


THE UNIVERSITY  
OF ILLINOIS  
LIBRARY

9 580.3  
f Libt  
V.R

BOTANY  
DEPARTMENT

DEC 22 1948

FEB 4 1953



Digitized by the Internet Archive  
in 2011 with funding from  
University of Illinois Urbana-Champaign





T A B L E A U  
E N C Y C L O P É D I Q U E  
E T M É T H O D I Q U E  
D E S T R O I S R È G N E S D E L A N A T U R E .

---

B O T A N I Q U E .

T O M E S E C O N D .

---

*PAR le Citoyen LAMARCK.*



*A P A R I S ;*

*Chez PANCKOUCKE, Imprimeur-Libraire, rue des Poitevins. N<sup>o</sup>. 13.*

---

M. D C C. X C I I I .

---

A V I S.

LES Souscripteurs ne doivent faire relier aucune des Planches d'Histoire Naturelle ; les discours qui accompagnent plusieurs livraisons déjà publiées , n'étant pas terminées. Lorsque les Planches qui représentent les Animaux seront finies , & nous espérons qu'elles le seront cette année , nous indiquerons toutes celles qui doivent aller de suite , pour ne former qu'un volume à l'instar de ceux des Arts & Métiers mécaniques. Le discours doit être aussi relié séparément & dans l'ordre que nous indiquerons.

*Nota.* C'est par erreur que dans la quarante-quatrième livraison , le frontispice du premier volume de cette matière porte PREMIERE LIVRAISON ; lisez TOME PREMIER.

---



## 316. BROSSÉ.

*Chara. essent.*

**C**AL. charnu, 5-fide. Cor. tronquée. Capf. à 5 loges, polysperme.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophylle, charnu, quinqueside : à découpures oblongues, acuminées, droites, de la longueur de la corolle.

*Cor.* monopétale, conoïde, tronquée au sommet, entière.

*Stam.* Cinq, enfermées dans la corolle.

*Pist.* Ovaire supérieur ? pentagone. Style subulé, plus court que la corolle. Stigm. simple.

*Peric.* Caj. suite arrondie, marquée de cinq sillons, à cinq loges, recouverte par le calice persistant, grand, charnu, connivent, ouvert par les côtés.

*Sem.* nombreuses, très-petites.

*Tableau des espèces.*2261. BROSSÉ écarlatte. *Diâ.* 1. p. 470.

*L. n.* les bois de Saint-Domingue. *h* *Arbrisseau* de 3 ou 4 pieds.

## 317. ARGOPHYLLE.

*Chara. essent.*

**CAL.** 5-fide. 5 pétales. Tube intérieur pyramidal, 5-gône, tronqué. Capf. femi-inférieure, 3-loculaire.

*Chara. nat.*

*Cal.* court, quinqueside : à découps. pointues.

*Cor.* Cinq pétales, lancéolés, trois fois plus longs que le calice, ouverts.

Tube intérieur pyramidal, pentagone, tronqué, ouvert au sommet, formé de filets nombreux, connivens, réunis dans leur partie inf.

*Stam.* Cinq filaments, subulés, attachés au receptacle, enfermés dans le tube. Anthères ovales.

*Botanique. Tome II.*

## 316. BROSSÆA.

*Chara. essent.*

**C**AL. charnu, 5-fidus. Cor. truncata; Capf. 5-locularis, polysperma.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophyllus, carnosus, quinquesfidus : laciniis oblongis, acuminatis, erectis, longitudine corollæ.

*Cor.* monopetala, conica, apice truncata, integra.

*Stam.* Quinque, inclusa.

*Pist.* Germen superum ? pentagonum. Stylus subulatus, corolla brevior. Stigma simplex.

*Peric.* Capsula subrotunda, quinque sulcis divisa, quinquelocularis, tecta calyce persistente, ampliato, carnosio, connivente, lateribus pervio.

*Sem.* Plurima; minutissima.

*Conspæus specierum.*

2261. BROSSÆA coccinea. T. III.

*Ex* sylvis Domingi. *h* *Plum. Gen.* 5. *Burm. Amer.* t. 64. f. 2.

## 317. ARGOPHYLLUM.

*Chara. essent.*

**CAL.** 5-fidus. Petala 5. Tubus interior pyramidatus, 5-gonus, truncatus. Capf. femi-infera, 3-locularis.

*Chara. nat.*

*Cal.* brevis, quinquesfidus : laciniis acutis.

*Cor.* Petala quinque, lanceolata. Calyce triplo majora, patentia.

Tubus interior pyramidalis; pentagonus, truncatus, apice pervius, constans è ca. illis plurimis, conniventibus, basi connatis.

*Stam.* Filamenta quinque, subulata, receptaculo inserta, tubo inclusa. Anthæræ ovatæ.

A

2 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Pist.* Ovaire demi-inférieur, turbiné, plane en-dessus. Style filiforme, de la longueur du tube. Stigmate globuleux.

*Péric.* Capfule semi-inférieure, hémisphérique, aplatie en-dessus, trilobulaire, s'ouvrant de trois côtés.

*Sem.* nombreuses, arrondies, poreuses.

Tableau des espèces.

2262. ARGOPHYLLE *luisant*. Diâ. 1. p. 248.  
L. n. la Nouvelle-Calédonie. *Arbriff. Joyeux.*

Explication des fig.

Pl. III. ARGOPHYLLE *luisant*. (a, b) Fleur entière. (c) Calice avec le tube intérieur. (d) Pétale séparé. (e) Tube intérieur, coupé, montrant les étamines. (f) Le même grossi. (g) Étamine. (h) Style, stigmate. (i) Capfule. (k) La même grossie & coupée.

318. LICIIET.

*Chara. essent.*

CAL. court, à 3 ou cinq dents. Cor. tubuleuse. Étamines velues à leur base. Baie 2-loculaire, polysperme.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophylle, court, persistant, droit, à trois ou cinq découpures.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme. Tube cylindracé, plus long que le calice, un peu courbé. Limbe quinquefide, ouvert.

*Etam.* Cinq filamens, subulés, attachés au tube de la cor., velus à leur base. Anth. arrondies.

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi. Style filiforme, plus long que les étamines. Stigmate bifide, un peu épais.

*Péric.* Baie arrondie ou ovale, bilobulaire.

*Sem.* Plusieurs, réniformes, attachées à la cloison épaissie dans son milieu.

Tableau des espèces.

2263. LICIIET *d'Afrique*. Diâ. n°. 1.  
L. épineux, à feuilles fasciculées, linéaires, rameaux roides.  
L. n. l'Afrique.  $\bar{\eta}$  *F. petites, étroites*, &c.

PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Pist.* Germen semi-inferum, turbinatum, supra planum. Stylus filiformis, longitudine tubi. Stigma globosum.

*Peric.* Capfula semi-infera, hemisphærica, supra plana, trilobularis, trifariam dehiscens.

*Sem.* Plurima, globosa, porosa.

Conspectus specierum.

2262. ARGOPHYLLUM *nitidum*. T. 111.  
E. Nova-Caledonia. *Forst. Gen. 15. L. f. suppl.*

Explicatio iconum.

Tab. III. ARGOPHYLLUM *nitidum*. (a, b) Flos integer. (c) Calyx cum tubo interiori. (d) Petalum separatum. (e) Tubus interior dissectus, stamina exhibens. (f) Idem amplius. (g) Stamen. (h) Stylus, stigma. (i) Capfula. (k) Eadem aucta & dissecta. *Fig. ex D. Forst.*

318. LYCIUM.

*Chara. essent.*

CAL. brevis, 3 f. 5-dentatus. Cor. tubulosa. Stamina basi villosa. Bacca 2-locularis, polysperma.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophyllus, brevis, erectus, persistens, tri f. quinquefidus.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis. Tubus cylindraceus, calyce longior, subincurvus. Limbus quinquefidus, patulus.

*Stam.* Filamenta quinque, subulata, tubo corollæ inferta, basi villosa. Anth. subrotundæ.

*Pist.* Germen superum, subrotundum. Stylus filiformis, flaminibus longior. Stigma bifidum, crassiusculum.

*Peric.* Bacca subrotunda, vel ovata, bilobularis.

*Sem.* Plura, reniformia, dissepimento medio incrassato affixa.

Conspectus specierum.

2263. LYCIUM *Afrum*. T. 112. f. 1.  
L. spinosum, foliis fasciculatis, linearibus; ramis strictis.  
Ex Africa.  $\bar{\eta}$  *Michel. Gen. t. 205. f. 2.*

PENTANDRIE MONOGYNIE.

2264. LICIET *de Chine*. Dict. n<sup>o</sup>. 2.  
L. épineux, à feuilles presque ovales, pétiolés;  
rameaux pendans; calices quinquesfidés.  
*L. n.* la Chine.  $\bar{\eta}$  *Styl* plus long que les étam.
2265. LICIET *à feuilles étroites*. Dict. n<sup>o</sup>. 3.  
L. épineux, à feuilles lancéolées; rameaux  
pendans; calice trifides.  
*L. n.* la Chine, &c.  $\bar{\eta}$  *Calices* à 2 ou 3 lobes.
2266. LICIET *d'Europe*. Dict. n<sup>o</sup>. 3.  
L. épineux, à feuilles lancéolées, obliques,  
un peu charnues; rameaux flexueux, cylin-  
driques.  
*L. n.* l'Europe australe.  $\bar{\eta}$
2267. LICIET *de Tartarie*. Dict. suppl.  
L. épineux, à feuilles fasciculées, presque  
linéaires, charnues; rameaux couchés.  
*L. n.* la Tartarie.  $\bar{\eta}$  *Arbriff.* étalé, traînant.
2268. LICIET *capsulaire*. Dict. n<sup>o</sup>. 5.  
L. épineux, à feuilles lancéolées, minces,  
glabres; pédoncules & calices pubescens; pé-  
dicarpes capsulaires.  
*L. n.* le Mexique.  $\bar{\eta}$  *Cor.* en roue.
2269. LICIET *glaucue*. Dict. n. 6.  
L. épineux, à feuilles arrondies ovales, à  
minées, glauques; panicules terminales.  
*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$  *L. hétérophyll.* murr.
- \* LICIET (*tétrandre*) épineux; à feuilles  
ovales, obtuses, charnues; rameaux angu-  
leux, glabres; corolles quadrifides, tétran-  
driques. *Le Cap de Bonne-Espérance.*
- \* LICIET (*inerm*) sans épines, glabre; à  
feuilles oblongues; fleurs ramassées, pédon-  
culées, stipules barbuës. *Le Cap de B. Esp.*

Explication des fig.

Pl. 112. f. 1. LICIET *d'Afrique*. (a, b) Rameau  
composé, avec des fleurs. (c) Corolle entière, sé-  
parée. (d) La même ouverte. (e) Etamine. (f) Calice,  
style. (g) Pistil. (h) Baie entière. (i) La même coupée  
transversalement. (l) Semences séparées.

Pl. 112. f. 2. LICIET *de Chine*.

PENTANDRIA MONOGYNIA: 3

2264. LYCIUM *Chinense*. T. 112. f. 2.  
L. spinosum, foliis subovatis, petiolatis;  
ramis dependentibus; calycibus quinquesfidis.  
E China.  $\bar{\eta}$  *Stylus* flaminibus longior.
2265. LYCIUM *barbarum*.  
L. spinosum, foliis lanceolatis; ramis depen-  
dentibus; calycibus trifidatis.  
E China, &c.  $\bar{\eta}$  *Styl.* vix longitudine flaminum.
2266. LYCIUM *Europæum*.  
L. spinosum; foliis lanceolatis, obliquis,  
subcarnosis; ramis flexuosis, teretibus.  
Ex Europa australi.  $\bar{\eta}$
2267. LYCIUM *Tataricum*.  
L. spinosum, foliis fasciculatis, sublinearibus,  
carnosis; ramis decumbentibus.  
E Tataria.  $\bar{\eta}$  *Pall. fl. Ross.* t. 49.
2268. LYCIUM *capsulare*.  
L. spinosum, foliis lanceolatis, tenuibus,  
glabris; pedunculis calycibusque pubescenti-  
bus; pericarpis capsularibus.  
E Mexico.  $\bar{\eta}$  *Cor.* rotata.
2269. LYCIUM *boerhaviaefolium*.  
L. spinosum, foliis subrotundo-ovalibus, acu-  
minatis, glaucis; paniculis terminalibus.  
E Peru.  $\bar{\eta}$  *Ehretia* . . . *L'Herit. Stirp.* t. 23.
- \* LYCIUM (*tetrandrum*) spinosum; foliis  
ovatis, obtusis, carnosus; ramis angulatis,  
glabris; corollis quadrifidis, tetrandris. *L. f.*  
*suppl.*
- \* LYCIUM (*inerm*) inerm glabrum; foliis  
oblongis; floribus aggregatis, pedunculatis;  
stipulis barbatis. *L. f. suppl.*

Explicatio iconum.

Tab. 112. LYCIUM *Afrum*. (a, b) Ramus compo-  
situs, cum floribus. (c) Corolla integra, separata. (d)  
Eadem aperta. (e) Stamen. (f) Calyx, stylus. (g)  
Pistillum. (h) Bacca integra. (i) Eadem transversim  
secta. (l) Semina separata. *Fig. ex Mich. & ex Herb.*

Tab. 112. f. 2. LYCIUM *Chinense*.

## 319. CESTREAU.

*Chara. essent.*

**CAL.** court, à 5 dents. **COR.** tubuleuse. Etam. glabres, avec une petite dent. Baie 1-locule. polysperme.

*Chara. nat.*

**Cal.** monophylle, tubuleux, très-court, à cinq dents, droites.

**Cor.** monopétale, infundibuliforme. Tube cylindracé, grêle, très-long : à orifice un peu dilaté. Limbe quinquefidie, ouvert, court ; à découp. ovales, régulières

**Etam.** Cinq filamens, filiformes, attachés au tube de la corolle munis d'une petite dent en leur milieu ou vers leur base. Anthères arrondies, à l'orifice.

**Pist.** Ovaire supérieur, cylindrique-ovale, de la longueur du calice. Style filiforme, de la longueur des étam. Stigmate un peu épais, obtus, à peine échancré.

**Peric.** Baie ovale, biloculaire (1-loculaire selon Linn. & Gærtn.)

**Sem.** Plusieurs, anguleuses, attachées à la cloison, qui est épaissie dans son milieu.

## Tableau des espèces.

2270. CESTREAU nocturne. Dict. n° 1.  
C. à fleurs pédonculées, presqu'en grappe, verdâtres; filamens dentifères; baies blanches.  
L. n. l'Amérique mérid. ☿
2271. CESTREAU du Chili. Dict suppl.  
C. à feuilles étroites-lancéolées, garnies de filicules; fleurs presqu'en grappe, fasciculées, d'un jaune verdâtre; bâtes violettes.  
L. n. le Chili ☿ *Arbriss. fort rameux, de 3 à 4 pieds, subsist en pleine terre en notre climat.*
2272. CESTREAU à oreillettes. Dict. n° 2.  
C. à fleurs pédonculées, presque paniculées; filicules en oreillette, entourant le rameau.  
L. n. le Pérou. ☿ *Voyez l'Hérit. Stirp. t. 35.*
2273. CESTREAU à baies noires. Dict. n. 3.  
C. à fleurs fasciculées, presque sessiles : à limbe

## 319. CESTRUM.

*Chara. essent.*

**CAL.** brevis, 5-dentatus. **COR.** tubulosa. **Stam.** glabra, cum denticulo. **Bacca** 2-locularis, polysperma.

*Chara. nat.*

**Cal.** monophyllus, tubulosus, brevissimus, quinque-dentatus, erectus.

**Cor.** monopetala, infundibuliformis. **Tubus** cylindraceus, longissimus, tenuis : fauce subdilata. **Limbus** quinquefidus, patens, brevis; laciniis ovatis, æqualibus.

**Stam.** Filamenta quinque, filiformia, tubo corollæ inserta, in medio aut versus basim denticulo notata. **Antheræ** subrotundæ, intra faucem.

**Pist.** Germen superum, cylindraceo-ovatum, longitudine calycis. **Stylus** filiformis, longitudine staminum. **Stigma** in crassiusculum, obtusum, vix emarginatum.

**Peric.** Bacca ovata, bilocularis. (1-locularis, ex Linn. & Gærtn.)

**Sem.** Plura, angulata, dissepimento medio incrassato affixa.

## Conspectus specierum.

2270. CESTRUM nocturnum. T. II 2. f. 1.  
C. floribus pedunculatis, subracemosis, viridibus; filamentis dentatis, baccis albis.  
Ex Amer. merid. ☿ *Dill. Elth. t. 153.*
2271. CESTRUM Parqui.  
C. foliis angusto-lanceolatis, stipulatis; floribus subracemosis, fasciculatis, ex luteo viridibus; baccis violaceis.  
E Chili. ☿ *Parqui Feuille. obs. 3. t. 32. C. parqui. L'Hérit. Stirp. 4. t. 36.*
2272. CESTRUM auriculatum.  
C. floribus pedunculatis, subpaniculatis; stipulis auriculatis, ramulum cingentibus.  
E Peru. ☿ *Hediunda. . . . Feuil. obs. 3. t. 20. f. 3.*
2273. CESTRUM vespertinum.  
C. floribus fasciculatis, subsessilibus; limbo

pointu; baies enforme d'olive, d'un violet noir.

*L. n.* la Jamaïque, Saint-Domingue.  $\bar{h}$  *Ixora Jacq.*

2274. CESTREAU à fleurs pâles. *Diâ. n. 4.*  
C. à grappes composées, axillaires; fleurs petites, pâles; feuilles ovales-oblongues, acuminées.  
*L. n.* la Jamaïque, &c.  $\bar{h}$  *Feuilles grandes.*

2275. CESTREAU à feuilles larges. *Diâ. suppl.*  
C. à grappes très-courtes, axillaires; feuilles ovales, glabres, rameaux & pétioles un peu tomenteux.  
*L. n.* les pays chauds de l'Amérique.  $\bar{h}$  *De M. Richard.*

2276. CESTREAU feuilles de laurier.  
C. à fleurs presque sessiles, axillaires, fasciculées: à limbe obtus; feuilles elliptiques, coriaces, très-glabres.  
*L. n.* l'Amérique? *Cestreau vénimeux. Diâ. n. 5.*

2277. CESTREAU tomenteux. *Diâ. n. 7.*  
C. à fleurs ramassées, sessiles, terminales; rameaux, feuilles & calices tomenteux.  
*L. n.* l'Amérique mérid.  $\bar{h}$

2278. CESTREAU à fl. blanches. *Diâ. n. 8.*  
C. à faisceaux de fleurs pédonculés; corolles blanches; à limbe obtus, réfléchi; feuilles ovales-lancéolées.  
*L. n.* la Havanne.  $\bar{h}$  *Le Galant de jour.*

2279. CESTREAU à f. opposées. *Diâ. suppl.*  
C. à feuilles opposées, lancéolées, nerveuses, un peu coriaces; fleurs en faisceaux, sessiles, axillaires.  
*L. n.* l'Afrique.

*Explication des fig.*

Pl. 112. f. 1. CESTREAU nocturne. (a, b) Sommité d'un rameau, avec les fleurs. (c) Corolle ouverte. (d) Étamine. (e) Calice, style. (f) Pistil. (a 2) Baie entière. (b 2) La même coupée transversalement. (c 2) Placenta mis à nud. (d 2) Situation des semences. (e 2) Semences vues de chaque côté. (f, g 2) Les mêmes coupées, avec la figure & la situation de l'embryon.

Pl. 112. Fig. 2. CESTREAU à feuilles opposées. On a mal représenté les fleurs.

acuto, baccis olivæformibus, è violæo-nigris.

Ex Jamaica, Domingo.  $\bar{h}$  *Burm. Amer. t. 157. f. 1.*

2274. CESTRUM pallidum.  
C. racemis compositis, axillaribus; floribus parvis pallidis; fol. ovato-obl. acuminatis.

Ex Jamaica, &c.  $\bar{h}$  *Sloan. Jam. 2. t. 204. f. 2.*

2275. CESTRUM latifolium.  
C. racemis brevissimis, axillaribus; foliis ovatis, glabris; ramulis petiolique submentosis.  
Ex Amer. calid.  $\bar{h}$  *An C. hirtum. Swartz. Prodr. 49.*

2276. CESTRUM laurifolium.  
C. floribus subsessilibus, axillaribus, fasciculatis: limbo obtuso; foliis ellipticis, coriaceis, glaberrimis.  
Ex America?  $\bar{h}$  *Laureola . . . Pluk. t. 95. f. 1. C. laurifolium. l'Herit. Stirp. t. 34.*

2277. CESTRUM tomentosum.  
C. floribus confertis, sessilibus, terminalibus; ramis foliis calycibusque tomentosis.  
Ex Amer. merid.  $\bar{h}$  *L. f. suppl. 150.]*

2278. CESTRUM diurnum.  
C. florum fasciculis-pedunculatis; corollis albis; limbo obtusoreflexo; foliis ovato-lanceolatis.  
Ex Havana.  $\bar{h}$  *Dill. elth. t. 154.*

2279. CESTRUM oppositifolium T. 112. f. 2.  
C. foliis oppositis, lanceolatis, nervosis, subcoriaceis; floribus fasciculatis, sessilibus, axillaribus.  
Ex Africa.  $\bar{h}$  *D. Sonnerat.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 112. f. 1. CESTRUM nocturnum. (a, b) Summitas ramuli, cum floribus. (c) Corolla aperta. (d) Stamen. (e) Calyx, stylus. (f) Pistillum. *Fig. ex sicco.* (a 2) Baccæ integra. (b 2) Eadem transversim secta. (c 2) Recept. denudatum. (d 2) Seminum situs. (e 2) Semina ab utroque latere spectata. (f, g 2) Eadem dissecta, cum figurâ & situ embryonis. *Fig. ex part.*

Tab. 112. f. 2. CESTRUM oppositifolium. Flores male depicti.

## 320. NICOTIANE.

*Chara. essent.*

COR. infundibuliforme, régulière, 5 fide. Etam. inclinées. Capf. biloculaire.

*Chara. nat.**Cal.* monophylle, ovale, femi-quinquefide, persistant.*Cor.* monopetale, infundibuliforme. Tube plus long que le calice. Limbe ouvert, femiquinquefide, à cinq plis.*Etam.* Cinq filamens, subulés, presqu'aussi longs que la corolle, montans. Anthères oblongues.*Pist.* Ovaire supérieur, ovale. Style filiforme, de la longueur de la corolle. Stigm. échancré.*Peric.* Capsule ovale, ou ovale-conique, marquée d'une rainure de chaque côté, biloculaire, bivalve, s'ouvrant par le sommet. Placentas en demi-ovales, attachés à la cloison.*Sem.* nombreuses, réniformes, ridées.

## Tableau des espèces.

2280. NICOTIANE à tabac. Diâ.  
N. à feuilles-lancéolées-ovales, sessiles, amplexicaules; fleurs à lobes pointus.  
L. n. l'Amérique. ☉ *Fl. rouges.*
2281. NICOTIANE frutiqueuse. Diâ.  
N. à feuilles lancéolées, subpetiolées, un peu décurrentes sur les côtés; tige frutescente à la base.  
L. n. la Chine. ☿ *Fl. rouges.*
2282. NICOTIANE rustique. Diâ.  
N. à feuilles ovales, obtuses, pétiolées; fleurs obtuses.  
L. n. l'Amérique. ☉ *Fl. d'un jaune pâle.*
2283. NICOTIANE paniculée. Diâ.  
N. à feuilles en cœur, très-entières, pétiolées; fleurs paniculées, obtuses, en masse.  
L. n. le Pérou. ☉ *Corolle longue, d'un verd jaunâtre.*

## 320. NICOTIANA.

*Chara. essent.*

COR. infundibuliformis, regularis, 5-fida. Stam. inclinata. Capf. bilocularis.

*Chara. nat.**Cal.* monophyllus, ovatus, femiquinquefidus, persistens.*Cor.* monopetala, infundibuliformis. Tubus calyce longior. Limbus patulus, femiquinquefidus, quinqueplicatus.*Stam.* Filamenta quinque, subulata, longitudine ferè corollæ, adscendentia. Antheræ oblongæ.*Pist.* Germen superum, ovatum. Stylus filiformis, longitudine cor. Stigma emarginatum.*Peric.* Capsula ovata, aut ovato-conica, utrinque linea insculpta, bilocularis, bivalvis, apice dehiscens. Receptacula dimidiato-ovata, punctata, dissepimento affixa.*Sem.* numerosa, reniformia, rugosa.

## Conspèctus specierum.

2280. NICOTIANA *tabacum*. t. 113.  
N. foliis lanceolato-ovatis, sessilibus, amplexicaulibus; floribus acutis.  
Ex America. ☉ *Fl. rubri.*
2281. NICOTIANA *fruticosa*.  
N. foliis lanceolatis, subpetiolatis, lateribus subdecurrentibus; caule basi frutescente.  
E China. ☿ *Anvar. præcedentis?*
2282. NICOTIANA *rustica*.  
N. foliis ovatis, obtusis. petiolatis; floribus obtusis.  
Ex America. ☉ *Fl. pallidè lutei.*
2283. NICOTIANA *paniculata*.  
N. foliis cordatis, integerrimis, petiolatis; floribus paniculatis, obtusis, clavatis.  
E Peru. ☉ *Feuill. obs. 2. t. 10.*

PENTANDRIE MONOGYNIE.

2284. NICOTIANE *glutineuse*. Diâ.  
N. à feuilles en cœur, très-entières, pétiolées;  
fleurs en grappe, unilatérales, courtes, irré-  
gulières.  
L. n. le Pérou. ☉ *Pl. très-visqueuse*.

2285. NICOTIANE *piquante*. Diâ.  
N. à feuilles en cœur, crénelées; grappes  
recourbées; tige hispide, piquante.  
L. n. l'Amérique méridionale. ☿

2286. NICOTIANE *du Mexique*. Diâ.  
N. à feuilles oblongues-ovales, radicales; tige  
presque nue, fleurs en grappe, pointues.  
L. n. la Vera-Cruz. *F. étalées sur la terre*.

2287. NICOTIANE *axillaire*. Diâ.  
N. pubescente, à feuilles un peu ovales, pré-  
que sessiles; pédoncules axillaires, uniflores;  
fleurs tubuleuses, obtuses.  
L. n. Monte-Video. *Seroit-ce une Jaborosé?*

\* NICOTIANE (*naine*) à feuilles ovales,  
sessiles; fleurs obtuses. *Petit tabac du Chili*.

*Explication des figures.*

Pl. 113. NICOTIANE à tabac. (a) Fleur entière (b)  
Calice. (c) Pistil. (d) Capsule entière. (e) La même  
s'ouvrant par le sommet. (f) La même coupée tran-  
sveralement. (g) Semences séparées. (h) Surface  
réticulée de la semence. (i) Embryon mis à décou-  
vert. (l) Sommité de la tige, avec les fleurs. (m)  
Feuilles caulinaires séparées.

321. STRAMOINE.

*Charad. essent.*

Cal. tubuleux, anguleux. Cor. infundibulif.  
plissée. Capf. sub4-loculaire.

*Charad. nat.*

Cal. monophylle, oblong, tubuleux, ventru,  
quinguangulaire, à cinq dents, caduc: à base  
presqu'orbiculée, persistante.

Cor. monopétale, très-grande, infundibuli-  
forme. Tube cylindracé, presque plus long  
que le calice. Limbe subcampanulé, à cinq  
plis, obscurément à cinqlobes: à lobes acum.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 7

2284. NICOTIANA *glutinosa*.  
N. foliis cordatis, integerrimis, petiolatis;  
floribus racemosis, secundis, brevibus inæ-  
qualibus.  
E. Pérou. ☉ *Ad. Stock. 1753. t. 2.*

2285. NICOTIANA *urens*.  
N. foliis cordatis, crenatis; racemis recur-  
vatis; caule hispido, pruriginoso.  
Ex America merid. ☿ *Burm. Amer. t. 211.*

2286. NICOTIANA *puffilla*.  
N. foliis oblongo-ovalibus, radicalibus; caule  
subnudo; floribus racemosis, acutis.  
E Vera Cruce. *Mill. ic. 185. f. 2.*

2287. NICOTIANA *axillaris*.  
N. pubescens, foliis subovatis, subsessilibus;  
pedunculis axillaribus, unifloris; floribus tu-  
bulosis, obtusis.  
E Monte-Video. *Commerf. Capf. 2-locularis.*

\* NICOTIANA (*minima*) foliis sessilibus,  
ovatis; floribus obtusis. *Molin. chil. p. 153.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 113. NICOTIANA tabacum. (a) Flos integer.  
(b) Calyx. (c) Pistillum. *Fig. ex Tournef.* (d) Capsula  
integra. (e) Eadem apice dehiscens. (f) Eadem tran-  
versum secta. (g) Semina soluta. (h) Seminis superficies  
reticulata. (i) Embryo denudatus. *Fig. ex Gærtn.* (l)  
Summitas caulis, cum floribus. (m) Folium caulinum  
separatum.

321. DATURA.

*Charad. essent.*

Cal. tubulosus, angulatus. Cor. infundibulifor-  
mis, plicata. Capf. sub4-locularis.

*Charad. nat.*

Cal. monophyllus, oblongus, tubulosus, ven-  
tricosus, quinquangularis, quinquedentatus,  
deciduus: basi suborbiculata persistente.

Cor. monopetala, maxima, infundibuliformis.  
Tubus cylindraceus, calyce ferè longior.  
Limbus erecto-patulus, quinqueplicatus, ob-  
curè quinquelobus: lobis acuminatis.

## 8 PENTANDRIE MONOGYNIE.

- Etam.* Cinq filamens, subulés, plus courts que la corolle, adnés à son tube. Anth. oblongues.  
*Pist.* Ovaire supérieur, ovale. Style filiforme, droit, un peu plus long que les étamines. Stigmate un peu épais, obtus, à deux lames.  
*Péric.* Capsule un peu charnue, ovale, échinée ou glabre, semi-quadriloculaire, posée sur la base du calice. Placentas saillans, épais, convexes, ponctués, attachés à la cloison.  
*Sem.* nombreuses, réniformes.

## Tableau des espèces.

## \* Capsules hérissées.

2288. STRAMOINE *féroce*. Dict.  
 S. à capsules ovales, épineuses, droites; épines supérieures, très-grandes, convergentes.  
 L. n. le Chine. ☉
2289. STRAMOINE *commune*. Dict.  
 S. à capsules ovales, épineuses, droites; feuilles glabres, ovales, à beaucoup d'angles.  
 L. n. l'Amér. maintenant commune en Europe. ☉ *La pomme épineuse*.
2290. STRAMOINE *pourprée*. Dict.  
 S. à capsules ovales, épineuses, droites; feuilles glabres, anguleuses; tige pourprée.  
 L. n. . . . ☉ *Corolles bleuâtres*.
2291. STRAMOINE *fastueuse*. Dict.  
 S. à capsules globuleuses, tuberculeuses, penchées; feuilles anguleuses; tige d'un brun pourpré.  
 L. n. l'Égypte. ☉ *Cor. violette en-dehors, blanche en-dedans, & souvent double ou triple. Elle varie à capsule mutique.*

## \*\* Capsules lisses ou mutiques.

2293. STRAMOINE *lisse*. Dict.  
 S. à capsules ovales, droites, inermes; tige herbacée.  
 L. n. l'Afrique. ☉ *Var. de la Str. commune?*

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

- Stam.* Filamenta quinque, subulata, corolla breviora, tubo adnata. Antheræ oblongæ.  
*Pist.* Germen superum, ovatum. Stylus filiformis, rectus, flaminibus paulo longior. Stigma crassiusculum, obtusum, bilamellatum.  
*Péric.* Capsula subcarnosa; ovata, echinata, aut glabra, semi-quadrilocularis, basi calycis imposita. Recept. feminum prominula, crassa, convexa, punctata, dissepimento affixa.  
*Sem.* numerosa, reniformia.

## Conspectus specierum.

## \* Capsule echinata.

1288. DATURA *ferox*.  
 D. capsulis ovatis, spinosis, erectis; spinis summis, maximis, convergentibus.  
 E China. ☉ *Barrel. ic. 1172.*
1289. DATURA *stramonium*. T. 113.  
 D. capsulis ovatis, spinosis, erectis; foliis glabris, ovatis, multangulis.  
 Ex America, nunc vulg. per Europam. ☉ *Gærtn. pag. 132.*
1290. DATURA *strutula*.  
 D. capsulis ovatis, spinosis, erectis; foliis glabris, angulatis; caule purpurascente.  
 Ex . . . ☉ *Fortè var. sequentis.*
1291. DATURA *fastuosa*.  
 D. capsulis globosis, tuberculatis, nutantibus; foliis angulatis, caule fusco-purpurascente.  
 Ex Ægypto ☉ *Cor. extus violacea, intus albidâ, sæpe duplicata vel triplicata. Variat capsula mutica.*

## \*\* Capsule laves f. muticæ.

1293. DATURA *levis*.  
 D. capsulis ovatis, erectis, inermibus; caule herbaceo. L. f. suppl.  
 Ex Africa. ☉ *Jacq. hort. 3. t. 82.*



2294. STRAMOINE *en arbre*. Dict.  
S. à capsules globuleuses ovales, inermes, penchées; tige droite, arborescente.  
L. n. le Pér. ☞ *Le Floripondio*. Cor. pendulæ.

2295. STRAMOINE *sarmenteuse*. Dict.  
S. à capsules globuleuses-coniques, inermes; tige fruticueuse, sarmenteuse, grimpante.  
L. n. la Jamaïque, &c. ☞ *Arbrisseau à tige sarmenteuse, très-longue*. Cor. blanche, lavée d'une teinte pourpre. Limbe à lobes non acuminés, mais crépus & frangés. F. velues légèrement en-dessous & sur les bords.  
P. La même ? à f. très-glabres des deux côtés.

Explication des fig.

Pl. 115. Fruïtification de la Stramoine, d'après *Tournefort*. (a) Fleur entière. (b) Corolle ouverte. (c) Calice. (d, e) Calice ouvert, pistil. (f) Ovaire. (g) Capsule entière. (h) La même coupée en travers (i) Placentas mis à nud. (l) Semences séparées.

322. TRIGUÈRE.

*Chara. essent.*

Cor. campanulée, irrégulière. Godet staminifère, à 5 dents. Baie sèche, à 4 loges. Sem. geminées.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophylle, semi-quinquefidé, persistant: à découpures inégales, pointues.

*Cor.* monopétale, campanulée, irrégulière. Tube court. Limbe ventru, plissé, plus long que le calice, quinquesidé: à deux découpures sup. un peu réfléchies.

*Etam.* Cinq filamens, très-courts, dilatés & réunis à leur base en un urcéole membraneux, à cinq dents, environnant l'ovaire. Anthères sagittées, conniventes.

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi, à deux fillons. Style filiforme, droit, un peu plus long que les étamines. Stigmate en tête.

*Péric.* Baie sèche, presque globuleuse, fillonnée, quadriloculaire (quelquefois biloculaire.)

2294. DATURA *arborea*.  
D. capsulis globoso-ovatis, inermibus, nutantibus; caule arboreo, erecto.  
E Peru. ☞ *Feuill. obs. 2. t. 46. Cor. pendulæ.*

2295. DATURA *sarmentosa*.  
D. capsulis globoso-conicis, inermibus; caule fruticoso, sarmentoso, scandente.  
Ex Jamaica, &c. ☞ *Solantra grandiflora*. Swartz. In act. Stockh. 1787. t. XI. Prodr. p. 42. Caps. carnosa, cortice crasso, subpulposa. F. subtus margineque leviter villosa.

β. Eadem? foliis utrinque glaberrimis.

Explicatio iconum.

Tab. 113. Fruïtification Daturæ. Ex *Tournefort*. (a) Flos integer. (b) Corolla aperta. (c) Calyx. (d, e) Calyx apertus, pistillum. (f) Germen. (g) Capsula integra. (h) Eadem transversim facta. (i) Recept. sem. denudata. (l) Semina separata.

322. TRIGUERA:

*Chara. essent.*

Cor. campanulata, irregularis. Cyathus staminifer, 5-dentatus. Bacca sicca, 4-locularis, Sem. bina.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophyllus, semi-quinquefidus, persistens: laciniis inæqualibus, acutis.

*Cor.* monopetala, campanulata, inæqualis. Tubus brevis. Limbus ventricosus, plicatus, calyce longior, quinquesidus: laciniis duabus superioribus, subreflexis.

*Stam.* Filamenta quinque, brevissima, basi dilatata & coalita in urceolum membranaceum, quinque-dentatum germini circumpositum. Anthæræ sagittatæ, conniventes.

*Pist.* Germen superum, subrotundum, bifidulum. Stylus filiformis, rectus, staminibus paulo longior. Stigma ca. itatum.

*Péric.* Bacca sicca, subglobosa, sulcata, quadrilocularis (interdum bilocularis).

10 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Sem.* geminées, presqu'ovales, comprimées, un peu scabres, dont souvent une avorte.

Tableau des espèces.

2296. TRIGUERE *musquée*. Dict.  
 T. à feuilles ovales-spatulées, dentées, un peu velues; pédoncules & calices laineux.  
*L. n.* l'Espagne.  $\odot$  *Cor.* violette.
2297. TRIGUÈRE *inodore*. Dict.  
 T. à feuilles ovales-lancéolées, très-entières, lisses; pédoncules & calices glabres.  
*L. n.* l'Espagne.  $\odot$  *Je n'ai point vu cette espèce.*

Explication des fig.

Pl. 114. TRIGUÈRE *musquée*. (a) Corolle vue en-devant. (b) La même vue par le côté. (c) Etamines. (d) Urceole des étamines. (e) Etamine séparée, avec l'anthere vue en-dedans. (f) Pistil. (g) Fruit dans le calice. (h) Lemême mis à nud. (i) Le même coupé pour faire voir les loges. (l) Semence. (m) La même dépouillée de son écorce. (n) Partie supérieure de la tige, avec les feuilles & les fleurs.

322. \* M A R K É E.

*Chara. essent.*

*Cal.* long, 5-fide. *Cor.* hypocratérif. à limbe obtus, presque régulier. *Capf.* cylindrique, 2-locul. polysperme.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophylle, long, pentagone-prismatique, partagé au-delà de moitié en cinq découpures linéaires, lancéolées, aiguës, droites.

*Cor.* monopétale, hypocratériforme. Tube cylindrique, plus long que le calice. Limbe ouvert, à cinq lobes, plus courts que le tube: lobes obtus, planes, presque égaux.

*Stam.* Cinq filaments, égaux, de la longueur du tube. Anthères à Porifice.

*Pist.* Ovaire supérieur, oblong, se terminant en un style court. Stigmate.....

*Peric.* Capsule oblongue, cylindrique, un peu pointue, biloculaire, environnée par le cal.

*Sem.* nombreuses, cylindriques.

PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Sem.* bina, subovata, compressa, scabriuscula, altero sæpe abortivo.

Conspectus specierum.

2296. TRIGUERA *ambrosiaca*. T. 114.  
 T. foliis ovato-spathulatis, serratis, subvillosis: pedunculis calycibusque lanatis.  
 Ex Hispania.  $\odot$  T. *ambrosiaca*. Cav. *diff.* 2.
2297. TRIGUERA *inodora*.  
 T. foliis ovato-lanceolatis, integerrimis, lævibus; pedunculis calycibusque glabris.  
 Ex Hispania.  $\odot$  Cav. *diff.* 2.

Explicatio iconum.

Tab. 114. TRIGUERA *ambrosiaca*. (a) Corolla antice spectata. (b) Eadem à latere visa. (c) Stamina. (d) Urceolus staminum. (e) Stamen separatum, cum anthera intus visa. (f) Pistillum. (g) Fructus intra calycem. (h) Idem denudatus. (i) Idem fructus ut locula appareant. (l) Semen. (m) Idem decorticatum. Fig. ex D. Cavan. (n) Pars superior caulis, cum foliis & floribus. Ex Siccio.

322. \* M A R K É E.

*Chara. essent.*

*Cal.* longus, 5-fidus. *Cor.* hypocrateriformis: limbo subæquali obtuso. *Capf.* teres, 2-locularis, polysperma.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophyllus, longus, pentagono-prismaticus, ultra medium quinquefidus: laciniis lineari-lanceolatis, acutis, erectis.

*Cor.* monopetala, hypocrateriformis. Tubus cylindricus, calyce longior. Limbus patens, quinque-lobus, tubo brevior; lobis obtusis, planis, subæqualibus.

*Stam.* Filamenta quinque, æqualia, longitudine tubi. Anthæræ ad faucem.

*Pist.* Germen superum, oblongum, desinens in stylum brevem. Stigma....

*Peric.* Capsula oblonga, teres, acutiuscula, bilocularis, calyce obvallata.

*Sem.* plurima, teretia.

## Tableau des espèces.

2298. MARKÉE écarlate. Diâ. suppl.  
L. n. la Guiane.  $\bar{\eta}$  Pl. frutescente, sarmentueuse : à feuilles alt. simples. Pédoncules terminaux. Fl. écarlates, disp. en corymbes paniculés, pendans.

## 323. J A B O R O S E.

Chara. essent.

CAL. court. Cor. tubuleuse, 5-fide. Filamens planes, attachés au sommet du tube. Stigmate en tête, mucronée.

Chara. nat.

Cal. monophylle, court, semi-quinquefide : à découpures pointues.

Cor. mono. étale, tubuleuse, quelquefois presque canaliculée, beaucoup plus longue que le calice. Limbe quinquefide : à découpures pointues.

Etam. Cinq filamens, courts, planes, attachés au sommet du tube. Anth. en cœur, droites.

Pist. Ovaire supérieur, arrondi. Style simple, de la longueur du tube. Stigmate en tête, mucroné.

Péric. .... (3-locul. Commerf.)

Sem. ....

## Tableau des espèces.

2299. JABOROSE à f. entières. Diâ. n°. 1.  
J. à feuilles ovales, entières, obsc. dentées ; fleur longue, tubuleuse.  
L. n. les env. de Buenos-Aires. Commerf.
2300. JABOROSE roncinée. Diâ. n°. 2.  
J. à feuilles sinuées-en lyre, dentées ; fleur courte, subcampanulée.  
L. n. Monte-Video. Commerf.

## Explication des fig.

Pl. 114. JABOROSE à feuilles entières. (a) Feuilles radicales. (b) Fleur entière. (c) Corolle ouverte. (d) Calice, pistil.

## Conspéctus specierum.

2298. MARKEA coccinea.  
Ex Guiana.  $\bar{\eta}$  Rich. in. ad. soc. nat. paris. p. 107. Pl. frutescens, sarmentosa, glaberrima. Fol. alterna, ped. terminales, corymbofo-paniculati, penduli.

## 323. J A B O R O S A.

Chara. essent.

CAL. brevis. Cor. tubulosa, 5-fida. Filamenta plana, summo tubo inserta. Stigma capitato-mucronatum.

Chara. nat.

Cal. monophyllus, brevis, semi-quinquefidus : laciniis acutis.

Cor. monopetala, tubulosa, interdum subcampanulata, calyce multo longior. Limbus quinquefidus : laciniis acutis.

Stam. Filamenta quinque, brevia, plana, summo tubo inserta. Antheræ cordatæ, erectæ.

Pist. Germen superum, subrotundum. Stylus simplex, longitudine tubi. Stigma capitatum, mucronatum.

Péric. .... (3-locul? Commerf.)

Sem. ....

## Conspéctus specierum.

2299. JABOROSA integrifolia. T. 114.  
J. foliis ovatis, integris, subdentatis ; flore longo, tubuloso.  
Ex Agro-Bonariensi. Scapi 1-flori.
2300. JABOROSA runcinata.  
J. foliis sinuato-lyratis, dentatis ; flore brevi, subcampanulato.  
E Monte-Vid. &c. Scapi ut in pr. fol. taraxaci.

## Explicatio iconum.

Tab. 114. JABOROSA integrifolia. (a) Folia radicalia. (b) Flos integer. (c) Corolla aperta. (d) Calyx, pistillum.

## 324. BELLADONE.

*Charact. essent.*

COR: campanulée, 5-fide. Etam. distantes. Baie 2-loculaire, posée sur le calice.

*Charact. nat.**Cal.* monophylle, persistant, quinquefide : à découpsures pointues.*Cor.* monoétale, campanulée. Tube court. Limbe un peu ventru, plus long que le calice, quinquefide : à découps. presque égales.*Etam.* Cinq filamens, subulés, attachés à la base de la corolle, connivens dans leur partie inférieure, divergens en-dehors supérieurement, arqués. Anth. distantes, un peu épaissés.*Pist.* Ovaire supérieur, ovale. Style filiforme, de la longueur des étamines, incliné. Stigmate en tête, divisé par un sillon.*Péric.* Baie globuleuse, posée sur le calice, biloculaire. Piacentas opposés, saillans, convexes, attachés à la cloison.*Sem.* nombreuses, réniformes.

## Tableau des espèces.

2301. BELLADONE *mandragore*. Diâ. n° 1.

B. sans tige, à hampes uniflores.

L. n. l'Europe austr. aux lieux ombragés. ♀ Baie pleine, 1-loculaire.

2302. BELLADONE *vulgaire*. Diâ. n° 2.

B à tige herbacée, droite; feuilles ovales; fleurs d'un pourpre brun.

L. n. la Fr., l'Italie, &amp;c. ♀ Pl. dangereuse.

2303. BELLADONE *couchée*. Diâ. suppl.

B. à tige herbacée, couchée; feuilles ovales, glabres; corolles très-ouvertes.

L. n. le Pérou. ☉ *Cor.* presque en roue, d'un blanc pâle & jaunâtre. Fl. en ombelle, axill.2304. BELLADONE *arborescente*. Diâ. n° 3.

B. à tige ligneuse, arborescente; feuilles ovales-oblongues, pointues; péd. ramassés.

L. n. l'Amér. mérid. ♀ B. à feuilles de *Nicotian.* Diâ. n. 3. Cestreau campan. Diâ. n. 6.

## 324. ATROPA.

*Charact. essent.*

COR: campanulata, 5-fida, Stam. distantia. Bacca 2-locularis, calyci insidens.

*Charact. nat.**Cal.* monophyllus, persistens, quinquefidus: laciniis acutis.*Cor.* monopetala, campanulata. Tubus brevis. Limbus subventricosus, calyce longior, quinquefidus: laciniis subæqualibus.*Stam.* Filamenta quinque, subulata, è basi corollæ enata, infernè conniventia, superne extrorsum divergentia, arcuata. Antheræ distantes, crassiusculæ.*Pist.* Germen superum, ovatum. Stylus filiformis, longitudine flaminum, inclinatus. Stigma capitatum, sulco divifum.*Péric.* Bacca globosa, calyci insidens, bilocularis. Receptacula feminum opposita, proninula, convexa, septo affixa.*Sem.* Plurima, reniformia.

## Conspéctus specierum.

2301. ATROPA *mandragora*.

A. acaulis, scapis unifloris. L.

Ex Europa austr. in umbrosis. ♀ *Bacca solida*, 1-locularis. *Gartn. t. 131.*2302. ATROPA *belladonna*. T. 114. f. 1.

A. caule herbaceo, erecto; foliis ovatis; floribus purpureo-fuscis.

E Gallia, Italia, &c. ♀ *Jacq. austr. 4. t. 309.*2303. ATROPA *procumbens*.

A. caule herbaceo, procumbente; foliis ovatis, glabris; corollis patentissimis.

E Peru. ☉ *A. procumbens*. *Cav. ic. p. 53. tab. 72. Fl. umbellati, axill.*2304. ATROPA *arborescens*.

A. caule fruticoso, arborescente; foliis ovato-oblongis, acutis; pedunculis aggregatis.

Ex America merid. ♀ *Burm. Amer. t. 46. f. 1. Corolle albæ, laciniis revolutis.*

PENTANDRIE MONOGYNIE.

2305. BELLADONE *frutescente*. Diâ. n<sup>o</sup>. 4.  
 B. à tige ligneuse, très-rameuse; feuilles en cœur-ovales, obtuses; pédoncules presque solitaires.  
 L. n. l'Espagne.  $\bar{\eta}$  Cor. d'un verd jaunâtre.

Explication des fig.

Pl. 114. f. 1. BELLADONE *vulgaire*. (a) Fleur entière. (b) Corolle séparée. (c) Calice. (d, e) Étamines. (f, g) Pistil. (h) Baie. (i) La même coupée transversalement. (l) Semences.

Pl. 114. f. 2. BELLADONE *frutescente*.

325. MORELLE.

Chara. essent.

COR. en roue. Anth. souvent réunies, s'ouvr. au sommet par 2 trous. Baie 2-loculaire.

Chara. nat.

Cal. monophylle, semi-quinquéfide, droit, pointu, persistant.

Cor. monopétale, en roue. Tube très-court. Limbe grand, plane, ouvert, quelquefois réfléchi, quinquéfide.

Étam. Cinq filaments, subulés, très-petits, insérés à l'orifice du tube. Anthères oblongues, conniventes, presque réunies, s'ouvrant au sommet par 2 trous.

Pist. Ovaire supérieur, arrondi. Style filiforme, plus long que les étamines. Stigmate obtus.

Peric. Baie arrondie, quelquefois ovale, glabre, biloculaire. Récept. des semences convexe, charnu, adné à la cloison de chaque côté.

Sem. nombreuses, arrondies, comprimées, nichées dans une pulpe.

Tableau des espèces.

\* Pl. sans piquans.

2306. MORELLE *feuilles de molène*. Diâ.  
 M. à tige inerme, fruticuleuse; feuilles ovales, tomenteuses, très-entières; omb. composées.  
 L. n. l'Amérique.  $\bar{\eta}$  Même port que la suiv.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 13

2305. ATROPA *frutescens*. T. 114. f. 2.  
 A. caule fruticoso, ramosissimo; foliis cordato-ovatis; obtusis; pedunculis subfoliariis.

Ex Hispania.  $\bar{\eta}$  Barrel. ic. 1173.

Explicatio iconum.

Tab. 114. f. 1. ATROPA *belladonna*. (a) Flos integer. (b) Corolla separata. (c) Calyx. (d, e) Stamina. (f, g) Pistillum. (h) Bacca. (i) Eadem transverse secta. (l) Semina. Fig. ex Mill.

Tab. 114. f. 2. ATROPA *frutescens*.

325. SOLANUM.

Chara. essent.

COR. rotata. Antheræ subcoalitæ, apice poro gemino dehiscentes. Bacca 2-locularis.

Chara. nat.

Cal. monophyllus, semi-quinquéfideus, erectus, acutus, persistens.

Cor. monopetala, rotata. Tubus brevissimus. Limbus magnus, planus, patens, subreflexus, quinquéfideus.

Stam. Filamenta quinque, subulata, minima, fauci tubi inserta. Antheræ oblongæ, conniventes, subcoalitæ, apice poris duobus dehiscentes.

Pist. Germen superum, subrotundum. Stylus filiformis, staminibus longior. Stigma obtusum.

Peric. Bacca subrotunda, interdum ovata, glabra, bilocularis. Receptac. sem. convexum, carnosum, septo utrinque adnatum.

Sem. plurima, subrotunda, compressa, nidulantia.

Conspectus specierum.

\* Pl. inermes.

2306. SOLANUM *verbascifolium*.  
 S. caule inermi, fruticoso; foliis ovatis, tomentosis, integerrimis; umbellis compositis.  
 Ex America.  $\bar{\eta}$  Jacq. Hort. 2. t. 13.

2307. MORELLE *auriculée*. Diâ.  
M. à tige inerme, fruticueuse; feuilles ovales, très-entières, tomenteuses; stipulées en oreilles, entourant le rameau.  
L. n. l'Île de Bourbon.  $\bar{\eta}$  *Grand arbrisseau tomenteux comme le précédent. cor. glabre.*
2308. MORELLE *feuilles de sauge*. Diâ.  
M. à tige inerme, fruticueuse; feuilles ovales-lancéolées, tomenteuses en dessous; calices & corolles tomenteux.  
L. n. la Guiane.  $\bar{\eta}$  *F. entières; cime pédonc.*
2309. MORELLE *feuilles de laurier*. Diâ.  
M. à tige inerme, arborée; feuilles; étiolées, ovales-oblongues, tomenteuses en-dessous; panicule terminale, dichotome, divergente.  
L. n. les bois de l'Amér. mérid.  $\bar{\eta}$
2310. MORELLE *efflée*. Diâ.  
M. à tige inerme, frutescente; rameaux effilés; feuilles ovales-pointues, toment. en-dessous; ombelles sessiles.  
L. n. les Canaries?  $\bar{\eta}$  *Rameaux presque sarmenteux, sup. dichotomes. Fl. violettes.*
2311. MORELLE *faux-piment*. Diâ.  
M. à tige inerme, fruticueuse; feuilles lancéolées, ondulées, glabres; ombelles sessiles.  
L. n. l'Île de Madère.  $\bar{\eta}$  *Vulz. le petit cérisier d'hiver, l'amome des jardiniers.*
2312. MORELLE *diphyllé*. Diâ.  
M. à tige inerme, fruticueuse; feuilles glabres, geminées, dont une plus petite; cimes courtes, latérales.  
L. n. l'Amérique.  $\bar{\eta}$  *F. ovales-lancéolées, un peu obtuses.*
2313. MORELLE *sombre*. Diâ.  
M. à tige inerme, frutescente; feuilles lancéolées-ovales, presque ondulées, glabres; cimes courtes, latérales.  
L. n. la Martinique.  $\bar{\eta}$  *La Barrère.*
2314. MORELLE *à grappes*. Diâ.  
M. à tige inerme, frutescente; feuilles lancéolées, ondulées, presque sinuées; grappes droites: alongées.  
L. n. la Martinique

2307. SOLANUM *auriculatum*.  
S. caule inermi, fruticoso: foliis ovatis, integerrimis, tomentosis; stipulis auriculatis, ramulum cingentibus.  
Ex insula Mauritiana.  $\bar{\eta}$  *S. Mauritanum. Scop. delic. inf. 3. t. 8. Absque stipulis.*
2308. SOLANUM *salvifolium*.  
S. caule inermi, fruticoso; foliis ovato-lanceolatis, subtus tomentosis; calycibus corollisque tomentosis.  
Ex Guiana.  $\bar{\eta}$  *Anf. subinermé. Jacq.*
2309. SOLANUM *laurifolium*.  
S. caule inermi, arboréo; foliis petiolatis, ovato-oblongis, subtus tomentosis; panicula terminali, dichotoma divaricata.  
Ex Americæ australis tyvis.  $\bar{\eta}$  *L. f. suppl.*
2310. SOLANUM *virgatum*.  
S. caule inermi, frutescente; ramis virgatis; foliis ovato-acutis, subtus tomentosis; umbellis sessilibus.  
E Canariis?  $\bar{\eta}$  *Rami subsarmentosi, supernè dichotomi. Fl. violacè.*
2311. SOLANUM *pseud-capsicum*.  
S. caule inermi, fruticoso; foliis lanceolatis, repandis, glabris; umbellis sessilibus.  
Ex Madera.  $\bar{\eta}$  *Baccæ hyeme ruberrimi, cerasiformes. Fl. albi, minimi.*
2312. SOLANUM *diphyllum*.  
S. caule inermi, fruticoso; foliis glabris, geminis, altero minore, cymis brevibus, lateralibus.  
Ex America.  $\bar{\eta}$  *Jacq. collect. 2. p. 331. Ic. rar. vol. 2.*
2313. SOLANUM *triflé*.  
S. caule inermi, frutescente; foliis lanceolato-ovatis, subrepandis, glabris; cymis brevibus, lateralibus  
E Martinica.  $\bar{\eta}$  *Jacq. Amér. 50. t. 40. f. 2.*
2314. SOLANUM *racemifum*.  
S. caule inermi, frutescente; foliis lanceolatis, repandis undulatis: racemis longis, rectis.  
Ex Martinica.  $\bar{\eta}$  *Jacq. Amer. t. 36.*

2315. MORELLE de la Havane. Dict.  
M. à tige inerme, frutescente : feuilles oblongues-lanceolées, entières, luisantes : grappes pauciflores.  
L. n. la Martinique, &c.  $\bar{\eta}$  F. un peu obtuses ; fl. bleues, grandes.
2316. MORELLE nodiflore. Dict.  
M. à tige inerme, foible, frutescente : feuilles ovales, entières, glabres : rameaux dichotomes, épais aux nœuds.  
L. n. l'isle de France.  $\bar{\eta}$  Ombelles lat. pédonculées ; fl. petites, blanchâtres.
2317. MORELLE à étoile. Dict.  
M. à tige inerme, foible, frutescente : feuilles entières : péd. subgeminés : fl. plane, stellifère.  
L. n.  $\bar{\eta}$  F. glabres, ovales-lanceolées, acum.
2318. MORELLE fugace. Dict.  
M. à tige inerme, fruticueuse : rameaux dichotomes, très-divergens : péd. solitaires : fleur plane, stellifère.  
L. n. l'Amér. mérid.  $\bar{\eta}$  Fl. très-fugaces ; cor. blanche, à étoile jaunâtre.
2319. MORELLE lycioïde. Dict.  
M. à tige inerme, fruticueuse : rameaux très-nombreux, spinefcens : fleur plane, stellifère.  
L. n. l'Amér. mérid. ?  $\bar{\eta}$  F. petites. Fl. blanches. Baies rouges, petites ; à sem. offeufes.
2320. MORELLE ramassée. Dict.  
M. à tige inerme, fruticueuse ; feuilles ovales, obtuses ; pédoncules simples.  
L. n. la Guinée.  $\bar{\eta}$  Les anth. sont un peu séparées, comme dans beaucoup d'autres esp. de ce genre ; mais elles sont perforées au sommet. Cor. violette.
2321. MORELLE terminale. Dict.  
M. inerme, frutescente ; feuilles lanceolées, ovales, presque très-entières, pileuses ; ombelles terminales.  
L. n. l'Arabie.  $\bar{\eta}$  Tiges couchées, ram. vers leur sommet. Cor blanche.
2315. SOLANUM Havanense.  
S. caule inermi, frutescente ; foliis oblongo-lanceolatis, integris, nitidis ; racemis paucifloris.  
Ex Martinica, &c.  $\bar{\eta}$  Jacq. Amer. t. 35. Swartz. obs. p. 82.
2316. SOLANUM nodiflorum.  
S. caule inermi, debili, frutescente ; foliis ovatis, integris, glabris : ramis dichotomis, ad nodos incrassatis.  
Ex insula Mauritii.  $\bar{\eta}$  Jacq. collect. 2. p. 288 & Ic. rar. vol. 2.
2317. SOLANUM stellatum.  
S. caule inermi, debili, frutescente ; foliis integris ; pedunculis subgeminis ; flore plano, stellifero.  
Ex . . .  $\bar{\eta}$  Jacq. collect. 3. p. 254. | Ic. rar. v. 2.
2318. SOLANUM fugax.  
S. caule inermi, fruticoso ; ramis dichotomis, divaricatisimis ; pedunculis solitariis ; flore plano, stellifero.  
Ex Amer. merid.  $\bar{\eta}$  Jacq. collect. 4. p. 123. & It. rar. vol. 2.
2319. SOLANUM lycioides.  
S. caule inermi, fruticoso ; ramis spinefcensibus, numerosissimis ; flore plano, stellifero.  
Ex Amer. merid. ?  $\bar{\eta}$  Affn. præcedenti. Baccæ rubræ, parvæ ; sem. offeüs.
2320. SOLANUM aggregatum.  
S. caule inermi, fruticoso ; foliis ovatis, obtusis, aggregatis ; pedunculis simplicibus.  
Ex Guinea.  $\bar{\eta}$  Atropa solanacea. Lin. Vogel. Ic. rar. t. 16. S. Aggregatum. Jacq. collect. 4. p. 124. & Ic. rar. v. 2. fol. nimis parva.
2321. SOLANUM terminale.  
S. inerme, frutescens : foliis lanceolato-ovatis, subintegerrimis, pilosis ; umbellis terminalibus.  
Ex Arabia.  $\bar{\eta}$  S. terminale. Forsk. Ægypt. 45. Vahl. symb. 2. p. 40.

2322. MORELLE *douce-amère*. Dict.  
M. à tige inerme, frutescente, flexueuse; feuilles supérieures, hastées; grappes en cime.  
L. n. l'Europe, dans les haies.  $\bar{\text{h}}$  *Cor. violette, Baies rouges.*
2323. MORELLE à *feuilles épaisses*. D.â.  
M. inerme, frutescente, velue, subfarnenteuse; feuilles ovales, entières ou sinuées-anguleuses, un peu obtuses; fleurs pendantes.  
L. n. l'Afrique.  $\bar{\text{h}}$  *Fl. plus grandes que dans la précédente.*
2324. MORELLE *tégorée*. Dict.  
M. inerme, velue, frutescente; feuilles inférieures, très-grandes, sinuées-pinnatifides; les supérieures en cœur.  
L. n. la Guiane.  $\bar{\text{h}}$  *Baies jaunâtres.*
2325. MORELLE à *gros fruits*. Dict.  
M. à tige inerme, suffruticuleuse; feuilles ovales-cunéiformes, onnées, presque sinuées, glabres.  
L. n. le Pérou.  $\bar{\text{h}}$  *Tige basse. Fl. gr. bleues.*
2326. MORELLE *de Quito*. Dict.  
M. inerme, suffrutescence; à feuilles presque en cœur, à dents anguleuses, tomenteuses des deux côtés; pétioles & nervures pourprés.  
L. n. l'Amér. méridionale.  $\bar{\text{h}}$  *Baie jaune, très-grosse.*
2327. MORELLE *de montagne*. Dict.  
M. à tige inerme, herbacée; feuilles presque en cœur, onnées.  
L. n. le Pérou.  $\bar{\text{h}}$  *Rac. tubéreuse, Tige basse.*
2328. MORELLE *tubéreuse*. Dict.  
M. à tige inerme, herbacée; feuilles pinnées, à folioles entières; cime pédonculée.  
L. n. le Pérou, le Brésil.  $\odot$  *Rac. tub. bonne à manger, Vulg. la pomme de terre.*
2329. MORELLE *feuilles de pimprenelle*. Dict.  
M. tige inerme, herbacée; feuilles pinnées, à folioles entières; grappes simples.  
L. n. le Pérou,
2322. SOLANUM *dulcamara*.  
S. caule inermi, frutescente, flexuoso; foliis superioribus, hastatis; racemis cymosis.  
Ex Europæ sepibus.  $\bar{\text{h}}$  *Cor. violacea. Baccæ rubræ.*
2323. SOLANUM *crassifolium*  
S. inerme, frutescens, hirsutum, subfarnentofum; foliis ovatis, integris, vel sinuato-angulosis, obtusiusculis; floribus pendulis.  
Ex Africa.  $\bar{\text{h}}$  *Dill. Elth. t. 273. Cor. purpuro-violaceæ.*
2324. SOLANUM *tegore*.  
S. inerme, viscosum, frutescens; foliis inferioribus, amplissimis, sinuato-pinnatifidis; superioribus cordatis.  
Ex Guiana.  $\bar{\text{h}}$  *Aubl. Guian. t. 84.*
2325. SOLANUM *macrocarpon*.  
S. caule inerme, suffruticoso; foliis ovato-cuneatis, repandis, sublinuatis, glabris.  
E Peru.  $\bar{\text{h}}$  *Mill. Ic. 196. t. 294.*
2326. SOLANUM *quitoense*.  
S. inerme, suffrutescens; foliis subcordatis, dentato-angulatis, utrinque tomentosis; petiolis nervisque purpuratis.  
Ex Amer. merid.  $\bar{\text{h}}$  *Feuill. obs. 3. p. 61. t. 46.*
2327. SOLANUM *montanum*.  
S. caule inermi, herbaceo; foliis subcordatis, repandis.  
E Peru.  $\bar{\text{h}}$  *S. tuberosum minus. Feuill. obs. 3. t. 46.*
2328. SOLANUM *tuberosum*.  
S. caule inermi, herbaceo; foliis pinnatis, integerrimis; cyma pedunculata.  
E Peru, Brasilia.  $\odot$  *Rad. tuberosa, esculenta, luxurians.*
2329. SOLANUM *pimpinellifolium*.  
S. caule inermi, herbaceo; foliis pinnatis, integerrimis; racemis simplicibus.  
E Peru, *Lin. Amæn. acad. 4. p. 268.*



2330. MORELLE *pomme-d'amour*. Dict.  
M. à tige inerme, herbacée; feuilles pinnées, incisées; fleurs septemfidés; fruit toruleux.  
L. n. l'Amér. méridionale. ☉ *La Tomate*.  
*Baie rouge, grosse, déprimée.*
2331. MORELLE *du Pérou*. Dict.  
M. inerme, suffrutescente; feuilles pinnées, tomenteuses; stipules & bractées arrondies; baies un peu pileuses.  
L. n. le Pérou. ☿ *Folioles un peu obtuses*.  
*Fl. jaunes, quinquesfides.*
2332. MORELLE *multifide*. Dict.  
M. à tige inerme, subherbacée, ailée; feuilles laciniées-multifides, lisses, decurrentes; à découpures obtuses.  
L. n. le Pérou. ☿ ou ☿ *Tige droite*. *Fl. planes, d'un violet pâle, en grappe paniculée.*
2333. MORELLE *pinnatifide*. Dict.  
M. à tige herbacée, droite, lisse; feuilles grandes, profondément pinnatifides, très-glabres; fleur plane.  
L. n. le Pérou. ☿ *Fl. bleuâtres; anth. disjointes.*
2334. MORELLE *feuilles de chêne*. Dict.  
M. à tige inerme, subherbacée, anguleuse, flexueuse, scabre; feuilles pinnatifides; grappes en cime.  
L. n. le Pérou. ☿ *Fl. violettes.*
2335. MORELLE *radicante*. Dict.  
M. à tige inerme, herbacée, lisse, presque cylindrique, couchée, radicante; feuilles pinnatifides; g. appes en cime.  
L. n. le Pérou. ☿ *Fl. petites, d'un violet pâle.*
2336. MORELLE *à corymbes*. Dict.  
M. à tige inerme, presque herbacée; feuilles ovales-pointues, entières, glabres; fl. presque en corymbe.  
L. n. le Pérou. ☿ *Pétiols decurrens sur la tige*. *Fl. petites, violettes.*
2337. MORELLE *noire*. Dict.  
M. à tige inerme, herbacée; feuilles ovales,  
*Botanique, Tome II.*

2330. SOLANUM *lycopersicum*. T. 115. f. 2.  
S. caule inermi, herbaceo; foliis pinnatis, incisis; floribus septemfidis; fructu toruloso.  
Ex Amer. merid. ☉ *Fl. lutei. Bacca rubra, depressa, magna.*
2331. SOLANUM *Peruvianum*.  
S. inerme, suffrutescens; foliis pinnatis, tomentosis; stipulis bracteisque subrotundis; baccis subpilosis.  
E Peru. ☿ *Lycopers. Feuill. obs. 3. t. 25. Jacq. collect. 2. p. 234. Ic. rar. vol. 2.*
2332. SOLANUM *multifidum*. T. 115. f. 3.  
S. caule inermi, subherbaceo, alato; foliis laciniato-multifidis, lævibus, decurrentibus; laciniis obtusis.  
E Peru. ☿ f. ☿ *An f. foliis queynis, Feuill. obs. 2. t. 25. At fol. non satis laciniata.*
2333. SOLANUM *pinnatifidum*. T. 115. f. 4.  
S. caule herbaceo, erecto, lævi; foliis amplis, profundè pinnatifidis, glaberrimis; flore plano.  
E Peru. ☿ *Fl. cærulescentes. Antheræ distinctæ.*
2334. SOLANUM *quercifolium*.  
S. caule inermi, subherbaceo, angulato, flexoso, scabro; foliis pinnatifidis; racemis cymosis.  
E Peru. ☿ *Fl. violacei.*
2335. SOLANUM *radicans*.  
S. caule inermi, herbaceo, lævi, teretiusculo prostrato, radicante; foliis pinnatifidis; racemis cymosis.  
E Peru. ☿ *Lin. f. decad. t. 10.*
2336. SOLANUM *corymbosum*.  
S. caule inermi, subherbaceo; foliis ovato-acutis, integris, glabris; floribus subcorymbosis.  
E Peru. ☿ *Jacq. collect. 1. p. 78. Ic. rar. v. 2. Retz. obs. 3. p. 22. n°. 53.*
2337. SOLANUM *nigrum*.  
S. caule inermi, herbaceo; foliis ovatis,  
C

à dents anguleuses ; ombelles simples, penchées ; fruit noir.

*L. n.* l'Europe, aux lieux cultivés. ☉ Feuilles vertes, presque glabres ; fl. blanches.

2338. MORELLE *velue*. Dict.

*M.* à tige inerme, herbacée ; feuilles ovales, velues ; dents anguleuses ; ombelles simples ; fruit jaune.

*L. n.* la France australe, &c. ☉

2339. MORELLE *de Guinée*. Dict.

*M.* à tige inerme, herbacée, muriquée sur les angles ; feuilles larges-ovales, entières, glabres ; fruit noir.

*L. n.* la Guinée. ☉ *Fr. plus gros que celui de la M. noire.*

2340. MORELLE *anferine*. Dict.

*M.* à tige inerme, subherbacée ; feuilles ovales-oblongues, sinuées ; un peu velues ; les plus jeunes tomenteuses en-dessous.

*L. n.* l'île de France. Ombelles lat. simples, pauciflores. fl. blanches.

2341. MORELLE *d'Ethiopie*. Dict.

*M.* à tige inerme, herbacée ; feuilles ovales, ondées-anguleuses, nues : fruit toruleux.

*L. n.* l'Ethiopie ; la Chine. ☉ *Fruit rouge, gros, déprimé.*

2342. MORELLE *triangulaire*. Dict.

*M.* à tige inerme, herbacée, trigone ; feuilles oblongues, ovales, très-entières, nues ; cor. d'un violet, pâle.

*L. n.* les Indes orient. ☉ *Fl. petites. Feuilles décurrentes sur leur pétiole.*

*β.* La même ? à tige tétragone, scabre. Du Cap de Bonne Espérance.

2343. MORELLE *feuilles étroites*. Dict.

*M.* inerme, subherbacée, à feuilles étroites-lancéolées, un peu obtuses, nues ; corymbe terminal.

*L. n.* les environs de Buenos-Ayres.

2344. MORELLE *scabre*. Dict.

*M.* inerme, subherbacée, à tige scabre par

dentato-angulatis ; umbellis simplicibus, nutantibus ; fructu nigro.

Ex Europa cultis. ☉ *Fol. virid. nudiuscula, Flores albi.*

2338. SOLANUM *villosum*.

*S.* caule inerme, herbaceo ; foliis ovatis, hirsutis, dentato-angulatis ; umbellis simplicibus ; fructu luteo.

Ex Gallia australi, &c. ☉

2339. SOLANUM *Guineense*.

*S.* caule inerme, herbaceo, ad angulos muricato ; foliis lato-ovatis, integris, glabris ; fructu nigro.

Ex Guinea. ☉ *Dill. Elth. t. 274. f. 354.*

2340. SOLANUM *chenopodioides*.

*S.* caule inerme, subherbaceo ; foliis ovato-oblongis, repando-sinuatis, su\* hirsutis ; junioribus subtus tomentosis.

Ex ins. Mauritiana. An *f. chenopodioides*. *Feuill. obj. 2. t. 14.*

2341. SOLANUM *Æthiopicum*.

*S.* caule inerme, herbaceo ; foliis ovatis, repando-angulatis, nudis ; fructu toruloso.

Ex Æthiopia, China. ☉ *Fr. ruber ; magnus, depressus.*

2342. SOLANUM *triangulare*.

*S.* caule inerme, herbaceo, trigono ; foliis oblongo-ovatis, integerrimis, nudis ; corollis pallide violaceis.

Ex Indiis orient. ☉ ? *Halicac. baccif. Rumph. amb. 6. t. 26. f. 2.*

*β.* Idem ? caule tetragono ; scabro. *S. quadrangulare. Suppl. 147.*

2343. SOLANUM *angustifolium*.

*S.* inerme, subherbaceum ; foliis angustolanceolatis, obtusiusculis, nudis ; corymbo terminali.

Ex Agro-Banariensi. *Commerç.*

2344. SOLANUM *scabrum*.

*S.* inerme, subherbaceum ; caule tuberculis

des tubercules , rampante à la base ; feuilles oblongues , lancéolées , pubescentes.

*L. n.* le Pérou.  $\pi$  *Mélongene du Pérou. Fruit ovale.*

$\beta$ . *Elle varie à f. appendiculées, presque pinnées.*

2345. MORELLE *feuilles de poirier*. Dict.

*M.* inermé, herbacée ; à feuilles ovales , entières , nues de chaque côté ; panicule terminale ; cal. obtus.

*L. n.* la Martinique. *Jof. Martin.*

2346. MORELLE *grimpeante*. Dict.

*M.* inermé , à tige volubile ; feuilles en cœur , ovales , pendantes , très-molles en-dessous ; panicules terminales.

*L. n.* Surinam. *Tige herbacée.*

2347. MORELLE *en lyre*. Dict.

*M.* inermé , herbacée , droite ; à feuilles en lyre , hastées , tomenteuses.

*L. n.* le Japon. *Pl. tomenteuse ; mais à calices & pédoncules propres , glabres.*

\* MORELLE (*aviculaire*) à tige inermé , fruticuleuse ; feuilles sinuées-pinnatifides ; corymbes terminaux. *De la Nouvelle-Zélande.*

\* MORELLE (*laciniée*) à tige suffruticuleuse , inermé , très-glabre ; feuilles pinnatifides : à déc. lancéolées , pointues ; panicules axill. geminées ou ternées. *De la Nouv. Zélande.*

\*\* *Pl. munies de piquans.*

2348. MORELLE *mélongène*. Dict.

*M.* à tige inermé , herbacée ; feuilles ovales , sinuées , tomenteuses ; calices à piquans rares ; fruit oblong.

*L. n.* les Indes.  $\odot$  *L'aubergine.*

$\beta$ . *La même à fruit ovale , blanc. La mélongène ovifère.*

2349. MORELLE *folle*. Dict.

*M.* à tige herbacée , garnie de piquans : feuilles ovales , un peu sinuées , tomenteuses ; cal. à piquans : fruit oblong.

*L. n.* l'Inde.  $\odot$  *Elle semble n'être qu'une variété de la précédente.*

scabro , basi repente ; foliis oblongo-lanceolatis , pubescentibus.

E Peru.  $\pi$  *Melongena, &c. Feuillée. obs. 2. tab. 26.*

$\beta$ . *Variat foliis appendiculatis , subpinnatis.*

2345. SOLANUM *pyrifolium*.

*S.* inermé , herbaceum ; foliis ovatis , integris , utrinque nudis ; panicula terminali ; calycibus obtusis.

E Martinica, *Flores f. quercifolii. , majusculi.*

2346. SOLANUM *scandens*.

*S.* inermé , caule volubili ; foliis cordatis , ovatis , dependentibus , subtus mollissimis ; paniculis terminalibus.

E Surinamo. *Lin. f. suppl. 147.*

2347. SOLANUM *lyratum*.

*S.* inermé , herbaceum , erectum ; foliis lyrate-hastatis , tomentosis.

Ex Japonia. *Thunb. Fl. Jap. 92. Pl. tomentosa ; at pedicelli calycesque glabri.*

\* SOLANUM (*aviculaire*) caule inermi , fruticoso ; foliis sinuato-pinnatifidis : corymbis terminalibus. *Forst. Fl. austr. n<sup>o</sup>. 107.*

\* SOLANUM (*laciniatum*) caule suffruticoso , inermi , glaberrimo ; foliis pinnatifidis : laciniis lanceolatis , acutis ; paniculis axillaribus , binis ternisve. *Hort. Kew. p. 247.*

\*\* *Pl. aculeatæ.*

2348. SOLANUM *melongena*.

*S.* caule inermi , herbaceo ; foliis ovatis , sinuatis , tomentosis ; calycibus rariter aculeatis ; fructu oblongo.

Ex Indiis.  $\odot$  *Fruçt. subviolaceus , edulis.*

$\beta$ . *Idem fructu ovato , alb. Melongena ovigera. Ex hort. Paris.*

2349. SOLANUM *insanum*.

*S.* caule aculeato , herbaceo : foliis ovatis ; subsinuatis , tomentosis ; calycibus aculeatis : fructu oblongo.

Ex India.  $\odot$  *Moris. sec. 13. t. 2. f. 2. Pluk. t. 226. f. 3. Rheed. mal. 10. t. 74.*

2350. MORELLE *de Ceylan*. Diâ.  
M. à tige garnie de piquans, fruticuleuse ;  
feuilles ovales, sinuées, subtomenteuses : cal.  
à piquans : fruit oviforme.

*L. n.* l'Isle de Ceylan. Elle a des rapports avec  
la précéd. ; mais elle en est dist. si elle est frutiq.

2351. MORELLE *féroce*. Diâ.

M. à tige garnie de piquans, herbacée ; feuilles  
en cœur, anguleuses, tomenteuses, à piquans :  
baies hérissées, recouvertes par le calice.

*L. n.* le Malabar.

2352. MORELLE *brune*. Diâ.

M. à tige garnie de piquans, dure, presque  
brune : feuilles ovales, sinuées-lobées ; piquans  
d'un pouri re brun : fruit globuleux.

*L. n.* l'Amérique. ☉ *Fl.* grandes, violettes.

♠. La même à tige & piquans moins colorés ; cal.  
verts.

2353. MORELLE *de Campêche*. Diâ.

M. à tige garnie de piquans, hérissée : feuilles  
en cœur, oblongues, à cinq lobes : sinus ob-  
tus, élevés.

*L. n.* l'Amérique. ☉

2354. MORELLE *mammiforme*. Diâ.

M. à tige herbacée, garnie de piquans ; feuilles  
en cœur, anguleuses-lobées, velues des deux  
côtés, à piquans.

*L. n.* les îles de l'Amérique. ☉ *Fruit* jaune,  
en poire renversée. La pomme teton.

2355. MORELLE *paniculée*. Diâ.

M. à tige & pétioles garnis de piquans : feuilles  
sinuées-anguleuses, glabres en-dessus : fleurs  
paniculées.

*L. n.* le Brésil. *F.* tomenteuses en-dessous ; cal.  
inermes.

2356. MORELLE *chevelue*. Diâ.

M. fruticuleuse à piquans ; feuilles ovales, si-  
nuées, anguleuses, tomenteuses ; pétioles pé-  
doncules, & calices très-échînées, presque  
chevelus.

*L. n.* l'Isle de Cayenne. ☿ *Le* blond. Les pi-  
quans des calices, des pédoncules, &c. s'étacés,  
mous, très-nombreux.

2350. SOLANUM *zeylanicum*.

S. caule aculeato, fruticoso : foliis ovatis,  
sinuatis, subtomentosis ; calycibus aculeatis :  
fructu oviforme.

Ex Zeylona. *Scopol. delic. insubr.* 1. t. 1.  
*bacca flava.*

2351. SOLANUM *ferox*.

S. caule aculeato, herbaceo : foliis cordatis,  
angulatis, tomentosis, aculeatis ; baccis hur-  
tis, calyce obtectis. *Lin.*

Ex Malabaria. *Statura S. melongenæ.*

2352. SOLANUM *fuscum*.

S. caule aculeato, duro, subfusco : foliis ova-  
tis, sinuato-lobatis ; aculeis purpureo-fuscis :  
fructu globoso.

Ex America ? ☉ *Cal.* tomentosi ; *cor.* violacea.

♠. *Idem* caule aculeisque minus coloratis. S. *fus-*  
*cum* *Jacq. collect.* 1. p. 51. & *ic. rar.* 1.

2353. SOLANUM *campechiense*.

S. caule aculeato, hirtio : foliis cordato-  
oblongis, quinquelobis : sinibus obtusis,  
elevatis.

Ex America. ☉ *Dill. Elth.* t. 268. f. 347.

2354. SOLANUM *mammosum*.

S. caule aculeato, herbaceo : foliis corda-  
tis, angulato-lobatis, utrinque villosis, acu-  
leatis.

Ex insulis americanis. ☉ *Fructus* luteus, *pyri*  
*inversi* forma. *Pluk.* t. 226. f. 1.

2355. SOLANUM *paniculatum*.

S. caule petiolifque aculeatis : foliis sinuato-  
angulatis, supra glabris : floribus panicu-  
latis.

E Brasilia. *Pis. bras.* 281. fig. ext. cal. iner-  
mes.

2356. SOLANUM *cristatum*.

S. fruticosum aculeatum ; foliis ovatis, sinua-  
to-angulatis, tomentosis ; petiolis pedunculis  
calicibusque echinatis, subcrinitis.

Ex Cayenna. ☿ *Fol.* ampla, supra inermia,  
*subtus* rariter aculeata ; *fl.* maximi.

2357. MORELLE de Virginie. Diâ.  
M. à tige anguleuse à piquans ; feuilles pinnatifides , à piquans de tous côtés ; ayant des découps. sinuées , obtuses ; calices à piquans. L. n. l'Amérique. ☉ *Je l'ai de l'isle de France.*  
*Fl. violettes , fr. sphériques , petits , panachés de vert & de blanc , avant leur maturité.*
2358. MORELLE sodomée. Diâ.  
M. à tige fruticuleuse , cylindre à piquans ; feuilles pinnatifides , sinuées , d'un vert foncé , à piquans de toute part ; calice à piquans.  
L. n. l'Afrique. ☿ *F. presque glabres , fl. violettes.*
2359. MORELLE de Caroline. Diâ.  
M. à tige annuelle , à piquans ; feuilles ovales-oblongues , sinuées , pinnatifides , subhastées , à piquans de chaque côté ; grappes lâches.  
L. n. la Caroline. ☿ *Tige dure , presque suffruticuleuse.*
2360. MORELLE ciliée.  
M. à tige herbacée , à piquans ; feuilles en cœur , sinuées , anguleuses , ciliées , à piquans ; pédoncules courts , pauciflores.  
L. n. . . . ☿ *F. d'un vert noirâtre.*
2361. MORELLE hérissée. Diâ.  
M. à tige suffruticuleuse très-piquante ; feuilles en cœur , lobées , anguleuses , velues , à piquans de chaque côté.  
L. n. . . . ☿ *Fl. blanches ; anthères séparées ; pédonc. courts , latéraux.*
2362. MORELLE hérissée. Diâ.  
M. fruticuleuse , à piquans ; feuilles en cœur , anguleuses , tomenteuses , à piquans ; péd. latéraux , ramifiés & très-velus , ainsi que les calices.  
L. n. l'isle de la Trinité. ☿
2363. MORELLE coagulante. Diâ.  
M. à tige fruticuleuse , à piquans ; feuilles oblongues , ondes , sinuées , tomenteuses , à piquans : lobes arrondis , entiers.  
L. n. l'Arabie. ☿ *Feuilles obtuses , longues de 2 pouces. Ses baies servent à coaguler le lait.*
2364. MORELLE pyracanthe. Diâ.  
M. à tige suffruticuleuse , à piquans ; feuilles
2357. SOLANUM virginianum.  
S. caule aculeato angulato ; foliis pinnatifidis undique aculeatis ; laciniis sinuatis obtulis , calycibus aculeatis.  
Ex America. ☿ *Jacq. collect. 2. p. 285. & ic. rar. vol. 2. folia viridia , venis albis variegata ; spinæ nixæ , rectæ.*
2358. SOLANUM sodomæum. t. 225. f. 2.  
S. caule aculeato , fruticoso , tereti ; foliis pinnatifido sinuatis , undique aculeatis , intensè viridibus ; calycibus aculeatis.  
Ex Africa. ☿ *Herm. lugd. t. 575.*
2359. SOLANUM carolinienfè.  
S. caule aculeato annuo ; foliis ovato oblongis , sinuato pinnatifidis , subhastatis utrinque aculeatis ; racemis laxis.  
Ex Carolina. ☿ *Jacq. collect. 2. p. 287. & ic. rar. vol. 2.*
2360. SOLANUM ciliatum.  
S. caule aculeato herbaceo ; foliis cordatis , sinuato-angulatis , aculeatis , ciliatis ; pedunculis brevibus , paucifloris.  
Ex. . . . ☿ *S. capficoides , hort. Paris.*
2361. SOLANUM aculeatissimum.  
S. caule suffruticoso aculeatissimo ; foliis cordatis , lobato-angulatis , hirsutis , utrinque aculeatis.  
Ex. . . . ☿ *Jacq. collect. 2. p. 100. & ic. rar. vol. 2.*
2362. SOLANUM hirtum.  
S. fruticosum , aculeatum ; foliis cordato-angulatis , tomentosis , aculeatis ; pedunc. lateralibus , aggregatis , calycibusque hirsutifimis.  
Ex inf. Trinitatis. ☿ *Vahl. symb. 2. p. 40.*
2363. SOLANUM coagulans.  
S. caule aculeato fruticoso ; foliis oblongis , repando-sinuatis , tomentosis , aculeatis : lobis rotundatis , integris.  
Ex Arabia. ☿ *Forsk. ægypt. p. 47. vahl. symb. 2. p. 41. pl. tomentofo-incana.*
2364. SOLANUM pyracanthos.  
S. caule aculeato , suffruticoso ; foliis oblon-

oblongues, pointues, sinuées-pinnatifides, tomenteuses : piquans droits, presqu'écarlattés.

*L. n.* Madagascar.  $\bar{\eta}$  *F. longues de 7 pouces ou davantage, à piquans de chaque côté.*

2365. MORELLE *stramoine*. Dict.

M. frutiqueuse, à piquans ; à feuilles amples, presqu'en cœur, sinuées-anguleuses ; à piquans rares, un peu tomenteuses en-dessous.

*L. n.* les Indes orientales.  $\bar{\eta}$  *S. acanthifolium. hort. Paris. cal. inermes.*

2366. MORELLE *d'Inde*. Dict.

M. frutiqueuse, à piquans ; feuilles ovales, sinuées-anguleuses, tomenteuses en-dessous : à piquans droits de chaque côté.

*L. n.* l'Inde, l'Île de France.  $\bar{\eta}$  *F. blanches en-dessous ; épines glabres ; fr. petits, écarlattés.*

2367. MORELLE *ondée*. Dict.

M. frutiqueuse, à piquans ; feuilles ovales, ondées, un peu toment. en-dessous : à piquans nuds.

*L. n.* l'Inde, l'Île de France.  $\bar{\eta}$  *Jos. Martin. fr. gros, orangés.*

2368. MORELLE *hétérophylle*. Dict.

M. frutiqueuse, à piquans ; feuilles ovales, sinuées-ondées, un peu toment. en-dessous : les autres plus petites ovoïdes très-entières,

*L. n.* la Guiane,  $\bar{\eta}$  *Leblond,*

2369. MORELLE *de Palest. ne*. Dict.

M. à tige frutiqueuse, à piquans ; feuilles obliquement ovales, ondées & tomenteuses, ainsi que les piquans.

*L. n.* la Palestine, l'Arabie.  $\bar{\eta}$

2370. MORELLE *marginée*. Dict.

M. frutiqueuse, à piquans ; feuilles presqu'en cœur, sinuées, ondées, blanches & toment. en-dessous : à bord blanc.

*L. n.* l'Abyssinie.  $\bar{\eta}$  *Très-belle espèce, tomenteuse & fort blanche sur la plupart de ses parties.*

2371. MORELLE *tomenteuse*. Dict.

M. frutiqueuse, à piquans ; feuilles en cœur, ondées, tomenteuses, inermes : les plus jeunes ayant un duvet pourpré.

*L. n.* l'Afrique.  $\bar{\eta}$  *ram. à piquans très-fins.*

gis, acutis, sinuato-pinnatifidis, tomentosis : aculeis rectis, subcoccineis.

Ex Madagascaria.  $\bar{\eta}$  *Joséph. Martin. Folia spithamea vel longiora, utrinque aculeata.*

2365. SOLANUM *stramonifolium*.

S. aculeatum, fruticosum ; foliis amplis, subcordatis, sinuato-angulatis, rariter aculeatis, subtus tomentosifuscis.

Ex India orient.  $\bar{\eta}$  *Jacq. miscell. 2. p. 298. & ic. rar. vol 1. pl. 6-petalis.*

2366. SOLANUM *indicum*.

S. fruticosum, aculeatum ; foliis ovatis, sinuato-angulatis, subtus tomentosis : aculeis utrinque rectis.

Ex India, Insula Franciæ.  $\bar{\eta}$  *Burm. zeyl. t. 102. Rheed. mal. 2. t. 36. excluso dill. syn.*

2367. SOLANUM *undatum*.

S. fruticosum, aculeatum ; foliis ovatis, repandis, subtus tomentosifuscis : aculeis nudis.

Ex India, Insula Franciæ.  $\bar{\eta}$  *Rheed. mal. 2. t. 37.*

2368. SOLANUM *heterophyllum*.

S. fruticosum, aculeatum ; foliis ovatis, sinuato-repandis, subtus tomentosifuscis : aliis minoribus obovatis integerrimis.

Ex Guiana.  $\bar{\eta}$  *Aculei ramorum recurvi.*

2369. SOLANUM *sanctum*.

S. caule aculeato, fruticoso ; aculeis tomentosis, foliisque oblique ovatis, repandis.

Ex Palestina, Arabia.  $\bar{\eta}$  *S. incanum. Forsk.*

2370. SOLANUM *marginatum*.

S. fruticosum, aculeatum ; foliis subcordatis, sinuato-repandis, subtus incano-tomentosis : margine albo.

Ex Abyssinia.  $\bar{\eta}$  *D. Bruce. Jacq. collect. 2. p. 50. & ic. rar. fl. albidis, bacca flavescens.*

2371. SOLANUM *tomentosum*.

S. fruticosum, aculeatum ; foliis cordatis, repandis, tomentosis, inermibus : tenellis purpureo-pulverulentis.

Ex Africa.  $\bar{\eta}$  *Bocc. sic. 8. t. 5.*

2372. MORELLE à fruits rouges. Dict.  
M. fruticuleuse, à piquans; feuilles presque en cœur, ondées, toment., à piquans rares: baies écarlates.  
L. n.....  $\bar{\text{h}}$  Ce n'est peut-être qu'une var. de la précédente.

2373. MORELLE roide. Dict.  
M. à piquans, fruticuleuse, basse; feuilles ovales, sinuées-anguleuses, à piquans, presque glabres: piquans droits, blanchâtres.  
L. n.....  $\bar{\text{h}}$  Tige droite, roide. un peu rameuse, haute d'un pied; fl. blanches, f. pointues.

2374. MORELLE naine. Dict.  
M. à piquans, frutescente; feuilles ovales, obtusément sinuées, à piquans, presque nues: piquans droits, blanchâtres.  
L. n.....  $\bar{\text{h}}$  Tige droite, ram., haute d'un pied & demi; fl. violettes; calice garni de piquans.

2375. MORELLE anguivi. Dict.  
M. à piquans, fruticuleuse; feuilles ovales, sinuées-anguleuses, tom. en-dessous; calices inermes.  
L. n. Madagascar.  $\bar{\text{h}}$  [Herb. de M. Thouin.] Grappes latér. très-courtes. On mange ses baies.

2376. MORELLE arbuscule. Dict.  
M. frutescente, à piquans, glabre; feuilles oblongues, lobées-pinnatifides, obtuses, à piquans: piquans recourbés.  
L. n. le Cap de B.-Espérance.  $\bar{\text{h}}$  Arbuste d'un pied & demi; feuilles petites; piquans blanchâtres; fl. blanches.

2377. MORELLE polyacathe. Dict.  
M. frutescente, très-piquante; à feuilles linéaires-lanceolées, un peu dentées, à piquans des deux côtés: piquans droits, en épingle.  
L. n. Saint-Domingue.  $\bar{\text{h}}$  De l'étang. pédonc. uniflores; baies très-petites.

2378. MORELLE de Bahama. Dict.  
M. à tige frutiq. à piquans; feuilles lanceolées, ondées, obtuses, réfléchies sur les bords: grappes simples.  
L. n. les Îles de l'Amérique.  $\bar{\text{h}}$  Fl. violettes.

2372. SOLANUM coccineum.  
S. fruticosum, aculeatum; foliis subcordatis; repandis, tomentosis, rariter aculeatis: baccis parvulis coccineis.  
Ex.....  $\bar{\text{h}}$  Jacq. miscell. 2. p. 329. ic. rar. vol. 1.

2373. SOLANUM rigidum.  
S. aculeatum, frutescens, humile; foliis ovatis, sinuato-angulosis; aculeatis, nudiusculis: aculeis rectis, albidis.  
Ex..... Hort. Paris.  $\bar{\text{h}}$  Caulis erectus, rigidus pedatis; fol. acuta, fl. alb.

2374. SOLANUM humile.  
S. aculeatum, frutescens, foliis ovatis, obtusè sinuatis, aculeatis, subnudis: aculeis rectis, albidis.  
Ex..... Hort. Paris.  $\bar{\text{h}}$  Caulis ram. erectus, sesquipedalis; fl. violacei; an S. capense. Suppl.

2375. SOLANUM anguivi.  
S. aculeatum, fruticosum; foliis ovatis, sinuato-angulosis, subtus tomentosis; calycibus inermibus.  
Ex Madagascar.  $\bar{\text{h}}$  Commerf. baccæ parvæ, rubræ, glabræ, esculentæ.

2376. SOLANUM milleri.  
S. frutescens, aculeatum, glabrum: foliis oblongis, lobato-pinnatifidis, obtusis, aculeatis: aculeis recurvis.  
E Cap. B.-Spei.  $\bar{\text{h}}$  Jacq. collect. 4. p. 209. & ic. rar. vol. 2. An S. trilobatum. Lin.

2377. SOLANUM polyacanthos.  
S. frutescens, aculeatissimum; foliis linearilanceolatis, subdentatis, utrinque aculeatis: aculeis rectis, acicularibus.  
E Domingo.  $\bar{\text{h}}$  Burm. amer. t. 224. f. 1. ped. uniflori; baccæ minimæ.

2378. SOLANUM bahamense.  
S. caule aculeato, fruticoso; foliis lanceolatis, repandis, obtusis, margine, reflexis; racemis simplicibus.  
Ex Insulis Americanis.  $\bar{\text{h}}$  Dill. Eth. t. 271.

2379. MORELLE à piquans rouges. Dict.  
M. à tige fruticuleuse, à piquans; feuilles lancéolées, acuminées, très entières: piquans rouges; grappes simples.

*L. n.* l'Amérique méridionale.  $\bar{\eta}$  *Fl. blanches.*  
*Ellé perd presque tous ses piquans par la culture.*

2380. MORELLE de Buenos-ayres. Dict.  
M. à tige fruticuleuse, garnie de piquans inférieurement; feuilles ovales-oblongues, onduées, sinuées, presque glabres, inermes,

*L. n.* les environs de Buenos-ayres.  $\bar{\eta}$  *La tige des vieux pieds perd ses piquans.*

2381. MORELLE feuilles d'oseille. Dict.  
M. subfrutescente, à piquans, glabre; feuilles obtuses, sinuées, subpanduriformes: piquans très-petits, recourbés.

*L. n.* les Indes Orient.  $\bar{\eta}$  *Sonnerat. fl. grandes; cal. petit, musique,*

2382. MORELLE micracanthe. Dict.  
M. fruticuleuse, à piquans; feuilles ovales, acuminées, un peu toment. en-dessous: piquans très-petits, rares, recourbés.

*L. n.* la Guadeloupe, le Brésil.  $\bar{\eta}$

2383. MORELLE crotonoïde. Dict.  
M. fruticuleuse, à piquans; feuilles elliptiques-lancéolées, glabres en-dessus, tomenteuses en-dessous, inermes: piquans droits, un peu rares.

*L. n.* la Martinique.  $\bar{\eta}$  *Jos. Martin. Rameaux, pétioles, ped. & calices tomenteux & blanchâtres; sommités ferrugineuses.*

2384. MORELLE gigantesque. Dict.  
M. fruticuleuse, à piquans; feuilles ovales-lancéolées, inermes, blanches & tomenteuses en dessous: cyme tomenteuse, droite, subterminale.

*L. n.* le cap de B.-Espérance.  $\bar{\eta}$  *Arbrisseau droit, s'élevant à plus de 20 pieds; piquans courts, larges à leur base; fl. d'un violet pâle.*

2385. MORELLE sarmenteuse. Dict.  
M. à tige garnie de piquans, fruticuleuse, presque grimpante; feuilles ovales-lancéolées, entières, un peu anguleuses, à piquans sur la côte & sur les pétioles,

2379. SOLANUM igneum.  
S. caule aculeato, fruticoso; foliis lanceolatis, acuminatis, integerrimis: aculeis rubris; racemis simplicibus.

Ex America Merid.  $\bar{\eta}$  *Pluk. t. 225. f. 5. fl. albi; petalis angustis.*

2380. SOLANUM bonariense.  
S. caule fruticoso, infernè aculeato; foliis ovato-oblongis, sinuato-repandis, subnudis, inermibus,

Ex agro bonariensi.  $\bar{\eta}$  *Dill. Elth. t. 272. fl. albi, magni, cymosè, nutantes,*

2381. SOLANUM acetosifolium.  
S. subfrutescens, aculeatum, glabrum: foliis obtusis, sinuatis, subpanduriformibus: aculeis minimis, recurvis.

Ex Indiis Orient.  $\bar{\eta}$  *Cal. parvus, inermis; cor, ampla.*

2382. SOLANUM micracanthos.  
S. fruticosum, aculeatum: foliis ovatis, acuminatis, subtus tomentosiusculis; aculeis minimis, raris, recurvis.

E Guadelupa, Brasilia.  $\bar{\eta}$

2383. SOLANUM crotonoides.  
S. fruticosum, aculeatum; foliis elliptico-lanceolatis, supra glabris, subtus tomentosiusculis, inermibus: aculeis rectis, rariusculis.

E Martinica.  $\bar{\eta}$  *An S. obscurum D. vahl. symb. 2. p. 41. tomentum breve, in summitatibus ferrugineum,*

2384. SOLANUM giganteum.  
S. fruticosum, aculeatum; foliis ovato-lanceolatis, inermibus, subtus incano-tomentosis: cyma tomentosa, erecta, subterminali.

E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  *Jacq. coll. d. 4. p. 125. & ic. rar. vol. 2. S. nivcum, vahl. symb. 2. p. 41. fl. pallidè violacèi.*

2385. SOLANUM sarmentosum.  
S. caule aculeato, fruticoso, subscandente; foliis ovato-lanceolatis, integris, subangulatis, ad costam petiolosque aculeatis.



*L. n.* PAmérique mérid. *Fr. glabres, lisses & mutiques en-dessus; fl. blanches; pét. lanceolés; fruits rouges.*

2386. MORELLE *feuilles de sifembre*. Dict.

*M.* à piquans; feuilles subbipinnatifides, velues, à piquans: à lobes dentés; stig. bilobé.

*L. n.* les environs de Buenos-Ayres. *Fr. ?*

2387. MORELLE *cornue*. Dict.

*M.* à piquans; feuilles pinnées-pinnatifides, à piquans: anthères inclinées, corniformes: l'inférieure très-grande, très-allongée.

*L. n.* le Brésil. *Fr. ? Fl. jaunes, un peu irrégulières.*

\* MORELLE [ *chauve-fouris* ], à tige fruticose, à piquans; feuilles en cœur, entières: corolles presque irrégulières; anthère inf. plus allongée. *Des îles Canaries.*

*Explication des fig.*

Pl. 115. f. 1. MORELLE *sodomée*. (a) Fleur entière. (b) Corolle séparée. (c) Calice. (d) Baie entière. (e) La même coupée. (f) Sommité d'un rameau.

Pl. 115. f. 2. MORELLE *pomme-d'amour*. (a, b, c, d) Fleurs d'après Tournefort. (e, f) Fruit suivant le même.

Pl. 115. f. 3. MORELLE *multifide*.

Pl. 115. f. 4. MORELLE *pinnatifide*.

326. P I M E N T.

*Chara. essent.*

*Cor.* en roue: baie cortiqueuse, sèche, à 2 ou 3 loges.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophyllé, quinquesfide, droit, persifstant.

*Cor.* monopétale, en roue. Tube très-court. Limbe semi-quinquesfide, plissé, ouvert: à découpures larges, pointues.

*Etam.* Cinq filamens très-petits, subulés. Anthères oblongues, conniventes.

*Pist.* Ovaire supérieur, ovale. Style filiforme, plus long que les étamines: stigmate obtus.

*Botanique. Tome II.*

Ex Amer. merid. *Fr. scandens, Swartz' prodr. 47. S. lanceifolium. Jacq. collect. 2. p. 286. & ic. rar. vol. 2.*

2386. SOLANUM *sifymbriifolium*.

*S.* aculeatum; foliis subbipinnatifidis, villosis, aculeatis: lobis dentatis; stigmate bilobo.

Ex agro Bonariense. *Fr. ? Commers. herb.*

2387. SOLANUM *cornutum*.

*S.* aculeatum; foliis pinnato-pinnatifidis, aculeatis: antheris declinatis, corniformibus; infima maxima, productissima.

Ex Brasilia. *Fr. ? Fl. lutei, subinaequales.*

\* SOLANUM [ *vespertilio* ], caule aculeato, fruticoso; foliis cordatis, integris: corollis subirregularibus: anthera ima productiore. *Hort. Kew. 1. p. 252.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 115. f. 1. SOLANUM *sodomeum*. (a) Flos integer. (b) Corolla separata. (c) Calyx. (d) Bacca integra. (e) Eadem dissecta. *Fig. ex Tournef. (f) Summitas ramuli.*

Tab. 115. f. 2. SOLANUM *lycopericum*. (a, b, c, d) Flores ex Tournefortio. (e, f) Fructus ex eodem.

Tab. 115. f. 3. SOLANUM *multifidum*.

Tab. 115. f. 4. SOLANUM *pinnatifidum*.

326. C A P S I C U M.

*Chara. essent.*

*Cor.* rotata. Bacca corticosa, exsucca, 2 f. 3-locularis.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinquesfidus, erectus, persistens.

*Cor.* monopetala, rotata. Tubus brevissimus. Limbus semi-quinquesfidus, plicatus, patens: laciniis latis, acutis.

*Stam.* Filamenta quinque minima, subulata. Antheræ oblongæ, conniventes.

*Pist.* Germen superum, ovatum. Stylus filiformis, flaminibus longior: stigma obtusum.

D

*Peric.* Baie cortiqueuse, sans pulpe, ovale ou ovale-conique, à 2 ou trois loges, creusée, colorée. Récept. des sem. attachés à la cloison, desséchés.

*Sem.* nombreuses, réniformes, applaties.

*Tableau des espèces.*

2388. PIMENT annuel. Dict.  
P. à tige herbacée; pédoncules solitaires: fruits oblongs, pendans.  
*L. n.* les Indes. ☉ *Vulg.* le poivre long.
2389. PIMENT à gros fruit. Dict.  
P. à tige frutescente; fruits épais, presque cordiformes.  
*L. n.* les Indes. ☿ *Le poivre de Guinée.*
2390. PIMENT conique. Dict.  
P. à tige suffrutescente: fruits ovales-coniques, droits.  
*L. n.* les Indes. ☿ *Caps. lob. ic. 317?*
2391. PIMENT cerise. Dict.  
P. à tige suffrutescente: fruits subglobuleux, solitaires, droits.  
*L. n.* le Brésil. ☿ *Fruit petit, céraforme.*
2392. PIMENT jaune. Dict.  
P. à tige frutescente, flexueuse; rameaux & pétioles velus: fruits ovales, pendans, trilobulaires.  
*L. n.* l'Inde. ☿ *Le piment de Mozambique.*
2393. PIMENT à petites baies. Dict.  
P. à tige frutescente, lisse; pédoncules subgémés: fruits ovales, très-petits.  
*L. n.* l'Amérique mérid. ☿.
2394. PIMENT de Chine. Dict.  
P. à tige frutescente; pédoncules fasciculés: fruits coniques, très-petits, pendans.  
*L. n.* la Chine. ☿ *Fr. mucronés par le style.*
2395. PIMENT frutescent. Dict.  
P. à tige frutescente; feuilles lancéolées: fruits oblongs, solitaires, presque droits.  
*L. n.* les Indes orientales. ☿ *Sonnerat.*

*Peric.* Bacca corticoë, exsucca, ovata vel ovato-conica, bi f. trilocularis; cava, colorata. Recept. feminum dissepimento adnata, exsucca.

*Sem.* plurima, reniformia, compressa.

*Conspectus specierum.*

2388. CAPSICUM annum.  
C. caule herbaceo; pedunculis solitariis: fructibus oblongis, propendentibus.  
Ex Indiis. ☉ *Caps. aduarii; lob. ic. 316.*
2389. CAPSICUM grossum.  
C. caule frutescente; fructibus erectis, intractatis, subcordiformibus.  
Ex Indiis. ☿ *Fructus mali ferè magnitudine.*
2390. CAPSICUM conicum.  
C. caule suffrutescente: fructibus ovato-conicis, surrectis.  
Ex Indiis. ☿ *Folia præcedentibus minora.*
2391. CAPSICUM ceraforme.  
C. caule suffrutescente: fructibus subglobosis, solitariis, erectis.  
E Brasilia. ☿ *Piper siliqua parva. j. B. 2. 944.*
2392. CAPSICUM luteum.  
C. caule frutescente, flexuoso; ramulis petiolisque hirsutis: fructibus ovatis, pendulis, trilocularibus.  
Ex India. ☿ *Sonnerat. fr. lutei.*
2393. CAPSICUM baccatum.  
C. caule frutescente, lævi; pedunculis subgeminis: fructibus minimis, ovalibus.  
Ex America merid. ☿ *Fol. subtus nervosa.*
2394. CAPSICUM Sinense.  
C. caule frutescente; pedunculis fasciculatis: fructibus conicis, minimis, pendulis.  
E China. ☿ *Sonnerat. Jacq. hort. 3. t. 67.*
2395. CAPSICUM frutescens. T. 116. f. 2.  
C. caule fruticoso; foliis lanceolatis: fructibus oblongis, solitariis, suberectis.  
Ex Ind. orient. ☿ *Rumph. amb. 5. t. 88. f. 3.*

## Explication des fig.

Pl. 116. f. 1. Fructification du Piment, d'après *Tournefort*. (a) Fleur entière. (b) Corolle séparée. (c) Calice. (d) Pistil. (e, f) Fruits entiers. (g, h) Les mêmes coupés en travers. (i) Semence séparée.

Pl. 116. f. 2. PIMENT frutescent. (a) Fleur séparée. (b) Corolle ouverte. (c) Calice. (d) Étamine. (e, f) Pistil. (g) Fruit coupé. (h) Rameaux, d'après le *Sec.*

## 327. COQUERET.

*Chara. essent.*

*Cor.* en roue. Etam. conniventes. Baïe 2-loculaire, recouv. par le calice enflé.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophylle, petit, campanulé, persistant, semi-quinquefidé : à découp. acuminées.

*Cor.* monopétale, en roue. Tube très-court. Limbe semi-quinquefidé, grand, plissé : à découp. larges, pointues.

*Etam.* Cinq filamens subulés, très-petits. Anthères oblongues, droites, conniventes.

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi. Style filiforme, presque plus long que les étamines. Stigmate obtus.

*Peric.* Baïe globuleuse, petite, subbiloculaire, recouverte par le calice grand, vésiculeux, subpentagone, fermé & coloré.

*Sem.* nombreuses, reniformes, applaties.

## Tableau des espèces.

\* *Pl. frutescentes ou vivaces.*

2396. COQUERET *somnifère*. *Dict.* n°. 1.  
C. à tige fruticueuse ; rameaux tomenteux ; feuilles entières ; fleurs ramassées.  
L. n. l'Espagne, l'île de Candie. ☿  
β. Le même à rameaux en  $\chi\text{ig-}\chi\text{ag}$  ; feuilles plus larges.

2397. COQUERET *en arbre*. *Dict.* n°. 2.  
C. à tige fruticueuse arborescente ; feuilles ovales, onnées, leg. dentées, tomenteuses en-dessous ; fleurs la plupart fasciculées.  
L. n. les env. de Campeche. ☿ *Tige de 4 à 6 p.*

## Explicatio iconum.

Tab. 116. f. 1. Fructificatio Capsici, ex *Tournefortio*. (a) Flos integer. (b) Corolla separata. (c) Calyx. (d) Pistillum. (e, f) Fructus integri. (g, h) Idem transversim secti. (i) Semen separatum.

Tab. 116. f. 2. CAPSICUM frutescens. (a) Flos separatus. (b) Corolla aperta. (c) Calyx. (d) Stamen. (e, f) Pistillum. (g) Fructus dissectus. (h) Ramulus, ex *Sicc.*

## 327. PHYSALIS.

*Chara. essent.*

*Cor.* rotata. Stam. conniventes. Bacca 2-locularis, calyce inflato testa.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophyllus, parvus, campanulatus, persistens, semi-quinquefidus : laciniis acuminatis.

*Cor.* monopetala, rotata. Tubus brevissimus. Limbus semi-quinquefidus, magnus, plicatus : laciniis latis, acutis.

*Stam.* Filamenta quinque subulata, minima. Anthæræ oblongæ, erectæ, conniventes.

*Pist.* Germen superum, subrotundum. Stylus filiformis, staminibus ferè longior. Stigma obtusum.

*Peric.* Bacca globosa, parva, subbilocularis, calyce amplo, vesicario, subpentagono, clauso, coloratoque testa.

*Sem.* plurima, reniformia, compressa.

## Conspectus specierum.

\* *Pl. frutescentes vel perennes.*

2396. PHYSALIS *somnifera*.  
Ph. caule fruticofo ; ramis tomentosis : foliis integris ; floribus confertis.  
Ex Hispania, Creta. ☿ *Fl. parvi, axill.*  
β. Eadem ramis flexuosis ; foliis latioribus, P. flexuosa. Linn.

2397. PHYSALIS *arborescens*.  
Ph. caule fruticofo, arborescente ; foliis ovatis, repando-dentatis, subtus tomentosis : floribus subaggregatis.  
Ex Campechia. ☿ *Mill. d. d. t. 206. f. 2.*

2398. COQUERET *f. d'origan.* Dict. suppl.  
C. à tige fruticuleuse; feuilles ovales, entières, un peu onquées, obsc. tomenteuses: fl. solitaires.  
L. n. le Magellan. ☞ *Commers.*
2399. COQUERET *de Pensylvanie.* Dict. n.º. 4.  
C. à feuilles en cœur-ovales, onquées, un peu nues; tige herbacée: fleurs unicolores.  
L. n. l'Amérique septentr. ☞
2400. COQUERET *alkekenge.* Dict. n.º. 6.  
C. à feuilles géminées, ovales-pointues, entières; tige herbacée: calices frutif. très-rouges.  
L. n. l'Europe, aux l. ombragés. ☞
2401. COQUERET *f. d'anferine.* Dict. suppl.  
C. pubescent, à tige droite subfrutescente; feuilles presque en cœur, dentées, anguleuses: pétioles décurrens.  
L. n. le Pérou. ☞ ? *Fleurs jaunâtres, à 5 taches brunes.*
2402. COQUERET *visqueux.* Dict. n.º. 5.  
C. à feuilles géminées, onquées, obtuses, sub-tomenteuses: tige herbacée, paniculée sup.  
L. n. la Virginie, Buenos Ayres. ☞
- \* \* Pl. annuelles.
2403. COQUERET *anguleux.* Dict. n.º. 8.  
C. très-rameux, à rameaux anguleux, glabres; feuilles ovales, dentées.  
L. n. les Indes orient. & occid. ☉
2404. COQUERET *de Philadelph.* Dict. n. 10.  
C. très-rameux, glabre; feuilles ovales, onquées, dentées: pédoncules plus courts que la fleur.  
L. n. l'Amérique septentr. ☉
2405. COQUERET *pubescent.* Dict. n.º. 9.  
C. très-rameux, à feuilles presque en cœur, dentées, velues, visqueuses: péd. penchés, courts.  
L. n. l'Amérique. ☉  
β. Le même à *f. plus larges; pédoncules presque droits.*
2398. PHYSALIS *origanifolia.*  
Ph. caule fruticose; foliis ovatis, integris, subrepandis, obsolete tomentosis: floribus folitariis.  
Ex Magellania. ☞ *An ph. curassavica, l. 1.*
2399. PHYSALIS *Pensylvanica.*  
Ph. foliis cordato-ovatis, repandis, nudiusculis; caule herbaceo: floribus unicoloribus.  
Ex America septentr. ☞
2400. PHYSALIS *alkekengi.*  
Ph. foliis geminis, ovato-acutis integris; caule herbaceo: calycibus fructiferis, ruberrimis.  
Ex Europa, in umbrosis. ☞ *ped. 2-flori.*
2401. PHYSALIS *chenopodifolia.*  
Ph. pubescens, caule erecto, subfrutescente; foliis subcordatis, dentato-angulatis: petiolis decurrentibus.  
E Peru. ☞ ? *An Physf. peruviana. Lin.*
2402. PHYSALIS *viscosa.*  
Ph. foliis geminis, repandis, obtusis, subtomentosis: caule herbaceo, supernè paniculato.  
Ex Virginia, Bonaria. ☞
- \* \* Pl. annuæ.
2403. PHYSALIS *angulata.*  
Ph. ramosissima, ramis angulatis, glabris: foliis ovatis, dentatis.  
Ex utriusque Indiis. ☉ *Dill. Elth. t. 12. f. 12.*
2404. PHYSALIS *Philadelphica.*  
Ph. ramosissima; glabra; foliis ovatis, repando-dentatis; pedunculis flore brevioribus.  
Ex America septentr. ☉
2405. PHYSALIS *pubescens.*  
Ph. ramosissima; foliis subcordatis, dentatis, villosis: pedunculis certis, brevibus.  
Ex America. ☉  
α. *Eadem foliis latioribus; pedunculis subrestitis. Alkekengi barbadosæ, &c. Dill. Elth. t. 8. f. 9.*

2406. COQUERET *noueux*. Dict. suppl.  
C. herbacé, rameux ; à générations nouvelles : feuilles ovales-oblongues, comme rongées, pubescentes ; fleurs pendantes.  
L. n. l'Amérique. ☉ *Fl. petites.*

2407. COQUERET à *feuilles larges*.  
C. droit, rameux, velu, pubescent ; à feuilles en cœur, presque entières : pédoncules courts, penchés.  
L. n. l'Amérique. ☉ *Coq. de Barbade*. Dict. n°. 12. *Pédoncules uniflores.*

2408. COQUERET *couché*. Dict. n°. 15.  
C. très-rameux, couché, hispide ; à feuilles presque ovales, obsc. anguleuses, inégales à leur base : corolles campanulées.  
L. n. le Pérou. ☉ *Tige & feuilles succulentes ; calices scarieux ; corolles grandes, d'un violet bleuâtre.*

2409. COQUERET *nain*. Dict. n°. 11.  
C. très-rameux ; à pédoncules fructifères, plus longs que les feuilles velues.  
L. n. les Indes. ☉ *Je doute de sa synonymie.*

\* \* \* (Les nicandres) *calices à angles tranch. sub5-phylles.*

2410. COQUERET *f. de stramoine*. Dict. 13.  
C. rameux, glabre, à feuilles ovales, dentées-anguleuses ; calices du fruit à angles tranchans.  
L. n. le Pérou. ☉ *Tige droite ; fl. bleuâtres.*

2411. COQUERET *d'Inde*. Dict. n°. 14.  
C. rameux, glabre ; à feuilles ovales-lancéolées, entières, lissés : calices du fruit à angles tranchans.  
L. n. les Indes orient. *Sonnerat.*

\* COQUERET (*aristé*), à tige fruticueuse ; feuilles oblongues, entières, glabres : rameaux, pétioles & pédoncules lanugineux ; dents calicinales aristées. *Des Canaries. Var. du coq. somnifère ?*

*Explication des fig.*

Pl. 116. f. 1. Fructification du Coqueret *Alkekengi*, d'après *Tournefort*. (a, b) Fleur entière, vue en dessus & en-dessous. (c) Corolle séparée. (d) Calice. (e) Pistil. (f, g) Calice du fruit. (h) Baie. (i) La même coupée transversalement. (l) Semences.

2406. PHYSALIS *nodosa*.  
Ph. herbacea, ramosa : geniculis nodosis ; foliis ovato-oblongis, subtergosis, pubescentibus : floribus pendulis.  
Ex America. ☉ *A præced. diversa.*

2407. PHYSALIS *latifolia*.  
Ph. erecta, ramosa, villosa-pubescentis ; foliis cordatis, subintegerrimis : pedunculis brevibus, nutantibus.  
Ex America. ☉ *Ph. Barbadenfis*. Dict. n°. 12. *Excluso Jacquini synonymo.*

2408. PHYSALIS *prostrata*. T. 116. f. 2.  
Ph. ramosissima, prostrata, hispida ; foliis subovatis, obsolete angulatis, basi inæqualibus : corollis campanulatis.  
E Peru. ☉ *Jacq. collect. 1. p. 99. & ic. rar. l'herit. stirp. t. 22. phys. limensis*, Retz. fasc. 5. n°. 54.

2409. PHYSALIS *minima*.  
Ph. ramosissima ; pedunculis fructiferis, folio villosa longioribus. l.  
Ex Indiis. ☉

\* \* \* (Nicandré) *calyces acutanguli, sub5-phylli.*

2410. PHYSALIS *daturaefolia*.  
Ph. ramosa, glabra ; foliis ovatis, dentato-angulatis : calycibus frutescentibus, acutangulis.  
E Peru. ☉ *Alkekengi..... few. t. 16.*

2411. PHYSALIS *Indica*.  
Ph. ramosa, glabra ; foliis ovato-lanceolatis, integris, lævibus : calycibus frutescentibus, acutangulis.  
Ex Indiis orient. *Barrel. ic. 1129.*

\* PHYSALIS (*aristata*) caule fruticoso ; foliis oblongis, integris, glabris : ramis, petiolis pedunculisque lanuginosis ; denticulis calycinis, aristatis. *Hort. Kew. 1. p. 244.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 116. f. 1. Fructificatio *Phys. Alkekengi* : ex *Tournefortio*. (a, b) Flos integer, desuper infraque visus. (c) Corolla separata. (d) Calyx. (e) Pistillum. (f, g) Calyx fructus. (h) Bacca. (i) Eadem transversim secta. (l) Semina.

## 30 PENTANDRIE MONOGYNIE.

Pl. 116. f. 2. COQUERET couché. (a) Partie supérieure d'un rameau. (b, c) Fleurs entières. (d) Cor. coupée. (e) Etamine séparée. (f) Calice. (g) Pistil. (h, i) Calice du fruit. (l) Baie détachée.

## 328. JUSQUIAME.

*Chara. essent.*

*Cor.* infundibulif., irrégulière, à 5 lobes. Etam. inclinées. Capf. operculée, 2-loculaire.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophylle, tubuleux, un peu ventru inférieurement, persistant : à bord divisé en cinq déc, droites, pointues.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme. Tube court. Limbe irrégulier, ouvert obliquement, à cinq lobes : une découp. plus large que les autres.

*Etam.* Cinq filaments subulés, inclinés, attachés à la base du tube. Anthères ovales.

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi-ovale. Style filiforme, de la longueur des étamines. Stigmate en tête.

*Peric.* Capsule ovale, obtuse, un peu ventrue à la base, marquée d'un sillon de chaque côté, coupée en travers sup., & s'ouvrant par un opercule.

*Receptacles* seminifères, demi-ovales, opposés, attachés à la cloison.

*Sem.* nombreuses, petites, irrégulières.

## Tableau des espèces.

2412. JUSQUIAME noire. Did. n°. 1.  
J. à feuilles amplexicaules, sinuées, laciniées, très-molles : fleurs presque sessiles.  
L. n. les lieux incultes & fertiles de l'Eur. ♂
2413. JUSQUIAME reticulée. Did. n°. 2.  
J. à feuilles caulinaires, subpétiolées, sinuées-laciniées, presque glabres : corolle pourpre, veinuse-reticulée.  
L. n. le Levant. ♂ F. radicales, obtuses,
2414. JUSQUIAME blanche. Did. n°. 3.  
J. à feuilles pétiolées, sinuées, obtuses : fleurs sessiles.  
L. n. l'Europe australe. ☉

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

Tab. 116. f. 2. PHYSALIS prostrata. (a) Pars superior ramuli. (b, c) Flores integri. (d) Corolla dissecta. (e) Stamen separatum. (f) Calyx. (g) Pistillum. (h, i) Calyx fructus. (l) Bacca soluta.

## 328. HYOSCYAMUS.

*Chara. essent.*

*Cor.* infundibuliformis, inæqualis, 5-loba. Stam. inclinata. Capf. operculata, 2-ocularis.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophyllus, tubulosus, infernè subventricosus, persistens; ore quinquefido : laciniis acutis, erectis.

*Cor.* monopétala, infundibuliformis. Tubus brevis. Limbus inæqualis, obliquè patens, quinquelobus : lacinia unica reliquis latiore.

*Stam.* Filamenta quinque subulata, inclinata, basi tubi inserta. Anthæræ ovatæ.

*Pist.* Germen superum, subrotundo-ovatum. Stylus filiformis, longitudine staminum. Stigma capitatum.

*Peric.* Capsula ovata, obtusa, basi subventricosa, utrinque sulco insculpta, bilocularis, supernè circumscissa, operculo dehiscente.

*Receptacula* seminifera, dimidiato-ovata; opposita, dissepimento affixa.

*Sem.* plurima, parva, inæqualia.

## Conspectus specierum.

2412. HYOSCYAMUS niger.  
H. foliis amplexicaulibus, sinuato-laciniatis, mollissimis : floribus subsessilibus.  
Ex Europæ ruderatis, pinguihus. ♂
2413. HYOSCYAMUS reticulatus.  
H. foliis caulinis, subpetiolatis, sinuato-laciniatis, nudiusculis : corolla purpurea, venoso-reticulata.  
Ex Oriente. ♂ Camer. hort. t. 22.
2414. HYOSCYAMUS albus. T. 117. f. 2.  
H. foliis petiolatis, sinuatis, obtusis : floribus sessilibus. l.  
Ex Europa australi. ☉ Blackw. t. 111,

2415. JUSQUIAME *dorée*. Dict. n.º. 4.  
J. à feuilles pétiolées, anguleuses-dentées :  
fleurs pédonculées, à limbe jaune.  
L. n. l'Europe australe, le Levant. ¶

2416. JUSQUIAME *feuill. de bête*. Dict. n.º. 5.  
J. à feuilles pétiolées, ovales-lancéolées,  
dentées-anguleuses, lisses : bractées entières.  
L. n. l'Arabie, l'Égypte. ♂ *Pétioles longs*.

2417. JUSQUIAME *fluette*. Dict. n.º. 6.  
J. à feuilles lancéolées, dentées ; les florales  
inférieures géminées : calices épineux.  
L. n. la Perse. ☉ *Tige grêle de 5 à 6 pouces*.

2418. JUSQUIAME *de Sibérie*. Dict. n.º. 7.  
J. à feuilles ovales, très-entières ; calices sub-  
tubuleux ; les fructifères enflés-globuleux.  
L. n. la Sibérie. ¶ *Cor. d'un violet pâle*.

2419. JUSQUIAME *fl. pendantes*. Dict. n.º. 8.  
J. à feuilles, ovales, entières ; fleurs pendan-  
tes : calice glabre, hémisphérique.  
L. n. la Carniole. ¶ *Cal. court*.

*Explication des fig.*

Pl. 117. f. 1. Fructification de la Jusquiame, d'après  
*Tournefort*. (a) Fleur entière. (b) Corolle séparée. (c)  
Calice. (d) Calice ouvert, pistil. (e) Calice fructifère.  
(f) Le même coupé, montrant la capsule. (g, h)  
Capsule avec son opercule séparé. (i) Receptacle des  
semences. (l) Semences séparées. (m) Opercule vu  
par dessous.

Pl. 117. f. 2. JUSQUIAME *blanche*. (a) Partie supé-  
rieure de la tige. (b) Capsule fermée. (c) La même  
ouverte. (d) La même coupée transversalement. (e)  
Semences. (f, g) Les mêmes coupées diversement.

329. M O L È N E.

*Chara. essent.*

COR. en roue, presque régul. Filam. barbuis.  
Capf. 2-loculaire, polysperme.

*Chara. nat.*

*Cal* monophylle, quinquefide, persistant ; à  
découp. ovales-lancéolées, droites.

*Cor.* monopétale, en roue, un peu irrégulière.  
Tube très-court Limbe ouvert, partagé en  
cinq lobes ovales, obtus.

2415. HYOSCYAMUS *aureus*.  
H. foliis petiolatis, anguloso-dentatis ; floribus  
pedunculatis : limbo aureo.  
Ex Europa australi, Oriente. ¶

2416. HYOSCYAMUS *betæfolius*.  
H. foliis petiolatis, ovato-lanceolatis, den-  
tato-angulosis, lævibus : bracteis indivisis.  
Ex Ar. Ægypt. ♂ *H. muticus*. L. *H. datora*. f.

2417. HYOSCYAMUS *pifillus*.  
H. foliis lanceolatis, dentatis : floralibus in-  
ferioribus, binis : calycibus spinosis.  
Ex Persia. ☉ *Pluk. t. 37. f. 5*.

2418. HYOSCYAMUS *physaloides*.  
H. foliis ovatis, integerrimis ; calycibus sub-  
tubulosis : fructifcentibus inflato-globosis.  
Ex Sibir. ¶ *Lin. amon. Acad. 7. t. 6. f. 2*.

2419. HYOSCYAMUS *scopolia*.  
H. foliis ovatis, integris ; floribus pendulis ;  
calyce lævi, hémisphærico.  
Ex Carniolia. ¶ *Jacq. obs. 2. t. 20*.

*Explicatio iconum.*

Tab. 117. f. 1. Fructificatio Hyoscyami, ex *Tour-  
nefortio*. (a) Flos integer. (b) Corolla separata. (c)  
Calyx. (d) Calyx apertus, pistillum. (e) Calyx fruc-  
tificans. (f) Idem excisus, capsulam exhibens. (g, h)  
Capsula cum operculo soluta. (i) Receptaculum se-  
minum. (l) Semina separata. (m) Operculum infra spec-  
tatum.

Tab. 117. f. 2. HYOSCYAMUS *albus*. (a) Pars su-  
perior caulis. (b) Capsula clausa. (c) Eadem dehiscens.  
(d) Eadem transversim secta. (e) Semina. (f, g) Eadem  
dissecta. *Fig. ex Garn.*

329. V E R B A S C U M.

*Chara. essent.*

COR. rotata, subæqualis. Filam. barbata. Capf.  
2-locularis, polysperma.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinquefidus, persistens : la-  
ciniis ovato-lanceolatis, erectis.

*Cor.* monopetala, rotata, subinæqualis. Tubus  
brevissimus. Limbus patens, quinquepartitus :  
laciniis ovatis, obtusis.

*Etam.* Cinq filamens filiformes, inégaux, plus courts que la corolle, barbus inférieurement. Anth. comprimées, arrondies ou réniformes.

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi. Style filiforme, incliné, de la longueur des étamines. Stigmate un peu épais, obtus.

*Péric.* Capsule ovale ou globuleuse, biloculaire, bivalve, s'ouvrant par le sommet. Placentas demi-ovales, attachés à la cloison. Cloison double, formée par les bords rentrants des valves.

*Sem.* nombreuses, ovales, légèrement anguleuses.

*Tableau des espèces.*

2420. MOLÈNE officinale. Dict. n<sup>o</sup>. 1.  
M. à feuilles presqu'ovales, décurrentes, tomentueuses de chaque côté; tige simple.

L. n. l'Europe, aux lieux incultes. ♂

κ. La même à stigmate bilobé.

2421. MOLÈNE thapsioides. Dict. n<sup>o</sup>. 2.  
M. à feuilles oblongues, décurrentes, tomentueuses de chaque côté; tige rameuse.

L. n. ♂ Fl. plus petites que dans la précéd.

2422. MOLÈNE phlomoïde. Dict. n<sup>o</sup>. 3.  
M. à feuilles ovales, toment. de chaque côté: les inférieures pétiolées.

L. n. la France, l'Allemagne, l'Italie. ♂

2423. MOLÈNE mucronée. Dict. n<sup>o</sup>. 4.  
M. à tige très-haute, roide, rameuse au sommet; feuilles un peu décurrentes, toment. de chaque côté; les supérieures très-mucronées

L. n. l'île de Candie. ♂ Tige de 6 à 8 pieds.

2424. MOLÈNE lychnite. Dict. n<sup>o</sup>. 5.  
M. à feuilles ovales lancéolées, presque glabres en-dessus: les inf. pétiolées; épis racémiformes.

L. n. l'Europe, aux l. incultes. ♂ Epis longs, lâches.

2425. MOLÈNE noire. Dict. n<sup>o</sup>. 6.  
M. à feuilles pétiolées, en cœur-oblongues, presque glabres en-dessus.

L. n. l'Europe, aux l. incultes. ♀ Fl. jaunes; étam. hérissées de poils pourpres.

*Stam.* Filamenta quinque filiformia, inæqualia, corolla breviora, infernè barbata. Antheræ compressæ, subrotundæ vel reniformes.

*Pist.* Germen superum, subrotundum. Stylus filiformis, inclinatus ovata, dissepimento affixa. Stigma crassiusculum, obtusum.

*Peric.* Capsula ovata vel globosa, bilocularis, bivalvis, supernè dehiscens. Receptacula seminum dimidiato ovata, dissepimento affixa. Dissepimentum duplicatum, ex inflexis valvarum marginibus.

*Sem.* numerosa, ovata, subangulata.

*Conspectus specierum.*

2420. VERBASCUM thapsus.  
V. foliis subovatis, decurrentibus, utrinque tomentosis: caule simplici.

Ex Europæ ruderatis. ♂

κ. Idem stigmate bilobo. Verb. Bicolle.

2421. VERBASCUM thapsoides.  
V. foliis oblongis, decurrentibus, utrinque tomentosis: caule ramoso.

Ex Europa. ♂

2422. VERBASCUM phlomoïdes.  
V. foliis ovatis, utrinque tomentosis: inferioribus petiolatis.

Ex Gallia, Germania, Italia. ♂

2423. VERBASCUM mucronatum.  
V. caule altissimo, stricto, apice ramoso; foliis subdecurrentibus, utrinque tomentosis: supremis argutè mucronatis.

Ex Candia. ♂ La Billardièrè.

2424. VERBASCUM lychnitis.  
V. foliis ovato-lanceolatis, nudiusculis; inferioribus petiolatis: spicis racemiformibus.

Ex Europæ ruderatis. ♂ Flores parvi, subalbidi.

2425. VERBASCUM nigrum.  
V. foliis petiolatis, cordato-oblongis, supernè nudiusculis.

Ex Europæ ruderatis. ♀ Filam. flaminum villosa, purpurea.



2426. MOLÈNE à feuilles d'ortie. Dict. n<sup>o</sup>. 7.  
M. à feuilles pétiolées, presqu'en cœur, grossièrement dentées; corolles ponctuées.  
L. n. . . . F. presque glabres en-dessus.
- 2427 MOLÈNE de Chaix. Dict. n<sup>o</sup>. 8.  
M. à feuilles pétiolées, presqu'en cœur, crénelées, incisées, en lyre à la base, vertes; grappe paniculée.  
L. n. la Fr. austr. ♂ Esp. voisine de la précéd.
2428. MOLÈNE finuée. Dict. n<sup>o</sup>. 9.  
M. à feuilles radicales, pinnatifides, onnées, tomenteuses; les caulin. amplexicaules, presque glabres: les raméales premières opposées.  
L. n. la France australe. ♂ Tige fort rameuse.
2429. MOLÈNE ondulée. Dict. n<sup>o</sup>. 10.  
M. tomenteuse, à feuilles rad. sinuées, crépues; les caulinaires sessiles, entières; tige effilée: fleurs sessiles.  
L. n. le Levant. La Billardière. Tige faible; à rameaux lâches.
2430. MOLÈNE à petites fleurs. Dict. n<sup>o</sup>. 11.  
M. à feuilles pinnatifides-runcinées, tomenteuses des 2 côtés, radicales; tige rameuse, presque nue: fleurs très-petites.  
L. n. le Levant? (Herb. de M. Jussieu.)
2431. MOLÈNE épineuse. Dict. n<sup>o</sup>. 12.  
M. à tige feuillée, épineuse, frutescente.  
L. n. l'île de Candie. ♂ Tige très-rameuse.
2432. MOLÈNE en lyre. Dict. n<sup>o</sup>. 13.  
M. velue, à feuilles radicales, en lyre-pinnées; les caulinaires inégalement dentées, presque sessiles: calice pentaphylle denté.  
L. n. l'Espagne? Tige simple, droite.
2433. MOLÈNE de Boerhave. Dict. n<sup>o</sup>. 14.  
M. à feuilles presqu'en lyre; fleurs sessiles.  
L. n. l'Europe australe. ○
2434. MOLÈNE ferrugineuse. Dict. n<sup>o</sup>. 15.  
M. à feuilles un peu velues, ridées; les caulin.  
Botanique. Tome II.
2426. VERBASCUM *urticaefolium*.  
V. foliis petiolatis, subcordatis, grossè serratis: corolla punctata.  
Ex . . . . V. nigro affinis.
2427. VERBASCUM *Chaixi*.  
V. foliis petiolatis, subcordatis, crenatis, basi inciso-lyratis, viridibus; racemo paniculato.  
Ex Gallia austr. ♂ Vill. Delph. 2. t. 13.
2428. VERBASCUM *finuatum*.  
V. foliis radicalibus, pinnatifido-repandis, tomentosis; caulinis amplexicaulibus, nudiusculis: ramis primis, oppositis.  
Ex Gallia aust. ♂ V. laciniatum. Lugd. 1302.
2429. VERBASCUM *undulatum*.  
V. tomentosum; foliis radicalibus, sinuato-crepulis; caulinis sessilibus, indivitis: caule virgato; floribus sessilibus.  
Ex Oriente. V. græcum, fruticosum; folio sinuato, candidissimo. Tournef. it. 1. p. 335.
2430. VERBASCUM *parviflorum*.  
V. foliis pinnatifido-runcinatis, utrinque tomentosis, radicalibus; caule ramoso, nudiusculo: floribus minimis.  
Ex Oriente? Folia taraxaci at tomentosa.
2431. VERBASCUM *spinosum*.  
V. caule folioso, spinoso, frutescente. L.  
Ex Candia. ♂ Pr. alp. exot. t. 36.
2432. VERBASCUM *lyratum*.  
V. hirsutum; foliis radicalibus, lyrato-pinnatis: caulinis inæqualiter dentatis, subsessilibus; calyce pentaphyllo, ferrato.  
Ex Hispania? Fol. radicalia Raphani.
2433. VERBASCUM *Boerhavii*.  
V. foliis sublyratis; floribus sessilibus.  
Ex Europa australi. ○ Mill. ic. t. 273.
2434. VERBASCUM *ferrugineum*.  
V. foliis subvillosis, rugosis; caulinis sub-

## 34 PENTANDRIE MONOGYNIE.

linaires presque sessiles, à crénelures régulières; les radicales oblongues, doublement crénelées.

*L. n.* l'Europe australe.  $\Psi$  *Fl. ferrugineuses.*

2435. MOLÈNE *purpurine*. Diâ. n°. 16.

M. à feuilles presque glabres: les radicales oblongues - ovales, crénelées; les caulinaires en cœur, presque entières: pédonc. solitaires.

*L. n.* l'Eur. austr.  $\sigma$  *Cor. d'un pourpre violet.*

2436. MOLÈNE *blattaire*. Diâ. n°. 17.

M. à feuilles glabres; les radicales oblongues, pinnatifides finuées; les caulinaires en cœur-lancéolées, dentées: pédoncules solitaires.

*L. n.* l'Europe.  $\sigma$  *Herbe aux mites.*

2437. MOLÈNE *blattarioïde*. Diâ. n°. 18.

M. à feuilles presque glabres, oblongues; amplexicaules; les radicales, finuées-crénelées: pédoncules très-courts, subbiflores.

*L. n.* . . . . *Pédoncules géminées; cor. jaune.*

2438. MOLÈNE *feuilles de bugle*. Diâ. n. 19.

M. à feuilles radicales, nues, ovales, à longs pétioles: les caulinaires sessiles: tige simple.

*L. n.* le Levant. *Cor. verdâtre, rayée de jaune.*

2439. MOLÈNE *à tige nue*. Diâ. n°. 20.

M. à feuilles laineuses, ridées, radicales; hampe nue.

*L. n.* les Pyrénées.  $\Psi$  *Fl. violettes.*

\* MOLÈNE (*hémorroïdale*) à feuilles ovales-oblongues, retrécies à la base, tomenteuses, obscurément crénelées; grappes allongées, spiciformes: faisceaux de fleurs sans bractées. (*L'île de Madère.*)  $\sigma$

\* MOLÈNE (*pulvérulente*) à tige rameuse; calices farineux, fasciculés: fleur jaune. (*La France australe.*)  $\sigma$

## Explication des fig.

Pl. 117. f. 1. MOLÈNE officinale. (a) Fleur ouverte. (b) Corolle séparée. (c, d) Calice, pistil. (e) Capsule entière. (f, g) La même coupée. (h, i) Semences séparées, avec leur réceptacle mis à nud. (i) Sommité de la tige.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

sessilibus æqualiter crenatis: radicalibus oblongis, cordatis, duplicatio crenatis.

Ex Europa australi.  $\Psi$  *Hort. Kew. n°. 7.*

2435. VERBASCUM *phœnicicum*. T. 117. f. 2.

V. foliis subglabris: radicalibus oblongo-ovatis, crenatis; caulibus cordatis, subintegris: pedunculis solitariis.

Ex Europa australi.  $\sigma$  *Cor purpureo-violacea.*

2436. VERBASCUM *blattaria*.

V. foliis glabris: radicalibus oblongis, pinnatifido finuatis; caulibus cordato-lanceolatis, dentatis: pedunculis solitariis.

Ex Europa.  $\sigma$  *Cor. lutea; alba in var.*

2437. VERBASCUM *blattarioïdes*.

V. foliis nudiusculis, oblongis, amplexicaulis; radicalibus finuato-crenatis: pedunculis brevissimis subbifloris.

Ex . . . . *Hort. Paris.*

2438. VERBASCUM *bugulæfolium*.

V. foliis radicalibus, ovatis, longè petiolatis, nudis; caulibus sessilibus: caule simplici.

Ex Oriente. *Tournef. it. 2. t. 121.*

2439. VERBASCUM *myconi*.

V. foliis lanatis, rugosis, radicalibus; scapo nudo.

Ex Pyrenæis.  $\Psi$  *Fl. violacei.*

\* VERBASCUM (*hémorroïdale*) foliis ovato-oblongis, basi attenuatis, tomentosis, obsolete crenatis; racemis elongatis, spiciformibus: fasciculis florum ebracteatis. *Hort. Kew. n°. 4.*

\* VERBASCUM (*pulvérulentum*) caule ramoso; calycibus farinosis, fasciculatis: flore luteo. *Vill. delph. 2. p. 490.*

## Explicatio iconum.

Tab. 117. f. 1. VERBASCUM *thapsus*. (a) Flos expansus. (b) Corolla separata. (c, d) Calyx, pistillum. (e) Capsula integra. (f, g) Eadem dissecta. (h, i) Semina separata, cum receptaculo denudato. *Fig. ex Tournef. (i) Summitas caulis.*

PENTANDRIE MONOGYNLE.

Pl. 117. f. 2. MOLENE *purpurine*. (a) Partie supérieure de la tige. (b) Feuille radicale. (d) Capsule entière. (c) La même ouverte. (f) Sa coupe transverse. (g) Une de ses valves vue de côté interne. (h, i) Semences séparées. (l, m) Les mêmes coupées en divers sens.

330. C A L A C.

*Charact. essent.*

CAL. court. Cor. infundibulif. 5-fide. Baie à 2-loges.

*Charact. nat.*

*Cal.* fort petit, quinqueside, pointu, persiflant.  
*Cor.* monopétale, infundibuliforme. Tube beaucoup plus long que le calice, cylindrique, plus ventru à l'orifice. Limbe ouvert, partagé en cinq découp. oblongues, pointues, plus courtes que le tube.

*Etam.* Cinq filamens très courts, attachés au sommet du tube. Anthères oblongues à l'orifice.

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi. Style filiforme, de la longueur du tube. Stigmate un peu épais, subbidide.

*Péric.* Baie presque globuleuse, petite, bilocularis : à cloison mince, membraneuse.

*Sem.* solitaires ou geminées, ovales, un peu comprimées.

Tableau des espèces.

2440. CALAC à feuilles obtuses. Diâ. n°. 1.  
C. à feuilles elliptiques, obtuses.

L. n. l'Inde.  $\bar{\eta}$  Arbrisseau épineux, très-ram.

2441. CALAC feuilles de saule. Diâ. n°. 2.

C. à feuilles lancéolées-oblongues, mucronées, plus étroites vers leur pétiole.

L. n. l'Inde.  $\bar{\eta}$  Fl. petites.

2442. CALAC mirtoïde.

C. à feuilles ovales, pointues.

L. n. les Indes orientales.  $\bar{\eta}$  Cal. à feuilles ovales. Diâ. n°. 3. Rameaux dichotomes.

2443. CALAC d'Arabie. Diâ. suppl.

C. à feuilles ovales-pointues, sans veines; rameaux velus supérieurement; déc. de la cor. lancéolées-linéaires.

L. n. l'Arabie.  $\bar{\eta}$  Feuilles roides, glabres, presque sessiles; rameaux dichotomes.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 35

Tab. 117. f. 2. VERBASCUM *phanicum*. (a) Pars superior caulis. (b) Folium radicale. Fig. ex Sicco. (d) Capsula integra. (c) Eadem dehiscens. (f) Ejus sectio transversalis. (g) Valvula a parte interna pectata. (h, i) Semina separata. (l, m) Eadem dissecta. Fig. ex Gartn.

330. C A R I S S A.

*Charact. essent.*

CAL. brevis. Cor. infundibulif. 5-fida. Bacca 2-locularis.

*Charact. nat.*

*Cal.* minimus, quinquesidus, acutus, persiflens.  
*Cor.* monopetala, infundibuliformis. Tubus calyce multo longior, cylindricus, fauce ventricosior. Limbus quinquepartitus patens : laciniis oblongis, acutis, tubo brevioribus.

*Stam.* Filamenta quinque brevissima, apici tubi inserta. Antheræ oblongæ, intra faucem.

*Pist.* Germen superum, subrotundum. Stylus filiformis, longitudine tubi. Stigma crassiusculum, subbididum.

*Peric.* Bacca subglobosa, parva, bilocularis : dissepimento tenui membranaceo.

*Sem.* solitaria vel bina, ovata, subcompressa.

Conspectus specierum.

2440. CARISSA *carandas*. T. 118. f. 1.

C. foliis ellipticis, obtusis. L.

Ex India.  $\bar{\eta}$  Flores jasmينو similes.

2441. CARISSA *falicina*.

C. foliis lanceolato-oblongis, mucronatis, versus petiolum angustioribus.

Ex India.  $\bar{\eta}$  Sonnerat.

2442. CARISSA *spinarum*. T. 118. f. 2.

C. foliis ovatis, acutis.

Ex Indiis orientalibus.  $\bar{\eta}$  Fol. ut in 2 præcedentibus exquisitè venosa.

2443. CARISSA *edulis*.

C. foliis ovatis, acutis, aveniis; ramis superne villosis; laciniis corollæ lanceolato-linéaribus.

Ex Arabia.  $\bar{\eta}$  Antura. Forsk. p. 63. C. *edulis*. Vahl. symb. 1. p. 22.

2444. CALAC d'Afrique. Diâ. n°. 4.  
C. à feuilles en cœur-ovales, mucronées, presque sans veines, persistantes; épisées bifides au sommet.

L. n. le Cap de Bonne-Espérance; 7 Feuilles du Fragon piquant. Fl. blanches.

Explication des fig.

Pl. 118. f. 1. CALAC à feuilles obtuses. (a) Rameau séparé. (b) Fleurs. (c) Corolle ouverte. (d) La même avec les étamines saillantes. (e, f) Calice, pistil. (g) Fruit entier. (h) Le même coupé. (i) Semence.

Pl. 118. f. 2. CALAC miroïde.

## 331. GYNOPOGON.

Chara. essent.

CAL. 5-fide, persistant. Cor. infundibuliforme, ventrue sous l'orifice, velue int. Baie pédicellée: à noyau subbiloculaire.

Chara. nat.

Cal. monophylle, très-petit, persistant, semiquinquéfide: à découp. linéaires, pointues, droites.

Cor. monopétale, infundibuliforme. Tube cylindrique, plus long que le calice, ventru sous le limbe, resserré à l'orifice. Limbe plane, partagé en cinq découpures ovales.

Étam. Cinq filamens, très-courts, attachés au-dessus de la partie moyenne du tube de la corolle. Anthères droites, linéaires, à l'entrée du tube.

Pist. Ovaire supérieur, ovale. Style filiforme, plus court que le tube. Stigmate globuleux, didyme, velu au sommet.

Péric. Baie pédicellée, ovale-globuleuse, coriace, contenant un noyau cartilagineux, subbiloculaire.

Sem. presque solitaires, souvent avortées.

Tableau des espèces.

\* GYNOPOGON ( étoilé ) à feuilles verticillées trois à trois, lancéolées. Diâ. vol. 3. pag. 62.

2444. CARISSA arduina.  
C. foliis cordato-ovatis, mucronatis, subaveniis, perennantibus; spinis apice bifidis.

E Cap. B. Spei. 7 Arduina bispinosa. L. Primus ad proprium genus hanc amandavi.

Explicatio iconum.

Tab. 118. f. 1. CARISSA carandas. (a) Ramulus solutus. (b) Flores. (c) Corolla aperta. (d) Eadem cum flaminibus eminentibus. (e, f) Calyx, pistillum. (g) Fructus integer. (h) Idem dissectus. (i) Semen.

Tab. 118. f. 2. CARISSA spinarum.

## 331. GYNOPOGON.

Chara. essent.

CAL. 5-fidus, persistens. Cor. infundibuliformis, sub fauce ventricosa, intus villosa. Bacca pedicellata: nucleo subbiloculari.

Chara. nat.

Cal. monophyllus, minimus, semiquinquéfidus, persistens: laciniis linearibus; acutis, erectis.

Cor. monopetala, infundibuliformis. Tubus cylindraceus, calyce longior, sub apice ventricosus, ad faucem coarctatus. Limbus planus, quinquepartitus: laciniis ovatis.

Stam. Filamenta quinque, brevissima, tubo supra medium inserta. Antheræ erectæ, lineares, intra tubum.

Pist. Germen superum, ovatum. Stylus filiformis, tubo brevior. Stigma globosum, didymum, apice villosum.

Peric. Bacca pedicellata, ovato-globosa, coriacea, facta nuce cartilaginea, subbiloculari.

Sem. subfolitaria, sæpe abortiva.

Conspēctus specierum.

\* GYNOPOGON ( stellatum ) foliis verticillatis, ternis, lanceolatis. Forst. ex inf. societ. & amic.

- \* GYNOPOGON (*alyxia*.) à feuilles verticillées cinq à cinq, ovoïdes. *Diâ. ibid.*
- \* GYNOPOGON (*grim pant*) à feuilles opposées, ovales, nerveuses. *Diâ. ibid. Absque descript.*

*Explication des fig.*

Pl. 118. GYNOPOGON d'après M. Forster. (a) Fleur entière. (b, c) Corolle ouverte. (d, e) Etamine séparée. (f, g) Pistil. (h) Stigmate grossi. (i) Ovaire coupé. (l) Baie entière. (m) La même coupée tranfv.

332. DENTELLE.

*Chara. essent.*

CAL. supérieur. Cor. infundibulif. 5-fide; à découp: à 3 dents. Capsf. couronnée; 2-locul.

*Chara. nat.*

Cal. supérieur, quinquesfide : à découp. subulées, droites.

Cor. monopétale, infundibuliforme, plus longue que le calice. Tube s'élargissant insensiblement en un limbe quinquesfide, ouvert : à cinq découp. pointues, partagées en 3 dents, dont celle du milieu est plus allongée.

Etam. Cinq filamens, courts, subulés, attachés à la base du tube. Anthères oblongues.

Pist. Ovaire inférieur, arrondi, velu. Style court, un peu épais. Deux stigmates ouverts, plus épais & plus longs que le style.

Péric. Capsule globuleuse, velue, couronnée par le calice, biloculaire.

Sem. nombreuses, ovales.

*Tableau des espèces.*

2445. DENTELLE rampante *Diâ. 2. p. 270.*  
L. n. la Nouvelle-Calédonie.

*Explication des fig.*

Pl. 118. Fructification de la Dentelle, d'après Forster. (a, b) Fleur de grand. nat. (c) La même grossie du double. (d) Corolle très-grossie & coupée. (e) Etamine. (f) Pistil. (g) Fruit de grandeur nat. (h) Le même grossi & coupé.

- \* GYNOPOGON (*alyxia*) foliis verticillatis, quinis obovatis. *Forst. Ex inf. nōrfolciæ.*
- \* GYNOPOGON (*scandens*) foliis oppositis, ovatis, costatis. *Forst. Ex insulis societatis.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 118. GYNOPOGON ex D. Forster. (a) Flos integer. (b, c) Corolla aperta. (d, e) Stamen separatum. (f, g) Pistillum. (h) Stigma auctum. (i) Germen dissectum. (l) Bacca. (m) Eadem dissecta.

332. DENTELLE.

*Chara. essent.*

CAL. superus. Cor. infundibuliformis, 5-fida : laciniis 3-dentatis. Capsf. coronata, 2-locul.

*Chara. nat.*

Cal. superus, quinquepartitus : laciniis subulatis, erectis.

Cor. monopetala, infundibuliformis, calyce longior. Tubus sensim amplius in limbum quinquesfidum, patentem : laciniis acutis, tridentatis : denticulo medio productiore.

Stam Filamenta quinque, brevia, subulata, ad basim tubi inserta. Antheræ oblongæ.

Pist. Germen inferum, subrotundum, villosum. Stylus brevis, crassiusculus. Stigmata duo, stylo crassiora longiora patentia.

Peric. Capsula globosa, villosa, calyce coronata, bilocularis.

Sem. Plurima, ovata.

*Conspectus specierum.*

2445. DENTELLA repens.  
E Nova Caledonia. *Forst. gen. t. 13.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 118. Fructificatio Dentellæ, ex D. Forster. (a, b) Flos magnitudine naturali (c) Idem duplo auctus. (d) Corolla multoties aucta & dissecta. (e) Stamen. (f) Pistillum. (g) Fructus magnit. nat. (h) Idem auctus & dissectus.

## 333. V O M I Q U E.

*Charact. essent.*

Cor. tubuleuse, 5-fide. Baie 1-loculaire, polysperme : à écorce presque ligneuse, fragile.

*Charact. nat.*

*Cal.* court, monophylle, campanulé, quinqueside, droit, caduc.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme. Tube cylindracé; plus long que le calice. Limbe quinqueside, ouvert.

*Étam.* Cinq filamens, de la longueur de la corolle. Anthères oblongues.

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi. Style simple, plus long que les étamines. Stigmate un peu épais.

*Péric.* Baie globuleuse ou ovale, grande, uniloculaire, pulpeuse: à écorce presque ligneuse, cassante.

*Sem.* nombreuses, orbiculées, ou irrégulièrement anguleuses; cornées, un peu grandes.

*Tableau des espèces.*

2446. VOMIQUE *officinale*. Dict.  
V. inermis, à feuilles ovales, pétiolées; cimes subterminales.  
L. n. l'Inde.  $\bar{\eta}$  *F. opposées, arrondies-ovales.*
2447. VOMIQUE *bois-de-coulevre*.  
V. inermis, à feuilles ovales, pointues, presque sessiles; vrilles simples.  
L. n. l'Inde  $\bar{\eta}$  *Cime lat, pauciflore.*
2448. VOMIQUE *potatoire*.  
V. inermis, à feuilles ovales-pointues, pétiolées; corolles velues à l'orifice.  
L. n. l'Inde,  $\bar{\eta}$  *Cimes term. Baies petites, 3-spermes.*
2449. VOMIQUE *épineuse*. Dict.  
V. à rameaux épineux; feuilles ovales; corolles barbues à l'orifice, à peine plus longues que le calice.

## 333. S T R Y C H N O S.

*Charact. essent.*

Cor. tubulosa, 5-fida. Bacca 1-ocularis, polysperma: cortice sublignofo, fragili.

*Charact. nat.*

*Cal.* brevis, monophyllus, campanulatus, quinquesidus, erectus, deciduus.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis. Tubus cylindraceus, calyce longior. Limbus quinquesidus, patens.

*Stam.* Filamenta quinque, longitudine corollæ. Anthere oblongæ.

*Pist.* Germen superum, subrotundum. Stylus simplex, staminibus longior. Stigma crassiusculum.

*Peric.* Bacca globosa, vel ovata, magna, unilocularis, pulposa: cortice fragili, sublignofo.

*Sem.* Plura, orbiculata aut irregulariter angulata, cornea, majuscula.

*Conspectus specierum.*

2446. STRYCHNOS *nux vomica*. T. 119.  
S. inermis, foliis ovalibus, petiolatis; cymis subterminalibus.  
Ex India.  $\bar{\eta}$  *Rheed. mal. 2. t. 37.*
2447. STRYCHNOS *colubrina*.  
S. inermis, foliis ovatis, acutis, subsessilibus; cirrhis simplicibus.  
Ex India.  $\bar{\eta}$  *Rheed. mal. 8. t. 24.*
2448. STRYCHNOS *potatoria*.  
S. inermis, foliis ovato-acutis, petiolatis; corollis fauce villosis.  
Ex India.  $\bar{\eta}$  *L. f. suppl. Rheed. mal. 7. t. 5.*
2449. STRYCHNOS *spinosa*.  
S. ramis spinosis; foliis obovatis; corollis fauce barbatis, vix calyce longioribus.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

*L. n.* Madagascar.  $\bar{\eta}$  *F. quinquenerves*. Baie grosse, poly $\bar{s}$ p. à pulpe d'une acidité agréable. *Vontaca*. Flacourt. p. 121. n $^{\circ}$ . 13.

2450. VOMIQUE de Saint-Ignace. Diâ.

*V.* inerme, à rameaux farmenteux, grimpans; fruit pyriforme.

*L. n.* les Indes orient.  $\bar{\eta}$  *Fève de Saint-Ignace*. *Cor. tubuleuse, fort longue.*

Explication des figures.

Pl. 119. VOMIQUE officinale. (a) Corymbe florifère. (b) Fleur séparée. (c) Rameau fructifère. (d) Baie jeune. (e) La même coupée transversalement & plus grande. (f) Semences.

334. COQUEMOLLIER.

*Chara. essent.*

*Cor.* campanulée, courte, à cinq lobes. Capf. globuleuse, cordiqueuse, 1 locul. poly sperme, int. un peu pulpeuse.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophylle, petit, persistant, semiquinquefidé : à découp. oblongues, ciliées.

*Cor.* monopétale, campanulée Tube de la longueur du calice. Limbe partagé en cinq découpures oblongues, demi-ouvertes.

*Etam.* Cinq filamens, plus courts que la corolle, inférés au-dessous du milieu du tube à une membrane qui en garnit int. le fond. Anthères acuminées.

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi. Style épais de la longueur des étamines. Stigmate obtus, perforé.

*Péric.* Capsule globuleuse, cortiqueuse, grande, uniloculaire, ne s'ouvrant point, un peu pulpeuse intérieurement : à écorce fragile.

*Sem.* nombreuses, ovales-oblongues, luisantes, attachées à un placenta charnu, central.

Tableau des espèces.

2451. COQUEMOLLIER d'Am. Diâ. 2. 99.

*L. n.* Saint-Domingue.  $\bar{\eta}$  *Tige droite, très-simple, feuillée au sommet.*

PENTANDRIA MONOGYNIA. 39

E Madagascaria.  $\bar{\eta}$  *Pluk. t. 170. f. 4. Bacca globosa, maxima; pulpâ acido dulci gratissimâ. Sem. globosa-compressâ; margine sub-acuto.*

2450. STRYCHNOS *Ignatia*.

*S.* inermis, ramis fermentosis, scandentibus; fructu pyriformi.

Ex Indiis orient.  $\bar{\eta}$  *Ignatia amara. L. f. suppl. Gærtn. 2. 477. t. 179.*

Explicatio iconum.

Tab. 119. STRYCHNOS *nux vomica*. (a) Corymbus florifer. (b) Flos separatus. (c) Ramus fructifer. (d) Bacca junior. (e) Eadem separata, transversim secta. (f) Semina. Ex *Rheed. 8 herb.*

334. THEOPHRASTA.

*Chara. essent.*

*Cor.* campanulata, brevis, 5-loba. Capf. globosa, corticosa, 1-locularis, poly sperma, intus subpulposa.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophyllus, parvus, persistens, semiquinquefidus, laciniis oblongis ciliatis.

*Cor.* monopetala, campanulata. Tubus longitudine calycis. Limbus quinquepartitus: laciniis oblongis, erecto-patentibus.

*Stam.* Filamenta quinque, corolla breviora, infra medium tubi, membranæ fundum interne cingenti inserta. Antheræ acuminatæ.

*Pist.* Germen superum, subrotundum. Stylus crassus, longitudine staminum. Stigma obtusum, perforatum.

*Peric.* Capsula globosa, corticosa, magna, unilocularis, non dehiscens, intus subpulposa: cortice fragili.

*Sem.* plura, ovato-oblonga, nitida, receptaculo centrali carnosio affixa.

Conspectus specierum.

2451. THEOPHRASTA *Americana*. T. 119.

E Domingo.  $\bar{\eta}$  *Burm. Amer. t. 126. Swartz. Obsf. p. 53.*

*Explication des fig.*

Pl. 119. COQUEMOLIER *d'Amérique*. (a) Fleur entière. (b) Corolle séparée. (c, d) Calice, pistil. (e) Pistil séparé. (f) Capsule entière. (g) La même coupée transversalement avant sa maturité. (h) Semences séparées. (i) Tige garnie de feuilles & de fleurs. (l) Feuille séparée, une fois plus petite que nature.

## 335. A N A S S E R.

*Charact. essent.*

Cor. urcéolée, à cinq lobes, velue int. Stigmate didyme. Capf. oblongue, 2-valve, 2-locul.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophylle, petit, un peu campanulé, quinquefidé, persistant.

*Cor.* monopétale, presqu'hypocratérisiforme, velue intérieurement. Tube ovale, plus long que le calice. Limbe quinquefidé, ouvert : à découp. ovales-pointues, un peu concaves.

*Etam.* Cinq filaments, très-courts, épais, attachés au tube. Anthères sagittées; droites, incluses.

*Pist.* Ovaire supérieur, ovale. Style cylindrique, un peu épais, de la longueur du tube. Stigmate en tête, didyme.

*Péric.* Capsule oblongue, biloculaire, bivalve : à bords des valves courbés en-dedans.

*Sem.* nombreuses, globuleuses, attachées à deux réceptacles oblongs, centrales.

*Tableau des espèces.*

2452. ANASSER *de Bourbon*. Dict. suppl.  
A. à feuilles ovales, un peu obtuses; corymbes latéraux.

L. n. l'île de Bourbon.  $\bar{\eta}$  *Arbrisseau à feuilles opposées.*

2453. ANASSER *des Moluques*. Dict. suppl.  
A. à feuilles lancéolées, pointues; corymbes subterminaux.

L. n. les Moluques,  $\bar{\eta}$  *Je n'ai point vu cette plante.*

*Explicatio iconum.*

Tab 119. THEOPHRASTA *Americana*. (a) Flos integer. (b) Corolla separata. (c, d) Calyx, pistillum. (e) Pistillum separatum. (f) Capsula integra. (g) Eadem ante maturitatem transversim secta. (h) Semina soluta. (i) Caulis foliis floribusque onustus. (l) Folium separatum, magnitudine naturali duplo minor. *Fig. ex Plum. & ex herb.*

## 335. A N A S S E R.

*Charact. essent.*

Cor. urceolata, 5-loba, intus villosa. Stigma didymum. Capf. oblonga, 2-valvis, 2-locul.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, parvus, subcampanulatus, quinquefidus, persistens.

*Cor.* monopetala, subhypocrateriformis, intus villosa. Tubus ovatus, calyce longior. Limbus quinquefidus, patens: laciniis ovato-acutis, subconcavis.

*Stam.* Filamenta quinque, brevissima, crassa, tubo inserta. Antheræ sagittatæ, erectæ, incluse.

*Pist.* Germen superum, ovatum. Stylus teres, crassifuscus, longitudine tubi. Stigma capitatum, didymum.

*Peric.* Capsula oblonga, bivalvis, bilocularis: valvularum marginibus introflexis.

*Sem.* plurima, globosa, receptaculis 2 oblongis, centralibus affixa.

*Conspectus specierum.*

2452. ANASSER *Borbonica*.  
A. foliis ovatis, obtusifuscis; corymbis lateralibus.

Ex Borbonia.  $\bar{\eta}$  *Commerf. Anasser. Juss. Gen. 150.*

2453. ANASSER *Moluccana*.  
A. foliis lanceolatis acutis; corymbis subterminalibus.

Ex Moluccis.  $\bar{\eta}$  *Cortex fatidus. Rumph. amb. 7. pag. 12. t. 7.*



336. ARGAN.

*Charact. essent.*

Cor. presqu'en roue, 5-fide. 5 écailles alternes avec les div. de la corolle. Drupe Submonosperme.

*Charact. nat.*

*Cal.* quinqueside, petit, droit, persistant.

*Cor.* monopétale, en roue, quinqueside : à découp. oblongues, obtuses, concaves, ouvertes.

Cinq écailles lancéolées, alternes avec les découp. de la corolle.

*Etam.* cinq filamens subulés, de la long. de la corolle. Anthers oblongues.

*Pist.* ovaire supérieur, ovale. Style subulé, de la long. des étamines. Stigmat obtus.

*Péric.* drupe ovale ou arrondi, uniloculaire.

*Sem.* noyau ovale, lisse, marqué d'un ombilique à la base, monosperme.

## OBSERVATION.

Il faut distinguer les argans des caimitiers, principalement par les écailles appendiciformes de la corolle. Les *Bumelia* de Swartz, doivent être réunis aux argans,

## Tableau des espèces.

2455. ARGAN noirâtre. Dict. n°. 4.

A. inerme, à feuilles persistantes ovoïdes, coriaces ; ped. à peine plus longs que les fleurs.

L. n. le Cap de Bonne Espérance.  $\bar{\eta}$  arbriff. laiteux, à rameaux roides, courts, tortus.

2456. ARGAN mastic. Dict. suppl.

A. inerme ; à feuilles persistantes lancéolées pointues ; fleurs jaunes.

L. n. les îles Bahama.  $\bar{\eta}$  Arbre de 50. pieds, feuilles luisantes, à pétioles longs d'un à deux pouces. Fruit jaune.

Botanique. Tome II.

336. SIDEROXYLUM.

*Charact. essent.*

Cor. Subrotata, 5-fida. Squamæ 5 cum laciniis petali alternæ. Drupe submonosperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* quinquesidus, parvus, erectus, persistens.

*Cor.* monopetala, rotata, quinquesida : laciniis oblongis, obtusis, concavis, patentibus,

Squamæ quinque lanceolatae, cum laciniis petali alternæ.

*Stam.* filamenta quinque, subulata, longitudinis corollæ. Antheræ oblongæ.

*Pist.* germen superum, ovatum. Stylus subulatus, longitudine flaminum. Stigma obtusum.

*Peric.* drupa ovata vel subrotunda, unilocularis.

*Sem.* nux ovata, nitida, basi hilo notata, unilocularis, monosperma.

## OBSERVATIO.

*Sideroxylum* à *chrysophylo* distingui debet, præcipuè squamis appendiciformibus corollæ. *Bumelia Swartzii*, ad *sideroxylum* referendæ sunt.

## Conspectus specierum.

2455. SIDEROXYLUM inerme. T. 120. f. 1.

S. inerme, foliis perennantibus obyatis coriaceis ; pedunculis vix flore longioribus.

E. Cap B. Spei.  $\bar{\eta}$  Dill. Elth. 357. t. 265. Folia obtusa, crassa, rigida.

2456. SIDEROXYLUM masticodendrum. T.

120. f. 2.

S. inerme, foliis perennantibus lanceolatis acutis ; floribus luteis.

Ex insulis Bahamensibus.  $\bar{\eta}$  Jacq. collect. 2. p. 253. t. 17. f. 5. Cornus... Catesb. carol. 2. t. 75.

2457. ARGAN *luisant*. Diâ. n<sup>o</sup>. 7.  
A. inerme ; à feuilles ovales-oblongues , glabres ,  
luisantes petiolées , ped. ramassés axillaires.  
L. n. St. Domingue. †

2458. ARGAN *feuilles de saules*. Diâ. suppl.  
A. inerme ; à feuilles ovales-lancéolées , acu-  
minées , luisantes en dessus ; fleurs ramassées  
latérales.  
L. n. l'Amérique Mérid. †

2459. ARGAN *pauciflore*. Diâ. suppl.  
A. inerme , à feuilles lancéolées acuminées  
glabres : les plus jeunes un peu velues ; fl.  
axillaires.  
L. n. l'Amérique mérid. † *Drupes un peu*  
*5-gones.*

2460. ARGAN *pondué*. Diâ. suppl.  
A. inerme ; à feuilles oblongues-ovales , un  
peu obtuses , glabres , pondués en dessous ;  
fleurs latérales presque sessiles.  
L. n. la Caroline. † *Drupes arrondis , 2-permes ,*  
*de la grosseur d'un grain de poivre.*

2461. ARGAN. *argenté*. Diâ. suppl.  
A. inerme , à feuilles ovales retuses tomen-  
teuses ; fleurs pédonculées.  
L. n. Cap de Bonne-Espérance. † *Bacca*  
*2-perma.*

2462. ARGAN *foyeux*. Diâ. n<sup>o</sup>. 5.  
A. inerme , à feuilles lancéolées-ovales ,  
obtuses , toment. & foyeuses en dessous , ca-  
duques ; ped. fasciculés , axillaires.  
L. n. la Caroline. † *Feuillage de Caimitier.*

2463. ARGAN *de la Louisiane*  
A. épineux , à feuilles caduques lancéolées  
veineuses.  
L. n. l'Amérique sept. † *fleurs fasciculées ,*  
*axillaires.*

2464 ARGAN *ovoïde*. Diâ. suppl.  
A. épineux ; à feuilles ovoïdes , obtuses ,  
en coin à la base , glabres des deux côtés.  
L. n. l'Amérique mérid. † *Richard. fleurs*  
*latérales , petites , fasciculées .*

2457. SIDEROXYLUM *nitidum*.  
S. inerme ; foliis ovato-oblongis glabris niti-  
dis petiolatis , pedunculis confertis axillaribus.  
E. Domingo. †

2458. SIDEROXYLUM *salicifolium*.  
S. inerme , foliis ovato-lanceolatis acumina-  
tis superne splendentibus ; floribus confertis  
lateralibus.  
Ex America merid. † *Achras salicifolia*. 1?

2459. SIDEROXYLUM *pauciflorum*.  
S. inerme , foliis lanceolatis acuminatis gla-  
bris ; junioribus subvillosis ; floribus axilla-  
ribus.  
Ex America mérid. † *Bumelia 5-gona* ?  
Sw.

2460. SIDEROXYLUM *punctatum*.  
S. inerme ; foliis oblongo-ovalibus obtusius-  
culis glabris , subtus punctatis ; floribus late-  
ralibus subsessilibus.  
E. Carolina. † *D. Michaux. fl. non vidi.*  
*An hujus generis ?*

2461. SIDEROXYLUM *argentum*.  
S. inerme , foliis ovatis retusis tomentosis ,  
floribus pedunculatis.  
E. Cap. B. Spei. † *thunb. Mff.*

2462. SIDEROXYLUM *tenax*.  
S. inerme ; foliis lanceolato-ovatis , obtusis ,  
subtus tomento-fericis , deciduis ; pedunculis  
fasciculatis axillaribus.  
E. Carolina. † *Jacq. obs. 3. t. 54. rami rigidi.*

2463. SIDEROXYLUM *lycioides*.  
S. spinosum , foliis deciduis lanceolatis ve-  
nosis.  
Ex America septentr. † *Duham. arb. 2. t.*  
*68*

2464. SIDEROXYLUM *obovatum*.  
S. spinosum ; foliis obovatis , obtusis , basi  
cuneatis , utrinque glabris.  
Ex America merid. † *an Bumelia rotundi-*  
*folia. Swart. prod. 50.*

2465. ARGAN *multiflore*. Diſt. ſuppl.  
A. épineux ; à feuilles ovoïdes en coin ,  
obtusés glabres , coriaces ; pédonc. divifés ,  
faſciculés , latéraux.  
L. n. le Cap de Bonne-Eſpérance.  $\bar{\eta}$  *Fleurs*  
*petites & nombreuses.*

2466. ARGAN. *décandrique*. Diſt. n<sup>o</sup>. 8.  
A. épineux ; à feuilles caduques elliptiques.  
L. n. l'Amérique ſept.  $\bar{\eta}$  *Baie*. à 3 ou 5  
loges.

2467. ARGAN *fétide* Diſt. n<sup>o</sup>. 10.  
A. inerme ; à feuilles preſqu'oppoſées , fleurs  
très-ouvertes.  
L. n. Saint-Domingue.  $\bar{\eta}$  *Ped. axill.* uni-  
flores , nombreux.

## Explication des fig.

Pl. 120 f. 1. ARGAN *noirâtre*. (a) Fleur ſéparée.  
(b, c,) Corolle , étamines. (d) Ecaillés de la co-  
rolle. (e, f,) Calice , piſtil. (g, h,) Fruit. (i) Ra-  
meau fleuri.

Pl. 120. f. 2. ARGAN *maſtic*. Les fleurs & le fruit  
ſelon M. Jacquin.

## 337. CAIMITIER.

*Charact. eſſent.*

Cor. campanulée, 5-fide , à limbe ouvert. baie  
ſubdecaſperme.

*Charact. nat.*

*Cal.* petit , perſiſtant , quinqueſide : à décou-  
pures ovales obtuſes.

*Cor.* monopétale , campanulée. Limbe quin-  
queſide : à découp. preſqu'arrondies , très-  
ouvertes , plus courtes que le tube.

*Etam.* cinq filamens , ſubulés , attachés au tube ,  
non ſaillans. Anthères arrondies , didymes.

*Piſt.* ovaire ſupérieur , arrondi. Style très-court.  
ſtigmate obtus , ſubquinqueſide.

*Péric.* baie globuleuſe , groſſe , à dix loges ,  
quelquefois monoſperme.

*Sem.* ſolitaires , oſſeuſes , un peu comprimées ,  
luſantes , marquées d'une cicatrice.

2465. SIDEROXYLUM *multiflorum*.  
S. ſpinofum ; foliis obovato-cuneatis , obtu-  
ſis glabris coriaceis ; pedunculis diviſis faſci-  
culatis lateralibus.  
E Cap. B Spei  $\bar{\eta}$  *flores non extricavi ; à ſucie* ,  
*ad hoc genus refero.*

2466. SIDEROXYLUM *decandrum*.  
S. ſpinofum ; foliis deciduis ellipticis. L.  
Ex America ſeptentr.  $\bar{\eta}$

2467. SIDEROXYLUM *fœtidiffimum*.  
S. inerme ; foliis ſuboppoſitis , floribus pa-  
tentiffimis. L.  
E Domingo.  $\bar{\eta}$  *Ped. axillares , uniflori* ,  
*copioſi.*

## Explicatio iconum.

Tab. 120. f. 1. SIDEROXYLUM *inerme*. (a) Floſ  
ſeparatus. (b, c) Corolla , ſtamina. (d) Squamæ co-  
rolle. (e, f) Calyx , piſtillum. (g, h) Fructus. fig.  
ex *Dillenio*. (i) Ramus florifer.

Tab. 120. f. 2. SIDEROXYLUM. *Maſtichodendron*.  
Flores fructuſque ex *D. Jacq.*

## 337. CHRYSOPHYLLUM.

*Charact. eſſent.*

Cor. campanulata, 5-fida : limbo patente. Bacca  
ſubdecaſperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* parvus , perſiſtens , quinqueſidus : laciniis  
ovatis obtuſis.

*Cor.* monopétala campanulata. Limbus quinque-  
ſidus : laciniis ſubrotundis patentiffimis tubo  
brevioribus.

*Stam.* Filamenta quinque , ſubulata , tubo im-  
poſita incluſa. Antheræ ſubrotundæ didymæ.

*Piſt.* germen ſuperum , ſubrotundum. Stylus bre-  
viſſimus. Stigma obtuſum , ſubquinqueſidum.

*Péric.* Bacca globoſa , magna decenilocularis ,  
interdum monoſperma.

*Sem.* Solitaria , oſſea , ſubcompreſſa , nitida ,  
cicatricula notata.

Tableau des espèces.

2468. CAIMITIER *pomiforme*. Dict. n<sup>o</sup>. 1.  
C. à feuilles ovales, à stries parallèles, tomentueuses, ferrugineuses & luisantes en dessous.  
L. n. les Antilles ☿ Feuillage très-brillant en dessous. Ped. axillaires; fasciculés, à-peu près de la long. des pétiotes.
2469. CAIMITIER. *acuminé*. Dict. suppl.  
C. à feuilles ovales acuminées, striées parallèlement, tomentueuses, luisantes & pâles en dessous.  
L. n. Saint-Domingue. ☿ *Jos.-Martin*, ped. un peu plus longs que les pet.
2470. CAIMITIER à fleur étroite. Dict. suppl.  
C. à feuilles lancéolées, striées parallèlement luisantes, toment. & ferrugineuses en dessous; baies en olive.  
L. n. Saint-Domingue. ☿ *Jos. Martin*. Baies irrégul. à la base, cont. 1 ou 2 semences.
2471. CAIMITIER *olivaire*. Dict. n<sup>o</sup>. 2. —  
C. à feuilles ovales-oblongues, toment. & luisantes en dessous; fruit monosperme, en olive.  
L. n. la Martinique. ☿ *Differe-il du précéd. ?*
2472. CAIMITIER *argenté*. Dict. suppl.  
C. à feuilles ovales, acuminées en faulx; les plus jeunes toment. luisantes & argentées en dessous; les adultes, glabres des 2 côtés.  
L. n. la Martinique. ☿ *La Barrere*.
2473. CAIMITIER *pauciflore*. Dict. suppl.  
C. à feuilles ovales acuminées, presque glabres des 2 côtés; aisselles pauciflores.  
L. n. la Martinique. ☿ *Richard*. feuilles petites.
2474. CAIMITIER à grandes feuilles. Dict. suppl.  
C. à feuilles ovoïdes; glauques à peine toment. & nervées parallèlement en dessous.  
L. n. la Guiane. ☿ *Stoupy*. vul. le jauned'œuf. feuilles de la grand. & de la forme de celles de l'acajou.

Conspectus specierum.

2468. CHRYSOPHYLLUM *cainito*. t. 120.  
C. foliis ovatis parallele striatis, subtus tomentoso-ferrugineis nitidis.  
Ex inf. Caribæis, ☿ *bacca magna*, 10-locul. Corolla certè 5-fida [ non 10-fida, ut in *characterè Linnæi* ].
2469. CHRYSOPHYLLUM *acuminatum*.  
C. foliis ovatis acuminatis parallele striatis, subtus tomentoso-nitidis pallidis.  
E Domingo. ☿ *An-chryf. monopyrenum*. Swartz prod.
2470. CHRYSOPHYLLUM *angustifolium*.  
C. foliis lanceolatis, parallele striatis, nitidis, subtus tomentoso ferrugineis; baccis olivæ-formibus.  
E Domingo. ☿ *folia oleæ vel ligustri, supernè striata nitida*. Bacca basi inæquales, subdivisæ permæ.
2471. CHRYSOPHYLLUM *oliviforme*.  
C. foliis ovato-oblongis subtus tomentoso-nitidis; fructu monospermo olivæ-formi.  
E Martinica. ☿ *Burm. Amer. t. 69*.
2472. CHRYSOPHYLLUM *argenteum*.  
C. foliis ovatis acuminato-falcatis; junioribus subtus tomentoso-nitidis argenteis; adultis utrinque glabris.  
E Martinica. ☿ *An chryf. argenteum. Jacq.*
2473. CHRYSOPHYLLUM *pauciflorum*.  
C. foliis ovatis, acuminatis, utrinque subglabris; axillis paucifloris.  
E Martinica. ☿ *Conf. Jacq. Amer. t. 38. f. 2.*
2474. CHRYSOPHYLLUM *macrophyllum*.  
C. foliis obovatis; subtus parallele nervosis glaucis vix tomentosis.  
Ex Guiana. ☿ *Folia cassiuvii magnitudine & forma, Semina non compressa, magna.*

2475. CAIMITIER *pyriforme*. Dict. n<sup>o</sup>. 4.  
C. à feuilles ovales-oblongues, acuminées  
glabres de chaque côté; fruit pyriforme.  
L. n. la guiane.  $\bar{\eta}$  Fruit jaune, bon à manger.

\* *Sideroxyloïdes à fleurs*  
*dépourvues d'écaïlles.*

2476. CAIMITIER *laurôïde*.  
C. à feuilles persistantes lancéolées, ondulées  
glabres; pédoncules très courts, calices un  
peu pointus.  
L. n. l'Afrique  $\bar{\eta}$  Argan n<sup>o</sup>. 2. Dict. 1.  
p. 244.

2477. CAIMITIER *millerien*. Dict. suppl.  
C. à feuilles persistantes lancéolées-ovales,  
acuminées luisantes; calices arrondis.  
L. n. le Cap de Bonne-Espérance.  $\bar{\eta}$  Pédon-  
cules axillaires, blanchâtres, ramassés, longs  
d'env. 3 lignes.

2478. CAIMITIER *du Pérou*.  
C. à feuilles persistantes oblongues très-glab-  
bres, pédoncules fasciculés courts; drupe  
monosperme.  
L. n. le Pérou.  $\bar{\eta}$  Argan du Pérou. Dict.  
n<sup>o</sup>. 3.

- \* CAIMITIER (*ridé*) à feuilles oblongues  
acuminées glabres des deux côtés; fruit acu-  
miné ridé.  
 $\bar{\eta}$  La Jamaïque.

*Explication des fig.*

Pl. 120 CAIMITIER *pomiforme*. (*a, b*) fleur en-  
tière (*c*) Corolle. (*d*) La même ouverte, laissant  
à decouvert les étam. & le pistil. (*e, f*) Calice.  
(*g*) Baie entière. (*h*) La même coupée transver-  
salement. (*i*) Semence séparée. (*l*) Rameau avec  
des feuilles & des fleurs.

## 338. J A C Q U I N I E R

*Charad. essent.*

CAL. 5-phylle, persistant. cor 10-fide. Baie  
1-sperme.

2475. CHRYSOPHYLLUM *macucu*.  
C. foliis ovato-oblongis acuminatis utrinque  
glabris; fructu pyriformi.  
Ex Guiana.  $\bar{\eta}$  aubl. *gii*. 1. t. 92.

\* *Sideroxyloïdes floribus*  
*squamis destitutis.*

2476. CHRYSOPHYLLUM *melanophleas*.  
C. foliis perennantibus lanceolatis indulatis  
glabris; pedunculis brevissimis, calycibus  
subacutis.  
Ex Africa.  $\bar{\eta}$  *pedunculi purpurei, aggregati*.

2477. CHRYSOPHYLLUM *millerianum*.  
C. foliis perennantibus lanceolato-ovatis acu-  
minatis nitidis; calycibus subrotundis.  
E Cap B. Spei.  $\bar{\eta}$  *Sideroxylon... mill. ic.*  
t. 299. *S. mite. Jacq. collect. 2. p. 249.*

2478. CHRYSOPHYLLUM *manglillo*.  
C. foliis perennantibus oblongis glaberrimis,  
pedunculis fasciculatis brevibus, drupa mo-  
nosperma.  
E Peru.  $\bar{\eta}$  *Dombey. Manglilla. Juss. gen.*  
151.

- \* CHRYSOPHYLLUM (*rugosum*) foliis  
oblongis acuminatis utrinque glabris, fructu  
acuminato rugoso.  
*Swartz. prod. 49*

*Explicatio iconum.*

Tab. 120. CHRYSOPHYLLUM *sainito*. (*a, b*) flos  
integer. (*c*) Corolla. (*d*) Eadem aperta, stamina  
pistillumque exhibens. (*e, f*) Calyx. (*g*) Bacca  
integra. (*h*) Eadem transversim secta (*i*) Semen solum.  
(*l*) Ramulus cum foliis & floribus. *fig. ex Brovink*  
& Jacq.

## 338. J A C Q U I N I A.

*Charad. essent.*

CAL. 5-phyllus, persistens. Cor. 10-fida. Bae-  
ca 1-sperma.

Charad. nat.

*Cal.* Pentaphylle: à folioles arrondies concaves persistantes.

*Cor.* Monopétale. Tube campanulé, ventru, plus long que le calice. Limbe à dix découp. arrondies; dont cinq plus intérieures & plus courtes.

*Etam.* Cinq filamens, subulés, attachés au receptacle. Anthères hautes.

*Pist.* Ovaire supérieur, ovale. Style court, stigmaté en tête.

*Péric.* Baie arrondie, acuminée, uni-loculaire.

*Sem.* Solitaire, arrondie, cartilagineuse.

## Tableau des espèces.

2479. JACQUINIER à bracelets. Diâ. n<sup>o</sup>. 1.

J. à feuilles ovales-cunéiformes, env. fix ensemble; ped. rameux.

L. n. la Martinique, &c.  $\bar{\eta}$  Feuilles coriaces,

2480. JACQUINIER f. de fragon. Diâ. n<sup>o</sup>. 2.

J. à feuilles lancéolées, acuminées, env. dix ensemble; pédoncules uniflores.

L. n. l'Amérique mérid.  $\bar{\eta}$  F. en étoile.

2481. JACQUINIER linéaire. Diâ. n<sup>o</sup>. 3.

J. à feuilles linéaires, acuminées, env. 4 ensemble; pédonc. uniflores.

L. n. St-Domingue.  $\bar{\eta}$  Ram. dichot. nouveaux.

\* JACQUINIER (veineux) à feuilles ovales-lancéolées, veineuses, presque membraneuses.

$\bar{\eta}$  l'Amérique.

## Explication des figures.

Pl. 121. f. 1. JACQUINIER à bracelets. (a) Rameau fleuri. (b) Fleur séparée. (c) Fruit.

Pl. 121. f. 2. JACQUINIER linéaire.

## 339. ROPOURIER,

Charad. essent.

CAL. 5-fide, cor. en roue, à 5-lobes, baie velue, 4-loculaire, poly sperme,

Charad. nat.

*Cal.* Pentaphyllus: foliolis subrotundis concavis persistentibus.

*Cor.* monopetalata. Tubus campanulatus ventricosus, calyce longior. Limbus rotundus: laciniis subrotundis; quarum quinque interiores breviores.

*Stam.* Filamenta quinque, subulata, è receptaculo orta. Antheræ haustatæ.

*Pist.* Germen superum, ovatum. Stylus brevis. Stigma capitatum.

*Peric.* Bacca subrotunda, acuminata, unilocularis.

*Sem.* Unicum subrotundum, cartilagineum.

## Conspéctus specierum.

2479 JACQUINIA *armillaris*. t. 121. f. 1.

J. foliis ovato-cuneiformibus, subsenis; pedunculis ramosis.

E. Martinica, &c. Jacq. Amer. t. 39.

2480 JACQUINIA *ruseifolia*.

J. foliis lanceolatis acuminatis subdenis; pedunculis unifloris.

Ex America merid.  $\bar{\eta}$  Dill. Elth. t. 123.

2481 JACQUINIA *linearis* t. 121. f. 2.

J. foliis linearibus acuminatis subquaternis; pedunculis unifloris.

E. Domingo:  $\bar{\eta}$  Jacq. Amer. t. 40. f. 1.

\* JACQUINIA [*venosa*] foliis ovato-lanceolatis venosis submembranaceis. Swartz. prodr.

P. 47.

## Explicatio iconum.

Tab. 121. f. 1. JACQUINIA *armillaris*. (a) Ramulus floridus. (b) Flos separatus. (c) Fructus.

tab. 121. f. 2. Jacquinia *linearis*.

## 339 ROPOUREA.

Charad. essent.

CAL. 5-fidus, cor. rotata, 5-loba. Bacca villosa 4-locularis, poly sperma.

*Chara. nat.*

*Cal.* Monophylle, profondément quinquefide: à découp. arrondies.

*Cor* Monopétale, en roue. Tube très-court. limbe quinquefide: à découp. arrondies, velues en dedans.

*Etam.* Cinq filamens, velus, attachés à la cor. entre ses découpures. Anthères à 2 loges.

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi, velu. style filiforme. 3 ou 4 stigmates oblongs, pointus.

*Péric.* Baie ovale, velue, grosse, quadriloculaire.

*Sem.* Nombreuses, nichées dans une pulpe visqueuse, douce, jaunâtre.

*Tableau des espèces.*

2482. ROPOURIER de la Guiane. Dist.

*L. n.* les bois de la Guiane.  $\bar{\eta}$  *Arbriff.* à tige simple. *feuilles pinnées, verticillées. Baie jaune.*

*Explication des fig.*

Pl. 121. ROPOURIER de la Guiane. (a) Corolle vue en dedans. (b) Calice, pistil. (c) Pistil séparé. (d) Baie entière, plus petite que nature. (e) La même coupée transversalement. (f) Partie de la tige. (g) Foliole de grandeur naturelle.

340. R A P A N E.

*Chara. essent.*

*CAL.* 5-fide. cor. en roue, 5-fide. baie sphérique, 1-sperme.

*Chara. nat.*

*Cal.* Monophylle, très-petit, persistant, à cinq ou six découpures.

*Cor.* monopétale, en roue. Tube très-court. limbe profondément 5 ou 6-fides: à découpures arrondies.

*Etam.* Cinq ou six filamens, attachés au tube à la base de chaque lobe. Anthères oblongues.

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi. Style très-court. Stigmate obtus.

*Chara. nat.*

*Cal.* Monophyllus, profunde quinquefidus: laciniis subrotundis.

*Cor.* Monopetala, rotata. Tubus brevissimus. Limbus quinquefidus: laciniis subrotundis, supra villosis.

*Stam.* Filamenta quinque, villosa, corollæ intra lacinias inserta. Antheræ biloculares.

*Pist.* Germen superum, subrotundum, villosum. stylus filiformis. Stigmata 3 f. 4, oblonga, acuta.

*Peric.* Bacca ovata, villosa, magna, quadrilocularis.

*Sem.* Plurima, in pulpa viscida lutea dulci nidulantia.

*Conspectus specierum.*

2482. ROPOUREA *Guianensis*. t. 121.

Ex Guianæ sylvis.  $\bar{\eta}$  *Aubl.* t. 1. 78. *Camax. fchrab.* gen. n<sup>o</sup>. 365. *gmel. syst. nat.* p. 403.

*Explicatio iconum.*

Tab. 121. ROPOUREA *guianensis*. (a) Corolla inferne visa. (b) Calix, pistillum. (c) Pistillum separatum. (d) Bacca integra magnit. naturali minor. (e) Eadem transversim scissa. (f) Pars caulis. (g) Folium naturali magnitudine. *fig. ex aubl.*

340. R A P A N E A.

*Chara. essent.*

*CAL.* 5-fidus. Cor. rotata, 5-fida. Bacca spherica, 1-sperma.

*Chara. nat.*

*Cal.* Monophyllus, minimus, persistens, quinque vel sex-dentatus.

*Cor.* Monopetala, rotata. Tubus brevissimus. Limbus profunde 5 f. 6-fidus: laciniis subrotundis.

*Stam.* Filamenta quinque vel sex, tubo ad basin singuli lobi inserta. Antheræ oblongæ.

*Pist.* germen superum subrotundum. stylus brevissimus. Stigma obtusum.

48  
**39 PENTANDRIE MONOGYNIE.**

*Péric.* Baie sphérique, uniloculaire.

*Sem.* Une seule, globuleuse.

*Tableau des espèces.*

2483. **RAPANE** de la Guiane. Dict.

*L. n.* Cayenne & la Guiane. Fr *Arbriff.* ramoux au sommet. Fleurs blanches, latérales, ramassées, presque sessiles. Baie violette.

*Explication des figures.*

Pl. 122. **RAPANE** de la Guiane. (a) Fleur ouverte. (b) Calice. (c) Le même ouvert, pistil. (d) Découp. de la corolle; étamine. (e) Etamine séparée. (f) Pistil. (g, h) Baie entière & coupée transver. salement.

341. **MYRSINE.**

*Chara. essent.*

**CAL.** Partagé en 5. cor. Semi-5-fide. Stigmate laineux, saillant. Baie sub5-sperme.

*Chara. nat.*

*Cal.* Petit, partagé en cinq découpures presque ovales, persistantes.

*Cor.* Monopétale, presque urcéolée, semi-quinqueside: à découp. semi-ovales, conniventes.

*Etam.* Cinq filamens, très-courts, attachés à la partie moyenne de la cor. Anthères oblongues, droites, non saillantes.

*Pist.* Ovaire supérieur, globuleux, remplissant l'int. de la corolle. Style cylindracé, plus long que la cor. persistant. Stigmate grand, lanugineux, pénicilli-forme, saillant hors de la fleur.

*Péric.* Baie ou drupe globuleux, uniloculaire, 5-sperme avant sa maturité.

*Sem.* Une seule, presque globuleuse, attachée obliquement au fond de la baie.

**PENTANDRIA MONOGYNIA.**

*Péric.* Bacca spherica, unilocularis.

*Sem.* unicum, globosum.

*Conspectus specierum.*

2483. **RAPANEA** Guianensis. T. 122.

Ex Caienna & Guiana: Fr *Aubl.* 2. t. 46. *Jamura* Linnæi ex d. *Swartz* obsi. p. 51. an *Sideroxyllis* affiniior.

*Explicatio iconum.*

Tab. 122. **RAPANEA** Guianensis. (a) Flos apertus. (b) Calyx. (c) Idem apertus, pistillum. (d) Lacinia corollæ; stamen. (e) Stamen separatum. (f) Pistillum. (g, h) Bacca integra & transverse secta. Fig. ex aubl.

341. **MYRSINE.**

*Chara. essent.*

**CAL.** 5-partitus. cor. semi-5-fida. Stigma lanigerum exsertum. bacca sub5-sperma.

*Chara. nat.*

*Cal.* Parvus, quinquepartitus: laciniis subovatis persistentibus.

*Cor.* Monopetala, suburceolata semi-quinquesida, laciniis semi-ovatis conniventibus.

*Stam.* Filamenta quinque, brevissima, medio corollæ inserta. Anthera oblonga, erecta, non exserta.

*Pist.* Germe superum, globosum, corollam fere replens. Stylus cylindraceus, corolla longior, persistens. Stigma magnum, lanigerum, penicilliforme, exsertum.

*Péric.* Bacca vel drupa globosa, unilocularis, ante maturitatem 5-sperma. *vert.*

*Sem.* Unicum, subglobosum, fundo baccæ oblique adfixum.



## Tableau des Espèces.

2484. MIRSINE à feuilles pointues. Did. n°. 1.  
M. à feuilles ovales pointues, dentées en scie  
dans leur partie supérieure.

L. n. l'Afrique.  $\bar{\eta}$  Arbrisseau toujours verd.

2485. MIRSINE à feuilles rondes. Did. n°. 2.  
M. à f. ovoïdes arrondies, denticulées, sup.  
Cult. au jard. des plantes.  $\bar{\eta}$  Arbrisseau toujours verd, à feuilles petites & nombreuses.

\* MIRSINE (*scabra*) à baies sphériques & tuberculeuses.

## Explication des Figures.

Pl. 122. MIRSINE à feuilles pointues. (a) Rameau défini d'après le sec. (b) Fleur entière, séparée. (c) Rameau fructifère, d'après Goertner, ayant des feuilles mal à propos très-entières. (d) Baie entière séparée. (e) La même coupée en travers avant sa maturité. (f) Situation des germes sur leur réceptacle dans sa jeunesse. (g) Semences non mûres, séparées. (h) Semence solitaire, dans sa maturité. (i) Sa coupe verticale, montrant la situation de l'embryon dans le périsperme. (k) Embryon séparé.

## 342. C A L I G N I.

Chara. essent.

CAL. turbiné, semiquinqueside. pét. 6. étam. attachées à l'orifice du calice. Drupe 1-sperme.

Chara. nat.

Cal. Monophylle, turbiné, semi-quinqueside, ayant 2 bractées à sa base.

Cor. nulle.

Etam. Cinq filamens attachés à l'orifice du calice, & opposés à ses découpsures. Anthères ovales, biloculaires.

Pist. Ovaire supérieur, arrondi, velu. Style (latéral?) sétacé, courbé, un stigmate obtus.

Peric. Drupe en olive, charnu, fibreux, glabre, pointillé.

Sem. Noyau ligneux, uniloculaire, 1-sperme.  
Botanique. Tome II.

## Conspectus specierum.

2484. MYRSINE *Africana*. t. 122.  
M. foliis ovatis acutis supernè serratis.

Ex Africa.  $\bar{\eta}$  Frutex semper virens

2485. Myrsine *rotundifolia*.  
M. foliis obovatis rotundatis supernè denticulatis. cult. in hort. Parif.  $\bar{\eta}$  an Myrsine *retusa*. t. 13. Kew. vol. 1. p. 271.

\* Myrsine (*scabra*) baecis sphaericis tuberculato-scabris. Goertn. de fruct. 1. p. 282.

## Explicatio Iconum.

Tab. 122. MYRSINE *Africana*. (a) Ramulus ex sicco delineatus. (b) Flos integer segregatus. (c) Ramulus fructifer ex Goertnero, cum foliis perperam integerrimis. (d) Bacca integra separata. (e) Eadem immatura transversim secta. (f) Ovulorum in immaturo receptaculo situs. (g) Semina immatura separata. (h) Semen maturum solitarium. (i) Ejus sectio verticalis, cum situ embryonis. intra albumen. (k) Embryo separatus. Fig. fruct. ex D. Garten.

## 342. L I C A N I A.

Chara. essent.

CAL. turbinatus, semiquinquesidus. Pet. 6. flam. fauci calycis inserta. Drupa 1-sperma.

Chara. nat.

Cal. Monophyllus, turbinatus, semiquinquesidus. basi bibracteatus.

Cor. nulla.

Stam. Filamenta quinque, fauci calycis inserta, laciniis ejusd. opposita. Antherae ovatae, biloculares.

Pist. Germen superum, subrotundum, villosum. Stylus (lateralis?) setaceus, incurvus, stigma obtusum.

Peric. Drupa olivæformis, carnosa, fibrosa, glabra, punctulata.

Sem. Nux lignosa unilocularis, 1-sperma.

## Tableau des especes.

2486. Caligni blanc. Diâ. suppl.

*L. n.* La Guyane, dans les bois. Fr Arbrisseau de 4 à 5 pieds, à feuilles alternes, simples presques sessiles, blanchâtres en dessous, accompagnées de stipules. Fleurs petites en épis terminaux.

## Explication des figures.

Pl. 122. Caligni blanc (a) Calice vu en dedans. Etamines. (b) Bractées, calice, étamines, ovaire. (c) Coupe du calice, ovaire, style, stigma. (d) Drupe entier. (e) Noyau. (f) Rameau avec un épi.

343. TAPURE.

## Charact. essent.

**CAL.** partagé en six pieces. Cor. 1-pétale, ringente. Etamines inégales. Stigmate à 3 lobes.

## Charact. nat.

**Cal.** Monophylle, partagé en six découp. ovales, concaves, velues en dehors.

**Cor.** Monopétale, bilabiée : à lèvre supérieure droite, concave, trilobée à son sommet ; à lèvre infér. plus courte, partagée en deux, à lobes obtus.

**Etam.** Cinq filamens inégaux, attachés à la corolle, dont quatre sont didynamiques, & placés sous la lèvre supér. & le cinquième très long, attaché à la base de la lèvre infér. Antheres ovales.

**Pist.** Ovaire supérieur, ovale, trigone. Un style, long, velu, courbé. Stigmate à trois lobes.

**Peric.** . . . .

**Sem.** . . .

## Tableau des especes.

2487. TAPURE de la Guiane. Diâ.

*L. n.* Les Bois de la Guiane. Fr Arbrisseau à f. simples, alternes, Fleurs axillaires.

## Explication des figures.

Pl. 122. Tapure de la Guiane. (a) Fleur en bouton.

## Conspectus specierum.

2486. LICANIA incana. t. 122.

Ex Guyana, in sylvis. Fr Aubl. Guian. t. 45. Frutex orgyalis, foliis stipulaceis alternis, simplicibus ; subsessilibus subtus incanis. flores parvi, spicati, terminales.

## Explicatio iconum.

Tab. 122. Licania incana. (a) Calyx intrâ visus. Stamina. (b) Bractæ, calix, stamina, germen. (c) sectio calycis, germen, stylus, stigma. (d) Drupa integra. (e) Nux. (f) Ramulus cum spica. Fig. ex Aubl.

343. TAPURA.

## Charact. essent.

**CAL.** 6-partitus. cor. 1-petala, ringens. Stam. inæqualia. Stygma 3-lobum.

## Charact. nat.

**Cal.** monophyllus, sexpartitus : laciniis ovatis, concavis, extus villosis.

**Cor.** monopetala, bilabiata : labio superiore erecto, concav, a pice trilobo ; labio inferiore brevior bipartito, lobis obtusis.

**Stam.** filamenta quinque, inæqualia, corollæ in ferta, quorum quatuor didynama, sub labio superi., quintum longissimum è basi labii inferioris enatum : Antheræ ovatæ.

**Pist.** germen superum, ovatum, trigonum. stylus 1, longus, hirsutus, incurvus. Stigma trilobum.

**Peric.**

**Sem.**

## Conspectus specierum.

2487. TAPURA. Guianensis.

Ex Guianæ sylvis. Fr Aubl. Guyan. t. 48. genus distinctum à Rohria Schreberi.

## Explicatio iconum.

Tab. 122. Tapura guianensis. (a) flos non expansus.

(b) 3 bractées qui soutiennent le calice. (c) fleur épanouie. (d) calice ouvert. (e) Corolle ouverte, pistil, étamines. (f) Corolle, étamines, style, stigmate. (g) Pistil séparé. (h) Portion de feuille, fleurs parmi des écailles.

## 344. SCHOPFIE.

*Charact. essent.*

*CAL.* turbiné-angul., demi-supérieur, à 5 dents.  
*Cor.* campanulée, à 10 fillons inférieurs.  
*Stigmate* 3-fide. *Drupe* 3-loculaire.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllé, turbiné-angul., à cinq dents peu profondes, adné inférieur. à l'ovaire.

*Cor.* monopétale, campanulée, à dix fillons inférieurement, & à 5 découpures triangulaires, pointues, réfléchies.

*Etam.* cinq filaments très courts. *Antheres* didymes, droites, à l'orifice de la corolle.

*Pist.* ovaire demi-inférieur, turbiné, couronné dans le fond de la corolle par une glande semi-globuleuse, poreuse. *Style* cylindracé, droit, plus court que la corolle. *Stigmate* en tête trifide.

*Péric.* drupe à 3 loges.

*Sem.* en petit nombre.

*Tableau des espèces.*

## 2488. SCHOPFIE de Schreber.

*L. n. . . .* L'auteur ne donne ni description ni synonymie de cette plante.

## 345. CAMPANULE.

*Charact. essent.*

*Cor.* campanulée, filaments élargis & connivents à leur base. *Stigmate* 3-fide. *Capcule* inférieure s'ouvrant sur les côtés par des trous.

*Charact. nat.*

*Cal.* supérieur, profondément partagé en 5 découpures.

*Cor.* monopétale, campanulée, semiquinquéfide qui se flétrit sans tomber : à découpures élargies pointues, ouvertes.

(b) Bractæ 3 calicem sustinentes. (c) flos expansus. (d) Calyx expansus. (e) Corolla aperta, pistillum, stamina. (f) Corolla, stamina, stylus, stigma. (g) Pistillum separatum. (h) Pars folii; flores inter squamulas. (i) Pars ramuli. *Fig. ex Aubl.*

## 344. SCHOPFIA.

*Charact. essent.*

*CAL.* turbinato-angulatus; 5-dentatus, semi-superus. *Cor.* campanulata, basi 10-fulcata. *Stigma* 3-fidum. *Drupa* 3-locularis.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, turbinato-angulatus, obsoletus quinque-dentatus, germen inferum incrustans.

*Cor.* monopetala, campanulata, basi decem-fulcata, quinquefida; laciniis triangularibus acutis reflexis.

*Stam.* Filamenta quinque, brevissima. *Antheræ* didymæ, erectæ, in ore corollæ.

*Pist.* germen semi-inferum, turbinatum, intra corollam coronatum glandula semi-globosa, porosa. *Stylus* corollæ brevior, cylindraceus, erectus. *Stigma* capitatum, trifidum.

*Peric.* drupa 3-locularis.

*Sem.* aliquot.

*Conspectus specierum.*

## 2488. SCHOPFIA Schreberi.

*Habitat . . .* an *Codonium* arborefcens? *D. Wahl. symb.* 3. p. 36.

## 345. CAMPANULA.

*Charact. essent.*

*Cor.* campanulata. *Filamenta* basi dilatata, conniventia. *Stigma* 3-fidum. *Capf.* infera, foraminibus lateraliter dehiscens.

*Charact. nat.*

*Cal.* superus, quinquepartitus; laciniis acutis.

*Cor.* monopetala, campanulata, semiquinquéfida, marcescens: laciniis latis acutis patulis.

*Etam.* Cinq filamens, courts, élargis à leur base en écailles conniventes. Antheres droites, plus longues que les filamens.

*Pist.* Ovaire inférieur, anguleux. Un style filiforme, plus long que les étamines. Stigmate partagé en trois découp. roulées en dehors.

*Peric.* Capsule inférieure, turbinée ou ovale ou prismatique, anguleuse, à 3-loges, rarement à cinq, s'ouvrant latéralement par autant de trous qui donnent issue aux semences.

*Sem.* nombreuses, petites, adnées à un placenta en colonne.

## Tableau des especes.

\* Feuilles presque lisses. Calices à sinus simples.

2489. CAMPANULE *Cenisienne*. Dict. n°. 1.  
C. à tiges uniflores; à feuilles ovales glab. entières un peu ciliées.

L. n. Les montagnes de la Suisse, le mont Cénis. ¶

2490. CAMPANULE *vesuline*. Dict. suppl.  
C. à tige uniflore presque nue, à feuilles ovales dentées & glabres ainsi que le calice.

L. n. Le mont Vesule en Piémont. ¶

2491. CAMPANULE *bellardienne*. Dict. suppl.  
C. à tige uniflore, presque nue; feuilles elliptiques - lancéolées dentées.

L. n. Les montagnes du Piémont. ¶

2492. CAMPANULE *uniflore*. Dict. n°. 2.  
C. à tige uniflore, calice aussi long que la corolle.

L. n. Les montagnes de la Lapponie. ¶ Je ne la connois pas.

2493. CAMPANULE *Cimbalaire*. Dict. n°. 3.  
C. à feuilles pétiolées en cœur à cinq lobes glabres, tige lâche filiforme.

L. n. L'Europe dans les lieux couverts. Pl. très délicate.

2494. CAMPANULE *à feuille de cochlearia*. Dict. n°. 4.

C. à tiges simples uniflores; feuilles infér. à très longs pétiols, en cœur-arrondies, créne-

*Stam.* Filamenta quinque; brevia, basi dilatata in squamulas conniventes. Antheræ filamentis longiores, erectæ.

*Pist.* Germen inferum, angulatum. Stylus 1, filiformis, staminibus longior. Stigma tripartitum; laciniis revolutis.

*Peric.* Capsula infera, turbinata vel ovata vel prismatica, angulata, tri-locularis, rarius 5-locularis, totidem foraminibus lateralibus emittens semina.

*Sem.* numerosa, parva, receptaculo columnari adnata.

## Conspectus Specierum.

\* Folia leviuscula. Calyces, sinus simplicibus.

2489. CAMPANULA *Cenisia*.  
C. caulibus unifloris; foliis ovatis glabris integerrimis subciliatis.

Ex Alp. helveticis, inque Cenisii monte. ¶

2490. CAMPANULA *vesula*.  
caule unifloro subnudo, foliis ovalibus dentatis calycibusque glabris.

In monte Vesulo pedemont. ¶ allon t. 7 f. 1.

2491. CAMPANULA *bellardi*.  
C. caule unifloro, subnudo; foliis petiolatis elliptico-lanceolatis dentatis.

Ex Alpibus Pedem. ¶ allion. ped. t. 85. f. 5.

2492. CAMPANULA *uniflora*.  
C. caule unifloro, calyce corollam æquantem. lin.

Ex Alpibus lapponicis. ¶ lin. fl. lapp. t. 9. f. 5. 6.

2493. CAMPANULA *hederacea*.  
C. foliis petiolatis cordatis quinquelobis glabris, caule laxo filiformi.

Ex Europâ, in umbrosis. Morif. sec. 5. t. 2 f. 18.

2494. CAMPANULA *cochlearifolia*.  
C. caulibus simplicibus unifloris; foliis infer. longissimè petiolatis, cordato-subrotundis

lées ; les supérieures plus petites subspatulées pointues.

*L. n.* Les Alpes de l'Italie. *fleur penchée.*

2495. CAMPANULE *elatine*. Did. n° 5

C. à feuilles en cœur dentées, pubescentes, pétiolées, tiges couchées, pédoncules capillaires multiflores.

*L. n.* Les montagnes de l'Europe australe.

2496. CAMPANULE *d'Autriche*.

C. à tiges uniflores, feuilles caulinaires ovales crénelées, calices penchés.

*L. n.* Les montagnes de l'Autriche.

2497. CAMPANULE *en touffe*.

C. à tiges multiflores, en touffe ; feuilles ovales crénelées pétiolées : les supérieures plus étroites ; fleurs penchées.

*L. n.* Les montagnes du Dauphiné. *Elle est citée comme variété de la précéd. dans mon dict.*

2498. CAMPANULE *à feuil. rondes*. Did. n. 7

C. à feuilles rad. réniformes dentées ; les caulinaires linéaires étroites.

*L. n.* Les paturages secs & montueux de l'Europe. *β. la même ? à feuilles caulin. ovales lancéolées pétiolées.*

2499. CAMPANULE *à feuilles étroites*.

C. à tiges multiflores, feuilles inf. lancéolées, ovales pétiolées ; les caulinaires linéaires étroites pointues sessiles.

*L. n.* Les régions australes de la France. *Toute la plante est glabre.*

2500. CAMPANULE *subuniflora*.

C. à tige un peu velue inférieurem., feuilles inf. ovales ; les sup. étroites lancéolées ; fleur droite term.

*L. n.* Les monts du Dauphiné. *On voit dans les aisselles sup. quelques pet. fleurs, qui avortent. β. La même velue partout. Elle a aussi de pet. Fl. avortantes dans les aisselles supér.*

2501. CAMPANULE *à f. de lin*. Did. n° 8.

C. glabre, à tige droite multiflore ; toutes les feuilles sessiles : les inférieures ovales, les supérieures lancéolées-linéaires.

crenatis, superioribus minoribus subspatulatis acutis

Ex Alpibus italicis. *barrel. ic. 454. Wahl-symbol. t. p. 18.*

2495. CAMPANULA *elatines*.

C. foliis cordatis dentatis pubescentibus petiolatis, caulibus prostratis, pedunculis capillaribus multifloris.

Ex Europæ austr. *Alpinis. allion. t. 7. f. 2.*

2496. CAMPANULA *pulla*.

C. cauliculis unifloris, foliis caulinis ovatis crenatis, calycibus cernuis.

Ex Alpib. Austriae. *Jacq. obs. t. p. 30. t. 18.*

2497. CAMPANULA *cespitosa*.

C. caulibus cespitosis multifloris, foliis ovatis crenatis petiolatis ; supremis angustioribus floribus cernuis.

Ex Alpibus Delphinens. *Camp. Alpina rotundif. minor. Bauh. prod. 34. fl. dan. t. 189.*

2498. CAMPANULA *rotundifolia*.

C. foliis radicalibus reniformibus dentatis ; caulinis angustis linearibus.

Ex Europæ pascuis, montosis siccis. *γ*

*β. eadem? foliis caulinis ovato-lanceolatis, petiolatis.*

2499. CAMPANULA *angustifolia*.

C. caulibus multifloris, foliis inferioribus lanceolato-ovatis petiolatis ; caulinis linearibus angustis acutis sessilibus.

Ex Gallia australi. *precedenti affinis, sed dist. cnf. cum camp. Gmel. Sib. 3. t. 33.*

2500. CAMPANULA *subuniflora*.

C. caule infernè subhirsuto, foliis imis ovatis ; superioribus angustis lanceolatis ; flore terminali erecto.

Ex Alpibus delphin. *Camp. uniflora. vill. t. 10. in axill. sup. flores minimi abortiunt.*

*α. Eadem undique hirsuta. An Camp. valden. sis allion. fl. pedem. t. 6. f. 2.*

2501. CAMPANULA *linifolia*.

C. glabra, caule erecto multilloro ; foliis omnibus sessilibus : imis ovatis, superioribus lanceolato-linearibus.

## 54 PENTANDRIE MONOGYNIE.

1. *L. n.* Les paturages des montag. de la France.

2502. CAMPANULE *diffuse*.

C. à tiges diffuses, feuilles pétiolées dentées en scie; les inférieurs en cœur, les supéri. lancéolées; pédoncules uniflores.

*L. n.* L'Italie, la Suisse. ¶ Elle a des rapports avec la camp. élatine et la campan. caflante.

2503. CAMPANULE *étalée*. Diâ. n°. 9.

C. à feuilles roides droites, les radicales lancéolées-ovales; panicule étalée.

*L. n.* L'Europe dans les champs ♂. Quelques botanistes prennent pour elle une variété de la campan. n°. 2498.

2504. CAMPANULE *raiponce*. Diâ. n°. 10.

C. à feuilles ondulées; les radic. lancéolées ovales, panicule resserée.

*L. n.* L'Europe, près les haies. ♂

2505. CAMPANULE *à feuil. de pêcher*. Diâ. n°. 11.

C. à feuilles rad. ovoïdes; les caulinaires linéaires-lancéolées, léger. dentées, sessiles, distantes.

*L. n.* L'Europe, dans les bois, les lieux incultes. ¶

2506. CAMPANULE *à feuille de ptarmique*. Diâ. n. 12.

C. à feuilles toutes linéaires, dentelées sur les bords; tiges très simples, fleurs droites sessiles.

*L. n.* Le levant, La tige se termine en épi.

2507. CAMPANULE *à feuilles de lin*. Diâ. n°. 13.

C. à tiges effilées, paniculées au sommet; feuilles petites éparfes linéaires-fubulées, fleurs terminales.

*L. n.* Monte-video, dans le Paraguay.

2508. CAMPANULE *pyramidale*. Diâ. n°. 14.

C. à feuilles glabres dentées en cœur; les caulinaires lancéolées, tiges effilées très-simples; ombelles sessiles latérales.

*L. n.* Le Carniole. ♂ Tiges droites, de 4 à 5 pieds presque simples, effilées ou pyramidales.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

Ex Galliæ pascuus alpinum.

2502. CAMPANULA *diffusa*.

C. caulibus diffusis, foliis petiolatis; serrato-dentatis, inferiorib. cordatis, super.-lanceolatis; pedunculis uniflor. wahl. fym. 1. p. 18

Ex Italia, Helvetia. ¶ Barrel. ic, 453. conf. cum camp. elatines n° 2494, & camp. fragili n°. 2540.

2503. CAMPANULA *patula*.

C. foliis strictis; radicalibus lanceolato-ovalibus, panicula patula.

Ex Europæ arvis. ♂ campanula dill. elth. t. 58 f. 68. affinis sequenti.

2504. CAMPANULA *rapunculus*.

C. foliis undulatis; radicalibus lanceolato-ovalibus, panicula coardata.

Ex Europæ sepibus. ♂

2505. CAMPANULA *persicifolia*.

C. foliis radicalibus obovatis; caulinis lanceolato-linearibus subferratis sessilibus remotis.

Ex Europæ sylvis, ruderatis. ¶

2506. CAMPANULA *ptarmicæfolia*.

C. foliis omnibus linearibus margine denticulatis; caulibus simplicissimis, floribus erectis sessilibus.

Ex Oriente. flores in apice caulis spicati.

2507. CAMPANULA *linarioides*.

C. caulibus virgatis apice paniculatis, foliis exiguis sparsis lineari-fubulatis, floribus terminalibus.

Ex monte-video in Paraguaia.

2508. CAMPANULA *pyramidalis*.

C. foliis lævibus ferratis cordatis; caulinis, lanceolatis, caulibus junceis simplicibus, umbellis sessilibus lateralibus.

In Carniolia. ♂ In hortis culta. Caules erecti, 4 seu 5 pedales, subsimplices, virgati seu pyramidales.

2509. CAMPANULE à *fl. planes*. Diâ. n. 15.  
C. à feuilles oblongues crénelées, roides sessiles; fleurs droites planes.  
L. n. L'Amérique septentrionale.  $\mp$  *Tige simple, droite, roide, haute de 5 à 6 pouces.*
2510. CAMPANULE à *longs styles*. Diâ. n. 16.  
C. à feuilles pétiolées, un peu encœur, fortement dentées; fleurs penchées; style saillant.  
L. n. la Sibérie, la Tartarie. *fl. petites.*
2511. CAMPANULE *periploque*. Diâ. n. 17.  
C. à feuilles en cœur, obtusément dentées, à longs pétioles; tiges ascendantes pauciflores.  
L. n. la Sibérie. *Fl. petites à style saillant.*
2512. CAMPANULE à *feuilles de lys*. Diâ. n. 18.  
C. à feuilles lancéolées; les caulin. à dents pointues, fleurs paniculées penchées.  
L. n. La Sibérie, la Tartarie.  $\sigma$
2513. CAMPANULE *gentianoïde*. Diâ. n. 19.  
C. à feuilles ovales lancéolées dentées presques sessiles, rameaux uniflores, fleurs turbinées étendues, à stigmaté quinquefide.  
L. n. la Sibérie.  $\mp$  *Pl. glabre, un peu glauque; feuilles éparfés.*
2514. CAMPANULE *rhomboïdale*. Diâ. n. 20.  
C. à feuilles toutes sessiles rhomboïdes dentées; épi lâche subunilatéral, calices dentés.  
L. n. les mont. de la France austr. & de l'Italie.  $\mp$
2515. CAMPANULE à *f d'aster*. Diâ. suppl.  
C. à tige anguleuse feuilles essilées ovales-acuminées, dentelées en scie, écartées; fl. sessiles axillaires & en épi.  
L. n. . . du jardin de M. le Monnier. *Cor. très-ouv. style saillant, montant; stigm. 3-fide, calice réfléchi.*
2516. CAMPANULE *d'alpin*. Diâ. n. 21.  
C. à feuilles lancéolées dentées; les inf. pétiolées, les supérieures sessiles; fleurs penchées, style saillant.  
L. n. l'Italie, aux lieux ombragés & humides, près de Bassano.  $\mp$
2509. CAMPANULA *plumiflora*.  
C. foliis oblongis crenulatis rigidis sessilibus, floribus erectis planis.  
Ex America sept.  $\mp$  *conf. cum campanula Americana*. Linn.
2510. CAMPANULA *stylosa*.  
C. foliis petiolatis subcordatis acutè ferratis, floribus nutantibus, stylo exserto.  
In Sibiria, Tataria. *Camp. gmel. sib. 3. t. 27.*
2511. CAMPANULA *periplocifolia*.  
C. foliis cordatis, obtusè ferratis, longè petiolatis; caulibus ascendentibus paucifloris.  
Ex Sibiria. *Præced. valde affinis.*
2512. CAMPANULA *lilifolia*.  
C. foliis lanceolatis: caulinis acutè ferratis, floribus paniculatis nutantibus.  
Ex Sibiria, Tataria.  $\sigma$
2513. CAMPANULA *gentianoides*.  
C. foliis ovato-lanceolatis ferratis subsessilibus; ramis unifloris, floribus turbinatis patulis, stigmatè quinquefido.  
Ex Sibiria.  $\mp$  *Gmel. sib. 3. t. 28. Camp. grandiflora. Jacq. Hort. 3. t. 2.*
2514. CAMPANULA *rhomboidalis*.  
C. foliis omnibus sessilibus, rhomboidibus ferratis; spica laxa subsec., calycibus dentatis.  
Ex alpinibus Galliarum, Austr. & Italiarum.  $\mp$
2515. CAMPANULA *asteroides*.  
C. caule anguloso virgato; foliis ovato-acuminatis-ferrulatis remotis, floribus sessilibus axillaribus et spicatis.  
Habitat. . . in horto D. le Monnier. *Cor. patentissima; stylus exsertus, ascendens; stigm. 3-fidum calix reflexus.*
2516. CAMPANULA *alpini*.  
C. foliis lanceolatis ferratis: inferioribus petiolatis, summis sessilibus; floribus cernuis, stylo exserto.  
Ex Italia, in locis umbrosis humentibus, prope Bassanum.  $\mp$  *Alp. exot. t. 340.*

2517. CAMPANULE *cépeue*. Did. n. 22.

C. à feuilles lisses, pétiolées, un peu en cœur, doublement dentées en scie, incisées, fl. latérales et terminales, en épi.

L. n. le Levant. *Fl. courtes, très ouvertes.*

2518. CAMPANULE *ensiforme*. Did. n. 23.

C. fruticuleuse, à feuilles ensiformes dentées glabres striées longitudinalement; fleurs paniculées penchées.

L. n. l'île de la Réunion.  $\bar{\eta}$

2519. CAMPANULE *à fleurs jaunes*.

C. à tige paniculée, feuilles lancéolées, doublement en scie; découpures calicinales ovales colorées, aussi longues que la corolle.

L. n. l'île de Madère.  $\bar{\eta}$  *Pl. glabre, sign. quinquefidés.*

2520. CAMPANULE *verticillée*. Did. n. 24.

C. à feuilles lancéolées-ovales, dentées verticillées; fleurs verticillées-éparfés, en épi terminal.

L. n. la Tartarie orientale.  $\bar{\eta}$  *Pl. glabre; tige simple; fl. bleues, petites penchées.*

2521. CAMPANULE *royssienne*. Did. suppl.

C. à tiges pauciflores en touffe; feuilles glabres entières; les radicales pétiolées ovales-arrondies, les caulinaires oblongues-ovoïdes sessiles.

L. n. l'Autriche, dans les rochers des montagnes.  $\bar{\eta}$  *Petite plante, à tiges de 2 ou 3 pouces. Cor. cylindracées, barbues à leur orifice.*

2522. CAMPANULE *délicate*.

C. à tiges diffuses filiformes, feuilles très-peu lancéolées subunidentées réfléchies, cor. partagées en cinq.

L. n. le cap de Bonne-Espérance.  $\bar{\eta}$  *Ce n'est point une lobélie, ses anthères étant disjointes. Sa cor. est sans doute monopétale, quoique profondément partagée en cinq.*

2523. CAMPANULE *sessiliflore*.

C. couchée, à feuilles lineaires-subulées entières; fl. axillaires solitaires presque sessiles.

L. n. le cap de Bonne-Espérance. *Les feuilles inf. varient à dentelures rares.*

2517. CAMPANULA *crispa*.

C. foliis lævibus petiolatis subcordatis duplicato-ferratis incisis, caule simplici; floribus lateralibus & terminalibus subspicatis.

Ex Orient. *Tournef. stigma 5-fidum.*

2518. CAMPANULA *ensifolia*.

C. fruticosa, foliis ensiformibus ferratis glabris longitudinaliter striatis, floribus paniculatis nutantibus.

Ex insula Mauritiiana.  $\bar{\eta}$

2519. CAMPANULA *aurea*.

C. caule paniculato, foliis lanceolatis duplicato-ferratis; calycinis ovatis coloratis corollam æquantibus.

Ex insula Maderæ.  $\bar{\eta}$  *L. f. suppl. p. 141. Pl. glabra. sign. 5-fida.*

2520. CAMPANULA *verticillata*.

C. foliis lanceolato-ovatis ferratis verticillatis; floribus verticillato-sparfis, in spicam terminalem.

E Tartaria orientali.  $\bar{\eta}$  *Pall. it. 3. t. G. & ed. gall. vol. 8 p. 263.*

2521. CAMPANULA *royssii*.

C. caulibus cespitosi paucifloris; foliis glabris integerrimis; radicalibus petiolatis, ovato-subrotundis, caulinis oblongo-ovatis sessilibus.

Ex Aultria, inter rupes alpium.  $\bar{\eta}$  *Jac. coll. 2. p. 122. & ic. rar. vol. 2. caulf. 3-pollicares, cor. cylindracæ, ore barbato.*

2522. CAMPANULA *tenella*.

C. caulibus diffusis filiformibus, foliis minimis lanceolatis subunidentatis reflexis, corollis quinquepartitis.

E cap Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Camp. tenella. l. f. suppl. 141. lobelia tenella. spec. pl. lightfootia oxycoccoides. L'Herit. fert. t. 4.*

2523. CAMPANULA *sessiliflora*.

C. prostrata, foliis lineari-subulatis integris, floribus axillaribus solitariis subsessilibus.

E cap B. Spei. *Lin. f. suppl. 139. conf. cum lightfootia subulata. L'Herit. fert. t. 5.*



2524. CAMPANULE *fasciculée*. Diâ. suppl.  
C. fruticuleuse, à feuilles très-petites ovales un peu dentées coriaces recourbées; fl. glomerulées terminales.

L. n. le cap de Bonne-Espérance.  $\bar{h}$  fl. comme dans les précédentes.

2525. CAMPANULE *lobelioïde*.

C. très-glabre, très-rameuse; à feuilles lancéolées dentées sessiles, panicules terminales unilatérales, cor. infundibuliforme.

L. n. l'île de Madère, dans les lieux creux.

\* Feuilles hispides ou un peu scabres.  
Calices à sinus simples.

2526. CAMPANULE à f. larges. Diâ. n°. 25.

C. à feuilles ovales-lancéolées; tige très-simple cylindrique, fleurs solitaires pédonculées, fruits penchés.

L. n. l'Europe dans les lieux montueux et ombragés.  $\bar{h}$

2527. CAMPANULE *gantelée*. Diâ. n. 26.

C. à tige anguleuse; feuilles pétiolées en cœur acuminées grossièrement dentées, calices hispides.

L. n. l'Europe, dans les haies.  $\bar{h}$  Orif. de la corolle barbu.

2528. CAMPANULE *rapunculoïde*. Diâ. n. 27.

C. à feuilles inférieures pétiolées en cœur-lancéolées dentées, les sup. lancéolées sessiles; épi effilé, à fl. unilatérales.

L. n. l'Europe aux lieux ombragés et cultivés.  $\bar{h}$

2529. CAMPANULE de Bologne. Diâ. n. 28.

C. à feuilles ovales-lancéolées, scabres en dessous, sessiles; tige paniculée.

L. n. l'Italie, le Carniole.

2530. CAMPANULE *graminé*. Diâ. n. 29.

C. à feuilles étroites linéaires-subulées, tête terminale.

L. n. l'Italie, sur les montagnes.  $\bar{h}$  fleur ramassée en tête.

2524. CAMPANULA *fasciculata*.

C. fruticosa, foliis minimis ovatis subdentatis coriaceis recurvis; floribus glomeratis terminalibus.

E cap. B. Spei  $\bar{h}$  An C. *fasciculata*? L. f. suppl. 139. Ex herb. Sonnerat.

2525. CAMPANULA *lobelioides*.

C. glaberrima ramosissima, foliis lanceolatis ferratis sessilibus; paniculis terminalibus secundis, cor. infundibuliformi.

In loc. latebrosus Maderæ. Lin. f. suppl. 140.

\* Folia hispida vel scabriuscula.  
Calyces sinus simplicibus.

2526. CAMPANULA *latifolia*.

C. foliis ovato-lanceolatis, caule simplicissimo tereti, floribus solitariis pedunculatis, fructibus cernuis.

In Europæ montosis & umbrosis  $\bar{h}$  Cal. glabri.

2527. CAMPANULA *trachelium*.

C. caule angulato; foliis petiolatis cordato-acuminatis grosse ferratis, calycibus hispidis.

In Europæ sepibus.  $\bar{h}$  *Cervicaria major*. dod. pempt. 164.

2528. CAMPANULA *rapunculoïdes*.

C. foliis inferioribus petiolatis cordato-lanceolatis ferratis, superioribus lanceolatis sessilibus; spica virgata, floribus secundis.

Ex Europæ umbrosis & cultis.  $\bar{h}$

2529. CAMPANULA *Bononiensis*.

C. foliis ovato-lanceolatis subtus scabris sessilibus; caule paniculato.

Ex Italia, Carnioliâ. Moris. sec. 5. t. 4. f. 38.

2530. CAMPANULA *graminifolia*.

L. foliis angustis lineari-subulatis, capitulo terminali.

Ex Italiæ montibus. Column. phyt. p. 118. t. 34.

2531. CAMPANULE *glomérulée*. Dict. n. 30.  
C. à tige simple un peu rude; feuilles radicales à longs pétioles; les caulinaires semi-amplexicaules; fleurs sessiles, tête terminale.  
[\*] Fleurs presque toutes en tête terminale. Feuilles radiées ovales-lancéolées.  
[†] Fleurs presque toutes en tête terminale. Feuilles rad. en cœur.  
[‡] Fleurs éparpillées le long de la tige, dans les aisselles des feuilles.  
L. n. les lieux secs & montueux de l'Europe. ¶
2532. CAMPANULE *de roche*. Dict. n. 31.  
C. à tiges simples rudes, feuilles ovales-oblongues velues sessiles; tête terminale.  
L. n. sur les mont. de l'Italie, sur les rochers.
2533. CAMPANULE *cervicaria*. Dict. n. 32.  
C. hispide, à fleurs sessiles, tête terminale; feuilles lancéolées - linéaires ondulées crénelées.  
L. n. L'Europe, dans les bois montueux & pierreux.
2534. CAMPANULE *thyrsoidée*. Dict. n. 34.  
C. hispide, à grappe oblongue terminale, tige très-simple, feuilles lancéolées-linéaires.  
L. n. les mont. de la Suisse, de l'Italie, &c. ♂
2535. CAMPANULE *lanugineuse*. Dict. n. 33.  
C. hispide-lanugineuse, à feuilles ovales ridées crénelées rétrécies en pétiole, tige simple, fl. presque sessiles évasées.  
L. n. La Tartarie. ♂ fl. latérales & term.
2536. CAMPANULE *tomentuse*. Dict. n. 35.  
C. à feuilles radicales longues spatulées crénelées, les sup. cunéiformes; fleurs pédonculées un peu en épi, calice tomenteux.  
L. n. le Levant. *Tournef. cor.*
2537. CAMPANULE *argentée*. Dict. n. 36.  
C. à feuilles oblongues étroites tomenteuses argentées, tige paniculée, rameaux uniflores.  
L. n. Le Levant. *Tournef. Cor.*

2531. CAMPANULA *glomerata*.  
C. caule simplici subsepero; foliis radicalibus longè petiolatis, caulinis semi-amplexicaulis; floribus sessilibus, capitulo terminali.  
[\*] Flores ferè omnes in capitulo terminali. Folia rad. ovato-lanceolata.  
[†] Flores ferè omnes in capitulo terminali. Folia rad. cordata.  
[‡] Flores per caulem sparset, in axillis foliorum.  
Ex Europæ siccis & montosis ¶
2532. CAMPANULA *petraea*.  
C. caulibus simplicibus asperis, foliis ovato-obl. hirsutis sessilibus; capitulo terminali.  
Ex Italiæ montibus, ad rupes. *Barrel ic* 890.
2533. CAMPANULA *cervicaria*.  
C. hispida, floribus sessilibus, capitulo terminali, foliis lanceolato-linearibus undulatis crenulatis.  
Ex Europæ asperis sylvaticis. *Fl. dan. t.* 787.
2534. CAMPANULA *thyrsoidæa*.  
C. hispida, racemo ovato-oblongo terminali, caule simplicif., foliis lanceolato-linearibus.  
Ex alpihus Helvetiæ, Italiæ, &c. ♂
2535. CAMPANULA *lanuginosa*.  
C. Hispido-lanuginosa, foliis ovatis rugosis crenatis in petiolum attenuatis, caule simplici, floribus subsessilibus patulis.  
E Tataria? ♂ *An Camp. peregrina*. Lin.
2536. CAMPANULA *tomentosa*.  
C. foliis radicalibus longis spatulatis crenatis, summis cuneiformibus; floribus pedunculatis subpicatis, calice tomentoso.  
Ex Oriente. *Cal. corollâ duplo brevior.*
2537. CAMPANULA *argentea*.  
C. foliis oblongis angustis tomentoso-argenteis, caule paniculato, ramis unifloris.  
Ex Oriente. *Caps. turbinata, angulata.*

2538. CAMPANULE à *f. de calament*. Dict. n. 37.

C. pubescente, à tige rameuse couchée; feuilles caulinaires ovales-arrondies crénelées subpétiolées, les raméales petites pointues; cor. pubescentes en dehors.

L. n. l'île de Naxo, dans l'Archipel.

2539. CAMPANULE *limoniorde*. Dict. n. 63.

C. à rameaux ouverts effilés, feuilles radicales elliptiques lisses très-entières, fleurs sessiles ternées.

L. n. le Levant.

2540. CAMPANULE *effilée*. Dict. suppl.

C. à rameaux effilés, feuilles rad. lancéolées dentées subpétiolées; les raméales très-courtes, fleurs géminées sessiles.

L. n. le mont Liban. ♂ *fl. petites, f. un peu scabres.*

2541. CAMPANULE *castante*. Dict. suppl.

C. à tiges couchées, rameaux unilatéraux multiflores; feuilles pétiolées: les radicales reniformes.

L. n. le royaume de Naples. ♀ *Elle paroit avoir des rapp. avec la C. n. 2502, dont il faudra la rapprocher.*

2542. CAMPANULE *hispide*. Dict. n. 40.

C. hispide, à fleurs droites, calice de la longueur de la corolle.

L. n. le cap de Bonne-Espérance. *Voyage de Thunb. éd. française, vol. 4. p. 352. pl. IV.*

2543. CAMPANULE *du Cap*. Dict. suppl.

C. hispide, à feuilles lancéolées dentées, pédoncules très-longs uniflores, capsules échinées.

L. n. le cap de Bonne-Espérance. ○

2544. CAMPANULE *érine*. Dict. n. 38.

C. à tige dichotome, feuilles sessiles: les supérieures opposées, à trois dents.

L. n. L'Europe australe. ○

2538. CAMPANULA *calamentifolia*.

C. pubescens; caule ramoso decumbente; foliis caulinis ovato-subrotundis crenatis subpetiolatis, ramis exiguis acutis, corollis extus pubescentibus.

Ex insula Naxo, in Archipelag. *Tournef. cor.*

2539. CAMPANULA *limonifolia*.

C. ramis patentibus indivisis, foliis radicalibus ellipticis lævibus integerrimis, floribus sessilibus ternis.

Ex Oriente. *Conf. cum sequente.*

2540. CAMPANULA *virgata*.

C. ramis virgatis, foliis radicalibus lanceolatis dentatis subpetiolatis; ramis brevissimis, floribus binis sessilibus.

In monte Libano. *Labillard. ic. pl. dec. 2 p. 11. t. 6.*

2541. CAMPANULA *fragilis*.

C. caulibus procumbentibus, ramis secundis multifloris; foliis petiolatis: radicalibus reniformibus.

In regno Neapolitano. ♀ *Cyrril. pl. rar. t. XI. f. 2. flores magni. pl. glabra, interdum lanuginosa.*

2542. CAMPANULA *hispida*.

C. hispida, floribus erectis, calycibus longitudine corollæ.

Ex capite B. Spei. *suppl. p. 142. caules hispidi, ramosi, 3-pollicares. Folia linearilanceolata.*

2543. CAMPANULA *Capensis*.

C. hispida, foliis lanceolatis dentatis, pedunculis longissimis unifloris, capsulis strigosis.

Ex capite B. Spei. ○ *Commel. amstel. 2. t. 35.*

2544. CAMPANULA *erinus*.

C. caule dichotomo, foliis sessilibus: superioribus oppositis tridentatis.

Ex Europa australi. ○ *Column. phyt. t. 37.*

2545. CAMPANULE *erinoïde*. Dict. n. 39.  
C. à tiges diffuses, feuilles lancéolées un peu dentées, décurrentes par une ligne scabre; fleurs pédonculées solitaires.  
L. n. l'Afrique, l'Espagne. ☉

\* Calices à sinus réfléchis.

2546. CAMPANULE *naine*. Dict. n. 41.  
C. à tige uniflore, feuilles radicales ovoïdes ciliées scabres; les caulinaires lancéolées à dents rares, calice hispide.  
L. n. les mont. de la France, la Suisse, &c.  
Pl. de 2 ou 3 pouces. fl. grosse.

2547. CAMPANULE *ligulaire*. Dict. n. 42.  
C. à tige uniflore; feuilles rad. spatulées, les caulinaires étroites linguaires très-entières, fleur droite.  
L. n. . . . on l'a donnée pour la C. uniflor.

2548. CAMPANULE *barbue*. Dict. n. 48.  
C. à capsules quinqueloculaires, tige presqu'à une seule feuille; les feuilles lancéolées, les cor. penchées, barbues.  
L. n. les Alpes de la France, de la Suisse, &c.

2549. CAMPANULE *fourchue*. Dict. n. 43.  
C. à capsules quinqueloculaires, recouvertes, tige fourchue, fleurs penchées.  
L. n. la Syrie.

2550. CAMPANULE *molette*.  
C. à capsules quinqueloculaires recouvertes, tige rameuse couchée, feuilles ovales sessiles.  
L. n. la Sicile, l'Espagne. Pl. pubescente. f. dentées, petites.

2551. CAMPANULE à grosses fleurs. Dict. n. 44.  
C. à capsules quinqueloculaires; tige droite, non divisée feuillée; feuilles oblongues sessiles.  
L. n. la France, l'Italie, &c. dans les bois mont. ♂

2545. CAMPANULA *erinoïdes*.  
C. caulibus diffusis, foliis lanceolatis subferratis decurrentibus linea scabra, floribus pedunculatis solitariis.  
Ex Africa, Hispania. ☉

\* Calyces sinibus reflexis.

2546. CAMPANULA *nana*.  
C. caule unifloro, foliis radicalibus obovatis ciliatis scabris; caulibus lanceolatis rariter dentatis, calice hispido.  
Ex alpinis Galliarum, Helvetiarum, &c. Camp. allionii. vill. pl. delph. 2. t. 10.

2547. CAMPANULA *ligularis*.  
C. caule unifloro; foliis radicalibus spatulatis, caulibus angustis linguatis integerrimis, flore erecto.  
Habit. . . . Ex horto parisiensi.

2548. CAMPANULA *barbata*.  
C. capsulis quinquelocularibus, caule subnifolio; foliis lanceolatis, corollis cernuis barbatis.  
Ex alpinis Galliarum, Helvetiarum, &c. Jacq. obs. 2. t. 37.

2549. CAMPANULA *dichotoma*.  
C. capsulis quinquelocularibus obtectis, caule dichotomo, floribus cernuis.  
Ex Syria Folia oblonga, scabra: L.

2550. CAMPANULA *mollis*.  
C. capsulis quinquelocularibus obtectis, caule ramoso decumbente, foliis ovalibus sessilibus.  
Ex Sicilia, Hispania. Boc. sc. t. 45. f. 1. barret. ic. 759.

2551. CAMPANULA *medium*.  
C. capsulis quinquelocularibus; caule erecto indiviso folioso, foliis oblongis sessilibus.  
Ex Galliarum, Italiae sylvis apricis. ♂ In hortis culta.

2552. CAMPANULE *pointuée*. Dict. n<sup>o</sup>. 45  
C. velue, à feuilles radicales pétiolées ovales-pointues dentées; fleurs penchées velues & pointuées intérieurement.  
L. n. la Sibérie. *Fl. blanchâtres en-dehors.*
2553. CAMPANULE *en bassin*. Dict. n<sup>o</sup>. 56.  
C. à capsules quinqueloculaires; feuilles inférieures ovales dentées pétiolées; les caulinaires presque sessiles; fleur très-grande peltiforme.  
L. n. l'île de Candie. *Fl. d'un bleu pâle.*
2554. CAMPANULE *tubuleuse*. Dict. n<sup>o</sup>. 47.  
C. à capsules recouvertes, feuilles radicales pétiolées ovales, inégalement dentées, incisées à leur base; les caulinaires dentées sessiles, fleur oblongue.  
L. n. l'île de Candie. *Tiges un peu couchées.*
2555. CAMPANULE *en épi*. Dict. n<sup>o</sup>. 49.  
C. hispide, à tige très-simple, feuilles linéaires très-entières, fleurs alternes sessiles, épi fort long.  
L. n. le Valais. ♂
2556. CAMPANULE *à belles fleurs*.  
C. hispide, à feuilles linéaires, dentées en crénelures: les inf. fort longues, fleurs subpaniculées penchées.  
Les reg. australes de la France. ♀ *Style 3-fide, rameaux uniflores.*
2557. CAMPANULE *des Alpes*. Dict. n<sup>o</sup>. 50.  
C. à tige simple; pédoncules uniflores axillaires à deux feuilles.  
L. n. les montagnes de l'Autriche, &c. ♀
2558. CAMPANULE *des rochers*. Dict. n<sup>o</sup>. 51.  
C. à capsules à cinq crêtes recouvertes, fleurs alternes penchées, feuilles ovoïdes crénelées.  
L. n. l'île de Candie, parmi les rochers.
2559. CAMPANULE *de Sibérie*. Dict. n<sup>o</sup>. 52.  
C. à capsules triloculaires recouvertes; tige paniculée.  
L. n. la Sibérie, l'Autriche. *Feuilles oblongues, presque linéaires.*

2552. CAMPANULA *punctata*.  
C. hirsuta, foliis radicalibus petiolatis ovato-acutis ferratis; floribus cernuis intus punctatis villosis.  
E Sibiria. *Gmel. fib. 3. t. 30. stigm. 3-fidum.*
2553. CAMPANULA *peltiformis*.  
C. capsulis quinquelocularibus; foliis inferioribus ovatis ferratis petiolatis, caulinis subsessilibus; flore maximo peltiformi.  
Ex Creta. *Tournef. cor.*
2554. CAMPANULA *tubulosa*.  
C. capsulis obtectis, foliis radicalibus petiolatis ovatis inæqualiter dentatis basi incisis; caulinis oblongis ferratis sessilibus, flore oblongo.  
Ex insula cretica. *Tournef. cor.*
2555. CAMPANULA *spicata*.  
C. hispida, caule simplicissimo, foliis linearibus integerrimis, floribus alternis sessilibus, spica prælonga.  
In Vallesia. ♂ *Allion. fl. pedem. t. 46. f. 2.*
2556. CAMPANULA *speciosa*.  
C. hispida, foliis linearibus dentato-crenatis; inferioribus prælongis, floribus subpaniculatis nutantibus.  
Ex Gallia merid. ♀ *Pourret. chlor. narb. 13. folia inf. ut in camp. Gmel. fib. 3. t. 31.*
2557. CAMPANULA *alpina*.  
C. caule simplici; pedunculis unifloris axillaribus diphyllis.  
Ex alpiibus aust. &c. ♀ *Jac. fl. austr. 2. t. 118.*
2558. CAMPANULA *saxatilis*.  
C. capsulis quinquecarinatis obtectis, floribus alternis nutantibus, foliis obovatis crenatis.  
In Cretæ scopulis saxosis. *Barrel. ic. 813.*
2559. CAMPANULA *Sibirica*.  
C. capsulis trilocularibus obtectis; caule paniculato.  
Ex Sibiria, Austria. *Gmel. fib. 3. t. 29. Jacq. fl. austr. 2. t. 200.*

2560. CAMPANULE à f. de violette. Diâ.  
n<sup>o</sup>. 53.

C. à caps. recouvertes; feuilles radicales en cœur crénelées pétiolées, fleurs grandes pédonculées, calice hispide.

L. n. la Sibérie? *Pl. légèrement velue.*

2561. CAMPANULE hétérophylle. Dictionn.  
n<sup>o</sup>. 54.

C. à f. presqu'ovales glabres très-entières, tiges diffuses.

L. n. les îles de l'Archipel. *F. caulin. arrondies, petites.*

2562. CAMPANULE à trois dents. Diction.  
n<sup>o</sup>. 55.

C. à capsule quinqueloculaire, tige uniflore, feuilles radicales à trois dents.

L. n. le Levant. *F. rad. lancéolées, cunéiformes.*

2563. CAMPANULE à petites fleurs. Diâ.  
n<sup>o</sup>. 56.

C. à tige rameuse sup. feuilles rad. à longs pétioles ovoïdes crénelées, les caulinares ovales-lancéolées retrécies & incisées à la base, fleurs paniculées.

L. n. le Levant. *Fl. petites, nombreuses.*

2564. CAMPANULE en lyre. Diâ. n<sup>o</sup>. 57.

C. hispide; à capsules recouvertes, feuilles rad. en lyre: à lobe terminal en cœur, fleurs latérales & terminales presque sessiles.

L. n. le Levant. *Cor. campanulée, à limbe obtus, divisé médiocrement.*

2565. CAMPANULE laciniée. Diâ. n<sup>o</sup>. 58.

C. à capsules recouvertes pédonculées, feuill. dentées: les rad. en lyre, les caul. lancéolées.

L. n. la Grèce. *Il faut prendre garde de ne point rapporter à cette espèce ni à la précédente, les synonymes du MICHAVXIA.*

2566. CAMPANULE de Syrie. Diâ. n<sup>o</sup>. 59.

C. à capsules recouvertes, feuilles hérissées: les caulinares lancéolées dentées, tige très-simple, fleurs sessiles.

L. n. la Syrie, la Palestine.

2560. CAMPANULA *violæfolia.*

C. capsulis obtectis; foliis radicalibus cordatis crenatis petiolatis, floribus amplis pedunculatis, calyce hispido.

Ex Sibiria? *Camp. carpatica? Jacq. h. t. t. 57.*

2561. CAMPANULA *heterophylla.*

C. foliis subovatis glabris integerrimis, caulibus diffusis.

Ex insulis Archipelagi. *Tournef. it. t. pag. 243.*

2562. CAMPANULA *tridentata.*

C. capsula quinqueloculari, caule unifloro, foliis radicalibus tridentatis.

Ex Oriente. *Mant. 44. Schreb. dec. 3. t. 2.*

2563. CAMPANULA *parviflora.*

C. caule supernè ramoso, foliis radicalibus longè petiolatis obovatis crenatis, caulinis ovato-lanceolatis basi attenuatis & incisis, floribus paniculatis.

Ex Oriente. *Tournef. cor. calyx sinub. reflexis.*

2564. CAMPANULA *lyrata.*

C. hispida, capsulis obtectis, foliis radicalibus lyratis: lobo terminali cordato, floribus lateralibus & terminalibus subsessilibus.

Ex Oriente. *Camp. foliis profunde incisis, fructu duro. Tournef. cor. excluso synonymo.*

2565. CAMPANULA *laciniata.*

C. capsulis obtectis pedunculatis, foliis ferratis: radicalibus lyratis, caulinis lanceolatis.

In Græcia. *Camp. græca saxatilis, Jacobææ folio. Tournef. cor. & it. or. vol. 1. p. 260. Pl. glabra cor. turbinato-patula.*

2566. CAMPANULA *striata.*

C. capsulis obtectis, foliis hirtis: caulinis lanceolatis ferratis, caule simplicissimo, floribus sessilibus.

In Syria, Palæstina.

2567. CAMPANULE *com stible*. Dict.  
C. à tige hispide rameuse, feuilles ovales-pointues dentées sessiles.  
L. n. L'Arabie. Fl. pédonculées.

2568. CAMPANULE *hérissée*. Dict. suppl.  
C. à capsules recouvertes, feuilles lancéolées très-entières, pédoncules axillaires uniflores, tige hérissée.  
L. n. le Levant. ☉ Fl. penchées, velues en-dehors.

\* *Capsules alongées prismatiques.*

2569. CAMPANULE *ligneuse*. Dict. n°. 60.  
C. à capsules columiformes quinqueloculaires, tige ligneuse, feuilles linéaires-subulées, pédoncules très-longs.  
L. n. le cap de Bonne-Espérance. ☿

2570. CAMPANULE *douçerte*. Dict. n°. 61.  
C. à tige très-rameuse diffuse, feuilles oblongues un peu crénelées, fleurs solitaires.  
L. n. l'Europe, dans les bleds. ☉ *Cor. plane*, en roue.

2571. CAMPANULE *hybride*. Dict. n°. 62.  
C. à tige un peu rameuse à la base, droite; feuilles oblongues crénelées; calices ramassés plus longs que la corolle.  
L. n. l'Europe austr. Dans les champs. ☉

2572. CAMPANULE *de Thrace*. Dict. n°. 64.  
C. à tige à peine divisée, très-rameuse; feuilles linéaires acuminées.  
L. n. la Thrace ou Romanie. ☉

2573. CAMPANULE *perfoliée*. Dict. n°. 65.  
C. à tige simple, feuilles en cœur dentées amplexicaules, fleurs sessiles ramassées.  
L. n. la Virginie ☉ Fl. axillaires.

2574. CAMPANULE *ericoidé*. Dict. suppl.  
C. à tige droite grêle; feuilles subulées, dentées en cils, panicule nue pauciflore.  
L. n. le cap de B Esp. F. courtes, paroissant susculées comme dans quelques aspalates.

2567. CAMPANULA *edulis*.  
C. caule hispido ramoso, foliis ovato-acutis serratis sessilibus.  
Ex Arabia. Forsk. Fl. ægypt. p. 44.

2568. CAMPANULA *strigosa*.  
C. capsulis obtectis, foliis lanceolatis integerrimis, pedunculis axillaribus unifloris, Caule strigoso.  
Ex Oriente. ☉ D. Wahl. symb. 3. pag. 34.

\* *Capsula elongata prismatica.*

2569. CAMPANULA *fruticosa*.  
C. capsulis columnaribus quinquelocularibus, caule fruticoso, foliis lineari-subulatis, pedunculis longissimis.  
E capite B. Spei. ☿

2570. CAMPANULA *speculum*.  
C. caule ramosissimo diffuso, foliis oblongis subcrenatis, floribus foliariis.  
In Europa, inter segetes. ☉ *Cor. plana*, rotata.

2571. CAMPANULA *hybrida*.  
C. caule basi subramoso stricto; foliis oblongis crenatis, calycibus aggregatis corolla longioribus.  
In Europa austr. inter segetes. ☉

2572. CAMPANULA *Pentagonia*.  
C. caule subdiviso ramosissimo, foliis linearibus acuminatis.  
In Thracia. ☉ *An præcedentis varietas?*

2573. CAMPANULA *perfoliata*.  
C. caule simplici, foliis cordatis dentatis amplexicaulibus, floribus sessilibus aggregatis.  
Ex Virginia. ☉ Barrel. ic. 1233.

2574. CAMPANULA *ericoides*.  
C. caule erecto gracili, foliis subulatis dentato-ciliatis, p. anicula, nuda pauciflora.  
E cap B. Spei. Sonnerat. an polemonium roeloides. L. suppl. 139? Ar. camp. subulata. Thunb. pl. c. prodr. 38?

2575. CAMPANULE *luisante*. Dict<sup>suppl.</sup>

C. à tiges fruticuleuses à leur base ; feuilles ovales-lancéolées dentées très-glabres, fleurs terminales ; à corolle une fois plus longue que le calice.

L. n. le cap de Bonne-Espérance.

- \* CAMPANULE (*ondulée*) glabre, à feuilles lancéolées dentées crnées, fleurs pédonculées terminales. *Du cap de Bonne-Espérance.*
- \* CAMPANULE (*poreuse*) à feuilles radicales ovoïdes, les caulinaires lancéolées ; tige ponctuée scabre, fleur en grappe. *Du cap de Bonne-Espérance.*
- \* CAMPANULE (*couchée*) à feuilles ovales crénelées glabres, tige couchée, fleurs axillaires solitaires. *Du cap de Bonne-Espérance.*
- \* CAMPANULE (*capillaire*) à feuilles linéaires-filiformes entières glabres, fleurs alternes, calices glabres. *Du cap de Bonne-Espérance.*
- \* CAMPANULE (*linéaire*) à feuilles linéaires entières glabres, calices hispides, tige étroite. *Du cap de Bonne-Espérance.*
- \* CAMPANULE (*scannée*) herbacée, droite ; à feuilles lancéolées dentées recourbées, ciliées & ferrées à la base ; panicule surcomposée. *Du cap de Bonne-Espérance.*
- \* CAMPANULE (*paniculée*) à feuilles lancéolées-ondulées hérissées, tige anguleuse hispide, fleur en grappe. *Du cap de Bonne-Esp.*
- \* CAMPANULE (*cechrée*) à feuilles lancéolées entières, glabres ; tige laineuse, fleurs terminales solitaires, *Du cap de Bonne-Espérance.*
- \* CAMPANULE (*unidentée*) à feuilles lancéolées dentelées glabres, tige simple, fleurs en grappe. *Du cap de Bonne-Espérance.*
- \* CAMPANULE (*grêle*) à feuilles linéaires-lancéolées obscurément dentées, tige dichotome, fleurs solitaires terminales. *De la nouvelle Zélande, &c.*

2575. CAMPANULA *nitida*.

C. caulibus basi fruticulosis ; foliis ovato-lanceolatis dentatis glaberrimis, floribus terminalibus, corollis caryce duplo longioribus.

E cap B. Spei. *L'herit. fert. angl. 2. t-3.*

- \* CAMPANULA (*undulata*) glabra, foliis lanceolatis dentatis undatis, floribus pedunculatis terminalibus. *Camp. L. Suppl. 142. Thunb. prodr. 39.*
- \* CAMPANULA (*porosa*) foliis radicalibus obovatis, caulinis lanceolatis ; caule punctato scabro, floribus racemosis. *Thunb. cap. prodr. 39.*
- \* CAMPANULA (*procumbens*) foliis ovatis crenatis glabris, caule decumbente, floribus axillaribus solitariis. *Thunb. cap. prodr. 39.*
- \* CAMPANULA (*capillacea*) foliis linearifiliformibus integris glabris, floribus alternis, calycibus lævibus. *Thunb. cap. prodr. 38.*
- \* CAMPANULA (*linearis*) foliis linearibus integris glabris, calycibus hispides, caule erecto. *Thunb. cap. prodr. 38.*
- \* CAMPANULA (*adpressa*) herbacea erecta ; foliis lanceolatis dentatis recurvis basi ciliatis adpressis, panicula decomposita. *L. f. suppl. 140.*
- \* CAMPANULA (*paniculata*) foliis lanceolatis undatis hirtis, caule angulato hispido, floribus racemosis. *Thunb. cap. prodr. 38.*
- \* CAMPANULA (*cinerea*) foliis lanceolatis integris glabris ; caule lanato, floribus terminalibus solitariis. *Thunb. cap. prodr. 39.*
- \* CAMPANULA (*unidentata*) foliis lanceolatis denticulatis glabris, caule simplicis, floribus racemosis. *Thunb. cap. prodr. 39.*
- \* CAMPANULA (*gracilis*) foliis linearilanceolatis obfoletè ferratis, caule dichotomo, floribus solitariis terminalibus. *Forst. Fl. austr. p. 15.*

\* CAMPANULE



- \* CAMPANULE (*triphylla*) à feuilles ternées linéaires, fleurs verticillées trois à trois. *Du Japon. F. entières.*
- \* CAMPANULE (*tétraphylle*) à feuillés quatre à quatre oblongs dentées. *Du Japon.*
- \* CAMPANULE (*glauque*) à feuilles sessiles ovales dentées glauques en-dessous; tige anguleuse paniculée, pédonc. uniflores. *Du Japon.*
- \* CAMPANULE (*bordée*) à feuilles lancéolées ondulées dentées bordées, rameaux foibles, fleurs terminales solitaires. *Du Japon.*

*Explication des fig.*

Pl. 123. F. 1. Fructification de la Campanule, d'après *Tournefort & Miller*. (a) Fleur entière, à sinus du calice non-réfléchis. (b) Autre fleur, à sinus du calice réfléchis. (c) Calice. (d) Corolle. (e) Etamines. (f) Etamine séparée. (g) Etamines avec le pistil. (h) Pistil. (i, l, m) Capsule (n) Receptacle des semences.

Pl. 123. F. 2. Campanule *raiponce*. (a) Capsule entière. (b) La même coupée en travers. (c) Sa loge antérieure ouverte. (d) Une semence séparée. (e, f) La même coupée en deux sens, pour faire voir la situation & la forme de l'embryon.

346. R O E L L E.

*Chara. essent.*

*Cor.* infundibulif. à limbe 5-fide. Filamens dilatés à leur base. Stigmate 2-fide. Capf. inf. biloculaire.

*Chara. nat.*

*Cal.* supérieur, monophylle, turbiné partagé en 5, persistant : à découpures lancéolées.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme ou campanulée, plus longue que le calice, à limbe partagé en cinq.

*Etam.* Cinq filamens dilatés à leur base. Antheres subulées conniventes.

*Pist.* Ovaire inférieur, oblong. Style filiforme, de la longueur des étamines. Deux stiginates oblongs, aplatis, ouverts.

*Botanique. Tome II.*

- \* CAMPANULA (*triphylla*) foliis ternis linearibus, floribus verticillato-ternis. *Thunb. Fl. Jap. 87.*
- \* CAMPANULA (*tetraphylla*) foliis quaternis oblongis serratis. *Thunb. Fl. Jap. 87.*
- \* CAMPANULA (*glauca*) foliis sessilibus ovatis serratis subtus glaucis; caule angulato paniculato, pedunculis unifloris. *Thunb. Fl. Jap. 88.*
- \* CAMPANULA (*marginata*) foliis lanceolatis undulatis serratis marginatis, ramis debilibus, floribus terminalibus solitariis. *Thunb. Fl. Jap. 89.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 123. F. 1. Fructificatio Campanulæ ex *Tournefortio & Millero*. (a) Flos integer, sinibus calycis non reflexis. (b) Flos alter, sinibus calycis reflexis. (c) Calyx. (d) Corolla. (e) Stamina. (f) Stamen separatum. (g) Stamina cum pistillo. (h) Pistillum. (i, l, m) Capsula. (n) Receptaculum feminum.

Tab. 123. F. 2. Campanula *raipunculus*. (a) Capsula integra. (b) Eadem transverse secta. (c) Ejusdem loculamentum anterius apertum. (d) Semen separatum. (e, f) Ejusdem sectiones, cum situ & figura embryonis. *Fig. ex D. garten.*

346. R O E L L A.

*Chara. essent.*

*Cor.* infundibulif. limbo 5-fido. Filamenta basi dilatata. Stigma 2-fidum. Capf. infera 2-localaris.

*Chara. nat.*

*Cal.* superus, monophyllus, turbinatus, quinquepartitus, persistens laciniis lanceolatis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis vel campanulata, calyce longior, limbo quinquepartito.

*Stam.* filamenta quinque basi dilatata. Antheræ subulatæ conniventes.

*Pist.* Germen inferum, oblongum. Stylus filiformis, longitudine staminum. Stigmata duo, oblonga, depressa, patentia.

*Peric.* Capsule cylindracée, couronnée par le calice, uniloculaire ou biloculaire, s'ouvrant au sommet par un trou rond.

*Sem.* nombreuses, anguleuses.

Tableau des espèces.

2576. ROELLE *ciliée*. Diâ.  
R. fruticuleuse, à feuilles linéaires-subulées ciliées; à pointe droite; fleurs terminales solitaires.  
*L. n.* l'Afrique.  $\bar{\eta}$  *Ram. prolifères, uniflores.*
2577. ROELLE *reticulée*. Diâ.  
R. fruticuleuse (?), à feuilles droites, ciliées: à pointe réfléchie.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espérance. *Elle a l'aspect de la Gortère ciliée.*
2578. ROELLE *à épi*. Diâ.  
R. fruticuleuse droite, à feuilles lancéolées ciliées, fleurs terminales presqu'en épi.  
*L. n.* le cap de Bonne Esp. *Fl. ramassées.*
2579. ROELLE *squrreuse*. Diâ.  
R. herbacée diffuse, à feuilles ovales recourbées dentées, fleurs terminales ramassées.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espérance.
2580. ROELLE *filiforme*. Diâ.  
R. fruticuleuse rameuse paniculée: à rameaux filiformes; feuilles très-petites, ovales, dentées, recourbées, décurrentes; fl. solitaires.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espérance.  $\bar{\eta}$
2581. ROELLE *mouffette*. Diâ.  
R. herbacée diffuse, à feuilles ovales dentées réfléchies, fleurs terminales solitaires.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espér. *Feuilles glabres.*
2582. ROELLE *decurren*. Diâ.  
R. herbacée, à feuilles lancéolées ciliées décurrentes.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espérance.

*Peric.* Capsula cylindracea, calyce coronata, unilocularis vel bilocularis, apice foramine rotundo dehiscens.

*Sem.* numerosa, angulata.

Conspectus specierum.

2576. ROELLA *ciliata*. T. 123. F. 1.  
R. fruticulosa, foliis lineari-subulatis ciliatis; mucrone recto: floribus terminalibus solitariis.  
Ex Africa.  $\bar{\eta}$  *Hort. cliff. t. 35.*
2577. ROELLA *reticulata*.  
R. fruticulosa (?), foliis strictis ciliatis; mucrone reflexo.  
E capite B. Spei. *Petiv. mus. 22. F. 157. Gorteria ciliaris. habitus.*
2578. ROELLA *spicata*.  
R. fruticulosa erecta, foliis lanceolatis ciliatis, floribus terminalibus subspicatis.  
E cap. Bonæ Spei. *L. f. suppl. 143.*
2579. ROELLA *squrrosa*.  
R. herbacea diffusa, foliis ovatis recurvatis dentatis, floribus terminalibus aggregatis.  
E cap. Bonæ Spei. *L. f. suppl. 143.*
2580. ROELLA *filiformis*. T. 123. F. 2.  
R. fruticulosa, remotò-paniculata: ramis filiformibus; foliis minimis ovatis dentatis recurvis decurrentibus; floribus solitariis.  
E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *R. squarrosa. Berg. cap. p. 42.*
2581. ROELLA *muscosa*.  
R. herbacea diffusa, foliis ovatis dentatis reflexis, floribus terminalibus solitariis.  
E cap. Bonæ Spei. *L. f. suppl. 143. Confer. cum præced.*
2582. ROELLA *decurrens*.  
R. herbacea, foliis lanceolatis ciliatis decurrentibus.  
E cap. Bonæ Spei.  $\odot$  *L'herit. fert. angl. t. 6.*

## Explication des figures.

Pl. 123. F. 1. ROELLE *ciliée*. (a) Plante de grandeur naturelle, dont on a supprimé la partie inférieure. (b) Fleur séparée. (c) Calice couronnant le fruit. (d) Corolle. (e) Étamines, style. (f) Capsule environnée de petites feuilles. (g) La même mise à nue. (h & i) Sa coupe longitudinale & transversale. (l) Semences séparées. (m) Semences coupées en travers. (n) La même coupée longitudinalement.

Pl. 123. F. 2. ROELLE *filiforme*. Portion de la plante, de grandeur naturelle. Figurée d'après le sec.

## 347. RAPONCULE.

*Charact. essent.*

*Cor.* en roue, partagée en cinq découpures linéaires. Capsule inf. à deux ou trois loges.

*Charact. nat.*

*Col.* supérieur, monophylle, partagé en cinq découp. pointues, demi-ouvertes.

*Cor.* monopétale, en roue, ouverte, partagée en cinq découp. linéaires étroites recourbées.

*Stam.* Cinq filamens, plus courts que la corolle. Anthères oblongues.

*Pist.* Ovaire inférieur. Stile filiforme, de la longueur de la corolle, recourbé. Stigmate bi- ou trifide, oblong, roulé.

*Peric.* Capsule arrondie, couronnée par le calice, à deux ou trois loges, s'ouvrant de chaque côté par un trou.

*Sem.* nombreuses, petites, arrondies.

## Tableau des espèces.

2583. RAPONCULE *pauciflore*. Diâ.  
R. à tête feuillée, toutes les feuilles lan-  
céolées.

*L. n.* les Alpes de la Suisse, &c. ¶

2584. RAPONCULE *hémisphérique*. Diâ.  
R. à tête arrondie, feuilles linéaires étroites  
très-entières.

*L. n.* les montag. de la France, la Suisse, &c. ¶

## Explicatio Iconum.

Tab. 123. f. 1. ROELLA *ciliata*. (a) Planta magnitudine naturali, parte inferiore demta. (b) flos separatus. (c) Calyx fructum coronans. (d) Corolla. (e) Stamina, stylus. Exhort. Cliff. (f) Capsula foliis circumvallata. (g) Eadem denudata. (h & i) Ejus sectio longitudinalis & transversalis. (l) Semina soluta. (m) Semen transversè sectum. (n) Ejusdem sectio longitudinalis. Fig. ex Garten.

Tab. 123. f. 2. ROELLA *filiformis*. Pars plantæ, magnitud. naturali. Fig. ex Sicco.

## 347. PHYTEUMA.

*Charact. essent.*

*Cor.* rotata, 5-partita: laciniis linearibus, capsula inf. 2-3-locularis.

*Charact. nat.*

*Col.* superus, monophyllus, quinquepartitus: laciniis acutis, erecto-patentibus.

*Cor.* monopetala, rotata, patens, quinquepartita: laciniis linearibus angustis recurvis.

*Stam.* filamenta quinque, corolla breviora. Antheræ oblongæ.

*Pist.* germen inferum. Stylus filiformis longitudine corollæ, recurvus. Stigma 2 seu 3-fidum, oblongum revolutum.

*Peric.* capsula subrotunda, calyce coronata, bi-seu trilocularis, utrinque foramine laterali dehiscens.

*Sem.* plurima, parva, subrotunda.

## Conspectus specierum.

2583. PHYTEUMA *pauciflora*.  
Ph. capitulo folioso, foliis omnibus lanceolatis.

In alpinis Helveticis, &c. ¶

2584. PHYTEUMA *hemisphærica*. t. 124. f. 2.  
Ph. capitulo subrotundo, foliis linearibus angustis integerrimis.

In alpinis Galliæ, Helvetiæ, &c. ¶

## 2585. RAPONCULE ovale. Diâ.

R. à tête ovale, feuilles linéaires-lanceolées avec des dents rares, bractées linéaires.

*L. n.* les Alpes du Dauphiné, du Piémont, &c.  $\pi$  Tige haute d'un pied. Fl. bleues.

## 2586. RAPONCULE orbiculaire. Diâ.

R. à tête arrondie, feuilles dentées : les radicales en cœur pétiolées ; les supér. sessiles.

*L. n.* les montagnes de la France, la Suisse, &c.  $\pi$

$\beta$ . la même à feuilles caulinaires linéaires.

## 2587. RAPONCULE elliptique. Diâ.

R. à tête arrondie, feuilles dentées ciliées : les inférieures oblongues-elliptiques à longs pétioles ; les sup. sessiles.

*L. n.* les Alpes du Dauphiné & de la Suisse. Bractées courtes, un peu élargies en cœur.

## 2588. RAPONCULE feuille de bétouine. Diâ.

R. à feuilles radicales en cœur oblongues crénelées ; les caulinaires lanceolées, épi oblong.

*L. n.* les mont. du Dauphiné.  $\pi$  N'est-elle pas une variété de la suivante ?

## 2589. RAPONCULE à épi. Diâ.

R. à épi conique-oblong, feuilles radicales en cœur dentées, capsules biloculaires.

*L. n.* les pâturages des montagnes.  $\pi$  Bractées étroites, linéaires.

## 2590. RAPONCULE colletée. Diâ.

R. à faisceau terminal, sessile, environné de bractées en cœur ; feuilles dentées : les rad. presqu'en cœur.

*L. n.* les mont. du Dauphiné & de l'Italie. Elle varie à feuilles ovales.

## 2591. RAPONCULE pinnée. Diâ.

R. à fleurs éparées, feuilles pinnées.

*L. n.* l'île de Candie. N'est-ce pas une lobélie ?

## 2592. RAPONCULE bipinnée. Diâ.

R. à feuilles bipinnées dentées, grappes term.

*L. n.* les environs de Canton.  $\pi$  ? Fl. blanches. Baie inf. turbinée, perforée, trilob. polysp.

## 2585. PHYTEUMA ovata.

Ph. capitulo ovato, foliis linearilanceolatis rariter dentatis, bracteis linearibus.

In Alpibus Delph. & Pedem.  $\pi$  Phyt. Scheuchzeri. allion. fl. ped. n. 428. t. 39. f. 2. etiam. t. 7. f. 3.

## 2586. PHYTEUMA orbicularis.

Ph. capitulo subrotundo, foliis serratis : radicalibus cordatis petiolatis, supr. sessilibus.

In alpibus Galliar., Helvetiar., &c.  $\pi$  Barrel. ic. 525.

$\beta$ . eadem foliis caulinis linearibus. Ph. Charmelii. Vill.

## 2587. PHYTEUMA elliptica.

Ph. capitulo subrotundo, foliis serratis ciliatis : inferioribus oblongo-ellipticis longè petiolatis ; supremis sessilibus.

In alpibus Delph. & Helvetiar. Affinis præcedenti, sed distincta.

## 2588. PHYTEUMA betonicaefolia.

Ph. foliis radicalibus cordato-oblongis crenatis ; caulinis lanceolatis, spica oblonga.

Ex alpibus Delphinati.  $\pi$  Villars. vol. 2. pag. 518. t. 12. Flores parvi.

## 2589. PHYTEUMA spicata. t. 124. f. 1.

Ph. spica conico-oblonga, foliis radicalibus cordatis serratis, capsulis bilocularibus.

In pascuis alpestribus.  $\pi$  Variat foliis maculatis, spicâ caruleâ & spicâ ochroleucâ.

## 2590. PHYTEUMA comosa.

Ph. fasciculo terminali, sessili, bracteis cordatis involuocrato ; foliis dentatis : radicalibus subcordatis.

In alpibus Delphinati & Italiæ. Pon. Bald. 177. Barrel. ic. 889.

## 2591. PHYTEUMA pinnata.

Ph. floribus sparsis, foliis pinnatis.

In Creta. Rapunc. petromarula. J. B. 2. t. 812

## 2592. PHYTEUMA bipinnata.

Ph. foliis bipinnatis serratis, racemis termin.

In suburbis Cantonienfibus. Loureir. Fl. Coch. p. 172.

## 2593. RAPONCULE de Cochinchine. Dict.

R. à feuilles bipinnées ridées, pédoncules divergens terminaux.

*L. n.* les montagnes de la Cochinch. ? *Fl. blanches. Baie inf. arrondie, perforée, uniloc. polysp*

*Explication des fig.*

Pl. 124. F. 1. RAPONCULE à épi. (a, b) Fleur vue en-dessus & postérieurement. (c) Fleur non-épanouie. (d) Etamine séparée. (e) Calice, pistil. (f) Capsule entière, cour. par le calice. (g) La même s'ouvrant de chaque côté par un trou. (h) Sa coupe transverse. (i) Une semence séparée. (l, m) Coupes du périsperme. (n) Embryo. (o) Partie supérieure de la plante. (p) Feuille radicale.

Pl. 124. F. 2. RAPONCULE hémisphérique. Représentée d'après le sec.

## 348. S É V O L A.

*Chara. essent.*

*Cor.* infundibuliforme : à tube fendu d'un côté longitudinalement. Limbe latéral 5-fide. *Drupe infér.* à noyau 2-loculaire.

*Chara. nat.*

*Cal.* supérieur, très-court, quinquefide, persistant.

*Cor.* monopétale, irrégulière. Tube long, fendu d'un côté dans sa longueur. Limbe latéral, quinquefide : à découp. ovales-lancéolées membraneuses sur les bords.

*Etam.* Cinq filaments courts, capillaires, inférés au réceptacle. Anthères oblongues, droites, séparées.

*Pistil.* Ovaire inférieur, ovale. Style filiforme, épaissi supérieurement, plus long que les étam. sortant par la fente du tube, courbé vers le limbe. Stigmate applati, velu.

*Peric.* Drupe arrondi, ombiliqué, uniloculaire. Noyau tuberculeux, ridé, ovale, biloculaire, disperme.

*Sem.* ovoïdes, solitaires.

## 2593. PHYTEUMA Cochinchinensis.

Ph. foliis bipinnatis rugosis, pedunculis divaricatis terminalibus.

In montibus Cochinchinæ. *Lourei. Fl. Coch. p. 172.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 124. f. 1. PHYTEUMA *spicata.* (a, b) Fos superne posticeque visus. (c) Flos non expansus. (d) Stamen separatum. (e) Calix, pistillum. *Fig. ex Tournef. & ex Steco.* (f) Capsula integra, calyce coronata. (g) Eadem foramine in utroque latere dehiens. (h) Eius sectio transversalis. (i) Semen separatum. (l, m) Perispermii sectiones. (n) Embryo. *Fig. ex Gaertn.* (o) Pars superior plantæ. (p) Folium radicale.

Tab. 124. f. 2. PHYTEUMA *hemispherica.* Fig. sicco.

## 348. S C Œ V O L A.

*Chara. essent.*

*Cor.* infundibuliformis : tubo hinc longitudinaliter fido ; limbo laterali 5-fido. *Drupa infera* : nucleo 2-loculari.

*Chara. nat.*

*Cal.* superus, brevissimus, quinquefidus, persistens.

*Cor.* monopetala, inæqualis. Tubus longus, hinc longitudinaliter fissus. Limbus lateralis, quinquefidus : laciniis ovato-lanceolatis, membranaceis.

*Stam.* filamenta quinque, brevia, capillaria, receptaculo inferta. Anthere distinctæ, oblongæ, erectæ.

*Pistil.* germen inferum, ovatum. Stylus filiformis, superne crassior, staminibus longior, à fissura egressus, versus limbum incurvatus. Stigma complanatum, villosum.

*Peric.* drupa subrotunda, umbilicata, unilocularis. Nux tuberculato-rugosa, ovata, bilocularis, disperma.

*Sem.* obovata, solitaria.

## Tableau des espèces.

2594. SÉVOLA de plumier. Dict.  
S. à feuilles ovoïdes très entières, calice caduc, drupes lisses.  
L. n. les Antilles, le Sénégal, &c.  $\bar{\eta}$  Arbuste non lait-ux, à feuilles alternes. Ses fruits, ni anguleux, ni toruleux, ne sont point couronnés par le calice.
2595. SÉVOLA des Indes. Dict.  
S. à feuilles ovoïdes à ciencélures onduleuses au sommet, calice persistant, drupes toruleux.  
L. n. les Indes orientales.  $\bar{\eta}$  Fleurs des dichotomies pédicellées. Fruits couronnés par le cal.

## Explication des fig.

Pl. 124. F. 1. SÉVOLA de plumier. (a, b) Fleur vue de chaque côté. (c) Etamines, pistil. (d) Drupe entière. (e) Le même ayant son brou coupé transversalement. (f) Noyau séparé. (g) Le même tronqué.

Pl. 124. F. 2. SÉVOLA des Indes. (a) Partie de la plante d'après le sec. (b) Fruit entier. (c) Le même coupé. (d) Noyau découvert. (e, f) Semences. (g, h) Les mêmes coupées. (i) Embryon séparé.

## 349. D E F F O R G E,

*Caraâ. essent.*

CAL. turbiné 5-fide. 5-pétales. Stigmate à deux lobes. Caps. femi-inférieure, acuminée par le style partagé en deux, 2-loculaire, polysperme.

*Caraâ. nat.*

Cal. turbiné, semi-quinquefide : à découp. lancéolées ouvertes caduques.

Cor. Cinq pétales, ovales-lancéolés, un peu plus longs que le calice, presque cohérens à leur base.

Etam. Cinq filamens filiformes, alternes aux pétales, de la long. du calice. Anthères oblongues.

Pist. Ovaire demi-inférieur, ovale-conique. Style de la longueur des étamines. Stigm. à deux lobes.

## Conspectus specierum.

2594. SCÆVOLA plumerii. t. 124. f. 1.  
S. foliis obovatis integerrimis, calyce deciduo, drupis lævibus.  
In inf. Caribæis, Sénégal, &c.  $\bar{\eta}$  Lobelia. Plum. Burm. amer. t. 165. f. 1. Pedunculâ axill. dichotomi. flores en dichotomiis sessiles.
2595. SCÆVOLA Kœnigii. t. 124. f. 2.  
S. foliis obovatis supernè crenato-repandis, calyce persistente, drupis torosis.  
In Indiis orientalibus.  $\bar{\eta}$  Wahl Symb. 3. p. 36. Indebelia taocada. Gærtn. t. 25.

## Explicatio iconum.

Tab. 124. f. 1. SCÆVOLA plumerii. (a, b) Flos utroque latere visus. (c) Stamina, pistillum. (d) Drupa integra (e) Eadem carne transversim dissecta. (f) Nux separata. (g) Eadem truncata. Fig. ex Plum.

Tab. 124. f. 2. SCÆVOLA Kœnigii. (a) Pars plantæ ex Siccò. (b) Fructus integer. (c) Idem dissectus. (d) Partamen decorticatum. (e, f) Semina. (g, h) Eadem dissecta. (i) Embryo separatus. Fig. ex Gærtnero.

## 349. D E F F O R G I A.

*Char.â. essent.*

CAL. turbinatus 5-fidus. Petala 5. Stigma 2-lobum. Capsula femi infera, stylo 2-partito acuminata, 2 locularis, polysperma.

*Charâ. nat.*

Cal. turbinatus, semi-quinquefidus; laciniis lanceolatis patentibus deciduis.

Cor. petala quinque, ovato-lanceolata, calyce paulo longiora, basi subcohærentia.

Stam. filamenta quinque, filiformia, petalis alterna, longitudine calycis. Antheræ oblongæ.

Pist. germen semi-inferum, ovato-conicum. Stylus longitudine flaminum. Stigma bilobum.

*Peric.* Capsule fémi-inférieure, acuminée par le style qui est partagé en deux & persiste, biloculaire.

*Sem.* nombreuses.

Tableau des espèces.

2596. DEFFORGE de Bourbon.

*L. n.* l'île de Bourbon.  $\bar{\eta}$  *Com. arbor.*, glabre, dans toutes ses parties. *F. alt.* lan-  
céolées-ovales, dentelées panicules subterminales.

Explication des figures.

Pl. 125. DEFFORGE de Bourbon. (a) Rameau chargé de fleurs. (b) Fleur non-épanouie. (c) Fleur entière, ouverte. (d) Calice, étamines, pistil. (e) Etamine séparée. (f) Calice, pistil. (g) Capsule acuminée par le style. (h) La même coupée en travers.

350. ESCALONE.

*Chara.* essent.

*CAL.* à cinq dents, persistant. Cinq pétales, lingu-  
lés. Stigm. en tête applatie. Baie fémi-  
inférieure, 2-loculaire, polysperme.

*Chara.* nat.

*Cal.* monophylle, à cinq dents, demi-supérieur,  
persistant.

*Cor.* Cinq pétales lingu-  
lés, obtus, plus longs  
que le calice, ouverts.

*Etam.* Cinq filamens, montans entre les pétales,  
plus courts que les pétales. Anthères ovales,  
marquées d'un filon.

*Pist.* ovaire demi-inférieur, arrondi. Style  
droit, épais, court, persistant. Stigmate en  
tête applatie.

*Peric.* Baie demi-inférieure, arrondie, entourée  
par le calice, biloculaire, operculée.

*Sem.* nombreuses, petites, enfoncées dans une  
pulpe.

*Peric.* Capsula semi-infera, stylo 2-partito per-  
sistente acuminata, bilocularis.

*Sem.* numerosa.

Conspectus specierum.

2596. DEFFORGIA Borbonica. t. 125.

*Ex insula Borbonica.*  $\bar{\eta}$  *Arbor, in omnibus*  
*partibus glabra. Folia alt. lanceolato-ovata,*  
*ferrulata. Forgezia Juss. gen. pl. 164.*

Explicatio iconum.

Tab. 125. DEFFORGIA Borbonica. (a) Ramulus flo-  
ribus onustus. (b) Flos non expansus. (c) Flos inte-  
ger expansus. (d) Calyx, stamina, pistillum. (e) Sta-  
men separatum. (f) Calyx, pistillum. (g) Capsula stylo  
acuminata. (h) Eadem transversim secta.

350. ESCALONIA.

*Chara.* Essent.

*CAL.* 5-dentatus, persistens. Petala 5, lingu-  
lata. Stigma capitato-depressum. Bacca semi-infera,  
2-locularis, polysperma.

*Chara.* nat.

*cal.* monophyllus, quinquedentatus, semi-supe-  
rus, persistens.

*Cor.* petala quinque, lingu-  
lata, obtusa, calyce  
longiora, patentia.

*Stam.* filamenta quinque, inter petala adscen-  
dentia, petalis breviora. Antheræ ovatae,  
sulco exaratae.

*Pist.* germen semi-inferum, subrotundum. Stylus  
erectus, crassus, brevis, persistens. Stigma  
capitato-depressum.

*Peric.* Bacca semi-infera, subrotunda, calyce  
cincta, bilocularis, operculata.

*Sem.* numerosa, parva, nidulantia.

## Tableau des espèces.

2597. ESCALLONE *dentelée*.

*L. n.* l'Amérique mérid. au détroit de Magellan.  $\bar{\eta}$  Com. *Arbuste très-rameux, ayant le port d'une airelle. C'est peut-être le même que l'Escallone myrtilloïde. Dict. vol. 2. p. 395.*

## 351. P A Y R O L E.

*Charact. essent.*

CAL. inf. partagé en cinq. Cinq pétales connivens en tube, réfléchis au sommet. Stigm. à deux lobes. Péric. biloculaire.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophylle, prof. divisé en cinq découpures ovales pointues.

*Cor.* Cinq pétales, presque égaux, oblongs, droits, connivens en tube; à sommets réfléchis, dont un plus large est échancré.

*Etam.* Cinq filamens plus courts que la corolle, inférés au réceptacle, droits. Anthères ovales, à deux loges.

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi. Style de la long. des étamines. Stigmate à deux lames.

*Péric.* . . . . biloculaire.

*Sem.* . . . . .

## Tableau des espèces.

2598. PAYROLE de la Guiane. *Dict.*

*L. n.* les forêts de la Guiane.  $\bar{\eta}$  *Arbriff. à feuill. alternes. Grappes axillaires, courtes. Fl. juin.*

## Explication des fig.

Pl. 125. PAYROLE de la Guiane. (a) Rameau muni de feuilles et de fleurs. (b) Fleur non-ouverte. (c) Fleur épanouie. (d) Calice, étamines, pistil. (e) Calice, éramines. (f) Etamine (*mauv. fig.*) (g) Calice, pistil. (h) Pistil réparé.

## Conspéctus specierum.

2597. ESCALLONIA *ferrata*.

In Americamerid. in freto Magellanico.  $\bar{\eta}$  *Smith. icon. pl. fasc. 2. p. 31. Conf. cum Escallonia myrtilloides. l. f. supp. p. 157. Genus defforgiæ proximum.*

## 351. P A Y R O L A.

*Charact. essent.*

CAL. inferus, 5-partitus. Petala 5 in tubum conniventia, a. ice reflexa. Stig. 2-lobum. Pericarp. biloculare.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinquepartitus: laciniis ovatis acutis.

*Cor.* petala quinque, subæqualia, oblonga, erecta, in tubum conniventia; apicibus reflexis, uno majori emarginato.

*Stam.* filamenta quinque, corolla breviora, receptaculo inserta, erecta. Antheræ ovatæ, biloculares.

*Pist.* germen superum, subrotundum. Stylus longitudine flaminum. Stigma bitamellatum.

*Peric.* . . . . biloculare.

*Sem.* . . . .

## Conspéctus specierum.

2598. PAYROLA *Guianensis*.

In sylvis Guianæ.  $\bar{\eta}$  *Aubl. Guyan. p. 249. t. 99. frutex fol. alternis. Racemuli axillares.*

## Explicatio iconum.

Tab. 125. PAYROLA *Guianensis*. (a) Ramulus cum foliis & floribus. (b) Flos inapertus. (c) Flos expansus. (d) Calyx, stamina, pistillum. (e) Calix, stamina. (f) Stamen. (g) Calyx, pistillum. (h) Pistillum separatum. *Fig. ex Aubl.*



## 352. TRACHELE.

*Charact. essent.*

*Cor.* infundibuliforme; Stigmate globuleux.  
*Capfula* inférieure, 3-loculaire.

*Charact. nat.*

*Cal.* supérieur, très-petit, partagé en cinq.

*Cor.* monopétale; infundibuliforme. Tube cylindracé, très-long, très-menu. Limbe petit, partagé en cinq découp. ovales, ouvertes.

*Etam.* cinq filaments capillaires, de la longueur de la corolle. Anthères arrondies.

*Pist.* ovaire inférieur, trigone, arrondi. Style filiforme, une fois plus long que la corolle. Stigmate globuleux.

*Peric.* capsule arrondie, obtusément trilobée, triloculaire, s'ouvrant à la base par 3 trous.

*Sem.* nombreuses, très-petites.

## Tableau des espèces.

2599. TRACHELE bleue. Diâ.

Tr. rameuse, droite; à feuilles ovales, dentées, planes, fleurs en corymbe.

L. n. Pital. le Lev. dans les lieux couverts. ♂

2600. TRACHELE à feuilles menues. Diâ.

Tr. un peu droite, à f. lineaires ciliées hispides.

L. n. le cap de Bonne-Espérance.

2601. TRACHELE diffuse. Diâ.

Tr. très-rameuse, diffuse; à rameaux diversgens recourbés, feuilles subulées.

L. n. le cap de Bonne-Espérance.

## Explication des fig.

Pl. 126. TRACHELE bleue. (a) Fleur entière. (b) La même à corolle découpée. (c) Calice, pistil. (d) Capsule entière. (e) La même coupée transversalement. (f) Semences.

*Observ.* Supprimez le genre Khunie. La plante, véritablement flosculeuse, doit être rapportée aux eupatoires.

Botanique. Tome II.

## 352. TRACHELIUM.

*Charact. essent.*

*Cor.* infundibuliformis. Stigma globosum.  
*Capfula* infera, triocularis.

*Charact. nat.*

*Cal.* superus, minimus, quinquepartitus.

*Cor.* monopétala, infundibuliformis. Tubus cylindraceus, longissimus, tenuissimus. limb. parv. quinquepartitus; aciniis ovatis, patulis.

*Stam.* filamenta quinque, capillaria, longitudine corollæ. Antheræ subrotundæ.

*Pist.* germen inferum, triquetro-subrotundum. Stylus filiformis, corolla duplo-longior. Stigma globosum.

*Peric.* capsula subrotunda, obtusè triloba, trilocularis, tribus foraminibus ad basim dehiscens.

*Sem.* numerosa, minima.

## Conspéctus specierum.

2599. TRACHELIUM cœruleum. t. 126.

Tr. ramosum erectum, foliis ovatis ferratis planis, floribus corymbosis.

In Italiæ & Orientis umbrosis. ♂

2600. TRACHELIUM tenuifolium.

Tr. erectiusculum, foliis linearibus ciliatis hispida.

E cap. B. Spei. L. f. sup. 143. Thunb. fl. c. 38.

2601. TRACHELIUM diffusum.

Tr. ramosissimum diffusum; ramis divaricatis recurvis, foliis subulatis.

E cap. Bonæ Spei. L. f. supp. 143. Thunb. ibid.

## Explicatio iconum.

Tab. 126. TRACHELIUM cœruleum. (a) Flos integer. (b) Eadem corolla dissecta. (c) Calyx; pistillum. (d) Capsula integra. (e) Eadem transversum secta. (f) Semina. Fig. ex Tournef.

*Obs.* Genus Khunie deletur. Planta, verè flosculosâ, ad eupatoria referenda est.

K

## 353. CONOCARPE.

*Charad. essent.*

Fleurs ramassées. Cal. sup. partagé en cinq.  
Cor. o. Cap. nombreuses, 1-spermes, att. à  
un axe commun, & embriqués en cône.

*Charad. nat.*

Cal. supérieur, monophylle, très-petit, par-  
tagé en cinq découp. pointues, droites.

*Cor.* aucune.

*Etam.* Cinq filamens subulés, droits. Anthères  
globuleuses.

*Pist.* Ovaire inférieur, comprimé, obtus. Style  
simple, court. Stigmate obtus.

*Péric.* Capsule très-petite, arrondie, compri-  
mée, convexe & gibbeuse en-dessus, concave  
en-dessous, à bord membraneux de chaque  
côté, ne s'ouvrant point, uniloculaire.

*Sem.* une feuille, ovoïde.

*Des capsules nombreuses, embriquées en un cône  
ovale-globuleux, constituent le fruit.*

## Tableau des espèces.

## 2602. CONOCARPE droit.

C. droit, à feuilles lancéolées, cônes panicu-  
lés & pédicellés.

*L. n.* l'Afrique & les pays chauds de l'Amé-  
rique, aux lieux maritimes.  $\bar{\eta}$  *Manglier  
droit.* Dict. 3. p. 698.

## 2603. CONOCARPE couché.

C. couché, à feuilles ovoïdes; cônes presqu'en  
grappe, sessiles.

*L. n.* les lieux marit. de l'île de Cuba & de la  
Martin.  $\bar{\eta}$  *Manglier couché.* Dict. 3. p. 699.

## 354. BRUNIE.

*Charad. essent.*

Fl. agrégées. Cal. supérieur, à 5 divisions. 5  
pétales, ongucul. capf. très-petites, 2-locul.

## 353. CONOCARPUS.

*Charad. essent.*

Flores aggregati. Cal. superus, 5-partitus. Cor.  
o. Capf. plurimæ, 1-spermæ, axi communi  
affixæ, in conum imbricatæ.

*Charad. nat.*

Cal. superus, monophyllus, minimus, quinque  
partitus: laciniis acutis erectis.

*Cor.* nulla.

*Stam.* filamenta quinque, subulata, erecta.  
Anthera globosa.

*Pist.* germen inferum, compressum, obtusum.  
Stylus simplex, brevis. Stigma obtusum.

*Peric.* Capsula minima, rotundata, compressa,  
superne convexa & gibba, inferne concava,  
margine utrinque membranaceo, non dehif-  
cens, unilocularis.

*Sem.* unicum, obovatum.

*Capsula plurimæ & gibba, inferne concava im-  
bricata & axi comm. affixæ, fruct. constituunt.*

*Conspectus specierum.*

## 2602. CONOCARPUS erecta. t. 126. f. 1.

C. erecta, foliis lanceolatis, conis panicula-  
tis, pedicellatisque.

Ex Africa & America calidiore, in mariitimis.  
 $\bar{\eta}$  *Arbor erecta. Folia acuta. Fl. sub-  
lutei.*

## 2603. CONOCARPUS procumbens. t. 126. f. 2.

C. procumbens, foliis obovatis; conis sub-  
racemosis, sessilibus.

In mariitimis Cubæ & Martinicæ.  $\bar{\eta}$  *Frutex  
procumbens. Folia obtusa.*

## 354. BRUNIA.

*Charad. essent.*

Fl. aggregati. Cal. superus, 5-partitus. Petala 5,  
unguiculata. Capf. minimæ, 2-loculares.

*Charact. nat.*

*Cal.* commun polyphyllé, arrondi, embriqué, multiflore : à folioles ovales-lancéolées.

*Propre* monophylle, supérieur, quinqueside, pointu, persistant.

*Cor.* Cinq pétales onguculés, ovoïdes.

*Etam.* Cinq filamens capillaires, inférés aux onglets des pétales. Anthères ovales-oblongues.

*Pist.* Ovaire inférieur, turbiné, pubescent. Deux styles rapprochés, capillaires. Stigmates obtus.

*Peric.* Drupe sec, inférieur, très-petit, tomenteux, biloculaire.

*Sem.* en petit nombre, comprimées.

*Receptacle commun* muni de paillettes, velu.

*Tableau des espèces.*

\* *Têtes globuleuses, non-feuillées.*

2604. BRUNIE *nodiflore*. Diâ. 1. p. 474.

B. à feuilles embriquées, trigones, pointues, droites, courbées en-dedans.

L. n. le cap de B.-Espér.  $\bar{\eta}$  *Feuilles courtes, glabres. Têtes fructifères laineuses.*

2605. BRUNIE à *paillettes*. Diâ. n°. 2.

B. à feuilles trigones serrées embriquées sur cinq rangées; têtes à paillettes saillantes, colorées.

L. n. le cap de Bonne-Espérance  $\bar{\eta}$ .

2606. BRUNIE *lanugineuse*. Diâ. n°. 4.

B. à feuilles linéaires très-menues ouvertes calleuses au sommet; rameaux pileux, lanugineux; têtes nues globuleuses.

L. n. l'Afrique.  $\bar{\eta}$  *Etam. courtes.*

2607. BRUNIE *abrotanoïde*. Diâ. n°. 3.

B. à feuilles lancéolées glabres ouvertes réfléchies; têtes globul. nues, presqu'en panicule.

L. n. l'Afrique.  $\bar{\eta}$  *F. calleuses au sommet.*

*Charact. nat.*

*Cal.* communis polyphyllus, subrotundus, imbricatus, multiflorus : foliis ovato-lanceolatis.

*Proprius* monophyllus, superus, quinquesidus, acutus, erectus, persistens.

*Cor.* petala quinque, unguiculata, obovata.

*Stam.* filamenta quinque, capillaria, unguibus petalorum inserta. Antherae ovato-oblongae.

*Pist.* germen inferum, turbinatum, pubescens. Styli duo, approximati, capillares. Stigmata obtusa.

*Peric.* drupa exsucca, infera, minima, tomentosa, bilocularis.

*Sem.* pauca, compressa.

*Receptaculum commune* paleaceum, villosum.

*Conspectus specierum.*

\* *Capitulis globosis aphyllis.*

2604. BRUNIA *nodiflora*. t. 126.

B. foliis imbricatis, triquetris, acutis, erectis, subincurvis.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Germea certè inferum. Stam. prælonga.*

2605. BRUNIA *paleacea*.

B. foliis trigonis quinquefariam imbricatis adpressis, paleis capitulorum exsertis coloratis.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Berg. cap. 56.*

2606. BRUNIA *lanuginosa*.

B. foliis linearibus tenuissimis patulis apice callosis; ramulis piloso-lanuginosis, capitulis globosis nudis.

Ex Africa.  $\bar{\eta}$  *Pluk. t. 318. f. 4.*

2607. BRUNIA *abrotanoides*.

B. foliis lanceolatis glabris patenti-reflexis, capitulis globosis nudis subpaniculatis.

Ex Africa.  $\bar{\eta}$  *Burm. afr. t. 100. f. 1.*

2608. BRUNIE *verticillée*. Dict. n°. 7.

B. à feuilles trigones obtuses glabres; rameaux verticillés en cime, têtes glabres terminales.

L. n. le cap de Bonne-Espérance.

\*\* *A têtes dont le calice commun grand & coloré, forme une collerette.**Les staves.*2609. BRUNIE *radiée*. Dict. n°. 8.

B. à feuilles linéaires-lanceolées trigones, rameaux pubescens, calice radié à folioles int. colorées.

L. n. cap de B.-Espér.  $\bar{\eta}$  *F. calleuses au somm.*2610. BRUNIE *glutineuse*. Dict. suppl.

B. à feuilles linéaires trigones, rameaux glabres, calice radié à feuilles toutes colorées.

L. n. le cap de B.-Espér.  $\bar{\eta}$  *Elle a les feuilles & les bractées plus longues que dans la précédente, & les têtes glutineuses.**Explication des fig.*Pl. 126. BRUNIE *nodiflore*. (a) Fruit ou tête fructifère. (b) Récept. commun mis à nud. (c) Paillette du réceptacle. (d) Drupe couronnée par le calice. (e) Pétales onguculés. (f) Etam. en massue. (g) Drupe. (h) Sa coupe transversale. (i) La même ouverte dans sa longueur pour montrer la situation des semences sur le placenta. (l) Semences séparées.

## 355. PHYLIQUE.

*Charact. essent.*

CAL. supérieur, à 5 divisions. 5 pétales très-petits. Capf. inférieure, couronnée, à 3 coques, semences solitaires.

*Charact. nat.*

Fleurs subaggrégées, le plus souvent ramassées en tête.

CAL. supérieur, turbiné, 5-fide, tomenteux en-dehors.

COR. Cinq pétales très-petits, squamiformes.

ETAM. Cinq filamens très-petits, insérés sous les pétales. Anthères simples.

2608. BRUNIA *verticillata*.

B. foliistriquetris obtusis glabris, ramulis verticillatis fastigiatis, capitulis glabris terminalibus.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *L. f. suppl. 156.*\*\* *Capitulis calyce communi ampliato coloratoque involucreatis.**Stavia.*2609. BRUNIA *radiata*.

B. foliis linearilanceolatis triquetris, ramulis pubescentibus, calyce radiante foliolis intimis coloratis.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Breyne cent. 1. 82.*2610. BRUNIA *glutinosa*.

B. foliis linearibus triquetris, ramulis glabris, calyce radiante, foliolis omnibus coloratis.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Præcedenti valde affinis, sed distincta videtur.**Explicatio iconum.*Tab. 126. BRUNIA *nodiflora*. (a) Fructus integer. (b) Receptaculum commune denudatum. (c) Palea receptaculi. (d) Drupa calyce coronata. (e) Petala unguiculata. (f) Stamina clavata. (g) Drupa. (h) Eius sectio transversalis. (i) Eadem longitudinaliter aperta, cum seminum situ in receptaculo. (l) Semina separata. Fig. ex Gartn.

## 355. PHYLICA.

*Charact. essent.*

CAL. superus, 5-partitus. Petala 5, minima. Capf. infera, coronata, 3-cocca. Seminibus solitariis.

*Charact. nat.*

Flores subaggregati, sæpius conferto-capitati.

CAL. Superus, turbinatus, 5-fidus, externè tomentosus.

COR. petala 5, minima, squamiformia.

STAM. filamenta 5, minima, sub petalis inserta. Anthæræ simplices.

*Pist.* Ovaire inférieure. Style simple. Stigmate obtus.

*Peric.* Capsule inférieure, arrondie, couronnée, quelquefois bacciforme, à 3 coques bivalves.

*Sem.* Solitaires, presqu'ovales, ayant un ombilic saillant.

## Tableau des espèces.

2611. PHYLIQUE *ericoides*. Diâ.  
Ph. à feuilles linéaires subverticillées, rameaux florifères courts; têtes blanches cotonneuses.  
*L. n.* le cap de B.-Esp.  $\text{h}$  *Petit arbrisseau en buisson, toujours verd & en fleurs pendant l'hiv.*
2612. PHYLIQUE *stipulaire*. Diâ.  
Ph. à feuilles linéaires éparées avec des stipules; divisions calycinales corniformes laineuses en-dehors.  
*L. n.* le cap de B.-Esp.  $\text{h}$  *Stipules subulées.*
2613. PHYLIQUE *luisante*. Diâ.  
Ph. à feuilles linéaires courtes ouvertes luisantes en-dessus: les florales lanugineuses; têtes ovales.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espérance.  $\text{h}$  *Rameaux divisés courts prolifères. Pétioles lanugineux.*
2614. PHYLIQUE à *f. de romarin*. Diâ.  
Ph. à feuilles linéaires un peu planes droites blanches en-dessous, têtes ovales tomenteuses.  
*L. n.* le cap de B.-Esp.  $\text{h}$  *Feuilles à bords légèrement roulés en-dessous.*
2615. PHYLIQUE *axillaire*. Diâ.  
Ph. à feuilles linéaires - lancéolées blanches en-dessous, fleurs séparées, grappes feuillées terminales.  
*L. n.* . . . le jardin de Paris.  $\text{h}$  *Arbrisseau de 2 à 3 pieds, à rameaux lâches, redressés, divisés.*
2616. PHYLIQUE à *f. de pin*. Diâ.  
Ph. à feuilles linéaires étroites planes glabres des deux côtés, fl. glabres en grappes panicul.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espérance.  $\text{h}$  *Arbriff. de 5 à 6 pieds; grappes de fleurs en panicules terminales, comme dans diverses spirées.*

*Pist.* germen inferum. Stylus simplex. Stigma obtusum.

*Peric.* capsula infera, subrotunda, coronata, interdum subbaccata, tricocca: coecis bivalv.

*Sem.* solitaria, subovata, hilo prominulo notata.

## Conspectus specierum.

2611. PHYLICA *ericoides*. t. 127. f. 1.  
Ph. foliis linearibus subverticillatis, ramulis floriferis brevibus, capitulis tomentoso incanis.  
E cap. Bonæ Spei.  $\text{h}$  *Frutex sesquipedalis ramosissimus, ericaformis sempervivens.*
2612. PHYLICA *stipularis*.  
Ph. foliis linearibus sparsis stipulatis, divi-  
suris calycinis corniformibus extus lanu-  
ginosis.  
E cap. Bonæ Spei.  $\text{h}$  *Burm. afr. t. 43. f. 2.*
2613. PHYLICA *nitida*. n.  
Ph. foliis linearibus brevibus patulis super-  
nè nitidis: floralibus lanuginosis, capitulis  
ovatis.  
E cap. Bonæ Spei.  $\text{h}$  *Sonnerat. Folia marginib.  
revol. Petioli lanuginosi An ph. eriophoros! Ait.*
2614. PHYLICA *rosmarinifolia*. n.  
Ph. foliis linearibus planiusculis subtus incanis  
erectis, capitulis ovatis tomentosis.  
E capite Bonæ Spei.  $\text{h}$  *Sonnerat. Folia lon-  
giuscula, angusta subsessilia.*
2615. PHYLICA *axillaris*. n.  
Ph. foliis lineari-lanceolatis subtus incanis,  
floribus distinctis, racemis foliosis termi-  
nalibus.  
. . . ex horto Parisiensi.  $\text{h}$  *Fl. tomentosi solita-  
rii in axillis foliorum superiorum.*
2616. PHYLICA *pinifolia*.  
Ph. foliis linearibus angustis planis utrinque gla-  
bris, floribus glabris paniculato-racemosis.  
E cap. B. Spei.  $\text{h}$  *Sonnerat. Linn. f. suppl. 153.  
Folia puncto calloso terminata. Calix scariosus,  
corolla brevior. Conf. vahl. symb. 3 p. 41.*

2617. PHYLIQUE à grappes. Diâ.  
Ph. à feuilles ovales glabres, fleurs simples en grappes paniculées.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espérance  $\bar{\eta}$ .
2618. PHYLIQUE *parviflora*. Diâ.  
Ph. à feuilles subulées aiguës scabres subpileuses, rameaux paniculés multiflores.  
*L. n.* le cap de B.-Espérance  $\bar{\eta}$ .
2619. PHYLIQUE *âpre*. Diâ.  
Ph. à feuilles linéaires-lanceolées; celles des petits rameaux un peu hérissées, têtes terminales, sessiles, solitaires hérissées.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espérance  $\bar{\eta}$ .
2620. PHYLIQUE *brunioïde*. Diâ.  
Ph. à feuilles linéaires-subulées glabres & comme ponctuées en-dessus, à bords roulés en-dessous; rameaux florifères en corymbe, têtes terminales.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espér.  $\bar{\eta}$  Elle a un peu le port de la brunie radiée, n<sup>o</sup>. 2609.
2621. PHYLIQUE *pubescente*. Diâ.  
Ph. à feuilles linéaires subulées tomenteuses en-dessous; celles des jeunes rameaux pileuses, épis plumeux, à bractées villosés, piliformes.  
*L. n.* le cap de Bonne-Esp.  $\bar{\eta}$  Elle diffère de la suivante par ses f. plus étroites & ses st. en épi.
2622. PHYLIQUE *plumeteuse*. Diâ.  
Ph. à feuilles lanceolées-subulées blanches en-dessous: les supérieures pileuses, têtes plumeuses terminales.  
*L. n.* le cap de B.-Espér.  $\bar{\eta}$  *Arbriss. de 3 pieds.*
2623. PHYLIQUE *bicolor*. Diâ.  
Ph. à feuilles linéaires pubescentes, calices communs plus courts que les fleurs.  
*L. n.* le cap de B.-Esp.  $\bar{\eta}$  Rameaux effilés, roussâtres & chargés d'un duvet blanc.
2624. PHYLIQUE à épi. Diâ.  
Ph. à feuilles en cœur sagittées acuminées, tomenteuses en-dessous glabres en dessus, épis laineux.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espérance  $\bar{\eta}$ .

2617. PHYLICA *racemosa*.  
Ph. foliis ovatis glabris, floribus simplicibus paniculato-racemosis. *Lin.*  
E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Bækea cordata*. *Burm. prodr. ex D. Vahl.*
2618. PHYLICA *parviflora*.  
Ph. foliis subulatis acutis scabris subpilosis, ramis paniculato-multifloris. *Lin.*  
E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$ .
2619. PHYLICA *strigosa*.  
Ph. foliis lineari-lanceolatis, ramulorum hirsuto-substrigosis, capitulis terminalibus sessilibus solitariis strigosis.  
E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Berg. cap. p. 50.*
2620. PHYLICA *brunioïdes*. n.  
Ph. foliis lineari-subulatis supernè glabris subpunctatis margine revolutis, ramulis floriferis corymbosis, capitulis terminalibus.  
E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Josf. Martin. Breyn. cent. t. 7. An phyllica imberbis? Berg. cap.*
2621. PHYLICA *pubescens*. t. 127. f. 2.  
Ph. foliis lineari-subulatis subtus tomentosis: ramulorum pilosis, spicis plumosis, bracteis villosis filiformibus.  
E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Sonnerat. An phyllica pubescens? Ait hort. Kew.*
2622. PHYLICA *plumosa*.  
Ph. foliis lanceolato-subulatis subtus incanis; superioribus pilosis, capitulis plumosis terminalibus.  
E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Burm. afr. t. 44. f. 3.*
2623. PHYLICA *bicolor*.  
Ph. foliis linearibus pubescentibus, calycibus communibus corolla brevioribus.  
E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Rami virgati rufescentes & albo-pubescentes. Lin.*
2624. PHYLICA *spicata*. t. 127. f. 3.  
Ph. foliis cordato-sagittatis subtus tomentosis supra glabris acuminatis, spicis lanatis.  
E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Sonnerat. Lin. f. suppl.*

2625. PHYLIQUE *réfléchi*. Dict.  
Ph. à feuilles en cœur, tomenteuses en-dessous, papilleuses en-dessus, réfléchies : les sup. vil-  
leuses, têtes villoseuses terminales.

*L. n.* le cap. de B. Esp.  $\bar{\eta}$  *Pétioles un peu  
longs ; bords des f. réfléchis en-dessous.*

2626. PHYLIQUE *en cœur*. Dict.  
Ph. à feuilles en cœur-ovales un peu planes  
tometeuses en dessous, tige prolifère, têtes  
pauciflores.

*L. n.* le cap de Bonne Espérance.  $\bar{\eta}$  *Les têtes  
de fl. semblent pédonculées.*

2627. PHYLIQUE *f. de buis*. Dict.  
Ph. à feuilles ovales-oblongues tomenteuses  
en-dessous, fleurs subglomerulées.

*L. n.* le cap de B.-Espérance  $\bar{\eta}$ .

\* PHYLIQUE (dioïque) à feuilles en cœur,  
fleurs dioïques.

*Explication des figures.*

Pl. 127. f. 1. PHYLIQUE *éricoïde*. (a) Capsule en-  
tière. (A) La même grossie. (b) La même coupée en  
travers. (c, d) Les 3 coques fermées, & une s'ou-  
vrant, plus grande que nature. (e, f) Semences sépa-  
rées. (g, h) Semence coupée transversalement & longi-  
tudinalement. (i) Sommité de la plante.

Pl. 127. f. 2. PHYLIQUE *pubescente*.

Pl. 127. f. 3. PHYLIQUE à *épi*.

Pl. 127. f. 4. PHYLIQUE *plumose*. (a A) Capsule  
ombiliquée. (bb) Semences séparées. (c) Semence  
coupée longitudinalement.

356. D I O S M A.

*Chara. essent.*

CAL. 5-phylle. 5 pétales. Disque 5-fide, envir.  
l'ovaire. 3 à 5 capsules réunies. Semences à  
tuniques.

*Chara. nat.*

Cal. Pentaphylle : à folioles ovales pointues  
persistantes.

Cor. Cinq pétales, oblongs-ovales, obtus, sub-  
onguiculés demi ouverts.

2625. PHYLIQUE *reflexa*.  
Ph. foliis cordatis subtus tomentosis supra  
papillofis reflexis : superioribus villosis,  
capitulis villosis terminalibus.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Sonnerat. An phylica  
callosa? Lin. f. suppl. 153.*

2626. PHYLIQUE *cordata*.  
Ph. foliis cordato-ovatis planiusculis subtus  
tomentosis, caule prolifero, capitulis pau-  
cifloris.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Burm. afr. t. 44. f. 1.  
Comm rar. t. 12.*

2627. PHYLIQUE *buxifolia*.  
Ph. foliis ovato-oblongis subtus tomentosis,  
floribus subglomeratis. Ait. *Hort. Kew.*

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$ .

\* PHYLIQUE (dioïca) foliis cordatis, flori-  
bus dioïcis. *Lin.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 127. f. 1. PHYLIQUE *ericoïdes*. (a) Capsula in-  
tegra. (A) Eadem aucta. (b) Eadem dissecta. (c, d)  
Cocculi tres clausi, & unus dehiscens naturalibus major.  
(e, f) Semina separata. (g, h) Semen transverse &  
longitudinaliter sectum. Fig. ex D. Gærtn. (i) Summitas  
plantæ. Ex sicco.

Tab. 127. f. 2. PHYLIQUE *pubescens*. Ex sicco.

Tab. 127. f. 3. PHYLIQUE *spicata*. Ex sicco.

Tab. 127. f. 4. PHYLIQUE *plumosa*. (a A) Capsula  
umbilicata. (bb) Semina separata. (c) Semen longi-  
tudinaliter sectum. Fig. ex Gærtn.

356. D I O S M A.

*Chara. essent.*

CAL. 5-phyllus. Petala 5. Discus 5-fidus,  
germen cingens. Capf. 3-5, coalitæ. Sem.  
arillata.

*Chara. nat.*

Cal. pentaphyllus : foliolis ovatis acutis persis-  
tentibus.

Cor. petala quinque, oblongo-ovata, obtusa,  
subunguiculata erecto-patula,

*Un disque* quinqueside ou à cinq parties env. l'ovaire.

*Etam.* Cinq filamens subulés, alternes avec les pétales. Anthères ovoïdes.

*Pist.* Ovaire supérieur, environné par le disque adné à sa base, anguleux. Style simple. Stigmate en tête.

*Peric.* Trois à cinq capsules ovales-acuminées, comprimées, réunies par leur bord intérieur, distantes par leurs sommets, s'ouvrant par leur future supérieure.

*Sem.* Solitaires, luisantes, renfermées chacune dans une tunique cartilagineuse qui s'ouvre d'un côté.

*Tableau des espèces.*

2628. *DIOSMA scabra.* Dict. n°. 1.

D. à feuilles opposées un peu épaisses linéaires-subulées carinées, scabre sur les bords & sur le dos.

*L. n.* le cap de B.-Esp. h *F. canaliculées en-dessus.*

2629. *DIOSMA à f. croisées.* Dict. n°. 2.

D. à feuilles courtes un peu épaisses trigones obtuses glabres opposées en croix.

*L. n.* le cap de B. Espér. h *Fl. terminales, en petit nombre, presque sessiles.*

2630. *DIOSMA à f. opposées.* Dict. suppl.

D. à feuilles subulées aiguës opposées.

*L. n.* le cap de B.-Espér, h.

2631. *DIOSMA velu.* Dict. n°. 3.

D. à feuilles linéaires aiguës velues, rameaux pauciflores.

*L. n.* le cap de B.-Espér, h.

2632. *DIOSMA junipéroïde.* Dict. n°. 4.

D. à feuilles linéaires mucronées glabres carinées à deux rangées de points en-dessous.

*L. n.* le cap de B.-Espér, h *Fl. blanches.*

2633. *DIOSMA ericoïde.*

D. à feuilles linéaires-lanceolées, convexes en-dessous embriquées sur deux rangées opposées.

*Discus* quinquesidus seu quinquepartitus germén. cingens.

*Stam.* filamenta quinque, subulata, petalis alterna. Antheræ subovate.

*Pist.* germén superum, disco basi adnato circumdatum, angulatum. Stylus simplex. Stigma capitatum.

*Peric.* capsulæ tres ad quinque, ovato acuminatæ, compressæ, margine introrsum coalitæ, apicibus distantes, futura superiori dehiscentes.

*Sem.* solitaria, nitida, arillo cartilagineo hinc dehiscente inclusa.

*Conspectus specierum.*

2628. *DIOSMA scabra.*

D. foliis oppositis crassiusculis lineari-subulatis carinatis, marginibus dorsoque scabris.

E cap. Bonæ Spei. h *An D. succulenta* Berg.

2629. *DIOSMA decussata.*

D. foliis brevibus crassiusculis triquetris obtusis glabris decussatim oppositis.

E cap. Bonæ Spei. h *Sonnerat. Commel. rar. t. 2. An D. ericoïdes ? Bergii, non vero Linn.*

2630. *DIOSMA oppositifolia.*

D. foliis subulatis acutis oppositis.

E cap. Bonæ Spei. h *Commel. rar. 1. t. 2.*

2631. *DIOSMA hirsuta.*

D. foliis linearibus acutis hirsutis, ramulis paucifloris.

E cap. B. Spei. h *Ramuli infra flores proferi.*

2632. *DIOSMA rubra.*

D. foliis linearibus mucronatis glabris carinatis subtus bifariam punctatis.

E cap. Bonæ Spei. h *Pluk. t. 347. f. 4.*

2633. *DIOSMA ericoïdes.*

D. foliis lineari-lanceolatis subtus convexis bifariam imbricatis.

*L. n.*



*L. n.* le cap de B.-Esp.  $\bar{\eta}$  *Diosma aspalatoid.*  
Diâ. n°. 12. *F. alternes.*

2634. DIOSMA à *f. courtes.* Diâ. n°. 9.  
D. à feuilles éparfes sublancéolées trigones  
ponctuées en-dessous, corymbes terminaux.

*L. n.* le cap de B.-Esp.  $\bar{\eta}$  *Rameaux presqu'op-*  
*posés, trichotomes.*

2635. DIOSMA à *fl. en tête.* Diâ. n°. 7.  
D. à feuilles linéaires embriquées scabres  
ciliées, fleurs en tête alongée.

*L. n.* le cap. de B.-Espérance  $\bar{\eta}$ .

2636. DIOSMA *cupressiforme.* Diâ. n°. 8.  
D. à feuilles linéaires demi-cylindriques un  
peu scabres droites embriquées, fl. solitaires  
sessiles presque terminales.

*L. n.* le cap de B.-Espér.  $\bar{\eta}$  *Fl. très-petites ;*  
*f. comme dans la précédente.*

2637. DIOSMA *effilé.* Diâ. n°. 10.  
D. glabre, à rameaux effilés filiformes, feuilles  
linéaires trigones ponctuées en-dessous, om-  
belles terminales.

*L. n.* le cap de B.-Espér.  $\bar{\eta}$  *Pet. onguiculés li-*  
*néaires obtus une fois plus longs que le cal.*

2638. DIOSMA à *f. de romarin.* Diâ. n°. 11.  
D. à feuilles lancéolées-linéaires glabres rou-  
lées sur les bords, pédoncules axillaires &  
terminaux, capsules très obtuses.

*L. n.* le cap de B.-Espér.  $\bar{\eta}$ .

2639. DIOSMA *hérissé.* Diâ. n°. 13.  
D. à feuilles linéaires-subulées canaliculées  
hérissées sur le dos presqu'embriquées, co-  
rymbes term. en tête.

*L. n.* le cap de B.-Esp.  $\bar{\eta}$  *F. hérissées de poils ;*  
*pét. linéaires obtus plus grands que le cal.*

2640. DIOSMA *cistoïde.* Diâ. n°. 22.  
D. à feuilles lancéolées roulées sur les bords,  
fleurs grandes subterminales, calice cilié  
ponctué plus grand que le fruit.

*L. n.* le cap de Bonne-Espérance.  $\bar{\eta}$  *F.*  
*glabres.*

*Botanique. Tome II.*

E cap. B. Spei  $\bar{\eta}$  *Pluk. t. 279. f. 5. folia trique-*  
*tra, supernè canaliculata, apicibus aduncis.*

2634. DIOSMA *brevifolia.*  
D. foliis sparsis sublanceolatis triquetris subtus  
punctatis, corymbis terminalibus.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *An Diosma capensis.*  
*Lin. ? At folia non verè opposita.*

2635. DIOSMA *capitata.*  
D. foliis linearibus imbricatis scabris ciliatis,  
floribus capitato-spicatis.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Folia semiteretia.*

2636. DIOSMA *cupressina.*  
D. foliis linearibus semiteretibus subscabris  
erectis imbricatis, floribus solitariis sessilibus  
subterminalibus.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Pluk. t. 279. f. 2. folia*  
*ovata ex Linnæo!*

2637. DIOSMA *virgata.*  
D. glabra, ramis virgatis filiformibus, foliis  
linearibus triquetris subtus punctatis, umbel-  
lis terminalibus.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Petala unguiculata linea-*  
*ria obtusa calyce duplo longiora.*

2638. DIOSMA *rosmarinifolia.*  
D. foliis lanceolato-linearibus margine revolu-  
tis glabris, pedunculis axillaribus & termina-  
libus, capsulis obtusissimis.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Fl. pedunculati.*

2639. DIOSMA *hirta.*  
D. foliis lineari-subulatis canaliculatis dorso  
hirtis subimbricatis, corymbis terminalibus  
capitatis.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *An Diosma villosa ?*  
*Thunb. cap. prod. p. 43.*

2640. DIOSMA *cistoïdes.* t. 127. f. 1.  
D. foliis lanceolatis margine revolutis, flori-  
bus amplis subterminalibus, calyce ciliato  
punctato fructu majore.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Cistus.... Pluk.*  
*t. 342. f. 5.*

2641. DIOSMA *uniflora*. Diët. n° 21.  
D. à feuilles ovales planes subembriquées, fl. solitaires sessiles terminales.  
L. n. le cap de B. Espér.  $\bar{\eta}$  *Elle est bien distinguée de la précéd. par ses f. plus larges, planes, & ses rameaux uniflores.*
2642. DIOSMA à f. de bouleau. Diët. n° 20.  
D. à feuilles ovales crénelées pétiolées, pédoncules filiformes axillaires subfasciculés.  
L. n. le cap de B. Espér.  $\bar{\eta}$  *ped. inférieurs, solitaires; les autres geminés & ensuite fasciculés. Jeunes rameaux velus.*
2643. DIOSMA *élégant*. Diët. n° 19.  
D. à feuilles ovales glabres, à crénelures glanduleuses, péd. axill. filiformes geminés.  
L. n. le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$  *fl. d'un violet bleuâtre; f. quatre fois plus petites que dans le prés.*
2644. DIOSMA *cilié*. Diët. 17.  
D. à feuilles ovales-oblongues ridées carinées, ciliées sur les bords & la carène; umbelles terminales, pédoncules velus.  
L. n. le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$  *Petit arbriff. très-rameux. Fleurs blanches à anthers purp.*
2645. DIOSMA *myrtoïde*. Diët. *suppl.*  
D. à feuilles lancéolées planes hispides sur les bords, ombelles terminales, pédoncules glabres.  
L. n. le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$  *F. bordées en dessous; fruits bicapsulaires.*
2646. DIOSMA *perforé*. Diët. *suppl.*  
D. à feuilles lancéolées acuminées un peu ciliées, comme perforées sur les bords par des points transparents, ombelles terminales.  
L. n. le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$  *Diosma cilié variété  $\beta$ . du diët. au n° 17. les pédoncules sont pubescens.*
2647. DIOSMA *embriqué*. Diët. 18.  
D. à feuilles ovales mucronées ciliées embriquées, ombelles en tête terminales, onglets des pétales très-longs.  
 $\beta$ . La même à feuilles réfléchies.

2641. DIOSMA *uniflora*.  
D. foliis ovatis planis subimbricatis, floribus solitariis sessilibus terminalibus.  
E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *A præcedenti distinctissima. foliis latioribus planis, ramis unifloris.*
2642. DIOSMA *betulina*. t. 127. f. 2.  
D. foliis ovatis crenatis petiolatis, pedunculis filiformibus axillaribus subfasciculatis.  
E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  *facies betulæ nanæ; folia sparsa, in margine punctata, non in disco. An D. latifolia. L. f. ?*
2643. DIOSMA *pulchella*.  
D. foliis ovatis glanduloso-crenatis glabris, pedunculis axillaribus filiformibus geminis.  
E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  *fruticulus elegans, ramulis dichotomis, f. præced. quadruplo minor.*
2644. DIOSMA *ciliata*.  
D. foliis ovato-oblongis rugosis carinatis margine carinaque ciliatis; umbellis terminalibus, pedunculis hirsutis.  
E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  Pluk. t. 411. f. 3. *folia subcarinosa, vix acuta.*
2645. DIOSMA *myrsinites*.  
D. foliis lanceolatis planis margine ciliato-hispidis, umbellis terminalibus, pedunculis glabris.  
E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  Jos. Mart. Seba vol. 2. t. 96. f. 6. *An D. marginata ? Thunb. cap. prodr. 43.*
2646. DIOSMA *perforata*.  
D. foliis lanceolatis acuminatis subciliatis, punctis marginalibus pellucidis subperforatis, umbellis terminalibus.  
E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  *præcedenti affinis; at differt foliis minoribus, angustioribus margine subperforatis.*
2647. DIOSMA *imbricata*.  
D. foliis ovatis mucronatis ciliatis imbricatis, umbellis capitatis terminalibus, petalorum unguibus longissimis.  
 $\beta$ . Eadem foliis reflexis.

*L. n.* le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$  *Onglets des pétales filiformes ou capillaires.*

2648. DIOSMA lanceolé. Diét. \*  
D. à feuilles lancéolées obtuses subpileuses ; fleurs axillaires geminées.

*L. n.* le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$ .

2649. DIOSMA barbu. Diét. 14.  
D. à feuilles en cœur pointues glabres, umbelles terminales.

*L. n.* le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$ . *F. sessiles, amplexic. pétales barbues.*

2650. DIOSMA tetragone. Diét. 15.  
D. à feuilles ovales pliées en carène, ciliées, embriquées sur quatre côtés ; fleurs terminales solitaires.

*L. n.* le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$ . *Voyage de Thunb. éd. française, vol. 4, p. 353, pl. 5.*

2651. DIOSMA bifide. Diét. suppl.  
D. à feuilles lancéolées embriquées, pédoncules ramassés terminaux, pétales bifides.

*L. n.* le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$  *fleurs en ombelle dense, capitée & terminale.*

\* DIOSMA (*d'Asie*) à feuilles alternes lancéolées glabres, grappes subterminales. *De la Cochinchine.* Arbre de 6 pieds. Fl. jaunes.

\* DIOSMA (*linéaire*) à feuilles linéaires obtuses glabres ouvertes, fleurs terminales solitaires. *Du cap de Bonne-Espérance.*

\* DIOSMA (*ovale*) à feuilles ovales glabres marginées, fl. axillaires solitaires et geminées. *Du cap de B. Esp.*

\* DIOSMA (*crénélé*) à feuilles ovales crénelées ponctuées en-dessous, fl. axillaires solitaires. *Du cap de B. Esp.* Voyez le n° 2642.

357. N E R P R U N.

*Charact. essent.*

CAL. urcéolé, 4 ou 5-fide. 4 ou 5 pétales très petits, recouvrant les étam. Baie à 3 ou 4 sem.

E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  *hartogia imbricata.* Magaz. für die Botan. 7. t. 3.

2648. DIOSMA lanceolata.  
D. foliis lanceolatis obtusis subpilosis, floribus axill. geminis. *Thunb. prodr. cap.*

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$ .

2649. DIOSMA barbigeræ.  
D. foliis cordatis acutis glabris, umbellis terminalibus. *Thunb. cap. prodr.*

E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  *folia sessilia, amplexicaulia ; petala barbata.* Lin. f.

2650. DIOSMA tetragona.  
D. foliis ovatis complicato-carinatis ciliatis quadrifariam imbricatis ; floribus terminalibus solitariis.

E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  *Thunb. pl. cap. prod. 43 ; Lin. f. supp. 115.*

2651. DIOSMA bifida.  
D. foliis lanceolatis imbricatis, pedunculis aggregatis terminalibus, petalis bifidis. *Jacq.*

E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  *Jacq. collect. 3 p. 278. t. 20. f. 1.*

\* DIOSMA (*astatica*) foliis alternis lanceolatis glabris, racemis subterminalibus. *Loureir. fl. cochiniens. p. 200.*

\* DIOSMA (*linearis*) foliis linearibus obtusis glabris patulis, floribus terminalibus solitariis. *Thunb. cap. prodr.*

\* DIOSMA (*ovata*) foliis ovatis glabris marginatis, floribus axillaribus solitariis & geminis. *Thunb. cap. prodr.*

\* DIOSMA (*crenata*) foliis ovatis crenatis subtus punctatis, floribus axillaribus solitariis. *Thunb. cap. prodr. folia opposita ex Lin.*

357. R H A M N U S.

*Charact. essent.*

CAL. urcéolatus, 4 f. 5-fidus. petala 4 f. 5 minima, stamina munientia, bacc. 3 f. 4 sperma.

L 2

2641. DIOSMA *uniflora*. Dict. n<sup>o</sup>. 21.

D. à feuilles ovales planes subembriquées, fl. solitaires sessiles terminales.

*L. n.* le cap de B. Espér.  $\bar{\eta}$  Elle est bien distinguée de la précéd. par ses f. plus larges, planes, & ses rameaux uniflores.

2642. DIOSMA à f. de bouleau. Dict. n<sup>o</sup>. 20.

D. à feuilles ovales crênélées pétiolées, pédoncules filiformes axillaires subscaiculés.

*L. n.* le cap de B. Espér.  $\bar{\eta}$  ped. inférieurs, solitaires; les autres geminés & ensuite subscaiculés. Jeunes rameaux velus.

2643. DIOSMA *élégant*. Dict. n<sup>o</sup> 19.

D. à feuilles ovales glabres, à crênélures glanduleuses, péd. axill. filiformes geminés.

*L. n.* le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$  fl. d'un violet bleuâtre; f. quatre fois plus petites que dans le prés.

2644. DIOSMA *cilié*. Dict. 17.

D. à feuilles ovales-oblongues ridées carénées, ciliées sur les bords & la carène; ombelles terminales, pédoncules velus.

*L. n.* le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$  Petit arbriff. très-rameux. Fleurs blanches à antheres purp.

2645. DIOSMA *myrtoïde*. Dict. suppl.

D. à feuilles lancéolées planes hispides sur les bords, ombelles terminales, pédoncules glabres.

*L. n.* le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$  F. bordées en dessous; fruits bicapsulaires.

2646. DIOSMA *perforé*. Dict. suppl.

D. à feuilles lancéolées acuminées un peu ciliées, comme perforées sur les bords par des points transparens, ombelles terminales.

*L. n.* le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$  *Diosma cilié* variété  $\beta$ . du dict. au n<sup>o</sup> 17. les pédoncules sont pubescens.

2647. DIOSMA *embriqué*. Dict. 18.

D. à feuilles ovales mucronées ciliées embriquées, ombelles en tête terminales, onglets des pétales très-longs.

$\beta$ . La même à feuilles réfléchies.

2641. DIOSMA *uniflora*.

D. foliis ovatis planis subimbricatis, floribus solitariis sessilibus terminalibus.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  A præcedenti distinctissima foliis latioribus planis, ramis unifloris.

2642. DIOSMA *betulina*. t. 127. f. 2.

D. foliis ovatis crenatis petiolatis, pedunculis filiformibus axillaribus subscaiculatis.

E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  facies *betulae nanæ*; folia sparsa, in margine punctata, non in disco. An D. latifolia. L. f. ?

2643. DIOSMA *pulchella*.

D. foliis ovatis glanduloso-crenatis glabris, pedunculis axillaribus filiformibus geminis.

E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  fruticulus elegans, ramulis dichotomis, f. præced. quadruplo minor.

2644. DIOSMA *ciliata*.

D. foliis ovato-oblongis rugosis carinatis margine carinaque ciliatis; umbellis terminalibus, pedunculis hirsutis.

E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  Pluk. t. 411. f. 3. folia subcarnosa, vix acuta.

2645. DIOSMA *myrsinites*.

D. foliis lanceolatis planis margine ciliato-hispidis, umbellis terminalibus, pedunculis glabris.

E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  Jos. Mart. Seba vol. 2. t. 96. f. 6. An D. marginata? Thunb. cap. prodr. 43.

2646. DIOSMA *perforata*.

D. foliis lanceolatis acuminatis subciliatis, punctis marginalibus pellucidis subperforatis, umbellis terminalibus.

E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  præcedenti affinis; at differt foliis minoribus, angustioribus margine subperforatis.

2647. DIOSMA *imbricata*.

D. foliis ovatis mucronatis ciliatis imbricatis, umbellis capitatis terminalibus, petalorum unguibus longissimis.

$\beta$ . Eadem foliis reflexis.

*L. n.* le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$  *Onglets des petales filiformes ou capillaires.*

2648. DIOSMA lanceolé. Diâ. \*

D. à feuilles lanceolées obtuses subpileuses ; fleurs axillaires geminées.

*L. n.* le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$ .

2649. DIOSMA barbu. Diâ. 14.

D. à feuilles en cœur pointues glabres, umbelles terminales.

*L. n.* le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$ . *F. sessiles, amplexic. pétales barbés.*

2650. DIOSMA tetragone. Diâ. 15.

D. à feuilles ovales pliées en carène, ciliées, embriquées sur quatre côtés ; fleurs terminales solitaires.

*L. n.* le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$ . *Voyage de Thunb. éd. française, vol. 4, p. 353, pl. 5.*

2651. DIOSMA bifide. Diâ. suppl.

D. à feuilles lanceolées embriquées, pédoncules ramifiés terminaux, pétales bifides.

*L. n.* le cap de B. Esp.  $\bar{\eta}$  *fleurs en ombelle dense, capitée & terminale.*

\* DIOSMA (*d'Asie*) à feuilles alternes lanceolées glabres, grappes subterminales. *De la Cochinchine.* Arbre de 6 pieds. Fl. jaunes.

\* DIOSMA (*linéaire*) à feuilles linéaires obtuses glabres ouvertes, fleurs terminales solitaires. *Du cap de Bonne-Espérance.*

\* DIOSMA (*ovale*) à feuilles ovales glabres marginées, fl. axillaires solitaires et geminées. *Du cap de B. Esp.*

\* DIOSMA (*crénélé*) à feuilles ovales crénelées ponctuées en-dessous, fl. axillaires solitaires. *Du cap de B. Esp.* Voyez le n° 2642.

357. N E R P R U N.

*Charact. essent.*

CAL. urcéolé, 4 ou 5-fide. 4 ou 5 pétales très petits, recouvrant les étam. Baie à 3 ou 4 sem.

E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  *hartogia imbricata.* Magaz. für die Botan. 7. t. 3.

2648. DIOSMA lanceolata.

D. foliis lanceolatis obtusis subpilosis, floribus axill. geminis. *Thunb. prodr. cap.*

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$ .

2649. DIOSMA barbigerà.

D. foliis cordatis acutis glabris, umbellis terminalibus. *Thunb. cap. prodr.*

E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  *folia sessilia, amplexicaulia ; petala barbata.* Lin. f.

2650. DIOSMA tetragona.

D. foliis ovatis complicato-carinatis ciliatis quadrifariam imbricatis ; floribus terminalibus solitariis.

E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  *Thunb. pl. cap. prod. 43. Lin. f. supp. 115.*

2651. DIOSMA bifida.

D. foliis lanceolatis imbricatis, pedunculis aggregatis terminalibus, petalis bifidis. *Jacq.*

E cap. B. Spei.  $\bar{\eta}$  *Jacq. collect. 3 p. 278. t. 20. f. 2.*

\* DIOSMA (*asiatica*) foliis alternis lanceolatis glabris, racemis subterminalibus. *Loureir. fl. cochinens. p. 200.*

\* DIOSMA (*linearis*) foliis linearibus obtusis glabris patulis, floribus terminalibus solitariis. *Thunb. cap. prodr.*

\* DIOSMA (*ovata*) foliis ovatis glabris marginatis, floribus axillaribus solitariis & geminis. *Thunb. cap. prodr.*

\* DIOSMA (*crenata*) foliis ovatis crenatis subtus punctatis, floribus axillaribus solitariis. *Thunb. cap. prodr. folia opposita ex Lin.*

357. R H A M N U S.

*Charact. essent.*

CAL. urcéolatus, 4 f. 5-fidus. petala 4 f. 5 minima, stamina munientia, bacc. 3 f. 4 sperma.

- L. n.* l'Amérique.  $\bar{\eta}$  ombelles *ped. axillaires.*
2665. NERPRUN *grim pant.* Dict. 16.  
N. à tige volubile, feuilles ovales très-entières striées.  
*L. n.* la Caroline.  $\bar{\eta}$  *Liane rouge.*
2666. NERPRUN. *tetragone.* Dict. 17.  
N. à feuilles ovales coriaces dentelées glabres presque sessiles, rameaux tetragones.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espérance.  $\bar{\eta}$  *Feuilles opposées. N'est-ce pas plutôt une espèce de cassine?*
2667. NERPRUN *des Alpes.* Dict. 18.  
N. à feuilles ovales doublement crénelées rayées, fleurs quadrifides dioïdes.  
*L. n.* les montagnes de la France, la Suisse, &c.  $\bar{\eta}$  *Feuilles glabres.*  
 $\beta$ . Le même à feuilles oblongues ovales pointues, pédoncules comme un ombelle.
2668. NERPRUN *nain.* Dict. supp.  
N. rampant, à feuilles ovales arrondies crénelées, fleurs quinquefides hermaphrodites.  
*L. n.* les montag. de l'Italie & du Carniole.  $\bar{\eta}$  *Tiges très-basses, étalées ou rampantes, adhérentes sur les rochers.*
2669. NERPRUN *à f d'aune.* Dict. 20.  
N. à feuilles ovales acuminées crénelées réticulées en-dessous, fleurs hermaphrodites.  
*L. n.* l'Amérique sept.  $\bar{\eta}$ .
2670. NERPRUN *bourdainier.* Dict. 21.  
N. à feuilles ovales très-entières, fleurs hermaphrodites 5-fides, calices glabres.  
*L. n.* les bois de l'Europe.  $\bar{\eta}$ .
2671. NERPRUN *à larges feuilles.* Dict. 28.  
N. à feuilles elliptiques acuminées très-entières, fleurs hermaphrodites, calices velus.  
*L. n.* les îles Açores.  $\bar{\eta}$  *Stipules subulées très remarquables.*

- Ex America. *Rh. ferreus.* Vahl. *symb.* 3. p. 41. t. 58.
2665. RHAMNUS *volubilis.*  
Rh. caule volubili, foliis ovatis integerrimis striatis. *Lin. f.*  
Ex Carolina. *Pluk. t.* 368. f. 3.
2666. RHAMNUS *tetragonus.*  
Rh. foliis ovatis coriaceis denticulatis glabris subsessibus, ramis tetragonis.  
E. cap. B. *Spei.  $\bar{\eta}$  Lin. f. suppl. 153. Thunb. cap. prodr. 44. Folia cassine capensis, sed minor.*
2667. RHAMNUS *alpinus.*  
Rh. foliis ovatis duplicato-crenatis lineatis, floribus quadrifidis dioicis.  
Ex Alpibus Galliæ, Helvetiæ, &c.  $\bar{\eta}$  *Hall. Helv. n° 823. t. 40.*  
 $\beta$ . Idem foliis oblongo-ovatis acutis, pedunculis subumbellatis. *Rhamnus hydriensis.* Hacq. t. 2. f. 2.
2668. RHAMNUS *pumilus.*  
Rh. repens, foliis ovato-subrotundis crenatis, floribus quinquefidis hermaphroditis.  
Ex Alpibus Italicis & Carniolæ.  $\bar{\eta}$  *Jacq. collect. 2. p. 141. t. 11. Rh. rupestris.* Scop. *carn. p.* 164. t. 5.
2669. RHAMNUS *alnifolius.*  
Rh. foliis ovatis acuminatis crenulatis subtus reticulatis, floribus hermaphroditis.  
Ex America sept.  $\bar{\eta}$ . *L'Herit. fert. angl. p.* 5.
2670. RHAMNUS *frangula.* T. 128. f. 1.  
Rh. foliis ovalibus integerrimis, fl. hermaphroditis 5-fidis, calycibus glabris.  
Ex Europæ nemoribus.  $\bar{\eta}$ .
2671. RHAMNUS *latifolius.*  
Rh. foliis ellipticis acuminatis integerrimis, floribus hermaphrod. calycibus villosis.  
Ex Azoribus.  $\bar{\eta}$  *L'Herit. fert. angl. n° 4. t. 8. Stip. subulata speciosæ.*

2672. *NERPRUN alaternæ*. Diâ. 22.  
N. à feuilles coriaces dentées toujours vertes, fleurs dioïques, stigmate trifide.  
α. (commun) à *f. ovales lancéolées*.  
β. (à larges feuilles) à *f. ovales pointues*.  
γ. (elliptique) à *f. elliptiques mucronées*.  
δ. (à f. rondes) à *f. rondes à dents épineuses*.  
L. n. l'Europe australe. ̄.
2673. *NERPRUN hybride*. Diâ. 24.  
N. à feuilles ovales acuminées crénelées presque persistantes, fleurs androgynes.  
L. n. inconnu. Cult. dans les jard. ̄ *Il se reproduit const. de même par les semences. Les nervures lat. de ses f. sont distantes, & n'ont point de rapp. avec celles du N. des Alpes.*
2674. *NERPRUN rayé*. Diâ. 23.  
N. à feuilles ovales obtuses rayées mucronées par la nervure, fleurs hermaphrodites.  
L. n. la Chine, l'île de Ceylan. ̄ *F. petites entières.*
2675. *NERPRUN d'Afrique*. Diâ. 29.  
N. à feuilles ovales-pointues dentées, fleurs polygames, stigmate 3-fide.  
L. n. le cap de B. Esp. ̄ *F. glabres. Il paroît que c'est le RH. CELTIFOLIUS de M. Thunb.*
2676. *NERPRUN cassinoïde*. Diâ. 27.  
N. à feuilles ovales coriaces glabres obscurément dentées, rameaux anguleux, fleurs axill. presque sessiles.  
L. n. Saint-Domingue. ̄.
2677. *NERPRUN de Surinam*. Diâ. 30.  
N. à feuilles elliptiques glabres luisantes persistantes à dents aiguës, stigmate 3-fide.  
L. n. Surinam. ̄ *Très-petit arbriff.*
2678. *NERPRUN à vrilles*. Diâ. 31.  
N. à feuilles en cœur très-entières, rameaux à vrilles, fleurs hermaph. stigmate trifide.  
L. n. l'Afrique. ̄ *F. glabres en-dessus, un peu pileuses en-dessous.*
2672. *RHAMNUS alaternus*.  
Rh. foliis coriaceis ferratis sempervirentibus, floribus dioicis, stigmate triplici.  
α. (communis) *foliis ovato-lanceolatis*.  
β. (latifolius) *foliis ovatis acutis*.  
γ. (ellipticus) *f. ellipticis mucronatis*.  
δ. (rotundifolius) *f. rotundis spinoso-dentatis*.  
Ex Europa australi. ̄.
2673. *RHAMNUS hybridus*.  
Rh. foliis ovatis acuminatis crenulatis subperennantibus, floribus androgynis.  
*Patria ignota. cult. in hortis. ̄ L'Herit. fert. ang. p. 5. Hybrida ex D. l'Heritier, Rh. alaterno patre, matre Rh. alpino. At origo dubia mihi videtur.*
2674. *RHAMNUS lineatus*.  
Rh. foliis ovatis obtusis lineatis nervo mucronatis, floribus hermaphroditis.  
Ex China, Zeylona. ̄ *Burm. Zeyl. t. 88.*
2675. *RHAMNUS prinoides*.  
Rh. foliis ovato-acutis ferratis, floribus polygamis, stigmate triplici.  
E cap. B. Spei. ̄ *L'Herit. fert. ang. p. 5. t. 9. celtis... Burm. Afr. t. 88.*
2676. *RHAMNUS cassinoïdes*.  
Rh. foliis ovatis coriaceis glabris obscurément dentatis, ramulis angulatis, fl. axillaribus subsessilibus.  
E Domingo. ̄ *Jos. Mart.*
2677. *RHAMNUS Surinamensis*.  
Rh. foliis ellipticis argutè dentatis glabris nitidis perennantibus, stigmate trifido.  
E Surinamo. ̄ *Scop. delic. insubr. 3. p. 10. t. 5.*
2678. *RHAMNUS mystacinus*.  
Rh. foliis integerrimis, ramis cirrhiferis, fl. hermaphroditis, stigmate triplici.  
Ex Africa, ̄ *Ait. hort. Kew. 1. p. 266. Fl. umbellati axill.*

2679. NERPRUN à grappes. *Diâ. fupp.*  
N. à feuilles ovales très-entières luisantes veinées tranſverſalement, grappes axill. & terminales, ſtyle partagé en deux.

*L. n.* l'Inde.  $\bar{\eta}$  Rameaux paniculés, feuilles glabres, grappes menues.

\* NERPRUN (*de Caroline*) à feuilles oblongues-ovales dentelées veineufes lifſes à peine caduques, fleurs hermaphrodites en grappes axillaires. *De la Caroline. Baie 4-Sperme.*

\* NERPRUN (*à baies rondes*) à feuilles oblongues dentées glabres, fleurs hermaph. en grappes, baies triloculaires. *De la Jam.*

\* NERPRUN (*myrtoïde*) inerme, à feuilles oblongues ovales très-entières luisantes en deſſous. *De l'Inde.*

\* NERPRUN (*glanduleux*) à feuilles ovales obtuſement dentées glabres glanduleufes à leur baſe, fleurs hermaph. en grappes. *De Madere & des Canaries. Arbriff. non épineux.*

\* NERPRUN (*liſſe*) inerme, à fleurs hermaphrodites axillaires ſubgeminées, feuilles oblongues très-entières coriaces glabres. *De l'île Sainte-Croix.*

\* NERPRUN (*à f. de polium*) inerme, à fleurs hermaph. axill. preſque ſeſſiles, feuilles lancéolées très-entières blanches & tomenteufes en-deſſous. *De la nouv. Zélande.*

#### Explication des fig.

Pl. 128. f. 1. NERPRUN *bourdoinier*. (a, b) Fleur vue latéralement & en-deſſus. (c) Calice. (d) Calice, pétales. (e) Étamines. (f) Une étamine ſeparée avec fon pétale. (g) Piſtill. (h) Baie. (i) La même coupée tranſverſalement. (l) Semences.

Pl. 128. f. 2. NERPRUN *purgatif*. (a) Fleur mâle. (b) Calice. (c) Pétales (d) Étamines. (e) Fleur entière. (f) Calice avec les pétales. (g) Pétale ſeparé. (h) Fleur ſans pétales. (i) Piſtill. & une étamine. (l) Piſtill ſeparé. (m) Baie. (n) La même groſſie & coupée en travers. (o) Semences. (p) Rameau fructifère.

2679. RHAMNUS *racemofus*.

Rh. foliis ovatis integerrimis nitidis tranſverſim venoſis, racemis axillaribus & terminalibus, ſtylo bipartito.

Ex India.  $\bar{\eta}$  *Sonnerat. An. Rh. myrtinus* Burm? *at folia ſupernè tantum nitida.*

\* RHAMNUS (*carolinianus*) foliis oblongo-ovatis ferrulatis venoſis lævibus vix deciduis, fl. rib. hermaphroditis racemofis axillaribus. *Walt. fl. carol. p. 101.*

\* RHAMNUS (*sphæroſpermus*) foliis oblongis ferratis glabris, fl. hermaph. racemuloſis, baccis trilocularibus *Swartz. prodr. 50.*

\* RHAMNUS (*myrtinus*) inermis, foliis oblongo-ovatis integerrimis ſubtus lucidis. *Burm. Ind. p. 60.*

\* RHAMNUS (*glanduloſus*) foliis ovatis obtuſè ferratis glabris baſi glanduloſis, floribus hermaphroditis racemuloſis. *Ait. hort. Kew. 265. Frutex inermis.*

\* RHAMNUS (*lævigatus*) inermis, floribus hermaphroditis axillaribus ſubgeminis, foliis oblongis integerrimis coriaceis glabris. *Vahl. ſymb. 3. p. 41.*

\* RHAMNUS (*polifolius*) inermis, floribus hermaphroditis axillaribus ſubſeſſilibus, foliis lanceolatis integerrimis ſubtus tomentoloſis. *Vahl. ſymb. 3. p. 41.*

#### Explicatio iconum.

Tab. 128. f. 1. RHAMNUS *frangula*. (a, b) Flos à latere & ſupernè viſus. (c) Calyx. (d) Calyx petala. (e) Stamina. (f) Stamen ſeparatum cum petalo. (g) Piſtillum. (h) Bacca. (i) Eadem tranſverſim ſecta. (l) Semina. *Fig. ex Mill.*

Tab. 128. f. 2. RHAMNUS *catharticus*. (a) Flos mafculus. (b) Calix. (c) Petala. (d) Stamina. (e) Flos integer. (f) Calix cum petalis. (g) Petalum ſeparatum. (h) Flos abſque petalis. (i) Piſtillum, flamen. (l) Piſtillum ſeparatum. (m) Bacca. (n) Eadem aucta & diſſecta. (o) Semina. *Fig. ex Mill.* (p) Ramulus fructifer. *Ex Siccò.*



## 358. CÉANOTE.

*Charact. essent.*

CAL. 5-fide. 5 pétales onguculés, en cuilleron, opposés aux étam. capf. triloc. 3 sperme.

*Charact. nat.*

Cal. monophylle, turbiné, quinquefide, persist. à découp. pointues presque conniventes.

Cor. cinq pétales égaux, onguculés, creusés en cuilleron, inférés entre les div. du calice.

Etam. cinq filamens subulés, opposés aux pét. Anthères arrondies.

Pist. ovaire supérieure, trigone. Style cylindrique, trifide supérieurement. Stigmates obtus.

Péric. capsule sèche, arrondie-trigone, obtuse, environnée à sa base par le calice, à trois coques ou triloculaire.

Sem. solitaires, ovales.

## Tableau des espèces.

2680. CÉANOTE d'Amérique. Dict. n. 1.  
C. à feuilles ovales pointues en scie trinerves à leur base, grappes axillaires à longs pédoncul.  
L. n. l'Amérique septentr. 7.

2681. CÉANOTE à petites feuilles. Dict. suppl.  
C. à feuilles oblongues-elliptiques très-petites à dents rares, panicule terminale comp. de cymes péd. & alternes.  
L. n. la Floride. 7 Très-petit arbuste, à feuilles à peine plus grandes que celles du jérpolet.

2682. CÉANOTE d'Asie.  
C. à feuilles ovales dentelées trinerves à la base, pédoncules axill. rameux multifi. plus courts que les feuilles.  
L. n. l'Inde, Ceylan, l'Isle-de-France. 7 Nerprun d'Asie. Dict. n. 26.

2683. CÉANOTE recliné.  
C. à feuilles ovales très-entières, ram. pendans, cymes axillaires plus courtes que les feuilles.  
Botanique Tome II.

## 358. CEANOTHUS.

*Charact. essent.*

CAL. 5-fidus. Petala 5, unguiculata, faccata, staminibus opposita. Capf. 3-coeca, 3-sperma.

*Charact. nat.*

Cal. monophyllus, turbinatus, quinquefidus, persistens: laciniis acutis subconniventibus.

Cor. petala quinque, æqualia, unguiculata, faccata, ex incisuris calycis enata.

Stam. filamenta quinque subulata, petalis opposita. Antheræ subrotundæ.

Pist. germen superum, trigonum. Stylus cylindricus, superne trifidus. Stigmata obtusa.

Peric. capsula sicca, subrotundo-trigona, obtusa, basi calyce cincta, tricocca vel trilocularis.

Sem. solitaria, ovata.

## Conspectus specierum.

2680. CEANOTHUS Americanus. t. 129. f. 1.  
C. foliis ovatis acutis ferratis basi trinerviis, racemis axillaribus longè pedunculatis.  
Ex America septentr. 7 *Commel. hort. 1. 2. 89.*

2681. CEANOTHUS microphyllus  
C. foliis oblongo-ellipticis rariter dentatis exiguis, panicula terminali ex cymis pedunculatis alternis.  
Ex Florida. 7 *André Michaux. Caules tenues subfiliformes, dodrantaes, ramosissimi. Folia serpyllivix majora.*

2682. CEANOTHUS Asiaticus t. 129. f. 2.  
C. foliis ovatis ferrulatis basi trinerviis, pedunculis axillaribus ramosis multifloris foliis brevioribus.  
Ex India, Zeylona, Mauritia. 7 *Katapa Rheed. mal. 5. 1. 47. Carpoditus forst.*

2683. CEANOTHUS reclinatus.  
C. foliis ovatis integerrimis, ramis dependentibus, cymis axillaribus foliis brevioribus.  
M

*L. n.* les Antilles.  $\bar{\eta}$  Les pédonc. les cal. & les jeunes f. sont chargés de poils couchés & roussâtres. Voy. Nerprun veiné. Dict. n. 25.

## 2684. CÉANOTE ferrugineux.

C. à feuilles elliptiques pointues très-entières, pétioles pédoncules & calices tomenteux & roussâtres.

*L. n.* les Antilles  $\bar{\eta}$  Ses feuil. sont plus grandes que dans les deux espèces qui précèdent. Les plus jeunes sont ferrugineuses.

## 2685. CÉANOTE de Cuba.

C. à feuilles ovales obtuses très-entières ridées tomenteuses des deux côtés, cymes axillaires.

*L. n.* l'île de Cuba.  $\bar{\eta}$  Arbrisseau ayant le port du viburnum lanтана.

## 2686. CÉANOTE d'Afrique. Dict. n. 3.

C. à feuilles lancéolées obtuses dentées, stip. arrondies.

*L. n.* l'Afrique.  $\bar{\eta}$  Arbriss. toujours verd.

\* CÉANOTE (de Taheiti) à feuilles ovales en cœur acuminées dentées, capsules s'ouvrant en trois valves. De l'île de Taheiti.

## Explication des figures.

Pl. 129. f. 1. CÉANOTE d'Amérique. (a) Sommité de rameau fleuri. (b) Fleur entière. (c) Un pétale avec son étamine.

Pl. 129. f. 2. CÉANOTE d'Asie. (a) Rameau chargé de fruits. (b) Fleurs. (c) Capsules entières. (d, e) Capsules partagées en trois.

## 359. COLLETIER.

*Chara. essent.*

CAL. urcéolé, 5-fide, ayant int. 5 plis en écailles. Cor. o. Capf. à 3 coques, 3-sperme.

*Chara. nat.*

Cal. monophylle, urcéolé, à base persistante, ayant intérieurement 5 plis en forme d'écailles. Limbe quinquefide à découp. oval. réfléchies.

Cor. nulle.

*Etam.* cinq filamens subulés; très-courts, insérés entre les divisions du calice.

Ex infulis Caribæis.  $\bar{\eta}$  Brown. jam. t. 29. f. 2. l'Herit. fr. angl. p. 6. *Rhamnus ellipticus*. Ait. Hort. Kew.

## 2684. CEANOTHUS colubrinus.

C. foliis ellipticis acutis integerrimis, petiolic pedunculis calycibusque ferrugineo-tomentosis.

Ex infulis Caribæis.  $\bar{\eta}$  *Rhamnus colubrinus*. Lin. vogl. l. ic. rar. t. 105. & Dict. nostri. n. 15.

## 2685. CEANOTHUS Cubensis.

C. foliis ovalibus obtusis integerrimis rugosis utrinque tomentosis, cymis axillaribus.

Ex inf. Cubæ.  $\bar{\eta}$  *Rhamnus Cubensis*. Ein. Jacq. hort. 3. t. 49. Dict. n. 14.

## 2686. CEANOTHUS Africanus.

C. foliis lanceolatis obtusis ferratis, stipulis subtrotundis.

Ex Africa.  $\bar{\eta}$  Pluk. t. 126. f. 1.

\* CEANOTHUS (*capsularis*) foliis ovato-cord. acuminatis ferratis, capsulis trivalvibus dehiscens. Först. fl. austr. p. 18. n. 112.

## Explicatio iconum.

Tab. 129. f. 1. CEANOTHUS Americanus. (a) Summitas rami floridi. (b) Flos integer. (c) Petalum cum stamine.

Tab. 129. f. 2. CEANOTHUS Asiaticus. (a) Ramulus fructifer. (b) Flores. (c) Capsulæ integræ. (d, e) Capsulæ tripartitæ. Ex sicco.

## 359. COLLETIA.

*Chara. essent.*

CAL. urceolatus, 5-fidus, intus plicis 5 squamiformibus. Cor. o. Capf. 3-coeca, 3-sperma.

*Chara. nat.*

Cal. monophyllus urceolatus basi persistente; intus plicis quinque squamiformibus instructus. Limbus quinquefidus; laciniis ov. reflexis.

Cor. nulla.

*Stam.* filamenta quinque subulata, brevissima, ex incisuris calycis enata. Antheræ ovate.

*Pist.* ovaire supérieur, trigone. Style cylindrique. Stigmate trilobé.

*Péric.* capsule à trois coques posée sur la base du calice. Coques subreniformes, cohérentes par leur côté intérieur.

*Sém.* solitaires.

Tableau des espèces.

2687. COLLETIER épineux. Dict. suppl.

*L. n.* le Pérou & le Brésil.  $\bar{\gamma}$  *Arbriff.* très-ra-meux ; à épines & à f. opposées, paroissant quel-quesfois presque sans f. comme l'alparagus horrid. ou l'alparagus aphyllus, ou l'ulex.

Explication des fig.

Pl. 129. COLLETIER épineux. (a, A) Fleur entière. (b) La même vue en-dessus. (c) Calice étendu. (d, e) Partie inférieure du calice environnant le pistil. (f) Réceptacle du pistil mis à nud. (g) Fruit. (h) Le même coupé transversalement. (i) Semence. (l) Réceptacle du fruit séparé. (m) Rameau chargé de feuilles & de fleurs. (n) Feuille séparée.

360. CASSINE.

*Chara* essent.

*CAL.* à 5 divisions. 5 pétales alternes avec les étam. 3 stigmates. Baie sèche, 3-loculaire, 3-sperme.

*Chara* nat.

*Cal.* très-petit, partagé en cinq div. persistant.

*Cor.* cinq pétales, un peu cohérens à leur base, ovales, ouverts, plus grands que le calice.

*Etam.* cinq filamens subulés, alternes avec les pétales. Anthères arrondies.

*Pist.* ovaire supérieur, conique. Style nul. trois stigmates.

*Péric.* baie sèche, drupacée, arrondie, triloculaire, ombiliquée par les stigmates.

*Sém.* solitaires, presque ovales.

*Pist.* germen superum, trigonum. Stylus cylindricus. Stigma trilobum.

*Péric.* Capsula tricocca, basi calycis imposita : cocculis subreniformibus, latere interiore coherentibus.

*Sém.* solitaria.

Conspectus specierum.

2687. COLLETIA spinosa. t. 129.

E Peru & Brasilia.  $\bar{\gamma}$  *Jos. Juss. & Commerf. frutex ramosiss. & spinosiss. Folia parva, opposita, oblongo-elliptica, integra v. l apice subdentata. Ped. laterales, subs fasciculati uniflori.*

Explicatio iconum.

Tab. 129. COLLETIA spinosa. (a, A) Flos integra (b) Idem superne vilius. (c) Calyx explicatus. (d, e) Pars inferior calycis pistillum cingens. (f) Receptaculum pistilli nudatum. (g) Fructus. (h) Idem transversim sectus. (i) Semen. (l) Receptaculum fructus separatum. (m) Ramus foliis floribusque onustus. (n) Folium separatum. Fig. ex icon. Josephi Juss.

360. CASSINE.

*Chara* essent.

*CAL.* 5-partitus. Petala 5, staminibus alterna. Stigmata 3. Bacca exsucca, 3-locularis, 3-sperma.

*Chara* nat.

*Cal.* minimus, quinquepartitus, persistens.

*Cor.* petala quinque, basi subcoacta, ovata, patentia, calyce majora.

*Stam.* filamenta quinque, subulata, petalis alterna. Antherae subrotundæ.

*Pist.* germen superum, conicum. Stylus nullus. Stigmata tria.

*Péric.* bacca exsucca, drupacea, subrotunda, trilocularis, stigmatibus umbilicata.

*Sém.* solitaria, subovata.

## Tableau des espèces.

2688. CASSINE *du Cap*. Dict. n. 1.  
C. à feuilles opposées ovales obtuses dentées,  
rameaux tétragones.  
L. n. le cap de Bonne-Espérance.  $\bar{\eta}$ .  
 $\beta$ . la même à corymbes plus lâches, *Cass.*  
*colpoon*. Th. cap.
2689. CASSINE *d'Ethiopie*.  
C. à feuilles opposées ovoïdes coriaces très-  
entières, rameaux cylindriques.  
L. n. l'Afrique.  $\bar{\eta}$  *Cass.* à f. convexes. Dict.  
n. 7. *Corymbes axill. pédonculés très-courts*.
2690. CASSINE *de Magellan*. Dict. suppl.  
C. à feuilles alternes ovales-lanceolées poin-  
tues obtusément dent. fl. axill. presque sessiles.  
L. n. le Magellan.  $\bar{\eta}$  *F. glabres, coriaces*.

## Explication des fig.

Pl. 130. f. 1. CASSINE *d'Ethiopie*. (a) Fleurs de  
grandeur naturelle. (b) Les mêmes grossies. (c) Calice.  
(d) Le même avec le pistil. (e) Pistil séparé. (f) Fruit  
naissant. (g) Le même coupé en travers.

Pl. 130. f. 3. CASSINE *du Cap*.

## 361. C É L A S T R E.

## Charact. essent.

CAL. à 5 lobes; 5. pétales ouverts. Ovaire en-  
foncé dans un disque. Capf. 3-gone, 3-locu-  
laire. Sem. arillées.

## Charact. nat.

Cal. très-petit, monophylle, plane, femi-  
quinquéfide : à lobes obtus.

Cor. cinq pétales ovales, sessiles, ouverts en  
étoile.

Etam. cinq filamens subulés, de la long. de la co-  
rolle, alternes avec les pétales. Anth. très pet.

Pist. ovaire supérieur, très-petit, enfoncé en  
partie dans un large disque. Style court.  
Stigmate trifide.

## Conspectus specierum.

2688. CASSINE *Capensis*. t. 130. f. 3.  
C. foliis oppositis ovatis obtulis ferratis, ra-  
mulis tetragonis.  
E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Dill. h. hêt. t. 236*.  
 $\beta$ . Eadem corymbis laxioribus. *Burm. afr.*  
*t. 86*.
2689. CASSINE *Maurocenia*. t. 130. f. 1.  
C. foliis oppositis obovatis coriaceis integer-  
rimis, ramulis teretibus.  
Ex Africa.  $\bar{\eta}$  *Dill. h. elth. t. 222*. *Goert. t.*  
*92. f. 4. Corymbi axill. pedunculati brevissimi*.
2690. CASSINE *Magellanica*.  
C. foliis alternis ovato-lanceolatis acutis obtu-  
sè ferratis, floribus axillaribus subsessilibus.  
Ex Magellanica.  $\bar{\eta}$  *Commerf.*

## Explicatio iconum.

Tab. 130. f. 1. CASSINE *Maurocenia*. (a) Flores natu-  
rali magnitudine. (b) Ibidem aucti. (c) Calix. (d) Idem cum  
pistillo. (e) Pistillum separatum. (f) Fructus immaturus.  
(g) Idem sectus *Fig. ex Dill.*

Tab. 130. f. 3. CASSINE *Capensis*.

## 361. C E L A S T R U S.

## Charact. essent.

CAL. 5-lobus. Pet. 5, patentia. Germen disco  
immerfum. Capf. 3-gona, 3-locularis. Sem.  
calyptata.

## Charact. nat.

Cal. minimus, monophyllus, planus, femi-  
quinquéfide : lobis obtusis.

Cor. petala quinque, ovata, sessilia, stellatim  
patentia.

Stam. filamenta quinque, subulata, longitudine  
corollæ, petalis alterna. Antheræ minimæ.

Pist. germen superum, minimum, disco lato  
partim immerfum. Stylus brevis. Stigma  
trifidum.

*Péri.* capsula ovoïde, obtuse, trigone, trilocularis, trivalve: à valves div. par une cloison.

*Sém.* en petit nombr. ovales, glabres, enveloppées en partie dans une tunique color. & quadrifide

## Tableau des espèces.

## Espèces inermes.

2691. CÉLASTRE de Virginie. Diâ. n. 1.  
C. à feuilles ovales très-entières, à grappes terminales.

L. n. la Virginie.  $\bar{\eta}$  *Caps.* à 3 lobes arrondis.

2692. CÉLASTRE grim pant. Diâ. n. 2.  
C. à tige volubile, feuilles ovales acuminées dentelées.

L. n. le Canada.  $\bar{\eta}$  *Caps.* à 3 lobes arrondis.

2693. CÉLASTRE à f. de myrte. Diâ. n. 3.  
C. à feuilles ovales dentelées, fleurs en grappes, tige droite.

L. n. la Virginie, la Jamaïque.  $\bar{\eta}$ .

2694. CÉLASTRE à trois pointes.  
C. à feuilles oblongues-ovales luisantes très-entières à bords réfléchis, capsules à 3 pointes.

L. n. le cap de Bonne-Esp.  $\bar{\eta}$  *Cassine* à feuil. lissr. Diâ. n. 6. *Caps.* turbinée, chargée de 3 ailes courtes ovales-pointues.

2695. CÉLASTRE à f. concaves.  
C. à feuilles ovales-arrondies dures veineuses très-entières concaves en-dessus, capsules retuses mutiques.

L. n. l'Afrique.  $\bar{\eta}$  *Vulg.* le petit cerisier des hottentots. Pédonc. suppl. axill. subsusciculés.

2696. CÉLASTRE à f. d'olivier.  
C. à feuilles ovales-lanceolées très-entières marginées, corymbes pédonculés axillaires.

L. n. le cap de B.-Espér.  $\bar{\eta}$  *Cassine* à f. d'olivier. Diâ. n. 4.

2697. CÉLASTRE *Cassinoïde*. Diâ. suppl.  
C. à feuilles ovales pointues aux deux bouts dentées persistantes, fleurs axillaires.

*Péri.* capsula obovata, obtusa, trigona, trilocularis, trivalvis: valvis medio septiferis.

*Sém.* pauca, ovata, glabra, arillo colorato, quadrifidoque partim involuta.

## Conspectus specierum.

## Inermes.

2691. CELASTRUS *Bullatus*.  
C. foliis ovatis integerrimis, racemulis terminalibus.

E Virginia.  $\bar{\eta}$  *Pluk. t. 28. f. 5.*

2692. CELASTRUS *scandens*.  
C. caule volubili, foliis ovatis acuminatis ferrulatis.

E Canada.  $\bar{\eta}$  *Duham. arb. t. t. 95.*

2693. CELASTRUS *myrtifolius*.  
C. foliis ovatis ferrulatis, floribus racemosis, caule erecto.

E Virginia, Jamaica.  $\bar{\eta}$  *Sloan. jam. hist. 2. t. 293. f. 1.*

2694. CELASTRUS *tricuspidatus*.  
C. foliis oblongo-ovalibus nitidis integerrimis margine reflexis, capsulis tricuspidatis.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Evonymas. . . Burm. afr. t. 97. f. 2. An C. rostratus. Thunb. cap. prodr. 42.*

2695. CELASTRUS *concavus*. t. 130. f. 2.  
C. foliis ovato-subrotundis rigidis venosis integerrimis supernè concavis, capsulis retufis muticis.

Ex Africa.  $\bar{\eta}$  *Hort. Paris. Pluk. t. 280. f. 4. C. lucidus l'herit. stirp. t. 25. Cassin. n. 5. Diâ.*

2696. CELASTRUS *oleoides*.  
C. foliis ovato-lanceolatis integerrimis marginatis, corymbis pedunculatis axillaribus.

E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *An celastrus laurinus? Thunb. cap. prodr. 42.*

2697. CELASTRUS *cassinoïdes*.  
C. foliis ovatis utrinque acutis serratis persistentibus, floribus axillaribus.

- L. n.* les îles Canaries.  $\bar{\eta}$  *Pétioles rouges.*
2698. CÉLASTRE à *f. de peuplier.* Dict. suppl.  
C. à feuilles ovales acuminées en scie, ombelles axillaires presque sessiles pauciflores.  
*L. n.* le cap de Bonne-Esp.  $\bar{\eta}$  *Caps. oblongues ovales.*
2699. CÉLASTRE *trigyne.* Dict. suppl.  
C. à feuilles oblongues-ovales obtusément dentées, ombelles axillaires lâches pédonculées, style presque nul.  
*L. n.* l'Isle-de-France.  $\bar{\eta}$  *Vulg. Lebois Jacot. Caps. globuleuse, à 3 loges disperses, 3 stigmates, ou 3 styles très-courts.*
2700. CÉLASTRE *orbiculé.* Dict. suppl.  
C. à feuil. presque rondes acuminées dentées, pédoncules axillaires subtrifides.  
*L. n.* le Japon.  $\bar{\eta}$  *Arbriff. à rameaux ferrugineux, glabres, parsemés de points blancs.*
2701. CÉLASTRE *ponctué.* Dict. suppl.  
C. à rameaux grimpans ponctués, feuilles ovales en scie.  
*L. n.* le Japon.  $\bar{\eta}$  *Fl. éparfés, solit. pédoncul.*
2702. CÉLASTRE *strié.* Dict. suppl.  
C. à rameaux droits striés, feuilles ovales acuminées dentées, pédoncules épars uniflores.  
*L. n.* le Japon.  $\bar{\eta}$  *F. opp. caps. 2-4 loges.*
2703. CÉLASTRE *aillé.* Dict. suppl.  
C. à rameaux ailés.  
*L. n.* le Japon.  $\bar{\eta}$  *ram. & feuillets opposés.*
2704. CÉLASTRE *comestible.*  
C. à feuilles opposées & alternes elliptiques dentées, cymes axillaires dichotomes.  
*L. n.* l'Arabie.  $\bar{\eta}$  *Voyez dans mon Dict. Part. Catha, pag. 654.*

*Espèces épineuses.*

2705. CÉLASTRE à *f. de buis.* Dict. n. 4.  
C. à épines feuillées, rameaux anguleux, feuil. ovoides obt. un peu dentées : cymes latérales.

- Ex ins. Canariis.  $\bar{\eta}$  *L'herit. fert. angl. t. 10.*
2698. CELASTRUS *populifolius.*  
C. foliis ovatis acuminatis ferratis, umbellis axillaribus subsessilibus paucifloris.  
E cap. Bonæ Spei.  $\bar{\eta}$  *Jos. Martin. An cel. acuminatus. Thunb. cap. prodr.*
2699. CELASTRUS *trigynus.*  
C. foliis oblongo-ovatis obtusè ferratis, umbellis axillaribus laxis pedunculatis, stylo subnullo.  
Ex insula Franciæ.  $\bar{\eta}$  *Sonneratia Commerf. frutex. Flores parparvi. Stigmata 3, vel styli 3 brevissimi.*
2700. CELASTRUS *orbiculatus.*  
C. foliis rotundatis acuminatis ferratis, pedunculis axillaribus subtrifidis.  
Ex Japonia.  $\bar{\eta}$  *Thunb. jap. p. 97. sub nomine C. articulati.*
2701. CELASTRUS *punctatus.*  
C. ramis scandentibus punctatis, foliis ovatis ferratis.  
Ex Japonia.  $\bar{\eta}$  *Thunb. jap. 97.*
2702. CELASTRUS *striatus.*  
C. ramulis erectis striatis, foliis ovatis acuminatis ferratis, pedunculis sparsis unifloris.  
Ex Japonia.  $\bar{\eta}$  *Thunb. jap. 98.*
2703. CELASTRUS *alatus.*  
C. ramis alatis.  
Ex Japonia.  $\bar{\eta}$  *Thunb. jap. 98.*
2704. CELASTRUS *edulis.*  
C. foliis oppositis alternisque ellipticis ferratis, cymis axillaribus dichotomis.  
Ex Arabia.  $\bar{\eta}$  *Catha edulis. Forsk. Ægypt. 63. Vahl symb. 1, p. 21.*
2705. CELASTRUS *buxifolius.*  
C. spinis foliosis, ramis angulatis, foliis obovatis obtusis subdentatis; cymis lateralibus.

*Spinose.*

β. Le même à cymes multiflores. *Célastre multiflore*. Diét. n. 5.

L. n. l'Afrique. 5.

2706. CÉLASTRE *pyracanthe*. Diét. n. 7.

C. à épines nues, feuilles oblongues ovales : à dents rares très-petites presqu'épineuses, cymes dichotomes.

L. n. l'Afrique. 5 *Capf.* à 3 loges polyssp.

2707. CÉLASTRE *du Sénégal*. Diét. n. 6.

C. à épines feuillées, rameaux cylindriques, feuilles glauques ovales-lancéolées à dents inégales, cymes latérales pauciflores.

L. n. le Sénégal. 5 *Arbriff.* à rameaux rougeâtres, cult. au jard. de Paris.

2708. CÉLASTRE *à petites fleurs*. Diét. supp.

C. à épines nues, feuilles ovales crénelées, pédoncules filiformes plus longs que les feuilles.

L. n. l'Arabie. 5 *Style nul.* Stigmate subtrifide.

\* CÉLASTRE (*linéaire*) épineux, à épines feuillées, feuilles linéaires entières. *Du cap Bonne-Espérance.*

\* CÉLASTRE (*à feuilles entières*) épineux, à épines feuillées, feuilles ovales obtuses très-entières, cymes latérales. *Du cap Bonne-Esp. F. réfléchies.*

\* CÉLASTRE (*filiforme*) inerme, à feuilles lancéolées entières, rameaux filiformes, fleurs axillaires. *Du cap Bonne-Espér.*

\* CÉLASTRE (*microphyllé*) inerme, à feuilles ovales obtuses entières, panicules terminales. *Du cap Bonne-Espérance.*

\* CÉLASTRE (*couché*) inerme, à feuilles ovales dentées, fleurs axillaires, tige couchée. *Du cap Bonne-Espérance.*

362. S E N A C I E R.

*Caract. essent.*

CAL. 5-fide. Cinq pétales. Un style. Capf. 1-loculaire, 2-valve.

β. Idem cymis multifloris. *Celastrus hispanicus*. Hort. Paris.

Ex Africa. 5.

2706. CELASTRUS *pyracanthus*.

C. spinis nudis, foliis oblongo-ovatis : dentibus raris minimis subspinosis, cymis dichotomis.

Ex Africa. 5 *Gærtn.* 2. p. 85. t. 95.

2707. CELASTRUS *Senegalensis*.

C. spinis foliosis, ramis teretibus, foliis glaucis ovato-lanceolatis inæqualiter dentatis, cymis lateralibus paucifloris.

E Senegal. 5 *Adanf. C. phyllacanthus*. L'herit. fert. angl. 6.

2708. CELASTRUS *parviflorus*.

C. spinis nudis, foliis ovatis crenatis, pedunculis filiformibus foliis longioribus.

Ex Arabia. 5 *Vahl. symb.* 2. p. 21. *Catha spinosa*. Forsk.

\* CELASTRUS (*linearis*) spinosus, spinis foliosis, foliis linearibus integris. *Lin. f. suppl.* 153.

\* CELASTRUS (*integrifolius*) spinosus, spinis foliosis, foliis ovatis obtusis integerrimis, cymis lateralibus. *Lin. f. suppl.* 153. *Thunb. prod.* 42.

\* CELASTRUS (*filiformis*) inermis, foliis lanceolatis integris, ramis filiformibus, floribus axillaribus. *Thunb. prodr.* 42.

\* CELASTRUS (*microphyllus*) inermis, foliis ovatis obtusis integris, paniculis terminalibus. *Thunb. cap. prodr.* 42.

\* CELASTRUS (*procumbens*) inermis, foliis ovatis dentatis, floribus axillaribus, caule procumbente. *Thunb. cap. prodr.* 42.

362. S E N A C I A.

*Charact. essent.*

CAL. 5-fidus. Petala 5. Stylus 1. Capf. 1-locularis, bivalvis.

*Caraã. nat.*

*Cal.* très-petit, ouvert, quinquefide; à découpures ovales.

*Cor.* cinq pétales oblongs, obtus, plus grands que le calice, ouverts.

*Etam.* cinq filamens subulés, un peu plus courts que la corolle, alternes avec les pétales. Anthères oblongues.

*Pist.* ovaire supérieur, ovale. Style de la longueur des étamines. Stigmate bilobé.

*Péric.* capsule ovale un peu comprimée, uniloculaire, bivalve.

*Sem.* en petit nombre, ovales-réniformes.

*Tableau des espèces.*

2709. SENACIER *ondulé.*

S. à feuilles presque opposées lancéolées ondulées, cymes presque terminales; capf. polyspe.

*L. n.* l'Isle-de-France.  $\bar{\eta}$  *Célastré ondulé.* Diâ. n. 8. *Vulg. bois de merle.*

2710. SENACIER *lancolé.* Diâ. suppl.

S. à feuilles alternes ovales-lancéolées à dents distantes, fl. axillaires, capsules polyspermes.

*L. n.* l'Isle-de-France  $\bar{\eta}$  *F. glabres. Pédoncules très-courts.*

2711. SENACIER *elliptique.* Diâ. suppl.

S. à feuilles elliptiques obtuses très-entières, fleurs axillaires presque en faisceaux.

*L. n.* les Antilles,  $\bar{\eta}$  *F. glabres, pétiolées. Capf. bivalves.*

2712. SENACIER *mayten.* Diâ. suppl.

S. à feuilles presque opposées ovales-lancéolées dentées, capsules dispermes.

*L. n.* le Pérou & le Chili.  $\bar{\eta}$  *Voyez dans mon Diâ. (vol. 4. p. 2.) Fert. Mayten.*

2713. SENACIER *oâogone.* Diâ. suppl.

S. à feuilles elliptiques anguleuses presque sans nervures persistantes, capsules monospermes.

*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$  *Feuilles glauques. Semences grillées.*

*Charaã nat.*

*Cal.* minimus, patens, quinquefidus: laciniis ovatis.

*Cor.* petala quinque oblonga, obtusa, calyce majora, patentia.

*Stam.* filamenta quinque subulata, corolla paulo breviora, petalis alterna. Antheræ oblongæ.

*Pist.* germen superum, ovatum. Stylus longitudine flaminum. Stigma bilobum.

*Peric.* capsula ovata subcompressa, unilocularis, bivalvis.

*Sem.* pauca, ovato-reniformia.

*Conspectus specierum.*

2709. SENACIA *undulata.*

S. foliis suboppositis lanceolatis undulatis, cymis subterminalibus; capsulis polyspermis.

Ex inf. Franciæ.  $\bar{\eta}$  *Commerf. celastrus undulatus.* Hort. Paris.

2710. SENACIA *lanceolata.*

S. foliis alternis ovato-lanceolatis rariter dentatis, floribus axillaribus, capsulis polyspermis.

Ex inf. Franciæ.  $\bar{\eta}$  *Capf. obcordata vel reniformes.*

2711. SENACIA *elliptica.*

S. foliis alternis ellipticis obtusis integerrimis, floribus axillaribus subfasciculatis.

Ex inf. Caribæis.  $\bar{\eta}$  *Richard. folia & inflorescentia Rhamni Jarcomphali.*

2712. SENACIA *maytenus.*

S. foliis suboppositis ovato-lanceolatis serratis, capsulis dispermis.

E Perua & Cile  $\bar{\eta}$  *Mayten. Fcw. obs. 3. p. 39. t. 27.*

2713. SENACIA *oâogona.*

S. foliis ellipticis angulatis subnervibus perennantibus, capsulis monospermis.

E Perua.  $\bar{\eta}$  *Celastrus oâogonus. L'herit. fert. angl. p. 7.*



2714. SENACIER *glauque*. Dict. suppl.  
S. à feuil. elliptiques pointues un peu dentées, cymes axillaires dichot. de la long. des feuilles.  
L. n. l'Inde, Ceylan.  $\bar{\text{h}}$  Pl. glabre; feuilles opposées; fr. bilocul.

## 363. FUSAIN.

Charact. essent.

CAL. ouvert, en partie couvert par un disque plane, 4 ou 5 pet. capf. 4 ou 5-gone, à 4 ou 5 loges, fem. arillées.

Charact. nat.

Cal. monophylle, ouvert, partagé en 4 ou 5 pièces; en partie couvert par un disque plane; à découpures ovales ou arrondies.

Cor. Quatre ou cinq pétales ovales, planes, ouverts, plus grands que le calice.

Pist. Ovaire supérieur, acuminé, en partie enfoncé dans le disque du calice; un style court, stigmaté obtus.

Peric. Capsule colorée, tétragone ou pentagone, à 4 ou 5 loges, à 4 ou 5 valves; à valves fépifères dans leur milieu.

Sem. solitaires ou en petit nombre, ovales, enveloppées d'une tunique colorée & presqu'opulpeuse.

## Tableau des especes.

2715. FUSAIN *commun*. Dict. n° 1.  
F. à fleurs quadrifides, pétales oblongs un peu pointus, capsules à lobes obtus.  
L. n. les bois & les haies de l'Europe.  $\bar{\text{h}}$  Ses fruits mûrs sont d'un rouge éclatant.

2716. FUSAIN à feuilles larges. Dict. 2.  
F. fleurs la plupart 5-fides, pétales ovales, lobes des capsules à angles tranchans & en formes d'ailes.  
L. n. les bois de la Suisse, l'Autriche, &c.  
 $\bar{\text{h}}$  Grand arbriff. à f. opposées.

L. n. les bois de la Suisse, l'Autriche, &c.  
 $\bar{\text{h}}$  Grand arbriff. à f. opposées.

2717. FUSAIN *galeux*. Dict. n. 3.  
F. à fleurs 4-fides, pétales arrondis d'un pourpre brun, rameaux verruqueux.  
Botanique. Tome II.

2714. SENACIA *glauca*.  
S. foliis ellipticis subferatis acutis, cymis axillaribus dichotomis folia æquantibus.  
Ex India, Zeylona.  $\bar{\text{h}}$  Vahl. symb. 2. p. 42. Mangifera glauca. Rottb. ad. nov. havn.

## 363. EVONYMUS.

Charact. essent.

CAL. patens disco plano partim testus. Pet. 4 seu 5. Capf. 4 seu 5-gona, 4 f. 5-locularis. Sem. arillata.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, patens, 4 seu 5-partitus, disco plano partim testus: laciniis ovalibus vel subrotundis.

Cor. Petala 4 seu 5, ovata, plana, patentia, calyce majora.

Pist. Germen superum, acuminatum, disco calycis partim immersum. Stylus brevis. Stigma obtusum.

Peric. Capsula colorata, tetra vel pentagona, quadri seu quinquelocularis quadri seu quinque-valvis: valvis medio septiferis.

Sem. solitaria vel pauca, ovata, arillo subpulposo coloratoque obvoluta.

## Conspectus specierum.

2715. EVONYMUS *vulgaris*. T. 131.  
E. floribus 4-fidis, petalis oblongis subacuminatis, lobis capsularum obtusis.  
Ex Europæ sylvis & sepibus.  $\bar{\text{h}}$  Ev. europæus. Lin. Bulliard herb. franc. t. 135.

2716. EVONYMUS *latifolius*.  
E. floribus plerisque 5-fidis, petalis ovalibus, capsularum lobis acutè angulosis alæformibus.

Ex Helvetiæ, Austriæ, &c. sylvis.  $\bar{\text{h}}$  Jacq. Aust. 3. t. 289.

2717. EVONYMUS *verrucosus*.  
E. floribus 4-fidis, petalis subrotundis purpureo-fuscis, ramis verrucosis.

L. n. l'Autriche, l'Hongrie. 5.

2718. FUSAIN noir-pourpre. Dict. 4.  
F. à fleurs 4-fides & 5-fides, pétales arrondis d'un pourpre-brun, rameaux liffes.

L. n. de l'Amér. septent. 5. F. pétiolées ovales-lancéolées, liffes.

2719. FUSAIN d'Amérique. Dict. 5.  
F. à fleurs toutes 5-fides, feuilles sessiles très-entieres.

L. n. l'Amér. septent. 5. *Arbriff. toujours vert, ram. & f. oppofés.*

2720. FUSAIN odorant. Dict. 7.  
F. à fleurs 5-fides, feuilles oblongues ré-  
tufes entieres.

L. n. le Japon. 5. F. ramaffées aux fommités des rameaux, fl. blanches, odorantes.

2721. FUSAIN du Japon. Dict. n. 8.  
F. à fleurs quadrifides, f. ovales obtufes dentées.

L. n. le Japon 5. *Pét. blancs arrondis.*

*Obf. L'evonymus inermis de Forsk est une espèce d'ochna.*

*Explication des fig.*

Pl. 131. FUSAIN commun. (a) Fleur entière. (b) Calice. (c) Pétales. (d) Calice, disque & étamines. (e) Une étamine séparée & grossie. (f) Calice, disque & pillil. (g) Capsule entière. (h, i) La même s'ouvrant. (l, m, n) Semences avec leur tunique propre. (o) Semence nue. (p) Rameau garni de fleurs.

364. H O V E N E.

*Chara. essent.*

CAL. 5-fide, 5 pét. roulés en dedans. Stigm. 3-fide. Capf. 3-loculaire, 3-sperme.

*Chara. nat.*

CAL. monophylle, pileux à sa base interne, persistant, quinquefidus; à découp. ovales, réfléchies caduques.

COR. Cinq pétales ovoïdes, très-obtus, ouverts, roulés en dedans par les bords, l'enveloppant les étamines, insérés au calice entre ses découpures & de même longueur qu'elles.

Ex Austria, Pannonia. 5. *Jacq. Aust. 1. t. 49.*

2718. EVONYMUS atropurpureus.  
E. floribus 4-fidis & 5-fidis, petalis subrotundis purpureo-fuscis, ramis lævibus.

Ex America boreali. 5. *Jacq. h. vend. 2. t. 120. Pedunc. compressi. ait.*

2719. EVONYMUS americanus.  
E. floribus omnibus 5-fidis, foliis sessilibus integerrimis.

Ex America boreali. 5. *Frutex sempervirens. Commel. hort. 1. t. 81.*

2720. EVONYMUS tobira.  
E. floribus 5-fidis, foliis oblongis retufis integris.

Ex Japonia. 5. *Thunb. fl. Jap. 99. tobira. Kämpf. amœn. exot. t. 797.*

2721. EVONYMUS japonicus.  
E. floribus quadrifidis, foliis ovatis obtufis ferratis.

Ex Japonia. 5. *Thunb. Jap. p. 100.*

*Obf. EVONYMUS inermis Forsk est ochna spec.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 131. EVONYMUS vulgaris. (a) Flos integer. (b) Calyx. (c) Petala. (d) Calyx, discus, stamina. (e) Stamen separatum & auctum. (f) Calyx, discus pillilum. (g) Capsula integra. (h, i) Eadem dehiscens. (l, m, n) Semina arillata. (o) Semen denudatum. *Fig. ex Mill. (p) Ramulus floridus. Ex scro.*

364. H O V E N I A.

*Chara. essent.*

CAL. 5-fidus. Pet. 5 convoluta. Stigm. 3-fidum. Capf. 3-ocularis, 3-sperma.

*Chara. nat.*

CAL. monophyllus, basi internè pilosus, persistens, quinquefidus; laciniis ovatis reflexis, deciduis.

COR. Petala quinque obovata obtusissima, patula, convoluta; stamina obvolvencia, calyci inter laciniis inserta, earumque longitudine.

*Etam.* Cinq filamens inférés à la base du calice, enveloppés par les pétales. Antheres arrondies, renfermées dans les pétales.

*Pist.* Ovaire supérieur; style droit, plus court que le calice. Trois stigmates ouverts, rétrécis & obtus.

*Peric.* Capsule ovale - globuleuse, à 3 fillons, triloculaire, trivalve.

*Sem.* solitaires, lenticulaires, très-glabrés.

Tableau des espèces.

2712. HOVENE du Japon. Dict. 3. p. 138.  
L. n. le Japon. Arbre médiocre, ayant l'aspect d'un poirier. Pédoncules charnus bons à manger.

365 V E N A N A.

*Charact. essent.*

*CAL.* inférieur, à 5 lobes. 5 pétales. filets nombreux qui naissent du réceptacle. Stigmate subtrigone.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophylle, court, à cinq lobes arrondis.

*Cor.* 5 pétales ovales - arrondis, 3 fois plus grands que le calice, ouverts.

*Etam.* 5 filamens, dilatés à leur base, de la longueur des pétales. Antheres ovales, versatile. Des filets nombreux, plus courts que les étamines, inférés autour du pistil sur le réceptacle.

*Pist.* Ovaire supérieur. Style un peu épais, plus court que les étamines. Stigmate obtus, presque trigone.

*Peric.* . . . . .

*Sem.* . . . . .

2723. VENANA de Madagascar. Dict.  
L. n. Pîlle de Madagascar. Fr. Arbre. F. alternes, ovales, retusés, coriaces, glabres. Grappes lâches terminales. Pédonc. compri-

*Stam.* Filamenta 5, basi calycis inserta, petalis obvoluta. Antheræ subrotundæ, intra petala reconditæ.

*Pist.* Germen superum. Stylus erectus, calyce brevior. Stigmata 3 parulo - reflexa, obtusa.

*Peric.* Capsula ovato-globosa, trifulca, trilocularis, trivalvis.

*Sem.* folitaria, lenticularia, glaberrima.

Conspectus specierum.

2722. HOVENIA dulcis. t. 131.  
Ex Japonia. Thumb. fl. Jap. 101. Sickenkämpf. amæn. ex. p. 808. ic. 809.

365. V E N A N A.

*Charact. essent.*

*CAL.* inferus, 5-lobus, petala 5, setæ plurimæ è receptaculo. Stigma subtrigonom.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, brevis, 5-lobus : lobis rotundatis.

*Cor.* Petala 5, ovato-subrotunda, calyce triplo majora, patentia.

*Stam.* Filamenta quinque, basi dilatata, longitudine petalorum. Antheræ ovatæ versatile. Setæ plurimæ, staminibus breviores, è receptaculo enatæ, circa pistillum.

*Pist.* Germen superum. Stylus staminibus brevior, crassiusculus. Stigma obtusum subtrigonom.

*Peric.* . . . . .

*Sem.* . . . . .

2723. VENANA madagascariensis. t. 131.  
Ex insula Madagascariæ. Fr. COMMERS. Arbor. folia alt. ovata, retusa, glabra. Racemi laxi terminales. Pedunculi compressi.

mées, portant à leur sommet des fl. ramassées & sessiles.

## Explication des fig.

Pl. 131. VENANA de Madagascar. (a) Fleur entière. (b) Calice. (c) Etamines, pistil avec les filets du réceptacle. (d) Sommité de rameau, avec des pédoncules.

## 366. POLYCARDE.

Charact. essent.

CAL. à 5 lobes. 5 pétales. Capf. coriace à 3-5 loges, à 3-5 valves semi-septifères. Semences demi-tuniquées à l'ombilic.

Charact. nat.

Cal. monophylle, court, ouvert; partagé en 5 lobes arrondis.

Cor. 5 pétales ovales-arrondis, plus grands que le calice, ouverts.

Etam. 5 filamens courts, alternes avec les pétales. Antheres ovales.

Pist. Ovaire supérieur, un peu globuleux, environné par un disque plat. Style court. Stigmate tronqué, un peu lobé.

Peric. Capfule coriace, presque ligneuse, ovale, à 3 ou 4 & rarement cinq loges, à autant de valves: à valves épaisses, dures, semi-septifères.

Sem. solitaires, quelquefois geminées, presque ovales, demi-tuniquées à l'ombilic.

## Tableau des espèces.

2724. POLYCARDE *phyllanthoïde*. Diét.

L. n. l'île de Madagascar. Fr. Arbriff. glabre, ayant des feuilles alternes, lancéolées-ovales, les unes entières & stériles, les autres échancrées au sommet & florifères.

## Explication des figures.

Pl. 132. POLYCARDE *phyllanthoïde*. (a) Bouton de fleur. (b) Fleur entière, ouverte. (c) La même vue en-dessous. (d) Etamine. (e) Pistil. (f) Sommité d'un rameau.

apice flores aggregatos sessileque sustinent.

## Explicatio iconum.

Tab. 131. VENANA *Madagascariensis*. (a) Flos integer. (b) Calyx. (c) Stamina, pistillum cum fetis receptaculi. (d) Summitas ramuli, cum pedunculis. Ex sicco.

## 366. POLYCARDIA.

Charact. essent.

CAL. 5-lobus. Petala 5. Capf. coriacea, 3-5-ocularis, 3-5-valvis: valvis semi-septiferis. Semina ad hilum semi-arillata.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, brevis, patens, 5-partitus: lobis rotundatis.

Cor. Petala 5, ovata - subrotunda, calyce majora, patentia.

Stam. Filamenta 5, breviora, petalis alterna. Antheræ ovatæ.

Pist. Germen superum, subglobosum, disco plano circumdatum. Stylus brevis. Stigma truncatum, sublobatum.

Peric. Capsula coriacea, sublignosa, ovata, tri vel quadri & raro quinquelocularis, totidem valvis: valvis crassis, duris, semi-septiferis.

Sem. solitaria, interdum bina, subovata, ad hilum semi-arillata.

## Conspectus specierum.

2724. POLYCARDIA *phyllanthoides*. t. 132.

Ex inf. Madagascaricæ. Fr. COMMERS. herb. Juss. gen. p. 377. Frutex, glaber, f. alternis, lanceolato-ovatis, aliis integris & sterilibus, aliis apice emarginatis & floriferis.

## Explicatio iconum.

Tab. 132. POLYCARDIA *phyllanthoides*. (a) Gemma floris. (b) Flos integer, expansus. (c) Idem infernè visus. (d) Stamen. (e) Pistillum. (f) Summitas rami. Ex sicco.

*Chara. essent.*

*CAL.* partagé en 5. 5 pétales. Drupe ovale : à noyau subtriloculaire.

*Chara. nat.*

*Cal.* très-petit, partagé en 5 découp. ovales, obtuses, concaves, persistantes.

*Cor.* 5 pétales arrondis, ouverts, une fois plus longs qu'e le calice.

*Etam.* 5 filamens subulés, courts, inférés au disque du réceptacle. Antheres arrondies.

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi-conique, soutenu sur un disque glanduleux. Style court. Stigmate obtus.

*Peric.* Drupe ovale : noyau épais, très-dur, subtriloculaire : ayant très souvent deux loges avortées.

*Sem.* oblongues, un peu comprimées, subgemminées, l'une avortant constamment.

*Tableau des espèces.*

2725. OLIVETIER *oriental*. *Diét.* 4. p. 537. O. inerme, à f. opposées, multifformes par l'âge, ombelles pédonculées axill.

*L. n.* l'île de France.  $\bar{\eta}$ . *Arbre qui varie singulièrement dans la forme de ses f. suivant l'âge des individus.*

2726. OLIVETIER *d'Afrique*.

O. à f. alternes & fasciculées, rameaux épineux, fleurs axillaires, presque sessiles, ramassées.

*L. n.* le royaume de Maroc.  $\bar{\eta}$  Argan à petites feuilles. *Diét.* n. 9. *Petit arbrist. épineux, toujours vert.*

*Explication des fig.*

Pl. 132. OLIVETIER *Oriental*. (a) Rameau fleuri. (b) Feuille d'un jeune individu, d'après M. Jacquin. (c) Feuille d'un jeune individu, d'après mon herbar. (d) Feuille d'un vieux individu, d'après mon herbar. (e) Ombelle séparée. (f) Drupe entier. (g) Noyau découvert dans sa partie supérieure. (h) Drupe coupé transversalement. (i, n, o) Semences séparées. (l, m) Semences coupées.

*Chara. essent.*

*CAL.* 5-partitus. Petala 5. Drupa ovata : nucleo subtriloculari.

*Chara. nat.*

*Cal.* minimus, 5-partitus : laciniis ovatis, obtusis, concavis, persistentibus.

*Cor.* Petala 5 subrotunda, patentia, calyce duplo longiora.

*Stam.* Filamenta 5, subulata, brevia, è disco receptaculi enata. Antheræ subrotundæ.

*Pist.* Germen superum ; rotundato-conicum, disco glanduloso infidens. Stylus brevis. Stigma obtusum.

*Peric.* Drupa ovata : nucleus crassus, durissimus, subtrilocularis : loculis duobus sæpiùs abortivis.

*Sem.* oblonga, compressiuscula, subgeminata, altero constanter abortante.

*Conspectus specierum.*

2725. ELÆODENDRUM *orientale*. t. 132.

E. inerme, f. oppositis, ætate multiformis, umbellis pedunculatis axill.

Ex insula Francia:  $\bar{\eta}$  Jacq. *icon. rar.* 1. t. 32. *Rubentia*, *Commers. mass & Juss. gen.* p. 378.

2726. ELÆODENDRUM *argan*.

E. foliis alternis fasciculatisque, ramis spinosis, floribus axillaribus subsessilibus congestis.

E Marocano.  $\bar{\eta}$  *Elæodendrum argan*. Retz. *fasc.* 6. n° 29. *Sideroxylon spinosum*. Lin.

*Explicatio iconum.*

Tab. 132. ELÆODENDRUM *Oriental*. (a) Ramus floridus. Ex Jacq. (b) Folium junioris arboris, ex D. Jacq. (c) Folium junioris arboris, ex herbario sicco. (d) Folium vestutioris arboris, ex herbario sicco. (e) Umbella separata. Ex D. Jacq. (f) Drupa integra. (g) Putamen supernè denudatum. (h) Drupa transversim secta. (i, n) Semina soluta. (l, m) Eadem dissecta. Fig. ex *Cartn.*

## 368. B L A D I E.

*Charaã. essent.*COR. en roué, partagée en 5. Baie sup. 1-sperme.  
Sem. tuniquée.*Charaã. nat.*

CAL. monophylle, très-court, persistant, partagé en 5 découpures ouvertes.

COR. monopétale, en roue, partagée en 5 découpures ovales, obtuses, ouvertes.

ETAM. 5 filamens très-courts. Antheres en cœur, pointues, conniventes en cône, plus courtes que la corolle.

PIST. Ovaire supérieur. Style filiforme, plus long que la corolle. Stigmate simple, pointu.

PERIC. Baie globuleuse, pisiforme, uniloculaire, mucronée par le style qui persiste.

SEM. une seule, globuleuse, enveloppée dans une tunique.

## Tableau des espèces.

2727. BLADIE du Japon. Diâ. supp.  
B. à f. ovales dentées glabres.  
L. n. le Japon.  $\bar{\eta}$ . Petit arbuste à f. opposés; fl. penchées, blanches, odorantes.2728. BLADIE velue. Diâ. supp.  
B. à f. ovales dentées, velues.  
L. n. le Japon. Plantule de la long. du doigt.2729. BLADIE crépue. Diâ. supp.  
B. à f. oblongues, crépues, glabres.  
L. n. le Japon. F. alternes.

## 369. E U P A R E.

*Charaã. essent.*

CAL. 5-phylle. 5 ou 12 pétales. Baie supérieure sèche, 1-loculaire, polysperme.

*Charaã. nat.*

CAL. pentaphylle : à folioles lancéolées aiguës.

## 368. B L A D H I A.

*Charaã. essent.*COR. rotata, 5-partita. Bacca supera 1-sperma.  
Sem. arillatum.*Charaã. nat.*

CAL. monophyllus, brevissimus, persistens, 5 partitus : laciniis parentibus.

COR. monopetala, rotata, 5-partita : laciniis ovatis obtusis parentibus.

STAM. Filamenta 5 brevissima. Antheræ cordatæ, acutæ, in conum conniventes, corolla breviores.

PIST. Germen superum. Stylus filiformis, corolla longior. Stigma simplex, acutum.

PERIC. Bacca globosa, pisiformis, stylo persistente mucronata, unilocularis.

SEM. unicum, globosum, membrana involutum.

## Conspedus specierum.

2727. BLADHIA Japonica. t. 133. f. 1.  
B. foliis ovatis ferratis glabris.  
E Japonia.  $\bar{\eta}$  Thunb. fl. jap. 95 & ic. Suffrutex vixpedalis.2728. BLADHIA villosa. t. 133. f. 2.  
B. foliis ovatis ferratis villosis.  
E Japonia. Thunb. fl. jap. 96 & ic.2729. BLADHIA crispata.  
B. foliis oblongis crispis glabris.  
E Japonia. Thunb. fl. jap. 97. Kæmpf. Reliq. t. 7.

## 369. E U P A R E A.

*Charaã. essent.*

CAL. 5-phyllus. Petala 5 seu 12. Bacca supera, exsucca, 1-locularis, polysperma.

*Charaã. nat.*

CAL. pentaphyllus : foliolis lanceol. acutis.

*Cor.* 5 ou 12 pétales, oblongs, étroits, ouverts, plus longs que le calice.

*Etam.* 5 filamens. Antheres....

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi. Style setacé, long. Stigmate simple.

*Peric.* Baie sèche, globuleuse, mucronée par le style persistant, uniloculaire.

*Sem.* nombreuses, arrondies, petites, adhérentes à un placenta globuleux, fongueux, libre & central.

Tableau des espèces.

2730. EUPARE élégante. Diâ. supp.

*L. n.* la Nouv. Hollande. Petite plante, à tiges couchées, ayant le port de la numulaire ou de *lanagallis tenella*. Fl. rouges.

Explication des fig.

Pl. 133. EUPARE élégante. (a) Baie entière. (b) La même coupée. (c) Semences séparées. (d) Semence coupée transversalement. (e) La même coupée dans sa longueur, montrant la forme de l'embryon.

370. GENIOSTOME.

*Chara. essent.*

*CAL.* 5-fide. Cor infundibulif. 5-fide : à orifice velu. Stigmate sillonné. Capf. supérieure, biloculaire, polysperme.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophyllé, turbiné, persistant, 5-fide : à découp. courtes, pointues.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme : tube dilaté plus long que le calice. Orifice barbu. Limbe partagé en 5 découp. ouvertes, ovales, pointues, de la long. du tube.

*Etam.* 5 filamens courts, inf. à l'orifice de la corolle. Antheres oblongues, faillantes.

*Pist.* Ovaire supérieur, ovale. Style plus long que le tube. Stigmate cylindrique, obtus, sillonné.

*Peric.* Capsule ? oblongue, biloculaire.

*Cor.* Petala 5 vel 12, oblonga; angusta; parentia, calyce longiora.

*Stem.* Filamenta 5. Antheræ,...

*Pist.* Germen superum, subrotundum. Stylus setaceus, longus. Stigma simplex.

*Peric.* Bacca exsucca, globosa, stylo persifistente mucronata, unilocularis.

*Sem.* plurima, subrotunda, parva, receptaculo centrali globoso fungoso liberoque adhærentia.

Conspectus specierum.

2730. EUPAREA amœna. t. 133.

E nova Hollandia, *Gærtn. de fruct. t. p. 230. t. 50. f. 5. Planta pusilla procumbens, fl. colore anagallidis phœniceæ.*

Explicatio iconum.

Tab. 133. EUPAREA amœna. (a) Bacca integra. (b) Eadem dissecta. (c) Semina separata. (d) Semen transverse sectum. (e) Idem longitudinaliter dissectum, figuram embryonis exhibens. Fig. ex *Gærtn.*

370. GENIOSTOMA.

*Chara. essent.*

*CAL.* 5-fidus. Cor infundibulif. 5-fida : fauce barbata. Stigma sulcatum. Capf. ? supera, bilocularis, polysperma.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophyllus, turbinatus, persistens 5-fidus : laciniis brevibus, acutis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis : tubus dilatatus calyce longior. Faux villosa barbata. Limbus 5-partitus, patens : laciniis ovatis acutis longitudine tubi.

*Stam.* Filamenta 5, brevia, in fauce corollæ. Antheræ oblongæ exsertæ.

*Pist.* Germen superum ovatum. Stylus tubo longior. Stigma cylindricum obtusum sulcatum.

*Peric.* Capsula ? oblonga, bilocularis.

## 104 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Sem.* nombreuses, un peu anguleuses, attachées à un placenta filiforme.

*Tableau des espèces.*

2731. GENIOSTOME *des rochers*. Diâ. 2. p. 629.

*L. n.* . . . .

*Explication des fig.*

Pl. 133. GENOSTOME *des rochers*. (a) Fleur de grandeur naturelle. (b) Corolle un peu grossie, vue en dessus. (c) Étamine. (d) Pistil. (e) Capsule de grandeur naturelle. (f) La même grossie & coupée en travers.

## 371. P O R A Q U E B E.

*Chara. essent.*

*Cal.* à 5 dents. *Cor.* partagée en 5 découp. ayant 5 fossettes à leur surface sup. *Antheres* 4-gones, réunies. 3 stigmates.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophylle, très-petit, à 5 dents.

*Cor.* submonopétale, partagée en 5. Découp. oblongues, pointues, convexes en dessous, concaves en dessus : à cavité double : la supérieure divisée en 2, & l'inf. div. en 3.

*Etam.* 5 filamens linéaires, plus larges supérieurement, épais, marginés. *Antheres* droites, oblongues, tetragones, réunies, imitant une roue de moulin à eau.

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi. *Style* court. 3 stigmates.

*Peric.* . . . .

*Sem.* . . . .

*Tableau des espèces.*

2732. PORAQUEBE *de la Guyane*. Diâ.

*L. n.* les forêts de la Guyane. Fr. Arbre à f. simples & alternes. Fl. petites, en grappes axillaires.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Sem.* plurima, subangulata, receptaculo filiformi imposta.

*Conspectus specierum.*

2731. GENIOSTOMA *rupestris*. t. 133.

*Forst. gen. t. 12.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 133. GENIOSTOMA *rupestris*. (a) Flos magnitudinis naturali. (b) Corolla supernè visa, parum aucta. (c) Stamen. (d) Pistillum. (e) Capsula magnitudinis naturali. (f) Eadem aucta & dissecta. Fig. ex Forst.

## 371. P O R A Q U E B A.

*Chara. essent.*

*Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-partita : laciniis supra scrobiculis quinis distincta. *Antheræ* 4-gonæ, coalitæ. Stigm. 3.

*Chara. nat.*

*Cal.* monophyllus, minimus, 5-dentatus.

*Cor.* submonopetala, 5-partita. *Laciniæ* oblongæ, acutæ, subtus convexæ, supra concavæ : scrobiculo duplici : superiori bifido, inferiori trifido.

*Stam.* Filamenta 5 linearia, supernè latiora ; crassa, marginata. *Antheræ* erectæ, oblongæ, tetragonæ, coalitæ, rotam molendinariam referentes.

*Pist.* Germen superum, subrotundum. *Stylus* brevis. Stigm. 3.

*Peric.* . . . .

*Sem.* . . . .

*Conspectus specierum.*

2732. PORAQUEBA *Guianensis*. t. 134.

Ex sylvis Guianæ. Fr. Aubl. *Guy. p. 123. t. 47. Barreria schreb. gen.*

*Explication*



*Explication des fig.*

Pl. 134. PORAQUEBE de la Guyane. (a) Bouton de fleur. (b) Calice vu en-dessus. (c) Le même vu en-dessous. (d) Calice, pistil. (e) Corolle vue inférieurement. (f) Corolle vue en-dessus. Étamines réunies. (g) Un lobe de la corolle séparé & une étamine. (h) Le même renfermant son étamine. (i, l) Étamine vue par devant & par-derrrière. (m) Pistil. Étamines. (n) Pistil séparé.

372. R I N O R E.

*Chara. essent.*

CAL. partagé en 5. 10 pétales : les intérieurs plus petits, opposés aux extérieurs. Etam. insérées aux onglets des pétales. Stigm. obtus.

*Chara. nat.*

Cal. monophylle, velu, partagé en 5 découp-oblongues pointues.

Cor. 10 pétales ovales, oblongs, concaves; 5 extérieurs plus grands; 5 intérieurs plus petits opposés aux extérieurs.

Etam. 5 filamens courts, insérés à la base des pétales extérieurs. Antheres sagittées, s'ouvrant de bas en haut.

Pist. Ovaire supérieur, arrondi, velu. Style velu, plus court que la corolle. Stigmat. obtus.

*Peric. . . . .*

*Sem. . . . .*

*Tableau des espèces.*

2733. RINORE de la Guyane. Dist.

L. n. les terrains défrichés de la Guyane. Fr. Arbriff. à f. alt. fl. en grappes.

*Explication des fig.*

Pl. 134. RINORE de la Guiane. (a) Bouton de fleur. Pédoncule muni de deux écailles à sa base. (b) Calice. (c) Fleur entière. (d) Fleur ouverte & grossie. (e) Pétale extérieur. (f) Le même avec une étamine. (g) Pétale int. (h) Étamine séparée. (i) Pistil enveloppé par les pétales intérieurs. (l) Pistil séparé.

Botanique. Tome IV.

*Explicatio iconum.*

Tab. 134. PORAQUEBA Guianensis. (a) Flos non expansus. (b) Calyx supernè visus. (c) Idem infernè visus. (d) Calyx, pistillum. (e) Corolla infernè visa. (f) Corolla supernè visa, stamina coalita. (g) Lobus corollæ segregatus & flamen. (h) Idem flamen includens. (i, l) Stamen à fronte & à tergo visum. (m) Pistillum. Stamina. (n) Pistillum separatum. Fig. ex Aubl.

372. R I N O R E A.

*Char. & essent.*

CAL. 5 partitus. Petala 10 : interiora minora, exterioribus opposita. Stamina petalorum unguibus inserta. Stigma obtusum.

*Chara. nat.*

Cal. monophyllus, villosus, 5-partitus : laciniis oblongis acutis.

Cor. Petala 10 ovato-oblonga concava. 5 exteriora majora; 5 interiora, exterioribus opposita, minora.

Stam. Filamenta 5 brevia, ad basim petalorum exteriorum inserta. Antheræ sagittatæ, à basi ad apicem dehiscentes.

Pist. Germen superum, subrotundum, villosum. Stylus corollæ brevior, villosus. Stigma obtusum.

*Peric. . . . .*

*Sem. . . . .*

*Conspectus Specierum.*

2733. RINOREA Guianensis. t. 134.

Ex Guianæ cultis. Fr. Aubl. 235. t. 93. Juss. gen. p. 287.

*Explicatio iconum.*

Tab. 134. RINOREA Guianensis. (a) Gemma florifera. Pédonculus basi biquamifolius. (b) Calyx. (c) Flos integer. (d) Flos apertus & auctus. (e) Petalum ext. (f) Idem cum stamine. (g) Petalum int. (h) Stamen separatum. (i) Pistillum petalis interioribus involutum. (l) Pistillum separatum. Fig. ex Aubl.

## 373. R I A N E.

*Chara. essent.*

CAL. partagé en 5. 10 pétales : les extérieurs plus grands, connivens à leur base, alternes avec les int. Style en massue. Stigma obtus.

*Chara. nat.*

Cal. monophylle, partagé en 5 découp. ovales pointues.

Cor. 10 pétales ovales, pointues, cinq extérieurs plus grands, connivens à leur base; cinq intérieurs plus petits, alternes avec les extérieurs.

Etam. 5 filamens très courts, inférés à la base des pétales intérieurs. Antheres oblongues.

Pist. Ovaire supérieur, ovale, marqué de 5 côtes, velu. Style charnu, en massue. Stigmate obtus.

Peric. . . .

Sem. . . .

## Tableau des espèces.

2734. RIANE de la Guyane. Diâ.

L. n. les forêts de la Guyane. ☞ *Arbriff.* à f. oppos. dentées.

## Explication des fig.

Pl. 135. f. 1. RIANE de la Guiane. (a) Bouton de fleur. Écailles. (b) Calice. (c) Fleur épanouie. (d) Fleur ouverte & grossie. (e) Pétale extérieur. (f) Pétale intérieur avec son étamine. (g) Étamine séparée. (h) Pistil.

## 374. C O N O R I.

*Chara. essent.*

CAL. partagé en 5, 5 pétales connivens en tube à leur base. 5 écailles à la base des pétales. Style flexueux. Capsule oblongue, uniloc. 3-valve.

*Chara. nat.*

Cal. ouvert, partagé en 5 découp. oblongues pointues.

## 373. R I A N A.

*Chara. essent.*

CAL. 5-partitus. Petala 10 : exteriora majora, basi conniventia, interioribus alterna. Stylus clavatus. Stigma obtusum.

*Chara. nat.*

Cal. monophyllus, 5-partitus : laciniis ovatis acutis.

Cor. Petala decem; ovata, acuta : quinque exteriora, majora, basi conniventia; quinque interiora, minor, exterioribus alterna.

Stam. Filamenta 5 brevissima, basi petalorum interiorum inserta. Antheræ oblongæ.

Pist. Germen superum, ovatum, torulis 5 distinctum, villosum. Stylus carnosus, clavatus. Stigma obtusum.

Peric. . . .

Sem. . . . .

## Conspectus specierum.

2734. RIANA Guianensis t. 135. f. 1.

Ex sylvis Guianæ. ☞ *Aubl.* 237. t. 94. *Juss. gen.* p. 287. ubi fruct. describit.

## Explicatio iconum.

Tab. 135. f. 1. RIANA Guianensis. (a) Flos non expansus. Squamæ. (b) Calyx. (c) Flos expansus. (d) Flos apertus & auctus. (e) Petalum ext. (f) Petalum int. cum filamine. (g) Stamen separatum. (h) Pistillum. Fig. ex *Aubl.*

## 374. C O N O R I A.

*Chara. essent.*

CAL. 5-partitus. Petala quinque, in tubum basi conniventia. Squamæ 5 ad basin petalorum. Stylus flexuosus. Capsula oblonga, uniloc. 3-valvis.

*Chara. nat.*

Cal. patens, quinquepartitus : laciniis oblongis acutis.

*Cor.* 5 pétales ovales-lancéolés, connivens en tube à leur base, ouverts à leur sommet. Cinq écailles inférées à la base des pétales.

*Etam.* 5 filamens très-courts, inférés à la base des pétales. Antheres oblong. droites.

*Pist.* Ovaire supérieur, arrondi. Style filiforme, ondé en zig-zag. Stigmate en tête.

*Peric.* Capsule oblongue, trigone, uniloculaire, trivalve : à valves un peu comprimées, portant les sem. dans leur partie moyenne.

*Sem.* globuleuses, attachées au nombre de 3 dans chaque valve à un placenta longitudinal.

## Tableau des espèces.

2735. CONORI jaunâtre. Dict. 2. p. 96.

*L. n.* les forêts de la Guyane. Fr. Arbriff. à f. opposées, ovales-acuminées, entières, veinueses. Grappes term. plus courtes que les feuilles.

## 375. RUISCHE.

*Chara.* essent.

*Cal.* 5-phylle, ayant en dessous une bractée charnue. Cinq pétales réfléchis. Style o. Fruit à 5 loges.

*Chara.* nat.

*Cal.* pentaphylle, persistant : à folioles arrondies, concaves, embriquées; ayant à sa base une bractée charnue, entiere ou lobée.

*Cor.* 5 pétales ovales, plus longs que le calice, réfléchis.

*Etam.* Cinq filamens aplatis, subulés, plus courts que les pétales. Antheres oblongues, couchées.

*Pist.* Ovaire supérieur, ovale. Style nul. Stigmate applati à 4 ou 5 rayons.

*Péric.* Baie ? à 4 ou 5 loges.

*Sem.* . . .

*Cor.* Petala quinque, ovato-lanceolata, basi in tubum conniventia, apice patula. Squamæ quinque ad basim petalorum insertæ.

*Stam.* Filamenta quinque, brevissima, ad basim petalorum inserta. Antheræ oblongæ, erectæ.

*Pist.* Germen superum, subrotundum. Stylus filiformis, flexuosus. Stigma capitatum.

*Peric.* Capsula oblonga, trigona, unilocularis, trivalvis : valvis subcompressis, medio seminiferis.

*Sem.* globosa, 3 in medio singulæ valvæ, placenta longitudinali affixa.

## Conspectus specierum.

2735. CONORIA flavescens.

Ex sylvis Guianæ. Fr. *Illustr. t. 135. f. 2.*  
*Sub n. Rianæ. Conohoria. Aubl. t. p. 239.*  
*t. 95. Passoura Guianensis ejusd. 2. p. 21. t. 380. Ex obs. D. Rich.*

## 375. RUYSCHIA.

*Chara.* essent.

*Cal.* 5-phyllus, bractea carnosa subjecta. Petala 5, reflexa. Stylus o. Fruct. 5-locularis.

*Chara.* nat.

*Cal.* pentaphyllus, persistens : foliolis subrotundis concavis, imbricatis; basi auctus bractea carnosa, integra vel lobata.

*Cor.* petala quinque, ovata, calyce longiora, reflexa.

*Stam.* filamenta quinque, plana, subulata; petalis breviora. Antheræ oblongæ, incurvantes.

*Pist.* germen superum, ovatum. Stylus nullus. Stigma planum quadri seu quinque radiatum.

*Peric.* Bacca ? quadri seu quinque locularis.

*Sem.* . . .

## Tableau des espèces.

2736. RUISCHE à f. de cluster. Diâ.  
R. à f. ovoïdes, obtuses, fl. à bractée entiere, en masse.  
L. n. les bois de la Martinique. ☞ *Arbuste parasite.*
2737. RUISCHE de Guiané. Diâ.  
R. à f. ovoïdes obtuses mucronées, fl. à bractée fort grande partagée en 3 lobes.  
L. n. la Guiane. ☞ *Bract. d'un beau rouge.*

## Explication des fig.

Pl. 135. f. 1. RUISCHE à f. de cluster.

Pl. 135. f. 2. RUISCHE de Guiane. (a) Bouton de fleur sans bractée. (b) Fleur épanouie. (c) Bractée. Elle est attachée au calice par son milieu. (d) Etamine. (e) Pistil. (f) Ovaire coupé transversalement.

## 376. ANGUILLAIRE.

Caract. essent.

CAL. partagé en 5. Cor. 1-pétale, prof. 5-fide. Baie sèche, 1-loculaire, 1-sperme.

Caract. nat.

Cal. monophyllé, persistant, partagé en 5 découp. ovales-lancéolées, pointues.

Cor. monopétale, profondément 5-fide, à découpures lancéolées, ouvertes, une fois plus longues que le cal.

Etam. 5 filamens très-courts, inférés à la base de la corolle. Antheres sagittées, droites.

Pist. Ovaire supérieur, globuleux. Style filiforme, plus long que les étamines. Stigmate simple.

Péric. Baie sèche, globuleuse, coriace, uniloculaire, mucronée par le style.

Sem. une seule, globuleuse, marquée à sa base par une fossette ombilicale.

## Tableau des espèces.

2738. ANGUILLAIRE de Ceylan. Diâ. suppl.  
A. à panicules terminales : les pédicelles

## Conspectus specierum.

2736. RUYSCHIA *clustæfolia*. t. 135. f. 1.  
R. foliis obovatis obtusis, floribus bractea clavata indivisa.  
Ex Martinicæ sylvis. ☞ *Jacq. amer. t. 52. f. 2.*
2737. RUYSCHIA *souroubea*. t. 135. f. 2.  
R. foliis obovatis obtusis mucronatis, floribus bractea prægrandi triloba.  
Ex Guiana. ☞ *Aubl. guy. p. 244. t. 97.*

## Explicatio iconum.

Tab. 135. f. 1. RUYSCHIA *clustæfolia*.

Tab. 135. f. 2. RUYSCHIA *souroubea*. (a) Gemma floris absque bractea. (b) Flos expansus. (c) Bractea. Parte media calyci adheret. (d) Stamen. (e) Pistillum. (f) Germen transverse scissum. Fig. ex *Aubl. & ex sicco.*

## 376. ANGUILLARIA.

Caract. essent.

CAL. 5-partitus. Cor. 1-petala, 5-partita. Bacca exsucca, 1-locularis, 1-sperma.

Caract. nat.

Cal. monophyllus, persistens, quinquepartitus : laciniis ovato-lanceolatis, acutis.

Cor. monopetala, profundè quinquefida : laciniis lanceolatis, patulis, calyce duplo longioribus.

Stam. filamenta quinque, brevissima, basi corollæ inserta. Antheræ sagittatæ, erectæ.

Pist. germen superum, globosum. Stylus filiformis, staminibus longior. Stigma simplex.

Peric. bacca sicca, globosa, coriacea, unilocularis, stylo mucronata.

Sem. unicum, globosum, infra fovea umbilicali exsculptum.

## Conspectus specierum.

2738. ANGUILLARIA *Zeylanica*. Gærtn.  
A. paniculis terminalibus : pedicellis sub-

presqu'en ombelle : feuilles ellipt. coriaces , très entières.

*L. n.* l'Isle de Ceylan.  $\bar{\eta}$  *Petit arbre , ayant l'aspect d'un cerisier. Ses feuilles sont elliptiq. épaisses , coriaces , glabres , veineuses & alternes. Il y a des bractées subulées , courtes & caduques à la base des pédicelles.*

2739. ANGUILLAIRE de la Guiane. Diâ. f.  
A. à grappes axill. & terminales , f. ovales acuminées très entières.

*L. n.* les forêts de la Guiane.  $\bar{\eta}$  *Arbriff. de 6 à 7 pieds. F. glabres , fruits jaunes.*

2740. ANGUILLAIRE de la Jamaïque. Diâ. f.  
A. à panicule terminale , corolle réfléchie , f. ellipt. entières nerveuses , tige arborée.

*L. n.* la Jamaïque.  $\bar{\eta}$  *Arbre d'environ 30 pieds. Fl. purpurines.*

2741. ANGUILLAIRE à f. de laurier. Diâ. f.  
A. à grappes simples axillaires & terminales , feuilles lancéolées - ovales obtuses entières coriaces.

*L. n.* les Antilles.  $\bar{\eta}$  *Les feuilles sont glabres , longues de 4 à 5 pouces , éparfes & ramassées aux sommités.*

2742. ANGUILLAIRE à f. longues. Diâ. f.  
A. à panicules alongées , axill. f. lancéolées-oblongues lisses très entières.

*L. n.* l'Isle de France.  $\bar{\eta}$  *vulg. bois de pin-tade. F. longués de 5 à 6 pouces.*

2743. ANGUILLAIRE chrysophyll. Diâ. f.  
A. à panicule terminale , f. ovales-lancéolées acuminées dentelées dorées en dessous.

*L. n.* St.-Domingue.  $\bar{\eta}$  *Panicule composée , en pyramide & terminale. Baies rouges. Fleurs violettes.*

\* ANGUILLAIRE (lateriflore) à grappes latérales & axillaires composées , fleurs en ombelles , feuilles oblongues acuminées entières , tige ligneuse l'Amér. (les climats chauds de)

\* ANGUILLAIRE (parasite) à grappes axill. simples , f. sessiles lancéolées ovales rayées. Tige ligneuse. *Montferrat.*

umbellatis , foliis ellipticis coriaceis integerrimis.

Ex Zeylona.  $\bar{\eta}$  *Tinus , &c. Burm. Zeyl. t. 203. Badula. Juss. p. 420. Ardisia humilis. Vahl. Symb. 3. p. 40. Anguill. Zeylanica. Gœrtn. t. 77. icacorea. Illustr. t. 136. f. 2.*

2739. ANGUILLARIA icacorea.  
A. racemis axillaribus & terminalibus , foliis ovatis acuminatis integerrimis.

Ex Guianæ sylvis.  $\bar{\eta}$  *icacorea. Aubl. t. 368. illustr. t. 136. f. 3. Ex obs. D. Richard.*

2740. ANGUILLARIA tinifolia.  
A. panicula terminali , corolla reflexa , foliis ellipticis integris nervosis , caule arboroso.

Ex Jamaica.  $\bar{\eta}$  *Ardisia tinifolia. Swart. 48. jasmunum fortè... Sloan. jam. hist. 2. t. 205.*

2741. ANGUILLARIA laurifolia.  
A. racemis simplicibus axillaribus & terminalibus , foliis lanceolato-ovatis obtusis integris coriaceis.

Ex ins. Caribæis.  $\bar{\eta}$  *Juss. herb. Baibaiba. Surian. herb. n. 790. An ardisia Coriacea. Sw ?*

2742. ANGUILLARIA Barthesia.  
A. paniculis elongatis axillaribus ; foliis lanceolato-oblongis lævibus integerrimis.

Ex insula Franciæ.  $\bar{\eta}$  *Barthesia. Commerf. Juss. herb. & gen. p. 420. sub badula.*

2743. ANGUILLARIA chrysophylla.  
A. panicula terminali , foliis ovato-lanceolatis acuminatis ferrulatis subtus aureis.

E Domingo.  $\bar{\eta}$  *Celtis... Plum. americ. ic. 80. An ardisia ferrulata. Sw ? Fl. violacei.*

\* ANGUILLARIA (lateriflora) racemis lateralibus axillaribus compositis , floribus umbellatis , foliis oblongis acuminatis integerrimis ; caule fruticoso. *Swartz. sub ardisia.*

\* ANGUILLARIA (parasitica) racemis axill. simplicibus , foliis sessilibus lanceolato-ovatis lineatis ; caule fruticoso. *Swartz. sub ardisia.*

\* ANGUILLAIRE (élevée) à grappes axill. f. ovoïdes à bord cartilagineux & denté. *L'isle de Madère.*

\* ANGUILLAIRE de Bahama. Buis noirs.

*Explication des fig.*

Pl. 136. f. 1. ANGUILLAIRE de Bahama. (a, b) Baie entière & coupée. (c) Semence séparée. (d, e, f, g) Diverses coupes de la semence. (h) Embryon séparé. *Icacore fig. 1.*

Pl. 136. f. 2. ANGUILLAIRE de Ceylan. (a, a) Baie entière. (b) La même coupée & la sem. ôtée. (c, d, e) Semence entière & coupée. (f) Embryon séparé. *Icacore f. 2.*

Pl. 136. f. 3. ANGUILLAIRE de la Guiane. (a) Rameau garni de fruits. (b) Baie entière. (c) La même coupée dans son écorce.

377. T H E K.

*Chara. essent.*

**CAL.** semi-5-fide. Corolle infundibulif. à tube court. Drupe presque globuleux, sec, dans un calice en vessie : à noyau 3 ou 4-loculaire.

*Chara. nat.*

**Cal.** monophylle, campanulé, persistant, tomenteux, semi-5-fide, à découpures ovales demi-ouvertes.

**Cor.** monopétale, infundibulif. de la longueur du calice. Tube court. Limbe 5-fide : à découp. ovales ; ouvertes.

**Etam.** cinq filam. très courts, insérés à l'entrée du tube de la corolle. Anth. globuleuses saillantes.

**Pist.** ovaire supérieur, ovale, velu, entouré d'une glande courte et urcéolaire. Style filiforme, droit, un peu plus long que le calice. Stigmate obtus bi ou trifide.

**Peric.** drupe presque globuleux, déprimé, à quatre lobes, velu, subereux, sec, caché dans un calice ample, enfilé & membraneux.

**Noyau** subglobuleux, terminé par un tubercule rond, 4-loculaire : à axe excavé.

**Sem.** solitaires, comprimées.

**OBS.** Les fleurs souvent sont *sexfides*.

\* ANGUILLARIA (*excelsa*) racemis axillaribus, foliis obovatis margine cartilagineo-ferratis. *Ait. sub ardisia.*

\* ANGUILLARIA Bahamensis. Gœrtn. t. 77. f. 1. *Icacorea*. t. 136. f. 1.

*Explicatio iconum.*

Tab. 136. f. 1. ANGUILLARIA Bahamensis. (a, b) Bacca & integra & dissecta. (c) Semen solutum. (d, e, f, g) Seminis sectiones variz. (h) Embryo separatus. *Fig. ex Gœrtn.*

Tab. 136. f. 2. ANGUILLARIA Zeylanica. (a, a) Bacca integra. (b) Eadem dissecta, semine demto. (c, d, e) Semen integrum & dissectum. (f) Embryo separatus. *Fig. ex Gœrtn.*

Tab. 136. f. 3. ANGUILLARIA icacorea. (a) Ramulus fructibus onustus. (b) Bacca integra. (c) Eadem dissecta *Fig. ex Aubl.*

377. T H E K A.

*Chara. essent.*

**CAL.** semi-5-fidus. **Cor.** infundibuliformis : tubo brevi. Drupe subglobosa, secca, intra calycem vesicarium : nucleo 3 seu 4-loculari.

*Chara. nat.*

**Cal.** monophyllus, campanulatus, persistens, tomentosus, semi quinquefidus : laciniis ovatis erecto-patulis.

**Cor.** monopetalus; infundibuliformis, longitudine calycis. Tubus brevis. Limbus quinquefidus : laciniis ovatis, patulis.

**Stam.** filamenta quinque, brevissima, ore tubi corollæ inserta. Antheræ globosæ, exsertæ.

**Pist.** germen superum, ovatum, villosum, glandula urceolari brevi cinctum. Stylus filiformis, erectus, calyce paulo longior. Stigma obtusum bi seu trifidum.

**Peric.** drupa subglobosa, depressa, quadriloba, hirsuta, suberosa, exsucca, intra calycem amplum, inflatum, membranaceum, latens.

**Nux** subglobosa, tuberculo rotundo terminata, quadrilocularis : axe intus cavo.

**Sem.** solitaria, compressa.

**OBS.** Flores sæpe *sexfidi*.

## Tableau des espèces.

## Conspēdus specierum.

## 2744. THEK des Indes. Dict.

L. n. les forêts de l'Inde, de Ceylan, &c.  
 ♀ Grand arbre à f. simples, opp. rameaux  
 4-gones, fl. petites.

## Explication des fig.

Pl. 136. THEK des Indes. (a) Calice froncé par le dessèchement. (b) Le même ramolli dans l'eau. (c) Drupe entier. (d) Noyau découvert en partie, adhérent inf. à un brou épais. (e) Le même mis à nud. (f) Le même coupé transversalement. (g) Semences vues des deux côtés. (h) Embryon séparé & à nud. (i) Panicule terminal.

## 378. CEDRE L.

## Chara. essent.

CAL. à 5 dents. 5 pétales presque réunis inf. & adnés à un récept. en massue. Capf. ligneuse, 5 loculaire, 5-valve, s'ouvrant par le sommet. Sem. ailées.

## Chara. nat.

Cal. monophylle, très-petit, campanulé, à 5 dents, se flétrissant.

Cor. 5 pétales, inférieurement presque réunis en tube & adnés à un récept. en massue, distincts supérieurement, obtus.

Stam. Cinq filamens subulés, attachés au réceptacle, plus courts que la corolle. Antheres oblongues.

Pist. Ovaire supérieur, globuleux, élevé sur un réceptacle en massue subpentagone. Style court, cylindracé. Stigmate en tête applati.

Peric. Capsule ligneuse, ovale 5-loculaire, quinquevalve, s'ouvrant par le sommet, à valves cad.

Sem. nombreuses, comprimées, embriquées, se terminant inférieurement en une aîle membraneuse.

Réceptacle central, très-grand, ligneux, pentagone & à 5 angles.

## 2744. THEKA grandis. t. 136.

Ex sylvis Indiæ, Zeylonæ, &c. ♀ Theka.  
 Rheed. mal. 4. t. 27. Tectona. l. f. suppl 151.  
 Gærtn. t. 57.

## Explicatio iconum.

Tab 136. THEKA grandis. (a) Calyx corrugatus. (b) Idem in aqua emollitus. (c) Drupe integra. (d) Nux partim denudata, infernè adhærens putamine crasso. (e) Eadem denudata. (f) Eadem transversè secta. (g) Semina ab utroque latere spectata. (h) Embryo denudatus. Fig. ex Gærtn. (i) Panicula terminalis. Ex seco.

## 378. CEDRE L A.

## Chara. essent.

CAL. 5-dentatus. Petala 5, infernè subcoalita & receptaculo clavato adnata. Capf. lignosa, 5-locularis, 5-valvis, apice dehiscens. Sem. alata.

## Chara. nat.

Cal. monophyllus, minimus, campanulatus, 5-dentatus, marcescens.

Cor. Petala 5, infernè in tubum subcoalita & receptaculo clavato adnata, supernè distincta, obtusa.

Stam. filamenta quinque subulata, receptaculo infidentia. Corolla breviora. Antheræ oblongæ.

Pist. Germen superum, globosum, receptaculo clavato subpentagono elevatum. Stylus brevis, cylindraceus. Stigma capitatum, depressum.

Peric. Capsula lignosa, ovata, 5-locularis, quinquevalvis, apice dehiscens, valvis deciduis.

Sem. numerosa, compressa, infernè in alam membranaceam definitia, imbricata.

Receptaculum centrale maximum, lignosum, pentagonum, 5-angular.

## Tableau des espèces.

2745. CEDREL odorant. Dict. 1. p. 660.

L. n. les Antilles & l'Amér. mérid.  $\bar{h}$  vulg  
acajou à planches, ou cedre-acajou.

## Explication des fig.

Pl. 137. CEDREL odorant. (a) Bouton de fleur. (b) Corolle coupée latéralement, laissant voir les étam. le pistil & le réceptacle. (c) Réceptacle. Pistil. Etamines. (d, e) Calice, pistil. (f) Etamine séparée. (g) Pistil grossi. (h) Capsule commençant à s'ouvrir. (i) Semences.

379. MANGUIER.

Chara. essent.

CAL. 5-fide. 5 pétales. Drupa en baie, subréni-  
forme : à noyau 1-sperme, filamenteux en-  
dehors.

Chara. nat.

Cal. partagé en cinq découpures ovales-lancéo-  
lées.

Cor. cinq pétales lancéolés, plus longs que le  
calice.

Etam. cinq filamens subulés, ouverts. Anthères  
presque réniformes.

Pist. ovaire supérieur, arrondi. Style filiforme.  
Stigmate simple.

Péric. drupe en baie, oblong, presque réniforme,  
un peu comprimé, glabre.

Noyau oblong, comprimé, filamenteux en-  
dehors, uniloculaire.

Sem. une seule, grande, ovale-oblongue,  
obtusé.

## Tableau des espèces.

2746. MANGUIER commun. Dict. n. 1.

M. à feuilles simples oblongues-lancéolées,  
panicules terminales, drupe très-grand, réni-  
forme.

L. n. les Indes Orient. On le cultive dans les  
jardins, comme arbre fruitier.  $\bar{h}$  Ses feuil. sont

## Conspēctus specierum.

2745. CEDRELA odorata. t. 137.

Ex inf. Caribæis & Amer. merid.  $\bar{h}$  Brown.  
Jam. t. 10. fig. 1. GæRTN. t. 95.

## Explicatio iconum.

Tab. 137. CEDRELA odorata. (a) Flos non expansus.  
(b) Corolla lateraliter secta, stamina, pistillum, re-  
ceptaculumque exhibens. (c) Receptaculum. Pistillum.  
Stamina. (d, e) Calyx, pistillum. (f) Stamen separatum.  
(g) Pistillum auctum. (h) Capsula dehiscens. (i) Semina.  
Fig. ex Brown.

379. MANGIFERA.

Chara. essent.

CAL. 5-fida. Petala 5. Drupa baccata subre-  
niformis : nuce 1-sperma, extus fila-  
mentosa.

Chara. nat.

Cal. quinquepartitus : laciniis ovato-lanceo-  
latis.

Cor. petala quinque lanceolata, calyce lon-  
giora.

Stam. filamenta quinque, subulata, patentia.  
Antheræ subreniformes.

Pist. germen superum, subrotundum. Stylus  
filiformis. Stigma simplex.

Peric. drupa baccata, oblonga, subreniformis,  
compressiuscula, glabra.

Nux oblonga, compressa, extus filamentosa,  
unilocularis.

Sem. unicum, grande, ovato-oblongum,  
obtusum.

## Conspēctus specierum.

2746. MANGIFERA indica. t. 138.

M. foliis simplicibus oblongo-lanceolatis,  
paniculis terminalibus, drupa maxima reni-  
formis.

Ex Ind. Orientalibus, & in hortis culta ob  
fructus esculentos.  $\bar{h}$  Maii. Rheed. mal. 4. t.  
pétiolées,



*pétiolées, glabres, nerveuses, entières. Les fruits sont gros, jaunes ou rougeâtres, très-savoureux.*

β. Le même à feuilles plus larges.

2747. MANGUIER à *st. lâches*. Dict. n. 2.

M. à feuilles simples presque sessiles ovales-lanceolées, fleurs pentandriques, drupe ovalo-arrondi.

L. n. l'Isle-de-France. τ Panicules alongées, lâches, terminales.

2748. MANGUIER *fétide*. Dict. suppl.

M. à feuilles simples ovales-lanceolées, fleurs pentandriques, pétales réfléchis, drupe en cœur arrondi pubescent.

L. n. la Cochinchine, les Moluques. τ *Grand arbre. f. pétiolées, plus grandes que celles du Manguiet commun. Fl. rouges.*

2749. MANGUIER *axillaire*. Dict. n. 3.

M. à feuilles simples ovales-oblongues un peu obtuses, panicules axillaires & terminales, fleurs décandriques.

L. n. les Indes Orientales. τ *Drupes globuleux.*

2750. MANGUIER *pinné*. Dict. n. 4.

M. à feuilles pinnées avec impaire, panicules latérales, fleurs polygames décandriques.

L. n. l'Inde, Madagascar. τ *Panic. ample. Fl. petites. Drupes ovales.*

\* MANGUIER ? (à *grappes*) à feuilles simples lanceolées-ovales, grappes terminales nombreuses, drupes ovoïdes. Le Malabar. Son suc est caustique comme dans les anacardes.

## 380. H I R T E L L E.

*Chara. essent.*

CAL. 5 phylle, réfléchis. 5 pétales. Etam. très-longues. Style latéral. Drupe presque en coin, 1 sperme.

*Chara. nat.*

Cal. pentaphylle : à foliolis ovales-lanceolées concaves, réfléchies, velues en-dehors.

Botanique. Tome II.

1, 2. *Mangifera domestica*. Goertn. t. 100. Flores submonandri, filamentis 4 sæpius sterilibus.

β. Eadem foliis latioribus.

2747. MANGIFERA *laxiflora*.

M. foliis simplicibus subsessilibus ovato-lanceolatis, floribus pentandris, drupa ovato-subrotunda.

Ex inf. Franciæ. τ *Panicule elongatæ laxæ terminales.*

2748. MANGIFERA *fætida*.

M. foliis simplicibus ovato-lanceolatis, floribus pentandris, petalis reflexis, drupa cordato-subrotunda pubescente.

Ex Cochinchina, Moluccis. τ *Louveir. fl. Cochinch. p. 199. Manga fætida. Rumph. amb. 1. t. 28.*

2749. MANGIFERA *axillaris*.

M. foliis simplicibus ovato-oblongis obtusifolius, paniculis axillaribus & terminalibus, floribus decandris.

Ex Indiis orientalibus. τ *Drupa subrotundæ.*

2750. MANGIFERA *pinnata*.

M. foliis impari-pinnatis, paniculis lateralibus, floribus polygamis decandris.

Ex India, Madagascaria. τ *Lin. f. suppl. 159. Drupa ovata.*

\* MANGIFERA ? (*racemosa*) foliis simplicibus lanceolato-ovatis, racemis pluribus terminalibus, drupis obovatis. *Cattu - Tjeru. Rheed. mal. 4. t. 9.*

## 380. H I R T E L L A.

*Chara. essent.*

CAL. 5-phyllus reflexus. Petala 5. Stamina longissima. Stylus lateralis. Drupa subcuneata, 1-sperma.

*Chara. nat.*

Cal. pentaphyllus; foliolis ovato-lanceolatis concavis reflexis, extus villolis.

P

*Cor.* cinq pétales, ovales, droits, colorés.

*Etam.* trois ou cinq filamens sétacés, très longs, un peu dilatés & comprimés à leur base. Anthères arrondies.

*Pist.* ovaire supérieur, arrondi ovale, un peu comprimé, velu. Style filiforme, presque aussi long que les étamines, naissant latéralement de la base de l'ovaire. Stigmate simple.

*Péric.* drupe presque en coin, élargi & rétus supérieurement, un peu comprimé, obscurément trigone.

Noyau de même forme que le brou, unilocul.

*Sem.* une seule.

*Tableau des espèces.*

2751. *HIRTELLE* à grappes. Diâ. n. 1.  
H. à grappes axillaires, simples fort longues : pédicelles simples, fleurs subhexandriques.

L. n. les forêts de la Guyane.  $\bar{F}$  *F. ovales-oblongues, acuminées, glabres, entières.*

2752. *HIRTELLE* paniculé. Diâ. n. 2.  
H. à grappes terminales composées, pédicelles rameux, fleurs subpentandriques, feuilles entières à leur base.

L. n. les Antilles.  $\bar{F}$  *F. ovales-oblongues, acuminées, pubescentes en dessous.*

2753. *HIRTELLE* pendânt. Diâ. n. 3.  
H. à grappes terminales composées, fleurs subtriandriques, feuilles échanrées en cœur à leur base

L. n. l'Amérique.  $\bar{F}$  *F. pubescentes en-dessous*

2754. *HIRTELLE* velu. Diâ. suppl.  
H. à grappes axillaires & terminales composées, fleurs pentandriques, feuilles elliptiques échanrées à leur base.

L. n. la Guiane.  $\bar{F}$  *Elle est très différente de l'espèce n°. 2752, par ses f. & par ses fl.*

\* *HIRTELLE* ( du Pérou ) à fleurs triandriques, pétales échanrés. Le Pérou. *Drupe* cunéiforme, très-obtus au sommet.

*Cor.* petala quinque, ovata, erecta, colorata.

*Stam.* filamenta tria seu quinque, setacea, longissima, basi subdilata & compressa. Antheræ subrotundæ.

*Pist.* germen superum, subrotundo-ovatum, compressiusculum, villosum. Stylus filiformis, longitudine ferè flaminum, è basi & latere germinis ortus. Stigma simplex.

*Peric.* Drupa subcuneata, supernè latior & retusa, parum compressa, obsoletè trigona.

Nux figura putaminis, unilocularis.

*Sem.* unicum.

*Conspectus specierum.*

2751. *HIRTELLA racemosa*. t. 138.  
H. racemis axillaribus simplicibus prælongis, pedicellis indivisis, floribus subhexandris.

Ex Guyanæ sylvis.  $\bar{F}$  *Aubl. Guyan. t. 98. Fl. purpuro-violacei, 5-andri & sæpe hexandri.*

2752. *HIRTELLA paniculata*.  
H. racemis terminalibus compositis, pedicellis ramosis, floribus subpentandris, foliis basi integris.

Ex inf. Caribæis.  $\bar{F}$  *Hirtella*. Jacq. *amer. t. 8. & piâ. t. 11. fl. albi, 3-andri & sæpe 5-andri.*

2753. *HIRTELLA pendula*.  
H. racemis terminalibus compositis, floribus subtriandris, foliis basi cordato-emarginatis.

Ex America.  $\bar{F}$  *Stam. tria tantum observati.*

2754. *HIRTELLA hirsuta*.  
H. racemis axillaribus & terminalibus compositis hirsutissimis, floribus pentandris, foliis ellipticis basi emarginatis.

Ex Guyane.  $\bar{F}$  *Hirtella paniculata*. Valh. *symb. 2. p. 43. t. 31.*

\* *HIRTELLA (cosmibuena)* floribus triandris, petalis emarginatis. *Cosmibuena*. Fl. peruv. p. 10. t. 2.

## 381. AQUILICE.

*Charact. essent.*

CAL. 5-fide, 5 pétales. Urcéole à 5 lobes, flaminifère int. Baie globuleuse-applatie, tortuleuse, sub 5-sperme.

*Charact. nat.*

Cal. monophylle, turbiné, quinqueside, plus court que la corolle.

Cor. cinq pétales ovales, pointus, sessiles, ouverts. Urcéole monophylle, environnant l'ovaire, plus court que la corolle, flaminifère, partagé en cinq découpures échancrées.

Stam. cinq filamens courts, insérés entre les découpures de l'urcéole, courbés en-dedans. Anthères ovales, versatiles, conniventes avant la fécondation.

Pist. ovaire supérieur, orbiculé. Style simple, plus court que l'urcéole. Stigmate obtus.

Péric. baie orbiculée, aplatie, toruleuse, à cinq ou six loges.

Sem. solitaires, osseuses, arrondies-trigones, presqu'en coin.

## Tableau des espèces.

2755. AQUILICE des Indes. Dict. p. 217.  
A. à feuilles bipinnées, pinnules lancéolées, tige fruticueuse, baies pentaspermes.

L. n. les Indes Orientales. *¶* Vulg. bois de source. *Arbrisseau ayant le port d'un sureau. F. glabres, amples.*

2756. AQUILICE crépue. Dict. suppl.  
A. à feuilles pinnées, pinnules elliptiques oblongues, tige annuelle crépue; fruits à six graines.

L. n. le cap de Bonne-Esp. *¶* Tige articulée, à angles membran. & crépus, haute de 2 à 3 pieds.

\* AQUILICE (de Ceylan) à baies applaties orbiculaires hexaspermes. *L'île de Ceylan. Le leea æquata à la tige cylindrique pubescente; & les f. simplement ailées.*

## 381. AQUILICIA.

*Charact. essent.*

CAL. 5 fidus. Petala 5. urceolus 5-lobus intus flaminifer. Bacca globofo-depressa, torulosa, sub 5-sperma.

*Charact. nat.*

Cal. monophyllus, turbinatus, quinquesfidus. corolla brevior.

Cor. petala quinque, ovata, acuta, sessilia, patentia. Urceolus monophyllus, germen cingens; corolla brevior, flaminifer, quinque-partitus: laciniis emarginatis.

Stam. filamenta quinque, brevia, inter lacinias urceoli inserta, incurva. Antheræ ovatæ, versatiles, ante fecundationem conniventes.

Pist. germen superum, orbiculatum. Stylus simplex, urceolo brevior. Stigma obtusum.

Peric. Bacca orbiculata, depressa, torulosa, quinque seu sexlocularis.

Sem. solitaria, ossæ, subrotundo-triquetra, subcuneata.

## Conspectus specierum.

2755. AQUILICIA *Sambucina*. t. 139.  
A. foliis bipinnatis, pinnulis lanceolatis, caule fruticoso, baccis pentaspermis.

Ex Indiis Orient. *¶* Burm. ind. t. 24. f. 2. Rump. amb. 4. t. 45. Nalugu. Rheed. mal. 2. t. 26. Cavan. diis. 7. p. 371. t. 218.

2756. AQUILICIA *crispa*.  
A. foliis pinnatis, pinnulis oblongo-ellipticis, caule annuo crispo, fructibus hexaspermis.

E. cap. B. Spei. *¶* *Leea crispa*. Lin. mant. 124. Meerb. pl. rar. t. 50.

\* AQUILICIA (*otilis*) baccis depressis orbicularibus hexaspermis. t. 139. f. 2. *Aquilicia otilis*. Gœrtn. t. 57. f. 7. *An leea æquata*. Lin?

## Explication des fig.

Pl. 139. f. 1. AQUILICE des Indes. (a) Bouton de fleur. (b, c) Fleur entière, ouverte. (d) Calice. (e) Etamine. (f) Pistil. (g) Baie entière. (h) Semence séparée. (i) Feuille & corymbe.

Pl. 139. f. 2. AQUILICE de Ceylan. (a, b) Baie entière. (c) La même coupée. (d) Semence séparée. (e, f, g, h) Diverses coupes de la même.

## 382. TODDALI.

Charact. essent.

CAL. à 5 dents, 5 pétales. Stigmate sessile, applati. Baie sèche, à 4 ou 5 loges.

Charact. nat.

Cal. très-petit, monophylle, à cinq dents.

Cor. cinq pétales, ovales-oblongs, concaves, beaucoup plus longs que le calice.

Etam. cinq filamens subulés, droits, de la longueur des pétales. Anthères ovales, un peu grandes.

Pist. ovaire supérieur, ovale, remplissant la corolle. Style nul. Stigmate applati, tronqué, obscurément à 5 lobes.

Péric. baie sèche, pisiforme, globuleuse, un peu ponctuée, à quatre ou cinq loges.

Sem. solitaires, ovales.

Obs. Dans plusieurs individus de mon herbier, j'ai vu les fleurs toutes femelles.

## Tableau des espèces.

## 2757. TODDALI asiatique. Diâ.

T. à tige, rameaux & feuilles munis de piquans, folioles ovales-lancéolées un peu dent.

L. n. l'Inde. 5 Arbriss. hérissé de piquans courts & en crochets, même sur la nerv. moyenne des folioles. Grappes axill. plus courtes que les f.

## 2758. TODDALI luisant. Diâ.

T. à piquans rares, folioles ovales veinueses luisantes presque striées & inermes.

## Explicatio iconum.

Tab. 139. f. 1. AQUILICIA Sambucina. (a) Flos non expansus. (b, c) Flos integer, apertus. (d) Calyx. (e) Stamen. (f) Pistillum. (g) Bacca integra. (h) Semen separatum. (i) Folium & corymbus. Fig. ex D. Cavan. & ex sicco.

Tab. 139. f. 2. AQUILICIA otilis. (a, b) Bacca integra. (c) Eadem dissecta. (d) Semen separatum (e, f, g, h) Ejusdem sectiones variaz. Fig. ex Garten.

## 382. TODDALIA.

Charact. essent.

CAL. 5 dentatus. Petala 5. Stigma sessile, depressum. Bacca ficca, 4 seu 5-localaris.

Charact. nat.

Cal. minimus, monophyllus, quinquedentatus.

Cor. Petala quinque, ovato-oblonga, concava, calyce multo longiora.

Stam. filamenta quinque, subulata, erecta, longitudine petalorum. Antheræ ovatæ, majusculæ.

Pist. germen superum, ovatum, corollam implens. Stylus nullus. Stigma depressum, truncatum obsolete quinquelobum.

Peric. Bacca ficca, pisiformis, globosa, subpunctata, quadri seu quinquelocularis.

Sem. solitaria, ovata.

Obs. In pluribus specimenibus herbarii nostri flores omnes femineos observavi.

## Conspectus specierum.

## 2757. TODDALIA asiatica.

T. caule, ramis, foliisque aculeatis, foliolis ovato-lanceolatis subferratis.

Ex India. 5 Paullinia asiatica. L. Kaka-Toddali. Rheed. mat. 5. t. 41. Pluk. t. 95. f. 5. Racemi axill. foliis breviores.

## 2758. TODDALIA nitida. t. 139. f. 1.

T. subaculeata, foliolis ovatis, venosis nitidis substriatis inermibus.

*L. n.* l'Isle-de-France, Ceylan.  $\bar{\eta}$  *Folioles à bords repliés en-dessous, & obtuses ou term. par une pointe très-éouffée.*

2759. TODDALI à *f. étroites*. Di&.

*T.* inerme, à folioles étroites-lancéolées veinues luisantes en-dessus, ram. pubescens.

*L. n.* l'Inde.  $\bar{\eta}$  *Grappes axill. très-courtes.*

2760. TODDALI *lancéolé*. Di&.

*T.* inerme, à folioles lancéolées acuminées un peu luisantes, grappes subterminales, fleurs quadrifides.

*L. n.* l'île de la Réunion.  $\bar{\eta}$  *Cette espèce a beaucoup de rapport avec la suivante.*

2761. TODDALI *paniculé*. Di&.

*T.* inerme, à folioles ovales très-glabres, panicule terminale, fleurs quadrifides.

*L. n.* l'île de France.  $\bar{\eta}$  *F. alt. pétiolées, ternées, percées de points transparents; pétioles marginés.*

*Obs.* Dans toutes les espèces de Toddali les *f.* sont ternées, & les folioles paroissent percées par des points transparents.

## 383. BUTTNERE.

*Charact. essent.*

*CAL.* 5-fide. 5 pétales arqués, 3-lobés au sommet: à lobe moyen allongé en languette filiforme. Capsule à 5 coques, muriquée.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophylle, quinquefide, caduc: à découpures ovales-lancéolées pointues très-ouvertes.

*Cor.* cinq pétales oblongs, arqués en-dedans, un peu connivens, dilatés & trilobés à leur sommet: à lobe du milieu allongé en une languette filiforme réfléchie en-dehors.

*Urceole* à cinq dents, environnant l'ovaire.

*Etam.* cinq filamens subulés, inférés entre les dents de l'urceole, courts, dirigés en-dehors, cachés sous les arcuations des pétales. Anthères ovales didymes.

*Ex inf.* Franciæ, Zeylona.  $\bar{\eta}$  *Burm. Zeyl. t. 24. Variat ramis subinermibus.*

2759. TODDALIA *angustifolia*.

*T.* inermis, foliol. angustio-lanceolatis venosis superne nitidis, ramulis pubescentibus.

*Ex India.*  $\bar{\eta}$  *Sonnerat.*

2760. TODDALIA *lanceolata*.

*T.* inermis, foliolis lanceolatis acuminatis nitidulis, racemulis subterminalibus, floribus quadrifidis.

*Ex inf.* Mauritiana.  $\bar{\eta}$  *Commerf. racemuli paniculam brevem & terminalem efficiunt.*

2761. TODDALIA *paniculata*.

*T.* inermis, foliolis ovatis glaberrimis, panicula terminali, floribus quadrifidis.

*Ex inf.* Franciæ.  $\bar{\eta}$  *Jos. Martin. Arbor habitu Rhoi subsimilis. Baccæ 4 lobæ, 4-spermæ.*

*Obs.* In omnibus Toddaliis folia ternata sunt, & foliola punctis pellucidis videntur pertusa.

## 383. BUTTNERIA.

*Charact. essent.*

*CAL.* 5-fidis. Petala 5, arcuata, apice 3-loba: medio in ligulam filiformem producta. Capsula 5-cocca, muricata.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinquefidus, deciduus: laciniis ovato-lanceolatis acutis patentissimis.

*Cor.* petala quinque, oblonga, arcuato-inflexa, subconniventia, apice dilatata atque triloba: lobo medio in ligulam filiformem extus reflexam producta.

*Urceolus* germen cingens, quinque-dentatus.

*Stam.* filamenta quinque, subulata, inter dentes urceoli inserta, brevia, extorsum porrecta, arcibus petalorum tecta. Anthæræ ovatæ didymæ.

*Pist.* ovaire supérieur, globuleux, à cinq filons. Style subulé, court. Stigmate obtus, pentagone.

*Péric.* capsule globuleuse, échinée, composée de cinq coques bivalves, s'ouvrant par leur côté intérieur.

*Sem.* solitaires, ovales.

*Tableau des espèces.*

2762. BUTTNERE à *f. longues*. Dict. n. 1.  
B. à feuilles lancéolées - linéaires ; munies d'aiguillons sur leur pétiole & leur côte.  
*L. n.* l'Amérique Mérid. La Guiane.  $\bar{\eta}$  *Arbriff.* à rameaux anguleux, munis de piquans crochus.
2763. BUTTNERE à *f. ovales*. Dict. n. 2.  
B. à feuilles ovales dentées, pétioles inermes, rameaux à cinq angles munis de piquans, tige droite.  
*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$  *F. glabres.*
2764. BUTTNERE à *f. en cœur*. Dict. n. 3.  
B. à feuilles en cœur acuminées dentées pubescentes en-dessous, pétioles inermes.  
*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$  *Arbriff.* surmenteux, muni de piquans.
2765. BUTTNERE *cyлиндrique*. Dict. n. 4.  
B. à feuilles ovales-lancéolées acuminées très-entières, rameaux cylindriques munis de piquans.  
*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$  *Caps.* petites, très-hérissées.
2766. BUTTNERE à *petites f.* Dict. n. 5.  
B. à rameaux lisses en zig-zag, folioles inermes ovales échancrées presque pétiolées.  
*L. n.* Saint-Domingue.  $\bar{\eta}$  *Tige très-épineuse.* Rameaux debiles, inermes, ayant des stipules spinulif. membr.

*Explication des fig.*

Pl. 140. f. 1. BUTTNERE à *f. ovales.* (a) Bouton de fleur. (b) Fleur épanouie, de grandeur naturelle. (c, d) Pétal. grossi. (e) Fleur entière considérablement grossie. (f) Ovaire, urcéole, étamines. (g) Etamine séparée. (h) Capsule entière. (i) La même coupée transversalement. (l, m) Coques séparées. (n) Semence isolée.

*Pist.* germen superum, globosum, quinquesulcatum. Stylus subulatus brevis. Stigma obtusum pentagonum.

*Peric.* capsula globosa, muricata, pentacocca : cocculis bivalvibus intus dehiscenibus.

*Sem.* solitaria, ovata.

*Conspectus specierum.*

2762. BUTTNERIA *scabra*.  
B. foliis lanceolato-linearibus, costa petioli-fique aculeatis.  
Ex America Merid. Guiana.  $\bar{\eta}$  *Aubl.* t. 96. *Cavan. diff.* 5. t. 148. f. 1.
2763. BUTTNERIA *ovata*. t. 140. f. 1.  
B. foliis ovatis ferratis, petiolis inermibus, ramis quinquangularibus aculeatis, caule erecto.  
E Peru.  $\bar{\eta}$  *Jos. Juff. Cavan. diff.* 5. t. 149. f. 1.
2764. BUTTNERIA *cordata*.  
B. foliis cordatis acuminatis ferratis subtus pubescentibus, petiolis inermibus.  
E Peru.  $\bar{\eta}$  *Dombey. Cavan. diff.* 5. t. 150. *Umbellæ pedunculatæ axill.*
2765. BUTTNERIA *tereticaulis*. t. 140. f. 2.  
B. foliis ovato-lanceolatis acuminatis integerrimis, ramis aculeatis teretibus.  
E Peru.  $\bar{\eta}$  *Jos. Juff. Cavan. diff.* 5. t. 149. f. 2.
2766. BUTTNERIA *microphylla*.  
B. ramis flexuosis lævibus, foliis inermibus ovatis emarginatis subpetioliatis.  
E Domingo.  $\bar{\eta}$  *Jacq. hort.* 1. t. 29. *Burm. Amer. t.* 254. f. 2. *Cavan. diff.* 5. t. 148. f. 2.

*Explicatio iconum.*

Tab. 140. f. 1. BUTTNERIA *ovata.* (a) Gemma floris. (b) Flos expansus magnitudine naturali. (c, d) Petalum auctum. (e) Flos integer, multoties auctus. (f) Germen, urceolus, stamina. (g) Stamen separatum. (h) Capsula integra. (i) Eadem transversum secta. (l, m) Cocculi separati. (n) Semen. *Fig. ex D. Cavan.*

*Chara. essent.*

*Cal.* 5-phylle. 5 pétales alternes avec les fol. du calice. 5 écailles, envir. à l'extérieur de cils glandulifères. *Capf.* 1-loculaire, 3-valves.

*Chara. nat.*

*Cal.* partagé en cinq folioles lancéolées pointues concaves ouvertes persiflantes.

*Cor.* cinq pétales ovales obtus caduques de la longueur du calice.

*Cinq écailles* une fois plus petites que les pét. & alt. avec eux, environnés à l'extérieur de poils nombreux glanduleux au sommet.

*Etam.* cinq filamens subulés très-courts. Anthers longues tétragones, s'ouvrant au sommet.

*Pist.* ovaire supérieur, ovale. Style simple, de la longueur des étamines. Stigmate obtus.

*Péric.* capsule ovale, acuminée, uniloculaire (*trilocul.* selon *Juss.*), trivalve; à bords des valves recourbés en-dedans.

*Sem.* nombreuses; très petites, attachées par séries aux bords rentrans des valves.

*Tableau des espèces.*

2767. SAUVAGESE de Cayenne. *Di&amp.*  
S. à tige très-rameuse, feuilles ovales-lancéol.
- L. n.* la Guiane. *¶ Pl. d'env. deux pieds. f. alternes, dentées, nerveuses.*  
*β.* variété plus petite, de la Jamaïque.
2768. SAUVAGESE des Antilles. *Di&amp.*  
S. à tige presque simple, feuilles étroites-lancéolées, stipules fort longues.  
*L. n.* les Antilles. *○ Elle est plus petite que la précédente, dont elle semble n'être qu'une var.*
2769. SAUVAGESE fluette. *Di&amp.*  
S. à tige filiforme très-simple, feuilles oblongues sessiles à dents rares; stipules très-petites.  
*L. n.* l'Amérique. *○ Tige de 4 à 5 pouces.*

*Chara. essent.*

*Cal.* 5-phyllus. Petala 5, calycis foliolis alterna. Squamulæ 5, extus ciliis glanduliferis cinctæ. *Capf.* 1-locularis 3-valvis.

*Chara. nat.*

*Cal.* quinquepartitus, persiflens: foliolis lancéolatis acutis concavis patentibus.

*Cor.* petala quinque ovata, obtusa, decidua, longitudine calycis.

*Squamulæ quinque*, petalis alternæ & duplo minores, extus cinctæ pilis numerosis apice glandulosis.

*Stam.* filamenta quinque, subulata, brevissima. Antheræ longæ, tetragonæ, apice dehiscentes.

*Pist.* germen superum, ovatum. Stylus simplex, longitudine flaminum. Stigma obtusum.

*Peric.* capsula ovata, acuminata, unilocularis (3-locularis. *Ex Juss.*), trivalvis, valvarum marginibus intrōflexis.

*Sem.* plurima, minima, valvarum marginibus seriātim affixa.

*Conspectus specierum.*

2767. SAUVAGESIA *adima*. t. 140. f. 1.  
S. caule ramosissimo, foliis ovato-lanceolatis.  
*Ex Guiana. ¶ Aubl. t. 100 f. a. Stipulæ pedicellatæ-ciliatæ. Ped. uniflori.*  
*β.* iron. Brown. *jam. t. 12. f. 3. Ill. t. 140. f. 2.*
2768. SAUVAGESIA *erecta*.  
S. caule subsimplici, foliis angustolanceolatis, stipulis prælongis.  
*Ex inf. Caribæis. ○ Jacq. amer. 77. t. 51. f. 3.*
2769. SAUVAGESIA *tenella*.  
S. caule filiformi simplicissimo, foliis oblongis rariter dentatis sessilibus; stipulis minimis.  
*Ex America. ○ Communie. à D. Richard.*

## Explication des fig.

Pl. 140. f. 1. SAUVAGESE de Cayenne. (a) Calice ouvert, corolle, pistil. (b) Corolle ouverte, sans pistil. (c) Calice. (d) Etamine. (e) Capsule. (f) La même coupée en travers. (g) Capsule ouverte. (h) Semence. (Fig. mauv.)

Pl. 140. f. 2. Variété de la SAUVAGESE de Cayenne? (a) Fleur épanouie. (b) Pétale séparé. (c) Calice. (d) Fleur sans corolle. (e) Etamine. (Fig. mauv.)

## 385. GLAUCE.

Charact. essent.

CAL. campanulé, à 5 lobes. Cor. o. Capsule 1-loculaire, 5-valve, 5-sperme.

Charact. nat.

Cal. monophylle, campanulé, coloré, perfiltant, quinquefidé : à découpures ovales oblongues, obtusés, droites, ouvertes au sommet.

Cor. nulle.

Etam. cinq filamens subulés, droits, de la longueur du calice. Anthères arrondies.

Pist. ovaire supérieur, ovale. Style filiforme de la longueur des étamines. Stigmaté en tête.

Péric. capsule globuleuse, acuminée, uniloculaire, à cinq valves.

Sem. au nombre de cinq, un peu arrondies. Placenta globuleux très-grand, alvéolé par les semences.

## Tableau des espèces.

2770. GLAUCE maritime, Dict. 2. p. 722.

L. n. l'Europe; aux lieux maritimes. ¶ F. opposées.

## Explication des fig.

Pl. 141. GLAUCE maritime. (a) Plante entière, de grandeur naturelle. (b) Fleur grossie. (c) Calice. (d) Etamines. (e) Etamines avec le pistil. (f) Pistil séparé. (g, h) Capsule coupée avec 8 sans placenta. (i) La même ouverte, laissant voir les semences.

## Explicatio iconum.

Tab. 140. f. 1. SAUVAGESIA adima. (a) Calyx apertus, corolla, pistillum. (b) Corolla aperta sine pistillo. (c) Calyx. (d) Stamen. (e) Capsula. (f) Eadem transverse scissa. (g) Capsula aperta. (h) Semen. Fig. ex Aubl.

Tab. 140. f. 2. SAUVAGESIÆ adimæ varietas? (a) Flos expansus. (b) Petalum separatum. (c) Calyx. (d) Flos absque corolla. (e) Stamen. Fig. ex Brown.

## 385. GLAUX.

Charact. essent.

CAL. campanulatus, 5-lobus. Cor. o. Capsula 1-locularis, 5-valvis, 5-sperma.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, campanulatus, coloratus, perfiltens, quinquefidus: laciniis ovato-oblongis, obtusis, erectis, apice patulis.

Cor. nulla.

Stam. filamenta quinque, subulata, erecta, longitudine calycis. Antheræ subrotundæ.

Pist. germen superum, ovatum. Stylus filiformis longitudine staminum. Stigma capitatum.

Péric. capsula globosa, acuminata, unilocularis, quinquevalvis.

Sem. quinque, rotundiuscula. Receptaculum globosum, maximum, feminibus excavatum.

## Conspectus specierum.

2770. GLAUX maritime. t. 141.

Ex Europa, in maritimis. ¶ Fl. dan. t. 548.

## Explicatio iconum.

Tab. 141. GLAUX maritime. (a) Planta integræ, magnitudine naturali. (b) Flos auctus. (c) Calyx. (d) Stamina. (e) Stamina cum pistillo. (f) Pistillum separatum. (g, h) Capsula dissecta. (i) Eadem aperta, femina exhibens. Fig. ex Mill.

## 386. RORIDULA.



## 386. RORIDULE.

*Charact. essent.*

CAL. 5-phylle. 5 pétales. Anthères à base scrotiforme. Capf. 3-loculaire, 3-valve.

*Charact. nat.*

Cal. pentaphylle, persistant : à folioles lancéolées, ouvertes.

Cor. cinq pétales oblongs, égaux, plus grands que le calice.

Stam. cinq filamens subulés, àernes avec les pétales, opposés au calice, courts. Anthères oblongues, droites, s'ouvrant au sommet par deux pores, se prolongeant à la base au-dessous de l'insertion du pétiote, en un tubercule scrotiforme.

Pist. ovaire supérieur, ovale-oblong, pointu. Style simple. Stigmate pelté, presqu'à trois lobes.

Péric. capsule oblongue, acuminée, arrondie-trigone, triloculaire, trivalve. Les cloisons opposées aux valves.

Sem. solitaires, ovales, anguleuses d'un côté.

## Tableau des espèces.

## 2771. RORIDULE dentée. Dist.

R. à feuilles linéaires-lancéolées sessiles dentées par des cils inégaux glanduleux & visqueux.

L. n. le cap de Bonne-Espérance; h Arbuste rameux, haut de 2 ou 3 pieds. F. éparfes & rapprochées aux sommets des rameaux. Grappes paucifl. & term.

\* RORIDULE attrape-mouche. Est-ce une espèce distincte de celle qui précède?

## Explication des fig.

Pl. 141. f. 1. RORIDULE dentée (a) Fleur entière (b) Pétale séparé. (c) Etamines. (d) Ovaire. (e, f) Capsule ouverte. Fig. d'après le sec.

Botanique Tome II.

## 386. RORIDULA.

*Charact. essent.*

CAL. 5-phyllus. Petala 5. Antheræ basi scrotiformes. Capf. 3-locularis, 3-valvis.

*Charact. nat.*

Cal. pentaphyllus, persistens : foliolis lanceolatis patentibus.

Cor. petala quinque, oblonga, æqualia, calyce majora.

Stam. filamenta quinque, subulata, petalis alterna, calyci opposita, brevia. Antheræ oblongæ, erectæ, apice poro gemino dehiscentes, basi infra filamenti insertionem productæ in tuberculum scrotiformem.

Pist. germen superum ovato-oblongum, acutum. Stylus simplex. Stigma peltatum, subtrilobum.

Peric. capsula oblonga, acuminata, rotundè trigona, trilocularis, trivalvis. Dissepimenta valvis contraria.

Sem. solitaria, ovata, hinc angulata.

## Conspectus specierum.

## 2771. RORIDULA dentata. t. 141. f. 1.

R. foliis lineari-lanceolatis ciliato-dentatis sessilibus, ciliis inæqualibus glandulosis viscosis.

E cap. Bonæ Spei. h Frutex ramosus, 2 seu 3-pedalis. Folia sparsa, conferta in apicibus ramulorum. Racemi terminales, pauciflori.

\* RORIDULA muscipala. Gœrtn. de fruct. 1. p. 298. t. 62. f. 8. illustr. t. 141. f. 2.

## Explicatio iconum.

Tab. 141. f. 1. RORIDULA dentata. (a) Flos integer. (b) Petalum separatum. (c) Stamina. (d) Germen. (e, f) Capsula aperta. Fig. ex sicco.

Q

Pl. 141. f. 2. RORIDULE *attrape-mouche*. (a) Fleur entière, épanouie. (b) Pétale. (c, d) Étamines. (e) Capsule entière. (f) La même coupée. (g) La même s'ouvrant. (h) Placenta central mis à découvert. (i) Semences. (k, l) Semence coupée. (m) Embryon séparé.

## 387. THESION.

*Chara. essent.*

CAL. supérieur, 1-phylle, 4 ou 5-fide. Cor. o.  
Noix inf. sans valve, 1-sperme.

*Chara. nat.*

Cal. monophylle, supérieur, semi-quinquefide :  
à découpures ovales demi-ouvertes.

Cor. nulle.

Étam. cinq filamens subulés, courts, insérés à la  
base des divisions du calice. Anthères arron-  
diées.

Pist. ovaire inférieur, arrondi. Style filiforme,  
de la longueur des étamines. Stigmate un peu  
épais, obtus.

Péric. noix inférieure, globuleuse, crustacée,  
uniloculaire, sans valve.

Sem. une seule, arrondie.

## Tableau des espèces.

2772. THESION *linophylle*. Diâ.  
Th. à tiges paniculées supérieurement, feuilles  
linéaires, fleurs pédonculées.  
L. n. les lieux secs & montueux de l'Europe. ¶
2773. THESION *des Alpes*. Diâ.  
Th. à tiges presque simples en touffe, feuilles  
linéaires, fleurs axillaires sessiles quadrifides.  
L. n. les montagnes de l'Europe. ¶
2774. THESION *paniculé*. Diâ.  
Th. à feuilles lancéolées distantes, rameaux  
anguleux diffus, fleurs terminales.  
L. n. le cap de Bonne-Espér. f. très-petites.

Tab. 141. f. 2. RORIDULA *musficapa*. (a) Flos integer  
expansus (b) Petalum. (c, d) Stamina. (e) Capsula  
integra. (f) Eadem dissecta. (g) Eadem deliens.  
(h) Receptaculum centrale detectum. (i) Semina.  
(k, l) Semen dissectum. (m) Embryo separatus. Fig.  
ex Gärtn.

## 387. THESIUM.

*Chara. essent.*

CAL. superus, 1-phyllus, 4 seu 5-fidus. Cor. o.  
Nux infera, evalvis, 1-sperma.

*Chara. nat.*

Cal. monophyllus, superus, semi-quinquefidus :  
laciniis ovatis erecto-patulis.

Cor. nulla.

Stam. filamenta quinque, subulata, brevia,  
basi laciniarum calycis inserta. Antheræ  
subrotundæ.

Pist. germen inferum, subrotundum. Stylus fili-  
formis longitudine flaminum. Stigma crassius-  
culum obtusum.

Peric. nux infera, globosa, crustacea, unilo-  
cularis, evalvis.

Sem. unicum, subrotundum.

## Conspectus specierum.

2772. THESIUM *linophyllum*. t. 142. f. 1.  
Th. caulibus supernè paniculatis, foliis linea-  
ribus, floribus pedunculatis.  
Ex Europæ siccis montosis. ¶
2773. THESIUM *alpinum*. t. 142. f. 2.  
Th. caulibus cespitosis subsimplicibus, foliis  
linearibus, flor. axillaribus sessilibus quadrifid.  
Ex alpiibus Europæ. ¶ Gärtn. t. 86.
2774. THESIUM *paniculatum*.  
Th. foliis lanceolatis remotis, ramis angulatis  
diffusis, floribus terminalibus. Thunb.  
E cap. Bonæ Spei. Lin. mant. 51.

2775. *THESION unilatéral*. Diâ.  
Th. à fleurs presqu'en épi, unilatérales, ciliées-laineuses, feuilles subulées.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espérance. *Tiges couchées. F. linéaires-subulées, ouvertes.*
2776. *THESION alongé*. Diâ.  
Th. à feuilles linéaires-lanceolées aiguës, rameaux striées alongés, fleurs presqu'en épi.  
*L. n.* le cap de B.-Espérance h.
2777. *THESION à épis*. Diâ.  
Th. à fleurs en épi lisses, feuilles subulées très courtes. & très-distantes.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espérance.
2778. *THESION à fl. en tête*. Diâ.  
Th. à fleurs en têtes sessiles terminales, feuilles linéaires trigones lisses, bractées un peu ciliées.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espérance h.
2779. *THESION effilé*. Diâ.  
Th. à rameaux droits effilés presque nuds, feuilles subulées courtes très-distantes, fleurs terminales presqu'en ombelles.  
*L. n.* le cap de Bonne-Esp. *Ombelles petites.*
2780. *THESION hypéricioïde*. Diâ.  
Th. à feuilles oblongues-ovales, ombelles pédonculées triflores formant une cyme terminale.  
*L. n.* la Virginie, &c. ¶ *Les f. ressemblent à celles du millepertuis commun, mais elles sont alt., &c.*
2781. *THESION scabre*. Diâ.  
Th. à têtes pédonculées, feuilles trigones très-hérissées sur les bords & sur la carène.  
*L. n.* le cap de Bonne-Espérance h.
2782. *THESION amplexicaule*. Diâ.  
Th. à fleurs presqu'en épi unilatérales ciliées laineuses, feuilles amplexicaules.  
*L. n.* les montagnes du cap de Bonne-Espér.
2775. *THESIUM frifca*.  
Th. floribus subspicatis secundis ciliato-lanatis, foliis subulatis. *Lin.*
- E cap. Bonæ Spei. *Lin. mant. 213. Caules decumbentes. Thunb. fl. cap. 46.*
2776. *THESIUM finale*.  
Th. foliis linearilanceolatis acutis, ramis striatis elongatis, floribus subspicatis. *Thunb.*
- E cap. Bonæ Spei. h.
2777. *THESIUM spicatum*.  
Th. floribus spicatis lævibus, foliis subulatis brevissimis remotissimis.
- E cap. Bonæ Spei. *Lin. mant. 214.*
2778. *THESIUM capitatum*.  
Th. floribus capitatis sessilibus terminalibus: foliis linearibus triquetris lævibus; bracteis subciliatis.
- E cap. Bonæ Spei. h. *F. sparsa, crebra.*
2779. *THESIUM virgatum*.  
Th. ramis erectis virgatis nudiusculis, foliis subulatis brevibus remotissimis, floribus subumbellatis terminalibus.
- E cap. Bonæ Spei. h. *Umbellæ parvæ.*
2780. *THESIUM umbellatum*.  
Th. foliis oblongo-ovatis, umbellis pedunculatis trifloris cymam terminalem efficientibus.
- Ex Virginia, &c. ¶ *Folia hyperici pers. sed alterna & imperforata. Pluk. t. 342. f. 1.*
2781. *THESIUM scabrum*.  
Th. capitulis pedunculatis, foliis triquetris margine carinaque scaberrimis.
- E cap. Bonæ Spei. h.
2782. *THESIUM amplexicaule*.  
Th. floribus subspicatis secundis ciliato-lanatis, foliis cordatis amplexicaulibus.
- E cap. Bonæ Spei montibus. *Lin. mant. 213.*

2783. THESION à *f. charnues*. Di&. Th. à feuilles ovales pointues charnues, rameaux dichotomes, fleurs terminales.  
L. n. le cap de Bonne-Esp. *F. altern. glabres.*
2784. THESION *triflore*. Di&. Th. à feuilles lancéolées, tige anguleuse, pédoncules axillaires trichotomes.  
L. n. le cap de Bonne-Espérance. *Pédoncules très-divergentes.*
2785. THESION *épineux*. Di&. Th. à feuilles subulées épineuses au sommet, fleurs axill. solit.  
L. n. le cap de Bonne-Espér. *F. ouvertes, term. par une épine.*
2786. THESION *rayé*. Di&. Th. à feuilles lancéolées distantes, rameaux striés droits.  
L. n. le cap de Bonne-Espér. *Fl. axill. pédonculées.*
2787. THESION *rude*. Di&. Th. à feuilles linéaires-subulées recourbées en-dehors, fl. axillaires.  
L. n. le cap de Bonne-Espérance.
2788. THESION *caffant*. Di&. Th. à feuilles ovales trigones carinées décurrentes, tige anguleuse, fleurs axillaires.  
L. n. le cap de Bonne-Esp. *Fl. sessiles.*
2789. THESION *hispidule*. Di&. Th. à tiges paniculées diffuses; feuilles linéair. subulées hispides, fleurs terminales sessiles.  
L. n. le cap de B.-Esp. *Tiges de 4 ou 5 pouces.*
2790. THESION à *corymbes*. Di&. Th. à rameaux roides presque nus, fleurs en corymbe, feuilles linéaires subulées distantes décurrentes.  
L. n. le cap de Bonne-Espérance. *Corymbes courts, rameux, pédonculés, latéraux & terminaux.*

2783. THESIUM *euphorbioides*. Th. foliis ovatis acutis carnosis, ramis dichotomis, floribus terminalibus. Thunb.  
E cap. Bonæ Spei. *Berg. cap. 74.*
2784. THESIUM *triflorum*. Th. foliis lanceolatis, caule angulato, pedunculis axillaribus trichotomis.  
E cap. Bonæ Spei. *Lin. f. suppl. 162. Thunb. fl. cap. 46.*
2785. THESIUM *spinosum*. Th. foliis subulatis apice spinosis, floribus axillaribus solitariis.  
E cap. Bonæ Spei. *Lin. suppl. 162. Thunb. fl. cap. 45.*
2786. THESIUM *lineatum*. Th. foliis lanceolatis remotis, ramis striatis erectis. Thunb.  
E cap. Bonæ Spei. *Fl. axillares pedunculati. Lin. suppl. 162.*
2787. THESIUM *juarrosom*. Th. foliis lineari-subulatis recurvato-reflexis, floribus axillaribus.  
E cap. Bonæ Spei. *Lin. suppl. p. 162.*
2788. THESIUM *fragile*. Th. foliis ovato-triquetris carinatis decurrentibus, caule angulato, floribus axillaribus.  
E cap. Bonæ Spei. *Fl. sessiles. Lin. suppl. 162.*
2789. THESIUM *hispidulum*. Th. caulibus panicul. diffusis, foliis lineari-subulatis hispidulis, flor. terminal. sessilibus.  
E cap. Bonæ Spei. *Sonnerat. h. Fruticulus.*
2790. THESIUM *strictum*. Th. ramis strictis nudiusculis, floribus corymbosis, foliis lineari-subulatis remotis decurrentibus.  
E cap. Bonæ Spei. *Corymbi breves, ramosi, pedunculati, terminales & laterales.*

*Explication des fig.*

Pl. 142. f. 1. *THESION linophylle*. (a) Fleurentière. (b) Calice, étamines. (c) Calice vu de côté. *Les fig. d, e, f, sont mauvaises.*

Pl. 142. f. 2. *THESION des Alpes*.

## 388. QUINCHAMALI.

*Chara. essent.*

CAL. inférieur, globuleux, à 5 dents. Cor. supérieure, tubuleuse. Semence inf. recouverte par le calice.

*Chara. nat.*

Cal. monophylle, inférieur, globuleux, coriace, obscurément à cinq dents, persistant.

Cor. monopétale, tubuleuse, supérieure, quinquefide : à découpures demi-ouvertes.

Etam. cinq filamens très-courts, insérés au tube de la corolle vers son sommet. Anthères oblongues.

Pist. ovaire inférieur, globuleux. Style filiforme. Stigmate subcapité.

Peric. nul.

Sem. une seule, sphérique, inférieure, recouverte par le calice persistant.

*Tableau des espèces.*

## 2791. QUINCHAMALI du Chily. Di&amp;t.

L. n. le Chily.  $\bar{\eta}$  Pl. fruticuleuse, à f. linéaires, éparfes; st. en tête ombelliforme & terminale.

*Explication des fig.*

Pl. 142. QUINCHAMALI du Chily. (a) Fleur entière. (b) Calice. (c) Corolle, ovaire, & calice coupés. (d) Corolle coupée dans sa longueur; étamines. (e) Ovaire séparé. (f) Pistil. (g) Semence.

Obs. La cor. est un cal. supér. Selon Jussieu.

*Explicatio iconum.*

Tab. 142. f. 1. *THESIUM linophyllum*. (a) Flos integer. (b) Calyx, stamina. (c) Calyx latere visus. *Fig. ex Mill.*

Tab. 142. f. 2. *THESIUM Alpinum*.

## 388. QUINCHAMALIUM.

*Chara. essent.*

CAL. inferus, globosus, 5-dentatus. Cor. tubulosa, supera. Semen inferum, calyce tectum.

*Chara. nat.*

Cal. monophyllus, inferus, globosus, coriaceus, subquinquedentatus, persistens.

Cor. monopetala, tubulosa; supera, quinquefida: laciniis erecto-patulis.

Stam. filamenta quinque, brevissima, tubo corollæ versus apicem inserta. Antheræ oblongæ.

Pist. germen inferum, globosum. Stylus filiformis. Stigma subcapitatum.

Peric. nullum.

Sem. unicum, sphericum, inferum, calyce persistente tectum.

*Conspectus specierum.*

## 2791. QUINCHAMALIUM Chilense. t. 142.

In Chile.  $\bar{\eta}$  *Few. obs. 3. p. 57. t. 44. Santolina*, .. *Frezier, p. 107. t. 15. Juss. gen. 75.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 142. QUINCHAMALIUM Chilense. (a) Flos integer. (b) Calyx. (c) Corolla, germen & calyx dissectus. (d) Corolla longitudinaliter fissa; stamina. (e) Ovarium separatum. (f) Pistillum. (g) Semen. *Fig. ex Jussieu.*

Obs. Specim. communic. à D. Juss.

## 389. LAGOCIE.

*Charact. essent.*

Ombelle simple; à collerette 8-phylle. Involucelles uniflores, 4-phylles, capillacées-multifides. Calice plumeux. Pétales 2-cornes, 1 semence couronnée par le calice.

*Charact. nat.*

Ombelle simple. Collerette de huit folioles pinnées et dentées.

Involucelles uniflores, tetraphylles: à folioles capillacées-multifides.

*Cal.* supérieur, pentaphylle, persistant: à folioles multifides plumeuses.

*Cor.* cinq pétales, plus courts que le calice, bicornes.

*Etam.* cinq filamens capillaires, de la longueur de la corolle. Antheres arrondies.

*Pist.* ovaire inférieur, arrondi; un seul style, de la longueur des étamines. Deux stigmates, dont un est tronqué.

*Peric.* nul.

*Sem.* une seule, ovale-oblongue, un peu velue, couronnée par le calice plumeux.

*Tableau des espèces.*2792. LAGOCIE *cuminoides*. Dict. 3 p. 376.

*L. n.* Les isles de l'archipel. ☉, Ombelle glomerulée, laineuse.

*Explication des fig.*

Pl. 142. LAGOCIE *cuminoides*. (a, b) Fleur vue en dessus & latéralement. (c) Foliole du calice. (d) Ombelle. (e) Partie supérieure de la plante. (f) Feuille séparée. (g, h) Fruit entier. (i) Semence. (l) Semence vue en sa face interne où se trouve jointe une autre semence avortée. (m) Semence coupée transversalement. (n, o) Périsperme mis à nud. (p, q) Embryon vu dans sa situation & séparé.

## 389. LAGOECIA.

*Charact. essent.*

Umbella simplex, involuero 8-phyllo. Involucella uniflora, 4-phylla, capillaceo-multifida. Calyx pennatus. Petala 2-cornia. Semen 1, calyce coronatum.

*Charact. nat.*

Umbella simplex. Involucrum octo-phyllum: foliolis pennato-dentatis.

Involucella uniflora, tetraphylla: foliolis capillaceo-multifidis.

*Cal.* superius, pentaphyllus, persistens: foliolis multifidis pennatis.

*Cor.* petala quinque, calice breviora, bicornia.

*Stam.* filamenta quinque, capillaria, longitudine corollæ. Antheræ subrotundæ.

*Pist.* germen inferum, subrotundum, Stylus unicus, longitudine flaminum. Stigmata duo: altero truncato.

*Peric.* nullum.

*Sem.* unicum, ovato-oblongum, subhirsutum, calyce plumoso coronatum.

*Conspectus specierum.*2792. LAGOECIA *cuminoides*. t. 142.

Ex insulis Archipelagi. ☉ *Gærtn. t. 23. Juss. gen. 227. cuminoides.* Tournef.

*Explicatio iconum.*

Tab. 142. LAGOECIA *cuminoides*. (a, b) Flos superius & latere visus. (c) Foliolum calycis. Fig. ex Tournef. & ex herb. (d) Umbella. (e) Pars superior plantæ. (f) Folium separatum. (g, h) Fructus integer. (i) Semen. (l) Ejusdem latus internum, cum annexo semine abortivo. (m) Semen transverse sectum. (n, o) Perispermum denudatum. (p, q) Embryo in situ, & separatus. Fig. ex Gærtn.

*Chara. essent.**Cal.* 5-phylle, caduc. 5 petales; à onglets connivents en tube urceolé. Caps. sub 3-loculaire : à loges remplies d'une résine liquide.*Chara. nat.**Cal.* pentaphylle, inférieur, caduc.*Cor.* cinq petales, à onglets connivents en tube urceolé, & à lames ovales-oblongues ouvertes.*Etam.* cinq filamens. Antheres...*Pist.* ovaire supérieur, arrondi. Style filiforme. Stigmate...*Peric.* capsule subglobuleuse, anguleuse, mucronée, à deux ou trois loges, à deux ou trois valves : à loges remplies d'une résine liquide; à cloisons opposées aux valves.*Sem.* trois ou quatre, anguleuses, attachées à la cloison.

## Tableau des espèces.

2793. PITTOSPORE à feuilles menues.

P. à capsules subglobuleuses, ridées, trivalves.

L. n... fruit presque comme dans le *Celastrus pyrac.*

2794. PITTOSPORE à ombelles.

P. à Capsules bivalves, scabres par des points élevés.

L. n... capsule élargie &amp; un peu comprimée.

2795. PITTOSPORE coriace.

P. à capsules bivalves, feuilles ovoïdes obtuses très-glabres coriacés.

L. n. l'isle de Madère. h arbre... à rameaux & feuilles subverticillées. *Cal.* tomenteux.

## Explication des figures.

Pl. 143. f. 1. PITTOSPORE à f. menues. (a, b) Capsule entière &amp; s'ouvrant. (c) La même coupée. (d) Valve

*Chara. essent.**Cal.* 5-phyllus deciduus. Pet. 5: unguibus in tubum urceolatum conniventibus. Caps. sub 3-locularis: loculis refina liquida plenis.*Chara. nat.**Cal.* pentaphyllus, inferus, deciduus.*Cor.* petala quinque. Ungues in tubum urceolatum conniventes. Laminæ ovato oblongæ patentés.*Stam.* filamenta quinque. Antheræ....*Pist.* germen superum, subrotundum. Stylus filiformis. Stigma....*Peric.* capsula subgloboso-angulata, mucronata, bi seu trilocularis, bi seu trivalvis: loculis refina liquida scatentibus; dissepimentis valvulis oppositis.*Sem.* tria seu quatuor, angulata, dissepimento adfixa.

## Conspectus specierum.

2793. PITTOSPORUM *tenuifolium*. t. 143. f. 1.  
P. capsulis subglobosis rugosis trivalvibus.Habit. . . . *Gærtn.* t. p. 286. t. 59. f. 7.2794. PITTOSPORUM *umbellatum*. t. 243. f. 2.  
P. capsulis bivalvibus, punctis elevatis scabris.Habitat... *Gærtn.* t. p. 286. t. 59. f. 7.2795. PITTOSPORUM *coriaceum*.

P. capsulis bivalvibus, foillis obovatis obtusis glaberrimis coriaceis.

Ex Madera. h *Hort. Kew.* 3. p. 488. *Vahl. symb.* 2. p. 43. *Cal.* tomentosus.

## Explicatio iconum.

Tab. 143. f. 1. PITTOSPORUM *tenuifolium*. (a, b) Caps. integra & dehiscens. (c) Eadem dissecta. (d) Valvula sepa-

séparée. (e) Semences séparées. (f) Embryon vu dans le périsperme. (g) Le même séparé.

Pl. 143. f. 2. PITTOSPORE à ombelles. (a) Capsule entière. (b) La même ouverte. (c) Semences. (d, e) Semences coupées.

## 391. CORYNOCARPE.

*Chara. essent.*

CAL. 5-phylle. 5 pétales. 5 écailles alternes avec les pétales, glandulifères à leur base. Noix 1-sperme.

*Chara. nat.*

CAL. pentaphylle : à folioles oblongues concaves un peu colorées.

COR. cinq pétales arrondis, rétrécis à leur base, droits. Cinq écailles alternes avec les pétales, étroites, pointues, un peu plus courtes que les pétales, munies chacune à leur base d'une glande globuleuse.

ETAM. cinq filaments subulés, insérés à la base des pétales. Antheres droites oblongues.

PIST. ovaire supérieur, globuleux. Style court, filiforme. Stigmate obtus.

PERIC. noix turbinée en masse : à noyau uniloculaire.

SEM. une seule, oblongue.

## Tableau des espèces.

2796. CORYNOCARPE à f. glabres. Diâ. 2. p. 197.

L. n. la nouvelle Zélande. 5 f. alternes, ovoïdes, entières. Panicule term. Fl. blanches.

## Explication des fig.

Pl. 143. CORYNOCARPE à f. glabres. (a, b) Fleur entière (c) Calice. (d) Pétal. (e) Écaille glandulifère. (f) Etamines. (g) Pistil. (h) Noix entière (de grandeur naturelle.) (i) La même coupée transversalement.

## 392. POLYCARPÉE.

*Chara. essent.*

CAL. 5-phylles, 5 pétales plus courts que le calice. 1 style. caps. 3-gone, 3-valvé, 1-loculaire, polysperme.

rata. (e) Semina soluta. (f) Embryo intra perispermum. (g) Idem separatus. Fig. ex Gartn.

Tab. 143. f. 2. PITTOSPORUM umbellatum. (a) Capsula integra. (b) Eadem aperta. (c) Semina. (d, e) Semina dissecta. Fig. ex Gartn.

## 391. CORYNOCARPUS.

*Chara. essent.*

CAL. 5-phyllus. Petala 5. Squamulæ 5, petalis alternæ, basi glanduliferæ. Nux 1-sperma.

*Chara. nat.*

CAL. pentaphyllus : foliolis oblongis concavis subcoloratis.

COR. petala quinque, subrotunda, basi angustata erecta. Squamulæ quinque, cum petalis alternæ, angustæ, acutæ, petalis paulo breviores, singulæ basi auctæ glandulâ globosâ.

STAM. filamenta quinque, subulata, è basi petalorum. Antheræ erectæ oblongæ.

PIST. germen superum, globosum. Stylus brevis filiformis. Stigma obtusum.

PERIC. nux turbinato-clavata : nucleo uniloculari.

SEM. unicum, oblongum.

## Conspectus specierum.

2796. CORYNOCARPUS levigata. t. 143.

Ex nova Zelandia. 5 Lin. f. suppl. 156. Forst. gen. t. 16. Juss. p. 288.

## Explicatio iconum.

Tab. 143. CORYNOCARPUS levigata. (a, b) Flos integer. (c) Calyx. (d) Petalum. (e) Squamula glandulifera. (f) Stamen. (g) Pistillum. (h) Nux integra. (i) Eadem transversim secta. Fig. ex Forst.

## 392. POLYCARPÆA.

*Chara. essent.*

CAL. 5-phyllus. Petala 5, calyce breviora. Stylus 1. Capsula 3-gona, 3 valvis, 1-locularis, polysperma.

*Chara.*



*Caract. nat.**Cal.* pentaphylle, persistant : à folioles lancéolées, pointues, concaves, scarieuses.*Cor.* cinq pétales, ovales oblongs, plus courts que le calice, quelquefois très-petits, un peu échancrés.*Etam.* cinq filamens filiformes, un peu membraneux à la base, tout-à-fait distincts, plus courts que le cal. antheres ovales.*Pist.* ovaire supérieur, ovale, trigone. Style simple, de la longueur des étamines. Stigmate obtus.*Peric.* capsule ovale-pointue, trigone, uniloculaire, trivalve, enfermée dans le calice persistant.*Sem.* plusieurs ( 6 ou 7 ) ovales, un peu comprimées d'un côté, lisses attachées au fond de la Caps. par des cordons ombilicaux.

## Tableau des espèces.

## 2797. POLYCARPÉE de Ténériffe. Dict.

*P.* à tiges couchées, feuilles spatulées subverticillées, calices argentés-verdâtres.*L. n.* le pic de Teneriffe.  $\odot$  *journal d'Hist. naturelle*, n°. XIII, p. 1. planche 25.

## 2798. POLYCARPÉE à corymbes. Dict.

*P.* à tiges pubescentes, feuilles linéaires aiguës subverticillées, panicule fourchue en corymbe.*L. n.* l'Inde, l'isle de Ceylan. *Stipules scarieuses, comme dans les paroniques. Calices argentés.*

## 2799. POLYCARPÉE rougeâtre. Dict.

*P.* à tiges suffruticuleuses à la base ascendantes, feuilles linéaires-subulées, panicule dichot. en corymbe rougeâtre.*L. n.* l'Inde, le Ma'abar.  $\text{H}$  ? elle est beaucoup plus grande que la précédente. *F. subverticillées.*

Botanique. Tome IV.

*Caract. nat.**Cal.* pentaphyllus, persistens : foliolis lanceolatis acutis concavis scariosis.*Cor.* petala quinque, ovato-oblonga, calyce breviora, interdum minima, subemarginata.*Stam.* filamenta quinque, filiformia, basi submembranacea, omnino distincta, calyce breviora. Antheræ ovatæ.*Pist.* germen superum, ovatum, trigonum. Stylus simplex, longitudine staminum. Stigma obtusum.*Peric.* capsula ovato-acuta, trigona, unilocularis, trivalvis, calyce persistente inclusa.*Sem.* plura ( 6 seu 7 ) ovalia, hinc subcompressa, lævia, funiculis umbilicalibus in fundo capsulæ affixa.

## Conspectus specierum.

## 2797. POLYCARPŒA TENERIFFÆ.

*P.* caulibus prostratis, foliis spatulatis subverticillatis calycibus argenteo-viridulis.Ex monte TENERIFFÆ:  $\odot$  (*De la Haye.*) *Radix multicaulis. Caulis subdodrantales, ramesi, diffusi, undique prostrati.*

## 2798. POLYCARPŒA CORYMBOFA.

*P.* caulibus ubescentibus, foliis linearibus acutis subverticillatis, panicula dichotomocorymbosa.Ex India, Zeylona. *Achyranthes corymbosa.* Lin. *Paronychia.* Burm. *Zeyl.* 184. t. 65. f. 2.

## 2799. POLYCARPŒA SPADICEA.

*P.* caulibus basi suffruticosis ascendentibus, foliis lineari-subulatis, panicula dichotomocorymbosa spadicea.Ex India, Malabar.  $\text{H}$  ? *Sonnerat.* Katu. *Mallosina. Rheed. mal.* 10. p. 131. t. 68.

## \* CARPODET.

*Charaë effent.*

CAL. semi-supérieur, à 5 dents. 5 pétales. Stigmate en tête applatie. Bue globuleuse, annulée au milieu, 5-loculaire. *Pl. 143.*

*On croit que c'est la même plante que le Ceanote d'Asie.*

## 393. MÉSIER.

*Charaë. effent.*

CAL. persistant, partagé en 5. 5 pétales. 5 drupes ovales-reniformes, 1-loculaires, 1-spermes.

*Charaë. nat.*

Cal. partagé en cinq découpures lanceolées, pointues, ouvertes, persistantes.

Cor. cinq pétales lanceolés, pointus, ouverts, un peu plus longs que le calice.

Etam cinq filamens capillaires, ascendants, plus courts que les pétales. Antheres arrondies.

Pist. ovaire supérieur, globuleux, quinqueside. Style sétacé, droit, de la hauteur des étamines. Stigmate simple.

Péric. cinq drupes, ovoïdes-reniformes, uniloculaires, distantes.

Sem. solitaires, reniformes, enfermées chacune dans une coque presque lisse.

*Tableau des espèces.*

2800 MÉSIER denté. Dict 4. p. 128.

*L. n. l'Inde, le Malabar. Fr. Arbriff. d'environ 12 pieds, toujours verd. F. alternes, lanceolées, dentées. Fl. jaunâtres, en cimes terminales.*

*Explication des fig.*

Pl. 143. MÉSIER denté (a) Fleur entière. (b) Calice. (c) Pétale. (d) Etamines, avec le style & les ovaires réunis en un globe applati & à cinq côtes ou lobes. (e) Fruit entier, dans sa maturité. (f) Insertion d'un drupe sur le réceptacle. (g) Noyau coupé dans sa longueur, montrant l'attache de la semence. (h) Semence séparée. (i) La même coupée. (k) Embryon.

## \* CARPODETUS Forst.

*Charaë. nat.*

CAL. semi-superus, 5-dentatus. Petala 5. Stigma capitato-depressum. Bacca globosa, medio annulata, 5-locularis. *Tab. 143.*

*Ad Ceanothum Asiaticum refertur. Vide n° 2682.*

## 393. MEESIA.

*Charaë. effent.*

CAL. 5-partitus, persistens. Petala 5. Drupæ 5, obovato-reniformes, 1-loculares, 1-sperma.

*Charaë. nat.*

Cal. quinquepartitus: laciniis lanceolatis acutis patentibus persistens.

Cor. petala quinque, lanceolata, acuta, patentia, calyce paulo longiora.

Stam. filamenta quinque, capillaria, ascendentia, petalis breviora. Antheræ subrotundæ.

Pist. germen superum, globosum, quinquesidum. Stylus setaceus, erectus, altitudine staminum. Stigma simplex.

Péric. drupæ quinque, obovato-reniformes, uniloculares, distantes.

Sem. solitaria, reniformia, putamine subossifera inclusa.

*Conspectus specierum.*

2800. MEESIA serrata. t. 143.

*Ex India, Malabar. Fr. Meesia. Gœrtn. t. 70. f. 6. Tjocatti. Rheed. mal. 5. p. 95. t. 48. W alkera Schreb. gen. n. 378.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 143. MEESIA serrata (a) Flos integer. (b) Calyx. (c) Petalum. (d) Stamina cum stylo & ovario in globulum depressum quinquetubulosum, coadunatis. (e) Fructus maturus integer. (f) Insertio drupæ in receptaculo. (g) Nux longitudinaliter dissecta, feminis insertionem exhibens. (h) Semen separatum. (i) Idem dissectum. (k) Embryo. *Fig. ex Gœrtn.*

## \* LOPHANTE.

*Charact. essent.*

CAL. 5-fide. 5 pétales, unguiculés. Fruit supérieur, velu, 1-sperme. Pl. 143.

*Il paroît devoir être rapporté au genre Waltheria. Voyez ce genre.*

## \* JONGE.

*Charact. essent.*

CAL. supérieur, partagé en 5. 5 pétales. Stigmate globuleux. Capsule couronnée, subbiloculaire.

2801. JONGE *embriquée.**Arbuste ? à f. arrondies, sessiles, embriquées. Fl. axill.**Il faut le rapporter au gen. Ecalones, comme nouv. esp. Voyez le gen., n°. 350.*

## 394. CLAITONE.

*Charact. essent.*

CAL. 2-valve. 5 pétales. Stigmate 3-fide. Capsule 1-loculaire, 3-valve, 3-sperme.

*Charact. nat.**Cal. diphyllé, persistant : à folioles ovales un peu pointues, opposées.**Cor. cinq pétales ovales ou oblongs, obtus, rétrécis à leur base, plus longs que le calice.**Etam. cinq filamens subulés un peu plus courts, que la corolle, chacun inséré aux onglets des pétales. Antheres oblongues, couchées.**Pist. ovaire supérieur, arrondi. Style simple, de la longueur des étamines. Stigmate trifide.**Peric. Capsule ovale, uniloculaire, trivalve, enfermée dans le calice.**Sem. au nombre de trois, arrondies.*

## \* LOPANTHUS. Forst.

*Charact. essent.*

CAL. 5-fidus. Petala 5, unguiculata. Fructus superus villosus, 1-spermus. t. 143.

*Affinis Waltheriæ, & ad hoc genus fortè referendum. Vide Walth.*

## \* JUNGIA. Gaertn.

*Charact. essent.*

CAL. superus, 5-partitus. Petala 5. Stigma globosum. Capsula coronata subbilocularis.

2801. JUNGIA *imbricata*. t. 143.*Gaertn. de fruct. t. p. 175. t. 35. Suffrutex ?**Ad escaioniam referenda, uti nova species. Vide genus n°. 350.*

## 394. CLAYTONIA.

*Charact. essent.*

CAL. 2-valvis. Petala 5. Stigma 3-fidum. Capsula 1-locularis, 3-valvis, 3-sperma.

*Charact. nat.**Cal. diphyllus, persistens : foliolis ovatis acutiusculis oppositis.**Cor. petala quinque, ovata vel oblonga, obtusa, basi angustata, calyce longiora.**Stam. filamenta quinque, subulata, corolla paulò breviora, singula unguibus petalorum inserta. Antheræ oblongæ incumbentes.**Pist. germen superum subrotundum. Stylus simplex, longitudine staminum. Stigma trifidum.**Peric. capsula ovata, unilocularis, trivalvis, calyce inclusa.**Sem. tria, subrotunda.*

## Tableau des espèces.

2802. CLAITONE de Virginie. Dict. 2. p. 40.  
Cl. à feuilles linéaires, tige herbacée; simple.

*L. n.* La Virginie. ¶ Filamens des étam. réunis dans leur moitié inf.

2803. CLAITONE de Sibirie. Dict. 2. p. 40.  
Cl. à feuilles ovales, tige herbacée, simple.

*L. n.* la Sibirie. ¶ elle ressemble à la précéd. mais ses f. sont plus larges.

2804. CLAITONE à f. de pourpier. Dict. n. 3.  
Cl. à tige arborée, rameuse, droite; feuilles arrondies-cunéiformes.

*L. n.* l'Afrique. ¶ Elle a le port d'une *Crassule*. f. opposés, charnus. Il est singulier que le fruit ne consiste qu'en une graine nue, sans pericarpe.

## Explication des fig.

Pl. 144. f. 1. CLAITONE de Virginie.

Pl. 144. f. 2. CLAITONE à f. de pourpier. (a) Fleur entière vue en-dessus. (b) La même vue en-dessous. (c) Fruit non mûr. (d) Le même grossi. (e) Sommité de la pl. avec ses fleurs.

## 395. GRONOVE.

*Charact. essent.*

5 pétales & les étam. attachés à un calice campanulé. Baie sèche, inférieure, 1-sperme.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophylle, campanulé, coloré, supérieur, persistant, partagé en cinq découpures lanceolées.

*Cor.* cinq pétales, cunéiformes, une fois plus courts que le calice, inférés entre les découpures, droits.

*Étam.* cinq filamens sbulés, droits, inférés au calice, alternes avec les pétales et de leur longueur. Anthères droites didymes.

*Pist.* ovaire inférieur, pentagone. Style filiforme, droit. Stigmate en tête, applati.

## Conspectus specierum.

2802. CLAYTONIA Virginica. t. 144. f. 1.  
Cl. foliis linearibus, caule herbaceo simplici.

E Virginia. ¶ Racemus laxus terminalis, pedunc. uniflor.

2803. CLAYTONIA Sibirica.  
Cl. foliis ovatis, caule herbaceo simplici.

E Sibiria. ¶ *Limnia*. 1746. t. 5. Gartn. de fruct. 2. p. 221. t. 129. f. 3.

2804. CLAYTONIA portulacaria. t. 144. f. 2.  
Cl. caule arboreo ramoso erecto, foliis subrotundo-cuneatis.

Ex Africa. ¶ *Jacq. collect. 1. p. 160 t. 22. Ge us distinctum, ex D. Jacq. cui tribuit sem. unicum, nuxum, a'ato-triquetrum.*

## Explicatio iconum.

Tab. 144. f. 1. CLAYTONIA Virginica.

Tab. 144. f. 2. CLAYTONIA portulacaria. (a) Flos integer supernè vîsus. (b) Idem à tergo spectatus. (c) Fructus immaturus. (d) Idem auctus. Fig. ex D. Jacq.

## 395. GRONOVIA.

*Charact. essent.*

Petala 5- & lamina calyci campanulato inserta. bacca sicca, infera, 1-sperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, campanulatus, coloratus, superus, persistens, quinquepartitus: laciniis lanceolatis.

*Cor.* petala quinque, cuneiformia, calyce duplo breviora, ex ejusdem incisuris enata, erecta.

*Stam.* filamenta quinque, subulata, erecta, calyci inserta, cum petalis alterna, eorumque longitudine. Anthere erecte didymæ.

*Pist.* germen inferum, pentagonum. Stylus filiformis erectus. Stigma capitatum depressum.

*Peric.* baie pentagone, à cinq ailes, sèche, couronnée par le calice fletri, uniloculaire.

*Sem.* une seule, ovale.

Tableau des espèces.

2805. GRONOVE *grimpanse*. Dict. 3. p. 47.

*L. n.* Vera-Cruce. ☉ *Tige grimpanse, hispide, accrochante. F. alt. petiolées, lobées comme celles de la vigne.*

396. V I G N E.

*Chara.* essent.

*CAL.* très-petit, à 5 dents, 5 pétales, cohérens à leur sommet. Baie supérieure, sub 5-sperme.

*Carad.* nat.

*Cal.* très-petit, à cinq dents.

*Cor.* cinq pétales lanceolés, le plus souvent cohérens à leur sommet, & se détachant de leur base, tombent ensemble comme un *calyptra*.

*Etam.* cinq filamens subulés, demi-ouverts, caducs. Antheres arrondies.

*Pist.* ovaire supérieur, ovale. Style nul. Stigmate en tête obtuse.

*Peric.* baie globuleuse, pulpeuse, quinqueloculaire avant sa maturité, mais uniloculaire lorsqu'elle est mûre.

*Sem.* au nombre de cinq ou moins, osseuses, turbinées en cœur, semi-biloculaires.

Tableau des espèces.

2806. VIGNE *vinifere*. Dict.

*V.* à feuilles palmées lobées sinuées nues.

*L. n.* le Levant, maintenant cultivée dans les climats tempérés des quatre parties du monde. ☿ *Arbrissau-sarmenteux.*

*Peric.* bacca pentagona, quinquealata, sicca, calyce emarcido coronata, unilocularis.

*Sem.* unicum, ovatum.

Conspectus specierum.

2805. GRONOVIA *scandens*. t. 144.

*E* Vera-Cruce. ☉ *Mart. cent. 1. t. 38. Jacq. colléa. 3. p. 197. & ic. rar. 2.*

396. V I T I S.

*Chara.* essent.

*CAL.* minimus, 5-dentatus. Petala 5, apice cohærentia. Bacca supera, sub-5-sperma.

*Chara.* nat.

*Cal.* minimus, quinquedentatus.

*Cor.* petala quinque, lanceolata, sæpius apice cohærentia & instar calyptræ basi abscedentia & simul decidua.

*Stam.* filamenta quinque subulata, erecto-potentia, caduca. Antheræ lubrotundæ.

*Pist.* germen superum ovatum. Stylus nullus. Stigma capitato-obtusum.

*Peric.* bacca globosa, pulposa, ante maturitatem quinquelocularis, at maturitate unilocularis.

*Sem.* quinque, aut pauciora, ossæ, turbinato-cordata, semi-bilocularia.

Conspectus specierum.

2806. VITIS *vinifera*. t. 145.

*V.* foliis palmato-lobatis sinatis nudis.

*Ex oriente. Nunc culta in orbis quatuor partibus temperatis. ☿ Frutex sarmentosus, cirrhis oppositifoliis.*

2807. VIGNE *de l'Inde*. Diâ.  
V. à feuilles palmées lobées rudes, vrilles racemifères.  
*L. n.* l'Inde, le Malabar.  $\bar{\eta}$  baies très-grosses, verdâtres, sub-trispermes.
2808. VIGNE *à f. en cœur*. Diâ.  
V à feuilles en cœur dentées velues en dessous dans les aisselles des nervures.  
*L. n.* la Virginie.  $\bar{\eta}$ .
2809. VIGNE *tomenteuse*. Diâ.  
V. à feuilles en cœur subtrilobées dentées toment. en dessous.  
*L. n.* les Antilles, l'Amérique sept.  $\bar{\eta}$  elle paraît très-distincte de notre achit-tomenteux, n°. 1613.
2810. VIGNE *de Virginie*. Diâ.  
V. à feuilles en cœur, subtrilobées dentées en scie glabres des deux côtés.  
*L. n.* la Virginie.  $\bar{\eta}$
2811. VIGNE *heterophylle*. Diâ.  
V. à feuilles simples incisées à trois & à cinq lobes dentées en scie, nues.  
*L. n.* le Japon. *Je doute que ce soit une vigne, si ses baies sont couronnées par le calice.*
2812. VIGNE *à trois feuilles*. Diâ.  
V. à feuilles ternées : les folioles arrondies, dentées.  
*L. n.* l'Inde. *Si ses folioles sont arrondies, c'est peut-être notre cissus, n°. 1625.*
2813. VIGNE *laciniée*. Diâ.  
V. à feuilles quinées : les folioles multifides.  
*L. n.*...  $\bar{\eta}$  C'est peut-être une variété obtenue par la culture de la vigne vinifère.
2814. VIGNE *du Japon*. Diâ.  
V. à feuilles quinées, subpediaires, glabres : les folioles crénelées, avec des filets sur les crénelures.  
*L. n.* le Japon. *Tige herbacée. Fl. à 4 pétales.*

2807. VITIS *Indica*.  
V. foliis palmatis lobatis asperis, cirrhis racemiferis.  
Ex India, Malabar.  $\bar{\eta}$  *Vallia-pira-pitica*. Rheed. mal. 7. t. 7.
2808. VITIS *cordifolia*.  
V. foliis cordatis dentatis subtus ad axillas nervorum villosis.  
E Virginia.  $\bar{\eta}$  *Sequenti affinis, sed distincta.*
2809. VITIS *labrusca*.  
V. foliis cordatis subtrilobis dentatis subtus tomentosis.  
Ex inf. Caribæis, America sept.  $\bar{\eta}$  *Sloan. jam. hist. 2. t. 210. f. 4. Pluk. t. 249. f. 1.*
2810. VITIS *vulpina*.  
V. foliis cordatis subtrilobis dentato-serratis utrinque nudis.  
E Virginia.  $\bar{\eta}$ .
2811. VITIS *heterophylla*.  
V. foliis simplicibus inciso-trilobis quinquelobisque serratis nudis.  
E Japonia. *Thunb. fl. jap. p. 104. bacca globosa, calyce coronata, disperma.* Thunb.
2812. VITIS *trifolia*.  
V. foliis ternatis : foliolis subrotundis serratis. *Lin.*  
Ex India. *Folium cauffonis*. Rumph. amb. 5. t. 166. f. 2. in icone Rumphii foliola ovata sunt.
2813. VITIS *laciniosa*.  
V. foliis quinatis ; foliolis multifidis.  
Habitat...  $\bar{\eta}$  *Corn. canad. t. 183. Foliola basi interdum coadunata sunt.*
2814. VITIS *Japonica*.  
V. foliis quinatis subpedatis glabris ; foliolis crenatis ; crenis arillatis.  
E Japonia. *Thunb. fl. jap. 104. Fl. 4-petali.*

2815. VIGNE à cinq feuil. s. Diâ.  
V. à feuilles quinées : les folioles pétiolées ovales dentées, tige frutescente.

L. n. Le Canada.  $\bar{\eta}$  F. glabres, luisantes en dessus. Vrilles opposées aux f.

2816. VIGNE filiforme. Diâ.

V. à feuilles quinées : les folioles ovales dentées, tige herbacée filiforme.

L. n. le Japon. F. g'abres. Grappes axill.

2817. VIGNE à sept feuilles. Diâ.

V. à feuilles composées de sept folioles ovales très-entières.

L. n. les Indes-orientales.  $\bar{\eta}$  Tige grimpante. F. digitées, glabres. Grappe terminale.

2818 VIGNE à f. de persil. Diâ.

V. à feuilles furcomposées : les folioles laterales pinnées.

L. n. la Caroline, la Virginie.  $\bar{\eta}$  F. bipinnées & presque tripinnées. Folioles ovales incisées ou grossièrement dentées.

\* VIGNE (palmée) à feuilles palmées glabres : à découpures incisées dentées, ombelles en forme de grappe. La Virginie.  $\bar{\eta}$

\* VIGNE (pinnée) à feuilles pinnées dentées en scie glabres.

L. n.... rameaux pourprés. Pedoncules fourchus. Fl. en petites ombelles.

\* VIGNE (du Cap) à feuilles quinquangulaires dentées tomenteuses & ferrugineuses en-dessous, fleurs presqu'en épi. Le cap de Bonne-Espérance.

\* VIGNE (cirrheuse) à feuilles ternées, velues : les folioles ovales dentées. Le cap de Bonne-Espérance.

Explication des fig.

Pl. 145. f. 1. VIGNE vinifère.

Pl. 245. f. 2. parties de la fructification d'après Tournefort. (a) Fleur entière. (c, d, e) Corolle tombant comme une coiffe. (f) Etamines, pistil. (g) Pistil. (h) Baie entière. (i, l) La même coupée. (m) Semence séparée.

2815. VITIS quinquefolia.

V. foliis quinatis : foliolis petiolatis ovatis ferratis, caule frutescente.

E Canada.  $\bar{\eta}$  Hedera quinquefolia. Lin. Corn. Canad. t. 100.

2816. VITIS filiformis.

V. foliis quinatis : foliolis ovatis ferratis, caule herbaceo filiformi.

Ex Jap. Vitis pentaphylla. Thunb. fl. Jap. 105.

2817. VITIS heptaphylla.

V. foliis septenatis ovatis integerrimis. Lin. mant. 212.

Ex India orientali.  $\bar{\eta}$  Caulis scandens. Folia digitata, glabra. Racemus terminalis.

2818. VITIS arborea.

V. foliis furadecompositis : foliolis laterali-bus pinnatis.

E Carolina, Virginia.  $\bar{\eta}$  Pluk. t. 412. f. 2. Folia bipinnata & subtripinnata. Foliola ovata incisa seu grosse serrata.

\* VITIS (palmata) foliis palmatis glabris : laciniis serrato-incisis, umbellis racemosis. Vahl. symb. 3. p. 42.

\* VITIS (pinnata) foliis pinnatis dentato-ferratis glabris.

Vahl. symb. 3. p. 43. Confer. cum cisso orientali, n°. 1629.

\* VITIS (capensis) foliis quinquangularibus dentatis subtus ferrugineo-tomentosis, floribus subspicatis. Thunb. fl. cap. prodr. p. 44. A Cissus tomentola n°. 1613 ?

\* VITIS (cirrhosa) foliis ternatis villosis : foliolis ovatis ferratis. Thunb. fl. cap. prodr. p. 44.

Explicatio iconum.

Tab. 145. f. 1. VITIS vinifera.

Tab. 145. f. 2. Partes fructificationis ex Tournefortio. (a) Flos integer. (c, d, e) Corolla calyptrae instar decidens. (f) Stamina, pistillum. (g) Pistillum. (h) Bacca integra. (i, l) Eadem dissecta. (m) Semen separatum.

## 397. L I E R R E.

*Chara. essent.*

**CAL.** demi-supérieur, à 5 dents, 5 pétales. Baie couronnée, à 5 semences.

*Chara. nat.*

Fleurs en ombelle : à collerette très-petite multidentée.

**Cal.** très-petit, demi-supérieur, à cinq dents : les dents caduques.

**Cor.** cinq pétales oblongs, larges à leur base, ouverts, demi-réfléchis.

**Etam.** cinq filamens subulés, alternes avec les pétales, de même longueur qu'eux, droits. Antheres ovales, couch., bifides à leur base.

**Pist.** ovaire turbiné, demi-inférieur, entouré par le calice adhérent. Style simple, très-court. Stigmate simple.

**Peric.** Baie globuleuse, couronnée, à cinq loges.

**Sem.** solitaires, grandes, gibbeuses d'un côté, anguleuses de l'autre.

## Tableau des espèces.

2819. LIERRE d'Europe. Dict. 2. p. 511.  
L. à f. ovales & lobées, ombelle solitaire.  
L. n. l'Europe.  $\bar{\eta}$  arbriff. sarmenteux, rampant & grimpant. F. coriaces, liffes, alternes.
2820. LIERRE *cerebinthinacé*. Dict. suppl.  
L. à feuilles digitées septenées elliptiques très-entières, omb. nomb. disp. en grappes.  
L. n. l'île de Ceylan.  $\bar{\eta}$  S'il a le fruit 1-sperme, comme Punjala de Rheede, (hort. mal. 7. t. 28), il n'est pas de ce genre.
- \* LIERRE (*pendant*) à feuilles ovales-lanceolées entières, pédoncules très-longs pendans.  $\bar{\eta}$  La Jamaïque.
- \* LIERRE (*pen-hé*) à feuilles elliptiques coriaces; ombelles penchées hémisphériques.  $\bar{\eta}$  La Jamaïque.

## 397. H E D E R A.

*Chara. essent.*

**CAL.** semi-superus, 5-dentatus. Petala 5. Bacca coronata, 5-sperma.

*Chara. nat.*

Flores umbellati : involucro minimo multidentato.

**Cal.** minimus, semi-superus, quinquedentatus : dentibus deciduis.

**Cor.** petala quinque, oblonga, basi lata, patentia, semi-reflexa.

**Stam.** filamenta quinque, subulata. petalis alterna, eorundem longitudine, erecta. Antheræ ovatæ incumbentes, basi bifidæ.

**Pist.** germen turbinatum, semi-inferum, calyce adnato cinctum. Stylus simplex, brevissimus. Stigma simplex.

**Peric.** bacca globosa, coronata, quinquelocularis.

**Sem.** solitaria, magna, hinc gibba, inde angulata.

## Conspéctus specierum.

2819. HEDERA *helix*. t. 145.  
H. foliis ovatis lobatisque, umbella solitaria.  
Ex Europea.  $\bar{\eta}$  Frutex sarmentosus, repens & scandens. f. coriacea, lævia, alterna.
2820. HEDERA *cerebinthinacea*.  
H. foliis digitatis septenatis ellipticis integerrimis, umbellis pluribus racematim digestis.  
Ex inf. Zeylanica.  $\bar{\eta}$  Vahl. symb. 3. p. 43. cal. margo integer, Petala 6, linearia. Stam. 6. Stylus 1. Stigma acutum.
- \* HEDERA (*pendula*) foliis ovato-lanceolatis integris, pedunculis longissimis pendulis. Swartz. prodr. 51.
- \* HEDERA (*nutans*) foliis ellipticis coriaceis, umbellis nutantibus hémisphæricis. Swartz. prodr. 51.

*Explication*



## Explication des figures.

Tab. 145. LIERRE d'Europe. *a*, Fleur entière. *b*, Un pétale. *c*, Le pistil. *d*, Rameau en fruit. *e*, Feuille d'un rameau stérile. *f*, *g*, Baie entière. *h*, La même coupée transversalement. *i*, Une semence vue en dessus. *l*, *m*, La même vue, en dessous. *n*, Périsperme coupé dans sa longueur. *o*, L'embryon séparé.

## 398. GROSEILLER.

## Charact. essent.

Cinq pétales, autant d'étamines; insérés sur le calice; style bifide; baie globuleuse, couronnée par les divisions du calice; plusieurs semences.

## Charact. nat.

*Cal.* ventru, d'une seule pièce, à demi divisé en cinq découpures oblongues, concaves, colorées, réfléchies, persistantes.

*Cor.* cinq pétales redressés, petits, alternes avec les divisions du calice, insérés à son orifice.

*Étam.* cinq filamens droits, subulés, à peine plus longs que les pétales, insérés sur le calice, opposés à ses divisions; anthères comprimées, tombantes, s'ouvrant latéralement.

*Pist.* ovaire adhérent au calice, arrondi; style bifide; deux stigmates obrus.

*Péric.* baie globuleuse, ombiliquée; deux réceptacles opposés, séminifères.

*Sem.* plusieurs, un peu arrondies, éparées dans une pulpe succulente.

## Tableau des espèces.

\* *Plantes dépourvues d'épines. Fleurs en grappes.*

2821. GROSEILLER commun. Dict. n° 1.  
G. sans épines; à grappes pendantes, très-glabres; fleurs planes, herbacées.

*Il varie à fruits rouges, blancs, panachés.*

L. n. l'Europe septentrionale, sur les montagnes, dans les bois. ♀

2822. GROSEILLER des roches. Dict. n° 2.  
G. à feuilles amples, presque à trois lobes, dentées en scie; grappes un peu pileuses, redressées à leur floraison; calice très-rouge.

*Botanique. Tome II.*

## Explicatio iconum.

Tab. 145. HEDERA helix. *a*, Flos integer. *b*, Petalum. *c*, Pistillum. (Ex Tournefortio.) *d*, Ramulus fructifer. *e*, Folium rami sterilis. *f*, *g*, Bacca integra. *h*, Eadem dissecta. *i*, Seminis dorsum. *l*, *m*, Ejusdem pars ventralis. *n*, Perispermum longitudinaliter sectum. *o*, Embryo separatus. (Ex Garnero.)

## 398. RIBES.

## Charact. essent.

Petala quinque et stamina calici inserta; stylus bifidus; bacca globosa, coronata, polysperma.

## Charact. nat.

*Cal.* monophyllus, semiquinquefidus, ventricosus; laciniis oblongis, concavis, coloratis, reflexis, persistentibus.

*Cor.* petala quinque, parva, erecta, calicis divisuris alterna, eique inserta.

*Stam.* filamenta quinque, subulata, erecta; vix petalis longiora, calici inserta, divisuris opposita; antheræ compressæ, incumbentes, margine dehiscentes.

*Pist.* germen inferum, subrotundum; stylus bifidus; stigmata duo, obrusa.

*Péric.* bacca globosa, umbilicata; receptaculis duobus, oppositis, seminiferis.

*Sem.* plura, subrotunda, pulpâ nidulantia.

## Conspectus specierum.

\* *Inermia; floribus racemosis.* RIBESIA.

2821. RIBES vulgare. tab. 146. fig. 1.  
R. inerme; racemis glabris, pendulis; floribus herbaceis, planiusculis.

*Ribes rubrum.* Linn.

*Variat fructibus rubris, albis; variegatis.*

Ex Europâ septentrionali, in montibus et sylvis. ♀

2822. RIBES petraum. tab. 146. fig. 2.  
R. inerme; foliis amplis, subtrilobis, serratis; racemis pilosiusculis, florentibus suberectis; calice ruberrimo.

## 138 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*1.* Une variété cultivée; les pétioles et les grappes très-glabres; les feuilles plus larges.

*L. n.* les Alpes, aux lieux ombragés. ☿

2823. GROSEILLER *des Alpes*. Dict. n° 3.

G. à grappes droites; bractées plus longues que les fleurs.

*L. n.* les Alpes, aux lieux montueux, le long des haies. ☿

## 2824. GROSEILLER à épis. Dict. Suppl. n° 12.

G. épis redressés; pétales oblongs; bractées plus courtes que les fleurs.

Obs. *les feuilles semblables à celles du groseiller commun, mais plus tomenteuses en dessous.*

*L. n.* l'Angleterre, dans les bois. ☿

2825. GROSEILLER *trifide*. Dict. Suppl. n° 11.

G. à feuilles presque glabres, un peu lobées; grappes pubescentes; fleurs petites; découpures du calice presque trifides; baies rouges, hérissées.

*L. n.* les environs de Quebec, La baie d'Hudson. ☿

## 2826. GROSEILLER à grappes roides. Dict. Suppl. n° 13.

G. grappes roides et droites; feuilles ridées, réticuleuses, pubescentes en dessous; baies rouges, légèrement hérissées.

*L. n.* le Canada, sur les bords du lac Mistassin. ☿

2827. GROSEILLER *odorant*. Dict. Suppl. n° 14.

G. grappes droites; corolle campanulée; feuilles à trois lobes obtus; tige ascendante.

Obs. *Baies rouges, très-suaves.*

*L. n.* les hautes montagnes de la Sibérie. ☿

2828. GROSEILLER *sombre*. Dict. Suppl. n° 15.

G. grappes pendantes; corolle presque plane; feuilles à cinq lobes.

*L. n.* La Sibérie. ☿ *Baies noires, fort petites, insipides, propres à colorer le vin.*

## 2829. GROSEILLER à longues grappes. Dict. Suppl. n° 16.

G. grappes très-longues, pendantes, velues; feuilles en cœur, lobées, incisées, dentées en scie; pétioles ciliés à leur base.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*1.* Varietas culta, petiolis racemisque omnino glabris; foliis latioribus.

Ex Alpibus, locis umbrosis. ☿

2823. RIBES *alpinum*.

R. inerme; racemis erectis; bracteis flore longioribus.

Ex Alpibus, ad sepes in montosis. ☿

2824. RIBES *spicatum*.

R. inerme; spicis erectis; petalis oblongis, bracteis flore brevioribus. *Smith.*

*Trans. Soc. Linn. Lond.* vol. 3, pag. 240. tab. 21. *Affinis rib. vulgaris.*

Ex Angliâ, in sylvis. ☿

2825. RIBES *trifidum*.

R. inerme; foliis glabriusculis, sublobatis; racemis pubescentibus; floribus parvis; laciniis calicinis subtrifidis; baccis hirsutis, rubris.

Ex Quebec et sinu Hudsonis. ☿ *Michaux.*

2826. RIBES *rigens*.

R. inerme; racemis rigenti-erectis; foliis reticulato-rugosis, subtus pubescentibus; baccis hispidulis, rubris.

Ex Canadâ, ad amnem Mistassin. ☿ *Michaux.*

2827. RIBES *fragrans*.

R. inerme; racemis erectis; corollis campanulatis; foliis obtusè trilobis; caule ascendente.

*Pall. Nov. Act. Petrop.* 10, pag. 377. tab. 9.

Ex montibus altis Sibiria. ☿

2828. RIBES *triste*.

R. inerme; racemis pendulis; corollis planiusculis; foliis quinquelobis.

Ex Sibiria. ☿ *Pall. Act. Petrop.* 10, pag. 378. Obs. *Bacca nigra, insipida, ad tingenda vina prestantissima.*

2829. RIBES *macrobotrys*.

R. inerme; racemis longissimis, pendulis, hirsutis; foliis cordatis, lobatis, inciso-serratis; petiolis basi ciliatis.

*Flor. peruv.* vol. 3, pag. 12. tab. 202.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

*L. n.* le Pérou, dans les forêts des Andes.  $\bar{\eta}$  Feuilles comme celles de la vigne. Baies vertes, velues.

2830. GROSEILLER à feuilles blanchâtres. Dict. Suppl. n° 17.

G. grappes pendantes, une fois plus longues que les feuilles : celles-ci presque en cœur, à trois lobes, incisées, dentées en scie ; pétioles ciliés.

*L. n.* le Pérou, aux lieux froids, dans les forêts.  $\bar{\eta}$  Baies de couleur purpurine.

2831. GROSEILLER ponctué. Dict. Suppl. n° 18.  
G. à grappes pendantes, courtes ; feuilles à trois lobes, dentées en scie, ponctuées en dessous.

*L. n.* le Chili, sur les collines.  $\bar{\eta}$  Baies rouges, ponctuées.

2832. GROSEILLER à nervures blanches. Dict. Suppl. n° 19.

G. à grappes recourbées ; feuilles courtes ; trois lobes aigus, peu profonds, presque glabres ; nervures blanches.

*L. n.* le Canada, sur les bords du fleuve Mistassin.  $\bar{\eta}$

2833. GROSEILLER noir. Dict. n° 4.

G. feuilles ponctuées en dessous ; grappes lâches ; fleurs campanulées ; bractées plus courtes que les pédicelles.

*L. n.* la France, l'Allemagne, la Suisse, etc.  $\bar{\eta}$  Vulg. *le Cassis*.

2834. GROSEILLER de Pensylvanie. Dict. n° 5.

G. feuilles ponctuées à leurs deux faces ; fleurs en grappes presque cylindriques ; bractées à peine plus longues que les pédicelles.

*L. n.* la Pensylvanie.  $\bar{\eta}$  Baies noires, presque ovales.

2835. GROSEILLER couché. Dict. n° 6.

G. rameaux pendans et couchés ; grappes un peu redressées ; baies hispides.

*L. n.* l'Amérique septentrionale.  $\bar{\eta}$

2836. GROSEILLER renversé. Dict. Suppl. n° 20.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 139

Ex Peruvia, Andium nemoribus.  $\bar{\eta}$  Folia vitis vinifera. Bacca virides, hirsuta.

2830. RIBES albiflorum.

R. inerme ; racemis folio duplo longioribus, pendulis ; foliis subcordatis, trilobis, inciso-serratis ; petiolis ciliatis.

*Flor. peruv.* vol. 3, pag. 12, tab. 202, fig. b.

Ex Peruvia, in locis frigidis nemorum.  $\bar{\eta}$  Bacca purpurascens.

2831. RIBES punctatum.

R. inerme ; racemis pendulis, brevioribus ; foliis trilobis, serratis, subtrès punctatis.

*Flor. peruv.* tab. 233, fig. a.

In Chili collibus.  $\bar{\eta}$  Bacca rubra, punctata.

2832. RIBES albinervium.

R. inerme ; racemis recurvatis ; foliis brevibus, acutè sublobatis, subglabris ; nervis albidis.

Ex Canadâ, ad amnem Mistassin.  $\bar{\eta}$  Michaux.

2833. RIBES nigrum.

R. inerme ; foliis subtrès punctatis ; racemis laxis ; floribus campanulatis ; bracteis pedicellis brevioribus.

Ex Galliâ, Germaniâ, Helvetiâ, etc.  $\bar{\eta}$

2834. RIBES pensylvanicum.

R. inerme ; foliis utrinquè punctatis ; floribus racemosis, subcylindricis ; bracteis pedicellis vix longioribus.

*Ribes floridum.* Lhérit. Stirp. nov. pag. 4.

Ex Pensylvaniâ.  $\bar{\eta}$  Bacca subovata, nigra.

2835. RIBES prostratum.

R. inerme ; ramis reclinato-prostratis ; racemis suberectis ; baccis hispides. Lhérit.

*Ribes glandulosum.* Ait. Hort. Kew. 1. pag. 279.

Ex Americâ boreali.  $\bar{\eta}$

2836. RIBES procumbens.

## 140 PENTANDRIE MONOGYNIE.

G. grappes redressées; fleurs planes; feuilles à lobes obtus; tige renversée.

L. n. la Daourie, dans les marais ombragés. ☿

## 2837. GROSEILLER visqueux. Dict. Suppl. n° 21.

G. grappes courtes; feuilles en cœur, à cinq lobes, rudes, visqueuses, dentées en scie.

L. n. le Pérou, sur les rochers. ☿ Calice jaune. Baie d'un pourpre clair.

## 2838. GROSEILLER glanduleux. Dict. Suppl. n° 22.

G. grappes courtes; feuilles en cœur, à trois lobes obtus, ridés, à double dentelure.

L. n. le Chili. ☿ Arbrisseau de dix à douze pieds, glanduleux. Calice glanduleux et pubescent.

## 2839. GROSEILLER de Magellan. Dict. Suppl. n° 24.

G. tiges presque couchées; feuilles à trois lobes, crénelées, ondulées, glabres et plus pâles en dessous; grappes épaisses, redressées; bractées plus longues que le pédicelle.

L. n. le détroit de Magellan. ☿

## 2840. GROSEILLER à feuilles en coin. Dict. Suppl. n° 24.

G. pédoncules à deux ou trois fleurs; feuilles en forme de coin, incisées.

L. n. le Pérou. ☿ Port du groseiller à maquereaux. Feuilles fasciculées. Deux bractées à chaque pédicelle. Fruits gros.

\*\* Tiges armées d'aiguillons. Grappes peu garnies de fleurs.

## 2841. GROSEILLER épineux. Dict. n° 7.

G. aiguillons ternés à la base des bourgeons et des rameaux; fleurs pubescentes, souvent géminées.

a. G. à petites feuilles pubescentes; baies hérissées.

β. G. à feuilles plus larges, luisantes, presque glabres; baies glabres, plus grosses. Groseiller à maquereaux.

L. n. les bois de l'Europe. ☿ Il varie à fruits blancs, jaunâtres ou pourprés.

## 2842. GROSEILLER rabattu. Dict. var. n° 7.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

R. inerme; racemis erectis; floribus planiusculis; foliis obtusè lobatis; caule procumbente.

Pall. Flor. ross. 2. pag. 35. tab. 65.

Ex Dauriâ, in paludibus umbrosis. ☿

## 2837. RIBES viscosum.

R. inerme; racemis brevibus; foliis cordatis, quinquelobis, serratis, asperis, viscosis. Flor. peruv.

Ex Peruviâ, in præruptis. ☿ Calix flavus. Bacca dilutè purpurea.

## 2838. RIBES glandulosum.

R. inerme; racemis brevibus; foliis cordatis, obtusè trilobis, duplicato-serratis, rugosis. Pers.

Ex Chili. ☿ Frutex biorgyalis, glandulosus. Calix glandulosus, pubescens.

## 2839. RIBES magellanicum.

R. inerme; caulibus subprostratis; foliis trilobatis, crenato-undulatis, subtus glabris, pallidioribus; racemis suberectis, crassis; bracteis pedicello longioribus.

Ex freto Magellanico. ☿ Commerson.

## 2840. RIBES cuneifolium.

R. inerme; pedunculis bi seu trifloris; foliis cuneiformibus, incisis. Flor. peruv.

Ex Peruviâ. ☿ Habitus rib. grossularia. Folia fasciculata. Bractea dua. Fructus magni.

\*\* Aculeata; racemi pauciflori. GROSSULARIA.

## 2841. RIBES uva crispa. tab. 146. fig. 3.

R. aculeis ad basim gemmarum ramulorumque ternis; floribus subgeminis, pubescentibus.

a. R. foliis parvis, pubescentibus; baccis hirsutis. Ribes grossularia. Linn.

β. R. foliis latoribus, subglabris, nitidulis baccis nudis, majoribus. Ribes uva crispa. Linn.

Ex Europâ, in sylvis. ☿ Variat baccis albidis, subflavis seu purpureis.

## 2842. RIBES reclinatium.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

G. rameaux recourbés, presque sans aiguillons; pédoncule garni d'une bractée à trois folioles.

*Ce n'est peut-être qu'une variété de l'espèce précédente.*

L. n. l'Allemagne, la Suisse. ̄

2843. GROSEILLER à feuilles d'aubépine. Dict. n° 3.

G. aiguillons très-forts, presque solitaires aux bourgeons; d'autres plus petits, épars; baies glabres, presque géminées.

L. n. le Canada. ̄

2844. GROSEILLER des lacs. Dict. Suppl. n° 25.

G. plusieurs épines presque axillaires; tige hérissée de petits aiguillons; feuilles lobées au-delà de leur milieu; pétioles velus; baies hispides, en grappes.

L. n. le Canada; les bords du lac Mistassin. ̄  
*Variété de l'espèce précédente?*

2845. GROSEILLER à fruits piquans. Dict. n° 9.

G. aiguillons solitaires au-dessous des bourgeons; fleurs en grappes; baies hérissées d'aiguillons.

L. n. le Canada. ̄

2846. GROSEILLER des montagnes. Dict. Suppl. n° 27.

G. aiguillons épars; feuilles cunéiformes, à trois lobes obtus; grappes redressées.

L. n. La Sibérie, sur les montagnes. ̄

2847. GROSEILLER à deux épines. Dict. n° 10.

G. deux aiguillons aux bourgeons; feuilles incisées, cunéiformes à leur base; fleurs en grappes.

L. n. la Russie, sur les montagnes granitiques. ̄

2848. GROSEILLER du Liban. Dict. Suppl. n° 26.

G. rameaux en gazons, peu garnis d'aiguillons; feuilles lobées, velues en dessous; grappes courtes; baies rouges, tuberculeuses, pileuses.

L. n. le mont Liban. ̄

2849. GROSEILLER à feuilles rondes. Dict. Suppl. n° 28.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 141

R. ramis subaculeatis, reclinatis; pedunculi bractea triphylla.

*An varietas precedentis?*

L. n. In Germaniâ, Helvetiâ. ̄

2843. RIBES oxyacanthoides.

R. aculeis majoribus et subsolitariis ad gemmas, minoribus undique sparsis; baccis glabris, subgeminis.

Ex Canadâ. ̄

2844. RIBES lacustre.

R. spinâ subaxillari, multiplici; caule aculeolis undique hispido; foliis ultra medietatem lobatis; petiolis villosis; baccis racemosis, hispidis.

*Ribes oxyacanthoides.* Mich. an Linn. ?

Ex Canadâ, ad amnem Mistassin. ̄ *An varietas precedentis?*

2845. RIBES cynosbati.

R. aculeis solitariis infra gemmas; floribus racemosis; baccis aculeatis.

Ex Canadâ. ̄

2846. RIBES saxatile.

R. aculeis sparsis; foliis cuneiformibus, obtusè trilobis; racemis erectis.

Ex Sibiâ, in montibus. ̄ *Pall.*

2847. RIBES diacantha.

R. aculeis geminis ad gemmas; foliis incisissimis, basi cuneiformibus; floribus racemosis.

*Pall. Flor. ross. 2. tab. 66.*

Ex Russiâ, in montibus granitosis. ̄

2848. RIBES orientale.

R. ramis cæspitosis, subaculeatis; foliis lobatis, subtus hirsutis; racemis brevibus; baccis rubris, tuberculato-pilosis.

Ex monte Libano. ̄ *Hort. Paris. Labill.*

2849. RIBES rotundifolium.

142 PENTANDRIE MONOGYNIE.

G. aiguillon presqu'axillaire; feuilles arrondies, presque glabres; lobes obtus, arrondis; pédoncules uniflores; limbe du calice tubuleux; baies glabres.

L. n. la Caroline, sur les hautes montagnes.  $\bar{\eta}$

2850. GROSEILLER *hérissé*. Dict. Suppl. n° 29.

G. aiguillon presqu'axillaire; rameaux légèrement hispides; feuilles petites, à demi trifides; lobes peu dentés; pédoncules uniflores; baies rouges, glabres.

L. n. l'Amérique septentrionale, aux lieux pierreux.  $\bar{\eta}$

2851. GROSEILLER *grêle*. Dict. Suppl. n° 30.

G. aiguillon presqu'axillaire; feuilles et périoles pubescens; lobes aigus, dentés, incisés; pédoncules capillaires, presqu'à deux fleurs; calices tubuleux, campanulés, glabres.

L. n. l'Amérique septentrionale, sur les montagnes de Tennassée.  $\bar{\eta}$

*Explication des figures.*

Tab. 146. GROSEILLER *commun*, fig. 1. a, b, Fleur entière. c, Pétale. d, Calice. e, Baie. f, La même coupée longitudinalement.

Fig. 2. GROSEILLER *des roches*.

Fig. 3. GROSEILLER *épineux*. a, Baie entière. b, c, La même, coupée longitudinalement et transversalement. d, Semences entourées de leur pulpe. e, Les mêmes sans pulpe, avec le cordon ombilical. e, f, Périsperme coupé transversalement et longitudinalement, avec la position de l'embryon. g, Embryon séparé.

399. PLECTRONE.

*Caract. essent.*

Cal. en forme de poire; cinq pétales insérés à l'orifice du calice; filamens très-courts, supportant une double anthère; baie à deux loges, une semence dans chaque loge.

*Caract. nat.*

Cal. d'une seule pièce, en forme de poire, à cinq dents peu sensibles, fermé à son orifice par cinq plis ou cinq écailles velues; persistant.

Cor. cinq pétales lancéolés, point ongiculés, insérés à l'orifice du calice.

Étam. cinq filamens très-courts, terminés par des

PENTANDRIA MONOGYNIA.

R. spinâ subaxillari; foliis suborbiculatis, subglabris; lobis subrotundo-obtusis; pedunculis unifloris; limbo calicis tubuloso; baccis glabris.

Ex Carolinâ, in montibus excelsis.  $\bar{\eta}$  Mich.

2850. RIBES *hirtellum*.

R. spinâ subaxillari; ramis subhispidis; foliis parvis, semitrifidis; lobis subdentatis; pedunculis unifloris; baccis rubris, glabris.

Ex Americâ septentrionali, in saxosis.  $\bar{\eta}$  Mich.

2851. RIBES *gracile*.

R. spinâ subaxillari; foliis petiolisque pubescentibus; lobis acutis, dentato-incisus; pedunculis capillaribus, subbifloris; calicibus tubulato-campanulatis, glabris.

Ex Amer. septent. in montibus Tennassée.  $\bar{\eta}$  Mich.

*Explicatio iconum.*

Tab. 146. Fig. 1. RIBES *vulgare*. a, b, Flos integer. c, Petalum. d, Calix. e, Bacca. f, Eadem longitudinaliter secta. (Ex Tournef.)

Fig. 2. RIBES *petraum*.

Fig. 3. RIBES *uva crispâ*. a, Bacca integra. b, c, Eadem longitudinaliter et transversè secta. d, Semina pulpâ cincta. e, Eadem absque pulpâ, solo relicto funiculo. e, f, Perispermum transversè et longitudinaliter sectum, cum situ embryonis. g, Embryo separatus. (Ex Gartn.)

399. PLECTRONIA.

*Charact. essent.*

Cal. turbinatus; petala quinque, calicis faucibus inserta; filamenta brevissima; antheræ geminatae; bacca bilocularis, loculis monospermis.

*Charact. nat.*

Cal. monophyllus, turbinatus, obsolete quinque-dentatus, clausus sinibus, seu squamis quinque-villosis; persistens.

Cor. petala quinque lanceolata, sessilia, calicis faucibus inserta.

Stam. filamenta quinque, brevissima; antheræ

PENTANDRIE MONOGYNIE.

anthères géminées, arrondies, recouvertes par les écailles du calice.

*Pist.* ovaire adhérent au calice; style filiforme, plus court que le calice; stigmate ovale.

*Peric.* baie oblongue, à deux loges monospermes.

*Sem.* solitaires dans chaque loge, oblongues, comprimées.

Tableau des espèces.

2852. PLECTRONE à corymbes. Dict. n° 1.  
P. à feuilles ovales, acuminées; fleurs en corymbes axillaires.

L. n. le Cap de Bonne-Esp. 7 Arbre à rameaux tétragones. Feuilles opposées.

Explication des figures.

Tab. 146. Rameau fleuri. Fruits et semences séparés.

400. I T É E.

Charact. essent.

*Cal.* campanulé, à cinq découpures; cinq pétales; stigmate en tête, à deux lobes; capsule bivalve, à deux loges; bords des valves rentrants et séminifères.

Charact. nat.

*Cal.* court, campanulé, à cinq découpures subulées; persistant.

*Cor.* pétales cinq, linéaires, ouverts, réfléchis en dehors, caducs, insérés sur le calice.

*Étam.* cinq; filamens subulés, alternes avec les pétales; anthères tombantes, oblongues, un peu bifides à leur base, s'ouvrant longitudinalement.

*Pist.* ovaire libre, ovale-oblong, à deux sillons; style droit; stigmate en tête, à deux lobes.

*Peric.* capsule ovale-oblongue, acuminée par le style, à deux loges, à deux valves; valves réfléchies en dedans, séminifères.

*Sem.* plusieurs, fort petites, un peu arrondies, ovales, très-lisses.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 143

geminatæ, subrotundæ, singulæ obrectæ squamis calcinis.

*Pist.* germen inferum; stylus filiformis, calice brevior; stigma ovatum.

*Peric.* bacca oblonga, bilocularis; loculis monospermis.

*Sem.* solitaria, oblonga, compressa.

Conspectus specierum.

2852. PLECTRONIA *ventosa*, tab. 146.  
P. foliis ovato-acuminatis; floribus corymbosis, axillaribus.

Ex Capite Bonæ Spei. 7 *Burm. Afr.* tab. 94.  
*Arbor ramis tetragonis; foliis oppositis.*

Explicatio iconum.

Tab. 146. Ramulus floridus. Fructibus et seminibus separatis. (Ex *Burm.*)

400. I T E A.

Charact. essent.

*Cal.* campanulatus, quinquefidus; petala quinque; stigma capitatum, bilobum; capsula bilocularis, bivalvis; valvis margine introflexo-seminiferis.

Charact. nat.

*Cal.* brevis, campanulatus; dentibus subulatis; persistens.

*Cor.* petala quinque, linearia, reflexo-patentia, calice inserta, decidua.

*Stam.* filamenta quinque, subulata, petalis alterna; antheræ incumbentes, oblongæ, basi subbifidæ, longitudinaliter dehiscentes.

*Pist.* germen superum, ovato-oblongum, bisulcatum; stylus erectus; stigma capitatum, bilobum.

*Peric.* capsula ovato-oblonga, stylo cuspidata, bilocularis, bivalvis; valvis margine introflexo-seminiferis.

*Sem.* plurima, minima, subrotundo-ovata, lævia.

## Tableau des espèces.

2853. ITEE de Virginie. Dict. n° 1.  
I. à feuilles oblongues, dentées finement en scie; capsules pyramidales, légèrement pubescentes.

L. n. la Virginie. ☿ Feuilles alternes. Deux stipules. Epis terminaux, solitaires. Bractées caduques.

## Explication des figures.

Tab. 147. Fig. 1. a, b, Fleur entière. c, Calice avec les étamines et le pistil. d, Deux rameaux, l'un en fleurs, l'autre en fruits.

## 401. CYRILLE.

## Caract. essent.

Cal. petit, un peu turbiné, à cinq découpures; cinq pétales; deux stigmates; baie sèche, à deux loges; semences solitaires, suspendues par un pédicule.

## Caract. nat.

Cal. petit, un peu turbiné, à cinq découpures ovales-acuminées; persistant.

Cor. pétales cinq, ouverts en étoile, ovales-oblongs, insérés sur un disque.

Étam. cinq filamens, alternes avec les pétales, sétacés, redressés; anthères presque rondes, bifides à leur base.

Pist. ovaire libre, presque conique, placé sur un très-petit disque; style court; deux stigmates (rarement trois) courts, obtus.

Péric. baie fort petite, un peu charnue, arrondie, acuminée par le style, à deux loges qui ne s'ouvrent point.

Sem. ovales, solitaires dans chaque loge, suspendues en haut du réceptacle par un pédicule.

Observ. Ce genre est très-différent de l'ITEA, et n'appartient même pas à la même famille. Mich.

## Tableau des espèces.

2854. CYRILLE à grappes. Dict. n° 1.  
C. à feuilles en coin, lancéolées, aiguës, membraneuses, nerveuses; épis grêles.

## Conspectus specierum.

2853. ITEA virginica, tab. 147. fig. 1.  
I. foliis oblongis, serrulatis; capsulis pyramidalibus, subpubescentibus.

Ex Virginiâ. ☿ Folia alterna, bistipulata. Spica terminalis, solitaria. Bractea decidua. Pluk. tab. 339. fig. 5.

## Explicatio iconum.

Tab. 147. Fig. 1. a, b, Flos integer. c, Calix cum staminibus et pistillo. d, Ramulus floridus, alter fructifer.

## 401. CYRILLA.

## Charact. essent.

Cal. minutus, subturbinatus, quinquepartitus; petala quinque; stigmata duo; bacca sicca, bilocularis; semina solitaria, funiculo appensa.

## Charact. nat.

Cal. minutus, subturbinatus, quinquepartitus; laciniis ovali-lanceolatis, acuminatis; persistens.

Cor. Petala quinque, stellatim patentia, ovato-oblonga, disco inserta.

Stam. filamenta quinque, petalis alterna, setacea; erectiuscula; antheræ subrotundæ, inferè bifidæ.

Pist. germen superum, subconoideum, disco minuto innatum; stylus brevis; stigmata duo (rarius tria) brevia, obtusa.

Peric. bacca minima, subcarnea, rotundata, stylo acuminata, bilocularis, non dehiscens.

Sem. ovata, in singulis loculis solitaria, summo axi funiculo appensa.

Observ. Genus nequidem ejusdem ordinis naturalis ac ITEA. Mich. Flor. boreal. Amer.

## Conspectus specierum.

2854. CYRILLA racemiflora, tab. 147. fig. 2.  
C. foliis cuneato-lanceolatis, acutis, membranaceis, nervosis; spicis gracilibus.



PENTANDRIE MONOGYNIE.

*L. n.* la Caroline.  $\bar{\eta}$  *Pétâles plus longs que le pédicelle. Point de stipules.*

2855. CYRILLE des Antilles. Dict. Suppl. n° 2. C. à feuilles en coin, oblongues, obtuses, coriaces, point nerveuses en dessus; épis très-épais.

*L. n.* les Antilles.  $\bar{\eta}$  *Pétales un peu plus courts que les pédicelles.*

*Explication des planches.*

Tab. 147. Fig. 2. CYRILLE à grappes. *a, b*, Fleur entière. *c*, Un pétale. *d*, Une étamine. *e*, Le pistil. *f*, Le calice avec les étamines. *g, g*, Boie vue à l'œil nu et à la loupe. *h*, La même fendue longitudinalement. *l*, Rambeau en fleurs. *i*, Semences. Elles appartiennent plutôt à *l'itea*.

402. BIHAI.

*Caract. essent.*

Plusieurs spathes sur deux rangs. Point de calice. Corolle à deux lèvres profondes; l'inférieure simple; la supérieure à trois découpures. Capsule à trois loges monospermes.

*Caract. nat.*

*Cal.* nul; spathes communes et partielles, alternes, sur deux rangs, naviculaires.

*Cor.* irrégulière, profondément divisée en deux lèvres; l'inférieure simple, étroite, canaliculée; la supérieure à trois découpures; les deux latérales étroites, insérées sur le dos de la découpure du milieu, plus large et canaliculée.

*Étam.* cinq filamens filiformes; un sixième pétaliforme, court, stérile, courbé en crochet; anthères longues, étroites.

*Pist.* ovaire inférieur, oblong; style filiforme; stigmaté oblong, prismatique, courbé à son sommet.

*Péric.* capsule oblongue, tronquée, à trois côtés arrondis, à trois loges.

*Sem.* solitaire dans chaque loge, dure, oblongue.

*Tableau des espèces.*

2856. BIHAI des Antilles. Dict. n° 1.

B. feuilles arrondies à leur base et à leur sommet; spadice droit, terminal; spathes sur deux rangs, à plusieurs fleurs.

*Botanique. Tome II.*

PENTANDRIA MONOGYNIA. 145

Ex Carolina.  $\bar{\eta}$  *Petala pedicello longiora. Stipule nulla.*

2855. CYRILLA antillana.

C. foliis cuneato-oblongis, obtusis, coriaceis, subtus enerviis; spicis crassioribus.

Ex insulis Antillarum.  $\bar{\eta}$  *Petala pedicello sub-breviora.*

*Explicatio iconum, tab. 147.*

Fig. 2. CYRILLA racemiflora (sub *itea*). *a, b*, Flos integer. *c*, Petalum. *d*, Stamen. *e*, Pistillum. *f*, Calix cum staminibus. *g, g*, Bacca conspecta oculo nudo et aucta. *h*, Eadem longitudinaliter secta. *l*, Racemus floridus. *i*, Semina. Ad *ITEAM* pertinentia?

402. HELICONIA.

*Charact. essent.*

Spathæ plures distichæ. Calix nullus. Corolla profundè bilabiata. Labium inferius simplex; superius tripartitum. Capsula trilocularis; loculis monospermis.

*Charact. nat.*

*Cal.* nullus; *spathe* communes partialesque, alternæ, distichæ, cymbyformes.

*Cor.* irregularis, profundè bilabiata; labium inferius simplex, angustum, canaliculatum; superius tripartitum; lobis duobus lateralibus, angustis, impositis dorso lobi mediî latioris, canaliculati.

*Stam.* filamenta quinque, filiformia; filamentum sextum, abortivum, breve, petaliforme, uncinatum; antheræ longæ, erectæ.

*Pist.* germen inferum, oblongum; stylus filiformis; stigma oblongum, prismaticum, apice incurvum.

*Peric.* capsula oblonga; truncata, triquetra, trilocularis, trisperma.

*Sem.* solitaria, oblonga, dura.

*Conspectus specierum.*

2856. HELICONIA caribæa.

H. foliis basi et apice rotundatis; spadice recto; terminali; spathis distichis, multifloris.

## 146 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*L. n.* les Antilles, dans les bois humides et fangeux. Il varie par ses spathes écarlates, presque noires ou panachées.

## 2857. BIHAI à feuilles pointues. Dict. n° 2.

*B.* feuilles aiguës à leur base et à leur sommet; spadice droit, radical; filament stérile, trifide.

*L. n.* l'Amérique méridionale. ♀ Fleurs d'un jaune-safran. Spathes rougeâtres.

## 2858. BIHAI des Indes. Dict. n° 3.

*B.* feuilles rétrécies à leur base et à leur sommet; spathes peu nombreuses; à plusieurs fleurs.

*L. n.* le Cap de Bonne-Espérance.

## 2859. BIHAI petit. Dict. Suppl. n° 6.

*B.* feuilles rétrécies à leur base; nervures simples; filament stérile, tridenté à son lobe du milieu.

*L. n.* l'Amérique méridionale.

## 2859 bis. BIHAI des perroquets. Dict. n° 4.

*B.* feuilles arrondies à leur base, très-glabres; spadice caulinaire; filament stérile, lancéolé.

*L. n.* Surinam, la Jamaïque. ♀

## 2860. BIHAI velu. Dict. n° 5.

*B.* feuilles arrondies à leur base, très-glabres; spadice velu, flexueux; filament stérile, lancéolé.

*L. n.* l'Amérique méridionale.

## Explication des figures.

Tab. 148. BIHAI à feuilles pointues. *a*, Fleur entière. *b*, Corolle. *c*, Pétale. *d*, Étamines. *e*, Capsule coupée transversalement. *f*, *f*, Semences. *g*, Feuilles. *h*, Spadice.

## 403. STRELITZ.

*Charact. essent.*

Plusieurs spathes; calice nul; corolle très-irrégulière, à six découpures; une capsule à trois loges polyspermes.

*Charact. nat.*

*Cal.* nul; *spathe* universelle naviculaire, aiguë.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

Ex insulis caribæis, in locis humidis et uliginosis.  
♀ Variat spathis coccineis, subnigris, variegatis.

## 2857. HELICONIA bihai, tab. 148.

*H.* foliis basi et apice acutis; spadice erecto, radicali; filamento sterili, trifido.

*Heliconia luteo-fusca.* Jacq. Hort. Schænbr. vol. 1. pag. 25.

Ex Americâ meridionali. ♀ Flores crocea. *Spatha rubella, Heliconia bihai.* Linn. Suppl. ad strelitziam referenda.

## 2858. HELICONIA indica.

*H.* foliis basi et apice attenuatis; spathis multifloris, paucissimis.

Ex Cap. Bon. Spei. *Rumph. Amb.* 5 tab. 62. f. 2.

## 2859. HELICONIA humilis.

*H.* foliis basi angustatis; nervis simplicissimis; filamento sterili, apice tridentato.

*Jacq. Hort. Schænbr.* vol. 1. tab. 48. 49.

Ex Americâ meridionali. ♀

## 2859 bis. HELICONIA psittacorum.

*H.* foliis basi rotundatis, glaberrimis; spadice caulino; filamento sterili, lanceolato.

Ex Surinamo et Jamaïcâ. ♀

## 2860. HELICONIA hirsuta.

*H.* foliis basi rotundatis, glaberrimis; spadice flexuoso, hirsuto; filamento sterili, lanceolato.

Ex Americâ meridionali. ♀

## Explicatio iconum.

Tab. 148. HELICONIA bihai. *a*, Flos integer. *b*, Corolla. *c*, Petalum. *d*, Stamina. *e*, Capsula transversè secta. *f*, *f*, Semina. *g*, Folia. *h*, Spadix.

## 403. STRELITZIA.

*Charact. essent.*

Spathæ plurimæ; calix nullus; corolla irregularis, sexpartita; capsula trilocularis; localis polyspermis.

*Charact. nat.*

*Cal.* nullus; *spatha* universalis cymbiformis,

PENTANDRIE MONOGYNIE.

spathes partielles en forme de bractées, petites, allongées, presque membraneuses.

*Cor.* irrégulière, inégalement partagée en six découpures; trois extérieures plus grandes, allongées, presque égales, canaliculées; la troisième écartée des deux autres; les découpures intérieures très-irrégulières, l'une plus courte, à la base des deux autres, en capuchon; deux autres plus longues, plus étroites, canaliculées à un de leurs bords, ondulées à l'autre, conniventes, tronquées à leur sommet, tubulées à leur base.

*Étam.* cinq; filamens filiformes, insérés au fond du tube de la corolle; peut-être un sixième pétaliforme; anthères droites, très-longues.

*Pist.* ovaire enveloppé par le tube de la corolle; style simple, de la longueur des étamines; trois stigmatés rapprochés, subulés, très-longes.

*Péric.* capsule coriace, oblongue, à trois côtés, à trois loges, à trois valves polyspermes.

*Sem.* nombreuses, disposées sur deux rangs, le long d'un réceptacle central.

Tableau des espèces.

2861. *STRÉLITZ royal.* Dict. n° 1.  
 Sr. à feuilles pétiolées, oblongues, crépues à leur base; nervures parallèles.

*L. n.* le Cap de Bonne-Espérance. ¶

2862. *STRÉLITZ élégant.* Dict. n° 2.  
 Sr. à feuilles rétrécies à leur base; nervures réticulées.

*L. n.* le Cap de Bonne-Espérance. ¶

Explication des figures.

Tab. 148. *STRÉLITZ royal.* *a, b,* La hampe et les fleurs. *c,* Fleur entière, séparée. *d,* Capsule coupée transversalement.

404. VOGÈLE.

*Charact. essent.*

*Cal.* à cinq folioles pliées, sillonnées transversalement; corolle tubulée, plissée; stigmaté à cinq découpures.

*Charact. nat.*

*Cal.* fort grand, à cinq folioles pliées, ondulées et sillonnées transversalement, mucronées.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 147

acuta; *spatha* partiales bracteiformes, minimæ, elongatæ, submembranaceæ.

*Cor.* irregularis, inæqualiter sexfida; lacinia exteriore tres, maximæ, elongatæ, subæquales, canaliculatæ, tertia remota; lacinia interiores valdè irregulares, altera brevior, cucullata; alteræ elon-gatæ, angustiores, uno latere canaliculatæ, altero undulatæ, conniventes, apice truncatæ, basi tubulosæ.

*Stam.* quinque; filamenta filiformia, fundo tubi corollæ inserta; forsân alterun petaliforme; antheræ erectæ, longissimæ.

*Pist.* germen tubo corollæ cinctum; stylus simplex, longitudine staminum; stigmata tria approximata, subulata, longissima.

*Peric.* capsula coriacea, oblonga, triquetra, trivalvis, polysperma.

*Sem.* numerosa, duplici ordine receptaculo centrali inserta.

Conspectus specierum.

2861. *STRELITZIA regina.* tab. 148.  
 Sr. foliis petiolatis, oblongis, basi crispatis; nervis parallelis.

Ex Capite Bonæ Spei. ¶

2862. *STRELITZIA angusta.*  
 Sr. foliis nervosis, reticulatis, basi attenuatis.

Ex Capite Bonæ Spei. ¶

Explicatio iconum.

Tab. 148. *STRELITZIA regina.* *a, b,* Scapus et flores. *c,* Flos integer, separatus. *d,* Capsula transversè secta.

404. VOGELIA.

*Charact. essent.*

*Cal.* pentaphyllus; foliolis complicatis, transversè sulcatis; corolla tubulosa, plicata; stigmata quinque.

*Charact. nat.*

*Cal.* magnus, pentaphyllus; foliolis complicatis, transversim undulato-sulcatis, mucronatis.

## 148 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Cor.* monopétale, grêle, tubulée, plissée, à cinq lobes à son orifice; les lobes en cœur, échan-crés, acuminés.

*Étam.* cinq; filamens filiformes, insérés au fond du tube de la corolle, point saillans; anthères droites, ovales, obtuses.

*Pist.* ovaire supérieur ovale, aigu; style filiforme, plus long que les étamines; stigmatte à cinq décou-pures filiformes, en pinceau, ou cinq stig-mates.

*Péric.* capsulé.....

## Tableau des espèces.

2863. VOGÈLE d'Afrique. Dict. Suppl. n° 1.

V. à feuilles alternes, presque sessiles, en cœur renversé, tuberculées; épi imbriqué.

L. n. l'intérieur de l'Afrique.

## Explication des figures.

Tab. 149. VOGÈLE d'Afrique. *a*, Fleur entière. *b*, Calice fermé. *c*, Calice ouvert. *d*, Foliole du calice pliée. *e*, Corolle grossie, étalée, coupée longitudinalement. *f*, Limbe grossi. *g*, Etamine. *h*, Pistil.

## 405. BELLON.

*Caract. essent.*

*Cal.* à cinq découpures; corolle en roue; capsule à une loge, inférieure, polysperme, couronnée par les divisions conniventes du calice.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, divisé jusque vers son milieu en cinq découpures lancéolées, aiguës, persistantes.

*Cor.* monopétale, en roue; tube très-court; limbe plane, grand, à demi divisé en cinq lobes obtus.

*Étam.* cinq; filamens droits, très-courts, subulés; anthères courtes, droites, conniventes, à peine saillantes.

*Pist.* ovaire inférieur; style subulé, droit, plus long que les étamines; stigmatte aigu.

*Péric.* Capsule turbinée, un peu ovale, à une loge,

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Cor.* monopetala, gracilis, tubulosa, plicata, apice vix quinquelobata; lobis cordatis, emarginatis, cum mucrone.

*Stam.* quinque; filamenta filiformia, fundo tubi inserta; corolla inclusa; antheræ erectæ, ovatæ, obtusæ.

*Pist.* germen superum, ovatum, acutum; stylus filiformis, staminibus longior; stigma quinquefidum, penicellatum, seu stigmata quinque.

*Peric.* capsula?.....

## Conspectus specierum.

2863. VOGELIA africana, tab. 149.

V. foliis alternis, subsessilibus, obversè cordatis, mucronatis, tuberculatis; spica imbricata.

Ex Africâ interiore. *Levaillant.*

## Explicatio iconum.

Tab. 149. VOGELIA africana. *a*, Flos integer. *b*, Calix clausus. *c*, Calix apertus. *d*, Foliolium calicis complicatum. *e*, Corolla acuta, expansa, longitudinaliter secta. *f*, Limbus auctus. *g*, Stamen. *h*, Pistillum. (*Ex sicco.*)

## 405. BELLONIA.

*Caract. essent.*

*Cal.* quinquefidus; corolla rotata; capsula unilocularis, infera, polysperma, laciniis calicinis rostrata.

*Caract. nat.*

*Cal.* monophyllus, semiquinquefidus, persistens; laciniis lanceolatis, acutis.

*Cor.* monopetala, rotata; tubus brevissimus; limbus planus, magnus, semiquinquefidus; lobis obtusis.

*Stam.* quinque; filamenta erecta, brevissima, subulata; antheræ breves, erectæ, conniventes, vix exsertæ.

*Pist.* germen inferum; stylus subulatus, rectus, staminibus longior; stigma acutum.

*Peric.* capsula turbinato-ovata, calice obvoluta,

PENTANDRIE MONOGYNIE.

polysperme, couronnée par les découpures conniventes du calice.

*Sem.* nombreuses, petites, arrondies.

Tableau des espèces.

2864. BELLON à feuilles rudes. Dict. n° 1.  
 B. à feuilles ovales; dentées en scie, tudes en dessous; fleurs en corymbes terminaux.  
*L. n.* l'Amérique.
2865. BELLON épineux. Dict. Suppl. n° 2.  
 B. à tige épineuse; feuilles ovales, anguleuses, dentées en scie; pédoncules axillaires, uniflores.  
*L. n.* la Nouvelle-Espagne, Saint-Domingue.  
*Les fleurs n'ont souvent que quatre divisions.*

Explication des figures.

Tab. 149. BELLON à feuilles rondes. *a, b*, Fleur entière. *c*, Corolle. *d*, Calice. *e, f*, Capsule couronnée par le calice. *g*, 1<sup>a</sup> même coupée transversalement, contenant les semences.

406. CHÈVREFEUILLE.

*Charact. essent.*

*Cal.* à cinq dents; corolle tubulée, irrégulière, à cinq divisions; baie inférieure à deux, trois ou quatre loges, polysperme.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, court ou allongé, à cinq divisions.

*Cor.* monopétale, tubulée, plus ou moins irrégulière, à cinq, quelquefois trois ou quatre découpures souvent réfléchies en dehors.

*Étam.* cinq; filaments subulés, presque aussi longs que la corolle; anthères oblongues.

*Pist.* ovaire arrondi, inférieur; style filiforme, de la longueur de la corolle; stigmatte obtus, en tête.

*Péric.* baie inférieure, presque globuleuse, à deux, trois ou quatre loges, polysperme.

*Sem.* plusieurs, presque rondes, un peu comprimées.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 149

ejusque laciniis conniventibus rostrata, unilocularis, polysperma.

*Sem.* numerosa, exigua, subrotunda.

Conspectus specierum.

2864. BELLONIA *aspera*. tab. 149.  
 B. foliis ovatis, serratis, subtus asperis; floribus corymbosis, terminalibus.  
 Ex Americâ. ♀
2865. BELLONIA *spinosa*. Dict. Suppl. n° 2.  
 B. spinosa; foliis ovatis, angulatis, dentato-serratis; pedunculis axillaribus, unifloris. Sw.  
 Ex Hispaniâ et Sancto Domingo. ♀  
*Sæpius variat numero quaternario in flore.*

Explicatio iconum.

Tab. 149. BELLONIA *aspera*. *a, b*, Flos integer. *c*, Corolla. *d*, Calix. *e, f*, Capsula calice coronata. *g*, Eadem seminibus facta, transversè secta. (Ex *Plumiero*.)

406. LONICERA.

*Charact. essent.*

*Cal.* quinquedentatus; corolla tubulosa, quinquefida, irregularis; bacca infera 2-3-4-locularis, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinquepartitus, parvus vel oblongus.

*Cor.* monopetala, tubulosa, subirregularis, quinquefida, vel tri-quadrifida; laciniis sæpè revolutis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, longitudine ferè corollæ; antheræ oblongæ.

*Pist.* germen subrotundum, inferum; stylus filiformis, longitudine corollæ; stigma obtuso-capitatum.

*Péric.* bacca infera, subglobosa, 2-3-4-locularis, polysperma.

*Sem.* plurima, subrotunda, subcompressa.

## Tableau des espèces.

\* Fleurs très-souvent solitaires sur leur pédicelle. Tube allongé, à cinq découpures. Baie à trois loges; polysperme. CAPRIFOLIUM.

2866. CHÈVREFEUILLE des jardins. Dict. n° 1.  
C. à fleurs verticillées, terminales, sessiles; feuilles supérieures soudées et perfoliées.

♂. Chèvrefeuille d'Italie précoce.

L. n. l'Europe, dans les forêts et les buissons.

2867. CHÈVREFEUILLE des bois. Dict. n° 2.  
C. à petites têtes ovales, imbriquées, terminales; toutes les feuilles libres.

♂. Chèvrefeuille des bois, glabre, à fleurs rougeâtres, tardives.

γ. Chèvrefeuille à feuilles de chêne, sinuées.

L. n. l'Europe méridionale, dans les bois et les haies.

2868. CHÈVREFEUILLE à petites fleurs. Dict. n° 4.

C. feuilles supérieures glauques, soudées, perfoliées; verticilles presque sans feuilles; filaments des étamines barbus.

L. n. l'Amérique septentrionale. ♂

2869. CHÈVREFEUILLE à grandes bractées. Dict. Suppl. 17.

C. toutes les feuilles soudées; bractée perfoliée, beaucoup plus grande que les fleurs; tête courte, pédonculée; corolle courte, géniculée et en bosse à sa base.

Il varie à fleurs d'un violet-pourpre ou jaunâtres.

Peut-être n'est-ce qu'une variété de l'espèce précédente.

L. n. la Caroline, sur les montagnes. ♂

2870. CHÈVREFEUILLE de Virginie. Dict. n° 3.  
C. verticilles terminaux, dépourvus de feuilles; feuilles supérieures soudées, perfoliées.

L. n. la Virginie. ♂ Fleurs d'un rouge-écarlate.

## Conspectus specierum.

\* Flores sapsissimè in pedicello solitarii. Tubus elongatus, quinquefidus. Bacca trilocularis, polysperma. CAPRIFOLIUM.

2866. LONICERA caprifolium.  
L. floribus verticillatis, terminalibus, sessilibus; foliis summis connato-perfoliatis.

♂. Caprifolium italicum, perfoliatum, præcox.

Ex Europâ, in nemoribus et dumetis. ♂

2867. LONICERA periclymenum.  
L. capitulis ovatis, imbricatis, terminalibus; foliis omnibus distinctis.

♂. Caprifolium germanicum, flore rubello, serotinum. *Tournef.* 608.

γ. Caprifolium non perfoliatum; foliis sinuosis. *Tournef.* 608.

Ex Europâ meridionali, ad sepes et in nemoribus. ♂

2868. LONICERA parviflora.

L. foliis summis connato-perfoliatis, glaucis; verticillis subaphyllis; staminum filamentis barbatis.

*Lonicera dioica*, et forsân *media*. Linn.

Ex Americâ septentrionali. ♂

2869. LONICERA bracteosa. Dict. Suppl. n° 17.

L. foliis omnibus connatis; bractea perfoliata, floribus multò ampliore; capitulo brevi, pedunculato; corollis breviusculis, basi hinc geniculato-gibbis.

Variat floribus violaceo-purpureis et flavescens. *Caprifolium bracteosum*. Michaux.

*An varietas precedentis?*

Ex montibus Carolinæ. ♂

2870. LONICERA sempervirens Dict. n° 3.  
L. verticillis aphyllis, terminalibus; foliis summis, connato-perfoliatis.

Ex Virginiâ. ♂ *Flores coccineæ*.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

2871. CHÈVREFEUILLE *élégant*. Dict. Suppl. n° 18.  
 C. à fleurs verticillées, terminales; feuilles persistantes, en ovale renversé, glauques en dessous; les supérieures soudées et un peu perforliées. *Ait.*  
*L. n.* l'Amérique septentrionale. ☿ Feuilles souvent ternées, veinées, réticulées en dessous.
2872. CHÈVREFEUILLE *entortillé*. Dict. Suppl. n° 19.  
 C. à fleurs irrégulières, verticillées; bractées lisses; feuilles persistantes, glabres, oblongues; les supérieures soudées; perfoliées; les dernières élargies. *Ait.*  
*L. n.* Minorque. ☿ Les feuilles plus étroites et plus petites que dans les autres espèces.
2873. CHÈVREFEUILLE *du Japon*. Dict. Suppl. n° 20.  
 C. à deux fleurs terminales, sessiles; toutes les feuilles libres; tige grimpante.  
*L. n.* le Japon. ☿ Corolle rouge et velue.
- \* \* Pédoncules à deux fleurs; deux baies soudées à leur base, à deux loges, ou réunies en une seule. Xylosteon.
2874. CHÈVREFEUILLE *à deux fleurs*. Dict. Suppl. n° 21.  
 C. tige grimpante; feuilles en cœur, pétiolées; pédoncules axillaires, biflores, plus longs que les pétioles.  
*L. n.* la Barbarie, sur le mont Trara; et dans les haies aux environs de Mogador. ☿
2875. CHÈVREFEUILLE *à fruits noirs*. Dict. n° 10.  
 C. pédoncules à deux fleurs; baies séparées; elliptiques, très-entières.  
*L. n.* la France et l'Europe méridionale. ☿
2876. CHÈVREFEUILLE *des buissons*. Dict. n° 12.  
 C. pédoncules biflores; baies séparées; feuilles très-entières, pubescentes.  
*L. n.* l'Europe, dans les bois. ☿
2877. CHÈVREFEUILLE *velu*. Dict. Suppl. n° 22.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 151

2871. LONICERA *grata*. Dict. Suppl. n° 18.  
*L.* floribus verticillatis, terminalibus; foliis perennantibus, obovatis, subtus glaucis; summis connato-subperfoliatis.  
 Ex Americâ boreali. ☿ Folia plerumquæ terna, subtus reticulato-venosa.
2872. LONICERA *implexa*. Dict. Suppl. n° 19.  
*L.* floribus ringentibus, verticillatis; bracteis lævibus; foliis perennantibus, glabris, oblongis; superioribus connato-perfoliatis, summis dilatatis.  
 Ex Minorcâ. ☿ Folia minora et angustiora quàm in aliis speciebus.
2873. LONICERA *japonica*. Dict. Suppl. n° 20.  
*L.* floribus binis, terminalibus, sessilibus; foliis omnibus distinctis; caule volubili.  
 Ex Japoniâ. ☿ Corolla rubra, villosa.
- \* \* Pedunculi biflores; bacca duæ, basi connate, biloculares, aut in unicam coadunata. Xylosteon.
2874. LONICERA *biflora*. Dict. Suppl. n° 21.  
*L.* caule volubili; foliis cordatis, petiolaris; pedunculis axillaribus, bifloris, petiolo longioribus. *Desfont. Flor. atlant. vol. 1, p. 184. tab. 62.*  
*Lonicera canescens.* Schousb. Maroc. 1. pag. 88.  
 Ex Barbariâ, in monte Trara, et in sepibus ad Mogadore. ☿
2875. LONICERA *nigra*. Dict. n° 10.  
*L.* pedunculis bifloris; baccis distinctis; foliis ellipticis, integerrimis.  
 Ex Galliâ et Europâ australi. ☿
2876. LONICERA *xylosteum*. Dict. n° 12.  
*L.* pedunculis bifloris; baccis distinctis; foliis integerrimis, pubescentibus. *Flor. dan. tab. 808.*  
 Ex Europâ, in sylvis. ☿
2877. LONICERA *villosa*. Dict. Suppl. n° 22.

152 PENTANDRIE MONOGYNIE.

C. rameaux velus; feuilles oblongues, ovales, obtuses, presque tortueuses et très-velues à leurs deux faces; pédoncules courts; baies bleuâtres.

*L. n.* le Canada, les précipices des montagnes.  
 † C'est peut-être une variété de l'espèce précédente.

2878. CHÈVREFEUILLE de Tartarie. Dict. n° 11.

C. pédoncules à deux fleurs; baies séparées; feuilles en cœur, aiguës ou obtuses.

*L. n.* la Tartarie. † Il varie à fleurs blanches et rouges.

2879. CHÈVREFEUILLE des Pyrénées. Dict. n° 13.

C. pédoncules à deux fleurs; baies séparées; feuilles glabres, oblongues.

*L. n.* les Pyrénées. † Corolles régulières. Bractées lancéolées.

2880. CHÈVREFEUILLE des Alpes. Dict. n° 14.

C. pédoncules à deux fleurs; baies réunies, à deux semences; feuilles ovales-lancéolées.

*L. n.* les Alpes. †

2881. CHÈVREFEUILLE à fruits bleus. Dict. n° 15.

C. pédoncules à deux fleurs; baies réunies, globuleuses; styles entiers.

*L. n.* la Suisse. †

2882. CHÈVREFEUILLE du Levant. Dict. n° 16.

C. pédoncules à deux fleurs; baies réunies; feuilles pétiolées, ovales, aiguës, pubescentes en dessus.

*L. n.* l'Asie mineure. †

2883. CHÈVREFEUILLE flexueux. Dict. Suppl. n° 20.

C. feuilles presque sessiles; baies séparées; feuilles glabres, ovales, entières; tige flexueuse.

*L. n.* le Japon. †

PENTANDRIA MONOGYNIA.

*L. ramis villosis; foliis oblongo-ovalibus, obtusis, utrinque subtomentoso-villosissimis; pedunculis brevibus; baccis cæruleis.*

*Xylosteum villosum. Mich. Flor. bor. vol. 1. pag. 106.*

Ex Canadâ, in præruptis montium. † An varietas præcedentis?

2878. LONICERA tatarica. Dict. n° 11.

*L. pedunculis bifloris; baccis distinctis; foliis cordatis, acutis (obtusis L.).*

*Jacq. non. rar. tab. 37.*

Ex Tartariâ. † Variat floribus albis et rubris.

2879. LONICERA pyrenaica. Dict. n° 13.

*L. pedunculis bifloris; baccis distinctis; foliis oblongis, glabris. Linn.*

Ex Pyrenæis. † Corolla regulares. Bractea lanceolata.

2880. LONICERA alpigena. Dict. n° 14.

*L. pedunculis bifloris; baccis coadunatis, didymis; foliis ovali-lanceolatis. Linn.*

Ex Alpibus. †

2881. LONICERA carulea. Dict. n° 15.

*L. pedunculis bifloris; baccis coadunatis, globosis; stylis indivisis. Linn.*

Ex Helvetiâ. †

2882. LONICERA orientalis. Dict. n° 16.

*L. pedunculis bifloris; baccis coadunatis; foliis petiolatis, ovato-acutis, subtus pubescentibus.*

Ex Asiâ minore. †

2883. LONICERA flexuosa. Dict. Suppl. n° 24.

*L. floribus subsessilibus; baccis distinctis; foliis ovatis, integris, glabris; caule flexuoso. Thunb.*

*Lonicera nigra. Thunb. Flor. jap. pag. 89.*

Ex Japoniâ. †



PENTANDRIE MONOGYNIE.

\*\*\* Calice à quatre dents, Corolle trifide, presque égale. Baie couronnée, à quatre loges, à quatre semences; souvent deux loges avortent. SYMPHORICARPOS.

2884. CHÈVREFEUILLE à petites feuilles. Dict. n° 9.

C. petites têtes latérales, pédonculées; feuilles pétiolées.

L. n. la Virginie, la Caroline. ☿

2885. CHÈVREFEUILLE à grappes.

Ch. grappe terminale; corolle barbu intérieurement. Dict. Suppl. Obs.

L. n. l'Amérique septentrionale, sur les bords du lac Mistassin. ☿

\*\*\* Calice oblong, à quatre découpures, Corolle en entonnoir, à cinq divisions. Capsule oblongue, à quatre loges polyspermes. DIERVILLA.

2886. CHÈVREFEUILLE d'Acadie. Dict. n° 8.

C. grappes terminales et axillaires; feuilles dentées en scie.

L. n. l'Acadie, le Canada. ☿

Observ. Genre bien distingué de celui des Chèvrefeuilles.

\* Les plantes suivantes doivent être placées dans d'autres genres et examinées de nouveau.

\* CHÈVREFEUILLE du Cap. Dict. n° 5.

C. têtes terminales, pédonculées; feuilles glabres, oblongues, très-entières.

L. n. le Cap de Bonne-Espérance. ☿

\* CHÈVREFEUILLE du Chili. Dict. n° 6.

C. corymbes terminaux; feuilles ovales, aiguës.

L. n. le Chili. ☿

\* CHÈVREFEUILLE des Mongoles. Dict. n° 7.

Botanique. Tome II.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 153

\*\*\* Calix quadridentatus. Corolla trifida, subaequalis. Bacca coronata, quadrilocularis, tetrasperma; loculis duobus interdum abortivis. SYMPHORICARPOS.

2884. LONICERA symphoricarpos. Dict. n° 9.

L. capitulis lateralibus, peduncularis; foliis petiolatis. Linn.

Ex Virginiâ, Carolinâ. ☿

2885. LONICERA racemosa.

L. racemo terminali; corollâ intus barbata.

Symphoricarpos racemosus. Mich. Flor. boreal. Amer. vol. 1. pag. 107. Dict. Suppl. Obs.

Ex Amer. septentrionali, ad lacus Mistassin. ☿

\*\*\* Calix oblongus, quadrifidus, Corolla infundibuliformis, quinquefida; Capsula oblonga, quadrilocularis, polysperma. DIERVILLA.

2886. LONICERA diervilla. Dict. n° 8.

L. racemis terminalibus et axillaribus; foliis serratis.

Diervilla Tournefortii. Mich. Amer. sept. vol. 1. pag. 107. Diervilla humilis, Pers. Synops.

Ex Acadiâ et Canadâ. ☿

Observ. Genus certè à lonicerâ distinguendum.

\* Sequentes planta ad alia genera referendâ et denuò examinanda.

\* LONICERA bubalina. Dict. n° 5.

L. capitulis terminalibus peduncularis; foliis oblongis, integerrimis, glabris. Linn. f.

Cephalis bubalina. Pers. Synops. vol. 1. p. 202.

Ex Capite Bonæ Spei. ☿

\* LONICERA corymbosa. Dict. n° 6.

L. corymbis terminalibus; foliis ovatis, acutis. Linn.

Ex Chili. ☿

\* LONICERA mongolica. Dict. n° 7.

154 PENTANDRIE MONOGYNIE.

C. corymbes composés, terminaux; feuilles ovales, dentées en scie.

L. n. la Tartarie orientale. ♀

Explication des figures.

Tab. 150. Fig. 1. CHÈVREFEUILLE des jardins. a, Rambeau fleuri. b, Corolle ouverte.

Fig. 2. a, Les fleurs. b, Fruit entier. c, e, Baie coupée transversalement. d, La même avec les semences. e, e, Semences séparées, de différentes formes. f, Les mêmes coupées transversalement. g, Les mêmes coupés en long, avec la situation de l'embryon. h, Embryon séparé.

Fig. 3. CHÈVREFEUILLE des Alpes. a, Baie pédonculée. b, Loges souvent oblitérées. c, d, Semences. e, Les mêmes coupées transversalement.

407. TRIOSTE.

Charact. essent.

Cal. à cinq découpures, muni de bractées; corolle à peine plus longue que le calice, tubulée, à cinq lobes; baie à trois loges, à trois semences, couronnée.

Charact. nat.

Cal. monophylle, à cinq découpures étalées, lanceolées, persistantes.

Cor. monopétale, tubulée, à peine plus longue que le calice; le limbe plus court que le tube, droit, à cinq lobes arrondis; les inférieurs plus petits.

Étam. cinq; filamens filiformes, de la longueur de la corolle; anthères oblongues.

Pist. ovaire arrondi; adhérent au calice. Style cylindrique, de la longueur des étamines; stigmaté épais.

Péric. baie ovale, presque trigone, à trois loges, couronnée par les découpures du calice.

Sem. solitaires, osseuses, à trois angles mousses, obtuses, sillonnées.

Tableau de espèces.

2887. TRIOSTE *perfoliaté*. Dict. n° 1.

T. feuilles adhérentes par leur base; fleurs sessiles, verticillées.

L. n. l'Amérique septentrionale. ♀

PENTANDRIA MONOGYNIA.

L. corymbis compositis, terminalibus; foliis ovatis, serratis.

È Tartariâ orientali. ♀

Explicatio iconum.

Tab. 150. Fig. 1. LONICERA *caprifolium*. a, Ramus floridus. b, Corolla aperta.

Fig. 2. a, Flores. b, Fructus integer. c, e, Bacca transversim secta. d, Alia bacca cum seminibus in orbem positis. e, e, Semina separata, variæ figuræ. f, Eadem transversè secta. g, Eadem verticaliter secta, cum situ embryonis. h, Embryo separatus. (Ex Gartn.)

Fig. 3. LONICERA *alpigena*. a, Bacca pedunculata. b, Loculamenta sæpè oblitérata. c, d, Semina. e, Eadem transversè secta. (Ex Gartn.)

407. TRIOSTEUM.

Charact. essent.

Cal. quinquefidus, bracteatus; corolla vix calice longior, tubulosa, quinqueloba; bacca trilocularis, trisperma, coronata.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, quinquepartitus, patens; laciniis lanceolatis, persistentibus.

Cor. monopetala, tubulosa, vix calice longior; limbus tubo brevior, quinquepartitus, erectus; lobis rotundatis, inferioribus minoribus.

Stam. quinque; filamenta filiformia, longitudine corollæ; antheræ oblongæ.

Pist. germen subrotundum, inferum; stylus cylindricus, longitudine staminum; stigma crassiusculum.

Peric. bacca obovata, subtrigona, trilocularis, calicinis laciniis coronata.

Sem. solitaria, ossea, obtusè trigona, obtusa, sulcata.

Conspectus specierum.

2887. TRIOSTEUM *perfoliatum*. tab. 150.

T. foliis connatis; floribus sessilibus, verticillatis.

Ex Americâ boreali. ♀

PENTANDRIE MONOGYNIE.

2888. *TRIOSTE* à feuilles étroites. Dict. n° 2.  
 T. feuilles adhérentes par leur base; pédoncules opposés, uniflores; tige hérissée.  
 L. n. la Virginie. ♀
2889. *TRIOSTE* à trois fleurs. Dict. n° 3.  
 T. pédoncules opposés, à trois fleurs; feuilles pétiolées.  
 L. n. l'île de Madagascar? ♀

Explication des figures.

Tab. 150. *TRIOSTE perfoliée*. a, Fleur entière. b, Corolle. c, Baie. d, La même coupée transversalement. e, f, Semences vues des deux côtés. g, h, Périsperme dépouillé. i, Le même coupé transversalement. l, Le même ouvert dans sa longueur avec la situation de l'embryon. m, n, Embryon séparé. o, Rameau en fleurs. p, Rameau en fruits.

408. HÉLIXANTHÈRE.

Charact. essent.

Cal. oblong, tronqué; corolle à cinq découpures; tube court; anthères en spirale; baie monosperme, enveloppée par le calice.

Charact. nat.

Cal. d'une seule pièce, cylindrique, tronqué, coloré, accompagné à sa base d'une bractée ovale, charnue.

Cor. monopétale, en soucoupe; tube court; limbe à cinq découpures réfléchies, oblongues, obtuses; appendice urcéolé, à cinq angles, à cinq divisions, serré contre le style.

Étam. cinq; filaments filiformes, insérés à l'orifice de la corolle; anthères linéaires, en spirale.

Pist. ovaire oblong, caché par le calice; style simple, de la longueur des étamines. Stigmate un peu épais.

Péric. baie oblongue, ovale, monosperme, recouverte par le calice.

Sem. une, ovale.

Tableau des espèces.

2890. *HÉLIXANTHÈRE parasite*. Dict. Suppl. n° 1.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 155

2888. *TRIOSTEUM angustifolium*.  
 T. foliis connatis; pedunculis oppositis, unifloris; caule hispido.  
 Ex Virginiâ. ♀
2889. *TRIOSTEUM triflorum*.  
 T. pedunculis oppositis, trifloris; foliis petiolatis. Vahl.  
 Ex insulâ Madagascariensi? ♀

Explicatio iconum.

Tab. 150. *TRIOSTEUM perfoliatum*. a, Flos integer. b, Corolla. c, Bacca. d, Eadem transversè secta. e, f, Semina ab utroque latere spectata. g, h, Perispermum decorticatum. i, Ejusdem sectio transversalis. l, Idem longitudinaliter apertum cum situ embryonis. m, n, Embryo separatus. (Ex Gartn.) o, Ramulus floridus. p, Ramulus fructifer.

408. HELIXANTHERA.

Charact. essent.

Cal. oblongus, truncatus; corolla quinquepartita; tubo brevi; antheræ spirales; bacca calicina, monosperma.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, cylindraceus, truncatus, coloratus, bractea ovata, carnosâ, basi suffultus.

Cor. monopetala, hypocrateriformis; tubus brevis; limbus quinquepartitus; laciniis reflexis, oblongis, obtusis; appendix urceolatus, quinqueangularis, quinquefidus, stylum arcuè compressum.

Stam. quinque; filamenta filiformia, fauci corollæ inserta; antheræ lineares, spiritaliter revolute.

Pist. germen oblongum, calice occultum; stylus simplex, longitudine staminum; stigma crassiusculum.

Peric. bacca oblongo-ovata, monosperma, calice tecta.

Sem. unicum, ovatum.

Conspectus specierum.

2890. *HELIXANTHERA parasitica*.

## 156 PENTANDRIE MONOGYNIE.

H. feuilles lancéolées, très-entières; fleurs en épis axillaires.

L. n. la Cochinchine. ☿

## 409. AIDIE.

*Charact. essent.*

*Cal.* tubulé, à cinq dents; corolle tubulée; limbe plane; orifice laineux; anthères sessiles; baie monosperme, enveloppée par le calice.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, tubulé, à cinq dents droites.

*Cor.* monopétale, tubulée, en soucoupe, laineuse à son orifice; limbe à cinq découpures lancéolées.

*Étam.* cinq; filaments nuls; anthères sessiles, linéaires, insérées entre les découpures de la corolle.

*Pist.* ovaire ovale; style simple, de la longueur des étamines; stigmate ovale, oblong.

*Péric.* baie petite, ovale, ombiliquée, monosperme.

*Sem.* une, ovale.

## Tableau des espèces.

2891. AIDIE de la Cochinchine. Dict. Suppl. n° 1.

A. feuilles lancéolées, très-entières, opposées; grappes courtes, lâches, axillaires; rameaux étalés.

L. n. la Cochinchine. ☿ *Grand arbre. Bois blanc et lourd, se conservant long-temps en terre ou dans l'eau.*

## 410. ECHIOCHILONE.

*Charact. essent.*

*Cal.* à quatre découpures profondes; corolle à deux lèvres; la supérieure à deux lobes, l'inférieure à trois lobes, tous arrondis; tube grêle, un peu arqué; quatre semences nues.

*Charact. nat.*

*Cal.* persistant, à quatre découpures profondes, subulées, presque égales.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

H. foliis lanceolatis, integerrimis; floribus spicatis, axillaribus.

È Cochinchinâ. ☿ *Loureiro.*

## 409. AIDIA.

*Charact. essent.*

*Cal.* tubulosus, quinquedentatus; corolla tubulosa, limbo plano, fauce lanatâ; antheræ sessiles; bacca monosperma, calice involuta.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, tubulosus, quinquedentatus, erectus.

*Cor.* monopetala, tubulosa, hipocrateriformis, fauce lanata; limbus quinquepartitus; laciniis lanceolatis.

*Stam.* quinque; filamenta nulla; antheræ sessiles, lineares, incisuris corollæ insertæ.

*Pist.* germen ovarium; stylus simplex, staminum longitudine; stigma ovato-oblongum.

*Peric.* bacca parva, ovata, umbilicata, monosperma.

*Sem.* unicum, ovarium.

## Conspectus specierum.

2891. AIDIA *Cochinchinensis.*

A. foliis lanceolatis, integerrimis, oppositis; racemis laxis, brevibus, axillaribus; ramis patentibus.

È Cochinchinâ. ☿ *Loureiro. Arbor excelsa. Lignum album et grave, sub terrâ vel aquâ diutissimè persistens.*

## 410. ECHIOCHILON.

*Charact. essent.*

*Cal.* profundè quadripartitus; corolla bilabiata; labio superiore bilobo, inferiore trilobo; lobis rotundatis; tubo gracili, subarcuato; semina quatuor nuda.

*Charact. nat.*

*Cal.* persistens, profundè quadripartitus; laciniis subulatis, subæqualibus.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Cor.* monopétale, tubulée; tube filiforme, un peu arqué, plus long que le calice; limbe étalé, à deux lèvres; la supérieure plus longue, à deux lobes, l'inférieure à trois lobes arrondis.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés au-dessous de l'orifice de la corolle; anthères petites, aiguës, vacillantes, à deux loges, point saillantes, s'ouvrant d'un côté longitudinalement.

*Pist.* ovaire libre, fort petit, à quatre lobes; style simple, grêle; stigmaté à deux lobes.

*Péric.* calice persistant, contenant les semences.

*Sem.* quatre, nues, fort petites, tuberculées, situées au fond du calice.

Tableau des espèces.

2892. ÉCHIOCHILONE frutescente. Dict. Suppl. n° 1.  
E. tige ligneuse; rameaux hérissés; feuilles rudes, subulées; fleurs solitaires, sessiles, axillaires.

L. n. le royaume de Tunis, aux environs du Kerouan. ☿

411. ALDÉE.

Charact. essent.

*Cal.* à cinq découpures; corolle campanulée; style bifide; capsule à une loge, bivalve; deux semences.

Charact. nat.

*Cal.* d'une seule pièce, inférieur, persistant, à cinq découpures linéaires, droites.

*Cor.* monopétale, campanulée, à cinq lobes, élargie à sa partie supérieure, de la longueur du calice; les lobes arrondis.

*Étam.* cinq; filamens subulés, velus, une fois plus longs que la corolle, droits, étalés, insérés à la base de la corolle; anthères oblongues.

*Pist.* ovaire ovale, libre; style filiforme, bifide; découpures aiguës; deux stigmates simples.

*Péric.* Capsule ovale, à une loge, à deux valves dispersées.

*Sem.* deux, ovales, dont une avorte souvent.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 157

*Cor.* monopetala, tubulosa; tubus filiformis, subarcuatus, calice longior; limbus patens, bilabiat; labium superius longius, bilobum; inferius subtrilobum; lobis rotundatis.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, sub fauce corollæ inserta; antheræ parvæ, acutæ, versatiles, biloculares, non exsertæ, hinc longitudinaliter dehiscentes.

*Pist.* germen minutum, quadrilobum, liberum; stylus simplex, gracilis; stigma bilobum.

*Peric.* calix persistens, semina fovens.

*Sem.* quatuor, nuda, minima, tuberculosa, in fundo calicis.

Conspectus specierum.

2892. ECHIOCHILON fruticosum.

E. caule fruticoso; ramis hirsutis; foliis subulatis, asperis; floribus solitariis, axillaribus, sessilibus. *Desfont. Fl. atlant.* 1. pag. 167. tab. 47.  
È regno Tunetano, propè Kerwan. ☿

411. ALDEA.

Charact. essent.

*Cal.* quinquepartitus; corolla campanulata; stylus bifidus; capsula unilocularis, bivalvis, disperma.

Charact. nat.

*Cal.* monophyllus, inferus, persistens, quinquepartitus; laciniis linearibus, erectis.

*Cor.* monopetala, campanulata, quinquelobata, supernè ampliata, longitudine calicis; lobis subrotundis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, villosa, corollâ duplò longiora, erecto-patentia, basi corollæ inserta; antheræ oblongæ.

*Pist.* germen ovatum, liberum; stylus filiformis, bifidus; laciniis acutis; stigmata duo, simplicia.

*Peric.* capsula ovata, unilocularis, bivalvis, disperma.

*Sem.* duo, obovata, sæpè unum abortiens.

## Tableau des espèces.

2893. ALDÉE ailée. Dict. Suppl. n° 1.  
A. feuilles alternes, ailées; les supérieures simples; deux épis terminaux, roulés à leur sommet.

L. n. le Pérou, dans les sols sablonneux. ☉

## 412. PHACÉLIE.

*Caract. essent.*

*Cal.* à cinq découpures; corolle presque campanulée, à cinq divisions; étamines saillantes; stigmate bifide; capsule à deux loges, à deux valves; quatre semences.

*Caract. nat.*

*Cal.* persistant, profondément divisé en cinq découpures étroites, lancéolées.

*Cor.* monopétale, presque campanulée, à cinq découpures, marquée à sa base de cinq cannelures, dont les bords membraneux enveloppent la base des filamens.

*Étam.* cinq; filamens droits, filiformes; anthères ovales, saillantes.

*Pist.* ovaire libre, ovale, un peu arrondi, presque à deux lobes; style sétacé; stigmate bifide, à découpures filiformes.

*Péric.* capsule presque ovale, à deux loges, à deux valves; les valves munies dans leur milieu d'une demi-cloison monosperme.

## Tableau des espèces.

2894. PHACÉLIE bipinnée. Dict. Suppl. n° 1.  
Ph. droite; feuilles presque deux fois ailées; pinnales lobées, incisées; épis simples, souvent bifides.

L. n. les monts Alleghanis, dans les forêts. Corolle bleue.

2895. PHACÉLIE frangée. Dict. Suppl. n° 2.  
Ph. redressée; feuilles pinnatifides; pinnales entières; épis solitaires; lobes de la corolle ciliés, frangés.

L. n. la Caroline. Fleurs blanches.

## Conspectus specierum.

2893. ALDEA pinnata.  
A. foliis alternis, pinnatis, superioribus simplicibus; spicis terminalibus binis, apice revolutis. *Flor. per.* vol. 2. pag. 8. tab. 114. fig. 4.

È Peruvia, in arenosis. ☉

## 412. PHACELIA.

*Charact. essent.*

*Cal.* quinquepartitus; corolla subcampanulata, quinquefida; stamina exserta; stigma bifidum; capsula bilocularis, bivalvis, tetrasperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* profundè quinquepartitus, persistens; laciniis angustis, lanceolatis.

*Cor.* monopetala, subcampanulata, quinquefida, basi intus quinquesulcata; sulcis margine membranaceis, filamentorum basim amplexantibus.

*Stam.* quinque; filamenta erecta, filiformia; antheræ ovatæ, exsertæ.

*Pist.* germen liberum, ovato-subrotundum, subbilobum; stylus setaceus; stigma bifidum, laciniis filiformibus.

*Peric.* capsula subovata, bilocularis, bivalvis, tetrasperma; valvulis medio septiferis, in singulo semi loculo monospermis.

## Conspectus specierum.

2894. PHACELIA bipinnatifida.  
P. erecta; foliis bipinnatifidis; laciniis inciso-lobatis; spicis simplicibus, plerumquè bifidis.

*Mich. Flor. bor. Amer.* 1. tab. 16. *Phacelia pubescens.* Dict. n° 1. et Suppl.

Ex sylvis montium Alleghanis. Corolla cerulea.

2895. PHACELIA fimbriata.  
P. assurgens; foliis pinnatifidis; laciniis indivisis; spicis solitariis; lobis corollæ ciliato-fimbriatis. *Mich. l. c. Pluken. Phytogr.* tab. 245. fig. 5.

Ex Carolinâ. Flores albi.

## 413. CERDANE.

*Charact. essent.*

*Cal.* tubulé, à cinq dents; corolle infundibuliforme; limbe à cinq découpures; l'ovaire environné par un urcéole; deux stigmates bifides; capsule à quatre loges, autant de semences.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, tubulé, inférieur, persistant, à cinq dents, à dix stries.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme, persistante; tube de la longueur du calice; limbe à cinq découpures étalées, oblongues.

*Étam.* cinq; filamens subulés, insérés à l'orifice de la corolle, velus à leur base, de la longueur des découpures de la corolle; anthères oblongues, bifides à leur base, vacillantes, à deux loges.

*Pist.* ovaire libre, oblong, environné d'un petit urcéole à cinq crénelures; style filiforme, bifide, plus court que les étamines; deux stigmates oblongs, bifides.

*Peric.* capsule oblongue, striée, recouverte par le calice et la corolle, à quatre loges, à quatre semences.

*Sem.* oblongues, solitaires dans chaque loge.

## Tableau des espèces.

2896. CERDANE à odeur d'ail. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 1.

*C.* feuilles alternes, oblongues, ovales; fleurs paniculées.

*L. n.* le Pérou, dans les forêts. ☿ *Grand arbre très-rameux. Les feuilles et l'écorce d'une odeur d'ail très-forte. Les Indiens les emploient comme assaisonnement.*

## 414. BONAMI.

*Charact. essent.*

*Cal.* à cinq découpures; corolle campanulée; filamens pileux à leur base; style bifide; deux

## 413. CERDANA.

*Charact. essent.*

*Cal.* tubulosus, quinqueidentatus; corolla infundibuliformis, limbo quinquepartito; urceolus germen ambiens; stigmata duo, bipartita; capsula quadrilocularis, tetrasperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, tubulatus, quinqueidentatus, decemstriatus, inferus, persistens.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis, marcescens, persistens; tubus longitudine calicis; limbus quinquepartitus; laciniis oblongis, patentibus.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, fauci corollæ inserta, basi hirsuta, laciniarum longitudine; antheræ oblongæ, basi bifidæ, versatiles, biloculares.

*Pist.* germen oblongum, urceolo minimo, quinquecrenato cinctum; stylus filiformis, bifidus, staminibus brevior; stigmata duo, oblonga, bipartita.

*Peric.* capsula? oblonga, striata, calice et corollâ tecta, quadrilocularis, tetrasperma.

*Sem.* oblonga, solitaria in singulis loculis.

## Conspectus specierum.

2896. CERDANA *alliodora*.

*C.* foliis alternis, oblongis ovarisque; floribus paniculatis.

*Flor. peruv.* vol. 2. pag. 47. tab. 184.

È Peruvîa, in nemoribus. ☿ *Arbor frondosissima. Folia uti cortex allium valdè redolent. Indiis utuntur ad cibos condiendos.*

## 414. BONAMIA.

*Charact. essent.*

*Cal.* quinquefidus; corolla campanulata; filamenta basi pilosa; stylus bipartitus; stigmata

## 166 PENTANDRIE MONOGYNIE.

stigmates lobés, capités; capsule à deux loges; deux semences dans chaque loge.

*Caract. nat.*

*Cal.* à cinq découpures profondes, persistantes, concaves, imbriquées, velues.

*Cor.* monopétale, campanulée; tube cylindrique, presque une fois plus long que le calice; limbe à cinq lobes étalés, ovales, beaucoup plus courts que le tube.

*Étam.* cinq; filamens insérés vers le milieu du tube, pileux à leur base, alternes avec les découpures du limbe; anthères saillantes, droites, à deux loges, s'ouvrant en dedans.

*Pist.* ovaire oblong, libre; style bifide jusque vers son milieu, plus long que les étamines; deux stigmates lobés en tête.

*Péric.* capsule ovale, à deux loges; deux semences dans chaque loge, ou une seule par avortement.

*Sem.* ovales, acuminées, arillées, attachées au fond des loges par une large cicatrice.

*Emb.* replié; radicule inférieure; cotylédons roulés, foliacés.

## Tableau des espèces.

2897. BONAMI de Madagascar. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 1.

B. feuilles alternes, ovales, acuminées, ondulées; panicule courte, terminale.

L. n. Madagascar. ♂

## 415. FABIANE.

*Caract. essent.*

*Cal.* à cinq angles, à cinq dents; corolle infundibuliforme; tube très-long; limbe court, réfléchi en dehors; stigmatte échancré; capsule à deux loges, à deux valves polyspermes.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, à cinq angles, à cinq dents, petit, inférieur, persistant.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

duo, lobata, capitata; capsula bilocularis, dispersma.

*Charact. nat.*

*Cal.* profundè quinquefidus, persistens; laciniis concavis, imbricatis, villosis.

*Cor.* monopetala, campanulata; tubus cylindricus calice ferè duplò longior; limbus quinquefidus, patens; lobis ovatis, tubo multò brevioribus.

*Stam.* quinque; filamenta medio tubi inserta, basi pilosa, laciniis limbi alterna; antheræ vix insertæ, erectæ, didymæ, introrsum dehiscentes.

*Pist.* germen oblongum, liberum; stylus ultrà medium bipartitus, staminibus longior; stigmata duo, lobato-capitata.

*Péric.* capsula ovata, bilocularis; loculis dispersis, abortu monospermis.

*Sem.* ovato-acuminata, hilo lato fundo loculorum affixa, arillata.

*Emb.* replicatus; radicula inferior; cotyledones foliaceæ, involutæ.

## Conspectus specierum.

2897. BONAMIA madagascariensis.

B. foliis alternis, ovatis, acuminatis, undulatis; paniculâ brevi, terminali.

Aubert du Petit-Thouars, *Iles austr. d'Afrique*, v. 1, pag. 17. tab. V.

É Madagascar. ♂

## 415. FABIANA.

*Charact. essent.*

*Cal.* quinqueangularis, quinque-dentatus; corolla infundibuliformis; tubo longissimo; limbo brevi, revolutò; stigma emarginatum; capsula bilocularis, bivalvis, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinqueangulatus, quinque-dentatus, parvus, inferus, persistens.

Cor,



PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube très-long, aminci à sa partie inférieure; limbe à cinq lobes, plissé; les lobes roulés en dehors.

*Étam.* cinq; filamens filiformes, insérés au fond du tube, deux un peu plus longs; trois autres plus courts que le style; anthères ovales, à deux loges, échancrées à leur base.

*Pist.* ovaire ovale; style filiforme, de la longueur de la corolle; stigmate échancré.

*Péric.* capsule ovale, à deux loges, à deux valves, polysperme; valves bifides et réfléchies.

*Sem.* nombreuses, petites, oblongues, ridées, ponctuées.

Tableau des espèces.

2898. **FABIANE** à feuilles imbriquées. Dict. Suppl. n° 1.

F. feuilles imbriquées, ovales, très-petites; fleurs solitaires, terminales.

L. n. le Chili, dans les terrains sablonneux.  $\bar{h}$  *Abrisseau ayant le port d'un tamarisque.*

416. NIEREMBERGIE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle presque en soucoupe; tube très-long, orifice resserré, plissé; stigmate à deux lobes; capsule à deux loges, à deux valves polyspermes.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, inférieur, persistant, à cinq découpures ovales-lanceolées.

*Cor.* monopétale, presque en soucoupe; tube cylindrique, grêle, courbé, quatre fois plus long que le calice; orifice fermé, plissé, resserré; limbe étalé, à cinq découpures ovales, étendues, striées, plissées.

*Étam.* cinq; filamens subulés, inégaux, appliqués contre le style depuis leur milieu jusqu'à leur sommet, insérés à l'entrée de l'orifice; deux filamens plus longs; un cinquième plus court que les autres, placé entre les plus longs; anthères simples.

*Pist.* ovaire supérieur, ovale; style filiforme, de la

Botanique. Tome II.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 161

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus longissimus, infernè attenuatus; limbus quinquelobus, plicatus; lobis revolutis.

*Stam.* quinque; filamenta filiformia, fundo tubi inserta, duo paulò longiora, tria reliqua stylo breviora; antheræ ovatæ, didymæ, basi bipartitæ.

*Pist.* germen ovatum; stylus filiformis, longitudinè corollæ; stigma emarginatum.

*Peric.* capsula ovata, bilocularis, bivalvis, polysperma; valvulis bifidis, reflexis.

*Sem.* numerosa, parva, oblonga, rugosa, punctata.

Conspectus specierum.

2898. **FABIANA** imbricata.

F. foliis imbricatis, ovatis, minimis; floribus solitariis, terminalibus.

*Flor. peruv.* vol. 2. pag. 12. tab. 122. fig. 6.

Ex regno Chilensi, in atenosis.  $\bar{h}$  *Frutex tamisci habitus.*

416. NIEREMBERGIA.

*Charact. essent.*

Calix quinquefidus; corolla subhypocrateriformis; tubo longissimo, fauce coarctatâ, plicatâ; stigma bilobum; capsula bilocularis, bivalvis, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, inferus, persistens, quinquefidus; laciniis ovato-lanceolatis.

*Cor.* monopetala, subhypocrateriformis; tubus cylindraceus, tenuis, curvatus, calice quadruplo longior; faux clausa, plicata, coarctata; limbus expansus, quinquefidus; laciniis ovatis, patentibus, striatis, plicatis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, inæqualia, à medio ad apicem stylo adpressa, ori faucis inserta; duo longiora, quintum inter longiora, reliquis brevius; antheræ simplices.

*Pist.* germen superum, ovatum; stylus filiformis,

## 162 PENTANDRIE MONOGYNIE.

longueur des plus longues étamines; stigma à deux lobes.

*Péric.* capsule ovale, à deux loges, à deux valves polyspermes.

*Sem.* plusieurs, fort petites, anguleuses.

## Tableau des espèces.

## 2899. NIEREMBERGIE rampante. Dict. Suppl. n° 1.

N. tige rampante, herbacée; feuilles oblongues; fleurs sessiles, solitaires.

L. n. le Chili, dans les champs. ♀

## 417. XUARESE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle en roue; stigma comprimé; capsule à deux loges, à deux valves bifides; semences nombreuses.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, persistant, à cinq découpures ovales, aiguës.

*Cor.* monopétale, en roue, caduque; tube très-court; limbe à cinq découpures ovales, aiguës, réfléchies.

*Étam.* cinq; filaments subulés, insérés au tube de la corolle; anthères ovales, bifides à leur base.

*Pist.* ovaire ovale-oblong, un peu comprimé; style court; stigma simple, comprimé.

*Péric.* capsule ovale-oblongue, à deux sillons, un peu comprimée, obtuse, à deux loges, à deux valves; les valves bifides, polyspermes.

*Sem.* nombreuses, très-petites, presque ovales.

## Tableau des espèces.

## 2900. XUARESE biflore.

X. feuilles lanceolées, dentées en scie à leur partie supérieure; fleurs geminées.

CAPRAIRE biflore. Dict. n° 1.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

longitudine staminum longiorum; stigma bilobum.

*Peric.* capsula ovata, bilocularis, bivalvis, polysperma.

*Sem.* plurima, minima, angulata.

*Conspectus specierum.*

## 2899. NIEREMBERGIA repens.

N. caule repente, herbacéâ; foliis oblongis; floribus sessilibus, solitariis.

*Flor. peruv.* vol. 2. pag. 13. tab. 123. fig. C.

Ex regno Chilensi, in campis apricis.

## 417. XUAREZIA.

*Charact. essent.*

Calix quinquepartitus; corolla rotata; stigma compressum; capsula bilocularis, bivalvis; valvulis bifidis; semina plurima.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, persistens, quinquepartitus; laciniis ovatis, acutis.

*Cor.* monopetala, rotata, caduca; tubus brevissimus; limbus quinquepartitus; laciniis ovatis, acutis, revolutis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, tubo corollæ affixa; antheræ ovatæ, basi bifidæ.

*Pist.* germen ovato-oblongum, compressiusculum; stylus brevis; stigma simplex, compressum.

*Peric.* capsula ovato-oblonga, bisulca, compressiuscula, obtusa, bilocularis, bivalvis; valvulis bifidis, polyspermis.

*Sem.* numerosa, minima, subovata.

*Conspectus specierum.*

## 2900. XUAREZIA biflora.

X. foliis lanceolatis, superne serratis; floribus geminis.

*Flor. per.* 2. pag. 13. tab. 123. fig. a.

*Capraria biflora.* Linn. et Lam. Ill. tab. 534. fig. 2.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

I. n. les Antilles, le Pérou. 5

Explication des figures.

Tab. 534. Fig. 2. XUARÈSE biflore. *a*, Rameau en fleur. *b*, *c*, Capsule entière. *d*, La même coupée transversalement. *e*, Réceptacle mûr et libre. *f*, *f*, Semences. *g*, Embryon dans le périsperme.

418. CALBOTE.

Caract. essent.

Calice à demi divisé en cinq découpures aiguës; corolle infundibuliforme; stigmate simple, en tête; capsule à quatre loges, à quatre valves monospermes.

Caract. nat.

Cal. d'une seule pièce persistant, à demi divisé en cinq découpures ovales, aiguës.

Cor. monopétale, infundibuliforme; tube allongé, ventru vers son orifice; limbe à cinq divisions lancéolées.

Étam. cinq; filamens filiformes, égaux, beaucoup plus longs que la corolle, insérés presque à la base du tube; anthères droites, ovales, sillonnées.

Pist. ovaire ovale; style simple, un peu plus long que les étamines, incliné à son sommet; stigmate simple, globuleux.

Péric. capsule ovale, à quatre loges, à quatre valves; cloisons parallèles aux valves, disposées en croix; loges monospermes.

Sem. solitaires dans chaque loge, ovales, convexes et à deux sillons en dehors, planes en dedans, attachées par leur base au réceptacle.

Tableau des espèces.

2901. CALBOTE à feuilles de vigne. Dict. Suppl. n° 1.

C. tige grimpante; pédoncules axillaires, très-longs, bifides à leur sommet, à plusieurs fleurs.

I. n. l'Amérique septentrionale.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 163

Ex Antillis et Peruvia. 5

Explicatio iconum.

Tab. 534. Fig. 2. XUAREZIA biflora (sub capraria). *a*, Ramulus floridus. *b*, *c*, Capsula integra. *d*, Eadem transversè dissecta. *e*, Receptaculum maturum, liberum. *f*, *f*, Semina. *g*, Embryo intra perispermum.

418. CALBOA.

Charact. essent.

Calix semiquinquefidus, acutus; corolla infundibuliformis; stigma simplex, capitatum; capsula quadrilocularis, quadrivalvis; loculis monospermis.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, persistens, semiquinquepartitus; laciniis ovato-acutis.

Cor. monopetala, infundibuliformis; tubus longus, propè faucem ventricosus; limbus quinquepartitus; laciniis lanceolatis.

Stam. quinque; filamenta filiformia, æqualia, corollâ multo longiora, propè tubi basin inserta; antheræ erectæ, ovatæ, sulcatæ.

Pist. gemma ovatum; stylus simplex, staminibus paulò longior, apice curvus; stigma simplex, globosum.

Peric. capsula ovata, quadrilocularis, quadrivalvis; dissepimenta valvulis parallela, in cruce connexa; loculis monospermis.

Sem. solitaria in loculis, obovata, extùs convexa et bisulcata, intùs subplana, basi receptaculo affixa.

Conspectus specierum.

2901. CALBOA vitifolia.

C. caule scandente; pedunculis axillaribus, longissimis, apice bifidis, multifloris. *Cavan. Ic. rar.* 5. tab. 476.

*Macrostema.* Pers. Synops.

Ex Americâ septentrionali.

## 419. COBÉE.

*Charact. essent.*

Calice pentagone; corolle campanulée, à cinq découpures; lobes à trois crénelures; filamens arqués et recourbés; trois stigmata; ovaire environné d'un corps glanduleux; capsule à trois loges, à trois valves; semences imbriquées sur un réceptacle prismatique.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, pentagone, à cinq découpures jusque vers son milieu; angles aîlés et comprimés à leur base.

*Cor.* monopétale, campanulée, plus longue que le calice; limbe court, étalé, à cinq lobes; trois crénelures à chaque lobe.

*Étam.* cinq; filamens attachés à la partie inférieure du tube de la corolle, plus longs que la corolle, arqués, recourbés, inclinés; anthères oblongues, échaucrées à leur base.

*Pist.* ovaire libre, ovale, à trois sillons, entouré d'un corps pentagone, glanduleux; style simple, plus long que les étamines; trois ou cinq stigmata obtus.

*Péric.* capsule ovale, à trois loges, à trois valves polyspermes.

*Sem.* imbriquées, insérées sur un réceptacle prismatique.

*Tableau des espèces.*2902. COBÉE *grimpeante*. Dict. Suppl. n° 1.

C. tige grimpeante; feuilles aîlées sans impaire, villées; folioles ovales.

*L. n.* l'Amérique, aux environs de la ville de Mexico.  $\text{F}$  Très-belle plante. Tiges très-longues. Fleurs grandes, violettes; de la famille des polymoines.

## 420. VELLEIA.

*Charact. essent.*

Calice à trois folioles ou à cinq découpures; corolle tubuleuse, saillante à sa partie supérieure;

## 419. COBÆA.

*Charact. essent.*

Calix pentagonus; corolla campanulata, quinquepartita, lobis tricenatis; filamenta arcuato-incurva; stigmata tria; germen corpore glanduloso cinctum; capsula trilocularis, trivalvis; semina imbricata in receptaculo prismatico.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, pentagonus, semiquinquepartitus, angulis basi compresso-alatis.

*Cor.* monopetala, campanulata, calice longior; limbo brevi, quinquepartito, patulo; lobis tricrenatis.

*Stam.* quinque; filamenta tubo corollæ infernè adnata; corollæ longiora, arcuato-incurva, declinata; antheræ oblongæ, basi emarginatæ.

*Pist.* germen ovatum, liberum, trisulcatum, cinctum corpore glanduloso, pentagono; stylus simplex, staminibus longior; stigmata tria ad quinque, obtusa.

*Peric.* capsula ovata, trilocularis, trivalvis, polysperma.

*Sem.* imbricata, receptaculo prismatico inserta.

*Conspectus specierum.*2902. COBÆA *scandens*.

C. caule scandente; foliis abruptè pinnatis, cirrhosis; pinnulis ovatis. *Cavan. Ic. rar. vol. 1. pag. 11. tab. 16 et 17, et vol. 5. pag. 69. tab. 500 bis.*

Ex Americâ, propè urbem Mexico.  $\text{F}$  *Planta pulcherrima; caules longissimi. Flores magni, violacei, polemoniæ familiae.*

## 420. VELLEIA.

*Charact. essent.*

Calix triphyllus aut quinquefidus; corolla tubulosa, suprâ hians; limbo quinquefido; capsula

PENTANDRIE MONOGYNIE.

limbe à cinq découpures; capsule à une loge, ou à demi divisée en deux loges polyspermes; semences imbriquées.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, campanulé, à trois ou à cinq découpures un peu aiguës, presque égales.

*Cor.* monopétale, tubuleuse, baillante ou à deux lèvres; limbe à cinq découpures; lèvre supérieure profondément bifide; l'inférieure trifide.

*Étam.* cinq; filamens presque inégaux, plus courts que la corolle, insérés au-dessous; anthères oblongues, à deux loges, adhérentes aux filamens.

*Pist.* ovaire inférieur, ovale; style simple, plus long que les filamens, aplati; stigmate urcéolé, divisé par une cloison.

*Péric.* capsule à une loge, ou divisé jusqu'à sa moitié en deux loges polyspermes, à quatre valves, s'ouvrant presque jusqu'à leur base.

*Sem.* plusieurs, imbriquées; planes à leurs deux faces.

*Tableau des espèces.*

2903. VELLEIA à trois nervures. Dict. n° 1.  
V. feuilles dentées, à trois nervures; les cinq découpures du calice presque égales.

*L. n.* la Nouvelle-Hollande, de la terre de Van-Leuwin. Plante herbacée. Tiges dichotomes. Fleurs d'un jaune de soufre.

421. RAMONDE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle en roue; étamines rapprochées; capsule à une loge, à deux valves roulées en dedans à leurs bords, formant le réceptacle des semences.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, à cinq découpures oblongues, obtuses, persistantes.

*Cor.* monopétale, en roue; tube court; limbe à cinq découpures un peu inégales; cinq taches hérissées au sinus de chaque lobe.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, alternes avec les

PENTANDRIA MONOGYNIA. 165

quadrivalvis, unilocularis, seu semibilocularis, polysperma; semina imbricata.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinquefidus, seu triphyllus, campanulatus; laciniis subacutis, vix æqualibus.

*Cor.* monopetala, tubulosa, hians seu bilabiata; limbo quinquefido; labium superius bipartitum, inferius trifidum.

*Stam.* quinque; filamenta subinæqualia, corollâ breviora, sub illâ inserta; antheræ oblongæ, adnatae, biloculares.

*Pist.* germen inferum, ovatum; stylus simplex, filamentis longior, complanatus; stigma urceolatum, medio septiferum.

*Peric.* capsula unilocularis, seu semibilocularis, polysperma, quadrivalvis; valvulis ferè ad basin usque dehiscentibus.

*Sem.* plurima, imbricata, utrinquè plana.

*Conspectus specierum.*

2903. VELLEIA trinervis.  
V. foliis dentatis, trinerviis; calicis monophylli laciniis quinque subæqualibus. *Labill. Nov. Holl.* vol. 1. pag. 54. tab. 77.

Ex terrâ Van-Leuwin. Planta herbacea. Caules dichotomi. Flores sulphurei.

421. RAMONDA.

*Charact. essent.*

Calix quinquepartitus; corolla rotata; stamina approximata; capsula unilocularis, bivalvis; valvulis marginè introflexis, septiferis, polyspermis.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinquepartitus, persistens; laciniis oblongis, obtusis.

*Cor.* monopetala, rotata; tubus brevis; limbus quinquepartitus; lobis subinæqualibus; faux ad loborum sinus hirsuto maculata.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, lobis corollæ

## 166 PENTANDRIE MONOGYNIE.

lobes de la corolle; anthères rapprochées et perforées à leur sommet, s'ouvrant longitudinalement.

*Pist.* ovaire libre, un peu arrondi; style simple, filiforme; stigmaté obtus.

*Péric.* capsule ovale-oblongue, à une loge, à deux valves roulées en dedans à leurs bords, formant le réceptacle des semences.

*Sem.* nombreuses, petites, oblongues, hérissées de papilles.

## Tableau des espèces.

2904. RAMONDE des Pyrénées.

R. toutes les feuilles radicales ovales, laineuses; hampe nue.

*Molène à tige nue.* Dict. n° 20.

*L. n.* les Pyrénées. ¶

## 422. PÉTUNE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq divisions profondes; corolle tubuleuse; limbe dilaté, à cinq lobes courts, inégaux, peu marqués; capsule bivalve, à deux loges polyspermes.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, à cinq découpures profondes, oblongues, presque spatulées.

*Cor.* monopétale; tube resserré dans son milieu; limbe dilaté, presque à cinq lobes à son bord; lobes courts, inégaux.

*Étam.* cinq; filamens inégaux, inserés sur le tube de la corolle; anthères arrondies, non saillantes.

*Pist.* ovaire libre ou supérieur, globuleux; style filiforme, de la longueur du tube de la corolle; stigmaté capité, presque à deux lobes.

*Péric.* capsule ovale, un peu arrondie, environnée à sa base par le calice, divisée en deux valves à son sommet, à deux loges polyspermes.

*Sem.* plusieurs, fort petites.

## Tableau des espèces.

2905. PÉTUNE à petites fleurs. Dict. Suppl. n° 1.

## PENTANDRIA MONOGYNIA:

alterna; antheræ approximatae, apice perforatae, longitudinaliter dehiscentes.

*Pist.* germén liberum, subrotundum; stylus simplex, filiformis; stigma obtusum.

*Péric.* capsula ovato-oblonga, unilocularis, bivalvis; valvulis margine introflexis, septiferis, polyspermis.

*Sem.* numerosissima, minima, oblonga, papillis hirsuta.

## Conspectus specierum.

2904. RAMONDA pyrenaica.

R. foliis omnibus radicalibus, ovatis, lanatis; scapo nudo.

*Verbascum myconi.* Linn. et Lam. Ill. et Dict.

Ex Pyreneis. ¶

## 422. PETUNIA.

*Charact. essent.*

Calix profundè quinquefidus; corolla tubulosa; limbo dilatato, subquinquelobo, inæquali; capsula bivalvis, bilocularis, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, profundè quinquefidus; laciniis oblongis, subspatulatis.

*Cor.* monopetala, tubulosa; tubus medio coarctatus; limbus dilatatus, margine subquinquelobus; lobis brevibus, inæqualibus.

*Stam.* quinque; filamenta inæqualia, tubo corollæ inserta; antheræ rotundatae, non exsertæ.

*Pist.* germén superum seu liberum, globosum; stylus filiformis, longitudine tubi corollæ; stigma capitatum, subbilobum.

*Péric.* capsula ovato-subrotunda, calicis basi infra cincta, apice bivalvis, bilocularis, polysperma.

*Sem.* plurima, minuta.

## Conspectus specierum.

2905. PETUNIA parviflora.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

P. tiges couchées; feuilles des cétaistes, fort petites, oblongues; corolle petite, à peine plus longue que le calice.

L. n. l'embouchure du fleuve de la Plata.

2906. PÉTUNE à fleurs de nyctage. Dict. Suppl. n° 2.

P. tige hérissée; feuilles de l'héliotrope, ovales-oblongues, pubescentes; corolles grandes, quatre fois plus longues que le calice.

L. n. l'embouchure du fleuve de la Plata. Ces deux espèces ont les tiges herbacées, les feuilles alternes; celles des fleurs géminées; les fleurs solitaires, axillaires.

423. LA MARKEA.

Charact. essent.

Calice alongé, pentagone, à cinq découpures; corolle presque en entonnoir; limbe à cinq découpures un peu inégales, obtuses; capsule cylindrique, à deux loges polyspermes.

Charact. nat.

Cal. d'une seule pièce, alongé, pentagone et prismatique, à demi divisé en cinq découpures.

Cor. monopétale, presque infundibuliforme; limbe étalé, à cinq divisions un peu inégales, obtuses.

Étam. cinq; filaments égaux, de la longueur du tube; anthères.....

Pist. ovaire ovale-oblong; style simple; stigmaté.....

Péric. capsule oblongue, cylindrique, resserrée vers son sommet, à deux loges polyspermes.

Sem.....

Tableau des espèces.

2907. LA MARKEA écarlate. Dict. Suppl. n° 1.

LA M. très-glabre; feuilles oblongues, en ovale renversé, acuminées, arrondies à leur base, obtuses, très-luisantes.

I. n. Cayenne.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 167

P. caulibus prostratis; foliis *cerastii*, minimis, oblongis; corollis parvis, vix calice longioribus. *Juss. Annal. Mus. Hist. nat. Paris.*, vol. 2. pag. 216. tab. 47. fig. 1.

Ex ostio fluminis de la Plata. *Commers.*

2906. PETUNIA *nyctaginiflora*.

P. caule hirtto; foliis *heliotropii*, ovato-oblongis, pubescentibus; corollis magnis, calice quadruplo longioribus. *Juss. Ann. l. c.* tab. 47. fig. 2.

Ex ostio fluminis de la Plata. *Commers. In utràque specie, caules herbaceæ; folia alterna, floralia ex eodem puncto gemina; flores solitarii, axillares.*

423. LA MARKEA.

Charact. essent.

Calix longus, pentagonus, quinquefidus; corolla subinfundibuliformis; limbo quinquepartito, subæquali, obruso; capsula teres, bilocularis, polysperma.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, longus, pentagono-prismaticus, semiquinquefidus.

Cor. monopetala, subinfundibuliformis; limbus patens, quinquepartitus; laciniis subinæqualibus, obtusis.

Stam. quinque; filamenta æqualia, longitudine tubi; antheræ.....

Pist. germen ovato-oblongum; stylus simplex; stigma.....

Peric. capsula oblonga, teres, supernè coarctata, bilocularis, polysperma.

Sem.....

Conspectus specierum.

2907. LA MARKEA *coccinea*.

LA M. glaberrima; foliis oblongo-obovatis, acuminatis, basi rotundato-obtusis, nitidissimis.

*Rich. Act. Hist. nat. Paris.*, vol. 1. p. 107.

*Lamarkea coccinea*. *Pers. Synops.*

È Caiennâ.

## 424. ULLOA.

*Caract. essent.*

Calice enflé; corolle tubuleuse, en bosse à son orifice; stigmate échancré; baie à deux loges, enveloppée par le calice.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, grand, enflé, coloré, à cinq découpures lancéolées, concaves, aiguës.

*Cor.* monopétale, tubuleuse; orifice dilaté, en bosse, resserré à son ouverture; limbe court, à cinq découpures étalées, arrondies.

*Étam.* cinq; filaments filiformes, insérés sur le tube de la corolle, hérissés à leur base; anthères oblongues, lancéolées, non saillantes.

*Pist.* ovaire libre, ovale; style filiforme, de la longueur des étamines; stigmate oblong, médiocrement échancré.

*Péric.* baie ovale, à deux loges, polysperme, enveloppée par le calice.

*Sem.* plusieurs, oblongues, réniformes, sans pulpe.

*Tableau des espèces.*

2908. ULLOA *parasite*. Dict. n° 1.

U. feuilles oblongues, acuminées; grappes pendantes, dichotomes.

L. n. le Pérou. †

## 425. LINKIE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq divisions; corolle presque campaniforme; tube pentagone; baie à cinq loges, polysperme.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, inférieur, persistant, à cinq découpures écartées, droites, aiguës.

*Cor.* monopétale, presque campaniforme; tube plus long que le calice, pentagone; limbe à cinq découpures ovales, médiocrement étalées.

## 424. ULLOA.

*Caract. essent.*

Calix inflatus; corolla tubulosa, fauce gibbosa; stigma emarginatum; bacca bilocularis, calice obvoluta.

*Caract. nat.*

*Cal.* monophyllus, magnus, inflatus, coloratus, quinquepartitus; laciniis lanceolatis, concavis, acutis.

*Cor.* monopetala, tubulosa; faux dilata, gibbosa, ore angusto; limbus parvus, quinquefidus, laciniis subtrotundis, patentibus.

*Stam.* quinque; filamenta filiformia, tubo corollæ inserta, basi hirsuta; antheræ oblongo-lanceolatae, non exsertæ.

*Pist.* germen ovatum, liberum; stylus filiformis, longitudine staminum; stigma oblongum, leviter emarginatum.

*Peric.* Bacca ovalis, bilocularis, polysperma, calice obvoluta.

*Sem.* plurima, oblongo-reniformia, à pulpâ libera.

*Conspectus specierum.*

2908. ULLOA *parasitica*.

U. foliis oblongis, acuminatis; racemis dependentibus, dichotomis.

Juanulloa *parasitica*. Fl. per. vol. 2. pag. 47. tab. 185.

È Peruvia. †

## 425. LINKIA.

*Caract. essent.*

Calix quinquepartitus; corolla subcampaniformis; tubus pentagonus; bacca quinquelocularis, polysperma.

*Caract. nat.*

*Cal.* monophyllus, inferus, persistens, quinquepartitus; laciniis distantibus, erectis, acutis.

*Cor.* monopetala, subcampaniformis; tubus calice longior, pentagonus; limbus quinquepartitus; laciniis ovatis, subpatentibus.

*Étam.*



PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Étam.* cinq; filamens comprimés, courts, insérés à l'origine de la corolle; anthères droites, sagittées, aiguës.

*Pist.* ovaire ovale, libre; style filiforme, plus long que les étamines; stigmate en tête, obtus.

*Péric.* baie ovale, à cinq loges, polysperme.

*Sem.* nombreuses, petites, oblongues, luisantes.

Tableau des espèces.

2909. LINKIE *épineuse*. Dict. Suppl. n° 1.  
L. feuilles ovales, coriaces, opposées, à dentelures épineuses; fleurs solitaires.

L. n. le Pérou. ♀ *Arbrisseau*. Feuilles très-amères.

2910. LINKIE *luisante*. Dict. Suppl. n° 2.  
L. feuilles oblongues-ovales, à sept dents épineuses; calice glabre.

L. n. le Pérou. ♀

426. TRICYCLE.

*Charact. essent.*

Calice à trois grandes folioles arrondies; corolle infundibuliforme; découpures à trois crénelures; capsule monosperme, ne s'ouvrant pas, enveloppée par le tube agrandi de la corolle.

*Charact. nat.*

*Cal.* à trois folioles très-grandes, arrondies, veinées, diaphanes, persistantes.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme, persistante, divisée à son limbe en cinq découpures à trois crénelures.

*Étam.* cinq (quelquefois sept); filamens capillaires, plus longs que le tube, insérés au-dessous de l'ovaire; anthères ovales, à deux loges.

*Pist.* ovaire libre, ovale; style subulé, latéral? stigmate simple.

Botanique. Tome II.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 169

*Stam.* cinq; filamenta compressa, brevia, fauci corollæ inserta; antheræ sagittatæ, acutæ, erectæ.

*Pist.* germen ovatum; stylus filiformis, staminibus longior; stigma capitatum, obtusum.

*Péric.* bacca ovata, quinquelocularis, polysperma.

*Sem.* plurima, parva, oblonga, nitida.

*Conspectus specierum.*

2909. LINKIA *spinosa*.  
L. foliis ovatis, dentato-spinosis, oppositis, coriaceis; floribus solitariis.

*Desfontainia, spinosa*. Fl. per. vol. 2. pag. 47. tab. 186.

*Linkia*. Pers. Synops.

È Peruvia. ♀ *Frutex*. Sapor foliorum amarissimus.

2910. LINKIA *splendens*.  
L. foliis oblongo-ovatis, septemdentatis; dentibus spinosis; calice glabro.

*Desfontainia splendens*. Bonpl. Plant. æquin. tab. 45.

È Peruvia. ♀

\* *Linkia laevis*. Cavan. Vide *Persoonia lanceolata*. Dict. Suppl.

426. TRICYCLA.

*Charact. essent.*

Calix triphyllus; foliolis magnis, orbiculatis; corolla infundibuliformis; laciniis tricrenatis; capsula non dehiscens, monosperma, tubo ampliato involuta.

*Charact. nat.*

*Cal.* triphyllus; foliolis orbiculatis, maximis, venosis, diaphanis, persistentibus.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis, persistens; limbus quinquepartitus; laciniis tricrenatis.

*Stam.* cinq (interdum septem); filamenta capillaria, tubo longiora, receptaculo infra germen inserta; antheræ ovatæ, didymæ.

*Pist.* germen ovatum, liberum; stylus subulatus, lateralis? stigma simplex.

Y

## 170 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Péric.* capsule ovale, qui ne s'ouvre point, monosperme, enveloppée par le tube persistant de la corolle.

*Sem.* ovale, solitaire, recouverte par une enveloppe épaisse.

*Périsp.* charnu, farineux; une fente longitudinale dans laquelle est placé l'embryon.

## Tableau des espèces.

2911. TRICYCLE *épineux*. Dict. n° 1.  
L. tige en arbre; rameaux alternes, épineux; feuilles fasciculées, presque linéaires, plus étroites vers leur base.

L. n. Buenos-Ayres. ♀

## 427. SHEFFIELDIE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq découpures, persistant; corolle presque campanulée; dix filaments; cinq stériles, alternes; capsule à une loge, à cinq valves, polysperme.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, persistant, à cinq découpures ovales, aiguës.

*Cor.* monopétale, presque campanulée, plus longue que le calicé; limbe partagé en cinq lobes ovales ou orbiculaires, quelquefois réfléchis.

*Étam.* cinq; filaments subulés, insérés sur le tube de la corolle; cinq fertiles, autant de stériles, alternes; anthères hastées, acuminées.

*Pist.* ovaire ovale-oblong, à demi inférieur; style filiforme, de la longueur des étamines; stigmat simple, obtus.

*Péric.* capsule ovale, conique, à une loge, à cinq valves, polysperme.

*Sem.* nombreuses, insérées sur un réceptacle central.

## Tableau des espèces.

2912. SHEFFIELDIE *rampante*. Dict. n° 1.  
Sh. feuilles un peu grasses, alternes, en ovale renversé; tige rampante.

L. n. la Nouvelle-Zélande. ♀

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Péric.* capsula non dehiscens, ovata, monosperma, tubo corollæ ampliato cincta.

*Sem.* ovatum, solitarium, sacco chartaceo rectorum.

*Périsp.* farinaceo-carnosum, longitudinaliter excavatum, in quo jacet embryo conspicuus.

## Conspectus specierum.

2911. TRICYCLA *spinosa*.  
L. caule arboreo; ramis alternis, spinosis; foliis fascicularis, sublinearibus, basi augustioribus. *Cavan. Ic. rar.* vol. 6. pag. 79. tab. 598.

È Buenos-Ayres. ♀ Valdè affinis *Buginvillea*.

## 427. SHEFFIELDIA.

*Charact. essent.*

Calix quinquefidus, persistens; corolla subcampanulata; filamenta decem, alterna sterilia; capsula unilocularis, quinquevalvis, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, persistens, quinquefidus; laciniis ovatis, acutis.

*Cor.* monopetala, subcampanulata, calice longior; limbus quinquepartitus; lobis ovato-suborbiculatis; interdum reflexis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, tubo corollæ inserta; quinque fertilia, totidem sterilia, alterna; antheræ hastatæ, acuminatæ.

*Pist.* germen ovato-oblongum, semi-inferum; stylus filiformis, longitudine staminum; stigma simplex, obtusum.

*Péric.* capsula ovato conica, unilocularis, quinquevalvis, polysperma.

*Sem.* numerosa, receptaculo centrali affixa.

## Conspectus specierum.

2912. SHEFFIELDIA *repens*.  
Sh. foliis crassiusculis, obovatis, alternis; caule repente.

È Novâ Zelandiâ. ♀ *Forster*.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

2913. SHEFFIELDIE *blanchâtre*. Dict. n° 2.  
Sh. feuilles blanchâtres, oblongues, acuminées ;  
tige droite.

L. n. le cap Van-Diemen. ¶

428. LUBINIE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures ; corolle hypocraté-  
riforme ; limbe à cinq divisions à peine égales ; fi-  
lamens adhérens au tube jusque vers son milieu ;  
capsule à une loge, polysperme, ne s'ouvrant pas.

*Caract. nat.*

Cal. d'une seule pièce, à cinq découpures profondes,  
ovales, aiguës.

Cor. monopétale, hypocratérisiforme ; tube cylin-  
drique, de la longueur du calice ; limbe à cinq  
lobes profonds, très-étalés, ovales, obtus, un  
peu inégaux.

Étam. cinq ; filamens subulés, insérés à la base de  
la corolle, adhérens au tube jusque vers son mi-  
lieu ; anthères droites, ovales, obtuses.

Pist. ovaire libre, ovale ou arrondi ; style simple,  
de la longueur des étamines, persistant ; stig-  
mate obtus.

Péric. capsule ovale, mucronée, ne s'ouvrant pas  
d'elle-même, à une loge, polysperme, se parta-  
geant par la compression en deux ou quatre  
loges.

Sem. nombreuses, arrondies, comprimées, atta-  
chées à un placenta central.

*Tableau des espèces.*

2914. LUBINIE *spatulée*.

L. feuilles alternés, spatulées ; pédoncules axil-  
laires, uniflores.

*Lisimaque de Bourbon*. Dict. n° 11.

L. n. l'île Maurice. ♂

PENTANDRIA MONOGYNIA. 171

2913. SHEFFIELDIA *incana*.

Sh. foliis incanis, oblongis, acuminatis ; caule  
erecto.

È Capite Van-Diemen. ¶ *Labill. Nov. Holl.*  
1. tab. 54.

428. LUBINIA.

*Charact. essent.*

Calix quinquepartitus ; corolla hypocrateriformis ;  
limbo quinquepartito, vix æquali ; filamenta  
medio tubi adnata ; capsula unilocularis, poly-  
sperma, non dehiscentis.

*Charact. nat.*

Cal. monophyllus, profundè quinquepartitus ; lac-  
ciniis ovatis, acutis.

Cor. monopetala, hypocrateriformis ; tubus cy-  
lindricus, longitudine calicis ; limbus profundè  
quinquefidus ; lobis parentissimis, ovalibus, ob-  
tusis, subinæqualibus.

Stam. quinque ; filamenta subulata, basi corollæ  
inserta, ad medium tubi adnata ; antheræ erectæ,  
ovatae, obtusæ.

Pist. germen liberum, ovato-subrotundum ; stylus  
simplex, longitudine staminum, persistens ;  
stigma obtusum.

Peric. capsula ovata, mucronata, non spontè  
dehiscentis, unilocularis, compressione bi seu  
quadri-valvis, polysperma.

Sem. numerosa, rotundata, compressa, placenta  
centrali affixa.

*Conspectus specierum.*

2914. LUBINIA *spathulata*.

L. foliis alternis, spathulatis ; pedunculis uni-  
floris, axillaribus.

*Venten. Hort. Cels.* tab. 96.

*Lysimachia mauritiana*. Lam. Ill. n° 1980. et  
Dict. vol. 3.

Ex insulâ Mauritæ. ♂ *Commers.*

## 429. NAVARÈTE.

*Caract. essent.*

Calice campanulé, à cinq découpures; corolle infundibuliforme; stigmaté bifide; capsule à une loge, à deux valves polyspermes.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'un seule pièce, campanulé, inférieur, persistant, à cinq découpures tridentées et piquantes.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube à cinq angles, de la longueur du calice; limbe plane, à cinq divisions égales, en ovale renversé.

*Étam.* cinq; filamens filiformes, insérés vers le milieu du tube; anthères ovales.

*Pist.* ovaire ovale; style filiforme, droit, de la longueur du tube; stigmaté bifide, réfléchi.

*Péric.* capsule ovale, à une loge, membraneuse, à deux valves polyspermes.

*Sem.* plusieurs, ovales.

Tableau des espèces.

2915. NAVARÈTE à involucre. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 1.

*N.* feuilles ailées, à plusieurs découpures linéaires-subulées; fleurs en tête, munies d'un involucre; bractées à plusieurs divisions.

*L. n.* le Chili. ☉ *Tige pubescente; corolle purpurine.*

## 430. BONPLANDE.

*Caract. essent.*

Calice libre, tubuleux; corolle inégale, presqu'à deux lèvres, à cinq découpures; filamens rejetés en dehors; stigmaté trifide; capsule à trois loges, à trois valves; trois semences.

*Caract. nat.*

*Cal.* tubuleux, libre, persistant; à cinq dents à son orifice.

*Cor.* monopétale, inégale, presqu'à deux lèvres; tube plus long que le calice; limbe à cinq dé-

## 429. NAVARRETIA.

*Charact. essent.*

Calix campanulatus, quinquefidus; corolla infundibuliformis; stigma bifidum; capsula unilocularis, bivalvis, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, campanulatus; quinquefidus, inferus, persistens; laciniis tridentatis, pungentibus.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus quinqueangulatus, longitudine calicis; limbus planus, quinquepartitus; laciniis obovatis, æqualibus.

*Stam.* quinque; filamenta filiformia, medio tubi inserta; antheræ ovatæ.

*Pist.* germen ovatum; stylus filiformis, erectus, longitudine tubi; stigma bifidum, reflexum.

*Peric.* capsula ovata, unilocularis, membranacea, bivalvis, polysperma.

*Sem.* plurima, ovata.

Conspectus specierum.

2915. NAVARRETIA involucreta.

*N.* foliis pinnatis, multifidis; laciniis linearisubulatis; floribus capitatis, involucreatis; bracteis multifidis. *Fl. per.*

*Ex Chili.* ☉ *Caulis pubescens. Corolla purpurea.*

## 430. BONPLANDIA.

*Charact. essent.*

Calix liber, tubulosus; corolla inæqualis, subbilabiata, quinquefida; filamenta declinata; stigma trifidum; capsula trilocularis, trivalvis, trisperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* tubulosus, liber, persistens; ore quinque-dentato.

*Cor.* monopetala, inæqualis, subbilabiata; tubus calice longior; limbus quinquepartitus; laciniis

PENTANDRIE MONOGYNIE.

coupures échancrées; deux supérieures droites, plus longues; les trois autres presque égales; les latérales étalées, l'inférieure pendante.

*Étam.* cinq; filamens capillaires, jetés en dehors, de la longueur de la corolle, insérés un peu au-dessous de l'orifice du tube; anthères arrondies, comprimées.

*Pist.* ovaire ovale, à trois faces peu marquées; style capillaire, de la longueur des étamines; stigmate trifide.

*Péric.* capsule ovale, à trois faces, à trois loges, à trois valves; trois semences placées dans le milieu, sur le rebord intérieur des valves.

*Sem.* solitaires, elliptiques, attachées sur un réceptacle central à trois faces, formé par les valves.

Tableau des espèces.

2916. BONPLANDE à fleurs géminées. Dict. Suppl.

B. tige herbacée; feuilles alternes, lancéolées, dentées en scie; fleurs axillaires, géminées.

L. n. la Nouvelle-Espagne. ☉ Feuilles glabres. Corolle d'un violet-rougeâtre, presque longue d'un pouce.

Voyez les observations sur ce genre, 2<sup>e</sup> Suppl.

431. ZAROLLE.

Charact. essent.

Corolle fendue longitudinalement en dessus, ouvrant un passage aux organes sexuels; limbe à deux lèvres; la supérieure partagée en deux, l'inférieure trifide, plus grande; stigmate urcéolé, cilié; capsule à deux loges, à deux valves, polysperme; semences attachées à une cloison parallèle.

Charact. nat.

Cal. d'une seule pièce, adhérent à l'ovaire, divisé à son orifice en cinq découpures aiguës, persistantes.

Cor. monopétale, irrégulière; tube fendu longitudinalement jusqu'à sa base; limbe à deux lèvres, à cinq découpures lancéolées, inégales; les trois inférieures plus grandes.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 173

emarginatis; duæ superiores erectæ, longiores; reliquæ ferè æquales; lateralibus patulis; infimâ dependente.

*Stam.* quinque; filamenta capillaria, declinata, corollæ longitudine, paulò intra faucem tubo inserta; antheræ rotundatæ, compressæ.

*Pist.* germen ovatum, obscurè trigonum; stylus capillaris, staminum longitudine; stigma trifidum.

*Peric.* capsula ovato-trigona, trilocularis, trivalvis, trisperma; valvis medio intus septiferis.

*Sem.* solitaria, elliptica, receptaculo centrali, trigono affixa.

Conspectus specierum.

2916. BONPLANDIA geminiflora.

B. caule herbaceo; foliis alternis, lancéolatis, serratis; floribus axillaribus, geminis.

Cavan. Icon. rar. vol. 6. pag. 21. tab. 532.

Ex Novâ Hispaniâ. ☉ Folia glabra; corolla ferè pollicem longa, violacco-rubra.

Vide observations, 2<sup>e</sup> Suppl.

431. GOODENIA.

Charact. essent.

Corolla suprâ longitudinaliter fissa, genitalia exhärens; limbo bilabiato, suprâ bipartito, infrâ trifido, majore; stigma urceolatum, ciliatum; capsula bilocularis, bivalvis, polysperma; seminibus affixis dissepimento parallelo.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, germine adhærens, apice pentaphyllus; laciniis acutis, persistentibus.

Cor. monopetala, irregularis; tubus longitudinaliter usque ad basin fissus; limbus bilabiatus, quinquepartitus; laciniis lancéolatis, inæqualibus, tribus inferioribus majoribus.

## 174 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Étam.* cinq; filamens insérés au fond du calice, sous la corolle; anthères presque ovales ou linéaires, à deux loges.

*Pist.* ovaire adhérent, presque ovale; style simple, plus long que les filamens, un peu courbé au sommet, un peu pileux; stigmaté cilié, urcéolé.

*Péric.* capsule à deux valves, à deux loges polyspermes.

*Sem.* nombreuses, comprimées, un peu ovales, souvent imbriquées, attachées à une cloison parallèle.

## Tableau des espèces.

## 2917. ZAROLLE à feuilles ovales. Dict. n° 1.

Z. feuilles ovales, glabres, finement dentées en scie; fleurs paniculées, axillaires; fruits linéaires.

L. n. la Nouvelle-Hollande. ♀

## 2918. ZAROLLE blanchâtre. Dict. n° 12.

Z. feuilles en ovale renversé, dentées, glabres, ainsi que la corolle; style et tige pileux.

L. n. la Nouvelle-Hollande.

## 2919. ZAROLLE lisse. Dict. n° 11.

Z. feuilles en ovale renversé, dentées; corolle, style et tiges glabres.

L. n. la Nouvelle-Hollande. ♀ Très-rapprochée de la précédente : elle n'en diffère que par ses corolles bleues et toutes ses parties glabres.

## 2920. ZAROLLE paniculée. Dict. n° 2.

Z. feuilles en ovale renversé, lancéolées, dentées, pileuses, ainsi que la corolle; tige presque nue; fleurs paniculées.

L. n. la Nouvelle-Hollande. Fleurs jaunes.

## 2921. ZAROLLE à feuilles de paquerette. Dict. n° 3.

Z. feuilles ovales, denticulées, charnues; tige presque nue; corolle velue en dehors; fleurs en épis; fruit à quatre valves.

L. n. la Nouvelle-Hollande. Fleurs jaunes.

## 2922. ZAROLLE à tige roide. Dict. n° 4.

Z. feuilles lancéolées, entières ou dentées, gla-

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Stam.* quinque; filamenta summo calici sub collâ inserta; antheræ subovatae seu lineares, biloculares.

*Pist.* germen adhærens, subovatum; stylus simplex, filamentis longior, apice incurvus, subpilosus; stigma urceolatum, ciliatum.

*Peric.* capsula bivalvis, bilocularis, polysperma.

*Sem.* plurima, compressa, subovata, sæpè imbricata, dissepimento parallelo affixa.

## Conspectus specierum.

## 2917. GOODENIA ovata.

G. foliis ovatis, denticulato-serratis, glabris; floribus panicularis, axillaribus; fructu lineari. Cavan. Icon. rar. 6. tab. 506.

Ex Novâ Hollandiâ. ♀

## 2918. GOODENIA albida.

G. foliis obovatis, dentatis, corollisque glabris; stylo cauleque piloso. Smith.

Ex Novâ Hollandiâ.

## 2919. GOODENIA levigata.

G. foliis obovatis, dentatis; corollis, stylis caulibusque glabris. Willd.

Curtis, Magaz. tab. 287.

Scævola microcarpa. Cavan. vol. 6. tab. 509.

Ex Novâ Hollandiâ. ♀ Similla precedenti; differt glabritie et corollis caruleis.

## 2920. GOODENIA paniculata.

G. foliis obovato-lanceolatis, dentatis, corollisque pilosis; caule nudiusculo, paniculato. Smith. Cavan. Icon. rar. vol. 5. tab. 507?

Ex Novâ Hollandiâ. Flores flavi.

## 2921. GOODENIA bellidifolia.

G. foliis obovatis, denticulatis, carnosis; caule nudiusculo, spicato; corolla extus hirsuta; fructu quadrivalvi. Smith.

Ex Novâ Hollandiâ. Flores flavi.

## 2922. GOODENIA stricta.

G. foliis lanceolatis, integris dentatisve, car-

PENTANDRIE MONOGYNIE.

bres, charnues; corolle velue en dehors; stigmate resserré à son orifice.

β? La même à feuilles entières.

L. n. la Nouvelle-Hollande, aux lieux humides. *Fleurs bleues.*

2923. ZAROLLE à rameaux nombreux. Dict. n° 5.

Z. feuilles linéaires-lancéolées, presque dentées, hérissées, ainsi que les tiges; style velu à son sommet; corolle pileuse en dehors.

L. n. la Nouvelle-Hollande. *Fleurs grandes et bleues.*

2924. ZAROLLE hétérophylle. Dict. n° 6.

Z. feuilles entières, dentées ou lobées, pileuses; fruit un peu arrondi; corolle à peine pileuse.

L. n. la Nouvelle-Hollande. *Corolle d'un rose-clair; tige herbacée.*

2925. ZAROLLE à longs pédoncules. Dict. n° 7.

Z. hispide; feuilles très-entières; fleurs jaunes, longuement pédonculées.

L. n. le cap Van-Diemen. *Plante herbacée.*

2926. ZAROLLE à feuilles de lierre. Dict. n° 8.

Z. feuilles arrondies, entières ou à cinq lobes, corolle lanugineuse en dehors; tige couchée.

L. n. la Nouvelle-Hollande.

2927. ZAROLLE rampante. Dict. n° 9.

Z. feuilles charnues, très-entières; corolle glabre; fleurs à deux bractées.

L. n. le cap Van-Diemen. *Plante basse; fleurs bleues.*

2928. ZAROLLE radicante. Dict. n° 10.

Z. tige rampante; feuilles spatulées.

L. n. le Chili. *Fruit peu connu; semences bordées et imbriquées.*

PENTANDRIA MONOGYNIA. 175

nosis, glabris; corolla extus hirsuta; stigmata ore contracto. *Smith.*

β? Goodenia (calendulacea) foliis integerrimis. *Andrew. Bot. depos. tab. 22.*

Ex Novâ Hollandiâ, in humidis. *Flores carulei.*

2923. GOODENIA ramosissima.

G. foliis lineari-lanceolatis, subdentatis, caerule hispidis; stylo apice hirsutissimo; corolla extus pilosa. *Smith Nov. Holl. 1. pag. 25. tab. 5.*

*Scavola hispida.* Cavan. *Icon. rar. vol. 6. tab. 510.*

Ex Novâ Hollandiâ. *Flores magni, carulei.*

2924. GOODENIA heterophylla.

G. foliis integris, dentatis lobatisque, pilosis; fructu subrotundo; corolla nudiuscula. *Smith. Cavan. Icon. rar. vol. 6. pag. 6. tab. 508.*

Ex Novâ Hollandiâ. *Corolla dilutè rosca; caulis herbaceus.*

2925. GOODENIA elongata.

G. hispida; foliis integerrimis; floribus longissimè subunculatis, flavis. *Labill. Nov. Holl. vol. 1. pag. 52. tab. 75.*

Ex capite Van-Diemen. *Planta herbacea.*

2926. GOODENIA hederacea.

G. foliis subrotundis, integris quinquelobisve; corolla extus lanata; caule prostrato. *Smith.*

Ex Novâ Hollandiâ.

2927. GOODENIA repens.

G. foliis carnosis, integerrimis, corollisve glabris; floribus bibracteatis. *Labill. Nov. Holl. vol. 1. pag. 53. tab. 76.*

Ex capite Van-Diemen. *Planta humilis; flores carulei.*

2928. GOODENIA radicans.

G. caule repente; foliis spatulatis. *Pers. Selliera radicans.* Cavan. *Icon. rar. vol. 5. p. 49. tab. 474. fig. 2.*

Ex Chili. *Natura pericarpium adhuc incerta; semina imbricata, marginata.*

## 431 bis. CÉRIÔME.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle campanulée; baie à cellules pentagones, monospermes.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, persistant, à cinq découpures droites, subulées.

*Cor.* monopétale, campanulée, à peine plus longue que le calice; limbe presque droit, à cinq découpures arrondies.

*Étam.* cinq; filamens subulés, droits, insérés sur le tube, plus longs que la corolle; anthères oblongues, vacillantes.

*Pist.* ovaire presque rond; style subulé, de la longueur des étamines; stigmaté épais.

*Péric.* baie petite, globuleuse, à plusieurs loges pentagones, régulières, monospermes, placées sur un seul rang à la circonférence intérieure.

*Sem.* petites, anguleuses, solitaires dans chaque loge.

*Tableau des espèces.*

2929. CÉRIÔME à épis. Dict. Suppl. n° 1.  
C. feuilles alternes, élargies, lancéolées, à plusieurs nervures; épis terminaux.

*L. n.* la Cochinchine. ☉

## 432. DASE.

*Caract. essent.*

Calice tubuleux, à cinq dents obtuses; corolle campanulée, velue; stigmaté à cinq découpures; baie monosperme, enveloppée par le calice.

*Caract. nat.*

*Cal.* court, tubuleux, coloré, à cinq découpures peu profondes, obtuses.

*Cor.* monopétale, campanulée, très-velue; limbe une fois plus long que le calice, à cinq découpures.

*Étam.* cinq; filamens courts, insérés à la base de la corolle; anthères droites, à deux loges.

*Pist.* ovaire arrondi, enveloppé par le calice;

## 431 bis. CERIU M.

*Charact. essent.*

Calix quinquepartitus; corolla campanulata; bacca cellulis pentagonis, monospermis.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, persistens, quinquepartitus; laciniis subulatis, erectis.

*Cor.* monopetala, campanulata, calice vix longior; limbus suberectus, quinquefidus; laciniis rotundatis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, erecta, tubo inserta; corollâ longiora; antheræ oblongæ, incumbentes.

*Pist.* germen subrotundum; stylus subulatus, longitudine staminum; stigma crassiusculum.

*Peric.* bacca parva, globosa; loculis multis, pentagonis, regulatibus, monospermis, versus peripheriam simplici ordine dispositis.

*Sem.* parva, angulata, solitaria in singulo loculamento.

*Conspectus specierum.*

2929. CERIU M *spicatum.*

C. foliis alternis, lato-lanceolatis, polynerviis; spicis terminalibus.

È Cochinchinâ. ☉ *Loureiro.*

## 432. DASUS.

*Charact. essent.*

Calix tubulosus, obtusè quinquedentatus; corolla campanulata, hirsuta; stigma quinquefidum; bacca calicina, monosperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* tubulosus, brevis, coloratus, leviter quinquefidus; laciniis obtusis.

*Cor.* monopetala, campanulata, undiquè pilosissima; limbus quinquefidus, calice duplò longior.

*Stam.* quinque; filamenta brevia, basi corollæ inserta; antheræ biloculares, erectæ.

*Pist.* germen subrotundum, calice involutum; style



PENTANDRIE MONOGYNIE.

style filiforme, de la longueur de la corolle ;  
stigmaté à cinq découpures droites, oblongues.

*Péric.* baie comprimée, arrondie, ombiliquée,  
monosperme.

*Sem.* une, sphérique.

Tableau des espèces.

2930. DASE *verticillée*. Dict. Suppl. n° 1.  
D. feuilles lancéolées, ondulées, tomenteuses  
en dessous ; fleurs verticillées.  
L. r. la Cochinchine. ♪

433. RAPINIE.

*Caract. essent.*

Calice à huit découpures ; corolle en forme de  
coupe, à cinq divisions ; style nul ; baie à deux  
loges, monosperme.

*Caract. nat.*

*Cal.* à huit découpures presque rondes, concaves,  
sur deux rangs ; les extérieures plus courtes.

*Cor.* monopétale, en forme de coupe ; tube court,  
épais ; limbe à cinq découpures droites, ovales,  
plus longues que le calice.

*Étam.* cinq ; filamens capillaires, courts, insérés  
sur le tube ; anthères à deux lobes arrondis.

*Pist.* ovaire arrondi ; style nul ; stigmaté simple.

*Péric.* baie comprimée, arrondie, polysperme,  
à deux loges.

*Sem.* plusieurs, oblongues, très-petites.

Tableau de espèces.

2931. RAPINIE *herbacée*. Dict. Suppl. n° 1.  
R. feuilles ovales-lancéolées, alternes ; épis  
presque terminaux.  
L. n. la Cochinchine. ♪ ?

434. THELA.

*Caract. essent.*

Calice tubuleux, papilleux ; cinq dents à peine  
*Botanique. Tome II.*

PENTANDRIA MONOGYNIA. 177

stylus filiformis, longitudine corollæ ; stigma  
quinquefidum ; laciniis oblongis, erectis.

*Peric.* bacca compresso-rotunda, umbilicata, mo-  
nosperma.

*Sem.* unicum, sphaeroideum.

*Conspectus specierum.*

2930. DASUS *verticillatus*.  
D. foliis lanceolatis, undulatis, subtus tomen-  
tosis ; floribus verticillatis, axillaribus.  
È Cochinchinâ. ♪ *Loureiro*.

433. RAPINIA.

*Charact. essent.*

Calix octopartitus ; corolla cyathiformis, quin-  
quefida ; stylus nullus ; bacca bilocularis, poly-  
sperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* octopartitus ; laciniis subrotundis, concavis ;  
duplici ordine, exteriori brevior.

*Cor.* monopetala, cyathiformis ; tubo brevi, crasso ;  
limbus quinquefidus, erectus ; laciniis ovatis,  
calice longioribus.

*Stam.* quinque ; filamenta capillaria, brevia, tubo  
inserta ; antheræ bilobæ ; lobis subrotundis.

*Pist.* germen subrotundum ; stylus nullus ; stigma  
simplex.

*Peric.* bacca compresso-rotunda, bilocularis, po-  
lysperma.

*Sem.* plurima, oblonga, minuscula.

*Conspectus specierum.*

2931. RAPINIA *herbacæa*.  
R. foliis ovato-lanceolatis, alternis ; spicis sub-  
terminalibus. *Loureiro*.  
È Cochinchinâ. ♪ ? *Colitur in hortis.*

434. THELA.

*Charact. essent.*

Calix tubulosus, papillosus, vix quinque-dentatus ;

## 178 PENTANDRIE MONOGYNIE.

sensibles; corolle en soucoupe; étamines insérées sur le réceptacle; baie à une loge, monosperme.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, tubulé, légèrement denté, coloré, persistant, parsemé de petits mamelons pédicellés; trois bractées ovales-lancéolées, en forme d'involucre.

*Cor.* monopétale, hypocratéforme; tube cylindrique, une fois plus long que le calice; limbe à cinq découpures arrondies, acuminées, planes.

*Étam.* cinq; filaments capillaires, de la longueur du tube, insérés sur le réceptacle; anthères droites, oblongues.

*Pist.* ovaire ovale-oblong, libre; style filiforme, plus long que les étamines; stigmatte à cinq découpures oblongues, réfléchies.

*Péric.* baie petite, oblongue, pentagone, à une loge, monosperme.

*Sem.* une, ovale-oblongue.

*Tableau des espèces.*

2932. THÉLA à fleurs écarlates. Dict. n° 1.

T. tige grimpante; feuilles amplexicaules; calice de même couleur que la corolle.

L. n. la Chine et la Cochinchine. ♀

2933. THÉLA à fleurs blanches. Dict. n° 2.

T. tige grimpante; feuilles pétiolées; calice point coloré.

L. n. la Chine et la Cochinchine. ♀ Fleurs en épis dans les deux espèces.

## 435. ATHRUPHYLLE.

*Charact. essent.*

Calice campanulé, à cinq découpures; corolle campanulée; anthères insérées entre les découpures de la corolle; baie monosperme.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, court, campanulé, persistant, à cinq découpures aiguës.

*Cor.* monopétale, campanulée, étalée; limbe à cinq découpures lancéolées.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

corolla hypocrateriformis; stamina receptaculo inserta; bacca unilocularis, monosperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, tubulosus, leviter quinquefidus, coloratus, persistens, consitus papillis multis, pedunculatis, involucretratus tribus bracteis ovato-lanceolatis.

*Cor.* monopetala, hypocrateriformis; tubus cylindricus, calice duplo longior; limbus quinquefidus; laciniis subrotundis, acuminatis, planis.

*Stam.* quinque; filamenta capillaria, tubo æqualia, receptaculo inserta; antheræ oblongæ, erectæ.

*Pist.* germen ovato-oblongum, liberum; stylus filiformis, staminibus longior; stigma quinquepartitum; laciniis oblongis, reflexis.

*Peric.* bacca parva, oblonga, pentagona, unilocularis, monosperma.

*Sem.* unicum, ovato-oblongum.

*Conspectus specierum.*

2932. THELA *coccinea*.

T. caule scandente; foliis amplexicaulibus; calicibus corollæ concoloribus. *Loureiro*.

È Chinâ et Cochinchinâ. ♀

2933. THELA *alba*.

T. caule scandente; foliis petiolatis; calicibus discoloribus. *Loureiro*.

È Chinâ et Cochinchinâ. ♀ *Utraque species floribus spicatis.*

## 435. ATHRUPHYLLUM.

*Charact. essent.*

Calix campanulatus, quinquefidus; corolla campanulata; antheræ laciniis corollæ insertæ; bacca monosperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, campanulatus, brevis, quinquefidus, persistens; laciniis acutis.

*Cor.* monopetala, campanulata, patens; limbus quinquepartitus; laciniis lanceolatis.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Étam.* cinq; filamens nuls; anthères à deux loges, ovales, insérées entre les découpures de la corolle.

*Pist.* ovaire libre, arrondi, très-petit; style très-court; stigmate simple.

*Péric.* baie globuleuse, petite, monosperme.

*Sem.* une, arrondie.

Tableau des espèces.

2934. ATHRUPHYLLE *linéaire*. Dict. Suppl. n° 1.

A. feuilles linéaires, ramassées; ombelles sessiles.

L. n. la Cochinchine.  $\bar{\text{f}}$  Son bois est employé dans les constructions.

436. PYRGUS.

*Caract. essent.*

Calice très-court, à cinq dents; corolle en roue; filamens brisés; baie monosperme; semence non arillée.

*Caract. nat.*

*Cal.* court, d'une seule pièce, ouvert, persistant, à cinq dents.

*Cor.* monopétale, en roue, à cinq découpures lancéolées; alongées, un peu réfléchies.

*Étam.* cinq; filamens subulés, insérés dans la corolle, plus courts qu'elle, connivens vers leur milieu, puis brisés; anthères grandes, subulées, droites, à deux loges, rapprochées en cône.

*Pist.* ovaire arrondi; style subulé, à peine aussi long que la corolle; stigmate simple.

*Péric.* baie globuleuse, petite, monosperme.

*Sem.* une, fort petite, point arillée.

Tableau des espèces.

2935. PYRGUS à grappes. Dict. Suppl. n° 1.

P. feuilles ovales-lancéolées, alternes, très-entières; fleurs en grappes.

L. n. la Cochinchine.  $\bar{\text{f}}$

PENTANDRIA MONOGYNIA. 179

*Stam.* quinque; filamenta nulla; antheræ biloculares, ovatæ, intra laciniis corollæ insertæ.

*Pist.* germen liberum, subrotundum, minimum; stylus brevissimus; stigma simplex.

*Peric.* bacca globosa, parva, monosperma.

*Sem.* unicum, subrotundum.

Conspectus specierum.

2934. ATHRUPHYLLUM *lineare*.

A. foliis linearibus, confertis; umbellis sessilibus. Loureiro.

È Cochinchinâ.  $\bar{\text{f}}$  Lignum adificiis aptum.

436. PYRGUS.

*Charact. essent.*

Calix quinquedentatus, brevissimus; corolla rotata; filamenta refracta; bacca monosperma; semen non arillatum.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, brevis, patens, quinquedentatus, persistens.

*Cor.* monopetala, rotata, quinquepartita; laciniis lanceolatis, longis, subreflexis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, corollæ inserta, ipsâ breviora, in medio conniventia, indè refracta; antheræ subulatæ, magnæ, biloculares, erectæ, in conum conniventes.

*Pist.* germen subrotundum; stylus subulatus, vix longitudine corollæ; stigma simplex.

*Peric.* bacca globosa, parva, monosperma.

*Sem.* unicum, minimum, non arillatum.

Conspectus specierum.

2935. PYRGUS *racemosa*.

P. foliis ovato-lanceolatis, alternis, integerrimis; floribus ramosis.

È Cochinchinâ.  $\bar{\text{f}}$  Loureiro. Affinis *bladhia*.

## 437. DARTRIER.

*Caract. essent.*

Calice à cinq divisions ; corolle campanulée ; tube globuleux ; baie sans écorce, polysperme.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, à cinq découpures ovales, membraneuses.

*Cor.* monopétale, campanulée ; tube globuleux, plus long que le calice ; limbe à cinq découpures ovales, étalées.

*Étam.* cinq ; filamens filiformes, insérés vers le milieu du tube, plus courts que lui ; anthères vacillantes.

*Pist.* ovaire arrondi, sillonné ; style très-court ; stigmaté à cinq lobes.

*Péric.* baie petite, arrondie, sans écorce, diaphane, à une loge polysperme.

*Sem.* plusieurs, arrondies, fort petites, inégales.

*Tableau des espèces.*

2936. DARTRIER *perlé*. Dict. Suppl. n° 1.

D. feuilles alternes, ovales, dentées en scie ; grappes axillaires.

L. n. la Cochinchine. ♀

## 438. ONCINE.

*Caract. essent.*

Calice tubuleux ; corolle infundibuliforme ; découpures en crochet ; baie globuleuse ; semences éparses.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, tubuleux, court, à cinq crénelures.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme, charnue ; limbe à cinq découpures obtuses, échancrées, en crochet et toutes tournées du même côté ; appendice à l'orifice du tube, à cinq découpures droites.

*Étam.* cinq ; filamens courts, insérés vers le milieu du tube ; anthères simples.

## 437. DARTUS.

*Charact. essent.*

Calix quinquefidus ; corolla campanulata, tubo globoso ; bacca excoriata, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinquefidus ; laciniis ovatis, membranaceis.

*Cor.* monopetala, campanulata, tubo globoso, calice longiore ; limbus quinquefidus ; laciniis ovatis, patentibus.

*Stam.* quinque ; filamenta filiformia, medio tubi inserta, ipso breviora ; antheræ incumbentes.

*Pist.* germen subrotundum, sulcatum ; stylus brevissimus ; stigma quinquelobum.

*Peric.* bacca parva, rotunda, excoriata, diaphana, unilocularis, polysperma.

*Sem.* plurimâ, subrotunda, minima, inæqualia.

*Conspectus specierum.*

2936. DARTUS *perlarius*.

D. foliis alternis, ovatis, serratis ; racemis axillaribus. *Rumph. Amb.* lib. 6. tab. 57.

È Cochinchinâ. ♀ *Loureiro*.

## 438. ONCINUS.

*Charact. nat.*

Calix tubulosus ; corolla infundibuliformis ; laciniis uncinatis ; bacca globosa ; semina nidulantia.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, tubulosus, brevis, quinquecrenatus.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis, carnosa ; limbus quinquepartitus ; laciniis obtusis, omnibus ad unum latus uncinatis, emarginatis ; appendix ad faucem tubi quinquefidus, erectus.

*Stam.* quinque ; filamenta brevia, medio tubi affixa ; antheræ simplicis.

PENTANDRIE MOGOGYNIE.

*Pist.* ovaire arrondi; style simple, plus court que la corolle; stigmaté aigu.

*Péric.* baie globuleuse, grande, luisante, à une loge polysperme.

*Sem.* plusieurs, petites, arrondies, éparses dans une substance pulpeuse.

Tableau des espèces.

2937. ONCINE de la Cochinchine. Dict. Suppl. n° 1.

O. feuilles ovales-lancéolées, opposées; grappes en corymbe.

L. n. la Cochinchine. ♀

439. ROTULE,

*Charact. essent.*

Calice en forme de coupe; corolle en roue; baie à quatre semences.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, en forme de coupe, persistant, à cinq découpures aiguës.

*Cor.* monopétale, en roue, à cinq découpures planes, ovales.

*Étam.* cinq; filaments subulés, plus courts que la corolle, adhérens à sa base; anthères sagittées.

*Pist.* ovaire arrondi, libre; style turbiné, linéaire, un peu plane, à peine de la longueur des étamines; sigmate échancré.

*Péric.* baie petite, arrondie, aqueuse, à une loge, à quatre semences.

*Sem.* quatre, ovales à leur face extérieure, arquées en dedans.

Tableau des espèces.

2938. ROTULE aquatique. Dict. Suppl. n° 1.

R. feuilles imbriquées, sessiles, ovales-oblongues; fleurs terminales, ramassées.

L. n. la Cochinchine. ♀

440. CAMPYLE.

*Charact. essent.*

Calice tubuleux, à cinq découpures; corolle à deux

PENTANDRIA MONOGYNIA. 181

*Pist.* germen rotundum; stylus simplex, corollâ brevior; stigma acutum.

*Peric.* bacca globosa, magna, nitida, unilocularis, polysperma.

*Sem.* plurima, parva, subrotunda, nidulantia in pulpâ.

Conspectus specierum.

2937. UNCINUS cochinchinensis.

U. foliis ovato-lanceolatis, oppositis; corymbis racemosis. Loureiro.

È Cochinchinâ. ♀ *Frutex scandens.*

439. ROTULA.

*Charact. essent.*

Calix cyathiformis; corolla rotata; bacca tetrasperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, cyathiformis, quinquepartitus, persistens; laciniis acutis.

*Cor.* monopetala, rotata, quinquepartita; laciniis ovatis, planis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, corollâ breviora, ipsius basi inhaerentia; antheræ sagittatæ.

*Pist.* germen subrotundum, liberum; stylus turbinato-linearis, planiusculus, vix longitudine staminum; stigma emarginatum.

*Peric.* bacca parva, subrotunda, aquosa, unilocularis, tetrasperma.

*Sem.* quatuor, exteriùs ovata, intùs curva.

Conspectus specierum.

2938. ROTULA aquatica.

R. foliis imbricatis, sessilibus, ovato-oblongis; floribus congestis, terminalibus.

È Cochinchinâ. ♀ *Loureiro. Frutex.*

440. CAMPYLUS.

*Charact. nat.*

Calix tubulosus, quinquepartitus; corolla bila-

## 182 PENTANDRIE MONOGYNIE.

lèvres; stigmaté à cinq lobes; capsule à cinq loges, polysperme.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, tubuleux, pileux, tuberculé, à cinq découpures droites, longues, subulées, inégales.

*Cor.* monopétale, tubuleuse, à deux lèvres; la supérieure subulée, l'inférieure ovale, toutes deux très-entières.

*Étam.* cinq; filamens inégaux, plus courts que la corolle, insérés à l'orifice du tube; anthères droites, ovales.

*Pist.* ovaire libre, presque rond; style de la longueur des étamines; stigmaté à cinq lobes.

*Péric.* capsule arrondie, à cinq loges, monosperme.

*Sem.* plusieurs, arrondies.

## Tableau des espèces.

2939. *CAMPYLE* de Chine. Dict. Suppl. n° 1.  
C. tige grimpante; feuilles en cœur, alternes, tomenteuses à leurs deux faces; fleurs en grappes.

*L. n.* la Chine. ♀

## 441. MYOSCHILOS.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle nulle; style trigone; drupe monosperme, couronné par le calice; une noix.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, fort petit, coloré, à cinq découpures ovales, étalées.

*Cor.* nulle; trois écailles ovales, concaves, insérées sous l'ovaire.

*Étam.* cinq; filamens subulés, droits, étalés, insérés au fond du calice et plus courts que lui; anthères arrondies, rapprochées après l'effusion du pollen.

*Pist.* ovaire oblong, adhérent au calice; style court, trigone; stigmaté alongé.

*Péric.* drupe oblong, couronné par le calice, monosperme.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

biata; stigma quinquelobatum; capsula quinquelocularis, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, tubulosus, quinquepartitus, pilosus, tuberculosus; laciniis subulatis, longis, inæqualibus, erectis.

*Cor.* monopetala, tubulosa, bilabiata; labio superiore subulato, inferiore ovato, utrinquè integerrimo.

*Stam.* quinque; filamenta inæqualia, corollâ breviora, fauce tubi inserta; antheræ ovatæ, erectæ.

*Pist.* germen liberum; subrotundum; stylus longitudine staminum; stigma quinquelobum.

*Peric.* capsula subrotunda, quinquelocularis, monosperma.

*Sem.* plurima, subrotunda.

## Conspectus specierum.

2939. *CAMPYLUS* *sinensis*.

C. caule scandente; foliis cordatis, alternis, utrinquè tomentosis; floribus racemosis.

È Chinâ. ♀ *Loureiro*.

## 441. MYOSCHILOS.

*Charact. essent.*

Calix quinquepartitus; corolla nulla; stylus trigonus; drupa monosperma, calice coronata; nux.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, minimus, persistens, quinquepartitus, coloratus; laciniis ovatis, patentibus.

*Cor.* nulla; tres squamæ ovatæ, concavæ, sub germen insertæ.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, erecto-patentia, fundo calicis inserta, eoque breviora; antheræ subrotundæ, post effusionem pollinis adjectæ.

*Pist.* germen calici adhærens, oblongum; stylus brevis, trigonus; stigma trigonum.

*Peric.* drupa oblonga, calice coronata, monosperma.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Sem.* une noix presque ronde, acuminée, à une loge, renfermant un noyau de même forme.

Tableau des espèces.

2940. MYOSCHILOS à feuilles oblongues. Dict. Suppl. n° 1.

*M.* feuilles oblongues; fleurs en épis.

*L. n.* le Chili. ☿

442. HENKÉE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq dents; cinq pétales; point de style; disque plane, entourant l'ovaire; capsule à une loge, bivalve; deux semences arillées.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, fort petit, inférieur, ouvert, caduc, à cinq dents.

*Cor.* cinq pétales en ovale renversé, ouverts, convexes en dessus, réfléchis à leurs bords.

*Étam.* cinq; filaments subulés, droits, plus courts que les pétales; anthères à deux loges ovales.

*Pist.* ovaire ovale, fort petit, à demi enfoncé dans un disque plane; point de style; stigmate simple, obtus.

*Péric.* capsule en ovale renversé, à une loge, bivalve; deux semences.

*Sem.* deux, oblongues, osseuses, enveloppées d'un arille pulpeux.

*Obs.* On rencontre quelquefois des capsules à une, à trois, rarement à quatre semences.

Tableau des espèces.

2941. HENKÉE flexueuse. Dict. Suppl. n° 1.

*H.* rameaux flexueux; feuilles ovales-lancéolées; grappes axillaires.

*L. n.* le Pérou. ☿

PENTANDRIA MONOGYNIA. 183

*Sem.* nux subrotunda, acuminata, unilocularis; nucleus ejusdem figuræ.

Conspectus specierum.

2940. MYOSCHILOS oblonga.

*M.* foliis oblongis, acuminatis, repandis; floribus spicatis. *Flor. per.* vol. 3. p. 20. tab. 242. fig. a.

È regno Chilensi. ☿

442. HÆNKEA.

*Charact. essent.*

Calix quinquedentatus; petala quinque; stylus nullus; discus planus germen ambiens; capsula unilocularis, bivalvis; semina duo arillata.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, minimus, quinquedentatus, patens, inferus, deciduus.

*Cor.* petala quinque, obovata, patentia, supra convexa, marginibus reflexis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, erecta, petalis breviora; antheræ didymæ, oværæ.

*Pist.* germen ovatum, minimum, disco plano semi-immersum; stylus nullus; stigma simplex, obtusum.

*Péric.* capsula obovata, unilocularis, bivalvis, disperma.

*Sem.* duo, oblonga, ossea, arillo pulposo involuta.

*Observ.* Capsula nonnulla reperiuntur monosperma et trisperma, rarissimè tetrasperma.

Conspectus specierum.

2941. HÆNKEA flexuosa.

*H.* ramis flexuosis; foliis ovato-lanceolatis; racemis axillaribus.

*Flor. peruv.* vol. 3. pag. 8. tab. 232.

È Peruvia. ☿

## 443. ALZATE.

*Charact. essent.*

Calice pentagone, à cinq découpures; corolle nulle; capsule à deux loges, polysperme; semences imbriquées, membraneuses.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, campanulé, pentagone, coriace, coloré, persistant, à cinq découpures ovales, aiguës.

*Cor.* nulle.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, alternes avec les divisions du calice, insérés sur le réceptacle; anthères ovales.

*Pist.* ovaire libre, en cœur renversé; style court et simple; stigmaté obtus.

*Péric.* capsule en cœur, à deux loges, à deux valves polyspermes; cloison opposée aux valves.

*Sem.* plusieurs, oblongues, imbriquées, environnées d'un rebord membraneux.

*Tableau des espèces.*

2942. ALZATE *verticillé*. Dict. Suppl. n° 1.  
A. feuilles en ovale renversé, échancrées; fleurs en corymbe.

*L. n.* le Pérou. ♀

## 444. CERVANTÈSE.

*Charact. essent.*

Calice campanulé, pentagone; corolle nulle; cinq écailles entre les découpures du calice; noix enveloppée par le calice chatnu; noyau.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, campanulé, à cinq angles, à cinq découpures, coloré et agrandi dans la fructification; découpures ovales, aiguës.

*Cor.* nulle; cinq écailles très-petites, blanches, arrondies, situées entre les découpures du calice.

*Étam.* cinq; filamens égaux, comprimés, alternes

## 443. ALZATEA.

*Charact. essent.*

Calix quinquefidus, pentagonus; corolla nulla; capsula bilocularis, polysperma; semina imbricata, membranacea.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, campanulatus, pentagonus, coriaceus, quinquefidus, coloratus, persistens; laciniis ovatis, acutis.

*Cor.* nulla.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, laciniis calicis alternantia, receptaculo inserta; anthera ovata.

*Pist.* germen obcordatum, liberum; stylus brevis, simplex; stigma obtusum.

*Peric.* capsula obcordata, bilocularis, bivalvis, dissepimento contrario; polysperma.

*Sem.* plurima, oblonga, imbricata, margine membranaceo cincta.

*Conspicuetus specierum.*

2942. ALZATEA *verticillata*.  
A. foliis obovatis, emarginatis; floribus corymbosis.

*Flor. peruv.* vol. 2. pag. 20. tab. 241. fig. 4.

È Peruvia. ♀

## 444. CERVANTESIA.

*Charact. essent.*

Calix campanulatus, pentagonus; corolla nulla; squamæ quinque intra laciniis calicis; nux calice carnosus involuta; nucleus.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, campanulatus, quinquepartitus, in fructificatione accretum, coloratum; laciniis ovatis, acutis.

*Cor.* nulla; squamæ quinque, minimæ, subrotundæ, albæ, medio laciniarum calicis insidentes.

*Stam.* quinque; filamenta æqualia, compressa, avec



PENTANDRIE MONOGYNIE.

avec les écailles, insérés à la base du calice; anthères oblongues, bifides à leurs deux extrémités.

*Pist.* ovaire libre, ovale; style nul; stigmaté simple.

*Péric.* calice charnu, agrandi, libre à sa partie supérieure, enveloppant par sa partie inférieure une noix ovale; découpures grandes, aiguës.

*Sem.* noix ovale, fongueuse depuis son milieu jusqu'à sa base.

Tableau des espèces.

2943. CERVANTÈSE tomenteuse. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 1.

C. feuilles linéaires-oblongues; fleurs en grappes, presque sessiles.

L. n. le Pérou. ♀

445. SESSÉE.

*Caract. essent.*

Calice tubuleux; corolle infundibuliforme; stigmaté à deux lobes; capsule à une loge, bivalve; valves bifides; semences imbriquées, environnées d'un rebord membraneux.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, tubuleux, inférieur, persistant, à cinq angles, à cinq dents courtes, ovales.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube une fois plus long que le calice; orifice globuleux; limbe plissé, à cinq découpures droites, ovales, roulées à leurs bords.

*Étam.* cinq; filamens filiformes, insérés vers le milieu du tube, et de même longueur, velus, courbés à leur base; anthères ovales, à deux loges.

*Pist.* ovaire oblong, petit; style filiforme, de la longueur des étamines; stigmaté à deux lobes, l'un d'eux plus court.

*Péric.* capsule cylindrique, courbée, une fois plus longue que le calice, à une loge, à deux valves polyspermes, bifides.

Botanique. Tome II.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 185

squamis alternantia, basi calicis inserta; antheræ oblongæ, utrinquè bifidæ.

*Pist.* germe ovatum; stylus nullus; stigma simplex.

*Péric.* calix carnosus, nucem involvens; infernè nuci accretus, supernè liber; laciniis magnis, acutis.

*Sem.* nux ovata, à medio ad basin fungosa, infernè detasa, unilocularis; nucleus ovatus.

Conspectus specierum.

2943. CERVANTESIA tomentosa.

C. foliis linearibus, oblongis; floribus racemosis, subsessilibus.

*Flor. peruv.* vol. 2. pag. 19. tab. 241. fig. a.

É Pérou. ♀ *An cervantesiâ bicolor?* Cavan. Icon. rar. v. 5. tab. 475.

445. SESSËA.

*Charact. essent.*

Calix tubulosus; corolla infundibuliformis; stigma bilobum; capsula unilocularis, bivalvis; valvulis bifidis; semina imbricata, margine membranacea.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, tubulosus, quinquangularis, quinquentatus, inferus, persistens; denticulis brevibus, ovatis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus calice duplò longior; faux globosa; limbus quinquepartitus, plicatus; laciniis ovatis, erectis, marginibus involutis.

*Stam.* quinque; filamenta filiformia, medio tubi inserta, ejusque longitudine, basi incurva, villosa; antheræ ovatæ, didymæ.

*Pist.* germen oblongum, parvum; stylus filiformis, longitudine staminum; stigma bilobum, altero breviori.

*Péric.* capsula teres, curvata, calice duplò longior, unilocularis, bivalvis, polysperma; valvulis bifidis.

A a

*Sem.* nombreuses, oblongues, imbriquées, comprimées, entourées d'un rebord membraneux.

*Tableau des espèces.*

2944. *SESSÉE stipulée*. Dict. n° 1.  
S. feuilles lancéolées et en cœur, alternes; stipules amples, presqu'en cœur; grappes paniculées.

*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$  *Arbrisseau d'une odeur fétide, de six pieds; le port d'un cestrum.*

2945. *SESSÉE à grappes pendantes*. Dict. n° 2.  
S. feuilles en cœur, oblongues, éparses; grappes longues, pendantes.

*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$  *Arbre de vingt-cinq pieds, peu branchu.*

446. LÉONIE.

*Charact. essent.*

Calice fort petit, à cinq découpures; anthères situées sur un urcéole; baie globuleuse, à une loge; plusieurs semences enfoncées dans une pulpe.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, fort petit, inférieur, caduc, à cinq découpures arrondies, scariées à leurs bords, se recouvrant les unes les autres.

*Cor.* cinq pétales en ovale renversé, concaves, redressés, étalés, beaucoup plus grands que le calice.

*Étam.* cinq; point de filamens; un urcéole fort petit; membraneux, environnant l'ovaire, à cinq crénelures, supportant des anthères insérées sur les crénelures, presque réniformes, à deux lobes, à deux loges, s'ouvrant des deux côtés.

*Pist.* ovaire arrondi, fort petit; style très-court, subulé; stigmate simple, aigu.

*Péric.* baie globuleuse, couverte d'une écorce, à une loge polysperme.

*Sem.* plusieurs, en ovale renversé, enfoncées dans une pulpe molle.

*Sem.* numerosa, oblonga, imbricata, compressa, margine membranaceo cincta.

*Conspectus specierum.*

2944. *SESSEA stipulata*.  
S. foliis lanceolatis cordatisque, alternis; stipulis subcordatis, amplis; racemis paniculatis.  
*Flor. peruv.* vol. 2. pag. 9. tab. 115. fig. b.

É Peruvia.  $\bar{\eta}$  *Frutex fetidus, orgyalis, cestri habitu.*

2945. *SESSEA dependens*.  
S. foliis cordato-oblongis, sparsis; racemis longissimè pendulis.

*Flor. per.* l. c. tab. 116.

É Peruvia. *Arbor quinqueorgyalis, paràm frondosa.*

446. LEONIA.

*Charact. essent.*

Calix minimus, quinquepartitus; petala quinque; urceolus antheriferus; bacca globosa, unilocularis; semina plura pulpâ nidulantia.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, minimus, quinquepartitus, laciniis subrotundis, marginibus scariosis, sibi invicem incumbentibus; inferus, deciduus.

*Cor.* petala quinque, obovata, concava, erectopatentia, calice multò majora.

*Stam.* quinque; filamenta nulla; urceolus minimus, quinquecrenatus, membranaceus, germen ambiens, antheriferus; antheræ subreniformes, crenaturis urceoli adnatæ, didymæ, biloculares, utrinquè dehiscentes.

*Pist.* germen subrotundum, minimum; stylus brevissimus, subulatus; stigma simplex, acutum.

*Peric.* bacca globosa, corticosa, unilocularis, polysperma.

*Sem.* plurima, obovata, pulpâ molli nidulantia.

Tableau des espèces.

2946. LÉONIE du Pérou. Dict. Suppl. n° 1.  
L. feuilles oblongues, coriaces; fleurs en grappes.

L. n. le Pérou, dans les forêts des Andes.  $\bar{\gamma}$   
Arbre très-élevé. Les habitans en mangent les  
fruits mûrs, pleins d'une pulpe molle et agréable.

447. CORTESIA.

Charact. essent.

Calice tronqué, à dix dents; corolle tubuleuse;  
limbe ouvert, à cinq lobes; filamens dilatés à  
leur base; style bifide; stigmates globuleux,  
peltés; baie à deux semences.

Charact. nat.

Cal. d'une seule pièce, persistant, inférieur, tron-  
qué; dix dents courtes à son orifice.

Cor. monopétale, tubuleuse; tube de la longueur  
du calice; limbe ouvert, à cinq lobes arrondis.

Étam. cinq; filamens insérés sur le tube de la co-  
rolle, dilatés à leur partie inférieure; anthères  
ovales.

Pist. ovaire libre, ovale; style filiforme, divisé  
en deux à sa partie supérieure; deux stigmates  
globuleux, peltés.

Péric. baie ovale, contenant deux semences planes  
d'un côté, convexes de l'autre.

Tableau des espèces.

2947. CORTESIA à feuilles en coin. Dict. Suppl.  
n° 1.

C. tige ligneuse, très-rameuse; feuilles alternes,  
cunéiformes, tuberculées, trifides à leur som-  
met; fleurs solitaires.

L. n. Buenos-Ayres. Corolle d'un jaune - blan-  
châtre.

448. ARJONE.

Charact. essent.

Calice à deux folioles; corolle infundibuliforme;

Conspectus specierum.

2946. LEONIA *glycyarpa*.  
L. foliis oblongis, coriaceis; floribus racemosis.  
Flor. per. vol. 2. pag. 69. tab. 222.

È Peruvia, in Andium montibus.  $\bar{\gamma}$  *Arbor at-  
tissima*. Incole, fructus maturos quorum pulpa  
mollis et grata, comedunt.

447. CORTESIA.

Charact. essent.

Calix truncatus, decemdentatus; corolla tubulosa;  
limbus patens, quinque lobis; filamenta basi  
dilatata; stylus bipartitus; stigmata globoso-  
peltata; bacca disperma.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, persistens, inferus, truncatus,  
decemdentatus.

Cor. monopetala, tubulosa; tubus longitudine ca-  
licis; limbus patens, quinquefidus; lobis rotun-  
datis.

Stam. quinque; filamenta corollæ tubo inserta,  
basi dilatata; antheræ ovatæ.

Pist. germen liberum, ovatum; stylus filiformis,  
supernè bipartitus; stigmata duo, globoso-  
peltata.

Peric. bacca ovata, disperma, seminibus hinc  
planis, inde convexis.

Conspectus specierum.

2947. CORTESIA *cuneifolia*.

C. caule fruticoso, valdè ramoso; foliis alternis,  
cuneiformibus, tubercularis, apice trifidis; flo-  
ribus solitariis.

Cavan. Icon. rar. vol. 4. pag. 53. tab. 377.

Ex Buenos-Ayres. Corolla luteo-alba.

448. ARJONA.

Charact. essent.

Calix diphyllus; corolla infundibuliformis; tubus

tube fort long; deux stigmata lamellés; baie globuleuse, à deux loges.

*Charact. nat.*

*Cal.* à deux folioles concaves, persistantes.

*Cor.* monopétale, en forme d'entonnoir; tube allongé; limbe étalé, à cinq découpures.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés à l'orifice de la corolle; anthères oblongues, point saillantes.

*Pist.* ovaire ovale, supérieur, couronné par cinq écailles très-courtes, qui enveloppent le style à sa base; style filiforme, de la longueur du tube; deux stigmata lamellés, rapprochés.

*Péric.* baie globuleuse, à deux loges, portant à son sommet les impressions des écailles.

*Sem.*....

*Tableau des espèces.*

2948. ARJONE *tubéreuse*. Dict. Suppl. n° 1.

A. feuilles éparses, en gaine, étalées et subulées au sommet; fleurs ramassées, terminales, presque sessiles.

*L. n. L'*Amérique méridionale. *Racine fusiforme, munie de tubercules; tiges filiformes; corolle tomenteuse et jaunâtre en dehors, d'un blanc-jaunâtre en dedans.*

449. BURS AIRE.

*Charact. essent.*

*Calice* à cinq découpures; cinq pétales insérés sur un réceptacle conique; capsule comprimée, se séparant en deux coques à deux ou trois valves; plusieurs semences résineuses.

*Charact. nat.*

*Cal.* fort petit, inférieur, à cinq découpures aiguës.

*Cor.* cinq pétales linéaires, insérés sur un réceptacle conique qui s'élève du fond du calice.

*Étam.* cinq; filamens subulés, de la longueur des pétales, insérés alternativement avec eux sur le réceptacle; anthères ovales, en cœur, pendantes.

longissimus; stigmata duo lamellata; bacca globosa, bilocularis.

*Charact. nat.*

*Cal.* diphyllus; foliolis concavis, persistentibus.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus elongatus; limbus patens, quinquepartitus.

*Stam.* quinque; filamenta minima, propè faucem corollæ inserta; antheræ oblongæ, non exsertæ.

*Pist.* germen superum, ovatum, squamulis quinque brevissimis coronatum, styli basin cingentibus; stylus filiformis, longitudine tubi; stigmata duo lamellata, adproximata.

*Peric.* bacca globosa, bilocularis, apice notata squamularum vestigiis.

*Sem.*....

*Conspectus specierum.*

2948. ARJONA *tuberosa*.

A. foliis sparsis, vaginantibus, apice subulatis, patulis; floribus confertis, terminalibus, subsessilibus. *Cavan. Icon. rar.* vol. 4. pag. 57. tab. 383.

Ex Americâ meridionali. *Radix fusiformis, tuberculifera; caules filiformes; corolla extûs tomentosa et lutescens, intûs luteo-albicans.*

449. BURSARIA.

*Charact. essent.*

*Calix* quinquefidus; petala quinque, receptaculo conico inserta; capsula compressa, bipartibilis seu bicocca; coccis bi seu trivalvibus; semina plura resinosa.

*Charact. nat.*

*Cal.* minimus, inferus, quinquefidus; laciniis acutis.

*Cor.* petala quinque linearia, inserta receptaculo conico, brevi, ex fundo calicis adsurgente.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, petalorum longitudine, et cum ipsis alternatim adfixa receptaculo; antheræ cordatæ, ovatæ, incurvantes.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Pist.* ovaire libre, ovale, placé sur le réceptacle ; style court, subulé ; stigmaté simple.

*Péric.* capsule fort petite, comprimée, ovale, en cœur, se séparant à sa maturité en deux coques ; chaque coque à deux ou trois valves, polysperme.

*Sem.* trois ou quatre dans chaque coque, réniformes, comprimées, résineuses.

Tableau des espèces.

2949. BURSARIA *épineuse*. Dict. Suppl. n° 1.  
B. tige ligneuse, épineuse ; feuilles alternes, échancrées ; fleurs en grappes.

*L. n.* la Nouvelle-Hollande, au port Jackson.  
♣ La capsule offre le port de la silicule du ta-  
houret bourse à berger.

450. PEROIOA.

*Caract. essent.*

Calice à cinq folioles subulées, en carène, enveloppé de trois petites écailles ; corolle en soucoupe ; stigmaté simple ; capsule à une loge, monosperme.

*Caract. nat.*

*Cal.* persistant, à cinq folioles subulées, en carène ; trois écailles concaves, aiguës, fort petites à la base du calice.

*Cor.* monopétale, en soucoupe ; tube plus court que le calice, élargi à sa partie supérieure ; limbe ouvert, à cinq lobes aigus, tomenteux.

*Étam.* cinq ; filaments très-courts, insérés au sommet du tube ; anthères ovales.

*Pist.* ovaire libre, ovale ; style court ; stigmaté simple.

*Péric.* capsule ovale, à une loge monosperme.

*Sem.* solitaire, oblongue.

Observ. Genre très-voisin des EPACRIS. Il en diffère par ses capsules monospermes, par l'absence des écailles autour de l'ovaire, par un stigmaté simple.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 189

*Pist.* germen ovatum, liberum, receptaculo impositum ; stylus brevis, subulatus ; stigma simplex.

*Péric.* capsula minima, compressa, ovato-cordata, bipartibilis, maturitate in duas dehiscens, bi aut trivalves, polysperma.

*Sem.* tria aut quatuor in singulo loculamento, reniformia, compressa, resinosa.

*Conspexus specierum.*

2949. BURSARIA *spinosa*.

B. caule fruticoso, spinoso ; foliis alternis, emarginatis ; floribus racemosis. *Cavan. Icon. rar.* vol. 4. pag. 30. tab. 350.

Ex Novâ Hollandiâ, ad portum Jackson. ♣  
Capsula faciem præfert silicula THLASPI bursæ pastoris.

450. PEROIOA.

*Charact. essent.*

Calix pentaphyllus ; foliolis subulato-carinatis ; squamulis tribus minimis involutus ; corolla hypocrateriformis ; stigma simplex ; capsula unilocularis, monosperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* pentaphyllus, persistens ; foliolis subulato-carinatis ; squamulis tribus concavo-acutis, minimis involutus.

*Cor.* monopetala, hypocrateriformis ; tubus calicè brevior, supra latior ; limbus patens, quinque-partitus ; laciniis acutis, tomentosis.

*Stam.* quinque ; filamenta brevissima, summo tubi inserta ; antheræ ovatæ.

*Pist.* germen liberum, ovatum ; stylus brevis ; stigma simplex.

*Péric.* capsula ovata, unilocularis ; monosperma.

*Sem.* solitarium, oblongum.

Observ. Genus valdè affinis EPACRI, à quo differt capsulâ monospermâ, defectu squamularum circa germen ; stigmatè simplici.

## Tableau des espèces.

2950. PEROIOA à petites feuilles. Dict. Suppl.

n° 1.

P. tige ligneuse; feuilles ovales, imbriquées; fleurs terminales.

*L. n.* la Nouvelle-Hollande, vers le port Jackson.  $\bar{\eta}$  Arbrisseau d'environ deux pieds; fleurs agglomérées. Ce genre doit être rapporté au *Leucopogon* de Rob. Brown ou au *Styphelia*.

## 451. URCÉOLAIRE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq folioles; écailles imbriquées à sa base; corolle tubuleuse; ovaire environné d'un urcéole à sa base; baie polysperme ou drupe à huit loges; semences solitaires.

*Charact. nat.*

*Cal.* à cinq folioles, persistant, inférieur; folioles scarieuses, ovales, striées; écailles imbriquées à la base.

*Cor.* monopétale, tubuleuse ou barbue à son orifice, un peu campanulée; limbe à cinq découpures.

*Étam.* cinq; filaments insérés à l'orifice du tube; anthers oblongues, bivalves, à une loge, saillantes.

*Pist.* ovaire presque globuleux, environné d'un urcéole; un style court, épais à sa base; un stigmatte obtus.

*Péric.* drupe en baie, presque globuleux, polysperme, acuminé par le style, ou baie à dix osselets.

*Sem.* solitaires, pendantes à l'axe du fruit.

*Embryon* cylindrique, entouré d'un périsperme charnu; radicle supérieure.

## Tableau des espèces.

2951. URCÉOLAIRE glauque. Dict. n° 1.

U. à feuilles lancéolées, presque verticillées; fruits drupacés, sessiles, axillaires.

*L. n.* le cap Van-Diemen.  $\bar{\eta}$

## Conspectus specierum.

2950. PEROIOA *microphylla*.

P. caule fruticoso; foliis ovatis, imbricatis; floribus terminalibus. *Cavan. Icon. rar. vol. 4. pag. 29. tab. 349. fig. 2.*

Ex Novâ Hollandiâ, ad portum Jackson.  $\bar{\eta}$  *Frutex ferè bipedalis. Flores conglomerati. Genus ad Leucopogon seu Stypheliam referendum.*

## 451. CYATHODES.

*Charact. essent.*

Calix pentaphyllus, basi squamulis imbricatis; corolla tubulosa; germen urceolo infra cinctum; bacca polysperma, aut drupa loculis octo; seminibus solitariis.

*Charact. nat.*

*Cal.* pentaphyllus, persistens, inferus; foliolis scariosis, ovatis, striatis; basi squamulis imbricatis.

*Cor.* monopetala, tubulosa aut subcampanulata, fauce barbata; limbus quinquefidus.

*Stam.* quinque; filamenta summo tubi inserta; antheræ oblongæ, uniloculares, bivalves, exsertæ.

*Pist.* germen subglobosum, urceolo infra cinctum; stylus unicus, inclusus, basi crassior; stigma obtusum.

*Péric.* drupa baccata, subglobosa, polysperma, stylo persistente acuminata, aut bacca octolocularis.

*Sem.* solitaria, ex axi pendula.

*Corculum* cylindraceum in perispermo carnosio; radícula supera.

## Conspectus specierum.

2951. CYATHODES *glauca*.

C. foliis lanceolatis, subverticillatis; fructibus drupacis, sessilibus, axillaribus. *Labill. Nov. Holland. tab. 81.*

Ex capite Van-Diemen.  $\bar{\eta}$

PENTANDRIE MONOGYNIE.

2952. URCÉOLAIRE *distiquée*. Dict. n° 2.

U. feuilles à trois nervures, distiquées, étalées; fleurs en grappes; fruits en baie.

L. n. le cap Van-Diemen.

452. VÉTÉROLLE.

*Caract. essent.*

Calice turbiné, à cinq divisions; cinq pétales en voûte, opposés aux étamines; capsule à trois coques operculées par une membrane.

*Caract. nat.*

*Cal.* turbiné, à cinq découpures ovales, aiguës, presque caduques.

*Cor.* cinq pétales en forme d'écaillés, concaves, onguiculés, insérés sur le limbe du calice, alternes avec ses découpures.

*Étam.* cinq; filamens insérés sur le calice, opposés aux pétales; anthères vacillantes, ovales, à deux loges.

*Pist.* ovaire ovale, adhérent au disque du calice; style trigone; trois stigmates en tête.

*Péric.* capsule ovale, enveloppée par le disque du calice, à trois coques ovales, aiguës, tronquées à leur base, recouvertes par une membrane en forme d'opercule.

*Sem.* solitaires, ovales, attachées par un pédicule court au fond du disque.

*Embryon* droit; périsperme charnu, entouré d'un tégument un peu charnu.

*Tableau des espèces.*

2953. VÉTÉROLLE *elliptique*. Dict. n° 1.

V. à feuilles ovales, tomenteuses en dessous; fleurs en têtes paniculées, presque ombellées.

L. n. le Cap de Bonne-Espérance. Ɔ

2954. VÉTÉROLLE *apétale*, n° 2.

V. à feuilles ovales-oblongues, à double dentelure, tomenteuses en dessous; fleurs en grappes, sans pétales.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 191

2952. CYATHODES *disticha*.

C. foliis trinerviis, distichis, patentibus; fructibus baccatis, racemosis. *Labill. Nov. Holland.* tab. 82.

Ex capite Van-Diemen. Ɔ

452. POMADERRIS.

*Charact. essent.*

Calix turbinatus, quinquefidus; petala quinque, fornicata, staminibus opposita; capsula cocculis tribus membranâ operculatis.

*Charact. nat.*

*Cal.* turbinatus, quinquefidus; laciniis ovatis, acutis, subdeciduis.

*Cor.* petala quinque, squamiformia, concava, unguiculata; limbo calicino inserta, ejusdem laciniis alterna.

*Stam.* quinque; filamenta calici inserta, petalis opposita; antheræ versatiles, ovatae, biloculares.

*Pist.* germen ovatum, corticatum, disco calici adnato; stylus trigonus; stigmata tria, capitata.

*Péric.* capsula ovata, disco corticata, tricocca; cocculis ovalibus, acutis, infra truncatis, membranâ operculatis.

*Sem.* solitaria, ovata, disci fundo funiculis affixa.

*Corculum* rectum; perispermum carnosum, in tegumento subcarneo involutum.

*Conspectus specierum.*

2953. POMADERRIS *elliptica*.

P. foliis ovalibus, subtus tomentosis; florum capitulis subumbellatis, paniculatis. *Labillard. Nov. Holl.* tab. 86.

Ex capite Van-Diemen. Ɔ

2954. POMADERRIS *apetala*.

P. foliis ovato-oblongis, duplicato-serratis, subtus tomentosis; floribus apetalis, racemosis. *Labill. Nov. Holl.* tab. 87.

## 192 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*L. n.* le Cap de Bonne-Espérance. ♀

*Observ.* Le *ceanothus discolor*, Venten. Malm. tab. 58, pourroit bien appartenir à ce genre.

## 453. LASIOPÉTALE.

*Charact. essent.*

Calice en roue, à cinq découpures, muni de bractées; pétales nuls, ou cinq en écailles opposées aux étamines fertiles; capsule supérieure, à trois loges, à trois valves; cloison séminifère au milieu des valves.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, presque campanulé, à cinq découpures ovales, presqu'en carène.

*Cor.* nulle ou cinq pétales en forme d'écailles, opposées aux étamines fertiles.

*Étam.* cinq, fertiles; filamens lancéolés, insérés au fond du calice, opposés aux pétales; souvent cinq autres filamens stériles, plus courts, opposés aux découpures du calice; anthères ovales, à deux loges, s'ouvrant latéralement en longueur.

*Pist.* ovaire supérieur, ovale; style court, épaissi à sa base; stigmatte obtus.

*Péric.* capsule globuleuse, à trois sillons, à trois loges, à trois valves; cloison séminifère au milieu des valves, attachée sous l'axe central.

*Sem.* quatre ou six dans chaque loge, ovales, attachées par des pédicelles courts à la cloison des valves.

*Embryon* plane, renfermé dans un périsperme charnu; racine inférieure.

*Tableau des espèces.*

2955. LASIOPÉTALE à trois feuilles. Dict. Suppl. n° 2.

*L.* à feuilles ternées, celle du milieu plus grande; dix filamens; cinq stériles alternes; fleurs sans pétales.

*L. n.* la terre de Van-Leuwin. ♀

2956. LASIOPÉTALE ferrugineux. Dict. Suppl. n° 1.

*L.* à feuilles linéaires-lancéolées, obtuses, iné-

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

Ex capite Van-Diemen. ♀

*Observ.* An huic generi referendus *ceanothus discolor*? Vent. Jard. Malm. t. b. 58.

## 453. LASIOPETALUM.

*Charact. essent.*

Calix rotatus, quinquefidus, bracteatus; petala nulla, seu quinque squamiformia, staminibus fertilibus opposita; capsula supera, trilocularis, trivalvis, dissepimentis è medio valvularum seminiferis.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, subcampanulatus, quinquefidus, laciniis ovalibus, subcarinatis.

*Cor.* nulla, seu petala quinque squamiformia, staminibus fertilibus opposita.

*Stam.* quinque fertilia; filamenta lanceolata, imo calici inserta, petalis opposita; interdum quinque sterilia breviora, laciniis calicinis opposita; antheræ ovatae, biloculares, lateribus longitudinaliter dehiscentes.

*Pist.* germen superum, ovatum; stylus brevis, basi incrassatus; stigma obtusum.

*Peric.* capsula globosa, trisulca, trilocularis, trivalvis; valvis medio septiferis, axi centrali infra affixis.

*Sem.* quatuor ad sex in quovis loculo, ovata, valvularum septo funiculis brevibus affixa.

*Corculum* planum in perispermo carnoso; radícula infera.

*Conspectus specierum.*

2955. LASIOPETALUM triphyllum.

*L.* foliis ternis, intermedio majore; staminum filamentis decem; alternis sterilibus; floribus apetalis. *Labill. Nov. Holland.* tab. 88.

Ex terrâ Van-Leuwin. ♀

2956. LASIOPETALUM ferrugineum.

*L.* foliis lineari-lanceolatis, obtusis, inæqualiter galement



PENTANDRIE MONOGYNIE.

galement sinuées, lanugineuses en dessous ; fleurs en grappes axillaires.

*L. n.* la Nouvelle-Hollande, au port Jackson.

454. BILLARDIÈRE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq folioles ; cinq pétales alternes avec les folioles du calice ; point d'appendice ; stigmate simple ; baie supérieure, polysperme.

*Caract. nat.*

*Cal.* à cinq folioles ovales, aiguës, légèrement ciliées.

*Cor.* cinq pétales, ovales, oblongs, aigus, alternes avec les folioles du calice ; point d'appendice.

*Étam.* cinq ; filamens subulés, comprimés, à peine de la longueur des pétales ; anthères ovales, à deux loges.

*Pist.* ovaire supérieur ; style filiforme, à peine aussi long que les étamines ; stigmate presque en tête.

*Péric.* baie ovale ou fusiforme, à deux loges polyspermes.

*Sem.* plusieurs, presque ovales ou réniformes, attachées à un réceptacle adhérent des deux côtés à la cloison.

*Embryon* fort petit, ovale, enveloppé d'un périsperme charnu.

Tableau des espèces.

2957. BILLARDIÈRE *grimpeante*. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 1.

B. pédoncules solitaires, uniflores ; feuilles légèrement velues.

*L. n.* la Nouvelle-Hollande. ☿

2958. BILLARDIÈRE à *longues fleurs*. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 2.

B. pédoncules solitaires, uniflores ; feuilles lisses ; pétales très-longs, recourbés à leurs bords.

*L. n.* le cap Van-Diemen. ☿

2959. BILLARDIÈRE *fusiforme*. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 3.

Botanique. Tome II.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 193

sinuatis, subtus lanuginosis ; floribus racemosis, axillaribus. *Andrew. Depos. bot.* tab. 208.

Ex Novâ Hollandiâ, ad portum Jackson. ☿

454. BILLARDIERA.

*Charact. essent.*

*Calix* pentaphyllus ; petala quinque foliolis calicinis alterna ; appendix nullus ; stigma simplex ; bacca supera, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* pentaphyllus ; foliolis ovatis, acutis, subciliatis.

*Cor.* petala quinque, ovato-oblonga, acuta, foliolis calicinis alterna ; appendix nullus.

*Stam.* quinque ; filamenta subulata, compressa, vix petalorum longitudine ; antheræ ovatae, biloculares.

*Pist.* germen superum ; stylus filiformis, vix staminum longitudine ; stigma subcapitatum.

*Peric.* bacca ovata seu fusiformis, bilocularis, polysperma.

*Sem.* plurima, subovata seu reniformia, affixa receptaculo utrinquè adnato dissepimento.

*Corculum* minutum, ovatum, in perispermo carnosum.

Conspectus specierum.

2957. BILLARDIERA *scandens*.

B. pedunculis solitariis, unifloris ; foliis subhirsutis. *Smith, Nov. Holl.* 1. pag. 1. tab. 1.

Ex Novâ Hollandiâ. ☿

2958. BILLARDIERA *longiflora*.

B. pedunculis solitariis, unifloris ; foliis levibus ; petalis longissimis, margine introflexis. *Labill. Nov. Holl.* 1. pag. 64. tab. 89.

Ex capite Van-Diemen. ☿

2959. BILLARDIERA *fusiformis*.

## 194 PENTANDRIE MONOGYNIE.

B. panicules peu garnies de fleurs; feuilles un peu velues; anthères conniventes.

*L. n.* le cap Van-Diemen. ʒ

## 455. POGONE.

*Charact. essent.*

Calice persistant, à cinq folioles; orifice du tube de la corolle fermé par des poils; baie drupacée; noix à quatre loges; semences solitaires.

*Charact. nat.*

*Cal.* persistant, à cinq folioles lancéolées, droites, aiguës, un peu réfléchies à leur sommet.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube cylindrique, à peine plus long que le calice; orifice garni de poils; limbe à cinq lobes un peu arrondis.

*Étam.* cinq, rarement quatre; filamens subulés vers le milieu du tube de la corolle; anthères droites, à une loge, à peine saillantes, réniformes ou sagittées.

*Pist.* ovaire ovale; style filiforme presque de la longueur du tube; stigmatte concave ou un peu aigu.

*Péric.* baie drupacée, ovale ou un peu globuleuse, renfermant une noix à quatre loges.

*Sem.* solitaires dans chaque loge, ovales-oblongues, attachées au sommet des loges.

*Embryon* cylindrique, enveloppé d'un périsperme charnu; radicule supérieure.

*Tableau des espèces.*

## 2960. POGONE foible. Dict. Suppl. n° 1.

P. feuilles lancéolées, souvent un peu dentées en scie au sommet; fleurs bleues, solitaires, axillaires; écorce rude.

*L. n.* la Nouvelle-Hollande. ʒ

## 2961. POGONE à quatre étamines. Dict. Suppl. n° 2.

P. feuilles lancéolées, dentées en scie; paquets de fleurs axillaires.

*L. n.* la Nouvelle-Hollande. ʒ

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

B. paniculis paucifloris; foliis subhirsutis; antheris conniventibus. *Labill. Nov. Holland. 1. pag. 65. tab. 90.*

Ex capite Van-Diemen. ʒ

## 455. POGONIA.

*Charact. essent.*

Calix pentaphyllus, persistens; corollæ tubus ore villis clauso; drupa baccata, nucce quadriloculari; seminibus solitariis.

*Charact. nat.*

*Cal.* pentaphyllus, persistens; foliolis lanceolatis, erectis, acutis, apicibus subreflexis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus cylindricus, calice vix longior, ore villis clauso; limbus quinquefidus; lobis subrotundatis.

*Stam.* quinque, rarè quatuor; filamenta subulata, corollæ tubo suprâ basim affixa; antheræ erectæ, uniloculares, vix exsertæ, reniformes seu sagittatæ.

*Pist.* germen ovatum; stylus filiformis, ferè longitudine tubi: stigma concavum vel subacutum.

*Peric.* bacca drupacea, ovata, subglobosa, fæta nucce quadriloculari.

*Sem.* solitaria in singulo loculo, ovato-oblonga, loculorum summo affixa.

*Corculum* cylindraceum, perispermo carnoso involutum; radicula supera.

*Conspectus specierum.*

## 2960. POGONIA debilis.

P. foliis lanceolatis, apicibus sæpè serrulatis, distichis; floribus solitariis, axillaribus, cæruleis; cortice scabrosâ. *Andrew. Botan. repos vol. 3. tab. 212.*

Ex Novâ Hollandiâ. ʒ

## 2961. POGONIA tetrandra.

P. foliis lanceolatis, serratis; axillis multifloris. *Labill. Plant. Nov. Holl. vol. 1. pag. 59. tab. 83.*

Ex Novâ Hollandiâ. ʒ

PENTANDRIE MONOGYNIE.

456. CONDALIE.

*Caract. essent.*

Calice urcéolé, à demi divisé en cinq découpures; point de corolle; un drupe renfermant une noix monosperme.

*Caract. nat.*

*Cal.* libre ou inférieur, persistant, urcéolé, divisé jusque vers son milieu en cinq découpures lancéolées.

*Cor.* nulle.

*Étam.* cinq; filamens alternes avec les découpures du calice, insérés entre le calice et son disque; anthères ovales, échancrées à leur base.

*Pist.* ovaire libre, ovale, environné par le disque globuleux du calice; style subulé; stigmate médiocrement échancré.

*Péric.* baie ovale, contenant une seule noix, dure, monosperme, à une loge.

*Sem.* ovales, solitaires.

*Observ.* Genre très-voisin des *NERPRUNS*, et qui doit être réuni aux *JUJUBIERS*.

Tableau des espèces.

2962. CONDALIE à petites feuilles. Dict. Suppl. n° 1.

*C.* épines terminales et axillaires; feuilles ovales, presque sessiles.

*I. n.* le Chili.  $\bar{\text{F}}$  Arbrisseau très-rameux, de trois pieds de haut; fleurs fasciculées.

457. STÉRÉOXYLONE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq dents; cinq pétales; stigmate en tête, comprimé; capsule à deux loges, polysperme, couronnée par le calice, s'ouvrant à sa base.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, persistant, à cinq découpures supérieures, ovales, aiguës.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 125

456. CONDALIA.

*Charact. essent.*

*Calix* urceolatus, semiquinquepartitus; corolla nulla; drupa; nux unilocularis, monosperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* liber seu inferus, persistens, urceolatus, semiquinquepartitus; laciniis lanceolatis.

*Cor.* nulla.

*Stam.* quinque; filamenta calicis laciniis alterna, inter calicem et discum calicinum inserta; antheræ ovatæ, basi emarginatæ.

*Pist.* germen ovatum, liberum, disco glanduloso calicino cinctum; stylus subulatus; stigma obscurè emarginatum.

*Peric.* bacca ovata; nux unica, unilocularis, dura, monosperma.

*Sem.* solitarium, ovatum.

*Observ.* Hoc genus valdè affinis *RHAMNIS*, præsertim *RH. ZIZIPHUS*, cui adjungendum. Vid. *ZIZIPHUS*, Dict.

Conspectus specierum.

2962. CONDALIA *microphylla*.

*C.* spinis terminalibus et axillaribus; foliis ovatis, subsessilibus. *Cayan. Icon. rar.* vol. 6. pag. 16. tab. 525.

*Ex* Chili.  $\bar{\text{F}}$  *Frutex tripedalis, ramosissimus; flores fasciculati.*

457. STEREOXYLON.

*Charact. essent.*

*Calix* quinquedentatus; petala quinque; stigma capitato-depressum; capsula bilocularis, polysperma, calice coronata, basi dehiscentis.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, persistens, quinquefidus; laciniis superis, ovalibus, acutis.

## 196 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Cor.* cinq pétales souvent en lanière, et roulés à leurs bords.

*Étam.* cinq; filamens droits, subulés, alternes avec les pétales, opposés aux découpures du calice; anthères oblongues.

*Pist.* ovaire ovale, adhérent avec le calice, tronqué; style simple, persistant, de la longueur de la corolle; stigmaté un peu pelté, échancré, presqu'à deux lobes.

*Peric.* capsule ovale, couronnée par les découpures du calice, mucronée par le style, à deux loges, polysperme, s'ouvrant à leur base par deux ou quatre fentes.

*Sem.* nombreuses, fort petites, striées, oblongues, attachées dans chaque loge à une cloison interrompue.

Observ. *Le genre JUNGIA est le même que celui-ci.*

## Tableau des espèces.

2963. STÉRÉOXYLONE étalée. Dict. n° 1.  
St. feuilles en ovale renversé, veinées, denticulées, glanduleuses; pédoncules uniflores; pétales spatulés.

*L. n.* le Pérou. ♀

2964. STÉRÉOXYLONE dentée. Dict. n° 2.  
St. feuilles dentées en scie, presqu'émoussées, sans nervures en dessous.

*L. n.* le détroit de Magellan. ♀

2965. STÉRÉOXYLONE à corymbes. Dict. n° 3.  
St. feuilles oblongues, finement dentées en scie; calice denticulé; pétales oblongs.

*L. n.* le Pérou. ♀

2966. STÉRÉOXYLONE effilée. Dict. n° 4.  
St. feuilles en ovale renversé, spatulées, dentées en scie; pédoncules uniflores; calices denticulés; pétales en ovale renversé.

*L. n.* le Pérou. ♀

2967. STÉRÉOXYLONE résineuse. Dict. n° 5.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Cor.* petala quinque, interdum ligulata, apice revoluta.

*Stam.* quinque; filamenta erecta, subulata, petalis alterna, laciniis calicinis opposita; antheræ oblongæ.

*Pist.* germem ovatum, calici adhærens, truncatum; stylus simplex, persistens, longitudine corollæ; stigma subpeltatum, emarginatum, subbilobum.

*Peric.* capsula ovata, laciniis calicis coronata, stylo mucronata, bilocularis, basi rimis duobus seu quatuor dehiscens, polysperma.

*Sem.* numerosa, minima, striata, oblonga, affixa in singulo loculo dissepimento interrupte.

Observ. *Confer cum JUNGIA. Gartn. et Ill. vol. 2. pag. 131.*

## Conspectus specierum.

2963. STEREOXYLON patens.  
St. foliis obovatis, venosis, denticulato-glandulosis; pedunculis unifloris; petalis spathulatis.  
*Flor. per. 3. t. 234. fig. b.*

*Escallonia myrtilloides. Linn. Suppl. et Dict. vol. 2. pag. 395.*

È Peruvia. ♀

2964. STEREOXYLON serratum.  
St. foliis serratis, subtretusis, subtus aveniis.  
*Smith, sub escalloniâ. Icon. ined. 2. tab. 31.*

È freto Magellanico. ♀

2965. STEREOXYLON corymbosum.

St. foliis oblongis, serrulatis; pedunculis unifloris; calicibus denticulatis; petalis oblongis.  
*Flor. per. 3. t. 234. fig. a.*

È Peruvia. ♀

2966. STEREOXYLON virgatum.  
St. foliis obovato-spathulatis, serrulatis; pedunculis unifloris; calicibus denticulatis; petalis obovatis. *Fl. per. l. c. tab. 235. fig. b.*

È Peruvia.

2967. STEREOXYLON resinolum.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

St. feuilles oblongues-ovales, dentées en scie; grappes pédonculées; pétales oblongs, en ovale renversé.

*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$

2968. STÉRÉOXYLONE *rouge*. Dict. n° 6.  
St. feuilles en ovale renversé, oblongues, acuminées, dentées en scie; pédoncules de deux à sept fleurs; pétales spatulés.

*L. n.* le Chili.  $\bar{\eta}$

2969. STÉRÉOXYLONE à *feuilles roulées*. Dict. n° 7.  
St. feuilles en ovale renversé, denticulées; roulées; grappes en thyrses; pétales linéaires-spatulés.

*L. n.* le Chili.  $\bar{\eta}$

2970. STÉRÉOXYLONE *pulvérulente*. Dict. n° 8.  
St. feuilles oblongues, elliptiques, dentées en scie; grappes en épis, pédonculées.

*L. n.* le Chili.  $\bar{\eta}$

2971. STÉRÉOXYLONE *pendante*. Dict. n° 9.  
St. feuilles lancéolées, très-aiguës, entières, ou à peine denticulées; grappes pendantes, très-longues; pétales linéaires.

*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$

2972. STÉRÉOXYLONE *paniculée*. Dict. n° 10.  
St. feuilles lancéolées, oblongues, à peine denticulées; grappes paniculées; pétales en ovale renversé.

*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$

2973. STÉRÉOXYLONE *cunéiforme*. Dict. n° 11.  
St. feuilles cunéiformes, dentées en scie; fleurs en corymbes; pétales en ovale renversé, à peine crénelés.

*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$

PENTANDRIA MONOGYNIA. 197

St. foliis oblongo-ovatis, serrulatis; pedunculis racemosis; petalis obovato-oblongis. *Flor. per. l. c. tab. 235. fig. a.*

È Peruvia.  $\bar{\eta}$

2968. STEREOXYLON *rubrum*.  
St. foliis obovato-oblongis, acuminatis, serratis; pedunculis bi seu septemfloris; petalis spathulatis. *Flor. per. l. c. tab. 236. fig. b.*

È Chili.  $\bar{\eta}$

2969. STEREOXYLON *revolutum*.  
St. foliis obovatis, denticulatis, revolutis; racemis thyrsoides; petalis lineari-spathulatis. *Flor. per. l. c. tab. 236. fig. a.*

È Chili.  $\bar{\eta}$

2970. STEREOXYLON *pulverulentum*.  
St. foliis oblongo-ellipticis, serrulatis; pedunculis racemoso-spicatis. *Flor. per. l. c. tab. 237. fig. a.*

È Chili.  $\bar{\eta}$

2971. STEREOXYLON *pendulum*.  
St. foliis lanceolatis, acutissimis, integris, obsolete serratulisque; racemis pendulis, longissimis; petalis linearibus. *Flor. peruv. l. c. tab. 237. fig. b.*

È Peruvia.  $\bar{\eta}$

2972. STEREOXYLON *paniculatum*.  
St. foliis lanceolato-oblongis, obsolete serrulatis; pedunculis racemoso-paniculatis; petalis obovatis. *Flor. per. l. c. tab. 38. fig. b.*

È Peruvia.  $\bar{\eta}$

2973. STEREOXYLON *cuneifolium*.  
St. foliis cuneiformibus, serrulatis; floribus corymbosis; petalis obovatis, obsolete crenulatis. *Flor. per. l. c. tab. 238. fig. a.*

È Peruvia.

## 458. SCHRÉBÈRE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq dents; cinq pétales; ovaire entouré d'un rebord staminière; drupe sec; une noix à demi divisée en deux loges.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, persistant, à cinq découpures étalées, courtes, arrondies.

*Cor.* cinq pétales arrondis.

*Étam.* cinq; filaments très-courts, insérés sur l'appendice orbiculaire qui entoure l'ovaire; anthères oblongues, arrondies, à deux loges.

*Pist.* ovaire libre, entouré, à sa partie inférieure, d'un appendice staminière, persistant; style court, conique; stigmate simple.

*Péric.* drupe sec, ovale-oblong, acuminé; noix à demi divisée en deux loges.

*Tableau des espèces.*

2974. SCHRÉBÈRE *blanchâtre*. Dict. n° 1.  
Sch. feuilles alternes, elliptiques, presque dentées en scie; fleurs en cimes axillaires.

*L. n.* l'île de Ceylan. 5

## 459. VENTILAGO.

*Caract. essent.*

Calice tubuleux; cinq pétales ou écailles insérées sur le calice; capsule supérieure, sphérique, terminée par une aile très-longue et membraneuse; semence solitaire.

*Caract. nat.*

*Cal.* tubuleux, à cinq dents aiguës, souvent colorées en dedans.

*Cor.* cinq pétales en écailles très-petites, concaves, insérées entre les divisions du calice.

*Étam.* cinq; filaments très-courts, insérés sur le calice, opposés aux pétales; anthères arrondies.

*Pist.* ovaire adhérent au calice jusque vers sa moitié inférieure; style court; stigmate obtus.

## 458. SCHREBERA.

*Caract. essent.*

Calix quinquedentatus; petala quinque; germen margine staminifero cinctum; drupa sicca; nux semibilocularis.

*Caract. nat.*

*Cal.* monophyllus, persistens, quinquefidus; laciniis patentibus, rotundatis, brevibus.

*Cor.* petala quinque rotundata.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, margine germen cingente inserta; antheræ oblongæ, teretes, biloculares.

*Pist.* germen liberum, infernè margine staminifero et persistente cinctum; stylus brevis, conicus; stigma simplex.

*Peric.* drupa sicca, ovali-oblonga, acuminata; nux semibilocularis.

*Conspectus specierum.*

2974. SCHREBERA *albens*.  
Sch. foliis alternis, ellipticis, subserratis; floribus cymosis, axillaribus. Retz.

*Celastrus glaucus*. Vahl.

È Zeylonâ. 5

## 459. VENTILAGO.

*Caract. essent.*

Calix tubulosus; petala seu quinque squamæ calici insertæ; capsula supera, spherica; semen solitarium, alâ longissimâ terminatum.

*Caract. nat.*

*Cal.* tubulosus, quinquedentatus; dentibus acutis, sapissimè intus coloratis.

*Cor.* petala seu squamæ quinque, minima, concavæ, intra divisuras calicis insertæ.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, calici inserta, petalis opposita; antheræ rotundatæ.

*Pist.* germen medio tenuis calici adharrens; stylus brevis; stigma obtusum.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Péric.* capsule sphérique, accompagnée du calice persistant, à une seule loge, à une valve terminée par une aile très-longue, membraneuse.

*Sem.* solitaire, presque globuleuse, insérée par sa base au fond de la capsule.

*Embryon* droit; cotylédons charnus, inégaux, planes, convexes; radicule très-petite, inférieure, globuleuse.

Tableau des espèces.

2975. VENTILAGO de Madras. Dict. n° 1.

V. tige grimpante; feuilles ovales; très entières, glabres.

L. n. les Indes orientales. ☿

2976. VENTILAGO à feuilles dentées. Dict. n° 2.

V. feuilles ovales, crénelées, pubescentes.

L. n. les Indes orientales. ☿

460. LEUCOSIE.

Charact. essent.

Calice campanulé, à cinq découpures; cinq pétales alternes avec les étamines; ovaire inférieure; capsule trigone; trois semences.

Charact. nat.

*Cal.* campanulé, adhérent, à cinq découpures.

*Cor.* cinq pétales.

*Étam.* cinq, alternes avec les pétales.

*Pist.* ovaire inférieur, ou adhérent avec le calice; un style de la longueur des étamines; stigmat...

*Péric.* capsule? trigone, à trois semences, dont une ou deux avortent souvent.

*Sem.* noyau ridé, osseux; embryon sans périsperme; lobes épais.

Tableau des espèces.

2977. LEUCOSIE tomenteuse. Dict. Suppl. n° 1.

L. feuilles alternes, rudes, tomenteuses et blanchâtres en dessous, à nervures rares.

L. n. Madagascar. ☿ Arbrisseau.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 199

*Peric.* capsula sphaericea, calici persistente stipata, unilocularis, univalvis, non dehiscentis, alâ longissimâ terminata.

*Sem.* solitarium, subglobosum, imo capsulae basi inserta.

*Corculum* tectum; cotyledones carnosæ, inæquales, planæ, convexæ; radicula minima, infera, globosa.

Conspectus specierum.

2975. VENTILAGO maderaspatana.

V. scandens; foliis ovatis, integerrimis, glabris. Roxb. Corom. tab. 76.

Ex Indiâ orientali. ☿

2976. VENTILAGO denticulata.

V. foliis ovatis, crenatis, pubescentibus. Willd.

Ex Indiâ orientali. ☿

460. LEUCOSIA.

Charact. essent.

Calix campanulatus, quinquefidus; petala quinque, staminibus alterna; germen inferum; capsula trigona, subtrisperma.

Charact. nat.

*Cal.* campanulatus, adhærens, quinquefidus.

*Cor.* petala quinque.

*Stam.* quinque; petalis alterna.

*Pist.* germen inferum seu calice adhærens; stylus unicus, longitudine staminum; stigma....

*Peric.* capsula? trigona, trisperma; sæpè unum seu duo semina abortiva.

*Sem.* nucleus rugosus, osseus; embryo absque perispermio; lobî crassi.

Conspectus specierum.

2977. LEUCOSIA tomentosa.

L. foliis alternis, paucinerviis, scabris, subtrès tomentoso-candicantibus. Aub. P. H. Nov. Gen. Madag. pag. 23.

È Madagascar. ☿ Fruticulus.

## 461. DICHAPÉTALE.

*Caract. essent.*

Calice campanulé, à cinq découpures; cinq pétales bifurqués au sommet; cinq écailles à la base de l'ovaire; style trifide à son sommet; fruit en baie, à trois loges.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, campanulé, à cinq découpures profondes.

*Cor.* cinq pétales, linéaires à leur base, bifurqués à leur sommet, alternes avec les découpures du calice.

*Étam.* cinq; filaments oblongs, alternes avec les pétales, insérés sur le calice; anthères en cœur.

*Pist.* ovaire ovale, libre, entouré de cinq écailles à sa base; style simple, trifide au sommet; trois stigmates.

*Péric.* baie charnue, à trois loges monospermes, dont une ou deux avortent très-souvent.

*Sem.* solitaires, épaisses; périsperme nul; cotylédons épais; racicule très-petite, supérieure.

*Tableau des espèces.*2978. DICHAPÉTALE *fasciculé*.

D. feuilles alternes, entières; fleurs petites, axillaires, fasciculées; rameaux grimpans.

L. n. Madagascar.  $\bar{\eta}$  *Arbuste*; rameaux très-peu garnis de feuilles.

## 462. PYXIDANTHÈRE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures, environné de bractées; corolle campanulée, à cinq divisions; filaments lamelleux; anthères s'ouvrant transversalement en deux loges; trois stigmates; capsule....

*Caract. nat.*

*Cal.* profondément divisé en cinq découpures droites, oblongues, membraneuses, en forme de paillettes, environnées de bractées presque de même forme.

## 461. DICHAPETALUM.

*Charact. essent.*

Calix campanulatus, quinquepartitus; petala quinque, apice bifurca; squamulæ quinque ad basim germinis; stylus apice trifidus; fructus baccatus, trilocularis.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, campanulatus, profundè quinquefidus.

*Cor.* petala quinque, basi linearia, apice bifurca, laciniis calicinis alterna.

*Stam.* quinque; filamenta oblonga, petalis alterna, calici inserta; antheræ cordatæ.

*Pist.* germen subovatum, liberum, squamulis quinque basi cinctum; stylus simplex, apice trifidus; stigmata tria.

*Peric.* bacca carnosa, trilocularis; loculis monospermis, plerumquè duobus abortientibus.

*Sem.* solitaria, crassa; perispermum nullum; cotyledones crassæ; radícula minima, superior.

*Conspectus specierum.*2978. DICHAPETALUM *fasciculatum*.

D. foliis alternis, integris; floribus parvis, axillaribus, fasciculatis; ramis scandentibus. *Aub. P. H. Nov. Gen. Madag.* pag. 23.

È Madagascar.  $\bar{\eta}$  *Fruticulus*; rami ferè aphylli.

## 462. PYXIDANTHERA.

*Charact. essent.*

Calix quinquepartitus, bracteis stipatus; corolla campanulata, quinquefida; filamenta lamellata; antheræ loculis circumscissis; stigmata tria; capsula....

*Charact. nat.*

*Cal.* profundè quinquefidus; laciniis erectis, oblongis, paleaceo-membranaceis; bractæ consimiles calicem cingentes.

*Cor.*



PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Cor.* monopétale, campanulée; tube plus court que le calice; limbe à cinq divisions étalées, spatulées.

*Étam.* cinq; filamens lamelleux, alternes avec les découpures de la corolle, auxquelles ils ressemblent; anthères globuleuses, appendiculées à leur base, s'ouvrant transversalement en deux loges hémisphériques.

*Pist.* ovaire presque ovale, un peu trigone, libre; style droit, un peu épais; trois stigmates très-courts.

*Péric.* capsule? fruit très-jeune à trois loges; quelques semences attachées à un réceptacle central.

Tableau des espèces.

2979. PYXIDANTHÈRE *barbu*. Dict. n° 1.  
P. rampant; feuilles cunéiformes-lancéolées, très-aiguës, légèrement barbuës à leur base; fleurs solitaires, terminales.

L. n. la Caroline. ♀

463. SPRENGÈLE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq folioles, muni en dehors d'écailles imbriquées; cinq pétales; anthères conniventes; capsules à cinq loges, à cinq valves polyspermes.

*Caract. nat.*

*Cal.* persistant, à cinq folioles aiguës; garni extérieurement de plusieurs écailles imbriquées.

*Cor.* cinq pétales lancéolés, plus courts que le calice.

*Étam.* cinq; filamens capillaires, insérés sur le réceptacle; anthères linéaires, conniventes, velues en dehors, échancrées à leur base.

*Pist.* ovaire libre, ovale, globuleux, presque à cinq faces; style subulé, de la longueur des étamines; stigmaté tronqué.

*Péric.* capsule globuleuse, pentagone, à cinq loges, à cinq valves; polysperme; cloisons opposées aux valves, dont elles occupent le centre.

Botanique, Tome II.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 201

*Cor.* monopetala, campanulata; tubus calice brevior; limbus quinquefidus, patens; laciniis spatulatis.

*Stam.* quinque; filamenta lamellata, laciniis corollæ mentientia, cum eis alterna; antheræ globosæ, basi appendiculatæ, transversè in hæmispheris dehiscentibus.

*Pist.* germen subovatum, subtrigonum, liberum; stylus rectus, crassiusculus; stigmata tria, brevissima.

*Péric.* capsula? fructus immaturus trilocularis; semina pauciuscula receptaculo axili immediatè annexa.

*Conspectus specierum.*

2979. PYXIDANTHERA *barbulata*.  
P. repens; foliis cuneato-lanceolatis, acutissimis, basi barbulatis; floribus terminalibus, solitariis. *Mich. Flor. bor. Amer.* 1. tab. 17.

È Carolinâ. ♀

463. SPRENGELIA.

*Charact. essent.*

Calix pentaphyllus, basi squamis imbricatus; corolla pentapetala; antheræ conniventes; capsula quinquelocularis, quinquevalvis, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* pentaphyllus; foliolis acutis, persistentibus; squamæ plures, imbricatæ.

*Cor.* pentapetala; petalis lanceolatis, calice brevioribus.

*Stam.* quinque; filamenta capillaria, receptaculo inserta; antheræ lineares, conniventes, extris villosæ, basi emarginatæ.

*Pist.* germen liberum, ovatum, globosum, subpentagonum; stylus subulatus, longitudine staminum; stigma truncatum.

*Péric.* capsula globosa, pentagona, quinquelocularis, quinquevalvis, polysperma; dissepimenta è medio valvularum, eisque opposita.

Cc

## 202 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Sem.* nombreuses, fort petites, ovales, attachées à un réceptacle central.

## Tableau des espèces.

2980. SPRENGÈLE *incarnate*.

*Sp.* tige ligneuse; rameaux redressés; feuilles en gaine et en forme de capuchon.

POIRETIA à feuilles en gaine. Dict. n° 1.

*L. n.* la Nouvelle-Hollande.  $\bar{\eta}$  *M. Ventenat* a donné le nom de POIRETIA à un autre genre.

## 464. STYPHÉLIE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq folioles, environné à sa base d'écaillés imbriquées; corolle tubuleuse; ovaire accompagné d'un anneau à cinq dents; drupe à cinq loges; une à deux semences dans chaque loge.

*Charact. nat.*

*Cal.* à cinq folioles, environné à sa base d'écaillés imbriquées.

*Cor.* monopétale, tubuleuse; limbe à cinq découpures souvent réfléchies, glabres ou velues.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés dans le tubé de la corolle; anthères oblongues.

*Pist.* ovaire supérieur, ovale, entouré à sa base d'un anneau membraneux à cinq dents, ou de cinq écaillés distinctes; style cylindrique; stigmate en tête, souvent à cinq lobes.

*Péric.* drupe ovale, à cinq loges, presque à deux semences.

*Sem.* solitaires ou deux dans chaque loge.

## Tableau des espèces.

\* *Limbe de la corolle velu.*2981. STYPHÉLIE de *Riche*. Dict. n° 1.

*St.* limbe de la corolle réfléchi, hérissé; grappes axillaires, droites; feuilles oblongues, à trois nervures.

*L. n.* la terre de Van-Leuwin.  $\bar{\eta}$

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Sem.* numerosa, minima, ovata, receptaculo centrali affixa.

*Conspectus specierum.*2980. SPRENGELIA *incarnata*.

*Sp.* caule fruticoso; ramis erectis; foliis vaginantibus, cucullatis. *Smith.*

*Poiretia cucullata*. Cavan. Icon. rar. vol. 4. tab. 343; et Dict. 5. pag. 449.

È Novâ Hollandiâ.  $\bar{\eta}$  *Aliud genus sub POIRETIA instituit celeb. VENTENAT, Choix des Plantes*, tab. 42.

## 464. STYPHELIA.

*Charact. essent.*

Calix pentaphyllus, squamis imbricatis basi cinctus; corolla tubulosa; germen appendiculatus annulo quinquedentato; drupa quinquelocularis; loculis subdispermis.

*Charact. nat.*

*Cal.* pentaphyllus, basi squamis imbricatis cinctus.

*Cor.* monopetala, tubulosa; limbus quinquepartitus; laciniis sæpè reflexis, glabris vel hirsutis.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, tubo corollæ inserta; antheræ oblongæ.

*Pist.* germen superum, ovatum, annulo membranaceo, quinquedentato, seu quinque squamis distinctis basi cinctum; stylus cylindricus; stigma capitatum, sæpè quinquelobum.

*Peric.* drupa ovalis, quinquelocularis, subdisperma.

*Sem.* solitarium seu duo semina in singulo loculamento.

*Conspectus specierum.*\* *Limbus corollæ hirsutus.*2981. STYPHELIA *Richei*.

*St.* corollæ limbo reflexo, hirsuto; racemis axillaribus, erectis; foliis oblongis, trinerviis. *Labill. Nov. Holl.* 1. t. 60.

È tenâ Van-Leuwin.  $\bar{\eta}$

2982. STYPHÉLIE *dentée en scie*. Dict. n° 2.  
St. limbe de la corolle étalé, hérissé; fleurs de têtes axillaires; feuilles linéaires-lancéolées, dentées finement en scie.

L. n. le cap Van-Diemen. 5

2983. STYPHÉLIE *effilée*. Dict. n° 3.  
St. limbe de la corolle étalé, hérissé; grappes axillaires et terminales; feuilles oblongues, presque roulées.

L. n. le cap Van-Diemen. 5

2984. STYPHELIE à *feuilles planes*. Dict. n° 4.  
St. limbe de la corolle étalé, hérissé; écailles des grappes ciliées, nerveuses; feuilles planes, oblongues, sessiles, dentées en scie, ciliées.

L. n. le cap Van-Diemen. 5

2985. STYPHÉLIE à *fruits velus*. Dict. n° 5.  
St. limbe de la corolle étalé, hérissé; drupe pileux; grappes axillaires, peu garnies.

L. n. le cap Van-Diemen. 5

2986. STYPHÉLIE à *feuilles ovales*. Dict. n° 6.  
St. limbe de la corolle réfléchi, hérissé; grappes terminales; feuilles en ovale renversé, oblongues.

L. n. la terre de Van-Leuwin. 5

2987. STYPHÉLIE *lancéolée*. Dict. n° 7.  
St. limbe de la corolle roulé en dehors, hérissé; grappes agrégées, terminales; feuilles linéaires-lancéolées.

L. n. la Nouvelle-Zélande. 5

2988. STYPHÉLIE à *longue corolle*. Dict. n° 8.  
St. corolle très-longue, en massue; limbe roulé en dehors, hérissé; fleurs axillaires, solitaires; feuilles ovales-linéaires.

L. n. la Nouvelle-Hollande. 5

2989. STYPHÉLIE *éricoïde*. Dict. n° 9.  
St. limbe de la corolle étalé, très-hérissé; grappes axillaires, très-courtes, redressées; feuilles lancéolées, elliptiques, roulées à leurs bords.

2982. STYPHELIA *serrulata*.  
St. corollæ limbo patente, hirsuto; florum capitulis axillaribus; foliis lineari-lanceolatis, serrulatis. *Labill. Nov. Holl.* 1. t. 62.

È capite Van-Diemen. 5

2983. STYPHELIA *virgata*.  
St. corollæ limbo patente, hirsuto; racemis axillaribus terminalibusque; foliis oblongis, subinvolutis. *Labill. Nov. Holl.* 1. t. 64.

È capite Van-Diemen. 5

2984. STYPHELIA *collina*.  
St. corollæ limbo patente, hirsuto; racemorum squamulis ciliatis, nervosis; foliis planis, oblongis, sessilibus, serrato-ciliatis. *Labill. Nov. Holl.* 1. tab. 65.

È capite Van-Diemen. 5

2985. STYPHELIA *trichocarpus*.  
St. corollæ limbo patente, hirsuto; drupâ pilosâ; racemis axillaribus, paucifloris. *Labill. Nov. Holl.* 1. tab. 66.

È capite Van-Diemen. 5

2986. STYPHELIA *obovata*.  
St. corollæ limbo reflexo, hirsuto; racemis terminalibus; foliis obovatis, oblongis. *Labill. Nov. Holl.* tab. 67.

È terrâ Van-Leuwin. 5

2987. STYPHELIA *lanceolata*.  
St. corollæ limbo revoluta, hirsuto; racemis aggregatis, terminalibus; foliis lineari-lanceolatis. *Smith.*

*Epacris juniperina*. Linn. Suppl.

È Novâ Zelandiâ. 5

2988. STYPHELIA *tubiflora*.  
St. corollâ clavatâ, longissimâ; limbo revoluta, hirsuto; floribus axillaribus, solitariis; foliis obovato-linearibus. *Smith. Nov. Holl.* t. 14.

È Novâ Hollandiâ. 5

2989. STYPHELIA *ericoïdes*.  
St. corollæ limbo patente, hirsutissimo; racemis axillaribus, brevissimis, erectis; foliis lanceolato-ellipticis, revolutis. *Smith.*

## 204 PENTANDRIE MONOGYNIE.

L. n. la Nouvelle-Hollande. 5

2990. STYPHÉLIE *bâtarde*. Dict. n° 10.

St. tige ligneuse; feuilles mucronées; limbe de la corolle roulé en dehors; fleurs axillaires, presque ternées.

L. n. la Nouvelle-Hollande. 5

2991. STYPHÉLIE *gnidienne*. Dict. n° 11.

St. limbe de la corolle réfléchi, hérissé; épis terminaux, solitaires, ovales; feuilles linéaires-lanceolées, éparées.

L. n. Botany-Bay. 5

2992. STYPHÉLIE à *feuilles de sapin*. Dict. n° 12.

St. limbe de la corolle étalé, pileux, ainsi que le tube; fleurs solitaires, axillaires; feuilles entassées, acérées, marquées de lignes.

L. n. le cap Van-Diemen. 5

2993. STYPHÉLIE à *feuilles en cœur*. Dict. n° 13.

St. limbe de la corolle étalé, pileux; fleurs axillaires, solitaires ou géminées; feuilles en cœur, un peu épaisses.

L. n. la terre de Van-Leuwin. 5

2994. STYPHÉLIE *oxycèdre*. Dict. n° 14.

St. limbe de la corolle étalé, à peine pileux; fleurs solitaires, axillaires; feuilles lanceolées, à cinq découpures, éparées, renversées.

L. n. le cap Van-Diemen. 5

2995. STYPHÉLIE *daphnoïde*. Dict. n° 15.

St. limbe de la corolle étalé, un peu pubescent; fleurs axillaires, solitaires; feuilles elliptiques, un peu concaves.

L. n. la Nouvelle-Hollande. 5

\*\* Limbe de la corolle glabre.

2996. STYPHÉLIE *glauque*. Dict. n° 16.

St. limbe de la corolle plane, glabre; grappes redressées, axillaires; feuilles ovales-oblongues, glauques en dessous.

L. n. le cap Van-Diemen. 5

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

È Novâ Hollandiâ. 5

2990. STYPHELIA *spuria*.

St. caule fruticoso; foliis ovato-mucronatis; limbo corollæ revoluta; floribus axillaribus, subternis.

*Epacris spuria*. Cav. Ic. rar. 4. tab. 347. fig. 1.

È Novâ Hollandiâ. 5

2991. STYPHELIA *gnidium*.St. corollæ limbo reflexo, hirsuto; spicis terminalibus, solitariis, ovaris; foliis lineari-lanceolatis, sparsis. *Vent. Hort. Malm.* tab. 23.

È Botany-Bay. 5

2992. STYPHELIA *abietina*.St. corollæ limbo patente, tuboque pilosis; floribus solitariis, axillaribus; foliis lineatis, acerosis, confertis. *Labill. Nov. Holl.* tab. 68.

È capite Van-Diemen. 5

2993. STYPHELIA *cordata*.St. corollæ limbo patente, piloso; floribus solitariis aut binis, axillaribus; foliis cordatis, crassiusculis. *Labill. Nov. Holl.* tab. 63.

È terrâ Van-Leuwin. 5

2994. STYPHELIA *oxycèdre*.St. corollæ limbo patente, vix piloso; floribus solitariis, axillaribus; foliis lanceolatis, quinque-nerviis, sparsis, reclinatis. *Labill. Nov. Holl.* tab. 69.

È capite Van-Diemen. 5

2995. STYPHELIA *daphnoïdes*.St. corollæ limbo patente, subpubescenti; floribus axillaribus, solitariis; foliis ellipticis, concaviusculis. *Smith.*

È Novâ Hollandiâ. 5

\*\* Limbus corollæ glaber.

2996. STYPHELIA *glauca*.St. corollæ limbo plano, imberbi; racemis erectis, axillaribus; foliis ovato-oblongis, infernè glaucis. *Labill. Nov. Holl.* 1. tab. 61.

È capite Van-Diemen. 5

PENTANDRIE MONOGYNIE.

2997. STYPHÉLIE *élançée*. Dict. n° 17.  
St. limbe de la corolle étalé, glabre; l'orifice pileux; grappes axillaires, terminales, très-courtes, redressées; feuilles subulées.  
L. n. la Nouvelle-Hollande. 7
2998. STYPHÉLIE à *balai*. Dict. n° 18.  
St. limbe de la corolle glabre, un peu concave; grappes axillaires, très-courtes, recourbées; feuilles linéaires-lancéolées.  
L. n. la Nouvelle-Hollande. 7
2999. STYPHÉLIE *elliptique*. Dict. n° 19.  
St. limbe de la corolle glabre, étalé; grappes agrégées, presque terminales; feuilles lancéolées, elliptiques.  
L. n. la Nouvelle-Hollande. 7
3000. STYPHÉLIE à *trois fleurs*. Dict. n° 20.  
St. feuilles glauques, imbriquées, ovales, mucronées; fleurs axillaires, ternées.  
L. n. la Nouvelle-Hollande. 7
3001. STYPHÉLIE à *feuilles de genévrier*. Dict. n° 21.  
St. tige arborescente; feuilles éparses, linéaires, cuspidées, finement dentées en scie; fleurs sessiles, solitaires, terminales.  
L. n. la Nouvelle-Zélande.
3002. STYPHÉLIE à *petites fleurs*. Dict. Suppl.  
St. feuilles lancéolées, opposées; fleurs terminales, en tête; corolle blanche, petite.  
L. n. la Nouvelle-Hollande. 7
3003. STYPHÉLIE à *fleurs vertes*.  
St. feuilles aiguës à leurs deux extrémités, obliques, très-glabres; fleurs vertes, axillaires, solitaires.  
L. n. la Nouvelle-Hollande. 7
- \* STYPHÉLIE (*Ventenatia couché*); feuilles linéaires, éparses, nombreuses; fleurs axillaires.  
L. n. la Nouvelle-Hollande. 7

PENTANDRIA MONOGYNIA. 205

2997. STYPHELIA *strigosa*.  
St. corollæ limbo patente, imberbi; fauce pilosâ; racemis axillaribus terminalibusque, brevissimis, erectis; foliis subularis. *Smith*.  
È Novâ Hollandiâ. 7
2998. STYPHELIA *scoparia*.  
St. corollæ limbo concaviusculo, imberbi; racemis axillaribus, brevissimis, recurvis; foliis lineari-lanceolatis. *Smith*.  
È Novâ Hollandiâ. 7
2999. STYPHELIA *elliptica*.  
St. corollæ limbo patente, imberbi; racemis aggregatis, subterminalibus; foliis lanceolato-ellipticis. *Smith*.  
È Novâ Hollandiâ. 7
3000. STYPHELIA *triflora*.  
St. foliis imbricatis, ovatis, mucronatis, glaucis; floribus axillaribus, ternis. *Andr. Repos. Bot.* tab. 72.  
È Novâ Hollandiâ. 7
3001. STYPHELIA *juniperina*.  
St. arborea; foliis sparsis, linearibus, cuspidatis, serrulatis; floribus sessilibus, solitariis, terminalibus. *Willd*.  
*Ventenatia procumbens*. *Cavan. Icon. rar.* 4. tab. 349. fig. 1?  
È Novâ Zelandiâ. 7
3002. STYPHELIA *parviflora*.  
St. foliis lanceolatis, oppositis; floribus capitatis, terminalibus; corollis minutis, albis. *Andrew. Botan. repos.* v. 4. t. 287.  
È Novâ Hollandiâ. 7
3003. STYPHELIA *viridis*.  
St. foliis utrinquè acuminatis, obliquis, acutis, glaberrimis; floribus axillaribus, solitariis, viridibus. *Andrew. Bot. repos.* vol. 5. tab. 312.  
È Novâ Hollandiâ. 7
- \* STYPHELIA (*Ventenatia humifusa*) foliis linearibus, sparsis, numerosis; floribus axillaribus. *Cavan. Icon. rar.* 4. tab. 348.  
È Novâ Hollandiâ. 7

## 465. VALLÉSIE.

*Caract. essent.*

Calice fort petit, à cinq découpures; corolle infundibuliforme; orifice renflé; deux drupes à une loge monosperme.

*Caract. nat.*

*Cal.* fort petit, inférieur, persistant, à cinq découpures ovales, aiguës.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube grêle, allongé, cylindrique; orifice renflé; limbe plane, à cinq découpures lancéolées, égales, un peu plissées.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés à l'orifice de la corolle; anthères droites, ovales, sagittées, point saillantes.

*Pist.* ovaire ovale, libre, à deux lobes; style filiforme, de la longueur du tube; stigmatte oblong, un peu épais.

*Péric.* deux drupes étalés, en ovale renversé, obtus, à une loge monosperme.

*Sem.* une noix ovale, ligneuse, fibreuse, striée, à une seule loge, contenant un noyau.

*Tableau des espèces.*3004. VALLÉSIE *dichotome*. Dict. n° 1.

V. feuilles ovales, aiguës, ondulées; grappes dichotomes.

*L. n.* le Pérou:  $\bar{h}$

## 466. VAQUERELLE.

*Caract. essent.*

Plusieurs fleurs agrégées sur un réceptacle commun, les unes hermaphrodites, d'autres mâles; un involucre à plusieurs folioles; un calice propre à cinq découpures; point de corolle; une seule semence.

*Caract. nat.*

Plusieurs fleurs pédicellées, polygames, agrégées, réunies en une tête terminale sur un réceptacle

## 465. VALLESIA.

*Charact. essent.*

Calix minimus, quinquefidus; corolla infundibuliformis; faux inflata; drupæ duæ uniloculares, monospermae.

*Charact. nat.*

*Cal.* minimus, quinquefidus, inferus, persistens; laciniis ovatis, acutis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus gracilis, cylindraceus, longus; faux inflata; limbus planus, quinquefidus; laciniis lanceolatis, æqualibus, subplicatis.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, faucibus corollæ inserta; antheræ erectæ, ovato-sagittatæ, non exsertæ.

*Pist.* germen ovarium, liberum, bilobum; stylus filiformis, longitudine tubi; stigma oblongum, crassiusculum.

*Peric.* drupæ duæ, parentes, obovatæ, obtusæ, uniloculares, monospermae.

*Sem.* nux obovata, lignosa, fibrosa, striata, unilocularis, nucleum continens.

*Conspectus specierum.*3004. VALLESIA *dichotoma*.

V. foliis ovatis, acutis, undulatis; racemis dichotomis. *Flor. peruv.* vol. 2. pag. 26. tab. 15 1. fig. b.

*An Rauwolfia glabra?* Cav. *Icon. rat.* 3. t. 297.

È Peruvia.  $\bar{h}$

## 466. ACTINOTUS.

*Charact. essent.*

Flores plurimi, aggregati supra receptaculum commune, involucre polyphylo cinctum; flores hermaphroditi et abortu masculi; singulis calix quinquepartitus; corolla nulla; semen unicum.

*Charact. nat.*

Flores plurimi capitati, aggregati, pedunculati, supra receptaculum commune, hirsutum, pla-

PENTANDRIE MONOGYNIE.

commun, plane, velu; entourées d'un involucre à plusieurs folioles radiées; chaque fleur composée d'un

*Cal.* propre, supérieur, à cinq découpures oblongues, pileuses.

*Cor.* nulle.

*Étam.* cinq; filamens libres, opposés aux découpures du calice, une fois plus longs, filiformes; anthères presque globuleuses, à deux loges.

*Pist.* ovaire inférieur, en ovale renversé, comprimé, pédicellé; style bifide, pileux; deux stigmates en massue, munis chacun d'un filet latéral.

*Péric.* une semence comprimée, elliptique, pileuse.

*Fleurs mâles semblables aux hermaphrodites; pistil avorté.*

*Tableau des espèces.*

3005. VAQUERELLE *hélianthe*. Dict. n° 1. V. tomenteuse; feuilles ailées; pinnules decurrentes; involucre à dix ou dix-huit folioles radiées, molles, très-longues.

*L. n.* la Nouvelle-Hollande, à la terre de Van-Leuwin. *Plante herbacée.*

467. DISODE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle infundibuliforme; deux stigmates; capsule à une loge; deux semences.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, à cinq découpures lancéolées, droites, aiguës, persistantes.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube beaucoup plus long que le calice, droit; orifice velu, limbe à cinq découpures ovales, plissées, réfléchies.

*Étam.* cinq; filamens filiformes, courts, insérés à l'orifice de la corolle; deux plus longs; anthères lancéolées, droites, trois renfermées dans l'orifice, les deux autres saillantes.

*Pist.* ovaire ovale, adhérent au calice; style fili-

PENTANDRIA MONOGYNIA. 207

num, involuctro polyphylo, radiato cinctum; alii flores hermaphroditici, alii polygami abortu singulis

*Cal.* proprius superus, quinquepartitus; laciniis oblongis, pilosis.

*Cor.* nulla.

*Stam.* quinque; filamenta libera, calicis laciniis opposita, iisdem duplò longiora, filiformia; antheræ subglobosæ, biloculares.

*Pist.* germen inferum, obovatum, compressum, pedicellatum; stylus bipartitus, pilosus; stigmata duo, clavata, aucta filamento laterali.

*Peric.* semen unicum, compressum, ellipticum, pilosum.

*Flores masculi ut hermaphroditici, sed pistillum abortivum.*

*Conspectus specierum.*

3005. ACTINOTUS *helianthi*.

A. tomentosus; foliis decursivè pinnatis; involucre decem ad octodecim radiato, molli, longissimo. *Labill. Nov. Holl.* vol. 1. pag. 67. tab. 52.

È Novâ Hollandiâ, in terrâ Van-Leuwin. *Planta herbacea.*

467. DISODEA.

*Charact. essent.*

Calix quinquepartitus; corolla infundibuliformis; stigmata duo; capsula unilocularis, disperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinquepartitus, persistens; laciniis lanceolatis, acutis, erectis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus calice multò longior, erectus; faux villosa; limbus quinquepartitus; laciniis ovatis, plicatis, reflexis.

*Stam.* quinque; filamenta filiformia, brevia, faucibus inserta; duo longiora; antheræ lanceolatæ, erectæ, tres intra faucem, duæ exertæ.

*Pist.* germen ovatum, calici adhærens; stylus

## 208 PENTANDRIE MONOGYNIE.

forme, bifide; deux stigmata filiformes, un peu étalés.

*Péric.* capsule ovale, comprimée, membraneuse, fragile, à une loge, à deux semences; couronnée par le calice, s'ouvrant à sa base en deux valves déchirées.

*Sem.* deux, presqu'orbiculaires, comprimées, environnées d'un rebord membraneux, oblong, elliptique, échancré à sa base; attachées par leur pointe à un réceptacle filiforme, adhérent aux valves de chaque côté.

## Tableau des espèces.

3006. DISODE *fétide*. Dict. Suppl. n° 1.

D. tige grimpante; feuilles en cœur, très-aiguës; fleurs presqu'en corymbes axillaires; branclus.

L. n. le Pérou. 7

## 468. HIPLOTIS.

*Charact. essent.*

Calice en forme de spathe; corolle infundibuliforme, courbée; stigmat bifide; capsule à deux loges, couronnée par le calice.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, entier, en forme de spathe, aigu, coloré, à cinq angles, persistant.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube courbé, plus long que le calice; limbe à cinq divisions ovales, très-entières, réfléchies.

Un *urcéole* court, à cinq crénelures environnant l'ovaire.

*Étam.* cinq; filaments filiformes, courbés, velus à leur base, insérés sur le tube; anthères ovales, mobiles, à deux loges.

*Pist.* ovaire ovale, adhérent; style filiforme, courbé, de la longueur des étamines; stigmat droit, bifide.

*Péric.* capsule ovale, à deux loges, polysperme, couronnée par le calice.

*Sem.* plusieurs, fort petites, cunéiformes.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

filiformis, bifidus; stigmata duo, filiformia; subpatentia.

*Péric.* capsula ovata, compressa, membranacea, fragilis, unilocularis, disperma, calice coronata, basi bivalvis; valvulis inæqualiter dilaceratis.

*Sem.* duo, suborbiculata, compressa, margine membranaceo, oblongo-elliptico, basi emarginato cincta; receptaculo filiformi valvulis utrinquè adnato per apicem affixa.

*Conspectus specierum.*

3006. DISODEA *fétida*.

D. caule volubili; foliis cordatis, acutissimis; floribus subcorymbosis, axillaribus, brachiatis.

*Lygodisodea fétida*. Flor. peruv. vol. 2. pag. 48. tab. 188. fig. b.

È Peruvia. 7

## 468. HIPLOTIS.

*Charact. essent.*

Calix spathæformis; corolla infundibuliformis, curvata; stigma bifidum; capsula bilocularis, calice coronata.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, integer, spathæformis, acutus, pentagonus, coloratus, persistens.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus curvatus, calice longior; limbus quinquepartitus; laciniis obovatis, integerrimis, reflexis.

*Urceolus* brevis, cyathiformis, quinquecrenatus, germen ambiens.

*Stam.* quinque; filamenta filiformia, curvata, basi villosa, tubo affixa; antheræ ovate, incumbentes, biloculares.

*Pist.* germen ovatum, adhærens; stylus filiformis, curvatus, longitudine staminum; stigma erectum, bifidum.

*Péric.* capsula ovata, bilocularis, polysperma, calice coronata.

*Sem.* plurima, cuneiformia, minima.

Tableau



## Tableau des espèces.

3007. HIPBOTIS à trois fleurs. Dict. Suppl. n° 1.  
H. feuilles en ovale renversé, oblongues, acuminées; pédoncules allongés, axillaires, à trois fleurs.

L. n. le Pérou. ♀

## \* RUBIACÉES.

## 469. CANÉPHORE.

## Caract. essent.

Calice commun tubuleux, à plusieurs fleurs; calice propre à cinq ou six découpures; corolle campanulée, à cinq ou six divisions; fruit couronné, à deux semences.

## Caract. nat.

Cal. commun d'une seule pièce, tubuleux, denté, à plusieurs fleurs séparées par des écailles; calice propre presque campanulé, à cinq ou six découpures.

Cor. monopétale, campanulée, petite, à cinq ou six lobes ovales, aigus.

Étam. cinq ou six; filamens presque nuls; anthères oblongues, presque sessiles, point saillantes.

Pist. ovaire inférieur, un peu arrondi; style filiforme, plus long que la corolle; stigmate bifide.

Peric. fruit... en forme de pois, à deux loges, à deux semences, couronné par les découpures du calice.

## Tableau des espèces.

3008. CANÉPHORE à fleurs axillaires. Dict. Suppl. n° 1.

C. fleurs sessiles, solitaires, axillaires; feuilles ovales, presque rondes, médiocrement pétio-lées.

L. n. Madagascar. ♀

3009. CANÉPHORE à fleurs en tête. Dict. Suppl. n° 2.

C. fleurs agrégées, terminales, entourées d'un involucre; feuilles presque sessiles, elliptiques-lancéolées.

Botanique, Tome II.

## Conspectus specierum.

3007. HIPBOTIS triflora.

H. foliis obovato-oblongis, acuminatis; pedunculis elongatis, axillaribus, trifloris. Flor. peruv. vol. 2. pag. 56. tab. 201.

È Peruvia. ♀

## \* RUBIACEÆ.

## 469. CANEPHORA.

## Charact. essent.

Calix communis tubulosus, multiflorus; calix proprius quinque seu sexfidus; corolla campanulata, quinque seu sexfida; fructus dispermus, coronatus.

## Charact. nat.

Cal. communis monophyllus, tubulosus, dentatus, multiflorus; flores squamulis distincti; calix proprius subcampanulatus, quinque seu sexfidus.

Cor. monopetala, campanulata, parva; quinque seu sexfida; lobis ovatis, acutis.

Stam. quinque vel sex; filamenta vix nulla; antheræ oblongæ, subsessiles, non exsertæ.

Pist. germen inferum, subrotundum; stylus filiformis, corollâ longior; stigma bifidum.

Peric. fructus... pisiformis, dispermus, calicinis laciniis coronatus.

## Conspectus specierum.

3008. CANEPHORA axillaris. tab. 151. fig. 1.

C. floribus sessilibus, solitariis, axillaribus; foliis subrotundo-ovatis, breviter petiolatis.

È Madagascar. ♀ Commerson.

3009. CANEPHORA capitata. tab. 151. fig. 2.

C. floribus aggregatis, terminalibus, involu-cratis; foliis subsessilibus, elliptico-lanceo-latis.

D d

L. n. Madagascar. 7

*Explication des figures.*

Tab. 151. Fig. 1. CANÉPHORE à fleurs axillaires. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleurs sessiles dans le calice commun. *c*, Fleur séparée, entière.

Fig. 2. CANÉPHORE à fleurs en tête.

## 470. SIPANE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle infundibuliforme; limbe à cinq lobes; capsule à deux loges, se partageant en deux, couronnée par le calice, à plusieurs semences.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, adhérent, à cinq découpures droites, subulées, aiguës.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube allongé, inséré à l'orifice du calice; limbe étalé, à cinq lobes égaux.

*Étam.* cinq; filamens courts, insérés sur le tube de la corolle; anthères oblongues, à deux loges.

*Pist.* ovaire adhérent au calice, couronné par son limbe; style long, filiforme; deux stigmates.

*Péric.* Capsule ovale, un peu arrondie, à deux loges se partageant en deux, couronnées par le calice, polyspermes.

*Sem.* plusieurs, fort petites.

*Tableau des espèces.*

3010. SIPANE des prés. Dict. n° 1.

S. feuilles ovales, lancéolées, ciliées à leur partie inférieure; tige cylindrique et velue.

L. n. la Guiane. 7

*Explication des figures.*

Tab. 151. SIPANE des prés. *a*, Fleur fermée. *b*, Corolle ouverte. *c*, Calice. *d*, Ovaire. *e*, Rameau en fruits. *f*, Rameau en fleurs.

È Madagascar. 7 *Commers.**Explicatio iconum.*

Tab. 151. Fig. 1. CANEPHORA axillaris. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flores sessiles in calice communi. *c*, Flos separatus, integer.

Fig. 2. CANEPHORA capitata.

## 470. SIPANEA.

*Charact. essent.*

Calix quinquepartitus; corolla infundibuliformis; limbus quinque lobis; capsula bilocularis, bipartibilis, calice coronata, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monopetalus, adhaerens, quinquepartitus, laciniis erectis, subulatis, acutis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus longus, fauce calicis insertus; limbus apertus, quinque lobis aequalibus.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima; tubo corollae inserta; antherae oblongae, didymae.

*Pist.* germen calicis adhaerens, limbo coronatum; stylus longus, filiformis; stigmata duo.

*Peric.* capsula ovato-subrotunda, bilocularis, bipartibilis, calice coronata, polysperma.

*Sem.* plura, minima.

*Conspectus specierum.*

3010. SIPANEA pratensis, tab. 151.

S. foliis ovato-lanceolatis, inferne ciliatis; caule tereti, villosa.

*Virecta pratensis.* Vahl, Egl. 2.

È Guianâ. 7

*Explicatio iconum.*

Tab. 151. SIPANEA pratensis. *a*, Flos clausus. *b*, Corolla aperta. *c*, Calix. *d*, Germen. *e*, Ramulus fructifer. *f*, Ramulus floridus.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

471. SÉRISSE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle en entonnoir, ciliée à son orifice, presque à cinq lobes; baie à deux semences.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, à quatre ou cinq découpures ovales, lancéolées, aiguës.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube court, cilié à son orifice; limbe à quatre ou cinq lobes.

*Étam.* cinq ou quatre; filamens très-courts, insérés sur le tube de la corolle; anthères non saillantes.

*Pist.* ovaire adhérent au calice, ovale, un peu arrondi; style bifide; deux stigmates simples.

*Péric.* baie à deux loges, à deux semences.

*Tableau des espèces.*

3011. SÉRISSE féide. Dict. n<sup>o</sup> 1.

S. feuilles opposées, ovales, lancéolées, veinées, aiguës à leurs deux extrémités; fleurs axillaires, sessiles.

L. n. le Japon et l'Inde. ☞ Elle y est employée dans les jardins aux mêmes usages que le buis. Corolle blanche.

*Explication des figures.*

Tab. 151. SÉRISSE féide. Rameau fleuri.

472. TAPOGOME.

*Caract. essent.*

Fleurs réunies en tête dans un involucre à plusieurs folioles; calice petit, à cinq dents; corolle tubuleuse; stigmate bifide; baie à deux semences; réceptacle garni de paillettes.

*Caract. nat.*

*Involucre* à deux ou à plusieurs divisions, quelquefois très-grand, enveloppant plusieurs fleurs agrégées.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 211

471. SERISSA.

*Charact. essent.*

Calix quinquefidus; corolla infundibuliformis; fauce ciliata, subquinquelobata; bacca dispersima.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, 4 seu 5-fidus; laciniis ovato-lanceolatis, acutis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus brevis, fauce ciliatus; limbus quatuor seu quinque lobis.

*Stam.* quinque seu quatuor; filamenta brevissima, tubo corollæ inserta; antheræ non exsertæ.

*Pist.* germen adhærens, ovato-subrotundum; stylus bifidus; stigmata duo, simplicia.

*Peric.* bacca bilocularis, disperma.

*Conspectus specierum.*

3011. SERISSA fetida. tab. 151.

S. foliis oppositis, ovato lanceolatis, venosis, utrinque acutis; floribus axillaribus, sessilibus.

*Lycium fetidum.* Linn. f. Suppl.

Ex Japoniâ et Indiâ. ☞ Ubi ad instar buxi in hortis adhibetur. Corolla alba.

*Explicatio iconum.*

Tab. 151. SERISSA fetida. Ramulus floridus.

472. TAPOGOMEA.

*Charact. essent.*

Flores capitati, involucrati; calix quinqueidentatus, minimus; corolla tubulosa; stigma bifidum; bacca disperma; receptaculum paleaceum.

*Charact. nat.*

*Involucrum* bi seu multipartitum, interdùm magnum, completens flores plurimos, aggregatos.

## 212 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Cal.* fort petit, à cinq dents.

*Cor.* monopétale, presque infundibuliforme; tube souvent très-court; limbe à cinq lobes.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés sur le tube de la corolle; anthères presque sessiles, point saillantes.

*Pist.* ovaire adhérent au calice, ovale, oblong, glanduleux à son sommet; style filiforme, plus long que la corolle; stigmatte bifide.

*Péric.* baie ovale-oblongue, contenant deux noix monospermes.

*Sem.* deux noix monospermes, planes d'un côté, convexes de l'autre.

*Réceptacle* garni de paillettes membraneuses, colorées, ou de bractées persistantes qui séparent les fleurs.

## Tableau des espèces.

3012. TAPOGOME violette. Dict. n° 1.  
T. têtes globuleuses, terminales; involucre à cinq folioles; feuilles ovales-oblongues; glabres.

*L. n.* la Guiane et les Indes occidentales. ☿

3013. TAPOGOME tomenteuse. Dict. n° 2.

T. fleurs terminales, en corymbes; têtes globuleuses, tomenteuses; involucre à deux folioles; feuilles lancéolées, velues.

*L. n.* la Guiane et l'île de la Trinité. ☿

3014. TAPOGOME écarlate. Dict. n° 3.

T. très-glabre; têtes terminales; involucre à deux folioles.

*L. n.* la Jamaïque, dans les forêts. ☿

3015. TAPOGOME à fleurs axillaires. Dict. n° 4.

T. têtes axillaires, sessiles; feuilles très-glabres, oblongues.

*L. n.* l'île Saint-Christophe. ☿

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Cal.* minimus, quinqueidentatus.

*Cor.* monopetala, subinfundibuliformis; tubus sæpè brevis; limbus quinquepartitus.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, tubo corollæ inserta; antheræ subsessiles, non exsertæ.

*Pist.* germen calici adhærens, ovatum, oblongum, apice glandulosum; stylus filiformis, corollâ longior; stigma bifidum.

*Peric.* bacca ovato-oblonga, duobus nucibus monospermis.

*Sem.* nuces duæ monospermæ, hinc planæ, inde convexæ.

*Receptaculum* paleaceum; paleæ membranacæ, coloratæ, seu bractææ persistentes, flores distinguentes.

## Conspectus specierum.

3012. TAPOGOMEA violacea, tab. 152. fig. 1.  
T. capitulis globosis, terminalibus; involucri pentaphyllis; foliis ovato-oblongis, glabris.

*Cephalis violacea.* Swartz.

Ex Guianâ et Indiâ occidentali. ☿ *Aublet.*

3013. TAPOGOMEA tomentosa, tab. 252. fig. 2.

T. floribus corymbosis, terminalibus; capitulis globosis, tomentosis; involucri diphylo; foliis lanceolatis, villosis.

*Cephalis tomentosa.* Vahl, Egl.

Ex Guianâ et insulâ Trinitatis. ☿ *Aublet.*

3014. TAPOGOMEA punicea.

T. glaberrima; capitulis terminalibus, erectis; involucri diphyllis.

*Cephalis punicea.* Vahl, Egl.

Ex Jamaicâ, in sylvis. ☿

3015. TAPOGOMEA axillaris.

T. capitulis axillaribus, sessilibus; foliis glaberrimis, oblongis.

*Cephalis axillaris.* Swartz.

Ex insulâ Sancti Christophori. ☿

3016. TAPOGOMEA *étalée*. Dict. n° 5.  
T. têtes globuleuses, terminales; pédoncules allongés; involucre à deux folioles; feuilles glabres.

*L. n.* la Jamaïque méridionale, sur les hautes montagnes.  $\bar{h}$

3017. TAPOGOMEA *glabre*. Dict. n° 6.  
T. têtes terminales, nues; feuilles oblongues, glabres; tiges droites; rameaux velus.

*L. n.* la Guiane.  $\bar{h}$

3018. TAPOGOMEA *à fleurs blanches*. Dict. n° 7.  
T. têtes terminales; feuilles ovales, pubescentes en dessous; tige glabre et rampante.

*L. n.* la Guiane, dans les forêts.  $\bar{h}$

3019. TAPOGOMEA *à fleurs purpurines*. Dict. n° 8.  
T. têtes terminales, nues; feuilles oblongues, maculées, velues en dessous; tige rampante, tomenteuse.

*L. n.* la Guiane, dans les forêts.  $\bar{h}$

3020. TAPOGOMEA *carapiche*. Dict. n° 9.  
T. têtes terminales, globuleuses; involucre à quatre folioles inégales; feuilles oblongues, acuminées.

*L. n.* la Guiane, dans les forêts, sur le bord des rivières.  $\bar{h}$  *Étamines saillantes; fruits capsulaires.*

Observ. On peut regarder comme très-voisine de ce genre, ou même comme lui appartenant, la MORINDE mousseuse, Dict. n° 4; la PATABÉE écarlate, n° 1; l'ÉVÉE de la Guiane, n° 1; le CHEVREFEUILLE du Cap, n° 5; le PSYCHOTRE émétique, Dict. n° 33.

Explication des figures.

Tab. 152. Fig. 1. TAPOGOMEA violette. 1, Les fleurs avec leur involucre. 2, Foliole de l'involucre. 3, Réceptacle garni de paillettes. 4, Une paillette séparée. 5, Fleur

3016. TAPOGOMEA *elata*.  
T. capitulis globosis; terminalibus; pedunculis elongatis; involucreo diphylo; foliis glabris.

*Cephalis elata*. Swartz.

Ex Jamaicâ australi, in montibus altis.  $\bar{h}$

3017. TAPOGOMEA *glabra*.  
T. capitulis terminalibus, nudis; foliis oblongis, glabris; caulibus erectis; ramulis villosis.

*Cephalis glabra*. Willd.

Ex Guianâ.  $\bar{h}$  Aublet.

3018. TAPOGOMEA *alba*.  
T. capitulis terminalibus; foliis ovatis, subtus pubescentibus; caule repente, glabro.

*Cephalis alba*. Willd.

Ex Guianâ, in sylvis.  $\bar{h}$  Aublet.

3019. TAPOGOMEA *purpurea*.  
T. capitulis terminalibus, nudis; foliis oblongis, pictis, subtus villosis; caule repente, tomentoso.

*Cephalis purpurea*. Willd.

Ex Guianâ, in sylvis.  $\bar{h}$  Aublet.

3020. TAPOGOMEA *carapichea*. tab. 152.  
T. capitulis terminalibus, globosis; involucreo tetraphyllo, inæquali; foliis oblongis, acuminatis.

*Cephalis involucreata*. Willd.

Ex Guianâ, in sylvis, ad ripas.  $\bar{h}$  Aublet. *Stamina exserta et fructus capsulares. An hujus generis?*

Observ. Congeneres aut valdè affines Tapogomeæ MORINDA muscosa, Dict. n° 4; PATABEE coccinea, Dict. n° 1; EVEA guianensis, Dict. n° 1; LONICERA bubalina, Dict. n° 5; PSYCHOTRIA emetica, Dict. n° 33.

Explicatio iconum.

Tab. 152. Fig. 1. TAPOGOMEA violacea. 1, Flores involucreati. 2, Foliolum involucri. 3, Receptaculum paleaceum. 4, Palea separata. 5, Flos integer. 6, Calix.

## 214 PENTANDRIE MONOGYNIE.

entière. 6, Calice. 7, 8, Corolle. 9, La même fendue. 10, Les étamines au fond du tube. 11, Étamine séparée. 12, Pistil. 13, Deux semences. 14, Une semence séparée. 15, Rameau en fleurs.

Fig. 2. TAPOGOME *tomentosa*. *c*, Calice et corolle. *d*, Corolle fendue longitudinalement; étamines. *e*, Pistil avec une bractée ou une paillette. *f*, Le fruit. *g*, Les semences. *h*, Une semence séparée.

Fig. 3. TAPOGOME *carapiche*. *a*, Fleurs avec leur involucre. *b*, Réceptacle garni de paillettes. *c*, Fleur entière. *d*, Calice. *e*, Corolle. *f*, La même avec les étamines saillantes. *g*, Une étamine séparée. *h*, Pistil. *i*, Le fruit. *l*, Les semences. *m*, Une semence séparée. *n*, Rameau fleuri.

## 473. NAUCLÉ.

*Charact. essent.*

Fleurs agrégées sur un réceptacle globuleux, pileux; calice à peine à cinq dents; corolle en entonnoir; capsule presque trigone, à deux loges, à deux semences.

*Charact. nat.*

Fleurs ramassées en une tête serrée sur un réceptacle globuleux, pileux.

*Cal.* uniflore, fort petit, d'une seule pièce, presque entier, ou à cinq dents peu sensibles.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube grêle beaucoup plus long que le calice; limbe court, à cinq lobes.

*Étam.* cinq, rarement quatre; filaments très-courts, insérés à l'orifice de la corolle; anthères ovales, à peine saillantes.

*Pist.* ovaire inférieur, oblong; style capillaire, droit, plus long que la corolle; stigmate presque ovale, un peu épais.

*Péric.* capsule presque à trois faces, comprimée, à deux loges, à deux semences, ne s'ouvrant point.

*Sem.* oblongues, amincies vers leur base, obtuses à leur sommet, deux dans chaque loge; souvent une des deux avorte.

*Tableau des espèces.*

## 3021. NAUCLÉ d'Orient. Dict. n° 1.

N. feuilles distantes; pédoncules très-longs; étamines de la longueur de la corolle.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

7, 8, Corolla. 9, Eadem secta. 10, Stamina in fundo tubi. 11, Stamen separatum. 12, Pistillum. 13, Duo semina. 14, Semen separatum. 15, Ramulus floridus.

Fig. 2. TAPOGOME *tomentosa*. *c*, Calix et corolla. *d*, Corolla longitudinaliter secta; stamina. *e*, Pistillum cum bractea seu palea. *f*, Fructus. *g*, Semina. *h*, Semen separatum.

Fig. 3. TAPOGOME *carapiche*. *a*, Flores involucriati. *b*, Receptaculum paleaceum. *c*, Flos integer. *d*, Calix. *e*, Corolla. *f*, Eadem cum staminibus exsertis. *g*, Stamen separatum. *h*, Pistillum. *i*, Fructus. *l*, Semina. *m*, Semen separatum. *n*, Ramulus floridus.

## 473. NAUCLEA.

*Charact. essent.*

Flores aggregati in receptaculo globoso, piloso; calix subquinquedentatus; corolla infundibuliformis; capsula subtrigona, bilocularis, disperma.

*Charact. nat.*

Flores dense aggregati supra receptaculum globosum, pilosum.

*Cal.* uniflorus, minimus, monophyllus, subinteger seu brevis quinquedentatus.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus gracilis, calice multo longior; limbus brevis, quinquepartitus.

*Stam.* quinque, raro quatuor; filamenta brevissima, in fauce corollæ inserta; antheræ ovatae, vix exsertæ.

*Pist.* germen inferum, oblongum; stylus capillaris, erectus, corollæ longior; stigma obovatum, crassiusculum.

*Peric.* capsula subtrigona, compressa, bilocularis, disperma, non dehiscentis.

*Sem.* oblonga, infernè attenuata, apice obtusa, bina in singulo loculamento, sæpè unum abortiens.

*Conspectus specierum.*

3021. NAUCLEA *orientalis*. tab. 153. fig. 1.

N. foliis remotis; pedunculis longissimis; staminibus longitudine corollæ.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 215

*L. n.* les Indes orientales. ♀

3022. NAUCLÉ à feuilles de citronnier. Dict. n<sup>o</sup> 2.

*N.* feuilles rapprochées à l'extrémité des rameaux; pédoncules à peine de la longueur des têtes.

*L. n.* les Indes orientales. ♀ Très-rapprochée de l'espèce précédente.

3023. NAUCLÉ à petites feuilles. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 4.

*N.* feuilles elliptiques, un peu obtuses; étamines de la longueur du tube de la corolle; dents du calice très-courtes, aiguës.

*L. n.* les Indes orientales. ♀

3024. NAUCLÉ d'Afrique. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 5.

*N.* feuilles oblongues, ovales, acuminées; étamines plus longues que le tube de la corolle, réfléchies; dents du calice très-courtes, un peu arrondies.

*L. n.* la Guinée. ♀

3025. NAUCLÉ de la Guiane. Dict. n<sup>o</sup> 3.

*N.* épines courbées en crochets; têtes presque ternées; feuilles ovales, aiguës.

*L. n.* la Guiane, dans les forêts. ♀

3026. NAUCLÉ à feuilles en cœur. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 6.

*N.* feuilles presque rondes, en cœur; têtes pédonculées, axillaires.

*L. n.* les Indes orientales, sur les montagnes. ♀

Explication des figures.

Tab. 153. Fig. 1. NAUCLÉ d'Orient. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleurs agrégées, en tête. *c*, *c*, Fleur séparée, entière. *d*, Corolle fendue et grossie, avec les étamines et le pistil. *e*, Pistil dans le calice ouvert dans sa longueur. *f*, Capsule coupée transversalement.

Fig. 2. NAUCLÉ de la Guiane. *g*, Rameau fleuri. *a*, *b*, Fleur entière avec le pistil saillant.

Ex Indiâ orientali. ♀

3022. NAUCLEA citrifolia.

*N.* foliis approximatis, subterminalibus; pedunculis capitulo vix longioribus. *Rheed, Malab.* v. 3. pag. 29. tab. 33.

Ex Indiâ orientali. ♀ *Valdè affinis precedenti.*

3023. NAUCLEA parvisfolia.

*N.* foliis ellipticis, obtusiusculis; staminibus longitudine tubi corollæ; dentibus calicinis brevissimis, acutiusculis. *Willd. Roxb. Coromand.* 1. pag. 40. tab. 52.

Ex Indiâ orientali. ♀

3024. NAUCLEA africana.

*N.* foliis oblongo-ovatis, acuminatis; staminibus tubo corollæ longioribus, reflexis; dentibus calicinis brevissimis, subrotundis. *Willd.*

*Uncaria inermis.* Willd. Uster. 2. pag. 199. tab. 3.

Ex Guineâ. ♀

3025. NAUCLEA guianensis. tab. 153. fig. 2.

*N.* spinis aduncis; capitulis subternatis; foliis ovatis, acutis.

*Uncaria aculeata.* Willd. in Uster. 2. pag. 200.

Ex Guianâ, in sylvis. ♀

3026. NAUCLEA cordifolia.

*N.* foliis subrotundo-cordatis; capitulis pedunculatis, axillaribus. *Willd.*

*Nauclæa cordifolia.* Roxb. Corom. 1. pag. 40. tab. 53.

Ex Indiâ orientali, in montosis. ♀

Explicatio iconum.

Tab. 153. Fig. 1. NAUCLEA orientalis. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flores capitati. *c*, *c*, Flos separatus, integer. *d*, Corollâ fissa, aucta, cum staminibus et pistillo. *e*, Pistillum in calice fesso. *f*, Capsula transversè secta.

Fig. 2. NAUCLEA guianensis. *g*, Ramulus floridus. *a*, *b*, Flos integer cum pistillo exserto.

## 474. MORINDE.

*Caract. essent.*

Fleurs réunies en tête globuleuse sur un réceptacle sphérique; calice à cinq dents à peine sensibles; corolle presque infundibuliforme; limbe à cinq lobes ouverts; baies agrégées, à deux semences.

*Caract. nat.*

Fleurs agrégées, sessiles, réunies en une tête globuleuse sur un réceptacle commun.

*Cal.* propre fort petit, d'une seule pièce, à cinq dents peu marquées.

*Cor.* monopétale, tubuleuse, presque en entonnoir; tube cylindrique; limbe à cinq lobes étalés.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés à l'orifice du tube; anthères linéaires, droites, presque sagittées, à peine saillantes.

*Pist.* ovaire adhérent au tube du calice; style simple, filiforme; stigmatte bifide.

*Péric.* baies nombreuses, agrégées, serrées, anguleuses, presque obtuses à leur sommet, ombiliquées, à deux semences.

*Sem.* deux, convexes d'un côté, planes de l'autre.

*Tableau des espèces.*

3027. MORINDE *umbellée*. Dict. n° 1.  
M. droite; feuilles ovales-lancéolées; pédoncules ramassés.  
L. n. les Indes orientales. ʒ
3028. MORINDE à *feuilles de citronnier*. Dict. n° 2.  
M. arborescente; pédoncules solitaires.  
β. la même à feuilles plus étroites?  
L. n. les Indes orientales. ʒ
3029. MORINDE *Royoc*. Dict. n° 3.  
M. tige couchée; feuilles oblongues, étroites; racine jaunâtre.  
L. n. l'Amérique méridionale. ʒ
3030. MORINDE *mousseuse*. Dict. n° 4.

## 474. MORINDA.

*Charact. essent.*

Flores in globum collecti supra receptaculum sphaericum; calix vix quinque-dentatus; corolla subinfundibuliformis, quinquefida, patens; baccæ aggregatæ, dispermæ.

*Charact. nat.*

Flores aggregati, sessiles, supra receptaculum sphaericum in globulum collecti.

*Cal.* proprius monophyllus, minimus, subquinquedentatus.

*Cor.* monopetala, tubulosa, subinfundibuliformis; tubus cylindraceus; limbus quinquefidus, patens.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, faucē tubi inserta; antheræ lineares, erectæ, subsagittatæ, vix exsertæ.

*Pist.* germen calicis tubo adhærens; stylus simplex, filiformis; stigma bifidum.

*Peric.* baccæ numerosæ, aggregatæ, subovatæ, apicē retusæ, umbilicatæ, dispermes.

*Sem.* bina, hinc convexa, inde plana.

*Conspectus specierum.*

3027. MORINDA *umbellata*. tab. 153. fig. 3.  
M. erecta; foliis ovato-lanceolatis; pedunculis confertis. Linn.  
Ex Indiâ orientali. ʒ
3028. MORINDA *citrifolia*. tab. 143. fig. 2.  
M. arboorea; pedunculis solitariis. Linn. Rumph. Amb. 2. tab. 99.  
β. MORINDA *angustifolia*? Rumph. 2. tab. 98.  
Ex Indiâ orientali. ʒ
3029. MORINDA *Royoc*. tab. 153. fig. 1.  
M. procumbens; foliis oblongis, angustis; radice crocæâ.  
Ex Americâ calidiore. ʒ
3030. MORINDA *muscosa*.  
M. arborescente;



PENTANDRIE MONOGYNIE.

M. arborescente; têtes terminales, arrondies, presque sessiles; paillettes dentées.

L. n. la Martinique, dans les forêts.  $\text{H}$  Les paillettes du réceptacle doivent la faire placer parmi les TAPOGOMEA.

3031. MORINDE à fleurs axillaires. Dict. n° 5.  
M. arborescente; fleurs axillaires, sessiles, agrégées; feuilles ovales, à peine aiguës.  
 $\beta$ . La même à feuilles ovales-lanceolées, aiguës.  
L. n. l'île de Madagascar.  $\text{H}$

3032. MORINDE à feuilles obtuses. Dict. n° 6.  
M. arborescente; feuilles obtuses; fleurs sessiles, terminales; stipules presque verticillées.

L. n. l'île de Madagascar.  $\text{H}$

Explication des figures.

Tab. 153. Fig. 1. MORINDE Royoc. a, Fleurs agrégées. b, Corolle. c, Corolle fendue, avec les étamines. d, Ovaire solitaire. e, Fruit entier. f, Baie séparée.

Fig. 2. MORINDE à feuilles de citronnier. a, Fruit entier. b, Le même coupé transversalement. c, Baie séparée, entière. d, e, La même coupée en longueur et transversalement. f, Semence vue à ses deux faces. g, La même coupée en longueur et transversalement. h, Noyau recouvert de son enveloppe propre. i, Périsperme fendu longitudinalement, avec la situation de l'embryon. l, Embryon séparé.

Fig. 3. MORINDE ombellée. a, b, c, Fruit presque globuleux. d, e, Baies tétragones. f, g, Semences. h, i, Périsperme. l, Le même avec la situation de l'embryon. m, Embryon séparé.

475. GUETTARDE.

Charact. essent.

Calice entier, crénelé, ou à cinq dents, à peine sensibles; corolle tubuleuse; limbe à cinq ou neuf lobes; stigmaté en tête; drupe sillonné; noix toruleuse, à cinq ou sept loges monospermes.

Charact. nat.

Cal. d'une seule pièce, cylindrique, un peu crénelé ou à peine denté; les dents peu sensibles.

Cor. monopétale, tubuleuse, alongée; limbe étalé, à cinq ou neuf lobes obtus, plus courts que le tube.

Botanique. Tome II.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 217

M. arborea; capitulis terminalibus subrotundis; subsessilibus; paleis dentatis.

*Cephalis mucosa*, Swartz.

Ex Martinicâ, in sylvis.  $\text{H}$  Ad TAPOGOMEAS referenda ob paleas receptaculi.

3031. MORINDA axillaris.  
M. arborea; floribus axillaribus, sessilibus, aggregatis; foliis ovatis, vix acutis.  
 $\beta$ . Eadem, foliis ovato-lanceolatis, acutis.  
Ex insulâ Madagascariensi.  $\text{H}$  Jos. Martin.

3032. MORINDA retusa.  
M. arborea; foliis retusis; floribus sessilibus, terminalibus; stipulis subverticillatis.

Ex insulâ Madagascariensi.  $\text{H}$  Jos. Martin.

Explicatio iconum.

Tab. 153. Fig. 1. MORINDA Royoc. a, Flores aggregati. b, Corolla. c, Corolla fissa, cum staminibus. d, Germen solitarium. e, fructus integer. f, Bacca separata. (Ex Plumiero.)

Fig. 2. MORINDA citrifolia. a, Fructus integer. b, Idem transversè sectus. c, Bacca separata, integra. d, e, Eadem longitudinaliter et transversè secta. f, Semen utraqûe parte visum. g, Idem transversè et longitudinaliter sectum. h, Nucleus propriâ suâ membranâ vestitus. i, Perispermum longitudinaliter dissectum, cum situ embryonis. l, Embryo separatus. (Ex Garinero.)

Fig. 3. MORINDA umbellata. a, b, c, Fructus subglobosus. d, e, Baccæ tetragonæ. f, g, Semina. h, i, Perispermum. l, Idem cum situ embryonis. m, Embryo separatus. (Ex Garinero.)

475. GUETTARDA.

Charact. essent.

Calix integer, crenatus aut obseletè dentatus; corolla tubulosa; limbus 5-9-fidus; stigma capitatum; drupa sulcata; nux torulosa quinque seu septem loculis monospermis.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, cylindricus, crenatus aut subdentatus; dentibus vix conspicuis.

Cor. monopetala, tubulosa, elongata; limbus patens, 5-9-fidus; lobis tubo brevioribus, obtusis.

E e.

*Étam.* cinq ou neuf; filamens très-courts, insérés sur le tube de la corolle; anthères oblongues, point saillantes.

*Pist.* inférieur, un peu arrondi; style filiforme, de la longueur du tube de la corolle; stigmaté obtus, presque en masse.

*Péric.* drupe presque rond, sillonné, obtus à son sommet, ombiliqué; noix toruleuse, à cinq ou sept lobes monospermes.

*Sem.* solitaires, un peu cylindriques; une dans chaque loge.

Tableau des espèces.

3033. GUETTARDE *de l'Inde*. Dict. n° 1.  
G. feuilles ovales, glabres à leurs deux faces; corolle presque à neuf lobes.

*L. n.* les Indes orientales. ♀

3034. GUETTARDE *argentée*. Dict. n° 2.  
G. feuilles ovales, argentées en dessous, élégamment striées par des veines transverses; corolle presque à six lobes.

*L. n.* la Jamaïque, Cayenne. ♀

3035. GUETTARDE *rude*.  
G. feuilles en ovale renversé, rudes, mucronées, veinées et pubescentes en dessous; fleurs à six étamines.

RATÉGAL à feuilles rudes. Dict. vol. 6. pag. 79.

*L. n.* l'Amérique. ♀

3036. GUETTARDE *ridée*. Dict. Suppl. n° 4.  
G. feuilles presque en cœur, ovales, aiguës, rudes, tomenteuses en dessous; six étamines.

*L. n.* les îles de Sainte-Croix, d'Antigoa, de Saint-Domingue. ♀ *Fleurs petites; drupes écarlates.*

3037. GUETTARDE à feuilles elliptiques. Dict. Suppl. n° 5.  
G. feuilles elliptiques, pubescentes; fleurs à quatre étamines.

*L. n.* la Jamaïque, aux lieux humides. ♀ *Pédoncules axillaires; drupe tétrasperme.*

*Stam.* quinque ad novem; filamenta brevissima; tubo corollæ inserta; antheræ oblongæ, non exsertæ.

*Pist.* subrotundum, inferum seu adhærens; stylus filiformis, longitudine tubi corollæ; stigma obtusum, subclavatum.

*Peric.* drupa subrotunda, sulcata, apice retusa, umbilicata; nux torulosa quinque ad septem lobilis seu loculis monospermis.

*Sem.* solitaria, teretiuscula, in singulo loculamento.

Conspectus specierum.

3033. GUETTARDA *speciosa*. tab. 154. fig. 2.  
G. foliis ovatis, utrinquè nudis; corollis subnovemfidis.

Ex Indiâ orientali. ♀

3034. GUETTARDA *argentea*. tab. 154. fig. 1.  
G. foliis ovatis, subtus argenteis et venis transversis eleganter striatis; corollis subsexfidis.

Ex Jamaicâ, Cayennâ. ♀

3035. GUETTARDA *scabra*. tab. 154. fig. 3.  
G. foliis obovatis, mucronatis, scabris, subtus venosis, pubescentibus; floribus hexandris.

*Ventenat, Choix de plant.* 1. tab. 1.

*Mathiola scabra*. Linn. et Dict. n° 1.

Ex Americâ. ♀

3036. GUETTARDA *rugosa*.  
G. foliis subcordatis, ovatis, acutis, scabris, subtus tomentosus; floribus hexandris. *Swartz.*

Ex insulis Sanctæ Crucis, Antigoa, Dominica. ♀ *Flores parvi; drupa coccinea.*

3037. GUETTARDA *elliptica*.  
G. foliis ellipticis, pubescentibus; floribus tetrandris. *Swartz.*

Ex Jamaicâ, in apricis. ♀ *Pedunculi axillares; drupa tetrasperma.*

PENTANDRIE MONOGYNIE.

3038. GUETTARDE à feuilles membraneuses. Dict. Suppl. n° 6.  
G. feuilles ovales, acuminées, membraneuses, rudes, hispides; quatre étamines.

L. n. la Nouvelle-Espagne, sur les montagnes, parmi les buissons. f. Grappes terminales; drupe oblong, à quatre semences.

3039. GUETTARDE à petites fleurs. Dict. Suppl. n° 7.

G. feuilles oblongues, glabres, lisses; pédoncules à trois fleurs; presque cinq étamines.

L. n. les îles de Sainte-Croix et du Mont-Serrat. f.

3040. GUETTARDE odorante. Dict. Sup. Obs. G. feuilles rapprochées, petites, presque ovales, glabres, aiguës; fleurs latérales, presque en grappes.

LAUGIER odorant. Dict. vol. 3. pag. 433.

L. n. Carthagène et la Havane. f.

3041. GUETTARDE hérissée. Dict. Sup. n° 8.

G. feuilles oblongues, aiguës; épis alongés, à plusieurs fleurs roulées en dehors; découpures de la corolle frangées et plissées; fruits à cinq faces.

L. n. le Pérou, dans les forêts. f. Fort grand arbre; feuilles pubescentes en dessous, très-veinées; bractées très-grandes.

3042. GUETTARDE à fleurs crépues. Dict. Suppl. n° 9.

G. feuilles ovales, acuminées, nerveuses, velues en dessous; découpures de la corolle crépues.

L. n. l'île de Mont-Serrat. f.

Observ. LA GUETTARDE à fleurs rouges, Dict. n° 3, sera mentionnée au genre ISERTIA.

Explication des figures.

Tab. 154. Fig. 1. GUETTARDE argentée. a, Fleur entière. b, Calice séparé. c, Corolle fendue avec les étamines. d, e, Pistil. f, Rameau fleuri.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 219

3038. GUETTARDA membranacea.

G. foliis ovatis, acuminatis, membranaceis, hispidis-scabris; floribus tetrandris. Swartz.

Ex Hispaniolâ, in fruticetis montosis. f. Racemi terminales; drupa oblonga, 4-sperma.

3039. GUETTARDA parviflora.

G. foliis oblongis, glabris, levibus; pedunculis trifloris; floribus subpentandris. Vahl.

Ex insulis Sanctæ Crucis et Mont-Serrat. f.

3040. GUETTARDA odorata. tab. 154. fig. 4.

G. foliis confertis, parvulis, subovatis, acutis, glabris; floribus lateralibus, subracemosis.

Laugeria odorata. Linn. Dict. n° 1.

Ex Carthagena et Havana. f.

3041. GUETTARDA hirsuta.

G. foliis oblongis, acutis, spicis longis, multifloris, revolutis; corollæ laciniis fimbriato-pliatis; fructibus pentagonis.

Laugeria hirsuta. Flor. per. vol. 2. p. 22. tab. 145. fig. a.

È Peru, in nemoribus. f. Arbor altissimus; folia subtus pubescentia, venosissima; bractea magna.

3042. GUETTARDA crispiflora.

G. foliis ovatis, acuminatis, nervosis, subtus villosis; laciniis corollæ crispatis.

p. Laugeria dependens? fructibus trigonis. Fl. per. l. c. pag. 22.

Ex insulâ Mont-Serrat. f.

Observ. GUETTARDA coccinea, Aublet et Dict. n° 3, ad ISERTIAM referenda.

Explicatio iconum.

Tab. 154. Fig. 1. GUETTARDA argentæ. a, Flos integer. b, Calix separatus. c, Corolla fissa, cum staminibus. d, e, Pistillum. f, Ramulus floridus.

Fig. 2. GUETTARDE de l'Inde. *a*, Fruit entier. *b*, Le même coupé transversalement. *c*, Noix entière, toruleuse. *d*, La même coupée longitudinalement. *e*, *f*, *g*, *h*, Semences. *i*, Rameau fleuri et en fruits.

Fig. 3. GUETTARDE rude. *a*, Rameau fleuri. *b*, Corolle avec l'ovaire. *c*, Fruit entier. *d*, Le même coupé transversalement avec la noix entière.

Fig. 4. GUETTARDE odorant. *a*, Rameau fleuri. *b*, Corolle. *c*, Ovaire. *d*, Fruit entier. *e*, Noix à cinq côtes.

## 476. LAUGIER.

*Charact. essent.*

Calice entier, presque denté; corolle tubuleuse; limbe à plusieurs divisions; drupe presque rond; noix à deux loges; deux semences.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, court, entier, un peu denté.

*Cor.* monopétale, tubuleuse; limbe étalé, à plusieurs découpures obruses.

*Étam.* cinq; filaments très-courts, insérés sur le tube de la corolle; anthères oblongues, non saillantes.

*Pist.* ovaire inférieur, un peu arrondi; style filiforme, presque aussi long que le tube de la corolle; stigmaté presque en tête.

*Péric.* drupe arrondi, sillonné, à deux loges dispersées.

*Sem.* deux semences; souvent l'une d'elles avorte.

*Obs.* Ce genre est très-voisin des GUETTARDA.

*Tableau des espèces.*

3043. LAUGIER *luisant*. Dict. Suppl. n° 1.

L. feuilles oblongues, obruses, entières, luisantes, membraneuses; grappes dichotomes; drupes contenant des noix à deux loges.

L. n. les contrées méridionales de la Jamaïque. 7

3044. LAUGIER *tomenteux*. Dict. Suppl. n° 2.

L. feuilles ovales, aiguës, entières, tomenteuses en dessous; grappes dichotomes; drupes contenant des noix à deux loges.

Fig. 2. GUETTARDA *speciosa*. *a*, Fructus integer. *b*, Idem transversè sectus. *c*, Nux integra, torulosa. *d*, Eadem longitudinaliter secta. *e*, *f*, *g*, *h*, Semina. *i*, Ramulus floridus et fructifer.

Fig. 3. GUETTARDA *scabra*. *a*, Ramulus floridus. *b*, Corolla cum germine. *c*, Fructus integer. *d*, Idem transversè sectus, cum nuce integrâ.

Fig. 4. GUETTARDA *odorata*. *a*, Ramulus floridus. *b*, Corolla. *c*, Germen. *d*, Fructus integer. *e*, Nux quinquecostata.

## 476. LAUGERIA.

*Charact. essent.*

Calix integer, subdentatus; corolla tubulosa; limbus multifidus; drupa subrotunda; nux bilocularis, disperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, integer, brevis, subdentatus.

*Cor.* monopetala, tubulosa; limbus patens, multipartitus; lobis obtusis.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, tubo corollæ inserta; antheræ oblongæ, non exsertæ.

*Pist.* germen inferum, subrotundum; stylus filiformis, ferè longitudine tubi corollæ; stigma subcapitatum.

*Peric.* drupa subrotunda, sulcata; nux bilocularis, disperma.

*Sem.* duo in loculamentis.

*Observ.* Genus valdè affine GUETTARDE.

*Conspectus specierum.*

3043. LAUGERIA *lucida*.

L. foliis oblongis, obtusis, integris, membranaceis, nitidis; racemis dichotomis; drupis nucibus bilocularibus. Swartz.

Vahl, *Symbol.* 3. pag. 40. tab. 57.

È Jamaicâ calidiori, in fruticetis. 7

3044. LAUGERIA *tomentosa*.

L. foliis ovatis, acutis, integris, subtus tomentosis; racemis dichotomis; drupis nuce biloculari. Swartz.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

L. n. les contrées occidentales de la Jamaïque.  
 ♪ *Le port des Tournefortia.*

3045. LAUGIER *coriace*. Dict. Suppl. n° 3.  
 L. feuilles elliptiques-ovales, presque coriaces, glabres à leurs deux faces, un peu obtuses; épis bifides; quatre étamines.

L. n. l'île de Mont-Serrat, sur le sommet des montagnes. ♪

3046. LAUGIER *résineux*. Dict. Suppl. n° 4.  
 L. feuilles élargies-lancéolées, glabres; épis axillaires, bifides; rameaux résineux à leur sommet.

L. n. l'île de Mont-Serrat, sur les hautes montagnes. ♪

477. AZIER.

*Charact. essent.*

Calice court, à cinq dents; corolle tubuleuse, presque infundibuliforme; limbe à cinq lobes; baie à cinq loges; cinq semences osseuses.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, court, à cinq dents.

*Cor.* monopétale, tubuleuse, presque infundibuliforme; limbe à cinq lobes.

*Étam.* cinq; filaments très-courts, insérés sur le tube de la corolle; anthères ovales ou oblongues, saillantes ou non apparentes au dehors.

*Pist.* ovaire inférieur ou adhérent au calice, arrondi, un peu strié; style bifide; deux stigmates obtus.

*Péric.* une baie petite, sphérique, striée, souvent couronnée par les dents du calice; cinq loges; cinq semences.

*Sem.* solitaires dans chaque loge, osseuses, anguleuses.

*Tableau des espèces.*

3047. AZIER à l'*asthme*. Dict. n° 1.  
 A. feuilles ovales, aiguës; involucre du calice à trois folioles.

L. n. Cayenne, dans les forêts. ♪

PENTANDRIA MONOGYNIA. 221

È Jamaica occidentali. ♪ *Facies Tournefortia.*

3045. LAUGERIA *coriacea*.  
 L. foliis elliptico-ovatis, subcoriaceis, utrinque glabris, obtusiusculis; spicis bifidis; floribus tetrandris. *Vahl.*

Ex insulâ Mont-Serrat, ad summitates montium. ♪

3046. LAUGERIA *resinosa*.  
 L. foliis lato-lanceolatis, glabris, subtus glaucis; spicis axillaribus, bifidis; ramis apice resinosis. *Vahl.*

Ex insulâ Mont-Serrat, in altis montibus. ♪

477. NONATELIA.

*Charact. essent.*

Calix brevis, quinque-dentatus; corolla tubulosa, subinfundibuliformis; limbo quinquelobo; bacca quinquelocularis, pentasperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, brevis, quinque-dentatus.

*Cor.* monopetala, tubulosa, subinfundibuliformis; limbus quinquefidus.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, tubo corollæ inserta; antheræ ovatæ seu oblongæ, exsertæ aut latentes.

*Pist.* germen inferum seu calici adhærens, subrotundum, substriatum; stylus bifidus; stigmata duo, obtusa.

*Péric.* bacca parva, sphericea, striata, sæpè dentibus calicinis coronata, quinquelocularis, pentasperma.

*Sem.* solitaria in singulo loculamento; ossea, angulata.

*Conspectus specierum.*

3047. NONATELIA *officinalis*.  
 N. foliis ovatis, acutis; calicis involucre triphylo. *Aubl.*

*Psychotria involucrata*. Swartz.

È Cayennâ, in sylvis. ♪

2.22 PENTANDRIE MONOGYNIE.

3048. AZIER *paniculé*. Dict. n° 2.  
A. feuilles ovales, aiguës; calice sans involucre.

*L. n.* Cayenne. ♀ *Panicule étalée, flexueuse; stipules bidentées.*

3049. AZIER à *longues fleurs*. Dict. n° 3.  
A. feuilles glabres, lancéolées; corolles tubuleuses; fruit roussâtre.

*L. n.* la Guiane, dans les forêts. ♀

3050. AZIER à *grappes*. Dict. n° 4.  
A. feuilles ovales, aiguës, pétiolées; involucre du calice à quatre folioles.

*L. n.* la Guiane, dans les forêts. ♀

3051. AZIER *violet*. Dict. n° 5.  
A. feuilles amples, ovales, aiguës; involucre du calice à quatre folioles; fruit violet.

*L. n.* la Guiane. ♀

3052. AZIER *jaune*. Dict. n° 6.  
A. feuilles ovales, aiguës; tube des fleurs allongé.

*L. n.* la Guiane. ♀

Observ. *Ce genre est très-rapproché des PSYCO-  
THRIA. Il en diffère par le nombre des loges et des  
semences, dont souvent plusieurs avortent.*

*Explication des figures.*

Tab. 155. Fig. 1. AZIER à *grappes a*, Fleur entière. *b*, Baie. *c*, La même tronquée au sommet avec les loges, des bractées à sa base. *d*, Semence séparée. *e*, Rameau en fleurs et en fruits.

Fig. 2. AZIER *violet. a*, Fleur non ouverte. *b*, Fleur entière. *c*, Baie. *d*, La même avec l'involucre persistant. *e*, La même tronquée au sommet; vue des loges. *f*, Une semence ou osselet. *g*, Rameau en fleurs et en fruits.

PENTANDRIA MONOGYNIA.

3048. NONATELIA *paniculata*.  
N. foliis ovatis, acutis; florum calicibus nudis. *Aubl.*

*Psychotria flexuosa*. Swartz.

♂ Cayennâ, ♀ *Panicula divaricata, flexuosa; stipula bidentata.*

3049. NONATELIA *longiflora*.  
N. foliis lanceolatis, glabris; corollis tubulosis; fructu rufescente. *Aubl.*

*Psychotria longiflora*. Willd.

Ex Guianâ, in sylvis. ♀

3050. NONATELIA *racemosa*. tab. 155. fig. 1.  
N. foliis ovatis, acutis, petiolatis; involucre calicis tetraphyllo. *Aubl.*

*Psychotria racemosa*. Willd.

Ex Guianâ, in sylvis. ♀

3051. NONATELIA *violacea*. tab. 155. fig. 2.  
N. foliis amplis, ovatis, acutis; calicis involucre tetraphyllo; fructu violaceo. *Aubl.*

*Psychotria violacea*. Willd.

Ex Guianâ. ♀

3052. NONATELIA *lutea*.  
N. foliis ovatis acutis, tubo floris prælongo. *Aubl.*

*Psychotria lutea*. Willd.

Ex Guianâ. ♀

Observ. *Genus valdè affine PSYCO-  
THRIÆ, cujus differt numero quinario locumentorum et semi-  
num, sæpè plurima abortientia.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 155. Fig. 1. NONATELIA *racemosa. a*, Flos integer. *b*, Bacca. *c*, Eadem apice secta cum loculis, basi bracteata. *d*, Semen separatum. *e*, Ramulus floridus et fructifer.

Fig. 2. NONATELIA *violacea. a*, Flos inapertus. *b*, Flos integer. *c*, Bacca. *d*, Eadem cum bracteis persistentibus. *e*, Eadem apice transversim secta, loculis conspicuis. *f*, Semen; seu ossiculum. *g*, Ramulus floridus et fructifer.

PENTANDRIE MOGOGYNIE.

478. RETINIPHYLLE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures, muni de bractées à sa base ; corolle en soucoupe ; stigmaté entier ; baie couronnée ; cinq osselets.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, adhérent, prolongé en tube au-dessus de l'ovaire, à cinq découpures, muni de bractées à sa base.

*Cor.* monopétale, tubulée, en soucoupe ; tube trois fois plus long que le calice ; limbe à cinq divisions.

*Étam.* cinq ; filamens attachés au haut du tube, alternes avec les découpures de la corolle ; anthères mobiles, à deux loges.

*Pist.* ovaire adhérent au calice, arrondi, couronné ; style droit, saillant ; stigmaté simple, entier, un peu épais.

*Péric.* baie globuleuse, de la grosseur d'un pois, striée, ombiliquée par le calice prolongé en tube ; à cinq loges, à cinq semences.

*Sem.* cinq osselets solitaires dans chaque loge, convexes d'un côté, anguleux de l'autre, se partageant en deux.

*Observ.* Ce genre est très-voisin de celui des *NONATELIA*.

Tableau de espèces.

3053. RETINIPHYLLE à fleurs unilatérales.

Dier. Suppl. n° 1.

R. feuilles en ovale renversé, échancrées, très-entières, résineuses ; fleurs unilatérales, en grappes composées d'épis.

L. n. l'Amérique méridionale. ♀

479. HAMEL.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures ; corolle tubuleuse ; limbe à cinq lobes ; baie à cinq loges polyspermes ; semences petites.

*Caract. nat.*

*Cal.* fort petit, persistant ; à cinq découpures ou cinq dents très-courtes, aiguës.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 223

478. RETINIPHYLLUM.

*Caract. essent.*

Calix quinquefidus, basi bracteatus ; corolla hypocrateriformis ; stigma indivisum ; bacca coronata ; quinque ossicula.

*Caract. nat.*

*Cal.* monophyllus, adhærens, supra germen in tubum productus, quinquefidus, basi bracteatus.

*Cor.* monopetala, tubulosa, hypocrateriformis ; tubus calice triplo longior ; limbo quinquepartito.

*Stam.* quinque ; filamenta summo tubi imposita, laciniis corollæ alterna ; antheræ versatiles, biloculares.

*Pist.* germen calici adhærens, coronatum, subrotundum ; stylus erectus, exsertus ; stigma simplex, indivisum, subcrassiusculum.

*Peric.* bacca globosa, striata, calice in tubum producto umbilicata, pentasperma, quinquelocularis.

*Sem.* quinque ossicula, solitaria in singulo loculo, hinc convexa, inde angulata, bipartibilia.

*Observ.* Genus valdè affine *NONATELIÆ*.

Conspectus specierum.

3053. RETINIPHYLLUM secundiflorum.

R. foliis obovalibus, emarginatis, resinâ induratis, integerrimis ; floribus racemoso-spicatis, secundis. *Bonpl. plant. equin.* tab. 25.

Ex Americâ meridionali. ♀

479. HAMELIA.

*Caract. essent.*

Calix quinquefidus ; corolla tubulosa ; limbus quinquefidus ; bacca quinquelocularis, polysperma, seminibus minutis.

*Caract. nat.*

*Cal.* quinquepartitus, minimus, persistens ; laciniis seu dentibus brevissimis, acutis.

## 224 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Cor.* monopétale, tubuleuse; tube très-long, à cinq angles; limbe à cinq lobes courts, aigus.

*Étam.* cinq; filamens subulés, insérés vers le milieu du tube de la corolle; anthères oblongues, linéaires, de la longueur de la corolle.

*Pist.* ovaire inférieur, ovale, conique vers son sommet; style filiforme, de la longueur de la corolle; stigmaté linéaire, obtus.

*Péric.* baie ovale, sillonnée, obtuse à son sommet, couronnée, à cinq loges, polysperme.

*Sem.* plusieurs, fort petites, arrondies, comprimées.

## Tableau des espèces.

3054. HAMEL à feuilles velues. Dict. n° 1.

H. feuilles un peu tomenteuses en dessous; fleurs en grappes paniculées.

«. La même à grappes redressées.

β. La même à grappes étalées.

L. n. la Nouvelle-Espagne, sur les montagnes, dans les haies. ♀

3055. HAMEL à fruits sphériques. Dict. Suppl. n° 3.

H. rameaux cylindriques; feuilles ternées, oblongues, velues à leurs deux faces; fleurs presqu'en corymbe.

L. n. le Pérou, dans les forêts. ♀

3056. HAMEL glabre. Dict. n° 2.

H. feuilles glabres à leurs deux faces; fruits agglomérés, sessiles.

L. n. la Guiane, dans les forêts. ♀ Ses fruits sont à six loges monospermes, divisées en petites loges monospermes, par des membranes transversales.

3057. HAMEL à fleurs jaunes. Dict. Suppl. n° 4.

H. grappes terminales; feuilles oblongues, en coin, acuminées, très-glabres; fleurs pédicellées.

L. n. les contrées occidentales de la Jamaïque. ♀

3058. HAMEL ventru. Dict. Suppl. n° 5,

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Cor.* monopetala, tubulosa; tubus longissimus; quinqueangularis; limbus quinquefidus, lobis acutis, minimis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, ad medium corollæ tubi inserta; antheræ oblongæ, lineares, longitudine corollæ.

*Pist.* germen inferum, ovatum, apice conico; stylus filiformis, longitudine corollæ; stigma lineare, obtusum.

*Peric.* bacca ovata, sulcata, apice retusa et coronata, quinquelocularis, polysperma.

*Sem.* plurima, minima, subrotunda, compressa.

## Conspectus specierum.

3054. HAMELIA patens. tab. 155. fig. 2.

H. foliis infernè subtomentosis; floribus racemoso paniculatis.

«. *Hamelia* (erecta) racemis erectis. Jacq. Amer. 71.

β. *Hamelia* (patens) racemis patentibus. Jacq. Amer. 72. tab. 50.

È Hispaniolâ, in sepibus montosis. ♀

3055. HAMELIA sphaerocarpa.

H. ramis teretibus; foliis ternis, oblongis, utrinquè hirsutis; floribus subcorymbosis. *Flor. per.* vol. 2. tab. 221. fig. b.

È Peruvia, in nemoribus. ♀

3056. HAMELIA glabra.

H. foliis utrinquè glabris; fructibus congestis, sessilibus.

*Amaïoua guianensis*. Aubl. t. 375.

È Guianâ, in sylvis. ♀ An genus distinctum baccis sexlocularibus, polyspermis?

3057. HAMELIA chrysantha. tab. 155. fig. 1.

H. racemis terminalibus; foliis oblongis, cuneatis, acuminatis, glaberrimis; floribus pedicellatis. *Swartz.*

È Jamaïca occidentali. ♀

3058. HAMELIA ventricosa,

H. grappes



PENTANDRIE MONOGYNIE.

H. grappes terminales et axillaires; corolle campanulée, ventrue; feuilles ternées.

*L. n.* la Jamaïque. 7

3059. HAMEL à grappes axillaires. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 6.

H. tige presque herbacée; grappes axillaires; fleurs presque unilatérales, sessiles; feuilles ovales-lancéolées.

*L. n.* la Jamaïque et la Nouvelle-Espagne. 7

*Explication des figures.*

Tab. 155. Fig. 1. HAMEL à fleurs jaunes. Rameau en fleurs. *a*, Corolle entière. *b*, La même fendue longitudinalement. *c*, Etamine séparée. *d*, La même grossie. *e*, Pistil avec le calice. *f*, Pistil séparé. *g*, Fruit enveloppé par le calice. *h*, Le même coupé transversalement avec les loges et les semences.

Fig. 2. HAMEL à feuilles velues. Rameau en fleurs.

480. GRATGAL.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures contournées; corolle en soucoupe, plus longue que le tube du calice; stigmaté à deux lobes; baie à deux demi-loges formées par une cloison incomplète, couronnée par le tube du calice; plusieurs semences disposées alternativement sur quatre rangs.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, fort petit, tubuleux, persistant, à cinq découpures linéaires-lancéolées, contournées.

*Cor.* monopétale, en soucoupe, plus longue que le tube du calice; limbe à cinq découpures ovales, presque aiguës.

*Étam.* cinq; filaments très-courts, insérés au-dessous de l'orifice du tube; anthères droites, oblongues, à peine saillantes.

*Pist.* ovaire adhérent, ovale; style simple, cylindrique, de la longueur du tube; stigmaté à deux lobes oblongs, presque inégaux.

*Péric.* baie couverte d'une écorce capsulaire, ovale, tronquée à son sommet ou couronnée; deux demi-loges formées par une cloison incomplète, polyspermes.

*Botanique. Tome II.*

PENTANDRIA MONOGYNIA. 225

H. racemis terminalibus axillaribusque; corollis campanulatis, ventricosis; foliis ternis. Swartz.

*Hamelia grandifolia*, Lhérit. Sert. angl. 4. tab. 7.

Ex Jamaïcâ. 7

3059. HAMELIA axillaris.

H. subherbacea; racemis axillaribus; floribus subsecundis, sessilibus; foliis ovato-lanceolatis. Swartz.

Ex Jamaïcâ et Hispaniolâ. 7

*Explicatio iconum.*

Tab. 155. Fig. 1. HAMELIA *chrysantha*. Ramulus floridus. *a*, Corolla integra. *b*, Eadem longitudinaliter fissa. *c*, Stamen separatum. *d*, Idem auctum. *e*, Pistillum cum calice. *f*, Pistillum separatum. *g*, Fructus calice involutus. *h*, Idem transversim sectus, cum loculis et seminibus.

Fig. 2. HAMELIA *patens*. Ramulus floridus.

480. RANDIA.

*Caract. essent.*

Calix quinquepartitus, laciniis contortis; corolla hypocrateriformis, tubo calicis longior; stigma bilobum; bacca dissepimento incompleto semibilocularis, calice tubuloso coronata; semina plurima, per quatuor series alternatim superimposita.

*Caract. nat.*

*Cal.* monophyllus, minimus, tubulosus, persistens, ore quinquepartito; laciniis lineari-lancéolatis, contortis.

*Cor.* monopetala, hypocrateriformis, tubo calicis longior; limbus quinquefidus; laciniis ovatis, subacutis.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, intra faucem tubi inserta; antheræ oblongæ, erectæ, vix exsertæ.

*Pist.* germen adhærens, ovatum; stylus simplex, cylindricus, longitudine tubi; stigma bilobum; lobis oblongis, subinæqualibus.

*Peric.* bacca cortice capsulari, ovata, apice truncata seu coronata, semibilocularis dissepimento incompleto, polysperma.

*Sem.* plusieurs, presque orbiculaires, comprimées, cartilagineuses, disposées alternativement sur quatre rangs.

*Tableau des espèces.*

3060. GRATGAL à *larges feuilles*. Dict. n° 1.  
G. feuilles ovales-spatulées, coriaces; épines au sommet des rameaux, beaucoup plus courtes que les feuilles.

♂. Le même, dépourvu d'épines; feuilles presque ovales.

L. n. les Antilles, la Jamaïque. ♀

3061. GRATGAL à *petites feuilles*. Dict. n° 1.  
G. feuilles en ovale renversé, fasciculées; épines presque plus courtes.

L. n. Saint-Domingue, la Jamaïque. ♀

3062. GRATGAL à *feuilles ovales*. Dict. Suppl. n° 6.  
G. épines opposées; feuilles en ovale renversé, aiguës; fleurs à plusieurs bractées.

L. n. le Pérou, sur les rochers des Andes. ♀ *Sept bractées sous chaque fleur.*

3063. GRATGAL à *feuilles rondes*. Dict. Suppl. n° 7.  
G. épines et rameaux presque verticillés; feuilles arrondies, un peu ovales, ridées.

L. n. les forêts du Pérou. ♀ *Stipules jaunâtres, membraneuses, situées entre les feuilles.*

3064. GRATGAL du *Malabar*. Dict. n° 3.  
G. épines droites, plus courtes que les feuilles; fleurs latérales, pédonculées, en cime ombellée.

L. n. le Malabar. ♀

3065. GRATGAL à *petites fleurs*. Dict. n° 4.  
G. feuilles ovales, pétiolées; épines arquées, très-courtes; fleurs pédicellées, presque fasciculées, axillaires.

L. n. les Indes orientales. ♀

*Sem.* plurima, suborbiculata, compressa, cartilaginea, per quatuor series alternatim superimposita.

*Conspectus specierum.*

3060. RANDIA *latifolia*. tab. 156. fig. 1.  
R. foliis spatulato-ovalibus, coriaceis; spinis foliis multò brevioribus in apicibus ramulorum.

*Randia aculeata*. Linn.

*Gardenia randia*. Willd.

♂. *Randia* (miris) *subinermis*; foliis subovalibus. Linn.

Ex Antillis, Jamaïcâ. ♀

3061. RANDIA *parvifolia*. tab. 156. fig. 2.  
R. foliis obovatis, fasciculatis, spinis brevioribus.

*Gardenia micranthus*. Thunb.

È Sancto Domingo, Jamaïcâ. ♀

3062. RANDIA *obovata*.

R. spinis oppositis; foliis obovatis, acutis; floribus bracteatis. *Flor. peruv.* vol. 2. pag. 68. tab. 220. fig. b.

È Peruvia, in præruptis Andium. ♀ *Bractea septem sub singulo flore.*

3063. RANDIA *rotundifolia*.

R. spinis ramisque subverticillatis; foliis subrotundis ovatisque, rugosis. *Flor. per.*

È Peruvie nemoribus. ♀ *Stipula intrafoliacea, membranacea, fulva.*

3064. RANDIA *malabarica*.

R. spinis rectis, foliis brevioribus; floribus lateralibus, pedunculatis, umbellato-cymosis.

*Benkara*. Rheed. Malab. 5. tab. 35.

È Malabar. ♀

3065. RANDIA *parviflora*.

R. foliis ovatis, petiolatis; spinis arcuatis, brevissimis; floribus pedicellatis, subfasciculatis, axillaribus.

*Gardenia micranthus*. Thunb. Willd.

Ex Indiâ orientali. ♀ *Sonnerat.*

PENTANDRIE MONOGYNIE.

3066. GRATGAL à longues fleurs. Dict. n° 5.  
G. feuilles ovales, pétiolées; épines arquées; fleurs terminales, en cime ombellée.

L. n. les Indes orientales. ʒ

3067. GRATGAL des buissons. Dict. Sup. n° 9.  
G. feuilles en ovale renversé, un peu aiguës, plus longues que les épines; ovaire glabre; corolle velue.

L. n. les Indes orientales. ʒ

3068. GRATGAL épineux. Dict. Suppl. \*  
G. épines plus longues que les feuilles; celles-ci elliptiques, aiguës à leurs deux extrémités; découpures du calice obtuses; ovaire et corolle velus.

L. n. la Chine, proche Macao. ʒ

3069. GRATGAL des marais. Dict. Suppl. n° 8.  
G. rameaux couverts de cicatrices, terminés par deux épines; feuilles oblongues, ovales, obtuses; orifice de la corolle velu.

L. n. les Indes, dans les marais. ʒ

3070. GRATGAL armé.  
G. épines des rameaux terminales, quaternées; découpures du calice linéaires, cunéiformes; fleurs agrégées.

*Gardenia tetraacantha*. Dict. n° 9.

L. n. la Martinique. ʒ

3071. GRATGAL grimpant.  
G. feuilles ovales, pétiolées; épines droites; fleurs pédonculées, solitaires, axillaires.

L. n. La Chine. ʒ

Explication des figures.

Tab. 150. Fig. 1. GRATGAL à larges feuilles. a, Fleur entière. b, La même fendue. c, Calice et pistil. d, Rameau en fruits. e, Baie entière. f, g, La même coupée transversalement. h, La même avec les semences. i, i,

PENTANDRIA MONOGYNIA. 227

3066. RANDIA longiflora. tab. 156. fig. 3.  
R. foliis ovatis, petiolatis; spinis arcuatis; floribus cymoso-umbellatis, terminalibus.

*Gardenia multiflora*. Willd.

Ex Indiâ orientali. ʒ *Sonnerat*.

3067. RANDIA dumeiorum. tab. 156. fig. 4.  
R. foliis obovatis, acutiusculis, spinâ longioribus; germine glabro; corolla hirsuta.

*Gardenia spinosa*. Linn. Suppl.

*Ceriscus malabaricus*. Gærtn. tab. 28.

Ex Indiâ orientali. ʒ

3068. RANDIA spinosa.  
R. spinis foliis ellipticis utrinquè acutis, longioribus; calicinis laciniis obtusis; germine corollâ que hirsutis.

*Gardenia spinosa*. Thunb. Diss. de Gard. n° 7. tab. 2. fig. 4. *Exclus. synonym.*

È Chinâ, propè Macao. ʒ

3069. RANDIA uliginosa.  
R. ramis cicatrisatis, apice bispinosis; foliis oblongo-ovatis, obtusis; fauce corollæ villosa.

*Gardenia uliginosa*. Retz. Obs. 2. pag. 14.

È paludosis Indiæ. ʒ

3070. RANDIA armata.  
R. spinis ramulorum terminalibus quaternis; laciniis calicinis linearibus, cuneiformibus; floribus aggregatis.

*Gardenia armata*. Swartz.

*Mussanda spinosa*. Jacq. Amer. tab. 49.

È Martinicâ. ʒ

3071. RANDIA scandens.  
R. foliis ovatis, petiolatis; spinis rectis; floribus pedunculatis, solitariis, axillaribus. *Lam. Dict.*

*Gardenia scandens*. Thunb. Dissert. de Gard. n° 7. tab. 2. fig. 5.

Ex Chinâ. ʒ

Explicatio iconum.

Tab. 156. Fig. 1. RANDIA latifolia. a, Flos integer. b, Idem fissus. c, Calix et pistillum. d, Ramulus fructifer. e, Bacca integra. f, g, Eadem transversè secta. h, Eadem cum seminibus. i, i, Semina separata. l, Semen

## 228 PENTANDRIE MONOGYNIE.

Semences séparées. *l*, Semence coupée transversalement. *m*, La même coupée longitudinalement, avec la situation de l'embryon. *n*, Embryon séparé.

Fig. 2. GRATGAL à petites fleurs. *a*, Rameau fleuri. *b*, Baie.

Fig. 3. GRATGAL à longues fleurs. *a*, Rameau. *b*, Fleurs. *c*, Fleur séparée, entière. *d*, Baie.

Fig. 4. GRATGAL des buissons. *a*, Rameau en fleurs. *b*, Baie entière. *c*, La même coupée transversalement. *d*, La même avec les semences. *e*, Semences séparées. *f*, La même coupée transversalement. *g*, La même coupée longitudinalement, avec la situation de l'embryon. *h*, Embryon séparé.

## 481. MUSSENDE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle infundibuliforme, à cinq lobes; anthères non saillantes; baie sèche, à deux loges polyspermes; réceptacle des semences partageant chaque loge.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, à cinq découpures linéaires, aiguës, persistantes.

*Cor.* monopétale, tubuleuse, infundibuliforme; tube allongé; limbe plane, à cinq lobes ovales, égaux.

*Étam.* cinq; filaments très-courts, insérés sur le tube de la corolle; anthères oblongues, non saillantes.

*Pist.* ovaire adhérent au calice, presque ovale; style filiforme, à peine plus long que la corolle; stigmatte presque charnu, bifide.

*Péric.* baie sèche ou capsule; ovale, souvent couronnée par les découpures du calice, à deux loges polyspermes; réceptacle des semences partageant chaque loge.

*Sem.* nombreuses, très-petites, disposées sur quatre rangs.

*Tableau des espèces.*

\* Calices non appendiculés.

3072. MUSSENDE *arquée*. Dict. n° 1.

M. feuilles ovales-oblongues, acuminées; rameaux arqués; limbe de la corolle glabre extérieurement.

## PENTANDRIA MÔNOGYNIA.

transversè sectum. *m*, Idem longitudinaliter sectum, cum situ embryonis. *n*, Embryo separatus. (*Ex Garinero.*)

Fig. 2. RANDIA *parvisolia*. *a*, Ramulus floridus. *b*, Bacca. (*Ex sicco.*)

Fig. 3. RANDIA *longiflora*. *a*, Ramulus. *b*, Flores. *c*, Flos separatus, integer. *d*, Bacca.

Fig. 4. RANDIA *dumetorum*. *a*, Ramulus floridus. *b*, Bacca integra. *c*, Eadem transversè secta. *d*, Eadem cum seminibus. *e*, Semina separata. *f*, Eadem transversè secta. *g*, Semen longitudinaliter sectum, cum situ embryonis. *h*, Embryo separatus.

## 481. MUSSÆNDA.

*Charact. essent.*

Calix quinquefidus; corolla infundibuliformis, quinquefida; antheræ inclusæ; bacca sicca, bilocularis, polysperma; receptaculo seminifero loculos partiente.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinquepartitus; laciniis linearibus, acutis, persistentibus.

*Cor.* monopetala, tubulosa, infundibuliformis; tubus longus; limbus planus, quinquepartitus; lobis ovatis, æqualibus.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, intra tubum corollæ inserta; antheræ oblongæ, non exsertæ.

*Pist.* germen calici adhærens, subovatum; stylus filiformis, vix corollâ longior; stigma crassum, bifidum.

*Peric.* bacca sicca seu capsula ovata, sæpè laciniis calicinis coronata, bilocularis, polysperma; receptaculum seminiferum loculos partiens.

*Sem.* numerosissima, minutissima, quadrifariam disposita.

*Conspèctus specierum.*

\* Calices non appendiculati.

3072. MUSSÆNDA *arcuata*.

M. foliis ovato-oblongis, acuminatis; ramulis arcuatis; corollæ limbo externè glabro.

*Landia*. Commers. Herbar.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

*L. n.* l'Île-de-France. ♪

3073. MUSSSENDE à *longues feuilles*. Dict. n° 2.  
M. feuilles ovales, aiguës; limbe de la corolle  
velu extérieurement.

*L. n.* l'Île-de-France. ♪

3074. MUSSSENDE *lancéolée*. Dict. n° 3.  
M. feuilles lancéolées, cunéiformes; fleurs op-  
posées, en grappes.

*L. n.* l'Île-de-France. ♪

3075. MUSSSENDE à *feuilles de citronnier*. Dict.  
n° 4.  
M. feuilles verticillées, ternées, ovales, pres-  
que sessiles; découpures du calice longues, per-  
sistantes.

*L. n.* l'île de Madagascar. ♪

3076. MUSSSENDE à *longues feuilles*. Dict. n° 5.  
M. feuilles verticillées, ternées, rapprochées,  
lancéolées, oblongues; capsules cannelées, cou-  
ronnées.

*L. n.* l'île de Madagascar. ♪

3077. MUSSSENDE *glomérulée*. Dict. n° 6.  
M. feuilles ovales-aiguës; fleurs terminales, ag-  
glomérées.

*L. n.* Cayenne. ♪

3078. MUSSSENDE *glabre*. Dict. Suppl. n° 11.  
M. rameaux, feuilles des rameaux et panicules  
très-glabres.

*L. n.* les Indes orientales. ♪

\*\* *Calices appendiculés.*

3079. MUSSSENDE d'*Égypte*. Dict. n° 7.  
M. tige velue; feuilles lancéolées, pubes-  
centes.

*L. n.* l'Égypte. ♪

3080. MUSSSENDE *écarlate*. Dict. n° 8.  
M. feuilles lancéolées, elliptiques; fleurs en  
grappes formant un corymbe.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 229

Ex insulâ Franciæ. ♪

3073. MUSSÆNDA *latifolia*. tab. 157. fig. 2.  
M. foliis ovatis, acutis; corollæ limbo externè  
hirsuto.

Ex insulâ Franciæ. ♪

3074. MUSSÆNDA *lanceolata*.  
M. foliis lanceolato-cuneiformibus; floribus op-  
positis, racemosis.

Ex insulâ Franciæ. ♪

3075. MUSSÆNDA *citrifolia*.

M. foliis verticillato-ternis, ovatis, subsessili-  
bus; laciniis calicinis longis, persistentibus.

Ex insulâ Madagascariensi. ♪ *Jos. Martin.*

3076. MUSSÆNDA *longifolia*.  
M. foliis verticillato-ternis, confertis, lanceo-  
latis, oblongis; capsulis costato-striatis, coro-  
natis.

Ex insulâ Madagascariensi. ♪ *Jos. Martin.*

3077. MUSSÆNDA *glomerulata*.  
M. foliis ovato-acutis; floribus terminalibus,  
glomeratis.

E Cayennâ. ♪ *Richard.*

3078. MUSSÆNDA *glabra*.  
M. ramis foliisque ramorum et paniculæ gla-  
berrimis. *Vahl, Symbol.* 3. pag. 38.

Ex Indiâ orientali. ♪

\*\* *Calices appendiculati.*

3079. MUSSÆNDA *egyptiaca*.  
M. caule villosio; foliis lanceolatis, pubescen-  
tibus.

*Ophiorrhiza lanceolata*. Forskh. Ægypt.

*Manettia lanceolata*. Vahl, Symb.

Ex Ægypto. ♪

3080. MUSSÆNDA *coccinea*.  
M. foliis lanceolato-ellipticis; floribus racemo-  
so-corymbosis.

*Macrocneium coccineum*. Vahl, Symbol. 2.  
pag. 38. tab. 29.

## 230 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*L. n.* l'île de la Trinité. ☿

3081. *MUSSENDE blanche*. Dict. n° 9.  
M. feuilles ovales, aiguës; fleurs en corymbe trichotome.

*L. n.* l'île de Sainte-Marthe. ☿

3082. *MUSSENDE appendiculée*. Dict. n° 10.  
M. feuilles ovales, acuminées; fleurs en cime paniculée; une des divisions du calice prolongée en feuille.

*L. n.* les Indes orientales. ☿

3083. *MUSSENDE à longues fleurs*.  
M. feuilles ovales-lancéolées; fleurs solitaires, très-longues, velues en dehors.  
*Gardène à longue fleur*. Dict. n° 4.

*L. n.* l'Amérique méridionale. ☿

3084. *MUSSENDE épineuse*.  
M. à quatre épines subulées; feuilles ovales, aiguës à leurs deux extrémités, presque nues; fleurs agrégées, sessiles, terminales.  
*Gardène à quatre épines*. Dict. n° 9.

*L. n.* la Martinique, Carthagène. ☿

## Explication des figures.

Tab. 157. *Fig. 1. MUSSENDE appendiculée.* *a*, Rameau en fleurs. *b*, Disposition des fleurs. *c*, Fleur entière. *d*, Une découpeure du calice convertie en feuille. *e*, Baie entière. *f, f*, La même coupée, avec la forme du réceptacle et la situation des semences. *g, g*, Semences libres. *h*, Semence grossie et coupée transversalement. *i*, La même coupée longitudinalement, avec la situation de l'embryon. *l*, Embryon séparé.

*Fig. 2. MUSSENDE à larges feuilles.* *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur fendue avec les étamines. *c*, Pistil avec le calice. *d*, Baie couronnée. *e*, La même coupée longitudinalement. *f*, La même coupée transversalement, avec le réceptacle et la situation des semences.

## 482. GARDÈNE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq découpeures obliques; corolle d'abord contournée, infundibuliforme; limbe à cinq ou neuf lobes; stigmaté à deux lobes; baie à deux loges polyspermes; semences disposées sur un double rang.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

Ex insulâ Trinitatis. ☿

3081. *MUSSÆNDA candida*.  
M. foliis ovato-acutis; corymbo trichotomo.  
*Macrocnemum candidissimum*. Vahl, Symb. pag. 38. tab. 30.

Ex insulâ Sanctæ Marthæ. ☿

3082. *MUSSÆNDA frondosa*. tab. 157. fig. 1.  
M. foliis ovatis, acuminatis; floribus paniculato-cymosis; calice foliifero.  
*Gardenia frondosa*. Dict. n° 8.

Ex Indiâ orientali. ☿

3083. *MUSSÆNDA formosa*.  
M. foliis ovato-lanceolatis; floribus solitariis, longissimis, externè villosis.  
*Gardenia mussanda*. Dict. n° 4.

Ex Americâ meridionali. ☿

3084. *MUSSÆNDA spinosa*.  
M. spinis quaternis, subulatis; foliis ovatis, utrinquè acutis, subnudis; floribus aggregatis, sessilibus et terminalibus.  
*Gardenia tetraacantha*. Dict. n° 9.

Ex Martinicâ et Carthagênâ. ☿

## Explicatio iconum.

Tab. 157. *Fig. 1. MUSSÆNDA frondosa.* *a*, Ramulus floridus. *b*, Dispositio florum. *c*, Flos integer. *d*, Lacinia calicina in folium producta. *e*, Bacca integra. *f, f*, Eadem secta cum figurâ receptaculi atque situ seminum. *g, g*, Semina soluta. *h*, Semen auctum et transversè sectum. *i*, Idem longitudinaliter sectum cum situ embryonis. *l*, Embryo separatus.

*Fig. 2. MUSSÆNDA latifolia.* *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos fissus, cum staminibus. *c*, Pistillum cum calice. *d*, Bacca coronata. *e*, Eadem longitudinaliter secta. *f*, Eadem transversè secta cum receptaculo atque situ seminum.

## 482. GARDENIA.

*Charact. essent.*

Calix quinquefidus; lacinis obliquatis; corolla primò contorta, infundibuliformis, limbo 5 seu 9-fido; stigma bilobum; bacca bilocularis, polysperma; semina duplici serie disposita.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, adhérent, à cinq découpures ou cinq dents; les découpures quelquefois obliques.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube alongé; limbe à cinq ou neuf lobes planes, ovales, obtus.

*Étam.* cinq, renfermées dans l'orifice du tube ou peu saillantes; filamens presque nuls; anthères oblongues.

*Pist.* ovaire adhérent, presqu'ovale; style filiforme, presque de la longueur du tube; stigmaté un peu charnu, à deux lobes.

*Péric.* baie sèche, à deux loges, ovale ou oblongue, polysperme.

*Sem.* nombreuses, comprimées, disposées sur un double rang.

*Tableau des espèces.*

3085. GARDÈNE à larges fleurs. Dict. n° 1.  
G. feuilles ovales, aiguës à leurs deux extrémités; rameaux uniflores; découpures du calice presque aussi longues que le tube de la corolle.

*L. n.* les Indes orientales et le Cap de Bonne-Espérance. ♪

3086. GARDÈNE radicante. Dict. n° 2.  
G. feuilles lancéolées; rameaux uniflores; découpures du calice plus courtes que le tube de la corolle; tige radicante.

*L. n.* le Japon. ♪

3087. GARDÈNE verticillée. Dict. n° 3.  
G. feuilles ternées, ovales, acuminées; rameaux uniflores; calice en forme de spathe, appendiculé, s'ouvrant longitudinalement à un de ses côtés.

*L. n.* le Cap de Bonne-Espérance. ♪

3088. GARDÈNE de Madagascar. Dict. n° 5.  
G. feuilles ovales, glabres à leurs deux faces; fleurs axillaires, sessiles, solitaires, longuement tubuleuses, tomenteuses extérieurement.

*L. n.* l'île de Madagascar. ♪

PENTANDRIA MONOGYNIA. 231

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, adhærens, quinquepartitus seu quinque-dentatus; laciniis interdum obliquatis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus elongatus; limbus 5 seu 9-fidus, planus; lobis ovatis, obtusis.

*Stam.* quinque, intra faucem latentia aut vix exserta; filamenta ferè nulla; antheræ oblongæ.

*Pist.* germen adhærens, subovatum; stylus filiformis, ferè longitudine tubi; stigma crassiusculum, bilobum.

*Peric.* bacca sicca, bilocularis, ovata seu oblonga, polysperma.

*Sem.* numerosa, compressa, duplici serie disposita.

*Conspectus specierum.*

3085. GARDENIA florida. tab. 158. fig. 1.  
G. foliis ovatis, utrinquè acutis; ramis unifloris; laciniis calicinis corollæ tubum subæquantibus.

Ex Indiâ orientali et Capite Bonæ Spei. ♪

3086. GARDENIA radicans.  
G. foliis lanceolatis; ramis unifloris; laciniis calicinis corollæ tubo brevioribus; caule radicante.

Ex Japoniâ. ♪

3087. GARDENIA verticillata. tab. 158. fig. 3.  
G. foliis ternis, ovatis, acuminatis; ramis unifloris; calice spathaceo, appendiculato, uno latere dehiscente.

*Thunbergia capensis.* Act. Holm. 1773. pag. 282. tab. 11.

È Capite Bonæ Spei. ♪

3088. GARDENIA madagascariensis.  
G. foliis ovatis, utrinquè glabris; floribus axillaribus, sessilibus, solitariis, longè tubulosis, externè tomentosis.

Ex insulâ Madagascariensi. ♪ *Commerson.*

## 232 PENTANDRIE MONOGYNIE.

3089. GARDÈNE à *longues fleurs*. Dict. Suppl. n° 10.

G. feuilles lancéolées; corolles très-longues, aiguës, hérissées; baie cylindrique.

L. n. le Pérou, dans les forêts des Andes. ♪  
Baie jaune, remplie d'une pulpe douce, bonne à manger.3090. GARDÈNE à *long tube*. Dict. Sup. n° 11.  
G. feuilles elliptiques, ondulées; fleurs ternées; découpures de la corolle linéaires, réfléchies; tube filiforme, très-long.

L. n. Sierra-Leone.

3091. GARDÈNE à *larges feuilles*. Dict. Suppl.  
G. feuilles ovales, arrondies; corolle en soucoupe; découpures du calice subulées, obtusément carénées.

L. n. les Indes orientales, sur les montagnes. ♪

3092. GARDÈNE à *feuilles de clusier*. Dict. Suppl. n° 12.

G. tige droite; feuilles ovales, échancrées; panicule terminale; découpures de la corolle cuspidées.

L. n. les îles de Bahama. ♪

3093. GARDÈNE *gommifère*. Dict. n° 6.

G. feuilles oblongues, obtuses, hérissées; stipules subulées; découpures du calice ovales, très-courtes; tube redressé.

L. n. l'île de Ceylan. ♪

3094. GARDÈNE *campanulée*. Dict. n° 7.

G. feuilles oblongues, aiguës; fleurs solitaires, axillaires; corolle campanulée.

L. n. le Cap de Bonne-Espérance. ♪

3095. GARDÈNE *genipayer*.

G. feuilles oblongues, lancéolées; pédoncules axillaires, multiflores; corolle en soucoupe; tube accourci.

Genipayer d'Amérique. Dict. n° 1.

L. n. l'Amérique méridionale. ♪

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

3089. GARDENIA *longiflora*.

G. foliis lanceolatis; corollis longissimis, hirsutis, acutis; bacca cylindrica. Flor. per. 2. pag. 67. tab. 219. fig. a.

È Peruvia, in Andium nemoribus. ♪ Bacca lutea; pulpâ dulci, eduli.

3090. GARDENIA *tubiflora*.

G. foliis ellipticis, undulatis; floribus ternis; corollâ laciniis linearibus reflexis; tubo filiformi, longissimo. Andrew. Bot. repos. tab. 183.

In Sierra-Leona.

3091. GARDENIA *latifolia*.

G. foliis obovato-subrotundis; corollis hypocrateriformibus; laciniis calicinis subulatis, obtusè carinatis. Ait.

Ex montibus Indiæ orientalis. ♪

3092. GARDENIA *clusiaefolia*.

G caule erecto; foliis obovatis, emarginatis; paniculâ terminali; laciniis corollæ cuspidatis. Jacq. Coll. append. pag. 37. tab. 4. fig. 3. Catesb. Carol. 1. tab. 59.

Ex insulis Bahamensibus. ♪

3093. GARDENIA *gummifera*.

G. foliis oblongis, obtusis, hirsutis; stipulis subulatis; laciniis calicinis ovatis, brevissimis; tubo erecto. Linn. f. Suppl.

È Zeylonâ. ♪

3094. GARDENIA *Rothmannia*.

G. foliis oblongis, acutis; floribus solitariis, axillaribus; corollis campanulatis. Rothmannia capensis. Thun, Act. Stock. 1776. pag. 65. tab. 2.

È Capite Bonæ Spei. ♪

3095. GARDENIA *genipa*. tab. 158. fig. 2.

G. foliis oblongo-lanceolatis; pedunculis axillaribus, multifloris; corollis hypocrateriformibus; tubo abbreviato. Swartz.

Genipa americana. Dict.

Ex Americâ meridionali. ♪



PENTANDRIE MONOGYNIE.

3096. GARDÈNE à feuilles oblongues. Dict. Suppl. n° 15.  
G. feuilles oblongues, ovales, presque sessiles; grappes terminales.

L. n. le Pérou. ♀

3097. GARDÈNE de Mérian. Dict. Sup. n° 16.  
G. velue partout; feuilles ramassées au sommet des rameaux; fruit globuleux, un peu comprimé.

Duroia velu. Dict. n° 1.

L. n. Cayenne. ♀

3098. GARDÈNE comestible. Dict. Suppl.  
G. très-glabre; feuilles oblongues, ramassées au sommet des rameaux, souvent à quatre découpures; fruit lisse, globuleux.

L. n. Cayenne. ♀

Explication des figures.

Tab. 158. Fig. 1. GARDÈNE à larges fleurs. a, Rameau fleuri. b, Fleur entière. c, Fleur ouverte. d, Fleur fendue avec les étamines. e, Pistil. f, Fleur fermée, contournée. g, Baie coupée transversalement, avec les étamines.

Fig. 2. GARDÈNE genipayer. a, b, Corolle avec les étamines. c, Pistil. d, Corolle contournée avant son développement. e, Fruit. f, Le même coupé transversalement. g, g, Semences séparées.

Fig. 3. GARDÈNE verticillée. Rameau en fleurs.

483. MACROCNEME.

Charact. essent.

Calice à cinq dents; corolle campanulée ou infundibuliforme; capsule à deux loges; semences imbriquées.

Charact. nat.

Cal. d'une seule pièce, turbiné, persistant, à cinq dents.

Cor. monopétale, campanulée ou infundibuliforme, à cinq découpures droites, ovales.

Étam. cinq; filaments subulés, souvent velus, plus

Botanique. Tome II.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 233

3096. GARDENIA oblongifolia.

G. foliis oblongo-ovatis, subsessilibus; racemis terminalibus. Flor. per. 2. pag. 67. tab. 220. fig. a.

È Peruvia. ♀

3097. GARDENIA Meriana.

G. tota hirsuta; foliis oblongo-obovatis; floribus in summitate congestis; fructu depresso-globoso.

Genipa Meriana. Rich. Act. Soc. Paris. p. 107.

Duroia eriopila. Linn. Suppl.

È Cayennâ. ♀

3098. GARDENIA edulis.

G. glaberrima; foliis oblongis; floribus in summitate congestis, plurimumquè quadrifidis; fructu globoso, levi.

Genipa edulis. Rich. l. c.

È Cayennâ. ♀

Explicatio iconum.

Tab. 158. Fig. 1. GARDENIA florida. a, Ramulus floridus. b, Flos integer. c, Flos apertus. d, Flos fissus cum staminibus. e, Pistillum. f, Flos inapertus, contortus. g, Bacca transversè secta cum seminibus.

Fig. 2. GARDENIA genipa. a, b, Corolla cum staminibus. c, Pistillum. d, Corolla contorta ante explicationem. e, Fructus. f, Idem transversè sectus. g, g, Semina separata. (Ex Tournef.)

Fig. 3. GARDENIA verticillata. Ramulus floridus.

483. MACROCNEMUM.

Charact. essent.

Calix quinqueidentatus; corolla campanulata seu infundibuliformis; capsula bilocularis; semina imbricata.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, turbinatus, quinqueidentatus, persistens.

Cor. monopetala, campanulata seu infundibuliformis, quinquefida; laciniis ovatis, erectis.

Stam. quinque; filamenta subulata, sæpè villosa,

G g

## 234 PENTANDRIE MONOGYNIE.

courts que la corolle; anthères ovales, comprimées, renfermées dans la corolle.

*Pist.* ovaire inférieur ou adhérent, conique-turbiné; style simple, de la longueur des étamines; stigmaté un peu épais, à deux lobes.

*Péric.* capsule oblongue, turbinée, à deux loges polyspermes.

*Sem.* plusieurs, imbriquées.

## Tableau des espèces.

3099. MACROCNEME de la Jamaïque. Dict. n<sup>o</sup> 1.

M. corymbes axillaires, alongés; dépourvus de bractées.

L. n. la Jamaïque. ♀

3100. MACROCNEME à corymbes. Dict. Sup. n<sup>o</sup> 2.

M. feuilles ovales, oblongues, creusées à leur base, carénées, ridées, sessiles; corymbes amples.

L. n. le Pérou, sur les collines des Andes. ♀

3101. MACROCNEME à petits fruits. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 3.

M. feuilles oblongues, obtusément acuminées, pubescentes en dessous; grappes terminales; fleurs entassées, sessiles.

L. n. le Pérou. ♀

3102. MACROCNEME veinée. Dict. Sup. n<sup>o</sup> 4.

M. feuilles oblongues, acuminées, très-veinées, marquées de lignes; nervures et veines pubescentes; grappes terminales.

L. n. le Pérou. ♀

## 484. VANGUIER.

*Charact. essent.*

Calice à cinq dents; corolle campanulée, globuleuse, pileuse à son orifice; stigmaté à deux lames; baie en forme de pomme, ombiliquée, à cinq loges, à cinq semences.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, fort petit, adhérent, à cinq dents très-courtes, étalées, aiguës.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

corollâ breviora; antheræ ovatae, compressæ, intra faucem.

*Pist.* germen inferum, conico-turbinatum; stylus simplex, longitudine staminum; stigma crassiusculum, bilobum.

*Peric.* capsula oblonga, turbinata, bilocularis, polysperma.

*Sem.* plurima, imbricata.

## Conspectus specierum.

3099. MACROCNEMUM jamaicense.

M. corymbis axillaribus, elongatis, nudis. *Siv. Obs.* 68. tab. 3. fig. 1.

È Jamaïcâ. ♀

3100. MACROCNEMUM corymbosum.

M. foliis ovato-oblongis, basi excavatis, carinatis, rugosis, sessilibus; corymbis magnis. *Flor. per.* v. 2. pag. 48. tab. 189.

È Peruvia, in Andium collibus. ♀

3101. MACROCNEMUM microcarpon.

M. foliis oblongis, obtusè acuminatis, subtus pubescentibus; racemis terminalibus; floribus congestis, sessilibus. *Flor. per.* v. 2. pag. 48. tab. 188.

È Peruvia. ♀

3102. MACROCNEMUM venosum.

M. foliis oblongis, acuminatis, venosissimis, lineatis; nervo venisque pubescentibus; racemis terminalibus. *Flor. per.* l. c. tab. 119. fig. b.

È Peruvia. ♀

## 484. VANGUERIA.

*Charact. essent.*

Calix quinquedentatus; corolla campanulato-globosa, faucè pilosa; stigma bilamellata; bacca pomiformis, umbilicata, quinquelocularis, pentasperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, minimus, adhærens, quinquedentatus; dentibus minimis, patentibus, acutis.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Cor.* monopétale; campanulée; tube globuleux; orifice velu; limbe à cinq lobes ovales, aigus.

*Étam.* cinq, insérées sur le tube de la corolle; filamens très-courts, alternes avec les divisions de la corolle; anthères oblongues, à peine saillantes.

*Pist.* ovaire adhérent, fort petit, ovale arrondi; style simple, filiforme, plus long que les étamines; stigmatte court, en tête, à deux lames.

*Péric.* baie en forme de pomme, charnue, ombiliquée, point couronnée, à cinq loges, à cinq semences; une ou deux avortent quelquefois.

*Sem.* solitaires, ovales, obtuses à leurs deux extrémités.

Tableau des espèces.

3103. VANGUIER *comestible*. Dict. n° 1.  
V. feuilles entières, ovales, rétrécies à leurs deux extrémités, glabres; fleurs en corymbes, axillaires.

L. n. les Indes et l'île de Madagascar. ♀

Explication des figures.

Tab. 159. VANGUIER *comestible*. a, Rameau en fleurs. b, Corymbe de fleurs. c, Fleur entière. d; e, Baie. f, La même coupée transversalement. g, Semence solitaire.

485. CUVIÈRE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle campanulée, à cinq découpures épineuses à leur sommet; stigmatte en éteignoir; capsule à cinq loges monospermes.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, adhérent à l'ovaire; tube court; limbe long, ouvert, à cinq découpures lancéolées, aigües.

*Cor.* monopétale, campanulée; tube court, cylindrique; limbe ouvert, à cinq découpures lancéolées, très-aigües, épineuses à leur sommet, plus longues que le tube.

*Étam.* cinq; filamens courts, insérés à l'orifice du tube; anthères ovales-lancéolées, non saillantes.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 235

*Cor.* monopetala, campanulata; tubus globosus; faux pilosa; limbus quinquepartitus; lobis ovatis, acutis.

*Stam.* quinque, tubo corollæ inserta; filamenta brevissima, alterna cum laciniis corollæ; antheræ oblongæ, vix exsertæ.

*Pist.* germen adhærens, minimum, ovato-subrotundum; stylus simplex, filiformis, staminibus longior; stigma breve, capitatum, bilamelatum.

*Peric.* bacca pomiformis, carnosæ, umbilicata, non coronata, quinquelocularis, pentasperma; uno alterove interdum abortiente.

*Sem.* solitaria, ovata, utrinquè obtusa.

Conspectus specierum.

3103. VANGUERIA *edulis*, tab. 159.  
V. foliis integerrimis, ovatis, utrinquè attenuatis, glabris; floribus corymboso-cymosis, axillaribus.

Ex Indiâ et Madagascar. ♀

Explicatio iconum.

Tab. 159. VANGUERIA *edulis*. a, Ramulus floridus. b, Corymbus flavus. c, Flos integer. d, e, Bacca. f, Eadem transversè secta. g, Semen solitarium.

485. CUVIERA.

*Charact. essent.*

Calix quinquepartitus; corolla campanulata, quinquefida; laciniis apice spinescentibus; stigma extinctoïiforme; capsula quinquelocularis; loculis monospermis.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, germine adhærens; tubus brevis; limbus longus, quinquepartitus, patens; laciniis lanceolatis, acutis.

*Cor.* monopetala, campanulata; tubus brevis, cylindricus; limbus patens, quinquefidus; laciniis lanceolatis, acutissimis, apice spinescentibus, tubo longioribus.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, fauce tubi inserta; antheræ ovato-lanceolatae, non exsertæ.

## 236 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Pist.* ovaire ovale, adhérent au calice, non ombiliqué au sommet; style simple, filiforme, plus long que les étamines; stigmaté grand, en forme d'éteignoir, presque pentagone, obtus.

*Péric.* capsule ovale, à cinq loges monospermes.

*Sem.* solitaires dans chaque loge.

## Tableau des espèces.

3104. CUVIÈRE à fleurs aiguës. Dict. Sup. n° 1.  
C. feuilles lancéolées, aiguës; stipules en gaine, à deux pointes mucronées; panicule terminale.

L. n. Sierra-Leone. ♀

## 486. ÉRITHALE.

*Charact. essent.*

Calice urcéolé; corolle à cinq découpures recourbées; tube court; baie à dix loges, striée; dix semences.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, urcéolé, petit, persistant, à cinq dents aiguës.

*Cor.* monopétale, presque en entonnoir; tube court; limbe à cinq découpures linéaires, recourbées.

*Étam.* cinq; filamens subulés, étalés, à peine de la longueur de la corolle, insérés au fond du tube; anthères droites, oblongues.

*Pist.* ovaire adhérent, un peu arrondi; style filiforme, comprimé à sa partie supérieure, de la longueur des étamines; stigmaté simple, aigu.

*Péric.* baie globuleuse, en forme de pois, couronnée, à dix loges, à dix stries, à dix semences.

*Sem.* solitaires, petites, un peu anguleuses.

## Tableau des espèces.

3105. ÉRITHALE d'Amérique. Dict. n° 1.  
E. feuilles en ovale renversé; cimes composées, terminales, pédonculées.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Pist.* germen ovatum, calici adherens, supernè non umbilicatum; stylus simplex, filiformis, staminibus longior; stigma magnum, extinctoriiforme, subpentagonum, obtusum.

*Peric.* capsula ovata, quinquelocularis; loculis monospermis.

*Sem.* solitaria in singulis loculis.

## Conspectus specierum.

3104. CUVIERA acutiflora.  
C. foliis lanceolatis, acutis; stipulis vaginantibus, bimucronatis; panicula terminali. *Decand. Annal. Mus. Hist. nat. Paris.* ann. 5. pag. 222. tab. 15.

È Sierra-Leona. ♀ *Smeathman.*

## 486. ERITHALIS.

*Charact. essent.*

Calix urceolatus; corolla quinquepartita, tubo brevi, laciniis recurvis; bacca decemlocularis, striata, decasperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, urceolatus, minimus, persistens, quinquentatus; dentibus acutis.

*Cor.* monopetala, subinfundibuliformis; tubus brevis; limbus quinquepartitus; laciniis linearibus, recurvis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, patula, vix longitudine corollæ, fundo tubi inserta; antheræ erectæ, oblongæ.

*Pist.* germen adherens, subrotundum; stylus filiformis, supernè compressus, longitudine staminum; stigma simplex, acutum.

*Peric.* bacca globosa, pisiformis, coronata, decemlocularis, decemstriata, decasperma.

*Sem.* solitaria, parva, vix angulata.

## Conspectus specierum.

3105. ERITHALIS fruticosa. tab. 159.  
E. foliis obovatis; cymis compositis, pedunculatis, terminalibus.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

- a. Érithale *odorante* ; tige droite, en arbre.  
 β. Érithale *inodore* ; tige couchée, ligneuse.

L. n. la Jamaïque, la Martinique. ʒ

3106. ÉRITHALE *polygame*. Dict. Suppl. n° 2.  
 E. feuilles en ovale renversé ; fleurs axillaires ;  
 les mâles en cime ; les hermaphrodites soli-  
 itaires.

β? La même à feuilles plus étroites.

L. n. les îles de la Société. ʒ

*Explication des figures.*

Tab. 159. ÉRITHALE *d'Amérique*. a, Fleur entière.  
 b, Fleur fendue. c, Etamine séparée. d, Style. e, e, Baie.  
 f, La même coupée transversalement. g, La même  
 coupée en longueur avec la situation des semences. h,  
 Semence avec son cordon ombilical. i, l, La même  
 coupée transversalement et en longueur, avec la situation  
 de l'embryon. m, n, L'embryon séparé. o, Rameau  
 en fleurs.

487. PATIME.

*Caract. essent.*

Limbe du calice entier, à cinq angles ; baie sphé-  
 rique, couronnée ; à six loges polyspermes.

*Caract. nat.*

Cal. d'une seule pièce, adhérent, très-entier ; le  
 limbe ouvert, à cinq angles, persistant.

Cor. ....

Étam. ....

Pist. ....

Peric. baie inférieure, sphérique, couronnée par  
 le limbe du calice, à six loges polyspermes ;  
 souvent une ou deux loges avortent.

Sem. petites, nombreuses, environnées d'une  
 pulpe.

*Tableau des espèces.*

3107. PATIME *de la Guiane*. Dict. n° 1.  
 P. feuilles ovales-oblongues, très-glabres ; plu-  
 sieurs fleurs dans leurs aisselles ; pédoncules  
 simples.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 237

- a. Erithalis (*odorifera*) arborea, erecta. Jacq.  
 β. Erithalis (*inodora*) fruticosa, procumbens.  
 Jacq.

È Jamaicâ et Martinicâ. ʒ

3106. ERITHALIS *polygama*.  
 E. foliis obovatis ; floribus axillaribus ; mascu-  
 lis cymosis, hermaphroditis solitariis. Forst.

β? Eadem, foliis angustioribus. Tinsonius. Rumph.  
 Amb. 3. pag. 216. tab. 140.

Ex insulis Societatis. ʒ

*Explicatio iconum.*

Tab. 159. ERITHALIS *fruticosa*. a, Flos integer. b,  
 Flos fissus. c, Stamen separatum. d, Stylus. e, e, Bacca.  
 f, Eadem transversè secta. g, Ejusdem sectio verti-  
 calis cum situ seminum. h, Semen cum funiculo umbili-  
 cali. i, l, Idem transversè et longitudinaliter sectum  
 cum situ embryonis. m, n, Embryo separatus. o, Ra-  
 mulus floridus.

487. PATIMA.

*Charact. essent.*

Calix limbo integro, pentagono ; bacca sphae-  
 rica, coronata, sexlocularis, polysperma.

*Charact. nat.*

Cal. monophyllus, adhærens, integerrimus ; limbo  
 pentagono, persistente.

Cor. ....

Stam. ....

Pist. ....

Peric. bacca infera, sphaericea, limbo calicis coro-  
 nata, sexlocularis, polysperma ; uno alterove  
 loculo interdum abortiente.

Sem. parva, numerosa, in pulpâ nidulantia.

*Conspectus specierum.*

3107. PATIMA *guianensis*. tab. 159.  
 P. foliis ovato-oblongis, glaberrimis ; axillis  
 multifloris ; pedunculis simplicibus.

L. n. la Guiane. ☿

*Explication des figures.*

Tab. 159. PATIME de la Guiane. a, Rameau en fleurs  
b, Baie entière. c, Baie coupée transversalement. d,  
Semences.

## 488. CAFFEYER.

*Charact. essent.*

Calice à quatre ou cinq dents; les dents caduques;  
corolle en entonnoir; étamines au-dessus du  
tube; baie ombiliquée, à deux semences arillées.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, adhérent à l'ovaire, à quatre  
ou cinq dents caduques.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube cylin-  
drique, grêle, plusieurs fois plus long que le ca-  
lice; limbe plane, à quatre ou cinq découpures  
souvent plus longues que le tube, lancéolées,  
étalées ou roulées à leurs bords.

*Étam.* cinq; filamens subulés, placés au-dessus  
du tube de la corolle; anthères linéaires, incli-  
nées, sagittées, de la longueur des filamens.

*Pist.* ovaire inférieur ou adhérent, un peu arrondi;  
style simple, de la longueur de la corolle; deux  
stigmates un peu épais, subulés, réfléchis.

*Péric.* baie arrondie, ombiliquée légèrement à son  
sommet, à deux semences.

*Sem.* elliptiques, presque sphériques, en bosse d'un  
côté, planes de l'autre, arillées.

*Tableau des espèces.*

3108. CAFFEYER d'Arabie. Dict. n° 1.

C. feuilles oblongues-ovales, acuminées; pé-  
doncules axillaires, agrégés; corolles à cinq  
découpures.

L. n. l'Arabie heureuse, l'Éthiopié. ☿

3109. CAFFEYER de Bourbon. Dict. n° 2.

C. feuilles ovales, presque aiguës; baies oblon-  
gues, aiguës à leur base, à deux semences.

L. n. l'Île-Bourbon. ☿

3110. CAFFEYER à feuilles de sureau. Dict.  
Suppl.\*È Guianâ. ☿ *Aublet.**Explicatio iconum.*

Tab. 159. PATIMA *guianensis*. a, Ramulus fructifer.  
b, Bacca integra. c, Bacca transversè secta. d, Semina.  
(*Ex Aublet.*)

## 488. COFFEA.

*Charact. essent.*

Calix quadri seu quinquedentatus, dentibus deci-  
duis; corolla infundibuliformis; stamina supra  
tubum; bacca umbilicata, disperma; semina  
arillata.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, quadri seu quinquedentatus,  
adhærens; dentibus deciduis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus cylin-  
dræus, tenuis, calice multoties longior; lim-  
bus planus, quadri seu quinquepartitus, tubo  
sæpè longior; laciniis lanceolatis, parentibus seu  
lateralibus, revolutis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, supra tubum  
corollæ inserta; antheræ lineares, incumben-  
tes, sagittatæ, longitudine filamentorum.

*Pist.* germen inferum seu adhærens, subrotun-  
dum; stylus simplex, longitudine corollæ; stig-  
mata duo crassiuscula, subulata, reflexa.

*Peric.* bacca subrotunda, puncto umbilicata, di-  
sperma.

*Sem.* bina, elliptico-hemisphærica, hinc gibba,  
indè plana, arillata.

*Conspectus specierum.*3108. COFFEA *arabica*. tab. 160. fig. 1.

C. foliis oblongo-ovatis, acuminatis; pedun-  
culis axillaribus, aggregatis; corollis quinque-  
fidis. *Willd.*

Ex Arabiâ felicis, Æthiopiâ. ☿

3109. COFFEA *mauritaniana*. tab. 160. fig. 2.

C. foliis ovatis, subacutis; baccis oblongis,  
basi acutis, dispermis.

Ex insulâ Mauritanâ. ☿

3110. COFFEA *sambucina*.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

C. feuilles oblongues, lancéolées, aiguës; corymbes en cime, terminaux.

L. n. les îles des Amis. ʒ

3111. CAFFEYER *odorant*. Dict. Suppl. \*

C. feuilles ovales, aiguës; corymbes en cime, axillaires.

L. n. les îles des Amis et de Tanna. ʒ *Fleurs à quatre découpures.*

3112. CAFFEYER à *feuilles de violette*. Dict. Suppl. \*

C. feuilles ovales-lancéolées; corymbes resserrés, globuleux, terminaux.

L. n. la Nouvelle-Calédonie. ʒ

3113. CAFFEYER à *trois fleurs*. Dict. n° 3.

C. feuilles ovales-lancéolées, acuminées; pédoncules ternés, terminaux, uniflores.

L. n. l'île d'Oahiti. ʒ

3114. CAFFEYER de la *Guiane*. Dict. n° 3.

C. feuilles lancéolées; fleurs axillaires, à quatre découpures; baies petites, violettes, à deux semences.

L. n. la Guiane, dans les bois. ʒ

3115. CAFFEYER *paniculé*. Dict. n° 4.

C. feuilles amples, ovales-oblongues, acuminées; panicule terminale; corolle à quatre découpures; deux semences.

L. n. la Guiane, dans les forêts. ʒ

3116. CAFFEYER à *grappes*. Dict. Suppl. n° 6.

C. feuilles oblongues, ovales, acuminées; stipules bifides; grappes axillaires, terminales, inclinées.

L. n. le Pérou, dans les forêts. ʒ

3117. CAFFEYER à *ombelles*. Dict. Suppl. n° 7.

C. feuilles oblongues, acuminées; veines transversales; stipules arrondies; fleurs ramassées en ombelle.

L. n. le Pérou. ʒ *Involucre universel à quatre folioles; le partiel à sept folioles.*

3118. CAFFEYER *cilié*. Dict. Suppl. n° 8.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 239

C. foliis oblongo-lanceolatis, acutis; cymis corymbosis, terminalibus. *Forst.*

Ex insulis Amicorum. ʒ

3111. COFFÆA *odorata*.

C. foliis ovatis, acutis; cymis corymbosis, axillaribus. *Forst.*

Ex insulis Amicorum et Tanna. ʒ *Flores quadrifidi.* Willd.

3112. COFFÆA *opulina*.

C. foliis ovato-lanceolatis; corymbis coarctatis, globosis, terminalibus. *Forst.*

Ex Novâ Caledoniâ. ʒ

3113. COFFÆA *triflora*.

C. foliis ovato-lanceolatis, acuminatis; pedunculis terminalibus, ternis, unifloris. *Forst.*

Ex insulâ Taheiri. ʒ

3114. COFFÆA *guianensis*.

C. foliis lanceolatis; floribus axillaribus, quadrifidis; baccis exiguis, violaceis, dispermis.

Ex Guianâ, in sylvis. ʒ

3115. COFFÆA *paniculata*.

C. foliis amplis, ovato-oblongis, acuminatis; paniculâ terminali; corollis quadrifidis, dispermis.

Ex Guianâ, in sylvis. ʒ

3116. COFFÆA *racemosa*.

C. foliis oblongo-ovalibus, acuminatis; stipulis bifidis; racemis axillaribus terminalibusque, nutantibus. *Flor. peruv.* vol. 2, pag. 64, tab. 214, fig. a.

Ex Peruviâ, in nemoribus. ʒ

3117. COFFÆA *umbellata*.

C. foliis oblongis, acuminatis; venis transversalibus; stipulis subrotundis; floribus congestis, umbellatis. *Flor. peruv.* vol. 2, pag. 66, tab. 215, fig. a.

Ex Peruviâ. ʒ *Involucrum universale tetraphyllum, partiale heptaphyllum.*

3118. COFFÆA *ciliata*.

## 240 PENTANDRIE MONOGYNIE.

C. à feuilles oblongues, acuminées; stipules tronquées, ciliées; grappes terminales.

*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$  *Fleurs souvent à quatre découpures.*

## 3119. CAFFEYER verticillé. Dict. Suppl. n° 9.

C. feuilles oblongues, lancéolées ou en ovale renversé, acuminées; stipules ovales, ciliées; grappes terminales, verticillées.

*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$  *Orifice de la corolle velu.*

## 3120. CAFFEYER luisant. Dict. Suppl. n° 10.

C. feuilles oblongues, obtusément acuminées, luisantes; stipules tronquées, ciliées; grappes terminales.

*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$

## 3121. CAFFEYER à fossettes. Dict. Sup. n° 11.

C. feuilles oblongues-ovales, aiguës, acuminées; des fossettes à la base des veines; stipules ovales; grappes terminales.

*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$  *Orifice de la corolle hérissé.*

## 3122. CAFFEYER à longues feuilles. Dict. Suppl. n° 12.

C. feuilles lancéolées, oblongues, ondulées, sinuées; stipules ovales; grappes terminales.

*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$  *Stipules en gaines, conniventes.*

## 3123. CAFFEYER à petits fruits. Dict. Suppl. n° 13.

C. feuilles lancéolées, aiguës; stipules à deux dents à chaque bord; cimes axillaires, terminales, étalées.

*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$

## 3124. CAFFEYER des Indes. Dict. Sup. n° 14.

C. feuilles oblongues, acuminées; panicules axillaires, divariquées; fruits petits, ovales.

*L. n.* Java.  $\bar{\eta}$  *Herb. Desfont.*

## 3125. CAFFEYER à feuilles de laurier. Dict. Suppl. n° 15.

C. feuilles oblongues-lancéolées, acuminées, coriaces; panicules courtes, axillaires; fruits arrondis.

*L. n.* Sierra-Leone,

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

C. foliis oblongis, acuminatis; stipulis truncatis; ciliis obvallatis; racemis terminalibus. *Flor. peruv. l. c. tab. 216. fig. a.*

Ex Peruvia.  $\bar{\eta}$  *Flores sapè quadrifidi.*

## 3119. COFFÆA verticillata.

C. foliis oblongo-lanceolatis obovatisque, acuminatis; stipulis ovatis, ciliatis; racemis terminalibus, verticillatis. *Flor. peruv. l. c. tab. 217. fig. b.*

Ex Peruvia.  $\bar{\eta}$  *Corollæ faux villosa; calix ciliatus.*

## 3120. COFFÆA nitida.

C. foliis oblongis, obtusè acuminatis, nitidis; stipulis truncatis, ciliatis; racemis terminalibus. *Flor. peruv. l. c. tab. 217. fig. 2.*

Ex Peruvia.  $\bar{\eta}$

## 3121. COFFÆA foveolata.

C. foliis oblongo-ovalibus, acutè acuminatis; foveolis ad basim venarum; stipulis ovatis; racemis terminalibus. *Flor. peruv. l. c. tab. 216.*

Ex Peruvia.  $\bar{\eta}$  *Corolla faux hirsuta.*

## 3122. COFFÆA longifolia.

C. foliis lanceolato-oblongis, undulato-repandis; stipulis ovatis; racemis terminalibus. *Flor. peruv. l. c. tab. 218. fig. a.*

Ex Peruvia.  $\bar{\eta}$  *Stipula in vagina formam connata.*

## 3123. COFFÆA microcarpa.

C. foliis lanceolatis, acutis; stipulis utrinquè bidentatis; cymis axillaribus terminalibusque, patulis. *Flor. peruv. l. c. tab. 218. fig. b.*

Ex Peruvia.  $\bar{\eta}$

## 3124. COFFÆA indica.

C. foliis ovato-oblongis, acuminatis; paniculis axillaribus, divaricatis; fructibus parvis, ovatis.

Ex Javâ.  $\bar{\eta}$  *Labillardière.*

## 3125. COFFÆA laurina.

C. foliis oblongo-lanceolatis, acuminatis, coriaceis; paniculis brevibus, axillaribus; fructibus subrotundis.

Ex Sierra-Leone.  $\bar{\eta}$  *Herbar. Desfont.*



PENTANDRIE MONOGYNIE.

3126. *CAFFEYER monosperme*. Dict. n° 5.  
C. feuilles ovales-lancéolées, glabres; pédoncules trifides, presqu'axillaires; corolle à quatre découpures; quatre étamines; baies monospermes.

L. n. l'Amérique méridionale.  $\bar{\eta}$  *L'une des semences avorte.*

3127. *CAFFEYER acuminé*. Dict. Suppl. n° 16.  
C. feuilles ovales, acuminées, velues dans l'aiselle des veines; stipules caduques; grappes peu garnies.

L. n. le Pérou.  $\bar{\eta}$  *Baie monosperme.*

3128. *CAFFEYER à feuilles sessiles*. Dict. Suppl. n° 17.

C. feuilles sessiles, oblongues-lancéolées, acuminées, creusées à leur base; stipules ovales; grappes axillaires.

L. n. le Pérou.  $\bar{\eta}$  *Pédoncules trifides.*

Tableau des espèces.

Tab. 160. Fig. 1. *CAFFEYER d'Arabie*. a, Fleur entière. b, Baie entière. c, La même coupée transversalement. d, Semences recouvertes de l'arille, dans leur situation naturelle. e, f, g, Semences dépouillées de leur arille. h, Périsperme coupé transversalement. i, Le même avec la situation de l'embryon. l, Embryon séparé. m, Rameau en fleurs et en fruits.

Fig. 2. *CAFFEYER de Bourbon*. a, Rameau en fruits. b, Baie entière. c, La même coupée longitudinalement.

489. CIOCOQUE.

Charact. essent.

Calice à cinq dents; corolle infundibuliforme; limbe à cinq découpures réfléchies; étamines non saillantes; baie comprimée, couronnée, à deux semences.

Charact. nat.

Cal. d'une seule pièce, persistant, à cinq dents courtes, aiguës.

Cor. monopétale, infundibuliforme; tube long; limbe à cinq découpures égales, réfléchies, aiguës.

Étam. cinq; filaments filiformes, de la longueur du tube de la corolle; anthères droites, oblongues, à peine saillantes.

Botanique. Tome II,

PENTANDRIA MONOGYNIA. 241

3126. *COFFÆA occidentalis*.

C. foliis ovato-lanceolatis, glabris; pedunculis trifidis, subaxillaribus; corollis quadrifidis, retrandris; baccis monospermis. Jacq.

Ex Americâ meridionali.  $\bar{\eta}$  *Alterum semen abortivum.*

3127. *COFFÆA acuminata*.

C. foliis ovalibus, acuminatis, ad axillas venarum villosis; stipulis caducis; racemis paucifloris. Flor. peruv. l. c. tab. 214. fig. b.

Ex Peruvîâ.  $\bar{\eta}$  *Bacca monosperma.*

3128. *COFFÆA subsessilis*.

C. foliis sessilibus, oblongo-lanceolatis, acuminatis, basi excavatis; stipulis ovatis; racemis axillaribus. Flor. peruv. l. c. tab. 215. fig. b.

Ex Peruvîâ.  $\bar{\eta}$  *Pedunculî trifidi.*

Conspectus specierum.

Tab. 160. Fig. 1. *COFFÆA arabica*. a, Flos integer. b, Bacca integra. c, Eadem transversè secta. d, Semina arillo tecta in situ naturali. e, f, g, Semina arillo exuta. h, Perispermum transversè sectum. i, Idem cum situ embryonis. l, Embryo separatus. (Ex Gartn.) m, Ramulus floridus et fructifer.

Fig. 2. *COFFÆA mauritianâ*. a, Ramulus fructifer. b, Bacca integra. c, Eadem longitudinaliter secta.

489. CHIOCOCCA,

Charact. essent.

Calix quinque-dentatus; corolla infundibuliformis; limbo quinquefido, reflexo; stamina non exserta; bacca coronata, compressa, disperma.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, quinque-dentatus, persistens; dentibus brevibus, acutis.

Cor. monopetala, infundibuliformis; tubus longus; limbus quinquepartitus; laciniis equalibus, reflexis, acutis.

Stam. quinque; filamenta filiformia, longitudine tubi corollæ; antheræ oblongæ, erectæ, vix exsertæ,

H h

## 242 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Pist.* ovaire adhérent, arrondi, comprimé; style filiforme, de la longueur des étamines; stigmaté simple, obtus.

*Péric.* baie presque ronde, comprimée, couronnée par le calice, à deux semences.

*Sem.* comprimées, un peu arrondies, distantes entr'elles.

## Tableau des espèces.

3129. CIOCOQUE à baies blanches. Dict. n° 1.  
C. feuilles ovales, acuminées; grappes à peine divisées, axillaires, unilatérales, un peu pendantes.

*f.* La même à tige grimpante; sarmens fort grêles, à peine ramifiés.

*L. n.* la Jamaïque, les Barbades. ☿

3130. CIOCOQUE à baies jaunes. Dict. n° 2.  
C. tige droite; feuilles ovales; fleurs terminales, paniculées; deux dents en forme de stipules.

*L. n.* l'Amérique méridionale et Surinam. ☿

3131. CIOCOQUE branchue. Dict. Suppl. n° 3.  
C. tige grimpante; feuilles ovales, rabattues; rameaux branchus, horizontaux.

*L. n.* le Pérou. ☿

3132. CIOCOQUE barbue. Dict. Suppl. \*  
C. tige droite; feuilles ovales; pédoncules axillaires, uniflores; corolles barbues à leur orifice.

*L. n.* les îles de la Société et des Amis. ☿

## Explication des figures.

Tab. 160. CIOCOQUE à baies blanches. *a*, Rameau en fleurs. *b*, Fleur entière. *c*, La même ouverte. *d*, Étamine séparée. *e*, Pistil avec le calice. *f*, Portion d'un rameau avec des baies entières. *g*, Baie séparée et grossie. *h*, La même coupée transversalement. *i*, *i*, Semence avec le cordon ombilical. *k*, Périsperme coupé transversalement. *l*, Le même ouvert longitudinalement avec la position de l'embryon. *m*, Embryon séparé.

## 490. PSYCOTHRE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq dents; corolle tubuleuse, souvent un

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Pist.* germen adhærens, subrotundum, compressum; stylus filiformis, longitudine staminum; stigma simplex, obtusum.

*Peric.* bacca subrotunda, compressa, calice coronata, unilocularis, disperma.

*Sem.* duo, subrotunda, compressa, distantia.

## Conspectus specierum.

3129. CHIOCOCCA *racemosa*. tab. 160.  
Ch. foliis ovatis, acuminatis; racemis subdivisis, axillaribus, secundis, subnutantibus.

*f.* Eadem scandens; sarmentis tenuissimis et ferè indivisis.

È Jamaïcâ, Barbados. ☿

3130. CHIOCOCCA *paniculata*.  
Ch. erecta; foliis ovatis; floribus terminalibus, paniculatis; dentibus stipularibus, binis. *Linn. f. Psychotria paniculata*. Willd.

Ex Americâ meridionali et Surinamo. ☿

3131. CHIOCOCCA *brachiata*.  
Ch. scandens; foliis ovatis, deflexis; ramis brachiatis, horizontalibus. *Flor. per.* vol. 2. pag. 67. tab. 219, fig. *b*.

È Peruvia. ☿

3132. CHIOCOCCA *barbata*.  
Ch. erecta; foliis ovatis; pedunculis axillaribus, unifloris; corollis fauce barbatis. *Forst.*

Ex insulis Societatis et Amicorum. ☿

## Explicatio iconum.

Tab. 160. CHIOCOCCA *racemosa*. *a*, Ramulus floridus. (*Ex Dillenio*.) *b*, Flos integer. *c*, Idem apertus. *d*, Stamen separatum. *e*, Pistillum cum calice. *f*, Pars racemi cum baccis integris. *g*, Bacca separata, aucta: *h*, Eadem transversè secta. *i*, *i*, Semina cum funiculo umbilicali. *k*, Périspermum transversè sectum. *l*, Idem longitudinaliter apertum, cum siti embryonis. *m*, Embryo separatus.

## 490. PSYCOTHRIA.

*Charact. essent.*

Calix quinquentatus; corolla tubulosa, subin-

PENTANDRIE MONOGYNIE.

peu courbée; limbe à cinq découpures; baie sèche, couronnée, à deux loges; deux semences.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, fort petit, persistant, à cinq dents très-courtes.

*Cor.* monopétale, tubuleuse, souvent un peu courbée; tube allongé; limbe court, à cinq lobes ovales, aigus.

*Étam.* cinq; filamens capillaires, très-courts; insérés sur le tube de la corolle; anthères linéaires, non saillantes.

*Pist.* ovaire presque rond, adhérent; style simple, filiforme; deux stigmates.

*Peric.* baie sèche, petite, arrondie ou ovale, sillonnée par la dessiccation, couronnée par le calice, à deux loges dispermes.

*Sem.* deux, planes d'un côté, convexes de l'autre.

Tableau des espèces.

3133. *PSYCOTHRE d'Asie.* Dict. n° 1.  
Ps. feuilles ovales, lancéolées; stipules échan-  
crées; panicule terminale, presque droite.

*L. n.* les Indes orientales. ♀

3134. *PSYCOTHRE lisse.* Dict. n° 1. v. 3.  
Ps. feuilles ovales, très-glabres, luisantes; sti-  
pules aiguës, entières, caduques; fleurs en pani-  
cule droite.

*L. n.* la Jamaïque. ♀

3135. *PSYCOTHRE à feuilles de laurier.* Dict.  
n° 2.

Ps. feuilles lancéolées, ovales, aiguës, un peu  
épaisses, glabres; stipules ovales, acuminées,  
caduques; panicules droites; baies arrondies.

*L. n.* la Jamaïque et la Nouvelle-Espagne. ♀

3136. *PSYCOTHRE à feuilles obtuses.* Dict.  
n° 3.

Ps. feuilles ovales, obtuses, coriaces; panicule  
courte et droite.

*L. n.* Madagascar. ♀

3137. *PSYCOTHRE à petites fleurs.*  
Ps. feuilles elliptiques-ovales, acuminées, à vei-

PENTANDRIA MONOGYNIA. 24;

curva; limbo quinquepartito; bacca coronata,  
exsucca, bilocularis, disperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, minimus, persistens, quinque-  
dentatus; dentibus brevissimis.

*Cor.* monopetala, tubulosa, subincurva; tubus elon-  
gatus; limbus brevis, quinquepartitus; lobis ova-  
tis, acutis.

*Stam.* quinque; filamenta capillaria, brevissima,  
tubo corollæ inserta; antheræ lineares, non ex-  
sertæ.

*Pist.* germen subrotundum, adhærens; stylus sim-  
plex, filiformis; stigmata duo.

*Peric.* bacca exsuccata, parva, subrotunda seu  
ovata, siccatione sulcata, calice coronata, bilo-  
cularis, disperma.

*Sem.* duo, hinc plana, inde convexa.

Conspectus specierum.

3133. *PSYCOTHRIA asiatica.* tab. 161. fig. 1.  
Ps. foliis ovato-lanceolatis; stipulis emarginatis;  
paniculâ terminali, suberectâ.

Ex Indiâ orientali. ♀

3134. *PSYCOTHRIA glabrata.*  
Ps. foliis ovatis, glaberrimis, nitidis; stipulis  
acutis, indivisis, deciduis; floribus paniculatis,  
erectis. *Swarz.*

È Jamaïcâ. ♀

3135. *PSYCOTHRIA laurifolia.*

Ps. foliis lanceolato-ovatis, acutis, crassiusculis,  
glabris; stipulis ovatis, acuminatis, deciduis;  
paniculis erectis; baccis subrotundis. *Swarz.*

È Jamaï. à et Hispaniolâ. ♀

3136. *PSYCOTHRIA obtusifolia.* tab. 161. fig. 4.

Ps. foliis ovato-cuneatis, obtusis, coriaceis; pa-  
niculâ erectâ, brevi.

Ex insulâ Madagascariensi. ♀

3137. *PSYCOTHRIA parviflora.*  
Ps. foliis elliptico-ovatis, acuminatis, parallelo-

## 244 PENTANDRIE MONOGYNIE.

nes parallèles; panicules droites; baies ovales; stipules ovales, cuspidées, caduques.

*Simire des teinturiers.* Dict. n° 1.

*L. n.* la Guiane. ♀

3138. PSYCOTHRE *velu*. Dict. n° 4.

Ps. stipules lancéolées, entières, caduques; feuilles lancéolées, ovales, aiguës, hérissées; tige très-velue; panicule étalée.

*L. n.* la Jamaïque. ♀

3139. PSYCOTHRE *fétide*. Dict. n° 5.

Ps. stipules acuminées, entières, caduques; feuilles lancéolées, ovales, aiguës, glabres; panicule très-étalée; rameaux rabotus, filiformes.

*L. n.* la Jamaïque. ♀

## 3140. PSYCOTHRE à feuilles de citronnier. Dict. n° 6.

Ps. stipules ovales, persistantes; feuilles elliptiques, acuminées, très-glabres, un peu coriaces; panicules courtes; baies oblongues.

*L. n.* les Indes occidentales. ♀

3141. PSYCOTHRE *luisant*.

Ps. stipules arrondies, caduques; feuilles presque rondes, ovales, acuminées; panicule terminale; limbe de la corolle plus long que le tube.

*Simire luisante.* Dict. n° 2.

*L. n.* la Guiane. ♀

## 3142. PSYCOTHRE à bordure. Dict. n° 7.

Ps. stipules entières, acuminées, caduques; feuilles lancéolées, ovales, aiguës, cartilagineuses et soyeuses à leurs bords; panicule lâche.

*L. n.* les contrées méridionales de la Jamaïque. ♀

## 3143. PSYCOTHRE à petites feuilles. Dict. n° 8.

Ps. stipules ovales, échantrées, caduques; feuilles oblongues, aiguës, minces, glabres; panicules droites, presque sessiles.

*L. n.* la Nouvelle-Espagne. ♀

3144. PSYCOTHRE *nerveux*. Dict. n° 9.

Ps. stipules oblongues, échantrées, caduques; feuilles ovales, acuminées à leurs deux extrémités, nerveuses, un peu ondulées; panicules sessiles, un peu redressées.

*L. n.* la Jamaïque. ♀

## PENTANDRIA MÓNÖGYNIA.

venosis; paniculis erectis; baccis ovalibus; stipulis ovatis, cuspidatis, deciduis.

*Simira tinctoria.* Dict. et Aubl.

È Guianâ. ♀

3138. PSYCOTHRIA *hirsuta*.

Ps. stipulis lanceolatis, integris, deciduis; foliis lanceolato-ovatis, acutis, hirtis; caule hirsutissimo; paniculâ patente. *Swartz.*

È Jamaïcâ. ♀

3139. PSYCOTHRIA *fatens*.

Ps. stipulis acuminatis, integris, deciduis; foliis lanceolato-ovatis, acutis, glabris; paniculâ patentissimâ; ramis reflexis, filiformibus. *Swartz.*

È Jamaïcâ. ♀

3140. PSYCOTHRIA *citrifolia*.

Ps. stipulis ovatis, persistentibus; foliis ellipticis, acuminatis, glaberrimis, subcoriaceis; paniculis brevibus; baccis oblongis, costatis. *Swartz.*

Ex Indiâ occidentali. ♀

3141. PSYCOTHRIA *nitida*.

Ps. stipulis subrotundis, deciduis; foliis subrotundo-ovatis, acuminatis; paniculâ terminali; corollæ limbo tubo longiore.

*Simira nitida.* Dict. *Mapouria guianensis.* Aubl.

È Guianâ. ♀

3142. PSYCOTHRIA *marginata*.

Ps. stipulis integris, acuminatis, deciduis; foliis lanceolato-ovatis, acutis; margine cartilagineo-setosis; paniculâ laxâ. *Swartz.*

È Jamaïcâ meridionali. ♀

3143. PSYCOTHRIA *tenuifolia*.

Ps. stipulis ovatis, emarginatis, deciduis; foliis oblongis, acutis, tenuioribus, glabris; paniculis erectis, subsessilibus. *Swartz.*

Ex Hispaniolâ. ♀

3144. PSYCOTHRIA *nervosa*.

Ps. stipulis oblongis, emarginatis, deciduis; foliis ovatis, utrinquè acuminatis, nervosis, subundulatis; paniculis sessilibus, erectiusculis. *Swartz.*

È Jamaïcâ. ♀

PENTANDRIE MONOGYNIE.

3145. PSYCOTHRE à feuilles de myrte. Dict. n° 10.

Ps. stipules ovales, caduques; feuilles lancéolées, ovales, sans nervures, luisantes, roides; rameaux unilatéraux; grappes composées, terminales.

L. n. les contrées septentrionales de la Jamaïque. ♀

3146. PSYCOTHRE de Carthagène. Dict. n° 11.

Ps. stipules échancrées; feuilles en ovale renversé, acuminées; panicule terminale.

L. n. Carthagène. ♀

3147. PSYCOTHRE à panicules sèches. Dict. n° 12.

Ps. stipules ovales, aiguës, caduques; feuilles ovales, acuminées; grappes ternées, terminales, trichotomes; ramifications et pédicelles presque capillaires.

L. n. la Jamaïque. ♀

3148. PSYCOTHRE parasite. Dict. n° 13.

Ps. stipules amplexicaules, sans nervures, presque succulentes; grappes terminales ou axillaires, composées.

L. n. l'Amérique méridionale. ♀

3149. PSYCOTHRE horizontale. Dict. n° 14.

Ps. stipules ovales; feuilles lancéolées, ovales, aiguës; rameaux, feuilles, ramifications des panicules situés horizontalement.

L. n. la Nouvelle-Espagne. ♀

3150. PSYCOTHRE penché. Dict. n° 15.

Ps. stipules à deux dents; feuilles lancéolées, aiguës, nerveuses; grappes partagées en trois, droites; celles des fruits inclinées.

L. n. la Nouvelle-Espagne. ♀

3151. PSYCOTHRE branchu. Dict. n° 16.

Ps. stipules ovales, bifides; grappe terminale, composée; ramifications branchues; fleurs agrégées, sessiles.

L. n. les contrées méridionales de la Jamaïque. ♀

3152. PSYCOTHRE à fleurs en tête. Dict. Suppl. n° 38.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 245

3145. PSYCOTHRIA *myrtillophyllum*.

Ps. stipulis ovatis, deciduis; foliis lanceolato-ovatis, enerviis, nitidis, rigidis; ramis secundis; racemis compositis, terminalibus. Swartz.

È Jamaïcâ septentrionali. ♀

3146. PSYCOTHRIA *carthaginensis*.

Ps. stipulis emarginatis; foliis obovatis, acuminatis; paniculâ terminali. Willd. Jacq. Amer. tab. 17. fig. 22. Excl. synonym.

È Carthagenâ. ♀

3147. PSYCOTHRIA *laxa*.

Ps. stipulis ovatis, acutis, deciduis; foliis ovatis, acuminatis; racemis ternis, terminalibus, trichotomis; ramis pedicellisque subcapillaribus, laxis. Swartz.

È Jamaïcâ. ♀

3148. PSYCOTHRIA *parasitica*.

Ps. stipulis amplexicaulibus, retusis; foliis ovatis, acuminatis, aveniis, subsucculentis; racemis terminalibus axillaribusque, compositis. Sw.

Ex Americâ meridionali. ♀

3149. PSYCOTHRIA *horizontalis*.

Ps. stipulis ovatis; foliis lanceolato-ovatis; ramis, foliis ramulisque panicularum horizontalibus. Swartz.

Ex Hispaniolâ. ♀

3150. PSYCOTHRIA *nutans*.

Ps. stipulis bidentatis; foliis lanceolatis, acutis, nervosis; racemis tripartitis, erectis; fructiferis nutantibus. Swartz.

Ex Hispaniolâ. ♀

3151. PSYCOTHRIA *brachiata*.

Ps. stipulis ovatis, bifidis; racemo terminali composito; ramis brachiatis; floribus aggregatis, sessilibus. Swartz.

È Jamaïcâ meridionali. ♀

3152. PSYCOTHRIA *capitata*.

## 246 PENTANDRIE MONOGYNIE.

Ps. stipules bifides; feuilles oblongues, acuminées; fleurs en tête, sessiles, environnées de bractées.

L. n. le Pérou. ʒ

3153. PSYCOTHRE *pileux*. Dict. Suppl. n° 39.

Ps. feuilles oblongues, ovales, aiguës, pileuses; fleurs terminales, verticillées, en cime, environnées de bractées pileuses.

L. n. le Pérou. ʒ

3154. PSYCOTHRE *tomenteux*. Dict. Suppl. n° 40.

Ps. stipules bifides, aiguës; feuilles lancéolées, oblongues; pédoncules terminaux, trifides; fleurs en tête, entourées de bractées.

L. n. le Pérou. ʒ

3155. PSYCOTHRE *élevé*. Dict. n° 17.

Ps. stipules deltoïdes, roulées à leurs bords, subulées à leur sommet; feuilles cunéiformes, en ovale renversé; tige anguleuse.

L. n. les contrées occidentales de la Jamaïque. ʒ

3156. PSYCOTHRE *étalé*. Dict. n° 18.

Ps. stipules bidentées; feuilles distiquées, lancéolées, ovales, membranaceuses; rameaux étalés; panicules unilatérales.

L. n. la Jamaïque. ʒ

3157. PSYCOTHRE *à corymbes*. Dict. n° 19.

Ps. stipules bidentées; feuilles lancéolées, ovales, aiguës, un peu roides, luisantes; fleurs en corymbes; pédoncules et pédicelles colorés.

L. n. la Jamaïque, sur les hautes montagnes. ʒ

3158. PSYCOTHRE *pubescent*. Dict. n° 20.

Ps. stipules bidentées; feuilles lancéolées, ovales, acuminées, pubescentes; panicules en cime, étalées.

L. n. la Jamaïque. ʒ

3159. PSYCOTHRE *à feuilles molles*. Dict. n° 21.

Ps. feuilles ovales, acuminées, molles, pubescentes; panicule courte, divariquée.

L. n. l'Amérique. ʒ

3160. PSYCOTHRE *pédonculé*. Dict. n° 22.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

Ps. stipulis bifidis; foliis oblongis, acuminatis; floribus capitatis, sessilibus; bracteis obvallatis.

Flor. per. 2 pag. 59. tab. 206. fig. a.

È Peruvia. ʒ

3153. PSYCOTHRIA *pilosa*.

Ps. foliis oblongo-ovatis, acutis, pilosis; floribus terminalibus, verticillato-cymosis, bracteis pilosis cinctis. Flor. per. l. c. tab. 208. fig. a.

È Peruvia. ʒ

3154. PSYCOTHRIA *subtomentosa*.

Ps. stipulis bifidis, acutis; foliis lanceolato-oblongis; pedunculis terminalibus, trifidis; floribus capitatis, bracteis cinctis. Flor. per. l. c. tab. 210. fig. a.

È Peruvia. ʒ

3155. PSYCOTHRIA *grandis*.

Ps. stipulis deltoideis, margine revolutis, apice subulatis; foliis cuneiformibus, obovatis; caule angulato. Swartz.

È Jamaica occidentali. ʒ

3156. PSYCOTHRIA *patens*.

Ps. stipulis bidentatis; foliis distichis, lanceolato-ovatis, membranaceis; ramis patentibus; paniculis secundis. Swartz.

È Jamaica. ʒ

3157. PSYCOTHRIA *corymbosa*.

Ps. stipulis bidentatis; foliis lanceolato-ovatis, acutis, subrigidis, nitidis; floribus corymbosis; pedunculo pedicellis que coloratis. Swartz.

È Jamaica, in montibus altis. ʒ

3158. PSYCOTHRIA *pubescens*.

Ps. stipulis bidentatis; foliis lanceolato-ovatis, acuminatis, pubescentibus; paniculis cymosis, patentibus. Swartz.

È Jamaica. ʒ

3159. PSYCOTHRIA *mollis*.

Ps. foliis ovato-acuminatis, mollibus, subtus pubescentibus; paniculâ brevi, divaricatâ.

Ex Americâ. ʒ Comm. Dupuis.

3160. PSYCOTHRIA *pedunculata*,

PENTANDRIE MONOGYNIE.

Ps. stipules bidentées; feuilles ovales-lancéolées, un peu ridées; fleurs presque en cime; pédoncule commun allongé.

L. n. la Jamaïque. ʒ

3161. PSYCOTHRE *des hautes montagnes*. Dict. n° 24.

Ps. stipules bidentées; feuilles lancéolées, ovales, membraneuses, veinées, réticulées; panicules redressées; corolles allongées, diaphanes.

L. n. la Jamaïque. ʒ

3162. PSYCOTHRE *safrané*. Dict. n° 23.

Ps. stipules bidentées; feuilles ovales, aiguës, nerveuses; panicules droites, d'un jaune de safran ainsi que ses pédoncules.

L. n. les Indes occidentales. ʒ

3163. PSYCOTHRE *pavette*. Dict. n° 25.

Ps. feuilles lancéolées, acuminées; nervures sinuées, saillantes; panicule lâche, peu garnie; ramifications presque simples, horizontales.

L. n. l'Amérique et l'île de Saint-Jean. ʒ

3164. PSYCOTHRE *à grandes feuilles*. Dict. Suppl. n° 43.

Ps. feuilles oblongues, lancéolées, amples; stipules à une dent; grappes axillaires, presque dichotomes.

L. n. le Pérou. ʒ

3165. PSYCOTHRE *réticulé*. Dict. Sup. n° 44.

Ps. feuilles oblongues-lancéolées, veinées, réticulées; stipules bidentées; grappes terminales, branchues.

L. n. le Pérou. ʒ *Corolle jaune, pubescente en dehors.*

3166. PSYCOTHRE *améthyste*. Dict. Suppl. n° 46.

Ps. feuilles oblongues, acuminées; stipules en gaine, à quatre dents; grappes terminales; corolles et baies de couleur améthyste.

L. n. le Pérou. ʒ

3167. PSYCOTHRE *à grosses grappes*. Dict. Suppl. n° 45.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 247

Ps. stipulis bidentatis; foliis ovato-lanceolatis, rugosiusculis; floribus subcymosis; pedunculo communi elongato. Swartz.

È Jamaicâ. ʒ

3161. PSYCOTHRIA *alpina*.

Ps. stipulis bidentatis; foliis lanceolato-ovatis, membranaceis; reticulato-venosis; paniculis erectis; corollis elongatis, diaphaneis. Swartz.

È Jamaicâ. ʒ

3162. PSYCOTHRIA *crocea*.

Ps. stipulis bidentatis; foliis ovatis, acutis, nervosis; paniculis erectis, pedunculisque croceo coloratis. Swartz.

Ex Indiâ occidentali. ʒ

3163. PSYCOTHRIA *pavetta*. tab. 161. fig. 3.

Ps. foliis lanceolato-acuminatis, nervis sinuato-elevatis; paniculâ laxâ, pauciflorâ; ramis simplicibus, horizontalibus.

*Pavetta pentandra*. Swartz.

Ex Americâ et insulâ Sancti Johannis. ʒ *Confer cum nonatliâ longiflorâ*. Aubl.

3164. PSYCOTHRIA *macrophylla*.

Ps. foliis oblongo-lanceolatis, amplis; stipulis unidentatis; racemis axillaribus, subdichotomis. *Flor. per.* vol. 2. pag. 56. tab. 202. fig. a.

È Peruviâ. ʒ

3165. PSYCOTHRIA *reticulata*.

Ps. foliis oblongo-lanceolatis, venoso-reticulatis; stipulis bidentatis; racemis terminalibus, brachiatis. *Flor. per.* vol. 2. l. c. tab. 202. fig. b.

È Peruviâ. ʒ *Corolla lutea, extus pubescens.*

3166. PSYCOTHRIA *amethystina*.

Ps. foliis oblongis, acuminatis; stipulis vaginantibus, quadridentatis; racemis terminalibus; corollis baccisque amethystinis. *Flor. per.* v. 2. pag. 57. tab. 203. fig. b.

È Peruviâ. ʒ

3167. PSYCOTHRIA *microbotrys*.

## 248 PENTANDRIE MONOGYNIE.

Ps. feuilles lancéolées, longues, pubescentes; stipules bidentées; grappes terminales, très-longues.

*L. n.* le Pérou. Corolle jaune, pubescente.

## 3168. PSYCOTHRE fleurs en thyse. Dict. Suppl. n° 47.

Ps. feuilles glabres, lancéolées; stipules en gaine, à six dents; fleurs en thyse terminal.

*L. n.* le Pérou. ♀

## 3169. PSYCOTHRE ovale. Dict. Suppl. n° 48.

Ps. feuilles amples, ovales, acuminées; stipules échancrées; thyse terminal; corolle tubuleuse.

*L. n.* le Pérou. ♀

## 3170. PSYCOTHRE jaune de soufre. Dict. Suppl. n° 49.

Ps. feuilles ovales, cunéiformes, acuminées; stipules échancrées; grappes paniculées; corolles infundibuliformes.

*L. n.* le Pérou. ♀ Plante très-amère, que les naturels emploient pour une teinture jaune très-bonne.

## 3171. PSYCOTHRE blanc. Dict. Suppl. n° 50.

Ps. feuilles lancéolées; stipules ovales, très-entières, striées, caduques; grappe paniculée; corolles et baies blanches.

*L. n.* le Pérou. ♀

## 3172. PSYCOTHRE fleurs en cime. Dict. Suppl. n° 51.

Ps. feuilles oblongues, lancéolées, aiguës; stipules bidentées de chaque côté; fleurs en cime terminale; calices alongés, à cinq découpures.

*L. n.* le Pérou. ♀

## 3173. PSYCOTHRE velu. Dict. Suppl. n° 52.

Ps. feuilles oblongues-ovales, hérissées; stipules ovales, aiguës, caduques; panicule rameuse, branchue.

*L. n.* le Pérou. ♀

## 3174. PSYCOTHRE à fossettes. Dict. Suppl. n° 53.

Ps. feuilles lancéolées, marquées en dessous

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

Ps. foliis lanceolatis, pubescentibus, longis; stipulis bidentatis; racemis terminalibus, longissimis. *Flor. per. l. c. tab. 203. fig. a.*

È Peruvia. ♀ *Corolla lutea, pubescens.*

## 3168. PSYCOTHRIA thyrsoflora.

Ps. foliis lanceolaris, glabris; stipulis vaginantibus, sexdentatis; thyrsis terminalibus. *Flor. per. v. 2. pag. 57. tab. 204. fig. b.*

È Peruvia. ♀

## 3169. PSYCOTHRIA obovata.

Ps. foliis lanceolatis, acuminatis, amplis; stipulis emarginatis; thyrsis terminalibus; corollis tubulosis. *Flor. per. v. 2 pag. 58. tab. 204. fig. a.*

È Peruvia. ♀

## 3170. PSYCOTHRIA sulphurea.

Ps. foliis obovato-cuneiformibus, acuminatis; stipulis emarginatis; racemo paniculato; corollis infundibuliformibus. *Flor. per. l. c. tab. 205. fig. a.*

È Peruvia. ♀ *Affinis palicouria. Aubl. Planta amarissima; tincturam luteam optimam præstat incolis.*

## 3171. PSYCOTHRIA alba.

Ps. foliis lanceolatis; stipulis obovatis, integerrimis, striatis, deciduis; racemo paniculato; corollis baccisque albis. *Flor. per. l. c. tab. 205. fig. b.*

È Peruvia. ♀

## 3172. PSYCOTHRIA cymosa.

Ps. foliis oblongo-lanceolatis, acutis; stipulis utrinquè bidentatis; cymis terminalibus; calicibus quinquepartitis, longis. *Flor. per. l. c. tab. 206. fig. b.*

È Peruvia. ♀

## 3173. PSYCOTHRIA villosa.

Ps. foliis oblongo-ovatis, hirsutis; stipulis ovatis, acutis, deciduis; paniculâ ramosâ, brachiâtâ. *Flor. per. l. c. pag. 59. tab. 207. fig. a.*

È Peruvia. ♀ *An valdè affinis Ps. hirsuta?*

## 3174. PSYCOTHRIA foveolata.

Ps. foliis lanceolatis, subius ad apicem nervi vers



PENTANDRIE MOGOGYNIE.

vers la base de la nervure de quatre fossettes; stipules ovales, caduques; panicules en fruits inclinées.

L. n. le Pérou. ̄

3175. PSYCOTHRE à feuilles douces. Dict. Suppl. n° 54.

Ps. feuilles lancéolées, douces en dessus, glabres en dessous; stipules en anneau, échancrées; grappes presque paniculées, terminales.

L. n. le Pérou. ̄

3176. PSYCOTHRE effilé. Dict. Suppl. n° 55.

Ps. feuilles oblongues, acuminées, coriaces, très-veinées; stipules à deux lobes, profondément échancrées; corymbes terminaux; fleurs sessiles; entrassées.

L. n. le Pérou. ̄

3177. PSYCOTHRE trifide. Dict. Suppl. n° 56.

Ps. feuilles lancéolées, acuminées; stipules bifides, aiguës; pédoncules axillaires, terminaux, trifides; à trois fleurs.

L. n. le Pérou. ̄

3178. PSYCOTHRE sinué. Dict. Suppl. n° 57.

Ps. feuilles lancéolées, sinuées; stipules lancéolées, ciliées; pédoncules en grappes paniculées; fleurs sessiles.

L. n. le Pérou. ̄

3179. PSYCOTHRE palicourier. Dict.

Ps. stipules à deux lobes; feuilles larges, ovales, acuminées à leurs deux extrémités; panicules droites; corolles cylindriques, ventruës, un peu courbées, farineuses en dehors.

Simire palicourier. Dict. n° 3.

L. n. la Guinée. ̄

3180. PSYCOTHRE couleur de jacinthe. Dict. Suppl. n° 58.

Ps. feuilles en ovale renversé, acuminées, amples; stipules bifides; grappes composées, purpurines.

L. n. le Pérou. ̄

Botanique. Tome II.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 249

foveolis quatuor; stipulis ovatis, caducis; paniculâ fructûs cernuâ. Flor. per. l. c. tab. 207. fig. b.

È Peruvia. ̄

3175. PSYCOTHRIA mitis.

Ps. foliis lanceolatis, suprâ mitibus, subtus glabris; stipulis annularibus, emarginatis; racemis subpaniculatis; terminalibus. Flor. per. v. 2. p. 60. tab. 208. fig. b.

È Peruvia. ̄

3176. PSYCOTHRIA virgata.

Ps. foliis oblongis, acuminatis, coriaceis, venosissimis; stipulis bilobis, profundè emarginatis; corymbis terminalibus; floribus sessilibus, congestis. Flor. per. l. c. tab. 209. fig. a.

È Peruvia. ̄

3177. PSYCOTHRIA trifida.

Ps. foliis lanceolatis, acuminatis; stipulis bifidis, acutis; pedunculis axillaribus terminalibusque, trifidis, trifloris. Flor. per. l. c. tab. 209. fig. b.

È Peruvia. ̄

3178. PSYCOTHRIA repanda.

Ps. foliis lanceolatis, repandis; stipulis lanceolatis, ciliatis; pedunculis paniculato-racemosis; floribus sessilibus. Flor. per. v. 2. p. 61.

È Peruvia. ̄

3179. PSYCOTHRIA palicourea.

Ps. stipulis bilobis; foliis lato-ovatis, utrinquè acuminatis; paniculis erectis; corollis cylindraceis, ventricosis, subcurvis, extus farinosis.

Simira palicourea. Dict. Palicourea guianensis. Aubl.

Ex Guianâ. ̄

3180. PSYCOTHRIA hyacinthoides.

Ps. foliis obovatis, acuminatis, amplis; stipulis bifidis; racemis compositis, purpureis. Flor. per. v. 2. pag. 62. tab. 213. fig. a.

Ex Peruvia. ̄

## 250 PENTANDRIE MONOGYNIE.

3181. *PSYCOTHRE bleu*. Dict. Suppl. n° 59.  
Ps. feuilles lancéolées; acuminées; stipules ovales; grappes terminales; fleurs agrégées.

*L. n.* le Pérou. †

3182. *PSYCOTHRE des teinturiers*. Dict. Suppl. n° 60.

Ps. feuilles oblongues, acuminées; des fossettes à la base des veines; stipules lancéolées; grappes courtes, blanches.

*L. n.* le Pérou. †

3183. *PSYCOTHRE jaune-vert*. Dict. Suppl. n° 61.

Ps. feuilles oblongues, acuminées; stipules bifides; panicules lâches; bractées longues, réfléchies.

*L. n.* le Pérou. †

3184. *PSYCOTHRE vert*. Dict. Suppl. n° 62.

Ps. feuilles oblongues, acuminées, à fossettes sur leur revers; stipules lancéolées; grappes presque paniculées.

*L. n.* le Pérou. †

3185. *PSYCOTHRE à feuilles étroites*. Dict. n° 26.

Ps. stipules bidentées, acuminées; feuilles lancéolées, étroites; nervures jaunes; panicules droites, trifides à leur sommet, plus courtes que les feuilles.

*L. n.* l'Amérique et Saint-Domingue. †

3186. *PSYCOTHRE coriace*. Dict. n° 27.

Ps. feuilles lancéolées, ovales, très-coriaces, luisantes; panicule jaune, peu garnie, dichotome à son sommet; corolles tubuleuses, à peine ouvertes.

*L. n.* l'Amérique méridionale. †

3187. *PSYCOTHRE à feuilles de phytolacca*. Dict. n° 29.

Ps. feuilles ovales, brièvement acuminées, un peu charnues; fleurs en cime, serrées.

*L. n.* l'Amérique. †

3188. *PSYCOTHRE à longues fleurs*. Dict. n° 30.

Ps. feuilles grandes, coriaces, lancéolées, acu-

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

3181. *PSYCOTHRIA carulea*.

Ps. foliis lanceolatis, acuminatis; stipulis ovatis; racemis terminalibus; floribus aggregatis. *Flor. per. t. 213. fig. b.*

È Peruvia. †

3182. *PSYCOTHRIA tinctoria*.

Ps. foliis oblongis, acuminatis; foveolis ad basin venarum; stipulis lanceolatis; racemis brevibus, brachiatis. *Flor. per. 2. p. 62. tab. 211. fig. a.*

È Peruvia. †

3183. *PSYCOTHRIA luteo-virescens*.

Ps. foliis oblongis, acuminatis; stipulis bifidis; paniculis laxis; bracteis longis, reflexis.

*Psychotria laxa*. *Flor. per. l. c. tab. 412. fig. b.*

È Peruvia. †

3184. *PSYCOTHRIA viridis*.

Ps. foliis oblongis, acuminatis, dorso foveolatis; stipulis lanceolatis; racemis subpaniculatis. *Flor. per. l. c. tab. 210. fig. b.*

È Peruvia. †

3185. *PSYCOTHRIA angustifolia*.

Ps. stipulis bidentatis, acuminatis; foliis lanceolato-angustis, nervis luteis; paniculis erectis, apice trifidis; foliis minoribus.

Ex America et Sancto Domingo. †

3186. *PSYCOTHRIA coriacea*.

Ps. foliis lanceolato-ovatis, valde coriaceis, lucentibus; paniculâ luteâ pauciflorâ, apice dichotomâ; corollis tubulosis, subinapertis.

Ex America meridionali. †

3187. *PSYCOTHRIA phytolacca*.

Ps. foliis ovatis, breviter acuminatis, subcartosis; floribus cymosis, confertis.

Ex America. †?

3188. *PSYCOTHRIA longiflora*.

Ps. foliis magnis, coriaceis, lanceolato-acu-

PENTANDRIE MONOGYNIE.

minées; panicule brâchée; rameaux horizontaux; tube de la corolle très-long.

*L. n.* Cayenne. ☿

3189. PSYCOTHRE à feuilles de taberne. Dict. n° 31.

Ps. feuilles amples, molles, lancéolées, acuminées; panicule courte; tube de la corolle grêle.

*L. n.* l'Amérique et Saint-Domingue.

3190. PSYCOTHRE *barbu*. Dict. n° 28.

Ps. presqu'herbacé; feuilles ovales, acuminées; panicules étalées; pédoncules divariqués, opposés; étamines saillantes.

*L. n.* la Martinique. ☿

3191. PSYCOTHRE *ondulé*. Dict. Suppl. n° 36.

Ps. stipules conniventes, très-entières, caduques; feuilles lancéolées, ondulées, acuminées, à nervures saillantes; pédoncules terminaux, presque trichotomes.

*L. n.* l'Amérique. ☿

3192. PSYCOTHRE *herbacé*. Dict. n° 32.

Ps. tige herbacée, rampante; feuilles en cœur, pétiolées.

*L. n.* les deux Indes. ☿

3193. PSYCOTHRE *émétique*. Dict. n° 33.

Ps. herbacé, couché; feuilles glabres, lancéolées; stipules au-dessus des feuilles, subulées; fleurs en têtes axillaires, pédonculées, peu nombreuses.

*L. n.* l'Amérique méridionale. ☿

3194. PSYCOTHRE *fangeux*. Dict. n° 34.

Ps. stipules adhérentes, aiguës, convexes; feuilles lancéolées, oblongues; semences comprimées, en crête; tige presqu'herbacée, droite, simple.

*L. n.* la Jamaïque, aux lieux humides. ☿?

3195. PSYCOTHRE *rampant*. Dict. n° 35.

Ps. tige herbacée, rampante; feuilles ovales, aiguës à leurs deux extrémités.

*L. n.* les Indes orientales. ☿

PENTANDRIA MONOGYNIA. 251

minatis; paniculâ brachiâtâ; tamis horizontalibus; corollæ tubo longissimo.

È Cayennâ. ☿ *Leblond*.

3189. PSYCOTHRIA *tabernasfolia*.

Ps. foliis amplis, mollibus, lanceolato-acuminatis; paniculâ brevi; tubo corollæ gracili.

Ex Americâ et Sancto Domingo.

3190. PSYCOTHRIA *barbata*.

Ps. subherbacea; foliis ovatis, acuminatis; paniculâ patulâ; pedunculis divaricatis, oppositis; staminibus exsertis.

È Martinicâ. ☿

3191. PSYCOTHRIA *undata*.

Ps. stipulis connatis, integerrimis, caducis; foliis lanceolatis, costatis, undulatis, acuminatis; pedunculis terminalibus, subtrichotomis. *Jacq. Hort. Schoenbr. v. 3. t. 260.*

Ex Americâ. ☿

3192. PSYCOTHRIA *herbacea*.

Ps. caule herbaceo, repente; foliis cordatis, petiolatis. *Jacq.*

Ex utraqûe Indiâ. ☿

3193. PSYCOTHRIA *emetica*.

Ps. herbacea, procumbens; foliis lanceolato-glabris; stipulis extrâ foliaceis, subulatis; capitulis axillaribus, pedunculatis, paucifloris. *Linn. f. Suppl.*

*Callicocca*. Act. Soc. nat. Lond. v. 6. tab. 6.

Ex Americâ meridionali. ☿ *Tapogomez affinis*.

3194. PSYCOTHRIA *uliginosa*.

Ps. stipulis connatis, acutis, convexis; foliis lanceolato-oblongis; seminibus compressis, cristatis; caule subherbaceo, simplici, erecto. *Swartz.*

È Jamaïcâ, in locis humidis. ☿?

3195. PSYCOTHRIA *serpens*.

Ps. caule herbaceo, repente; foliis ovatis, utrinquè acutis. *Linn.*

Ex Indiâ orientali. ☿

## 252 PENTANDRIE MONOGYNIE.

3196. PSYCOTHRE à grosses tiges. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 41.  
Ps. tige herbacée, rampante; feuilles en cœur, glabres, aiguës; stipules ovales; ombellules à trois ou six fleurs; semences lisses.

L. n. le Pérou. ¶

3197. PSYCOTHRE grêle. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 42.  
Ps. feuilles en cœur, aiguës, un peu pileuses en dessus; stipules ovales; ombellules de six à neuf fleurs; semences cannelées.

L. n. le Pérou. ¶?

- \* PSYCOTHRE élégant. Dict. \*  
Ps. en arbre; feuilles oblongues, lancéolées; involucre terminal, presque à trois fleurs.

L. n. l'île de la Trinité. ¶

## Explication des figures.

Tab. 161. Fig. 1. PSYCOTHRE d'Asie. a, Corolle ouverte avec les étamines. b, La même dans sa forme naturelle. c, Calice avec le pistil. d, Le style. e, Le fruit entier. f, Le même coupé transversalement. g, Semence séparée.

Fig. 2. PSYCOTHRE safrané. a, Fleur entière non ouverte. b, Corolle ouverte. c, La même fendue, avec la situation des étamines. d, Calice. e, Le même couronnant le fruit. f, Pistil avec le calice. g, g, Le pistil séparé. h, Semence solitaire.

Fig. 3. PSYCOTHRE pavette.

Fig. 4. PSYCOTHRE à feuilles obtuses.

## 491. RONDELIER.

Caract. essent.

Calice à cinq découpures; corolle infundibuliforme; limbe à cinq lobes; capsule arrondie, couronnée, polysperme, à deux loges.

Caract. nat.

Cal. d'une seule pièce, à cinq découpures aiguës, persistantes.

Cor. monopétale, infundibuliforme; tube cylindrique, plus long que le calice, un peu ventru à son sommet; limbe plane, un peu réfléchi, à cinq lobes presque ronds.

Étam. cinq; filaments subulés, presque de la lon-

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

3196. PSYCOTHRIA macropoda.

Ps. caule herbaceo-repente; foliis cordatis, acutis, glabris; stipulis ovatis; umbellulis tri seu sexfloris; seminibus levibus. Flor. per. vol. 2. pag. 63. t. 211. fig. b.

È Peruvia. ¶

3197. PSYCOTHRIA gracilis.

Ps. foliis cordatis, acutis, supra pilosiusculis; stipulis ovatis; umbellulis sex ad novemfloris; seminibus sulcatis. Flor. per. l. c. tab. 211. fig. c.

È Peruvia. ¶?

- \* PSYCOTHRIA speciosa.

Ps. arborea; foliis oblongo-lanceolatis; involucre terminali, subtrifloro. Forst. Prodr.

Ex insulâ Taheiti. ¶

## Explicatio iconum.

Tab. 161. Fig. 1. PSYCOTHRIA asiatica. a, Corolla aperta cum staminibus. b, Eadem in situ naturali. c, Calix cum pistillo. d, Stylus. e, Fructus integer. f, Idem transversè sectus. g, Semen separatum.

Fig. 2. PSYCOTHRIA crocea. a, Flos integer, inapertus. b, Corolla aperta. c, Eadem fissa, cum situ staminum. d, Calix. e, Idem fructum coronans. f, Pistillum cum calice. g, g, Pistillum separatum. h, Semen solitarium.

Fig. 3. PSYCOTHRIA pavetta.

Fig. 4. PSYCOTHRIA obtusifolia.

## 491. RONDELETIA.

Caract. essent.

Calix quinquepartitus; corolla infundibuliformis; limbo quinquelobo; capsula subrotunda, coronata, bilocularis, polysperma.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, quinquepartitus, persistens; laciniis acutis.

Cor. monopetala, infundibuliformis; tubus cylindraceus, calice longior, apice subventricosus; limbus quinquepartitus, reflexo-planus; lobis subrotundis.

Stam. quinque; filamenta subulata, longitu-

PENTANDRIE MONOGYNIE.

gueur de la corolle; anthères simples, non saillantes.

*Pist.* ovaire adhérent, arrondi; style filiforme, de la longueur de la corolle; stigmate bifide.

*Péric.* capsule arrondie, presque en baie, couronnée par les dents du calice, polysperme, à deux loges; valves fendues à leur sommet.

*Sem.* plusieurs, quelquefois deux ou une seule, par l'avortement des autres.

Tableau des espèces.

3198. RONDELIER *pileux*. Dict. n° 1.  
R. feuilles ovales, pileuses à leurs deux faces; pédoncules axillaires, plus courts que les feuilles, trifides; fleurs à quatre étamines.

*L. n.* les îles de Sainte-Croix et de Mont-Serrat. ʒ

3199. RONDELIER *effilé*. Dict. n° 2.  
R. feuilles un peu arrondies; rameaux filiformes, étalés; pédoncules trifides; fleurs ternées, serrées, à quatre étamines.

*L. n.* la Nouvelle-Espagne, aux lieux maritimes. ʒ

3200. RONDELIER *à petites fleurs*. Dict. n° 3.  
R. feuilles oblongues, en coin à leur base, mucronées, plus pâles en dessus; fleurs en corymbe, très-nombreuses, fort petites.

*L. n.* les Antilles et la Martinique. ʒ

3201. RONDELIER *d'Amérique*. Dict. n° 4.  
R. feuilles sessiles; panicule dichotome.

*L. n.* l'Amérique méridionale. ʒ

3202. RONDELIER *odorant*. Dict. n° 5.  
R. feuilles presque en cœur, ovales, un peu obtuses, scabres; pétioles très-courts; pédoncules en cime, trifides, terminaux.

*L. n.* l'Amérique méridionale. ʒ

3203. RONDELIER *à feuilles de buis*. Dict. n° 6.  
R. feuilles ovales, en coin, glabres; fleurs té-

PENTANDRIA MONOGYNIA. 255

dine - ferè corollæ; antheræ simplices, non exsertæ.

*Pist.* germen adhærens, subrotundum; stylus filiformis, longitudine corollæ; stigma bifidum.

*Peric.* capsula subrotunda, subbaccata, dentibus calicinis coronata, bilocularis, polysperma; valvulis apice bifidis.

*Sem.* plurima, interdum duo, seu solitaria, cæteris abortientibus.

Conspectus specierum.

3198. RONDELETIA *pilosa*.  
R. foliis ovato-lanceolatis, utrinquè pilosis; pedunculis axillaribus, foliis brevioribus, trifidis; floribus tetrandris. Swartz.

*Rondeletia triflora*. Vahl, Symb. 3, tab. 54.

Ex insulis Sanctæ Crucis et Mont-Serrat. ʒ

3199. RONDELETIA *virgata*.  
R. foliis subrotundis; ramis filiformibus, patentibus; pedunculis trifidis; floribus ternis, confertis, tetrandris. Swartz.

Ex Hispaniolâ, in maritimis. ʒ

3200. RONDELETIA *parviflora*.  
R. foliis oblongis, basi cuneatis, mucronatis, subtus pallidioribus; floribus corymbosis, numerosissimis, minimis.

Ex Antillis et Martinicâ. ʒ Richard.

3201. RONDELETIA *americana*. tab. 162. f. 1.  
R. foliis sessilibus; paniculâ dichotomâ.

Ex Americâ meridionali. ʒ

3202. RONDELETIA *odorata*. tab. 162. f. 2.  
R. foliis subcordato-ovatis, obrusiusculis, scabris; petiolis brevissimis; pedunculis cymosis, tripartitis, terminalibus. Swartz, Jacq. Amer. pag. 59. tab. 42.

Ex Americâ meridionali. ʒ

3203. RONDELETIA *buxifolia*.  
R. foliis ovato-cuneatis, glabris; floribus tetran-

## 254 PENTANDRIE MONOGYNIE.

trandriques, axillaires, solitaires; limbe de la corolle à quatre lobes.

*L. n.* le Mont-Serrat. ̄

3204. RONDELIER *trifolié*. Dict. n° 7.

R. feuilles ternées, tomenteuses en dessous; panicules axillaires.

*L. n.* l'Amérique. ̄

## 3205. RONDELIER à fleurs en thyrses. Dict. n° 8.

R. feuilles oblongues, aiguës, membraneuses, pubescentes en dessous; fleurs en thyrses axillaires.

*L. n.* la Jamaïque. ̄

## 3206. RONDELIER à grappes. Dict. n° 9.

R. feuilles lancéolées, ovales, acuminées, glabres à leurs deux faces; stipules elliptiques avec une pointe courte; grappes axillaires, trichotomes, étalées.

*L. n.* la Jamaïque, sur les hautes montagnes. ̄

## 3207. RONDELIER tomenteux. Dict. n° 10.

R. feuilles ovales, acuminées, tomenteuses; pédoncules trifides, courts, axillaires.

*L. n.* la Jamaïque. ̄

## 3208. RONDELIER à feuilles de laurier. Dict. n° 11.

R. feuilles lancéolées, oblongues, aiguës, glabres à leurs deux faces; stipules deltoïdes; grappes droites, composées, axillaires; tube des fleurs très-court.

*L. n.* la Jamaïque. ̄

## 3209. RONDELIER ombellé. Dict. n° 12.

R. feuilles lancéolées, ovales, aiguës, un peu hérissées; pédoncules axillaires, trichotomes à leur sommet; fleurs presque en ombelle.

*L. n.* la Jamaïque. ̄

## 3210. RONDELIER blanchâtre. Dict. n° 13.

R. feuilles ovales-lancéolées, blanchâtres en dessous, rudes; pédoncules simples, axillaires, à trois fleurs.

*L. n.* la Jamaïque. ̄

## 3211. RONDELIER hérissé. Dict. n° 14.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

dris, axillaribus, solitariis; limbo corollæ quadrifido. *Vahl, Egl. Amer. fasc. 2. tab. 12.*

Ex Mont-Serrat. ̄

3204. RONDELETIA *trifoliata*.

R. foliis ternis, subtus tomentosis; paniculis axillaribus. *Willd. Jacq. Amer. tab. 43.*

Ex Americâ. ̄

3205. RONDELETIA *thyrsoides*.

R. foliis oblongis, acutis, membranaceis, subtus pubescentibus; thyrasis axillaribus.

È Jamaicâ. ̄

3206. RONDELETIA *racemosa*.

R. foliis lanceolato-ovatis, acuminatis, utrinquè glabris; stipulis ellipticis, acumine brevi; racemis axillaribus, trichotomis, patulis. *Swartz.*

È Jamaicâ, in altis montibus. ̄

3207. RONDELETIA *tomentosa*.

R. foliis ovatis, acuminatis, tomentosis; pedunculis tripartitis, axillaribus, brevibus. *Swartz.*

È Jamaicâ. ̄ *Confer cum petesiâ stipulari. Linn.*

3208. RONDELETIA *laurifolia*.

R. foliis lanceolato-oblongis, acutis, utrinquè glabris; stipulis deltoïdeis; racemis compositis, axillaribus, erectis; tubo florum brevissimo. *Swartz.*

È Jamaicâ. ̄

3209. RONDELETIA *umbellulata*.

R. foliis lanceolato-ovatis, acutis, subhirsutis; pedunculis axillaribus, apice trichotomis; floribus subumbellatis. *Swartz.*

È Jamaicâ. ̄

3210. RONDELETIA *incana*.

R. foliis ovato-lanceolatis, subtus incanis; scabris; pedunculis axillaribus, simplicibus, trifloris. *Swartz.*

È Jamaicâ. ̄

3211. RONDELETIA *hirta*.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

R. feuilles oblongues, acuminées, hérissées, rigides, nerveuses en dessous; pédoncules axillaires, trichotomes, redressés.

L. n. la Jamaïque. 7

3212. RONDELIER *velu*. Dict. n° 15.  
R. feuilles oblongues, aiguës, hispides; pédoncules axillaires, lâches, trichotomes; fleurs hérissées.

L. n. la Jamaïque. 7

3213. RONDELIER *d'Asie*. Dict. n° 16.  
R. feuilles oblongues, aiguës; fleurs en corymbe; capsules en baie.

L. n. les Indes orientales. 7

3214. RONDELIER *en cime*. Dict. n° 17.  
R. feuilles ovales, acuminées; cimes axillaires; capsules en baie.

L. n. les Indes orientales. 7

3215. RONDELIER *à deux semences*. Dict. n° 18.  
R. feuilles ovales, obtuses; grappes lâches, trifides; capsules enveloppées d'une pellicule succulente, caduque.

L. n. Carthagène. 7

Explication des figures.

Tab. 162. Fig. 1. RONDELIER *d'Amérique*. a, b, Fleur entière vue à ses deux faces. c, Corolle séparée. d, Calice séparé. e, e, Capsule couronnée par le limbe du calice. f, La même coupée transversalement. g, Rameau en fleurs.

Fig. 2. RONDELIER *odorant*.

492. PORTLANDE.

Caract. essent.

Limbe du calice à cinq folioles oblongues, lancéolées; corolle infundibuliforme, presque en massue; capsule pentagone, obtuse, couronnée par le calice, à deux loges polyspermes.

Caract. nat.

Cal. d'une seule pièce, adhérente; limbe à cinq folioles oblongues, lancéolées, persistantes.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 255

R. foliis oblongis, acuminatis, hirtis, rigidis, subtus nervosis; pedunculis axillaribus, trichotomis, erectis. Swartz.

È Jamaïcâ. 7

3212. RONDELETIA *hirsuta*.  
R. foliis oblongis, acutis, hispids; pedunculis axillaribus, trichotomis, laxis; floribus hirsutis. Swartz.

È Jamaïcâ. 7

3213. RONDELETIA *asiatica*.  
R. foliis oblongis, acutis; floribus corymbosis; capsulis baccatis.

*Webera corymbosa*. Willd.

Ex Indiâ orientali. 7

3214. RONDELETIA *cymosa*.  
R. foliis ovatis, acuminatis; cymis axillaribus; capsulis baccatis.

*Webera cymosa*. Willd.

Ex Indiâ orientali. 7

3215. RONDELETIA *disperma*.  
R. foliis ovalibus, obtusis; racemis laxis, trifidis; capsulis pulpâ caducâ involutis.

È Carthagenâ. 7 Jacquin.

Explicatio iconum.

Tab. 162. Fig. 1. RONDELETIA *americana*. a, b, Flos integer utraq. facie visus. c, Corolla separata. d, Calix separatus. e, e, Capsula limbo calicis coronata. f, Eadem transversè secta. g, Ramulus floridus.

Fig. 2. RONDELETIA *odorata*.

492. PORTLANDIA.

Charact. nat.

Calix limbo pentaphyllo; laciniis oblongo-lanceolatis; corolla clavato-infundibuliformis; capsula pentagona, retusa, calice coronata, bilocularis, polysperma.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, adhærens, limbo pentaphyllo; foliolis oblongo-lanceolatis, persistentibus.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme, presque en masse; tube long, un peu ventru; limbe plus court que le tube, à cinq découpures ouvertes, réfléchies, un peu aiguës.

*Étam.* cinq, quelquefois quatre ou six; filaments subulés, inclinés, presque aussi longs que la corolle, insérés au fond du tube; anthères oblongues, linéaires, droites, de la longueur de la corolle.

*Pist.* ovaire adhérent au calice, pentagone, arrondi; style simple, de la longueur des étamines; stigmatte oblong, obtus.

*Péric.* capsule ovale, pentagone ou à cinq stries, rétuse, à deux loges, s'ouvrant de son sommet à sa base, couronnée par les folioles du calice, à deux valves, polysperme; chaque valve partagée jusque vers son milieu par une demi-cloison.

*Sem.* nombreuses, un peu arrondies, comprimées, presque imbriquées.

Tableau des espèces.

3216. PORTLANDE à grandes fleurs. Dict. n° 1.  
P. feuilles lancéolées-elliptiques; fleurs très-longues, à cinq étamines.

*L. n.* la Jamaïque. ♀

3216 bis. PORTLANDE à fleurs écarlates. Dict. n° 2.

P. fleurs à cinq étamines; feuilles ovales, coriacées.

*L. n.* la Jamaïque. ♀

3217. PORTLANDE hexandrique. Dict. n° 3.

P. fleurs à six étamines; feuilles ovales; capsules légèrement comprimées; semences membraneuses à leurs bords.

*L. n.* Cayenne. ♀ Point de demi-cloison.

3218. PORTLANDE à quatre étamines. Dict. n° 4.

P. fleurs tétrandriques; feuilles oblongues, obtuses; stipules larges.

*Cor.* monopetala, clavato-infundibuliformis; tubus longus, subventricosus; limbus tubo brevior, quinquepartitus; laciniis patenti-reflexis, subacutis.

*Stam.* quinque, interdum quatuor aut sex; filamenta subulata, declinata, longitudine ferè corollæ, fundo tubi inserta; antheræ oblongæ, lineares, erectæ, longitudine corollæ.

*Pist.* germen calici adhærens, pentagonum, subrotundum; stylus simplex, longitudine staminum; stigma oblongum, obtusum.

*Peric.* capsula obovata, pentagona seu quinquestriata, retusa, bilocularis, ab apice ad basin bivalvis, calicinis foliis coronata, polysperma; valvulis medio semiseptiferis.

*Sem.* plurima, subrotunda, compressa, subimbri-cata.

Conspectus specierum.

3216. PORTLANDIA grandiflora. tab. 162.

P. foliis lanceolato-ellipticis; floribus pentandris, longissimis.

È Jamaïcâ. ♀

3216 bis. PORTLANDIA coccinea.

P. floribus pentandris; foliis ovatis, coriaceis.

È Jamaïcâ. ♀

3217. PORTLANDIA hexandra. tab. 257.

P. floribus hexandris; foliis ovatis; capsulis subcompressis; seminibus margine membrana-ceis.

*Coutarea speciosa.* Aublet, t. 122.

È Cayennâ. ♀ An genus distinctum valvulis et seminibus ?

3218. PORTLANDIA tetrandra.

P. floribus tetrandris; foliis oblongis, obtusis; stipulis latis.



PENTANDRIE MONOGYNIE.

*L. n.* l'île des Sauvages, dans la mer Pacifique.  $\bar{\eta}$

3219. PORTLANDE à corymbes. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 5.

*P.* fleurs en corymbes; feuilles ovales, lancéolées, aiguës; stipules presque ovales; fleurs à cinq étamines.

*L. n.* le Pérou.  $\bar{\eta}$

*Explication des figures.*

Tab. 162. PORTLANDE à grandes fleurs. *a*, Rameau fleuri. *b*, Capsule couronnée par les folioles du calice. *c*, La même coupée transversalement. *d*, Semences séparées.

Tab. 257. PORTLANDE hexandrique. *a*, Rameau fleuri. *b*, Les fleurs. *c*, Le calice séparé. *d*, Le même fendu. *e*, Les étamines dans leur situation naturelle. *f*, Etamine séparée. *g*, Pistil. *h*, Capsule entière. *i*, Valves de la capsule. *l*, Semences dans leur situation naturelle. *m*, Semence séparée avec le cordon ombilical.

493. POSOQUERI.

*Charact. essent.*

Calix turbiné, à cinq dents; corolle tubuleuse, très-longue, recourbée, velue à son orifice; stigmaté trifide; baie couronnée, à une loge, polysperme.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, turbiné, supérieur, à cinq dents droites, aiguës, persistantes.

*Cor.* monopétale, tubuleuse, très-longue; tube cylindrique, recourbé, dilaté à sa partie supérieure, velu à son orifice; limbe à cinq découpures oblongues, réfléchies, obtuses.

*Fitam.* cinq; filaments courts, recourbés, insérés au-dessous de l'orifice du tube; anthères oblongues, aiguës à leurs deux extrémités, à peine saillantes.

*Pist.* ovaire adhérent au calice; style sétacé, de la longueur du tube de la corolle; stigmaté court, trifide.

*Péric.* baie de la grosseur et de la forme d'un œuf, succulente, couronnée, univalve, polysperme.

*Sem.* plusieurs, anguleuses, entourées de pulpe.

*Botanique. Tome II.*

PENTANDRIA MONOGYNIA. 257

Ex insulâ Savage island.  $\bar{\eta}$  *An hujus generis?*

3219. PORTLANDIA corymbosa.

*P.* floribus corymbosis; foliis ovatis, acutis lanceolatisque; stipulis subovatis; floribus pentandris. *Flor. per.* vol. 2. pag. 49. t. 190. fig. a.

È Peruvia.  $\bar{\eta}$

*Explicatio iconum.*

Tab. 162. PORTLANDIA grandiflora. *a*, Ramulus floridus. *b*, Capsula calicinis foliolis coronata. *c*, Eadem transversè secta. *d*, Semina separata.

Tab. 257. PORTLANDIA hexandra (sub coutareâ). *a*, Ramulus floridus. *b*, Flores. *c*, Calix segregatus. *d*, Idem fissus. *e*, Stamina in situ naturali. *f*, Stamen segregatum. *g*, Pistillum. *h*, Capsula integrâ. *i*, Valvuli capsulæ. *l*, Semina in situ naturali. *m*, Semen segregatum, cum funiculo umbilicali.

493. POSOQUERIA.

*Charact. essent.*

Calix turbinatus, quinque-dentatus; corolla tubulosa, longissima, recurva, fauce villosa; stigmata trifidum; bacca coronata, unilocularis, polysperma.

*Charact. essent.*

*Cal.* monophyllus, turbinatus, superus, quinque-dentatus; dentibus erectis, acutis, persistentibus.

*Cor.* monopetala, tubulosa, longissima; tubus cylindricus, recurvus, suprâ dilatatus; fauce villosâ; limbo quinquepartito; laciniis oblongis, reflexis, obtusis.

*Stam.* quinque; filamenta brevina, recurva, intra faucem tubi inserta; antheræ oblongæ, utrinquè acutæ, vix exsertæ.

*Pist.* germen calici adhærens; stylus setaceus, longitudine tubi corollæ; stigma breve, trifidum.

*Peric.* bacca oviformis, magna, coronata, succulenta, univalvis, polysperma.

*Sem.* plurima, angulosa, pulpâ obducta.

Kk

## Tableau des espèces.

3220. POSOQUERI à longues fleurs. Dict. n° 1.  
P. feuilles oblongues, aiguës; fleurs en corymbes terminaux.

L. n. la Guiane. ♀

## Explication des figures.

Tab. 163. POSOQUERI à longues fleurs. a, Rameau fleuri. b, Fleurs. c, c, Etamines. d, e, Pistil. f, Fruit. g, Semence. h, Feuille séparée.

## 494. TOCOYÈNE.

## Charact. essent.

Calice court, à cinq dents; corolle tubuleuse, très-longue, dilatée vers son sommet; orifice nu; style épaissi au sommet; baie charnue, couronnée, à deux loges polyspermes.

## Charact. nat.

Cal. d'une seule pièce, turbiné, à cinq dents courtes, droites, aiguës.

Cor. monopétale, très-longue, tubuleuse; tube presque cylindrique, dilaté à son sommet; orifice nu; limbe court, à cinq découpures ovales ou linéaires; souvent réfléchies.

Étam. cinq; filaments très-courts, insérés à l'orifice du tube; anthères oblongues, sagittées, à peine saillantes.

Pist. ovaire oblong-ovale, adhérent; style filiforme, à peine de la longueur du tube de la corolle, un peu épaissi à son sommet.

Stigmate épais, à deux lames.

Peric. baie capsulaire, ovale, couronnée, à deux loges polyspermes.

Sem. nombreuses, fort petites, presque ovales, aiguës à leur base, enveloppées de pulpe.

## Tableau des espèces.

3221. TOCOYÈNE à longues feuilles. Dict. n° 1.

T. feuilles lancéolées, oblongues, acuminées; fleurs agrégées, presque sessiles.

## Conspectus specierum.

3220. POSOQUERIA longiflora. tab. 163.  
P. foliis oblongis, acutis; floribus corymbosis, terminalibus. Aublet, t. 51.

É Guianâ. ♀

## Explicatio iconum.

Tab. 163. POSOQUERIA longiflora. a, Ramulus floridus. b, Flores. c, c, Stamina. d, e, Pistillum. f, Fructus. g, Semen. h, Folium segregatum.

## 494. TOCOYENA.

## Charact. essent.

Calix quinquedentatus, brevis; corolla tubulosa, longissima, sub limbo dilatata; fauce nudâ; stylus apice incrassatus; bacca carnosa, coronata, bilocularis, polysperma.

## Charact. nat.

Cal. monophyllus, turbinatus, quinquedentatus; dentibus erectis, brevibus, acutis.

Cor. monopetala, longissima, tubulosa; tubus subcylindricus, suprâ dilatatus, fauce nudus; limbus brevis, quinquepartitus; laciniis ovatis seu linearibus, interdum reflexis.

Stam. quinque; filamenta brevissima, fauce tubi inserta; antheræ oblongæ, sagittatæ, vix exsertæ.

Pist. germen oblongo-ovatum, adharens; stylus filiformis, ferè longitudinè tubi corollæ, apice fusiformis, incrassatus.

Stigma bilamellatum, crassum.

Peric. bacca capsularis, ovata, coronata, bilocularis, polysperma.

Sem. numerosa, minima, subovata, basi acuta, pulpâ obducta.

## Conspectus specierum.

3221. TOCOYENA longifolia. tab. 163, fig. 1.

T. foliis lanceolato-oblongis, acuminatis; floribus subsessilibus, aggregatis.

Ucriana speciosa. Willd.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

*L. n.* la Guiane. ♀

322. TOCOYÈNE à larges feuilles. Dict. n<sup>o</sup> 2.

T. feuilles larges, ovales, coriaces; fleurs en grappes paniculées.

*L. n.* la Guiane. ♀

*Explication des figures.*

Tab. 163. Fig. 1. TOCOYÈNE à longues feuilles. *a*, Rameau fleuri. *b*, Corolle. *c*, La même fendue. *d*, Calice. *e*, Pistil. *f*, Baie entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Semence.

Fig. 2. TOCOYÈNE à larges feuilles. Rameau fleuri.

495. OXYANTHE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures aiguës; corolle infundibuliforme, très-longue; stigmaté simple; fruit à deux loges polyspermes.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, tubuleux, adhérent, resserré à son orifice, à cinq découpures très-aiguës.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube grêle, cylindrique, très-long; limbe à cinq découpures très-aiguës.

*Étam.* cinq; filamens très-courts ou nuls, insérés à l'orifice de la corolle; anthères presque sessiles, très-aiguës, saillantes.

*Pist.* ovaire ovale, adhérent au calice; style simple; stigmaté simple.

*Péric.* capsule? ovale, à deux loges polyspermes, peut-être couronnées par le calice.

*Sem.* plusieurs....

*Tableau des espèces.*

323. OXYANTHE à longues fleurs. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 1.

O. feuilles amples, ovales-lancéolées, acuminées; corymbes courts, axillaires, latéraux.

*L. n.* Sierra-Leone. ♀

PENTANDRIA MONOGYNIA. 259

È Guianâ. ♀

322. TOCOYENA latifolia. tab. 163. fig. 2.

T. foliis lato ovatis, coriaceis; floribus racemoso-paniculatis.

È Guianâ. ♀

*Explicatio iconum.*

Tab. 163. Fig. 1. TOCOYENA longifolia. *a*, Ramulus floridus. *b*, Corolla. *c*, Eadem fissa. *d*, Calix. *e*, Pistillum. *f*, Bacca integra. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Semen.

Fig. 2. TOCOYENA latifolia. Ramulus floridus.

495. OXYANTHUS.

*Charact. essent.*

Calix acuté quinquefidus; corolla infundibuliformis, longissima; stigma simplex; fructus bilocularis, polyspermus.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, tubulosus, adhærens, apice constrictus, quinquefidus; laciniis acutissimis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus gracilis, teres, longissimus; limbus quinquepartitus; laciniis acutissimis.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima aut nulla, fauci corollæ inserta; antheræ subsessiles, acutissimæ, exsertæ.

*Pist.* germen ovoideum, calici adhærens; stylus simplex; stigma simplex.

*Peric.* capsula? ovata, bilocularis, polysperma, fortè calice coronata.

*Sem.* plurima....

*Conspectus specierum.*

323. OXYANTHUS speciosus.

O. foliis amplis, ovato-lanceolatis, acuminatis; corymbis brevibus, axillaribus lateralibusque. *Decand. Annal. Mus. Hist. nat. Paris.*, ann. 5. pag. 218.

Ex Sierra-Leona. ♀ *Smeathman.*

## 496. MACHAONE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq dents; limbe de la corolle à cinq lobes; orifice velu; stigmate bifide; capsule couronnée, bivalve, s'ouvrant de la base au sommet; valves monospermes.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, à cinq dents persistantes.

*Cor.* monopétale, en soucoupe, une fois plus longue que le calice; tube court, cylindrique; orifice velu; limbe à cinq découpures à peine plus courtes que le tube.

*Étam.* cinq; filamens droits; insérés à l'orifice de la corolle; anthères ovales, à deux loges, saillantes.

*Pist.* ovaire oblong, adhérent au calice; style droit, de la longueur de la corolle; stigmate bifide, épais.

*Péric.* capsule en coin, sillonnée à ses deux côtés, couronnée par les dents du calice, s'ouvrant de la base au sommet, à deux valves, à deux loges; valves recourbées et épaissies à leurs bords, monospermes; une cloison centrale, parallèle aux valves.

*Sem.* solitaires dans chaque loge, linéaires-ovales.

*Tableau des espèces.*

## 3224. MACHAONE acuminée.

M. feuilles ovales, acuminées, veinées, pubescentes en dessous; panicule terminale, trichotome; fleurs presqu'en tête, sessiles.

L. n. l'Amérique méridionale. ♀

## 497. QUINQUINA.

*Charact. essent.*

Calice turbiné, à cinq dents; corolle tubuleuse; limbe à cinq découpures; capsule oblongue, couronnée, à deux loges, chaque loge se partageant en deux; semences nombreuses.

## 496. MACHAONIA.

*Charact. essent.*

Calix quinquedentatus; corollæ limbus quinquepartitus; faux hirsuta; stigma bifidum; capsula coronata, bivalvis, à basi ad apicem dehiscens; valvulis monospermis.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus; quinquedentatus, persistens.

*Cor.* monopetala, hypocateriformis, duplè calice longior; tubus brevis, cylindricus; fauce hirsuta; limbus quinquepartitus, vix tubo brevior.

*Stam.* quinque; filamenta erecta, fauci corollæ inserta; antheræ ovata, biloculares, exsertæ.

*Pist.* germen oblongum, calici adhærens; stylus rectus, longitudine corollæ; stigma bifidum, incrassatum.

*Peric.* capsula cuneata, utrinquè sulcata, dentibus calicis coronata, à basi ad apicem dehiscens, bivalvis, bilocularis; valvulis margine incurvis, crassiusculis, monospermis; dissepimentum centrale, valvulis parallelum.

*Sem.* solitaria in singulo loculo, lineari-ovata.

*Conspectus specierum.*

## 3224. MACHAONIA acuminata.

M. foliis ovalibus, acuminatis, subtus pubescentibus, venosis; paniculâ terminali, trichotomâ; floribus subcapitatis, sessilibus. *Bonpl. Plant. quin.* tab. 29.

Ex Americâ meridionali. ♀

## 497. CINCHONA.

*Charact. essent.*

Calix turbinatus, quinquedentatus; corolla tubulosa; limbo quinquepartito; capsula oblonga, coronata, bilocularis, bipartibilis, polysperma.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, turbiné ou campanulé, à cinq dents persistantes.

*Cor.* monopétale, tubuleuse, presque infundibuliforme; tube long, cylindrique; limbe profondément partagé en cinq découpures oblongues, plus courtes que le tube, souvent lanugineuses à leur sommet.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés vers le milieu du tube; anthères oblongues, saillantes ou renfermées dans la corolle.

*Pist.* ovaire presque ovale, adhérent; style de la longueur de la corolle; stigmate simple, un peu épais, oblong.

*Péric.* capsule oblongue, couronnée par le calice, à deux loges, à deux valves polyspermes, s'ouvrant à leur base.

*Sem.* nombreuses, oblongues, comprimées, bordées à leur contour, attachées à un réceptacle central.

*Tableau des espèces.*

3225. *QUINQUINA* des *Caribes*. Dict. n° 1.  
Q. feuilles ovales-lancéolées; pédoncules axillaires et terminaux, à une seule fleur.

*L. n.* l'Amérique méridionale. ♀

3226. *QUINQUINA* à *longues fleurs*. Dict. n° 2.  
Q. pédoncules axillaires, uniflores; feuilles linéaires-lancéolées, glabres; corolle très-longue.

*L. n.* la Guiane. ♀

3227. *QUINQUINA* *corymbifère*. Dict. n° 3.  
Q. feuilles oblongues, lancéolées; corymbes axillaires.

*L. n.* les îles de Tongatabu et autres de la mer Pacifique. ♀

3228. *QUINQUINA* à *nervures saillantes*. Dict. n° 4.  
Q. panicule terminale; feuilles ovales, acuminées, glabres; capsules pentagones.

*L. n.* Saint-Domingue. ♀

PENTANDRIA MONOGYNIA. 261

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, turbinatus seu campanulatus, quinque-dentatus, persistens.

*Cor.* monopetala, tubulosa, subinfundibuliformis; tubus longus; cylindraceus; limbus profundè quinquepartitus; laciniis oblongis, tubo brevioribus, interdum apice lanuginosis.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, sub medio tubi inserta; antheræ oblongæ, inclusæ aut exsertæ.

*Pist.* germen subovatum, adhærens; stylus longitudine corollæ; stigma simplex, crassiusculum, oblongum.

*Peric.* capsula oblonga, calice coronata, bilocularis, bivalvis; valvulis bipartitibilibus; polysperma.

*Sem.* plurima, oblonga, compressa, marginata; receptaculo centrali affixa.

*Conspectus specierum.*

3225. *CINCHONA* *caribæa*. tab. 164, fig. 4.  
C. foliis ovato-lanceolatis; pedunculis axillaribus terminalibusque, unifloris; staminibus exsertis.

Ex Americâ meridionali et Jamaicâ. ♀

3226. *CINCHONA* *longiflora*.  
C. pedunculis axillaribus, unifloris; foliis lineari-lanceolatis, glabris; corolla longissima. *Lambert.*

È Guianâ. ♀

3227. *CINCHONA* *corymbifera*.  
C. foliis oblongo-lanceolatis; corymbis axillaribus.

Ex insulâ Tongatubu et aliis maris Pacifici. ♀

3228. *CINCHONA* *lineata*.  
C. paniculâ terminali; foliis ovatis, acuminatis, glabris; capsulis pentagonis. *Vahl, Act. Soc. Hafn. 1. pag. 22. tab. 4.*

Ex Sancto Domingo. ♀

## 262 PENTANDRIE MONOGYNIE.

3229. QUINQUINA à fleurs nombreuses. Dict. n° 5.

Q. panicule terminale; capsules lisses, turbinées; feuilles elliptiques, acuminées.

L. n. l'Amérique méridionale. ʒ

3230. QUINQUINA à grosses côtes. Dict. n° 6.

Q. panicule terminale; capsules ovales, à côtes saillantes; feuilles elliptiques, obtuses.

L. n. la Jamaïque. ʒ

3231. QUINQUINA à feuilles étroites. Dict. n° 7.

Q. fleurs glabres, paniculées; capsules oblongues, pentagones; feuilles linéaires, lancéolées, pubescentes.

L. n. la Nouvelle-Espagne. ʒ

3232. QUINQUINA à feuilles coriaces. Dict. n° 8.

Q. feuilles ovales-oblongues, luisantes à leurs deux faces, coriaces; panicules courtes, glabres; anthères saillantes, filiformes.

L. n. Saint-Domingue. ʒ

3233. QUINQUINA à grandes feuilles. Dict. n° 9.

Q. feuilles glabres, oblongues, ovales; panicule branchue; fleurs presqu'en corymbe; corolles blanches; limbe un peu velu.

L. n. le Pérou. ʒ

3234. QUINQUINA à petites fleurs. Dict. n° 10.

Q. feuilles glabres, ovales, obtuses; fleurs paniculées, di ou trichotomes, velues; corolle fort petite.

L. n. la Martinique. ʒ

3235. QUINQUINA à feuilles lancéolées. Dict. n° 11.

Q. feuilles lancéolées, oblongues; panicule ample, branchue; fleurs presqu'en corymbe; corolle d'un rose-pourpre; limbe velu.

L. n. le Pérou. ʒ

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

3229. CINCHONA floribunda. tab. 164. fig. 2.

C. paniculâ terminali; capsulis turbinatis, levibus; foliis ellipticis, acuminatis.

Ex Americâ meridionali. ʒ

3230. CINCHONA brachycarpa.

C. paniculâ terminali; capsulis obovatis, costatis; foliis ellipticis, obtusis. *Lamb.* tab. 8.

È Jamaïcâ. ʒ

3231. CINCHONA angustifolia. tab. 164. fig. 3.

C. floribus paniculatis, glabris; capsulis oblongis, pentagonis; foliis lineari-lanceolatis, pubescentibus. *Swartz.*

Ex Hispaniolâ. ʒ

3232. CINCHONA coriacea.

C. foliis ovato-oblongis, utrinquè nitidis, coriaceis; paniculis brevibus, glabris; antheris exsertis, filiformibus.

*An cinchona nitida?* Flor. peruv. vol. 2. pag. 50. tab. 191.

È Sancto Domingo. ʒ

3233. CINCHONA grandifolia.

C. foliis oblongis ovalibusque, glabris; paniculâ brachiâtâ; floribus subcorymbosis; corollis albis; limbo villosiusculo. *Flor. peruv.* vol. 2. pag. 53. tab. 196.*Cinchona magnifolia.* Bonpl. Plant. æq. tab. 29.

È Peruvîâ. ʒ

3234. CINCHONA parviflora.

C. foliis ovatis, obtusis, glabris; floribus paniculatis, bi-trichotomis, villosis; corollâ minimâ.

*An cinchona micrantha?* Flor. peruv. vol. 2. pag. 52. tab. 194.

È Martinicâ. ʒ

3235. CINCHONA lanceolata.

C. foliis lanceolato-oblongis; paniculâ brachiâtâ, magnâ; floribus subcorymbosis; corollis roseo-purpureis; limbo hirsuto. *Flor. peruv.* v. 2. p. 51.

È Peruvîâ. ʒ

PENTANDRIE MONOGYNIE.

3236. QUINQUINA des Philippines. Dict. Sup.  
Q. feuilles glabres, ovales; fleurs en corymbe; pédoncules trifides; anthères saillantes.

L. n. l'île Manille. ̄

3237. QUINQUINA à grandes feuilles. Dict. n° 12.

Q. feuilles ovales et en ovale renversé, coriaces, blanchâtres en dessous, à peine nerveuses; corymbes terminaux; corolle grande, blanche, glabre.

L. n. le Pérou. ̄

3238. QUINQUINA à fleurs de rose. Dict. n° 13.

Q. feuilles oblongues, acuminées-obtuses; panicule branchue; fleurs en corymbe; corolle couleur de rose; limbe tomenteux à son bord.

L. n. le Pérou. ̄

3239. QUINQUINA acuminé. Dict. Sup. n° 25.

Q. feuilles ovales, acuminées; fleurs solitaires, sessiles.

L. n. le Pérou. ̄

3240. QUINQUINA dichotome. Dict. n° 14.

Q. feuilles oblongues, lancéolées; pédoncules terminaux, dichotomes, peu garnis de fleurs; capsules étroites, linéaires, allongées.

L. n. le Pérou. ̄

3241. QUINQUINA officinal. Dict. n° 16.

Q. feuilles ovales-lancéolées, glabres; capsules oblongues.

L. n. le Pérou. ̄

3242. QUINQUINA pubescent. Dict. n° 19.

Q. feuilles ovales, prolongées à leur base, pubescentes en dessous; capsules cylindriques.

z. Le même à fleurs purpurines.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 263

3236. CINCHONA philippica.

C. foliis ovatis, glabris; floribus corymbosis; pedunculis trifidis; antheris exsertis. Cavan. Icon. rar. vol. 4. pag. 15. tab. 329.

È Manilla. ̄

3237. CINCHONA grandiflora.

C. foliis ovalibus obovatisque, subaveniis, coriaceis, subtus albidis; corymbis terminalibus; corollis magnis, glabris, candidis. Flor. peruv. vol. 2. pag. 54. tab. 198.

Cosmibuena obtusifolia. Idem. vol. 3. pag. 3.

È Peruvia. ̄

3238. CINCHONA rosea.

C. foliis oblongis, obtusè acuminatis; paniculâ brachiata; floribus corymbosis; corollis roseis; limbo margine tomentoso. Flor. peruv. l. c. tab. 199.

È Peruvia. ̄

3239. CINCHONA acuminata.

C. foliis ovalibus, acuminatis; floribus solitariis, sessilibus.

Cosmibuena acuminata. Flor. peruv. vol. 3. p. 4. tab. 226.

È Peruvia. ̄

3240. CINCHONA dichotoma.

C. foliis oblongo-lanceolatis; pedunculis terminalibus, dichotomis, paucifloris; capsulis angustis, linearibus, longis. Flor. peruv. l. c. tab. 197.

È Peruvia. ̄

3241. CINCHONA officinalis. tab. 164. fig. 1.

C. foliis ovato-lanceolatis, glabris; capsulis oblongis.

Cinchona condaminea. Bonpl. Plant. æq. tab. 10.

È Peruvia. ̄

3242. CINCHONA pubescens.

C. foliis ovatis, basi elongatis, subtus pubescentibus; capsulis cylindricis. Lamb. tab. 2.

Cinchona officinalis. Linn.

An cinchona hirsuta? Flor. peruv. l. c. tab. 192.

«? Cinchona purpurea. Flor. peruv. l. c. tab. 193.

## 264 PENTANDRIE MONOGYNIE.

β? Le même; à feuilles ovales.  
L. n. le Pérou?

3243. QUINQUINA à gros fruits. Dict. n° 18.  
Q. feuilles oblongues, pubescentes en dessous, à nervures saillantes.

β. Le même, à fleurs plus petites; feuilles pubescentes; blanchâtres en dessous.

L. n. l'Amérique et Santa-Fé. 7

3244. QUINQUINA à feuilles ovales. Dict. Suppl. n° 19.

Q. feuilles ovales, pubescentes en dessous; corolle blanche, glabre à son orifice; capsule ovale.

Cette espèce diffère à peine de la précédente.

L. n. le Pérou. 7

3245. QUINQUINA exostème. Dict. Sup. n° 26.

Q. feuilles oblongues, ovales, obtuses; les supérieures en cœur; fleurs paniculées, presque sessiles; pédoncules et calices pubescens.

L. n. le Pérou. 7

3246. QUINQUINA à fossettes. Dict. Suppl. n° 20.

Q. feuilles ovales-oblongues, aiguës à leurs deux extrémités, munies de fossettes en dessous aux aisselles des nervures; limbe de la corolle velu; étamines non saillantes; capsules lisses, ovales-oblongues.

L. n. le Pérou. 7

## Explication des figures.

Tab. 164. Fig. 1. QUINQUINA officinal. a, Rameau fleuri. b, c, Corolle. d, La même fendue. e, Etamine. f, Pistil avec le calice. g, h, Capsule. i, La même séparée en deux. l, La même coupée transversalement. m, Semences dans leur position naturelle. n, n, Les mêmes solitaires, grossies en n, a.

Fig. 2. QUINQUINA à fleurs nombreuses. a, Rameau fleuri. b, Corolle entière. c, La même fermée. d, l'ovaire couronné. e, Capsule. f, La même partagée en deux. g, La même coupée transversalement. h, Semences dans leur position naturelle. i, Semence séparée et grossie.

Fig. 3. QUINQUINA à feuilles étroites. a, Rameau fleuri. b, Capsule couronnée. d, La même partagée en deux.

Fig. 4. QUINQUINA des Caribbes. a, Capsule entière.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

β? Cinchona ovata. Flor. peruv. l. c. tab. 195.  
È Peruviâ. 7

3243. CINCHONA macrocarpa.

C. foliis oblongis, subtus pubescentibus, costatis. Vahl, Act. Hafn. 2. tab. 3.

β. Eadem, floribus minoribus; foliis subtus albo-pubescentibus.

Ex Americâ et Santa-Fé. 7

3244. CINCHONA ovalifolia.

C. foliis ovalibus, subtus pubescentibus; corolla candida, fauce glabra; capsula ovata. Bonpl. Plant. aequin. tab. 19.

Vix differt à C. macrocarpa.

È Peruviâ.

3245. CINCHONA exostema.

C. foliis oblongo-ovalibus, muticis, supremis cordatis; panicula floribus sessilibus; pedunculis calicibusque pubescentibus.

Exostema peruviana. Bonpl. Plant. æq. tab. 38.

È Peruviâ. 7

3246. CINCHONA scrobiculata.

C. foliis ovato-oblongis, utrinque acutis, nitidis, subtus ad axillas venarum scrobiculatis; corollæ limbo lanato; staminibus inclusis; capsulis ovato-oblongis, levibus. Bonpl. Plant. æq. tab. 47.

È Peruviâ. 7

## Explicatio iconum.

Tab. 164. Fig. 1. CINCHONA officinalis. a, Ramulus floridus. b, c, Corolla. d, Eadem fissa. e, Stamen. f, Pistillum cum calice. g, h, Capsula. i, Eadem bipartibilis. l, Eadem transversè secta. m, Semina in situ naturali. n, n, Eadem solitaria, aucta in n, o.

Fig. 2. CINCHONA floribunda. a, Ramulus floridus. b, Corolla integra. c, Eadem clausa. d, Germen coronatum. e, Capsula. f, Eadem bipartibilis. g, Eadem transversè secta. h, Semina in situ naturali. i, Semen segregatum et auctum.

Fig. 3. CINCHONA angustifolia. a, Ramulus floridus. b, Capsula coronata. d, Eadem bipartibilis.

Fig. 4. CINCHONA caribæa. a, Capsula integra. b, La



PENTANDRIE MONOGYNIE.

*b*, La même partagée en deux. *c*, La même coupée transversalement. *d*, *e*, Semences dans leur situation naturelle. *f*, *f*, Semences séparées *g*, Périsperme coupé longitudinalement, avec la situation de l'embryon. *h*, Embryon séparé.

498. PINCKNÉ.

*Caract. essent.*

Calice turbiné; découpures inégales, deux ou trois fort grandes, en forme de feuilles; corolle longuement tubulée; capsule à deux valves à sa partie supérieure; valves partagées dans leur milieu par une cloison; plusieurs semences.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, turbiné, oblong, à cinq découpures oblongues, caduques, souvent deux ou trois développées en bractées en forme de feuilles, larges, colorées.

*Cor.* monopétale, tubuleuse; tube long, cylindrique; limbe à cinq découpures oblongues, obtuses, recourbées.

*Étam.* cinq; filamens droits, sétacés, allongés, insérés à la base du tube; anthères mobiles; oblongues, saillantes.

*Pist.* ovaire arrondi, adhérent au calice; style de la longueur des étamines; stigmate un peu épais, obtus, à deux lobes.

*Peric.* capsule arrondie, un peu comprimée, non couronnée, à deux valves à son sommet, à deux loges polyspermes; valves séparées dans leur milieu par une cloison.

*Sem.* nombreuses, ovales, environnées d'une aile membraneuse, placées les unes sur les autres.

*Tableau des espèces.*

3247. PINCKNÉ *pubescent.*

P. feuilles ovales, aiguës à leurs deux extrémités, légèrement tomenteuses en dessous; fleurs en panicules fasciculées, axillaires.

*Quinquina de la Caroline.* Dict. n° 15.

L. n. la Virginie, la Caroline.  $\bar{\eta}$   
*Botanique. Tome II.*

PENTANDRIA MONOGYNIA. 265

Eadem bipartibilis. *c*, Eadem transversè secta. *d*, *e*, Semina in situ naturali. *f*, *f*, Semina segregata. *g*, Perispermum longitudinaliter sectum cum situ embryonis. *h*, Embryo separatus.

498. PINCKNEYA.

*Charact. essent.*

Calix turbinatus; laciniis inæqualibus, duobus aut tribus, foliiformibus, magnis; corolla longè tubulosa; capsula supernè bivalvis; valvulis medio septiferis; polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, turbinatus, oblongus, quinquepartitus; laciniis oblongis, caducis, sæpissimè duobus aut tribus in bracteam foliiformem coloratam ampliatis.

*Cor.* monopetala, tubulosa; tubus longus, cylindraceus; limbus quinquepartitus; laciniis oblongis, obtusis, recurvis.

*Stam.* quinque; filamenta setacea, erecta, longa, basi tubi inserta; antheræ incumbentes, oblongæ, exsertæ.

*Pist.* germen subrotundum, calici adhærens; stylus longitudine staminum; stigma crassiusculum, obtusum, bilobum.

*Peric.* capsula subrotunda, subcompressa, non coronata, supernè bivalvis, bilocularis, polysperma; valvis medio septiferis.

*Sem.* numerosa, ovata, alâ membranaceâ cincta, transversè invicem superposita.

*Conspectus specierum.*

3247. PINCKNEYA *pubescens.*

P. foliis ovalibus, utrinquè acutis, subtus subtomentosis; floribus paniculato-fasciculatis, axillaribus. *Michaux, Flor. bor. Amer. v. 1. pag. 103. tab. 13.*

*Cinchona caroliniana.* Dict.

Ex Virginiâ, Carolinâ, etc.  $\bar{\eta}$

## 499. SABICE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures, muni de bractées; corolle infundibuliforme; stigmaté à cinq divisions; baie couronnée, à cinq loges polyspermes.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, turbiné, oblong, accompagné de bractées, à cinq découpures oblongues, aiguës, persistantes.

*Cor.* monopétale, tubuleuse, infundibuliforme; tube long et grêle; limbe à cinq découpures aiguës.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés au-dessous de l'orifice du tube; anthères oblongues, à deux loges, à peine saillantes.

*Pist.* ovaire adhérent au calice; style long, filiforme; cinq stigmates filiformes, oblongs.

*Péric.* baie sphérique, de la grosseur d'un pois, couronnée par les découpures du calice, à cinq loges polyspermes.

*Sem.* nombreuses, très-petites, anguleuses.

Observ. *Quelquefois une des cinq parties manque.*

*Tableau des espèces.*

3248. SABICE *cechrée*. Dict. n° 1.

S. tige tomenteuse; feuilles ovales, aiguës, tomenteuses et blanchâtres en dessous; tube de la fleur alongé.

L. n. la Guiane. ♀

3249. SABICE *hérissée*. Dict. n° 2.

S. feuilles ovales-lanceolées, aiguës, hérissées; fleurs pédonculées.

L. n. la Jamaïque. ♀

3250. SABICE *rude*. Dict. n° 3.

S. tige grimpante; feuilles ovales, rudes, aiguës, velues en dessous.

L. n. la Guiane. ♀

3251. SABICE *ombellée*. Dict. Suppl. n° 4.

## 499. SABICEA.

*Charact. essent.*

Calix quinquepartitus, involucratus; corolla infundibuliformis; stigma quinquepartitum; bacca coronata, quinquelocularis, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, turbinatus, oblongus, bracteis involucratus, quinquefidus; laciniis oblongis, acutis, persistentibus.

*Cor.* monopetala, tubulosa, infundibuliformis; tubo longo, gracili; limbo acutè quinquepartito.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, sub fauce tubi inserta; antheræ oblongæ, biloculares, vix exsertæ.

*Pist.* germen calici adhærens; stylus longus, filiformis; stigmata quinque, filiformia, oblonga.

*Peric.* bacca piliformis, spherica, laciniis calicis coronata, quinquelocularis; loculis polyspermis.

*Sem.* numerosa, minima, angulata.

Observ. *Numerus partium interdum quaternarius.*

*Conspectus specierum.*

3248. SABICEA *cinerea*. tab. 165.

S. caule volubili; foliis ovatis, acutis, subtus tomentoso-albidis; tubo floris prælongo. *Aubl. Guian.* v. 1. pag. 192. tab. 75.

È Guianâ. ♀

3249. SABICEA *hirta*.

S. foliis ovato-lanceolatis, acutis, hirsutis; floribus pedunculatis. *Swartz.*

È Jamaïcâ. ♀

3250. SABICEA *aspera*.

S. caule volubili; foliis ovatis, acutis, asperis, subtus villosis.

*Schwenfeldia aspera*. Willd.

È Guianâ. ♀

3251. SABICEA *umbellata*.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

S. feuilles ovales, aiguës; pédoncules axillaires; fleurs en ombelle.

*L. n.* le Pérou. ♀

3252. SABICE à feuilles variées. Dict. Suppl. \*  
S. une des deux feuilles opposées plus petite; fleurs axillaires, agglomérées.

*L. n.* l'île Saint-Maurice.

*Explication des figures.*

Tab. 165. SABICE cendrée. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière, avec le calice accompagné de bractées. *c*, Le même, avec le limbe ouvert. *d*, Le même fendu. *e*, *f*, Etamine. *g*, Pistil. *h*, Le même, avec le calice fendu. *i*, Baie couronnée. *l*, La même coupée transversalement.

500. BERTIÈRE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq dents; corolle tubuleuse, velue à son orifice; stigmaté à deux lames; baie couronnée, à deux loges, à côtes saillantes, polysperme.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, turbiné, à cinq dents.

*Cor.* monopétale, tubuleuse; tube un peu court, velu à son orifice; limbe à cinq découpures ouvertes, ovales, aiguës, persistantes.

*Étam.* cinq; filaments très-courts, insérés au-dessous de l'orifice du tube; anthères droites, linéaires.

*Pist.* ovaire arrondi, adhérent au calice, surmonté d'une glande; style filiforme; stigmaté à deux lames.

*Peric.* baie globuleuse, couronnée par les dents du calice, souvent à côtes saillantes, à deux loges polyspermes.

*Sem.* plusieurs, arrondies, attachées à la cloison.

*Tableau des espèces.*

3253. BERTIÈRE de la Guiane. Dict. Sup. n° 1.  
B. feuilles ovales-oblongues, acuminées, tomenteuses en dessous; stigmatés aigus; rameaux et panicules velus.

*L. n.* la Guiane. ♀

PENTANDRIA MONOGYNIA. 267

S. foliis ovatis, acutis; pedunculis axillaribus, umbellatis.

*Schwenkfeldia*. Fl. per. v. 2. p. 55. t. 200. fig. *d*.

È Peruvia. ♀

3252. SABICEA diversifolia.

S. folio altero, minimo; floribus axillaribus, conglomeratis. *Pers.*

Ex insulâ Mauritiâ. ♀ *Aubert du Petit-Thouars.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 165. SABICEA cinerea. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer cum calice bracteato. *c*, Idem, limbo aperto. *d*, Idem fissus. *e*, *f*, Stamen. *g*, Pistillum. *h*, Idem cum calice fissio. *i*, Bacca coronata. *l*, Eadem transversè secta.

500. BERTIERA.

*Charact. essent.*

Calix quinque-dentatus; corolla tubulosa, fauce hirsuta; stigma bilamellatum; bacca coronata, bilocularis, costata, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, turbinatus, quinque-dentatus.

*Cor.* monopetala, tubulosa; tubus subbrevis, ore villosus; limbus quinquefidus, persistens; laciniis ovatis, acutis, parentibus.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, infra tubi faucem inserta; antheræ lineares, erectæ.

*Pist.* germen subrotundum, calici adhærens, glandulâ coronatum; stylus filiformis; stigma bilamellatum.

*Peric.* bacca globosa, dentibus calicinis coronata, sæpè costata, bilocularis, polysperma.

*Sem.* plurima, subrotunda, dissepimento adfixa.

*Conspectus specierum.*

3253. BERTIERA guianensis. tab. 165. fig. 1.  
B. foliis ovato-oblongis, acuminatis, subrus tomentosus; stipulis acutis; racemis paniculisque villosis.

È Guianâ. ♀ *Aubl.* tab. 169.

3254. BERTIÈRE *zaluçane*. Dict. Suppl. n° 2.

B. feuilles lanceolées, aiguës; rameaux et panicules glabres.

L. n. île de France. ♀

*Explication des figures.*

Tab. 165. Fig. 1. BERTIÈRE de la Guiane. a, Fleur fermée. b, La même ouverte. c, Corolle fendue. d, d, Calice. e, Etamine. f, Pistil. g, Capsule entière. h, La même coupée transversalement.

Fig. 2. BERTIÈRE *zaluçane*. a, Rameau en fleurs. b, Fleur entière, non ouverte.

## 501. RUTIDÉE.

*Caract. essent.*

Calice fort petit, à cinq découpures; corolle infundibuliforme; stigmatée à deux sillons; baie globuleuse, à une loge monosperme.

*Caract. nat.*

Cal. d'une seule pièce, fort petit, adhérent, à cinq découpures profondes.

Cor. monopétale, infundibuliforme; tube dilaté à son sommet; limbe ouvert, à cinq découpures.

Étam. cinq; filamens très-courts ou nuls, insérés à l'orifice de la corolle; anthères non saillantes.

Pist. ovaire globuleux, adhérent au calice, ombiliqué à son sommet; style simple; stigmatée simple, marqué d'un double sillon.

Péric. baie sèche, globuleuse, à une loge monosperme.

Sem. une, globuleuse, ombiliquée à sa base, ridée extérieurement.

Périsperme grand, cartilagineux, grumeux en dedans; embryon cylindrique, oblique.

*Tableau des espèces.*

3255. RUTIDÉE à petites fleurs. Dict. Suppl. n° 1.

Rutidée. Decand. Annales.

L. n. Sierra-Leona. ♀

3254. BERTIERA *zaluçania*. tab. 165. fig. 1.

B. foliis lanceolatis, acutis; ramis paniculisque glabris.

Ex insulâ Franciæ. ♀ Commerson.

*Explicatio iconum.*

Tab. 165. Fig. 1. BERTIERA *guianensis*. a, Flos clausus. b, Idem apertus. c, Corolla fissa. d, d, Calix. e, Stamen. f, Pistillum. g, Capsula integra. h, Eadem transversè secta.

Fig. 2. BERTIERA *zaluçania*. a, Ramulus floridus. b, Flos integer, non apertus.

## 501. RUTIDEA.

*Charact. essent.*

Calix minimus, quinquepartitus; corolla infundibuliformis; stigma bisulcatum; bacca globosa, unilocularis, monosperma.

*Charact. nat.*

Cal. monophyllus, minimus, adhærens, profundè quinquepartitus.

Cor. monopetala, infundibuliformis; tubus apice dilatatus; limbus patens, quinquepartitus.

Stam. quinque; filamenta brevissima aut nulla, fœci corollæ inserta; antheræ non exsertæ.

Pist. germen globosum, calici adhærens, apice umbilicatum; stylus simplex; stigma simplex, duplici sulco notatum.

Peric. bacca exsucca, globosa, unilocularis, monosperma.

Sem. unicum, globosum, basi umbilicatum, extus rugosum.

Périsperme magnum, cartilagineum, intus grumosum; corculum teres, obliquum.

*Conspectus specierum.*3255. RUTIDEA *parviflora*.

Rutidea. Decand. Ann. Mus. Hist. nat. Paris. ann. 5. pag. 219.

È Sierra-Leona. ♀ Smeathman.

*Charact. essent.*

Calice à cinq dents; corolle infundibuliforme, velue en dedans; style bifide; baie couronnée, fragile, à deux semences.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, turbiné, à cinq dents fort petites, un peu aiguës, persistantes.

*Cor.* monopétale, tubuleuse, infundibuliforme; tube velu en dedans; limbe plane, à cinq lobes un peu allongés.

*Étam.* cinq; filamens subulés, très-courts, insérés sur le tube de la corolle; anthères oblongues, non saillantes.

*Pist.* ovaire adhérent au calice, un peu arrondi; style capillaire, de la longueur de la corolle, profondément bifide; deux sigmates simples, aigus.

*Péric.* baie en forme de pois, un peu ovale, fragile, à deux semences, couronnée par les découpures du calice.

*Sem.* deux, ovales.

*Tableau des espèces.*3256. PEDÈRE *fétide*.

P. feuilles lancéolées, presque en cœur à leur base; cimes courtes, lâches; fleurs pédicellées.

*Danaïde fétide.* Dict. n° 1.

L. n. les Indes orientales. 7

## 3257. PEDÈRE à grappes unilatérales. Dict. Suppl. n° 3.

P. feuilles lancéolées, linéaires; grappes presque unilatérales, peu garnies; tige grêle, presque herbacée.

L. n. Saint-Domingue.

*Explication des figures.*

Tab. 166. Fig. 1. PEDÈRE *fétide*. a, Fleur entière. b, Corolle fendue. c, Calice, avec le pistil. d, Pistil séparé. e, Rameau fleuri.

*Charact. essent.*

Calix quinquedentatus; corolla infundibuliformis, intus hirsuta; stylus bipartitus; bacca coronata, fragilis, disperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, turbinatus, quinquedentatus, minimus; dentibus subacutis, persistentibus.

*Cor.* monopetala, tubulosa, infundibuliformis; tubus intus hirsutus; limbus quinquepartitus, planus; lobis suboblongis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, brevissima, tubo corollæ inserta; antheræ oblongæ, non exsertæ.

*Pist.* germen calici adhærens, subrotundum; stylus axillaris, longitudine corollæ, profundè bifidum; stigmata simplicia, acuta.

*Peric.* bacca pisiformis, subovata, fragilis, laciniis calicis coronata, disperma.

*Sem.* duo, ovata.

*Conspectus specierum.*3256. PÆDERIA *fetida*, tab. 166. fig. 1.

P. foliis lanceolatis; basi subcordatis; cymis brevibus, laxis; floribus pedicellatis.

*Gentiana scandens*, Lour. Cochîn. ex Herb.

Ex Indiâ orientali. 7

3257. PÆDERIA *secundiflora*.

P. foliis lanceolato-linearibus; racemis subsecundis, paucifloris; caule subherbaceo, gracili. *Sub danaïde*.

È Sancto Domingo. *Herb. Desfont.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 166. Fig. 1. PÆDERIA *fetida*. a, Flos integer. b, Corolla fissa. c, Calix cum pistillo. d, Pistillum segregatum. e, Ramulus floridus.

*Charact. essent.*

Calice à cinq dents; corolle infundibuliforme, velue à son orifice; style simple; stigmaté bifide; capsule ombiliquée, à deux loges polyspermes, s'ouvrant en deux valves à son sommet.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, fort petit, à cinq dents souvent caduques.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube médiocrement cylindrique, velu à son orifice; limbe étalé, à cinq découpures-aiguës, presque aussi longues que le tube.

*Étam.* cinq, qui avortent quelquefois; filamens filiformes, insérés sur le tube, plus longs que la corolle; anthères mobiles, sagittées, bifides à leur base, saillantes.

*Pist.* ovaire adhérent au calice, ovale, un peu arrondi; style simple, sétacé, saillant; stigmaté capillaire, bifide.

*Péric.* capsule globuleuse, ombiliquée à son sommet, à deux loges polyspermes, s'ouvrant en deux valves à son sommet.

*Sem.* plusieurs, fort petites, insérées sur un réceptacle central, membraneuses à leurs bords.

*Tableau des espèces.*

3258. DANAÏDE *odorante*. Dict. n° 1.  
D. feuilles ovales, acuminées; cimes à fleurs nombreuses; découpures de la corolle étroites, très-ouvertes.

β. La même *couronnée*; capsules lisses, couronnées par le calice persistant.

L. n. l'île Maurice. ♀

3259. DANAÏDE *sillonée*. Dict. Suppl. n° 3.  
D. feuilles ovales; capsules sillonnées, couronnées par un calice presque foliacé.

L. n. l'île Maurice. ♀

3259 bis. DANAÏDE *à feuilles arrondies*. Dict. Suppl. n° 2.  
D. feuilles ovales-arrondies; cimes axillaires,

*Charact. essent.*

Calix quinquedentatus; corolla infundibuliformis, fauce villosa; stylus simplex; stigma bifidum; capsula umbilicata, bilocularis, apice bivalvis, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, minimus, quinquedentatus; dentibus subdeciduis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus subcylindricus, fauce villosus; limbus patens, quinquepartitus; laciniis acutis, ferè longitudine tubi.

*Stam.* quinque, interdum abortientia; filamenta filiformia, tubo inserta, corollâ longiora; antheræ versatiles, sagittatæ, basi bifidæ, exsertæ.

*Pist.* germen adhærens, ovato-subrotundum; stylus simplex, setaceus, exsertus; stigma capillare, bifidum.

*Peric.* capsula globosa, apice bivalvis, polysperma.

*Sem.* plurima, minima, receptaculo centrali affixa, margine membranacea.

*Conspectus specierum.*

3258. DANAIS *fragrans*. tab. 166. fig. 2.  
D. foliis ovatis, acuminatis; cymis multifloris; corollarum laciniis angustis, patentissimis.

β. *Coronata*; capsulis levibus, calice persistente coronatis. *Pers.*

*Paderia fragrans*. Dict. et Willd.

Ex insulâ Mauritiâ. ♀ *Commerçon*.

3259. DANAIS *sulcata*.  
D. foliis ovatis; capsulis sulcatis, calice subfoliaceo coronatis. *Pers.*

Ex insulâ Mauritiâ. ♀ *Du Petit-Thouars*.

3259 bis. DANAIS *rotundifolia*.  
D. foliis ovato-subrotundis; cymis axilla-

PENTANDRIE MONOGYNIE.

lâches; capsules ombiliquées, à peine couronnées.

L. n. l'île Bourbon. ♪

Explication des figures.

Tab. 166. Fig. 2. DANAÏDE odorante. a, Rameau fleuri. b, b, Fleur entière. c, Corolle fendue. d, Pistil avec le calice. e, Corolle séparée. f, La même, avec les étamines saillantes. g, Rameau en fruits. h, Capsule entière. i, La même à deux valves à son sommet. l, La même coupée longitudinalement. m, Les semences.

504. RONABE.

Caract. essent.

Calice fort petit, à cinq dents; corolle infundibuliforme; baie ombiliquée à sa base, striée, à deux semences.

Caract. nat.

Cal. d'une seule pièce, turbiné, très-petit, à cinq dents.

Cor. monopétale, tubuleuse, infundibuliforme; tube allongé, un peu ventru à son sommet; limbe ouvert, à cinq découpures aiguës.

Étam. cinq; filaments très-courts, insérés sur le tube; anthères oblongues, à deux lobes, non saillantes.

Pist. ovaire ovale, adhérent au calice; style simple, de la longueur du tube; stigmaté à deux lames.

Péric. baie très-petite, ovale, non couronnée, striée, ombiliquée en dessous, à deux semences.

Sem. deux noix monospermes, planes d'un côté, convexes de l'autre.

Tableau des espèces.

3260. RONABE à larges feuilles. Dict. n° 1.  
R. tiges flexueuses; feuilles ovales, aiguës, vertes, panachées de bleu; fruit noirâtre, strié.

L. n. la Guiane. ♪

3261. RONABE à tige droite. Dict. n° 2.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 271

ribus, laxis; capsulis vix coronatis, umbilicatis.

Ex insulâ Borbonicâ. ♪ Bory-Saint-Vincent.  
Ex Herb. Desfont.

Explicatio iconum.

Tab. 166. Fig. 2. DAN'NIS fragrans. (Sub paderiâ.) a, Ramulus floridus. b, b, Flos integer. c, Corolla fissa. d, Pistillum cum calice. e, Corolla segregata. f, Eadem cum staminibus exsertis. g, Ramulus fructifer. h, Capsula integra. i, Eadem apice bivalvis. l, Eadem longitudinaliter dissecta. m, Semina.

504. RONABEA.

Charact. essent.

Calix minimus, quinquedentatus; corolla infundibuliformis; bacca infernè umbilicata, disperma.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, turbinatus, minimus, quinquedentatus.

Cor. monopetala, tubulosa, infundibuliformis; tubus elongatus, apice subventricosus; limbus patens, quinquefidus; laciniis acutis.

Stam. quinque; filamenta brevissima, tubo inserta; antheræ oblongæ, biloculares, non exsertæ.

Pist. germen ovatum, calici adhærens; stylus simplex, longitudine tubi; stigma bilamellatum.

Peric. bacca minima, ovata, non coronata, striata, infernè umbilicata, disperma.

Sem. duæ nuces monospermæ, hinc planæ, indè convexæ.

Conspectus specierum.

3260. RONABEA latifolia, tab. 166.  
R. caulibus flexuosis; foliis ovatis, acutis, viridibus, è cæruleo variegatis; fructu nigricante striato.

È Guianâ. ♪ Aublet.

3261. RONABEA erecta.

## 272 PENTANDRIE MONOGYNIE.

R. riges droites; feuilles étroites, ovales, aiguës, d'un jaune-verdâtre.

L. n. la Guiane. †

## Explication des figures.

Tab. 166. RONABE à larges feuilles. a, Fleur entière. b, Corolle séparée. c, La même fendue. d, Pistil séparé. e, Baie coupée transversalement. f, La même entière. g, Les deux noix.

## 505. BACONE.

Charact. essent.

Calice non adhérent, à quatre découpures; corolle infundibuliforme, à quatre divisions; orifice barbu; ovaire ombiliqué à son sommet; stigmaté simple; baie sèche, à deux loges; deux semences.

Charact. nat.

Cal, d'une seule pièce, point adhérent à l'ovaire, à quatre découpures obtuses.

Cor. monopétale, infundibuliforme; tube court; orifice barbu; limbe à quatre lobes étalés.

Étam. quatre; filamens très-courts, insérés à l'orifice de la corolle; anthères linéaires, saillantes, contournées après la fécondation.

Pist. ovaire libre, ombiliqué à son sommet; style simple; stigmaté simple.

Péric. baie sèche, à deux loges dispermes.

Sem. deux, à demi globuleuses.

Périsp. cartilagineux; embryon arrondi, redressé.

Observ. Genre très-voisin du GÆRTNERA, dont il diffère par ses fleurs dépourvues de bractées, et par ses parties au nombre de quatre et non de cinq. Il doit être rangé dans la Tétrandrie.

## Tableau des espèces.

3262. BACONE à corymbes. Dict. Suppl. n° 1.  
B. feuilles grandes, lancéolées, aiguës; fleurs terminales, en corymbes.

L, n. Sierra-Leona. †

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

R. caulibus erectis; foliis ovatis, acutis, tenuioribus, è luteo-virentibus.

È Guianâ. † Aublet.

## Explicatio iconum.

Tab. 166. RONABEA latifolia. a, Flos integer. b, Corolla segregata. c, Eadem fissa. d, Pistillum segregatum. e, Bacca transversè secta. f, Eadem integra. g, Duæ nuce.

## 505. BACONIA.

Charact. essent.

Calix quadrifidus, non adhærens; corolla infundibuliformis, quadrifida, fauce barbata; germen apice umbilicatum; stigma simplex; bacca exsucca, bilocularis, disperma.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, germine non adhærens, quadrifidus; laciniis obtusis.

Cor. monopetala, infundibuliformis; tubus brevis, fauce barbatus; limbo quadrifido, patente.

Stam. quatuor; filamenta brevissima, ad faucem inserta; antheræ lineares, exsertæ, post anthesin contortæ.

Pist. germen liberum, apice umbilicatum; stylus simplex; stigma simplex.

Peric. bacca exsucca, bilocularis; disperma.

Sem. duæ, semiglobosa.

Périsp. cartilagineum; corculum teres, erectum.

Observ. Valdè affinis GÆRTNERÆ, à quo differt floribus non bracteatis, et partibus quaternis, non quinis. Ad Tetrandriam referendus.

## Conspectus specierum.

3262. BACONIA corymbosa.  
B. foliis magnis, lanceolatis, acutis; floribus corymbosis, terminalibus. Decand. Ann. Mus. Hist. nat. Par. ann. 5. pag. 220.

È Sierra-Leona. † Smeathman.



*Charact. essent.*

Calice inférieur, lâche, garni de deux bractées à sa base; corolle à cinq découpures; baie supérieure, à deux semences.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, inférieur, lâche, presque campanulé, persistant, garni de deux bractées à sa base; limbe à cinq découpures.

*Cor.* monopétale, presque infundibuliforme; tube plus long que le calice; limbe à cinq découpures de la longueur du tube, lancéolées, presque aiguës.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés à l'orifice du tube; anthères oblongues, obtuses, à peine saillantes.

*Pist.* ovaire supérieur ou libre, ovale, presque arrondi; style simple, bifide à son sommet; deux stigmates en tête, fort petits.

*Péric.* baie ovale-arrondie, à deux semences, environnée à sa base par le calice.

*Sem.* deux noix monospermes, ovales, planes d'un côté, convexes de l'autre.

*Tableau des espèces.*

3263. GÆRTNÈRE à gaines. Dict. Suppl.  
*G.* feuilles ovales-oblongues, coriaces, aiguës; stipules en gaine; deux pointes subulées à leurs bords; panicule terminale.  
*L. n.* l'Île-de-France.  $\text{H}$  Ce genre a été oublié dans le Supplément au Dictionnaire. Voyez 2<sup>e</sup> Suppl. n<sup>o</sup> 1.

*Explication des figures.*

Tab. 167. GÆRTNÈRE à gaines. *a*, Fleur entière, fermée. *b*, La même ouverte. *c*, Corolle fendue. *d*, Etamine. *e*, Style. *f*, Calice avec le pistil. *g*, Baie entière avec le calice et les bractées persistantes. *h*, La même séparée. *i*, Les noix. *l*, Une noix séparée. *m*, Semence.

*Charact. essent.*

Calice campanulé, à cinq dents; corolle infundibuliforme.  
*Botanique, Tome II.*

*Charact. essent.*

Calix inferus, laxus, basi bibracteatus; corolla quinquefida; bacca supera, disperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, inferus, laxus, subcampanulatus, persistens, basi bibracteatus; limbus quinquefidus.

*Cor.* monopetala, subinfundibuliformis; tubus calice longior; limbus quinquepartitus, ferè longitudine tubi; laciniis lanceolatis, subacutis.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, fauce tubi inserta; antheræ oblongæ, obtusæ, vix exsertæ.

*Pist.* germen superum seu liberum, ovato-subrotundum; stylus simplex, apice bifidus; stigmata duo, minima, capitata.

*Peric.* bacca ovato-subrotunda, basi calice cincta, disperma.

*Sem.* duæ nuces monospermæ; ovatæ, hinc planæ, inde convexæ.

*Conspectus specierum.*

3263. GÆRTNERA *vaginata*. tab. 167.  
*G.* foliis ovato-oblongis, coriaceis, acutis; stipulis vaginantibus, margine filamentosis; paniculâ terminali.  
 Ex insulâ Franciæ.  $\text{H}$  *Commers. Herb. Desfont.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 167. GÆRTNERA *vaginata*. *a*, Flos integer, clausus. *b*, Idem apertus. *c*, Corolla fissa. *d*, Stamen. *e*, Stylus. *f*, Calix cum pistillo. *g*, Bacca integra cum calice et bracteis persistentibus. *h*, Eadem segregata. *i*, Nuces. *l*, Nux segregata. *m*, Semen.

*Charact. essent.*

Calix campanulatus, quinque-dentatus; corolla  
 M m

## 274 PENTANDRIE MONOGYNIE.

lifforme; tube très-long; stigmate pelté; baie charnue, à deux loges polyspermes.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, campanulé, à cinq dents courtes, obtuses, membraneuses à leur sommet.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube très-long, cylindrique, insensiblement dilaté; limbe contourné, à cinq découpures ovales-oblongues, entières, obliques, obtuses.

*Étam.* cinq; filamens égaux, attachés au tube, plus courts que la corolle; anthères ovales, vacillantes, sillonnées, à deux loges.

*Pist.* ovaire supérieur; style simple, de la longueur de la corolle; stigmate pelté, plane, orbiculaire.

*Péric.* baie ovale, recouverte par un épiderme charnu, à deux loges polyspermes.

*Sem.* nombreuses, petites, globuleuses.

## Tableau des espèces.

3264. FAGRÉE de Ceylan. Dict. n° 1.

F. feuilles ovales, cunéiformes, opposées, obtuses; fleurs paniculées, ternées, terminales.

L. n. l'île de Ceylan. ♀

## Explication des figures.

Tab. 167. FAGRÉE de Ceylan. a, Rameau en fleurs. b, Baie coupée transversalement, laissant voir les loges et les semences.

## 508. CADÉLARI.

*Caract. essent.*

Calice à cinq folioles; trois écailles extérieures; corolle nulle; stigmate un peu bifide; capsule enveloppée par les folioles du calice; une semence.

*Caract. nat.*

*Cal.* à cinq folioles aiguës, persistantes; trois écailles extérieures en forme de calice.

*Cor.* nulle; cinq écailles concaves, caduques, bar-

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

infundibuliformis; tubo longissimo; stigma peltatum; bacca carnosâ, bilocularis, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, campanulatus, quinque-dentatus; dentibus brevibus, obtusis, apice membranaceis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus longissimus, cylindricus, sensim dilatatus; limbus contortus, quinquepartitus; laciniis ovali-oblongis, integris, obliquis, obtusis.

*Stam.* quinque; filamenta æqualia, tubo affixa, corollâ breviora; antheræ ovatæ, incumbentes, sulcatæ, didymæ.

*Pist.* germen superum; stylus simplex, longitudine corollæ; stigma peltatum, orbiculare, planum.

*Peric.* bacca ovata, carnosâ epidermide tecta, bilocularis, polysperma.

*Sem.* numerosa, parva, globosa.

## Conspectus specierum.

3264. FAGRÆA zeylanica. tab. 167.

F. foliis ovato-cuneiformibus, oppositis, obtusis; floribus fasciculatis, terminalibus, ternis.

È Zeylonâ. ♀

## Explicatio iconum.

Tab. 167. FAGRÆA zeylanica, a, Ramulus floridus. b, Bacca transversè secta, locula et semina ostendens.

## 508. ACHYRANTHES.

*Charact. essent.*

Calix pentaphyllus, extrisquamosus; corolla nulla; stigma subbifidum; capsula calicinis foliolis obtecta; semen unicum.

*Charact. nat.*

*Cal.* pentaphyllus, persistens; foliolis acutis; extrisquamosus; squamis caliciformibus.

*Cor.* nulla; squamulæ quinque, concavæ, caducæ,

PENTANDRIE MONOGYNIE.

bues à leur sommet, enveloppant l'ovaire, réunies en tube à leur base.

*Étam.* cinq; filamens filiformes, de la longueur de la corolle, alternes avec les écailles; anthères ovales, mobiles.

*Pist.* ovaire turbiné, supérieur; style filiforme, de la longueur des étamines; stigmate très-souvent bifide.

*Péric.* capsule arrondie, à une loge, monosperme, ne s'ouvrant point, enveloppée par les folioles conniventes du calice.

*Sem.* une seule, oblongue.

Tableau des espèces.

\* Feuilles opposées.

3265. CADÉLARI *argenté*. Dict. n° 1.

C. tige herbacée; feuilles ovales, aiguës, pubescentes, argentées en dessous; calices glabres.

L. n. la Barbarie et la Sicile. ☉

3266. CADÉLARI *effilé*. Dict. Suppl. n° 25.

C. tige ligneuse; feuilles ovales-aiguës, pubescentes en dessous; épi simple, lâche, très-long.  
α? CADÉLARI (*ondulé*); feuilles ondulées à leurs bords.

L. n. les Indes. ☿

3267. CADÉLARI à *feuilles obtuses*. Dict. n° 2.

C. tige droite; feuilles ovales, en coin, obtuses, pubescentes; calices glabres.

L. n. les Indes orientales. ☿

3268. CADÉLARI *frutescent*. Dict. n° 3.

C. tige droite, ligneuse; feuilles ovales, glabres à leurs deux faces; calices glabres.

L. n. les Indes orientales. ☿

3269. CADÉLARI à *feuilles de styrax*. Dict. n° 4.

C. tige droite, herbacée; feuilles elliptiques, pubescentes; fleurs laineuses en dehors, munies

PENTANDRIA MONOGYNIA. 275

germen cingentes, apice barbatae, basi in tubum connatae.

*Stam.* quinque; filamenta filiformia, longitudine corollae, squamulis alterna; antherae ovatae, incumbentes.

*Pist.* germen turbinatum, superum; stylus filiformis, longitudine staminum; stigma saepissimè bifidum.

*Peric.* capsula subrotunda, unilocularis, monosperma, non dehiscens, calicinis foliolis conniventibus obrecta.

*Sem.* solitarium, oblongum.

Conspectus specierum.

\* Folia opposita.

3265. ACHYRANTHES *argentea*. tab. 168. fig. 1.

A. caule herbaceo; foliis ovatis, acutis, pubescentibus, subtus argenteis; calicibus glabris.

È Siciliâ et Barbariâ. ☉

3266. ACHYRANTHES *virgata*. Hort. Par.

A. caule fruticoso; foliis ovatis, acutis, subtus pubescentibus; spicâ simplici, longissimâ, laxâ.

β? ACHYRANTHES (*undulata*), foliis margine undulatis. Hort. Paris. Dict. Suppl.

Ex Indiâ. ☿ *Fructus reflexi*.

3267. ACHYRANTHES *obtusifolia*.

A. caule erecto; foliis ovato-cuneiformibus, obtusis, pubescentibus; calicibus glabris.

*An achyrantes aspera?* Linn.

Ex Indiâ orientali. ☿ *Sonnerat*.

3268. ACHYRANTHES *fruticosa*.

A. caule fruticoso, erecto; foliis ovatis, utrinquè glabris; calicibus glabris.

Ex Indiâ orientali. ☿

3269. ACHYRANTHES *styracifolia*.

A. caule herbaceo, erecto; foliis ellipticis, pubescentibus; floribus externè lanatis, ad latera

## 276 PENTANDRIE. MONOGYNIE.

latéralement de fascicules de poils soyeux, en crochets; épi médiocre, lâche à sa base.

*L. n.* les Indes orientales. ☉

## 3270. CADÉLARI à crochets.

*C.* tige ligneuse, diffuse; feuilles glabres, ovales, acuminées, rétrécies à leur base; épi interrompu; fleurs latérales; de chaque côté un paquet de poils en crochets.

## ♂? CADÉLARI noir-pourpre. Dict. n° 5.

Tige ligneuse, diffuse; rameaux d'un pourpre-noir; feuilles ovales, aiguës; fleurs un peu velues; de chaque côté un paquet de poils en crochets, de couleur purpurine; épi court.

*L. n.* les Indes orientales. ☿

## 3271. CADÉLARI hérissé. Dict. Suppl.\*

*C.* tige droite, pubescente; feuilles ovales, aiguës, rétrécies à leur base, pubescentes en dessous; épi interrompu; fleurs latérales, pourvues d'un paquet de poils soyeux, en crochets.

*L. n.* les Indes orientales. ☿ Elle paroît à peine différente de l'espèce précédente.

## 3272. CADÉLARI couché. Dict. n° 6.

*C.* tiges ligneuses, couchées; épis oblongs; fleurs deux à deux; de chaque côté un paquet de poils soyeux, en crochets.

## ♂? CADÉLARI (couché, herbacé).

*C.* tiges couchées, herbacées; épis grêles, alongés; fleurs petites, hispides, hérissées dans les fruits.

γ. Le même à feuilles rhomboïdales, acuminées.

*L. n.* les Indes orientales. ☿

## 3273. CADÉLARI étalé. Dict. n° 7.

*C.* tige ligneuse, étalée, pubescente; fleurs en épis orbiculaires, garnies de poils en crochets.

*L. n.* les Indes orientales. ☿

## 3274. CADÉLARI piquant. Dict. n° 8.

*C.* tiges rameuses, tomenteuses; feuilles verticillées, piquantes, subulées; épis ovales cylindriques, nombreux, tomenteux, à l'extrémité des tiges et des rameaux.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

fasciculis setarum uncinatarum donatis; spicâ mediocri, basi laxâ.

Ex Indiâ orientali. ☉

## 3270. ACHYRANTHES lappacea.

*A.* caule fruticoso, diffuso; foliis glabris, ovatis, acuminatis, basi attenuatis; spicâ interruptâ; flosculis lateralibus, utrinquè fasciculo setarum uncinato. *Linn.*

♂? ACHYRANTHES (*atropurpurea*), caule fruticoso, diffuso; ramis atropurpureis; foliis ovatis, acutis; floribus subvillosis, ad latera fasciculis setarum uncinatarum ac purpurascenscentium donatis; spicâ brevi. *Lam.*

Ex Indiâ orientali. ☿

## 3271. ACHYRANTHES echinata.

*A.* caule erecto, pubescente; foliis ovatis, acutis, basi attenuatis, subris pubescentibus; spicâ interruptâ; flosculis lateralibus utrinquè fasciculo setarum uncinato.

Ex Indiâ orientali. ☿ *Retzius.* *Vix differre videtur à precedente.*

## 3272. ACHYRANTHES prostrata.

*A.* caulibus prostratis, fruticosis; spicis oblongis; flosculis binatis, utrinquè fasciculo setarum uncinato. *Linn.*

*An cyathula?* *Lour.*

♂? ACHYRANTHES (*prostrata, herbacea*), caulibus herbaceis, prostratis; spicis oblongis, tenuibus; floribus parvis, hispidis; fructificantibus echinatis. *Lam.*

γ? *Eadem* foliis rhomboïdibus, acuminatis.

Ex Indiâ orientali. ☿

## 3273. ACHYRANTHES patula.

*A.* caule fruticoso, patulo, pubescente; floribus spicis orbiculatis, echinato-uncinatis. *Linn. f. Suppl.*

Ex Indiâ orientali. ☿

## 3274. ACHYRANTHES pungens.

*A.* caulibus ramosis, tomentosis; foliis verticillatis, subulatis, pungentibus; spicis ovato-cylindricis, tomentosis, numerosis, caules et ramulos terminantibus. *Lam.*

*Illecebrum monsonia.* *Linn.*

*Celosia monsonia.* *Decand. Dict. v. 5.*

PENTANDRIE MONOGYNIE.

L. n. les Indes orientales. ♀

3275. CADÉLARI *du Pérou*. Dict. Suppl. n° 21.  
C. tige ligneuse; feuilles ovales, aiguës, pubescentes, cendrées en dessous; fleurs axillaires et terminales, en panicules ombellées, étalées; têtes petites, ovales, presque glabres.

L. n. le Pérou. ♀

3276. CADÉLARI *sanguinolent*. Dict. n° 9.  
C. tige rameuse; feuilles opposées, pétiolées, ovales-aiguës; épis serrés, terminaux.

L. n. les Indes orientales. ♀

3277. CADÉLARI *branchu*. Dict. n° 10.  
C. tige droite, herbacée, branchue; feuilles glabres, opposées, lanceolées, ovales; épis latéraux, tomenteux.

L. n. les Indes orientales. ○

3278. CADÉLARI *à feuilles d'halime*. Dict. n° 12.  
C. tiges rampantes, dichotomes, très-rameuses; feuilles ovales ou arrondies, charnues, pétiolées, blanchâtres; têtes de fleurs blanches, pubescentes.

β. La même à feuilles hérissées.

L. n. le Pérou, γ Var. β, les Antilles.

3279. CADÉLARI *mucroné*. Dict. n° 13.  
C. tiges rampantes, pileuses; feuilles ovales, mucronées, une des deux opposée, plus petite; têtes ovales, presque épineuses.

L. n. l'Amérique méridionale. ○

3280. CADÉLARI *ficoïde*. Dict. n° 14.  
C. tiges rampantes, rameuses, un peu velues; feuilles lanceolées, rétrécies en pétiole à leur base; têtes de fleurs sessiles, axillaires, blanches, luisantes.

α. La même à têtes de fleurs très-glabres.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 277

Ex Indiâ orientali, ♀

3275. ACHYRANTHES *porrigens*.  
A. caule fruticoso, pubescente; foliis ovatis, acutis, subtus pubescenti-cinereis; floribus axillaribus terminalibusque, paniculato-umbellatis, parulis; capitulis parvis, ovatis, subglabris.

È Peruvia. ♀ Jacquin.

3276. ACHYRANTHES *sanguinolenta*.  
A. caule ramoso; foliis oppositis, petiolatis, ovato-acutis; spicis terminalibus, congestis. Lam.

*Illecebrum sanguinolentum*. Linn. Mant.

Ex Indiâ orientali. ♀

3277. ACHYRANTHES *brachiata*.  
A. caule herbaceo, erecto, brachiato; foliis oppositis, glabris, lanceolato-ovatis; spicis tomentosis, lateralibus. Linn. Mant. 50.

*Illecebrum brachiatum*. Linn. Mant. 13.

Ex Indiâ orientali. ○

3278. ACHYRANTHES *halimifolia*. tab. 168. fig. 2.  
A. caulibus repentibus, dichotomis, ramosissimis; foliis obovatis seu subrotundis, carnosis, petiolatis, albicantibus; capitulis pubescentibus, albidis.

*Illecebrum frutescens*. Lherit. Stirp. nov. tab. 37.

β? *Amaranthoides, marina, hirsuta, halimifolia*. *Burm. Amer.* tab. 21. fig. 2.

È Peruvia. ♀ Var. β. Ex Antillis.

3279. ACHYRANTHES *mucronata*.  
A. caulibus repentibus, pilosis; foliis ovatis, mucronatis, opposito minore; capitulis ovatis, subspinosis. Lam.

*Illecebrum achyrantha*. Linn.

Ex Americâ meridionali. ○

3280. ACHYRANTHES *ficoïde*.  
A. caulibus repentibus, ramosis, subvillosis; foliis lanceolatis, versus basin in petiolum attenuatis; capitulis sessilibus, axillaribus, albis, nitidis.

α. *Illecebrum (sessile) capitulis florum glaberrimis*.

## 278 PENTANDRIE MONOGYNIE.

β. La même à têtes de fleurs un peu velues.

*L. n.* Var. α. les Indes orientales. ζ Var. β. l'Amérique. ζ

3281. CADÉLARI à feuilles de renouée. Dict. n° 11.

C. tiges rampantes, hérissées; feuilles ovales-lancéolées, aiguës à leurs deux extrémités, hérissées en dessous aux nervures; têtes de fleurs petites, axillaires, presque nues.

*L. n.* l'Amérique méridionale.

3282. CADÉLARI à feuilles menues. Dict. Suppl. n° 22.

C. feuilles opposées, linéaires-subulées, carénées en dessous; fleurs en corymbes.

*L. n.* Sierra-Leona.

3283. CADÉLARI dichotome. Dict. Suppl. \*

C. tiges sous-ligneuses; feuilles opposées, linéaires, planes, aiguës; cime dichotome.

*L. n.* la Virginie.

3284. CADÉLARI étoilé. Dict. Suppl. n° 23.

C. six feuilles verticillées, linéaires, tachetées, transparentes; fleurs en corymbes dichotomes.

*L. n.* la Guinée. η

3285. CADÉLARI blanc de neige. Dict. Suppl. \*

C. feuilles verticillées, ovales, tomenteuses; corymbes touffus, dichotomes; fleurs à corolle.

*L. n.* les Canaries. η

3286. CADÉLARI à haute tige. Dict. Sup. n° 24.

C. tige sous-ligneuse, grimpante; panicules terminales, axillaires, rameuses.

*L. n.* la Jamaïque. η

\* \* Feuilles alternes.

3287. CADÉLARI digéra. Dict. Suppl. n° 29.

C. tige tombante, tétragonue; feuilles ovales, en cœur; épis lâches, lisses,

*L. n.* l'Arabie heureuse et les Indes.

3288. CADÉLARI à épi rude. Dict. n° 17.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

β. *Illecebrum (fcoideum. Linn.) capitulis florum subvillosis.*

Var. α. Ex Indiâ orientali. ζ Var. β. Ex Americâ. ζ

3281. ACHYRANTHES polygonoides.

A. caulibus repentibus, hirsutis; foliis ovato-lanceolatis, basi et apice acutis, subtus ad nervos hirsutis; capitulis parvis, subnudis, axillaribus, Lam.

Ex Americâ meridionali.

3282. ACHYRANTHES tenuifolia.

A. foliis oppositis, lineari-subularis, subtus carinatis; floribus corymbosis. Willd.

È Sierra-Leona.

3283. ACHYRANTHES dichotoma.

A. caulibus suffruticosis; foliis oppositis, linearibus, planis, acutis; cymâ dichotomâ. Linn.

È Virginiâ.

3284. ACHYRANTHES stellata.

A. foliis senis, linearibus, pellucido-maculatis; floribus corymboso-dichotomis. Willd.

È Guinée. η

3285. ACHYRANTHES nivea.

A. foliis verticillatis, ovatis, tomentosis; corymbis compactis, dichotomis; floribus corollatis. Aiton.

È Canariis. η

3286. ACHYRANTHES altissima.

A. caule suffruticoso, scandente; paniculis terminalibus axillaribusque, ramosis. Swartz.

È Jamaïcâ. η

\* \* Folia alterna.

3287. ACHYRANTHES digera.

A. caule decumbente, tetragono; foliis ovato-cordatis; spicis laxis, levibus.

*Achyranthes polygonoides. Retz.*

*Digera arvensis. Forskh. Ægypt. 65.*

Ex Arabiâ felici et Indiâ.

3288. ACHYRANTHES muricata,

PENTANDRIE MOGOGYNIE.

C. tige droite, herbacée; feuilles alternes; fleurs en épi, distantes; calices rudes, écartés.

L. n. l'Égypte, l'Arabie. ○

3289. CADÉLARI à feuilles alternes. Dict. Sup. \*  
C. tige droite; fleurs en têtes, hérissées, presque globuleuses.

L. n. les Indes orientales. ○?

3290. CADÉLARI sarmenteux. Dict. Sup. n° 30.  
C. feuilles ovales, acuminées, alternes; épis axillaires; tige sous-ligneuse.

L. n. les Indes orientales. ☯

3291. CADÉLARI à feuilles d'amarante. Dict. n° 18.  
C. tige ligneuse, diffuse; feuilles alternes, ovales-aiguës, lisses, pétiolées; épis terminaux, filiformes; fleurs distantes.

L. n. l'île de Java, les Moluques. ☯

3292. CADÉLARI laineux. Dict. n° 15.  
C. tiges rameuses, diffuses, un peu redressées; feuilles alternes, ovales, pétiolées; épis latéraux, tomenteux.

L. n. les Indes orientales. ○

3293. CADÉLARI queue-de-renard. Dict. n° 16.  
C. tige redressée, presque simple, blanchâtre; feuilles alternes, oblongues, tomenteuses; épis terminaux.

β. La même à feuilles élargies.

γ. La même à feuilles en cœur renversé.

L. n. les Indes orientales. ☯

3294. CADÉLARI cilié. Dict. n° 19.  
C. tige herbacée; feuilles alternes, ovales, aiguës, glabres; pétiotes ciliés; épis axillaires, filiformes, solitaires; fleurs distantes, un peu scarieuses.

L. n. les Indes orientales.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 279

A. caule herbaceo, erecto; foliis alternis; floribus spicatis, remotis; calicibus squarrosopatulis. Linn. Syst. veg.

*Achyranthes alternifolia*. Linn. Mant.

Ex Egypto et Arabia. ○

3289. ACHYRANTHES *alternifolia*.  
A. caule erecto; florum echinis subglobosis. Linn. Suppl.

Ex Indiâ orientali. ○?

3290. ACHYRANTHES *sarmentosa*.  
A. foliis ovatis, acuminatis, alternis; spicis axillaribus; caule suffruticoso. *Vahl, Symb.*

Ex Indiâ orientali. ☯

3291. ACHYRANTHES *amaranthoides*.  
A. caule fruticoso, diffuso; foliis alternis, ovato-acutis, petiolatis, levibus; spicis filiformibus, terminalibus; floribus remotis. *Lam.*

*Blitum frutescens*. Rumph. Amb. 5. tab. 83, f. 2.

È Javâ et Moluccis. ☯

3292. ACHYRANTHES *lanata*.  
A. caulibus ramosis, diffusis, suberectis; foliis alternis, ovatis, petiolatis; spicis tomentosis, lateralibus. *Lam.*

*Illecebrum lanatum*. Linn. Mant.

Ex Indiâ orientali. ○

3293. ACHYRANTHES *alopecuroides*.  
A. caule erecto, subsimplici, incano; foliis alternis, oblongis, tomentosis; spicis terminalibus. *Lam.*

*Illecebrum javanicum*. Linn.

β. Eadem foliis latioribus.

*Ærya tomentosa*. Forsk.

γ. Eadem foliis obcordatis.

Ex Indiâ orientali. ☯

3294. ACHYRANTHES *ciliata*.  
A. caule herbaceo; foliis alternis, ovato-acutis, glabris; petiolis ciliatis; spicis axillaribus, filiformibus, solitariis; floribus remotis, subsquarrosis. *Lam.*

Ex Indiâ orientali. *Sonnerat.*

## 280 PENTANDRIE MONOGYNIE.

3295. CADÉLARI du Bengale. Dict. n° 20.  
C. tige droite, herbacée; feuilles alternes et opposées, lancéolées, pubescentes; épis velus, petits.

L. n. les Indes orientales. ☉

\* CADÉLARI renversé.

C. tige tombante; panicules terminales, axillaires.

L. n. l'Égypte.

\* CADÉLARI à plusieurs épis.

C. épis courts, serrés, blancs, axillaires; tige couchée.

L. n. l'Égypte.

## Explication des figures.

Tab. 168. Fig. 1. CADÉLARI argenté. *a*, *b*, Fleur entière. *c*, La même ouverte; avec la situation des étamines. *d*, Rameau fleuri.

Fig. 2. CADÉLARI à feuilles d'halime. *a*, Fleurs entières, fermées. *b*, *c*, Les mêmes ouvertes, avec les écailles extérieures. *d*, Les mêmes avec l'ovaire. *e*, Calice séparé. *f*, Foliolles du calice. *g*, Fleur séparée. *h*, La même, avec la situation des étamines. *i*, Capsule. *l*, *m*, Semence solitaire. *n*, Rameau fleuri.

## 509. PARONIQUE.

## Caract. essent.

Calice à cinq folioles voûtées en dedans au sommet, mucronées en dehors; corolle nulle; cinq écailles linéaires, alternes avec les étamines; capsule monosperme, à cinq valves.

## Caract. nat.

Cal. à cinq angles, à cinq folioles cartilagineuses, colorées, acuminées, persistantes, voûtées en dedans au sommet, mucronées en dehors.

Cor. nulle; cinq écailles linéaires, alternes avec les étamines.

Étam. cinq; filaments capillaires, insérés dans le calice; anthères simples.

Pist. ovaire ovale, aigu; style bifide, souvent simple; deux stigmates.

Péric. capsule arrondie, acuminée à ses deux ex-

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

3295. ACHYRANTHES bengalensis.  
A. caule erecto, herbaceo; foliis alternis oppositisque, lanceolatis, pubescentibus; spicis parvis, hirsutis.

*Illecebrum bengalense*. Linn.

Ex Indiâ orientali. ☉

\* ACHYRANTHES decumbens.

A. caule decumbente; paniculis terminalibus, axillaribus. Forsk. *Ægypt*. 47.

Ex Egypto.

\* ACHYRANTHES polystachia.

A. spiculis axillaribus, confertis, brevibus, albis; caule decumbente. Forsk. *Ægypt*. 48.

Ex Egypto.

## Explicatio iconum.

Tab. 168. Fig. 1. ACHYRANTHES argentea. *a*, *b*, Flos integer. *c*, Idem apertus cum situ staminum. *d*, Ramulus floridus.

Fig. 2. ACHYRANTHES halimifolia. *a*, Flores integri clausi. *b*, *c*, lidem aperti, cum squamulis externis. *d*, lidem cum germine. *e*, Calix separatus. *f*, Foliola calicis. *g*, Flos segregatus. *h*, Idem cum situ staminum. *i*, Capsula. *l*, *m*, Semen solitarium. *n*, Ramulus floridus.

## 509. ILLECEBRUM.

## Caract. essent.

Calix pentaphyllus; foliolis apice intus fornicatis, extus mucronatis; corolla nulla; squamulæ quinque, lineares, cum staminibus alternæ; capsula quinquevalvis, monosperma.

## Caract. nat.

Cal. pentaphyllus, cartilagineus, quinquangularis; foliolis coloratis, acuminatis, intus fornicatis, persistentibus.

Cor. nulla; squamulæ quinque, lineares, cum staminibus alternæ.

Stam. quinque; filamenta capillaria, intra calicem inserta; antheræ simplices.

Pist. germen ovatum, acutum; stylus bifidus, interdum simplex; stigmata duo.

Peric. capsula subrotunda, utrinquè acuminata, trémités,



PENTANDRIE MONOGYNIE.

trémités, à cinq valves, uniloculaires, mono-  
spermes, recouvertes par le calice.

*Sem.* une seule, presque ronde, aiguë à ses deux  
extrémités.

Tableau des espèces.

3296. PARONIQUE *verticillée*. Dict. n° 1.  
P. tiges diffuses; feuilles glabres, arrondies;  
fleurs verticillées.

L. n. l'Europe, dans les pâturages humides. ¶

3297. PARONIQUE *du Brésil*. Dict. n° 2.  
P. tiges diffuses; feuilles pubescentes, ovales-  
oblongues, aristées.

β. La même, bien plus petite; rameaux fili-  
formes; feuilles petites, ovales.

L. n. Monte-Video. *Var.* β. Buenos-Ayres.

3298. PARONIQUE *hérissée*. Dict. n° 3.  
P. tiges couchées, rameuses; feuilles oblongues;  
fleurs agglomérées, axillaires, sessiles; décou-  
pures du calice sétacées, épineuses.

L. n. la Barbarie et l'Espagne.

3299. PARONIQUE *d'Espagne*. Dict. n° 4.  
P. tiges couchées, un peu pubescentes; feuilles  
lisses, mucronées; bractées argentées, scarieuses.

α. La même à tiges ligneuses; feuilles plus  
étroites.

β. La même à tiges herbacées; feuilles allongées.

γ. La même à feuilles arrondies.

L. n. la Barbarie, l'Espagne, les contrées mé-  
ridionales de la France. ¶

3300. PARONIQUE *d'Arabie*. Dict. n° 5.  
P. fleurs éparses, entassées; bractées luisantes,  
de même longueur; tiges couchées.

L. n. l'Arabie.

3301. PARONIQUE *à feuilles de renouée*. Dict.  
Suppl. n° 16.

Botanique. Tome II.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 281

quinquevalvis, unilocularis, calice tecta, mono-  
sperma.

*Sem.* unicum, subrotundum, utrinquè acutum.

Conspectus specierum.

3296. ILLECEBRUM *verticillatum*. tab. 180.  
I. caulibus diffusis; foliis glabris, subrotundis;  
floribus verticillatis.

Ex Europâ, in pascuis udis.

3297. ILLECEBRUM *brasilianum*.  
I. caulibus diffusis; foliis pubescentibus, ovato-  
oblongis, aristatis.

β. Eadem, minima; ramis filiformibus; fo-  
liis minoribus ovatis.

È Monte-Video. *Commerson*, *Var.* β. È Bu-  
nariensi.

3298. ILLECEBRUM *echinatum*.  
I. caulibus prostratis, ramosis; foliis oblongis;  
floribus glomeratis, axillaribus, sessilibus; la-  
ciniis calicinis setaceo-spinosis.

È Barbariâ et Lusitaniâ. *Poiret*.

3299. ILLECEBRUM *paronychia*.  
I. caulibus prostratis, subpubescentibus; foliis  
levibus, mucronatis; bracteis argenteis, sca-  
riosis.

*Paronychia hispanica*. Dict. n° 4.

α. *Paronychia hispanica*, frutescens; foliis an-  
gustioribus.

β. *Paronychia hispanica*, oblonga; foliis oblongis.

γ. *Paronychia hispanica*; foliis rotundatis.

È Barbariâ, Hispaniâ et Gallo-Provinciâ.

3300. ILLECEBRUM *arabicum*.  
I. floribus sparsis, congestis, bracteis nitidas  
æquantibus; calicibus procumbentibus.

*Corrigiola albella*. Forsk. *Ægypt*, 207.

Ex Arabiâ.

3301. ILLECEBRUM *polygonifolium*.

## 282 PENTANDRIA MONOGYNIE.

P. tiges couchées ; feuilles glabres , ovales-lancéolées ; fleurs presque aiguës , latérales et terminales.

L. n. les contrées méridionales de la France. ☞

3302. PARONIQUE *pubescente*. Dict. Suppl. n° 17.

P. tiges couchées , rameuses ; feuilles ovales-oblongues , hérissées ; fleurs axillaires , hérissées.

L. n. la France méridionale et les environs de Lyon. ☞

## 3303. PARONIQUE à feuilles de serpolet. Dict. n° 6.

P. tiges nerveuses , rameuses , couchées et rampantes ; feuilles ovales-lancéolées , ciliées à leurs bords , un peu charnues ; fleurs terminales ; cachées dans les bractées.

L. n. le Dauphiné et les Pyrénées.

3304. PARONIQUE *argentée*. Dict. n° 7.

P. tiges couchées , très-rameuses , ligneuses ; feuilles glabres , sans pointe.

L. n. la France méridionale. ☞

3305. PARONIQUE *capitée*. Dict. n° 8.

P. tiges ligneuses , couchées ; feuilles mutiques , pubescentes , ciliées , imbriquées.

L. n. la France méridionale. ☉

3306. PARONIQUE *blanche*. Dict. n° 9.

P. tiges un peu redressées , très-rameuses ; feuilles étalées , velues ; bractées fort grandes , cachant les fleurs.

L. n. l'Espagne.

3307. PARONIQUE *subulée*. Dict. n° 10.

P. tige un peu redressée ; feuilles subulées , alongées ; fleurs terminales.

L. n. les Indes ?

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

I. caulibus prostratis ; foliis ovato-lanceolatis , lateralibus terminalibusque. *Villars*.

*Illecebrum alpinum*. Vill.

È Gallia meridionali. ☞

3302. ILLECEBRUM *pubescens*.

I. caulibus prostratis , ramosis ; foliis ovato-oblongis , hirsutis ; floribus axillaribus , hirsutis. *Decand*.

α. *Illecebrum maritimum*. *Willd. Journ. Schrad.* 1801. pag. 412.

β. *Illecebrum lugdunense*. *Vill.* l. c.

È Gallia meridionali. ☞

3303. ILLECEBRUM *serpillifolium*.

I. caulibus nodosis , ramosis , prostrato-repentibus ; foliis obovato-lanceolatis , margine ciliatis , subcamosis ; floribus bracteis occultatis , terminalibus. *Willd. Dauph*.

β. *Illecebrum herniarioides*. *Pourr. Chl. Narb.*

È Delphinatu et Pyrenæis. ☞ *Affinis illecebro capitato*.

3304. ILLECEBRUM *argenteum*.

I. caulibus prostratis , ramosissimis , fruticosis ; foliis muticis , glabris. *Lam*.

È Gallia meridionali. ☞ *An varietas illecebro paronychia ?*

3305. ILLECEBRUM *capitatum*.

I. caule fruticoso , prostrato ; foliis muticis , pubescentibus , ciliatis , imbricatis.

È Gallia meridionali. ☉

3306. ILLECEBRUM *niveum*.

I. caulibus suberectis , ramosissimis ; foliis patentibus , villosis ; bracteis maximis , flores occultantibus.

Ex Hispania. *Barrel.* t. 687.

3307. ILLECEBRUM *subulatum*.

I. caule erectiusculo ; foliis subulatis , longis ; floribus terminalibus.

Ex India? *Herb. Jussieu*.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

3308. PARONIQUE *divariquée*. Dict. Suppl. \*  
P. fleurs fasciculées, entourées de bractées; pédoncules dichotomes, paniculés; feuilles ovales-oblongues, pétiolées.  
L. n. les Canaries. ☉
3309. PARONIQUE *aristée*. Dict. Suppl. \*  
P. fleurs fasciculées; feuilles lancéolées, soyeuses, aristées.  
L. n. les Canaries. ♂
3310. PARONIQUE *des Canaries*. Dict. Sup. \*  
P. tiges ligneuses; feuilles elliptiques, aiguës; stipules et bractées ovales, courtes; panicules terminales, dichotomes.  
L. n. les Canaries. ♂
3311. PARONIQUE *striée*. Dict. n° 12.  
P. tige droite, rameuse, en cime; calices striés; feuilles un peu spatulées, mucronées.  
L. n. l'Europe?
3312. PARONIQUE *dichotome*. Dict. n° 13.  
P. tige droite, plusieurs fois dichotome; feuilles distantes, oblongues, mutiques; fleurs en cime.  
L. n. ....
3313. PARONIQUE *linéaire*. Dict. n° 14.  
P. tige droite, velue; feuilles linéaires, alongées; têtes de fleurs terminales.  
L. n. ....
3314. PARONIQUE *en cime*. Dict. n° 15.  
P. tige droite, rameuse, divariquée; feuilles linéaires; fleurs en têtes terminales, hérissées.  
L. n. l'Espagne et la France méridionale. ☉
- \* PARONIQUE *à feuilles d'alsine*.  
P. tiges diffuses; feuilles ovales; fleurs ramassées; bractées luisantes.  
L. n. l'Espagne.

Explication des figures.

Tab. 180. PARONIQUE *verticillée*. *a, a*, Fleur entière, grossie. *b, c*, Folioles du calice séparées. *d*, Etamines. *e*, Ovaire grossi. *f*, Capsule renfermée dans le calice. *g*, Semence. *h*, Rameau fleuri.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 28;

3308. ILLECEBRUM *divaricatum*.  
I. floribus bracteatis, subfasciculatis; pedunculis dichotomis, paniculatis; foliis ovato-oblongis, petiolatis. *Aiton*.  
È Canariis. ☉
3309. ILLECEBRUM *aristatum*:  
I. floribus fasciculatis; foliis lanceolatis, sericeis, aristatis. *Aiton*.  
È Canariis. ♂
3310. ILLECEBRUM *canariense*.  
I. fruticosum; foliis ellipticis, acutis; stipulis bracteisque ovatis brevioribus; paniculis terminalibus, dichotomis. *Linn. Suppl.*  
È Canariis. ♂
3311. ILLECEBRUM *striatum*.  
I. caule erecto, cymoso, ramoso; calicibus striatis; foliis subspathulatis, mucronatis.  
Ex Europâ? *Commerson. Herb.*
3312. ILLECEBRUM *dichotomum*.  
I. caule erecto, pluries dichotomo; foliis distantibus, oblongis, muticis; floribus cymosis.  
Ex.... *Herbar. Jussieu*.
3313. ILLECEBRUM *linearifolium*.  
I. caule erecto, villosio; foliis linearibus, longis; capitulis terminalibus.  
Ex.... *Herb. Jussieu*.
3314. ILLECEBRUM *cymosum*. *Linn.*  
I. caule ramoso, erecto, divaricato; foliis linearibus; capitulis terminalibus, echinatis.  
Ex Hispaniâ et Galliâ meridionali. ☉
- \* ILLECEBRUM *alsinesifolium*.  
I. caulibus diffusis; foliis ovatis; floribus congestis; bracteis nitidis. *Linn. Scopol. del. Ins. tab. 13*.  
Ex Hispaniâ.

Explicatio iconum.

Tab. 180. ILLECEBRUM *verticillatum*. (*Subparonychiâ*.)  
*a, a*, Flos integer auctus. *b, c*, Folia calicina segregata. *d*, Stamina. *e*, Germen auctum. *f*, Capsula calice inclusa. *g*, Semen. *h*, Ramulus floridus.

## 510. ANYCHIE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq découpures aiguës, creusées en voûte et conniventes vers leur sommet; corolle nulle; deux stigmates; capsule utriculaire, monosperme, ne s'ouvrant point.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, oblong; connivent, à cinq découpures allongées, acuminées, en voûte sous leur sommet.

*Cor.* nulle.

*Étam.* cinq (quelquefois moins); filaments droits, sétacés, insérés au fond du calice, plus courts que lui, opposés à ses divisions; point de filaments stériles; anthères presque en cœur.

*Pist.* ovaire un peu arrondi; style simple; deux stigmates oblongs, recourbés.

*Péric.* capsule enveloppée par le calice, scarieux à son sommet, monosperme, ne s'ouvrant point.

*Sem.* une, presque en rein, adhérente au fond du calice par un pédicelle suspendu au sinus latéral.

*Tableau des espèces.*3315. ANYCHIE *herniaire*. Dict. Suppl. n° 1.

*A.* couchée, pubescente; feuilles oblongues, ovales, ciliées, terminées par une arête.

*L. n.* la Caroline.3316. ANYCHIE *argentée*. Dict. Suppl. n° 2.

*A.* en gazon, couchée, légèrement pubescente; feuilles linéaires, très-aiguës; têtes de fleurs fasciculées, terminales, argentées; calices barbés à leur sommet.

*L. n.* la Caroline.

*Il faut, d'après Michaux, rapporter à ce genre le QUERIA DU CANADA, qui a presque toujours cinq étamines dans son état sauvage, et seulement deux étant cultivé.*

## 511. PASSE-VELOURS.

*Charact. essent.*

Calice à cinq folioles; deux ou trois écailles ex-

## 510. ANYCHIA.

*Charact. essent.*

Calix quinquepartitus, apice sacchato-acutus; corolla nulla; stigmata duo; capsula utricularis, non dehiscens, monosperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, connivens, oblongus, quinquepartitus; laciniis oblongis, sub apice sacchatis, acuminatis.

*Cor.* nulla.

*Stam.* cinque (interdum pauciora), imo calici inserta, eo breviora, laciniis opposita; filamenta setacea, erecta, distincta; setæ interpositæ nullæ; antheræ subcordatæ.

*Pist.* germen subrotundum; stylus simplex; stigmata duo, oblonga, recurvata.

*Peric.* capsula calice involuta, apice scariosa, non dehiscens, monosperma.

*Sem.* unicum, subreniforme, fundo capsulæ adhaerens funiculo, sinu laterali suspenso.

*Conspectus specierum.*3315. ANYCHIA *herniarioides*.

*A.* humifusa, pubescens; foliis oblongo-ovatis, ciliatis, aristatis. *Michaux, Flor. bor. Amer. v. 1. p. 113.*

È Carolinâ.

3316. ANYCHIA *argyrocoma*.

*A.* cespitosa, procumbens, subpubescens; foliis linearibus, acutissimis; capitulis fasciculato-terminalibus, argenteis; calicibus apice barbatis. *Mich. l. c.*

È Carolinâ. *Facies ILLECEBRI paronychia.*

*Huc referenda est QUERIA CANADENSIS, cujus stamina in plantâ sylvestri ferè quinque, in cultâ sæpè tantùm duo. Mich.*

## 511. CELOSIA.

*Charact. essent.*

Calix pentaphyllus, extus bi seu tri squamosus;

PENTANDRIE MONOGYNIE.

térieures; corolle nulle; étamines réunies en tube à leur base; stigmaté à deux ou trois divisions; capsule s'ouvrant transversalement; plusieurs semences.

*Charact. nat.*

*Cal.* à cinq folioles roides, droites, lancéolées, aiguës, persistantes, colorées; deux ou trois écailles lancéolées, extérieures.

*Cor.* nulle.

*Étam.* cinq; filamens subulés, de la longueur du calice, réunis en tube à leur base; anthères vacillantes, à deux loges.

*Pist.* ovaire libre, globuleux; style subulé, droit, de la longueur des étamines; stigmaté à deux ou trois divisions, quelquefois simple.

*Péric.* capsule globuleuse, environnée par le calice, à une seule loge, polysperme, s'ouvrant transversalement.

*Sem.* plusieurs, un peu arrondies, échantrées.

Tableau des espèces.

3317. PASSE-VELOURS *argenté*. Dict. n° 1.

P. feuilles lancéolées; stipules presque en faucille; pédoncule anguleux; épis scarieux.

♂. Le même à feuilles presque linéaires.

L. n. la Chine. ⊙

3318. PASSE-VELOURS *perlé*. Dict. n° 2.

P. feuilles ovales; stipules en faucille; pédoncules anguleux; épis scarieux.

L. n. le Malabar. ⊙ *Variété de la précédente?*

3319. PASSE-VELOURS *blanchâtre*. Dict. n° 3.

P. feuilles linéaires-lancéolées; tige dépourvue de stipules; épis ovales; bractées de la longueur de la corolle.

L. n. les Indes orientales. ⊙ *Très-voisine du passe-velours argenté.*

3320. PASSE-VELOURS *en crête de coq*. Dict. n° 4.

P. feuilles oblongues, ovales; pédoncules cylindriques, un peu striés; épis oblongs.

L. n. les Indes orientales. ⊙

PENTANDRIA MONOGYNIA. 285

corolla nulla; stamina basi in tubulum connata; stigma bi seu trifidum; capsula circumscissa, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* pentaphyllus; foliolis erectis, rigidis, lanceolatis, acutis, persistentibus, coloratis; extus duæ seu tres squamæ lanceolatæ.

*Cor.* nulla.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, longitudine calicis, basi in tubulum connata; antheræ versatiles, didymæ.

*Pist.* germen liberum, globosum; stylus subulatus, rectus, longitudine staminum; stigma bi seu trifidum, interdum simplex.

*Peric.* capsula globosa, calice cincta, unilocularis, polysperma, circumscissa.

*Sem.* plurima, subrotunda, emarginata.

Conspectus specierum.

3317. CELOSIA *argentea*.

C. foliis lanceolatis; stipulis subfalcatis; pedunculis angulatis; spicis scariosis. *Linn.*

♂. Eadem foliis sublinearibus.

É Chiná. ⊙

3318. CELOSIA *margaritacea*.

C. foliis ovatis; stipulis falcatis; pedunculis angulatis; spicis scariosis. *Linn.*

Ex Malabariâ. ⊙ *An mera varietas præcedentis?*

3319. CELOSIA *albida*.

C. foliis lineari-lanceolatis; caule extipulato; spicis ovatis; bracteis longitudine corollæ. *Willd.*

*Celosia pyramidalis*. *Brown.*

Ex Indiâ orientali. ⊙ *Valdè affinis celosia argentea.*

3320. CELOSIA *cristata*, tab. 168. f. 1.

C. foliis oblongo-ovatis; pedunculis teretibus, substratis; spicis oblongis. *Linn.*

Ex Indiâ orientali. ⊙

3321. PASSE-VELOURS *écarlate*. Dict. n° 5.  
P. feuilles roides, ovales, point auriculées; épis nombreux, réunis en crête.

L. n. les Indes orientales. ☉

3322. PASSE-VELOURS *aigretté*. Dict. n° 6.  
P. feuilles lancéolées-ovales, veinées, très-aiguës; stipules en faucille; épis en crête.

L. n. les Indes orientales.

3323. PASSE-VELOURS *paniculé*. Dict. n° 7.  
P. feuilles ovales-oblongues; tige redressée, paniculée; épis alternes, terminaux, écartés.

L. n. la Jamaïque. ☉

3324. PASSE-VELOURS à trois *stigmates*.  
Dict. n° 9.  
P. feuilles ovales, acuminées, planes; tige herbacée; grappe lâche; bractées scarieuses; trois stigmates.

L. n. le Sénégal. ☉

3325. PASSE-VELOURS *chevelu*. Dict. n° 10.  
P. épis cylindriques, en touffe; feuilles lancéolées.

L. n. les Indes orientales. ☉

3326. PASSE-VELOURS *effilé*. Dict. n° 11.  
P. feuilles ovales, acuminées, ondulées; tige sous-ligneuse; grappe lâche; bractées membranées; pistil trifide.

L. n. .... ☿

3327. PASSE-VELOURS *nodiflore*. Dict. n° 12.  
P. feuilles cunéiformes, un peu aiguës; épis globuleux, latéraux.

L. n. l'île de Ceylan. ☉

3328. PASSE-VELOURS à feuilles de renouée.  
Dict. n° 13.

P. feuilles en cœur; tige hérissée; grappe en épi lâche; trois stigmates.

L. n. le Malabar. ♃

3329. PASSE-VELOURS de Madagascar. Dict. n° 14.

3321. CELOSIA *coccinea*.  
C. foliis ovatis, strictis, inauriculatis; caule sulcato; spicis multiplicibus, cristatis. *Linn.*

Ex Indiâ orientali. ☉

3322. CELOSIA *castrensis*.  
C. foliis lanceolato-ovatis, lineatis, acuminatis; stipulis falcatis; spicis cristatis. *Linn.*

Ex Indiâ orientali.

3323. CELOSIA *paniculata*.  
C. foliis ovato-oblongis; caule assurgente, paniculato; spicis alternis, terminalibus, remotis. *Linn.*

An CELOSIA *nitida*? Vahl, Symb. 2. p. 44.

È Jamaïca. ☉

3324. CELOSIA *trigyna*. tab. 168. f. 2.

C. foliis ovatis, acuminatis, planis; caule herbaceo; racemo laxo; bracteis scariosis; pistillo trifido. *Willd.*

È Senegalliâ. ☉

3325. CELOSIA *comosa*.  
C. spicis cylindricis, comosis; foliis lanceolatis. *Retz.*

Ex Indiâ orientali. ☉

3326. CELOSIA *virgata*.  
C. foliis ovatis, acuminatis, undulatis; caule suffruticoso; racemo laxo; bracteis membranaceis; pistillo trifido. *Willd.*

Ex. .... ☿ *Retz.*

3327. CELOSIA *nodiflora*.  
C. foliis cuneiformibus, acutiusculis; spicis globosis, lateralibus. *Linn.*

È Zeylonâ. ☉

3328. CELOSIA *polygonoides*.

C. foliis cordatis; caule hispido; racemo spicato, laxo; floribus trigynis. *Retz.*

È Malabariâ. ♃

3329. CELOSIA *madagascariensis*.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

P. tiges presque sarmenteuses; feuilles lancéolées, sinuées, obtuses; fleurs en grappes à épis.

L. n. l'île de Madagascar.

3330. PASSE-VELOURS à baies. Dict. n° 15.  
P. feuilles en cœur, acuminées; grappes à épis lâches; trois stigmates; une baie.

L. n. les Indes orientales.

3331. PASSE-VELOURS *alongé*. Dict. Suppl.  
P. feuilles ovales, rétrécies à leur base, blanchâtres; épis terminaux, longuement pédonculés, nus, presque en tête.

L. n. ....

\* PASSE-VELOURS à corymbes.  
P. feuilles linéaires-verticillées, glabres; fleurs en corymbes, dichotomes.

L. n. les Indes orientales. ¶ *Tiges et feuilles velues dans le CADÉLARI à corymbes; celle-ci n'en est probablement qu'une variété.*

\* PASSE-VELOURS à feuilles de gnaphale.  
P. tige ligneuse, laineuse; feuilles opposées, ovales, blanches en dessous; tête de fleurs globuleuse, pédonculée.

L. n. Monte-Video.

\* PASSE-VELOURS à queue.  
P. feuilles ovales; grappes lâches, composées, très-longues; pistil bifide; tige sans stipules.

L. n. l'Arabie heureuse. *Très-voisine du PASSE-VELOURS à trois stigmates?*

\* PASSE-VELOURS *glauque*.  
P. feuilles alternes, linéaires-lancéolées, charnues, blanchâtres; corolle urcéolaire; limbe à cinq dents; style trifide.

L. n. le cap de Bonne-Espérance.

*Explication des figures.*

Tab. 168. Fig. 1. PASSE-VELOURS en crête de coq. Rameau fleuri.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 287

C. caulibus subsarmentosis; foliis lanceolatis, sinuatis, obtusis; floribus racemo-spicatis.

Ex insulâ Madagascariensi. *Commerçon.*

3330. CELOSIA *baccata*.  
C. foliis cordatis, acuminatis; racemo spicato, laxo; floribus trigynis; fructibus baccatis. *Retz.*

Ex Indiâ orientali.

3331. CELOSIA *elongata*.  
C. foliis ovalibus, basi attenuatis, incanis; spicis terminalibus, longè pedunculatis, nudis, subcapitatis. *Spreng. Journ. in Schrad. 1800. pag. 196.*

*Achyranthes portigens.* Dict. Suppl. n° 21.

Ex.....

\* CELOSIA *corymbosa*.  
C. foliis linearibus, verticillatis, glabris; floribus corymboso-dichotomis. *Retz.*

Ex Indiâ orientali. ¶ *Valdè affinis achyranthes corymbosa.*

\* CELOSIA *gnaphaloïdes*.  
C. fruticosa, lanata; foliis oppositis, ovatis, subtribus albis; capitulo globoso-pedunculato. *Linn. Suppl.*

È Monte-Video. *An illecebrum?*

\* CELOSIA *caudata*.  
C. foliis ovatis; racemis compositis, laxis, longissimis; pistillo bifido; caule exstipulato. *Vahl, Symb. 1. p. 21.*

*Achyranthes paniculata.* Forsk. 48.

Ex Arabiâ felici. *An varietas CELOSIAE trigyna?*

\* CELOSIA *glauca*.  
C. foliis alternis, lineari-lanceolatis, carnosis, canis; corollâ urceolari; limbo quinquedentato; stylo tripartito. *Wendland. Hort. pag. 4. tab. 2.*

È capitè B. Spei.

*Explicatio iconum.*

Tab. 168. Fig. 1. CELOSIA *cristata*. Ramulus floridus.

Fig. 2. PASSE-VELOURS à trois stigmates. a, Fleur entière, grossie. b, Etamines dans leur situation naturelle. c, Etamines avec le pistil. d, Rameau fleuri.

## 512. AMARANTHINE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq folioles; deux ou trois bractées externes, inégales; corolle nulle; filamens réunis en un tube à cinq dents; capsule monosperme, s'ouvrant transversalement.

*Charact. nat.*

*Cal.* à cinq folioles lancéolées, subulées, persistantes, accompagnées en dehors de deux ou trois écailles carinées, conniventes, inégales, colorées.

*Cor.* nulle.

*Étam.* cinq; filamens connivens, réunis en un tube denté, étalé, de la longueur du calice; anthères droites, insérées à l'orifice du tube.

*Pist.* ovaire ovale, acuminé; style filiforme, à demi bifide; deux stigmates simples.

*Péric.* capsule presque ronde, monosperme, s'ouvrant transversalement, environnée par les folioles persistantes du calice.

*Sem.* une, grande, un peu arrondie.

*Tableau des espèces.*3332. AMARANTHINE *globuleuse*. Dict. n° 1.

A. tige droite; feuilles ovales-lancéolées; têtes de fleurs solitaires; pédoncules à deux folioles.

β. La même; tiges couchées; têtes de fleurs plus petites.

Elle varie à fleurs rouges, purpurines, argentées.

L. n. les Indes orientales. ☉

3333. AMARANTHINE *vivace*. Dict. n° 2.

A. feuilles lancéolées; têtes de fleurs à deux folioles; un calice tubulé; point de bractées.

L. n. Bonaire. ☿

3334. AMARANTHINE *hérissée*. Dict. n° 3.

A. tige droite; têtes de fleurs à deux folioles; feuilles crénelées.

L. n. le Malabar.

Fig. 2. CELOSIA trigyna. a, Flos integer auctus. b, Stamina in situ naturali. c, Stamina cum pistillo. d, Ramulus floridus.

## 512. GOMPHRENA.

*Charact. essent.*

Calix pentaphyllus, extris duo seu tres squamæ inæquales; corolla nulla; filamenta in tubum quinquentatum connata; capsula circumscissa, monosperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* pentaphyllus, foliolis lanceolato-subulatis, persistentibus; extris duo seu tres squamæ, carinatae, conniventes, coloratae, inæquales, calicem cingentes.

*Cor.* nulla.

*Stam.* quinque; filamenta omnino connata in tubum dentatum, patulum longitudine calicis; antheræ erectæ, ad faucem tubi insertæ.

*Pist.* germen ovatum, acuminatum; stylus filiformis, semibifidus; stigmata duo simplicia.

*Peric.* capsula subrotunda, monosperma, circumscissa, foliolis calicinis involuta.

*Sem.* unicum, magnum, subrotundum.

*Conspectus specierum.*3332. GOMPHRENA *globosa*.

G. caule erecto; foliis ovato-lanceolatis; capitulis solitariis; pedunculis diphyllis. Linn.

β. Eadem, caulibus prostratis; capitulis minoribus.

Variat capitulis purpureis et argenteis.

Ex Indiâ orientali. ☉

3333. GOMPHRENA *perennis*.

G. foliis lanceolatis; capitulis diphyllis; flosculis perianthio proprio distinctis. Linn.

È Bonariâ. ☿

3334. GOMPHRENA *hispidâ*.

G. caule erecto; capitulis diphyllis; foliis crenatis. Linn.

È Malabariâ,



PENTANDRIE MONOGYNIE.

3335. AMARANTHINE à feuilles étroites. Dict. Suppl. n° 4.

A. feuilles linéaires-lanceolées, glabres; têtes de fleurs terminales, oblongues, presque à trois folioles.

L. n. les Indes orientales. *Un seul style.*

3336. AMARANTHINE vermiculaire. Dict. Suppl. n° 5.

A. tiges rampantes; feuilles charnues, quelques-unes un peu cylindriques; têtes de fleurs oblongues, solitaires, terminales.

(V. PHILOXERUS, Suppl.)

L. n. l'Amérique méridionale. ¶

3337. AMARANTHINE du Brésil. Dict. n° 4.

A. tige droite; feuilles ovales-oblongues; têtes de fleurs pédonculées, globuleuses, sans feuilles.

L. n. le Brésil. ¶

3338. AMARANTHINE dentée. \*

A. tige droite, branchue; têtes de fleurs solitaires, terminales, sessiles; calices dentés en scie.

L. n. l'Amérique.

3339. AMARANTHINE laineuse. Dict. Suppl. n° 5.

A. tige couchée à sa base, presque ligneuse; feuilles ovales, aiguës, pubescentes en dessus, blanchâtres, tomenteuses et laineuses en dessous; tête de fleurs terminale, solitaire, longuement pédonculée.

β. La même à feuilles plus petites, arrondies.

L. n. Buenos-Ayres. *Tiges et pédoncules tomenteux; fleurs blanches.*

3340. AMARANTHINE jaune. Dict. n° 5.

A. pédoncules opposés, bifides, à trois têtes, l'intermédiaire sessile.

L. n. Vera-Cruz.

3341. AMARANTHINE arborescente. Dict. n° 6.

A. tige en arbre, pileuse, presque grimpanche.

L. n. la Nouvelle-Grenadé. ¶

3342. AMARANTHINE interrompue. Dict. n° 7.

Botanique. Tome II.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 289

3335. GOMPHRENA angustifolia.

G. foliis lineari-lanceolatis, glabris; capitulis terminalibus, oblongis, subtriphyllis. *Vahl, Symb.* 3. p. 45.

Ex Indiâ orientali. *Stylus unicus.*

3336. GOMPHRENA vermicularis.

G. caulibus repentibus; foliis subteretibus, carnosis; capitulis solitariis, terminalibus, oblongis. *Vahl, Egl. et Linn. Spec.* 1.

*Illecebrum vermiculatum.* Linn. Spec. ed. 2. Herm. Parad. tab. 15. Pluken. Alm. tab. 75. fig. 9.

Ex Americâ meridionali. ¶

3337. GOMPHRENA brasiliensis. tab. 180. fig. 1.

G. caule erecto; foliis ovato-oblongis; capitulis pedunculatis, globosis, aphyllis. *Linn.*

E Brasiliâ. ¶

3338. GOMPHRENA serrata.

G. caule erecto, brachiato; capitulis solitariis, terminalibus, sessilibus; calicibus serratis. *Linn.*

Ex Americâ. *Confer cum G. hispida.*

3339. GOMPHRENA lanata.

G. caule basi prostrato, suffruticoso; foliis ovatis, acutis, supra pubescentibus, subtus albidis, tomentoso-lanatis; capitulo terminali, solitario, longè pedunculato.

β. Eadem foliis minoribus, rotundatis.

E Bonariensi. ¶ ?

3340. GOMPHRENA flava.

G. pedunculis oppositis, bifidis, tricapitatis; capitulo intermedio sessili. *Linn.*

E Verâ-Cruce.

3341. GOMPHRENA arborescens.

G. arborescens, pilosa, subvolubilis. *Linn. Sup.*

Ex Novâ Grenadâ. ¶

3342. GOMPHRENA interrupta. tab. 180. fig. 2.

O o

A. rige un peu redressée; fleurs en épis sessiles, interrompus; un seul style.

I. n. les contrées méridionales de la Jamaïque.

*Explication des figures.*

Tab. 180. *Fig. 1. AMARANTHINE du Brésil.* a, Rameau fleuri. b, Fleur ouverte et grossie. c, La même fermée. d, Capsule enveloppée par le calice. e, La même, dépouillée du calice. f, La même s'ouvrant transversalement. g, Semence séparée.

*Fig. 2. AMARANTHINE interrompue.* a, Fleur entière, de grandeur naturelle. b, La même grossie. c, Ecaillés qui enveloppent le calice. d, Calice ouvert, vu en dedans. e, Tube des filamens. f, Le même ouvert, avec la situation des anthères. g, Ovaire grossi. h, Fruit avec une bractée persistante. i, Le même sans bractée. j, Le même vu de l'autre côté. l, m, Semence dépouillée, vue sous diverses faces. n, Rameau fleuri. o, Stipules.

513. PORANE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq découpures, s'agrandissant avec le fruit; corolle campanulée; style à demi bifide, persistant; stigmaté globuleux; fruit bivalve.

*Charact. nat.*

*Cal.* persistant, croissant avec le fruit, à cinq découpures profondes, étalées, lancéolées, obtuses, plus courtes que la corolle.

*Cor.* monopétale, campanulée, droite, à demi divisée en cinq découpures égales, aiguës.

*Étam.* cinq; filamens capillaires, insérés entre les découpures de la corolle; anthères ovales, mobiles, à peine saillantes.

*Pist.* ovaire supérieur, un peu arrondi; style filiforme, sétacé, persistant, de la longueur des étamines, à demi bifide; deux stigmates en tête.

*Péric.* fruit à deux valves.....

*Sem.*.....

*Tableau des espèces.*

3343. PORANE *grimpante*. Dict. n° 1.

G. caule erectiusculo; floribus siccatis, sessilibus, interruptis, monogynis. Swartz. *Lhérit. Stirp.* Nov. 1. tab. 3.

*Celosia procumbens*. Jacq. *Icon.* 1. tab. 51.

*Gomphrena spicata*. Dict.

È Jamaïcâ meridionali.

*Explicatio iconum.*

Tab. 180. *Fig. 1. GOMPHRENA brasiliensis.* a, Ramulus floridus. b, Flos auctus, apertus. c, Idem clausus. d, Capsula calice involuta. e, Eadem, dempto calice. f, Eadem circumscissa. g, Semen solitarium.

*Fig. 2. GOMPHRENA interrupta.* a, Flos integer, magnitudine naturali. b, Idem auctus. c, Squamæ calicem cingentes. d, Calix explicatus intus. e, Tubus filamentorum. f, Idem explicatus cum situ antherarum. g, Germen auctum. h, Fructus cum bractea persistente. i, Idem bractea destitutum. j, Idem altero latere. l, m, Semen exuta lanâ, diversâ facie visum. n, Ramulus floridus. o, Stipulæ.

513. PORANA.

*Charact. essent.*

Calix quinquefidus, in fructu major; corolla campanulata; stylus semibifidus, persistens; stigmata globosa; fructus bivalvis.

*Charact. nat.*

*Cal.* quinquefidus, persistens, in fructu major; foliolis patentibus, lanceolatis, obtusis, corollâ brevioribus.

*Cor.* monopetala, campanulata, erecta, semiquinquefida; laciniis æqualibus, acutis.

*Stam.* quinque; filamenta capillaria, intra laciniis corollæ inserta, vix exserta; antheræ ovata, incumbentes.

*Pist.* germen subrotundum, superum; stylus filiformis, sétacé, persistens, longitudine staminum, semibifidum; stigmata duo, capitata.

*Péric.* fructus bivalvis.....

*Sem.*.....

*Conspectus specierum.*

3343. PORANA *volubilis*. tab. 186.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

P. feuilles distantes, ovales, acuminées; fleurs lâchement paniculées.

L. n. les Indes orientales, Java.  $\bar{\eta}$

3344. PORANE acuminée. Dict. Suppl. n° 2.

P. feuilles ovales, longuement acuminées, aristées à leur sommet; tige glabre, grimpante.

L. n. le royaume d'Oware.  $\bar{\eta}$

Explication des figures.

Tab. 186. PORANE grimpante. *a*, Rameau fleuri. *b*, Calice. *c*, Le même ouvert, avec le pistil. *d*, Le même fermé. *e*, Corolle ouverte, avec la situation des étamines. *f*, Pistil séparé.

514. PACOURIER.

Caract. essent.

Calice à cinq découpures profondes; corolle hypocratérisforme; limbe contourné, à cinq divisions; stigmate à deux pointes; une baie fort grande, en poire, à une loge polysperme.

Caract. nat.

Cal. d'une seule pièce, profondément divisé en cinq découpures arrondies, aiguës.

Cor. monopétale, hypocratérisforme, attachée au fond du calice; tube court; limbe partagé en cinq lobes obliques, ondulés.

Étam. cinq; filamens très-courts; anthères en flèche.

Pist. ovaire libre, arrondi; style court, tétragone; stigmate ovale, strié en spirale, divisé en deux pointes, porté sur un réceptacle plane, orbiculaire.

Péric. baie très-grande, en forme de poire, charnue, à une loge polysperme, pulpeuse en dedans.

Sem. nombreuses, grosses, dures, anguleuses, éparées dans la pulpe.

Tableau des espèces.

3345. PACOURIER de la Guiane. Dict. n° 1.

P. feuilles opposées, ovales, acuminées; fleurs en grappes axillaires, longuement pédonculées; rameaux sarmenteux.

L. n. la Guiane.  $\bar{\eta}$

PENTANDRIA MONOGYNIA. 291

P. foliis distantibus, ovato-acuminatis; floribus laxè paniculatis.

Ex Indiâ orientali, Javâ.  $\bar{\eta}$  Burman.

3344. PORANA acuminata.

P. foliis ovatis, longè acuminatis, apice aristatis; caule volubili, glabro. Palis.-Beauv. Flor. Owar. vol. 1. pag. 66. tab. 39.

È regno Owarienti.  $\bar{\eta}$

Explicatio iconum.

Tab. 186. PORANA volubilis. *a*, Ramulus floridus. *b*, Calix. *c*, Idem apertus, cum pistillo. *d*, Idem clausus. *e*, Corolla aperta, cum situ staminum. *f*, Pistillum segregatum.

514. PACOURIA.

Charact. essent.

Calix profundè quinquefidus; corolla hypocrateriformis; limbo contorto, quinquepartito; stigma bicuspidatum; bacca magna, pyriformis, monolocularis, polysperma.

Charact. nat.

Cal. monophyllus, profundè quinquepartitus; laciniis rotundatis, acutis.

Cor. monopetala, hypocrateriformis, fundo calicis inserta; tubus brevis; limbus quinquepartitus; lobis obliquis, undulatis.

Stam. quinque; filamenta brevissima; anthère sagittatæ.

Pist. germen liberum, subrotundum; stylus brevis, tetragonus; stigma ovatum, orbiculo plano insidens, apice bicuspidatum, spiraliter striatum.

Peric. bacca pyriformis, magna, carnosâ, unilocularis, polysperma, intus pulposa.

Sem. plurima, magna, subossea, angulata, in pulpâ nidulantia.

Conspectus specierum.

3345. PACOURIA guianensis. tab. 169.

P. foliis oppositis, ovatis, acuminatis; floribus axillaribus, racemosis, longè pedunculatis; ramis sarmentosis.

È Guianâ.  $\bar{\eta}$  Aublet.

## Explication des figures.

Tab. 169. PACOURIER de la Guiane. *a*, Rameau en fleurs. *b*, Baie entière. *c*, La même coupée transversalement, avec les semences dans leur situation naturelle. *d*, Semences séparées.

## § 15. VAHÉ.

## Caract. essent.

Calice fort petit, à cinq découpures; corolle infundibuliforme; tube long, ventru à sa base; limbe contourné, à cinq divisions; stigmaté à deux pointes, placé sur un disque orbiculaire.

## Caract. nat.

*Cal.* fort petit, inférieur, à cinq découpures aiguës.

*Cor.* monopétale, tubulense, infundibuliforme; tube long, presque cylindrique, ventru à sa base; limbe contourné, à cinq découpures linéaires, un peu obtuses.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés vers le milieu du tube; anthères sagittées, point sail-lantes.

*Pist.* ovaire ovale, supérieur, aigu; style subulé; stigmaté à deux pointes, placé sur un disque orbiculaire, un peu charnu.

*Péric.* capsule?....

Observ. Ce genre diffère de celui des AMBÉLANIERS par la corolle infundibuliforme; le tube très-long, ventru à sa base. Je ne connais pas le fruit.

## Tableau des espèces.

3346. VAHÉ porte-gomme. Dict. Suppl.  
V. feuilles coriaces, ovales, obtuses; fleurs en cime terminale; pédoncules garnis de bractées.

*L. n.* Madagascar.  $\bar{\eta}$  Arbrisseau qui fournit de la gomme élastique.

## Explication des figures.

Tab. 169. VAHÉ port.-gomme. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, Fleur ouverte, avec la situation des étamines. *d*, Étamine séparée. *e*, Pistil. *f*, Calice persistant, avec le style et le stigmaté.

## Explicatio iconum.

Tab. 169. PACOURIA guianensis. *a*, Ramulus floridus. *b*, Bacca integra. *c*, Eadem transversè secta, cum seminibus in situ naturali. *d*, Semina segregata.

## § 15. VAHEA.

## Charact. essent.

Calix maximus, quinquefidus; corolla infundibuliformis; tubus longus, basi ventricosus; limbus contortus, quinquefidus; stigma bicuspidatum, disco orbiculari insidens.

## Charact. nat.

*Cal.* minimus, inferus, quinquepartitus; laciniis acutis.

*Cor.* monopetala, tubulosa, infundibuliformis; tubus longus, subcylindricus, basi ventricosus; limbus contortus, quinquefidus; laciniis linearibus, subobtusis.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, medio tubi inserta; antheræ sagittatæ, non exsertæ.

*Pist.* germen ovatum, superum, acutum; stylus subulatus; stigma disco orbiculari, crasso insidens, bicuspidatum.

*Peric.* capsula?....

Observ. Differt AMBELANIÆ corollâ infundibuliformi, tubo longissimo, basi ventricoso. Fructus mihi ignotus.

## Conspectus specierum.

3346. VAHEA gummifera, tab. 169.  
V. foliis coriaceis, ovatis, obtusis; floribus cymosis, terminalibus; pedunculis bracteatis. An urcœola elastica? Roxb.

*È* Madagascar.  $\bar{\eta}$  Jos. Martin.

## Explicatio iconum.

Tab. 169. VAHEA gummifera. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Flos expansus, cum situ staminum. *d*, Stamen segregatum. *e*, Pistillum. *f*, Calix persistens cum stylo et stigmaté.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

516. AMBÉLANIER.

*Caract. essent.*

Calice court, à cinq découpures; corolle en soucoupe; limbe contourné, à cinq divisions; stigmaté à deux pointes; capsule charnue, à deux loges polyspermes.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, court, à cinq découpures aiguës.

*Cor.* monopétale, en soucoupe; tube cylindrique, rétréci à son orifice; limbe à cinq lobes étalés, obliques, ondulés.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés dans le tube de la corolle; anthères sagittées.

*Pist.* ovaire supérieur, arrondi; style simple, tétragone; stigmaté ovale, divisé en deux pointes, placé sur un réceptacle plane.

*Péric.* capsule en baie, ovale, charnue, grande, à deux loges polyspermes.

*Sem.* plusieurs, larges, comprimées, rudes, attachées à une cloison grêle.

*Tableau des espèces.*

3347. AMBÉLANIER *acide*. Dict. n° 1.

A. feuilles opposées, ovales; fleurs axillaires; pédoncules courts, garnis de bractées.

L. n. Cayenne. 7

*Explication des figures.*

Tab. 169. AMBÉLANIER *acide*. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière, grossie. *c*, La même de grandeur naturelle. *d*, Corolle avec la situation des étamines. *e*, Étamine séparée. *f*, Pistil. *g*, Capsule. *h*, La même fendue longitudinalement, avec la cloison et les semences dans leur situation naturelle.

517. AHOUAL.

Calice à cinq divisions; corolle infundibuliforme, contournée, à cinq découpures; drupes très-gros, contenant une noix osseuse; une ou deux semences.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, étalé; profondément di-

PENTANDRIA MONOGYNIA. 293

516. AMBELANIA.

*Charact. essent.*

*Calix brevis*, quinquepartitus; corolla hypocrateriformis; limbo contorto, quinquepartito; stigma bicuspidatum; capsula carnosae, bilocularis, polysperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, brevis, quinquefidus; laciniis acutis.

*Cor.* monopetala, hypocrateriformis; tubus cylindricus, fauce angustior; limbus quinquefidus; lobis patentibus, obliquis, undulatis.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima; corollae inserta; antherae sagittatae.

*Pist.* germen superum, subrotundum; stylus simplex, tetragonus; stigma ovarum, orbiculo plano, insidens, apice cuspidatum.

*Peric.* capsula baccata, ovata, carnosae, magna, bilocularis, polysperma.

*Sem.* plurima, lato-compressa, aspera; dissepimento gracili affixa.

*Conspectus specierum.*

3347. AMBELANIA *acida*. tab. 169.

A. foliis oppositis, ovatis; floribus axillaribus; pedunculis brevibus, bracteatis.

È Caiennâ. 7 Aublet.

*Explicatio iconum.*

Tab. 169. AMBELANIA *acida*. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer auctus. *c*, Idem magnitudine naturali. *d*, Corolla fissa cum situ staminum. *e*, Stamen segregatum. *f*, Pistillum. *g*, Capsula. *h*, Eadem longitudinaliter fissa, cum dissepimento et seminibus in situ naturali.

517. CERBERA.

*Calix* quinquepartitus; corolla infundibuliformis, contorta, quinquefida; drupa maxima, fœta nuce osseâ, subdisperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, profundè quinquepartitus,

## 294 PENTANDRIE MONOGYNIE.

visé en cinq folioles ovales-lancéolées, acuminées.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube en massue; orifice à cinq angles, garni de cinq dents; limbe grand, à cinq découpurés obliques, obtuses.

*Étam.* cinq; filamens subulés, placés vers le milieu du tube; anthères droites, conniventes.

*Pist.* ovaire arrondi; style filiformé, court; stigmaté en tête, à deux lobes.

*Péric.* drupe très-gros, arrondi, charnu, marqué d'un sillon latéral et de deux points, contenant une noix monosperme.

*Sem.* une noix osseuse, à quatre valves, à deux loges; une ou deux semences.

## Tableau des espèces.

3348. AHOUI du Brésil. Dict. n° 1.  
A. feuilles ovales, aiguës; découpures de la corolle ondulées; folioles du calice réfléchies.

L. n. le Brésil. ♪

3349. AHOUI ovale. Dict. Suppl. n° 2.  
A. feuilles ovales, éparses, presque sessiles; fleurs terminales, environ cinq.

L. n. la Nouvelle-Espagne. ♪

3350. AHOUI à petites fleurs. Dict. Suppl. \*  
A. feuilles en étoile, en ovale renversé.

L. n. l'île des Amis. ♪

3351. AHOUI des Indes. Dict. n° 3.  
A. feuilles lancéolées, à nervures transversales.

L. n. les Indes, aux lieux aquatiques. ♪

3352. AHOUI ondulé. Dict. Suppl. n° 5.  
A. feuilles lancéolées, rétrécies à leurs deux extrémités, ondulées; cimes axillaires, rameuses, divariquées.

L. n. l'île de Bourbon. ♪

3353. AHOUI des Antilles. Dict. n° 2.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

patens; foliolis ovato-lanceolatis, acuminatis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus clavatus; fauce quinqueangulari, quinquedentatâ; limbus magnus, quinquepartitus; laciniis obliquis, obtusis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, in medio tubi inserta; antheræ erectæ, conniventes.

*Pist.* germen subrotundum; stylus filiformis, brevis; stigma capitatatum, bilobum.

*Peric.* drupa maxima, subrotunda, carnosa, laterè sulcata, bipunctata, nuce monospermâ feta.

*Sem.* nux ossea, quadrialvis, bilocularis, subdisperma.

## Conspectus specierum.

3348. CERBERA ahouai. tab. 171. fig. 1.  
C. foliis ovatis, acutis; laciniis corollæ undulatis; calicinis foliolis reflexis. Linn.

È Brasiliâ. ♪

3349. CERBERA ovata.  
C. foliis ovatis, sparsis, subsessilibus; floribus terminalibus, subquinis. Cavan. Icon. 3. tab. 270.

È Novâ Hispaniâ. ♪

3350. CERBERA parviflora.  
C. foliis stellatis, obovatis. Forst.  
Ex insulis Amicorum. ♪

3351. CERBERA Manghas.  
C. foliis lanceolatis; nervis transversalibus. Linn.  
Ex Indiis, ad aquas. ♪

3352. CERBERA undulata.  
C. foliis lanceolatis, utrinquè attenuatis, undulatis; cymis ramosis, divaricatis, axillaribus. Andrew. Bot. dep. tab. 130.

Ochrosia maculata, Jacq. Ic. rar. 2. tab. 321.

Cerbera maculata, Willd.

Ex insulâ Borboniâ. ♪

3353. CERBERA thevetia. tab. 170. fig. 2.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

A. feuilles linéaires très-longues, rapprochées; fleurs axillaires, alongées, presque solitaires.

♂? AHOUAI (*du Pérou*) à feuilles linéaires-lancéolés, rapprochées; pédoncules très-courts, à plusieurs fleurs.

L. n. les Antilles et Cayenne. ♀

\* AHOUAI à feuilles opposées. Dict. Suppl. \*

A. feuilles opposées, ovales; panicule courte, axillaire; fleurs petites.

L. n. les Moluques. ♀

\* AHOUAI à fruits en moule. Dict. Suppl. \*

A. feuilles ovales-oblongues, éparses, obtuses; fleurs en grappes.

L. n. les Moluques. ♀

Explication des figures.

Tab. 170. AHOUAI *du Brésil*. a, Fleur entière; b, Corolle. c, Calice ouvert, avec le pistil. d, Pistil séparé. e, Drupe. f, Le même coupé verticalement. g, Noix. f, Semence séparée.

Fig. 2. AHOUAI *des Antilles*. Rameau en fleurs et en fruits.

518. VOACANGE.

Charact. essent.

Calice à cinq découpures, enveloppé; corolle infundibuliforme; anthères sessiles; stigmate presque pelté; deux baies grandes; semences nombreuses, éparses.

Charact. nat.

Cal. inférieur, enveloppé, à cinq folioles.

Cor. monopétale, infundibuliforme; limbe étalé, contourné, à cinq découpures élargies.

Étam. cinq; filaments nuls; anthères sessiles, sagittées, insérées à l'orifice de la corolle.

Pist. deux ovaires placés sur un réceptacle charnu; style court; stigmate un peu pelté, à trois lobes; deux tubercules à son sommet.

Peric. deux baies grandes, sphériques, polyspermes.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 295

C. foliis linearibus, longissimis, confertis; floribus subsolitariis, axillaribus, elongatis.

♂? CERBERA (*peruviana*), foliis lineari-lanceolatis, confertis; pedunculis brevissimis, paucifloris. *Pers. Flor. peruv.*

Ex Antillis et Caiennâ. ♀

\* CERBERA *oppositifolia*.

C. foliis oppositis, ovatis; paniculâ brevi, axillari; floribus parvis.

È Moluccis. ♀ *Lactaria salubris*. Rumph. Amb. 2. tab. 84.

\* CERBERA *musculiformis*.

C. foliis ovato-oblongis, obtusis, sparsis; floribus racemosis.

È Moluccis. ♀ *Fructus musculiformis*. Rumph. Amb. tab. 60.

Explicatio iconum.

Tab. 170. Fig. 1. CERBERA *ahouai*. a, Flos integer. b, Corolla. c, Calix patens cum pistillo. d, Pistillum segregatum. e, Drupa. f, Eadem verticaliter secta. g, Nux. f, Semen segregatum.

Fig. 2. CERBERA *thevetia*. Ramulus floridus et fructifer.

518. VOACANGA.

Charact. essent.

Calix pentaphyllus, involutus; corolla infundibuliformis; antheræ sessiles; stigma subtus peltatum; baccæ duæ, magnæ; semina numerosa, nidulanta.

Charact. nat.

Cal. pentaphyllus, involutus, inferus.

Cor. monopetala, infundibuliformis; limbus patens, contortus, quinquefidus; laciniis latis.

Stam. quinque; filamenta nulla; antheræ sessiles, sagittatæ, fauce corollæ insertæ.

Pist. germina duo, receptaculo carnosissimo inserta; stylus brevis; stigma subpeltatum, trilobatum, apice bituberculatum.

Peric. baccæ duæ, sphericæ, magnæ, polyspermæ.

*Sem.* nombreuses, charnues, éparées dans les baies.

*Tableau des espèces.*

3354. VOACANGE *verruqueux*. Dict. Sup. n° 1.  
V. feuilles grandes, opposées; fleurs paniculées; baies verruqueuses, panachées.

*L. n.* Madagascar.  $\bar{\eta}$  *Arbre. Les naturels retirent le gui de ses fruits.*

\* PANDACA.

*Ce genre ne paroît différer du précédent que par les fruits, qui consistent en*

Deux follicules presque en baies, opposées, tricarénées en dessous, tronquées au sommet, arrondies à leur partie supérieure; un réceptacle fongueux et central; semences éparées, ombiliquées, charnues.

*Les autres parties n'ont pas encore été observées.*

*Grand arbre lacteux; rameaux épais; feuilles opposées, épaisses, en ovale renversé.*

On le cultive dans le jardin de l'île Maurice, sous le nom de *morogasi*.  $\bar{\eta}$

519. AMSONE.

*Charact. essent.*

Corolle infundibuliforme; orifice fermé; limbe contourné; stigmaté bordé par un anneau; deux follicules grêles, droites; semences nues.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, petit, à cinq découpures aiguës.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube cylindrique, allongé; orifice fermé; limbe contourné, à cinq lobes.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés sur le tube de la corolle; anthères conniventes, aiguës, point saillantes.

*Pist.* ovaire bifide; style simple, filiforme; stigmaté en tête, entouré à sa base par un anneau.

*Péric.* deux follicules grêles, droites, cylindriques, acuminées, à une loge; polyspermes, point pulpeuses,

*Sem.* numerosa, internè nidulantia, carnosa.

*Conspectus specierum.*

3354. VOACANGA *verrucosa*.  
V. foliis maximis, oppositis; floribus paniculatis; baccis verrucoso-variegatis. *Aub. Pet.-Th. Gen. nov. Madag.* pag. 10.

È Madagascar.  $\bar{\eta}$  *Arbor. Ex fructibus incola eliciunt viscum.*

\* PANDACA. *Aub. Pet.-Th.* pag. 10.

*Hoc genus à præcedenti differt solummodo fructu.*

Folliculi duo baccati, oppositi, subtrès tricarinati, apice truncati, supernè rotundati; receptaculum fungosum, centrale; semina nidulantia, umbilicata, carnosa.

*Cetera partes nundùm visæ.*

*Arbor abundè lactescens; rami crassi; folia opposita, obovata, crassa.*

In horto Mauritiano colitur sub nomine *morogasi*.  $\bar{\eta}$

519. AMSONIA.

*Charact. essent.*

Corolla infundibuliformis, fauce clausa; limbus contortus; stigma margine annulari cinctum; folliculi duo graciles, erecti; semina nuda.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, parvus, quinquefidus; laciniis acutis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus cylindricus, elongatus; fauce clausa; limbus contortus, quinquelobus.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, tubo corollæ inserta; antheræ conniventes, acutæ, non exsertæ.

*Pist.* germen bifidum; stylus simplex, filiformis; stigma capitatum, margine annulari cinctum.

*Péric.* folliculi duo graciles, erecti, teretes, acuminati, uniloculares, polyspermi, intus non pulposi.

*Sem.*



PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Sem.* plusieurs, nues, cylindriques, tronquées obliquement à leur sommet.

Tableau des espèces.

3355. AMSONE à larges feuilles.  
A. feuilles alternes, ovales lancéolées; tiges herbacées, très-glabres.  
*TABERNE* à larges feuilles. Dict. n° 18.  
*L. n.* la Caroline, la Virginie. ¶
3356. AMSONE à feuilles étroites.  
A. feuilles linéaires, éparses; tige pileuse, herbacée.  
*TABERNE* à feuilles étroites. Dict. n° 19.  
*L. n.* la Virginie, la Caroline. ¶
3357. AMSONE à feuilles elliptiques.  
A. herbacée; feuilles presque ternées, lancéolées.  
*TABERNE* à feuilles elliptiques. Dict. n° 21.  
*L. n.* le Japon. ¶
3358. AMSONE à feuilles alternes.  
A. feuilles alternes; tige arborescente.  
*TABERNE* à feuilles alternes. Dict. n° 20.  
*L. n.* le Malabar. ¶

520. TABERNE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle presque infundibuliforme; limbe contourné; deux follicules ventraux, horizontales; semences entourées de pulpe.

*Caract. nat.*

*Cal.* fort petit, à cinq découpures conniventes, caduques.

*Cor.* monopétale, presque infundibuliforme, contournée; tube alongé, anguleux, strié, globuleux à sa base; limbe plane, à cinq divisions obliques, presque linéaires ou arrondies, obtuses.

Botanique, Tome II.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 297

*Sem.* plurima, teretia, nuda, apicibus obliquè truncatis.

Conspectus specierum.

3355. AMSONIA latifolia.  
A. foliis alternis, ovato-lanceolatis; caulibus herbaceis, glaberrimis. *Aiton. Michaux.*  
*Tabernamontana amsonia.* Linn. et Dict.  
È Carolinâ et Virginiâ. ¶
3356. AMSONIA angustifolia.  
A. foliis linearibus, sparsis; caule piloso, herbaceo. *Aiton. Mich. Vent.* Choix des Pl. tab. 29.  
*Amsonia ciliata.* Walth.  
*Tabernamontana angustifolia.* Dict.  
È Virginiâ et Carolinâ. ¶
3357. AMSONIA elliptica.  
A. herbacea; foliis subternis, lanceolatis. *Thunb.* et Dict. *Sub tabernamontanâ.*  
È Japoniâ. ¶
3358. AMSONIA? alternifolia.  
A. foliis alternis; caule arborescente. *Linn. Sub tabernamontanâ.*  
È Malabar. ¶

520. TABERNÆMONTANA.

*Charact. essent.*

Calix quinquepartitus; corolla subinfundibuliformis; limbo contorto; folliculi duo ventricosi, horizontales; pulpa immersa.

*Charact. nat.*

*Cal.* minimus, quinquepartitus; laciniis conniventibus, caducis.

*Cor.* monopetala, subinfundibuliformis, contorta; tubus elongatus, angulato-striatus, basi subglobosus; limbus planus, quinquepartitus; lobis obliquis, sublinearibus seu rotundatis, obrusis.

Pp

## 298 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés au milieu du tube; anthères conniventes, acuminées.

*Pist.* ovaire à deux lobes, environné à sa base de cinq glandes bifides; style subulé; stigmaté en tête, oblong.

*Péric.* deux follicules ventruës, horizontales, acuminées, à une loge, à une valve, polyspermes, pulpeuses en dedans.

*Sem.* nombreuses, ovales-oblongues, ridées, obtuses, presque imbriquées, environnées de pulpe.

## Tableau des espèces.

3359. TABERNE à feuilles de citronnier. Dict. n<sup>o</sup> 1.

T. feuilles opposées, ovales; fleurs latérales, agglomérées, presque ombellées.

L. n. l'Amérique méridionale. ♪

3360. TABERNE à grandes fleurs. Dict. n<sup>o</sup> 2.

T. feuilles opposées; tige dichotome; calices inégaux, très-lâches.

L. n. l'Amérique méridionale. ♪

3361. TABERNE à fleurs panachées. Dict. n<sup>o</sup> 3.

T. feuilles opposées, ovales-lancéolées; pédoncules axillaires, biflores.

L. n. la Jamaïque. ♪

3362. TABERNE à feuilles de laurier. Dict. n<sup>o</sup> 4.

T. feuilles opposées, ovales, un peu obtuses.

L. n. l'Amérique méridionale. ♪

3363. TABERNE ondulé. Dict. n<sup>o</sup> 5.

T. feuilles lancéolées, elliptiques, acuminées, ondulées; rameaux dichotomes; fleurs presque en cime; follicules lisses.

L. n. l'Amérique. ♪

3364. TABERNE à feuilles d'amandier. Dict. n<sup>o</sup> 6.

T. feuilles opposées, ovales-lancéolées; étamines plus longues que le tube de la corolle.

L. n. l'Amérique méridionale. ♪

3365. TABERNE à feuilles variées. Dict. n<sup>o</sup> 7.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, medio tubi inserta; antheræ conniventes, acuminatæ.

*Pist.* germen bilobum, basi quinque glandulis bifidis cinctum; stylus subularus, simplex; stigma capitatum, oblongum.

*Peric.* folliculi duo, horizontales, ventricosi, acuminati, uniloculares, univalves, polyspermi, intus pulposi.

*Sem.* numerosa, ovali-oblonga, rugosa, obtusa, subimbricata, pulpæ immersa.

## Censpectus specierum.

3359. TABERNÆMONTANA *citrifolia*. tab. 170. fig. 1.

T. foliis oppositis, ovatis; floribus lateralibus, glomerato-umbellatis. *Linn.*

Ex Americâ meridionali. ♪

3360. TABERNÆMONTANA *grandiflora*. tab. 170. fig. 2.

T. foliis oppositis; caule dichotomo; calicibus inæqualibus, laxissimis. *Linn.*

Ex Americâ meridionali. ♪

3361. TABERNÆMONTANA *discolor*.

T. foliis oppositis, ovato-lanceolatis; pedunculis axillaribus, bifloris. *Swartz.*

È Jamaïca. ♪

3362. TABERNÆMONTANA *laurifolia*.

T. foliis oppositis, ovalibus, obtusiusculis. *Linn.*

Ex Americâ meridionali. ♪

3363. TABERNÆMONTANA *undulata*.

T. foliis lanceolato-ellipticis, acuminatis, undulatis; ramis dichotomis; floribus subcymosis; folliculis levibus. *Vahl, Egl. am. 2. pag. 20.*

Ex Americâ. ♪

3364. TABERNÆMONTANA *amygdalisfolia*.

T. foliis oppositis, ovali-lanceolatis; staminibus tubum corollæ superantibus. *Willd.*

Ex Americâ meridionali. ♪

3365. TABERNÆMONTANA *heterophylla*.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

T. feuilles elliptiques-lancéolées, presque en cœur, un peu ondulées, acuminées, glabres à leurs deux faces; rameaux dichotomes; fleurs en grappes.

L. n. Cayenne. ♀

3366. TABERNE *pandacaqui*. Dict. n° 8.

T. feuilles opposées, ovales-lancéolées, glabres, entières, acuminées; corymbes axillaires, presque ombellés.

PANDACAQUI. Sonnerat.

L. n. la Nouvelle-Guinée. ♀

3367. TABERNE à feuilles de persicaire. Dict. n° 9.

T. feuilles opposées, lancéolées, acuminées; fleurs en grappes.

L. n. l'île Maurice. ♀

3368. TABERNE à feuilles de laurier-rose. Dict. n° 10.

T. feuilles lancéolées, opposées; fleurs axillaires, presque en grappes.

L. n. Porto-Ricco. ♀

3369. TABERNE de l'île Maurice. Dict. n° 11.

T. feuilles opposées, membraneuses, pétiolées, ovales, obtuses; grappes axillaires; rameaux articulés, fragiles.

L. n. l'île Maurice. ♀

3370. TABERNE à grandes feuilles. Dict. Suppl. n° 26.

T. feuilles très-grandes, ovales, obtuses; fleurs en cime, branchues, ombellulées, axillaires.

L. n. Cayenne. ♀ Je n'ai pas vu les fruits.

3371. TABERNE *sananho*. Dict. n° 12.

T. feuilles oblongues, acuminées; corymbes deux fois quadrifides; fruits ovales, un peu arrondis, acuminés.

L. n. le Pérou. ♀

3372. TABERNE à fruits hérissés. Dict. n° 13.

T. feuilles opposées, ovales-oblongues, acuminées; fleurs agglomérées en ombelle; fruits hérissés.

L. n. Cayenne. ♀

PENTANDRIA MONOGYNIA. 299

T. foliis elliptico-lanceolatis subcordatisque, subundulatis, acuminatis, utrinque glabris; ramis dichotomis; floribus racemosis. *Vahl*.

È Caiennâ. ♀

3366. TABERNÆMONTANA *pandacaqui*.

T. foliis oppositis, ovato-lanceolatis, glabris, integris, acuminatis; corymbis axillaribus, subumbellatis.

PANDACAQUI. Sonnerat, *Voyage en Guinée*, pag. 49. tab. 19.

È Novâ Guinéeâ. ♀

3367. TABERNÆMONTANA *persicariaefolia*.

T. foliis oppositis, lanceolatis, acuminatis; floribus racemosis. *Willd.*

Ex insulâ Mauritianâ. ♀

3368. TABERNÆMONTANA *neriefolia*.

T. foliis lanceolatis, oppositis; floribus subracemosis, axillaribus. *Vahl*.

È Porto-Ricco. ♀

3369. TABERNÆMONTANA *mauritiانا*.

T. foliis oppositis, membranaceis, petiolatis, ovatis, obtusis; racemis axillaribus; ramis articulatis, fragilibus.

Ex insulâ Mauritianâ. ♀ *Sonnerat*.

3370. TABERNÆMONTANA *macrophylla*.

T. foliis maximis, ovatis, obtusis; floribus cymosis, brachiatis, umbellulatis, axillaribus.

È Caiennâ. ♀ *Herb. Desfont.*

3371. TABERNÆMONTANA *sananho*.

T. foliis oblongis, acuminatis; corymbis bi-quadrifidis; fructibus obovato-subrotundis, acuminatis. *Flor. peruv.* 2. pag. 144.

È Peruvia. ♀

3372. TABERNÆMONTANA *echinata*.

T. foliis oppositis, ovato-oblongis, acuminatis; floribus glomerato-umbellatis; fructibus echinatis.

È Caiennâ. ♀ *Aubl.*

3373. TABERNE *fasciculé*. Dict. n° 14.  
T. feuilles opposées, ovales, acuminées, nerveuses; fleurs presqu'en ombelle, fasciculées; rameaux opposés, fasciculés.

L. n. Cayenne. ʒ

3374. TABERNE *arqué*. Dict. n° 15.  
T. feuilles ovales-oblongues, acuminées; corymbes ternés, à fleurs nombreuses; follicules réfléchies, arquées.

L. n. Le Pérou. ʒ

3375. TABERNE *en cime*. Dict. n° 16.  
T. feuilles opposées, ovales-lanceolées; fleurs en cime.

L. n. l'Amérique méridionale. ʒ

3376. TABERNE? *odorant*. Dict. n° 17.  
T. feuilles lancéolées, elliptiques, glabres, acuminées; ombelles axillaires, presque sessiles; à peine à quatre fleurs.

L. n. la Guiane. ʒ

3377. TABERNE *à petites fleurs*. Dict. Suppl. n° 27.  
T. feuilles ovales-lanceolées, aiguës; fleurs presque terminales, fort petites, en cime ombellée.

L. n. l'Amérique? ʒ *Herb. Desfont.*

3378. TABERNE *élégant*. Dict. Suppl. n° 23.  
T. feuilles grandes, lancéolées, ovales, nerveuses, acuminées; corymbes axillaires, à fleurs nombreuses.

L. n. Cayenne. ʒ *Herb. Desfont.*

3379. TABERNE *à feuilles obtuses*. Dict. Suppl. n° 24.  
T. feuilles oblongues, lancéolées, cunéiformes à leur base, arrondies, obtuses à leur sommet; fleurs en grappes.

L. n. Madagascar. ʒ *Herb. Desfont.*

3380. TABERNE *à feuilles de peuplier*. Dict. Suppl. n° 25.  
T. feuilles élargies-ovales, acuminées; fleurs petites, en cime paniculée, presque terminale.

L. n. l'Amérique. ʒ

3373. TABERNÆMONTANA *fasciculata*.  
T. foliis oppositis, ovato-acuminatis, nervosis; floribus subumbellato-fasciculatis; ramis oppositis, articulatis.

È Caiennâ. ʒ

3374. TABERNÆMONTANA *arcuata*.  
T. foliis obovato-oblongis, acuminatis; corymbis ternis, multifloris; folliculis revolutis-arcuatis. *Flor. peruv.* 2. tab. 143.

È Peruviâ. ʒ

3375. TABERNÆMONTANA *cymosa*.  
T. foliis oppositis, ovato-lanceolatis; floribus cymosis. *Jacq.*

Ex Americâ meridionali. ʒ

3376. TABERNÆMONTANA? *odorata*.  
T. foliis lanceolato-ellipticis, acuminatis, glabris; umbellis axillaribus, sessilibus, subquadrifloris. *Vahl.*

*Cameraria lutea*. Dict.

È Guianâ. ʒ *Aublet.*

3377. TABERNÆMONTANA *parviflora*.  
T. foliis ovato-lanceolatis, acutis; floribus terminalibus, minimis, cymoso-umbellatis.

Ex Americâ? ʒ *Banks. Mss.*

3378. TABERNÆMONTANA *speciosa*.  
T. foliis magnis, lanceolato-ovatis, acuminatis, nervosis; corymbis axillaribus, multifloris.

È Caiennâ. ʒ *Jos. Martin.*

3379. TABERNÆMONTANA *obtusifolia*.  
T. foliis oblongis, lanceolatis, basi cuneatis, apice rotundatis, obtusis; floribus ramosis.

È Madagascar. ʒ *Commerson. Fructus non vidi.*

3380. TABERNÆMONTANA *populifolia*.  
T. foliis lato-ovatis, acuminatis; floribus parvis, paniculato-cymosis, subterminalibus.

Ex Americâ. ʒ *Hort. Paris. Flores albidi.*

PENTANDRIE MONOGYNIE.

3381. TABERNE *des Indes*. Dict. Suppl. \*  
T. feuilles ovales-lancéolées, acuminées, rétrécies à leur base; cimes axillaires, opposées, longuement pédonculées.

L. n. Pondichéry.  $\text{H}$  *Herb. Desfont.*

3382. TABERNE *uniflore*. Dict. Suppl. n° 21.  
T. feuilles lancéolées, opposées; pédoncules geminés, uniflores, pendans.

L. n. la Cochinchine.  $\text{H}$

3383. TABERNE *corné-de-bœuf*. Dict. Sup. n° 22.  
T. feuilles lancéolées, opposées; pédoncules solitaires, à plusieurs fleurs.

L. n. la Cochinchine.  $\text{H}$

*Explication des figures.*

Tab. 170. *Fig. 1.* TABERNE à feuilles de citronnier. *a*, Fleur entière. *b*, Corolle. *c*, Calice. *d*, Ovaire. *e*, Follicule. *f*, Follicule coupée, avec les semences dans leur situation naturelle. *g*, Semences séparées. *h*, Feuille.

*Fig. 2.* TABERNE à grandes fleurs. *a*, Rameau fleuri. *b*, Follicules.

521. OCHROSIE.

*Charact. essent.*

Calice fort petit; corolle infundibuliforme; limbe à cinq divisions étalées; stigmates épais; follicules drupacées, contenant une noix à deux loges; deux à trois semences dans chaque loge.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, fort petit, à cinq découpures courtes, aiguës.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube cylindrique; limbe étalé, à cinq divisions.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés sur le tube de la corolle; anthères presque simples, non saillantes.

*Pist.* ovaire supérieur, presque à deux lobes; style simple; stigmaté épais.

*Péric.* deux follicules drupacées, ovales, obtuses, presque cylindriques, contenant chacune une noix à deux loges; deux ou trois semences dans chaque loge.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 301

3381. TABERNÆMONTANA *indica*.  
T. foliis ovato-lanceolatis, acuminatis, basi attenuatis; cymis axillaribus, oppositis, longè pedunculatis.

È Pondichéry.  $\text{H}$  *Commers. E Javâ. Labillard. Fructus mihi ignoti.*

3382. TABERNÆMONTANA *bufalina*.  
T. foliis lanceolatis, oppositis; pedunculis geminis, unifloris, pendulis.

È Cochinchinâ  $\text{H}$  *Loureiro.*

3383. TABERNÆMONTANA *bovina*.  
T. foliis lanceolatis, oppositis; pedunculis solitariis, multifloris.

È Cochinchinâ.  $\text{H}$  *Loureiro.*

*Explicatio iconum.*

Tab. 170. *Fig. 1.* TABERNÆMONTANA *citrifolia*. *a*, Flos integer. *b*, Corolla. *c*, Calix. *d*, Germen. *e*, Folliculi. *f*, Folliculus sectus cum seminibus in situ naturalii. *g*, Semina segregata. *h*, Folium.

*Fig. 2.* TABERNÆMONTANA *grandiflora*. *a*, Ramulus floridus. *b*, Folliculi.

521. OCHROSIA.

*Charact. essent.*

Calix minimus; corolla infundibuliformis; limbo quinquepartito, patente; stigma incrassatum; folliculi drupacei, nuce biloculari fæti; bi seu trisperma in singulo loculo.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, minimus, quinquepartitus; laciniis brevibus, acutis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus cylindricus; limbus patens, quinquepartitus.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, tubo corollæ inserta; antheræ subsimplices, non exsertæ.

*Pist.* germen superum, subbilobum; stylus simplex; stigma incrassatum.

*Peric.* folliculi duo drupacei, ovati, obtusi, subretetes; singuli nuce biloculari fæti; singula loculamenta bi seu trisperma.

## 302 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Sem.* deux ou trois dans chaque loge, planes, inégales, à peine membraneuses à leur sommet.

*Observ.* Genre très-voisin de celui des *tabernamontana*.

## Tableau des espèces.

## 3384. OCHROSIE striée.

O. feuilles quaternées, ovales, presque lancéolées, luisantes, régulièrement striées; fleurs en corymbes.

*Rauwolfie striée.* Dict. n° 4.

L. n. l'Île-de-France. Fr. Bois jaune.

## 522. TANGHINIÉ.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle infundibuliforme; cinq tubercules sous les anthères sessiles; deux ovaires; deux drupes, ou un seul par avortement; noyaux filamenteux.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, à cinq découpures étalées.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme, plus longue que le calice; orifice dilaté; limbe plane, contourné, à cinq lobes.

*Étam.* cinq; filaments nuls; anthères sessiles, insérées à l'orifice du tube, conniventes; cinq tubercules sous les anthères.

*Pist.* deux ovaires; un style; stigmaté en tête, renfermé entre les anthères; deux tubercules à son sommet.

*Péric.* deux drupes, ou un seul par avortement, pyriformes, acuminés, monospermes.

*Sem.* noyau filamenteux, ligneux; embryon renversé; cotylédons grands, épais, concaves; périsperme nul.

## Tableau des espèces.

## 3385. TANGHINIÉ de Madagascar. Dict. Suppl. n° 1.

T. rameaux redressés; feuilles rapprochées; fleurs paniculées, terminales.

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Sem.* duo aut tria in singulo loculo nucis, inaequalia, plana, apice vix membranacea.

*Observ.* Valdè affinis *tabernamontana*.

## Conspectus specierum.

## 3384. OCHROSIA striata.

O. foliis quaternis, ovato-sublancoelatis, nitidis; argutè striatis; floribus corymbosis.

*Rauwolfia striata.* Dict.

*Ophioxylon ochrosia.* Pers.

*Diderota amphicarpa.* Commers.

Ex insulâ Franciæ. Fr. Commerson.

## 522. TANGHINIA.

*Caract. essent.*

Calix quinquefidus; corolla infundibuliformis; tuberculi quinque sub antheris sessilibus; germen duplex; drupæ duo, vel una abortiva; nucleus filamentosus.

*Caract. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinquefidus, patens.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis, calice longior; faux dilatata; limbus planus, contortus, quinquelobus.

*Stam.* quinque; filamenta nulla; antheræ sessiles, fauce tubi insertæ, conniventes; tuberculi quinque sub antheris.

*Pist.* germina duo; stylus unicus; stigma capitatum, apice bituberculatum, antheris inclusum.

*Peric.* drupæ duo, vel unica abortiva, pyriformes, acuminatæ, monospermae.

*Sem.* nucleus filamentosus, lignosus; embryo inversus; cotyledones magnæ, crassæ, concavæ; perispermum nullum.

## Conspectus specierum.

## 3385. TANGHINIA madagascariensis,

T. ramis erectis; foliis confertis; floribus paniculatis, terminalibus.

*Aub, Petit-Thouars, Gen. nov. Madag. p. 10.*

PENTANDRIE MONOGYNIE.

*L. n.* Madagascar.  $\text{Fr}$  Arbre élégant, très-venimeux, surtout les semences.

523. ORÉLIE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle infundibuliforme; capsule comprimée, hérissonnée, à une loge, à deux valves, polysperme; semences membranées à leurs bords.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, à cinq découpures lancéolées, oblongues.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme, grande; tube long; orifice agrandi; limbe ample, étalé, à cinq lobes un peu inégaux.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés à l'orifice de la corolle; anthères conniventes, sagittées.

*Pist.* ovaire ovale, environné à sa base d'un anneau; style filiforme, de la longueur du tube; stigmate droit, resserré dans son milieu, garni d'un double appendice pelté.

*Peric.* capsule presque orbiculaire, coriace, grande, comprimée, hérissée partout de longues pointes, à une loge, à deux valves, polysperme.

*Sem.* plusieurs, imbriquées, planes, orbiculaires, membraneuses à leurs bords, disposées les unes sur les autres à un double rang, attachées au bord des valves.

Tableau des espèces.

3386. ORÉLIE à grandes fleurs. Dict. n° 1.

O. feuilles quaternaires, ovales, oblongues; corymbes axillaires, dichotomes.

*L. n.* Cayenne.  $\text{Fr}$

Explication des figures.

Tab. 171. ORÉLIE à grandes fleurs. *a*, Rameau fleuri *b*, Fleur entière. *c*, *d*, Etamines. *e*, Pistil avec le calice. *f*, Capsule entière. *g*, La même coupée, avec les semences dans leur situation naturelle. *h*, *i*, Semences séparées. *m*, Périsperme. *n*, Embryon.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 303

È Madagascar.  $\text{Fr}$  *Arbor elegans, venenatissima, præcipuè semina.*

*Confer cum cerberà manghas et Gærtn. tab. 123 et 124.*

523. ALLAMANDA.

*Caract. essent.*

Calix quinquepartitus; corolla infundibuliformis; capsula compressa, echinata, unilocularis, bivalvis, polysperma; semina margine membranacea.

*Caract. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinquepartitus; laciniis lanceolatis, oblongis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis, magna; tubus longus; faux ampliata; limbus patens, amplus, quinquefidus, lobis subinæqualibus.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, fauce corollæ inserta; antheræ conniventes, sagittatæ.

*Pist.* germen ovatum, margine annulari basi cinctum; stylus filiformis, longitudine tubi; stigma erectum, orbiculo duplici bis peltatum, medio coactatum.

*Peric.* capsula suborbiculata, coriacea; compressa, magna, undiquè aculeis longis echinata, unilocularis, bivalvis, polysperma.

*Sem.* plurima, imbricata, orbiculata, plana, margine membranacea, duplici ordine incumbentia, valvarum margini affixa.

Conspectus specierum.

3386. ALLAMANDA cathartica. tab. 171.

A. foliis quaternis, ovato-oblongis; corymbis axillaribus, dichotomis.

È Caiennâ.  $\text{Fr}$  *Aublet. Sub oreliâ grandiflorâ.*

Explicatio iconum.

Tab. 171. ALLAMANDA cathartica. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, *d*, Stamina. *e*, Pistillum cum calice. *f*, Capsula integra. *g*, Eadem secta cum semibus in situ naturali. *h*, *i*, Semina segregata. *l*, Eadem transversè secta. *m*, Périspermum. *n*, Embryo.

## 524. RAUVOLFE.

*Charact. essent.*

Calice fort petit; corolle tubulée, globulée à sa base; baie succulente, à deux semences.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, fort petit, persistant, à cinq dents.

*Cor.* monopétale, tubuleuse, infundibuliforme, globuleuse à sa base; limbe à cinq découpures contournées.

*Étam.* cinq; filamens courts, insérés sur le tube de la corolle; anthères simples, droites, aiguës.

*Pist.* ovaire arrondi, supérieur; style simple, court; stigmate en tête.

*Péric.* baie presque globuleuse, succulente, sillonnée à un de ses côtés, contenant une noix à deux loges, à deux semences, quelquefois une seule noix, ou osselet uniloculaire.

*Sem.* deux dans chaque noix.

*Tableau des espèces.*

3387. RAUVOLFE *blanchâtre*. Dict. n° 1.  
R. feuilles quaternées, oblongues-ovales, acuminées, pubescentes; fleurs terminales et axillaires.

*L. n.* l'Amérique. ♀

3388. RAUVOLFE *tomenteuse*. Dict. n° 2.  
R. feuilles quaternées, oblongues, rétrécies à leurs deux extrémités, tomenteuses; fleurs terminales et axillaires.

*L. n.* l'Amérique méridionale. ♀

3389. RAUVOLFE *luisante*. Dict. n° 3.  
R. feuilles quaternées, lancéolées, acuminées, très-glabres, luisantes; fleurs terminales.

*L. n.* Saint-Domingue. ♀

3390. RAUVOLFE? *glabre*. Dict. n° 4.  
R. Feuilles alternes, glabres, lancéolées; cimes pédonculées, opposées aux feuilles, peu garnies.

*L. n.* la Nouvelle-Espagne. ♀

## 524. RAUWOLFIA.

*Charact. essent.*

Calix minimus; corolla tubulosa, basi globosa; bacca succulenta; disperma.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, minimus, persistens, quinque-dentatus.

*Cor.* monopetala, tubulosa, infundibuliformis, basi globosa; limbo quinquepartito, contorto.

*Stam.* quinque; filamenta brevia, tubo corollæ inserta; antheræ simplices, erectæ, acutæ.

*Pist.* germen subrotundum, superum; stylus simplex, brevis; stigma capitatum.

*Peric.* bacca subglobosa, succulenta, hinc sulcata, fæta nuce biloculari, disperma, interdum duæ nucs (seu ossicula) uniloculares.

*Sem.* duo in singulâ nuce.

*Conspectus specierum.*

3387. RAUWOLFIA *canescens*. tab. 172. fig. 2.  
R. foliis quaternis, oblongo-ovatis, acuminatis, pubescentibus; floribus terminalibus axillaribusque.

Ex Americâ. ♀

3388. RAUWOLFIA *tomentosa*.  
R. foliis quaternis, oblongis, utrinque attenuatis, tomentosis; floribus terminalibus et axillaribus.

Ex Americâ meridionali. ♀

3389. RAUWOLFIA *nitida*. tab. 172. fig. 1.  
R. foliis quaternis, lanceolatis, acuminatis, glaberrimis, nitidis; floribus terminalibus.

È Sancto Domingo. ♀

3390. RAUWOLFIA? *glabra*.  
R. foliis alternis, lanceolatis, glabris; cymis pedunculatis, paucifloris, oppositifoliis. *Cavan.*  
*Confer cum vallesiâ dichotomâ.* Flor. pèruv.

È Novâ Hispaniâ. ♀



PENTANDRIE MONOGYNIE.

3391. RAUVOLFE *flexuosa*. Dict. n° 6.  
R. feuilles oblongues, ovales, étroites; grappes flexueuses, peu garnies.

L. n, le Pérou.

3392. RAUVOLFE à grandes feuilles. Dict. n° 7.  
R. feuilles ovales ou en ovale renversé, échan- crées, très-entières; grappes droites; fleurs nombreuses.

L. n. le Pérou. ʒ

Explication des figures.

Tab. 172. Fig. 1. RAUVOLFE *laisante*. a, Rameau en fleurs. b, Fleur entière. c, Corolle. d, La même ouverte. e, Calice avec le pistil. f, Pistil séparé. g, Baie entière. h, La même coupée transversalement. i, Semence. (l, Baie à deux lobes. m, Osselets. n, les mêmes ridés.)

Fig. 2. RAUVOLFE *blanchâtre*. a, Baie. b, La même coupée. c, Osselets nus. o, p, Les mêmes coupés transversalement. q, r, Semences. s, Périsperme coupé transversalement. t, Embryo nu.

525. PLECTANÉE.

Caract. essent.

Calice urcéolé; corolle ventrue; capsule en forme de silique, presque tétragone, se divisant en deux follicules à sa maturité; semences ciliées.

Caract. nat.

Cal. d'une seule pièce, urcéolé.

Cor. monopétale, tubuleuse; tube court, ventru; limbe contourné et resserré.

Étam. cinq; filaments nuls; anthères sessiles, sagittées.

Pist. ovaire unique; style court; stigmaté en tête.

Péric. capsule en forme de silique, presque tétragone, très-longue, composée de deux follicules, à deux loges, à bords rentrants, supportant les semences, s'écartant en deux follicules à la maturité.

Sem. plusieurs, comprimées, ailées, attachées par un pédicelle aux bords rentrants des valves.

Botanique, Tome II.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 305

3391. RAUWOLFIA *flexuosa*.  
R. foliis oblongis obovatisque, angustis; racemis flexuosis, paucifloris. Flor. peruv. 2. tab. 102. fig. a.

E Peruvia. ʒ

3392. RAUWOLFIA *macrophylla*.  
R. foliis obovatis ovatisque, emarginatis integerrimisque; racemis erectis, multifloris. Flor. peruv. tab. 102. fig. b.

È Peruvia. ʒ

Explicatio iconum.

Tab. 172. Fig. 1. RAUWOLFIA *nitida*. a, Ramulus floridus. b, Flos integer. c, Corolla. d, Eadem aperta. e, Calix cum pistillo. f, Pistillum segregatum. g, Bacca integra. h, Eadem transversè secta. i, Semen. (l, Bacca didyma. m, Ossicula. n, Eadem rugosa. Ex Gartnero.)

Fig. 2. RAUWOLFIA *canescens*. a, Bacca. b, Eadem secta. c, Ossicula denudata. o, p, Eadem transversè secta. q, r, Semina. s, Perispermum transversè sectum. t, Embryo denudatus.

525. PLECTANEAIA.

Caract. essent.

Calix urceolatus; corolla ventricosa; capsula siliquæformis, subtetragona, ex duobus folliculis efformata, maturitate discedentibus; semina alata.

Caract. nat.

Cal. monophyllus, urceolaris.

Cor. monopetala, tubulosa; tubus brevis, ventricosus; limbus contortus atque coarctatus.

Stam. quinque; filamenta nulla; antheræ sessiles, sagittatæ.

Pist. germen unicum; stylus brevis; stigma capitatum.

Peric. capsula siliquæformis, subtetragona, longissima, ex duobus folliculis efformata, bilocularis, marginibus introflexis, seminiferis, maturitate discedentibus.

Sem. plurima, marginibus affixa funiculo tenui, compressa, alata.

Q 9

## 306 PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Embryon* droit; périsperme mince; cotylédons planes.

## Tableau des espèces.

3393. PLECTANÉE *grimpeante*. Dict. Sup. n° 1.  
Pl. feuilles opposées; fleurs petites, en corymbes; tige grimpeante.

*L. n.* Madagascar. ♀ *Arbrisseau très-laiteux; se rapproche du GELSEMIUM.*

## 526. PERVENCHE.

*Charact. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle en soucoupe; orifice à cinq angles; deux follicules cylindriques, droites; semences nues.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, à cinq découpures droites, aiguës, persistantes.

*Cor.* monopétale, en soucoupe; tube long, cylindrique; orifice pentagone; limbe plane, contourné, horizontal, à cinq découpures tronquées obliquement.

*Étam.* cinq; filaments très-courts, réfléchis, dilatés à leur sommet en une écaille concave, roulée en dedans; anthères membraneuses, droites, obtuses, farineuses à leurs deux bords.

*Pist.* ovaire bifide, un peu arrondi, accompagné de deux corpuscules latéraux, presque ronds; style simple, cylindrique, de la longueur des étamines; stigmate urcéolé, muni en dessous d'un écusson orbiculaire.

*Péric.* deux follicules droites, cylindriques, alongées, acuminées, univalves, polyspermes, s'ouvrant longitudinalement.

*Sem.* plusieurs, oblongues, cylindriques, nues, sillonnées.

## Tableau des espèces.

3394. PERVENCHE à grandes fleurs. Dict. n° 1.  
P. tiges droites; feuilles ovales; fleurs pédonculées.

*L. n.* l'Europe méridionale, dans les bois. ♀

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Embryo* rectus; perispermum tenue; coryledones planæ.

## Conspectus specierum.

3393. PLECTANEIA *volubilis*.  
Pl. foliis oppositis; floribus parvis, corymbosis; caule volubili. *Aub. Pet.-Th. Nov. Gen. Madag.* pag. 11.

È Madagascar. ♀ *Frutex abundè lactescens; accedit ad GELSEMIUM Juss. sed distinctum.*

## 526. VINCA.

*Charact. essent.*

Calix quinquepartitus; corolla hypocrateriformis, fauce pentagona; folliculi duo, teretes, erecti; semina nuda.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus; quinquepartitus, persistens; laciniis rectis, acutis.

*Cor.* monopetala, hypocrateriformis; tubus longus, cylindricus; faux pentagona; limbus planus, horizontalis, contortus, quinquepartitus; laciniis obliquè truncatis.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, inflexa, squamâ concavâ et retroflexâ apice dilatata; antheræ membranacæ, erectæ, obtusæ, margine utrinquè fariniferæ.

*Pist.* germen bifidum, subrotundum, cum corpusculis duobus subrotundis ad latera insertis; stylus simplex, cylindraceus, longitudine staminum; stigma urceolatum et subtrès peltato-orbiculatum.

*Peric.* folliculi duo, erecti, teretes, longi, acuminati, univalves, polyspermi, longitudinaliter dehiscentes.

*Sem.* plurima, oblonga, cylindracea, sulcata, nuda.

## Conspectus specierum.

3394. VINCA *major*. tab. 172. fig. 1.

V. caulibus erectis; foliis ovatis; floribus pedunculatis. *Linn.*

Ex Europâ meridionali, in sylvis. ♀

PENTANDRIE MONOGYNIE.

3395. PERVENCHE à fleurs moyennes. Dict. n<sup>o</sup> 2.

P. tiges couchées; feuilles lancéolées, ovales; fleurs pédonculées.

L. n. l'Europe. ☿

3396. PERVENCHE herbacée. Dict. Sap. n<sup>o</sup> 6.  
P. tiges couchées; feuilles oblongues, lancéolées; calices ciliés.

L. n. la Hongrie. ♁

3397. PERVENCHE de Madagascar. Dict. n<sup>o</sup> 3.  
P. tige presque ligneuse, droite; fleurs géminées, sessiles; feuilles ovales-oblongues; pétiotes bidentés à leur base.

β. La même à feuilles un peu velues; arrondies à leur sommet, mucronées; fleurs plus petites.

L. n. Madagascar. Var. β. les Indes. ☿

3398. PERVENCHE à petites fleurs. Dict. n<sup>o</sup> 4.  
P. tige droite, herbacée; feuilles lancéolées; fleurs géminées, munies d'un involucre.

L. n. les Indes orientales. ☉

3399. PERVENCHE à fleurs jaunes. Dict. n<sup>o</sup> 5.  
P. tige grimpante; feuilles oblongues; fleurs grandes.

L. n. la Caroline. ☿

Explication des figures.

Tab. 172. Fig. 1. PERVENCHE à grandes fleurs. *a, b*, Fleur entière. *c*, Corolle. *d*, La même ouverte, avec la position des étamines. *e*, Etamine grossie. *f*, Calice. *g*, Pistil. *h*, Ovaire. *i*, Follicules. *l*, Une follicule coupée longitudinalement. *m*, Semence.

Fig. 2. PERVENCHE à petites fleurs. Rameau en fleurs.

527. FRANCHIPANIER.

Charact. essent.

Calice petit, à cinq dents obtuses; corolle infundibuliforme; limbe à cinq découpures; stigmate bifide; deux follicules ventraux, réfléchis; semences ailées.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 307

3395. VINCA minor. tab. 172. fig. 2.

V. caulibus procumbentibus; foliis lanceolato-ovatis; floribus pedunculatis. Linn.

Ex Europâ. ☿

3396. VINCA herbacea.

V. caulibus procumbentibus; foliis oblongo-lanceolatis; calicibus ciliatis. Kitaib. Plant. Hung. tab. 8.

Ex Hungariâ. ♁

3397. VINCA rosea.

V. caule suffrutescente, erecto; floribus geminis, sessilibus; foliis ovato-oblongis; petiolis basi bidentatis. Linn.

β. Eadem foliis subvillosis, apice rotundatis, mucronatis; flore minore.

È Madagascar. ☿ Var. β. Ex Indiâ. Comm. Dupuis.

3398. VINCA parviflora.

V. caule herbaceo, erecto; foliis lanceolatis; floribus geminis, involucreatis. Retz.

Vinca pusilla. Linn. Suppl. Pluken. Phytog. tab. 119. fig. 7.

Ex Indiâ orientali. ☉

3399. VINCA lutea.

V. caule volubili; foliis oblongis; floribus amplis. Linn.

È Carolinâ. ☿

Explicatio iconum.

Tab. 172. Fig. 1. VINCA major. *a, b*, Flos integer. *c*, Corolla. *d*, Eadem aperta, cum situ staminum. *e*, Stamen actum. *f*, Calix. *g*, Pistillum. *h*, Germen. *i*, Folliculi. *l*, Folliculus longitudinaliter sectus. *m*, Semen.

Fig. 2. VINCA minor. Ramulus floridus.

527. PLUMERIA.

Charact. essent.

Calix parvus, obtusè quinquentatus; corolla infundibuliformis, limbo quinquepartito; stigma bifidum; folliculi duo, reflexi, ventricosi; semina alata.

308<sup>e</sup> PENTANDRIE MONOGYNIE.*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, fort petit, à cinq dents courtes, obtuses.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube un peu courbé, alongé, insensiblement agrandi; limbe étalé, à cinq lobes obtus; contournés, ovaies-oblongs.

*Étam.* cinq; filamens subulés, insérés sur le tube de la corolle; anthères conniventes, oblongues, aiguës, saillantes.

*Pist.* ovaire libre, bifide, oblong; style très-court, bifide; deux stigmatas aigus.

*Péric.* deux follicules longues, acuminées, ventruës, réfléchies en dehors, polyspermes, à une loge, à une valve.

*Sem.* nombreuses, imbriquées, oblongues, ailées et membraneuses à leurs bords, attachées par leur aile à un réceptacle libre.

*Tableau des espèces.*

3400. FRANCHIPANIER *rouge*. Dict. n<sup>o</sup> 1.  
F. feuilles oblongues-ovales, à peine aiguës, veinées, réticulées en dessous; nervures parallèles, confluentes à leur sommet.  
*L. n.* la Jamaïque, Surinam. ♀
3401. FRANCHIPANIER *blanc*. Dict. n<sup>o</sup> 2.  
F. feuilles oblongues-lancéolées, roulées; pédoncules tuberculés.  
*L. n.* la Jamaïque et Saint-Domingue. ♀
3402. FRANCHIPANIER *à panicules*. Dict. n<sup>o</sup> 3.  
F. feuilles étroites, lancéolées, obtuses, mucronées; pédoncules rameux à leur sommet.  
*L. n.* l'Amérique méridionale. ♀
3403. FRANCHIPANIER *pourpre*. Dict. Suppl. \*  
F. feuilles oblongues-ovales, roulées à leurs bords; corolle rouge.  
*L. n.* le Pérou. ♀
3404. FRANCHIPANIER *incarnat*. Dict. Suppl. \*

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, minimus, quinquentatus, dentibus parvis, obtusis.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus subcurvus, longus, sensim ampliatus; limbus patens, obtusè quinquepartitus, contortus; lobis ovato-oblongis, obliquis.

*Stam.* quinque; filamenta subulata, tubo corollæ inserta; antheræ conniventes, oblongæ, acutæ, exsertæ.

*Pist.* germen liberum, bifidum, oblongum; stylus brevissimus, bifidus; stigmata duo, acuta.

*Peric.* folliculi duo, longi, acuminati, ventricosi, deorsum flexi, uniloculares, univalves, polyspermi.

*Sem.* numerosa, imbricata, oblonga, margine membranaceo alata, receptaculo libero alâ adnata.

*Conspectus specierum.*

3400. PLUMERIA *rubra*. tab. 173. fig. 1.  
P. foliis oblongo-ovatis, subulatis, subtus reticulato-venosis, nervis parallelis, apice confluentibus.  
È Jamaïcâ et Surinamo. ♀ *Linn.*
3401. PLUMERIA *alba*.  
P. foliis oblongo-lanceolatis, revolutis, pedunculis supernè tuberosis.  
È Jamaïcâ et Sancto Domingo. ♀ *Linn.*
3402. PLUMERIA *obtusa*. tab. 173. fig. 2.  
P. foliis angusto-lanceolatis, obtusis, brevi mucronatis; pedunculis apice ramosis.  
Ex Americâ meridionali. ♀
3403. PLUMERIA *purpurea*.  
P. foliis oblongo-ovatis, margine revolutis; corollis rubris. *Flor. peruv.* 2. tab. 137.  
È Peruvia. ♀
3404. PLUMERIA *incarnata*.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

F. feuilles ovales-oblongues, aiguës; corolle incarnate; disque jaune.

L. n. le Pérou. ʒ

3405. FRANCHIPANIER à carène. Dict. Suppl. \*

F. feuilles oblongues-ovales, acuminées, planes, rougeâtres à leurs bords; corolle grande, à trois couleurs.

L. n. le Pérou. ʒ

3406. FRANCHIPANIER tricolore. Dict. Suppl. \*

F. feuilles oblongues, aiguës, planes à leurs bords, veinées; corolle à trois couleurs.

L. n. le Pérou. ʒ

3407. FRANCHIPANIER à fleurs closes. Dict. n° 4.

F. fleurs constamment fermées à leur limbe.

L. n. l'Amérique. ʒ

3408. FRANCHIPANIER ? à feuilles rétuses. Dict. n° 5.

F. feuilles ovales-cunéiformes, opposées, rétuses; corymbes composés, pédonculés.

L. n. Madagascar. ʒ

3409. FRANCHIPANIER à longues feuilles. Dict. n° 6.

F. feuilles planes, oblongues, étroites; fleurs en corymbe paniculé, presque sessile.

L. n. Madagascar. ʒ

3410. FRANCHIPANIER à feuilles aiguës. Dict. Suppl. \*

F. feuilles éparses, lancéolées, aiguës; fleurs en corymbes presque terminaux.

L. n. les Indes orientales. ʒ

Explication des figures.

Tab. 173. Fig. 1. FRANCHIPANIER rouge. a, Fleur entière. b, Corolle. c, Calice. d, Cvaire. e, e, Follicules. f, Follicule ouverte. g, Semence.

Fig. 2. FRANCHIPANIER à feuilles obtuses. Rameau en fleurs.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 309

P. foliis ovato-oblongis, acutis; corollis incarnatis; disco fulvo. Flor. peruv. 2. tab. 138.

È Peruvia. ʒ

3405. PLUMERIA carinata.

P. foliis oblongo-ovatis, acuminatis, carinatis; marginibus planis, rubris; corollis magnis, tricoloribus. Flor. peruv. 2. pag. 21.

È Peruvia. ʒ

3406. PLUMERIA tricolor.

P. foliis oblongis, acutis; marginibus planis, venosis; corollis tricoloribus. Flor. peruv. 2. tab. 139.

È Peruvia. ʒ

3407. PLUMERIA pudica.

P. floribus limbo clausis. Linn.

Ex Americâ. ʒ

3408. PLUMERIA ? retusa.

P. foliis ovato-cuneiformibus, retusis, oppositis; corymbis compositis, pedunculatis.

È Madagascar. ʒ Sonnerat.

3409. PLUMERIA longifolia.

P. foliis oblongis, angustis, planis; corymbo paniculato, subsessili.

È Madagascar. ʒ Commerson.

3410. PLUMERIA acutifolia.

P. foliis sparsis, lanceolatis, acutis; floribus corymbosis, subterminalibus.

Flos convolutus. Rumph. Amb. vol. 4. tab. 38.

Plumeria obtusa. Loureiro.

Ex Indiâ orientali. ʒ

Explicatio iconum.

Tab. 173. Fig. 1. PLUMERIA rubra. a, Flos integer. b, Corolla. c, Calix. d, Germe. e, e, Folliculi. f, Folliculus apertus. g, Semen.

Fig. 2. PLUMERIA obtusa. Ramulus floridus.

## 528. CAMÉRIER.

*Caract. essent.*

Calice fort petit, aigu; corolle infundibuliforme; tube ventru à son sommet et à sa base; deux follicules écartées, presque à trois lobes; semences ailées.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, à cinq découpures; dents aiguës, conniventes.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube long, cylindrique, ventru à son sommet et à sa base; limbe plane, à cinq divisions obliques, lancéolées.

*Étam.* cinq; filamens très-petits, appendiculés à leur base, insérés vers le milieu du tube; anthères conniventes.

*Pist.* ovaire à deux lobes; style très-court; stigmaté en tête.

*Péric.* deux follicules étalées, horizontales, comprimées, à trois lobes obtus, presque hastées; deux lobes très-courts, celui du milieu beaucoup plus long, à une loge, à une valve; polyspermes.

*Sem.* plusieurs, ovales, comprimées, imbriquées, membraneuses à leur sommet.

*Tableau des espèces.*

3411. CAMÉRIER à larges feuilles; Dict. n° 1.

C. feuilles larges, ovales, acuminées, élégamment striées en travers; fleurs terminales.

*L. n.* l'Amérique méridionale. ♀

3412. CAMÉRIER à feuilles étroites; Dict. n° 2.

C. feuilles très-longues, linéaires, aiguës; fleurs terminales, pédonculées.

*L. n.* l'Amérique méridionale. ♀

3413. CAMÉRIER de Ceylan; Dict. Suppl. \*

C. feuilles ovales-oblongues, acuminées, veinées transversalement; fleurs terminales et axillaires.

*L. n.* Ceylan. ♀

## 528. CAMERARIA.

*Charact. essent.*

Calix minimus, acutus; corolla infundibuliformis; tubo basi apiceque ventricosus; folliculi duo, divaricati, subtrilobi; semina alata.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinquefidus, minimus; dentibus acutis, conniventibus.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus cylindraceus, longus, basi apiceque ventricosus; limbus quinquepartitus, planus; laciniis lanceolatis, obliquis.

*Stam.* quinque; filamenta minima basi appendiculata, medio tubi inserta; antheræ conniventes.

*Pist.* germen bilobum; stylus brevissimus; stigma capitatum, bifidum.

*Peric.* folliculi duo, divaricati, horizontales, compressi, obrusè trilobi, quasi hastati; lobis duobus brevibus, intermedio multò longiore, uniloculares, univalves, polyspermi.

*Sem.* plurima, ovata, compressa, imbricata, apice membranacea.

*Conspectus specierum.*

3411. CAMERARIA laifolia, tab. 173, fig. 1 et 2.

C. foliis lato-ovatis, acuminatis, pulchrè transversè striatis; floribus terminalibus.

Ex Americâ meridionali. ♀ *Linn.*

3412. CAMERARIA angustifolia, t. 173, fig. 3.

C. foliis longissimis, linearibus, acutis; floribus pedunculatis, terminalibus.

Ex Americâ meridionali. ♀ *Linn.*

3413. CAMERARIA zeylanica.

C. foliis ovato-oblongis, acuminatis, transversè venosis; floribus terminalibus axillaribusque.

É Zeylonâ. ♀ *Retz.*

*Explication des figures.*

Tab. 173. CAMÉRIER à larges feuilles. Fig. 1. Rameau en fleurs. Fig. 2. *a, a*, Fleur entière. *b*, Corolle. *c, d*, Calice. *e*, Follicule ouverte, avec les semences. *g*, Semence séparée.

Fig. 3. CAMÉRIER à feuilles étroites. Rameau en fleurs.

529. GELSEMIUM.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle infundibuliforme; limbe étalé, à cinq lobes inégaux; capsule plane, comprimée, à deux loges, à deux valves; semences planes, attachées aux bords rentrants des valves.

*Caract. nat.*

*Cal.* inférieur, petit, profondément partagé en cinq découpures lancéolées, aiguës.

*Cor.* monopétalé, infundibuliforme, beaucoup plus longue que le calice; limbe étalé, à cinq lobes presque égaux.

*Étam.* cinq? filamens insérés sur le tube de la corolle; anthères non saillantes.

*Pist.* ovaire libre; style simple; stigmaté....

*Péric.* capsule ovale, plane, comprimée, à deux loges, presque à deux follicules, sillonnée dans son milieu, à deux valves relevées en carène, rentrantes à leurs bords, polyspermes.

*Sem.* plusieurs, planes, imbriquées, membraneuses à leur sommet, attachées aux bords des valves.

*Tableau des espèces.*

3414. GELSEMIUM *luisant*. Dict. Suppl. n° 1.  
G. tige grimpanche, très-glabre; feuilles lancéolées; fleurs axillaires, presque solitaires, jaunes, odorantes.

L. n. la Virginie et la Caroline. ♪

530. STÉPHANOTE.

*Caract. essent.*

Calice petit, à cinq découpures; corolle tubuleuse,

*Explicatio iconum.*

Tab. 173. CAMERARIA *latifolia*. Fig. 1. Ramulus floridus. Fig. 2. *a, a*, Flos integer. *b*, Corolla. *c, d*, Calix. *e*, Folliculi. *f*, Folliculus apertus, cum seminibus. *g*, Semen segregatum.

Fig. 3. CAMERARIA *angustifolia*. Ramulus floridus.

529. GELSEMIUM.

*Charact. essent.*

Calix quinquefidus; corolla infundibuliformis; limbo patenti, quinquelobo, inæquali; capsula compresso-plana, bilocularis; bivalvis; semina plana, valvularum marginibus adnexa.

*Charact. nat.*

*Cal.* inferus, parvus, profundè quinquepartitus; laciniis lanceolatis, acutis.

*Cor.* monopetala; infundibuliformis, calice multò longior; limbus patens, quinquelobus, subæqualis.

*Stam.* quinque? filamenta tubo corollæ inserta; antheræ non exsertæ.

*Pist.* germen liberum; stylus simplex; stigma...

*Péric.* capsula ovata, compresso plana, bilocularis, quasi bifollicularis, medio sulcata, bivalvis; valvæ carinatae, marginibus introflexis septiferæ, polyspermae.

*Sem.* plurima, plana, imbricata, apice membranacea, valvularum marginibus adnexa.

*Conspectus specierum.*

3414. GELSEMIUM *nitidum*.  
G. scandens, glaberrimum; foliis lanceolatis; floribus axillaribus, subsolitariis, luteis, odoratis.

*Bignonia sempervirens*. Linn. et Dict. n° 3. Pluken. Almag. tab. 112; fig. 5. *optima*.

É Virginîâ et Carolinâ. ♪

530. STEPHANOTIS.

*Charact. essent.*

Calix parvus, quinquefidus; corolla tubulosa, basi

312 PENTANDRIE MONOGYNIE.

ventrue à sa base; corpuscules à deux cornes; lobes ascendans; style simple, court; follicules horizontales; semences aigretées.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, fort petit, étalé, à cinq folioles.

*Cor.* monopétale, tubuleuse, ventrue à sa base; limbe contourné, à cinq divisions.

*Étam.* cinq; filamens très-courts; corpuscules semblables à ceux de l'asclépiade, à deux cornes; lobes ascendans.

*Pist.* deux ovaires; style court; stigmaté.....

*Péric.* deux follicules horizontales, acuminées, épaisses, polyspermes.

*Sem.* plusieurs, plumeuses, imbriquées.

*Tableau des espèces.*

3415. STÉPHANOTE *triflora*. Dict. Sup. n° 1.  
St. tige grimpanse; feuilles ovales; pédoncules nombreux, à trois fleurs.

L. n. Madagascar.  $\S$  Cette plante paraît se rapprocher du CÉROPÈGE acuminé.

531. LAUROSE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle infundibuliforme; appendice en couronne déchiquetée; deux follicules conniventes; semences plumeuses.

*Caract. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, fort petit, persistant, à cinq découpures.

*Cor.* monopétale, infundibuliforme; tube cylindrique; appendice court, déchiqueté, en couronne, à l'orifice du tube; limbe fort grand, à cinq découpures larges, obliques, obtuses.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, subulés; anthères conniventes, sagittées, terminées par un filament.

*Pist.* ovaire arrondi, bifide; style cylindrique, de la longueur du tube; stigmaté tronqué; un disque orbiculaire à sa base,

PENTANDRIA MONOGYNIA.

ventricosa; corpuscula bicornia; lobi ascendentes; stylus simplex, brevis; folliculi horizontales; semina papposa.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, minimus, patens, pentaphyllus.

*Cor.* monopetala, tubulosa, basi ventricosa; limbus quinquefidus, contortus.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima; corpuscula more asclepiadum, bicornia; lobi ascendentes; antheræ erectæ.

*Pist.* germina duo; stylus brevis; stigma.....

*Peric.* folliculi duo, horizontales, acuminati, crassi, polyspermi.

*Sem.* plurima, papposa, imbricata.

*Conspectus specierum.*

3415. STEPHANOTIS *triflora*.  
St. caule volubili; foliis ovatis; pedunculis trifloris, numerosis. *Aub. Pet.-Th. Nov. Gener. Madag.* p. 11.

É Madagascar.  $\S$  Confer cum *ceropegia acuminata*. Roxb. *Plant. Corom.*

531. NERIUM.

*Charact. essent.*

Calix quinquepartitus; corolla infundibuliformis, faucē coronulā lacera; folliculi duo conniventes; semina papposa.

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, quinquepartitus, minimus, persistens.

*Cor.* monopetala, infundibuliformis; tubus cylindraceus; coronula brevis, lacera, tubum terminans; limbus maximus, quinquepartitus; laciniis latis, obtusis, obliquis.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, subulata; antheræ conniventes, sagittatæ, filo longo terminatæ.

*Pist.* germen subrotundum, bifidum; stylus cylindraceus, longitudine tubi; stigma truncatum, orbiculo insidens.

*Péric.*



PENTANDRIE MONOGYNIE.

*Péric.* deux follicules droites, cylindriques, conniventes, allongées, acuminées, à une loge, à une valve, s'ouvrant longitudinalement.

*Sem.* nombreuses, oblongues, plumeuses, imbriquées.

Tableau des espèces.

3416. LAUROSE *odorant*. Dict. n° 1.  
L. feuilles linéaires-lancéolées, ternées; couronne de la corolle filamenteuse; anthères filamenteuses et barbues à leur partie supérieure.  
f. Le même; limbe de la corolle double, l'intérieur plus grand.  
L. n. les Indes orientales. f
3417. LAUROSE *commun*. Dict. n° 2.  
L. feuilles linéaires-lancéolées, ternées; couronne de la corolle presque laciniée; anthères glabres à leur partie supérieure.  
f. Le même à fleurs blanches.  
L. n. l'Europe méridionale, la Barbarie, etc. f
3418. LAUROSE *de Ceylan*. Dict. n° 3.  
L. feuilles lancéolées, opposées; rameaux redressés.  
L. n. les Indes orientales. f
3419. LAUROSE *à feuilles de saule*. Dict. Suppl. n° 8.  
L. feuilles linéaires-lancéolées, ternées, sans nervures.  
L. n. l'Arabie heureuse. f
3420. LAUROSE *d'Arabie*. Dict. Suppl. n° 9.  
L. feuilles oblongues, lancéolées, éparses, velues en dessous.  
L. n. l'Arabie heureuse. f
3421. LAUROSE *étalé*. Dict. n° 4.  
L. feuilles lancéolées-ovales; rameaux écartés entr'eux.  
L. n. les Indes orientales. f
3422. LAUROSE *anti-dysentérique*. Dict. n° 5.  
L. feuilles ovales-acuminées, pétiolées; follicules réunies à leur sommet.  
L. n. le Malabar, Ceylan, etc. f  
*Botanique. Tome II.*

PENTANDRIA MONOGYNIA. 313

*Peric.* folliculi duo, teretes, erecti, conniventes, acuminati, longi, uniloculares, univalves, longitudinaliter dehiscentes.

*Sem.* numerosa, oblonga, imbricata, papposa.

Conspectus specierum.

3416. NERIUM *odoratum*.  
N. foliis lineari-lanceolatis, ternis; corollarum corona filamentosa; antheris supernè barbato-plumosis.  
f. Idem, corollæ limbo duplici, interiore majore.  
Ex Indiâ orientali. f *Lamarck.*
3417. NERIUM *oleander*. tab. 174.  
N. foliis lineari-lanceolatis, ternis; corollarum corona sublaciniata; antheris supernè glabris.  
f. Idem, floribus albis.  
Ex Europâ meridionali, Barbariâ, etc. f *Linn.*
3418. NERIUM *zeylanicum*.  
N. foliis lanceolatis, oppositis; ramis rectis. *Linn.*  
Ex indiâ orientali. f
3419. NERIUM *salicinum*.  
N. foliis lineari-lanceolatis, ternis, enerviis. *Vahl.*  
Ex Arabiâ felicî. f *Forsk.*
3420. NERIUM *obesum*.  
N. foliis oblongo-lanceolatis, sparsis, subtùs villosis. *Vahl.*  
Ex Arabiâ felicî. f *Forsk.*
3421. NERIUM *divaricatum*.  
N. foliis lanceolato-ovatis; ramis divaricatis. *Linn.*  
Ex Indiâ orientali. f
3422. NERIUM *anti-dysentericum*.  
N. foliis ovatis, acuminatis, petiolatis; folliculis apice connexis.  
Ex Malabariâ, Zeylonâ, etc. f *Linn.*

324 PENTANDRIE MONOGYNIE.

3423. LAUROSE à bouquets. Dict. n° 6.  
L. feuilles ovales-lancéolées; pédoncules à fleurs peu nombreuses, placés dans la bifurcation des rameaux; couronne double.

L. n. les Indes orientales. ♀

*Explication des figures.*

Tab. 174. LAUROSE commun. a, Fleur entière. b, Corolle. c, Calice. d, Etamine. e, Etamine séparée. f, Pistil. g, Follicule. h, l, Follicules ouvertes. i, Semence. m, Rameau en fleurs.

532. ÉCHITE.

*Charact. essent.*

Calice fort petit, à cinq découpures; corolle infundibuliforme; orifice nu; anthères conniventes; deux follicules très-longues, droites, polyspermes; semences plumeuses.

*Charact. nat.* \*

Cal. d'une seule pièce, fort petit, à cinq découpures aiguës.

Cor. monopétale, infundibuliforme; limbe plane, étalé, à cinq divisions; orifice nu.

Étam. cinq; filaments grêles, droits, insérés sur le tube de la corolle; anthères roides, acuminées, non saillantes, rapprochées en cône.

Pist. ovaire à deux lobes; style filiforme, de la longueur des étamines; stigmaté en tête, à deux lobes; cinq glandes à la base de l'ovaire, sur le réceptacle.

Péric. deux follicules très-longues, droites, à une loge, à une valve, polyspermes.

Sem. plusieurs, imbriquées, couronnées par une longue aigrette.

*Tableau des espèces.*

3424. ÉCHITE biflore. Dict. n° 1.  
E. tige sarmenteuse; feuilles oblongues, obtuses; pédoncules biflores.

L. n. les Antilles. ♀

3425. ÉCHITE à tige rouge. Dict. Suppl.  
E. feuilles ovales, acuminées, nerveuses et légèrement pubescentes en dessous; fleurs laté-

PENTANDRIA MONOGYNIA.

3423. NERIUM? coronarium.  
N. foliis ovato-lanceolatis; pedunculis paucifloris, ex dichotomiâ ramulorum; coronâ petaloideâ duplici.

Ex Indiâ orientali. ♀ Linn.

*Explicatio iconum.*

Tab. 174. NERIUM oleander. a, Flos integer. b, Corolla. c, Calix. d, Stamina. e, Stamen segregatum. f, Pistillum. g, Folliculum. h, l, Folliculi aperti. i, Semen. m, Ramulus floridus.

532. ECHITES.

*Charact. essent.*

Calix minimus, quinquepartitus; corolla infundibuliformis, fauce nuda; antheræ conniventes; folliculi duo longissimi, recti, polyspermi; semina papposa.

*Charact. nat.*

Cal. monophyllus, minimus, quinquepartitus, acutus.

Cor. monopetala, infundibuliformis; limbus planus, quinquefidus, patens; faux nuda.

Stam. quinque; filamenta tenuia, erecta, tubo corollæ inserta; antheræ rigidæ, acuminatæ, non exsertæ, in conum conniventes.

Pist. germen bilobum; stylus filiformis, longitudine staminum; stigma capitatum, bilobum; glandulæ quinque basi germen cingentes.

Peric. folliculi duo, longissimi, recti, uniloculares, univalves, polyspermi.

Sem. plurima, imbricata, pappo longo coronata.

*Conspectus specierum.*

3424. ECHITES biflora.  
E. caulibus sarmentosis; foliis oblongis, obtusis; pedunculis bifloris.

Ex Antillis. ♀ Jacq.

3425. ECHITES rubricaulis.  
E. foliis ovato-acuminatis, subtus nervosis, subpubescentibus; floribus lateralibus, subso-

PENTANDRIE MONOGYNIE.

rales, presque solitaires, à peine pédonculées; tige rouge, grimpante.

*L. n.* la Guiane.  $\text{H}$  *Herb. Jussieu.*

3426. ÉCHITE à cinq angles. Dict. n° 2.

E. feuilles en ovale renversé, acuminées; fleurs en grappes pédonculées.

*L. n.* l'Amérique méridionale.  $\text{H}$

3427. ÉCHITE campanulée. Dict. n° 3.

E. feuilles presque ovales, obtuses, mucronées; grappes pédonculées, pileuses; limbe de la corolle velu.

*L. n.* la Jamaïque.  $\text{H}$

3428. ÉCHITE tomenteuse. Dict. Suppl. n° 19.

E. feuilles en cœur, oblongues, acuminées, hérissées, ainsi que les tiges; fleurs en grappes, pileuses.

*L. n.* Cayenne.  $\text{H}$  *Variété de la précédente ?*

3429. ÉCHITE à feuilles ovales. Dict. Sup. n° 20.

E. feuilles ovales, obtuses à leurs deux extrémités, pubescentes en dessous; follicules très-velus; rameaux pileux.

*L. n.* Saint-Domingue.  $\text{H}$  *Herb. Desfont.*

3430. ÉCHITE de Saint Domingue. Dict. Suppl. n° 22.

E. feuilles en cœur, ovales, un peu roides, de deux couleurs; grappes pédonculées; tige grimpante.  $\text{H}$

*L. n.* la Jamaïque et la Nouvelle-Espagne.  $\text{H}$

3431. ÉCHITE agglutinée. Dict. n° 4.

E. feuilles ovales, acuminées, échantrées; grappes pédonculées.

*L. n.* Saint-Domingue.  $\text{H}$

3432. ÉCHITE lappulée. Dict. n° 12.

E. grappes hispides, pédonculées; fleurs opposées; follicules garnies à leurs deux extrémités de poils crochus.

♂ ? La même à grappes pédonculées; follicules filiformes; feuilles oblongues, aiguës, rudes à leur partie supérieure; tige grimpante.

*L. n.* la Jamaïque et la Nouvelle-Espagne.  $\text{H}$

PENTANDRIA MONOGYNIA. 315

liratis, vix peduncularis; caule scandente, rubro.

È Guianâ.  $\text{H}$  *Richard.*

3426. ECHITES *quinquangularis.*

E. foliis obovatis, acuminatis; pedunculis racemosis.

Ex Americâ meridionali.  $\text{H}$  *Jacq.*

3427. ECHITES *suberecta.* tab. 174. fig. 2.

E. foliis subovatis, obtusis, mucronatis; pedunculis racemosis, pilosis; tubo corollæ hirtio.

È Jamaïcâ.  $\text{H}$

3428. ECHITES *tomentosa.*

E. foliis cordato-oblongis, acuminatis, cauleque hirtis; floribus racemosis, pilosis. *Vahl, Symb.* 3. pag. 44.

È Caiennâ.  $\text{H}$  *An præcedentis varietas ?*

3429. ECHITES *ovalifolia.*

E. foliis ovalibus, utrinquè obtusis, subtus pubescentibus; folliculis hirsutissimis; ramis pilosis.

È Sancto Domingo.  $\text{H}$  *Nectoux.*

3430. ECHITES *domingensis.*

E. foliis cordato-ovatis, rigidiusculis, subtus discoloribus; pedunculis racemosis; caule volubili. *Swartz, Flor. Ind. occid.* v. 1. pag. 529.

È Jamaïcâ et Hispaniolâ.  $\text{H}$

3431. ECHITES *agglutinata.*

E. foliis ovatis, acuminatis, emarginatis; pedunculis racemosis. *Linn.*

È Sancto Domingo.  $\text{H}$

3432. ECHITES *lappulea.*

E. pedunculis racemosis, hispides; floribus oppositis; folliculis utraq̃ue extremitate hispido-lappaceis. *Lam.*

♂ ? Echites (*asperuginis*) pedunculis racemosis; folliculis filiformibus; foliis oblongis, acutis, supernè asperis; caule volubili. *Swartz, Flor. Ind. occid.* 1. pag. 531.

È Jamaïcâ et Hispaniolâ.  $\text{H}$

## 316 PENTANDRIE MONOGYNIE.

3433. ÉCHITE *toruleuse*. Dict. n° 5.  
E. pédoncule presque en grappes ; feuilles lancéolées, acuminées ; follicules toruleuses.  
L. n. la Jamaïque. ʒ
3434. ÉCHITE à ombelles. Dict. n° 6.  
E. pédoncules ombellés ; feuilles ovales, obtuses, mucronées ; tige grimpante.  
L. n. la Jamaïque et Saint-Domingue. ʒ
3435. ÉCHITE *arrondie*. Dict. Suppl. n° 23.  
E. pédoncules axillaires, articulés, à plusieurs fleurs ; découpures de la corolle ondulées ; feuilles elliptiques ; tige grimpante.  
L. n. la Nouvelle-Espagne. ʒ
3436. ÉCHITE à fleurs nombreuses. Dict. Suppl. n° 24.  
E. grappes composées, en corymbe ; feuilles ovales, acuminées, à nervures saillantes ; rameaux redressés.  
L. n. la Jamaïque. ʒ
3437. ÉCHITE *trifide*. Dict. n° 7.  
E. pédoncules trifides, à plusieurs fleurs ; feuilles ovales-oblongues, acuminées.  
L. n. l'Amérique méridionale. ʒ
3438. ÉCHITE *rampante*. Dict. n° 8.  
E. pédoncules bifides, à grappes ; feuilles lancéolées, linéaires.  
L. n. Saint-Domingue. ʒ
3439. ÉCHITE à corymbes. Dict. n° 9.  
E. grappes en corymbe ; étamines saillantes ; feuilles lancéolées-ovales.  
L. n. Saint-Domingue. ʒ
3440. ÉCHITE à feuilles de myrte. Dict. Suppl. n° 25.  
E. feuilles ovales, aiguës à leurs deux extrémités ; fleurs en ombelles, beaucoup plus courtes que les feuilles.  
L. n. Madagascar. ʒ *Herb. Jussieu.*
3441. ÉCHITE à nervures. Dict. Suppl. \*  
E. pédoncules terminés en cime ; feuilles elliptiques, lancéolées, acuminées.  
L. n. les îles de la Société. ʒ

## PENTANDRIA MONOGYNIA.

3433. ECHITES *torulosa*. tab. 174. fig. 1.  
E. pedunculis subracemosis ; foliis lanceolatis ; acuminatis ; folliculis torulosis. *Linn.*  
È Jamaïcâ. ʒ
3434. ECHITES *umbellata*.  
E. pedunculis umbellatis ; foliis ovatis, obtusis, mucronatis ; caule volubili. *Linn.*  
È Jamaïcâ et Sancto Domingo. ʒ
3435. ECHITES *circinnalis*.  
E. pedunculis axillaribus, articulatis, multifloris ; laciniis corollæ undulatis ; foliis ellipticis ; caule volubili. *Swartz, Flor. Ind. occid. 1. pag. 533.*  
Ex Hispaniolâ. ʒ
3436. ECHITES *floribunda*.  
E. racemis compositis, corymbosis ; foliis ovatis, acuminatis, costatis ; ramis erectiusculis. *Swartz, Flor. Ind. occid. 1. pag. 534.*  
È Jamaïcâ. ʒ
3437. ECHITES *trifida*.  
E. pedunculis trifidis, multifloris ; foliis ovato-oblongis, acuminatis. *Linn.*  
Ex Americâ meridionali. ʒ
3438. ECHITES *repens*.  
E. pedunculis racemosis, bifidis ; foliis lanceolato-linearibus. *Jacq.*  
È Sancto Domingo. ʒ
3439. ECHITES *corymbosa*.  
E. racemis corymbosis ; staminibus eminentibus ; foliis lanceolato-ovatis. *Jacq.*  
È Sancto Domingo. ʒ
3440. ECHITES *myrtifolia*.  
E. foliis ovatis, utrinque acutis ; floribus umbellatis, folio multò brevioribus.  
È Madagascariâ. ʒ *Commerson.* Affinis præcedenti.
3441. ECHITES *costata*.  
E. pedunculis cymosis ; foliis elliptico-lanceolatis, acuminatis. *Forst. Prodr. 123.*  
Ex insulis Societatis. ʒ

PENTANDRIE MONOGYNIE.

3442. ÉCHITE à épis. Dict. n° 10.  
E. épis courts, axillaires; étamines saillantes; feuilles presque ovales.  
L. n. l'Amérique méridionale. ʒ
3443. ÉCHITE tronquée. Dict. n° 11.  
E. cimes pédonculées, presque à six fleurs; lobes de la corolle tronqués; feuilles oblongues.  
L. n. les îles de Bahama. ʒ
3444. ÉCHITE verticillée. Dict. n° 13.  
E. feuilles presque verticillées, oblongues; follicules filiformes, très-longues; ombelles composées.  
L. n. les Indes orientales. ʒ
3445. ÉCHITE à anneau. Dict. n° 14.  
E. tige grimpante; corolle hypocotéridiforme; tube terminé par un anneau saillant.  
L. n. Surinam. ʒ
3446. ÉCHITE syphilitique. Dict. n° 15.  
E. feuilles ovales, à peine pétiolées, très-glabres, à nervures saillantes; panicules dichotomes; fleurs en épis.  
L. n. Surinam. ʒ
3447. ÉCHITE paniculée. Dict. Suppl. n° 26.  
E. feuilles lancéolées, ovales, acuminées, très-glabres; fleurs petites, paniculées en épi, latérales; pédicelles en cime ombellées.  
L. n. l'Amérique. ʒ *Herb. Desfont.*
3448. ÉCHITE glanduleuse. Dict. Suppl. n° 27.  
E. feuilles en cœur, arrondies, acuminées, tomentueuses, glanduleuses; pédoncules à grappes.  
L. n. le Pérou. ʒ
3449. ÉCHITE à grappes lâches. Dict. Suppl. n° 28.  
E. un peu velue; feuilles en cœur, aiguës, munies de plusieurs glandes à leur base; grappes lâches, peu garnies, à longs pédoncules.  
L. n. le Pérou. ʒ *Rameaux filiformes, à peine velus.*
3450. ÉCHITE acuminée. Dict. Suppl. n° 29.  
E. glabre; feuilles ovales, oblongues, acumi-

PENTANDRIA MONOGYNIA. 317

3442. ECHITES *spicata*.  
E. spicis axillaribus, brevibus; staminibus eminentibus; foliis subovatis. *Jacq.*  
Ex Americâ meridionali. ʒ
3443. ECHITES *truncata*.  
E. cymis pedunculatis, subsexflores; lobis corollarum truncatis; foliis oblongis. *Lam.*  
Ex insulis Bahamæ. ʒ *Catesb. 2. tab. 53.*
3444. ECHITES *scholaris*.  
E. foliis subverticillatis, oblongis; folliculis filiformibus, longissimis; umbellis compositis. *Linn.*  
Ex Indiâ orientali. ʒ
3445. ECHITES *annularis*.  
E. caule volubili; corollis hypocoteteriformibus; tubo annulo elevato. *Linn. Suppl.*  
È Surinamo. ʒ
3446. ECHITES *syphilitica*.  
E. foliis ovatis, subpetiolatis, glaberrimis, costatis; paniculis dichotomis; floribus spicatis. *Linn. Suppl.*  
È Surinamo. ʒ
3447. ECHITES *paniculata*.  
E. foliis lanceolato-ovalibus, acuminatis, glaberrimis; floribus parvis, paniculato-spicatis, lateralibus; pedicellis cymoso-umbellatis.  
Ex Americâ. ʒ
3448. ECHITES *glandulosa*.  
E. foliis cordato-subrotundis, acuminatis, tomentosis, glanduliferis; pedunculis racemosis. *Flor. per. 2. tab. 135.*  
È Peruviâ. ʒ
3449. ECHITES *laxa*.  
E. subvillosa; foliis cordatis, acutis, basi multiglandulosis; pedunculis longis, laxis, racemosis, paucifloris. *Flor. per. 2. tab. 131. fig. b.*  
È Peruviâ. ʒ
3450. ECHITES *acuminata*.  
E. glabra, foliis ovatis oblongisque, acumina-

minées; cinq glandes à leur base; grappes courtes; pédicelles géminés.

*L. n.* le Pérou.  $\text{H}$  Calice aigu dans la fleur, obtus dans le fruit.

## 3451. ÉCHITE sagittée. Dict. Suppl. n° 30.

E. feuilles oblongues, presque sagittées, acuminées, obtuses à leurs angles inférieurs; pédoncules peu garnis de fleurs.

*L. n.* le Pérou.  $\text{H}$

## 3452. ÉCHITE pubescente. Dict. Suppl. n° 31.

E. feuilles ovales-lancéolées; aiguës à leurs deux extrémités, pubescentes en dessous; fleurs petites, en corymbes fasciculés.

*L. n.* la Caroline.  $\text{H}$

## 3453. ÉCHITE à feuilles étroites. Dict. Suppl. \*

E. feuilles étroites, aiguës; fleurs axillaires, presque solitaires; follicules étroites, très-longues, presque toruleuses.

*L. n.* Saint-Domingue.  $\text{H}$

## 3454. ÉCHITE succulente. Dict. n° 16.

E. deux aiguillons au-dessus des feuilles; feuilles linéaires, tomenteuses en dessous; corolles infundibuliformes.

*L. n.* le Cap de Bonne-Espérance.  $\text{H}$

## 3455. ÉCHITE à épines doubles. Dict. n° 17.

E. deux aiguillons au-dessus des feuilles; feuilles glabres, lancéolées; corolles hypocrateriformes.

*L. n.* le Cap de Bonne-Espérance.  $\text{H}$

## \* ÉCHITE du Malabar. Dict. \*

E. tige grimpante; feuilles ovales, acuminées; grappes en cime, un peu velues, axillaires.

*L. n.* les Indes orientales.  $\text{H}$

## Explication des figures.

Tab. 174. Fig. 1. ÉCHITE toruleuse. *a*, Rameau en fleurs et en fruits. *b*, Fleur entière. *c*, Corolle ouverte, avec la situation des étamines. *d*, Calice séparé.

Fig. 2. ÉCHITE campanulée. Rameau en fleurs.

*tis*, basi quinqueglandulosis; racemis brevibus; pedicellis geminis. *Flor. per.* 2. tab. 134. fig. *a*.

È Peruvia.  $\text{H}$  Calix in flore acutus, in fructu obtusus.

## 3451. ECHITES subsagittata.

E. foliis oblongo-subagittatis, acuminatis; angulis posticis obtusis; pedunculis paucifloris. *Flor. peruv.* 2. l. c.

È Peruvia.  $\text{H}$

## 3452. ECHITES puberula.

E. foliis ovali-lanceolatis, utrinque acutis, subtus pubescentibus; floribus parvis, fasciculato-corymbosis.

An ECHITES difformis? *Walsh.*

È Carolinâ.  $\text{H}$  Michaux.

## 3453. ECHITES angustifolia.

E. foliis angustissimis, acutis; floribus axillaribus, subsolitariis; folliculis angustis, subtorulosis, longissimis.

È Sancto Domingo.  $\text{H}$  Poiteau. *Herb. Desfont.*

## 3454. ECHITES succulenta.

E. aculeis binis, extrâ foliaceis; foliis linearibus, subtus tomentosis; corollis infundibuliformibus. *Linn. f. Suppl.*

È Capite Bonæ Spei.  $\text{H}$

## 3455. ECHITES hispinosa.

E. aculeis binis, extrâ foliaceis; foliis lanceolatis, glabris; corollis hypocrateriformibus. *Linn. Suppl.*

È Capite Bonæ Spei.  $\text{H}$

## \* ECHITES malabarica.

E. caule scandente; foliis ovatis, acuminatis; floribus cymoso-racemosis, subvillosis, axillaribus. *Lam.*

*Pal-Valli.* Rheed. Malab. 9. tab. 12.

Ex Indiâ orientali.  $\text{H}$

## Explicatio iconum.

Tab. 174. Fig. 1. ECHITES torulosa. *a*, Ramulus floridus et fructifer. *b*, Flos integer. *c*, Calix segregatus. *d*, Corolla expansa, cum situ staminum.

Fig. 2. ECHITES suberecta. Ramulus floridus.

PENTANDRIE MONOGYNIE.

533. LANDOLPHIE.

*Caract. essent.*

Calice à plusieurs divisions persistantes; corolle tubuleuse, velue à son orifice; baie à une loge monosperme.

*Caract. nat.*

*Cal.* persistant, partagé en plusieurs folioles (de cinq à six), en écailles, coriaces, imbriquées; les intérieures plus petites.

*Cor.* monopétale, tubuleuse; limbe à cinq découpures, velu à son orifice; les découpures lancéolées.

*Étam.* cinq; filamens courts, alternes avec les divisions de la corolle, insérés à son orifice; anthères oblongues, non saillantes.

*Pist.* ovaire presque globuleux, environné à sa base par les folioles du calice, comprimé, à dix stries; style filiforme; stigmat simple.

*Péric.* baie charnue, un peu globuleuse, comprimée, à une loge polysperme.

*Sem.* peu nombreuses, aplaties, ovales, attachées à un réceptacle central.

*Tableau des espèces.*

3456. LANDOLPHIE d'Oware. Dict. Suppl. n<sup>o</sup> 1.

*L.* feuilles ovales-oblongues, entières, aiguës; fleurs terminales, en corymbes paniculés.

*L. n.* le royaume d'Oware.  $\text{H}$  *Arbuste* à feuilles opposées; ramifications de la panicule opposées; fleurs alternes, presque sessiles.

*Planche.*

LANDOLPHIE d'Oware. Cent. 10. Suppl.

534. STROPHANTE.

*Caract. essent.*

Calice à cinq découpures; corolle presque campanulée; découpures terminées par une languette

PENTANDRIA MONOGYNIA. 319

533. LANDOLPHIA.

*Caract. essent.*

Calix multipartitus, persistens; corolla tubulosa, fauce villosa; bacca unilocularis, monosperma.

*Caract. nat.*

*Cal.* multipartitus, persistens; foliolis quinque ad sex, squamosis, imbricatis, coriaceis; interioribus minoribus.

*Cor.* monopetala, tubulosa; limbus quinquefidus, fauce villosus; laciniis lanceolatis.

*Stam.* quinque; filamenta brevia, laciniis corollæ alterna, faucibus inserta; antheræ oblongæ, non exsertæ.

*Pist.* germen subglobosum, foliolis calicis basi cinctum, compressum, decemstriatum; stylus filiformis; stigma simplex.

*Peric.* bacca carnosa, subglobosa, depressa, unilocularis, polysperma.

*Sem.* pauca, complanata, ovata, receptaculo centrali affixa.

*Conspectus specierum.*

3456. LANDOLPHIA owariensis.

*L.* foliis ovato-oblongis, integris, acutis; floribus terminalibus, paniculato-corymbosis.

*Landolphia.* Palis.-Beauv. Flor. d'Oware, vol. 1. pag. 54. tab. 33.

È regno Owariensi.  $\text{H}$  *Arbusculus*; folia opposita; petiolata; ramuli panicule oppositi; flores alterni, subsessiles.

*Tabula.*

LANDOLPHIA owariensis. Centur. 10. Suppl.

534. STROPHANTHUS.

*Charact. nat.*

Calix quinquefidus; corolla subcampanulata; laciniis lingulâ longissimâ terminatis; antheræ in

très-longue; anthères prolongées par des fils en faisceau; deux follicules subulées à leur sommet, polyspermes.

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, persistant, à cinq découpures ovales-oblongues, aigües.

*Cor.* monopétale, tubuleuse, presque campanulée; découpures terminées par une languette très-longue, étroite; tube court, étalé; orifice muni d'une couronne à dix dents.

*Étam.* cinq; filamens adnés au tube de la corolle; anthères hastées, prolongées au sommet par des fils fasciculés.

*Pist.* ovaire libre, bifide; style court; stigmate en tête.

*Péric.* deux follicules, ventruës à leur base, subulées à leur sommet, polyspermes.

*Sem.*.....

*Observ.* J'ai décrit le péricarpe d'après des jeunes fruits du STROPHANTE sarmenteux.

*Tableau des espèces.*

3457. STROPHANTE sarmenteuse. Dict. n° 1.  
St. glabre, sarmenteuse; fleurs terminales, agglomérées, naissant avec les feuilles; corolles presque campanulées; anthères prolongées en filamens.

*L. n.* Sierra-Leona. ̄

3458. STROPHANTE à feuilles de laurier. Dict. n° 2.

St. glabre; feuilles quelquefois ternées; fleurs agglomérées, terminales, naissant après les feuilles; anthères prolongées en filamens.

*L. n.* l'Afrique. ̄

3459. STROPHANTE dichotome. Dict. n° 3.

St. glabre; rameaux dichotomes; feuilles mucronées, acuminées; corolle infundibuliforme; anthères prolongées en filamens.

*a.* La même à feuilles ovales-oblongues.

*b.* La même à feuilles ovales-arrondies.

filum productæ; folliculi apice subulati, polyspermi.

*Charact. essent.*

*Cal.* monophyllus, persistens, quinquepartitus, laciniis ovali-oblongis, acutis.

*Cor.* monopetala, tubulosa, subcampanulata; laciniis linguâ longissimâ angustâ terminatis; tubus patens, brevis; faux dentibus decem coronata.

*Stam.* quinque; filamenta tubo corollæ adnata; antheræ hastatæ, apice in filum productæ.

*Pist.* germen liberum, bifidum; stylus brevis; stigma capitatum.

*Peric.* folliculi duo, basi ventricosi, apice subulati, polyspermi.

*Sem.*.....

*Observ.* È fructu immaturo STROPHANTHIS armentosi pericarpium descripti.

*Conspectus specierum.*

3457. STROPHANTHUS sarmentosus.  
St. glaber, sarmentosus; floribus glomeratis, terminalibus, cum foliis nascentibus; corollis subcampanulatis; antheris in filum productis. *Decand. Annal. Mus. part. 1. pag. 410. t. 27. fig. 1.*

È Sierra Leonâ. ̄ *Smeathman.*

3458. STROPHANTHUS laurifolia.

St. glaber; foliis interdum ternis; floribus glomeratis, terminalibus, post folia nascentibus; antheris in filum productis. *Decand. l. c. p. 411.*

Ex Africa. ̄ *Sparman.*

3459. STROPHANTHUS dichotomus.

St. glaber; ramis dichotomis; foliis mucronato-acuminatis; corollis infundibuliformibus; antheris in filum productis. *Decand. l. c.*

*a.* Strophanthus foliis ovato-oblongis. Echites caudata. *Linn.*

*b.* Eadem, foliis ovato-rotundatis. Nerium caudatum. *Lam. Dict. 3. p. 458.*



PENTANDRIE MONOGYNIE.

*L. n.* les Indes orientales. †

3460. STROPHANTE *hispidæ*. Dict. n° 2.  
St. hispide; corolle infundibuliforme; découpures du limbe très-longues; anthères aiguës, point prolongées.

*L. n.* Sierra-Leona. †

535. ALAFIA.

*Charact. essent.*

Calice petit, à cinq lobes; corolle ventrue, à cinq lobes; filamens courts; filets partant de la base des anthères et s'attachant au pistil; stigmate en tête; fruit.....

*Charact. nat.*

*Cal.* d'une seule pièce, petit, à cinq lobes.

*Cor.* monopétale, tubulée, infundibuliforme; tubé ventru; limbe contourné, à cinq découpures entières à un de leurs bords, plissées et sinuées à l'autre.

*Étam.* cinq; filamens très-courts, insérés sur le tube de la corolle; anthères oblongues, aiguës, conniventes; filets partant du sommet des filamens et s'attachant au pistil.

*Pist.* deux ovaires; un style filiforme; cinq appendices filamenteux, attachés sous un stigmate en tête, acuminé, renfermé entre les anthères.

*Péric.* ....

*Sem.* ....

Tableau des espèces.

3461. ALAFIA de Madagascar. Dict. Suppl.  
A. tige foible, grimpante; feuilles opposées; fleurs nombreuses, purpurines, terminales.

*L. n.* Madagascar. †

PENTANDRIA MONOGYNIA. 321

Ex Indiâ orientali. †

3460. STROPHANTHUS *hispidæ*.  
St. hispida; corollis infundibuliformibus; laciniis longissimis; antheris acutis, muticis. *Decand.* l. c. tab. 27. fig. 2.

È Sierrâ Leonâ. † *Smeathman.*

535. ALAFIA.

*Charact. essent.*

Calix parvus, quinquelobus; corolla ventricosa, quinquepartita; filamenta brevissima; filis infra antheras pistillo alligatis; stigma capitatum; fructus.....

*Charact. nat.*

*Cal.* monophyllus, parvus, quinquelobus.

*Cor.* monopetala, tubulosa, infundibuliformis; tubus ventricosus; limbus contortus, quinquepartitus; laciniâ uno latere integre, altero plicato-sinuatæ.

*Stam.* quinque; filamenta brevissima, tubo corollæ inserta; antheræ oblongæ, acutæ, conniventes; filis infra antheras pistillo alligatis.

*Pist.* germina duo; stylus filiformis, appendicibus quinque, filis adnatus; stigma capitatum, acuminatum, inter antheras inclusum.

*Péric.* .....

*Sem.* .....

*Conspectus specierum.*

3461. ALAFIA *madagascariensis*.  
A. caule debili, scandente; foliis oppositis; floribus numerosis, terminalibus, purpureis. *Aub. Pet.-Th. Nov. Gen. Madag.* p. 11, et *Dict. scienc. nat.* v. 1. p. 417.

È Madagascar. †

FIN DE LA PENTANDRIE MONOGYNIE.

---

---

## AVERTISSEMENT.

---

LORSQUE M. de Lamarck commença à publier les figures des *Illustrations des Genres*, le texte du *Dictionnaire* était alors peu avancé ; le plus grand nombre des genres figurés n'étaient pas encore décrits : M. de Lamarck sentit la nécessité de les faire connaître, et même de citer toutes les espèces de chaque genre, ce qui devait former un *Species*, très-important à cette époque ; mais ce travail ayant été interrompu par des circonstances particulières, et, pendant ce temps, le *Dictionnaire* achevé en totalité, nous avons cru qu'aujourd'hui il suffisait de nous borner à la citation de chaque genre, et aux seules espèces figurées, ainsi qu'à l'explication des figures. Répéter, même par de simples phrases spécifiques, toutes les espèces décrites dans le *Dictionnaire*, ce serait entreprendre un travail très-étendu, et à peu près inutile, puisqu'il est facile d'y suppléer en consultant le *Dictionnaire* pour chaque genre ; mais avant d'entreprendre cette réforme, nous avons pensé, pour éviter une interruption désagréable, devoir continuer, d'après le premier plan, la *Pentandrie monogynie* jusqu'à la *Digynie*. A partir de cette dernière division, nous nous renfermerons dans les bornes que nous venons d'indiquer. Quant aux genres mentionnés dans la *nouvelle Centurie* dont nous donnons ici la première partie, ils seront décrits à la fin de l'ouvrage, et placés, comme les autres, d'après le système sexuel de Linnæus. S'il se rencontre quelques genres nouveaux qui n'aient pu être figurés, et qui ne soient pas compris dans le *Dictionnaire*, nous les ferons connaître, afin de donner à cet ouvrage toute la perfection dont il est susceptible.

POIRET.

# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE V.

### PENTANDRIE DIGYNIE.

536. Planche 175. ASCLÉPIADE.

1. ASCLÉPIADE *dompte-venin*. Dict. n° 14.  
A. feuilles en cœur, ovales, aigües, légèrement ciliées; tige droite; ombelles prolifères, axillaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, Corolle. *c*, Cornets. *d*, Anthères. *e*, Corpuscules avec le stigmate. *f*, Follicules. *g*, Follicule ouvert (\*) dans sa longueur. *h*, Semence séparée.

2. ASCLÉPIADE à *feuilles de saulé*. Dict. n° 17.  
A. feuilles roulées, linéaires-lanceolées; tige ligneuse.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Fleur entière. *b*, Calice. *c*, Cornets. *d*, *e*, Tube réfléchi. *f*, *g*, Corpuscules sous différentes faces. *h*, Etamine. *i*, *l*, Stigmate à cinq sillons, pelté, placé sur le tube.

3. ASCLÉPIADE *de Syrie*. Dict. n° 5.  
A. feuilles ovales, tomenteuses en dessous; tiges très-simples; ombelles inclinées.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Fleur entière. *b*, La même sans corpuscules. *c*, Cornet. *d*, *e*, Corpuscules avec le stigmate. *f*, Anthères. *g*, Ovaire. *h*, Follicules. *i*, Follicule ouvert, avec les semences. *l*, Une semence.

537. Planche 176. PERGULAIRE.

1. PERGULAIRE *tomenteuse*. Dict. n° 2.  
P. feuilles en cœur, tomenteuses. (*Il faut retrancher le synonyme de Burman.*)

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Rameau fleuri. *c*, Corolle avec le calice. *d*, Calice séparé. *e*, Follicules. *f*, Un follicule séparé. *g*, Une semence. *h*, Semence et aigrette séparées.

### PENTANDRIA DIGYNIA.

536. Tabula 175. ASCLEPIAS.

1. ASCLEPIAS *vincetoxicum*.  
A. foliis cordato-ovatis, acutis, subciliatis; caule erecto; umbellis proliferis, axillaribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Corolla. *c*, Cuculli. *d*, Antheræ. *e*, Corpuscula cum stigmatibus. *f*, Folliculi. *g*, Folliculus longitudinaliter apertus. *h*, Semen segregatum.

2. ASCLEPIAS *fruticosa*.  
A. foliis revolutis; lineari-lanceolatis; caule fruticoso.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Flos integer. *b*, Calix. *c*, Cuculli. *d*, *e*, Tubulus retroflexus. *f*, *g*, Corpuscula sub diversâ facie. *h*, Stamen. *i*, *l*, Stigma quinquelobatum, peltatum, tubo impositum.

3. ASCLEPIAS *syriaca*.  
A. foliis ovalibus, subtus tomentosis; caule simplicissimo; umbellis nutantibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Idem, demptis corpusculis. *c*, Cucullus. *d*, *e*, Corpuscula cum stigmatibus. *f*, Antheræ. *g*, Germina. *h*, Folliculi. *i*, Folliculus apertus cum seminibus. *l*, Semen.

537. Tabula 176. PERGULARIA.

1. PERGULARIA *tomentosa*.  
P. foliis cordatis, tomentosis. (*Excluso synonymo Burmanni.*)

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a, b*, Ramulus floridus. *c*, Corolla cum calice. *d*, Calix segregatus. *e*, Folliculi. *f*, Folliculus segregatus. *g*, Semen. *h*, Semen et pappus segregati.

(\*) C'est par erreur que, dans les articles précédens, le mot *follicule* se trouve au féminin.

## 538. Planche 176. APOCIN.

1. APOCIN *gobé-mouche*. Dict. n° 1.

A. tige redressée, herbacée; feuilles ovales, glabres à leurs deux faces; cimes terminales.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleurs entières. *c*, Calice séparé. *d*, *e*, *f*, Follicules avec les semences. *g*, Réceptacle. *h*, Aigrette. *i*, *l*, Corolle.

## 2. APOCIN à feuilles de millepertuis. Dict. Suppl. n° 10.

A. tige redressée, herbacée; feuilles allongées, glabres, entières; cimes plus courtes que les feuilles.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, *a*, Fleur entière. *b*, *b*, Les organes sexuels, le calice et les pétales enlevés. *c*, Étamine. *d*, Pistil avec les glandes.

## 539. Planche 177. PÉRIPLOQUE.

## 1. PÉRIPLOQUE de Grèce. Dict. n° 1.

P. feuilles lancéolées, ovales; fleurs terminales, hérissées en dedans.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, Organes sexuels, sans corolle et sans calice. *c*, Anthères. *d*, *e*, Anthères s'ouvrant avec les filaments. *f*, Pistil. (*g*, *h*, Corolle. *i*, Calice. *l*, Pistil, d'après *Tournefort*.)

## Planche 177. CYNANQUE.

## 1. CYNANQUE droite. Dict. n° 9.

C. tige droite, diffuse; feuilles glabres, en cœur.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, *c*, Organes sexuels; l'urcéole dépouillé du calice et de la corolle. *d*, *e*, Les étamines. *f*, Le pistil. *g*, Rameau en fleurs.

2. CYNANQUE aiguë. Dict. n° 8, var.  $\beta$ .

C. tige grimpante, herbacée; feuilles glabres, allongées, en cœur.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Fleur entière. *b*, Urcéole grossi. *c*, Gaine conique à sa base, puis renflée, terminée par cinq

## 538. Tabula 176. APOCYNUM.

1. APOCYNUM *androsemifolium*.

A. caule rectiusculo, herbaceo; foliis ovatis, utrinquè glabris; cymis terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Calix segregatus. *d*, *e*, *f*, Folliculi cum seminibus. *g*, Receptaculum. *h*, Pappus. *i*, *l*, Corolla.

2. APOCYNUM *hypericifolium*.

A. caule erectiusculo, herbaceo; foliis oblongis, cordatis, glabris; cymis foliorum brevioribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, *a*, Flos integer. *b*, *b*, Genitalia, demptis petalis et calice. *c*, Stamen. *d*, Pistillum cum glandulis.

## 539. Tabula 177. PERIPLUCA.

1. PERIPLUCA *greca*.

P. foliis lanceolato-ovatis; floribus internè hirsutis, terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Genitalia, demptis petalis et calice. *c*, Anthera. *d*, *e*, Antherae dehiscentes cum filamentis. *f*, Pistillum. (*g*, *h*, Corolla. *i*, Calix. *l*, Pistillum. Ex *Tournefortio*.)

## Tabula 177. CYNANCHUM.

1. CYNANCHUM *erectum*.

C. caule erecto, divaricato; foliis cordatis, glabris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, *c*, Genitalia et urceolus, demptis calice et corollâ. *d*, *e*, Stamina. *f*, Pistillum. *g*, Ramulus floridus.

2. CYNANCHUM *acutum*.

C. caule volubili, herbaceo; foliis cordato-oblongis, glabris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Flos integer. *b*, Urceolus auctus. *c*, Vagina basi conica, hinc ampliata, terminata quinque squa-

PENTANDRIE DIGYNIE.

écailles qui entourent les bords du stigmate. *d*, Anthères. *e*, Pistil. *f*, Rameau fleuri.

540. Planche 178. STAPÈLE.

1. STAPÈLE *panachée*. Dict. n° 42.  
St. corolle à cinq divisions ridées, ovales, aiguës; disque circulaire, concave, ridé; pédoncules plus longs que la corolle; rameaux tétragonés, ascendants, fleurissant à leur base.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur ouverte. *c*, *e*, Etoile renfermant le pistil, divisée en dix ailes. *h*, *i*, Cinq ailes alternes, placées devant les découpures de la corolle. *d*, *d*, Cinq autres terminées par deux cornes. *e*, Stigmate discoïde. *f*, Anthères. *g*, Pistil.

2. STAPÈLE *hérissée*. Dict. n° 2.  
St. tige sans feuilles, tétragone; dents droites; fleurs pédonculées; corolle velue.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Fleur ouverte. *b*, Calice. *c*, *e*, *f*, *h*, Pédicule, étoile environnant les parties sexuelles, et partagé en plusieurs découpures. *d*, Organes sexuels. *i*, Stigmates.

541. Planche 179. MATÉLÉE.

1. MATÉLÉE *des marais*. Dict. n° 1.  
M. feuilles oblongues-ovales, acuminées; deux glandes à leur base; grappes axillaires.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur non ouverte. *b*, Calice. *c*, Corolle. *d*, Etamines. *e*, Pistil. *f*, Follicule. *g*, Semence. *h*, Rameau fleuri. *i*, Feuille de la variété  $\beta$ .

542. Planche 179. CÉROPÈGE.

1. CÉROPÈGE *sagittée*. Dict. n° 3.  
C. ombelles presque sessiles; feuilles sagittées, très-étroites. (Le synonyme de *Burman* à supprimer.)

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *b*, Corolle ouverte. *c*, Etamine.

2. CÉROPÈGE *à feuilles menus*. Dict. n° 4.  
C. fleurs en ombelle; feuilles linéaires, très-entières.

PENTANDRIA DIGYNIA. 325

mulis oras stigmati amplectentibus. *d*, Antheræ. *e*, Pistillum. *f*, Ramulus floridus.

540. Tabula 178. STAPELIA.

1. STAPELIA *variegata*.  
St. corollis quinquefidis, rugosis; laciniis ovatis, acutis; fundo circulari, concavo, rugoso; pedunculis corollâ longioribus; ramis tetragonis, adscendentibus, basi floriferis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos expansus. *c*, *c*, Stellula includens pistillum, emittens alas decem. *h*, *i*, Quinque alternas ante lacinias corollæ positas. *d*, *d*, Quinque alteras in duo cornicula abeuntes. *e*, Stigma discoideum. *f*, Antheræ. *g*, Pistillum.

2. STAPELIA *hirsuta*.  
St. caule aphylo, tetragono; denticulis erectis; flore pedunculato; corollâ hirsutâ.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Flos expansus. *b*, Calix. *c*, *e*, *f*, *h*, Pedunculus et stellula circumplectentes genitalia in plures lacinias dissecta. *d*, Genitalia. *i*, Stigmata.

541. Tabula 179. MATELEA.

1. MATELEA *palustris*.  
M. foliis oblongo-ovatis, acuminatis, basi biglandulosi; racemis axillaribus.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos non apertus. *b*, Calix. *c*, Corolla. *d*, Stamina. *e*, Pistillum. *f*, Folliculus. *g*, Semen. *h*, Ramulus floridus. *i*, Folium, var.  $\beta$ .

542. Tabula 179. CEROPEGIA.

1. CEROPEGIA *sagittata*.  
C. umbellis subsessilibus; foliis sagittatis, angustissimis. (Exclus. *Burm.* synonym.)

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Corolla expansa. *c*, Stamen.

2. CEROPEGIA *tenuifolia*.  
C. floribus umbellatis; foliis linearibus, integerrimis.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Rameau fleuri. *b*, Corolle ouverte. *c*, Etamines. *d*, Pistil.

## 543. Planche 179. MÉLODIN.

1. MÉLODIN *grim pant*. Dict. n° 1.  
M. très-glabre; feuilles oblongues, ovales, très-entières; tige grimpante.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a, b*, Fleur entière. *c*, Corolle ouverte. *d*, Couronne. *e*, Etamine. *f, g*, Pistil. *h, i*, Baie. *l*, Embryon.

## 544. Planche 180. HERNIAIRE.

1. HERNIAIRE *glabre*. Dict. n° 1.  
H. glabre, herbacée; fleurs nombreuses, agglomérées, en forme d'épi.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Etamines et filaments stériles. *d*, Pistil. *e*, Capsule. *f*, La même dépouillée du calice. *g*, Semence dans la capsule. *h*, Semence nue. *i*, Rameau fleuri.

Nota. Les genres GOMPHRENA et PARONYCHIA, planche 180, ont été rapportés à la Pentandrie monogynie.

## 545. Planche 181. ANSÉRINE.

1. ANSÉRINE *bon-henri*. Dict. n° 1.  
A. feuilles triangulaires, en flèche, très-entières; épis composés, sans feuilles, axillaires.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a, a, a*, Fleur entière. *b*, Calice. *c*, Etamines. *d*, Pistil. *e*, Semence renfermée dans le calice. *f, f*, Semence nue. *g*, Rameau fleuri.

2. ANSÉRINE *rougeâtre*. Dict. n° 3.  
A. feuilles triangulaires, en cœur, un peu obtuses, dentées; grappes droites, composées, à peine feuillées, plus courtes que la tige.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Rameau fleuri. *b*, Grappes à fleurs. *c*, Fleur fermée. *d, e*, Fleur ouverte avec les étamines. *f*, Semences. *g*, Embryon.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Ramulus floridus. *b*, Corolla expansa. *c*, Stamina. *d*, Pistillum.

## 543. Tabula 179. MELODIUM.

1. MELODIUM *scandens*.  
M. glaberrima; foliis oblongo-ovatis, integerrimis; caule volubili.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a, b*, Flos integer. *c*, Corolla expansa. *d*, Coronula. *e*, Stamen. *f, g*, Pistillum. *h, i*, Bacca. *l*, Embryo.

## 544. Tabula 180. HERNIARIA.

1. HERNIARIA *glabra*.  
H. herbacea, glabra; glomerulis multidoris, spicæformibus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Calix. *c*, Stamina et filamenta sterilia. *d*, Pistillum. *e*, Capsula. *f*, Eadem dempto calice. *g*, Semen in capsula. *h*, Semen nudum. *i*, Ramulus floridus.

Nota. Genera GOMPHRENA et PARONYCHIA (tab. 180), ad Pentandriam monogyniam referuntur.

## 545. Tabula 181. CHENOPODIUM.

1. CHENOPODIUM *bonus henricus*.  
C. foliis triangulari-sagittatis, integerrimis; spicis compositis, aphyllis, axillaribus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a, a, a*, Flos integer. *b*, Calix. *c*, Stamina. *d*, Pistillum. *e*, Calix semen includens. *f, f*, Semen nudum. *g*, Ramulus floridus.

2. CHENOPODIUM *rubrum*.  
C. foliis cordato-triangularibus, obtusiusculis, dentatis; racemis erectis, compositis, subfoliosis, caule brevioribus.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Ramulus floridus. *b*, Racemi florum. *c*, Flos clausus. *d, e*, Flos apertus cum staminibus. *f*, Semina. *g*, Embryo.

PENTANDRIE DIGYNIE.

546. Planche 181. SOUDE.

1. SOUDE *kali*. Dict. n° 1.

S. couchée, herbacée; feuilles subulées, épineuses; calices bordés, axillaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, La même ouverte. *c*, Calice séparé. *d*, *e*, Etamines. *f*, Pistil. *g*, Rameau séparé.

2. SOUDE *rosacée*. Dict. n° 24.

S. herbacée; feuilles subulées, mucronées; limbe du calice plan, un peu campanulé.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a, c*, Calice à limbe campanulé. *b, d*, Le même enveloppant la semence; le limbe droit. *e*, Semence séparée. *f*, Embryon. *g*, Rameau fleuri.

547. Planche 182. BETTE.

1. BETTE *commune*. Dict. n° 1.

B. fleurs agglomérées; feuilles inférieures ovales; tige droite.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, a*, Fleur entière. *b*, Calice. *c, d*, Etamines. *e, f*, Pistil. *g*, Fleur fermée. *h*, Semence enveloppée par la base du calice. *i*, Semence nue.

2. BETTE *maritime*. Dict. n° 2.

B. fleurs géminées; tiges ascendantes; feuilles triangulaires, pétiolées.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Fleurs agglomérées. *b*, Calice entier. *c, d, e*, Le même enveloppant la semence. *f*, Semence nue. *g*, Embryon.

548. Planche 182. ANABASE.

1. ANABASE *sans feuilles*. Dict. n° 1.

A. tige rameuse, articulée; articulations échan-crées; rameaux fleuris à leur sommet.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, g*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c, e*, Pistil. *d*, Baie. *e, f*, Semence.

549. Planche 182. MICROTE.

1. MICROTE *foible*. Dict. n° 1.

PENTANDRIA DIGYNIA. 327

546. Tabula 181. SALSOLA.

1. SALSOLA *kali*.

S. herbacea, decumbens; foliis subulatis, spinosis; calicibus marginatis, axillaribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Idem apertus. *c*, Calix segregatus. *d, e*, Stamina. *f*, Pistillum. *g*, Ramulus.

2. SALSOLA *rosacea*.

S. herbacea; foliis subulatis, mucronatis; calicibus explanatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a, c*, Calix limbo campanulato. *b, d*, Idem semen incrustans, limbo erecto. *e*, Semen segregatum. *f*, Embryo. *g*, Ramulus floridus.

547. Tabula 182. BETA.

1. BETA *vulgaris*.

B. floribus congestis; foliis inferioribus ovatis; caule erecto.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, a*, Flos integer. *b*, Calix. *c, d*, Stamina. *e, f*, Pistillum. *g*, Flos inapertus. *h*, Semen calicis basi involutum. *i*, Semen nudum.

2. BETA *maritima*.

B. floribus geminis; caulibus adscendentibus; foliis triangularibus, petiolatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Flores agglomerati. *b*, Calix integer. *c, d, e*, Idem semen involvens. *f*, Semen nudum. *g*, Embryo.

548. Tabula 182. ANABASIS.

1. ANABASIS *aphylla*.

A. caule ramoso, articulato; articulise marginatis; ramis apice floriferis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, g*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c, e*, Pistillum. *d*, Bacca. *e, f*, Semen.

549. Tabula 182. MICROTEA.

1. MICROTEA *debilis*.

M. feuilles alternes, ovales, très-entières; grappes axillaires; fleurs blanches, fort petites.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Plante en fleurs. b, Calice. c, Fruit.

550. Planche 182. BOSÉE.

1. BOSÉE à feuilles de lilas. Dict. n° 1.  
B. feuilles ovales-acuminées, glabres; nervures purpurines; grappes axillaires.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, b. Baie entière et coupée. c, c, Enveloppe enlevée. d, Semence avec son enveloppe. e, La même sans enveloppe. f, Embryon avec le périsperme. g, Le même nu. h, Rameau.

551. Planche 183. CRESSE.

1. CRESSE de Crète. Dict. n° 1.  
C. feuilles ovales, hérissées; corolle glabre; capsules monospermes. (La même que le *HERNIARIA LENTICULATA*. Linn.)

*Explication des figures.*

Fig. 1. a. Plante entière. b, c, Fleur entière. d, Calice. e, Corolle. f, Pistil et capsule.

552. Planche 183. VAHLIA.

1. VAHLIA du Cap. Dict. n° 1.  
V. feuilles étroites, lancéolées; fleurs latérales, presque géminées; tige légèrement pubescente.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Fleur entière. b, Calice; corolle. c, Une étamine. d, e, Calice grossi avec le pistil. f, Rameau fleuri.

553. Planche 183. DICHONDRE.

1. DICHONDRE rampante. Dict. n° 1.  
D. feuilles en rein, échancrées, pubescentes en dessous.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, b, Fleur entière. c, Etamines. d, e, Pistil et corolle. f, Pétale. g, Coque. h, Semence. i, Plante entière.

554. Planche 215. ANRÈDRE. (Baselle.)

1. ANRÈDRE vésiculeuse. Dict. n° 6.

M. foliis alternis, ovatis, integerrimis; racemis axillaribus; floribus minimis, albis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Planta florida. b, Calix. c, Fructus.

550. Tabula 182. BOSEA.

1. BOSEA yerva mora.  
B. foliis ovato-acuminatis, glabris; nervis purpurascensibus; racemis axillaribus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, b, Bacca integra et dissecta. c, c, Putamen denudatum. d, Semen intra putamen. e, Idem ab eo separatum. f, Embryo cum perispermio. g, Idem segregatus. h, Ramulus.

551. Tabula 183. CRESSA.

1. CRESSA cretica.  
C. foliis ovatis, hirsutis; corollis imberbibus; capsulis monospermis. (Eadem ac *HERNIARIA LENTICULATA*. Linn.)

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Planta integra. b, c, Flos integer. d, Calix. e, Corolla. f, Pistillum et capsula.

552. Tabula 183. VAHLIA.

1. VAHLIA capensis.  
V. foliis angusto-lanceolatis; floribus lateralibus, subgeminatis; caule subpubescente.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Flos integer. b, Calix; corolla. c, Stamen. d, e, Calix auctus cum pistillo. f, Ramulus floridus.

553. Tabula 183. DICHONDRA.

1. DICHONDRA repens.  
D. foliis reniformibus, emarginatis, subtus pubescentibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, b, Flos integer. c, Stamina. d, e, Pistillum cum corolla. f, Petalum. g, Coçcus. h, Semen. i, Planta integra.

554. Tabula 215. ANREDERA. (Sub basellâ.)

1. ANREDERA vesiculosa.

A. feuillés



PENTANDRIE DIGYNIE.

A. feuilles ovales, lancéolées; pédoncules simples; fruits orbiculaires, comprimés, vésiculeux. (*Basella vésiculeuse.*)

Explication des figures.

Fig. 1. a, Rameau fleuri. b, Semence recouverte par le calice.

555. Planche 184. COUTARDE.

1. COUTARDE *épineuse*. Dict. n° 1.

C. feuilles lancéolées, hérissées; fleurs terminales; deux styles.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Rameau fleuri. b, c, Corolle. d, e, Etamines. f, g, h, Pistil. i, l, m, Capsule. n, o, Capsule fermée et ouverte. p, La même coupée transversalement. q, Cloison portant les semences. r, r, Semences. s, t, Situation et forme de l'embryon. u, Embryon séparé.

2. COUTARDE de Ceylan. Dict. n° 7.

C. tige sans épines; fleurs presque en grappes; feuilles lancéolées. (*Steris de Java.*)

Explication des figures.

Fig. 2. a, Rameau fleuri.

556. Planche 184. NAMA.

1. NAMA de la Jamaïque. Dict. n° 1.

N. tige tombante; feuilles ovales; fleurs presque solitaires, axillaires.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Rameau fleuri. b, Fleur entière. c, Corolle ouverte avec la position des étamines. d, Calice. e, Pistil. f, g, Capsule enveloppée par le calice. h, i, La même nue. l, La même coupée transversalement. m, La même avec la position des étamines. n, Capsule ouverte. o, Semences grossies, amollies dans l'eau, chargées de stries en treillage. p, q, Embryon dans le péri-sperme. R, Embryon séparé.

557. Planche 184. HEUCHÈRE.

1. HEUCHÈRE d'Amérique. Dict. n° 1.

H. hampes nues; thyrses allongés; feuilles radicales longuement pétiolées, à sept lobes; à doubles crénelures aiguës.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Rameau fleuri. b, c, d, Fleurs. e, Etamines.  
Botanique. Tome II.

PENTANDRIA DIGYNIA. 329

A. foliis ovato-lanceolatis; pedunculis simplicibus; fructibus orbiculato-compressis, vesicariis. (*Basella vesicaria.*)

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Ramulus floridus. b, Semen calice tectum.

555. Tabula 184. HYDROLEA.

1. HYDROLEA *spinosa*.

H. foliis lanceolatis, hirsutis; floribus digynis, terminalibus.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Ramulus floridus. b, c, Corolla. d, e, Stamina. f, g, h, Pistillum. i, l, m, Capsula. n, o, Capsula clausa et dehiscens. p, Eadem transversè secta. q, Dissepimentum seminiferum. r, r, Semina. s, t, Embryonis situs et figura. u, Embryo separatus.

2. HYDROLEA *zeylanica*.

H. caule inermi; floribus subracemosis; foliis lanceolatis. (*Steris javanica.*)

Explicatio iconum.

Fig. 2. a, Ramulus floridus.

556. Tabula 184. NAMA.

1. NAMA *jamaïcensis*.

N. caule decumbente; foliis obovatis; floribus subsolitariis, axillaribus.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Ramulus floridus. b, Flos integer. c, Corolla expansa cum situ staminum. d, Calix. e, Pistillum. f, g, Capsula calice vestita. h, i, Eadem dentata. l, Eadem transversè secta. m, Eadem cum situ staminum. n, Capsula dehiscens. o, Semina aucta, in aquâ emollita cum striis cancellatis. p, q, Embryo intra-perispermum. R, Embryo segregatus.

557. Tabula 184. HEUCHERA.

1. HEUCHERA *americana*.

H. scapis nudis; thyrsis elongato; foliis radicalibus longè petiolatis, septem lobis, bis acutè crenatis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Ramulus floridus. b, c, d, Flores. e, Stamen.  
T t

330 PENTANDRIE DIGYNIE.

*f*, Pistil. *g*, *h*, *i*, Capsule. *l*, La même coupée transversalement. *m*, Semences. *n*, *o*, Embryon.

558. Planche 185. JUJUBIER.

1. JUJUBIER *commun*. Dict. n° 1.

J. aiguillons géminés; feuilles ovales, alongées, lisses, dentées en scie; fruits alongés.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, Pétales avec les étamines. *d*, Drupe. *e*, Le même coupé. *f*, *g*, Noyau coupé. *l*, *m*, Semences. *n*, *o*, Drupe du *Ziziphus jujuba*.

2. JUJUBIER *des lotophages*. Dict. n° 2.

J. aiguillons géminés; feuilles glabres, ovales, à dents peu sensibles; fruits arrondis.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau fleuri. *b*, Drupe. *c*, *e* le même coupé avec le noyau entier. *d*, Noyau séparé. *e*, Noyau coupé transversalement avec les semences.

559. Planche 185. ORME.

1. ORME *champêtre*. Dict. n° 1.

O. feuilles à doubles dentelures, inégales à leur base; fleurs presque sessiles, agglomérées, à cinq étamines; fruits glabres.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Rameau fleuri. *c*, Fleur grossie. *d*, Ovaire; pistil. *n*, Capsule. *e*, Semence (*a*, Orme d'Amérique. *e, f, g*, Capsule. *h, l*, Semence. *i*, *!* a même coupée transversalement. *m*, Embryon, d'après *Gärtn.*)

560. Planche 186. VÈLÈZE.

1. VEIÈZE *roide*. Dict. n° 1.

V. feuilles opposées, subulées, en gaine; fleurs solitaires, axillaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. b, c*, Fleur grossie. *d*, Pétales. *e, f*, Capsule. *g*, La même divisée en quatre valves à son sommet. *h*, La même fendue. *i, l*, Les semences.

561. Planche 186. PORANE.

1. PORANE. *grimpan*te. Dict. n° 1.

P. feuilles alternes, pétiolées, ovales, acuminées; fleurs lâchement paniculées.

PENTANDRIA DIGYNIA.

*f*, Pistillum. *g*, *h*, *i*, Capsula. *l*, Eadem transversè secta. *m*, Semina. *n*, *o*, Embryo.

558. Tabula 185. ZIZIPHUS.

1. ZIZIPHUS *vulgaris*.

Z. aculeis geminatis; foliis ovato-oblongis, serratis, levibus; fructibus oblongis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Petala cum staminibus. *d*, Drupa. *e*, Eadem secta. *f, g*, Nucleus sectus. *h*, Nucleus integer. *l, m*, Semina. *n, o*, Drupa ziziphi jujuba.

2. ZIZIPHUS *latus*.

Z. aculeis geminatis; foliis ovalibus, glabris, obsolete dentatis; fructu rotundato.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Ramulus floridus. *b*, Drupa. *c*, Eadem secta cum nucleo integro. *d*, Nucleus segregatus. *e*, Nucleus transversè sectus cum seminibus.

559. Tabula 185. ULMUS.

1. ULMUS *campestris*.

U. foliis duplicato-serratis, basi inæqualibus; floribus subsessilibus, conglomeratis, pentandris; fructibus glabris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Ramulus floridus. *c*, Flos auctus. *d*, Germen; pistillum. *n*, Capsula. *e*, Semen. (*d*, Ulmus americana. *e, f, g*, Capsula. *h, l*, Semen. *i*, Idem transversè sectum. *m*, Embryo. *Ex Gärt.*)

560. Tabula 186. VELEZIA.

1. VELEZIA *rigida*.

V. foliis oppositis, subulatis, vaginantibus; floribus solitariis, axillaribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. b, c*, Flos auctus. *d*, Petala. *e, f*, Capsula. *g*, Eadem apice quadrivalvis. *h*, Eadem fissa. *i, l*, Semina.

561. Tabula 186. PORANA.

1. PORANA *volubilis*.

P. foliis alternis, petiolatis, ovato-acuminatis; floribus laxè paniculatis.

PENTANDRIE DIGYNIE.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b, e*, Corolle. *d, é, f*, Calice avec le pistil.

562. Planche 186. PHYLLIDE.

1. PHYLLIDE *nobla*. Dict. n° 1.

Ph. feuilles lancéolées, ternées, verticillées; stipules dentées; corymbes axillaires, opposés.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Corolle. *c, d*, La même ouverte. *e*, Pistil. *f*, Portion du corymbe. *g*, Capsule. *h, i*, La même ent'ouverte. *i*, La même coupée transversalement. *l, m*, Semence. *n*, Périsperme. *o*, Embryon dans le périsperme.

563. Pl. 186. COPROSMA. (*Voy. pl. 854.*)

564. Planche 187. CUSSONE.

1. CUSSONE à bouquets. Dict. n° 1.

C. feuilles à cinq folioles simples, en coin, quelquefois ternées, dentées à leur sommet.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur séparée, non ouverte. *c*, Pétale. *d*, Calice. *e*, Pistil. *f*, Feuille supérieure. *g*, Feuille inférieure.

OMBELLIFÈRES.

565. Planché 187. PANICAUT.

1. PANICAUT *commun*. Dict. n° 1.

P. feuilles amplexicaules, laciniées, pinnatifides; les radicales pétiolées, ternées; tige très-rameuse à sa partie supérieure; plusieurs têtes de fleurs.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Fruit entier. *c*, Pistil. *d*, Le même coupé transversalement. *e, f*, Périsperme. *g*, Situation de l'embryon vers le sommet du périsperme. *h*, Embryon. *i*, Rameau fleuri. *l*, Une feuille. *m*, Etamines dans la fleur. *n*, Pétale.

2. PANICAUT à tige nue. Dict. n° 24.

P. feuilles radicales oblongues-spatulées, dentées en scie, ciliées; tige nue; involucre de la longueur des têtes de fleurs.

PENTANDRIA DIGYNIA. 331

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b, e*, Corolla. *d, c, f*, Calix cum pistillo.

562. Tabula 186. PHYLLIS.

1. PHYLLIS *nobla*.

Ph. foliis lanceolatis, terno-verticillatis; stipulis dentatis; corymbis axillaribus, oppositis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Corolla. *c, d*, Eadem aperta. *e*, Pistillum. *f*, Pars corymbi. *g*, Capsula. *h*, Eadem dehiscens. *i*, Eadem transversè secta. *l, m*, Semen. *n*, Perispermum transversè sectum. *o*, Embryo in perispermò.

563. Tab. 186. COPROSMA. (*Vid. tab. 854.*)

564. Tabula 187. CUSSONIA.

1. CUSSONIA *thyrsiflora*.

C. foliis quinatis; foliolis simplicibus, cuneatis ternatisque, apice serratis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus florum. *b*, Flos segregatus, non apertus. *c*, Petalum. *d*, Calix. *e*, Pistillum. *f*, Folium superius. *g*, Folium inferius.

UMBELLIFERÆ.

565. Tabula 187. ERYNGIUM.

1. ERYNGIUM *campestre*.

E. foliis amplexicaulibus, pinnato-lacinatis; radicalibus petiolatis, ternatis; caule supernè ramosissimo; capitulis plurimis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Fructus integer. *c*, Pistillum. *d*, Idem transversè sectus. *e, f*, Perispermum. *g*, Situs embryonis ad apicem perispermii. *h*, Embryo. *i*, Ramulus floridus. *l*, Folium; *m*, Stamina in flore. *n*, Petalum.

2. ERYNGIUM *nudicaule*.

E. foliis radicalibus oblongo-spathulatis, serratis ciliatisque; caule nudo; involucri longitudine capitulorum.

## 332 PENTANDRIE DIGYNIE.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Plante entière, de grandeur naturelle.

566. Planche 188. HYDROCOTLE.

1. HYDROCOTLE *commune*. Dict. n° 1.  
H. feuilles peltées; ombelles à cinq fleurs.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante de grandeur naturelle. *b*, Corolle. *c*, Fruit. *d*, Bord des semences.

2. HYDROCOTLE *d'Asie*. Dict. n° 4.  
H. feuilles en forme de rein, à crénelures égales.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Ombelle entière, à trois fleurs. *b*, Fruit grossi. *c*, Le même coupé transversalement. *d*, Semence dépouillée de son écorce, ou périsperme. *e*, Embryon dans sa situation naturelle.

3. HYDROCOTLE *effilée*. Dict. n° 14.  
H. presque glabre; feuilles filiformes, alongées, droites, canaliculées; ombelles latérales.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Portion supérieure de la tige avec une fleur séparée.

4. HYDROCOTLE *à feuilles de sanicle*. Dict. n° 10.  
H. feuilles ternées, presque palmées; les lobes crénelés; les latéraux partagés en deux; ombelle composée.

*Explication des figures.*

*Fig. 4. a*, Fleur séparée; un rayon de l'ombelle soutenant une ombellule.

5. HYDROCOTLE *blanchâtre*. Dict. n° 17.  
H. tomenteuse; feuilles en forme de coin, ovales, rétusées, à sept dents.

*Explication des figures.*

*Fig. 5. a, a*, Fruit. *b, b*, Semences. *c*, Une semence coupée transversalement. *d*, La même dépouillée de son écorce, ou le périsperme. *e*, Fleur entière, séparée. *f*, Portion supérieure de la tige. *g, g*, Fleur séparée.

567. Planche 189. AZORELLE.

1. AZORELLE *filamenteuse*. Dict. n° 1.

## PENTANDRIA DIGYNIA.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*. Planta integra, magnitudine naturali.

566. Tabula 188. HYDROCOTYLE.

1. HYDROCOTYLE *vulgaris*.  
H. foliis peltatis; umbellis quinquefloris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta magnitudine naturali. *b*, Corolla. *c*, Fructus. *d*, Margo seminum.

2. HYDROCOTYLE *asiatica*.  
H. foliis reniformibus, æqualiter crenatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Umbella integra, triflora. *b*, Fructus auctus. *c*, Idem transversè sectus. *d*, Semen decorticatum seu perispermum. *e*, Embryo in situ naturali.

3. HYDROCOTYLE *virgata*.  
H. subglabra; foliis filiformibus, longis, canaliculatis, erectis; umbellis lateralibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Pars superior plantæ, cum flore segregato.

4. HYDROCOTYLE *saniculæfolia*.  
H. foliis ternatis, subpalmatis; lobis crenatis; lateralibus bipartitis; umbellâ compositâ.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 4. a*, Flos separatus; radius umbellæ cum umbellulâ.

5. HYDROCOTYLE *solandra*.  
H. tomentosa; foliis cuneiformibus, ovatis, retusis, septemdentatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 5. a, a*, Fructus. *b, b*, Semina. *c*, Eadem transversè secta. *d*, Semen decorticatum seu perispermum. *e*, Flos segregatus. *f*, Pars superior plantæ. *g, g*, Folium segregatum.

567. Tabula 189. AZORELLA.

1. AZORELLA *filamentosa*.

PENTANDRIE DIGYNIE.

A. ombellifère; feuilles pétiolées, oblongues, en forme de nacelle; gaine des pétioles frangée.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Plante entière de grandeur naturelle. *A*, La même grossie. *b*, *b*, Fruit pédonculé. *c*, Le même coupé transversalement. *d*, *d*, Gaine des feuilles inférieures. *e*, Gaine des feuilles supérieures. *f*, Pétioles frangés.

2. AZORELLE à trois pointes. Dict. n° 2.  
A. feuilles trifides; les pétioles nus.

Explication des figures.

Fig. 2. Plante entière.

Fig. 4. *b*, Fruit. *c*, Le même coupé transversalement. *d*, *e*, Semences. *f*, Périsperme avec la situation de l'embryon. *g*, Embryon séparé. *h*, Feuille séparée et grossie.

Fig. 3. La même, variéé *β*.

568. Planche 189. BUPLEVRE.

1. BUPLEVRE *perce-feuille*. Dict. n° 1.  
B. point d'involucre universel; feuilles perfoliées.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *b*, Fleur entière. *c*, Calice séparé. *d*, *d*, Fruit entier. *e*, Le même coupé transversalement. *f*, *g*, Les semences séparées. *h*, Périsperme avec la situation de l'embryon. *i*, Embryon séparé.

2. BUPLEVRE à feuilles de gramin. Dict. Suppl. n° 18.  
B. involucre presque à trois feuilles; involucre à sept folioles; les feuilles radicales linéaires; Hampés à une seule feuille.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Plante entière. *b*, Fleur ouverte. *c*, La même fermée avec l'ovaire. *d*, *d*, Ovaire séparé. *e*, Le style et les stigmates.

569. Planche 190. ZOACANTHE.

1. ZOACANTHE *hétérophylle*. Dict. n° 1.  
Z. feuilles ailées; folioles des feuilles radicales ovales, dentées, incisées; celles des feuilles caulinaires aiguës.

PENTANDRIA DIGYNIA. 353

A. umbellifera; foliis petiolatis, oblongis, cymbiformibus; vaginis petiolorum fimbriatis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta integra magnitudine naturali. *A*, Eadem aucta. *b*, *b*, Fructus pedunculatus. *c*, Idem transversè sectus. *d*, *d*, Vagina foliorum inferiorum. *e*, Eadem foliorum superiorum. *f*, Petioli fimbriati.

2. AZORELLA *tricuspidata*.  
A. foliis trifidis; petiolis nudis. (*Chamitis*, Gærtn.)  
*HYDROCOTYLE gummifera*. Dict. var. *α*.

Explicatio iconum.

Fig. 2. Planta integra.

Fig. 4. *b*, Fructus. *c*, Idem transversè sectus. *d*, *e*, Semina. *f*, Perispermum cum situ embryonis. *g*, Embryo separatus. *h*, Folium segregatum et auctum.

Fig. 3. Eadem, var. *β*.

568. Tabula 189. BUPLEVRUM.

1. BUPLEVRUM *rotundifolium*.  
B. involucri universalibus nullis; foliis perfoliatis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior plantæ florida. *b*, Flos integer. *c*, Calix separatus. *d*, *d*, Fructus integer. *e*, Idem transversè sectus. *f*, *g*, Semina soluta. *h*, Perispermum cum situ embryonis. *i*, Embryo separatus.

2. BUPLEVRUM *geminifolium*.

B. involucellis heptaphyllis, universali subtriphyllo; foliis radicalibus linearibus; scapis monophyllis.  
*B. petraum*, Lam. Dict. n° 3, non Linn.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta integra. *b*, Flos apertus. *c*, Idem clausus, cum gennine. *d*, *d*, Germen separatum. *e*, Stylus cum stigmatibus.

569. Tabula 190. EXOACANTHA.

1. EXOACANTHA *heterophylla*.  
E. foliis pinnatis; foliolis radicalibus ovatis, dentatis, incis; caulinis lanceolatis, acutis.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur vue par-devant. *b*, Fleur vue par-derrière. *c*, Pétale vu en dedans. *d*, Ovaire chargé des étamines et du pistil. *e*, Le même avec le pistil seul. *f*, Étamine séparée. *g*, Feuilles radicales. *h*, Feuilles supérieures. *i*, Portion supérieure et fleurie de la tige.

570. Planche 190. ÉCHINOPHORE.

1. ÉCHINOPHORE *épineuse*. Dict. n° 1.  
E. foliis subulées, épineuses, très-entières.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Échinophore épineuse. *c*, Umbellule. *d, e*, Involucré partiel. *f*, Fruit. *g*, Semence.

2. ÉCHINOPHORE *à feuilles menues*. Dict. n° 2.  
E. feuilles radicales amples, trois fois ailées; folioles incisées, non épineuses; ombelles petites, presque à cinq divisions.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Feuille inférieure. *b*, Partie supérieure de la tige. *c, d*, Umbelle avec les involucre, de grandeur naturelle et grossie.

571. Planche 191. SANICLE.

1. SANICLE *d'Europe*. Dict. n° 1.  
S. feuilles radicales simples; toutes les fleurs sessiles.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Corolle grossie. *b*, Pétale séparé. *c*, Calice avec le pistil. *d*, Calice séparé. *e*, Fruit. *f, g*, Semences. *h*, Partie supérieure de la tige.

2. A. SANICLE *de Maryland*. Dict. n° 3.  
S. les fleurs mâles pédonculées; les hermaphrodites sessiles.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a, a*, Fruit grossi. *b, b*, Le même coupé transversalement. *c, c, d, d*, Semences dépouillées de leur écorce. *e*, Situation de l'embryon à la partie supérieure du périsperme.

572. Planche 191. ASTRANCE.

1. ASTRANCE *à feuilles larges*. Dict. n° 1.  
A. feuilles à cinq lobes; les lobes trifides.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos anticè visus. *b*, Idem posticè visus. *c*, Petalum internè visum. *d*, Germen cum staminibus et pistillo. *e*, Germen cum pistillo. *f*, Stamen separatum. *g*, Folia radicalia. *h*, Folia superiora. *i*, Pars superior plantæ floridæ.

570. Tabula 190. ECHINOPHORA.

1. ECHINOPHORA *spinosa*.  
E. foliolis subulato-spinosis, integerrimis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Echinophora spinosa. *c*, Umbellula. *d, e*, Involucrum partiale. *f*, Fructus. *g*, Semen.

2. ECHINOPHORA *tenuifolia*.

E. foliis radicalibus amplis, tripinnatis; foliolis incisis, inermibus; umbellis parvis, subquinquefidis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Folium inferius. *b*, Pars superior plantæ. *c, d*, Umbella cum involucri, magnitudine naturali et aucta.

571. Tabula 191. SANICULA.

1. SANICULA *europæa*.  
S. foliis radicalibus simplicibus; flosculis omnibus sessilibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Corolla aucta. *b*, Petalum separatum. *c*, Calix cum pistillo. *d*, Calix segregatus. *e*, Fructus. *f, g*, Semina. *h*, Pars superior plantæ.

2. A. SANICULA *marylandica*.  
S. flosculis masculis pedunculatis, hermaphroditis sessilibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a, a*, Fructus auctus. *b, b*, Idem transversè sectus. *c, c, d, d*, Semina decorticata. *e*, Situs embryonis in supremâ parte perispermii.

572. Tabula 191. ASTRANTIA.

1. ASTRANTIA *major*.  
A. foliis quinquelobis; lobis trifidis.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure de la plante. *b*, Fleur entière. *c*, Pétale. *d*, Calice avec les stigmates. *e*, Calice séparé. *f, f, g, g*, Fruit vu sous différents aspects. *i*, Le même coupé transversalement. *l*, Semence. *m*, La même grossie avec l'embryon. *n*, Embryon séparé.

2. ASTRANCE à feuilles étroites. Dict. n° 2.  
A. feuilles digitées et dentées.

573. Planche 192. CAUCALIDE.

1. CAUCALIDE à grandes fleurs. Dict. n° 1.  
C. ombelles planes; les pétales extérieurs très-grands; involucre presque à cinq folioles.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a, a, b, b*, Fruit. *c*, Le même coupé transversalement. *d, d*, Semence. *e, f, f*, La même dépouillée. *g, g*, Embryon séparé. *h*, Portion supérieure de la plante.

2. CAUCALIDE à petites fleurs. Dict. n° 4, et Suppl. Observ.  
C. involucre universel nul; les ombelles petites, bifides ou trifides; fruits cylindriques, hérissés de toutes parts.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Portion supérieure de la plante. *b, b*, Fruit. *c, c*, Semences séparées. *d*, Fruit coupé transversalement.

574. Planche 192. CAROTTE.

1. CAROTTE commune. Dict. n° 1.  
C. involucre ailés; découpures des feuilles étroites, linéaires, aiguës.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Partie supérieure de la plante avec l'ombelle étalée. *a*, Ombelle resserrée après la floraison. *b*, Corolle. *c*, Pétale. *d*, Calice. *e, f, g, g*, Fruit vu sous différents aspects. *h*, Le même coupé transversalement. *i, l*, Semences dépouillées. *m*, Semence avec la position de l'embryon. *n*, Embryon séparé.

2. CAROTTE à feuilles de cumin. Dict. Suppl. n° 18.  
C. feuilles presque à trois divisions; les découpures glabres, linéaires, très-longues; les ombelles peu garnies; tige droite.

575. Planche 193. TORDYLE.

1. TORDYLE de Syrie. Dict. n° 1.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior plantæ. *b*, Flos integer. *c*, Petalum. *d*, Calix cum stigmatibus. *e*, Calix segregatus. *f, f, g, h*, Fructus sub diversâ facie. *i*, Idem transversè sectus. *l*, Semen. *m*, Idem auctum cum embryone. *n*, Embryo solutus.

2. ASTRANTIA minor.  
A. foliis digitatis, serratis.

573. Tabula 192. CAUCALIS.

1. CAUCALIS grandiflora.  
C. umbellis planis; petalis exterioribus maximis; involucris subpentaphyllis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a, a, b, b*, Fructus. *c*, Idem transversè sectus. *d, d*, Semen. *e, f, f*, Idem denudatum. *g, g*, Embryo solutus. *h*, Pars superior plantæ.

2. CAUCALIS parviflora.

C. involucre universali nullo; umbellis parvis, bifidis et trifidis; fructibus teretibus, undique hispidis.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars superior plantæ. *b, b*, Fructus. *c*, Semina disjuncta. *d*, Fructus transversè sectus.

574. Tabula 192. DAUCUS.

1. DAUCUS carota.  
D. involucris pinnatis; laciniis foliorum angustolincaribus, acutis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior plantæ cum umbellâ expansâ. *a*, Umbella contracta post anthesim. *b*, Corolla. *c*, Petalum. *d*, Calix. *e, f, g, g*, Fructus sub diversâ facie. *h*, Idem transversè sectus. *i, l*, Semina decorticata. *m*, Semen cum situ embryonis. *n*, Embryo separatus.

2. DAUCUS cuminoides.

D. foliis subtripartitis; laciniis linearibus, longissimis, glabris; umbellis paucifloris; caule erecto, humili.

575. Tabula 193. TORDYLIUM.

1. TORDYLIUM syriacum.

## 356 PENTANDRIE DIGYNIE.

T. feuilles arrondies, inégalement crénelées; involucres beaucoup plus longs que l'ombelle.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure de la plante. *b*, Fruit. *c, d, f*, Le même partagé. *e*, Le même coupé transversalement. *g, h*, Semence dépouillée. *i*, Périsperme avec la portion de l'embryon. *l*, Embryon.

## 2. TORDYLE d'Égypte. Dict. n° 8.

T. semences du disque urcéolées; feuilles ailées; folioles pinnatifides.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion supérieure de la plante; une fleur solitaire. *b*, Fruit de la circonférence partagé en deux. *c, d*, Semences du centre. *e, f*, Semence de la circonférence dépouillée et grossie.

## 576. Planche 193. ARTÉDIE.

## 1. ARTÉDIE écailleuse. Dict. n° 1.

A. semences en forme d'écaille; folioles nombreuses, capillaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Tigé et feuilles. *b*, Umbelle universelle. *c*, Involucrum universel. *d*, Fleur séparée et entière. *e*, Etamines et pistils sans la corolle. *f*, Etamine séparée. *g*, Umbellule avec son involucre. *h, i*, Fruit. *l*, Le même coupé transversalement. *m*, Semences dépouillées. *n*, Périsperme avec la portion de l'embryon.

## 577. Planche 193. AMMI.

## 1. AMMI commun. Dict n° 1.

A. feuilles inférieures ailées, lancéolées, dentées en scie; les supérieures multifides, linéaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, Fruit. *c*, Le même grossi et coupé transversalement. *d, e, f*, Semences dépouillées. *g*, Périsperme avec la portion de l'embryon. *h*, Embryon dégagé. *i*, Portion supérieure de la plante avec les feuilles supérieures. *l*, Feuille inférieure.

## 578. Planche 194. BUBON.

## 1. BUBON de Macédoine. Dict. n° 1.

B. feuilles ovales, rhomboïdales, crénelées; ombelles très-nombreuses.

## PENTANDRIA DIGYNIA.

T. foliis subrotundo-lobatis, inæqualiter crenatis; involucris umbellâ multò longioribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior plantæ. *b*, Fructus. *c, d, f*, Idem bipartitus. *e*, Idem transversè sectus. *g, h*, Semen denudatum. *i*, Perispermum cum situ embryonis. *l*, Embryo.

## 2. TORDYLIUM ægyptiacum.

T. seminibus disci urceolatis; foliis pinnatis; foliolis pinnatifidis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars superior plantæ; flos solitarius. *b*, Fructus bipartitus radii. *c, d*, Semina disci. *e, f*, Semen radii denudatum et auctum.

## 576. Tabula 193. ARTEDIA.

## 1. ARTEDIA squamata.

A. seminibus squamatis; foliolis numerosis, capillaceis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Caulis et folia. *b*, Umbella universalis. *c*, Involucrum universale. *d*, Flos segregatus integer. *e*, Stamina cum pistillis demptâ corollâ. *f*, Stamen separatum. *g*, Umbella cum involucello. *h, i*, Fructus. *l*, Idem transversè sectus. *m*, Semina denudata. *n*, Perispermum cum situ embryonis.

## 577. Tabula 193. AMMI.

## 1. AMMI majus.

A. foliis inferioribus pinnatis, lanceolatis, serratis; superioribus multifidis, linearibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Fructus. *c*, Idem auctus et transversè sectus. *d, e, f*, Semina denudata. *g*, Perispermum cum situ embryonis. *h*, Embryo solutus. *i*, Pars superior plantæ cum foliis superioribus. *l*, Folium inferius.

## 578. Tabula 194. BUBON.

## 1. BUBON macedonicum.

B. foliis rhombéo-ovatis, crenatis; umbellis numerosissimis.

*Explication*



## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion de la plante fleurie. *b*, Feuille séparée. *c*, *d*, *e*, *f*, Fruit sous divers aspects. *g*, Le même grossi, coupé transversalement. *h*, *i*, Semences dépouillées. *l*, Périsperme avec la position de l'embryon. *m*, Embryon séparé.

## 579. Planche 194. CUMIN.

1. CUMIN *officinal*. Dict. n° 1.  
C. feuilles lâches, finement découpées, capillaires, presque trifides à leur sommet.

## Explication des figures.

Fig. 1. *b*, Fleur entière. *c*, Corolle séparée. *d*, Umbelle avec les involucre. *e*, Fruit partagé en deux. *f*, *f*, *g*, Le même considéré sous divers aspects. *h*, Le même coupé transversalement. *i*, *l*, Semence dépouillée. *m*, Périsperme avec la position de l'embryon.

## 580. Planche 194. ATHAMANTE.

1. ATHAMANTE *de Sibérie*. Dict. n° 1, et Suppl. Observ.  
A. feuilles simplement ailées, incisées, anguleuses.
2. ATHAMANTE *de Crète*. Dict. n° 3.  
A. folioles planes, linéaires, hérissées; pétales bifides; semences oblongues, hérissées.

## Explication des figures.

Fig. 1 et 2. *a*, Un fruit de grandeur naturelle et grossi. *b*, Le même coupé transversalement. *c*, Le même partagé en deux. *d*, *e*, Semences. *f*, Une semence dépouillée. *g*, Périsperme avec la position de l'embryon. *h*, Portion supérieure de la plante.

## 581. Planche 195. CIGUË.

1. CIGUË *ordinaire*. Dict. n° 1.  
C. tige tachetée à sa base; côtes des semences crénelées.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Corolle. *b*, Pétale. *c*, *d*, Fruit. *e*, Le même coupé transversalement. *f*, Semence. *g*, Périsperme avec la position de l'embryon. *h*, Embryon dégagé. *i*, Umbelle avec son involucre. *l*, Feuille séparée.

2. CIGUË *d'Afrique*. Dict. n° 3.  
C. feuilles glauques, deux fois ailées; les pé-  
Botanique. Tome II.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars florida plantæ. *b*, Folium separatum. *c*, *d*, *e*, *f*, Fructus sub diversâ facie. *g*, Idem auctus, transversè sectus. *h*, *i*, Semina denudata. *l*, Perispermum cum situ embryonis. *m*, Embryo separatus.

## 579. Tabula 194. CUMINUM.

1. CUMINUM *cyminum*.  
C. foliis tenuissimè divisis, laxis, apice subtrifidis, capillaribus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *b*, Flos integer. *c*, Corolla segregata. *d*, Umbella cum involucri. *e*, Fructus bipartitus. *f*, *f*, *g*, Idem conspectus sub diversâ facie. *h*, Idem transversè sectus. *i*, *l*, Semen denudatum. *m*, Perispermum cum situ embryonis.

## 580. Tabula 194. ATHAMANTHA.

1. ATHAMANTA *sibirica*.  
A. foliis simpliciter pinnatis, inciso-angulatis.
2. ATHAMANTA *cretensis*.  
A. foliolis linearibus planis, hirsutis; petalis bipartitis; seminibus oblongis, hirsutis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1 et 2. *a*, Fructus magnitudine naturali et auctus. *b*, Idem transversè sectus. *c*, Idem bipartitus. *d*, *e*, Semina. *f*, Semen denudatum. *g*, Perispermum cum situ embryonis. *h*, Pars superior plantæ.

## 581. Tabula 195. CICUTA.

1. CICUTA *major*.  
C. caule basi maculato; sulcis seminum crenatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Corolla. *b*, Petalum. *c*, *d*, Fructus. *e*, Idem transversè sectus. *f*, Semen. *g*, Perispermum cum situ embryonis. *h*, Embryo solutus. *i*, Umbella cum involucri. *l*, Folium separatum.

2. CICUTA *africana*.  
C. foliis bipinnatis, glaucis; periolis pe-

rioles et pédoncules lisses; semences dentées, hérissonnées.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Umbellule. *b*, Fruit. *c*, Le même coupé transversalement. *d*, *e*, *f*, Semences. *g*, Périsperme avec la position de l'embryon. *h*, Embryon dégagé. *i*, Portion supérieure de la plante. *l*, Feuille séparée.

582. Planche 195. CÏCUTAIRE.

1. CÏCUTAIRE *aquatique*. Dict. n° 1.  
C. feuilles doublement ailées; folioles dentées en scie; involuclles plus longs que l'ombelle.
2. CÏCUTAIRE *maculée*. Dict. n° 2.  
C. feuilles deux fois ailées; folioles dentées en scie; involuclles plus courts que l'ombelle.

583. Planche 196. ÆTHUSE.

1. ÆTHUSE à *feuilles de persil*. Dict. n° 1.  
Æ. toutes les feuilles semblables; involuclles partiels d'un seul côté et pendans.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Umbelle universelle. *b*, Feuille séparée. *c*, *c*, Fruit. *d*, Le même grossi et coupé transversalement. *f*, Semences grossies. *i*, Semence dépouillée. *g*, Périsperme avec la position de l'embryon. *h*, Embryon dégagé.

584. Planche 196. PERSIL.

1. PERSIL *commun*. Dict. n° 1.  
P. feuilles caulinaires linéaires; involuclles très-petits.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, a, b*, Fruit. *c*, Le même coupé transversalement. *d*, *e*, Semences. *f*, Périsperme avec la position de l'embryon. *e*, Embryon dégagé. *h*, Umbelle universelle. *i*, Corolle. *l*, Feuille séparée.

2. PERSIL *odorant*. Dict. n° 2.  
P. feuilles caulinaires cunéiformes; ombelles sessiles.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a, b*, Fruit. *c*, Le même coupé transversalement. *d*, *e*, Semences dépouillées. *f*, Périsperme avec la position de l'embryon. *g*, Embryon séparé.

585. Planche 196. CORIANDRE.

1. CORIANDRE *cultivée*. Dict. n° 1.  
C. fruit globuleux.

dunculisque levibus; seminibus dentato-muricatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Umbellula. *b*, Fructus. *c*, Idem transversè sectus. *d*, *e*, *f*, Semina. *g*, Perispermum cum situ embryonis. *h*, Embryo solutus. *i*, Pars superior plantæ. *l*, Folium separatum.

582. Tabula 195. CÏCUTARIA.

1. CÏCUTARIA *aquatica*.  
C. foliis duplicato-pinnatis; foliolis serratis; involuclis umbellâ longioribus.
2. CÏCUTARIA *maculata*.  
C. foliis duplicato-pinnatis; foliolis serratis; involuclis umbellâ brevioribus.

583. Tabula 196. ÆTHUSA.

1. ÆTHUSA *cynapium*.  
Æ. foliis omnibus conformibus; involuclis dimidiatis, pendulis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Umbella universalis. *b*, Folium separatum. *c*, *c*, Fructus. *d*, Idem auctus et transversè sectus. *e*, *f*, Semina aucta. *i*, Semen decorticatum. *g*, Perispermum cum situ embryonis. *h*, Embryo segregatus.

584. Tabula 196. APIUM.

1. APIUM *petroselinum*.  
A. foliis caulinis linearibus; involuclis minutis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, a, b*, Fructus. *c*, Idem transversè sectus. *d*, *e*, Semina. *f*, Perispermum cum situ embryonis. *g*, Embryo solutus. *h*, Umbella universalis. *i*, Corolla. *l*, Folium separatum.

2. APIUM *graveolens*.  
A. foliis caulinis cuneiformibus; umbellis sessilibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a, b*, Fructus. *c*, Idem transversè sectus. *d*, *e*, Semina denudata. *f*, Perispermum cum situ embryonis. *g*, Embryo segregatus.

585. Tabula 196. CORIANDRUM.

1. CORIANDRUM *sativum*.  
C. fructibus globosis.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Ombelle avec les feuilles supérieures. *b*, Feuille inférieure. *c*, Corolle. *d*, Pétale. *e, e*, Fruit. *f*, Le même coupé longitudinalement. *g*, Le même coupé transversalement. *h, i*, Semences dépouillées. *l*, Périsperme avec la position de l'embryon. *m*, Embryon dégagé.

2. CORIANDRE *didyme*. Dict. n° 2.  
C. fruits à deux lobes.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion supérieure de la plante avec les fruits. *b*, Feuille séparée.

586. Planche 197. BACILLE.

1. BACILLE *maritime*. Dict. n° 1.  
B. folioles lancéolées, charnues.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Corolle. *b*, Pétale. *c*, Calice avec l'ovaire. *d*, Fruit. *e*, Le même divisé en deux. *f, g*, Semences. *h*, Portion supérieure de la plante. *i*, Feuille séparée.

587. Planche 197. TERRE-NOIX.

1. TERRE-NOIX à *collerettes*. Dict. n° 1.  
T. feuilles uniformes; involucre à plusieurs folioles.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Corolle. *b*, Pétale. *c*, Calice. *d, d, e, e*, Fruits sous divers aspects. *f*, Semence. *g*, Ombelle universelle. *h*, Feuille séparée. *i*, Racine. *l*, La même coupée transversalement.

583. Planche 197. BERLE.

1. BERLE à *feuilles larges*. Dict. n° 1.  
B. feuilles ailées; ombelles terminales.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Corolle. *b*, Pétale. *c*, Calice. *d, d*, Fruit. *e*, Le même partagé en deux. *f*, Ombelle universelle. *g*, Feuille séparée.

2. BERLE *des potagers*. Dict. n° 4.  
B. feuilles ailées; fleurs ternées.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion supérieure de la plante avec les ombelles. *b*, Feuille séparée. *c*, Fruit. *d*, Le même

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Umbella cum foliis superioribus. *b*, Folium inferius. *c*, Corolla. *d*, Petalum. *e, e*, Fructus *f*, Idem longitudinaliter divisus. *g*, Idem transversè sectus. *h, i*, Semina denudata. *l*, Perispermum cum situ embryonis. *m*, Embryo solutus.

2. CORIANDRUM *testiculatum*.  
C. fructibus didymis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars superior plantæ cum fructibus. *b*, Folium separatum.

586. Tabula 197. CRITHMUM.

1. CRITHMUM *maritimum*.  
C. foliis lanceolatis, carnosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Corolla. *b*, Petalum. *c*, Calix cum germine. *d*, Fructus. *e*, Idem bipartibilis. *f, g*, Semina. *h*, Pars superior plantæ. *i*, Folium separatum.

587. Tabula 197. BUNIUM.

1. BUNIUM *bulbocastanum*.  
B. foliis uniformibus; involucre polyphylo.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Corolla. *b*, Petalum. *c*, Calix. *d, d, e, e*, Fructus sub diversâ facie. *f*, Semen. *g*, Umbella universalis. *h*, Folium separatum. *i*, Radix. *l*, Eadem transversè secta.

588. Tabula 197. SIUM.

1. SIUM *latifolium*.  
S. foliis pinnatis; umbellâ terminali.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Corolla. *b*, Petalum. *c*, Calix. *d, d*, Fructus. *e*, Idem bipartibilis. *f*, Umbella universalis. *g*, Folium separatum.

2. SIUM *sisarum*.  
S. foliis pinnatis; floralibus ternatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars superior plantæ cum umbellis. *b*, Folium segregatum. *c*, Fructus. *d*, Idem transversè sectus.

340 PENTANDRIE DIGYNIE.

coupé transversalement. *e*, Périsperme avec la position de l'embryon. *f*, Embryon séparé.

589. Planche 198. ANGÉLIQUE.

1. ANGÉLIQUE *des jardins*. Dict. n° 1.  
A. feuilles doublement ailées; folioles ovales-lanceolées, lobées, dentées en scie.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Umbelle universelle. *b*, Feuille séparée. *c*, *d*, Fruit. *e*, Le même coupé transversalement. *f*, *g*, Semences dépouillées. *h*, Périsperme avec la position de l'embryon. *i*, Embryon dégagé.

590. Planche 198. LIVÊCHE.

1. LIVÊCHE *cicutaire*. Dict. n° 1.  
L. feuilles plusieurs fois ailées; folioles incisées en aile, acuminées; les ombelles arrondies.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Umbelle universelle. *b*, Feuille séparée. *c*, Corolle. *d*, Pétale. *e*, Fruit. *f*, Le même partagé. *g*, Le même coupé transversalement. *h*, *i*, Semences. *l*, Périsperme avec la position de l'embryon. *m*, Embryon séparé.

591. Planche 199. IMPÉRATEUR.

1. IMPÉRATEUR *des montagnes*. Dict. n° 1.  
I. feuilles presque trois fois ternées; folioles larges, lobées, dentées en scie.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Corolle. *c*, Pétale. *d*, Ovaire avec les pistils. *e*, Umbelle avec la portion supérieure de la tige. *f*, Feuilles séparées. *g, g*, Fruit. *h*, Le même coupé transversalement. *i*, Semence dépouillée. *m*, Périsperme avec la position de l'embryon. *n*, Embryon séparé.

2. IMPÉRATEUR *sauvage*. Dict. n° 2.  
I. feuilles deux fois ailées; folioles ovales-lanceolées, dentées en scie.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Feuille séparée. *b*, Umbelle. *c, d*, Fruit.

592. Planche 199. LASER.

1. LASER *trifurqué*. Dict. n° 3.  
L. folioles cuneiformes et fourchues.

PENTANDRIA DIGYNIA.

*e*, Perispermum cum situ embryonis. *f*, Embryo segregatus.

589. Tabula 198. ANGELICA.

1. ANGELICA *archangelica*.  
A. foliis duplicato-pinnatis; foliolis ovato-lanceolatis, serratis, lobatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Umbellæ universales. *b*, Folium separatum. *c, d*, Fructus. *e*, Idem transversè sectus. *f, g*, Semina denudata. *h*, Perispermum cum situ embryonis. *i*, Embryo segregatus.

590. Tabula 198. LIGUSTICUM.

1. LIGUSTICUM *peloponense*.  
L. foliis multiplicato-pinnatis; foliolis pinnatim incisiss, acuminatis; umbellis subrotundis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Umbella universalis. *b*, Folium separatum. *c*, Corolla. *d*, Petalum. *e*, Fructus. *f*, Idem divisus. *g*, Idem transversè sectus. *h, i*, Semina. *l*, Perispermum cum situ embryonis. *m*, Embryo segregatus.

591. Tabula 199. IMPERATORIA.

1. IMPERATORIA *ostruthium*.  
I. foliis subtriterminatis; foliolis latis, serratis, lobatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Corolla. *c*, Petalum. *d*, Germen cum pistillis. *e*, Umbella cum parte superiore caulis. *f*, Folium separatum. *g, g*, Fructus. *h*, Idem transversè sectus. *i*, Idem longitudinaliter divisus. *l*, Semen denudatum. *m*, Perispermum cum situ embryonis. *n*, Embryo segregatus.

2. IMPERATORIA *silvestris*.  
I. foliis bipinnatis; foliolis ovato-lanceolatis, serratis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Folium separatum. *b*, Umbella. *c, d*, Fructus.

592. Tabula 199. LASERPITIUM.

1. LASERPITIUM *gallicum*.  
L. foliolis cuneiformibus, furcatis.

PENTANDRIE DIGYNIE.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Corolle. *b*, Pétale. *c*, Calice. *d*, *e*, Portion supérieure de la tige avec l'ombelle en fruit. *i*, Le même coupé transversalement. *l*, *m*, Semences dépouillées. *n*, Périsperme avec la position de l'embryon. *o*, Fruit du laser, d'après Tournefort. Tab. 172.

593. Planche 200. SÉLIN.

1. SÉLIN des marais. Dict. n° 2.

S. tige roide; racine fusiforme, à peine divisée; rayons de l'ombelle hispides.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Feuille séparée. *b*, Portion supérieure de la tige avec les ombelles. *c*, Fruit.

2. SÉLIN glauque. Dict. n° 7.

S. folioles ailées, sur deux rangs en croix, incisées, anguleuses; semences nues.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Portion supérieure de la tige avec l'ombelle. *b*, Feuille séparée. *c*, Corolle. *d*, *e*, Fruit. *f*, Le même coupé transversalement. *g*, *h*, Semences dépouillées. *i*, Périsperme avec la position de l'embryon. *l*, embryon dégage.

594. Planche 200. BERCE.

1. BERCE brancursine. Dict. n° 1.

B. feuilles ailées; folioles élargies, lobées, vertes à leur partie supérieure.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, *b*, Portion supérieure de la tige avec l'ombelle. *c*, *e*, Corolle. *d*, Pétale. *e*, Calice. *f*, *g*, Fruit, divisé en *g*, *h*, Semence dépouillée.

2. BERCE à larges feuilles. Dict. n° 4.

B. feuilles ailées; cinq folioles, les intermédiaires sessiles; fleurs radiées.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, *b*, Fruit. *c*, Le même coupé transversalement. *d*, Le même coupé longitudinalement. *e*, Périsperme avec la position de l'embryon. *f*, Feuille séparée.

595. Planche 201. CERFEUIL.

1. CERFEUIL cultivé. Dict. n° 10.

PENTANDRIA DIGYNIA. 341

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Corolla. *b*, Petalum. *c*, Calix. *d*, *e*, Pars superior caulis cum umbellâ fructiferâ. *f*, Folium separatum. *g*, *h*, Fructus. *i*, Idem transversè sectus. *l*, *m*, Semina decorticata. *n*, Perispermum cum situ embryonis. *o*, Fructus laserpitii ex Tournef. Tab. 172.

593. Tabula 200. SELINUM.

1. SELINUM palustre.

S. caule striato; radice fusiformi, subdivisâ; radiis umbellæ hispidis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Folium separatum. *b*, Pars superior caulis cum umbellis. *c*, Fructus.

2. SELINUM glaucum.

S. foliolis pinnatis, decussatis, inciso-angularis; seminibus nudis.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars superior caulis cum umbellâ. *b*, Folium segregatum. *c*, Corolla. *d*, *e*, Fructus. *f*, Idem transversè sectus. *g*, *h*, Semina denudata. *i*, Perispermum cum situ embryonis. *l*, Embryo solutus.

594. Tabula 200. HERACLEUM.

1. HERACLEUM sphondylium.

H. foliis pinnatis; foliolis latis, lobatis, superne viridibus.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, *b*, Pars superior caulis cum umbellâ. *c*, *c*, Corolla. *d*, Petalum. *e*, Calix. *f*, *g*, Fructus, divisus in *g*, *h*, Semen denudatum.

2. HERACLEUM panaces.

H. foliis pinnatis; foliolis quinatis, intermediis sessilibus; floribus radiatis.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, *b*, Fructus. *c*, Idem transversè sectus. *d*, Idem longitudinaliter divisus. *e*, Perispermum cum situ embryonis. *f*, Folium separatum.

595. Tabula 201. CHÆROPHYLLUM.

1. CHÆROPHYLLUM sativum.

342 PENTANDRIE DIGYNIE.

C. semences oblongues, lisses; ombelles presque sessiles, à quatre ou cinq rayons.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, La plante en fleurs. *b, b*, Fruit. *c*, Le même coupé transversalement. *d, e*, Semence dépouillée. *f*, Périsperme avec la position de l'embryon. *g*, Embryon détaché.

2. CERFEUIL *sauvage*. Dict. n° 8.

C. semences lisses; tige striée, renflée à ses articulations; folioles aiguës.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, La plante en fleurs. *b*, Corolle. *c*, Pétale. *d*, Calice avec le pistil. *e, f*, semences.

3. CERFEUIL *musqué*. Dict. n° 1.

C. semences profondément cannelées; feuilles amples, trois fois ailées, molles, un peu tachetées.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Fruit. *b*, Le même coupé transversalement. *c, d*, périsperme avec la position de l'embryon en *d*. *e*, Embryon séparé.

4. CERFEUIL *à fruits jaunes*. Dict. n° 5.

C. tige égale; folioles incisées; semences colorées, cannelées, mutiques.

*Explication des figures.*

*Fig. 4. a, b, c*, Fruits sous divers aspects. *d*, Le même coupé transversalement. *e, f*, Semences dépouillées. *g*, Semence avec la position de l'embryon. *h*, Embryon détaché.

5. CERFEUIL *penché*. Dict. n° 9.

C. tige renflée à ses articulations; folioles ovales, obtuses; ombelles penchées avant la floraison.

*Explication des figures.*

*Fig. 5. a, b*, Fruit partagé *c*, Le même coupé transversalement. *d, e*, Semences dépouillées. *f*, Périsperme avec la position de l'embryon. *g*, Embryon séparé.

6. CERFEUIL *à aiguillettes*. Dict. n° 15.

C. semences un peu velues, à très-long bec.

*Explication des figures.*

*Fig. 6. a*, Plante en fleurs. *b*, Corolle. *c*, Pétale. *d*, Calice avec le pistil. *e, f, g*, Fruit, divisé en *g*. *h*, Le même

PENTANDRIA DIGYNIA.

C. seminibus oblongis, levibus; umbellis subsessilibus, quadri seu quinquefidis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta florida. *b, b*, Fructus. *c*, Idem transversè sectus. *d, e*, Semen decorricatum. *f*, Perispermum cum situ embryonis. *g*, Embryo segregatus.

2. CHÆROPHYLLUM *silvestre*.

C. seminibus levibus; caule striato, geniculis tumido; foliolis acutis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Planta florida. *b*, Corolla. *c*, Petalum. *d*, Calix cum pistillo. *e, f*, Semina.

3. CHÆROPHYLLUM *odoratum*.

C. seminibus profundè sulcatis; foliis amplis, tripinnatis, mollibus, submaculosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Fructus. *b*, Idem transversè sectus. *c, d*, Perispermum cum situ embryonis in *d*. *e*, Embryo segregatus.

4. CHÆROPHYLLUM *aureum*.

C. caule æquali; foliolis incis; seminibus coloratis, sulcatis, muticis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 4. a, b, c*, Fructus sub diversâ facie. *d*, Idem transversè sectus. *e, f*, Semina denudata. *g*, Semen cum situ embryonis. *h*, Embryo segregatus.

5. CHÆROPHYLLUM *temulam*.

C. caule geniculis tumido; foliolis ovatis, obtusis; umbellis ante florescentiam certuis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 5. a, b*, Fructus separabilis. *c*, Idem transversè sectus. *d, e*, Semina decorricata. *f*, Perispermum cum situ embryonis. *g*, Embryo segregatus.

6. CHÆROPHYLLUM *rostratum*.

C. seminis rostro longissimo, subvillosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 6. a*, Planta florida. *b*, Corolla. *c*, Petalum. *d*, Calix cum pistillo. *e, f, g*, Fructus divisus in *g*. *h*, Idem

PENTANDRIE DIGYNIE.

coupé transversalement. *i*, Semence dépouillée. *l*, Périsperme avec la position de l'embryon et l'embryon détaché.

596. Planche 202. SESELI.

1. SESELI *annuel*. Dict. n° 1.  
S. petioles enveloppant les rameaux par une large membrane ventrue, échancrée.

Explication des figures.

Fig. 1. *a, b*, Plante entière et fleurie. *c*, Umbellule. *d, e*, Corolle. *f*, Fruit et semences.

2. SESELI *verticillé*. Dict. n° 4.  
S. folioles filiformes; les radicales presque verticillées, plus courtes; ombellules distinctes; les rayons du centre très-courts.

Explication des figures.

Fig. 2. La plante en fleurs.

3. SESELI *caryi*. Dict. n° 13.  
S. tige rameuse; involucre universel monophylle; involuclles nuls.

Explication des figures.

Fig. 3. *a*, Portion supérieure de la tige. *b*, Feuille séparée. *c*, Corolle. *d*, Pétale. *e*, Pistil. *f*, Fruit, partagé et grossi en *g*, séparé en *h, i*. Le même coupé transversalement. *l, m*, Semence dépouillée. *n*, périsperme avec la position de l'embryon. *o*, Embryon séparé.

597. Planche 203. CENANTHE.

1. CENANTHE *fistuleuse*. Dict. n° 1.  
C. stolonifère; feuilles caulinaires ailées, filiformes, fistuleuses.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Feuille séparée. *b*, Portion supérieure de la tige. *c*, Corolle. *d*, Calice avec le pistil. *e*, Umbellule. *f, g*, Fruit couronné par le calice. *h*, Le même coupé transversalement.

2. CENANTHE *filiforme*. Dict. n° 7.  
C. feuilles simples, filiformes, émoussés; fleurs pédonculées.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Feuilles. *b*, portion supérieure de la tige.

PENTANDRIA DIGYNIA. 343

transversè sectus *i*, Semina decorticata. *l*, Perispermum cum situ embryonis, et embryo segregatus.

596. Tabula 202. SESELI.

1. SESELI *annuum*.  
S. petiolis rameis membranaceis, ventricosis, emarginatis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a, b*, Planta integra et florida. *c*, Umbellula. *d, e*, Corolla. *f*, Fructus et semina.

2. SESELI *verticillatum*.  
S. foliolis filiformibus; radicalibus subverticillatis, brevioribus; umbellulis distinctis; radiis centralibus brevissimis.

Explicatio iconum.

Fig. 2. Planta florida.

3. SESELI *caryi*.  
S. caule ramoso; involucre universali monophyllo, partiali nullo.

Explicatio iconum.

Fig. 3. *a*, Pars superior caulis. *b*, Folium separatum. *c*, Corolla. *d*, Petalum. *e*, Pistillum. *f*, Fructus, divisus et auctus in *g*, separatum in *h, i*. Idem transversè sectus. *l, m*, Semen decorticatum. *n*, Perispermum cum situ embryonis. *o*, Embryo segregatus.

597. Tabula 203. CENANTHE.

1. CENANTHE *fistulosa*.  
C. stolonifera; foliis caulinis pinnatis, filiformibus, fistulosis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. Folium segregatum. *b*, Pars superior caulis. *c*, Corolla. *d*, Calix cum pistillo. *e*, Umbellula. *f, g*, Fructus calice coronatus. *h*, Idem transversè sectus.

2. CENANTHE *filiformis*.  
C. foliis simplicibus, filiformibus, retusis; floribus pedunculatis.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Folia. *b*, Pars superior caulis.

344 PENTANDRIE DIGYNIE.

598. Planche 203. BOUCAGE.

1. BOUCAGE à feuilles de pimprenelle. Dict. n<sup>o</sup> 1.  
B. feuilles ailées; folioles radicales arrondies; les supérieures linéaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Corolle. *b*, Pétale. *c*, Calice. *d*, Fruit. *e, f*, Semences. *g*, Portion supérieure de la tige. *h*, Feuille inférieure.

2. BOUCAGE lacinié. Dict. n<sup>o</sup> 15.  
B. toutes les feuilles ailées; les pinnules multifides; les segments aigus, presque en faucille.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Feuille séparée. *b*, Feuille supérieure de la tige.

599. Planche 204. ANETH.

1. ANETH doux. Dict. n<sup>o</sup> 3.  
A. fruits ovales.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Umbelle et ombellules. *b*, Feuille. *c, c, d*, Fruit vu sous divers aspects. *e, f*, Le même coupé transversalement. *g, h*, Semences dépouillées. *i*, Périsperme avec la position de l'embryon. *l*, Embryon séparé.

2. ANETH puant. Dict. n<sup>o</sup> 1.  
A. fruits comprimés.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. A, a, b*, Fruit. *c*, Le même coupé transversalement. *d, e*, Semence dépouillée. *f*, Périsperme avec la position de l'embryon. *g*, Embryon séparé.

600. Planche 204. MACERON.

1. MACERON commun. Dict. n<sup>o</sup> 1.  
M. feuilles caulinaires ternées; les supérieures opposées; gânes lanugineuses à leur bord.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure de la tige avec les feuilles. *b*, Feuille inférieure. *c*, Corolle. *d*, Pétale. *e*, Fruit. *f*, Le même coupé transversalement. *g, h, i*, Semences dépouillées. *l*, Semence coupée transversalement. *m*, Périsperme avec la position de l'embryon. *n*, Embryon détaché.

PENTANDRIA DIGYNIA.

598. Tabula 203. PIMPINELLA.

1. PIMPINELLA saxifraga.  
P. foliis pinnatis; foliolis radicalibus subrotundis, summis linearibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Corolla. *b*, Petalum. *c*, Calix. *d*, Fructus. *e, f*, Semina. *g*, Pars superior caulis. *h*, Folium inferius.

2. PIMPINELLA dissecta.  
P. foliis omnibus pinnatis; pinnis multipartitis; segmentis subfalcatis, acutis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Folium separatum. *b*, Pars superior caulis.

599. Tabula 204. ANETHUM.

1. ANETHUM sæniculum.  
A. fructibus ovatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Umbella et umbellulæ. *b*, Folium. *c, c, d*, Fructus sub diversâ râcie. *e, f*, Idem transversè sectus. *g, h*, Semina denudata. *i*, Perispermum cum situ embryonis. *l*, Embryo segregatus.

2. ANETHUM graveolens.  
A. fructibus compressis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. A, a, b*, Fructus. *c*, Idem transversè sectus. *d, e*, Semen denudatum. *f*, Perispermum cum situ embryonis. *g*, Embryo segregatus.

600. Tabula 204. SMIRNIUM.

1. SMIRNIUM olusatrum.  
S. foliis caulinis ternatis, superioribus oppositis; vaginis margine lanuginosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior caulis cum foliis caulinis. *b*, Folium inferius. *c*, Corolla. *d*, Petalum. *e*, Fructus. *f*, Idem transversè sectus. *g, h, i*, Semina denudata. *l*, Semen transversè sectum. *m*, Perispermum cum situ embryonis. *n*, Embryo solutus.



PENTANDRIE DIGYNIE.

601. Planche 205. ARMARINTHE.

1. ARMARINTHE de Sicile. Dict. n° 3.  
A. feuilles deux fois ailées; folioles linéaires, aiguës; semences cannelées, hispides.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Portion supérieure de la tige. b, b, Fleur entière. c, d, Ovaire et style. e, f, Fruit. g, h, Le même dépouillé. i, Semence avec son amande. l, Amande séparée.

602. Planche 205. FÉRULE.

1. FÉRULE commune. Dict. n° 1.  
F. folioles linéaires, très-longues, simples.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Portion supérieure de la tige. b, Feuille séparée. c, Pistil. d, Semence.

2. FÉRULE de Tanger. Dict. n° 3.  
F. feuilles laciniées; découpures luisantes, tridentées, inégales.

Explication des figures.

Fig. 2. a, b, Fruit. c, Le même coupé transversalement. d, e, Semences. f, Périsperme avec la position de l'embryon. g, Embryon séparé.

603. Planche 206. THAPSIE.

1. THAPSIE velue. Dict. n° 2.  
T. feuilles dentées, velues, adhérentes par leur base.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Umbelle universelle, ombellules. b, Feuille séparée. c, Fleur entière. d, Pétales. e, Pistil. f, Fruit. g, h, i, Le même divisé. l, m, Le même coupé transversalement. n, Semence dépouillée. o, l'a même coupée transversalement. p, Périsperme avec la position de l'embryon.

604. Planche 207. PANAIIS.

1. PANAIIS potager. Dict. n° 2.  
P. feuilles simplement ailées.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Portion supérieure de la tige. b, Feuille séparée. c, Corolle. d, Pétales. e, Pistil. f, g, Fruit. h, l, Botanique. Tome II.

PENTANDRIA DIGYNIA. 345

601. Tabula 205. CACHRYS.

1. CACHRYS sicula.  
S. foliis bipinnatis; foliolis linearibus, acutis; seminibus sulcatis, hispidis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Pars superior caulis. b, b, Flos integer. c, d, Germen et pistillum. e, f, Fructus. g, h, Idem decor-ticatus. i, Semen cum nucleo. l, Nucleus separatus.

602. Tabula 205. FERULA.

1. FERULA communis.  
F. foliolis linearibus, longissimis, simplicibus.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Pars superior caulis. b, Folium separatum. c, Pistillum. d, Semen.

2. FERULA tingitana.  
F. foliis laciniatis; lacinulis tridentatis, inæ-qualibus, nitidis.

Explicatio iconum.

Fig. 2. a, b, Fructus. c, Idem transversè sectus. d, e, Semina. f, Périspermum cum situ embryonis. g, Em-bryo segregatus.

603. Tabula 206. THAPSIA.

1. THAPSIA villosa.  
T. foliis dentatis, villosis; basi coadunatis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Umbella universalis et umbellulæ. b, Folium separatum. c, Flos integer. d, Petalum. e, Pistillum. f, Fructus. g, h, i, Idem bipartitus. l, m, Idem transversè sectus. n, Semen decorticatum. o, Idem transversè sec-tum. p, Périspermum cum situ embryonis.

604. Tabula 207. PASTINACA.

1. PASTINACA sativa.  
P. foliis simpliciter pinnatis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Pars superior caulis. b, Folium separatum. c, Corolla. d, Petalum. e, Pistillum. f, g, Fructus. h,

## 346 PENTANDRIE DIGYNIE.

même coupé transversalement. *i, l*, Semences. *m*, Périsperme avec la position de l'embryon. *n*, Embryon dégage.

## PENTANDRIE TRIGYNIE.

605. Planche 207. SUMAC.

1. SUMAC à feuilles glabres. Dict. n° 6.  
S. feuilles ailées, lancéolées, dentées en scie, nues à leurs deux faces; fleurs hermaphrodites.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Partie supérieure d'un rameau fleuri. *b*, Feuille séparée. *c*, Calice. *d, d*, Corolle. *e, e*, Fleur fermée. *f, f*, Calice avec le pistil. *g*, Baie. *h*, La même ouverte avec la semence. *i*, Semence séparée.

2. SUMAC vernis. Dict. n° 11.  
S. feuilles ailées, très-entières, opaques, annuelles; pétiole égal, entier.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Calice. *b, c*, Fleur entière. *d*, Rameau fleuri. *e*, Feuille séparée. *f*, Baie. *g*, La même coupée transversalement. *h*, La même coupée dans sa longueur. *i, l*, Semence. *m*, Embryon dépouillé.

3. SUMAC copal. Dict. n° 13.  
S. feuilles ailées, très-entières; pétiole membraneux, articulé.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Baie ou drupe. *b, c*, La même divisée. *d*, Semence avec le cordon ombilical. *e*, Cotylédons avec la radicule.

606. Planche 208. ANACARDE.

1. ANACARDE à longues feuilles. Dict. n° 2.  
A. feuilles longues, lancéolées, aiguës à leurs deux bouts; grappes terminales presque paniculées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b, c*, Noix vieillie, avec le réceptacle ridé par l'âge. *d, e*, Noix coupée transversalement en *d*, longitudinalement en *e*. *f*, Semence libre. *g*, Cotylédons séparés. *h*, Plumule grossie. *i, l*, Noix conservée dans l'esprit-de-vin avec le réceptacle renflé.

607. Planche 208. TACHIBOTE.

1. TACHIBOTE de la Guiane. Dict. n° 1.  
T. feuilles ovales-lancéolées; stipules linéaires, hérissées.

## PENTANDRIA DIGYNIA.

Idem transversè sectus. *i, l*, Semina. *m*, Perispermum cum situ embryonis. *n*, Embryo solutus.

## PENTANDRIA TRIGYNIA.

605. Tabula 207. RHUS.

1. RHUS *glabrum*.  
R. foliis pinnatis, lanceolatis, serratis, utrinquè nudis; floribus hermaphroditis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior rami floridi. *b*, Folium separatum. *c*, Calix. *d, d*, Corolla. *e, e*, Flos clausus. *f, f*, Calix cum pistillo. *g*, Bacca. *h*, Idem aperta cum semine. *i*, Semen segregatum.

2. RHUS *vernix*.  
R. foliis pinnatis, integerrimis, annuis, opacis; petiolo integro, æquali.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Calix. *b, c*, Flos integer. *d*, Pamulus floridus. *e*, Folium separatum. *f*, Bacca. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Eadem longitudinaliter secta. *i, l*, Semen. *m*, Embryo denudatus.

3. RHUS *copallinum*.  
R. foliis pinnatis, integerrimis; petiolo membranaceo, articulado.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Bacca seu potiùs drupa. *b, c*, Eadem secta. *d*, Semen cum funiculo umbilicali. *e*, Cotyledones cum radiculâ.

606. Tabula 208. ANACARDIUM.

1. ANACARDIUM *longifolium*.  
A. foliis longis, lanceolatis, utrinquè acutis; racemis terminalibus, subpaniculatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b, c*, Nux vetusta, receptaculo ætate corrugato. *d, e*, Nux transversè secta in *d*, longitudinaliter in *e*. *f*, Semen solutum. *g*, Cotyledones separate. *h*, Plumula aucta. *i, l*, Nux in spiritu vini asservata, cum receptaculo turgido.

607. Tabula 208. TACHIBOTA.

1. TACHIBOTA *guianensis*.  
T. foliis ovato-lanceolatis; stipulis linearibus, hirsutis.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Calice. *b*, Fleur entière. *c*, Fruit avec le calice. *d*, Fruit nu. *e*, Valves et loges. *f*, Semence. *g*, Rameau fleuri.

## 608. Planche 209. SPATHÉLIE.

## 1. SPATHÉLIE d'Amérique. Dict. n° 1.

A. feuilles ailées avec impaire; folioles alternes; fleurs en grappes.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, *d*, Fleur entière. *b*, Pétale. *c*, Etamine. *e*, Ovaire. *f*, Rameau fleuri. *g*, Feuille séparée. *h*, Capsule ou drupe. *i*, La même dépouillée à sa partie supérieure avec les pointes saillantes des canaux résineux. *l*, La même entièrement dépouillée. *m*, La même coupée transversalement. *n*, Semences séparées. *o*, Les mêmes coupées transversalement. *p*, Embryon dans le périsperme. *r*, Le nième séparé.

## 609. Planche 209. ARUBE.

## 1. ARUBE de la Guiane. Dict. n° 1.

A. feuilles lancéolées, simples ou ternées; grappes terminales.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur non ouverte. *b*, Calice. *c*, Fleur entière grossie. *d*, Pistil grossi avec un pétale et une étamine. *e*, Portion supérieure de la tige.

## 610. Planche 210. STAPHYLIER.

## 1. STAPHYLIER à feuilles ailées. Dict. n° 1.

A. feuilles ailées; folioles ovales, oblongues; grappes presque simples.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur fermée. *b*, Calice. *c*, Fleur entière. *d*, Pistil. *e*, Partie supérieure de la tige. *f*, *g*, Fruit. *h*, Semence séparée. *i*, Valve de la semence avec une membrane particulière. *l*, Semences dépouillée. *m*, Embryon dégagé.

## 611. Planche 210. PALIURE.

## 1. PALIURE épineux. Dict. n° 1.

P. aiguillons géminés, l'inférieur réfléchi; trois styles.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure d'un rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, Pétale. *d*, Etamine avec le pétale. *e*, *f*,

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Calix. *b*, Flos integer. *c*, Fructus cum calice. *d*, Fructus nudus. *e*, Valvulæ et loculi. *f*, Semen. *g*, Ramulus floridus.

## 608. Tabula 209. SPATHELIA.

## 1. SPATHELIA simplex.

S. foliis impari-pinnatis; foliolis alternis; floribus racemosis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, *d*, Flos integer. *b*, Petalum. *c*, Stamen. *e*, Germen. *f*, Ramus floridus. *g*, Folium separatum. *h*, Capsula seu drupa. *i*, Eadem superius denudata, cum prominulis canalium resiniferorum mucronibus. *l*, Eadem integrè denudata. *m*, Eadem transversè secta. *n*, Semina separata. *o*, Eadem transversè secta. *p*, Embryo in perispermio. *r*, Idem segregatus.

## 609. Tabula 209. ARUBA.

## 1. ARUBA guianensis.

A. foliis lanceolatis, simplicibus ternatisve; alternis; racemis terminalibus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos non apertus. *b*, Calix. *c*, Flos integer auctus. *d*, Pistillum auctum cum petalo et stamine. *e*, Pars superior caulis.

## 610. Tabula 210. STAPHYLEA.

## 1. STAPHYLEA pinnata.

S. foliis pinnatis; foliolis ovato-oblongis; racemis subsimplicibus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos inapertus. *b*, Calix. *c*, Flos integer. *d*, Pistillum. *e*, Pars superior caulis. *f*, *g*, Fructus. *h*, Semen separatum. *i*, Seminis valvula cum membrana propria. *l*, Idem decorticatum. *m*, Embryo denudatus.

## 611. Tabula 210. PALIURUS.

## 1. PALIURUS aculeatus.

P. aculeis geminatis, inferiore reflexo; floribus trigynis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior ramuli floridi. *b*, Flos integer. *c*, Petalum. *d*, Stamen cum petalo. *e*, *f*, Fructus cum

Fruit muni d'une aile membraneuse. *g, h*, Drupe entier et dépouillé. *i, l*, Le même coupé transversalement. *m*, le même coupé longitudinalement. *n*, Semence libre. *o*, La même coupée transversalement. *p, q*, Embryon à nu.

## 612. Planche 211. VIORNE.

1. VIORNE *obier*. Dict. n° 18.  
V. feuilles lobées; pétioles glanduleux.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b, c*, Fleur entière. *d*, Calice. *e, f*, Corolle. *g*, Fleur stérile. *g*, Rameau avec les fruits. *i*, Fruit séparé. *l, l*, Le même coupé transversalement. *m, n*, Semence. *o*, La même coupée longitudinalement. *p*, Embryon séparé.

## 613. Planche 211. SUREAU.

1. SUREAU *commun*. Dict. n° 1.  
S. cimes à cinq branches; tige arborescente.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b, c*, Fleur entière. *d, f*, Etamines. *e*, Corolle. *g*, Rameau avec les fruits. *h*, Fruit séparé. *i, l*, Le même coupé transversalement. *m, n*, Semences coupées transversalement avec la position de l'embryon en *n*.

## 614. Planche 212. TURNÈRE.

1. TURNÈRE à feuilles d'orme. Dict. n° 1.  
T. fleurs sessiles, portées sur les pétioles; feuilles munies de deux glandes à leur base.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Fleur entière. *c*, Calice. *d*, Pétale. *e*, Etamines. *f, f*, Pistil avec les bractées. *g*, Fleur avec les bractées conniventes. *h*, Capsule entière. *i*, La même entr'ouverte. *l*, La même coupée transversalement. *m*, Situation pariétale des réceptacles. *n, o*, Semences libres avec l'arille en *o. p, q, r*, Périsperme avec la situation de l'embryon. *s*, Embryon séparé. *t*, Rameau fleuri.

## 615. Planche 212. SAGONE.

1. SAGONE *aquatique*. Dict. n° 1.  
S. feuilles alternes, lancéolées; fleurs axillaires, presque en grappes.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur fermée. *b, c*, Fleur entière et grossie. *d*, Corolle ouverte avec les étamines. *e*, La même avec

alà membranacéa. *g, h*, Drupe integra et decorticata. *i, l*, Eadem transversè secta. *m*, Eadem longitudinaliter secta. *n*, Semen solum. *p, q*, Embryo denudatus.

## 612. Tabula 211. VIBURNUM.

1. VIBURNUM *opulus*.  
V. foliis lobatis; petiolis glandulosi.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b, c*, Flos integer. *d*, Calix. *e, f*, Corolla. *g*, Flos sterilis. *g*, Ramulus fructifer. *i*, Fructus. *l, l*, Idem transversè sectus. *m, n*, Semen. *o*, Idem longitudinaliter sectum. *p*, Embryo segregatus.

## 613. Tabula 211. SAMBUCUS.

1. SAMBUCUS *nigra*.  
S. cymis quinquepartitis; caule arboreo.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b, c*, Flos integer. *d, f*, Stamina. *e*, Corolla. *g*, Ramulus fructifer. *h*, Fructus. *i, l*, Idem transversè sectus. *m, n, o*, Semina transversè secta cum situ embryonis in *n*.

## 614. Tabula 212. TURNERA.

1. TURNERA *ulmifolia*.  
T. floribus sessilibus; petiolaribus; foliis basi biglandulosi.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Flos integer. *c*, Calix. *d*, Petalum. *e*, Stamina. *f, f*, Pistillum cum bracteis. *g*, Flos cum bracteis conniventibus. *h*, Capsula integra. *i*, Eadem dehiscentis. *l*, Eadem transversè secta. *m*, Receptaculorum situs parietalis. *n, o*, Semina soluta; arillus in *o. p, q, r*, Périspermum cum situ embryonis in *r. s*, Embryo separatus. *t*, Ramulus floridus.

## 615. Tabula 212. SAGONEA.

1. SAGONEA *aquatica*.  
S. foliis lanceolatis, alternis; floribus axillariibus, subracemosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos inapertus. *b, c*, Flos integer et auctus. *d*, Corolla expansa cum staminibus. *e*, Eadem cum pis-

PENTANDRIE TRIGYNIE.

les pistils. *f*, Étamines séparées. *g*, Pistil dans le calice. *h*, Le même séparé. *i*, Capsule ouverte transversalement. *l*, La même fendue longitudinalement. *m*, Semences attachées au réceptacle. *n*, Rameau fleuri.

616. Planche 213. TAMARIX.

1. TAMARIX de France. Dict. n° 1.

T. fleurs à cinq étamines; épis latéraux; feuilles amplexicaules; lancéolées, imbriquées.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure d'un rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, La même ouverte. *d*, Étamine. *e*, Pistil dans la fleur.

2. TAMARIX d'Allemagne. Dict. n° 2.

T. fleurs à dix étamines; épis terminaux; feuilles sessiles, linéaires-lancéolées.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Rameau fleuri. *b*, Portion du même en fruit. *c*, Capsule coupée transversalement. *d*, La même coupée longitudinalement. *e*, Semences. *f*, Les mêmes grossies avec l'embryon.

617. Planche 213. CORRIGIOLE.

1. CORRIGIOLE des rives. Dict. n° 1.

C. feuilles alternes, oblongues, obtuses; fleurs en grappes.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Plante de grandeur naturelle. *b*, Grappe de fruits. *c*, Calice. *d*, Calice et corolle couvrant la noix. *e*, Fruit dépouillé. *f*, Le même coupé transversalement. *g*, *h*, Semence avec le cordon ombilical. *i*, Péri-sperme entouré de l'embryon. *l*, Embryon séparé.

618. Planche 213. TÉLÉPHE.

1. TÉLÉPHE d'imperati. Dict. n° 1.

T. feuilles ovales, alternes.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure de la tige. *b*, Fleur entière. *c*, Pétale. *d*, Calice avec le pistil. *e*, Pistil séparé. *f*, Fruit *g*, le même coupé transversalement. *h*, Semences sur un réceptacle central. *g*, Semences séparées.

619. Planche 214. PHARNACE.

1. PHARNACE cerviaire. Dict. n° 1.

P. pédoncules presque à ombelles latérales, pres- que de la longueur des feuilles linéaires.

PENTANDRIA TRIGYNIA. 349

tillo. *f*, Stamina separata. *g*, Pistillum in calice. *h*, Idem separatum. *i*, Capsula transversè aperta. *l*, Eadem in longitudinem fissa. *m*, Semina receptaculo affixa. *n*, Ramulus floridus.

616. Tabula 213. TAMARIX.

1. TAMARIX gallica.

T. floribus pentandris; spicis lateralibus; foliis lanceolatis, amplexicaulibus, imbricatis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior ramuli floridi. *b*, Flos integer. *c*, Idem apertus. *d*, Stamen. *e*, Pistillum in flore.

2. TAMARIX germanica.

T. floribus decandris; spicis terminalibus; foliis sessilibus, lineari-lanceolatis.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Ramulus floridus. *b*, Pars ejusdem fructifera. *c*, Capsula transversè secta. *d*, Eadem in longitudinem divisa. *e*, Semina. *f*, Eadem aucta cum embryone.

617. Tabula 213. CORRIGIOLE.

1. CORRIGIOLE littoralis.

C. foliis alternis, oblongis, obtusis; floribus racemosis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta magnitudine naturali. *b*, Racemus fructifer. *c*, Calix. *d*, Calix et corolla nucem obtegentes. *e*, Fructus denudatus. *f*, Idem transversè sectus. *g*, *h*, Semen cum funiculo umbilicali. *i*, Perispermum embryone cinctum. *l*, Embryo separatus.

618. Tabula 213. TELEPHIUM.

1. TELEPHIUM imperati.

T. foliis ovatis, alternis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior caulis. *b*, Flos integer. *c*, Petalum. *d*, Calix cum pistillo. *e*, Pistillum segregatum. *f*, Fructus. *g*, Idem transversè sectus. *h*, Semina in receptaculo centrali. *g*, Semina separata.

619. Tabula 214. PHARNACEUM.

1. PHARNACEUM cerviana.

P. pedunculis subumbellatis, lateralibus, folia linearia æquantibus.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière, de grandeur naturelle. *b*, Rameau en fruit. *c*, Capsule recouverte par le calice. *d*, La même nue. *e*, La même coupée transversalement. *f*, La même entr'ouvrant ses valves. *g*, Semences séparées. *h*, Semence divisée.

## 2. PHARNACE à feuilles de spargoute. Dict. n° 2.

P. feuilles fasciculées en verticille, linéaires, acuminées; ombelles terminales, peu garnies.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion supérieure de la tige en fleurs. *b*, Corolle étalée et grossie. *c*, Ovaire avec les styles.

## 3. PHARNACE blanchâtre. Dict. n° 3.

P. pédoncules communs très-longs; feuilles linéaires; stipules pileuses.

*Explication des figures.*

*Fig. 3*, Portion de la plante en fleurs.

## 620. Planche 214. MORGELINE.

## 1. MORGELINE des oiseaux. Dict. n° 1.

M. pétales bifides; feuilles ovales, en cœur.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur fermée. *b, c*, Fleur ouverte. *d*, Pétale. *e*, Etamine. *f*, Pistil. *g*, Capsule dans le calice. *h*, Plante entière de grandeur naturelle.

## 621. Planche 214. DRYPIS.

## 1. DRYPIS épineuse. Dict. n° 1.

D. feuilles opposées, subulées; stipules lancéolées, dentées, épineuses.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, La plante en fleurs. *b*, Fleur entière. *c*, Pétale. *d*, Ovaire avec les styles. *e*, Calice séparé. *f*, Le même divisé. *g*, Capsule. *h*, La même entr'ouverte. *i*, La même ouverte avec la situation de la semence. *k*, Semences. *l*, Les mêmes avec la position de l'embryon.

## 622. Planche 215. SAROTHRÉ.

## 1. SAROTHRÉ à petites feuilles. Dict. n° 1.

S. feuilles très-petites; tiges très-rameuses.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, La plante en fleurs. *b*, Rameau fleuri. *c*,

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra magnitudine naturali. *b*, Ramulus fructifer. *c*, Capsula calice obiecta. *d*, Eadem nuda. *e*, Eadem transversè secta. *f*, Eadem in valvulis dehiscentis. *g*, Semina separata. *h*, Semen divisum.

2. PHARNACEUM *sperguloides*.

P. foliis fasciculato-verticillatis, linearibus, acuminatis; umbellis terminalibus, paucifloris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars superior caulis floridi. *b*, Corolla expansa et aucta. *c*, Germen cum stylis.

3. PHARNACEUM *incanum*.

P. pedunculis communibus longissimis; foliis linearibus; stipulis pilosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3*, Pars plantæ floridæ.

## 620. Tabula 214. ALSINE.

1. ALSINE *media*.

A. petalis bipartitis; foliis ovato-cordatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos inapertus. *b, c*, Flos expansus. *d*, Petalum. *e*, Stamen. *f*, Pistillum. *g*, Capsula in calice. *h*, Planta integra, magnitudine naturali.

## 621. Tabula 214. DRYPIS.

1. DRYPIS *spinosa*.

D. foliis oppositis, subulatis; stipulis lanceolatis, dentato-spinosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta florida. *b*, Flos integer. *c*, Petalum. *d*, Germen cum stylis. *e*, Calix separatus. *f*, Idem dissectus. *g*, Capsula. *h*, Eadem dehiscentis. *i*, Eadem aperta cum situ seminis. *k*, Semina. *l*, Eadem cum situ embryonis.

## 622. Tabula 215. SAROTHRÉ.

1. SAROTHRÉ *gentianoides*.

S. foliis minimis; caulibus ramosissimis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta florida. *b*, Ramulus floridus. *c*, Cap-

PENTANDRIE TRIGYNIE.

Capsule. *d*, La même coupée transversalement. *e*, La même s'ouvrant en trois valves. *f*, Deux valves séparées. *g*, *g*, Semences. *h*, Les mêmes coupées transversalement. *i*, Périsperme avec la position de l'embryon.

623. Planche 215. STÉRIPHE.

1. STÉRIPHE réniforme. Dict. n° 1.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, *a*, Calice du fruit. *b*, *c*, Capsules soudées. *d*, Capsule séparée. *e*, La même divisée. *f*, *f*, Semence entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, La même coupée longitudinalement avec les plis et les contours de l'embryon.

Nota. Ce genre doit être réuni au DICHONDRA.

624. Planche 215. BASELLE.

1. BASELLE rouge. Dict. n° 1.

B. feuilles planes; pédoncules simples.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, La plante en fleurs. *c*, Calices fermés en baie. *d*, Portion supérieure de la semence dépouillée. *b*, *e*, Semence entièrement dépouillée. *f*, La même ouverte avec la membrane qui recouvre l'embryon. *g*, Embryon détaché.

2. BASELLE vésiculeuse. Dict. n° 6.

B. feuilles presque en cœur; pédoncules simples; fruits comprimés, orbiculaires, vésiculeux.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Partie supérieure et fleurie de la tige. *b*, Fruit

PENTANDRIE TÉTRAGYNIE.

625. Planche 216. LISEROLLE.

1. LISEROLLE à feuilles de lin. Dict. n° 1.

L. feuilles sessiles, lancéolées, velues; tige droite, pileuse; pédoncules allongés, presque multiflores.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure de la plante en fleurs. *b*, *b*, Corolle entière. *c*, *c*, Corolle ouverte avec la position des étamines. *d*, Pistil. *e*, Fruit.

2. LISEROLLE velue. Dict. n° 3.

L. feuilles ovales, sessiles, hérissées à leurs deux

PENTANDRIA TRIGYNIA. 351

sula. *d*, Eadem transversè secta. *e*, Eadem in tres valvulas dehiscens. *f*, Valvulæ duæ separatæ. *g*, *g*, Semina. *h*, Seminum sectio transversalis. *i*, Perispermum cum situ embryonis.

623. Tabula 215. STERIPHA.

1. STERIPHA réniformis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *A*, *a*, Calix fructifer. *b*, *c*, Capsulæ coadunatæ. *d*, Capsula separata. *e*, Eadem dissecta. *f*, *f*, Semen integrum. *g*, Semen transversè sectum, cum plicis et convolutionibus embryonis.

Nota. Hoc genus ad DICHONDRA referri debet.

624. Tabula 215. BASELLA.

1. BASELLA rubra.

B. foliis planis; pedunculis simplicibus.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta florida. *c*, Calices baccati, clausi. *d*, Pars seminis superior denudata. *b*, *e*, Semen denudatum. *f*, Idem apertum cum membranâ embryonem obtegente. *g*, Embryo solutus.

2. BASELLA vesicaria.

B. foliis subcordatis; pedunculis simplicibus; fructibus orbiculato-compressis, vesicariis.

ANREDERA vesicaria. Dict. Suppl.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars superior et florida caulis. *b*, Fructus.

PENTANDRIA TETRAGYNIA.

625. Tabula 216. EVOLVULUS.

1. EVOLVULUS linifolius.

E. foliis lanceolatis, villosis, sessilibus; caule erecto, piloso; pedunculis longis submultifloris.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior plantæ floridæ. *b*, *b*, Corolla integra. *c*, *c*, Corolla aperta cum situ staminum. *d*, Pistillum. *e*, Fructus.

2. EVOLVULUS hirsutus.

E. foliis ovatis, sessilibus, utrinquè hirsutis;

352 PENTANDRIE TETRAGYNIE.

faces; tiges pileuses, en gazon; pédoncules presque uniflores.

*Explication des figures.*

Fig. 2. Portion supérieure de la plante en fleurs.

626. Planche 216. PARNASSIE.

1. PARNASSIE *des marais*. Dict. n° 1.  
P. cinq écailles ciliées; hampe à une seule feuille.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, La plante en fleurs. *b*, Fleur entière. *c*, Calice. *d*, Corolle. *e*, Appendice avec les étamines. *f*, Étamine séparée. *h*, Ecaille de l'appendice séparée. *i*, *l*, Fruit entier s'ouvrant en *l m*. Le même coupé transversalement. *n*, Une valve avec le réceptacle des semences. *o*, Semences détachées. *p*, *q*, Les mêmes coupées en longueur et en travers. *r*, Embryon.

PENTANDRIE PENTAGYNIE.

627. Planche 217. ARALIE.

1. ARALIE *en tête*. Dict. Suppl. n° 15.  
A. arborescente; feuilles simples, elliptiques, très-entières; panicules terminales; fleurs sessiles, en tête.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, La plante en fleurs. *b*, Feuille séparée. *c*, *d*, *e*, Corolle avec les étamines. *f*, *f*, Fruits. *d*, Le même coupé transversalement.

628. Planche 217. GOUPI.

1. GOUPI *glabre*. Dict. n° 1.  
G. feuilles glabres à leurs deux faces.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Feuille séparée. *b*, Rameau fleuri. *c*, *d*, Calice avec le disque charnu. *e*, Corolle. *f*, Pétales. *g*, Fruit. *h*, Semencés.

629. Planche 218. COMMERSON.

1. COMMERSON *à fruits hérissés*. Dict. n° 1.  
C. feuilles ovales, dentées, lanugineuses en dessous; fleurs axillaires, presque paniculées.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, *b*, Corolle. *c*, *d*, Pétale. *e*, Découpures de l'anneau. *f*, Étamine. *g*, *h*, Ovaire surmonté de cinq

PENTANDRIA TETRAGYNIA.

caulibus pilosis; cæspitosis; pedunculis subunifloris.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. Pars superior plantæ floridæ.

626. Tabula 216. PARNASSIA.

1. PARNASSIA *palustris*.  
P. squamis ciliatis quinque; scapo unifolio.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Planta florida. *b*, Flos integer. *c*, Calix. *d*, Corolla. *e*, Appendix cum staminibus. *f*, Stamen separatum. *g*, Appendix segregata. *h*, Squama appendicis separata. *i*, *l*, Fructus integer, dehiscens in *l m*. Idem transversè sectus. *n*, Valvula cum seminum receptaculo. *o*, Semina soluta. *p*, *q*, Eadem transversè et longitudinally secta. *r*, Embryo.

PENTANDRIA PENTAGYNIA.

627. Tabula 217. ARALIA.

1. ARALIA *capitata*.  
A. arborea; foliis simplicibus, ellipticis, integerrimis; paniculis terminalibus; floribus sessilibus, capitatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Planta florida. *b*, Folium separatum. *c*, *d*, *e*, Corolla cum staminibus. *f*, *f*, Fructus. *d*, Idem transversè sectus.

628. Tabula 217. GOUPIA.

1. GOUPIA *glabra*.  
G. foliis utrinquè glabris.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Folium separatum. *b*, Ramulus floridus. *c*, *d*, Calix cum disco carnosus. *e*, Corolla. *f*, Petala. *g*, Fructus. *h*, Semina.

629. Tabula 218. COMMERSONIA.

1. COMMERSONIA *echinata*.  
C. foliis ovatis, dentatis, subtus lanuginosis; floribus axillaribus; subpaniculatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, *b*, Corolla. *c*, *d*, Petalum. *e*, Lacinia annuli. *f*, Stamen. *g*, *h*, Pistillum cum quinque stylis. *i*, *l*, styles.



PENTANDRIE PENTAGYNIE.

styles. *i, l*, Fruit entier, entr'ouvert en *l, m, n*, Loges séparées. *o*, Les mêmes coupés transversalement. *p*, Semence avec son arille. *q*, La même depourvue de son arille. *r*, La même coupée transversalement. *s*, Situation de l'embryon dans la semence.

630. Planche 218. MAHERNE.

1. MAHERNE *verticillée*. Dict. n° 1.  
M. découpages des feuilles verticillées, linéaires, un peu ciliées; pédoncules biflores.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, La plante en fleurs. *b*, Calice. *c*, Pétale. *d*, Etamines. *e*, Etamine séparée. *f*, Pistil. *g*, Fruit.

2. MAHERNE *pinnée*. Dict. n° 3.  
M. feuilles deux fois pinnatifides; pédoncules capillaires, allongés, biflores.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, La plante en fleurs. *b*, Fleur non ouverte. *c*, Calice. *d*, Fleur entière. *e*, Etamine séparée. *g*, Pistil.

631. Planche 219. LIN.

1. LIN *commun*. Dict. n° 1.  
L. calices et capsules mucronées; pétales un peu crénelés; feuilles linéaires lancéolées; tige presque solitaire.

Explication des figures.

Fig. 1. *a, b*, Fleur entière. *c*, Pétale. *d*, Calice. *e*, Pistil. *f*, Etamine. *g*, Fruit entier. *h, i*, Semence séparée. *l*, Embryon libre.

2. LIN *de Sibérie*.  
L. calices et capsules obtuses; feuilles alternes, lancéolées; tige élevée.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, La plante en fleurs. *b*, Capsule entière. *c*, La même entr'ouverte. *d*, La même coupée transversalement et étalée. *e, e*, Semence séparée. *f*, Embryon dégagé et grossi.

632. Planche 219. STATICE.

1. STATICE *armeria*. Dict. n° 2.  
S. hampe simple, soutenant une tête de fleurs; feuilles linéaires.

Botanique. Tome II.

PENTANDRIA PENTAGYNIA. 353

Fructus integer, dehiscentis in *l, m, n*, Loculamenta separata. *o*, Eadem transversè secta. *p*, Semen cum arillo. *q*, Idem dempto arillo. *r*, Idem transversè sectum. *s*, Situs embryonis in semine.

630. Tabula 218. MAHERNIA.

1. MAHERNIA *verticillata*.  
M. laciniis foliorum verticillatis, linearibus, subciliatis; pedunculis bifloris.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta florida. *b*, Calix. *c*, Petalum. *d*, Stamina. *e*, Stamen separatum. *f*, Pistillum. *g*, Fructus.

2. MAHERNIA *pinnata*.  
M. foliis bipinnatifidis; pedunculis capillaribus, elongatis, bifloris.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Planta florida. *b*, Flos inapertus. *c*, Calix. *d*, Flos integer. *e*, Stamina. *f*, Stamen separatum. *g*, Pistillum.

631. Tabula 219. LINUM.

1. LINUM *usitatissimum*.  
L. calicibus capsulisque mucronatis; petalis subcrenatis; foliis lineari-lanceolatis; caule subsolitario.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a, b*, Flos integer. *c*, Petalum. *d*, Calix. *e*, Pistillum. *f*, Stamen. *g*, Fructus integer. *h, i*, Semen separatum. *l*, Embryo denudatus.

2. LINUM *perenne*.  
L. calicibus capsulisque obtusis; foliis alternis, lanceolatis; caule præalto.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Planta florida. *b*, Capsula integra. *c*, Eadem dehiscentis. *d*, Eadem transversè secta et expansa. *e, e*, Semen separatum. *f*, Embryo denudatus et auctus.

632. Tabula 219. STATICE.

1. STATICE *armeria*.  
S. scapo simplici, capitato; foliis linearibus.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Corolle. *b*, Pétale. *c*, Calice. *d*, Pistil. *e*, Semence séparée. *f*, Semence dans le calice. *g*, Plante entière.

2. STATICE *limonium*. Dict. n° 9.  
S. hampe cylindrique, paniculée; feuilles lisses, sans nervures, terminées par une pointe courbée en dessous.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Corolle. *b*, Pétale. *c*, Corolle privée de calice. *d*, Pistil. *e*, Feuilles. *f*, Panicule. *g*, *h*, Calice. *i*, *l*, Corolle enveloppant la capsule. *m*, Capsule. *n*, *o*, La même coupée. *p*, Semence. *q*, La même coupée transversalement. *r*, Situation de l'embryon dans la semence. *s*, Embryon séparé.

3. STATICE *étalé*. Dict. n° 26.  
S. feuilles linéaires, caduques; rameaux diffus, très-étalés; petits rameaux recourbés.

## Explication des figures.

Fig. 3. Plante entière et fleurie.

633. Planche 220. CRASSULE.

1. CRASSULE à feuilles tranchantes. Dict. n° 1.  
C. feuilles opposées, obtusément ovales, très-entières, obliques, presqu'en faucille, soudées par paires, distantes.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, *c*, Etamines. *d*, Ecaille grossie et séparée. *e*, Fruit. *f*, *g*, Fleur ouverte. *h*, Fruit étalé. *i*, Portion de la tige feuillée. *l*, Portion supérieure et fleurie de la tige.

2. CRASSULE *perfoliée*. Dict. n° 9.  
C. feuilles lancéolées, subulées, sessiles, soudées, canaliculées, convexes en dessous.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Fleur entière. *b*, Pistil. *c*, Portion supérieure et fleurie de la tige. *d*, Feuille séparée.

634. Planche 220. ROSSOLIS.

1. ROSSOLIS à feuilles rondes. Dict. n° 4.  
R. hampes radicales; feuilles orbiculaires.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Plante en fleurs. *b*, Fleur entière. *c*, Pétale. *d*, Pistil.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Corolla. *b*, Petalum. *c*, Calix. *d*, Pistillum. *e*, Semen separatum. *f*, Semen in calice. *g*, Planta integra.

2. STATICE *limonium*.  
S. scapo paniculato, tereti; foliis levibus, nerviis, subtus mucronatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Corolla. *b*, Petalum. *c*, Corolla dempto calice. *d*, Pistillum. *e*, Folia. *f*, Panicula. *g*, *h*, Calix. *i*, *l*, Corolla capsulam obvolvens. *m*, Capsula. *n*, *o*, Eadem secta. *p*, Semen. *q*, Idem transversè sectum. *r*, Situs embryonis in semine. *s*, Embryo separatus.

3. STATICE *diffusa*.  
S. foliis linearibus, deciduis; ramis diffusis, patentissimis; ramulis retroflexis.

## Explicatio iconum.

Fig. 3. Planta integra et florida.

633. Tabula 220. CRASSULA.

1. CRASSULA *cultrata*.  
C. foliis oppositis, obtusè ovatis, integerrimis, subcultratis, obliquis; paribus connatis, remotis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, *c*, Stamina. *d*, Squama aucta et separata. *e*, Fructus. *f*, *g*, Flos apertus. *h*, Fructus expansus. *i*, Pars caulis foliosa. *l*, Pars caulis superior et florida.

2. CRASSULA *perfoliata*.  
C. foliis lanceolato-subulatis, sessilibus, connatis, canaliculatis, subtus convexis.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Flos integer. *b*, Pistilla. *c*, Pars caulis superior et florida. *d*, Folium separatum.

634. Tabula 220. DROSER A.

1. DROSER A *rotundifolia*.  
D. scapis radicatis; foliis orbiculatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta florida. *b*, Flos integer. *c*, Petalum. *d*, Pistillum.

PENTANDRIE PENTAGYNIÉ.

2. ROSSOLIS à longues feuilles. Dict. n° 2.  
R. hampes radicales; feuilles ovales, oblongues.

Explication des figures.

Fig. 2. a, La plante entière. b, Capsule entière. c, d, La même couverte par la corolle. e, e, La même dépouillée. f, La même s'ouvrant en trois valves. g, La même coupée transversalement. h, Semences libres. i, l, m, Semences mûres, coupées transversalement en l, longitudinalement en m, avec la situation de l'embryon. n, Embryon séparé.

635. Planche 220. ALDROVANDE.

1. ALDROVANDE à vésicules. Dict. n° 1.  
A. feuilles verticillées, cunéiformes; fleurs solitaires, axillaires.

Explication des figures.

Fig. 1. a, La plante en fleurs. b, c, Feuille grossie avec la vésicule.

636. Planche 221. SIBBALDE.

1. SIBBALDE couchée. Dict. n° 1.  
S. feuilles ternées; folioles tridentées, un peu velues, cunéiformes.

Explication des figures.

Fig. 1. a, La plante en fleurs. b, c, d, Calice à l'époque de la maturité. e, Ovaire. f, Semence séparée. g, La même coupée transversalement. h, Embryon détaché.

2. SIBBALDE à tige droite. Dict. n° 3.  
S. folioles linéaires, multifides.

Explication des figures.

Fig. 2. a, La plante en fleurs. b, Calice à l'époque de la maturité.

637. Planche 221. SCHEFFLÈRE.

1. SCHEFFLÈRE digitée. Dict. n° 1.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Fleur entière. b, Calice. c, Etamines. d, Pistil. e, Fruit. f, Le même coupé transversalement. g, g, Semences.

638. Planche 221. GISÈQUE.

1. GISÈQUE nodiflore. Dict. n° 1.

PENTANDRIA PENTAGYNIA. 355

2. DROSERA longifolia.  
D. scapis radicans; foliis ovali-oblongis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Planta florida. b, Capsula integra. c, d, Eadem corollâ vestita. e, e, Eadem denudata. f, Eadem in tres valvas dehiscens. g, Eadem transversè secta. h, Semina soluta. i, l, m, Semen maturum, transversè in l, longitudinaliter in m sectum, cum situ embryonis. n, Embryo separatus.

635. Tabula 220. ALDROVANDA.

1. ALDROVANDA vesiculosa.  
A. foliis verticillatis, cuneiformibus; floribus solitariis, axillaribus.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Planta florida. b, c, Folium auctum cum vesiculâ.

636. Tabula 221. SIBBALDIA.

1. SIBBALDIA procumbens.  
S. foliis ternatis; foliolis tridentatis, subvillosis, cuneiformibus.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Planta florida. b, c, d, Calix maturus. e, Germi-  
na: f, Semen separatum. g, Idem transversè sectum.  
h, Embryo denudatus.

2. SIBBALDIA erecta.  
S. foliolis linearibus, multifidis.

Explicatio iconum.

Fig. 2. a, Planta florida. b, Calix maturus.

637. Tabula 221. SCHEFFLERA.

1. SCHEFFLERA digitata.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Flos integer. b, Calix. c, Stamina. d, Pistil-  
lum. e, Fructus. f, Idem transversè sectus. g, g, Semina.

638. Tabula 221. GISEKIA.

1. GISEKIA pharnacioides.

356 PENTANDRIE PENTAGYNIE.

G. feuilles opposées, oblongues, entières; fleurs presques verticillées, axillaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, La plante en fleurs. b, Calice. c, d, Le même ouvert, contenant les capsules.*

639. Planche 221. RATONCULE.

1. RATONCULE *basse*. Dict. n° 1.

R. feuilles entières, très-étroites; tige nue.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, a, Fleur entière. b, c, Calice. d, e, Etamines. f, Plante entière. g, Fruit entier. h, Réceptacle à nu. i, i, Semences séparées. l, m, Les mêmes divisées. n, o, Embryon.*

PENTANDRIA PENTAGYNIA.

G. foliis oppositis, oblongis, integris; floribus subverticillatis, axillaribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, Planta florida. b, Calix. c, d, Idem expansus, capsulas continens.*

639. Tabula 221. MYOSURUS.

1. MYOSURUS *minimus*.

M. foliis angustissimis, integris; caule nudo.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, a, Flos integer. b, c, Calix. d, e, Stamina. f, Planta integra. g, Fructus integer. h, Pars receptaculi denudata. i, i, Semina separata. l, m, Eadem dissecta. n, o, Embryo.*



# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE VI.

### HEXANDRIE MONOGYNIE.

#### *Tableau des genres.*

#### 640. RAVENALE.

Spatha commune, multiflore; spathe partielle, bifide; corolle très-longue, à quatre découpures, l'inférieure ventrue, plus large; les étamines très-longues; un stigmate à six dents; une capsule à trois loges, s'ouvrant en trois valves au sommet; semences nombreuses, recouvertes d'un arille bleu.

#### 641. ANANAS.

Calice tubulé, trifide; corolle à trois découpures appendiculées à leur onglet; une baie ombilicquée, polysperme.

#### 642. PITCAIRNE.

Calice à demi supérieur, trifide; corolle à trois divisions très-profondes, appendiculées par une écaille à leur base; trois stigmates roulés en spirale; capsule à trois loges, s'ouvrant latéralement.

#### 643. TILLANDE.

Calice trifide; corolle à trois divisions profondes; étamines insérées au fond du calice; capsule à trois loges, polysperme; semences aigretées.

#### 644. BURMANE.

Calice prismatique, tubulé, coloré, trifide; corolle à trois divisions; étamines presque sessiles, insérées au fond de la corolle; capsule couverte par le calice; semences nombreuses, très-petites.

#### 645. XEROPHYTE.

Calice nul; corolle tubulée, à six divisions persistantes, régulières, les trois extérieures plus étroites; étamines insérées à la base des divisions;

### HEXANDRIA MONOGYNIA.

#### *Conspectus generum.*

#### 640. RAVENALA.

Spatha communis, multiflora; partialis bifida; corolla longissima, quadrifida; laciniâ inferiore infrâ ventricosâ, latiore; stamina longissima; stigma sexdentatum; capsula trilocularis, apice trivalvis, polysperma; seminibus arillo cæruleo tectis.

#### 641. BROMELIA.

Calix tubulosus, trifidus; corolla tripartita, laciniis ungue appendiculatis; bacca umbilicata, polysperma.

#### 642. PITCARNIA.

Calix semisuperus, trifidus; corolla profundè tripartita; laciniis basi appendiculatis; tria stigmata spiraliter contorta; capsula trilocularis, latere dehiscens.

#### 643. TILLANDSIA.

Calix trifidus; corolla profundè tripartita; stamina imo calici inserta; capsula trilocularis, polysperma; semina papposa.

#### 644. BURMANNIA.

Calix prismaticus, tubulosus, coloratus, trifidus; corolla tripartita; stamina subsessilia, summo corollæ inserta; capsula calice tecta, polysperma; semina minuta.

#### 645. XEROPHYTA.

Calix nullus; corolla tubulosa; limbo sexpartito, persistente, regulari; laciniis tribus exterioribus angustioribus; stamina imis laciniis inserta;

stigmaté en massue; capsule inférieure, couronnée, à trois loges polyspermes.

## 646. PONTÉDAIRE.

Calice nul; corolle infundibuliforme; le limbe presque à deux lèvres, partagé presque inégalement en six découpures; trois étamines insérées au milieu de la corolle, trois autres au sommet; un ovaire très-souvent inférieur; une capsule charnue, à trois loges polyspermes.

## 647. RAPATE.

Spathé bivalve, multiflore; calice à trois divisions, entouré d'écaillés glutineuses, imbriquées; corolle trifide; anthères sessiles; prolongées au sommet par un appendice anthériforme; trois stigmates roulés en spirale; une capsule à trois loges, à trois semences.

## 648. ÉPHÉMÉRINE.

Calice à trois folioles; trois pétales égaux; filaments velus; stigmaté trigone; capsule à trois loges; semences peu nombreuses.

## 649. AMARILLIS.

Calice nul; corolle infundibuliforme, presque à six pétales, quelquefois inégaux; six petites écailles à son orifice; un stigmaté trifide; une capsule inférieure, à trois loges polyspermes.

## 650. HÉMANTHE.

Involucre multiflore, à plusieurs folioles; corolle à six divisions; le tube court; le limbe égal; un stigmaté; une baie inférieure, à trois loges monospermes.

## 651. PANCRAIS.

Calice nul; corolle infundibuliforme; le limbe double; l'extérieur à six divisions profondes; l'intérieur campanulé, à douze découpures, dont six alternes, subulées, portant les anthères; un stigmaté; une capsule inférieure, à trois loges.

## 652. HYPOXIS.

Calice nul; corolle supérieure; tube court; limbe à six découpures égales, persistantes; étamines courtes; un stigmaté; une capsule à trois loges polyspermes, couronnée par la corolle.

stigma clavatum; capsula infera, coronata, trilocularis, polysperma.

## 646. PONTEDERIA.

Calix nullus; corolla infundibuliformis; limbo subbilabiato, inæqualiter sexfido; stamina tria summo, tria medio corollæ inserta; germen sæpius inferum; capsula carnosâ, trilocularis, polysperma.

## 647. RAPATEA.

Spatha bivalvis, multiflora; calix tripartitus, cinctus squamis glutinaceis, imbricatis; corolla trifida; antheræ sessiles, apice acutæ appendiculo antheriformi; stigmata tria, spiritaliter contorta; capsula trilocularis, trisperma.

## 648. TRADESCANTIA.

Calix triphyllus; corolla tripetala, æqualia; filamenta villosa; stigma trigonum; capsula trilocularis, oligosperma.

## 649. AMARYLLIS.

Calix nullus; corolla infundibuliformis, hexapetaloidæ, subæqualis, faucæ squamulis sex instructa; stigma trifidum; capsula trilocularis, infera, polysperma.

## 650. HÆMANTHUS.

Involucrum polyphyllum, multiflorum; corolla sexpartita; tubo brevi; limbo æquali; stigma unicum; bacca infera, trilocularis, trisperma.

## 651. PANCRATIUM.

Calix nullus; corolla infundibuliformis; limbo duplici; exterior sexpartitus, interior campanulatus, duodecimfidus, cujus laciniæ sex subulatæ, antheriferæ; stigma unicum; capsula infera, trilocularis.

## 652. HYPOXIS.

Calix nullus; corolla supera; tubo brevi; limbo sexpartito, æquali, persistente; stamina breviora; stigma unicum; capsula trilocularis, polysperma, coronata corollâ.

## HEXANDRIE MONOGYNIE.

### 653. NARCISSE.

Spathe d'une seule pièce; corolle infundibuliforme, à limbe double; l'extérieur ouvert, à six divisions, l'intérieur campanulé; étamines insérées sur le tube; ovaire inférieur; un stigmate trifide; une capsule à trois valves polyspermes.

### 654. PERCE-NEIGE.

Spathe d'une seule pièce, comprimée; corolle campaniforme, à six découpures égales; le tube court; les découpures ovales, un peu épaissies à leur sommet; un seul stigmate; une capsule inférieure, à trois loges.

### 655. GALANTINE.

Spathe d'une seule pièce; corolle à six découpures inégales; le tube court; les trois découpures extérieures entières, plus longues; les trois intérieures échanrées; un seul stigmate; capsule inférieure à trois valves.

### 656. BULBOCODE.

Calice nul; corolle infundibuliforme, à six divisions rétrécies et conniventes à leurs onglets, très-étroites, au sommet desquels sont placées les étamines; stigmate trifide; capsule supérieure, triangulaire.

### 657. PÉLÉCRINE.

Calice nul; limbe de la corolle à six divisions, trois intérieures, dont deux tubulées ou roulées à leur base; étamines inégales, inclinées, insérées au bas des divisions; ovaire inférieur à six pans; un style; trois stigmates; capsule inférieure, à six angles, mucronée, à trois loges polyspermes; semences globuleuses.

### 658. TACCA.

Calice nul; corolle supérieure, à six divisions; filaments des étamines insérés au milieu des lobes de la corolle, élargis à leur base, dilatés au-dessus en un capuchon recourbé; six anthères à deux loges, oblongues, adhérentes aux filaments sous le capuchon; un ovaire inférieur; le stigmate étoilé; une baie sèche, à six stries, couronnée par le calice, à trois loges polyspermes; les semences striées.

## HEXANDRIA MONOGYNIA. 359

### 653. NARCISSUS.

Spatha monophylla; corolla infundibuliformis; limbo duplici; exteriore patente, sexfido, interiore campanulato; stamina tubo inserta; germen inferum; stigma trifidum; capsula trivalvis, polysperma.

### 654. LEUCOIUM.

Spatha monophylla, compressa; corolla campaniformis, æqualiter sexfida; tubo brevi; laciniis ovatis, apice crassiusculis; stigma unicum; capsula trilocularis, infera.

### 655. GALANTHUS.

Spatha monophylla; corolla inæqualiter sexfida; tubo brevi; laciniis tribus exterioribus integris, longioribus; tribus interioribus emarginatis; stigma unicum; capsula infera, trivalvis.

### 656. BULBOCODIUM.

Calix nullus; corolla infundibuliformis, sexpartita; laciniis unguibus angustis conniventibus, apice staminiferis; stigma trifidum; capsula supera, triangularis.

### 657. ALSTROEMERIA.

Calix nullus; corolla limbo sexpartito, laciniis tribus interioribus, quarum duæ basi tubulosæ aut convolutæ; stamina inæqualia, declinata, imis laciniis inserta; germen inferum, hexagonium; stylus unicus; stigmata tria; capsula infera, sexangularis, mucronata, trilocularis, polysperma; seminibus globosis.

### 658. TACCA.

Calix nullus; corolla supera, sexfida; staminum filamenta mediis lobis corollæ inserta, basi lata, supra in cucullum dilatatum fornicata; antheræ sex, biloculares, oblongæ, filamentis intus sub cucullo adnatæ; germen inferum; stigma stellatum; bacca sicca, calice coronata, sexstriata, trilocularis, polysperma; seminibus striatis.

## 659. MASSONE.

Calice nul; corolle tubulée à sa base; limbe à six découpures rabattues à leur base, puis redressées, formant une proéminence à l'orifice; étamines insérées à l'orifice du tube; un stigmaté; capsule supérieure, trigone.

## 660. CRINOLE.

Calice nul; corolle infundibuliforme; les divisions du limbe étroites, alongées, recourbées; le tube filiforme; filamens très-étalés, insérés à l'orifice du tube; stigmaté trifide; capsule inférieure.

## 661. HÉMÉROCALLE.

Calice nul; corolle infundibuliforme à sa base, campanulée à son limbe, à six divisions recourbées à leur sommet; étamines inclinées; stigmaté trigone; capsule trigone, recouverte par la corolle.

## 662. AGAVÉ.

Calice nul; corolle tubulée, infundibuliforme; le limbe à six divisions; étamines saillantes, attachées au haut de la corolle; anthères longues, versatiles; capsule inférieure, presque trigone, polysperme; semences planes, placées sur un double rang.

## 663. ALOÈS.

Calice nul; corolle droite, tubulée, nectarifère dans le fond, un peu étalée à son orifice, à six découpures; filamens insérés au fond de la corolle; stigmaté presque à trois lobes; capsule supérieure, à trois loges polyspermes; semences placées sur un double rang.

## 664. ALETRIS.

Calice nul; corolle infundibuliforme, ridée, à six découpures; étamines placées vers le milieu de la corolle; stigmaté trifide; capsule trigone, polysperme.

## 665. LACHÉNALE.

Calice nul; corolle à six divisions profondes; les trois intérieures plus longues; étamines droites; capsule supérieure, à trois angles.

## 666. JACINTHE.

Calice nul; corolle égale, globuleuse, un peu ven-

## 659. MASSONIA.

Calix nullus; corolla basi tubulosa; limbo sexfido; laciniis basi retroflexis, mox erectis, undè faux prominens; stamina summæ faucis inserta; stigma unicum; capsula supera, triquetra.

## 660. CRINUM.

Calix nullus; corolla infundibuliformis; limbi laciniis longis, recurvatis, subulatis; tubo filiformi; filamenta faucis tubi inserta, discreta; stigma trifidum; capsula infera.

## 661. HEMEROCALLIS.

Calix nullus; corolla basi infundibuliformis, limbo campanulata, sexfida, apicè revoluta; stamina declinata; stigma trigonum; capsula trigona, corollâ tecta.

## 662. AGAVE.

Calix nullus; corolla tubulosa, infundibuliformis; limbo sexpartito; stamina exserta, summo corollæ infixa; antheræ versatiles, longæ; capsula infera, subtrigona, polysperma; seminibus planis, gemino ordine dispositis.

## 663. ALOE.

Calix nullus; corolla erecta, tubulosa, fundo nectarifera, ore patula, sexfida; filamenta basi corollæ inserta; stigma subtrilobum; capsula supera, trilocularis, polysperma; semina duplici ordine disposita.

## 664. ALETRIS.

Calix nullus; corolla infundibuliformis, rugosa, sexfida, medio staminifera; stigma trifidum; capsula triquetra, polysperma.

## 665. LACHENALIA.

Calix nullus; corolla profundè sexfida; laciniis tribus interioribus longioribus; stamina erecta; capsula supera, triquetra.

## 666. HYACINTHUS.

Calix nullus; corolla æqualis, globoso-ventricosa  
true



## HEXANDRIE MONOGYNIE.

true ou tubulée, à six divisions; ovaire supérieur, muni de trois pores à son sommet; capsule à trois loges, très-souvent deux semences dans chaque loge.

### 667. SCILLE.

Calice nul; corolle très-ouverte, caduque, à six divisions profondes; tous les filamens filiformes, insérés à la base de la corolle; un seul stigmate; capsule supérieure, polysperme.

### 668. CYANELLE.

Calice nul; corolle à six divisions profondes, les trois inférieures pendantes; filamens insérés à la base de la corolle; l'étamine inférieure renversée et plus longue; un seul stigmate; capsule à trois loges, supérieure; semences oblongues, peu nombreuses.

### 669. BASILÉE.

Calice nul; corolle campanulée, très-ouverte, à six divisions oblongues; filamens élargis et soudés à leur base; un stigmate; capsule supérieure, à trois loges; semences ovales, peu nombreuses.

### 670. PHALANGÈRE.

Calice nul; corolle à six divisions profondes, étalées ou conniventes; filamens nus, filiformes; un stigmate; capsule supérieure, à trois loges; semences anguleuses.

### 671. ANTHÉRIC.

Calice nul; corolle étalée ou connivente, à six divisions; filamens filiformes, hérissés; un stigmate; capsule supérieure, à trois loges; semences anguleuses.

### 672. ASPHODÈLE.

Calice nul; corolle très-ouverte, à six divisions profondes; filamens élargis à leur base, couvrant en forme de voûte un ovaire supérieur; un stigmate; capsule à trois loges; semences anguleuses.

### 673. ALBUCA.

Calice nul; corolle à six divisions; les trois inférieures conniventes, un peu épaissies au sommet, les trois extérieures étalées, auxquelles sont opposées trois étamines stériles, les trois autres fer-

## HEXANDRIA MONOGYNIA. 361

seu tubulosa, sexfida; germen superum, apice triporosum; capsula trilocularis, loculis sæpiùs dispermis.

### 667. SCILLA.

Calix nullus; corolla profundè sexpartita, patens, decidua; filamenta omnia filiformia, basi corollæ inserta; stigma unicum; capsula supera, polysperma.

### 668. CYANELLA.

Calix nullus; corolla profundè sexpartita; laciniis tribus inferioribus propendentibus; filamenta corollæ basi inserta; stamen infimum declinatum, longius; stigma unicum; capsula superior trilocularis, oligosperma; semina oblonga.

### 669. BASILÆA.

Calix nullus; corolla patens, campanulata, sexpartita; laciniis oblongis; filamenta basi latiora, connata; stigma unicum; capsula supera, trilocularis; semina ovata, perpauca.

### 670. PHALANGIUM.

Calix nullus; corolla patens aut connivens, sexpartita; filamenta filiformia, nuda; stigma unicum; capsula supera, trilocularis; semina angulata.

### 671. ANTHERICUM.

Calix nullus; corolla patens aut connivens, sexpartita; filamenta filiformia, hirsuta; stigma unicum; capsula supera, trilocularis; semina angulata.

### 672. ASPHODELUS.

Calix nullus; corolla patens, sexpartita; filamenta basi latiora, fornicata, germen superum regentia; stigma unicum; capsula trilocularis; semina angulata.

### 673. ALBUCA.

Calix nullus; corolla sexpartita; laciniæ tres inferiores conniventes, apice crassiusculo, tres extimæ patentes; stamina tria his opposita sterilia, cætera tria fertilia; stylus pyramidato-inversus;

riles ; style en pyramide , renversé ; le stigmate aigu , à trois pointes ; capsule supérieure , à trois loges ; semences planes.

## 674. ORNITHOGALE.

Calice nul ; corolle à six divisions égales , persistantes , conniventes à leur base , ouvertes à leur sommet ; trois filamens alternes , élargis à leur base ; un stigmate ; capsule supérieure , à trois loges ; semences arrondies.

## 675. AIL.

Calice nul ; corolle ouverte , à six divisions égales ; les filamens , dans quelques espèces , à trois pointes , celle du milieu chargée d'une anthère ; un stigmate ; capsule supérieure , à trois valves ; spathe à deux valves , multiflore.

## 676. TUBÉREUSE.

Calice nul ; corolle infundibuliforme ; le limbe étalé , à six découpures ; étamines insérées à l'orifice de la corolle ; les anthères longues ; stigmate trifide ; capsule enveloppée à sa base par la corolle , à trois loges , polysperme ; semences planes , placées sur un double rang.

## 677. TULBAGE.

Spathe bivalve , multiflore ; corolle infundibuliforme ; le limbe égal , muni à son orifice de trois écailles bifides ; trois étamines placées à l'orifice , trois dans le tube ; stigmate turbiné ; capsule supérieure , un peu trigone.

## 678. YUCCA.

Calice nul ; corolle campanulée , à six divisions droites , nectarifères ; filamens épaissis vers leur sommet ; anthères très-petites ; stigmate sessile ; capsule supérieure , oblongue , obtusément trigone ; semences planes.

## 679. TULIPE.

Calice nul ; corolle campanulée , à six divisions profondes , droites , point nectarifères ; ovaire oblong ; stigmate sessile , à trois lobes ; capsule oblongue , obtusément trigone ; semences planes.

## 680. VIOULTE.

Calice nul ; corolle campanulée , à six divisions profondes , réfléchies à leur moitié supérieure ; les

stigma acutum , triplici mucrone cinctum ; capsula supera , trilocularis ; semina plana.

## 674. ORNITHOGALUM.

Calix nullus ; corolla sexpartita , æqualis , persistens , basi connivens , apice patens ; filamenta tria alterna , basi dilatata ; stigma unicum ; capsula supera , trilocularis ; semina subrotunda.

## 675. ALLIUM.

Calix nullus ; corolla patens , sexpartita , æqualis ; filamenta quorundam tricuspidata , mediâ cuspidè antheriferâ ; stigma unicum ; capsula supera , trivalvis ; spatha bivalvis , multiflora.

## 676. POLYANTHES.

Calix nullus ; corolla infundibuliformis ; limbo sexfido , patulo ; stamina fauce corollæ inserta ; antheris longis ; stigma trifidum ; capsula basi recta corollâ , trilocularis , polysperma ; semina plana , gemino ordine disposita.

## 677. TULBAGIA.

Spatha bivalvis , multiflora ; corolla infundibuliformis ; limbo æquali ; squamulæ tres bifidæ , faucem coronantes ; stamina tria in fauce , tria intra tubum ; stigma turbinatum ; capsula supera , subtrigona.

## 678. YUCCA.

Calix nullus ; corolla campanulata ; laciniis sex rectis , non nectariferis ; filamenta supernè crassiora ; antheræ minimæ ; stigma sessile ; capsula supera , oblonga , obtusè trigona ; semina plana.

## 679. TULIPA.

Calix nullus ; corolla campanulata , sexpartita ; laciniis rectis , non nectariferis ; germen oblongum ; stigma sessile , trilobum ; capsula oblonga , obtusè trigona ; semina plana.

## 680. ERYTHRONIUM.

Calix nullus ; corolla campanulata , sexpartita ; laciniis à medio reflexis , tribus interioribus basi

## HEXANDRIE MONOGYNIE.

trois intérieures munies en dedans d'une glande à leur base; étamines courtes; capsule globuleuse, plus étroite à sa base; semences ovales.

### 681. FRITILLAIRE.

Calice nul; corolle campanulée, à six divisions droites, très-profondes, munies à leurs onglets d'une fossette oblongue, nectarifère; étamines plus courtes que le style; stigmaté à trois lobes; capsule oblongue, obtusément trigone; semences planes.

### 682. LIS.

Calice nul; corolle campanulée, à six divisions droites ou roulées en dehors, conniventes à leur base, marquées d'un sillon longitudinal, nu ou cilié, nectarifère; étamines plus courtes que le style; capsule oblongue, à six sillons; semences glabres.

### 683. MÉTHONIQUE.

Calice nul; corolle très-étalée, à six divisions ondulées, très-longues, réfléchies; étamines plus courtes que le style; capsule ovale; semences globuleuses.

### 684. 685. UVULAIRE. STREPTOPE.

Calice nul; corolle campanulée, à six divisions droites, creusées à leurs onglets d'une fossette oblongue, nectarifère; étamines très-courtes; trois stigmatés réfléchis; capsule presqu'en baie, ovale, trigone; semences arrondies, comprimées.

### 686. MUGUET.

Calice nul; corolle à six découpures profondes, étalées; étamines insérées sur le tube; stigmaté trigone; baie supérieure, à trois loges monopermes.

### 687. CALLIXÈNE.

Calice nul; corolle à six divisions égales; trois alternes, presqu'à deux glandes à leur base; filaments élargis à leur base; anthères oblongues, versatiles; stigmaté trigone; baie supérieure, petite, à trois loges pulpeuses en dedans, souvent à trois semences.

### 688. PHILÈSE.

Calice nul; corolle grande, régulière, campanu-

## HEXANDRIA MONOGYNIA. 36;

intus bicallibus; stamina brevija; capsula globosa, basi angustior; semina ovata.

### 681. FRITILLARIA.

Calix nullus; corolla campanulata, sexpartita; laciniis rectis, unguibus foveâ nectariferâ, oblongâ excavatis; stamina stylo breviora; stigma trilobatum; capsula oblonga, obtusè trigona; semina plana.

### 682. LILIUM.

Calix nullus; corolla campanulata, sexpartita; laciniis rectis aut revolutis, basi conniventibus, et sulco longitudinali nectarifero, nudo aut ciliato exaratis; stamina stylo breviora; stigma trilobatum, sexsulcata; semina glabra.

### 683. GLORIOSA.

Calix nullus; corolla patentissima, sexpartita; laciniis undulatis, longissimis, reflexis; stamina stylo breviora; capsula ovalis; semina globosa.

### 684. 685. UVULARIA. STREPTOPUS.

Calix nullus; corolla campanulata, sexpartita; laciniis rectis, unguibus foveâ nectariferâ, oblongâ exaratis; stamina brevissima; stigmata tria, reflexa; capsula subbaccata, ovata, trigona; semina subrotunda, compressa.

### 686. CONVALLARIA.

Calix nullus; corolla sexfida, tubulosa, aut globosa, aut sexpartita, patens; stamina tubo inserta; stigma trigonum; bacca trilocularis supera, loculis monospermis.

### 687. CALLIXENE.

Calix nullus; corolla sexpartita, æqualis; laciniis tribus alternis, basi subbiglandulosis; filamenta basi latiora; antheræ oblongæ, versatiles; stigma trigonum; bacca parva, supera, trilocularis; loculis intus pulposis, sæpè trispermis.

### 688. PHILESIA.

Calix nullus; corolla regularis, magna, campanu-

lée, à six divisions; les trois extérieures acuminées, les trois intérieures une fois plus longues, obtuses; filamens soudés à leur base; anthères longues, versatiles; trois stigmates; baie supérieure, presque trigone, polysperme.

## 689. DRAGONIER.

Calice nul; corolle à six divisions conniventes; filamens épaissis dans leur milieu; un stigmate; baie à loges monospermes, dont deux avortent quelquefois.

## 690. ASPERGE.

Calice nul; corolle à six divisions égales, conniventes à leur base; stigmate trigone; baie supérieure, à trois loges; deux semences dans chaque loge.

## 691. DIANELLE.

Calice nul; corolle égale, étalée, à six divisions, trois alternes plus courtes; filamens renflés à leur sommet; un stigmate; baie supérieure, oblongue, à trois loges polyspermes.

## 692. JONC.

Calice à six folioles égales; corolle nulle; étamines courtes; stigmate à trois lobes; capsule supérieure, à trois loges polyspermes.

## 693. ORONCE.

Spadice nu, cylindrique, couvert de fleurs; calice persistant, à six divisions; corolle nulle; étamines alternes avec les divisions du calice; un seul ovaire; style nul; un stigmate bifide; follicule mince, monosperme, couvert par le calice, plongé dans le spadice.

## 694. ACORE.

Spadice nu, cylindrique, couvert de fleurs; calice persistant, à six divisions; corolle nulle; étamines insérées sur le calice; point de style; stigmate formé par un point saillant; capsule trigone, à trois semences.

## 695. BARBACÈNE.

Calice à six dents; six pétales; filamens élargis, dentés au sommet; un seul style; capsule glanduleuse, à trois valves polyspermes.

lata, sexpartita; laciniis tribus exterioribus acuminatis, tribus interioribus duplò longioribus, obtusis; filamenta basi connata; antheræ longæ, versatiles; stigmata tria; bacca subtrigona, supèra, polysperma.

## 689. DRACÆNA.

Calix nullus; corolla sexpartita, connivens; filamenta medio crassiora; stigma unicum; bacca loculis monospermis, interdum duobus abortivis.

## 690. ASPARAGUS.

Calix nullus; corolla sexpartita, æqualis, basi connivens; stigma trigonum; bacca supèra, trilocularis; loculis dispermis.

## 691. DIANELLA.

Calix nullus; corolla patens, æqualis, sexpartita; laciniis tribus alternis brevioribus; filamenta apice tumida; stigma unicum; bacca supèra, oblonga, trilocularis; loculis polyspermis.

## 692. JUNCUS.

Calix hexaphyllus, æqualis; corolla nullæ; stamina brevija; stigma trilobum; capsula supèra, unilocularis, polysperma.

## 693. ORONTIUM.

Spadix nudus, cylindraceus, flosculis tectus; calix sexpartitus, persistens; corolla nulla; stamina laciniis calicinis alterna; germen unicum; stylus nullus; stigma bifidum; folliculus tenuis, monospermus, calice tectus, immersus spadici.

## 694. ACORUS.

Spadix nudus, cylindricus; flosculis tectus; calix sexpartitus, persistens; corolla nulla; stamina calici inserta; stylus nullus; stigma punctum prominens; capsula trigona, trisperma.

## 695. BARBACENA.

Calix sexdentatus; petala sex; filamenta latiora, apice dentata; stylus unicus; capsula glandulosa, trivalvis, polysperma.

HEXANDRIE MONOGYNIE.

696. JONCIOLE.

Glumes du calice univalves, imbriquées; corolle à six découpures égales, conniventes à leur base, étalées à leur limbe; étamines courtes, insérées à l'orifice de la corolle; stigmaté à trois lobes; capsule supérieure, à trois loges polyspermes.

697. VINETTIER.

Calice à six folioles; six pétales opposés aux folioles du calice, glanduleux à l'intérieur de leurs onglets; style nul; stigmaté élargi, orbiculaire; baie petite, supérieure, ovale, rarement sphérique, à une seule loge, à deux semences.

698. LÉONTICE.

Calice caduc, à six folioles; six pétales opposés aux folioles du calice; six écailles intérieures, insérées sur les onglets des pétales; style court, inséré obliquement sur l'ovaire; un seul stigmaté; capsule supérieure, vésiculeuse, presque en baie, globuleuse, acuminée, à une seule loge; trois ou quatre semences globuleuses.

699. RICHARDE.

Calice supérieur, à six découpures; corolle presque cylindrique, infundibuliforme, à six découpures; trois stigmates; trois semences nues, conniventes, élargies à leur partie supérieure; fleurs en tête, entourées d'un involucre.

700. RIPOGONE.

Calice nul; corolle petite, à six divisions égales; anthères presque sessiles, allongées, tétragones; un seul stigmaté; baie supérieure, globuleuse (à deux loges?); deux semences hémisphériques.

701. SAPOTILLIER.

Calice à six divisions persistantes; corolle campanulée; le limbe à six découpures; six écailles échancrées, à l'orifice de la corolle; fruit supérieur; une pomme globuleuse, charnue, à douze loges; avant de semences comprimées, marquées d'une cicatrice longitudinale.

702. APALANCHE.

Calice fort petit, à six découpures; corolle plane, à six divisions; filaments subulés; anthères oblon-

HEXANDRIA MONOGYNIA: 365

696. APHYLLANTHES.

Glumæ calicinæ univalves, imbricatæ; corolla æqualis, sexpartita, basi connivens, limbo patens; stamina brevía, fauci corollæ inserta; stigma trilobum; capsula supera, trilocularis, polysperma.

697. BERBERIS.

Calix hexaphyllus; petala sex, ungue intus glanduloso, calicinis foliolis opposita; stylus nullus; stigma latum, orbiculatum; bacca parva, supera, ovata, rarius subsphærica, monolocularis, bitrisperma.

698. LEONTICE.

Calix hexaphyllus, caducus; petala sex, calicis foliolis opposita; squamulæ sex interiores, petalorum unguibus insertæ; stylus brevis, obliquè germinii insertus; stigma unicum; capsula supera, vesicaria, subbaccata, globoso-acuminata, monolocularis, tri-quadrisperma; seminibus globosis.

699. RICHARDIA.

Calix sexfidus, superus; corolla cylindracea, infundibuliformis, sexfida; stigmata tria; semina tria, nuda, conniventa, superè latiora; flores capitati, involucrati.

700. RIPOGONUM.

Calix nullus; corolla sexpartita, minima, æqualis; antheræ longæ, tetragonæ, subsessiles; stigma unicum; bacca supera, globosa (bilocularis?), dispersa; seminibus hémisphæricis.

701. ACIRAS.

Calix sexpartitus, persistens; corolla campanulata, limbo sexfido, ad faucem acuta squamulis sex emarginatis; fructus superus; pomum globosum, carnosum, 12-loculare, 12-spermum; semina compressa, hylo longitudinali notata.

702. PRINOS.

Calix minimus, sexfidus; corolla plana, sexpartita; filamenta subulata; antheræ oblongæ; stylus bre-

gues; style court; un seul stigmate; baie supérieure, arrondie, contenant six noix monospermes.

## 703. GOMART.

Calice petit, caduc, à trois divisions; trois pétales étalés; un ovaire supérieur; style très-court; stigmate en tête; capsule trigone, à une loge, à trois valves charnues, succulentes; une seule semence presqu'en cœur, entourée d'une pellicule pulpeuse.

## 704. COSSIGNI.

Calice persistant, à cinq divisions; quatre, rarement cinq pétales ongiculés; ovaire presque trigone; style court; un seul stigmate; une capsule supérieure, ovale, un peu tomenteuse, trigone, à trois loges, s'ouvrant au sommet; dans chaque loge, deux ou trois semences arrondies, attachées à un réceptacle central.

## 705. HILLIE.

Calice supérieur, oblong, à six divisions droites; corolle tubulée, très-longue, un peu agrandie à son orifice; limbe grand, étalé, à cinq découpures aiguës; anthères presque sessiles, non saillantes, placées à l'orifice du tube; un stigmate en tête; fruit oblong, comprimé, à deux loges polyspermes.

## 706. COUTARE.

Calice caduc, à six folioles subulées; corolle grande, infundibuliforme, courbée et ventrue à son orifice; limbe à six divisions; anthères linéaires, saillantes; capsule inférieure, plane, comprimée, à deux loges, à deux valves polyspermes; les valves en carène; leurs bords recourbés, formant une cloison; semences imbriquées.

## 707. LORANTHE.

Calice presqu'entier, calculé; corolle à six divisions profondes, très-ouvertes à leur sommet; étamines opposées aux divisions de la corolle et insérées vers leur sommet; baie inférieure, point couronnée, monosperme.

## 708. ISERTIE.

Calice supérieur, à six dents; corolle infundibuliforme, à six découpures; stigmate à six divisions; baie à six loges, monosperme.

vis; stigma unicum; bacca supera, subrotunda, freta sex nucibus monospermis.

## 703. BURSERA.

Calix parvus, tripartitus, deciduus; petala tria, patentia; germen unicum, superum; stylus brevis-simus; stigma capitatum; capsula subtrigona, monolocularis, trivalvis; valvis carnosis, succulentis; semine unico, subcordato, pelliculâ pulposâ circumdato.

## 704. COSSINIA.

Calix persistens, quinquepartitus; petala quatuor, rarius quinque, unguiculata; germen subtrigonomum; stylus brevis; stigma unicum; capsula supera, ovata, subtomentosa, trigona, trilocularis, apice debiscens; loculis di-trispermis; seminibus subrotundis, receptaculo centrali affixis.

## 705. HILLIA.

Calix superus, oblongus, sexfidus; laciniis erectis; corolla tubulosa, longissima, fauce parum ampliata; limbo patente magno, acutè quinquepartito; antheræ subsessiles, intra faucem non exsertæ; stigma capitatum; fructus oblongus, compressus, bilocularis, polyspermus.

## 706. COUTAREA.

Calix hexaphyllus; laciniis subulatis, deciduis; corolla magna, infundibuliformis, fauce incurva, ventricosa; limbo sexfido; antheræ lineares, exsertæ; capsula infera, compresso-plana, bilocularis, bivalvis, polysperma; valvis carinatis, margine inflexo dissepimentum constituentibus; semina imbricata.

## 707. LORANTHUS.

Calix subinteger, calyculatus; corolla profundè sexpartita; laciniis apice divaricatis; stamina laciniis opposita et eisdem versus apicem inserta; bacca infeta, non coronata, monosperma.

## 708. ISERTIA.

Calix superus, sexdentatus; corolla infundibuliformis, sexfida; stigma sexfidum; bacca sexlocularis, monosperma.

HEXANDRIE MONOGYNIE.

709. CANARINE.

Calice à six découpures; corolle campanulée, à six découpures; filaments élargis à leur base; stigmaté à six divisions; capsule inférieure, à six loges.

710. PSATURIER.

Calice fort petit, à six dents; corolle campanulée, à six lobes, barbue en dedans; tube presque nul; stigmaté à trois ou quatre lames; drupe sec, inférieur, couronné, à six loges, à six semences, concaves d'un côté, convexes de l'autre.

711. AJOUVÉ.

Calice nul; corolle turbinée, à six découpures; filaments munis de deux glandes à leur base; stigmaté à six découpures; baie supérieure, renfermant une noix fragile, monosperme.

712. NANDINE.

Calice à plusieurs folioles imbriquées; six pétales plus longs; anthères oblongues, presque sessiles; style trigone, très-court; stigmaté trigone; baie supérieure, en forme de pois; deux semences hémisphériques.

713. FRANQUÈNE.

Calice presque cylindrique, à cinq dents; cinq pétales; leur onglet canaliculé en dedans; trois stigmatés; capsule supérieure, à une seule loge, à trois valves polyspermes.

714. PÉPLIDE.

Calice campanulé, à douze découpures, les alternes réfléchies; six pétales souvent avortés; étamines courtes; capsule recouverte par le calice, à deux loges polyspermes; une cloison séminifère à ses deux côtés.

715. GAHNIE.

Balle du calice à deux valves; corolle plus courte, à deux valves; filaments persistans; style bifide; deux stigmatés bifides; une semence anguleuse.

716. LINDÈRE.

Calice nul; six pétales; étamines insérées sur l'ovaire; ovaire supérieur; un seul style; deux stigmatés; capsule à deux loges.

HEXANDRIA MONOGYNIA. 367

709. CANARINA.

Calix sexfidus; corolla campanulata, sexfida; filamenta basi latiora; stigma sexpartitum; capsula infera, sexlocularis.

710. PSATURA.

Calix minimus, sexdentatus; corolla campanulata, sexlobata, intus barbata; tubo subnullo; stigma 3-4-lamellatum; drupa infera, sicca, coronata, sexlocularis, hexasperma; semina hinc concava, inde convexa.

711. AJOVEA.

Calix nullus; corolla turbinata, sexfida; filamenta basi biglandulosa; stigma sexfidum; bacca supera, fere nuce fragili, monosperma.

712. NANDINA.

Calix polyphyllus, imbricatus; petala sex, longiora; antheræ oblongæ, subsessiles; stylus trigonus, brevissimus; stigma trigonum; bacca supera, pisiformis, disperma; seminibus hemisphericis.

713. FRANKENIA.

Calix subcylindricus, quinquedentatus; petala quinque; ungue intus canaliculato; stigmata tria; capsula supera, monolocularis, trivalvis, polysperma.

714. PEPLIS.

Calix campanulatus, 12-fidus; laciniis alternis reflexis; petala sex, sæpius abortiva; stamina breviva; capsula calice tecta, bilocularis, polysperma, dissepimento utrinquè seminifero.

715. GAHNIA.

Gluma calicina bivalvis; corolla bivalvis, brevior; filamenta persistentia; stylus bifidus; stigmata duo, bifida; semen angulatum.

716. LINDERA.

Calix nullus; petala sex; stamina germini inserta; germen superum; stylus unicus; stigmata duo; capsula bilocularis.

## 717. EHRHARTE.

Balle du calice à deux valves, uniflore; corolle double, chacune à deux valves, l'extérieure ridée transversalement et plus grande, l'intérieure lisse; deux écailles intérieures fort petites; un style profondément bifide.

## HEXANDRIE DIGYNIE.

## 718. RIZ.

Balle du calice à deux valves, uniflore; corolle bivalve; les valves naviculaires; l'extérieure striée, aristée; deux écailles intérieures, très-visibles.

## 719. VOULOU. BAMBOU.

Épillets de cinq à huit fleurs; calice bivalve; des écailles imbriquées à sa base; corolle bivalve, accompagnée d'un pédicelle ou d'une fleur velue avortée; deux ou trois petites écailles autour de l'ovaire.

## 720. ATRAPHACE.

Calice à quatre divisions; corolle nulle; style nul; deux stigmates; semence recouverte par le calice.

## 721. CABOMBE.

Calice à six divisions, les trois intérieures en forme de pétales; étamines insérées à la base des divisions du calice; deux ovaires; deux capsules supérieures, terminées par le style, à une loge, monospermes.

## HEXANDRIE TRIGYNIE.

## 722. FLAGELLAIRE.

Calice étalé, campanulé, à six divisions égales; corolle nulle; style trifide, persistant; drupe supérieur; trois semences ou une seule par avortement.

## 723. MÉDÉOLE.

Calice étalé, à six divisions égales; corolle nulle; ovaire supérieur, à trois sillons; capsule à trois sillons; trois semences.

## 724. COLCHIQUE.

Calice nul; corolle longue, tubulée; limbe campanulé, à six divisions; étamines insérées sur le

## 717. EHRHARTA.

Gluma calicina bivalvis, uniflora; corolla duplex; utraque bivalvis, exterior transversim rugosa, major, interior levis; squamulæ duæ interiores minimæ; stylus profundè bifidus.

## HEXANDRIA DIGYNIA.

## 718. ORIZA.

Gluma calicina bivalvis, uniflora; corolla bivalvis; valvis navicularibus, exteriorè striatâ, aristatâ; squamulæ duæ interiores conspicuæ.

## 719. NASTUS.

Spiculæ quinque ad octo flores; calix bivalvis, basi squamis imbricatis; corolla bivalvis, hinc stipata pedicello seu flosculo abortivo, villosa; duæ aut tres squamulæ germen cingentes.

## 720. ATRAPHAXIS.

Calix quadripartitus; corolla nulla; stylus nullus; stigmata duo; semen calice rectum.

## 721. CABOMBA.

Calix sexpartitus, laciniis tribus interioribus petaloidis; stamina imis laciniis calicinis inserta; germina duo; capsulæ duæ, superiores, stylo terminatæ, uniloculares, monospermæ.

## HEXANDRIA TRIGYNIA.

## 722. FLAGELLARIA.

Calix sexpartitus, campanulato-patens, æqualis; corolla nulla; stylus trifidus, persistens; drupa supera, trisperma, aut abortu monosperma.

## 723. MEDEOLA.

Calix patens, æqualis, sexpartitus; corolla nulla; germen superum, trisulcum; bacca trisulca, trisperma.

## 724. COLCHICUM.

Calix nullus; corolla tubulosa, longa; limbo campanulato, sexpartito; stamina tubo inserta; gertube,



## HEXANDRIE TRIGYNIE.

tube ; trois ovaires soudés à leur base ; trois styles ; trois capsules soudées à leur partie inférieure, polyspermes.

### 725. TRILLIE.

Calice étalé, à six divisions ; trois alternes, extérieures, plus étroites ; corolle nulle ; ovaire supérieur, arrondi ; baie presque ronde, à trois loges polyspermes.

### 726. NARTHÈCE.

Calice nul ; corolle à six divisions égales, munie à sa base d'un petit involucre à trois découpures ; trois ou six ovaires supérieurs ; autant de stigmates sans styles ; capsules polyspermes, soudées à leur base.

### 727. SCHEUZÈRE.

Calice à six divisions égales ; corolle nulle ; filaments courts ; anthères allongées ; trois ovaires supérieurs et plus ; autant de stigmates, adhérens en dehors des ovaires ; capsules séparées, enflées, comprimées, uniloculaires, à deux valves ; une ou deux semences.

### 728. HELONIAS.

Calice nul ; corolle à six divisions égales ; étamines plus longues que la corolle ; ovaire supérieur, trigone ; styles courts ; capsule à trois loges, polysperme.

### 729. MÉLANTHE.

Calice nul ; corolle à six découpures égales ; trois ovaires soudés ; autant de capsules réunies, polyspermes.

### 730. WURMBÉE.

Calice nul ; corolle tubulée ; le limbe à six découpures ; trois ovaires soudés ; autant de capsules polyspermes.

### 731. TRIGLOCHINE.

Calice à six divisions ; les trois intérieures en forme de pétales ; étamines très-courtes ; trois ou six ovaires connivens ; autant de stigmates sans styles ; capsules droites, aiguës, monospermes.

### 732. PATIENCE.

Calice à six divisions ; corolle nulle ; trois styles ;

*Botanique. Tome II.*

## HEXANDRIA TRIGYNIA. 369

mina tria basi juncta ; styli tres ; capsulæ basi in unam coalitæ, polyspermæ.

### 725. TRILLIUM.

Calix patens, sexpartitus ; laciniis tribus alternis, exterioribus angustioribus ; corolla nulla ; germen superum, subrotundum ; bacca subrotunda, loculis tribus polyspermis.

### 726. NARTHECIUM.

Calix nullus ; corolla sexpartita, æqualis, involucre minimo, tripartito cincta ; germina supera, tria aut sex ; stigmata totidem absque stylis ; capsulæ polysperma, basi junctæ.

### 727. SCHEUZERIA.

Calix sexpartitus, æqualis ; corolla nulla ; filamenta brevissima ; antheræ longæ ; germina supera, tria aut plura ; stigmata totidem, extrorsum germinibus adnata ; capsulæ distinctæ, uniloculares, inflatæ, compressæ, bivalves, 1-2-sperma.

### 728. HELONIAS.

Calix nullus ; corolla æqualis, sexpartita ; stamina corollâ longiora ; germen superum, trigonum ; styli breves ; capsula trilocularis, polysperma.

### 729. MELANTHIUM.

Calix nullus ; corolla sexpartita, æqualis ; germina tria, coalita ; capsulæ totidem, junctæ, polysperma.

### 730. WURMBEA.

Calix nullus ; corolla tubulosa ; limbo sexfido ; germina tria coalita ; totidem capsulæ polysperma.

### 731. TRIGLOCHIN.

Calix sexpartitus ; laciniis tribus interioribus petaloideis ; stamina brevissima ; germina tria aut sex conniventia ; stigmata totidem absque stylis ; capsulæ monosperma, acutæ, erectæ.

### 732. RUMEX.

Calix sexpartitus ; corolla nulla ; styli tres ; stigmata

370 HEXANDRIE TRIGYNIE.

stigmates découpés; une semence trigone, nue ou recouverte.

HEXANDRIE HEXAGYNIE.

\* DAMASONIUM.

Calice à six divisions; trois en forme de pétales; corolle nulle; six ovaires; autant de capsules supérieures, acuminées, uniloculaires, étalées en étoile; une ou deux semences.

HEXANDRIE POLYGYNIE.

733. FLUTEAU.

Calice à six divisions, trois en forme de pétales; six étamines et plus; ovaires nombreux, agrégés; autant de styles; capsules monospermes, indéhiscentes.

734. PETIVÈRE.

Calice à quatre divisions persistantes; corolle nulle; six à huit étamines; quatre styles; stigmates en pinceau; capsule monosperme, indéhiscente, recouverte par le calice rabattu.

HEXANDRIA TRIGYNIA.

dissecta; semen triquetrum, nudum aut tectum.

HEXANDRIA HEXAGYNIA.

\* DAMASONIUM.

Calix sexpartitus; laciniis tribus petaloideis; corolla nulla; germina sex; capsulæ totidem acuminatæ, superæ, 1-2-spermæ, uniloculares, stellatim patentes.

HEXANDRIA POLYGYNIA.

733. ALISMA.

Calix sexpartitus; laciniis tribus petaloideis; stamina sex, interdum plura; germina numerosa, aggregata; styli totidem; capsulæ monospermæ, non dehiscentes.

734. PETIVERIA.

Calix quadripartitus, persistens; corolla nulla; stamina sex ad octo; styli quatuor; stigmata penicilliformia; capsula monosperma, non dehiscentis, calice tecta retroflexo.



# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE VI.

### HEXANDRIE MONOGYNIE.

640. Planché 222. RAVENALE.

1. RAVENALE de Madagascar. Dict. n° 1.  
R. feuilles pétiolées, elliptiques; en fouet; spathes axillaires, presque opposées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a,* Plante entière, beaucoup réduite. *b,* Spadice avec les fleurs. *c,* Le même avec les fruits. *d,* Etamine séparée avec une anthère. *e,* Fleur entière avec la spathe partielle et les stigmates bidentés, connivens. *f,* Capsule entière. *g,* La même ouverte. *h,* Semence séparée avec le hile. *i,* La même avec l'arille.

641. Planché 223. ANANAS.

1. ANANAS commun. Dict. n° 1.  
A. feuilles à cils épineux, mucronées; épi chevelu.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b,* Calice et corolle, d'après Tournefort. *c,* Épi en cône, d'après Tournefort. *d,* Plante entière avec son fruit. *e,* Fruit coupé transversalement.

2. ANANAS sauvage. Dict. n° 4.  
A. feuilles mucronées, à cils épineux; grappe terminale.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a,* Plante entière. *b,* Fleur entière. *c,* Pétale séparé. *d,* Ovaire avec les étamines et le pistil. *e,* Etamine séparée. *f,* Étamines, la corolle enlevée. *g, h,* Pistil séparé. *i,* Baie entière. *l,* La même coupée transversalement. *m,* Semences libres. *n,* Périsperme coupé transversalement. *o,* Le même coupé longitudinalement. *p,* Embryon séparé et grossi.

642. Planché 224. PITCAIRNE.

1. PITCAIRNE à feuilles d'annas. Dict. n° 1.

### HEXANDRIA MONOGYNIA.

640. Tabula 222. RAVENALA.

1. RAVENALA madagascariensis.  
R. foliis ellipticis, petiolatis, flabellatis; spathis axillaribus, suboppositis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a,* Plante intégræ, valdè minor. *b,* Spadix cum floribus. *c,* Spadix cum fructibus. *d,* Stamen segregatum cum antherâ. *e,* Flos integræ cum spathâ partiali et stigmatibus bidentatis, conniventibus. *f,* Capsula integræ. *g,* Eadem aperta. *h,* Semen segregatum cum hilo. *i,* Idem cum arillo.

641. Tabula 223. BROMELIA.

1. BROMELIA communis.  
B. foliis ciliato-spinosis, mucronatis; spica comosa.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b,* Calix et corolla, ex Tournefortio. *c,* Spica strobiliformis, ex Tournef. *d,* Planta integræ cum fructu. *e,* Fructus transversè sectus.

2. BROMELIA pinguin.  
B. foliis ciliato-spinosis, mucronatis; racemo terminali.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a,* Planta integræ. *b,* Flos integræ. *c,* Petalum segregatum. *d,* Germen cum staminibus et pistillo. *e,* Stamen segregatum. *f,* Stamina demptâ corollâ. *g, h,* Pistillum. *i,* Bacca integræ. *l,* Eadem transversè secta. *m,* Semina soluta. *n,* Périspermum transversè sectum. *o,* Idem longitudinaliter sectum. *p,* Embryo segregatus et auctus.

642. Tabula 224. PITCAIRNIA.

1. PITCAIRNIA bromeliifolia.

372 HEXANDRIE MONOGYNIE.

P. feuilles à cils épineux; pédoncules et ovaïres très-glabres.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Partie inférieure. *b*, Partie supérieure de la plante. *c*, Fleur entière. *d*, Pétale séparé. *e*, Etamine. *f*, Étamines avec le calice, sans corolle. *g*, Pistil. *h*, Capsule.

643. Planche 224. CARAGATE. TILLANDE.

1. CARAGATE *dentée*. Dict. n° 2.

C. feuilles à dentelures épineuses vers leur sommet; épi chevelu.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion fleuri et supérieure de la plante. *b*, Corolle. *c*, La même ouverte. *d*, Pistil avec le calice. *e*, Le même séparé. *f*, Capsule avec le calice. *g*, La même coupée. *h*, Semences plumeuses. *i*, Une feuille séparée.

2. CARAGATE *usnée*. Dict. n° 10 et Sup. n° 19.

C. filiforme, torse, rameuse, rude.

*Explication des figures.*

*Fig. 2.* Plante en fleurs de grandeur naturelle.

644. Planche 225. BURMANE.

1. BURMANE à deux épis. Dict. n° 1.

B. épi géminé.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Portion inférieure et supérieure de la plante. *c*, Calice séparé. *d*, Pistil. *e*, Capsule. *f*, Semences.

645. Planche 225. XÉROPHYTE.

1. XÉROPHYTE à feuilles de pin. Dict. n° 1.

X. feuilles roides, linéaires, piquantes.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, La même vue extérieurement. *c*, Etamine. *d*, Étamines avec le pistil. *e*, Pistil séparé. *f*, Capsule couronnée par le calice.

646. Planche 225. PONTÉDAIRE.

1. PONTÉDAIRE à feuilles en cœur. Dict. n° 1.

P. feuilles en cœur; fleurs en épi.

HEXANDRIA MONOGYNIA.

P. foliis ciliato-spinosis; pedunculis germinibusque glaberrimis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars inferior. *b*, Pars superior plantæ. *c*, Flos integer. *d*, Petalum segregatum. *e*, Stamen. *f*, Stamina cum calice, demptâ corollâ. *g*, Pistillum. *h*, Capsula.

643. Tabula 224. TILLANDSIA.

1. TILLANDSIA *serrata*.

T. foliis supernè serrato-spinosis; spica comosa.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars florida et superior plantæ. *b*, Corolla. *c*, Eadem aperta. *d*, Pistillum cum calice. *e*, Idem segregatum. *f*, Capsula cum calice. *g*, Eadem secta. *h*, Semina papposa. *i*, Folium segregatum.

2. TILLANDSIA *usneoides*.

T. filiformis, ramosa, intorta, scabra.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2.* Planta florida magnitudine naturali.

644. Tabula 225. BURMANNIA.

1. BURMANNIA *distachia*.

B. spica gemina.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Pars inferior et superior plantæ. *c*, Calix segregatus. *d*, Pistillum. *e*, Capsula. *f*, Semina.

645. Tabula 225. XEROPHYTA.

1. XEROPHYTA *pinifolia*.

X. foliis linearibus, rigidis, pungentibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Idem externè visus. *c*, Stamina. *d*, Stamina cum pistillo. *e*, Pistillum separatum. *f*, Capsula calice coronata.

646. Tabula 225. PONTEDERIA.

1. PONTEDERIA *cordata*.

P. foliis cordatis; floribus spicatis.

## HEXANDRIE MONOGYNIE.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Plante entière. *b*, *c*, Fleur entière. *d*, Corolle ouverte avec la situation des étamines et du pistil. *e*, Étamine séparée.

647. Planche 226. RAPATE.

1. RAPATE des marais. Dict. n° 1.  
R. feuilles toutes radicales, graminiformes, plus longues que la hampe; fleurs en tête, ramassées.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Plante entière, beaucoup diminuée. *b*, Spathe avec les fleurs. *c*, Pédoncule écaillé à son sommet. *d*, Découpures extérieures du calice. *e*, Fleur avec les étamines. *f*, Fleur avec le pistil. *g*, Étamine séparée. *h*, Pistil séparé.

648. Planche 226. ÉPHÉMÉRINE.

1. ÉPHÉMÉRINE de Virginie. Dict. n° 1.  
É. droite, lisse; fleurs ramassées.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Plante entière. *b*, Fleur séparée. *c*, Étamine. *d*, Calice avec le pistil. *e*, Capsule. *f*, La même coupée transversalement, avec les semences séparées. *g*, Capsule entr'ouverte. *h*, *i*, Semence vue à ses deux faces. *l*, Embryon séparé et grossi.

2. ÉPHÉMÉRINE de deux couleurs. Dict. Sup. n° 13.  
É. lisse; point de tige; bractées opposées, engainées l'une dans l'autre, comprimées; folioles lancéolées, colorées en dessous.

### Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Plante entière. *b*, *c*, Fleur vue à ses deux faces. *d*, Calice avec le pistil. *e*, Ovaire avec le style et le stigmate. *f*, Capsule.

649. Planche 227. AMARILLIS.

1. AMARILLIS jaune. Dict. n° 3.  
A. spathe uniflore; corolle égale; étamines droites.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, *b*, Fleur de l'amarillis d'après Tournefort.

Fig. 2. AMARILLIS jaune, d'après Tournefort.

## HEXANDRIA MONOGYNIA. 373

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta integra. *b*, *c*, Flos integer. *d*, Corolla aperta cum situ staminum et pistilli. *e*, Stamen segregatum.

647. Tabula 226. RAPATEA.

1. RAPATEA paludosa.  
R. foliis omnibus radicalibus, gramineis, scapo longioribus; floribus capitato-congestis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta integra, valde minor. *b*, Spatha cum floribus. *c*, Pedunculus apice squamatus. *d*, Lacinia exterioris calicis. *e*, Flos cum staminibus. *f*, Flos cum pistillo. *g*, Stamen segregatum. *h*, Pistillum segregatum.

648. Tabula 226. TRADESCANTIA.

1. TRADESCANTIA virginica.  
T. erecta, levis; floribus congestis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta integra. *b*, Flos separatus. *c*, Stamen. *d*, Calix cum pistillo. *e*, Capsula. *f*, Eadem transversè secta, cum seminibus segregatis. *g*, Capsula dehiscens. *h*, *i*, Semen utrinquè visum. *l*, Embryo separatus et auctus.

2. TRADESCANTIA discolor.

T. acutis, levis; bracteis equitantibus, compressis; foliolis lanceolatis, subtus coloratis.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Planta integra. *b*, *c*, Flos utrinquè visus. *d*, Calix cum pistillo. *e*, Germen cum stylo et stigmate. *f*, Capsula.

649. Tabula 227. AMARYLLIS.

1. AMARYLLIS lutea.  
A. spathe uniflora; corollâ æquali; staminibus strictis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, *b*, Flos amaryllidis ex Tournefortio.

Fig. 2. AMARYLLIS lutea, ex Tournefort.

2. AMARILLIS *rayée*. Dict. n° 13.  
A. spathe multiflore; corolles campanulées, égales; organes sexuels inclinés; hampe cylindrique, à deux angles.

*Explication des figures.*

Fig. 3. *a*, Portion fleurie de la hampe. *b*, Etamines avec le pistil. *c*, Capsule. *d*, La même coupée transversalement, avec la semence séparée. *e*, La même ouverte avec la position des semences.

3. AMARILLIS *écarlate*. Dict. n° 7 et Suppl. n° 13.

A. spathe presque biflore; pédicelles redressés, épars, plus courts; tube filiforme, horizontal; limbe étalé obliquement, courbé vers le haut; orifice pileux.

*Explication des figures.*

Fig. 4. Plante entière et fleurie, de grandeur naturelle.

650. Planche 228. HÉMANTHE.

1. HÉMANTHE *écarlate*. Dict. n° 1.  
H. feuilles planes, en forme de langue, lisses.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Bulbe avec les feuilles. *b*, Hampe terminée par la spathe. *c*, Fleur séparée, entière. *d*, Etamines avec le pistil. *e*, Pistil séparé. *f*, Capsule. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Semence. *i*, Fruits agrégés dans la spathe. *l*, Capsule séparée. *m*, La même coupée transversalement avec l'insertion des réceptacles. *n*, Semence. *o*, La même coupée transversalement. *p*, Périsperme partagé verticalement. *q*, Embryon séparé.

651. Planche 228. PANCR AIS.

1. PANCR AIS *de Ceylan*. Dict. n° 2.  
P. spathe uniflore; pétales réfléchis.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Bulbe séparée. *b*, Feuille séparée. *c*, Fleur solitaire, étalée.

2. PANCR AIS *du Mexique*. Dict. n° 3.  
P. spathe biflore.

*Explication des figures.*

Fig. 2. Portion supérieure de la hampe en fleurs. Fleurs étalées avec la vue des organes sexuels.

2. AMARYLLIS *lineata*.  
A. spatha multiflora; corollis campanulatis, æqualibus; genitalibus declinatis; scapo tereti, ancipiti.

*Explicatio iconum.*

Fig. 3. *a*, Pars scapi florida. *b*, Stamina cum pistillo. *c*, Capsula. *d*, Eadem transversè secta cum semine separato. *e*, Eadem aperta cum situ seminum.

3. AMARYLLIS *purpurea*.

A. spatha subbiflora; pedicellis erectis, sparsis, brevioribus; tubo filiformi, horizontali; limbo obliquè patulo, sursum curvo; fauce pilosâ.

*Explicatio iconum.*

Fig. 4. Planta integra et florida, magnitudine naturali.

650. Tabula 228. HÆMANTHUS.

1. HÆMANTHUS *coccineus*.  
H. foliis linguiformibus, planis, levibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Bulbus cum foliis. *b*, Scapus spathâ terminatus. *c*, Flos segregatus, integer. *d*, Stamina cum pistillo. *e*, Pistillum separatum. *f*, Capsula. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Semen. *i*, Fructus aggregati in spathâ. *l*, Capsula segregata. *m*, Eiusdem sectio transversalis cum insertione receptaculorum. *n*, Semen. *o*, Eiusdem sectio transversalis. *p*, Perispermum verticaliter sectum. *q*, Embryo separatus.

651. Tabula 228. PANCRATIUM.

1. PANCRATIUM *zeylanicum*.  
P. spatha uniflora; petalis reflexis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Bulbus separatus. *b*, Folium separatum. *c*, Flos solitarius, expansus.

2. PANCRATIUM *mexicanum*.  
P. spatha biflora.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. Pars superior et florida scapi, cum floribus expansis et genitalibus.

HEXANDRIE MONOGYNIE.

652. Planche 229. HYPOXIS.

1. HYPOXIS de Virginie. Dict. n° 1.  
H. pileux; fleurs pédonculées, presque en ombelle; limbe de la corolle plus long que l'ovaire.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Fleur entière. b, Etamine. c, Plante entière.

2. HYPOXIS géminiflore. Dict. n° 4.  
H. pileux; fleurs opposées, presque sessiles; ovaire en masse; limbe de la corolle plus court que l'ovaire.

Explication des figures.

Fig. 2. Plante entière en fleurs.

3. HYPOXIS velu. Dict. et Suppl. n° 12.  
H. feuilles linéaires-ensiformes, velues; stigmate simple, trigone, aigu.

Explication des figures.

Fig. 3. a, Capsule entière. b, La même grossie. c, La même coupée transversalement. d, Semences séparées. e, Périsperme coupé longitudinalement avec la position de l'embryon.

653. Planche 229. NARCISSE.

1. NARCISSE des bois. Dict. n° 2.  
N. spathe uniflore; nectaire campanulé, droit, crépu, de la longueur des pétales ovales.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Bulbe. b, Hampe. c, Fleur entière. d, Fleur vue en devant. e, Limbe intérieur de la corolle. f, Le même étalé avec la position des étamines. g, Pistil. h, Capsule. i, La même coupée transversalement. l, La même avec les valves ouvertes et la position des semences.

2. NARCISSE d'hiver. Dict. n° 11.  
N. spathe multiflore; nectaire campanulé, plissé; tronqué, trois fois plus court que les pétales; feuilles planes.

Explication des figures.

Fig. 2. Plante entière en fleurs.

654. Planche 230. PERCE-NEIGE.

1. PERCE-NEIGE printanière. Dict. n° 1.  
P. spathe uniflore; style en masse.

HEXANDRIA MONOGYNIA. 375

652. Tabula 229. HYPOXIS.

1. HYPOXIS erecta.  
H. pilosa; floribus peduncularis, subumbellatis; corollarum limbo germine longiore.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Flos integer. b, Stamen. c, Planta integra.

2. HYPOXIS decumbens.  
H. pilosa; floribus oppositis, subsessilibus; germinibus clavatis; corollarum limbo germine brevior.

Explicatio iconum.

Fig. 2. Planta integra et florida.

3. HYPOXIS villosa.  
H. foliis lineari-ensiformibus, villosis; stigmati simplici, trigono, acuto.

Explicatio iconum.

Fig. 3. a, Capsula integra. b, Eadem aucta. c, Eadem transversè secta. d, Semina separata. e, Perispermum longitudinaliter sectum cum situ embryonis.

653. Tabula 229. NARCISSUS.

1. NARCISSUS pseudo-narcissus.  
N. spatha uniflora; nectario campanulato, erecto, crispo, æquante petala ovata.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Bulbus. b, Scapus. c, Flòs integer. d, Flos anticè visus. e, Limbus interior corollæ. f, Idem expansus cum situ staminum. g, Pistillum. h, Capsula. i, Eadem transversè secta. l, Eadem valvis apertis cum situ seminum.

2. NARCISSUS tazetta.  
N. spatha multiflora; nectario campanulato, plicato, truncato, triplo petalis brevior; foliis planis.

Explicatio iconum.

Fig. 2. Planta integra et florida.

654. Tabula 230. LEUCOIUM.

1. LEUCOIUM vernum.  
L. spatha uniflora; stylo clavato.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, plante entière. *b*, Fleur vue en dehors. *c*, Fleur ouverte, vue en dedans. *d*, Étamines et pistil. *e*, Étamine séparée. *f*, Pistil séparé. *g*, Capsule. *h*, La même coupée transversalement. *i*, Semence.

2. PERCE-NEIGE *d'été*. Dict. n° 2.  
P. spathe à plusieurs fleurs; style en massue.

## Explication des figures.

Fig. 2. Plante entière en fleurs.

655. Planche 230. GALANTINE.

1. GALANTINE *nivale*. Dict. n° 1.  
G. hampe uniflore, à trois feuilles; racine bulbeuse.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, *b*, Plante entière avec la hampe uniflore. *c*, Corolle ouverte. *d*, Pétales intérieurs. *e*, Un pétale intérieur grossi. *f*, Étamines de grandeur naturelle et grossies. *g*, Étamines séparées. *h*, Pistil séparé. *i*, Capsule. *l*, La même coupée transversalement. *m*, Valves ouvertes avec les semences. *n*, Semences.

656. Planche 230. BULBOCODE.

1. BULBOCODE *printanier*. Dict. n° 1.  
B. feuilles lancéolées.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Plante entière. *b*, Pétales séparés avec la position des étamines.

657. Planche 231. PÉLÉGRINE.

1. PÉLÉGRINE *superbe*. Dict. n° 1.  
P. tige droite; corolle éralée; les trois pétales extérieurs cunéiformes, tridentés, les autres mucronés; feuilles linéaires, lancéolées, sessiles.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, *b*, Plante entière avec la fleur ouverte. *c*, Pétale séparé. *d*, Étamines et pistil. *e*, Capsule. *f*, La même coupée transversalement. *g*, Semences. *h*, *i*, Semence vue du sommet à la base, et de la base au sommet. *l*, Embryon dégagé.

2. PÉLÉGRINE *ligtu*. Dict. n° 3.  
P. tige droite; feuilles spatulées, oblongues;

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta integra. *b*, Flos externè visus. *c*, Flos expansus, internè visus. *d*, Stamina cum pistillo. *e*, Stamen separatum. *f*, Pistillum separatum. *g*, Capsula. *h*, Eadem transversè secta. *i*, Semen.

2. LEUCOIMUM *astivum*.  
L. spatha multiflora; stylo clavato.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. Planta integra et florida.

655. Tabula 230. GALANTHUS.

1. GALANTHUS *nivalis*.  
G. scapo unifloro, trifoliato; radice bulbosâ.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, *b*, Planta integra cum scapo unifloro. *c*, Corolla expansa. *d*, Petala interiora. *e*, Petalum interius auctum. *f*, Stamina magnitudine naturali et aucta. *g*, Stamina segregata. *h*, Pistillum separatum. *i*, Capsula. *l*, Eadem transversè secta. *m*, Valvulæ apertæ cum seminibus. *n*, Semina.

656. Tabula 230. BULBOCODIUM.

1. BULBOCODIUM *vernum*.  
B. foliis lanceolatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. Planta integra. *b*, Petala disjuncta cum situ staminum.

657. Tabula 231. ALSTRÆMERIA.

1. ALSTRÆMERIA *pelegrina*.  
A. caule erecto; corollis patentibus; petalis tribus exterioribus, cuneiformibus, tridentatis, reliquis mucronatis; foliis lineari-lanceolatis, sessilibus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, *b*, Planta integra cum flore expanso. *c*, Petalum separatum. *d*, Stamina et pistillum. *e*, Capsula. *f*, Eadem transversè secta. *g*, Semina. *h*, *i*, Semen à vertice, idem à basi suâ spectatum. *l*, Embryo solutus.

2. ALSTRÆMERIA *ligtu*.  
A. caule erecto; foliis spathulato-oblongis; pedunculis



HEXANDRIE MONOGYNIE.

pédoncules plus longs que l'involucre de l'ombelle; corolle à deux lèvres.

*Explication des figures.*

Fig. 2. Plante presque de grandeur naturelle, avec les feuilles et les fleurs.

658. Planche 232. TACCA.

1. TACCA *pinnatifida*. Dict. n° 1.  
T. feuilles à trois divisions pinnatifides; fleurs presque en ombelle.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Fleur entière. b, Corolle séparée. c, Fleur développée et grossie. d, Pétale grossi, vu par derrière. e, Le même vu par-devant. f, Foliole du calice grossie, portant un pétale à sa base. g, h, Pétale avec une étamine. i, l, Pistil couronné. m, n, Baie entière. o, p, La même coupée transversalement. q, s, Semences. r, Semence fendue longitudinalement avec le périsperme. t, Plante entière. u, Fleurs presque en ombelle. x, Feuille séparée.

659. Planche 233. MASSONE.

1. MASSONE à larges feuilles. Dict. n° 1.  
M. feuilles ouvertes, presque rondes; découpures de la corolle étalées.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Fleur entière. b, Corolle avec les étamines, étalée et grossie. c, Étamines séparées. d, Pistil. e, Partie supérieure de l'aile de la capsule. f, g, Capsule entière, vue sous différentes faces. h, Plante entière.

2. MASSONE à feuilles étroites. Dict. n° 2.  
M. feuilles oblongues, lancéolées, droites; découpures de la corolle réfléchies.

*Explication des figures.*

Fig. 2. a, Plante entière. b, c, Étamines avec les pétales réfléchis. d, Pistil.

660. Planche 234. CRINOLE.

1. CRINOLE d'Afrique. Dict. n° 1.  
C. feuilles linéaires-lancéolées, presque planes; fleurs pédunculées; tube de la corolle plus court que le limbe.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Partie supérieure et fleurie de la hampe. b, Botanique. Tome II.

HEXANDRIA MONOGYNIA. 377

dunculis umbellæ involucri longioribus; corolla bilabiata.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. Planta ferè magnitudine naturali, cum foliis et floribus.

658. Tabula 232. TACCA.

1. TACCA *pinnatifida*.  
T. foliis tripartitis, pinnatifidis; floribus subumbellatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. Flos integer. b, Corolla separata. c, Floris explicati figura naturali major. d, Petalum auctum, posticè visum. e, Idem anticè visum. f, Folium calicis auctum, cum petalo basi ejus inserto. g, h, Petalum cum stamine. i, l, Pistillum coronatum. m, n, Bacca integra. o, p, Eadem transversè secta. q, s, Semina. r, Semen longitudinaliter apertum cum perispermo. t, Planta integra. u, Flores subumbellati. x, Folium.

659. Tabula 233. MASSONIA.

1. MASSONIA *latifolia*.  
M. foliis subrotundis, patentibus; laciniis corollæ patulis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Flos integer. b, Corolla expansa, aucta cum staminibus. c, Stamina separata. d, Pistillum. e, Pars superior alicapsulæ. f, g, Capsula integra, diversè visa. h, Planta integra.

2. MASSONIA *angustifolia*.  
M. foliis oblongo-lanceolatis, erectis; laciniis corollæ reflexis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. a, Planta integra. b, c, Stamina cum petalis reflexis. d, Pistillum.

660. Tabula 234. CRINUM.

1. CRINUM *africanum*.  
C. foliis lineari-lanceolatis, planiusculis; floribus pedunculatis; corollarum tubo limbo breviori.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Pars superior et florida scapi. b, Stamen se- B b b

Étamine séparée. *c*, Pistil. *d*, Capsule entière. *e*, La même coupée transversalement. *f*, La même coupée dans sa longueur. *g*, *h*, Semence séparée, vue par-devant et par-derrière. *g*, Embryon.

## 661. Planche 234. HÉMÉROCALLE.

## 1. HÉMÉROCALLE jaune. Dict. n° 1.

H. foliis lineaires-subulées, en carène; corolle jaune.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Partie supérieure et fleurie de la hampe. *b*, Fleur entière. *c*, La même ouverte et fendue. *d*, Étamine séparée. *e*, Capsule entière. *f*, La même coupée transversalement. *g*, Semences libres. *h*, La même ouverte, avec la position et la figure du noyau. *i*, Périsperme libre. *l*, Le même coupé longitudinalement avec la position de l'embryon. *m*, Embryon séparé.

## 662. Planche 235. AGAVÉ.

## 1. AGAVÉ vivipare. Dict. n° 3; et Suppl.

A. point de tige; hampe rameuse; tube de la corolle rétréci dans son milieu; étamines de la longueur de la corolle.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, La même coupée transversalement au-dessus de sa base. *c*, Capsule. *d*, La même coupée transversalement. *e*, Semences. *f*, Plante entière.

## 2. AGAVÉ de Virginie. Dict. n° 4 et Suppl.

A. point de tige; herbacée; feuilles cartilagineuses, dentées en scie; tige très-simple.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Partie inférieure de la hampe. *b*, Partie supérieure et fleurie de la hampe.

## 663. Planche 236. ALOËS.

## 1. ALOËS moucheté. Dict. n° 9 et Suppl.

A. pourvu d'une tige; feuilles ensiformes, dentées, panachées, étalées; fleurs en grappes, réfléchies, cylindriques.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière. *b*, *c*, Corolle séparée. *d*, Étamine. *e*, Pistil.

## 2. ALOËS perlé. Dict. n° 9 et Suppl.

paratum. *e*, Pistillum. *d*, Capsula integra. *e*, Eadem transversè secta. *f*, Eadem longitudinaliter secta. *g*, *h*, Semen segregatum, anticè et posticè visum. *g*, Embryo.

## 661. Tabula 234. HEMEROCALLIS.

## 1. HEMEROCALLIS lutea.

H. foliis lineari-subulatis, carinatis; corollis flavis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior et florida scapi. *b*, Flos integer. *c*, Idem expansus et fissus. *d*, Stamen separatum. *e*, Capsula integra. *f*, Eadem transversè secta. *g*, Semina soluta. *h*, Semen apertum cum situ et figurâ nuclei. *i*, Périspermum denudatum. *l*, Ejusdem sectio longitudinalis cum situ embryonis. *m*, Embryo solutus.

## 662. Tabula 235. AGAVE.

## 1. AGAVE vivipara.

A. acaulis; foliis dentatis; scapo ramoso; tubo corollæ medio angustato; staminibus corollam æquantibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Idem supra basin transversè secta. *c*, Capsula. *d*, Eadem transversè secta. *e*, Semina. *f*, Planta integra.

## 2. AGAVE virginica.

A. acaulis, herbacea; foliis cartilagineo-serratis; scapo simplicissimo.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars inferior scapi. *b*, Pars superior et florida scapi.

## 663. Tabula 236. ALOE.

## 1. ALOE maculosa.

A. caulescens; foliis ensiformibus, dentatis, pictis, parentibus; floribus racemosis, reflexis, cylindricis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra. *b*, *c*, Corolla separata. *d*, Stamen. *e*, Pistillum.

## 2. ALOE margaritifera.

## HEXANDRIE MONOGYNIE.

A. point de tige; feuilles trigones, cuspidées, papilleuses; fleurs en grappes, penchées, cylindriques.

### Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Plante entière. *b*, Capsule entière. *c*, La même coupée transversalement. *d*, Une valve séparée, avec la position des semences. *e*, Semences libres, vues à leurs deux faces. *f*, Périsperme. *g*, Embryon libre.

### 3. ALOËS écrasé. Dict. n° 13 et Suppl.

A. point de tige; feuilles deltoïdes, à cinq angles.

### Explication des figures.

Fig. 3. *a*, Plante entière. *b*, *c*, Capsule entière. *d*, La même coupée transversalement. *e*, Plusieurs semences anguleuses. *f*, Semence grossie avec l'embryon. *g*, Embryon libre.

## 664. Planche 237. ALETRIS.

### 1. ALETRIS de Guinée. Dict. n° 3.

A. feuilles lancéolées, uniformes; style une fois plus long que les étamines; bractées trois fois plus courtes que le tube de la corolle; fleurs sessiles. *Sansevieria*. Dict. Suppl.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, fermée. *b*, La même ouverte. *c*, La même fendue et les étamines. *d*, Le pistil. *e*, Deux baies entières. *f*, Baie coupée transversalement. *g*, Semence vue à sa partie supérieure. *h*, La même renversée. *i*, Périsperme coupé verticalement, et la position de l'embryon. *l*, L'embryon grossi.

## 665. Planche 237. LACHÉNALE.

### 1. LACHÉNALE ponctuée. Dict. n° 22.

L. corolles cylindriques, pédonculées, pendantes; les pétales intérieurs plus longs, inégaux, obtus; feuilles lancéolées, roides et rétrécies à leur base.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, *b*, Plante entière. *c*, Un pétale intérieur. *d*, Un pétale extérieur.

### 2. LACHÉNALE rameuse. Dict. n° 4.

L. plusieurs feuilles radicales sur deux rangs opposés; hampe paniculée vers son sommet. (*Phormium tenax*.)

## HEXANDRIA MONOGYNIA. 379

A. acaulis; foliis trigonis, cuspidatis, papillo-sis; floribus racemosis, cernuis, cylindricis.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Planta integra. *b*, Capsula integra. *c*, Eadem transersè secta. *d*, Valvula separata cum situ seminum. *e*, Semina soluta, ab utraque parte visa. *f*, Périspermum. *g*, Embryo solutus.

### 3. ALOE retusa.

A. acaulis; foliis quinquefatis, deltoideis.

### Explicatio iconum.

Fig. 3. *a*, Planta integra. *b*, *c*, Capsula integra. *d*, Eadem transersè secta. *e*, Semina varia angulata. *f*, Semen auctum cum embryone. *g*, Embryo solutus.

## 664. Tabula 237. ALETRIS.

### 1. ALETRIS guineensis.

A. foliis lanceolatis, uniformibus; stylo staminibus duplò longiore; bracteis tubo corollæ triplò brevioribus; floribus sessilibus. *Sub Sansevierâ*.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos clausus, integer. *b*, Idem apertus. *c*, Idem fissus cum staminibus. *d*, Pistillum. *e*, Bacca geminæ, integræ. *f*, Bacca transersè secta. *g*, Semen à parte superiore visum. *h*, Idem inversum. *i*, Périspermum verticaliter sectum, cum situ embryonis. *l*, Embryo auctus.

## 665. Tabula 237. LACHENALIA.

### 1. LACHENALIA punctata.

L. corollis cylindræcis, pedunculatis, nutantibus; petalis interioribus longioribus, inæqualibus, obtusis; foliis lanceolatis, basi attenuatis, strictis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, *b*, Planta integra. *c*, Petalum interius. *d*, Petalum exterius.

### 2. LACHENALIA ramosa.

L. foliis radicalibus plurimis, distichis; scapo supernè paniculato. (*Phormium tenax*.)

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Fleur entière. *b*, *c*, Un pétal extérieur et un intérieur. *d*, Etamines. *e*, Une étamine avec le pistil. (CHLAMYDIA Gärtn.) *f*, Capsule entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Partie supérieure d'une valve avec la position des semences. *i*, Semence vue des deux côtés. *l*, Périsperme libre. *m*, Une semence coupée transversalement. *n*, Coupe longitudinale du périsperme avec la position de l'embryon. *o*, Celui-ci grossi.

665 bis. L'ARGOLAZIA lanata, tab. 34, doit être placé ici. (Voyez LANARIA, Suppl., et JACINTHE, Suppl. Observ.)

## 666. Planche 238. JACINTHE.

## 1. JACINTHE des prés. Dict. n° 2.

J. corolle presque cylindrique, à six découpures; deux bractées de la longueur de la fleur; la grappe un peu inclinée.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Plante entière. *b*, Corolle. *c*, La même étalée. *d*, *e*, Etamines. *f*, Pistil. *g*, Capsule. *h*, La même coupée transversalement. *i*, Valves ouvertes. *l*, Semences.

## 2. JACINTHE à fleurs pâles. Dict. n° 3.

J. fleurs unilatérales, d'un blanc-jaunâtre; découpures extérieures de la corolle réfléchies.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Bulbe. *b*, Plante entière. *c*, Capsule entr'ouverte. *d*, Valve séparée, avec les semences sur le bord de la cloison. *e*, Semences séparées. *f*, Périsperme dépouillé, plus étroit que la semence. *g*, Le même coupé avec l'embryon. *h*, Embryon libre et grossi.

## 667. Planche 238. SCILLE.

## 1. SCILLE printanière. Dict. n° 8.

S. bulbe tuniquee; grappe peu garnie, munie de bractées; corolle campanulée; feuilles linéaires, canaliculées; les radicales nombreuses.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Plante entière. *b*, Corolle. *c*, La même grossie. *d*, Corolle dépouillée des étamines et du pistil. *e*, Etamines libres. *f*, Pistil séparé. *g*, Capsule entière. *h*, La même coupée transversalement. *i*, Valves séparées, avec la position des étamines. *l*, Semences libres.

## 2. SCILLE campanulée. Dict. n° 13.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Flos integer. *b*, *c*, Petalum exterius et interius. *d*, Stamina. *e*, Stamen cum pistillo. (CHLAMYDIA Gärtn.) *f*, Capsula integra. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Pars superior valvulæ cum situ seminum. *i*, Semen ab utroque latere visum. *l*, Perispermum denudatum. *m*, Semen transversè sectum. *n*, Perispermii sectio longitudinalis cum situ embryonis. *o*, Embryo auctus.

## 666. Tabula 238. HYACINTHUS.

## 1. HYACINTHUS non scriptus.

H. corollis subcylindricis, sexpartitis; bracteis binis, floribus longitudine; racemo subcernuo. (Hyacinthus pratensis. Lam.)

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta integra. *b*, Corolla. *c*, Eadem expansa. *d*, *e*, Stamina. *f*, Pistillum. *g*, Capsula. *h*, Eadem transversè secta. *i*, Valvulæ apertæ. *l*, Semina.

## 2. HYACINTHUS serotinus.

H. floribus secundis, ex albidofulvis; corollarum laciniis exterioribus magis reflexis. (Lachenalia. Willd.)

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Bulbus. *b*, Planta integra. *c*, Capsula dehiscentes. *d*, Valvula separata, dissepimenti margine seminifero. *e*, Semina separata. *f*, Perispermum denudatum, semine angustius. *g*, Idem dissectum cum embryone. *h*, Embryo solutus et auctus.

## 667. Tabula 238. SCILLA.

## 1. SCILLA verna.

S. bulbo tunicato; racemo paucifloro, bracteato; corollis campanulatis; foliis linearibus, canaliculatis; radicalibus pluribus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta integra. *b*, Corolla. *c*, Eadem aucta. *d*, Corolla demptis staminibus et pistillo. *e*, Stamina soluta. *f*, Pistillum separatum. *g*, Capsula integra. *h*, Eadem transversè secta. *i*, Valvulæ separatæ, cum situ seminum. *l*, Semina soluta.

## 2. SCILLA campanulata.

## HEXANDRIE MONOGYNIE.

S. bulbe solide; grappe alongée, bien garnie, presque conique; corolle campanulée, droite; bractées bifides, plus longues que le pédoncule; feuilles lancéolées.

### Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Bulbe. *b*, Plante entière. *c*, Etamine séparée. *d*, Pistil.

## 668. Planché 239. CYANELLE.

1. CYANELLE *du Cap*. Dict. n° 1.  
C. feuilles ondulées; rameaux très-étalés.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Plante entière. *b*, Fleur entière. *c*, Etamine séparée. *d*, Pistil. *e*, Rameau avec les capsules. *f*, Capsule séparée. *g*, La même entr'ouverte. *h*, La même, coupée transversalement. *i*, Valvule séparée avec la position des étamines. *l, l*, Etamines libres. *m*, Périsperme coupé transversalement. *n*, Le même coupé longitudinalement avec la position de l'embryon. *o*, Embryon libre.

## 669. Planché 239. BASILE.

1. BASILE à *épi couronné*. Dict. n° 1 et Suppl.  
B. hampe cylindrique; feuilles en langue, obtuses, étalées sur la terre.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur séparée, avec une bractée. *b*, Fleur entière étalée. *c*, Etamine séparée. *d*, Pistil. *f*, Plante entière.

2. BASILE *punctuée*. Dict. Suppl. n° 2.  
B. hampe cylindrique; feuilles oblongues, lancéolées, canaliculées, étalées; chevelure de feuilles courtes; grappes très-longues.

### Explication des figures.

Fig. 2. Plante entière en fleurs, presque de grandeur naturelle.

## 670. Planché 240. PHALANGÈRE.

1. PHALANGÈRE à *fleurs de lis*.  
P. feuilles planes; hampe très-simple; corolles planes; pistil incliné.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Corolle étalée. *c*, Pétale.

## HEXANDRIA MONOGYNIA. 381

S. bulbo solido; racemo multifloro, oblongo, subconico; corollis campanulatis, erectis; bracteis bipartitis, pedunculo longioribus; foliis lanceolatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Bulbus. *b*, Planta integra. *c*, Stamen separatum. *d*, Pistillum.

## 668. Tabula 239. CYANELLA.

1. CYANELLA *capensis*.  
C. foliis undulatis; ramis patentissimis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*; Planta integra. *b*, Flos integer. *c*, Stamen separatum. *d*, Pistillum. *e*, Ramulus cum capsulis. *f*, Capsula separata. *g*, Eadem dehiscens. *h*, Fadem transversè secta. *i*, Valvula separata, cum situ seminum. *l, l*, Semina soluta. *m*, Perispermum transversè sectum. *n*, Eiusdem sectio longitudinalis, cum situ embryonis. *o*, Embryo solutus.

## 669. Tabula 239. BASILÆA.

1. BASILÆA *coronata*.  
B. scapo cylindrico; foliis linguiformibus, obtusis, humi adpressis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos separatus cum bractea. *b*, Flos integer, expansus. *c*, Stamen separatum. *d*, Pistillum. *f*, Planta integra.

2. BASILÆA *punctata*.  
B. scapo cylindrico; foliis oblongo-lanceolatis, canaliculatis, patentibus; comæ foliis brevibus; racemis longissimis.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. Planta integra et florida, ferè magnitudine naturali.

## 670. Tabula 240. PHALANGIUM.

1. PHALANGIUM *liliago*.  
P. foliis planis; scapo simplicissimo; corollis planis; pistillo declinato.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Corolla expansa. *c*, Petalum.

*d*, Etamines séparées. *e*, Pistil. *f*<sub>3</sub> Capsule entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Valves séparées avec les semences. *i*, Semences libres.

*Fig. 2.* La même plante. *a*, Plante entière. *b*, *b*, Fleur entière. *c*, Capsule. *d*, La même coupée transversalement. *e*, Semences libres. *f*, Périsperme avec la position de l'embryon. *g*, Embryon séparé.

## 671. Planche 240. ANTHÉRIC.

1. ANTHÉRIC *frutescent*. Dict. n° 1.  
A. feuilles charnues, cylindriques; tige ligneuse.

*Explication des figures.*

*Fig. 1.* *a*, Partie de la tige avec les feuilles. *b*, Péduncule fleuri. *c*, Capsule. *d*, La même ouverte. *e*, La même coupée transversalement. *f*, *f*, Semences libres. *g*, Périsperme avec la position de l'embryon.

2. ANTHÉRIC à feuilles *d'aloès*. Dict. n° 2.  
A. feuilles charnues, subulées, presque planes.

*Explication des figures.*

*Fig. 2.* *a*, Plante entière. *b*, Portion fleurie de la hampe. *c*, Etamine séparée.

## 672. Planche 241. ASPHODÈLE.

1. ASPHODÈLE *jaune*. Dict. n° 1.  
A. tige feuillée; feuilles trigones, striées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1.* *a*, *b*, Fleur vue à ses deux faces. *c*, *d*, La même d'après Tournefort. *e*, Capsule. *f*, La même entr'ouverte. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Semence libre.

2. ASHODÈLE *rameux*. Dict. n° 4.  
A. tige nue; feuilles ensiformes, en carène, lisses.

*Explication des figures.*

*Fig. 2.* *a*, Plante entière. *b*, Capsule. *c*, La même entr'ouverte. *e*, *e*, Semences libres. *f*, Périsperme coupé transversalement. *g*, La même coupée longitudinalement, avec la position de l'embryon.

## 673. Planche 241. ALBUCA.

1. ALBUCA *blanc*. Dict. n° 1 et Suppl.  
A. pétales intérieurs courbés et glanduleux à leur sommet; feuilles subulées, roulées et canaliculées.

*d*, Stamina separata. *e*, Pistillum. *f*<sub>3</sub> Capsula integra. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Valvulæ separatae cum seminibus. *i*, Semina soluta.

*Fig. 2.* Eadem planta. *a*, Planta integra. *b*, *b*, Flos integer. *c*, Capsula. *d*, Capsula transversè secta. *e*, Semina soluta. *f*, Perispermum cum situ embryonis. *g*, Embryo separatus.

## 671. Tabula 240. ANTHERICUM.

1. ANTHERICUM *frutescens*.  
A. foliis carnosis, teretibus; caule fruticoso.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1.* *a*, Pars caulis cum foliis. *b*, Pedunculus floridus. *c*, Capsula. *d*, Eadem dehiscens. *e*, Eadem transversè secta. *f*, *f*, Semina soluta. *g*, Perispermum cum situ embryonis.

2. ANTHERICUM *aloides*.  
A. foliis carnosis, subulatis, planiusculis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2.* *a*, Planta integra. *b*, Pars florida scapi. *c*, Stamina segregatum.

## 672. Tabula 241. ASPHODELUS.

1. ASPHODELUS *luteus*.  
A. caule folioso; foliis triquetris, striatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1.* *a*, *b*, Flos utraq; facie visus. *c*, *d*, Idem ex Tournefortio. *e*, Capsula. *f*, Eadem dehiscens. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Semen solum.

2. ASPHODELUS *ramosus*.  
A. caule nudo; foliis ensiformibus, carinatis, levibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2.* *a*, Planta integra. *b*, Capsula. *c*, Eadem dehiscens. *d*, Eadem transversè secta. *e*, *e*, Semina soluta. *f*, Perispermum transversè sectum. *g*, Idem longitudinaliter sectum cum situ embryonis.

## 673. Tabula 241. ALBUCA.

1. ALBUCA *alba*.  
A. petalis interioribus apice glandulosis, inflexis; foliis subulatis, canaliculato-convolutis. (*Albucca altissima*, Jacq.)

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion inférieure de la plante. *b*, Pédoncule soutenant un épi. *c*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *d*, Fleur entière avec trois étamines fertiles et saillantes. *e*, La même plus petite. *f*, Capsule entr'ouverte. *g*, Semence libre.

674. Planche 242. ORNITHOGALE.

1. ORNITHOGALE *ombellé*, Dict. n° 16.  
O. fleurs en corymbe; pédoncule plus long que la hampe; filamens dilatés à leur base.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, La même étalée. *c*, Corolle séparée. *d*, *e*, Etamines. *f*, Pistil séparé. *g*, Capsule entière. *h*, La même coupée transversalement. *i*, Valves déhiscentes. *l*, Semences libres.

2. ORNITHOGALE *pyramidal*, Dict. n° 10.  
O. grappe conique; fleurs nombreuses, ascendantes; pédoncules très-longs.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion supérieure et fleurie de la hampe. *b*, Capsule entière. *c*, La même entr'ouverte. *d*, La même coupée transversalement. *e*, *e*, Semence séparée. *f*, *f*, La même coupée longitudinalement avec le périsperme. *g*, Embryon libre et grossi.

675. Planche 242. AIL.

1. AIL à feuilles de poireau, Dict. n° 1.  
A. tige à feuilles planes, ombellifère; ombelle globuleuse; étamines à trois pointes; pétales rudes sur leur carène.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Ombelle globuleuse. *b*, Fleur entière. *c*, Etamines grossies. *d*, Une étamine à trois pointes. *e*, Etamine simple. *f*, Pistil séparé. *g*, Capsule entière. *h*, La même coupée transversalement. *i*, Valves avec la situation des semences. *l*, *l*, *l*, Semences.

2. AIL *oignon*, Dict. n° 3; et Suppl. n° 56.  
A. hampe nue, ventrue à sa partie inférieure, plus longue que les feuilles cylindriques.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Fleur vue en devant. *b*, Pétale séparé. *c*, Ovaire avec le style. *d*, Capsule entière. *e*, La même

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. Pars inferior plantæ. b*, Pedunculus spicatus. *c*, Pars superior et florida caulis. *d*, Flos integer, cum staminibus tribus fertilibus exsertis. *e*, Idem minor. *f*, Capsula dehiscens. *g*, Semen solutum.

674. Tabula 242. ORNITHOGALUM.

1. ORNITHOGALUM *umbellatum*.  
O. floribus corymbosis; pedunculis scapo altioribus; filamentis basi dilatatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Idem expansus. *c*, Corolla segregata. *d*, *e*, Stamina. *f*, Pistillum separatum. *g*, Capsula integra. *h*, Eadem transversè secta. *i*, Valvulæ dehiscentes. *l*, Semina soluta.

2. ORNITHOGALUM *pyramidal*.  
O. racemo conico; floribus numerosis, adscendentibus; pedunculis longissimis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars scapi superior et florida. *b*, Capsula integra. *c*, Eadem dehiscentis. *d*, Eadem transversè secta. *e*, *e*, Semen separatum. *f*, Ejusdem et perispermii sectio longitudinalis. *g*, Embryo solutus et auctus.

675. Tabula 242. ALLIUM.

1. ALLIUM *ampeloprasum*.  
A. caule planifolio, umbellifero; umbella globosa; staminibus tricuspидatis; petalis carinâ scabris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Umbella globosa. *b*, Flos integer. *c*, Stamina aucta. *d*, Stamen tricuspидatum. *e*, Stamen simplex. *f*, Pistillum separatum. *g*, Capsula integra. *h*, Eadem transversè secta. *i*, Valvulæ cum situ seminum. *l*, *l*, *l*, Semina.

2. ALLIUM *cepa*.  
A. scapo nudo, internè ventricoso, longiore foliis teretibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Flos integer anticè visus. *b*, Petalum separatum. *c*, Germen cum stylo. *d*, Capsula integra. *e*, Ea-

### 384 HEXANDRIE MONOGYNIE.

coupée transversalement. *f*, Semences isolées. *g*, Portion supérieure de la hampe avec l'ombelle fleurie. *h*, Partie inférieure et ventrue de la hampe. *i*, Feuille séparée.

#### 3. AIL, à tête ronde. Dict. n° 4 et Suppl. n° 6.

A. tige à feuilles planes, ombellifère; étamines à trois pointes; ombelle presque globuleuse; fleurs latérales inclinées.

#### Explication des figures.

*Fig. 3. a*, Ombelle en fructification. *b*, Capsule séparée. *c*, La même coupée transversalement. *d, d*, Semences séparées. *e*, Semence coupée transversalement. *f*, Périsperme coupé transversalement, avec la situation de l'embryon.

### 676. Planche 243. TUBÉREUSE.

#### 1. TUBÉREUSE des Indes. Dict. n° 1.

T. feuilles linéaires, plus courtes que la hampe.

#### Explication des figures.

*Fig. 1. a*, Portion inférieure de la plante avec les feuilles. *b*, Portion supérieure de la plante avec les fleurs.

### 677. Planche 243. TULBAGE.

#### 1. TULBAGE *alliacee*. Dict. n° 1.

T. feuilles ensiformes; fleurs inclinées; trois écailles bifides, couronnant l'orifice de la corolle.

#### Explication des figures.

*Fig. 1. a*, Partie inférieure de la plante avec les feuilles. *b*, Partie supérieure de la plante avec les fleurs. *c*, Corolle fendue, étalée, avec la situation des étamines. *d*, Pistil. *e, e*, Capsule enveloppée par la corolle. *f*, La même dépouillée. *g*, La même entr'ouverte. *h*, La même coupée transversalement. *i, i*, Semences séparées. *l*, Périsperme coupé longitudinalement. *m*, Embryon isolé.

### 678. Planche 243. YUCCA.

#### 1. YUCCA à larges feuilles. Dict. n° 3.

Y. feuilles crénelées, renversées.

#### Explication des figures.

*Fig. 1. a*, Plante entière, beaucoup plus petite. *b, c*, Corolle de grandeur naturelle, vue par ses deux faces. *d*, Étamine séparée. *e*, Pistil. *f*, Capsule entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Semences isolées. *i*, Périsperme à nu. *l*, Le même avec la situation de l'embryon. *m*, Embryon isolé.

### HEXANDRIA MONOGYNIA.

dem transversè secta. *f*, Semina soluta. *g*, Pars superior scapi cum umbellâ floridâ. *h*, Pars inferior et ventricosa scapi. *i*, Folium separatum.

#### 3. ALLIUM rotundum.

A. caule planifolio, umbellifero; staminibus tricuspidatis; umbella subglobosa; floribus lateralibus, nutantibus.

#### Explicatio iconum.

*Fig. 3. a*, Umbella fructifera. *b*, Capsula separata. *c*, Eadem transversè secta. *d, d*, Semina separata. *e*, Semen transversè sectum. *f*, Perispermum longitudinaliter sectum cum situ embryonis.

### 676. Tabula 243. POLYANTHES.

#### 1. POLYANTHES *tuberosa*.

P. foliis linearibus, scapo brevioribus.

#### Explicatio iconum.

*Fig. 1. a*, Pars inferior plantæ cum foliis. *b*, Pars superior plantæ cum floribus.

### 677. Tabula 243. TULBAGIA.

#### 1. TULBAGIA *alliacea*.

T. foliis ensiformibus; floribus cernuis; squamis tribus bifidis faucem coronantibus.

#### Explicatio iconum.

*Fig. 1. a*, Pars inferior plantæ cum foliis. *b*, Pars superior plantæ cum floribus. *c*, Corolla expansa, fissa cum situ staminum. *d*, Pistillum. *e, e*, Capsula corollâ vestita. *f*, Eadem denudata. *g*, Eadem dehiscentis. *h*, Eadem transversè secta. *i, i*, Semina separata. *l*, Perispermum longitudinaliter sectum. *m*, Embryo solutus.

### 678. Tabula 243. YUCCA.

#### 1. YUCCA *draconis*.

Y. foliis crenatis, nutantibus.

#### Explicatio iconum.

*Fig. 1. a*, Planta integra, valdè minor. *b, c*, Corolla magnitudine naturali, utraq; facie visa. *d*, Stamen separatum. *e*, Pistillum. *f*, Capsula integra. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Semina soluta. *i*, Perispermum denudatum. *l*, Idem cum situ embryonis. *m*, Embryo solutus.



HEXANDRIE MONOGYNIE.

679. Planche 244. TULIPE.

1. TULIPE de Gesner. Dict. n° 5.  
T. tige uniflore, glabre; fleur droite; pétales obtus, glabres; feuilles ovales-lancéolées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure de la hampe, avec la feuille et la fleur. *b*, La même avec une fleur ouverte. *c*, Pistil séparé. *d*, Etamine. *e*, Capsule entière. *f*, La même coupée transversalement. *g*, La même entr'ouverte. *h*, Semence séparée. *i*, La même coupée transversalement. *l*, La même coupée longitudinalement avec le périsperme et la situation de l'embryon. *m*, Embryon libre et grossi.

680. Planche 244. VIOULTE.

1. VIOULTE à longues feuilles. Dict. n° 2.  
V. feuilles étroites, lancéolées; pétales élargis, un peu aigus.

*Explication des figures.*

*Fig. 1.* Plante entière en fleurs.

2. VIOULTE à feuilles ovales. Dict. n° 1.  
V. feuilles ovales, arrondies; pétales étroits, acuminés.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Plante entière. *b*, Pistil séparé. *c*, Capsule entière. *d*, La même coupée transversalement.

681. Planche 245. FRITILLAIRE.

1. FRITILLAIRE mélagre. Dict. n° 3.  
F. feuilles rares, linéaires, alternes; tige presque uniflore; capsules trigones.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, Variété de la même. *c*, Pétale séparé. *d*, Etamines avec le pistil. *e*, Capsule entière. *f*, La même coupée transversalement. *g*, Semence séparée.

2. FRITILLAIRE impériale. Dict. n° 1.  
F. tige feuillée à sa base et à son sommet; fleurs couronnées par une touffe de feuilles courbées; capsules à six angles.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Plante entière. *b*, Fleur entière. *c*, Pétale Botanique. Tome II.

HEXANDRIA MONOGYNIA. 385

679. Tabula 244. TULIPA.

1. TULIPA gesneriana.  
T. caule unifloro, glabro; flore erecto; petalis obtusis, glabris; foliis ovato-lanceolatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pats superior scapi cum foliis et flore. *b*, Eadem flore expanso. *c*, Pistillum separatum. *d*, Stamen. *e*, Capsula integra. *f*, Eadem transversè secta. *g*, Eadem dehiscens. *h*, Semen separatum. *i*, Idem transversè sectum. *l*, Idem longitudinaliter sectum cum perispermio et situ embryonis. *m*, Embryo solutus et auctus.

680. Tabula 244. ERYTHRONIUM.

1. ERYTHRONIUM longifolium.  
E. foliis angusto-lanceolatis; petalis latioribus, subacutis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1.* Planta integra et florida.

2. ERYTHRONIUM ovatifolium.  
E. foliis ovato-rotundatis; petalis latioribus, acuminatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Planta integra. *b*, Pistillum separatum. *c*, Capsula integra. *d*, Eadem transversè secta.

681. Tabula 245. FRITILLARIA.

1. FRITILLARIA meleagris.  
F. foliis linearibus, alternis, raris; caule subunifloro; capsulis trigonis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Ejusdem varietas. *c*, Petalum separatum. *d*, Stamina cum pistillo. *e*, Capsula integra. *f*, Eadem transversè secta. *g*, Semen separatum.

2. FRITILLARIA imperialis.  
F. caule basi apiceque folioso; floribus sub comâ foliosâ cernuis; capsulis sexangularibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Planta integra. *b*, Flos integer. *c*, Petalum C c c

386 HEXANDRIE MONOGYNIE.

séparé. *d*, Pistil. *e*, Capsule entière. *f*, La même avec les valves ouvertes et la situation des semences. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Semences libres. *i*, Semence coupée transversalement. *l*, Périsperme coupé longitudinalement. *m*, Embryon.

682. Planche 246. LIS.

1. LIS blanc. Dict. n° 1.

L. feuilles éparses; corolle campanulée, glabre en dedans.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, Pétale séparé. *c*, Etamine séparée. *d*, Pistil. *e*, Capsule entière. *f*, La même coupée transversalement. *g*, Semence libre.

2. LIS bulbifère. Dict. n° 2.

L. feuilles éparses; corolle redressée, campanulée, rude en dedans.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Capsule entière. *b*, La même coupée transversalement. *c*, Semence séparée. *d*, Périsperme nu, entier. *e*, Le même coupé longitudinalement, avec la situation et la figure de l'embryon.

3. LIS martagon. Dict. n° 10.

L. feuilles verticillées, ovales-lancéolées, presque à cinq nervures; fleurs réfléchies; corolle roulée.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Plante entière. *b, b*, Fleur entière. *c*, Capsule entière. *d*, Semence libre. *e*, Périsperme entier. *f, f*, Le même coupé longitudinalement, avec la situation de l'embryon.

386. Planche 247. MÉTHONIQUE.

1. MÉTHONIQUE du Malabar. Dict. n° 1.

M. feuilles terminées en vrille.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière. *b*, Capsule entière, accompagnée des débris de la corolle et des étamines. *c*, La même coupée transversalement. *d*, La même entr'ouverte. *e*, Semences libres. *f*, Portion supérieure de la semence à nu. *g*, Périsperme entier. *h*, Le même coupé longitudinalement avec la situation de l'embryon. *i*, Embryon plié en deux. *l*, Le même grossi, avec ses deux portions séparées.

684. 685. Planche 247. STREPTOPE.  
UVULAIRE.

1. STREPTOPE amplicaula. Dict. n° 1.

HEXANDRIA MONOGYNIA.

separatum. *d*, Pistillum. *e*, Capsula integra. *f*, Eadem cum valvulis apertis et situ seminum. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Semina soluta. *i*, Semen transversè sectum. *l*, Perispermum longitudinaliter sectum. *m*, Embryo.

682. Tabula 246. LILIUM.

1. LILIUM candidum.

L. foliis sparsis; corollis campanulatis, intus glabris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Petalum separatum. *c*, Stamen segregatum. *d*, Pistillum. *e*, Capsula integra. *f*, Eadem transversè secta. *g*, Semen solutum.

2. LILIUM bulbiferum.

L. foliis sparsis; corollis campanulatis, erectis, intus scabris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Capsula integra. *b*, Eadem transversè secta. *c*, Semen separatum. *d*, Perispermum nudatum, integrum. *e*, Idem longitudinaliter apertum, cum situ et figurâ embryonis.

3. LILIUM martagon.

L. foliis verticillatis, ovato-lanceolatis, sub-quinquenerviis; floribus reflexis; corollis revolutis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Planta integra. *b, b*, Flos integer. *c*, Capsula integra. *d*, Semen solutum. *e*, Perispermum integrum. *f*, Idem longitudinaliter sectum, cum situ embryonis.

683. Tabula 247. GLORIOSA.

1. GLORIOSA superba.

G. foliis cirrhiferis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra. *b*, Capsula integra corollæ et staminum reliquiis basi cincta. *c*, Eadem transversè secta. *d*, Eadem dehiscens. *e*, Semina soluta. *f*, Seminis pars superior denudata. *g*, Perispermum integrum. *h*, Idem longitudinaliter sectum cum situ embryonis. *i*, Embryo conduplicatus. *l*, Idem auctus, duobus partibus diductis.

684. 685. Tabula 247. STREPTOPUS.  
UVULARIA.

1. STREPTOPUS amplicaulis.

## HEXANDRIE MONOGYNIE.

S. feuilles amplexicaules, glabres, ainsi que les tiges.

*Explication des figures.*

Fig. 1. Plante entière avec les fruits.

2. UVULAIRE *perfoliée*. Dict. n° 1.  
U. feuilles perfoliées; découpures de la corolle grenues en dedans; capsule tronquée.

*Explication des figures.*

Fig. 2. a, Fleur entière. b, La même ouverte. c, Pétale séparé. d, Etamine séparée. e, Pistil.

686. Planche 248. MUGUET.

1. MUGUET *de mai*. Dict. n° 1.  
M. hâmpes nue; fleurs inclinées, en épi, unilatérales.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Plante entière. b, Corolle. c, d, Etamines. e, Etamines séparées. f, Pistil. g, Capsule entière. h, La même coupée transversalement. i, Deux loges ouvertes longitudinalement. l, Semences séparées. m, Périsperme coupé transversalement, avec la position de l'embryon. n, Embryon séparé et grossi.

687. Planche 248. CALLIXÈNE.

1. CALLIXÈNE *à bourrelet*. Dict. n° 1.  
C. feuilles elliptiques; fleurs solitaires, terminales; tige ligneuse.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Plante entière. b, Fleur entière. c, Pétale. d, Etamine séparée. e, Pistil. f, Baie entière. g, La même coupée transversalement. h, h, Semences séparées. i, l, Section du périsperme avec la position de l'embryon. m, Embryon séparé.

688. Planche 248. PHILÈSE.

1. PHILÈSE *à feuilles de buis*. Dict. n° 1.  
P. feuilles alternes, pétiolées, ovales-elliptiques; fleurs solitaires.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Plante entière. b, Fleur entière. c, Pétale intérieur. e, Pétale extérieur. e, Etamine séparée. f, Pistil.

## HEXANDRIA MONOGYNIA. 387

S. foliis amplexicaulis, cauleque glabris.  
*UVULARIA amplexifolia.*

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. Planta integra cum fructibus.

2. UVULARIA *perfoliata*.  
U. foliis perfoliatis; corollæ laciniis intus granulosis; capsula truncata.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. a, Flos integer. b, Idem expansus. c, Petalum separatum. d, Stamen separatum. e, Pistillum.

686. Tabula 248. CONVALLARIA.

1. CONVALLARIA *maialis*.  
C. scapo nudo; floribus spicatis, nutantibus, secundis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Planta integra. b, Corolla. c, d, Stamina. e, Stamina separata. f, Pistillum. g, Capsula integra. h, Eadem transversè secta. i, Loculamenta duo longitudinaliter aperta. l, Semina separata. m, Perispermum transversè sectum, cum situ embryonis. n, Embryo separatus et auctus.

687. Tabula 248. CALLIXENE.

1. CALLIXENE *marginata*.  
C. foliis ellipticis; floribus solitariis, terminalibus; caule fruticoso.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Planta integra. b, Flos integer. c, Petalum. d, Stamen separatum. e, Pistillum. f, Bacca integra. g, Eadem transversè secta. h, h, Semina separata. i, l, Sectio perispermii cum situ embryonis. m, Embryo separatus.

688. Tabula 248. PHILESIA.

1. PHILESIA *buxifolia*.  
P. foliis alternis, petiolatis, ovato-ellipticis; floribus solitariis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Planta integra. b, Flos integer. c, Petalum internum. e, Petalum externum. e, Stamen separatum. f, Pistillum.

## 689. Planche 249. DRAGONIER.

1. DRAGONIER à feuilles d'yucca. Dict. n° 1.  
D. arborescent; feuilles planes, ensiformes, aiguës, touffues, terminales; fleurs petites, de la longueur des pédicelles.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Etamine séparée. *c*, Pistil. *d*, Capsule entière. *e*, Plante entière, beaucoup plus petite.

2. DRAGONIER à feuilles graminées. Dict. n° 6.  
D. herbacé, sans tige; feuilles linéaires.

*Explication des figures.*

Fig. 2. *a*, Plante entière. *c*, Fleur entière, ouverte. *b*, Grappe avec les fleurs et les capsules. *d*, Etamine séparée. *e*, Pistil.

## 690. Planche 249. ASPERGE.

1. ASPERGE commune. Dict. n° 1.  
A. tige herbacée, droite, paniculée; fleurs dioïques; pédoncules articulés dans leur milieu.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Jeune tige. *b*, Partie inférieure et supérieure de la tige avec les fleurs. *c*, Fleur entière, grossie. *c*, La même plus petite. *d*, Corolle grossie, ouverte, avec la position des étamines. *e*, Pistil. *f*, Capsule. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Semences libres.

## 691. Planche 250. DIANELLE.

1. DIANELLE des bois. Dict. n° 1.  
D. feuilles ensiformes; baies polyspermes, d'un bleu-violet.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Partie inférieure de la plante avec les feuilles. *b*, Partie supérieure et fleurie de la tige avec les fruits. *c*, *c*, Fleur entière, étalée. *d*, Etamines. *e*, Etamine séparée et grossie. *f*, Pistil. *g*, *g*, Capsule entière. *h*, La même coupée transversalement. *i*, La même coupée dans sa longueur. *l*, Semence solitaire.

## 692. Planche 250. JONC.

1. JONC glomérulé. Dict. n° 3.  
J. tige roide et nue; tête de fleurs latérale, sans feuilles.

## 689. Tabula 249. DRACÆNA.

1. DRACÆNA draco.  
D. arborea; foliis ensiformibus, acutis, planis, confertis, terminalibus; floribus parvis, pedicellos æquantibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Stamen separatum. *c*, Pistillum. *d*, Capsula integra. *e*, Planta integra multò minor.

2. DRACÆNA graminifolia.  
D. herbacea, acaulis; foliis linearibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. *a*, Planta integra. *c*, Flos integer expansus. *b*, Racemus cum floribus et capsulis. *d*, Stamen segregatum. *e*, Pistillum.

## 690. Tabula 249. ASPARAGUS.

1. ASPARAGUS officinalis.  
A. caule herbaceo, erecto, paniculato; floribus dioicis; pedunculis in medio articulatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Caulis junior. *b*, Pars ramosa et superior caulis cum floribus. *c*, Flos integer et valdè auctus. *c*, Idem minor auctus. *d*, Corolla aucta et expansa cum situ staminum. *e*, Pistillum. *f*, Capsula. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Semina soluta.

## 691. Tabula 250. DIANELLA.

1. DIANELLA nemorosa.  
D. foliis ensiformibus; baccis polyspermis, è cæruleo janthinis.  
DRACÆNA ensifolia. Linn.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Pars inferior plantæ cum foliis. *b*, Pars superior et florida caulis cum fructibus. *c*, *c*, Flos integer expansus. *d*, Stamina. *e*, Stamen separatum et auctum. *f*, Pistillum. *g*, *g*, Capsula integra. *h*, Eadem transversè secta. *i*, Eadem longitudinaliter secta. *l*, Semen solum.

## 692. Tabula 250. JUNCUS.

1. JUNCUS conglomeratus.  
J. culmo nudo, stricto; capitulo laterali, aphylo.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Plante entière. *b*, Portion supérieure de la tige avec la panicule. *c*, Portion de la panicule séparée. *d*, Fleur entière. *e*, Etamines avec le pistil. *f*, Capsule entière. *g*, La même coupée longitudinalement. *h*, Semence solitaire.

2. JONC bulbeux. Dict. n° 19.

J. feuilles linéaires, canaliculées; capsules ovales, obtuses, plus longues que le calice.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Portion inférieure de la plante avec les feuilles. *b*, Portion supérieure de la plante avec la panicule. *c*, Fleur entière. *d*, Etamines avec le pistil.

3. JONC des crapauds. Dict. n° 20.

J. tige dichotome; fleurs presque solitaires, très-aiguës; capsules plus courtes que le calice.

Explication des figures.

Fig. 3. *a*, Plante entière; *b*, Portion de la panicule. *c*, Fleur entière. *d*, Capsule entière. *e*, La même entr'ouverte. *f*, La même coupée transversalement. *g*, Semences libres. *h*, Périsperme avec l'embryon. *i*, Embryon séparé et grossi.

4. JONC à grandes fleurs. Dict. n° 8.

J. tige nue, à une seule fleur; feuilles cylindriques; folioles du calice linéaires-subulées, très-longues, inégales.

Explication des figures.

Fig. 4. *a*, Portion inférieure de la tige avec les feuilles. *b*, Portion supérieure de la tige avec les fleurs. *c*, Fleur entière. *d*, Etamine séparée. *e*, Pistil.

693. Planche 251. ORONCE.

1. ORONCE du Japon. Dict. n° 2.

O. feuilles veinées, ensiformes; épi ovale.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Plante entière. *b*, Epi de fleurs. *c*, Corolle vue en dedans avec les étamines. *d*, La même vue en dehors. *f*, Fruit séparé et grossi.

2. ORONCE aquatique. Dict. n° 1.

O. feuilles lancéolées, ovales; épi grêle, oblong.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Epi de grandeur naturelle. *b*, Le même grossi à la loupe.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta integra. *b*, Pars superior culmi cum paniculâ. *c*, Pars separata paniculæ. *d*, Flos integer. *e*, Stamina cum pistillo. *f*, Capsula integra. *g*, Eadem longitudinaliter secta. *h*, Semen solutum.

2. JUNCUS bulbosus.

J. foliis linearibus, canaliculatis; capsulis ovatis, obtusis, calice longioribus.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars inferior plantæ cum foliis. *b*, Pars superior plantæ cum paniculâ florum. *c*, Flos integer. *d*, Stamina cum pistillo.

3. JUNCUS bufonius.

J. culmo dichotomo; floribus subsolitariis, acutissimis; capsulis calice brevioribus.

Explicatio iconum.

Fig. 3. *a*, Planta integra. *b*, Pars paniculæ. *c*, Flos integer. *d*, Capsula integra. *e*, Eadem indehiscens. *f*, Eadem transversè secta. *g*, Semina soluta. *h*, Perispermum cum embryone. *i*, Embryo separatus et auctus.

4. JUNCUS grandiflorus.

J. culmo nudo, unifloro; foliis teretibus; foliolis calicinis linearibus-subulatis, longissimis, inæqualibus.

MARSIPPOSPERMUM calyculatum, Desv. Journ. bot.

Explicatio iconum.

Fig. 4. *a*, Pars inferior culmi cum foliis. *b*, Pars superior culmi cum flore. *c*, Flos integer. *d*, Stamen separatum. *e*, Pistillum.

693. Tabula 251. ORONTIUM.

1. ORONTIUM japonicum.

O. foliis ensiformibus, venosis; spica ovata.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta integra. *b*, Spica florum. *c*, Corolla internè visa cum staminibus. *d*, Eadem externè visa. *f*, Fructus separatus et auctus.

2. ORONTIUM aquaticum.

O. foliis lanceolato-ovatis; spicâ tenui, oblongâ.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Spica magnitudine naturali. *b*, Eadem lente aucta.

## 694. Planche 252. ACORE.

1. ACORE *odorant*. Dict. n° 1.

A. feuilles droites, ensiformes; épi latéral, en forme de chaton.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *A*, Plante entière. *a*, Fleur entière. *b*, Corolle séparée. *c*, La même ouverte, vue en devant. *d*, Étamines. *e*, Pistil. *f*, *g*, Capsule vue sous différentes faces. *h*, La même coupée transversalement. *i*, Semences libres. *l*, *m*, *m*, Capsules (d'après Gärtner) vues en dessus et en dessous. *n*, Fleurs grossières, renfermant les capsules. *o*, Spadice de grandeur naturelle.

## 695. Planche 252. BARBACÈNE.

1. BARBACÈNE *du Brésil*. Dict. n° 1.*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Corolle étalée, vue en devant. *c*, Pistil séparé. *d*, Capsule entière, entr'ouverte à son sommet.

## 696. Planche 252. JONCIOLE.

1. JONCIOLE *de Montpellier*. Dict. n° 1.

J. tige sans feuilles, uniflore.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Plante entière. *b*, *c*, Fleur entière grossière, vue en dessus et en dessous. *d*, Écailles calicinales. *e*, Pétale séparé. *f*, Pistil. *g*, Capsule à trois valves. *h*, La même coupée transversalement. *i*, Semences libres.

## 697. Planche 253. VINETTIER.

1. VINETTIER *commun*. Dict. n° 1.

V. grappes simples, pendantes; feuilles presque ovales, dentées et ciliées.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Calice séparé. *b*, Fleur entière, grossière à la loupe. *c*, Corolle séparée. *d*, Pétale séparé avec une étamine. *e*, Pistil séparé. *f*, Rameau fleuri. *g*, Rameau en fruit. *h*, Grappe avec les baies. *i*, Baie coupée transversalement. *l*, La même coupée en longueur. *m*, Semences séparées. *n*, Semence coupée transversalement. *o*, Périsperme à nu. *p*, Le même coupé en longueur, avec la position de l'embryon. *q*, Embryon séparé.

2. VINETTIER *à feuilles de fragon*. Dict. n° 5.

## 694. Tabula 252. ACORUS.

1. ACORUS *calamus*.

A. foliis ensiformibus, erectis; spicâ amentacéâ, laterali.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *A*, Planta integra. *a*, Flos integer. *b*, Corolla separata. *c*, Eadem expansa, anticè visa. *d*, Stamina. *e*, Pistillum. *f*, *g*, Capsula diversè visa. *h*, Eadem transversè secta. *i*, Semina soluta. *l*, *m*, *m*, Capsulæ (ex Gärtnero) à parte superioriet inferiori spectatæ. *n*, Flosculi insigniter aucti, capsulæ continentes. *o*, Spadix magnitudine naturali.

## 695. Tabula 252. BARBACENIA.

1. BARBACENIA *brasiliensis*.*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Corolla expansa, anticè visa. *c*, Pistillum separatum. *d*, Capsula integra, apicè aperta.

## 696. Tabula 252. APHYLLANTHES.

1. APHYLLANTHES *monspeiliensis*.

A. caule aphylo, unifloro.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Planta integra. *b*, *c*, Flos integer auctus, utrinquè visus. *d*, Squamæ calicinæ. *e*, Petalum separatum. *f*, Pistillum. *g*, Capsula trivalvis. *h*, Eadem transversè secta. *i*, Semina soluta.

## 697. Tabula 253. BERBERIS.

1. BERBERIS *vulgaris*.

B. racemis simplicibus, pendulis; foliis subovatis, ciliato-dentatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Calix separatus. *b*, Flos integer lente auctus. *c*, Corolla separata. *d*, Petalum separatum cum stamine. *e*, Pistillum segregatum. *f*, Ramulus floridus. *g*, Ramulus fructifer. *h*, Racemus cum baccis. *i*, Bacca transversè secta. *l*, Eadem longitudinaliter secta. *m*, Semina separata. *n*, Semen transversè sectum. *o*, Perispermum denudatum. *p*, Eiusdem sectio longitudinalis cum situ embryonis. *q*, Embryo separatus.

2. BERBERIS *rusicifolia*.

## HEXANDRIE MONOGYNIE.

V. feuilles coriaces, lancéolées, à une dent de chaque côté, entières; fleurs en grappes.

### Explication des figures.

Fig. 2. Portion supérieure d'un rameau en fleurs.

3. VINETTIER à feuilles de buis. Dict. n° 6.  
V. feuilles sans épines, ovales-lancéolées ou ovales, très-entières; pédicelles uniflores.

### Explication des figures.

Fig. 3. Rameau en fleurs.

4. VINETTIER à feuilles de camarine. Dict. n° 15.  
V. feuilles étroites, linéaires; fleurs solitaires.

### Explication des figures.

Fig. 4. Rameau en fleurs.

698. Planche 254. LEONTICE.

1. LEONTICE commune. Dict. n° 2.  
L. feuilles composées; pétiole commun trifide.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, vue en devant. *b*, La même vue par-derrière. *c*, Pétale séparé. *d*, Pistil. *e*, Capsule entière. *f*, La même avec les semences, coupée à son sommet. *g*, *g*, Semences libres.

2. LEONTICE altaïque. Dict. n° 4.  
L. feuilles radicales composées; celles des tiges à cinq folioles lancéolées.

### Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Portion supérieure de la plante avec les feuilles caulinaires et les fleurs. *b*, Etamine séparée.

699. Planche 254. RICHARDE.

1. RICHARDE à feuilles rudes. Dict. n° 1.  
R. feuilles lancéolées, ovales, rudes, presque sessiles; fleurs en têtes verticillées.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, solitaire. *b*, Corolle séparée. *c*, La même ouverte avec la situation des étamines. *d*, La même avec le pistil. *e*, Involucre enveloppant des fruits sessiles (d'après Gærtner). *f*, Calice étalé. *g*, Fruit entier, séparé. *h*, Capsule à trois coques. *i*, *i*, Coque séparée, vue des deux côtés. *m*, La même coupée transversalement. *n*, *o*, Semence vue de deux côtés. *p*, Embryon sur le dos du périsperme.

## HEXANDRIA MONOGYNIA. 391

B. foliis lanceolatis, coriaceis, utrinque unidentatis integrisque; floribus racemosis.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. Pars superior et florida ramuli.

3. BERBERIS buxifolia.  
B. foliis inertibus, ovato-lanceolatis ovatisque, integerrimis; pedicellis unifloris.

### Explicatio iconum.

Fig. 3. Ramulus floridus.

4. BERBERIS empetrifolia.  
B. foliis linearibus, angustis; floribus solitariis.

### Explicatio iconum.

Fig. 4. Ramulus floridus.

698. Tabula 254. LEONTICE.

1. LEONTICE leontopetalum.  
L. foliis decompositis; petiolo communi trifido.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer anticè visus. *b*, Idem posticè visus. *c*, Petalum-separatum. *d*, Pistillum. *e*, Capsula integra. *f*, Eadem apicè secta cum seminibus. *g*, *g*, Semina soluta.

2. LEONTICE altaica.  
L. foliis radicalibus decompositis; caulinis quinatis; foliolis lanceolatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars superior plantæ cum foliis caulinis et floribus. *b*, Stamen separatum.

699. Tabula 254. RICHARDIA.

1. RICHARDIA scabra.  
R. foliis lanceolato-ovatis, subsessilibus, asperis; floribus capitato-verticillatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer, solitarius. *b*, Corolla separata. *c*, Eadem expansa cum situ staminum. *d*, Eadem cum pistillo. *e*, Involucreum fructus sessiles cingens (ex Gærtnero). *f*, Calix explanatus. *g*, Fructus separatus, integer. *h*, Capsula tricoeca. *i*, *i*, coctulus separatus, ab utroque latere visus. *m*, Eiusdem sectio transversalis. *n*, *o*, Semen ab utroque latere visus. *p*, Embryo in dorso perispermii.

## 700. Planche 254. RIPOGONE.

1. RIPOGONE *grimpane*. Dict. n° 1.  
R. feuilles opposées, ovales-lancéolées; fleurs en grappe; tige grimpanse.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Calice grossi. *b*, Le même de grandeur naturelle. *c*, Etamine séparée. *d*, Pistil. *e*, Capsule entière. *f*, Capsule coupée transversalement. *g*, Semence libre.

## 701. Planche 255. SAPOTILLIER.

1. SAPOTILLIER *commun*. Dict. n° 1.  
S. fleurs solitaires; feuilles lancéolées, ovales.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur ouverte, entière. *c*, Corolle séparée. *d*, La même fendue avec la situation des étamines. *e*, Pistil. *f*, Baie entière. *f<sub>1</sub> f<sub>2</sub>*, La même coupée transversalement. *g*, Semence entière. *h*, La même coupée transversalement. *i, l*, Périsperme coupé longitudinalement avec la situation de l'embryon. *m*, Embryon solitaire. *n*, Semence du SAPOTILLIER *marmelade*, Dict. n° 4, grande, ovale, courbée en bec crochu à sa base.

## 702. Planche 255. APALANCHE.

1. APALANCHE à feuilles de prunier. Dict. n° 1.  
A. feuilles dentées dans toute leur longueur.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b, b, b, c*, Fleur vue sous différentes faces. *d*, Corolle séparée, fendue, avec la situation des étamines. *e*, Etamine séparée. *f*, Pistil.

2. APALANCHE *glabre*. Dict. n° 2.  
A. feuilles dentées vers leur sommet.

*Explication des figures.*

*Fig. 2.* Rameau en fleurs.

## 703. Planche 256. GOMART.

1. GOMART *d'Amérique*. Dict. n° 1.  
G. grappes axillaires; fleurs blanchâtres.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, Fleur ouverte, avec les étamines. *d*, Corolle séparée. *e, f*, Baie vue sous divers aspects. *g*, Semence séparée. *h, i*, La même grossie.

## 700. Tabula 254. RIPOGONUM.

1. RIPOGONUM *scandens*.  
R. foliis oppositis, ovato-lanceolatis; floribus racemosis; caule scandente.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Calix auctus. *b*, Idem magnitudine naturali. *c*, Stamen separatum. *d*, Pistillum. *e*, Capsula integra. *f*, Capsula transversè secta. *g*, Semen solutum.

## 701. Tabula 255. ACHRAS.

1. ACHRAS *sapota*.  
A. floribus solitariis; foliis lanceolato-ovatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos expansus, integer. *c*, Corolla separata. *d*, Eadem fissa cum situ staminum. *e*, Pistillum. *f*, Bacca integra. *f<sub>1</sub> f<sub>2</sub>*, Eadem transversè secta. *g*, Semen integrum. *h*, Idem transversè sectum. *i, l*, Perispermum longitudinaliter dissectum, cum situ embryonis. *m*, Embryo solutus. *n*, Semen SAPOTÆ *mammosa* (ex Gärtnero), ovatum, majus, basi in rostellum aduncum productum.

## 702. Tabula 255. PRINOS.

1. PRINOS *verticillatus*.  
P. foliis longitudinaliter serratis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer *b, b, b, c*, Flos sub diversâ facie visus. *d*, Corolla separata, fissa, cum situ staminum. *e*, Stamen separatum. *f*, Pistillum.

2. PRINOS *glaber*.  
P. foliis apice serratis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1.* Ramulus floridus.

## 703. Tabula 256. BURSERA.

1. BURSERA *gummifera*.  
B. racemis axillaribus; floribus albidis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Flos apertus cum staminibus. *d*, Corolla separata. *e, f*, Bacca diversè visa. *g*, Semen segregatum. *h, i*, Idem auctum.



HEXANDRIE MONOGYNIE.

704. Planche 256. COSSIGNI.

1. COSSIGNI *pinné*. Dict. n° 2.  
C. feuilles ailées; folioles au nombre de cinq, lancéolées, tomenteuses en dessous.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, Etamine séparée. *d*, Pistil. *e*, Fruit entier avec le calice persistant. *f*, Le même coupé transversalement. *g*, Semence séparée.

705. Planche 257. HILLE.

3. HILLE *parasite*. Dict. n° 1 et Suppl.  
H. corolle à six divisions lancéolées; rabattues en dehors; feuilles ovales, aiguës.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure de la plante. *b*, Fleur entière, séparée. *c*, La même fendue longitudinalement avec la situation des étamines et du pistil. *d*, Semence entière.

706. Planche 257. PORTLANDE.

1. PORTLANDE *hexandrique*. Dict. n° 3.  
P. fleurs à six étamines; feuilles ovales; capsules comprimées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure de la plante avec les fleurs. *b*, Fleur entière. *c*, Calice séparé. *d*, Le même fendu et ouvert. *e*, Portion de la corolle avec la situation des étamines. *f*, Etamine séparée. *g*, Style avec le stigmate. *h*, Capsule entière. *i*, La même ouverte. *l*, Valves séparées. *m*, Semence entière.

707. Planche 258. LORANTHE.

1. LORANTHE *d'Amérique*. Dict. n° 3.  
L. feuilles presque ovales; cimes composées; corolles pendantes, à six découpures profondes.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, Pistil séparé. *c*, Baie entière. *d*, La même coupée transversalement. *e*, Semence libre. *f*, Rameau fleuri.

2. LORANTHE *des Indes*. Dict. n° 19.

L. feuilles ovales-oblongues, un peu obtuses; grappes alongées, simples, axillaires; fruits ovales, cylindriques.

*Botanique. Tome II.*

HEXANDRIA MONOGYNIA. 393

704. Tabula 256. COSSINIA.

1. COSSINIA *pinnata*.  
C. foliis pinnatis; foliolis quinis, lanceolatis, subtus tomentosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Stamen separatum. *d*, Pistillum. *e*, Fructus integer cum calice persistente. *f*, Idem transversè sectus. *g*, Semen separatum.

705. Tabula 257. HILLIA.

1. HILLIA *parasitica*.  
H. corollis sexfidis; laciniis lanceolatis, revolutis; foliis ovatis, acutis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior plantæ. *b*, Flos integer, separatus. *c*, Idem longitudinaliter fissus cum situ staminum et pistilli. *d*, Semen integrum.

706. Tabula 257. COUTAREA. III.  
PORTLANDIA.

1. PORTLANDIA *hexandra*.  
P. floribus hexandris; foliis ovatis; capsulis compressis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior plantæ cum floribus. *b*, Flos integer. *c*, Calix separatus. *d*, Idem fissus. *e*, Pars corollæ cum situ staminum. *f*, Stamen separatum. *g*, Stylus cum stigmate. *h*, Capsula integra. *i*, Eadem aperta. *l*, Valvulæ separatæ. *m*, Semen integrum.

707. Tabula 258. LORANTHUS.

1. LORANTHUS *americanus*.  
L. foliis subovatis; cymis compositis; corollis profundè sexpartitis, dependentibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Pistillum separatum. *c*, Bacca integra. *d*, Eadem transversè secta. *e*, Semen solutum. *f*, Ramulus floridus.

2. LORANTHUS *indicus*.

L. foliis ovato-oblongis, obtusiusculis; racemis elongatis, simplicibus, axillaribus; fructibus ovato-cylindricis.

D dd

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Rameau avec une grappe de fruits. *b*, Baie entière. *c*, La même grossie. *d*, La même coupée longitudinalement, avec la situation de la semence. *e*, Semence coupée transversalement. *f*, *f*, La même coupée longitudinalement, avec la situation de l'embryon. *g*, Embryon séparé.

3. LORANTHE à fleurs de buléje. Dict. n° 15.  
L. feuilles ovales; fleurs agglomérées, axillaires, quadrifides; calice tronqué; fruits turbinés.

## Explication des figures.

Fig. 3. Rameau en fleurs.

708. Planche 259. ISERTIE. GUETTARDE.  
Dict.

## Caractère essentiel.

Calice supérieur, à six dents; corolle infundibuliforme, à six divisions; stigmate à six lobes; baie à six loges polyspermés.

1. ISERTIE à fleurs rouges.  
I. feuilles lancéolées, elliptiques, acuminées, velues et blanchâtres en dessous, acuminées à leurs deux extrémités; pédoncules en grappes bifides. *Vahl*.

GUETTARDE écarlate. Dict. n° 3.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, Corolle fendue, avec la position des étamines. *d*, *d*, Etamine séparée. *e*, Style et stigmate. *f*, Capsule entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, *i*, *l*, Semences.

709. Planche 259. CANARINE.

1. CANARINE *campanulée*. Dict. n° 1.  
C. capsule à cinq loges; feuilles opposées, hastées, dentées, pétiolées.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, *b*, Portion supérieure de la plante avec une fleur. *b*, Fleur vue en dehors. *c*, Fleur vue en dedans. *d*, étamines avec le pistil. *e*, Etamine séparée. *f*, Pistil persistant sur le fruit avec le calice.

710. Planche 260. PSATURIER mâle.  
SATURIER. Dict.

1. PSATURIER de Bourbon. Dict. n° 1.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Ramulus cum racemo fructifero. *b*, Bacca integra. *c*, Eadem aucta. *d*, Eadem longitudinaliter secta cum semine in situ naturali. *e*, Semen transversè sectum. *f*, *f*, Eiusdem sectio longitudinalis cum situ embryonis. *g*, Embryo separatus.

3. LORANTHUS *buldeoides*.  
L. foliis ovatis; floribus congestis, axillaribus, quadrifidis; calice truncato; fructibus turbinatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 3. Ramulus floridus.

708. Tabula 259. ISERTIA. GUETTARDA.

## Character essentialis.

Calix superus, sexdentatus; corolla infundibuliformis, sexfida; stigma sexfidum; bacca sexlocular, polysperma.

1. ISERTIA *coccinea*.  
I. foliis lanceolato-ellipticis, subtus villosis-in-canis, acuminatis, utrinquè acutis; pedunculis racemosis, bifidis. *Vahl*.

GUETTARDA *coccinea*.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Corolla fissa cum situ staminum. *d*, *d*, Stamen separatum. *e*, Stylus cum stigmate. *f*, Capsula integra. *g*, Eadem transversè secta. *h*, *i*, *l*, Semina.

709. Tabula 259. CANARINA.

1. CANARINA *campanulata*.  
C. capsulis quinquelocularibus; foliis oppositis, hastatis, dentatis, petiolaris.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, *b*, Pars superior plantæ cum flore. *b*, Flos externè visus. *d*, Stamina cum pistillo. *e*, Stamen separatum. *f*, Pistillum cum calice persistente.

710. Tabula 260. PSATURA.

1. PSATURA *borbonica*.

## HEXANDRIE MONOGYNIE.

P. feuilles opposées, pétiolées, ovales-oblongues; panicule terminale.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *b*, Corolle séparée. *c*, La même ouverte, étendue, avec la situation des étamines. *d*, Etamine séparée. *e*, Pistil séparé avec le calice. *f*, Drupe entier. *g*, Le même coupé transversalement.

### 711. Planche 260. AJOUVÉ.

1. AJOUVÉ de la Guiane. Dict. n° 1.

A. feuilles lancéolées, très-entières; grappes paniculées, terminales.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, très-grossie. *b*, Corolle étendue et fendue, avec la situation des étamines et du pistil. *c*, La même sans pistil. *d*, La même vue latéralement. *e, f*, Portion du disque très-grossie, avec deux glandes. *g*, Une glande séparée et grossie. *h*, Baie nue. *i*, Pistil. *l*, Baie enveloppée par le calice. *m*, Portion supérieure et fleurie de la plante.

### 712. Planche 261. NANDINE.

1. NANDINE domestique. Dict. n° 1.

R. feuilles plusieurs fois composées; folioles lancéolées, très-entières; panicule terminale.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Baie entière. *b*, La même coupée transversalement. *c*, Partie convexe de la semence. *d*, Partie concave de la même. *e*, Sillon sur le bord de la semence. *f, g*, Périsperme coupé transversalement. *h*, Le même coupé verticalement, avec la situation de l'embryon. *i*, Embryon séparé. *l*, Rameau fleuri et en fruit avec les feuilles.

### 713. Planche 262. FRANQUENNE.

1. FRANQUENNE lisse. Dict. n° 1.

F. feuilles linéaires, touffues, ciliées à leur base.

### Explication des figures.

Fig. 1. Plante entière avec les fleurs. *a*, Fleur entière vue en devant. *b*, La même vue par-derrière. *c*, Pétale séparé. *d*, Calice entier avec le pistil. *e*, Calice fendu longitudinalement pour laisser voir le pistil. *f*, Capsule grossie, s'ouvrant au sommet. *g*, La même fermée, de grandeur naturelle. *h*, Semences séparées. *i*, Une semence grossie.

2. FRANQUENNE hérissée. Dict. n° 2.

## HEXANDRIA MONOGYNIA. 395

P. foliis oppositis, petiolatis, ovato-oblongis; paniculâ terminali.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Corolla separata. *c*, Eadem aperta, expansa, cum situ staminum. *d*, Stamen separatum. *e*, Pistillum segregatum cum calice. *f*, Drupa integra. *g*, Eadem transversè secta.

### 711. Tabula 260. AJOVEA.

1. AJOVEA guianensis.

A. foliis lanceolaris, integerrimis; racemis paniculatis, terminalibus.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer, valdè auctus. *b*, Corolla expansa et fissa cum situ staminum et pistilli. *c*, Eadem dempto pistillo. *d*, Eadem à latere visa. *e, f*, Pars disci cum duobus glandulis valdè auctis. *g*, glandula separata aucta. *h*, Bacca denudata. *i*, Pistillum. *l*, Bacca calice involuta. *m*, Pars superior et florida plantæ.

### 712. Tabula 261. NANDINA.

1. NANDINA domestica.

N. foliis suprâ decompositis; foliolis lanceolaris, integerrimis; paniculâ terminali.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Bacca integra. *b*, Eadem transversè secta. *c*, Seminis pars convexa. *d*, Eiusdem pars concava. *e*, Sulcus in margine seminis. *f, g*, Perispermum transversè sectum. *h*, Idem verticaliter sectum cum situ embryonis. *i*, Embryo separatus. *l*, Ramulus floridus et fructifer cum foliis.

### 713. Tabula 262. FRANKENIA.

1. FRANKENIA levis.

F. foliis linearibus, confertis, basi ciliatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. Planta integra cum floribus. *a*, Flos integer anticè visus. *b*, Idem posticè visus. *c*, Petalum separatum. *d*, Calix integer cum pistillo. *e*, Calix longitudinaliter sectus, pistillum ostendens. *f*, Capsula apice dehiscens et aucta. *g*, Eadem clausa magnitudine naturali. *h*, Semina segregata. *i*, Semen auctum.

2. FRANKENIA hirsuta.

396 HEXANDRIE MONOGYNIE.

F. tiges hérissées ; fleurs fasciculées , terminales.

*Explication des figures.*

Fig. 2. Partie supérieure et fleurie de la tige.

3. FRANQUENNE *poudreuse.*

F. feuilles en ovale renversé , émoussées , pulvérulentes en dessous. Dict. n° 4.

*Explication des figures.*

Fig. 3. Portion supérieure et fleurie de la tige , avec une feuille grossie.

4. FRANQUENNE *nodiflore.* Dict. n° 3.

F. tiges simples , filiformes , presque glabres ; fascicules des fleurs latéraux , axillaires et opposés.

*Explication des figures.*

Fig. 4. Rameau en fleurs avec une feuille grossie.

714. Planche 262. PÉPLIDE.

1. PÉPLIDE *pourpière.* Dict. n° 1.

P. fleurs à six étamines , axillaires , solitaires ; feuilles pétiolées , ovales , presque rondes.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Fleur entière. b, La même grossie. c, Calice séparé et grossi. d, Etamines avec le calice. e, Pistil séparé. f, e, Capsule entière et grossie. f, La même coupée transversalement. g, g, Semences séparées et grossies. h, Une semence coupée longitudinalement. l, Embryon séparé. m, La plante entière.

715. Planche 263. ZÉLARI.

1. ZÉLARI *à haute tige.* Dict. n° 3.

Z. panicules à épis nombreux , allongés ; fleurs à six étamines.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Fleur entière. b, Etamines et pistil. c, Semence avec les filaments persistans , allongés.

716. Planche 263. LINDÈRE.

1. LINDÈRE *à ombelles.* Dict. n° 1.

L. feuilles ovales , oblongues , très-entières , velues en dessous ; fleurs en ombelle.

HEXANDRIA MONOGYNIA.

F. caulibus hirsutis ; floribus fasciculatis , terminalibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. Pars caulis superior et florida.

3. FRANKENIA *pulverulenta.*

F. foliis obovatis , retusis ; subtus pulverulentis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 3. Pars caulis superior et florida cum folio aucto.

4. FRANKENIA *nodiflora.*

F. caulibus simplicibus , filiformibus , subglabris ; fasciculis florum lateralibus , axillaribus et oppositis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 4. Ramulus floridus cum folio aucto.

714. Tabula 262. PEPLIS.

1. PEPLIS *portula.*

P. floribus hexandris , axillaribus , solitariis ; foliis petiolatis , subrotundo-ovatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Flos integer. a, Idem auctus. b, Calix separatus et auctus. c, Stamina cum calice. d, d, Pistillum separatum. e, e, Capsula integra et aucta. f, Eadem transversè secta. g, g, Semina separata et aucta. h, Semen transversè sectum. i, Idem longitudinaliter sectum. l, Embryo separatus. m, Planta integra.

715. Tabula 263. GAHNIA.

1. GAHNIA *provera.*

G. paniculis spicatis , pluribus elongatis ; floribus hexandris.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Flos integer. b, Stamina et pistillum. c, Semen cum filamentis persistentibus , elongatis.

716. Tabula 263. LINDERA.

1. LINDERA *umbellata.*

L. foliis ovalibus , oblongis , integerrimis , subtus villosis ; floribus umbellatis.

## HEXANDRIE MONOGYNIÉ.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure d'un rameau avec les feuilles et les ombelles.

717. Planche 263. EHRHARTE.

1. EHRHARTE à fleurs droites. Dict. n° 2 et Suppl. Observ.

E. panicule rameuse; toutes les fleurs droites; glumes de la corolle très-glabres, blanchâtres.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Balle calicinale. *c*, Valves intérieures de la corolle vues extérieurement. *e*, Les mêmes vues intérieurement. *f*, Pistil avec les écailles entourant l'ovaire; *g*, Etamines séparées. *h*, Une étamine grossie à la loupe. *i*, Pistil séparé. *l*, Portion supérieure de la plante, avec la panicule de fleurs.

2. EHRHARTE à fleurs penchées. Dict. n° 1 et Suppl.

E. panicule oblongue, presque simple; fleurs penchées; valves de la corolle un peu violettes, pubescentes à leur sommet.

### Explication des figures.

Fig. 2. Partie supérieure du chaume avec une feuille et la panicule des fleurs.

3. EHRHARTE bulbeuse. Dict. Suppl. n° 10.

E. valves extérieures de la corolle en ovale renversé, échancrées, ridées, aristées; panicule simple et lâche.

### Explication des figures.

Fig. 3. *a*, Fleur entière. *b*, La même ouverte avec les étamines et le pistil. *c*, Fleur entière sans les étamines et le pistil. *d*, Valves de la corolle séparées. *e*, Etamine séparée. *f*, Pistil séparé. *g*, Partie supérieure du chaume avec une feuille et la panicule des fleurs.

## HEXANDRIE DIGYNIÉ.

718. Planche 264. RIZ.

1. RIZ cultivé. Dict. n° 1.

R. feuilles du roseau, très-glabres; panicule inclinée.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, La même grossie et ou-

## HEXANDRIA MONOGYNIA. 397

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior ramuli cum foliis et umbellis.

717. Tabula 263. EHRHARTA.

1. EHRHARTA erecta.

E. paniculâ ramosâ; floribus omnibus erectis; glumis corollinis glaberrimis, albicantibus.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Gluma calicina. *c*, Valvulæ corollæ exteriores. *d*, Ejusdem valvulæ interiores externè visæ. *e*, Eadem valvulæ internè visæ. *f*, Pistillum cum squamulis germen cingentibus. *g*, Stamina separata. *h*, Stamen lente auctum. *i*, Pistillum separatum. *l*, Pars superior plantæ cum paniculâ florum.

2. EHRHARTA nutans.

E. paniculâ oblongâ, subsimplici; floribus cernuis; glumis corollinis subviolaceis, apice pubescentibus.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. Pars superior culmi cum folio et paniculâ florum.

3. EHRHARTA bulbosa.

E. glumis corollæ exterioribus obovatis, emarginatis, rugosis, aristatis; paniculâ simplici, laxâ.

### Explicatio iconum.

Fig. 3. *a*, Flos integer. *b*, Idem apertus cum staminibus et pistillo. *c*, Flos integer, demptis staminibus et pistillo. *d*, Glumæ corollæ separatæ. *e*, Stamen segregatum. *f*, Pistillum separatum. *g*, Pars superior culmi cum folio et paniculâ florum.

## HEXANDRIA DIGYNIA.

718. Tabula 264. ORYZA.

1. ORYZA sativa.

O. foliis arundinaceis, glaberrimis; paniculâ nutante.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Idem auctus et apertus cum

verte avec les organes sexuels. *c, d, d*, Valves du calice et de la corolle. *e*, Pistil séparé, avec les écailles qui entourent l'ovaire. *f*, Etamine séparée et grossie. *g*, Portion de la tige avec les feuilles. *h*, Portion supérieure de la tige avec la panicule. *i*, Un des rameaux de la panicule. *l*, Corolle ouverte, avec l'ovaire. *m*, Semence séparée. *n*, Périsperme coupé transversalement avec l'écusson. *o*, Ecusson vu de face. *p*, Embryon dégagé.

## 719. Planche 264. VOULOU. BAMBOU.

1. VOULOU *verticillé*. Dict. n° 4.  
V. feuilles aiguës à leurs deux extrémités; rameaux verticillés; épis paniculés.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure de la tige, avec les rameaux verticillés. *b*, Portion inférieure de la tige avec les feuilles. *c*, Epis paniculés. *d*, Epillet séparé.

2. VOULOU *bambou*. Dict n° 1.  
V. feuilles arrondies à leur base; panicule ramifiée; épillets sessiles, presque ternés.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Epi paniculé. *b*, Epillet séparé.

## 720. Planche 265. ATRAPHACE.

1. ATRAPHACE *replié*. Dict. n° 2.  
A. point d'épines; tiges diffuses; feuilles ovales, aiguës, ondulées, pliées latéralement.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Fleur entière vue en devant. *c, d*, La même vue par derrière. *e*, Etamines séparées. *f*, Pistil entier. *g*, Calice contenant la semence. *h*, Le même ouvert, avec la vue de la semence. *i*, Semence séparée.

2. ATRAPHACE *épineux*. Dict. n° 1.  
A. rameaux épineux.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière vue en devant. *c*, La même vue par derrière. *d*, Pistil. *e*, Calice enveloppant la semence (d'après Gærtner). *f*, Le même ouvert, avec la vue de la semence. *g*, Semence nue. *h*, La même coupée transversalement. *i, l*, Périsperme avec la situation de l'embryon. *m*, Embryon dégagé.

## 721. Planche 265. CABOMBE.

1. CABOMBE *aquatique*. Dict. n° 1.

genitalibus. *c, d, d*, Glumæ calicinæ et corollinæ. *e*, Pistillum separatum cum squamulis germen cingentibus. *f*, Stamen separatum et auctum. *g*, Pars culmi cum foliis. *h*, Pars superior culmi cum paniculâ. *i*, Paniculæ ramulus. *l*, Corolla aperta cum germine. *m*, Semen separatum. *n*, Perispermum transversè sectum cum scutello. *o*, Scutellum à fronte spectatum. *p*, Embryo solutus.

## 719. Tabula 264. NASTUS seu BAMBOS.

1. BAMBOS *verticillata*.  
B. foliis utrinquè acutis; ramis verticillatis; spicis paniculatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior culmi cum ramis verticillatis. *b*, Pars inferior culmi cum foliis. *c*, Spicæ paniculatæ. *d*, Spicula separata.

2. BAMBOS *arundinacea*.  
B. foliis basi rotundatis; paniculâ ramosâ; spiculis sessilibus, subternatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Spica paniculata. *b*, Spicula segregata.

## 720. Tabula 265. ATRAPHAXIS.

1. ATRAPHAXIS *replicata*.  
A. inermis; caulibus diffusis; foliis ovatis, acutis, undulatis; lateribus replicatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Flos integer anticè visus. *c, d*, Idem posticè visus. *e*, Stamina separata. *f*, Pistillum integrum. *g*, Calix semen includens. *h*, Idem apertum cum conspectu seminis. *i*, Semen separatum.

2. ATRAPHAXIS *spinosa*.  
A. ramis spinosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer anticè visus. *c*, Idem posticè visus. *d*, Pistillum. *e*, Calix semen obtegens (ex Gærtnero). *f*, Idem apertum cum conspectu seminis. *g*, Semen denudatum. *h*, Idem transversè sectum. *i*, Perispermum cum situ embryonis. *m*, Embryo denudatus.

## 721. Tabula 265. CABOMBA.

1. CABOMBA *aquatica*.

## HEXANDRIE DIGYNIE.

C. feuilles inférieures capillaires, multifides; les supérieures peltées et nageantes.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière. *b*; *c*, Feuille séparée inférieure. *d*, Feuille supérieure peltée. *e*, *f*, Fleur entière. *g*, La même sans les organes sexuels. *h*, Foliol calcinale. *i*, Pétale séparé. *l*, Deux ovaires. *m*, Capsule séparée.

## HEXANDRIE TRIGYNIE.

722. Planche 266. FLAGELLAIRE.

1. FLAGELLAIRE *des Indes*. Dict. n° 1.  
F. feuilles de roseau terminées par une vrille; panicule terminale.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure de la plante avec les feuilles et la panicule. *b*, Fleur entière. *c*, Etamines séparées. *d*, Les mêmes avec le pistil. *g*, *g*, *h*, Drupe vu sous différents aspects. *i*, Le même avec le calice vu en devant. *l*, Noyau entier. *m*, Le même coupé transversalement avec les loges. *n*, Semence de grandeur naturelle. *o*, La même grossie. *p*, *q*, Situation de l'embryon.

723. Planche 266. MÉDÉOLE.

1. MÉDÉOLE à *larges feuilles*. Dict. n° 1.  
M. feuilles alternes, ovales, presqu'en cœur et obliques à leur base.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière, fleurie. *b*, Fleur entière, fermée. *c*, Etamine séparée. *d*, Pistil. *e*, Baie entière, jeune.

2. MÉDÉOLE de *Virginie*. Dict. n° 2.  
M. feuilles verticillées; rameaux sans épines.

*Explication des figures.*

*Fig. 2.* Portion supérieure et fleurie de la tige.

724. Planche 267. COLCHIQUE.

1. COLCHIQUE *d'automne*. Dict. n° 1.  
C. feuilles planes, droites, lancéolées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, Portion du tube de la corolle. *c*, Bulbe. *d*, Etamine séparée. *e*, Pistil entier.

## HEXANDRIA DIGYNIA. 399

C. foliis inferioribus capillaceo-multifidis, superioribus natantibus, peltatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra. *b*, *c*, Foliolum separatum et inferius. *d*, Foliolum superius peltatum. *e*, *f*, Flos integer. *g*, Idem deceptis genitalibus. *h*, Foliolum calicis. *i*, Petalum separatum. *l*, Duo germina. *m*, Capsula separata.

## HEXANDRIA TRIGYNIA.

722. Tabula 266. FLAGELLARIA.

1. FLAGELLARIA *indica*.  
F. foliis arundinaceis, apice cirrhosis; paniculâ terminali.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior plantæ cum foliis et paniculâ florum. *b*, Flos integer. *c*, Stamina separata. *d*, Eadem cum pistillo. *e*, *f*, Pistillum separatum. *g*, *g*, *h*, Drupa diversè visa. *i*, Eadem cum calice anticè viso. *l*, Putamen integrum. *m*, Idem transversè sectum cum loculis. *n*, Semen magnitudine naturali. *o*, Idem auctum. *p*, *q*, Situs embryonis.

723. Tabula 266. MEDEOLA.

1. MEDEOLA *asparagoides*.  
M. foliis alternis, ovatis, basi subcordatis, obliquis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra, florida. *b*, Flos inapertus, integer. *b*, Idem expansus. *c*, Stamen separatum. *d*, Pistillum. *e*, Baccâ integra junior.

2. MEDEOLA *virginica*.  
M. foliis verticillatis; ramis inermibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2.* Pars plantæ superior et florida.

724. Tabula 267. COLCHICUM.

1. COLCHICUM *autumnale*.  
C. foliis planis, lanceolatis, erectis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Pars tubi corollæ. *c*, Bulbus. *d*, Stamen separatum. *e*, Pistillum integrum. *f*, Folia cum

## 400 HEXANDRIE TRIGYNIE.

*f*, Feuilles avec le fruit. *g*, Capsule entière. *i*, La même coupée transversalement. *l*, Semence séparée. *m*, La même avec la position de l'embryon. *n*, Embryon dégagé.

## 725. Planche 267. TRILLIE.

1. TRILLIE *sessile*. Dict. n° 5.  
T. feuilles larges, ovales; fleur droite, sessile.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière et fleurie. *b*, Fleur entière. *c*, Etamines. *d*, Etamine séparée. *e*, Ovaire.

2. TRILLIE à fleur droite. Dict. n° 3.  
T. fleur droite, pédonculée.

*Explication des figures.*

*Fig. 2.* Plante entière et fleurie.

## 726. Planche 268. NARTHÈCE.

1. NARTHÈCE *caliculé*. Dict. n° 1 et Suppl.  
N. feuilles ensiformes; périanthe à trois lobes; filamens glabres; fleurs à trois styles.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière. *a*, Fleur entière. *a*, La même très-grossie. *b*, Corolle séparée. *c*, Etamines séparées et grossies. *d*, Pistil avec trois stigmates. *e*, Capsule entière. *e*, La même grossie. *f*, La même coupée transversalement. *g*, Capsule entr'ouverte, avec la vue des semences.

## 727. Planche 268. HELONIAS.

1. HELONIAS à feuilles nerveuses. Dict. n° 1.  
H. feuilles lancéolées, nerveuses.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière. *b*, Fleur séparée, entière. *c*, *c*, Etamines séparées. *d*, Pistil.

## 728. Planche 268. SCHEUCHZÈRE.

1. SCHEUCHZÈRE *des marais*. Dict. n° 1.  
S. feuilles de gramin; épis courts, peu garnis.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière. *b*, Fleur entière avec la vue

## HEXANDRIA TRIGYNIA.

fructibus. *g*, Capsula integra. *i*, Eadem transversè secta. *l*, Semen separatum. *m*, Idem cum situ embryonis. *n*, Embryo solutus.

## 725. Tabula 267. TRILLIUM.

1. TRILLIUM *sessile*.  
T. foliis lato-ovalibus; flore sessili, erecto.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra et florida. *b*, Flos integer. *c*, Stamina. *d*, Stamen separatum. *e*, Germen.

2. TRILLIUM *erectum*.  
T. flore peduncolato, erecto.  
*TRILLIUM rhomboideum*. Mich.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2.* Planta integra et florida.

## 726. Tabula 268. NARTHECIUM.

1. NARTHECIUM *calyculatum*.  
N. foliis ensiformibus; perianthis trilobis; filamentis glabris; floribus trigynis.  
*TOFIELDIA palustris*. Dec. Flor. franç.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra. *a*, Flos integer. *a*, Idem valdè auctus. *b*, Corolla separata. *c*, Stamina separata, aucta. *d*, Pistillum cum stigmatibus tribus. *e*, Capsula integra. *e*, Eadem aucta. *f*, Eadem transversè secta. *g*, Capsula dehiscens cum conspectu seminum.

## 727. Tabula 268. HELONIAS.

1. HELONIAS *bullota*.  
H. foliis lanceolatis, nervosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra. *b*, Flòs separatus, integer. *c*, *c*, Stamina separata. *d*, Pistillum.

## 728. Tabula 268. SCHEUCHZERIA.

1. SCHEUCHZERIA *palustris*.  
S. foliis gramineis; spicis brevibus, paucifloris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra. *b*, Flos integer cum consp-

des



## HEXANDRIE TRIGYNIE.

des étamines. *c*, Calicé réfléchi, avec les ovaires et les stigmates. *d*, Capsules entières. *e*, Capsule solitaire, coupée longitudinalement, avec la vue des semences. *f*, Semence séparée.

729. Planche 269. MÉLANTHE.

1. MÉLANTHE de Virginie. Dict. n° 1.  
M. panicule lâche, pyramidale; pétales planes, onguculés; les lames presque hastées, marquées de deux taches à leur base.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Partie supérieure de la plante avec la panicule. *b*, Fleur entière, ouverte, avec la vue des étamines et du pistil. *c*, Pétale séparé avec l'étamine. *d*, Pistil séparé.

2. MÉLANTHE unilatéral. Dict. n° 10.  
M. ponctué; feuilles de graminé; fleurs unilatérales, sessiles, en épis; pétales onguculés.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion de la plante avec les feuilles et l'épi. *b*, Etamine séparée. *c*, Pistil séparé.

3. MÉLANTHE du Cap. Dict. n° 9.  
M. feuilles en capuchon; épi terminal; pétales ponctués.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Plante entière. *b*, Pétale séparé. *c*, Etamine séparée. *d*, Pistil entier.

4. MÉLANTHE à épi dense. Dict. n° 7.  
M. glabre; feuilles linéaires, sessiles; fleurs pédicellées; épi terminal.

*Explication des figures.*

*Fig. 4. a*, Portion supérieure de la plante avec les feuilles et l'épi. *b*, Etamine séparée. *c*, Pistil entier.

730. Planche 270. WURMBÉE.

1. WURMBÉE campanulée. Dict. n° 1.  
W. épi à fleurs nombreuses, de la longueur des feuilles; tube de la longueur du limbe, campanulé.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure et fleurie de la plante.  
Botanique, Tome II.

## HEXANDRIA TRIGYNIA. 401

pectu staminum. *c*, Calix reflexus cum germinibus et stigmatibus. *d*, Capsulæ integræ. *e*, Capsula solitaria longitudinaliter secta cum conspectu seminum. *f*, Semen separatum.

729. Tabula 269. MELANTHIUM.

1. MELANTHIUM virginicum.  
M. paniculâ laxâ, pyramidali; petalis unguiculatis, planis; lamina subhastata, basi bimaculata.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior plantæ cum paniculâ florum. *b*, Flos integer, expansus, cum staminum et pistilli conspectu. *c*, Petalum separatum cum stamine. *d*, Pistillum separatum.

2. MELANTHIUM secundum.  
M. foliis gramineis; floribus secundis, sessilibus, spicatis; petalis unguiculatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars plantæ cum foliis et spicâ. *b*, Stamen separatum. *c*, Pistillum separatum.

3. MELANTHIUM capense.  
M. foliis cucullatis; spicâ terminali; petalis punctatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Planta integra. *b*, Petalum separatum. *c*, Stamen separatum. *d*, Pistillum integrum.

4. MELANTHIUM densum.  
M. glabrum; foliis linearibus, sessilibus; floribus pedicellatis; spicâ terminali.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 4. a*, Pars superior plantæ cum foliis et spicâ. *b*, Stamen segregatum. *c*, Pistillum integrum.

730. Tabula 270. WURMBEA.

1. WURMBEA campanulata.  
W. spica multiflora, foliorum longitudine; tubo longitudine limbi, campanulato.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior et florida plantæ. *A*, Bulbus  
E e e

## 402 HEXANDRIE TRIGYNIE.

*A*, bulbe séparée. *b*, Fleur entière, grossie, avec la vue des étamines et du pistil. *c*, La même vue en devant. *d*, Etamine séparée. *e*, Pistil séparé.

2. WURMBÉE à longues fleurs. Dict. n° 2.  
W. épi à fleurs nombreuses, plus long que les feuilles; le tube une fois plus long que le limbe.

## Explication des figures.

*Fig. 2. a*, Partie supérieure de la plante avec les fleurs en épi. *b*, Etamine séparée. *c*, Pistil entier, séparé.

## 731. Planche 270. TRIGLOCHINE.

1. TRIGLOCHINE des marais. Dict. n° 1.  
T. capsules à trois loges, lisses, linéaires, rétrécies à leur base.

## Explication des figures.

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *a*, La même grossie. *b*, Fleur étalée. *c*, Pétale séparé avec la situation des étamines. *d*, Etamine séparée et grossie. *e*, Pistil entier. *f*, Stigmates séparés. *g*, Capsule entière. *h*, Réceptacle commun. *i*, Valves. *l*, Semence libre. *m*, Portion inférieure de la plante avec les feuilles. *n*, Portion supérieure et fleurie de la tige.

2. TRIGLOCHINE maritime. Dict. n° 3.  
T. capsules à six loges, sillonnées, ovales.

## Explication des figures.

*Fig. 2. a*, Fleur entière, fermée et grossie. *b*, La même ouverte, avec les étamines et le pistil. *c*, Pétale séparé, aigu. *d*, Etamines. *f*, Pistil séparé; le même grossi. *g*, Portion fleurie de l'épi. *h*, Capsule entière. *i*, La même coupée transversalement. *l*, Réceptacle commun. *m*, Capsules libres, entières. *n*, Une capsule ouverte longitudinalement, avec la position de la semence. *o*, Semence séparée. *p*, La même coupée transversalement. *q*, Embryon séparé. *r*, Plante entière.

## 732. Planche 271. PATIENCE.

1. PATIENCE crépue. Dict. n° 4.  
P. fleurs hermaphrodites; valves entières, granifères; feuilles lancéolées, ondulées, aiguës.

## Explication des figures.

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *a*, La même grossie. *b*, La même ouverte, avec les étamines et le pistil. *c*, Folioles extérieures du calice. *d*, Les mêmes intérieures, grossies. *e*, Etamines séparées. *f*, Etamine solitaire. *g*, Pistil entier. *h*, Portion supérieure de la plante.

## HEXANDRIA TRIGYNIA.

separatus. *b*, Flos integer auctus, cum staminum et pistilli conspectu. *c*, Idem anticè visus. *d*, Stamen separatum. *e*, Pistillum segregatum.

2. WURMBEA longiflora.  
W. spica multiflora, foliis longiore; tubo limbo duplò longiore.

## Explicatio iconum.

*Fig. 2. a*, Pars superior plantæ cum floribus spicatis. *b*, Stamen separatum. *c*, Pistillum integrum, segregatum.

## 731. Tabula 270. TRIGLOCHIN.

1. TRIGLOCHIN palustre.  
T. capsulis trilocularibus, levibus, linearibus, basi attenuatis.

## Explicatio iconum.

*Fig. 1. a*, Flos integer. *a*, Idem auctus. *b*, Flos expansus. *c*, Petalum separatum cum situ staminum. *d*, Stamen separatum et auctum. *e*, Pistillum integrum. *f*, Stigmata segregata. *g*, Capsula integra. *h*, Receptaculum commune. *i*, Valvulæ. *l*, Semen solum. *m*, Pars inferior plantæ cum foliis. *n*, Pars superior et florida scapi.

2. TRIGLOCHIN maritimum.  
T. capsulis sexocularibus, sulcatis, ovatis.

## Explicatio iconum.

*Fig. 2. a*, Flos integer; clausus et auctus. *b*, Idem patens cum conspectu staminum et pistilli. *c*, Petalum separatum, auctum. *d*, Stamina. *f*, Pistillum separatum; idem auctum. *g*, Pars florida spicæ. *h*, Capsula integra. *i*, Eadem transversè secta. *l*, Receptaculum commune. *m*, Capsulæ solutæ, integræ. *n*, Capsula longitudinaliter aperta cum situ seminis. *o*, Semen separatum. *p*, Idem transversè sectum. *q*, Embryo denudatus. *r*, Planta integra.

## 732. Tabula 271. RUMEX.

1. RUMEX crispus.  
R. floribus hermaphroditis; valvulis integris, graniferis; foliis lanceolatis, undulatis, acutis.

## Explicatio iconum.

*Fig. 1. a*, Flos integer. *a*, Idem valdè auctus. *b*, Idem apertus cum staminum et pistilli conspectu. *c*, Calicis foliola exteriora. *d*, Eadem interiora, aucta. *e*, Stamina separata. *f*, Stamen solitarium. *g*, Pistillum integrum. *h*, Pars superior plantæ.

## HEXANDRIE TRIGYNIE.

2. PATIENCE *des jardins*. Dict. n° 1.  
P. fleurs hermaphrodites; valves entières, une seule granifère; feuilles ovales-lancéolées.

### Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Valves du calice avec une glande à la base. *b*, Les mêmes étalées. *c*, Semence nue, entière. *d*, La même coupée transversalement. *e*, Embryon placé sur le côté du périsperme.

3. PATIENCE à *feuilles obtuses*. Dict. n° 10.  
P. fleurs hermaphrodites; valves profondément dentées, granifères; feuilles en cœur, oblongues, un peu obtuses, légèrement crénelées.

### Explication des figures.

Fig. 3. *a*, Valves du calice avec une glande à la base. *b*, Les mêmes étalées. *c*, Semence nue, entière. *e*, Embryon placé sur le côté du périsperme.

4. PATIENCE *épineuse*. Dict. n° 23.  
P. fleurs androgynes; calices des fleurs femelles monophylles; valves extérieures réfléchies, courbées en crochet.

### Explication des figures.

Fig. 4. *a*, Calice des fleurs femelles durci. *b*, Semence nue, entière. *c*, *d*, *e*, Périsperme farineux, central. *f*, Le même avec la position de l'embryon.

5. PATIENCE *bouviette*. Dict. n° 13.  
P. fleurs hermaphrodites; valves nues, dentées; pédicelles planes, réfléchis, épais.

### Explication des figures.

Fig. 5. *a*, Pédoncule épaissi du calice, à l'époque de la maturité, avec les valves qui enveloppent la semence. *b*, Semence nue, entière. *c*, Périsperme avec la position de l'embryon.

6. PATIENCE à *deux styles*. Dict. n° 21.  
P. fleurs hermaphrodites, à deux styles.

### Explication des figures.

Fig. 6. *a*, Folioles du calice à l'époque de la maturité. *a*, Les mêmes grossies. *b*, Les mêmes avec la semence, coupées transversalement. *c*, Une semence nue et grossie. *d*, Périsperme coupé transversalement. *e*, Embryon.

7. PATIENCE *acide*. Dict. n° 25.  
P. fleurs dioïques; feuilles oblongues, sagittées.

## HEXANDRIA TRIGYNIA. 403

2. RUMEX *patientia*.  
R. floribus hermaphroditis; valvulis integerimis; unicâ graniferâ; foliis ovato-lanceolatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Calicis valvulæ cum glandulâ ad basin. *b*, Eædem expansæ. *c*, Semen denudatum, integrum. *d*, Idem transversè sectum. *e*, Embryo ad latus perispermii positus.

3. RUMEX *obtusifolius*.  
R. floribus hermaphroditis; valvulis profundè dentatis, graniferis; foliis cordato-oblongis, obtusiusculis, crenulatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 3. *a*, Calicis valvulæ cum glandulâ ad basin. *b*, Eædem expansæ. *e*, Semen denudatum, integrum. *e*, Embryo ad latus perispermii positus.

4. RUMEX *spinosus*.  
R. floribus androgynis; calicibus femineis monophyllis; valvulis exterioribus reflexo-uncinatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 4. *a*, Calix femineus induratus. *b*, Semen denudatum, integrum. *c*, *d*, *e*, Perispermium farinosum, centrale. *f*, Perispermium cum situ embryonis.

5. RUMEX *bucephalophorus*.  
R. floribus hermaphroditis; valvulis dentatis, nudis; pedicellis planis, reflexis, incrassatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 5. *a*, Calicis maturi pedunculus crassus cum valvulis semen obvolvèntibus. *b*, Semen denudatum, integrum. *c*, Perispermium cum situ embryonis.

6. RUMEX *digynus*.  
R. floribus hermaphroditis, digynis.

### Explicatio iconum.

Fig. 6. *a*, Calicis maturi folia. *a*, Eadem aucta. *b*, Eadem cum semine transversè secta. *c*, Semen denudatum et auctum. *d*, Perispermium transversè sectum. *e*, Embryo.

7. RUMEX *acetosa*.  
R. floribus dioicis; foliis oblongis, sagittatis.

## Explication des figures.

Fig. 7. *a*, Partie supérieure de la plante. *b*, Fleur mâle entière et grossie. *c*, Foliote intérieure du calice. *d*, Les trois folioles internes du calice. *e*, Fleur femelle entière et grossie. *f*, Les trois folioles externes du calice. *g*, Fruit entier et grossi. *h*, Le même coupé transversalement. *i*, Semence solitaire.

## 733. Planche 272. PETIVÈRE.

1. PETIVÈRE *alliacee*. Dict. n° 1.

P. feuilles oblongues, ovales, acuminées; épis terminaux, très-longs.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *b*, Fleur entière; la même grossie. *c*, Calice séparé et grossi. *d*, Etamines. *e*, Etamine séparée. *f*, Portion de l'épi en fruit. *g*, *g*, Dos de la semence; le même grossi. *h*, *h*, Le ventre de la même (selon Gartner). *i*, Périsperme revêtu de la membrane interne de la semence. *l*, Le même divisé. *m*, Embryon nu. *n*, Coupe transversale du cotylédon.

## 734. Planche 272. FLUTEAU.

1. FLUTEAU *plantaginé*. Dict. n° 1.

F. feuilles ovales, aiguës; tiges paniculées; têtes des capsules globuleuses, trigones.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Partie supérieure et feuilles de la plante. *b*, Panicule. *c*, Fleur entière; la même grossie. *d*, Calice séparé. *e*, Pétales séparés et grossis. *f*, Etamines. *g*, Pistils soudés; les mêmes grossis. *h*, Un pistil séparé. *i*, *i*, Tête des fruits vue à sa partie supérieure. *l*, La même vue à sa partie inférieure. *m*, Capsule entière. *n*, La même coupée longitudinalement. *o*, La même coupée transversalement. *p*, Semence avec le cordon ombilical. *q*, Embryon nu.

## Explicatio iconum.

Fig. 7. *a*, Pars superior plantæ. *b*, Flos masculus integer et auctus. *c*, Foliolum interius calicis. *d*, Tria foliola interna calicis. *e*, Flos femineus integer et auctus. *f*, Tria foliola externa calicis. *g*, Fructus integer et auctus. *h*, Idem transversè sectus. *i*, Semen solutum.

## 733. Tabula 272. PETIVERIA.

1. PETIVERIA *alliacea*.

P. foliis oblongo-ovatis, acuminatis; spicis terminalibus, longissimis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior florida plantæ. *b*, Flos integer; idem auctus. *c*, Calix separatus et auctus. *d*, Stamina. *e*, Stamen separatum. *f*, Pars spicæ frugiferæ. *g*, *g*, Seminis dorsum; idem auctum. *h*, *h*, Ejusdem ventris. *i*, Périspermum internâ seminis membranâ vestitum. *l*, Idem dissectum. *m*, Embryo denudatus. *n*, Sectio transversa cotyledonis.

## 734. Tabula 272. ALISMA.

1. ALISMA *plantago*, var. *β. aquatica*.

A. foliis ovatis, acutis; caulibus paniculatis; capitulis capsularum globoso-trigonis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars inferior et folia plantæ. *b*, Ejusdem panicula. *c*, Flos integer; idem auctus. *d*, Calix separatus. *e*, Petala separata et aucta. *f*, Stamina. *g*, Pistilla coadunata; eadem aucta. *h*, Pistillum separatum. *i*, *i*, Capitulum fructigerum à superiore parte spectatum; idem auctum. *l*, Idem ab inferiore parte visum. *m*, Capsula integra. *n*, Eadem longitudinaliter secta. *o*, Eadem transversè secta. *p*, Semen cum funiculo umbilicali. *q*, Embryo denudatus.



# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE VII.

### HEPTANDRIE MONOGYNIE.

#### 735. MARRONIER.

Calice d'une seule pièce, campanulé, à cinq dents; corolle irrégulière, à cinq pétales; capsule hérissonnée, à trois valves, à trois loges; deux semences fort grosses, marquées d'une large cicatrice; enveloppe coriace; quelques semences avortent.

#### 736. PAVIE.

Calice tubulé, à cinq dents; corolle irrégulière; quatre pétales; les deux supérieurs plus étroits; six à huit étamines; capsule nue, pyriforme.

#### 737. ERYTHROSPERME.

Calice à quatre folioles; sept pétales; stigmaté à plusieurs lobes peu marqués; capsule supérieure, uniloculaire, polysperme.

#### 738. TRIENTALE.

Calice à sept divisions; corolle en roue, à sept découpures; baie sèche, supérieure, s'ouvrant par ses sutures.

#### 739. DISANDRE.

Calice à cinq ou huit divisions; corolle en roue, à cinq ou huit lobes égaux; le tube court; cinq à huit étamines; capsule ovale, supérieure, à deux loges polyspermes.

### HEPTANDRIE DIGYNIE.

#### 740. LIMEOLE.

Calice persistant, à cinq découpures membraneuses à leur bord; deux extérieures; cinq pétales plus

### HEPTANDRIA MONOGYNIA.

#### 735. ÆSCULUS.

Calix monophyllus, campanulatus, quinquedentatus; corolla irregularis, quinquepetala; capsula muricata, trilocularis, trivalvis; loculis dispermis; semina magna; hilo lato; cortice coriaceo; quædam semina abortiva.

#### 736. PAVIA. \*

Calix tubulosus, quinquedentatus; corolla irregularis; petala quatuor, duobus superioribus angustioribus; stamina sex ad octo; capsula pyriformis, nuda.

#### 737. ERYTHROSPERMUM.

Calix tetraphyllus; petala septem; stigma sublobatum; capsula supeta, unilocularis, polysperma.

#### 738. TRIENTALIS.

Calix septempartitus; corolla rotata, septemfida; bacca exsucca, supeta, suturis dehiscens.

#### 739. DISANDRA.

Calix quinque-octopartitus; corolla tubo brevi, rotata, quinque-octolobata, æqualis; stamina quinque ad octo; capsula supeta, ovata, bilocularis, polysperma.

### HEPTANDRIA DIGYNIA.

#### 740. LIMEUM.

Calix persistens, quinquepartitus; laciniis margine membranaceis, duobus exterioribus; petala quin-

## 406 . HEPTANDRIE DIGYNIE.

courts ; filamens soudés à leur base ; style bifide ; capsule supérieure , à deux loges polyspermes.

## HEPTANDRIE TÉTRAGYNIE.

## 741. APONOGET.

Calice nul ; une écaille latérale , simple ou bifide ; corolle nulle ; six à douze étamines ; trois ou quatre ovaires ; autant de stigmates ; trois ou quatre capsules , contenant chacune trois semences à leur base.

## 742. LÉZARDELLE.

Calice nul ; une écaille latérale , persistante ; corolle nulle ; six à sept étamines ; quatre ovaires ; point de styles ; quatre stigmates soudés au dedans des ovaires ; quatre bates monospermes.

## HEPTANDRIE HEPTAGYNIE.

## 743. SEPTADE.

Calice à sept divisions ; sept pétales ; sept étamines ; sept ovaires ; autant de capsules parallèles.

## HEPTANDRIA DIGYNIA.

que breviora ; filamenta basi coalita ; stylus bipartitus ; capsula supera , bilocularis , polysperma.

## HEPTANDRIA TETRAGYNIA.

## 741. APONOGETON.

Calix nullus ; squamula lateralis , simplex aut bipartita ; corolla nulla ; stamina 6 ad 12 ; germina 3-4 ; totidem stigmata ; capsulae 3-4 , singulae basi trispermae.

## 742. SAURURUS.

Calix nullus ; squamula lateralis , persistens ; corolla nulla ; stamina 6-7 ; germina quatuor ; styli nulli ; stigmata quatuor , germinibus intus adnata ; baccæ quatuor monospermae.

## HEPTANDRIA HEPTAGYNIA.

## 743. SEPTAS.

Calix septempartitus ; petala septem ; stamina septem ; germina septem ; totidem capsulae parallelae.



# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE VII.

### HEPTANDRIE MONOGYNIE.

735. Planche 273. MARRONIER.

1. MARRONIER *d'Inde*. Dict. n° 1.  
M. feuilles digitées, à plusieurs folioles; fleurs à sept étamines.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a.* Rameau fleuri. *b.* Fleur entière. *c.* Pétale séparé. *d.* Etamines. *e.* Une étamine isolée, avec le pistil. *f.* Pistil séparé. *g.* Capsule entière. *h.* La même entr'ouverte. *i.* La même coupée transversalement. *l.* Semence entière. *m.* Embryon nu.

736. Planche 273. PAVIE.

1. PAVIE *écarlate*. Dict. n° 1.  
P. feuilles à cinq folioles glabres, inégalement dentées; corolles à quatre pétales; onglets des pétales connivens, de la longueur du calice.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a.* Rameau fleuri. *b.* Fleur entière. *c.* Calice séparé. *d.* Pétale inférieur. *e.* Pétale supérieur. *f.* Etamine séparée. *g.* Pistil entier. *h, h.* Capsule entière. *l.* Semence séparée, entière.

737. Planche 274. ERYTHROSPERME.

1. ERYTHROSPERME *à feuilles de poirier*. Dict. n° 5.  
E. feuilles alternes, ovales-oblongues, légèrement mucronées; pédoncules terminaux, alongés, en grappes.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a.* Rameau fleuri. *b.* Fleur entière. *c.* Calice séparé, avec le pistil. *d.* Etamine séparée. *e.* Pistil entier. *f.* Capsule entière. *g.* La même coupée transversalement.

2. ERYTHROSPERME *verticillé*. Dict. Suppl. n° 4.

### HEPTANDRIA MONOGYNIA.

735. Tabula 273. ÆSCULUS.

1. ÆSCULUS *hippocastanum*.  
Æ. folio multifido; floribus heptandris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. HIPPOCASTANUM a.* Ramulus floridus. *b.* Flos integer. *c.* Petalum separatum. *d.* Stamina. *e.* Stamen separatum cum pistillo. *f.* Pistillum separatum. *g.* Capsula integra. *h.* Eadem dehiscens. *i.* Eadem transversè secta. *l.* Semen integrum. *m.* Embryo denudatus.

736. Tabula 273. PAVIA.

1. PAVIA *rubra*.  
P. foliis quinatis, glabris, inæqualiter dentatis; corollis tetrapetalis; petalorum conniventium unguibus longitudine calicis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a.* Ramulus floridus. *b.* Flos integer. *c.* Calix separatus. *d.* Petalum inferius. *e.* Petalum superius. *f.* Stamen separatum. *g.* Pistillum integrum. *h, h.* Capsula integra. *i.* Eadem longitudinaliter secta. *l.* Semen separatum, integrum.

737. Tabula 274. ERYTHROSPERMUM.

1. ERYTHROSPERMUM *pyrifolium*.  
E. foliis alternis, ovato-oblongis, submucronatis; pedunculis terminalibus, elongatis, racemosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a.* Ramulus floridus. *b.* Flos integer. *c.* Calix separatus cum pistillo. *d.* Stamen segregatum. *e.* Pistillum integrum. *f.* Capsula integra. *g.* Eadem transversè secta.

2. ERYTHROSPERMUM *verticillatum*.

## 408 HEPTANDRIE MONOGYNIE.

E. feuilles presque rondes, termées-verticillées; presque sessiles; fleurs presque en ombelles, terminales.

*Explication des figures.*

Fig. 2. Rameau fleuri. *b*, Rameau en fruits.

738. Planche 275. TRIENTALE.

1. TRIENTALE d'Europe. Dict. n° 1.  
T. feuilles terminales et verticillées; fleurs terminales, longuement pédonculées.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Plante entière. *b*, Fleur entière, grossie. *b*, La même sans calice. *c*, Calice séparé. *d*, Corolle séparée. *e*, Étamines séparées. *f*, Une étamine. *g*, Pistil entier; le même grossi. *h*, Baie entière. *i*, La même coupée transversalement. *l*, Réceptacle entier. *m*, Baie mûre, s'ouvrant irrégulièrement. *e*, *e*, Semences vues par-devant. *o*, Une semence vue par-derrrière, avec l'ombilic. *p*, La même coupée transversalement. *q*, Périsperme avec la position de l'embryon.

739. Planche 275. DISANDRE.

1. DISANDRE couchée. Dict. n° 1.  
D. feuilles réniformes, crénelées; pédoncules géminés.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Portion supérieure de la plante, avec les feuilles et les fleurs. *b*, Fleur entière, vue par-devant. *c*, La même, vue par-derrrière.

2. DISANDRE d'Afrique. Dict. et Suppl. n° 2.  
D. feuilles orbiculaires, entières ou crénelées; pédoncules solitaires.

*Explication des figures.*

Fig. 2. Portion de la tige fleurie.

740. Planche 275. LIMÉOLE.

1. LIMÉOLE d'Afrique. Dict. n° 1.  
L. feuilles oblongues, pétiolées.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Calice à l'époque de la maturité; le même grossi. *b*, Le même ouvert, avec la situation de la corolle et des étamines. *c*, Pétales inclinés, avec la petite couronne des étamines. *d*, Fruit entier; le même grossi.

## HEPTANDRIA MONOGYNIA.

E. foliis subrotundis, verticillato-ternatis, subsessilibus; floribus subumbellatis, terminalibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. *a*, Ramulus floridus. *b*, Ramulus fructifer.

738: Tabula 275. TRIENTALIS.

1. TRIENTALIS europæa.  
T. foliis summis verticillatis; floribus terminalibus, longè pedunculatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Planta integra. *b*, Flos integer, auctus. *b*, Eadem dempto calice. *c*, Calix separatus. *d*, Corolla separata. *e*, Stamina separata. *f*, Stamen. *g*, Pistillum integrum; idem auctum. *h*, Bacca integra. *i*, Eadem transversè secta. *l*, Receptaculum integrum. *m*, Bacca matura irregulariter dehiscens. *e*, *e*, Semina anticè visa. *o*, Semen posticè visum cum umbilico. *p*, Idem transversè sectum. *q*, Perispermum cum situ embryonis.

739. Tabula 275. DISANDRA.

1. DISANDRA prostrata.  
D. foliis reniformibus, crenatis; pedunculis geminis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Pars superior plantæ cum foliis et floribus. *b*, Flos integer, anticè visus. *c*, Idem posticè conspectus.

2. DISANDRA africana.  
D. foliis orbiculatis, integris crenatisve; pedunculis solitariis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. Pars caulis florida.

740. Tabula 275. LIMEUM.

1. LIMEUM africanum.  
L. foliis oblongis, petiolatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Calix maturus; idem auctus. *b*, Idem explicatus, cum situ staminum et corollæ. *c*, Petala reclinata, cum staminum coronulâ. *d*, Fructus integer; idem auctus. *e*, Semen anticè spectatum. *f*, Idem posticè  
*e*, Semence



HEPTANDRIE MONOGYNIE.

*e*, Semence vue par-devant. *f*, La même vue par-derrière. *g*, Semence coupée transversalement. *h*, La même coupée longitudinalement. *i*, Embryon nu.

741. Planche 276. APONOGET.

1. APONOGET à épi simple. Dict. n° 1.  
A. épi simple; feuilles ovales, en cœur.

*Explication des figures.*

*Fig. 1.* Plante entière et fleurie.

2. APONOGET à double épi. Dict. n° 2.  
A. épi partagé en deux; feuilles elliptiques, lancéolées.

*Explication des figures.*

*Fig. 2.* Plante entière, en fleurs.

742. Planche 276. LÉZARDELLE.

1. LÉZARDELLE de *Virginie*. Dict. n° 1.  
L. tige feuillée, à plusieurs épis.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, vue en dehors. *b*, La même, vue en dedans. *c*, Etamines séparées. *d*, Quatre ovaires avec les stigmates. Les mêmes grossis. *e*, Baies entières. Les mêmes grossies. *f*, Baie coupée transversalement. *g*, Semence libre et grossie. *h*, Portion supérieure de la tige. *i*, Epi fleuri. *l*, Fleurs grossies. *m*, Epi en fruits.

743. Planche 276. SEPTADE.

1. SEPTADE du *Cap*. Dict. n° 1.  
S. feuilles glabres, presque rondes, crénelées; tige presque nue, terminée par une ombelle.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, Etamine séparée. *c*, Capsules entières.

2. SEPTADE *trichotome*. Dict. n° 2.  
S. tige simple; ombelle composée, trichotome.

*Explication des figures.*

*Fig. 2.* Portion de la panicule en fleurs.

HEPTANDRIA MONOGYNIA. 409

visum. *g*, Semen transversè sectum. *h*, Idem longitudinaliter sectum. *i*, Embryo solutus.

741. Tabula 276. APONOGETON.

1. APONOGETON *monostachyon*.  
A. spicâ simplici; foliis cordato-ovalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1.* Planta integra et florida.

2. APONOGETON *distachyon*.  
A. spicâ bipartibili; foliis elliptico-lanceolatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2.* Planta integra, florida.

742. Tabula 279. SAURURUS.

1. SAURURUS *cernuus*.  
S. caule folioso, polystachyo.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer externè conspectus. *b*, Idem, internè visus. *c*, Stamina separata. *d*, Quatuor germina cum stigmatibus. Eadem aucta. *e*, Baccæ integræ. Eadem auctæ. *f*, Bacca transversè secta. *g*, Semen solutum et auctum. *h*, Pars superior caulis. *i*, Spica florida. *l*, Flores aucti. *m*, Spica fructifera.

743. Tabula 276. SEPTAS.

1. SEPTAS *capensis*.  
S. foliis glabris, subrotundis, crenatis; caule subnudo; apice umbellifero.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Stamen separatum. *c*, Capsulæ integræ.

2. SEPTAS *trichotoma*.  
S. caule simplici; umbella composita, trichotoma.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2.* Pars paniculæ florida.



# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE VIII.

### OCTANDRIE MONOGYNIE.

#### 744. CAPUCINE.

Calice coloré, à cinq découpures, éperonné à sa base; cinq pétales insérés sur le calice, alternes avec ses découpures, trois onguiculés; ovaire trigone; trois stigmates; trois capsules soudées, monospermes.

#### 745. ÉPILOBE.

Calice long, cylindrique; limbe à quatre découpures caduques; quatre pétales; stigmate à quatre divisions; capsule inférieure, allongée, cylindrique, presque tétragonne, à quatre loges, à quatre valves, polysperme; semences aigrettées.

#### 746. ONAGRE.

Calice long, cylindrique; limbe à quatre découpures caduques; quatre pétales; stigmate à quatre divisions; capsule inférieure, allongée, cylindrique, presque tétragonne, à quatre loges, à quatre valves, polysperme; semences aigrettées.

#### 747. JUSSIE.

Calice allongé, cylindrique; le limbe à quatre ou cinq divisions persistantes; quatre ou cinq pétales; huit à dix étamines; stigmate en tête, à quatre ou cinq stries; capsule allongée, couronnée par le calice, à quatre ou cinq loges, autant de valves, polysperme; semences nues.

#### 748. GAURA.

Calice allongé, cylindrique, à quatre divisions caduques au sommet; stigmate à cinq lobes; capsule ovale, tétragonne, striée, à une seule loge, polysperme; une seule semence; les autres avortées.

#### 749. CHIGONNIER.

Calice campanulé; le limbe à quatre ou cinq dents

### OCTANDRIA MONOGYNIA.

#### 744. TROPEOLUM.

Calix coloratus, quinquefidus, calcaratus; petala quinque, calici inserta, ejusdem laciniis alterna; tria unguiculata; germén trigonum; stigmata tria; capsulae tres connatae, monospermae.

#### 745. EPILOBIUM.

Calix longus, cylindricus; limbo quadrifido, deciduo; petala quatuor; antherae incumbentes; stigma quadrifidum; capsula longa, cylindrica, quadrivalvis; quadrilocularis, polysperma; seminibus nudis, angulosis.

#### 746. ÆNOTHERA.

Calix longus, cylindricus; limbo quadripartito, deciduo; petala quatuor; antherae incumbentes; stigma quadrifidum; capsula longa, cylindrica, quadrivalvis, quadrilocularis, polysperma; seminibus nudis, angulosis.

#### 747. JUSSIEA.

Calix longus, cylindricus; limbo 4-5-partito, persistente; petala quatuor aut quinque; stamina octo ad decem; stigma capitatum, 4-5-striatum; capsula oblonga, calice coronata, quadri-quinquelocularis, totidem valvis, polysperma; semina nuda.

#### 748. GAURA.

Calix longus, cylindricus, apice quadripartito, deciduo; petala quatuor; stigma quinquelobum; capsula ovata, tetragona, striata, unilocularis, polysperma, semine unico superstiti, ceteris abortivis.

#### 749. COMBRETUM.

Calix campanulatus, limbo 4-5-dentato, deciduo;

OCTANDRIE MONOGYNIE.

caduques; quatre à cinq pétales fort petits; huit à dix étamines très-longues; un stigmate; capsule à quatre ou cinq angles ailés, membraneux, à une seule loge, monosperme.

750. FUCHSIE.

Calice infundibuliforme, coloré; limbe quadrifide et caduc; quatre pétales; stigmate en tête; une baie à quatre loges, polysperme.

751. QUADRETTE.

Calice à quatre découpures; quatre pétales; une capsule couverte par le calice ventru à sa base, à quatre loges, à quatre valves.

752. OSBECK.

Limbe du calice à quatre divisions, entre-mêlées d'écaillés ciliées; quatre pétales; anthères prolongées en un bec filiforme; ovaire adhérent avec la base du calice, terminé par des écaillés ciliées; capsule enveloppée par le tube tronqué du calice, à quatre loges.

753. MÉMÉCYLON.

Calice turbiné, entier à son bord, strié à son fond; quatre pétales; anthères soudées au sommet dilaté et tronqué des filamens; baie couronnée par le calice.

754. TIONGINE.

Calice turbiné, à cinq dents; cinq pétales; huit étamines; six réunies par paires; deux solitaires, très-courtes; anthères ovales; capsule globuleuse, s'ouvrant entre les dents du calice en trois ou quatre valves, à trois ou quatre loges polyspermes; valves à demi cloisonnées; semences petites, peu nombreuses.

755. PALLADIE.

Calice infundibuliforme, coloré, à quatre divisions; corolle infundibuliforme; le tube alongé; le limbe à huit divisions; deux ovaires supérieurs; un seul style simple; deux stigmates; deux capsules oblongues, à une seule loge, bivalves; semences petites et nombreuses.

756. MENZIÈSE.

Calice d'une seule pièce, ondulé; corolle monopé-

OCTANDRIA MONOGYNIA. 411

petala quatuor ad quinque, parva; stamina octo ad decem, longissima; stigma unicum; capsula 4-5-angularis, angulis alatis, membranaceis; unilocularis, monosperma.

750. FUCHSIA.

Calix infundibuliformis, coloratus; limbo quadrifido, deciduo; petala quatuor; stigma capitatum; bacca quadrilocularis, polysperma.

751. RHEXIA.

Calix quadrifidus; petala quatuor; capsula calice infra ventricoso tecta, quadrilocularis, quadrivalvis.

752. OSBECKIA.

Calix limbo quadripartito, squamulis ciliatis interjectis; petala quatuor; antheræ rostro filiformi, longo; germen infra calicem adnatum, supra terminatum squamis ciliatis; capsula vestita calicis tubo truncato, quadrilocularis.

753. MEMECYLON.

Calix turbinatus, margine integro, fundo striato; petala quatuor; antheræ adnatæ filamentorum apice dilatato, truncato; bacca calice coronata.

754. BECKEA.

Calix turbinatus, quinquedentatus; petala quinque; stamina octo, quorum sex paria, et duo solitaria brevissima; antheræ ovatæ; capsula globosa, coronata, inter calicinos dentes tri-quadrivalvis, tri-quadrilocularis, polysperma; valvis medio sepriferis; seminibus minutis, paucis.

755. PALLADIA.

Calix infundibuliformis, coloratus, quadripartitus; corolla infundibuliformis; tubo longo; limbo octopartito; germina duo, supera; stylus simplex; stigmata duo; capsulae duæ, oblongæ, uniloculares, bivalves; semina parva, numerosa.

756. MENZIESIA.

Calix monophyllus, undulatus; corolla monopetala;

rale; capsule supérieure, à quatre lobes; cloisons formées par les bords des valves rentrants, s'insérant à un axe central; semences petites, nombreuses.

## 757. AIRELLE.

Calice supérieur, à quatre dents ou entier; corolle campanulée, quadrifide; les découpures réfléchies; anthères à deux cornes; deux arêtes sur le dos; une baie petite, inférieure, globuleuse, ombiliquée, à quatre loges; semences peu nombreuses.

## 758. BRUYÈRE.

Calice à quatre divisions, quelquefois double; corolle campanulée; le tube cylindrique; le limbe à quatre lobes; anthères à deux cornes ou échan-crées; stigmatte presqu'à quatre lobes; capsule à quatre loges, à quatre valves, enveloppée par le calice.

## 759. LAURELLE.

Calice globuleux, urcéolé; corolle nulle; étamines quatre? insérées au fond du calice; ovaire supérieur très-petit, entouré de quatre écailles; stigmatte en tête; fruit.....; une baie monosperme, d'après Rheed.

## 760. LAGET.

Calice tubulé, resserré à son orifice et presqu'à quatre glandes; limbe à quatre divisions; corolle nulle; étamines sessiles; noix de la forme d'un pois, pileuse, monosperme, indéhiscente, recouverte par le calice persistant, et qui ensuite se détache transversalement à sa partie inférieure.

## 761. LAURÉOLE.

Calice coloré, à quatre découpures; corolle nulle; style petit; stigmatte en tête; baie monosperme.

## 762. PASSERINE.

Calice ventru à sa partie moyenne; limbe étalé, à quatre découpures; corolle nulle; style filiforme, latéral; stigmatte hispide, en tête; semence couverte d'une écorce.

## 763. GNIDIENNE.

Calice allongé, filiforme; limbe à quatre découpures inégales; quatre écailles alternes avec les dé-

capsula supra, quadrilobularis, valvis septiferis; axi centrali affixis; semina parva, numerosa.

## 757. VACCINIUM.

Calix superus, quadridentatus aut integer; corolla campanulata, quadrifida; laciniis reflexis; antheræ bicornes et dorso biaristatæ; bacca parva, infera, globosa, umbilicata, quadrilobularis, oligosperma.

## 758. ERICA.

Calix quadripartitus, interdum duplicatus; corolla campanulata; tubo cylindraceo; limbo quadrilobo; antheræ bicornes aut emarginatæ; stigma sub-4-lobum; capsula quadrilobularis, quadrivalvis; calice cincta.

## 759. CANSJERA.

Calix globoso-urceolatus, quadridentatus; corolla nulla; stamina quatuor? imo calicis inserta; germen superum, minimum, squamulis quatuor cinctum; stigma capitatum; fructus... baccatus, monospermus; ex Rheed.

## 760. LAGETTA.

Calix tubulosus, fauce coarctatus et subquadriglandulosus; limbo quadrifido; corolla nulla; stamina sessilia; nux pisiformis, pilosa, monosperma, non dehiscens, calice persistente et demum infra circumscisso tecta.

## 761. DAPHNE.

Calix coloratus, quadrifidus; corolla nulla; stylus parvus; stigma capitatum; bacca monosperma.

## 762. PASSERINA.

Calix medio ventricosus; limbo quadrifido, patente; corolla nulla; stylus filiformis, lateralis; stigma capitatum, hispidum; semen corticatum.

## 763. GNIDIA.

Calix longus, filiformis; limbo quadrifido; squamulae quatuor, calicinis laciniis alternæ; corolla

OCTANDRIE MONOGYNIE.

coupages du calice; corolle nulle; style filiforme, latéral; stigmate en tête, hispide; semence recouverte par le calice.

764. LACHNÉE.

Calice grêle, alongé; limbe à quatre découpures inégales; corolle nulle; style filiforme, latéral; stigmate en tête, hispide; semence presqu'en baie, recouverte par le calice.

765. STELLÉRINE.

Calice filiforme, alongé, à cinq découpures; corolle nulle; étamines non saillantes; style court; stigmate en tête; semence en bec.

766. OPHIRE.

Involucere bivalve, à deux fleurs; calice nul; quatre pétales connivens; un stigmate échancré; une baie à une loge; deux semences.

767. DIRCA.

Calice coloré, turbiné, inégal à son bord; corolle nulle; étamines saillantes, inégales; style filiforme; baie monosperme.

768. BUGINVILLÉE.

Calice tubulé, un peu ventru à sa base, resserré à sa partie moyenne; le limbe presqu'entier, persistant; corolle nulle; filamens placés sur le disque; un ovaire supérieur, oblong, entouré d'un disque à sa base; une semence recouverte par le calice persistant; fleurs placées sur des grandes bractées.

769. MÉLICOPE.

Calice à quatre divisions; quatre pétales; un ovaire supérieur, entouré à sa base de huit petites lames crénelées; style court; fruit.... à quatre semences.

770. MICHAUXIE.

Calice à huit découpures réfléchies; corolle en roue, à huit découpures; filamens élargis et connivens à leur base; style épais; huit stigmates; capsule supérieure, anguleuse, à huit loges polyspermes.

771. ANTICHORE.

Calice à quatre folioles étalées, caduques, à quatre pétales; un stigmate; capsule oblongue, en forme de silique, à quatre valves, à quatre loges poly-

OCTANDRIA MONOGYNIA. 413

nulla; stylus filiformis, lateralis; stigma capitatum, hispidum; semen calice tectum.

764. LACHNEA.

Calix longus, tenuis; limbo quadrifido, inæquali; corolla nulla; stylus filiformis, lateralis; stigma capitatum, hispidum; semen subbaccatum, calice tectum.

765. STELLERA.

Calix longus, filiformis; limbo quinquefido; corolla nulla; stamina non exserta; stylus brevis; stigma capitatum; semen rostratum.

766. OPHIRA.

Involucrum bivalve, triflorum; calix nullus; petala quatuor, conniventia; stigma emarginatum; bacca unilocularis, disperma.

767. DIRCA.

Calix coloratus, turbinatus, margine inæquali; corolla nulla; stamina exserta, inæqualia; stylus filiformis; bacca monosperma.

768. BUGINVILLEA.

Calix tubulosus, basi subventricosus, medio coarctatus; limbo subintegro, persistente; corolla nulla; filamenta disco insidentia; germen superum, disco basi cinctum, oblongum; semen calice persistente tectum; flores bracteis multo majoribus insidentes.

769. MELICOPE.

Calix quadripartitus; petala quatuor; germen superum, laminulis octo crenatis basi cinctum; stylus brevis; fructus... tetraspermus.

770. MICHAUXIA.

Calix octofidus; laciniis reflexis; corolla rotata, octofida; filamenta basi latiora, conniventia; stylus crassus; stigmata octo; capsula supera, angulosa, octolocularis, polysperma.

771. ANTICHORUS.

Calix tetraphyllus, patens, deciduus; petala quatuor; stigma unicum; capsula oblonga, siliquiformis, quadrilocularis, quadrivalvis, polysperma.

## 772. CHLORE.

Calice à huit découpures ; corolle en soucoupe ; le tube court ; limbe à huit découpures ; étamines très-courtes, insérées à l'orifice de la corolle ; stigmaté à quatre lobes ; capsule supérieure, à une loge, polysperme.

## 773. HENNÉ.

Calice à quatre divisions ; quatre pétales ; capsule supérieure, placée sur le calice étalé, persistant ; globuleuse, acuminée par le style, à quatre loges polyspermes ; semences anguleuses, attachées à un réceptacle central.

## 774. XIMÉNIE.

Calice fort petit, persistant, à quatre divisions ; quatre pétales alternes avec les divisions du calice, pileux en dedans, connivens à leur base, réfléchis à leur sommet ; filamens courts ; anthères droites, allongées ; drupe supérieur, ovale, contenant une noix monosperme.

## 775. MATAYBE.

Calice à six divisions ; cinq pétales insérés sur le disque du calice, munis de deux écailles à leurs ongles ; filamens velus, insérés sur le disque ; style nul ; un seul stigmaté ; une capsule oblongue, comprimée, à une seule loge, à deux valves ; l'une des valves vide, l'autre contenant vers son milieu deux semences arillées, réniformes.

## 776. ANIBE.

Calice à six divisions obtuses ; corolle nulle ; étamines hypogynes ; ovaire supérieur ; un style court ; un seul stigmaté ; fruit...

## 777. NIOTE.

Calice à quatre divisions ; quatre pétales ; ovaire supérieur, à quatre lobes ; stigmaté aigu ; capsule lignose, anguleuse, à une loge indéhiscente, monosperme ; un noyau à deux lobes.

## 778. MIMUSOPE.

Calice à huit divisions placées sur deux rangs ; corolle à huit découpures entières ou trifides ; huit petits appendices en forme d'écailles ; drupe à une ou deux semences.

## 779. NATTIER.

Calice coriace, à huit divisions, placées sur deux

## 772. CHLORA.

Calix octopartitus ; corolla hypocrateriformis ; tubo brevi ; limbo octopartito ; stamina brevissima ; fauci inserta ; stigma quadrifidum ; capsula supera, unilocularis, polysperma.

## 773. LAUSONIA.

Calix quadrifidus ; petala quatuor ; capsula supera, calici patulo persistenti insidens, globosa, stylo acuminata, quadrilocularis, polysperma ; seminibus angulatis, receptaculo centrali annexis.

## 774. XIMENIA.

Calix minimus, quadrifidus, persistens ; petala quatuor, calicis laciniis alterna, intus pilosa, basi conniventia, supernè revoluta ; filamenta brevissima ; antheræ longæ, erectæ ; drupa supera, ovata, fixa nuce monosperma.

## 775. MATAYBA.

Calix quinquesfidus ; petala quinque, disco calicis inserta, duobus squamis ad unguem munita ; filamenta villosa, disco inserta ; stylus nullus ; stigma unicum ; capsula oblonga, compressa, unilocularis, bivalvis ; valvula altera vacua, altera intus medio disperma ; seminibus arillatis, reniformibus.

## 776. ANIBA.

Calix obtusè sexpartitus ; corolla nulla ; stamina hypogyna ; germen superum ; stylus unicus, brevis ; stigma unicum ; fructus...

## 777. NIOTA.

Calix quadripartitus ; petala quatuor ; germen superum, quadrilobum ; stigma acutum ; capsula lignosa, angulosa, unilocularis, dehiscentis, monosperma ; nucleus bilobus.

## 778. MIMUSOPS.

Calix octopartitus ; laciniis duplici ordine dispositis ; corolla rotata, octopartita ; laciniis integris aut tripartitis ; appendices octo, squamiformes, parvæ ; drupa 1-2 sperma.

## 779. IMBRICARIA.

Calix coriaceus, octopartitus ; laciniis duplici ordine

OCTANDRIE MONOGYNIE.

rançs; corolle en roue, à huit découpures laciniées; huit appendices filiformes, courbés en dedans; une pomme à huit loges, à huit semences; souvent quatre loges et plus, et autant de semences avortées; semences irrégulières, marquées d'une cicatrice.

780. GOUARÉE.

Calice fort petit, à quatre dents; quatre pétales; anthères sessiles, insérées à l'extrémité intérieure d'un tube presque cylindrique, allongé; stigmaté en tête; capsule presque globuleuse, supérieure, à quatre sillons, à quatre loges; autant de valves et de semences arillées.

781. CARAPA.

Calice à quatre divisions; quatre pétales; un tube cylindrique, à huit dents, soutenant les anthères; une capsule supérieure, à une seule loge, à quatre valves; noix inégales, anguleuses, assez nombreuses.

782. QUIVI.

Calice urcéolé, à quatre ou cinq dents; quatre ou cinq pétales courts; huit à dix étamines; un tube court, soutenant les anthères; stigmaté en tête; capsule supérieure, coriace, à quatre ou cinq loges, s'ouvrant au sommet en quatre ou cinq valves à demi cloisonnées; deux semences dans chaque loge.

783. PORTÉSIE.

Calice petit, à quatre dents; quatre pétales connivens; tube à huit découpures, soutenant les anthères; stigmaté en tête; capsule coriace, velue, à deux loges, à deux valves; deux semences; souvent une loge et une semence avortent.

784. BALSAMIER.

Calice à quatre dents, persistant; quatre pétales étalés; un style épais; stigmaté en tête; drupe sec, arrondi, contenant une noix globuleuse, luisante, monosperme.

785. ICIQUIER.

Calice à quatre ou cinq dents; quatre ou cinq pétales, droits à leur partie inférieure, étalés à leur sommet; huit à dix étamines insérées sur le disque; ovaire entouré d'un disque; style très-court;

OCTANDRIA MONOGYNIA. 415

dispositis; corolla rotata, octopartita; laciniis multifidis; appendices octo, filiformes, inflexæ; pomum octoloculari, octospermum, loculis et seminibus quatuor aut pluribus sæpè abortivis; semina irregularia, cicatriculo notata.

780. GUAREA.

Calix minimus, quadridentatus; petala quatuor; stamina tubo oblongo, subcylindrico, integro, intra faucem octo-anthifero; stigma capitatum; capsula subglobosa, supera, quadrisulca, quadrilocularis, quadrivalvis, tetrasperma; seminibus arillatis.

781. CARAPA.

Calix quadripartitus; petala quatuor; tubus cylindricus, octodentatus, antheras gerens; capsula unilocularis, quadrivalvis; nuces difformes, angulate, numerosæ.

782. QUIVISIA.

Calix urceolatus, 3-5-dentatus; petala quatuor aut quinque, brevia; stamina octo ad decem; tubus brevis, antheriferus; stigma capitatum; capsula supera, coriacea, 4-5-locularis, apice 4-5-valvis; valvis medio septiferis; loculis dispermis.

783. PORTESIA.

Calix parvus, quadridentatus; petala quatuor, conniventia; tubus octofidus, antheriferus; stigma capitatum; capsula coriacea, villosa, bilocularis, bivalvis, disperma, loculo et semine uno sæpè abortivo.

784. AMYRIS.

Calix quadridentatus, persistens; petala quatuor, patentia; stylus crassus; stigma capitatum; drupa sicca, subrotunda, fæta nuce globosâ, nitidâ, monospermâ.

785. ICICA.

Calix quatuor aut quinque-dentatus; petala quatuor aut quinque, basi erecta, limbo patentia; stamina 8 ad 18, disco inserta; germen disco cinctum; stylus brevissimus; stigma capitatum, qua-

stigmaté en tête, à quatre sillons; capsule coriace, à deux ou quatre semences osseuses, entourées d'une pulpe particulière.

## 786. DODONÉE.

Calice à quatre divisions caduques; pétales nuls; anthères presque sessiles; stigmaté presque trifide; capsule trigone, à trois loges, à trois valves; loges à deux semences; valves en carène, ailées.

## 787. ÉLAPHRIE.

Calice à quatre divisions; quatre pétales; huit étamines; un stigmaté simple; capsule monosperme, bivalve.

## 788. MOLINÉE.

Calice à cinq divisions; cinq pétales petits, alternes avec les divisions du calice; filaments velus à leur base; ovaire un peu pédicellé, placé sur un disque; style nul; un stigmaté; capsule pédicellée, coriace, trigone, presque ailée, à trois loges, à trois valves, à trois semences; valves divisées dans leur milieu par une cloison.

## 789. LITCHI.

Calice petit, à cinq dents; cinq pétales petits; six, plus souvent huit étamines; deux stigmates; fruit double, supérieur; l'un très-souvent avorté, l'autre sphérique, uniloculaire, pulpeux en dedans, renfermant un noyau solide, sphérique.

## 790. KNÉPIER.

Calice à quatre divisions, étalé, persistant; quatre pétales réfléchis entre les découpures du calice; stigmaté large, pelté, ombiliqué, prolongé à ses deux côtés opposés; drupe supérieur, arrondi, revêtu d'une écorce à deux ou trois semences, souvent une seule par avortement, coriaces, enveloppées d'une pulpe propre.

## 791. SAVONIER.

Calice coloré, à quatre folioles; quatre pétales doubles, glanduleux à leur base; trois stigmates; trois capsules globuleuses, charnues, soudées; souvent deux avortent; semences sphériques.

## 792. KOLREUTERIE.

Calice à cinq folioles; quatre pétales irréguliers;

drisulcum; capsula coriacea, bi-quadrivalvis, ditetrasperma; seminibus osseis, pulpâ propriâ obvolutis.

## 786. DODONÆA.

Calix quadripartitus, deciduus; petala nulla; antheræ subsessiles; stigma subtrifidum; capsula triquetra, trilocularis, trivalvis; loculis dispersis; valvis carinatis, alaris.

## 787. ELAPHRIUM.

Calix quadrifidus; petala quatuor; stamina octo; stigma simplex; capsula monosperma, bivalvis.

## 788. MOLINÆA.

Calix quinquepartitus; petala quinque, parva, calicis alterna; filamenta basi villosa; germen disco impositum, substipitatum; stylus nullus; stigma unicum; capsula pedicellata, coriacea, triquetra, subalata, trilocularis, trivalvis, trisperma; valvis medio septiferis.

## 789. EUPHORIA.

Calix pavus, quinquedentatus; petala quinque, parva; stamina sex aut sæpius octo; stigmata duo; fructus superus geminatus, alter plerumquæ abortivus, alter sphæricus, unilocularis, intus pulposus, nucleo solido, sphærico fætus.

## 790. MELICOCCA.

Calix quadripartitus, patens, persistens; petala quatuor, inter laciniis reflexa; stigma latum, peltato-umbilicatum, lateribus oppositis productum; drupa supera, corticosa, subrotunda, ditrisperma, sæpè abortu monosperma; seminibus coriaceis, pulpâ propriâ obvolutis.

## 791. SAPINDUS.

Calix tetraphyllus, coloratus; petala quatuor duplicata et basi glandulosa; stigmata tria; capsula tres, globosæ, carnosæ, connatæ; duo sæpè abortivæ; semina sphericea.

## 792. KOLREUTERIA.

Calix quinquephyllus; petala quatuor irregularia; quatre



## OCTANDRIE MONOGYNIE.

quatre écailles bifides; ovaire supérieur, pédicellé; style trigone; capsule à trois loges; deux semences dans chaque loge.

### 793. USUBE.

Calice à quatre divisions; quatre pétales, barbus ou en crête au milieu de leur disque; ovaire supérieur, à deux lobes; stigmaté bifide; drupe supérieur, pyriforme, un peu pulpeux, renfermant une noix monosperme.

### 794. TALISIER.

Calice à cinq divisions; cinq pétales alternes avec les divisions du calice, un peu écaillé à leur base; ovaire supérieur, à quatre loges; style très-court; un seul stigmate; fruit....; capsule à quatre loges; fleurs polygames.

### 795. CLAUÈNE.

Calice court, à quatre dents; quatre pétales sessiles; filaments dilatés à leur base, épaissis, creusés en dedans, entourant l'ovaire; anthères versatiles; ovaire supérieur; style court; un seul stigmate; fruit....

### 796. CUSSO.

Calice à deux folioles; cinq pétales planes, très-ouverts; appendice à cinq folioles, beaucoup plus courts que la corolle; huit à dix étamines; un seul style; capsule?....

### 797. STADMANE.

Calice d'une seule pièce, à cinq dents; corolle nulle; un style très-court; stigmate triangulaire; baie sèche, monosperme, bivalve.

## OCTANDRIE DIGYNIE.

### 798. SCHMIDÈLE.

Calice coloré, à deux folioles; quatre pétales plus petits; ovaire supérieur, pédicellé, à deux lobes; deux styles; deux stigmates; fruit.... monosperme.

### 799. TANROUGE.

Calice à quatre divisions; quatre pétales plus grands; ovaire supérieur, entouré à sa base d'un disque à huit glandes; capsule ovale, à deux pointes,

*Botanique. Tome II.*

## OCTANDRIA MONOGYNIA. 417

squamulæ quatuor bifide; germen superum, stipitatum; stylus trigonus; capsula trilocularis; loculis dispermis.

### 793. ORNITROPHE.

Calix quadripartitus; petala quatuor, in medio disco cristata aut barbata; germen didymum, superum; stigma bifidum; drupa pyriformis, parum pulposa, fæta nuce monospermâ.

### 794. TALISIA.

Calix quinquepartitus; petala quinque, calicis laciniis alterna, ungue intus squamulosa; germen superum, quadriloculare; stylus brevissimus; stigma unicum; fructus....; capsula quadrilocularis; flores polygami. (*Ex Vahl.*)

### 795. CLAUSENA.

Calix quadridentatus, brevis; petala quatuor, sessilia; filamenta basi dilatata, incrassata, intus excavata, et germen ambientia; antheræ versatiles; germen superum; stylus brevis; stigma unicum; fructus....

### 796. HAGENIA.

Calix diphyllus; petala quinque patentia; appendix pentaphyllus, corollâ multò brevior; stamina octo ad decem; stylus unicus; capsula?....

### 797. STADMANIA.

Calix monophyllus, quinquedentatus; corolla nulla; stylus brevissimus; stigma triangulare; bacca sicca, monosperma, bivalve.

## OCTANDRIA DIGYNIA.

### 798. SCHMIDELIA.

Calix diphyllus, coloratus; petala quatuor, minora; germen superum, didymum, pedicellatum; styli duo; stigmata duo; fructus.... monospermus.

### 799. WEINMANNIA.

Calix quadripartitus; petala quatuor majora; germen superum, disco octoglanduloso infra circum; capsula ovata, biacuminata, bilocularis,

G g g

**418 OCTANDRIE DIGYNIE.**

à deux loges, s'ouvrant au sommet en deux valves; les valves rentrant à leurs bords et formant une cloison; six à huit semences.

**800. GALIÈNE.**

Calice à quatre découpures; corolle nulle; capsule supérieure, à deux loges, à deux semences.

**801. MÉRINGIE.**

Calice à quatre divisions; quatre pétales; capsule supérieure, uniloculaire, à quatre valves.

**802. CODIE.**

Calice à quatre folioles; quatre pétales linéaires, munis chacun de deux étamines à leur base; ovaire supérieur; fruit.....

**OCTANDRIE TRIGYNIE.****803. RENOUÉE.**

Calice à cinq divisions, très-souvent coloré; corolle nulle; cinq à neuf étamines; deux ou trois styles; autant de stigmates; une semence nue.

**804. RAISINIER.**

Calice à cinq divisions; corolle nulle; huit étamines; trois stigmates; une noix à une seule loge, recouverte par le calice converti en baie.

**805. TOULICIE.**

Calice à cinq divisions; quatre pétales, bordés à leur sommet de quelques glandes pileuses; huit étamines, les alternes plus petites; ovaire trigone placé sur le même disque que les étamines; styles courts; capsule supérieure, à trois ailes, à trois loges; ailes bivalves; loges monospermes.

**806. CORINDE.**

Calice à quatre folioles; quatre pétales doubles; capsule membraneuse, vésiculeuse, enflée, à trois lobes, à trois loges; semences petites, arrondies, marquées d'une tache en cœur à leur cicatrice.

**807. PAULLINIE.**

Calice à quatre folioles; quatre pétales doubles, glanduleux à leur base; capsule pyriforme, trigone ou à trois coques au sommet, membraneuse et à trois ailes inférieurement; à trois loges, à trois valves; semences presque ovales.

**OCTANDRIA DIGYNIA.**

6-8-sperma, apice bivalvis; valvis introflexione dissepimentum constituentibus.

**800. GALENIA.**

Calix quadrifidus; corolla nulla; capsula supera, bilocularis, disperma.

**801. MOEHRINGIA.**

Calix quadripartitus; petala quatuor; capsula supeta, unilocularis, quadrivalvis.

**802. CODIA.**

Calix tetraphyllus; petala quatuor, linearia, singulari basi diandra; germen superum; fructus... tetraspermus; flores capitati; receptaculum globosum, villosum; involucrium tetraphyllum.

**OCTANDRIA TRIGYNIA.****803. POLYGONUM.**

Calix quinquepartitus, sæpissimè coloratus; corolla nulla; stamina quinque ad novem; styli duo aut tres; stigmata totidem; semen nudum.

**804. COCCOLOBA.**

Calix quinquepartitus; corolla nulla; stamina octo; stigmata tria; nux unilocularis, calice baccato tecta.

**805. TOULICIA.**

Calix quinquepartitus; petala quatuor, apice glandulis pilosis marginata; stamina octo, alterna minora; germen trigonum, disco staminifero insidens; styli breves; capsula supera, trilobata, trilocularis; alis bivalvibus; loculis monospermis.

**806. CARDIOSPERMUM.**

Calix tetraphyllus; petala quatuor, duplicata; capsula membranacea, vesicaria, inflata, triloba, trilocularis; seminibus parvis, rotundis, cordatâ maculâ ad hylum notatis.

**807. PAULLINIA.**

Calix tetraphyllus; petala quatuor, duplicata, basi glandulosa; capsula pyriformis, trigona, aut apice tricocca et subtus membranacea, trilobata, trilocularis, trivalvis; semina subovata.

OCTANDRIE TETRAGYNIE.

808. CERCODÉE.

Calice urcéolé, tétragone; le limbe court, quadrifide, persistant; quatre pétales linéaires; anthères presque sessiles, tétragones, opposées deux par deux aux pétales; capsule inférieure, presque en drupe, un peu tétragone, couronnée par le limbe du calice, à quatre loges, à quatre semences.

809. PARISETTE.

Calice étalé, à huit divisions, quatre alternes plus étroites; anthères soudées dans le milieu des filaments; baie supérieure, à quatre loges, contenant peu de semences.

810. MOSCATELLINE.

Calice nul; corolle supérieure, à quatre ou cinq découpures, munie de deux écailles à sa base (calice *Linn.*); huit à dix étamines courtes; ovaire inférieur; quatre ou cinq styles persistans; baie globuleuse, ombiliquée, à quatre ou cinq loges monospermes.

811. POLYSCIAS.

Calice à cinq ou huit dents; huit pétales, rarement cinq à sept, étalés; anthères à quatre sillons; style nul; quatre stigmates, rarement trois ou cinq; baie globuleuse, inférieure, couronnée par le calice et les stigmates, souvent à quatre loges; semences trigones.

812. ÉLATINE.

Calice à quatre divisions; quatre pétales sessiles; ovaire supérieur, orbiculaire, comprimé; quatre styles; capsule à quatre loges, à quatre valves.

OCTANDRIA TETRAGYNIA. 419

808. CERCODEA.

Calix urceolatus, tetragonus; limbo quadrifido, brevi, persistente; petala quatuor, linearia; antheræ sessiles, tetragonæ, petalis binatim oppositæ; capsula infera, drupacea, subtetragona, limbo calcinico coronata, quadrilocularis, retrasperma.

809. PARISETTE.

Calix patens, octopartitus; laciniis quatuor alternis angustioribus; antheræ mediis filamentis adnatæ; bacca supera, quadrilocularis; loculis oligospermis.

810. ADOXA.

Calix nullus; corolla supera, 4-5-fida, basi extrus bisquamosa (calix *Linn.*); stamina octo ad decem, brevîa; germen inferum; styli 4-5, persistentes; bacca globosa, umbilicata, 4-5-locularis; loculis monospermis.

811. POLYSCIAS.

Calix quinque-octodenticulatus; petala sæpè octo, rariùs quinque ad septem, patentia; antheræ quadrisulcæ; stylus nullus; stigmata sæpè quatuor, rariùs 3-5; bacca globosa, infera, coronata calice et stigmatibus, sæpè quadrilocularis; semina triquetra.

812. ELATINE.

Calix quadripartitus; petala quatuor, sessilia; germen superum, orbiculatum, depressum; styli quatuor; capsula quadrilocularis, quadrivalvis.



# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE VIII.

### OCTANDRIE MONOGYNIE.

#### 744. Planche 277. CAPUCINE.

1. CAPUCINE à larges feuilles. Dict. n° 1.  
C. feuilles peltées, presque à cinq lobes; pétales obtus.

#### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Partie supérieure de la plante. *b*, Fleur entière, ouverte. *c*, Pétale séparé. *d*, Calice entier, séparé. *e*, Le même avec la situation des étamines. *f*, Pistil séparé. *g*, Fruit entier, non mûr. *h*, Le même coupé transversalement. *i*, Baie mûre, séparée. *l*, Semence dépouillée de son écorce. *m*, Embryon ramolli dans sa position naturelle. *n*; Cotylédons divergens avec la plumule dans sa position naturelle.

2. CAPUCINE à cinq folioles. Dict. n° 3.  
C. feuilles digitées, à cinq folioles ovales, entières, légèrement pétiolées; tous les pétales sessiles, courts, aigus, très-entiers.

#### Explication des figures.

Fig. 2. Portion d'un rameau en fleurs.

3. CAPUCINE laciniée. Dict. n° 4.  
C. feuilles presque peltées, à cinq lobes dentés; pétales ciliés, déchiquetés.

#### Explication des figures.

Fig. 3. Portion supérieure et fleurie de la tige.

#### 745. Planche 278. ÉPILOBE.

1. ÉPILOBE à épi. Dict. n° 1.  
É. feuilles glabres, alternes, lancéolées, à nervures transversales; pédoncules dépourvus de bractées; épi pyramidal.

#### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, ouverte. *b*, Pétale séparé.

### OCTANDRIA MONOGYNIA.

#### 744. Tabula 277. TROPÆOLUM.

1. TROPÆOLUM majus.  
T. foliis peltatis, subquinquelobis; petalis obtusis.

#### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior plantæ. *b*, Flos integer expansus. *c*, Petalum separatum. *d*, Calix integer, separatus. *e*, Idem cum situ staminum. *f*, Pistillum separatum. *g*, Fructus integer immaturus. *h*, Idem transversè sectus. *i*, Bacca matura, separata. *l*, Semen decorticatum. *m*, Embryo in aquâ emollitus. *n*, Cotyledones divaricatæ cum plumulâ in situ naturali.

2. TROPÆOLUM pentaphyllum.  
T. foliis digitato-quinatis; foliolis ovalibus, integris, subpetiolatis; petalis omnibus sessilibus, brevibus, acutis, integerrimis.

#### Explicatio iconum.

Fig. 2. Pars ramuli florida.

3. TROPÆOLUM peregrinum.  
T. foliis subpeltatis, quinque lobis dentatis; petalis ciliato-laceris.

#### Explicatio iconum.

Fig. 3. Pars caulis superior et florida.

#### 745. Tabula 278. EPILOBIUM.

1. EPILOBIUM spicatum.  
E. foliis alternis, lanceolatis, glabris, transversim nervosis; pedunculis ebracteatis; spica pyramidata.

#### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer, expansus. *b*, Petalum separatum.

OCTANDRIE MONOGYNIE.

*c*, Calice entier, ouvert, avec le style et le stigmate non ouvert. *d*, Style avec le stigmate à quatre lobes roulés en dehors, dans le calice fermé. *e*, Partie supérieure et fleurie de la plante.

2. *ÉPILOBE de montagne*. Dict. n° 6.  
E. feuilles opposées, glabres, ovales-lancéolées, dentées, légèrement pétioolées.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Capsule entière. *b*, La même coupée transversalement et grossie. *c*, La même entr'ouverte. *d*, Semences libres. *e*, Les mêmes grossies, privées d'aigrette, fendues longitudinalement. *f*, Une semence coupée transversalement. *g*, Embryon nu.

3. *ÉPILOBE à feuilles de mouron*. Dict. n° 11.  
E. feuilles opposées, entières, glabres; les inférieures un peu arrondies, les supérieures ovales; tige rampante à sa base.

*Explication des figures.*

*Fig. 3.* Plante entière en fleurs.

4. *ÉPILOBE effilé*. Dict. n° 7.  
E. feuilles opposées, oblongues, lancéolées, denticulées, sessiles; tige effilée, presque cylindrique.

*Explication des figures.*

*Fig. 4.* Plante entière en fleurs et en fruits.

746. Planche 279. ONAGRAIRE.

1. *ONAGRAIRE bisannuel*. Dict. n° 1.  
O. feuilles planes, ovales, lancéolées; tige velue, hérissée.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure et fleurie de la tige. *b*, Fleur entière, ouverte. *c*, Corolle séparée, vue en dedans. *d*, Pétale séparé, avec le calice réfléchi. *e*, Étamines avec le calice réfléchi. *f*, Fistil entier dans le calice. *g*, Pistil sans le calice. *h*, Capsule entière. *i*, La même entr'ouverte. *l*, La même coupée transversalement. *m*, Réceptacle libre, avec la position des semences. *n*, Semences libres. *o*, Une semence grossie et entière. *p*, La même coupée transversalement. *q*, Coupe de la semence avec la position de l'embryon. *r*, Embryon séparé.

2. *ONAGRAIRE blanchâtre*. Dict. n° 5.

OCTANDRIA MONOGYNIA. 421

tum. *c*, Calix integer, expansus, cum germine, stylo et stigmate non aperto. *d*, Stylus cum stigmate quadrifido, revolutus, in calice clauso. *e*, Pars superior et florida plantæ.

2. *EPILOBIUM montanum*.  
E. foliis oppositis, ovato-lanceolatis, glabris, dentatis, subpetiolatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Capsula integra. *b*, Fadem transversè secta et aucta. *c*, Eadem dehiscens. *d*, Semina soluta. *e*, Eadem aucta, dempto pappo, longitudinaliter secta. *f*, Semen transversè sectum. *g*, Embryo denudatus.

3. *EPILOBIUM anagallidifolium*.  
E. foliis oppositis, integerrimis, glabris; inferioribus subrotundis, superioribus ovatis; caule basi repente.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3.* Planta integra et florida.

4. *EPILOBIUM virgatum*.  
E. foliis oppositis, oblongo-lanceolatis, denticulatis, sessilibus; caule subtereti, virgato.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 4.* Planta integra, florida et fructifera.

746. Tabula 279. ÆNOTHERA.

1. *ÆNOTHERA biennis*.  
Æ. foliis ovato-lanceolatis, planis; caule muricato-villoso.

*ONAGRA biennis*. Gærtn. tab. 32.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior et florida caulis. *b*, Flos integer, expansus. *c*, Corolla separata, internè visa. *d*, Petalum separatum cum calice reflexo. *e*, Stamina cum calice reflexo. *f*, Pistillum integrum in calice. *g*, Pistillum dempto calice. *h*, Capsula integra. *i*, Eadem dehiscens. *l*, Eadem transversè secta. *m*, Receptaculum solum cum seminum situ. *n*, Semina soluta. Semen integrum, auctum. *o*, Idem transversè sectum. *p*, Seminis sectio cum situ embryonis. *q*, Embryo separatus.

2. *ÆNOTHERA albicans*.

O. feuilles lancéolées, dentées, blanchâtres; capsules presque cylindriques, partagées en huit au sommet.

*Explication des figures.*

Fig. 2. Portion supérieure de la tige en fleurs.

747. Planche 280. JUSSIE.

1. JUSSIE à huit nervures. Dict. n° 10.  
J. glabre; feuilles étroites, lancéolées; quatre pétales échancrés, plus grands que le calice.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Portion supérieure et fleurie de la plante. b, Fleur entière. c, Calice séparé. d, Etamine séparée.

2. JUSSIE à feuilles de persicaire. Dict. n° 9.  
J. glabre; feuilles lancéolées; fleurs à quatre pétales; capsules sessiles, un peu amincies vers leur sommet.

*Explication des figures.*

Fig. 2. a, Portion de la tige avec un rameau fleuri. b, Capsule entière. c, La même coupée transversalement avec la situation et la figure du réceptacle des semences. d, Semences séparées. e, Embryon nu. f, Semence coupée transversalement.

3. JUSSIE à feuilles étroites. Dict. n° 5.  
J. glabre; feuilles alternes, linéaires-lancéolées; fleurs à quatre pétales; capsules allongées et pédonculées.

*Explication des figures.*

Fig. 3. a, Portion supérieure et fleurie de la tige. b, Capsule entière (d'après Gartner). c, La même coupée transversalement. d, Semences grossies. e, Semence libre, coupée transversalement.

748. Planche 281. GAURA.

1. GAURA bisannuel. Dict. n° 1 et Suppl.  
G. feuilles lancéolées, dentées; pétales en ovale renversé, ascendants, étalés; styles, étamines rabattues; tige herbacée.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Portion supérieure de la tige, avec les ra-

Æ. foliis lanceolatis, dentatis, albidis; capsulis subcylindricis, apice octofidis.

ÆNOTHERA nocturna. Jacq. Ic. rar. 3. t. 455.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. Pars caulis superior florida.

747. Tabula 280. JUSSIÆA.

1. JUSSIÆA octonervia.  
J. glabra; foliis angusto-lanceolatis; petalis quatuor emarginatis, calice majoribus.  
JUSSIÆA octovalvis. Jacq. Amer. tab. 70.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Pars superior et florida plantæ. b, Flos integer. c, Calix separatus. d, Stamen separatum.

2. JUSSIÆA erecta.  
J. glabra; foliis lanceolatis; floribus tetrapetalis; capsulis sursum subattenuatis, sessilibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. a, Pars caulis cum ramulo florido. b, Capsula integra. c, Eadem transversè secta cum situ et figurâ receptaculi seminum. d, Semina separata. e, Embryo nudatus. f, Semen transversè sectum.

3. JUSSIÆA angustifolia.  
J. glabra; foliis alternis, linearilanceolatis; floribus tetrapetalis; capsulis longiusculis, pedunculatis.  
JUSSIÆA suffruticosa. Gærttn. tab. 31.

*Explicatio iconum.*

Fig. 3. a, Pars superior et florida caulis. b, Capsula integra (ex Gartnero). c, Eadem transversè secta. d, Semina aucta. e, Semen solutum, transversè sectum.

748. Tabula 281. GAURA.

2. GAURA biennis.  
G. foliis lanceolatis, dentatis; petalis obovatis, ascendentibus, patulis; stylis staminibusque flexis; caule herbaceo.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Pars superior caulis cum ramulis et floribus.

OCTANDRIE MONOGYNIE.

meaux en fleurs. *b*, Fleur entière étalée, avec la position latérale des pétales. *c*, Capsule entière. *d*, La même dépouillée de son écorce et grossie. *e*, La même dépouillée à ses angles et à son sommet. *f*, La même coupée transversalement. *g*, Semence coupée transversalement et grossie. *h*, Semences libres. *i*, Semence grossie, entière. *l*, Embryon nu. *m*, Cotylédons.

2. GAURA *ligneux*. Dict. Suppl. n° 3.

G. feuilles linéaires-lancéolées, denticulées; pétales ovales-lancéolés, ascendans, pressés; étamines et styles droits; tige ligneuse.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Portion supérieure et fleurie de la tige.

Obs. La figure 3 doit être rapportée à l'espèce suivante de LEQUÉE, et placée à la planche 52.

LEQUÉE à petites grappes. Dict. Suppl. n° 2.

L. tige pubescente; rameaux presque ternés, chargés de plus petits paniculés; feuilles linéaires, aiguës à leurs deux bouts, ciliées; fleurs alternes, pédicellées, en grappes nues.

749. Planche 282. CHIGOMIER.

1. CHIGOMIER à épi simple. Dict. n° 1.

C. fleurs à huit étamines; épis lâches, très-simples.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, grossie à la loupe. (Il faut supprimer les figures *b*, *c*, qui n'appartiennent nullement au Chigomier.) *d*, Rameaux avec les épis en fleurs. *e*, Capsules pendantes à un rameau. *f*, Une capsule séparée, entière. *g*, La même coupée transversalement.

2. CHIGOMIER de Madagascar. Dict. n° 3.

C. fleurs à dix étamines; épis lâches, paniculés.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Rameau fleuri. *b*, Capsule entière. *c*, La même coupée transversalement.

750. Planche 282. FUCHSIE.

1. FUCHSIE à grappes. Dict. n° 1.

F. tige simple, herbacée; feuilles ternées, lancéolées, sessiles; fleurs en grappes.

OCTANDRIA MONOGYNIA. 423

*b*, Flos integer, expansus, cum situ laterali petalorum. *c*, Capsula integra. *d*, Fadem decorticata et aucta. *e*, Eadem alis et apice denudatis. *f*, Eadem transversè secta. *g*, Semen transversè sectum et auctum. *h*, Semina soluta. *i*, Semen auctum, integrum. *l*, Embryo denudatus. *m*, Cotyledones.

2. GAURA *fruticosa*.

G. foliis lineari-lanceolatis, denticulatis, adscendentibus, adpressis; stylis staminibusque rectis; caule fruticoso.

Explicatio iconum.

Fig. 2. Pars caulis superior et florida.

Obv. Figura tertia referri debet ad tabulam 52; et ad speciem sequentem LECHEA.

LECHEA *racemulosa*.

C. caule pubescente; ramis subternis; ramulis paniculatis; foliis linearibus, utrinquè acutis, ciliatis; floribus alternis, pedicellatis, racemosis, nudis.

749. Tabula 282. COMBRETUM.

1. COMBRETUM *laxum*.

C. floribus octandris; spicis laxis, simplicissimis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer, lente auctus (deleantur figurae *b*, *c*, quæ nullomodo ad combretum pertinent). *d*, Ramulus cum spicis floridis. *e*, Capsula à ramo pendula. *f*, Eadem separata, integra. *g*, Eadem transversè secta.

2. COMBRETUM *coccineum*.

C. floribus decandris; spicis laxis, paniculatis.

COMBRETUM *purpureum*. Vahl.

CRISTARIA *coccinea*. Sonn. Voyag. tab. 140.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Ramulus floridus. *b*, Capsula integra. *c*, Eadem transversè secta.

750. Tabula 282. FUCHSIA.

1. FUCHSIA *racemosa*.

F. caule herbaceo, simplici; foliis ternis, lanceolatis, sessilibus; floribus racemosis.

FUCHSIA *triphylla*. Linn.

## Explication des figures.

Fig. 1. Rameau fleuri. *a*, Fleur fermée. *b*, Fleur entièrement ouverte, vue par-devant. *c*, Fleur entière, ouverte, vue par-devant. *d*, Corolle ouverte et fendue avec la situation des étamines. *f*, Capsule entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Semence entière.

## 2. FUCHSIE de Magellan. Dict. n° 2.

F. tige ligneuse; feuilles opposées, ternées et alternes; pédoncules uniflores, axillaires; pétales émousés.

## Explication des figures.

Fig. 2. Portion supérieure et fleurie de la tige.

751. Planche 283. QUADRETTE.

## 1. QUADRETTE de Maryland. Dict. n° 2.

Q. feuilles sessiles, lancéolées, à trois nervures, velues et ciliées; poils étoilés sur le calice.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière ouverte. *b*, Pétale séparé. *c*, Étamines séparées, avec l'ovaire. *e*, Pistil entier, séparé. *d*, Étamine séparée. *f*, Partie supérieure et fleurie de la tige.

## 2. QUADRETTE de Virginie. Dict. n° 1.

Q. feuilles sessiles, lancéolées, à trois nervures, dentées et ciliées; cils glanduleux sur le calice.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Portion supérieure et fleurie de la tige; *b*, Capsule cachée par le calice. *c*, La même nue. *d*, La même grossie. *e*, La même coupée transversalement. *f*, La même coupée longitudinalement. *g*, Semences séparées et grossies. *h*, Semence ouverte longitudinalement. *i*, Embryon nu.

## 3. QUADRETTE lancéolée. Dict. n° 3.

Q. feuilles glabres, opposées, sessiles, linéaires-lancéolées, crénelées à leurs bords; fleurs solitaires, axillaires.

## Explication des figures.

Fig. 3. Portion supérieure d'un rameau en fleurs.

752. Planche 283. OSBECK.

## 1. OSBECK de Chine. Dict. n° 1.

O. feuilles sessiles; calices glabres.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. Ramulus floridus. *a*, Flos nondum apertus. *b*, Flos dehiscens. *c*, Flos integer, apertus, anticè visus. *d*, Corolla aperta et fissà, cum situ staminum. *f*, Capsula integra. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Semen integrum.

## 2. FUCHSIA magellanica.

F. caule fructuoso; foliis oppositis, ternis alternisque; pedunculis unifloris, axillaribus; petalis retusis.

FUCHSIA coccinea. Willd.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. Pars caulis superior et florida.

751. Tabula 283. RHEXIA.

## 1. RHEXIA mariana.

R. foliis sessilibus, lanceolatis, trinerviis, villosociliatis; calicibus stellato-pilosis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer, expansus. *b*, Petalum separatum. *c*, Stamina separata cum germine. *e*, Pistillum integrum, separatum. *d*, Stamen separatum. *f*, Pars superior et florida caulis.

## 2. RHEXIA virginica.

R. foliis sessilibus, lanceolatis, trinerviis, serrato-ciliatis; calicibus glanduloso-ciliatis.

An RHEXIA mariana? Linn. ex Gärtnero.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars superior et florida caulis. *b*, Capsula calice occultata. *c*, Eadem denudata. *d*, Eadem aucta. *e*, Capsula transversè secta. *f*, Eadem longitudinaliter secta. *g*, Semina separata et aucta. *h*, Semen longitudinaliter apertum. *i*, Embryo denudatus.

## 3. RHEXIA lanceolata.

R. foliis oppositis, sessilibus, glabris, lineari-lanceolatis, margine crenatis; floribus solitariis, axillaribus.

## Explicatio iconum.

Fig. 3. Pars ramuli superior et florida.

752. Tabula 283. OSBECKIA.

## 1. OSBECKIA chinensis.

O. foliis sessilibus; calicibus glabris.

Explicatio



## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure et fleurie de la tige. *b*, Rameau fleuri. *c*, Fleur entière, séparée.

2. OSBECK de Ceylan. Dict. et Suppl. Observ.  
O. feuilles pétiolées; calices hispides.

## Explication des figures.

Fig. 2. *d*, Plante entière. *e*, Capsule enveloppée par le calice. *e*, La même grossie. *f*, La même à nu à sa partie antérieure. *g*, La même coupée transversalement avec la situation des loges et des semences. *h*, Semences entières. Les mêmes grossies. *i*, Coque de la semence ouverte. *l*, Embryon nu.

753. Planche 284. MÉMÉCYLON.

1. MÉMÉCYLON en tête. Dict. n° 1.  
M. feuilles ovales, luisantes en dessus; ombelles axillaires, très-courtes, presqu'en tête.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. Fleur entière séparée. *b*, Rameau en fruit.

2. MÉMÉCYLON à feuilles en cœur. Dict. n° 3.  
M. feuilles en cœur, presque sessiles; ombelles composées, axillaires, pédunculées.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière, non ouverte. *d*, Corolle séparée. *d*, *e*, Pétale séparé avec la situation des étamines, vu sous deux aspects. *f*, *g*, Le même avec le style. *h*, Ovaire avec le style. *i*, Le même grossi avec le calice. *l*, *l*, Le même vu en devant, sans le calice. *m*, Fleur grossie avec l'aspect des étamines et du pistil. *n*, Baie non mûre.

754. Planche 285. TIONGINE.

1. TIONGINE de la Chine. Dict. n° 1.  
T. feuilles opposées, mutiques; dents du calice membraneuses, colorées.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *b*, Fleur entière et séparée. *c*, Calice séparé avec le style. *d*, Pétale séparé. *e*, Capsule entière. *f*, La même entr'ouverte. *g*, *h*, La même sans le calice. *i*, La même coupée transversalement. *l*, Semences séparées. *l*, Les mêmes grossies. *m*, Une semence coupée transversalement. *n*, Périsperme avec la position de l'embryon. *o*, Embryon dégagé.

Botanique. Tome II.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior et florida caulis. *b*, Ramulus floridus. *c*, Flos integer, separatus.

2. OSBECKIA *zeylanica*.  
O. foliis petiolatis; calicibus hispides.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *d*, Planta integra. *e*, Capsula calice vestita. *e*, Eadem aucta. *f*, Eadem anticè denudata. *g*, Ejusdem sectio transversalis cum situ loculamentorum et seminum. *h*, Semina integra. *h*, Eadem aucta. *i*, Seminis testa aperta. *l*; Embryo denudatus.

753. Tabula 284. MEMECYLON.

1. MEMECYLON *capitellatum*.  
M. foliis ovatis, supra nitridis; umbellulis axillaribus, brevissimis, subcapitatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. Flos integer, segregatus. *b*, Ramulus fructifer.

2. MEMECYLON *cordatum*.  
M. foliis cordatis, subsessilibus; umbellis compositis, axillaribus, pedunculatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer inaper-  
tus. *d*, Corolla separata. *d*, *e*, Petalum separatum cum  
situ staminum diversè visum. *f*, *g*, Idem sub altero as-  
pectu cum stylo. *h*, Germen cum stylo. *i*, Idem auctum  
cum calice. *l*, *l*, Idem anticè visum dempto calice. *m*,  
Flos auctus cum conspectu staminum et pistilli. *n*, Bacca  
immatura.

754. Tabula 285. BECKÆA.

1. BECKÆA *chinensis*.  
B. foliis oppositis, muticis; dentibus calicinis  
membranaceis, coloratis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior et florida plantæ. *b*, Flos in-  
teger et separatus. *c*, Calix separatus cum stylo. *d*, Pe-  
talum separatum. *e*, Capsula integra. *f*, Eadem dehiscens.  
*g*, *h*, Eadem calice exuta. *i*, Eadem transversè  
secta. *l*, Semina separata. *l*, Eadem aucta. *m*, Semen  
transversè sectum. *n*, Périspermum cum situ embryonis.  
*o*, Embryo solutus.

H h h

1. PALLADIE *antarctica*. Dict. n° 1.*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Capsules réunies et dans leur position naturelle. *b*, Les mêmes un peu écartées pour faire voir le style au milieu. *c*, Côté des capsules avec le style entièrement dégagé, et la situation du réceptacle des semences. *d, d'*, Face antérieure et postérieure du réceptacle. *e*, Semences entières. *e'*, Les mêmes grossies. *f*, Périsperme coupé transversalement. *g*, Le même coupé longitudinalement (d'après Gærtner).

1. MENZIÈSE *ferrugineuse*. Dict. n° 1.

M. feuilles légèrement pétiolées, ovales-lancéolées, entières, un peu tomenteuses; fleurs pendantes, fasciculées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure et fleurie de la tige. *a*, Fleur imparfaite. *b, c*, Etamine séparée. *d*, Pistil séparé. *e*, Le même grossi. *f*, Style séparé. *g*, Capsule. *h*, Clois sons séparées. *i*, Semence solitaire. *k*, La même aiguë.

1. AIRELLE *myrtille*. Dict. n° 1.

A. pédoncules uniflores; feuilles dentées, ovales, caduques; tige anguleuse.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau en fleurs et en fruits. *b*, Fleur entière, fermée. *c*, Etamine séparée. *d*, Étamines dans leur situation naturelle. *e*, Pistil séparé. *f*, Baie entière, de grandeur naturelle. *g, h*, La même coupée transversalement, à quatre ou cinq loges. *i*, Semences libres. *l*, Coupe longitudinale de la semence et du périsperme, avec la position de l'embryon. *m*; Semences grossies. *n*, Embryon séparé.

2. AIRELLE *ponctuée*. Dict. n° 9.

A. grappes terminales; pendantes; feuilles ovales, roulées, très-entières, ponctuées en dessous.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière, séparée.

1. PALLADIA *antarctica*.

*BLACWELLIA antarctica*. Gærtner, tab. 117.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Capsulæ in situ naturali, sibi mutuò junctæ. *b*, Eadem paululum diductæ ut intermedius stylus appareat. *c*, Latus capsularum cum stylo planè denudato, atque situ receptaculi seminum. *d, d'*, Receptaculi facies anterior atque posterior. *e*, Semina integra. *e'*, Eadem aucta. *f*, Perispermum transversè sectum. *g*, Idem longitudinaliter sectum.

1. MENZIESIA *ferruginea*.

M. foliis subpetiolatis, ovato-lanceolatis, integris, subtomentosis; floribus fasciculatis, pendulis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior et florida caulis. *a*, Flos imperfectus. Icon pessimus. *b, c*, Stamen separatum. *d*, Pistillum separatum. *e*, Idem auctum. *f*, Stylus segregatus. *g*, Capsula. *h*, Dissepimenta separata. *i*, Semen solum. *k*, Idem auctum.

1. VACCINIUM *myrtilus*.

V. pedunculis unifloris; foliis serratis, ovatis, deciduis; caule angulato.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus et fructifer. *b*, Flos integer, clausus. *c*, Stamen separatum. *d*, Stamina in situ naturali. *e*, Pistillum separatum. *f*, Bacca integra, magnitudine naturali. *g, h*, Eadem transversè secta, quadri seu quinquelocularis. *i*, Semina soluta. *l*, Seminis et perispermis sectio longitudinalis cum situ embryonis. *m*, Semina aucta. *n*, Embryo separatus.

2. VACCINIUM *vitis idæa*.

V. racemis terminalibus, nutantibus; foliis obovatis, revolutis, integerrimis, subtus punctatis. *Vaccinium punctatum*.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer separatus.

OCTANDRIE MONOGYNIE.

3. AIRELLE. *canneberge*. Dict. n° 10.  
A. feuilles très-entières, roulées, ovales; tiges rampantes, filiformes, nues.

*Explication des figures.*

Fig. 3. a, Plante entière et fleurie. b, Fleur entière.

4. AIRELLE à gros fruits. Dict. Suppl. n° 34.  
A. feuilles très-entières, ovales-oblongues, planes, obtuses; tiges rampantes, filiformes.

*Explication des figures.*

Fig. 4. a, Portion supérieure de la tige avec des rameaux en fruits. b, Rameau fleuri.

758. Planche 287. BRUYÈRE.

CALLUNA.

*Charact. gén. essent.* Un calice double, à quatre divisions; une corolle à quatre découpures; les cloisons de la capsule adhérentes au réceptacle et opposées, non au milieu, mais à l'intervalle des deux valves. (*Le reste comme dans les bruyères.*)

1. BRUYÈRE commune. Dict. n° 1 et Suppl.  
B. anthères aristées; corolles campanulées, presque égales; calices doubles; feuilles opposées, sagittées.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Portion supérieure et rameuse de la plante, avec les grappes de fleurs. b, Grappe de fleurs séparée. c, Capsule entière, entr'ouverte. d, La même nue. e, Valves de la même, très-ouvertes, avec la situation du réceptacle des semences. f, Capsule coupée transversalement. g, Semences libres. g, Les mêmes grossies. h, Semence coupée transversalement. i, La même coupée longitudinalement avec la situation de l'embryon. l, Anthère bifurquée.

BRUYÈRE.

*Charact. essent.* Calice simple, à quatre divisions; corolle campanulée, souvent ventrue, quadrifide; capsule à quatre ou huit loges, à quatre ou huit valves.

2. BRUYÈRE à rameaux effilés. Dict. n° 19 et Suppl. Obs.  
B. anthères aristées; corolle globuleuse; style renfermé; stigmatte double; feuilles quaternées.

OCTANDRIA MONOGYNIA. 427

3. VACCINIUM *oxycoccus*.  
V. foliis integerrimis, revolutis, ovatis; caulibus repentibus, filiformibus, nudis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 3. a. Planta integra et florifera. b, Flos integer.

4. VACCINIUM *macrocarpon*.  
V. foliis integerrimis, ovali-oblongis, obtusis, planis; caulibus repentibus, filiformibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 4. a, Pars superior caulis cum ramulis fructiferis. b, Ramulus floridus.

758. Tabula 287. ERICA.

CALLUNA.

*Charact. gen. essent.* Calix quadripartitus, duplicatus; corolla quadrifida; dissepimenta receptaculo affixa et valvularum suturis opposita. *Cætera ut in ericâ.*

1. ERICA *vulgaris*.  
E. antheris aristatis; corollis campanulatis, subæqualibus; calicibus duplicatis; foliis oppositis, sagittatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Pars superior et ramosa plantæ cum racemis florum. b, Racemus florifer separatus. c, Capsula dehiscens, integra. d, Eadem denudata. e, Ejusdem valvulæ diductæ cum situ receptaculi seminum. f, Capsula transversè secta. g, Semina soluta. g, Eadem aucta. h, Semen transversè sectum. i, Idem longitudinaliter sectum cum situ embryonis. l, Anthera bifurcata.

ERICA.

*Charact. gen. essent.* Calix simplex, quadripartitus; corolla campanulata, sæpè ventricosa, quadrifida; capsula quadri-octocularis, quadri-octovalvis.

2. ERICA *raimentacea*.

E. antheris aristatis; corollis globosis; stylo incluso; stigmatte duplicato; foliis quaternis.

H h h 2

*Explication des figures.**Fig. 2.* Portion supérieure et fleurie de la tige.

3. BRUYÈRE *jaune*. Dict. n° 2 et Suppl. Obs.  
B. anthères aristées; corolles ovales, acuminées;  
fleurs entassées; feuilles opposées, linéaires.

*Explication des figures.**Fig. 3.* Partie rameuse de la tige en fleurs.

4. BRUYÈRE à *feuilles de lycopode*. Dict. Suppl.  
n° 125.  
B. organes sexuels renfermés; feuilles courtes,  
glabres, imbriquées; rameaux fasciculés, red-  
dressés; fleurs presque sessiles, terminales, so-  
litaires.

*Explication des figures.**Fig. 4.* Portion supérieure de la tige ramifiée et en fleurs.

5. BRUYÈRE à *feuilles de gaillet*. Dict. Suppl.  
n° 124.  
B. anthères renfermées; style saillant; feuilles  
courtes, glabres, quaternées; fleurs sessiles, so-  
litaires, presque terminales; corolles ovales,  
campanulées.

*Explication des figures.**Fig. 5.* Portion de la tige avec les rameaux et les fleurs.

## Planche 288.

6. BRUYÈRE à *feuilles recourbées*. Dict. n° 39.  
B. anthères presque en crête; feuilles quater-  
nées, recourbées; corolles ovales-oblongues;  
style médiocre.

*Explication des figures.**Fig. 1.* Portion supérieure de la tige en fleurs.

7. BRUYÈRE *vésiculeuse*. Dict. n° 3.  
B. anthères aristées; corolles ovales, enflées;  
style renfermé; feuilles ternées; fleurs soli-  
taires.

*Explication des figures.**Fig. 2.* Portion supérieure et rameuse de la tige avec les fruits.*Explicatio iconum.**Fig. 2.* Pars caulis superior et florida.

3. ERICA *lutea*.  
E. antheris aristatis; corollis ovatis, acuminatis;  
floribus congestis; foliis oppositis, linearibus.

*Explicatio iconum.**Fig. 3.* Pars caulis ramosa et florida.

4. ERICA *lycopodiastrum*.

E. genitalibus inclusis; foliis brevibus, imbricatis, glabris; ramis fasciculato-erectis; floribus subsessilibus, terminalibus, solitariis.

*Explicatio iconum.**Fig. 4.* Pars caulis superior, ramosa et florida.

5. ERICA *galioides*.

E. antheris inclusis; stylo exserto; foliis brevibus, quaternis, glabris; floribus sessilibus, solitariis, subterminalibus; corollis ovato-campiculatis.

*Explicatio iconum.**Fig. 5.* Pars caulis ramosa et florida.

## Tabula 288.

6. ERICA *retorta*.  
E. antheris subaristatis; foliis quaternis, recurvis; corollis ovato-oblongis; stylo mediocri.

*Explicatio iconum.**Fig. 1.* Pars caulis superior et florida.

7. ERICA *halicacaba*.  
E. antheris aristatis; corollis ovatis, inflatis; stylo incluso; foliis ternis; floribus solitariis.

*Explicatio iconum.**Fig. 2.* Pars caulis superior, ramosa et fructifera.

OCTANDRIE MONOGYNIE.

8. BRUYÈRE à pinceaux. Dict. n° 61.  
B. anthères mutiques, saillantes, très-longues; corolles aiguës; style saillant; calices imbriqués; feuilles ternées.

Explication des figures.

Fig. 3. Portion supérieure de la tige avec les fleurs.

759. Planche 289. LAURELLE.

1. LAURELLE de Madagascar. Dict. n° 1.  
L. grappes axillaires, presque fasciculées; feuilles alternes, ovales-aiguës; tige sarmenteuse.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Portion supérieure d'un rameau fleuri. b, Portion d'une grappe en fleurs. c, Fleur entière grossie. d, Baie entière grossie. e, e, La même coupée transversalement. f, Semence séparée et grossie. g, Portion d'une grappe en fruits, de grandeur naturelle.

2. Var. β. La même, à grappes solitaires. Dict. n° 1. β.

Explication des figures.

Fig. 2. a, Portion supérieure de la tige, avec un rameau fleuri. b, Rameau séparé. c, Baie entière, grossie. d, d, La même coupée transversalement.

760. Planche 289. LAGET.

1. LAGET à dentelle. Dict. n° 1 et Suppl.  
L. feuilles ovales, en cœur, aiguës, très-entières; grappes terminales, en épi.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Portion d'un rameau en fleurs. b, Fleur entière, grossie à la loupe. c, Corolle étalée, avec la position des étamines. d, Ovaire avec le style et le stigmate. e, Calice séparé. f, Drupe entier.

761. Planche 290. LAURÉOLE.

1. LAURÉOLE gentille. Dict. n° 1.  
L. fleurs sessiles, ternées, caulinaires; feuilles lancéolées, caduques.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Rameau en fleurs. b, Fleur entière. c, Calice ouvert avec la situation des étamines. d, Etamine séparée. e, Pistil séparé, entier. f, Baie en drupe, en-

OCTANDRIA MONOGYNIA. 429

8. ERICA *Petiveri*.  
E. antheris muticis, exsertis, longissimis; corollis acutis; stylo exserto; calicibus imbricatis; foliis ternis.

Explicatio iconum.

Fig. 3. Pars caulis superior et florida.

759. Tabula 289. CANSJERA.

1. CANSJERA *malabarica*.  
C. racemulis axillaribus, subfasciculatis; foliis alternis, ovato-acutis; caule sarmentoso.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Pars superior ramuli floridi. b, Pars racemi cum floribus. c, Flos integer, auctus. d, Bacca integra, aucta. e, e, Eadem transversè secta. f, Semen separatum, auctum. g, Pars racemi fructiferi, magnitudine naturali.

2. Var. β. Eadem racemulis solitariis.

Explicatio iconum.

Fig. 2. a, Pars superior caulis cum ramulo florido. b, Racemus separatus. c, Bacca integra, aucta. d, d, Eadem transversè secta.

760. Tabula 289. LAGETTA.

1. LAGETTA *linteraria*.  
L. foliis cordato-ovatis, integerrimis, acutis; racemis spiciformibus, terminalibus.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Pars ramuli cum floribus. b, Flos integer lente auctus. c, Corolla expansa cum situ staminum. d, Germen cum stylo et stigmate. e, Calix separatus. f, Drupa integra.

761. Tabula 290. DAPHNE.

1. DAPHNE *mezereum*.  
D. floribus sessilibus, ternis, caulinis; foliis lanceolatis, deciduis.

THYMELÆA *mezereum*. Gærtn. tab. 39.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Ramulus floridus. b, Flos integer. c, Calix expansus, cum situ staminum. d, Stamen separatum. e, Pistillum separatum, integrum. f, Bacca drupacea inte-

rière. *g*, Partie supérieure de la même, dépouillée de son enveloppe. *h*, La même entièrement nue. *i*, Baie coupée transversalement. *l*, Semence nue. *m*, Cotylédons séparés.

2. LAURÉOLE *blanchâtre*. Dict. n° 9.  
L. fleurs sessiles, agrégées, axillaires; feuilles ovales, pubescentes à leurs deux faces, nerveuses.

*Explication des figures.*

*Fig. 2.* Plante entière, en fleurs.

3. LAURÉOLE à *feuilles de coris*. Dict. n° 11.  
L. fleurs axillaires, sessiles, solitaires, ramassées en épi; feuilles linéaires-subulées, nues.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Portion supérieure de la tige avec les rameaux. *b*, Corolle entière, grossie à la loupe.

4. DAPHNÉ *thésioïde*. Dict. n° 12.  
D. fleurs axillaires, sessiles, presque géminées; feuilles glabres, linéaires; rameaux simples.

*Explication des figures.*

*Fig. 4. a*, Portion supérieure de la tige avec les rameaux. *b*, Fleur non ouverte. *c*, Fleur ouverte, entière.

762. Planche 291. PASSERINE.

1. PASSERINE *uniflora*. Dict. n° 8.  
P. feuilles linéaires, opposées; fleurs terminales, solitaires; rameaux glabres.

Var.  $\beta$ . La même à fleurs blanches; feuilles linéaires-cunéiformes, obtuses, un peu convexes en dessous, luisantes, un peu ridées; corolles obtuses. *Berg.*

*Explication des figures.*

*Fig. 1.* Plante entière avec les fleurs étalées.

2. PASSERINE *striée*. Dict. n° 13.  
P. feuilles ovales, aiguës, finement striées; fleurs presque agrégées; limbe étalé.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Fleur entr'ouverte. *b*, La même étalée.

3. PASSERINE à *fleurs capitées*. Dict. n° 5.

*gra. g*, Ejusdem pars superior putamine denudata. *h*, Eadem putamine tota denudata. *i*, Bacca transversè secta. *l*, Semen decorticatum. *m*, Cotyledones separatæ.

2. DAPHNE *tartonraira*.  
D. floribus sessilibus, aggregatis, axillaribus; foliis ovatis, utrinquè pubescentibus, nervosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2.* Planta integra et florida.

3. DAPHNE *coridifolia*.  
D. floribus axillaribus, sessilibus, solitariis, conferto-spicatis; foliis lineari-subulatis, nudis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Pars superior caulis cum ramulis. *b*, Corolla integra, lente aucta.

4. DAPHNE *thesioides*.  
D. floribus axillaribus, sessilibus, subgeminis; foliis linearibus, glabris; ramulis simplicibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 4. a*, Pars superior caulis cum ramulis. *b*, Flos inapertus. *c*, Flos apertus, integer.

762. Tabula 291. PASSERINA.

1. PASSERINA *uniflora*.  
P. foliis linearibus, oppositis; floribus terminalibus, solitariis; ramis glabris.

Var.  $\beta$ . PASSERINA (uniflora alba) foliis lineari-cuneiformibus, obtusis, subtrès convexiusculis, nitidis, subrugosis; corollis obtusis. *Berg.*

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1.* Planta integra cum floribus expansis.

2. PASSERINA *striata*.  
P. foliis ovatis, acutis, arguté striatis; floribus subaggregatis; limbo patulo.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Flos dehiscens. *b*, Idem expansus.

3. PASSERINA *capitata*.

OCTANDRIE MONOGYNIE.

P. feuilles glabres, linéaires; têtes de fleurs pédonculées, tomenteuses.

*Explication des figures.*

Fig. 3. Partie de la plante ramifiée et fleurie.

4. PASSERINE *globuleuse*. Dict. n° 6.  
P. feuilles presque orbiculaires, naviculaires; les inférieures glabres; les supérieures très-hérissées; les fleurs agglomérées.

*Explication des figures.*

Fig. 4. Partie supérieure de la tige ramifiée et en fleurs.

763. Planche 291. GNIDIENNE.

1. GNIDIENNE à feuilles de pin. Dict. n° 1.  
G. feuilles glabres, éparées, linéaires-subulées; fleurs terminales, fasciculées.

*Explication des figures.*

Fig. 1. Rameau de la plante avec les fleurs.

2. GNIDIENNE à feuilles opposées. Dict. n° 7 et Suppl.  
G. feuilles opposées, ovales, aiguës, glabres à leurs deux faces; les supérieures colorées à leur sommet; fleurs fasciculées, terminales.

*Explication des figures.*

Fig. 2. a, Portion supérieure et ramifiée de la tige. b, Rameau séparé et fleuri. c, Fleur ouverte.

3. GNIDIENNE *soyeuse*. Dict. n° 6 et Suppl.  
G. feuilles ovales, velues, soyeuses; les supérieures opposées, les inférieures alternes; fleurs petites, agrégées, terminales.

*Explication des figures.*

Fig. 3. Portion supérieure et rameuse de la tige avec les fleurs.

764. Planche 292. LACHNÉE.

1. LACHNÉE à feuilles de buis. Dict. n° 1.  
L. feuilles ovales, sessiles, très-glabres; fleurs en tête, tomenteuses, lanugineuses.

OCTANDRIA MONOGYNIA. 451

P. foliis linearibus, glabris; capitulis pedunculatis, tomentosus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 3. Pars ramosa plantæ cum floribus.

4. PASSERINA *globosa*.  
P. foliis suborbiculatis, cymbiformibus, inferioribus glabris, superioribus hirsutissimis; floribus glomeratis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 4. Pars caulis superior, ramosa et florida.

765. Tabula 291. GNIDIA.

1. GNIDIA *pinifolia*.  
G. foliis sparsis, lineari-subulatis, glabris; floribus fasciculatis, terminalibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. Ramulus plantæ cum floribus.

2. GNIDIA *oppositifolia*.  
G. foliis oppositis, ovatis, acutis, utrinque glabris, supremis apice coloratis; floribus fasciculatis, terminalibus.

GNIDIA *levigata*. Andr. Rep. Bot. tab. 89.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. a, Pars superior et ramulosa caulis. b, Ramulus separatus et floridus. c, Flos apertus.

3. GNIDIA *sericea*.  
G. foliis ovalibus, villosis-sericeis; superioribus oppositis, inferioribus alternis; floribus parvis, aggregatis, terminalibus.

GNIDIA *oppositifolia*. Andr. Rep. Bot. tab. 225.

*Explicatio iconum.*

Fig. 3. Pars caulis superior, ramosa et florida.

764. Tabula 292. LACHNÆA.

1. LACHNÆA *buxifolia*.  
L. foliis ovalibus, sessilibus, glaberrimis; floribus capitatis, tomentoso-lanatis.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure et fleurie de la tige. *b*, Fleur entière, séparée. *c*, La même ouverte dans sa longueur avec la situation des étamines et du pistil. *d*, Etamine séparée. *e*, Pistil entier, séparé. *e*, Le même grossi.

## 2. LACHNÉE ériocéphale. Dict. n° 2.

L. feuilles sessiles, linéaires-trigones, presque imbriquées; têtes solitaires, lanugineuses, entourées d'un involucre.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Portion supérieure et ramifiée de la tige avec les fleurs. *b*, Fleur séparée, entière. *c*, Corolle étalée avec la situation des étamines et du pistil. *d*, Fruit séparé. *d*, Le même grossi. *e*, Le même dépouillé à sa partie supérieure. *f*, Semence nue.

## 3. LACHNÉE phylloïde. Dict. n° 3.

L. feuilles linéaires-subulées, glabres, lâchement imbriquées; têtes petites, serrées, blanches, tomenteuses.

## Explication des figures.

Fig. 3. Portion supérieure et rameuse des tiges avec les fleurs.

## 765. Planche 293. STELLÉRINE.

1. STELLÉRINE à fleurs axillaires. Dict. n° 1.  
S. feuilles linéaires; fleurs quadrifides.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion inférieure de la tige. *b*, Portion supérieure et fleurie de la tige. *c*, Calice séparé et grossi. *d*, Le même ouvert, avec la position des étamines. *e*, Pistil entier. *f*, Fruit entier. *f*, Le même grossi. *g*, Le même dépouillé. *h*, Le même coupé transversalement. *i*, Semence nue. *l*, La même coupée transversalement. *m*, Embryon nu.

## 766. Planche 293. OPHIRE.

## 1. OPHIRE d'Afrique. Dict. n° 1.

O. feuilles opposées, étroites, lancéolées, blanchâtres en dessous; fleurs sessiles, axillaires.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure et fleurie de la tige. *b*, Fruit séparé.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior et florida caulis. *b*, Flos separatus, integer. *c*, Idem longitudinaliter apertus cum situ staminum et pistilli. *d*, Stamen separatum. *e*, Pistillum integrum, separatum. *e*, Idem auctum.

## 2. LACHNÆA ériocéphala.

L. foliis sessilibus, linearibus, triquetris, subimbricatis; capitulis solitariis, lanatis, involucreatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars superior et ramulosa caulis, cum floribus. *b*, Flos separatus, integer. *c*, Corolla expansa cum situ staminum et pistilli. *d*, Fructus separatus. *d*, Idem auctus. *e*, Idem parte superiore decorticatus. *f*, Semen nudum.

## 3. LACHNÆA phylloïdes.

L. foliis lineari-subularis, glabris, laxè imbricatis; capitulis parvis, confertis, tomentoso-albis.

## Explicatio iconum.

Fig. 3. Pars caulis superior et ramosa cum floribus.

## 765. Tabula 293. STELLERA.

## 1. STELLERA passerina.

S. foliis linearibus; floribus quadrifidis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars inferior caulis. *b*, Pars superior et florida caulis. *c*, Calix separatus et auctus. *d*, Idem apertus cum situ staminum. *e*, Pistillum integrum. *f*, Fructus integer. *f*, Idem auctus. *g*, Idem denudatus. *h*, Ejusdem sectio transversalis. *i*, Semen decorticatum. *l*, Idem transversè sectum. *m*, Embryo denudatus.

## 766. Tabula 293, OPHIRA.

## 1. OPHIRA stricta.

O. foliis oppositis, angusto-lanceolatis, subtus candidis; floribus sessilibus, axillaribus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior et florida caulis. *b*, Fructus separatus. (Vide Observ.)



767. Planche 293. DIRCA.

1. DIRCA *des marais*. Dict. n° 1.  
D. feuilles ovales, alternes; fleurs presque agrégées, latérales; rameaux articulés.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Rameau fleuri. b, Fleur séparée, entière. c, La même ouverte avec la situation des étamines. d, Étamine séparée. e, Pistil entier. f, Baie entière. g, Rameau chargé de feuilles.

768. Planche 294. BUGINVILLÉE.

*Caract. essent.*

Calice nul; corolle tubulée, resserrée dans son milieu; étamines placées sur un disque hypogyne; fruit monosperme. (Fleur placée sur le milieu d'une bractée arrondie.)

1. BUGINVILLÉE *élégante*.  
B. feuilles alternes, ovales-arrondies; panicule terminale; tige armée d'aiguillons recourbés.  
TRICYCLA. Dict. et Observ.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Corolle entière. b, La même fendue longitudinalement avec la situation des étamines. c, Étamines séparées, avec le pistil. d, Étamine grossie à la loupe. e, Pistil entier. f, Le même grossi. g, Semence libre. h, Involucre à trois folioles supportant les fleurs. i, Foliole ou bractée avec l'insertion de la corolle. l, Portion supérieure de la tige.

769. Planche 294. MÉLICOPE.

1. MÉLICOPE *ternée*. Dict. n° 1.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Fleur entière. b, Pétale séparé. c, Étamine. c, La même grossie. d, Étamines séparées avec le pistil. e, Fruit. e, Le même grossi. f, Le même coupé en travers.

Fig. 2. ENTAGONUM (de Gærtner). g, Fruit entier. h, m, Capsule séparée. i, La même coupée transversalement. n, Insertion du cordon ombilical. o, Semences séparées. p, Périsperme coupé en travers. l, Figure de l'embryon et sa situation dans le périsperme.

770. Planche 295. MICHAUXIE.

1. MICHAUXIE *campanuloïde*. Dict. et Suppl. n° 1.

*Botanique. Tome II.*

767. Tabula 293. DIRCA.

1. DIRCA *palustris*.  
D. foliis ovatis, alternis; floribus subaggregatis, lateralibus; ramis articulatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Ramulus floridus. b, Flos separatus, integer. c, Idem expansus cum situ staminum. d, Stamen separatum. e, Pistillum integrum. f, Bacca integra. g, Ramulus foliifer.

768. Tabula 294. BUGINVILLÆA.

*Charact. essent.*

Calix nullus; corolla tubulosa, medio coarctata; stamina disco hypogyno inserta; fructus monospermus. (Flos medio bractæ subrotundæ insertus.)

1. BUGINVILLÆA *spectabilis*.  
B. foliis alternis, subrotundo-ovatis; panicula terminali; caule aculeis recurvis armato.  
TRICYCLA. Cavan. ? et Dict. Observ.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Corolla integra. b, Eadem longitudinaliter fissa cum situ staminum. c, Stamina separata cum pistillo. d, Stamen lente auctum. e, Pistillum integrum. f, Idem auctum. g, Semen solutum. h, Involucrum triphyllum, flores gerens. i, Foliolem seu bractea cum insertione corollæ. l, Pars superior caulis.

769. Tabula 294. MELICOPE.

1. MELICOPE *ternata*, Forst.  
ENTAGONUM *levigatum*. Gærtner. tab. 68.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Flos integer. b, Petalum separatum. c, Stamen. c, Idem auctum. d, Stamina separata cum pistillo. e, Fructus. e, Idem auctus. f, Idem transversè sectus.

Fig. 2. ENTAGONUM (ex Gærtnero). g, Fructus integer. h, m, Capsula separata. i, Eadem transversè secta. m, Eadem dehiscens. n, Funiculi umbilicalis insertio. o, Semina separata. p, Perispermum transversè sectum. l, Embryonis figura et situs intra perispermum.

770. Tabula 295. MICHAUXIA.

1. MICHAUXIA *campanuloïdes*.

M. feuilles radicales pétiolées, pinnatifides; les caulinares à demi amplexicaules, en cœur; tige roide.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure et fleurie de la tige. *b*, Corolle entière vue par-devant. *c*, La même vue par-derrière. *d*, Étamines séparées. *e*, Pistil entier avec le calice. *f*, Capsule coupée transversalement. *g*, Semences libres.

771. Planche 295. ANTICHORE.

1. ANTICHORE *couché*. Dict. n° 1.

A. feuilles ovales, longuement pétiolées, à grosses dentelures; fleurs géminées, axillaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, de grandeur naturelle. *b*, Capsules ordinairement géminées, rabattues sous la tige. *c*, Capsule séparée. *d*, La même entr'ouverte. *e*, La même coupée en travers. *f*, Semences séparées. *g*, Les mêmes grossies. *g*, Coupe transverse du périsperme. *h*, Coupe longitudinale du périsperme, avec la position et la figure de l'embryon.

772. Planche 296. CHLORE.

1. CHLORE *perfoliée*. Dict. n° 1 et Suppl.

C. feuilles perfoliées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière vue en devant. *b*, Calice séparé. *c*, Corolle séparée, vue en devant. *d*, La même vue par-derrière. *e*, Corolle avec la position des étamines. *f*, Pistil séparé et entier. *g*, Capsule enveloppée par le calice. *h*, Capsule entière, nue. *i*, La même coupée transversalement. *l*, La même entr'ouverte. *m*, Semence libre. *m*, La même grossie à la loupe. *n*, Portion supérieure et fleurie de la tige.

2. CHLORIS *douteuse*. Dict. Suppl. n° 6.

C. feuilles radicales quaternées, très-petites; les caulinares ovales, sessiles, un peu aiguës; tige uniflore, presque simple.

*Explication des figures.*

*Fig. 2.* Plante entière en fleurs.

3. CHLORIS à *longues feuilles*. Dict. Suppl. n° 5.

C. feuilles sessiles, oblongues, lancéolées, aiguës; fleurs à dix étamines; limbe de la corolle presque à dix découpures.

M. foliis radicalibus petiolatis, pinnatifidis; caulinis semi-amplexicaulibus, cordatis; caule strigoso.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior et florida caulis. *b*, Corolla integra anticè visa. *c*, Eadem posticè visa. *d*, Stamina separata. *e*, Pistillum integrum cum calice. *f*, Capsula transversè secta. *g*, Semina soluta.

771. Tabula 295. ANTICHORUS.

1. ANTICHORUS *depressus*.

A. foliis ovatis, grossè dentatis, longè petiolatis; floribus geminatis, axillaribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, magnitudine naturali. *b*, Capsula plerumquè geminata, subter caulem reflexa. *c*, Capsula separata. *d*, Eadem dehiscens. *e*, Ejusdem sectio transversalis. *f*, Semina separata. *f*, Eadem aucta. *g*, Perispermii sectio transversalis. *h*, Perispermii sectio longitudinalinalis cum situ et figurà embryoris.

772. Tabula 296. CHLORA.

1. CHLORA *perfoliata*.

C. foliis perfoliatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer anticè visus. *b*, Calix segregatus. *c*, Corolla separata anticè visa. *d*, Eadem posticè visa. *e*, Corolla cum situ staminum. *f*, Pistillum separatum, integrum. *g*, Capsula calice involuta. *h*, Capsula integra, denudata. *i*, Eadem transversè secta. *l*, Eadem dehiscens. *m*, Semen solutum. *m*, Idem lente auctum. *n*, Pars superior et florida caulis.

2. CHLORIS *dubia*.

C. foliis radicalibus quaternis, minimis; caulinis ovatis, sessilibus, subacutis; caule unifloro, subsimplici.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2.* Planta integra et florida.

3. CHLORIS *longifolia*.

C. foliis sessilibus, oblongo-lanceolatis, acutis; floribus decandris; limbo corollæ subdecemfido.

## Explication des figures.

Fig. 3. Portion supérieure de la tige avec les fleurs.

773. Planche 296. HENNÉ.

1. HENNÉ à fleurs blanches. Dict. n° 1. Var. β.  
H. feuilles presque sessiles, ovales, aiguës à leurs deux bouts; pétales blanchâtres, étalés.

## Explication des figures.

Fig. 1. a, Portion supérieure et fleurie de la tige. b, Fleur entière vue par-devant. c, Calice séparé. d, Pistil avec le calice. e, Baie entière vue en dessus. f, La même vue en dessous. g, La même coupée transversalement. h, La même entr'ouverte avec la position des semences. i, La même avec le réceptacle des semences. l, Semences séparées. l, Les mêmes grossies. m, Semence coupée longitudinalement avec la situation de l'embryon. n, Embryon libre et grossi.

2. HENNÉ à longs pétioles. Dict. n° 3.  
H. point d'épines; feuilles longuement pétio-  
lées, cunéiformes.

## Explication des figures.

Fig. 2. a, Fleur entr'ouverte. b, Fleur entière, grossie. c, Calice séparé. d, Pétale séparé. e, Etamines avec le pistil. f, Etamine séparée. g, Pistil entier. g, Le même grossi. h, Capsule entière. i, La même coupée transversalement. l, Semence séparée.

774. Planche 297. XIMÉNIE.

1. XIMÉNIE d'Amérique. Dict. n° 1.  
X. tige épineuse; feuilles ovales-oblongues;  
pédunculés à plusieurs fleurs.

## Explication des figures.

Fig. 1. a, Fleur entière. b, Corolle grossie. c, Etamine séparée. d, Pistil entier. e, Drupe entier. f, Le même dépouillé à sa partie supérieure. g, Noyau libre. h, Semence dépouillée à sa partie supérieure. i, Partie supérieure et fleurie de la tige.

2. Var. β. HEYMASSOLI épineuse.

Elle ne paroît être qu'une variété de l'espèce précédente.

## Explicatio iconum.

Fig. 3. Pars caulis superior cum floribus.

773. Tabula 296. LAUSONIA.

1. LAUSONIA alba.  
L. foliis subsessilibus, ovatis, utrinquè acutis;  
petalis albidis, patentibus.  
LAUSONIA spinosa. Linn.  
ALCANA spinosa. Gærtn. tab. 110.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Pars superior et florida caulis. b, Flos integer, anticè visus. c, Calix separatus. d, Pistillum cum calice. e, Bacca integra supernè visa. f, Eadem subtùs visa. g, Eiusdem sectio transversalis. h, Eadem dehiscens cum situ seminum. i, Eadem cum conspectu receptaculi seminum. l, Semina separata. l, Eadem aucta. m, Semen longitudinaliter dissectum cum situ embryonis. n, Embryo solutus et auctus.

2. LAUSONIA acronychia.  
L. inermis; foliis longè petiolatis, cuneiformibus.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. a, Flos inapertus. b, Flos integer, auctus. c, Calix separatus. d, Petalum separatum. e, Stamina cum pistillo. f, Stamen separatum. g, Pistillum integrum. g, Idem auctum. h, Capsula integrè. i, Eadem transversè secta. l, Semen separatum.

774. Tabula 297. XIMENIA.

1. XIMENIA americana.  
X. caule spinoso; foliis ovato-oblongis; pedunculis multifloris.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Flos integer. b, Corolla aucta. c, Stamen separatum. d, Pistillum integrum. e, Drupa integrè. f, Eadem parte superiore denudata. g, Nucleus solutus. h, Semen parte superiore denudatum. i, Pars superior et florida caulis.

2. Var. β. HEYMASSOLI spinosa.

An species distincta, aut potiùs mera varietas præcedentis?

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Fleur non ouverte. *b*, La même étalée, vue par-devant. *c*, Pétale séparé. *d*, Étamines séparées. *e*, Anthère séparée. *f*, Pistil entier avec le calice. *g*, Drupe entier. *h*, Le même en partie dépouillé. *i*, Semence libre. *l*, Portion supérieure de la tige avec un rameau fleuri.

## 775. Planche 298. MATAIBA.

1. MATAIBA de la Guiane. Dict. n° 1.  
M. feuilles ailées avec une impaire; folioles ovales, obtusément acuminées; panicules axillaires.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau avec la panicule des fleurs. *b*, Fleur entière, grossie. *c*, La même vue en devant. *d*, Pétale séparé. *e*, Étamines séparées avec le pistil. *f*, Pistil entier, grossi avec le calice. *g*, Fruit entier grossi. *h*, Le même entr'ouvert avec la position des semences. *i*, Semence séparée.

## 776. Planche 298. ANIBE.

1. ANIBE de la Guiane. Dict. n° 1.  
A. feuilles géminées, opposées, lancéolées, aiguës à leurs deux bouts; fleurs lâchement pédonculées.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, non ouverte. *b*, La même étendue et grossie. *c*, Étamines séparées. *d*, Pistil entier et grossi. *e*, Portion de la tige avec un rameau fleuri.

## 777. Planche 299. NIOTE.

1. NIOTE à quatre pétales. Dict. n° 1.  
N. quatre pétales; fleurs à huit étamines.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau avec les fleurs presque en ombelle. *b*, Fleur entière, étendue, vue en devant. *c*, La même vue par-derrrière. *d*, Étamines avec le pistil. *e*, Pistil entier avec le calice. *f*, Calice séparé. *g*, Style séparé avec le stigmate. *h*, Pédoncule chargé du fruit. *i*, *i*, Fruit partagé en deux. *l*, Semence séparée.

## 778. Planche 300. MIMUSOPE.

1. MIMUSOPE à feuilles pointues. Dict. n° 1.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Flos inapertus. *b*, Idem expansus, anticè visus. *c*, Petalum separatum. *d*, Stamina separata. *e*, Anthera segregata. *f*, Pistillum integrum cum calice. *g*, Drupa integra. *h*, Eadem partim denudata. *i*, Semen solum. *l*, Pars superior caulis cum ramulo florido.

## 775. Tabula 298. MATAIBA.

1. MATAIBA guianensis.  
M. foliis impari-pinnatis; foliolis ovatis, obtusè acuminatis; paniculis axillaribus.  
EPHIELIS fraxinea. Willd.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus cum paniculis florum. *b*, Flos integer, auctus. *c*, Idem anticè vi us. *d*, Petalum separatum. *e*, Stamina separata cum pistillo. *f*, Pistillum integrum, auctum cum calice. *g*, Fructus integer et auctus. *h*, Idem dehiscens cum situ seminum. *i*, Semen separatum.

## 776. Tabula 298. ANIBA.

1. ANIBA guianensis.  
A. foliis geminatis, oppositis, lanceolatis, utrinquè acutis; floribus laxè paniculatis.  
CEDRELA longifolia. Willd.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer, inapertus. *b*, Idem expansus et auctus. *c*, Stamina separata. *d*, Pistillum integrum et auctum. *e*, Pars caulis cum ramulo florido.

## 777. Tabula 299. NIOTA.

1. NIOTA tetrapetala.  
N. petalis quatuor; floribus octandris.  
BIPOREIA. Per.-Th. Gener. Madag. et Dict. Suppl.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus cum floribus subumbellatis. *b*, Flos integer anticè visus et expansus. *c*, Idem posticè visus. *d*, Stamina cum pistillo. *e*, Pistillum integrum cum calice. *f*, Calix separatus. *g*, Stylus separatus cum stigmate. *h*, Pedunculus fructum gerens. *i*, *i*, Fructus bipartitus. *l*, Semen separatum.

## 778. Tabula 300. MIMUSOPS.

1. MIMUSOPS elengi.

OCTANDRIE MÔNOGYNIE.

M. feuilles alternes, distantes, acuminées; style de la longueur de la corolle.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure de la tige avec un rameau fleuri. *b*, Calice séparé, de grandeur naturelle. *c*, Fleur entière, vue par-devant. *d*, Calice séparé, avec le pistil. *e*, Baie entière. *f*, La même coupée transversalement. *g*, Semence séparée. *h*, La même coupée transversalement. *i*, Périsperme fendu longitudinalement avec la forme et la situation de l'embryon.

779. Planche 300. NATTIER.

1. NATTIER à gros fruits. Dict. n° 1.  
N. calice à huit folioles; fruit arrondi.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure et fleurie d'un rameau. *b*, Fleur entière vue par-devant. *c*, La même vue par derrière. *e*, Pétale séparé. \* Etamines et pistil séparés, ce dernier avec les appendices qui entourent l'ovaire. *e*, Pistil entier. *f*, Fruit entier. *g*, Le même coupé transversalement avec la situation des semences. *h*, Semences séparées, vues sous divers aspects.

780. Planche 301. GOUARÉ.

1. GOUARÉ *trichiloïde*. Dict. n° 1.  
G. environ cinq paires de folioles oblongues, lancéolées; grappes alongées.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Calice séparé. *c*, Corolle avec le tube. *d*, Pétale séparé. *e*, Tube grossi, portant les étamines. *f*, Ovaire grossi avec le style et le stigmate. *g*, Le même de grandeur naturelle. *h*, Fruit séparé. *i*, Le même coupé transversalement. *l*, Semence séparée. *m*, Rameau fleuri.

781. Planche 301. CARAPA.

1. CARAPA de la Guiane. Dict. n° 1.  
C. feuilles nombreuses, oblongues, acuminées.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Corolle étendue avec le tube. *c*, Calice avec le pistil. *d*, Capsule entière. *e*, La même ouverte avec la position des semences. *f*, Rameau fleuri.

782. Planche 302. QUIVI.

1. QUIVI ovale. Dict. n° 3.

OCTANDRIA MONOGYNIA. 437

M. foliis alternis, remotis, acuminatis; stylo corollæ longitudine.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior caulis cum ramulo florido. *b*, Calix separatus, magnitudine naturali. *c*, Flos integer antice visus. *d*, Calix separatus cum pistillo. *e*, Bacca integra. *f*, Eadem transversè secta. *g*, Semen separatum. *h*, Idem transversè sectum. *i*, Perispermum longitudinaliter sectum cum embryonis figurâ et situ.

779. Tabula 300. IMBRICARIA.

1. IMBRICARIA *maxima*.  
I. calicibus octophyllis; fructu subrotundo.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars superior et florida ramuli. *b*, Flos integer antice visus. *c*, Idem postice visus. *e*, Petalum separatum. \* Stamina separata. \* Pistillum cum appendicibus germen cingentibus. *e*, Pistillum integrum. *f*, Fructus integer. *g*, Idem transversè sectum cum situ seminum. *h*, Semina separata, diversè visa.

780. Tabula 301. GUAREA.

1. GUAREA *trichiloïdes*.  
G. foliis subquinquejugis; foliolis oblongo-lanceolatis; racemis elongatis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Calix separatus. *c*, Corolla cum tubo. *d*, Petalum separatum. *e*, Tubus auctus, staminifer. *f*, Germen auctum, cum stylo et stigmatibus. *g*, Idem magnitudine naturali. *h*, Fructus separatus. *i*, Idem transversè sectus. *l*, Semen separatum. *m*, Ramulus floridus.

781. Tabula 301. CARAPA.

1. CARAPA *guianensis*.  
C. foliis multijugis; foliolis oblongis, acuminatis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Corolla expansa cum tubo. *c*, Calix cum pistillo. *d*, Capsula integra. *e*, Eadem aperta cum conspectu seminum. *f*, Ramulus floridus.

782. Tabula 302. QUIVISIA.

1. QUIVISIA *ovata*.

Q. feuilles ovales, alternes, entières; fleurs presque sessiles, axillaires, deux ou plus dans chaque aisselle.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Fleur entière, ouverte. *b*, Calice séparé. *c*, Pétale séparé. *d*, Tube portant les étamines. *e*, Étamine séparée. *f*, *f*, Pistil de grandeur naturelle et grossi. *g*, Fruit entier. *h*, Le même entr'ouvert.

2. QUIVI *hétérophylle*. Dict. n° 4.

Q. feuilles ovales, entières ou pinnatifides; fleurs axillaires, géminées.

*Explication des figures.*

Fig. 2. *a*, Fleur entière, ouverte. *b*, Calice séparé. *c*, Tube portant les étamines, étalé. *d*, Pistil séparé. *e*, Rameau fleuri. *f*, Feuille séparée.

783. Planche 301. PORTÉSIE.

1. PORTÉSIE *ovale*. Dict. n° 8.

P. feuilles ailées avec une impaire; folioles en ovale renversé; fleurs en grappes agglomérées. *Cavan. TRICHILIE pâle*.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière, non ouverte. *c*, Calice séparé. *d*, Corolle ouverte avec le tube portant les étamines. *e*, Pétales séparés. *f*, Tube des étamines grossi, étalé. *g*, *g*, Pistil de grandeur naturelle et grossi. *h*, Fruit. *i*, Valves étalées. *l*, Semence séparée.

2. PORTÉSIE *mucronée*. Dict. n° 9.

P. feuilles ternées, quinées ou ailées; folioles glabres, mucronées; grappes des fleurs axillaires. *Cavan. TRICHILIE hétérophylle*.

*Explication des figures.*

Fig. 2. Foliolle séparée.

784. Planche 303. BALSAMIER.

1. BALSAMIER *élémissère*. Dict. n° 1.

B. feuilles ternées, quinées ou ailées, tomenteuses en dessous.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *a*, *a*, Fleur entière, vue à 225 deux faces. *b*, Fruit entier. *c*, Le même coupé transversalement. *d*, Semence séparée.

Q. foliis ovatis, alternis, integerrimis; floribus subsessilibus, axillaribus, binis aut pluribus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Flos integer, apertus. *b*, Calix segregatus. *c*, Petalum separatum. *d*, Tubus staminifer. *e*, Stamen segregatum. *f*, *f*, Pistillum magnitudine naturali et auctum. *g*, Fructus integer. *h*, Idem dehiscens.

2. QUIVISIA *heterophylla*.

Q. foliis ovatis, integris aut pinnatifidis; floribus axillaribus, binis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. *a*, Flos integer, apertus. *b*, Calix separatus. *c*, Tubus staminifer, expansus. *d*, Pistillum segregatum. *e*, Ramulus floridus. *f*, Folium separatum.

783. Tabula 301. PORTESIA.

1. PORTESIA *ovata*.

P. foliis pinnatis cum impari; foliolis obovatis; floribus glomerato-racemosis. *Cavan. TRICHILIA pallida*.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer, inapertus. *c*, Calix separatus. *d*, Corolla aperta cum tubo staminifero. *e*, Petala separata. *f*, Tubus staminifer auctus, expansus. *g*, *g*, Pistillum magnitudine naturali et auctum. *h*, Fructus. *i*, Valvulae expansae. *l*, Semen segregatum.

2. PORTESIA *mucronata*.

P. foliis ternatis aut quinato-pinnatis; foliolis glabris, mucronatis; racemulis florum axillaribus. *Cavan. TRICHILIA heterophylla*.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. Foliolum separatum.

784. Tabula 303. AMYRIS.

1. AMYRIS *elemifera*.

A. foliis ternatis, quinato-pinnatisque, subtus tomentosus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *a*, *a*, Flos integer, utriusque visus. *b*, Fructus integer. *c*, Idem transversè sectus. *d*, Semen segregatum.

OCTANDRIE MONOGYNIE.

2. BALSAMIER de la Mecque. Dict. n° 5.  
B. feuilles ailées; folioles sessiles.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Rameau fleuri. b, Calice séparé, grossi. c, Fruit grossi, entier. d, Le même coupé longitudinalement. e, Le même coupé transversalement. f, Semence entière. g, g, La même partagée dans sa longueur.

785. Planche 303. ICIQUIER.

1. ICIQUIER à sept feuilles. Dict. n° 1.  
I. feuilles ailées, à sept folioles.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Fleur entière, fermée. b, La même ouverte et grossie. c, Pétale vu sous divers aspects. d, Pistil, étamines. e, Etamines dans le disque. f, Etamine séparée. g, Calice avec le disque central. h, Pistil avec le calice. i, Fruit entier. l, m, Le même coupé transversalement. n, Semence séparée avec sa pulpe. o, La même privée de sa pulpe.

786. Planche 304. DODONÉ.

1. DODONÉ visqueux. Dict. n° 1.  
D. feuilles oblongues.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Fleur entière. b, Etamine séparée. c, Pistil avec le calice. d, Rameau en fruit. e, Fruit entier. f, Le même entr'ouvert. g, Réceptacle de la semence persistant après la chute des valves. h, Valve séparée, munie des semences. i, i, Semences entières. l, Semence coupée transversalement. m, La même coupée dans sa longueur. n, Embryon dégagé.

2. DODONÉ à feuilles étroites. Dict. n° 1.  
D. feuilles linéaires.

Explication des figures.

Fig. 2. Rameau en fruit.

787. Planche 304. ÉLAPHRE.

1. ÉLAPHRE tomenteux.  
E. feuilles ailées avec une impaire; folioles crénelées, tomentueuses à leurs deux faces; fleurs à huit étamines. Lamk. FAGARIER octandrique. Dict. n° 8, var. a.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Rameau fleuri. b, Feuille séparée. c, Semence séparée.

OCTANDRIA MONOGYNIA. 439

2. AMYRIS opobalsamum.  
A. foliis pinnatis; foliolis sessilibus.

Explicatio iconum.

Fig. 2. a, Ramulus floridus. b, Calix segregatus, auctus. c, Fructus auctus, integer. d, Idem longitudinaliter sectus. e, Idem transversè sectus. f, Semen integrum. g, g, Idem longitudinaliter divisum.

785. Tabula 303. ICICA.

1. ICICA heptaphylla.  
I. foliis pinnato-septenis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Flos integer, clausus. b, Idem apertus et auctus. c, Petalum diversè visum. d, Pistillum et stamina. e, Stamina in disco. f, Stamen separatum. g, Calix cum disco centrali. h, Pistillum cum calice. i, Fructus integer. l, m, Idem transversè sectus. m, Semen separatum cum pulpâ. o, Idem pulpâ partim demptâ.

786. Tabula 304. DODONÆA.

1. DODONÆA viscosa.  
D. foliis oblongis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Flos integer. b, Stamen separatum. c, Pistillum cum calice. d, Ramulus fructifer. e, Fructus integer. f, Idem dehiscens. g, Receptaculum seminis à lapsu valvularum persistens. h, Valvula separata cum seminibus. i, i, Semina integra. l, Semen transversè sectum. m, Ejusdem sectio longitudinalis. n, Embryo denudatus.

2. DODONÆA angustifolia.  
D. foliis linearibus.

Explicatio iconum.

Fig. 2. Ramulus fructifer.

787. Tabula 304. ELAPHRIUM.

1. ELAPHRIUM tomentosum.  
E. foliis impari pinnatis; foliolis crenatis, utriusque tomentosis; floribus octandris. Lamk. FAGARA octandra. Dict. n° 8.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Ramulus floridus. b, Folium separatum. c, Semen separatum.

## 440 OCTANDRIE MONOGYNIE.

2. ÉLAPHRE *glabre*.

É. feuilles très-glabres. Jacq. *FAGARTER octandrique*. Dict. n° 8, var. β.

*Explication des figures.*

Fig. 2. Feuille séparée.

## 788. Planche 305. MOLINÉE.

1. MOLINÉE *lisse*. Dict. Suppl. n° 3.

M. feuilles ailées; deux paires de folioles; corymbes paniculés; fruits ovales, trigones, tronqués. Willd. *CUPANI lisse*.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Fleur entière, grossie. *b*, Etamine séparée. *c*, Pistil dans la fleur. *d*, Panicule fleurie. *e*, Rameau en fruit. *f*, Fruit entier, séparé. *g*, Le même coupé transversalement. *h*, Le même vu par derrière. *i*, Semence séparée avec la situation de l'embryon.

## 2. MOLINÉE à folioles alternes. Dict. Sup. n° 4.

M. feuilles ailées; folioles alternes, émoussées; panicule serrée. Willd. *CUPANI à folioles alternes*.

*Explication des figures.*

Fig. 2. Rameau fleuri.

## 789. Planche 306. LITCHI.

1. LITCHI *ponceau*. Dict. n° 1.

L. folioles ovales, lancéolées, glabres à leurs deux faces; baies rudes, écarlates.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *a*, Fleur entière, grossie. *b*, Etamine séparée. *c, d*, Pistil dans le calice. *e*, Baie entière. *f*, La même grossie. *g*, La même ouverte avec l'arille nu et entier. *h*, Arille coupé verticalement, embrassant la semence. *i*, Semence nue. *l, m*, Coupe de la semence en longueur et transversale. *n*, Cotylédons séparés avec la situation de la plumule et de la radicule.

## 790. Planche 306. KNÉPIER.

1. KNÉPIER *bijugé*. Dict. n° 1.

K. feuilles ailées avec une impaire, à deux ou trois paires de folioles; panicule droite, terminale.

## OCTANDRIA MONOGYNIA.

2. ELAPHRIUM *glabrum*.

E. foliis glaberrimis. Jacq. *FAGARA octandra*, var. β. Dict. n° 8.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. Folium separatum.

## 788. Tabula 305. MOLINÆA.

1. MOLINÆA *levis*.

M. foliis pinnatis, bijugis; corymbis paniculatis; fructibus ovato-truncatis, triquetris. Willd. *CUPANIA levis*.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Flos integer, auctus. *b*, Stamen separatum. *c*, Pistillum in flore. *d*, Panicula florida. *e*, Ramulus fructifer. *f*, Fructus integer, separatus. *g*, Idem transversè sectus. *h*, Idem posticè visus. *i*, Semen separatum cum situ embryonis.

2. MOLINÆA *alternifolia*.

M. foliis pinnatis; foliolis alternis, retusis; paniculâ coarctatâ. Willd. *CUPANIA alternifolia*.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. Ramulus floridus.

## 789. Tabula 306. EUPHORIA.

1. EUPHORIA *punicea*.

E. foliolis ovato-lanceolatis, utrinquè glabris; baccis scabris, puniceis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *a*, Flos integer, auctus. *b*, Stamen separatum. *c, d*, Pistillum in calice. *e*, Bacca integra. *f*, Eadem aucta. *g*, Eadem aperta et arillus integer denudatus. *h*, Arillus verticaliter dissectus, semen amplectens. *i*, Semen denudatum. *l, m*, Seminis sectio longitudinalis et transversalis. *n*, Cotyledones separatæ cum situ plumulæ et radiculæ.

## 790. Tabula 306. MELICOCCA.

1. MELICOCCA *bijuga*.

M. foliis impari pinnatis, bi-trijugatis; paniculâ erectâ, terminali.

*Explication*



## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *a*, *a*, Fleur entière et grossière. *b*, Etamine séparée. *c*, Pistil séparé. *e*, Baie entière. *f*, Portion de la même, coupée avec la semence à nu jusque vers sa moitié. *g*, Portion inférieure et vide de la baie. *h*, Semence séparée, avec le tégument interne et papyracé enveloppant la base. *i*, Embryon dégagé. *l*, Cotylédons séparés.

## 791. Planche 307. SAVONIER.

1. SAVONIER *mousseux*. Dict. n° 1.  
S. point épineux ; feuilles ailées ; folioles lancéolées ; rachis ailé.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, La même vue par-dessus. *c*, Pétale séparé. *d*, Pistil avec le calice. *e*, Le même séparé. E E, Fruit entier. *f*, Le même ouvert avec la semence.

2. SAVONIER *roide*. Dict. n° 2.  
S. feuilles ailées ; folioles ovales-oblongues ; rachis simple ; corolle et fruit glabres.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Pistil dans le calice. *b*, Etamine séparée. *c*, Rameau en fruit. Fig. 4. *a*, Fruit entier. *b*, Semence séparée.

3. SAVONIER *mucorossi*. Dict. Suppl. Obs.  
S. à trois folioles alternes.

## Explication des figures.

Fig. 3. *a*, Baie entière avec deux autres avortées. *b*, Osselet ou semence séparée.

## 792. Planche 308. KOLREUTÈRE.

1. KOLREUTÈRE *paniculée*. Dict. n° 5.  
K. feuilles ailées ; folioles laciniées. Willd. *SAVONIER de la Chine*.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, *a*, Fleur séparée, vue en devant. *b*, La même vue par-dessus. *c*, *e*, Pétale séparé et grossi. *d*, Etamines dans le calice. *e*, *e*, Etamine séparée. *f*, Pistil avec les étamines. *g*, *g*, Le même séparé et grossi. *h*, Fruit entier. *i*, Le même avec les valves ouvertes et les semences. *l*, *l*, Une semence solitaire. *m*, Rameau fleuri.

Botanique. Tome II.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, *a*, Ramulus floridus. *a*, *a*, Flos integer et auctus. *b*, Stamen separatum. *c*, Pistillum separatum. *e*, *e*, Bacca integra. *f*, Ejusdem pars superior resecta cum semine ad medium usque denudato. *g*, Pars inferior baccae evacuata. *h*, Semen separatum, cum integumento interno chartaceo basin involvente. *i*, Embryo denudatus. *l*, Cotyledones separatae.

## 791. Tabula 307. SAPINDUS.

1. SAPINDUS *saponaria*.  
S. inermis ; foliis pinnatis ; foliolis lanceolatis ; rachis alata.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Idem posticè visus. *c*, Petalum separatum. *d*, Pistillum cum calice. *e*, Idem separatum. E, E, Fructus integer. *f*, Idem apertus cum semine.

2. SAPINDUS *rigida*.  
S. foliis pinnatis ; foliolis ovato-oblongis ; rachis simplici ; corollis fructibusque glabris.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pistillum in calice. *b*, Stamen separatum. *c*, Ramulus fructifer. Fig. 4. *a*, Fructus integer. *b*, Semen separatum.

3. SAPINDUS *mucorossi*.  
S. trifoliata ; foliis alternis.

## Explicatio iconum.

Fig. 3. *a*, Bacca integra, cum duobus abortivis. *b*, Osiculum seu semen separatum.

## 792. Tabula 308. KOLREUTERIA.

1. KOLREUTERIA *paniculata*.  
K. foliis pinnatis ; foliolis laciniatis. Willd. *SAPINDUS chinensis*.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, *a*, Flos segregatus, anticè visus. *b*, Idem posticè visus. *c*, *c*, Petalum segregatum et auctum. *d*, Stamina in calice. *e*, *e*, Stamen separatum. *f*, Pistillum cum staminibus. *g*, *g*, Idem separatum et auctum. *h*, Fructus integer. *i*, Idem valvulis apertis cum seminibus. *l*, *l*, Semen solitarium. *m*, Ramulus floridus.

Kkk

793. Planche 309. USUBE.

1. USUBE à feuilles entières. Dict. n° 5.  
U. feuilles ternées; folioles ovales-lancéolées, entières; grappes presque simples.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a, a*, Fleur entière grossie. *b*, Etamine séparée. *c*, Pistil dans la corolle. *d*, Fruit séparé. *e*, Le même coupé longitudinalement. *f*, Le même coupé transversalement. *g*, Semence solitaire. *h*, La même avec la position de l'embryon. *i*, Embryon séparé. *l*, Rameau fleuri.

2. USUBE d'Occident. Dict. n° 8.  
U. feuilles ternées; folioles presque sessiles; grappes simples.

*Explication des figures.*

Fig. 2. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur avec le pistil.

794. Planche 310. TALISIER.

1. TALISIER rose. Dict. n° 2.  
T. grappes composées; calices plus courts que les pétales.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Fleur entière grossie. *b*, La même vue par-devant. *c*, La même vue par-derrrière. *d*, Pétale extérieur avec une écaille ou un pétale intérieur. *e*, Pistil séparé. *f*, Etamines sans calice et sans corolle. *g*, Rameau fleuri.

795. Planche 310. CLAUSEN.

1. CLAUSEN à filets creux. Dict. n° 1.  
C. feuilles ailées; folioles alternes, pédicellées; grappe paniculée.

796. Planche 311. CUSSO.

1. CUSSO d'Abyssinie. Dict. n° 1.  
C. feuilles ailées avec une impaire; panicule inclinée, flexueuse.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a, b, c, d*, Fleur entière et grossie, vue sous divers aspects. *e*, Panicule séparée. *f*, Rameau fleuri. *g*, Foliole séparée.

793. Tabula 309. ORNITROPHE.

1. ORNITROPHE *integrifolia*.  
O. foliis ternatis; foliolis ovato-lanceolatis; integerrimis; racemis subsimplicibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a, a*, Flos integer, auctus. *b*, Stamen separatum. *c*, Pistillum in corollâ. *d*, Fructus separatus. *e*, Idem longitudinaliter sectus. *f*, Idem transversè sectus. *g*, Semen solitarium. *h*, Idem sectum cum situ embryonis. *i*, Embryo separatus. *l*, Ramulus floridus.

2. ORNITROPHE *occidentalis*.  
O. foliis ternatis; foliolis subsessilibus; racemis simplicibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos cum pistillo.

794. Tabula 310. TALISIA.

1. TALISIA *rosea*.  
T. racemis decompositis; calicibus petalis brevioribus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Flos integer auctus. *b*, Idem anticè visus. *c*, Idem posticè visus. *d*, Petalum exterius cum squamâ seu petalo interiore. *e*, Pistillum separatum. *f*, Staminâ dempto calice et corollâ. *g*, Ramulus floridus.

795. Tabula 310. CLAUSENA.

1. CLAUSENA *excavata*.  
C. foliis pinnatis; foliolis pedicellatis, alternis; racemo paniculato.

796. Tabula 311. HAGENIA.

1. HAGENIA *abyssinica*.  
H. foliis impari-pinnatis; paniculâ nutante, flexuosâ.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a, b, c, d*, Flos integer et auctus diversè visus. *e*, Panicula separata. *f*, Ramulus floridus. *g*, Folium separatum.

## OCTANDRIE DIGYNIE.

## 797. Planche 312. STADMANE.

1. STADMANE à feuilles opposées. Dict. n° 1.  
S. feuilles simples, opposées; fleurs terminales; épis rapprochés en grappe.

## Explication des figures.

Fig. 1. a, Rameau fleuri. b, Fleur entière. c, Fruit entier. d, Le même entr'ouvert. e, Semence solitaire.

## 798. Planche 312. SCHMIDÈLE.

1. SCHMIDÈLE à grappes. Dict. n° 9.  
S. feuilles ternées; folioles pétiolées, nues, dentées en scie; grappes simples. Linn. *USUBE schmidèle*.

## Explication des figures.

Fig. 1. Rameau fleuri.

2. SCHMIDÈLE *cobbée*.  
S. feuilles ternées; folioles pétiolées, ovales, aiguës, dentées en scie, pubescentes en dessous; grappes simples; pédoncule tomenteux. Willd. *USUBE cobbée*. Dict. n° 3.

## Explication des figures.

Fig. 2. a, Baie entière. b, Semence dépouillée à moitié de sa chair. c, La même dégagée. d, La même coupée transversalement. e, Cotylédons séparés.

## 799. Planche 313. TANROUGE.

1. TANROUGE *glabre*. Dict. n° 1.  
T. feuilles ailées; folioles en ovale renversé, lisses, crénelées.

## Explication des figures.

Fig. 1. a, Fleur entière. b, Calice séparé. c, Pistil avec le calice et la corolle. d, Fruit entr'ouvert à son sommet. e, Rameau fleuri. f, Epi séparé.

2. TANROUGE *trifolié*. Dict. n° 5.  
T. feuilles ternées; folioles elliptiques-lancéolées, glabres, dentées en scie; panicules composées.

## Explication des figures.

Fig. 2. a, Ovaire avec le style et le stigmate. b, Rameau fleuri.

## OCTANDRIA DIGYNIA. 44;

## 797. Tabula 312. STADMANNIA.

1. STADMANNIA *oppositifolia*.  
S. foliis simplicibus, oppositis; floribus terminalibus, racemoso-spicatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Ramulus floridus. b, Flos integer. c, Fructus integer. d, Idem dehiscens. e, Semen solitarium.

## 798. Tabula 312. SCHMIDELIA.

1. SCHMIDELIA *racemosa*.  
S. foliis ternatis; foliolis petiolatis, subseparatis, nudis; racemis simplicibus. Linn. *ORNITROPHE schmidelia*.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. Ramulus floridus.

2. SCHMIDELIA *kobbe*.  
S. foliis ternatis; foliolis petiolatis, ovatis, acutis, serratis, subtrès pubescentibus; racemis simplicibus; pedunculo tomentoso. Willd. *ORNITROPHE kobbe*.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. a, Bacca integra. b, Semen dimidium à carne denudatum. c, Idem solutum. d, Idem transversè sectum. e, Cotyledones separatae.

## 799. Tabula 313. WEINMANNIA.

1. WEINMANNIA *glabra*.  
W. foliis pinnatis; foliolis obovatis, crenatis, levibus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Flos integer. b, Calix separatus. c, Pistillum cum corollâ et calice. d, Fructus apice dehiscens. e, Ramulus floridus. f, Spica separata.

2. WEINMANNIA *trifoliata*.  
W. foliis ternatis; foliolis ellipticè lanceolatis, serratis, glaberrimis; paniculis compositis.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. a, Germen cum stylo et stigmate. b, Ramulus floridus.

## 444 OCTANDRIE DIGYNIE.

800. Planché 314. GALIÈNE.

1. GALIÈNE *d' Afrique*. Dict. n° 1.  
G. droite, ligneuse; feuilles charnues, linéaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, grossie. *b, b*, Calice séparé, grossi. *c*, Etamines. *d*, Etamine séparée. *e*, Pistil grossi dans le calice. *f*, Ovaire séparé avec le stigmate. *g, g*, Capsule entière et grossie. *h*, La même coupée transversalement. *i*, La même coupée longitudinalement. *l*, Semences. *m*, Portion supérieure et fleurie de la plante.

801. Planché 314. MÉRINGIE.

1. MÉRINGIE *moussette*. Dict. n° 1.  
M. feuilles opposées, capillaires; fleurs solitaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, La plante de grandeur naturelle. *b*, Fleur entière, grossie. *c*, Calice séparé. *d*, Pétale séparé. *e*, Rameau fleuri. *f*, Capsule fermée et grossie. *g*, La même entr'ouverte. *h*, La même coupée transversalement. *i, i*, Semences libres; une d'elles grossie. *l*, Semence coupée avec le périsperme et l'embryon.

802. Planché 314. CODIE.

1. CODIE *de montagne*. Dict. n° 1.  
C. feuilles opposées, glabres, elliptiques; fleurs en tête globuleuse.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleurs en tête. *b*, Une fleur séparée. *c*, Calice séparé. *d, d*, Pétale séparé et grossi. *e, e*, Etamine séparée et grossie. *f, f*, Styles et stigmates.

## OCTANDRIE TRIGYNIE.

803. Planché 315. RENOUEE.

1. RENOUEE *trainassé*. Dict. n° 28.  
R. fleurs octandriques, trigynes, axillaires; feuilles lancéolées; tige couchée, herbacée.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, La même étendue. *c*, Etamine séparée. *d*, Pistil dans le calice. *e*, Calice enveloppant la semence. *f*, Semence libre. *g*, Rameau fleuri.

## OCTANDRIA DIGYNIA.

800. Tabula 314. GALENIA.

1. GALENIA *africana*.  
G. erecta, fruticosa; foliis linearibus, carnosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, auctus. *b, b*, Calix separatus, auctus. *c*, Stamina. *d*, Stamen separatum. *e*, Pistillum auctum in calice. *f*, Germen separatum cum stigmatate. *g, g*, Capsula integra, aucta. *h*, Eadem transversè secta. *i*, Eadem longitudinaliter secta. *l*, Semina. *m*, Pars superior et florida plantæ.

801. Tabula 314. MÆRHINGIA.

1. MÆRHINGIA *muscosa*.  
M. foliis oppositis, capillaceis; floribus solitariis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta magnitudine naturali. *b*, Flos integer, auctus. *c*, Calix separatus. *d*, Petalum separatum. *e*, Ramulus floridus. *f*, Capsula clausa et aucta. *g*, Eadem dehiscens. *h*, Eadem transversè secta. *i, i*, Semina soluta. *unum auctum. l*, Semen dissectum cum perispermato et embryone.

802. Tabula 314. CODIA.

1. CODIA *montana*.  
C. foliis oppositis, ellipticis, glabris; floribus capitato-globosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flores capitati. *b*, Flos integer. *c*, Calix separatus. *d, d*, Petalum separatum et auctum. *e, e*, Stamen separatum et auctum. *f, f*, Styli et stigmata.

## OCTANDRIA TRIGYNIA.

803. Tabula 315. POLYGONUM.

1. POLYGONUM *aviculare*.  
P. floribus octandris, trigynis; axillaribus; foliis lanceolatis; caule procumbente, herbaceo.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Idem expansus. *c*, Stamen separatum. *d*, Pistillum in calice. *e*, Calix semen involvens. *f*, Semen liberum. *g*, Ramulus floridus.

OCTANDRIE TRIGYNIE.

2. RENOUÉE *arbrisseau*. Dict. n° 1.

R. feuilles lancéolées, aiguës; stipule à demi vaginale, aiguë; deux folioles du calice plus petites, réfléchies; tige ligneuse.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau fleuri. *b*, Calice mûr, couvrant la semence. *c*, Semence nue, entière. *d*, La même coupée transversalement. *e*, Périsperme dépoillé. *f*, Situation de l'embryon dans le périsperme. *g*, Embryon dégagé.

3. RENOUÉE *perfoliée*. Dict. n° 47.

R. feuilles triangulaires; tige munie d'aiguillons; stipules perfoliées, foliacées, étalées, arrondies.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *b*, Fleur entière. *c*, Calice étendu avec la situation des étamines. *d*, Etamine séparée. *e*, Ovaire avec le style et les stigmates.

4. RENOUÉE *branchue*. Dict. n° 42.

R. feuilles ovales, aiguës, presque tronquées à leur base; pédoncules diffus, paniculés, un peu épineux; fleurs en tête; tige droite, rude à sa partie supérieure.

*Explication des figures.*

*Fig. 4. a*, Fleur entière. *b*, Etamine séparée. *c*, Ovaire avec le style et les stigmates. *d*, Portion supérieure et fleurie de la plante.

1804. Planche 316. RAISINIER.

1. RAISINIER à feuilles membraneuses. Dict. n° 9.

R. feuilles ovales, membraneuses.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *Fig. 3. a*, Feuille séparée. *b*, Fleur entière, non ouverte. *c, e*, Calice étendu et grossi. *d*, Le même entr'ouvert, grossi. *e*, Calice ouvert avec la situation des étamines. *f*, Etamine séparée. *g*, Ovaire avec les styles.

2. RAISINIER à grappes. Dict. n° 1.

R. feuilles en cœur, luisantes, arrondies.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion supérieure de la plante. *b*, Grappe pendante. *c*, Drupe desséchée. *d*, Le même coupé trans-

OCTANDRIA TRIGYNIA. 445

2. POLYGONUM *frutescens*.

P. foliis lanceolatis, acutis; stipula semivaginata, acuta; foliolis calicinis duobus minoribus, reflexis; caule fruticoso.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Ramulus floridus. *b*, Calix maturus semen obtegens. *c*, Semen integrum, denudatum. *d*, Idem transversè sectum. *e*, Perispermum decorticatum. *f*, Situs embryonis in perispermato. *g*, Embryo solutus.

3. POLYGONUM *perfoliatum*.

P. foliis triangularibus; caule aculeato; stipulis perfoliato-foliosis, patentibus, subrotundis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Pars superior et florida plantæ. *b*, Flos integer. *c*, Calix expansus cum situ staminum. *d*, Stamen segregatum. *e*, Germen cum stylo et stigmatibus.

4. POLYGONUM *brachiatum*.

P. foliis ovato-acutis, basi subtruncatis; pedunculis diffuso-paniculatis, spinulosis; floribus capitatis; caule erecto, superne scabro.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 4. a*, Flos integer. *b*, Stamen separatum. *c*, Germen cum stylo et stigmatibus. *d*, Pars florida et superior plantæ.

1804. Tabula 316. COCCOLOBA.

1. COCCOLOBA *tenuifolia*.

C. foliis ovatis, membranæis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior et florida plantæ. *Fig. 3. a*; Folium separatum. *b*, Flos integer, inapertus. *c, e*, Calix expansus et auctus. *d*, Idem dehiscens, auctus. *e*, Calix apertus cum situ staminum. *f*, Stamen separatum. *g*, Germen cum stylis.

2. COCCOLOBA *uvifera*.

C. foliis cordatis, subrotundis, nitidis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars superior plantæ. *b*, Racemus dependens. *c*, Drupe exsiccata. *d*, Eadem transversè secta.

versement. *e*, Le même coupé longitudinalement. *f*, *g*, Semence vue par son côté supérieur et inférieur. *h*, Périsperme coupé transversalement avec la position de l'embryon. *i*, Embryon séparé.

3. RAISINIER à larges feuilles. Dict. n° 2.  
R. feuilles entières très-larges, rétrécies à leur base.

*Explication des figures.*

Fig. 4. *a*, Feuille solitaire.

805. Planche 317. TOULICIA.

1. TOULICIA de la Guiane. Dict. n° 1.  
T. feuilles ailées sans impaire; folioles oblongues, aiguës; grappes terminales, paniculées.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Fleur fermée. *b*, Calice étendu. *c*, Corolle étalée dans le calice. *d*, Pétale séparé. *e*, Etamines étalées dans la corolle. *f*, Etamines et pistils séparés. *g*, Semence tronquée au sommet. *h*, Fruit à trois ailes. *i*, Rameau fleuri. *l*, Feuille séparée.

806. Planche 317. CORINDE.

1. CORINDE glabre. Dict. n° 1.  
C. feuilles lisses.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Portion supérieure de la plante en fleurs et en fruits. *b*, Fleur entière. *c*, Calice séparé. *d*, Pistil séparé. *e*, Pétale séparé. *e*, Etamine avec le pétale inférieur. *f*, Pistil. *g*, Fruit entier. *h*, Le même coupé transversalement. *i*, *l*, *m*, Semence vue des deux côtés. *n*, Noyau à nu. *o*, Plumule et radicule séparées. *p*, Cotylédons inégaux.

807. Planche 318. PAULLINIE.

1. PAULLINIE sinuée. Dict. n° 13.  
P. feuilles ternées; pétioles nus; folioles ovales-oblongues.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, *b*, *c*, Fleur entière, vue sous divers aspects. *d*, Pétale séparé. *e*, Pistil. *f*, Trois capsules avec le pédoncule à trois ailes. *g*, Capsule séparée (d'après Plumier).

Fig. 2. *a*, Rameau fleuri de la PAULLINIE sinuée. Fig. 3. Trois capsules. Fig. 4. *a*, Fruit séparé. *b*, Le même divisé. *c*, Axe du fruit persistant après la chute des valves, avec l'insertion des semences. *d*, Semence séparée. *e*,

*e*, Eadem longitudinaliter secta. *f*, *g*, Semen à parte superiore et inferiore spectatum. *h*, Perispermum transversè sectum cum situ embryonis. *i*, Embryo separatus.

4. COCCOLOBA latifolia.  
C. foliis integris, latissimis, basi coarctatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 4. Folium solitarium.

805. Tabula 317. TOULICIA.

1. TOULICIA guianensis.  
G. foliis abruptè pinnatis; foliolis oblongis, acutis; racemis terminalibus; paniculatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Flos inapertus. *b*, Calix patens. *c*, Corolla patens in calice. *d*, Petalum segregatum. *e*, Stamina in corollâ expansâ. *f*, Stamina et pistillum separatum. *g*, Semen apertum truncatum. *h*, Fructus trilateralis. *i*, Ramulus cum floribus. *l*, Folium separatum.

806. Tabula 317. CARDIOSPERMUM.

1. CARDIOSPERMUM halicacabum.  
C. foliis levibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Pars superior plantæ cum floribus et fructibus. *b*, Flos integer. *c*, Calix segregatus. *d*, Petalum separatum. *e*, Stamen cum petalo interiore. *f*, Pistillum. *g*, Fructus integer. *h*, Idem transversè sectus. *i*, *l*, *m*, Semen ab utroque latere spectatum. *n*, Nucleus nudatus. *o*, Plumula et radícula separata. *p*, Cotyledones inæquales.

807. Tabula 318. PAULINIA.

1. PAULINIA sinuata.  
P. foliis ternatis; petiolis nudis; foliolis ovato-oblongis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, *b*, *c*, Flos integer diversè visus. *d*, Petalum separatum. *e*, Pistillum. *f*, Capsulæ tres cum pedunculo trilateralo. *g*, Capsulâ separata (ex Plumier).

Fig. 2. *a*, Ramulus floridus PAULLINIE sinuata. Fig. 3. Capsulæ tres. Fig. 4. *a*, Fructus separatus. *b*, Idem dissectus. *c*, Axis fructus persistens post lapsum valvularum, cum insertione seminum. *d*, Semen separatum. *e*,

## OCTANDRIE TRIGYNIE.

Forme de la cicatrice ombilicair. *f*, Semence coupée transversalement. *g*, La même coupée longitudinalement avec la position de la radicule. *g*, Embryon à nu (d'après Gærtner).

### 5. PAULLINIE ailée. Dict. n° 9.

P. feuilles ailées; folioles incisées; pétioles bordés.

*Explication des figures.*

*Fig. 5. a*, Feuille séparée. *b, c*, Capsule. *d*, La même partagée. *e*, Semence séparée. *f*, Cicatrice ombilicair à deux lobes.

## OCTANDRIE TÉTRAGYNIE.

808. Planche 319. CERCODÉE.

### 1. CERCODÉE droite. Dict. n° 1.

C. feuilles opposées, ovales, aiguës; fleurs presque verticillées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *b*, Fleur entière, ouverte et grossie. *c*, Ecorce à nu jusqu'à la moitié. *f*, Fruit coupé transversalement. *g, g*, Semences séparées et grossies. *h*, Coupe transversale du péricarpe. *i*, Coupe longitudinale du même avec la situation et la forme de l'embryon. *l*, Embryon séparé.

809. Planche 319. PARISSETTE.

### 1. PARISSETTE à cinq feuilles. Dict. n° 1.

P. feuilles presque quaternées, verticillées; fleur solitaire, terminale.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, La plante entière. *b*, Fleur entière. *c*, Calice séparé. *d*, Foliole du calice séparée. *e*, Pétale séparé. *f*, Pistil avec le calice. *g*, Fruit entier et grossi. *h*, Le même coupé transversalement. *i, i*, Semences solitaires.

810. Planche 320. MOSCATELLINE.

### 1. MOSCATELLINE printanière. Dict. n° 1.

M. feuilles deux ou trois fois ternées; folioles lobées; fleurs terminales, en tête.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière. *b*, Tête de fleurs grossie. *c*, Corolle entière grossie. *d*, Etamines dans leur position naturelle. *e*, Etamine séparée et grossie. *f*, Situa-

## OCTANDRIA TRIGYNIA. 447

*Cicatricis umbilicaris forma. f*, Semen transversè sectum. *g*, Ejusdem sectio longitudinalis cum situ radiculæ. *g*, Embryo denudatus (ex Gærtnero, sub PAULLINIA serianâ).

### 5. PAULLINIA pinnata.

P. foliis pinnatis; foliolis incis; petiolis marginatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 5. a*, Folium separatum. *b, c*, Capsula. *d*, Fadem dissecta. *e*, Semen separatum. *f*, Cicatrix umbilicaris, biloba.

## OCTANDRIA TETRAGYNIA.

808. Tabula 319. CERCODEA.

### 1. CERCODEA erecta.

C. foliis oppositis, ovato-acutis; floribus subverticillatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior et florida plantæ. *b*, Flos integer, apertus, auctus. *c*, Idem dehiscens. *d, d*, Fructus integer et auctus. *e*, Putamen usque ad medium denudatum. *f*, Fructus transversè sectus. *g, g*, Semina separata et aucta. *h*, Perispermii sectio transversalis. *i*, Ejusdem sectio longitudinalis cum situ et figurâ embryonis. *l*, Embryo separatus.

809. Tabula 319. PARIS.

### 1. PARIS quadrifolia.

P. foliis subquaternis, verticillatis; flore solitario, terminali, pedunculato.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra. *b*, Flos integer. *c*, Calix separat. *d*, Foliolium calicis separat. *e*, Petalum separat. *f*, Pistillum in calice. *g*, Fructus integer et auctus. *h*, Idem transversè sectus. *i, i*, Semina solitaria.

810. Tabula 320. ADOXA.

### 1. ADOXA moscatellina.

A. foliis bi-tri-ternatis; foliolis lobatis; floribus capitatis, terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra. *b*, Capitulum florum auctum. *c*, Corolla integra, aucta. *d*, Stamina in situ naturali. *e*, Stamen separat. et auctum. *f*, Germina in

tion de l'ovaire. *g*, Pistil séparé et grossi. *h, i*, Baie entière. *l*, La même coupée transversalement. *m, m*, Semences entières, vues à leurs deux côtés et grossies. *n*, Semence coupée transversalement. *o*, Périsperme revêtu de sa membrane propre. *p*, Section verticale du même avec la situation de l'embryon. *q*, Embryon libre et grossi.

## 811. Planche 320. POLYSCIAS.

1. POLYSCIAS *ailé*. Dict. n° 1.  
P. feuilles ailées; fleurs en ombelle.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Fleur entière et grossie. *c*, Etamine séparée. *d*, Calice séparé. *e*, Fruit non mûr. *f*, Le même coupé transversalement. *g, h*, Fruit mûr et grossi.

## 812. Planche 320. ÉLATINE.

1. ÉLATINE *verticillée*. Dict. n° 2,  
É. feuilles verticillées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière. *b*, Fleur entière. *c*, Calice séparé. *d*, Pétales séparés. *e*, Etamines séparées. *f*, Pistil grossi. *g*, Fruit très-grossi. *h*, Le même coupé transversalement. *i*, Fleur grossie. *l, m*, Etamines grossies.

2. ÉLATINE *conjuguée*. Dict. n° 1,  
E. feuilles opposées.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion fleurie de la plante. *b, b*, Fleur entière et grossie. *c, c*, Pétale séparé. *d*, Calice grossi. *e, e*, Fruit dans le calice.

situ. *g*, Pistillum separatum, auctum. *h, i*, Bacca integra. *l*, Eadem transversè secta. *m, m*, Semina integra ab utraq̃ parte spectata et aucta. *n*, Semen transversè sectum. *o*, Perispermum propriâ suâ membranâ vestitum, *p*, Ejusdem sectio verticalis cum situ embryonis. *q*, Embryo solutus et auctus.

## 811. Tabula 320. POLYSCIAS.

1. POLYSCIAS *pinnata*.  
P. foliis pinnatis; floribus umbellatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Flos integer et auctus. *c*, Stamen separatum. *d*, Calix separatus. *e*, Fructus immaturus. *f*, Idem transversè sectus. *g, h*, Fructus maturus et auctus.

## 812. Tabula 320. ELATINE.

1. ELATINE *allinastrum*.  
E. foliis verticillatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra. *b*, Flos integer. *c*, Calix separatus. *d*, Petala separata. *e*, Stamina separata. *f*, Pistillum auctum. *g*, Fructus valdè auctus. *h*, Idem transversè sectus. *i*, Flos auctus. *l, m*, Stamina aucta.

2. ELATINE *hidropiper*.  
E. foliis oppositis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars florida plantæ. *b, b*, Flos integer et auctus. *c, c*, Petalum separatum. *d*, Calix auctus. *e, e*, Fructus in calice.





# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE IX.

### ENNEANDRIE MONOGYNIE.

#### 813. LAURIER.

Calice (corolle, selon d'autres) à six divisions plus ou moins profondes, égales; point de corolle; douze filamens; six extérieurs fertiles; six intérieurs opposés aux extérieurs, dont trois fertiles, munis de deux glandes à leur base; les trois alternes sessiles; stigmaté en tête; une baie supérieure, uniloculaire, monosperme.

#### 814. ACAJOU.

Calice à cinq divisions; cinq pétales plus longs; dix étamines; une plus longue avec une anthère oblongue, caduque; une noix réniforme, semblable à la semence, placée sur un pédoncule très-grossi, pyriforme et charnu.

#### 815. PALOUE.

Un calice double; l'extérieur urcéolé, à deux lobes; l'intérieur coriace, infundibuliforme, à quatre ou cinq lobes, un des lobes plus grand; trois ou cinq pétales alternes avec les folioles du calice; neuf étamines libres, peut-être une dixième stérile; un ovaire supérieur avec un pédicelle ailé; le style très-long; une gousse allongée, uniloculaire, bivalve, monosperme.

#### 816. CASSITE.

Calice globuleux, d'une seule pièce, resserré à son limbe, partagé en six découpures; les intérieures un peu plus grandes; trois bractées à la base; point de corolle; douze filamens attachés au haut du calice, inégaux, disposés sur deux rangs; trois intérieurs munis de deux glandes à leur base, trois autres stériles, tronqués, en forme de tubercule; un ovaire supérieur; le style épais; le stigmaté à trois lobes; une capsule globuleuse, monosperme, recouverte par le calice en baie.

*Botanique. Tome II.*

### ENNEANDRIE MONOGYNIA.

#### 813. LAURUS.

Calix (corolla quibusdam) sexpartitus aut sexfidus, æqualis; corolla nulla; filamenta duodecim; sex exteriora fertilia, sex interiora exterioribus opposita, quorum tria fertilia, basi biappendiculata aut biglandulosa; tria alterna sessilia; stigma capitatum; bacca supera, unilocularis, monosperma.

#### 814. CASSUVIUM.

Calix quinquepartitus; petala quinque longiora; stamina decem; unum longius cum antherâ oblongâ, caducâ; nux reniformis, semine conformi, insidens pedunculo ampliato, pyriformi, carnosio.

#### 815. PALOVEA.

Calix duplex; exterior urceolatus, bilobus; interior infundibuliformis, coriaceus, quadri-quinquelobus, lobo uno majore; petala tria aut quinque, laciniis calicinis alterna; stamina novem; an decimum sterile? libera; germen superum, stipite alato; stylus longissimus; legumen longum, uniloculare, bivalve, monospermum.

#### 816. CASSYTHA.

Calix monophyllus, globosus, limbo coarctatus, sexfidus; laciniis interioribus paulò majoribus, basi tribracteatus; corolla nulla; filamenta duodecim, summo calici inserta duplici ordine, inæqualia; tria interiora basi biglandulosa, tria altera sterilia, truncata, tuberculiformia; germen superum; stylus crassiusculus; stigma trilobum; capsula globosa, monosperma, calice subbaccato tecta.

450 ENNÉANDRIE TRIGYNIE.

817. RHUBARBE.

Calice à six divisions; point de corolle; neuf étamines; point de style; trois stigmates sessiles; un ovaire à trois côtés, membraneux à leur bord.

ENNÉANDRIE HEXAGYNIE.

818. BUTOME.

Calice coloré, presque égal; point de corolle; neuf étamines, trois intérieures; six ovaires supérieurs; autant de capsules polyspermes.

ENNEANDRIA TRIGYNIA.

817. RHEUM.

Calix sexfidus; corolla nulla; stamina novem; stylus nullus; stigmata tria, sessilia; semen triquetrum, marginibus membranaceis.

ENNEANDRIA HEXAGYNIA.

818. BUTOMUS.

Calix subæqualis, coloratus; corolla nulla; stamina novem, quorum tria interiora; germina sex superiora; capsulae totidem polyspermae.



# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE IX.

### ENNÉANDRIE MONOGYNIE.

813. Planche 321. LAURIER.

1. LAURIER *commun*. Dict. n° 8.  
L. feuilles coriaces, lancéolées, presque ondulées; ombelles petites, axillaires; fleurs dioïques, presque à quatre divisions.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a.* Rameau fleuri. *b.* Etamines avec les bractées. *c.* Fleur mâle séparée. *d.* Rameau de fleurs mâles séparé. *e.* Rameau en fruits. *f.* Fruit entier. *g.* Le même coupé transversalement. *h.* Semence solitaire. *i.* La même coupée, avec la position de l'embryon.

2. LAURIER *cupulaire*. Dict. n° 7.  
L. feuilles glabres, ovales; panicules sessiles, presque terminales; fruits en forme de gland, reçus dans un calice en cupule.

*Explication des figures.*

*Fig. 2.* Rameau en fruit.

3. LAURIER *casse*. Dict. n° 2.  
L. feuilles lancéolées, aiguës à leurs deux extrémités, à trois nervures; panicules lâches, presque latérales.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a.* Fruit entier dans le calice. *b.* Le même coupé transversalement. *c.* Semence solitaire. *d.* La même coupée, avec la position de l'embryon.

814. Planche 322. ACAJOU.

1. ACAJOU *à pommes*. Dict. n° 1.  
A. feuilles alternes, ovales, entières; panicules terminales.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a.* Fleur entière, fermée. *b.* La même étalée. *c.* Etamines avec le pistil dans le calice. *d.* Rameau

### ENNEANDRIA MONOGYNIA.

813. Tabula 321. LAURUS.

1. LAURUS *nobilis*.  
L. foliis lanceolatis, coriaceis, subundulatis; umbellis parvis, axillaribus; floribus dioicis, subquadrifidis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a.* Ramulus floridus. *b.* Stamina cum bracteis. *c.* Flos masculus separatus. *d.* Ramulus florum masculorum separatus. *e.* Ramulus fructifer. *f.* Fructus integer. *g.* Idem transversè sectus. *h.* Semen solitarium. *i.* Idem sectum cum situ embryonis.

2. LAURUS *cupularis*.  
L. foliis ovatis, glabris; paniculis sessilibus, subterminalibus; fructibus glandiformibus, calice cupulari exceptis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a.* Ramulus fructifer.

3. LAURUS *cassia*.  
L. foliis lanceolatis, utrinquè acutis, triplinerviis; paniculis laxis, sublateralibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a.* Fructus integer in calice. *b.* Idem transversè sectus. *c.* Semen solitarium. *d.* Idem dissectum cum situ embryonis.

814. Tabula 322. CASSUVIUM.

1. CASSUVIUM *pomiferum*.  
C. foliis alternis, ovatis, integris; paniculis terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1.* Flos integer, inapertus. *b.* Idem patens. *c.* Stamina cum pistillo in calice. *d.* Ramulus floridus. *e.* *f.*

## 452 ENNÉANDRIE MONOGYNIE.

fleuri. *e, f*, Fruit sur un pédoncule charnu. *g*, Fruit fendu longitudinalement. *h*, Semence séparée avec l'embryon. *i*, La même partagée en deux, avec la position de l'embryon en *l*.

## 815. Planche 323. PALOUÉ.

## 1. PALOUÉ de la Guiane. Dict. n° 1.

P. feuilles ovales, alternes, entières; fleurs terminales, en épis courts.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure et fleurie d'un rameau. *b*, Fleur entière. *c*, Calice extérieur. *d*, Pétale séparé. *e*, Etamine séparée. *f*, Ovaire pédicellé avec un style très-long et le pédicelle ailé. *g*, Gousse.

## 816. Planche 323. CASSITE.

## 1. CASSITE filiforme. Dict. n° 1.

C. feuilles très-petites, éparées, presque nulles; épis latéraux.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière grossie. *b*, Calice séparé, grossi. *c*, Ovaire séparé. *d*, Pistil avec le calice. *e, e*, Fruit entier, couvert par le calice. *f, f, g*, Noix globuleuse grossie, munie de trois stigmates. *h*, La même coupée transversalement. *i, l*, Périsperme coupé avec la position de l'embryon. *m*, Embryon au sommet des cotylédons. *o*, La plante avec les fleurs et le fruit. *p, q*, Écailles du calice intérieures et extérieures avec les étamines.

## ENNÉANDRIE TRIGYNIE.

## 817. Planche 324. RHUBARBE.

## 1. RHUBARBE palmée. Dict. n° 3.

R. feuilles palmées, acuminées, un peu rudes; une large échancrure à leur base; pétioles légèrement cannelés, arrondis à leurs bords.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière grossie. *b*, Calice séparé. *c*, Etamine solitaire. *d*, Ovaire grossi avec les stigmates. *e, e*, Semence entière grossie. *f*, Périsperme à nu. *g*, Le même coupé transversalement. *h*, Embryon dégagé.

## 2. RHUBARBE compacte. Dict. n° 4.

R. feuilles presque lobées, luisantes, presque obtuses, finement denticulées, très-glabres.

## ENNEANDRIA MONOGYNIA.

Fructus in pedunculo carnosio *g*, Fructus longitudinaliter fissus. *h*, Semen separatum, cum embryone. *i*, Idem bipartitum cum situ embryonis in *l*.

## 815. Tabula 323. PALOVEA.

## 1. PALOVEA guianensis.

P. foliis ovatis, alternis, integerrimis; floribus terminalibus, breve spicatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior et florida ramuli. *b*, Flos integer. *c*, Calix exterior. *d*, Petalum separatum. *e*, Stamen separatum. *f*, Germen pedicellatum cum stylo longissimo et pedicello alato. *g*, Legumen.

## 816. Tabula 323. CASSYTA.

## 1. CASSYTA filiformis.

C. foliis minimis, sparsis, subnullis; spicis lateralibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, auctus. *b*, Calix separatus, auctus. *c*, Germen separatum. *d*, Pistillum in calice. *e, e*, Fructus integer, calice tectus. *f, f, g*, Nux globosa aucta, tribus stigmatibus insignita. *h*, Eadem transversè secta. *i, l*, Perispermum pedicellatum cum situ embryonis. *m*, Embryo in apice cotyledonum. *o*, Planta cum floribus et fructu. *p, q*, Squamæ calicinis interiores et exteriores cum staminibus.

## ENNEANDRIA TRIGYNIA.

## 817. Tabula 324. RHEUM.

## 1. RHEUM palmatum.

R. foliis palmatis, acuminatis, scabriusculis; sinu basos dilatato; petiolis supra obsolete sulcatis, margine rotundatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, auctus. *b*, Calix separatus. *c*, Etamen solitarium. *d*, Germen auctum cum stigmatibus. *e, e*, Semen integrum, auctum. *f*, Perispermum denudatum. *g*, Idem transversè sectum. *h*, Embryo solutus.

## 2. RHEUM compactum.

R. foliis sublobatis, obtusissimis, lucidis, atque denticulatis, glaberrimis.

ENNEANDRIE TRIGYNIE.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a, a*, Semence entière, grossie. *b*, Périsperme à nu. *c*, La même coupée transversalement. *d*, Embryon dégagé.

3. RHUBARBE *ondulée*. Dict. n° 2.

R. feuilles presque velues, ondulées; une large échancrure à leur base; pétioles planes en dessus, aigus à leurs bords.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a, a*, Semence entière et grossie. *b*, Périsperme à nu. *c*, La même grossie, coupé transversalement. *d*, Embryon dégagé.

ENNEANDRIE HEXAGYNIE.

818. Planche 324. BUTOME.

1. BUTOME à ombelle. Dict. n° 1.

B. tige nue; fleurs en ombelle.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b, c*, Calice séparé, vu à ses deux faces. *d*, Etamines dans leur position naturelle. *e*, Etamine séparée et grossie. *f*, Capsules entières. *g*, Une capsule séparée. *h, h*, Capsules renfermées dans le calice. *i*, Capsule s'ouvrant en dedans. *l*, Coupe transversale de la même, avec la situation des semences. *m*, Semences séparées. *n*, Semence coupée transversalement. *o*, Semence grossie. *p*, La même ouverte longitudinalement. *q*, Périsperme coupé longitudinalement. *R*, Embryon séparé.

ENNEANDRIA TRIGYNIA. 455

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a, a*, Semen integrum, auctum. *b*, Perispermum denudatum. *c*, Idem transversè sectum. *d*, Embryo solutus.

3. RHEUM *undulatum*.

R. foliis subvillosis, undulatis; sinu baseos dilatato; petiolis suprà planis, margine acutis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a, a*, Semen integrum et auctum. *b*, Perispermum denudatum. *c*, Idem auctum, transversè sectum. *d*, Embryo solutus.

ENNEANDRIA HEXAGYNIA.

818. Tabula 324. BUTOMUS.

1. BUTOMUS *umbellatus*.

B. caule nudo; floribus umbellatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b, c*, Calix separatus, utràque facie visus. *d*, Stamina in situ naturali. *e*, Stamen separatum et auctum. *f*, Capsulæ integræ. *g*, Capsula separata. *h, h*, Capsulæ in calice. *i*, Capsula introrsum dehiscens. *l*, Ejusdem sectio transversalis cum seminum situ. *m*, Semina separata. *n*, Semen transversè sectum. *o*, Semen auctum. *p*, Idem longitudinaliter apertum. *q*, Perispermum longitudinaliter sectum. *R*, Embryo separatus.



# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE X.

### DÉCANDRIE MONOGYNIE.

#### 819. SOPHORA.

Calice urcéolé, à cinq dents, persistant; corolle papilionacée; carène à deux pétales; les ailes de la longueur de l'étendard; étamines libres; gousse alongée, toruleuse, uniloculaire, bivalve, polysperme.

#### 820. VIRGILIA.

Calice à cinq dents, presque labié; corolle papilionacée; dix étamines libres; gousse oblongue, comprimée, uniloculaire, à deux valves, polysperme.

#### 821. PODALYRE.

Calice à cinq divisions, presque labié; corolle papilionacée; les pétales presqu'égaux; gousse courte, renflée, polysperme.

#### 822. ANAGIRE.

Calice urcéolé, à cinq dents; corolle à cinq pétales; les ailes grandes, presqu'égaux à la carène à deux pétales; une gousse oblongue, comprimée, inégale, polysperme.

#### 823. GAINIER.

Calice urcéolé, à cinq dents obtuses, en bosse à sa base; corolle onguiculée; la carène à deux pétales et l'étendard rapprochés, égaux, plus grands que les ailes; étamines inégales; ovaire légèrement pédicellé; gousse oblongue, comprimée, mince, polysperme; semences arrondies.

#### 824. BAUHINE.

Calice irrégulier, caduc, à cinq divisions très-profondes; cinq pétales presqu'égaux, oblongs, onguiculés; étamines inégales; les filaments libres ou quelquefois réunis à leur base; un ovaire pé-

### DECANDRIA MONOGYNIA.

#### 819. SOPHORA.

Calix urceolatus, quinqueidentatus, persistens; corolla papilionacea; carina dipetala et alis longitudine vexilli; stamina libera; legumen longum, torulosum, uniloculare, bivalve, polyspermum.

#### 820. VIRGILIA.

Calix quinqueidentatus, sublabiatus; corolla papilionacea; stamina decem, libera; legumen oblongum, compressum, uniloculare, bivalve, polyspermum.

#### 821. PODALYRIA.

Calix quinquefidus, sublabiatus; corolla papilionacea; petalis subæqualibus; legumen breve, inflatum, polyspermum.

#### 822. ANAGYRIS.

Calix urceolatus, quinqueidentatus; corolla pentapetala, alis et carinâ dipetalâ magnis, subæqualibus; legumen oblongum, compressum, superficîe inæquale, polyspermum.

#### 823. CERCIS.

Calix urceolatus, obtusè quinqueidentatus, infernè gibbus; corolla unguiculata; vexillo et carinâ dipetalâ approximatis, æqualibus, alis majoribus; stamina inæqualia; germen substipitatum; legumen oblongum, compressum, tenue, polyspermum; semina subtrounda.

#### 824. BAUHINIA.

Calix irregularis, quinquefidus, deciduus; petala quinque, subæqualia, unguiculata, oblonga; stamina inæqualia, filamentis nunc distinctis, nunc basi tantum diadelphis; germen pedicellatum;

DÉCANDRIE MONOGYNIE.

dicellé ; une gousse pédicellée , longue , comprimée , polysperme ; semences comprimées.

825. COURBARIL.

Calice coriace , turbiné ; le limbe obtus , caduc , à cinq découpures ; cinq pétales presque égaux ; les filamens courbés dans leur milieu ; une gousse fort grosse , ligneuse , ovale-oblongue , un peu comprimée , remplie d'une pulpe farineuse ; plusieurs semences enveloppées de pulpe et d'un tissu fibreux.

826. CYNOMÈTRE.

Calice à quatre divisions rabattues ; cinq pétales égaux ; les anthères bifides au sommet ; une gousse en croissant ou à demi arrondie , un peu charnue , uniloculaire , monosperme ; une semence orbiculaire.

827. SCOTIE.

Calice turbiné , à cinq divisions ; le limbe caduc ; cinq pétales égaux , rapprochés en un tube ventru ; dix étamines inégales ; une gousse pédicellée.

828. CASSE.

Calice à cinq divisions profondes , coloré , caduc ; cinq pétales ; les inférieurs plus grands ; dix filamens , trois inférieurs plus longs avec des anthères longues , arquées ; quatre filamens latéraux avec les anthères courts ; trois filamens supérieurs courts , avec des anthères vides ; gousse variable dans ses formes.

829. POINCILLADE.

Calice turbiné , coloré , à cinq découpures profondes et caduques , l'inférieure plus grande ; cinq pétales ongiculés , quatre presque égaux , le cinquième irrégulier ; filamens longs , inclinés , hérissés à leur base ; style long ; gousse oblongue , plane , comprimée , bivalve , polysperme.

830. CONDORI.

Calice fort petit , à cinq dents ; cinq pétales égaux ; anthères tombantes , glanduleuses au sommet ; gousse longue , comprimée , polysperme ; les semences distantes.

DECANDRIA MONOGYNIA. 455

legumen pedicellatum , longum , compressum , polyspermum ; semina compressa.

825. HYMENEA.

Calix turbinatus , coriaceus ; limbo obtuso , quinquepartito , caduco ; petala quinque , subæqualia ; filamenta medio inflexa ; legumen magnum , lignosum , ovato-oblongum , subcompressum , intus pulpâ farinacæ plenum , polyspermum ; seminibus fibroso textu et pulpâ involutis.

826. CYNOMETRA.

Calix quadripartitus , reflexus ; petala quinque , æqualia ; antheræ apice bifidæ ; legumen lunatum seu semisubrotundum , subcarnosum , uniloculare , monospermum ; semine orbiculato.

827. SCOTIA.

Calix turbinatus , quinquefidus ; limbo deciduo ; petala quinque , æqualia , conniventia in tubum ventricosum ; stamina decem , inæqualia ; legumen stipitatum.

828. CASSIA.

Calix quinquepartitus , coloratus , deciduus ; petala quinque , inferiora majora ; filamenta decem , tria inferiora longiora , antheris longis , arcuatis ; quatuor lateralibus , antheris brevibus ; tria superiora brevia , antheris effertis ; legumen multiforme.

829. POINCIANA.

Calix turbinatus , coloratus , profundè quinquefidus ; laciniis caducis , inferiore majore ; petala quinque , unguiculata , quatuor subæqualia , quintum difforme ; filamenta longa , declinata , basi hirsuta ; stylus longus ; legumen oblongum , compresso-planum , bivalve , polyspermum.

830. ADENANTHERA.

Calix minimus , quinquedentatus ; petala quinque , æqualia ; antheræ incumbentes , apice extis glandulosæ ; legumen longum , compressum , polyspermum ; seminibus remotis.

## 831. BRÉSILLET.

Calice urcéolé, à cinq divisions, l'inférieure plus longue; cinq pétales, l'inférieur très-élégant; les filamens à peine plus longs que la corolle, lanugineux à leur base; une gousse oblongue, comprimée, bivalve, polysperme.

## 832. PARKINSON.

Calice urcéolé; limbe à cinq découpures caduques; cinq pétales onguiculés, presque égaux, l'inférieur plus large; gousse allongée, cylindrique, acuminée, polysperme, à double tunique; chaque tunique bivalve, en chapelet.

## 833. BONDUC.

Calice urcéolé, à cinq divisions profondes, presque égales; cinq pétales sessiles, presque égaux; filamens lanugineux à leur base; ovaire oblong; style court; une gousse lisse ou hérissée, ovale, comprimée, un peu ventrue, bivalve, à une ou trois semences osseuses, presque globuleuses.

## 834. BEN.

Calice à cinq divisions caduques; quatre pétales inférieurs, un cinquième supérieur, redressé; les étamines courtes, inégales; une gousse allongée, trigone, à trois valves; les valves creusées en dedans alternativement pour autant de semences trigones, à trois ailes.

## 835. ÉPÉRU.

Calice urcéolé; le limbe grand, à quatre divisions; un seul pétale inséré à l'orifice du calice, roulé à sa base; les filamens très-longs, velus à leur base; un ovaire un peu pédicellé; une gousse longue, comprimée, s'ouvrant en deux valves avec élasticité, à trois ou quatre semences grandes, coriaces.

## 836. TACHIGALE.

Calice turbiné, persistant, à cinq lobes inégaux; cinq pétales inégaux; filamens velus, trois plus courts; ovaire un peu pédicellé; une gousse coriace, longue, comprimée, velue, à six ou sept semences fort grandes; renflée au-dessus des semences.

## 837. TOUCHIROA.

Calice turbiné, à quatre divisions; point de co-

## 831. CÆSALPINIA.

Calix urceolatus, quinquefidus, laciniâ infimâ longiore; petala quinque, infimo pulchriore; filamenta vix corollâ longiora, basi lanuginosa; legumen oblongum, compressum, bivalve, polyspermum.

## 832. PARKINSONIA.

Calix urceolatus; limbo quinquepartito, deciduo; petala quinque, unguiculata, subæqualia, infimo latiore; legumen longum, teres, acuminatum, polyspermum, bitunicatum; tunica utraq̃ue bivalvi, moniliforme.

## 833. GUILANDINA.

Calix urceolatus, profundè quinquefidus, subæqualis; petala quinque, sessilia, subæqualia; filamenta basi lanuginosa; germen oblongum; stylus brevis; legumen muricatum aut leve, ovatum, ventricoso-compressum, bivalve, 1-3-spermum; semina ossea, subglobosa.

## 834. MORINGA.

Calix quinquepartitus, deciduus; petala quatuor inferiora, unum superius, arrectum; stamina breviora, inæqualia; legumen longum, trigonum, trivalve; valvis intus interruptè et alternatim excavatis pro totidem seminibus trigonis, tripartitis.

## 835. EPERUA.

Calix urceolatus; limbo magno, quadripartito; petalum unicum calicis faucibus insertum, basi convolutum; filamenta longissima, basi villosa; germen substipitatum; legumen longum, compressum, elasticè bivalve, 3-4-spermum; seminibus magnis, coriaceis.

## 836. TACHIGALIA.

Calix turbinatus, quinquelobus, inæqualis, persistens; petala quinque, inæqualia; filamenta villosa, tria breviora; germen substipitatum; legumen coriaceum, longum, compressum, villosum, 6-7-spermum, tumidum supra semina magna.

## 837. TOUCHIROA.

Calix turbinatus, quadrididus; corolla nulla; filarolle;



## DÉCANDRIE MONOGYNIE.

rolle; filamens très-longs; un ovaire pédicellé; gousse comprimée, presque orbiculaire, monosperme, environnée d'une aile membraneuse.

### 838. CAMPÊCHE.

Calice turbiné, à cinq divisions; cinq pétales égaux, à peine plus longs que le calice; filamens barbus en dedans à leur base; stigmaté échancré; une gousse capsulaire, lanceolée, très-comprimée, bivalve, à une seule loge; les valves naviculaires; deux ou trois semences oblongues, comprimées.

### 839. PROSOPIS.

Calice hémisphérique, à quatre ou cinq dents; cinq pétales sessiles; les étamines égales; une gousse longue, renflée, uniloculaire, polysperme.

### 840. MIROSPERME.

Calice campanulé; le limbe à cinq dents peu marquées; corolle papilionacée; les ailes étroites, presque égales à une carène à deux pétales; l'étendard plus grand, en cœur; étamines inclinées; un ovaire pédicellé, incliné; une gousse oblongue, ailée, membraneuse à sa base, très-comprimée, enflée au sommet, à une seule loge indéhiscente; une ou deux semences réniformes.

### 841. COPAYER.

Calice à quatre découpures étalées; point de corolle; anthères tombantes; une gousse ovale, bivalve, monosperme; un arille en baie entourant la semence.

### 842. GAYAC.

Calice à cinq découpures inégales; cinq pétales; étamines nues; le fruit un peu pédicellé, anguleux; angles comprimés; deux à cinq loges monospermes; les semences cornées.

### 843. QUASSIER.

Calice petit, à cinq découpures; cinq pétales insérés avec les étamines sur un disque placé sous l'ovaire; filamens munis à leur base interne d'une petite écaille; ovaire à cinq lobes, entouré de dix écailles; stigmaté presque à cinq divisions; cinq capsules en forme d'olive, un peu charnues, monospermes.

*Botanique. Tome II.*

## DECANDRIA MONOGYNIA. 457

menta longissima; germen stipitatum; legumen compressum, suborbiculatum, monospermum, alâ membranaceâ cinctum.

### 838. H.EMATOTOXYLUM.

Calix turbinatus, quinquefidus; petala quinque, æqualia, calice vix majora; filamenta basi intus barbata; stigma emarginatum; legumen capsulare, lanceolatum, compressissimum, bivalve; valvis naviculatibus, uniloculare, 2-3-spermum; semina oblonga, compressa.

### 839. PROSOPIS.

Calix hemisphæricus, 4-5-dentatus; petala quinque, sessilia; stamina æqualia; legumen longum, inflatum, uniloculare, polyspermum.

### 840. MYROSPERMUM.

Calix campanulatus, limbo vix quinque-dentato; corolla papilionacea, alis et carinâ dipetalâ sub-æqualibus, angustis; vexillo majore obcordato; stamina declinata; germen pedicellatum, declinatum; legumen oblongum, basi membranaceo-alatum, compressissimum, apice tumidum, uniloculare, non dehiscens, 1-2-spermum; semina subpauca, reniformia.

### 841. COPAIFERA.

Calix quadripartitus, patens; petala nulla; antheræ incumbentes; legumen ovatum, bivalve, monospermum; arillo baccato semen obvolvante.

### 842. GUAIAACUM.

Calix quinquepartitus, inæqualis; petala quinque; stamina nuda; fructus subpedicellatus, angulatus; angulis compressis, bi-quinquelocularis; loculis monospermis; semine corneo.

### 843. QUASSIA.

Calix parvus; quinquepartitus; petala quinque; disco hypogyno inserta cum staminibus; filamenta basi intus squamulâ instructis; germen quinquelobum, squamulis decem cinctum; stigma subquinquefidum; capsulæ quinque, olivæ-formes, subcarosæ, monospermæ.

M m m

## 844. DICTAME.

Calice fort petit, caduc, à cinq découpures; cinq pétales inégaux, onguiculés; filamens inclinés, inégaux, ponctués, glanduleux; ovaire un peu pédicellé; cinq capsules réunies à leur côté intérieur, bivalves, comprimées, remplies d'un arille cartilagineux, bivalve, à deux semences.

## 845. RUE.

Calice petit, persistant, à cinq découpures; cinq pétales concaves, onguiculés; filamens élargis à leur base; capsule à cinq lobes, à cinq loges, s'ouvrant à leur sommet en cinq parties; les loges polyspermes; semences réniformes.

## 846. FABAGELLE.

Calice à cinq découpures; cinq pétales onguiculés; les filamens munis chacun à leur base interne d'une écaille souvent bifide; capsule oblongue, pentagone, à cinq valves cloisonnées jusque vers leur milieu; les loges polyspermes.

## 847. FAGONE.

Calice à cinq découpures caduques; cinq pétales onguiculés; dix étamines; capsule arrondie, acuminée, à cinq nœuds; loges bivalves, monospermes.

## 848. TRIBULE.

Calice à cinq découpures; cinq pétales; stigmatte presque à cinq divisions; fruit souvent à cinq capsules, élargies en dehors, soudées à leur côté intérieur, à trois ou quatre épines; chaque capsule à deux ou trois loges transversales, autant de semences.

## 849. TRIGONIER.

Calice à cinq découpures inégales; cinq pétales inégaux, placés sur le réceptacle; souvent dix étamines, quelquefois de cinq à onze; filamens réunis en gaine à leur base; stigmatte en tête; capsule ovale ou allongée en silique, trigone, à trois loges, à trois valves tomenteuses en dedans, s'ouvrant à leurs bords, attachées par leur milieu à un réceptacle central, trigone, tomenteux entre les angles; semences lanugineuses.

## 844. DICTAMNUS.

Calix minimus, quinquepartitus, deciduus; petala quinque, inæqualia, unguiculata; filamenta declinata, inæqualia, punctato-glandulosa; germen substipitatum; capsulæ quinque, introrsum coalitæ, compressæ; bivalves, fætæ arillo cartilagineo, bivalvi, dispermo.

## 845. RUTA.

Calix parvus, quinquepartitus, persistens; petala quinque, unguiculata, concava; filamenta basi latiora; capsula quinqueloba, quinquelocularis, inter apices quinquefariam dehiscens; loculis polyspermis; semina reniformia.

## 846. ZYGOPHYLLUM.

Calix quinquepartitus; petala quinque, unguiculata; filamenta basi intus unisquamulosa; capsula oblonga, pentagona, quinquelocularis, quinquevalvis; valvis medio septiferis; loculis polyspermis.

## 847. FAGONIA.

Calix quinquepartitus, deciduus; petala quinque, unguiculata; stamina decem; capsula subrotunda, acuminata, quinquetorosa; loculis bivalvibus, monospermis.

## 848. TRIBULUS.

Calix quinquepartitus; petala quinque; stigma subquinquefidum; fructus sæpius quinquecapsularis, capsulis extrinsecus latioribus, tri-quatuor spinosis, introrsum coalitis; singulis transversè bi-trilocularibus, 2-3-spermis.

## 849. TRIGONIA.

Calix quinquepartitus, inæqualis; petala quinque, hypogyna, inæqualia; stamina sæpius decem, interdum quinque ad undecim; filamenta in vaginam basi coalita; stigma capitatum; capsula ovata aut longior, siliquæformis, trigona, trilocularis, trivalvis; valvis intus tomentosis, margine dehiscens, medio affixis centrali receptaculo trigono, inter angulos tomentoso; semina lanuginosa.

## 850. POTALIE.

Calice turbiné, à quatre découpures, deux intérieures, deux autres extérieures accompagnées de deux écailles; tube de la corolle très-court; limbe à dix découpures droites, longues, imbriquées à leurs bords; filaments courts, soudés à leur base; anthères allongées; stigmaté pelté, strié; capsule un peu charnue, en forme de cerise, à trois loges polyspermes.

## 851. MOLINA.

Calice à cinq découpures, les deux supérieures munies d'une glande à leur échancrure; cinq pétales; dix étamines inégales, alternativement plus petites, une plus longue; trois capsules supérieures, monospermes, terminées par une languette membraneuse, munies d'ailes latérales, oblongues; semences comprimées, orbiculaires.

## 852. STRIGILIA.

Calice tubulé, à cinq dents; corolle à cinq découpures; filaments soudés à leur base; un drupe supérieur, à six loges monospermes.

## 853. HANTOL.

Calice ouvert, à cinq dents; cinq pétales linéaires; tube à dix dents, portant les anthères; cinq stigmates bifides; une baie en forme de pomme, pulpeuse en dedans, à cinq semences, entourées chacune d'un arille coriace, comprimé, bivalve à sa partie inférieure.

## 854. TURRÉE.

Calice à cinq divisions; cinq pétales très-longs, en languette; un tube allongé, à cinq divisions, portant les anthères; stigmaté un peu épais; capsule à cinq coques, à deux semences.

## 855. MURRAI.

Calice fort petit, persistant, à cinq découpures; cinq ou six pétales, réunis en cloche à leur base, étalés au sommet; dix étamines, rarement onze ou douze; filaments inégaux à leur base; ovaire entouré à sa base d'un disque très-petit, urcéolé; stigmaté anguleux, en tête; baie petite, un peu pulpeuse, couverte d'une écorce mince, ponctuée; une ou deux semences cartilagineuses.

## 856. AZÉDARACH.

Calice fort petit, à cinq découpures; cinq pétales

## 850. POTALIA.

Calix turbinatus, quadripartitus; laciniis duobus interioribus; duobus eximis bisquamosis; corolla tubo brevissimo; limbo decempartito; laciniis longis, erectis, latere imbricatis; filamenta brevia, basi coalita; antheræ longæ; stigma peltatum, striatum; capsula subcarnosa, cerasiformis, trilocularis, polysperma.

## 851. MOLINA.

Calix quinquepartitus; laciniis duobus superioribus sinu uniglandulos; petala quinque; stamina decem inæqualia, alternatim minora, unum longius; capsulæ tres superiores, monospermæ, linguâ membranaceâ terminatæ; alæ laterales oblongæ; semina compressa, orbiculata.

## 852. STRIGILIA.

Calix tubulosus, quinquentatus; corolla quinquepartita; filamenta basi conniventia; drûpa superiora, sexlocularis; loculis monospermis.

## 853. SANDORICUM.

Calix brevis, quinquentatus; petala quinque, linearia; tubus antherifer decemdentatus; stigmata quinque, bifida; bacca pomiformis, intus pulposa, fæta quinque seminibus, singulis arillo coriaceo, compresso infra bivalvi obvelutis.

## 854. TURRÆA.

Calix quinquefidus; petala quinque, longissima, ligulæformia; tubus longus, quinquefidus, antherifer; stigma crassiusculum; capsula 3-cocca; coccis dispermis.

## 855. MURRAYA.

Calix minimus, persistens, quadripartitus; petala quinque aut sex, in campanam basi conniventia, apice patula; stamina decem, rariùs 11 aut 12; filamenta basi inæqualia; germen disco urceolari minimo infra cinctum; stigma capitato-angulatum; bacca parva, cortice tenui punctato, subpulposa, 1-2-sperma; seminibus cartilagineis.

## 856. MELIA.

Calix minimus, quinquefidus; petala quinque,

## 460 DÉCANDRIE MONOGYNIE.

oblongs; un tube cylindrique, à dix dents, portant les anthères; stigmaté en tête; drupe globuleux, renfermant une noix à cinq loges; autant de semences.

## 857. LIMONELLIER.

Calice fort petit, à cinq découpures; cinq pétales; une baie à trois loges, à trois semences.

## 858. VAMPI.

Calice fort petit, à cinq découpures; cinq pétales étalés; ovaire un peu pédicellé, hérissé; stigmaté en tête; baie petite, ponctuée, à plusieurs loges; très-souvent deux seulement fertiles, monospermes.

## 859. HEISTER.

Calice fort petit, persistant, presque à cinq lobes; cinq pétales; filamens planes, alternativement plus courts; stigmaté presque quadrifide; drupe en forme d'olive, monosperme, à demi entouré par le calice agrandi, étalé à son limbe, à cinq lobes obtus.

## 860. SAMYDE.

Calice tubuleux, campanulé; limbe à cinq divisions inégales, colorées en dedans; point de corolle; dix à dix-huit étamines; filamens soudés en une couronne insérée vers le milieu du calice; capsule supérieure, coriace, à une seule loge, à quatre ou cinq valves, polysperme; semences entourées d'une pulpe.

## 861. ANAVINGA.

Calice à cinq découpures; point de corolle; huit à dix étamines, alternant avec autant d'écailles hérissées; stigmaté en tête; capsule supérieure, coriace, presque trigone, uniloculaire, trivalve, polysperme et pulpeuse.

## 862. GARO.

Calice turbiné, persistant; le limbe à cinq découpures; point de corolle; un tube intérieur, urcéolé, à dix lobes inégaux à son sommet; étamines situées entre les lobes; stigmaté sessile; capsule supérieure, agrandie, en forme d'amande, à deux loges, à deux valves épaisses, subéreuses, à demi cloisonnées; les loges monospermes; semences à demi entourées par un arille spongieux; souvent une semence avorte.

## DECANDRIA MONOGYNIA.

oblonga; tubus cylindricus, decemdentatus, antherifer; stigma capitatum; drupa globosa, facta nuce quinqueloculari, pentaspermâ.

## 857. LIMONIA.

Calix minimus, quinquepartitus; petala quinque; bacca trilocularis, trisperma.

## 858. COOKIA.

Calix minimus, quinquepartitus; petala quinque, patentia; germen substipitatum, hirsutum; stigma capitatum; bacca parva, punctata, multilocularis, loculo sæpius gemino superstite, utroque monospermo.

## 859. HEISTERIA.

Calix minimus, persistens, subquinquelobus; petala quinque; filamenta plana, alternatim breviora; stigma subquadrifidum; drupa olivæformis, monosperma, semicincta calice ampliato, ad limbum patente, obtusè quinquelobo.

## 860. SAMYDA.

Calix tubuloso-campanulatus; limbo quinquefido, inæquali, intus colorato; corolla nulla; stamina 10 ad 18; filamenta connata in coronam medio calici insertam; capsula supera, coriacea, unilocularis, quadri-quinquevalvis, polysperma; semina pulpâ involuta.

## 861. ANAVINGA.

Calix quinquepartitus; corolla nulla; stamina octo ad decem, squamulis totidem interjectis, hirsutis; stigma capitatum; capsula supera, coriacea, subtrigona, unilocularis, trivalvis, polysperma et pulposa.

## 862. AQUILARIA.

Calix turbinatus, persistens, limbo quinquefido; corolla nulla; urceolus interior, corollæ emulus, apice inæqualiter decemlobus; stamina inter lobos inserta; stigma sessile; capsula supera, ampliata, amygdaliformis, bilocularis, bivalvis; valvis suberosis, crassis, medio septiferis; loculis, monospermis; seminibus infra arillo spongioso semicinctis, uno sæpè abortivo.

DECANDRIE MONOGYNIE.

863. GRIGNON.

Calice campanulé, à cinq dents; point de corolle; étamines plus longues que le calice; baie sèche, inférieure, couronnée, monosperme.

864. QUISQUALE.

Calice très-long, filiforme; limbe à cinq dents; cinq écailles oblongues; stigmatte obtus; drupe supérieur, monosperme, à cinq angles.

865. CALYCOPTÈRE.

Calice persistant, pétaliforme, à cinq divisions profondes; point de corolle; étamines attachées au calice; ovaire inférieur; semence oblongue, à cinq stries, entourée par le tube du calice, couronnée par ses divisions.

866. ÉKÉBERG.

Calice à quatre divisions; un tube très-court, entier, portant des anthères presque sessiles; stigmatte en tête; baie globuleuse, à cinq semences.

867. CACOUCIER.

Calice campanulé; le limbe dilaté, à cinq divisions caduques; cinq pétales; étamines saillantes; capsule inférieure, presque en baie, à cinq angles, fusiforme, pulpeuse en dedans, à une seule loge monosperme.

868. GUIER.

Calice grêle, presque cylindrique, à quatre dents; cinq pétales petits; étamines saillantes, les alternes plus longues; capsule oblongue, étroite, cylindrique, presque pentagone, très-velue, couronnée par les dents du calice, contenant ordinairement cinq semences fort petites, suspendues à un fil.

869. MOURIRI.

Calice urcéolé, à cinq dents; deux écailles à sa base; cinq pétales élargis à leur base; étamines inégales; baie globuleuse, couronnée par les dents du calice resserré à son orifice, à une seule loge, à quatre semences.

870. MÉLASTOME.

Calice à cinq divisions ou à cinq dents, quelquefois presque entier; cinq pétales; baie inférieure, à cinq loges.

DECANDRIA MONOGYNIA. 461

863. BUCIDA.

Calix campanulatus; quinqueidentatus; corolla nulla; stamina calice longiora; bacca infera, sicca, coronata, monosperma.

864. QUISQUALIS.

Calix longissimus, filiformis; limbo quinqueidentato; squamæ quinque oblongæ; stigma obtusum; drupa supera, quinquangularis, monosperma.

865. CALYOPTERIS.

Calix profundè quinquepartitus, persistens, petaliformis; corolla nulla; stamina calici inserta; germen inferum; semen oblongum, quinquestriatum, tubo calicis vestitum, laciniis coronatum.

866. EKEBERGIA.

Calix quadrifidus; petala quatuor; tubus brevissimus, integer, antherifer; antheræ subsessiles; stigma capitatum; bacca globosa, pentasperma.

867. CACOUCIA.

Calix campanulatus; limbo dilatato, quinquefido, deciduo; petala quinque; stamina exserta; capsula infera, subbaccata, quinquangularis, fusiformis, intus pulposa, unilocularis, monosperma.

868. GUIERA.

Calix gracilis, subcylindricus, quadridentatus; petala quinque parva; stamina exserta, alterna longiora; capsula oblonga, angusta, cylindræo-pentagona, villosissima, dentibus calicis coronata, unilocularis, sæpius pentasperma; seminibus minimis, filo pendulis.

869. MOURIRIA.

Calix urceolatus, quinqueidentatus, basi bisquamosus; petala quinque, basi lata; stamina inæqualia; bacca calicis supra coarctati dentibus coronata, globosa, unilocularis, tetrasperma.

870. MELASTOMA.

Calix quinquefidus aut quinqueidentatus, aut subinteger; petala quinque; bacca infera, quinquelocularis.

## 871. MONOTROPE.

Calice coloré, à quatre ou cinq folioles; quatre ou cinq pétales, insérés sur le réceptacle, alternes avec le calice, réunis avec lui en cylindre; un double appendice à leur base; huit ou dix étamines insérées sur le réceptacle; stigmaté dilaté, presque pelté; capsule supérieure, à quatre ou cinq loges; autant de valves à demi cloisonnées; un réceptacle central, à quatre ou cinq faces, appliqué par les angles aux cloisons des valves; semences très-nombreuses, en forme de sciures, attachées au réceptacle.

## 872. DIONÉE.

Calice persistant, à cinq folioles; cinq pétales; stigmaté étalé, frangé; capsule supérieure, à une loge, polysperme; semences fort petites, attachées au fond de la capsule.

## 873. INOCARPE.

Calice bifide; corolle tubulée, à cinq découpures longues, linéaires; étamines placées sur le tube en un double rang; anthères presque sessiles; stigmaté sessile, concave; drupe très-grand, un peu comprimé, ovale, courbé au sommet, contenant une noix fibreuse, réticulée, monosperme.

## 874. KALMIE.

Calice à cinq découpures; corolle étalée, campanulée; le bord du limbe redressé, presque à cinq divisions; dix fossettes en dedans; dix papilles en dehors; étamines insérées au fond de la corolle; les filaments recourbés; les anthères placées dans les fossettes; capsule à cinq loges.

## 875. LÉDON.

Calice fort petit, à cinq dents; capsule supérieure, acuminée par le style, à cinq loges.

## 876. ROSAGE.

Calice à cinq découpures; corolle presque infundibuliforme; limbe étalé, à cinq lobes; dix étamines renversées; capsule supérieure, à cinq loges.

## 877. RHODORE.

Calice fort petit, à cinq dents; corolle à deux pé-

## 871. MONOTROPA.

Calix tetra-pentaphyllus, coloratus; petala quatuor aut quinque, hypogyna, calici alterna, cum ipso in cylindrum conniventia, basi bi-appendiculata; stamina octo aut decem, hypogyna; stigma dilatatum, subpelratum; capsula supera, quadri-quinquelocularis, totidem valvis medio semi-septiferis; receptaculo centrali tetra-pentagono valvularum septis angularium applicito; semina numerosissima, scobiformia, receptaculo affixa.

## 872. DIONEA.

Calix pentaphyllus, persistens; petala quinque; stigma patens, fimbriatum; capsula supera, unilocularis, polysperma; semina minima, ima capsulae affixa.

## 873. INOCARPUS.

Calix bifidus; corolla tubulosa, quinquefida; laciniis longis, linearibus; stamina duplici serie tubo inserta; antheræ subsessiles; stigma sessile, concavum; drupa magna, subcompressa, ovata, apice incurva, fæta nuce fibrosâ, reticulato-monosperma.

## 874. KALMIA.

Calix quinquepartitus; corolla campanulata, patens; limbi margine erecto, subquinquefido, intra marginem intus decem foveata, extus decem papillaris; stamina imæ corollæ inserta; filamentis recurvis; antheris in foveam immersis; capsula quinquelocularis.

## 875. LEDUM.

Calix minimus, quinquedentatus; petala quinque; capsula supera, stylo acuminata, quinquelocularis.

## 876. RHODODENDRUM.

Calix quinquepartitus; corolla subinfundibuliformis; limbo patente, quinquelobo; stamina decem, declinata; capsula supera, quinquelocularis.

## 877. RHODORA.

Calix minimus, quinquedentatus; corolla bipetala,

## DÉCANDRIE MONOGYNIE.

tales oblongs, connivens, le supérieur profondément bifide, l'inférieur terminé par trois lobes; étamines insérées sur le calice ou sur un disque; filamens inégaux; anthères à deux loges, s'ouvrant en dessus par un double pore; capsule à cinq loges.

### 878. ANDROMÈDE.

Calice très-petit, à cinq découpures; corolle campanulée ou globuleuse, à cinq divisions réfléchies; étamines non saillantes; capsule à cinq loges, à cinq valves.

### 879. ARBOUSIER.

Calice très-petit, à cinq découpures; corolle ovale; limbe petit, à cinq divisions réfléchies; étamines non saillantes; baie à cinq loges polyspermes et monospermes.

### 880. PYROLE.

Calice fort petit, à cinq découpures; corolle à cinq pétales, connivens à leur base; anthères non saillantes, à deux cornes; cinq stigmates crénelés; capsule à cinq loges, à cinq valves, polysperme.

### 881. PALOMMIER.

Calice campanulé, à cinq divisions; deux écailles en dehors; corolle ovale; limbe presque à cinq découpures recourbées; étamines insérées au fond de la corolle; filamens hérissés; deux cornes à leur sommet; dix écailles entre les filamens, entourant l'ovaire; capsule à cinq loges, à cinq valves, couverte par le calice en baie, et ouvert au sommet.

### 882. ÉPIGÉE.

Calice à cinq découpures, muni de trois bractées en forme de second calice; corolle en soucoupe, tubuleuse à sa base; limbe étalé, à cinq découpures; étamines insérées au fond de la corolle; stigmatte presque à cinq divisions; capsule à cinq loges, à cinq valves; le réceptacle partagé en cinq.

### 883. DAIS.

Calice nul; corolle (calice) alongée, filiforme; le limbe à quatre ou cinq divisions; huit ou dix étamines; ovaire soudé par sa base avec la corolle; stigmatte en tête; baie monosperme.

## DECANDRIA MONOGYNIA. 463

oblonga, connivens; petalum superius profundè bipartitum, inferius apice trilobum; stamina disco hypogyno aut calicino inserta; filamenta inæqualia; antheræ didymæ poro gemino suprâ dehiscentes; capsula quinquelocularis.

### 878. ANDROMEDA.

Calix minimus, quinquepartitus; corolla campanulata aut globosa, quinquefida; laciniis reflexis; stamina non exserta; capsula quinquelocularis, quinquevalvis.

### 879. ARBUTUS.

Calix minimus, quinquepartitus; corolla ovata; limbo parvo, quinquefido, revoluta; stamina non exserta; bacca quinquelocularis; loculis polyspermis seu monospermis.

### 880. PYROLA.

Calix minimus, quinquepartitus; corolla quinquepetala, basi conniventia; antheræ sursùm bicornes, non exsertæ; stigma quinquecrenulatam; capsula quinquelocularis, quinquevalvis, polysperma.

### 881. GAULTHERIA.

Calix campanulatus, quinquefidus, extris bisquamosus; corolla ovata; limbo subquinquefido, revoluta; stamina imæ corollæ inserta; filamenta hirsuta, apice bicornia; squamulæ decem, filamentis interjectæ, germen cingentes; capsula quinquelocularis, quinquevalvis, tecta calicè baccato, suprâ pervio.

### 882. EPIGÆA.

Calix quinquepartitus, caliculo triphylo cinctus, seu tribractatus; corolla hypocrateriformis, basi tubulosa; limbo patente, quinquepartito; stamina imæ corollæ inserta; stigma subquinquefidum; capsula quinquelocularis, quinquevalvis; receptaculo quinquepartito.

### 883. DAIS.

Calix nullus; corolla (calix) longa, filiformis; limbo quadri-quinquefido; stamina octo aut decem; germen infrâ adnatum corollæ; stigma capitatum; bacca monosperma.

## 884. CLETHRE.

Calice à cinq découpures; corolle à cinq divisions profondes, presque à cinq pétales élargis à leur base; stigmaté presque à trois lobes; capsule arrondie, entourée par le calice, à trois valves au sommet.

## 885. ALIBOUFIER.

Calice urcéolé, entier ou à cinq dents; corolle insérée au fond du calice; le tube court; le limbe à trois ou sept divisions; six ou dix étamines; filaments réunis à leur base et insérés sur le tube de la corolle; drupe sec, supérieur, coriace, renfermant une, quelquefois deux noix à un seul osselet monosperme.

## DÉCANDRIE DIGYNIE.

## 886. ROYÈNE.

Calice urcéolé, à cinq divisions; corolle courte, urcéolée, à cinq lobes, attachée au fond du calice; filaments courts, attachés sur la corolle; capsule supérieure, à quatre sillons, à une seule loge, à quatre valves; quatre noix trigones, entourées d'un arille.

## 887. HYDRANGELLE.

Calice supérieur, à cinq dents; cinq pétales; étamines alternativement plus longues; stigmates persistants; capsule à deux loges, à deux pointes en bec, bivalve au sommet ou coupée transversalement, couronnée par le calice, à deux loges polyspermes.

## 888. CUNONE.

Calice à cinq découpures; cinq pétales; capsule ovale, acuminée, à deux loges, polysperme.

## 889. SAXIFRAGE.

Calice persistant, à cinq divisions; cinq pétales; capsule uniloculaire, s'ouvrant entre le sommet, à demi inférieure, ou entourée à sa base par le calice.

## 890. MITELLE.

Calice campanulé, divisé en cinq à sa moitié; cinq pétales pinnatifides, insérés sur le calice; capsule supérieure, uniloculaire, à deux valves inégales.

## 884. CLETHRA.

Calix quinquepartitus; corolla quinquepartita, quasi quinquepetala basi lata; stigma subtrilobum; capsula subrotunda, calice cincta, trilocularis, apice trivalvis.

## 885. STYRAX.

Calix urceolatus, integer aut quinqueidentatus; corolla imo calici inserta; tubo brevi; limbo tri-septempartito; stamina sex aut decem; filamenta basi coalita et corollæ tubo inserta; drupa superâ, exsucca, coriacea, fovens nucem unios-seam monospermam aut nuceas duas.

## DECANDRIA DIGYNIA.

## 886. ROYENA.

Calix urceolatus, quinquefidus; corolla imo calici inserta, urceolata, brevis, quinqueloba; filamenta breviora, corollæ inserta; capsula superâ, quadrisulca, unilocularis, quadrivalvis; nuceas quatuor, trigonæ, arillo involutæ.

## 887. HYDRANGEA.

Calix superus, quinqueidentatus; petala quinque; stamina alterna longiora; stigmata persistentia; capsula didyma, birostris, apice bivalvis aut circumscissa, calice coronata, bilocularis, polysperma.

## 888. CUNONIA.

Calix quinquepartitus; petala quinque; capsula ovata, acuminata, bilocularis, polysperma.

## 889. SAXIFRAGA.

Calix quinquefidus, persistens; petala quinque; capsula unilocularis, inter apices dehiscens, semi-infera, seu infra cincta calice.

## 890. MITELLA.

Calix campanulatus, semi-quinquefidus; petala quinque, pinnatifida, calici inserta; capsula superâ, unilocularis, bivalvis; valvis inæqualibus.



## DÉCANDRIE DIGYNIE.

### 891. TIARELLE.

Calice persistant, à cinq divisions; cinq pétales entiers; capsule supérieure, uniloculaire, à deux valves, une plus grande.

### 892. GNAVELLE.

Calice tubulé, resserré à son orifice, puis à cinq divisions; point de corolle; étamines très-petites, placées sur le calice; capsule supérieure, très-mince, à deux semences, couverte par le calice resserré en dessus.

### 893. DORINE.

Calice persistant, à cinq ou six divisions inégales, coloré en dedans; point de corolle; huit ou dix étamines courtes; capsule inférieure à deux bacs, uniloculaire, bivalve, polysperme.

### 894. TRIANTHÈME.

Calice persistant, à cinq divisions colorées en dedans, mucronées sous le sommet; point de corolle; cinq étamines, rarement dix ou douze; ovaire émousé; un ou deux styles; autant de stigmates; capsule oblongue, entourée par la base du calice, tronquée au sommet, s'ouvrant transversalement, à deux loges; deux semences placées l'une au-dessus de l'autre dans chaque loge.

### 895. GYPSOPHILE.

Calice campanulé, à cinq divisions profondes; cinq pétales un peu ongiculés; capsule supérieure, uniloculaire, à cinq valves.

### 896. SAPONAIRE.

Calice tubulé, à cinq dents, nu à sa base; cinq pétales ongiculés; capsule oblongue, à une loge.

### 897. OEILLET.

Calice tubulé, à cinq dents, muni à sa base de plusieurs écailles; cinq pétales ongiculés, souvent dentés à leur limbe; capsule cylindrique, uniloculaire, s'ouvrant au sommet.

## DÉCANDRIE TRIGYNIE.

### 898. CUCUBALE.

Calice tubulé, ventru, à cinq dents; cinq pétales

*Botanique. Tome II.*

## DECANDRIA DIGYNIA. 469

### 891. TIARELLA.

Calix quinquefidus, persistens; petala quinque, integra; capsula supera, unilocularis, bivalvis; valvâ alterâ majore.

### 892. SCLERANTHUS.

Calix tubulosus, collo coarctatus, suprâ quinquefidus; corolla nulla; stamina minima, calici insidentia; capsula supera, tenuissima, disperma, testa calice suprâ coarctato.

### 893. CHRYSOSPENIUM.

Calix quadri-quinquefidus, inæqualis, persistens, intus coloratus; corolla nulla; stamina octo aut decem brevia; capsula infera, birostris, unilocularis, bivalvis, polysperma.

### 894. TRIANTHEMA.

Calix quinquefidus, persistens; laciniis intus coloratis et sub apice mucronatis; corolla nulla; stamina quinque, rariùs 10 ad 12; germen retusum; styli 1-2; totidem stigmata; capsula oblonga, imò calici infrâ cincta, apice truncata, circumscissa, bilocularis; loculis dispermis, semine uno suprâ alterum.

### 895. GYPSOPHILA.

Calix campanulatus, profundè quinquefidus; petala quinque, subungiculata; capsula supera, unilocularis, quinquevalvis.

### 896. SAPONARIA.

Calix tubulosus, quinquedentatus, basi nudus; petala quinque, unguiculata; capsula unilocularis, oblonga.

### 897. DIANTHUS.

Calix tubulosus, quinquedentatus, basi squamis pluribus cinctus; petala quinque, unguiculata, limbo sæpiùs dentato; capsula cylindrica, unilocularis, apice dehiscens.

## DECANDRIA TRIGYNIA.

### 898. CUCUBALUS.

Calix tubulosus, ventricosus, quinquedentatus; pe-

N n n

## 466 DÉCANDRIE TRIGYNIE.

onguiculés, nus à leur orifice, souvent bifides à leur sommet; capsule à trois loges, s'ouvrant au sommet en cinq parties.

## 899. SILÉNÉ.

Calice ventru, tubulé, à cinq dents; cinq pétales onguiculés, bidentés à leur orifice, souvent bifides à leur sommet; capsule à trois loges, s'ouvrant au sommet en cinq parties.

## 900. STELLAIRE.

Calice à cinq découpures; cinq pétales partagés en deux; capsule uniloculaire, à six valves.

## 901. SABLINE.

Calice à cinq découpures; cinq pétales entiers; capsule uniloculaire, s'ouvrant au sommet en cinq valves.

## 902. GARIDELLE.

Calice petit, à cinq folioles; cinq pétales bilabiés; onglet rétréci; la lèvre intérieure très-courte, l'extérieure alongée, bifide; découpures linéaires; trois capsules acuminées, polyspermes.

## 903. CHERLÉRIE.

Calice à cinq découpures; cinq pétales très-petits, échancrés; capsule à trois loges, à trois valves; deux semences dans chaque loge.

## 904. DEUTZ.

Calice court, à cinq, rarement à six divisions; cinq pétales ou six; filamens cuspidés sous le sommet, alternativement plus courts; ovaire supérieur, concave dans son milieu; trois, rarement quatre styles; capsule petite, globuleuse, calleuse, perforée, surmontée par les trois styles en forme d'arête, à trois, rarement à quatre loges polyspermes.

## 905. HORTENSE.

Calice fort grand, en forme de corolle, à cinq découpures; cinq pétales fort petits, en forme d'écaillés; étamines caduques, un peu plus longues que la corolle; trois styles très-courts, mamillaires; fruit.....

## 906. MOUREILLER.

Calice muni de deux glandes extérieures sur quel-

## DECANDRIA TRIGYNIA.

tala quinque, unguiculata, ad faucem nuda; apice plerumquæ bifida; capsula trilocularis, apice quinquefariam dehiscens.

## 899. SILENE.

Calix tubuloso-ventricosus, quinquedentatus; petala quinque, unguiculata, ad faucem bidentata, suprâ sæpè bifida; capsula trilocularis, apice quinquefariam dehiscens.

## 900. STELLARIA.

Calix quinquepartitus; petala quinque, bipartita; capsula unilocularis, sexvalvis.

## 901. ARENARIA.

Calix quinquepartitus; petala quinque, integra; capsula unilocularis, apice quinquevalvis.

## 902. GARIDELLA.

Calix parvus, pentaphyllus; petala quinque, bilabiata, ungue coarctato; labio interiore brevissimo, exteriore elongato, bifido; laciniis linearibus; capsulæ tres, acuminatæ, polyspermæ.

## 903. CHERLERIA.

Calix quinquepartitus; petala quinque, minima, emarginata; capsula trilocularis, trivalvis; loculis dispermis.

## 904. DEUTZIA.

Calix brevis, quinque rarè sexfidus; petala quinque, rariùs sex; filamenta sub apice cuspidata, alternatim breviora; germøn superum, medio concavum; styli tres, rariùs quatuor; capsula parva, globosa, perforata, callosa, stylis triaristata, trivalvis, trilocularis, rariùs quadrilocularis; loculis polyspermis.

## 905. HORTENSIA.

Calix quinquepartitus, magnus, corollæformis; petala quinque, minima, squammiformia; stamina corollâ paulò longiora, caduca; styli tres, brevissimi, mamillares; fructus.....

## 906. MALPIGHIA.

Calix laciniis quibusdam extùs biglandulosis; petala

## DECANDRIE TRIGYNIE.

ques-unes des découpures; pétales à onglets linéaires; filamens soudés à leur base; baie supérieure, globuleuse, contenant une triple noix avec un osselet anguleux.

### 907. BANISTÈRE.

Calice petit, à trois ou quatre découpures munies en dessous de deux glandes; cinq pétales ongiculés; trois capsules soudées, enflées à leur base, monospermes, comprimées à leur partie supérieure en une aile simple.

### 908. TRIOPTÈRE.

Calice fort petit, à cinq découpures; cinq pétales à longs onglets; étamines alternativement plus courtes; trois ou six stigmates; trois capsules soudées, en carène sur leur dos, munies chacune de trois ailes, deux supérieures, une inférieure.

### 909. TÉTRAPTÈRE.

Calice fort petit, persistant, à cinq découpures; deux glandes à sa base; cinq pétales ondulés, à longs onglets; filamens soudés à leur base, alternativement plus courts; trois capsules ovales (bivalves selon Cavanilles), munies chacune de quatre ailes; deux supérieures beaucoup plus grandes; une cinquième très-petite, presque en forme de crête.

### 910. ERYTHROXYLON.

Calice turbiné, à cinq dents; cinq pétales munis d'une écaille intérieure à chaque onglet élargi; filamens réunis à leur base en un tube urcéolé; drupe oblong, cylindrique, anguleux, contenant une noix monosperme.

## DECANDRIE PENTAGYNIE.

### 911. MONBIN.

Calice petit, presque campanulé, caduc, à cinq dents; cinq pétales étalés; filamens placés sur un disque glanduleux, alternativement plus courts; drupe ovale, contenant une noix fibreuse, à cinq angles, à cinq loges, à cinq semences.

### 912. CARAMBOLIER.

Calice petit, à cinq découpures; cinq pétales étalés à leur limbe; filamens soudés à leur base, alternativement plus courts, quelquefois stériles; une

## DECANDRIA TRIGYNIA. 467

ungue lineari; filamenta basi coalita; bacca superâ, globosa, fœta nuce triplici, osseâ, angulata.

### 907. BANISTERIA.

Calix parvus, laciniis tribus aut quatuor, subtus biglandulosus; petala quinque, unguiculata; capsulæ tres, connatæ, basi tumidæ, superius compressæ in alam simplicem, monospermâ.

### 908. TRIOPTERIS.

Calix minimus, quinquepartitus; petala quinque; unguibus longis; stamina alterna breviora; stigmata tria aut sex; capsulæ tres connatæ, dorso carinatæ, singulæ trialatæ, alâ geminâ superiore, unicâ inferiore.

### 909. TETRAPTERIS.

Calix minimus, quinquepartitus, persistens, basi biglandulosus; petala quinque undulata; unguibus longis; filamenta basi conniventia, alternatim breviora; capsulæ tres, ovatæ (bivalves, ex Cavan.), singulæ quadrialatæ; duæ alæ superiores multo majores; quinta ala minima, subcristata.

### 910. ERYTHROXYLUM.

Calix turbinatus, quinquedentatus; petala quinque, ungue lato, squamulâ intus instructo; filamenta basi in urceolum coalita; drupa oblonga, cylindrico-angulata, fœta nuce monospermâ.

## DECANDRIA PENTAGYNIA.

### 911. SPONDIAS.

Calix parvus, subcampanulatus, quinquedentatus, deciduus; petala quinque, patentia; filamenta disco glanduloso inserta, alternatim breviora; drupa ovata, fœta nuce fibrosâ, quinquangulari, quinqueloculari, pentaspermâ.

### 912. AVERRHOA.

Calix parvus, quinquepartitus; petala quinque, limbo patentia; filamenta basi coalita, alternatim breviora et interdum sterilia; bacca subovata,

baie grande, presque ovale, à cinq angles, contenant une pulpe acide ; à cinq loges polyspermes.

## 913. TAPIRIER.

Calice à cinq découpures ; cinq pétales insérés sur un disque saillant ; point de style ; cinq stigmates ; cinq capsules crénelées, à cinq valves monospermes ; semences arillées.

## 914. GRATELIER.

Calice petit, tomenteux en dehors ; cinq pétales ; cinq ovaires hérissés ; cinq capsules (quelques-unes stériles), courtes, en forme de gousse, bivalves, monospermes, couvertes en dedans et en dehors de poils cuisans.

## 915. FORSKALE.

Fleurs monoïques ; involucre à cinq ou six folioles laineuses, renfermant environ dix fleurs ; calice tubulé, en forme d'écaille, très-lanugineux ; corolle nulle ; une seule étamine élastique, insérée au fond du calice ; une laine enveloppant le pistil, tenant lieu de calice dans les fleurs femelles centrales, presque au nombre de cinq ; un seul style ; stigmate simple ; une semence lanugineuse, comprimée ; embryon redressé.

## 916. GRIEL.

Calice à cinq découpures ; cinq pétales étalés ; cinq ovaires, glanduleux à leur base ; point de styles ; cinq capsules oblongues, monospermes.

## 917. SURIANE.

Calice à cinq découpures profondes ; cinq pétales ; dix étamines, quelques-unes stériles ; cinq capsules monospermes, indéhiscentes.

## 918. COTYLET.

Calice à cinq découpures ; corolle monopétale, tubulée, à cinq divisions ; dix étamines, rarement cinq, insérées sur la corolle ; cinq capsules polyspermes.

## 919. ORPIN.

Calice à cinq découpures ; cinq pétales ; dix étamines ; cinq capsules monospermes.

## 920. PENTHORE.

Calice à cinq ou dix divisions ; cinq pétales (quel-

magna, quinquangularis, intus pulposa, acida, quinquelocularis, polysperma.

## 913. TAPIRIA.

Calix quinquepartitus ; petala quinque, disco hypogyno prominenti inserta ; stylus nullus ; stigmata quinque ; capsula quinquesulcata, quinquevalvis, monosperma ; semina arillata.

## 914. CNESTIS.

Calix parvus, extus tomentosus ; petala quinque ; germina quinque, hirsuta ; capsula quinque (quædam abortiva), breves, leguminiformes, bivalves, monosperma, intus et extus villosopruvientes.

## 915. FORSKALEA.

Flores monoici ; involucrem penta-hexaphyllum, lanatum, sub decem flores involvens ; calix tubulosus, squamiformis, valdè lanuginosus ; corolla nulla ; stamen unicum, elasticum, imo calici insertum ; lana pistillum involvens, vicem calicis supplens in femineis subquinque centralibus ; stylus unicus ; stigma simplex ; semen lanuginosum, compressum ; corculum erectum.

## 916. GRIELUM.

Calix quinquepartitus ; petala quinque, patentia ; germina quinque, basi glandulosa ; styli nulli ; capsula quinque, oblonga, monosperma.

## 917. SURIANA.

Calix profundè quinquefidus ; petala quinque ; stamina decem, quædam interdum abortiva ; capsula quinque, monosperma, non dehiscentes.

## 918. COTYLEDON.

Calix quinquepartitus ; corolla monopetala, tubulosa, quinquefida ; stamina decem, rarius quinque, corollæ inserta ; capsula quinque, polysperma.

## 919. SEDUM.

Calix quinquepartitus ; petala quinque ; stamina decem ; capsula quinque, monosperma.

## 920. PENTHORUM.

Calix quinque seu decemfidus ; petala quinque,

## DÉCANDRIE PENTAGYNIE.

quelques fois nuls) très-petits, alternes avec les divisions du calice; ovaire à cinq pointes; point de styles; cinq stigmates; capsule à cinq loges séparées et divergentes à leur sommet; chacune uniloculaire, s'ouvrant transversalement, polyspermes.

### 921. OXALIDE.

Calice persistant, à cinq découpures; cinq pétales insérés sur le réceptacle; filamens soudés à leur base, alternativement plus courts; capsule pentagone, à cinq loges, à cinq valves courbées en dedans, et attachées à un réceptacle central; chaque valve formant une loge et s'ouvrant en deux parties avec élasticité; semences arillées, attachées au réceptacle.

### 922. LYCHNIDE.

Calice tubulé, à cinq dents; cinq pétales ongiculés, souvent fendus à leur limbe; capsule à trois loges, à cinq valves.

### 923. CERAISTE.

Calice à cinq découpures; cinq pétales bifides; capsule globuleuse égale au calice, ou médiocrement cylindrique et plus longue que lui, uniloculaire, s'ouvrant à son sommet.

### 924. SPARGOUTE.

Calice à cinq découpures; cinq pétales entiers; capsule uniloculaire, à cinq valves; semences bordées.

## DÉCANDRIE DÉCAGYNIE.

### 925. NEURADE.

Calice petit, hémisphérique, multifide; cinq pétales insérés sur le limbe du calice; capsule inférieure, hémisphérique, plane en dessus, hérissée par les découpures du calice, à dix loges; autant de semences.

### 926. PHYTOLACCA.

Calice à cinq découpures; huit à dix étamines; autant de styles; baie orbiculaire, à huit ou dix sillons; autant de loges monospermes.

## DECANDRIA PENTAGYNIA. 469

rarius nulla, minima, calici alterna; germen quinquecuspidatum; styli nulli; stigmata quinque; capsula quinquelocularis, loculis apice distinctis et divaricatis; singulis unilocularibus, circumscissis, polyspermis.

### 921. OXALIS.

Calix quinquepartitus, persistens; petala quinque, hypogyna; filamenta basi coalita, alternatim breviora; capsula pentagona, quinquelocularis, quinquevalvis; valvis introflexis et receptaculo centrali affixis; singulis loculum constituentibus, et extris elasticè bipartitis; semina aristata, receptaculo annexa.

### 922. LYCHNIS.

Calix tubulosus, quinqueidentatus; petala quinque, unguiculata, limbo sæpè fissa; capsula trilocularis, quinquevalvis.

### 923. CERASTIUM.

Calix quinquepartitus; petala quinque, bifida; capsula globosa calici æqualis, aut subcylindrica eodem longior, unilocularis, apice dehiscens.

### 924. SPERGULA.

Calix quinquepartitus; petala quinque, integra; capsula unilocularis, quinquevalvis; semina marginata.

## DECANDRIA DECAGYNIA.

### 925. NEURADA.

Calix parvus, hemisphericus, multifidus; petala quinque, limbo calicino inserta; capsula infera, hemisphærica, suprâ plana, calicis laciniis echinata, decemlocularis, decasperma.

### 926. PHYTOLACCA.

Calix quinquepartitus; stamina 8 ad 10; styli totidem; bacca orbiculata, 8-10-sulcata; loculis totidem monospermis.



# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE X.

### DÉCANDRIE MONOGYNIE.

819. Planche 325. SOPHORA.

1. SOPHORA à petites feuilles. Dict. n° 2.  
S. feuilles ailées; folioles nombreuses, en ovale renversé, un peu velues; gousses membraneuses, quadrangulaires; tige arborescente.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau séparé. *b*, Grappe de fleurs. *c*, Parties sexuelles avec le calice. *d*, Étamine séparée. *e*, Pistil séparé.

2. SOPHORA cotonneux. Dict. n° 6.  
S. feuilles ailées; folioles nombreuses, arrondies, tomenteuses.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Gousse entière. *b*, Loge ouverte avec la semence. *c*, Semence séparée. *d, e*, Embryon dégagé, vu sous divers aspects. *f*, Cotylédons étalés. *g*, Feuille séparée.

3. SOPHORA à quatre ailes. Dict. n° 1.  
S. feuilles ailées; folioles nombreuses, lancéolées, oblongues, un peu velues; gousses membraneuses, quadrangulaires; tige arborescente.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Fleur entière. *b*, Etamines séparées avec le calice. *c*, Gousse entière. *d*, Feuille séparée.

820. Planche 326. VIRGILIA.

1. VIRGILIA à fleurs jaunes. Dict. n° 2.  
V. feuilles ailées; folioles elliptiques, obtuses, glabres; gousses glabres, alongées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, Etamines avec le calice.

### DECANDRIA MONOGYNIA.

819. Tabula 325. SOPHORA.

1. SOPHORA *microphylla*.  
S. foliis pinnatis; foliolis numerosis, obovatis; villosiusculis; leguminibus membranaceo-quadrangulis; caule arboreo.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus separatus. *b*, Racemus florum. *c*, Genitalia in calice. *d*, Stamen separatum. *e*, Pistillum separatum.

2. SOPHORA *tomentosa*.  
S. foliis pinnatis; foliolis numerosis, subrotundis, tomentosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Legumen integrum. *b*, Loculamentum apertum cum semine. *c*, Semen separatum. *d, e*, Embryo denudatus, diversò visus. *f, g*, Cotyledones explicatæ. *g*, Folium separatum.

3. SOPHORA *tetraptera*.  
S. foliis pinnatis; foliolis numerosis, lanceolato-oblongis, villosiusculis; leguminibus membranaceo-quadrangulis; caule arboreo.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Flos integer. *b*, Stamina separata in calice. *c*, Legumen integrum. *d*, Folium separatum.

820. Tabula 326. VIRGILIA.

1. VIRGILIA *aurea*.  
V. foliis pinnatis; foliolis ellipticis, obtusis, glabris; leguminibus elongatis, glabris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Stamina in calice. *c*, Eadem

## DÉCANDRIE MONOGYNIE.

*c*, Les mêmes séparées, étendues. *d*, Pistil dans le calice ouvert. *e*, Rameau fleuri. *f*, Gousse entière.

### 2. VIRGILIA du Cap. Dict. n° 1.

V. feuilles nombreuses, presque sessiles, lancéolées, blanches et tomenteuses en dessous; gousses et rameaux tomenteux.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau chargé de gousses.

### 821. Planche 327. PODALYRE.

#### 1. PODALYRE des teinturiers. Dict. n° 5.

P. feuilles ternées, pétiolées; folioles arrondies, en ovale renversé, obtuses, mucronées; stipules peu apparentes, oblongues, aiguës, beaucoup plus courtes que le pétiole.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Etamines et pistil avec le calice. *c*, Gousse entière. *d*, Une valve séparée avec la position des semences.

#### 2. PODALYRE à feuilles de lupin. Dict. n° 4.

P. feuilles ternées, pétiolées; folioles elliptiques, lancéolées, obtuses, pubescentes; stipules lancéolées, plus longues que le pétiole.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau séparé et fleuri.

#### 3. PODALYRE à deux fleurs. Dict. n° 10.

P. feuilles simples, ovales, arrondies, tomenteuses et soyeuses; pédoncules biflores; calices très-velus, roussâtres.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Rameau fleuri. *b*, Gousse entière.

#### 4. PODALYRE à feuilles de buis. Dict. n° 11.

P. feuilles simples, ovales, glabres en dessus, soyeuses en dessous; pédoncules uniflores; calices rentrés à leur base, tomenteux, colorés.

*Explication des figures.*

*Fig. 4. a*, Rameau séparé et fleuri.

#### 5. PODALYRE en cœur renversé. Dict. n° 12.

P. feuilles simples, en cœur renversé, blanchâtres,

## DECANDRIA MONOGYNIA. 471

separata, patentia. *d*, Pistillum in calice aperto. *e*, Ramulus floridus. *f*, Legumen integrum.

### 2. VIRGILIA capensis.

V. foliolis numerosis, subsessilibus, lanceolatis, subtus incano-tomentosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Ramulus cum leguminibus.

### 821. Tabula 327. PODALYRIA.

#### 1. PODALYRIA tinctoria.

P. foliis ternatis, petiolatis; foliolis subrotundo-obovatis, obtusis, mucronatis; stipulis obsoletis, oblongis, acutis, petiolo multoties brevioribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Stamina et pistillum in calice. *c*, Legumen integrum. *d*, Valvula separata cum seminibus in situ.

#### 2. PODALYRIA lupinoides.

P. foliis ternatis, petiolatis; foliolis elliptico-lanceolatis, obtusis, pubescentibus; stipulis lanceolatis, petiolo longioribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Ramulus separatus, floridus.

#### 3. PODALYRIA biflora.

P. foliis simplicibus, ovato-rotundis, tomentoso-sericeis; pedunculis bifloris; calicibus villosissimis, rufis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Ramulus floridus. *b*, Legumen integrum.

#### 4. PODALYRIA buxifolia.

P. foliis simplicibus, ovalibus, supra glabris, subtus sericeis; pedunculis unifloris; calicibus basi intrusis, tomentosis, coloratis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 4. a*, Ramulus separatus et floridus.

#### 5. PODALYRIA obcordata.

P. foliis simplicibus, obcordatis, candicantibus,

## 472 DÉCANDRIE MONOGYNIE.

soyeuses ; fleurs solitaires , presque sessiles ; gousses très-petites , monospermes.

*Explication des figures.*

*Fig. 5. a*, Rameau séparé et en fruits. *b*, Gousse entière. *c*, La même ouverte avec la position des semences.

## 822. Planche 328. ANAGIRE.

1. ANAGIRE *fétide*. Dict. n° 1.

A. feuilles trifoliées ; stipules opposées aux pétioles des feuilles ; fleurs latérales.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, Calice séparé avec le pistil. *d*, Pistil séparé. *e*, Gousse entière. *f*, Valves séparées, ouvertes, avec la situation des semences. *g*, *h*, Semence séparée, vue sous divers aspects.

## 823. Planche 328. GAINIER.

1. GAINIER *commun*. Dict. n° 1.

G. feuilles en cœur, orbiculaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Fleur entière, vue sous divers aspects. *c*, Pétale séparé. *d*, Calice séparé avec les étamines. *e*, Pistil avec le calice. *f*, Rameau fleuri. *g*, Feuille séparée. *h*, Gousse entière. *i*, La même ouverte longitudinalement avec l'insertion des semences. *l, l*, Semences séparées. *m*, Semence coupée transversalement et l'embryon dans le périsperme. *n*, Cotylédons séparés.

## 824. Planche 329. BAUHINE.

1. BAUHINE *acuminée*. Dict. n° 10.

B. feuilles ovales ; lobes acuminés , à demi ovales.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri :

2. BAUHINE *roussâtre*. Dict. n° 12.

B. feuilles partagées jusqu'au pétiole ; folioles à demi orbiculaires , obtuses.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau fleuri. *b*, Pétale séparé. *c*, Etamine séparée. *d*, Gousse entière.

## DECANDRIA MONOGYNIA.

sericeis ; floribus solitariis , subsessilibus ; leguminibus minimis , monospermis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 5. a*, Ramulus separatus , fructifer. *b*, Legumen integrum. *c*, Idem apertum cum situ seminis.

## 822. Tabula 328. ANAGYRIS.

1. ANAGYRIS *fatida*.

A. foliis trifoliatis ; stipulis petiolis foliorum adversantibus ; floribus lateralibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Calix separatus cum pistillo. *d*, Pistillum separatum. *e*, Legumen integrum. *f*, Valvulæ separatæ, apertæ, cum seminibus in situ. *g*, *h*, Semen separatum, diversè visum.

## 823. Tabula 328. CERCIS.

1. CERCIS *siliquastrum*.

C. foliis cordato-orbiculatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Flos integer diversè visus. *c*, Petalum separatum. *d*, Calix separatus et stamina. *e*, Pistillum in calice. *f*, Ramulus floridus. *g*, Folium separatum. *h*, Legumen integrum. *i*, Idem longitudinaliter apertum cum insertione seminum. *l, l*, Semina separata. *m*, Semen transversè sectum, et embryo in perispermo. *n*, Cotyledones separatæ.

## 824. Tabula 329. BAUHINIA.

1. BAUHINIA *acuminata*.

B. foliis ovatis ; lobis acuminatis , semi-ovatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus.

2. BAUHINIA *rufescens*.

B. foliis ad petiolum usque divisis ; foliolis semi-orbicularis , obtusis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Petalum separatum. *c*, Stamen separatum. *d*, Legumen integrum.

## 3. BAUHINE



3. BAUHINE à lobes divergens. Dict. n° 3.  
B. feuilles ovales; lobes divergens.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Rameau fleuri. b, Fleur entière. c, Etamines séparées. d, Pistil entier. e, Gousse entière. f, Semence solitaire. g, Embryon.

825. Planche 330. COURBARIL.

1. COURBARIL *diphylla*. Dict. n° 1, et Suppl.  
C. feuilles coriaces, presque sans nervures, inégales à leur base; fleurs pédonculées, en panicule.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Rameau fleuri. b, Fleurs. c, Fleurs entières, grossies. d, La même ouverte, vue par-devant. e, Pétale séparé. f, g, Etamine séparée. h, Pistil entier. i, Gousse entière. l, Semence nue. m, La même coupée transversalement.

2. COURBARIL *verruqueux*. Dict. Suppl. n° 3.  
C. feuilles veinées, inégales à leur base; panicule flexueuse, diffuse; pédoncule multiflore; gousse verruqueuse.

Explication des figures.

Fig. 2. a, Rameau fleuri. b, Fleur ouverte, vue en devant. c, Ovaire séparé. d, Gousse entière. e, La même coupée longitudinalement avec la position des semences.

826. Planche 331. CYNOMÈTRE.

1. CYNOMÈTRE *ramiflore*. Dict. n° 2.  
C. fleurs latérales sur les rameaux.

Explication des figures.

Fig. 1. a, Rameau fleuri. b, Fleur entière, laissant voir les parties sexuelles, la corolle enlevée. c, Corolle avec le calice réfléchi. d, Pétale séparé. e, Etamine solitaire. f, Pistil entier. g, Gousse entière.

2. CYNOMÈTRE *cauliflore*. Dict. n° 1.  
C. fleurs latérales sur le tronc.

Explication des figures.

Fig. 2. a, Feuille séparée. b, Gousse entière très-diminuée. c, La même ouverte avec l'insertion de la semence. d, Semence de grandeur naturelle. e, e, Corylédone.

3. BAUHINIA *divaricata*.  
B. foliis ovatis; lobis divaricatis.

Explicatio iconum.

Fig. 3. a, Ramulus floridus. b, Flos integer. c, Stamina segregata. d, Pistillum integrum. e, Legumen integrum. f, Semen solitarium. g, Embryo.

825. Tabula 330. HYMENÆA.

1. HYMENÆA *courbaill*.  
H. foliis coriaceis, subaveniis, basi inæqualibus; paniculæ floribus pedunculatis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Ramulus floridus. b, Flores. c, Flos integer, auctus. d, Idem patens, anticè visus. e, Petalum separatum. f, g, Stamen separatum. h, Pistillum integrum. i, Legumen integrum. l, Semen denudatum. m, Idem transversè sectum.

2. HYMENÆA *verrucosa*.  
H. foliis venosis, basi inæqualibus; paniculâ flexuosâ, divaricatâ; pedunculis multifloris; legumine verrucoso.

Explicatio iconum.

Fig. 2. a, Ramulus floridus. b, Flos patens, anticè visus. c, Germen separatum. d, Legumen integrum. e, Idem longitudinaliter sectum cum seminibus in situ.

826. Tabula 331. CYNOMETRA.

1. CYNOMETRA *ramiflora*.  
C. ramis floriferis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. a, Ramulus floridus. b, Flos integer, genitalia ostendens, demptâ corollâ. c, Corolla cum calice reflexo. d, Petalum separatum. e, Stamen solitarium. f, Pistillum integrum. g, Legumen integrum.

2. CYNOMETRA *cauliflora*.  
C. trunco florifero.

Explicatio iconum.

Fig. 2. a, Folium separatum. b, Legumen integrum, vildè diminutum. c, Idem apertum cum insertione seminis. d, Semen magnitudine naturali. e, e, Corylédone.

## 827. Planche 331. SCOTIE.

1. SCOTIE *éclatante*. Dict. n° 1.  
S. feuilles ailées; folioles petites, aiguës; fleurs écarlates, presque fasciculées, en épi.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière, non ouverte. *c*, Fleur ouverte, avec les parties sexuelles. *d*, Pistil séparé.

## 828. Planche 332. CASSE.

1. CASSE *des boutiques*. Dict. n° 19.  
C. feuilles à cinq paires de folioles glabres, ovales, acuminées; pétioles sans glandes.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur vue en devant. *b*, Pétale séparé. *c*, Pistil séparé. *d*, Gousse entière. *e*, La même fendue longitudinalement. *f*, Partie inférieure d'une gousse de grandeur naturelle. *g*, La même avec les semences. *h, i*, Semence vue à ses deux faces. *l*, La même coupée transversalement. *m, n*, Périsperme à nu. *o, o*, Embryon dégagé. *p*, Cotylédons coupés transversalement. *q, r*, Plumule et radicule.

2. CASSE *d'Italie*. Dict. n° 23.  
C. feuilles à six paires de folioles presque ovales; pétioles sans glandes.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Fleur entière. *b*, Pétale séparé. *c*, Gousse entière. *d*, Deux folioles séparées.

3. CASSE *lanceolée*. Dict. n° 22.  
C. feuilles à cinq paires de folioles lanceolées, égales; une glande au-dessus de la base des pétioles.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Feuille séparée. *b*, Gousse entière. *c*, La même ouverte. *d, e*, Semences libres. *f*, Semence coupée transversalement. *g, g*, Embryon à nu.

## 829. Planche 333. POINCILLADE.

1. POINCILLADE *élégante*. Dict. n° 1.  
P. armée d'aiguillons; folioles oblongues-ovales, échancrées; calices glabres; corymbes simples; pétales frangés; étamines très-longues.

## 827. Tabula 331. SCOTIA.

1. SCOTIA *speciosa*.  
S. foliis pinnatis; foliolis parvis, acutis; floribus coccineis, subfasciculatis, spicatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer, inapertus. *c*, Flos patens cum genitalibus. *d*, Pistillum separatum.

## 828. Tabula 332. CASSIA.

1. CASSIA *fistula*.  
C. foliis quinquejugis, ovariis, acuminatis, glabris; petiolis eglandulatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer anticè visus. *b*, Petalum separatum. *c*, Pistillum separatum. *d*, Legumen integrum. *e*, Idem longitudinaliter fissum. *f*, Pars inferior leguminis magnitudine naturali. *g*, Eadem cum conspectu seminum. *h, i*, Semen utraque parte visum. *l*, Ejusdem sectio transversalis. *m, n*, Perispermum denudatum. *o, o*, Embryo solutus. *p*, Cotyledones transversè sectæ. *q, r*, Plumula et radícula.

2. CASSIA *senna*.  
C. foliis sexjugis, subovatis; petiolis eglandulatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Petalum separatum. *c*, Legumen integrum. *d*, Folia duo separata.

3. CASSIA *lanceolata*.  
C. foliis quinquejugis, lanceolatis, æqualibus; glandula supra basin petiolorum.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Folium separatum. *b*, Legumen integrum. *c*, Idem apertum. *d, e*, Semina soluta. *f*, Semen dissectum transversè. *g, g*, Embryo denudatus.

## 829. Tabula 333. POINCIANA.

1. POINCIANA *pulcherrima*.  
P. aculeata; foliolis oblongo-ovalibus, emarginatis; calicibusque glabris; corymbis simplicibus; petalis fimbriatis; staminibus longissimis.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a, b*, Fleur entière, vue à ses deux faces. *b*, Pistil avec le calice. *d*, Rameau fleuri. *e*, Gousse entière. *f*, La même ouverte. *g*, Semence séparée. *h*, Situation de l'embryon dans le périsperme. *i*, Embryon à nu. *l*, Cotylédons séparés. *m*, Plumule considérablement grossie.

## 830. Planche 334. CONDORI.

1. CONDORI à graines rouges. Dict. n° 1.  
C. feuilles plusieurs fois ailées, glabres à leurs deux faces.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. A, Fleur entière. *b*, Gousse entière. C, Pistil avec le calice. *c*, Une valve de la gousse avec la situation des semences. *d, d*, Semences solitaires. *e*, Semence coupée transversalement. *f*, Embryon nu. *g*, Cotylédons séparés. *h*, Radicule avec la plumule considérablement augmentée.

## 831. Planche 335. BRÉSILLET.

1. BRÉSILLET des Indes. Dict. n° 6.  
B. tige armée d'aiguillons; feuilles oblongues, échancrées, à côtés inégaux.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *b*, Gousse entière. *c*, La même ouverte. *d*, Semence coupée transversalement. *e*, Embryon nu. *f*, Plumule avec la radicule. *g*, Face interne des cotylédons.

2. BRÉSILLET à feuilles d'acacie. Dict. n° 6.  
B. tige, pétioles, pédoncules armés d'aiguillons; folioles petites, oblongues, obtuses; gousses lanugineuses.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Feuille séparée. *b*, Etamine séparée. *c*, Pistil entier. *d*, Fleur entière, solitaire. *e*, Grappe de fleurs.

## 832. Planche 336. PARKINSON.

1. PARKINSON à piquans. Dict. n° 1.  
P. feuilles très-longues, ailées; folioles très-petites, nombreuses; fleurs en grappes lâches.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Corolle entière avec le

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a, b*, Flos integer, utraq̃ue parte visus. *c*, Pistillum in calice. *d*, Ramulus floridus. *e*, Legumen integrum. *f*, Idem apertum. *g*, Semen separatum. *h*, Embryonis situs intra perispermum. *i*, Embryo denudatus. *l*, Cotyledones separatae. *m*, Plumula insigniter aucta.

## 830. Tabula 334. ADENANTHERA.

1. ADENANTHERA pavonina.  
A. foliis decompositis, utrinquē glabris.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. A, Flos integer. *b*, Legumen integrum. C, Pistillum in calice. *c*, Valvula leguminis separata cum situ seminum. *d, d*, Semina separata. *e*, Semen transversè sectum. *f*, Embryo denudatus. *g*, Cotyledones separatae. *h*, Radicula cum plumulâ insigniter auctâ.

## 831. Tabula 335. CÆSALPINIA.

1. CÆSALPINIA sappan.  
C. caule aculeato; foliis oblongis, inæquilateralibus, emarginatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Legumen integrum. *c*, Idem apertum. *d*, Semen transversè dissectum. *e*, Embryo denudatus. *f*, Plumula cum radiculâ. *g*, Cotyledonum superficies interna.

2. CÆSALPINIA mimosoides.  
C. caule, periolis pedunculisque aculeatis; foliis oblongis, obtusis, parvis; leguminibus lanuginosis.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Folium separatum. *b*, Stamen separatum. *c*, Pistillum integrum. *d*, Flos integer, solitarius. *e*, Racemus florum.

## 832. Tabula 336. PARKINSONIA.

1. PARKINSONIA aculeata.  
P. foliis longissimis, pinnatis; foliolis minimis, numerosissimis; floribus laxè racemosis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Corolla integra cum pis-

476 DÉCANDRIE MONOGYNIE.

pistil. *c*, Parties sexuelles avec le calice. *d*, Rameau en fleurs et en fruits. *e*, Gousse entière.

833. Planche 336. BONDUC.

1. BONDUC *rampant*. Dict. n° 2.

B. muni d'aiguillons ; les pinnules ovales ; folioles accompagnées d'aiguillons géminés.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, *e*, Etamine séparée. *d*, Gousse entière. *e*, La même ouverte. *f*, Forme et situation de la semence. *g*, Embryon nu. *h*, Cotylédon amolli dans l'eau, avec la plumule de grandeur naturelle. *i*, Plumule grossie.

834. Planche 337. BEN.

1. BEN *oléifère*. Dict. n° 1.

B. feuilles deux et trois fois ailées ; fleurs en panicules lâches.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau en fleurs. *b*, Fleur entière. *c*, Capsule entière. *d*, La même coupée transversalement. *e*, La même ouverte avec la position des semences. *f*, Semence solitaire. *g*, Tégument extérieur coupé transversalement. *h*, Noyau revêtu de sa membrane propre. *i*, Embryon à nu. *l*, Cotylédons séparés.

835. Planche 338. ÉPÉRU.

1. ÉPÉRU *de la Guiane*. Dict. n° 1.

É. feuilles ailées avec une impaire ; grappes lâches, très-longues, pendantes.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, Calice séparé. *d*, Pétale avec le pistil. *e*, Etamines. *f*, Une étamine. *g*, Gousse entière. *h*, La même ouverte. *i*, Semence solitaire.

836. Planche 339. TACHIGALE.

1. TACHIGALE *paniculée*. Dict. n° 1.

T. feuilles ailées ; folioles opposées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, *c*, Fleur entière. *d*, La même sous les organes de la fécondation. *e*, Etamines avec le calice. *f*, Pistil dans le calice ouvert. *g*, Gousse entière. *h*, La même ouverte avec les semences. *i*, Semence solitaire et grossie.

DECANDRIA MONOGYNIA.

tillo. *c*, Genitalia in calice. *d*, Ramulus floridus et fructifer. *e*, Legumen integrum.

833. Tabula 336. GUILANDINA.

1. GUILANDINA *bonducella*.

G. aculeata ; pinnis oblongo-ovatis ; foliolis aculeis geminis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, *c*, Stamen separatum. *d*, Legumen integrum. *e*, Idem apertum. *f*, Seminis figura et insertio. *g*, Embryo denudatus. *h*, Cotyledon in aqua emollitâ cum plumulâ magnitudinè naturali. *i*, Plumula aucta.

834. Tabula 337. MORINGA.

1. MORINGA *oleifera*.

M. foliis bi-tripinnatis ; floribus laxè paniculatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Capsula integra. *d*, Eadem transversè secta. *e*, Eadem aperta cum conspectu seminum. *f*, Semen solitarium. *g*, Integumentum externe transversè sectum. *h*, *h*, Nucleus propriâ suâ membranâ vestitus. *i*, Embryo denudatus. *l*, Cotyledones separatæ.

835. Tabula 338. EPERUA.

1. EPERUA *falcata*.

E. foliis impari-pinnatis ; racemis laxis, longissimis, pendulis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Calix separatus. *d*, Petalum cum pistillo. *e*, Stamina. *f*, Stramen solitarium. *g*, Legumen integrum. *h*, Idem apertum. *i*, Semen solitarium.

836. Tabula 339. TACHIGALIA.

1. TACHIGALIA *paniculata*.

T. foliis pinnatis ; foliolis oppositis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, *c*, Flos integer. *d*, Idem demptis genitalibus. *e*, Stamina in calice. *f*, Pistillum in calice aperto. *g*, Legumen integrum. *h*, Idem apertum cum seminibus. *i*, Semen solitarium et auctum.

837. Planche 339. TOUCHIROA.

1. TOUCHIROA *aromatique*. Dict. n° 1.  
T. feuilles simples, ovales, acuminées; fleurs en épis axillaires.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur non ouverte. *c*, *d*, Fleur entière avec les étamines. *e*, Pistil avec le calice. *f*, Pistil séparé.

838. Planche 340. CAMPÊCHE.

1. CAMPÊCHE *épineux*. Dict. n° 1.  
C. feuilles ailées; grappes terminales.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Fleur entière, ouverte. *b*, Calice séparé. *c*, Étamine séparée. *d*, Pistil solitaire. *e*, Gousse avec les valves ouvertes et la position des semences. *f*, Gousse entière. *g*, Rameau fleuri.

839. Planche 340. PROSOPIS.

1. PROSOPIS *à épis*. Dict. n° 1.  
P. feuilles ailées sans impaire; fleurs en épi; rameaux en fleurs.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, *b*, *b*, Rameau en fleurs. *c*, Fleur entière et grossie. *d*, Une étamine séparée. *e*, Pistil entier. *f*, Gousse entière.

840. Planche 341. MIROSPERME.

1. MIROSPERME *pedicellé*. Dict. n° 2.  
M. gousses pédicellées.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, *b*, Fleur entière. *c*, Parties sexuelles avec le calice. *d*, Gousse entière. *e*, Portion de la même avec la situation de la semence. *f*, Semence solitaire. *g*, Rameau en fleurs.

2. MIROSPERME *sessile*. Dict. n° 1.  
M. gousses sessiles.

*Explication des figures.*

Fig. 2. *a*, Fleur entière. *b*, Gousse entière. *c*, Semence séparée.

837. Tabula 339. TOUCHIROA.

1. TOUCHIROA *aromatica*.  
T. foliis ovatis, acuminatis, simplicibus; floribus spicatis, axillaribus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos inapertus. *c*, *d*, Flos integer cum staminibus. *e*, Pistillum in calice. *f*, Pistillum separatum.

838. Tabula 340. HÆMATOXYLON.

1. HÆMATOXYLON *campechianum*.  
H. spinosum; foliis pinnatis; racemis terminalibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Flos integer, patens. *b*, Calix separatus. *c*, Stamen separatum. *d*, Pistillum solitarium. *e*, Legumen valvis apertis cum situ seminum. *f*, Legumen integrum. *g*, Ramulus floridus.

839. Tabula 340. PROSOPIS.

1. PROSOPIS *spicifera*.  
P. foliis abruptè pinnatis; floribus spicatis; ramis spinosis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, *b*, *b*, Ramulus floridus. *c*, Flos integer et auctus. *d*, Stamen separatum. *e*, Pistillum integrum. *f*, Legumen integrum.

840. Tabula 341. MYROSPERMUM.

1. MYROSPERMUM *pedicellatum*.  
M. leguminibus pedicellatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, *b*, Flos integer. *c*, Genitalia in calice. *d*, Legumen integrum. *e*, Pars ejusdem cum situ seminis. *f*, Semen solitarium. *g*, Ramulus floridus.

2. MYROSPERMUM *frutescens*.  
M. leguminibus sessilibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. *a*, Flos integer. *b*, Legumen integrum. *c*, Semen separatum.

## 841. Planche 342. COPAYER.

1. COPAYER *officinal*. Dict. n° 1.  
C. feuilles ailées ; folioles ovales-lancéolées ;  
grappes paniculées.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Rameau en fleurs. b, Foliole séparée.

## 842. Planche 342. GAYAC.

1. GAYAC *officinal*. Dict. n° 1.  
G. feuilles à deux ou trois paires de folioles en  
ovale renversé, obtuses ; capsules presqu'en  
cœur, à deux angles.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Fleur entière. b, Calice séparé. c, Etamine  
séparée. d, Pistil. e, Rameau en fleurs. f, Fruit. g, Cap-  
sule entière. h, La même coupée transversalement. i,  
Insertion des semences sur l'axe du fruit. m, Coupe  
transversale de la semence. n, Périsperme à nu. o, Coupe  
longitudinale du même avec la position et la forme de  
l'embryon.

## 843. Planche 343. QUASSIER.

1. QUASSIER *amer*. Dict. n° 1.  
Q. fleurs hermaphrodites ; feuilles ailées sans  
impaire ; folioles opposées, sessiles ; pétiole  
articulé, ailé ; fleurs en grappes.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Fleur entière. b, Etamine séparée. c, Pistil.  
d, Capsules insérées sur un réceptacle charnu. e, Cap-  
sule solitaire. f, Rameau fleuri.

2. QUASSIER *simarouba*. Dict. n° 2.  
Q. fleurs monoïques ; feuilles ailées sans im-  
paire ; folioles alternes, presque pédicellées ;  
pétiole nu ; fleurs paniculées.

*Explication des figures.*

Fig. 2. a, Fleur entière. b, Corolle avec le calice.  
c, Calice séparé. d, Etamines séparées. e, Pistil. f, Ra-  
meau fleuri. g, h, Fruit entier. i, Baie séparée. l, Une  
baie coupée transversalement. m, La même coupée lon-  
gitudinalement. n, Embryon à nu. o, Cotylédons sé-  
parés.

## 844. Planche 344. DICTAME.

1. DICTAME *blanc*. Dict. n° 1.  
D. feuilles ailées ; tige simple.

## 841. Tabula 342. COPAIFERA.

1. COPAIFERA *officinalis*.  
C. foliis pinnatis ; foliolis ovato-lanceolatis ;  
racemis paniculatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Ramulus floridus. b, Foliolum separatum.

## 842. Tabula 342. GUAIIACUM.

1. GUAIIACUM *officinale*.  
G. foliis bijugis trijugisve ; foliolis obovatis,  
obtusis ; capsulis subcordatis, biangularibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Flos integer. b, Calix segregatus. c, Stamen  
separatum. d, Pistillum separatum. e, Ramulus floridus.  
f, Fructus. g, Capsula integra. h, Eadem transverse  
secta. i, Seminum in axem fructus insertio. l, Semina in-  
tegra. m, Seminis sectio transversalis. n, Perispermum  
denudatum. o, Ejusdem sectio longitudinalis cum situ  
et figurâ embryonis.

## 843. Tabula 343. QUASSIA.

1. QUASSIA *amara*.  
Q. floribus hermaphroditis ; foliis impari pin-  
natis ; foliolis oppositis, sessilibus ; petiolo arti-  
culato-alato ; floribus racemosis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Flos integer. b, Stamen separatum. c, Pis-  
tillum separatum. d, Capsulæ receptaculo carnosio in-  
sertæ. e, Capsula solitaria. f, Ramulus floridus.

2. QUASSIA *simarouba*.  
Q. floribus monoicis ; foliis abruptè pinnatis ;  
foliolis alternis, subpetiolatis ; petiolo nudo ;  
floribus paniculatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. a, Flos integer. b, Corolla in calice. c, Calix  
separatus. d, Stamina separata. e, Pistillum separatum.  
f, Ramulus floridus. g, h, Fructus integer. i, Baccæ se-  
parata. l, Baccæ sectio transversalis. m, Baccæ sectio  
longitudinalis. n, Embryo denudatus. o, Cotyledones  
separatæ.

## 844. Tabula 344. DICTAMNUS.

1. DICTAMNUS *albus*.  
D. foliis pinnatis ; caule simplicis.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Fleur entière. *c*, Pétale séparé. *d*, Parties sexuelles avec le calice. *e, f*, Pistil séparé. *g*, Capsules entières. *h*, Une capsule. *i*, Semence entière dépouillée de son écorce. *l*, La même avec son écorce. *m*, Semence entr'ouverte. *n*, Portion de la semence partagée en deux. *o*, Semences libres.

2. *DICTAME paniculé*. Dict. Suppl. n° 3.

D. feuilles simples, opposées, ovales-cunéiformes; fleurs terminales, paniculées.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Fleur entière. *b*, La même entr'ouverte. *c*, Calice séparé. *d*, Pétale séparé. *e*, Filament stérile, pétaliforme. *f*, Etamine fertile. *g*, Pistil entier avec le calice.

845. Planche 345. RUE.

1. *RUE fétide*. Dict. n° 1.

R. feuilles plusieurs fois composées; folioles ovales-lancéolées; pétales très-entiers.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure et fleurie de la tige. *b*, Fleur entière, étendue. *c*, Pétale séparé. *d*, Calice séparé. *e*, Capsule entière, à quatre lobes. *f*, La même avec un lobe de moins et la vue des semences. *g*, La même avec les réceptacles découverts à leur partie supérieure. *h*, La même s'ouvrant en quatre parties. *i, i*, Semences séparées. *l, m*, Semence coupée transversalement et longitudinalement avec la position de l'embryon. *n*, Embryon séparé.

2. *RUE à feuilles de lin*. Dict. n° 6.

R. feuilles simples, entières.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion supérieure et fleurie de la tige. *b*, Etamine séparée. *c*, Ovaire avec le style.

846. Planche 345. FABAGELLE.

1. *FABAGELLE commune*. Dict. n° 2.

F. feuilles conjuguées, pétiolées; folioles en ovale renversé, planes; tige herbacée; capsules prismatiques.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, Pétale séparé. *c*, Pistil avec le calice. *d*, Portion supérieure et fleurie de la tige. *e*, Capsule entière. *f*, Valve séparée avec la position

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Flos integer. *c*, Petalum separatum. *d*, Genitalia in calice. *e, f*, Pistillum separatum. *g*, Capsula integræ. *h*, Capsula solitaria. *i*, Semen integrum decorticatum. *l*, Idem cum cortice. *m*, Semen dehiscens. *n*, Pars seminis bipartibilis. *o*, Semina soluta.

2. *DICTAMNUS callo dendrum*.

D. foliis simplicibus, oppositis, ovato-cuneiformibus; floribus paniculatis, terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Flos integer, inapertus. *b*, Idem dehiscens. *c*, Calix separatus. *d*, Petalum separatum. *e*, Filamentum sterile, petaliforme. *f*, Stamen fertile. *g*, Pistillum integrum in calice.

845. Tabula 345. RUTA.

1. *RUTA graveolens*.

R. foliis supra decompositis; foliolis ovato-lancéolatis; petalis integerrimis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars florida et superior caulis; *b*, Flos integer, expansus. *c*, Petalum separatum. *d*, Calix separatus. *e*, Capsula quadriloba, integra. *f*, Eadem lobo uno resecto, cum conspectu seminum. *g*, Eadem cum receptaculis supernè denudatis. *h*, Eadem quadrifariam dehiscens. *i, i*, Semina separata. *l, m*, Seminis sectio transversalis et longitudinalis cum situ embryonis. *n*, Embryo solutus.

2. *RUTA linifolia*.

R. foliis simplicibus, indivisis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars florida et superior caulis. *b*, Stamen separatum. *c*, Germen cum stylo.

846. Tabula 345. ZYGOPHYLLUM.

1. *ZYGOPHYLLUM fabago*.

Z. foliis conjugatis, petiolatis; foliolis obovatis, planis; caule herbaceo; capsulis prismaticis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Petalum separatum. *c*, Pistillum in calice. *d*, Pars caulis superior et florida. *e*, Capsula integræ. *f*, Valvula separata cum situ seminum.

## 480 DÉCANDRIE MONOGYNIE.

des semences. *g*, Capsule coupée transversalement. *h*, *h*, Semences de diverses formes. *i*, Semence coupée transversalement. *l*, Embryon à nu.

2. FABAGELLE à feuilles simples. Dict. n° 1.  
F. feuilles simples, sessiles, cylindriques. Non fabagelle à fleurs blanches. Suppl.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Portion inférieure de la tige avec les fleurs.

847. Planche 346. FAGONE.

1. FAGONE de Crète. Dict. n° 1.  
F. épineuse; folioles lisses, planes, lancéolées.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *b*, Fleur entière étendue. *c*, Pétale séparé. *d*, Etamine séparée. *e*, Capsule entière. *f*, La même coupée transversalement. *g*, Loge séparée. *h*, Réceptacle en colonne avec l'insertion des semences. *i*, Semences entières. *l*, Semence coupée transversalement. *m*, Périsperme ouvert avec la situation et la forme de l'embryon.

848. Planche 346. TRIBULE.

1. TRIBULE couché. Dict. n° 5.  
T. six paires de folioles presque égales; semences à quatre cornes.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *b*, Fleur entière. *c*, Pétale séparé. *d*, Calice séparé. *e*, Fruit entier. *f*, Capsule solitaire. *g*, La même ouverte longitudinalement. *h*, *i*, Semences solitaires. *l*, Embryon à nu.

2. TRIBULE à grandes feuilles. Dict. n° 1.  
T. presque quatre paires de folioles; les extérieures plus grandes; les péricarpes mutiques, à dix semences.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *b*, Pistil avec le calice.

849. Planche 347. TRIGONIER.

1. TRIGONIER velu. Dict. n° 1.  
T. feuilles en ovale renversé, blanches et tomenteuses en dessous.

## DECANDRIA MONOGYNIA.

*g*, Capsula transversè secta. *h*, *h*, Semina diversæ formæ. *i*, Semen transversè sectum. *l*, Embryo denudatus.

2. ZYGOPHYLLUM simplex.  
Z. foliis simplicibus sessilibus cylindricis, Falsò Z. album. Dict. Suppl.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. Pars caulis superior et florida.

847. Tabula 346. FAGONIA.

1. FAGONIA cretica.  
F. spinosa; foliolis lanceolatis, planis, levibus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars florida et superior plantæ. *b*, Flos integer expansus. *c*, Petalum separatum. *d*, Stamen separatum. *e*, Capsula integra. *f*, Eadem transversè dissecta. *g*, Loculamentum separatum. *h*, Receptaculum columnare cum insertione seminum. *i*, Semina integra. *l*, Semen transversè sectum. *m*, Perispermum apertum cum situ et figurâ embryonis.

848. Tabula 346. TRIBULUS.

1. TRIBULUS terrestris.  
T. foliolis sexjugatis, subæqualibus; seminibus quadricornibus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars florida et superior plantæ. *b*, Flos integer. *c*, Petalum separatum. *d*, Calix segregatus. *e*, Fructus integer. *f*, Capsula solitaria. *g*, Eadem longitudinaliter aperta. *h*, *i*, Semina solitaria. *l*, Embryo denudatus.

2. TRIBULUS maximus.  
T. foliis subquadrijugis, exterioribus majoribus; pericarpis decaspermis, muticis.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars florida et superior plantæ. *b*, Pistillum in calice.

849. Tabula 347. TRIGONIA.

1. TRIGONIA villosa.  
T. foliis obovatis, subtus tomentosis, incanis.

Explication



*Explication des figures.*

*Fig. 1. b, c, d, Fleur entière, vue sous divers aspects. e, Étamines séparées. f, Pistil entier. g, Étamine séparée. h, Capsule entière. i, La même coupée longitudinalement. m, Semence solitaire. n, Rameau fleuri.*

850. Planche 348. POTALIE.

1. POTALIE *amère*. Dict. n° 1.  
P. feuilles très-longues, les supérieures opposées; pétioles presque en gaine; corymbes trichotomes.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, Grappe de fleurs séparée. b, c, Fleur non ouverte. d, d, Calice avec la corolle. e, Fleur sans calice. f, Étamines étendues avec le pistil. g, g, Anthères séparées. h, Capsule coupée au sommet. i, Rameau fleuri.*

851. Planche 349. MOLINA.

1. MOLINA à grappes. Dict. n° 1.  
M. feuilles ovales-lancéolées; grappes terminales.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, Rameau en fleurs. b, Fleur fermée. c, La même ouverte. d, d, Pétales séparés. e, Étamines séparées. f, Pistil entier. g, h, Capsule entière. i, La même partagée. l, Semence solitaire. m, Embryon à nu. n, Cotylédons un peu écartés l'un de l'autre.*

852. Planche 349. STRIGILIA.

1. STRIGILIA à grappes. Dict. n° 1.  
S. feuilles alternes, elliptiques, rousses et tomenteuses en dessous; grappes axillaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, Fleur non ouverte. b, Corolle séparée. c, Étamines. d, e, Anthères grossies, couvertes de poils en étoile. f, Pistil entouré par les anthères. g, Tube portant les étamines. h, h, Pistil entier. i, Drupe coupée transversalement. l, Rameau fleuri.*

853. Planche 350. HANTOL.

1. HANTOL *des Indes*. Dict. n° 1.  
H. feuilles ternées; folioles ovales; grappes latérales, paniculées.

*Botanique. Tome II.*

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. b, c, d, Flos integer diversè visus. e, Stamina separata. f, Pistillum integrum. g, Stamen separatum. h, Capsula integra. i, Eadem longitudinaliter secta. l, Eadem transversè secta. m, Semen solitarium. n, Ramulus floridus.*

850. Tabula 348. POTALIA.

1. POTALIA *amara*.  
P. foliis longissimis, superioribus oppositis; petiolis subvaginantibus; corymbis trichotomis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, Racemus flocum separatus. b, c, Flos inapertus. d, d, Calix cum corolla. e, Flos dempto calice. f, Stamina expansa cum pistillo. g, g, Anthera separata. h, Capsula apice secta. i, Ramulus floridus.*

851. Tabula 349. MOLINA.

1. MOLINA *racemosa*.  
M. foliis ovato-lanceolatis; racemis terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, Ramulus floridus. b, Flos inapertus. c, Eadem patens. d, d, Petala separata. e, Stamina separata. f, Pistillum integrum. g, h, Capsula integra. i, Eadem dissecta. l, Semen solitarium. m, Embryo nudatus. n, Cotyledones paulò ab invicem diductæ.*

852. Tabula 349. STRIGILIA.

1. STRIGILIA *racemosa*.  
S. foliis ellipticis, alternis, subtus rufo-tomentosis; racemis axillaribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, Flos inapertus. b, Corolla separata. c, Stamina. d, e, Antherae auctæ, pilis stellatis adpersæ. f, Pistillum antheris circumdatum. g, Tubus antherifer. h, h, Pistillum integrum. i, Drupa transversè secta. l, Ramulus floridus.*

853. Tabula 350. SANDORICUM.

1. SANDORICUM *indicum*.  
S. foliis ternatis; foliolis ovatis; racemis paniculatis, lateralibus.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Calice séparé. *c*, Tube étendu, portant les anthères. *d*, Etamine séparée. *e*, *f*, Pistil séparé. *g*, Rameau fleuri. *h*, Fruit de grandeur naturelle. *i*, Le même coupé transversalement, et la vue des coques. *l*, Coque séparée. *m*, La même entr'ouverte. *n*, *o*, Semence solitaire.

## 854. Planche 351. TURRÉE.

## 1. TURRÉE verte. Dict. n° 1.

T. feuilles glabres, elliptiques-lancéolées, échan-  
crées; calices et fruits velus et soyeux.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau en fleurs. *b*, Pétale séparé. *c*, Tube portant les anthères dans le calice. *d*, *e*, Partie supérieure et étendue du même avec la position des anthères. *f*, Pistil séparé. *g*, Fruit entier. *h*, Coques un peu séparées entr'elles. *i*, Semence.

## 2. TURRÉE tachetée. Dict. n° 3.

T. feuilles glabres, ovales, aiguës; calices ciliés.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau en fleurs. *b*, Pétale séparé. *c*, *d*, Tube portant les anthères. *e*, Partie supérieure et étendue du même avec la situation des anthères. *f*, Pistil séparé. *g*, *h*, Anthères grossies.

## 855. Planche 352. MURRAI.

## 1. MURRAI exotique. Dict. n° 1.

M. feuilles ailées; folioles alternes, entières, pon-  
ctuées.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, Or-  
ganes sexuels avec le calice. *d*, Etamines solitaires. *e*,  
Pistil avec le calice. *f*, *g*, Paie entière. *h*, *h*, La même  
dépouillée de son écorce jusqu'à sa moitié supérieure.  
*i*, *i*, Semence à nu. *l*, *m*, Embryon à nu. *n*, Semence  
coupée transversalement. *o*, Cotylédons séparés.

## 856. Planche 352. AZÉDARAC.

## 1. AZÉDARAC bipinné. Dict. n° 3.

A. feuilles deux fois ailées.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, fermée. *b*, *c*, La même ou-  
verte. *d*, calice séparé. *D*, Tube portant les anthères.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Calix separatus. *c*, Tubus  
antherifer, apertus. *d*, Stamen separatum. *e*, *f*, Pis-  
tillum separatum. *g*, Ramulus floridus. *h*, Fructus ma-  
gnitudine naturali. *i*, Idem transversè sectus cum  
conspicuo cocculorum. *l*, Cocculus separatus. *m*,  
Idem dehiscens. *n*, *o*, Semen solitarium.

## 854 Tabula 351. TURRÆA.

## 1. TURRÆA virens.

T. foliis elliptico-lanceolatis, emarginatis, gla-  
berrimis; calicibus fructibusque sericeo-villosis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Petalum separatum.  
*c*, Tubus antherifer in calice. *d*, *e*, Pars superior et ex-  
plicata ejusdem cum situ antherarum. *f*, Pistillum separa-  
tum. *g*, Fructus integer. *h*, Cocculi ab invicem paulò  
ducti. *i*, Semen.

## 2. TURRÆA maculata.

T. foliis ovatis, acutis, glabris; calicibus ciliatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Ramulus floridus. *b*, Petalum separatum.  
*c*, *d*, Tubus antherifer. *e*, Pars superior et explicata  
ejusdem cum situ antherarum. *f*, Pistillum separatum.  
*g*, *h*, Antheræ auctæ.

## 855. Tabula 352. MURRAYA.

## 1. MURRAYA exotica.

M. foliis pinnatis; foliolis alternis, integris,  
punctatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Geni-  
talia in calice. *d*, Stamen solitarium. *e*, Pistillum in ca-  
lice. *f*, *g*, Bacca integra. *h*, *h*, Ejusdem cortex ad medium  
usque detractus. *i*, *i*, Semen denudatum. *l*, *m*, Embryo  
denudatus. *n*, Semen transversè sectum. *o*, Cotyledones  
separatæ.

## 856. Tabula 352. MELIA.

## 1. MELIA azedarach.

M. foliis bipinnatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer, inapertus. *b*, *c*, Idem  
apertus. *d*, Calix separatus. *D*, Tubus antherifer. *e*,

## DÉCANDRIE MONOGYNIE.

*e*, Pistil séparé. *f*, Stigmate grossi. *g*, Fruit entier. *h*, Noyau coupé transversalement. *i*, Le même entier. *l*, Semence solitaire.

### 857. Planche 353. LIMONELLIER.

#### 1. LIMONELLIER *acide*. Dict. n° 3.

L. feuilles ailées; pétioles bordés, articulés; épines solitaires.

#### Explication des figures.

*Fig. 1. a*, Fleur fermée. *b, c*, Fleur entière, étendue. *d*, Parties sexuelles séparées. *e*, Une étamine. *f*, Fruit entier sur un rameau. *g*, Le même coupé transversalement. *h, i*, Semences. *m*, Feuille séparée.

#### 2. LIMONELLIER à trois feuilles. Dict. n° 2.

L. feuilles ternées; épines géminées; fleur trifide.

#### Explication des figures.

*Fig. 2. a*, Fleur entière. *b*, Parties sexuelles avec le calice. *c*, Pistil séparé. *d*, Baie entière. *e*, La même coupée transversalement. *f*, Semences solitaires. *g*, Les mêmes coupées transversalement. *h*, Rameau fleuri.

### 858. Planche 354. VAMPI.

#### 1. VAMPI *punctué*. Dict. n° 1.

V. feuilles alternes, ailées avec une impaire; fleurs terminales, en grappes paniculées.

#### Explication des figures.

*Fig. 1. a*, Rameau en fleurs. *b*, Fleur entière, fermée. *c*, Calice séparé. *d*, Etamine solitaire. *e*, Pistil avec le calice. *f, g*, Fruit entier. *h*, Le même coupé transversalement.

### 859. Planche 354. HEISTER.

#### 1. HEISTER à calice rouge. Dict. n° 1.

H. feuilles alternes, oblongues; fleurs axillaires, presque solitaires.

#### Explication des figures.

*Fig. 1. a*, Fleur fermée. *b*, La même étalée. *c*, Calice séparé. *d*, Fruit entier sur un rameau.

### 860. Planche 355. SAMYDE.

#### 1. SAMYDE *denticulée*. Dict. n° 7.

S. fleurs à douze étamines; feuilles ovales-oblongues, un peu dentées en scie.

## DECANDRIA MONOGYNIA. 483

*Pistillum separatum. f*, Stigma auctum. *g*, Fructus integer. *h*, Nucleus transversè sectus. *i*, Idem integer. *l*, Semen solitarium.

### 857. Tabula 353. LIMONIA.

#### 1. LIMONIA *acidissima*.

L. foliis pinnatis; petiolis marginato-articulatis; spinis solitariis.

#### Explicatio iconum.

*Fig. 1. a*, Flos inapertus. *b, c*, Flos integer, expansus. *d*, Genitalia separata. *e*, Stamen solitarium. *f*, Fructus integer in ramulo. *g*, Idem transversè sectus. *h, i*, Semina. *m*, Folium separatum.

#### 2. LIMONIA *trifoliata*.

L. foliis ternatis; spinis geminis; flore trifido.

#### Explicatio iconum.

*Fig. 2. a*, Flos integer. *b*, Genitalia in calice. *c*, Pistillum separatum. *d*, Bacca integra. *e*, Eadem transversè secta. *f*, Semina solitaria. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Ramulus floridus.

### 858. Tabula 354. COOKIA.

#### 1. COOKIA *punctata*.

C. foliis alternis, impari-pinnatis; floribus terminalibus, racemoso-paniculatis.

#### Explicatio iconum.

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer, inapertus. *c*, Calix separatus. *d*, Stamen solitarium. *e*, Pistillum in calice. *f, g*, Fructus integer. *h*, Idem transversè sectus.

### 859. Tabula 354. HEISTERIA.

#### 1. HEISTERIA *coccinea*.

H. foliis alternis, oblongis; floribus axillaribus, subsolitariis.

#### Explicatio iconum.

*Fig. 1. a*, Flos inapertus. *b*, Idem patens. *c*, Calix separatus. *d*, Fructus integer in ramulo.

### 860. Tabula 355. SAMYDA.

#### 1. SAMYDA *serrulata*.

S. floribus dodecandris; foliis ovato-oblongis, serrulatis.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Calice fermé. *b*, Fleur entière, ouverte. *c*, Tube dans le calice, étendu, portant les anthères. *d*, Le même solitaire avec les anthères. *e*, Pistil séparé. *f*, Rameau en fleurs.

2. SAMYDE à feuilles luisantes. Dict. n° 1.  
S. fleurs à huit étamines; feuilles glabres, en cœur.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a, b*, Fleur entière, vue à ses deux faces. *c*, La même étendue avec la position des étamines. *d*, Étamine séparée. *e*, Pistil séparé. *f*, Capsule entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Valves entr'ouvertes.

## 861. Planche 355. ANAVINGUE.

1. ANAVINGUE à feuilles lancéolées. Dict. n° 1.  
A. feuilles alternes, lancéolées, légèrement dentées en scie, un peu pubescentes; baies ovales, plus longues que le pédoncule.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur fermée. *b*, Fleur entière, étendue. *c*, Étamines séparées. *d*, Pistil entier. *e*, Rameau fleuri.

2. ANAVINGUE à petites feuilles. Dict. n° 1.  
A. fleurs à dix étamines; feuilles ovales, acuminées, dentées en scie, glabres; pédoncules agrégés, uniflores, latéraux.

SAMYDE à petites fleurs. Dict. n° 14.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion supérieure et fleurie de la tige.

## 862. Planche 356. GARO.

1. GARO de Malaca. Dict. n° 1.  
G. feuilles alternes, ovales, entières, mucronées, acuminées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Fleur-entière, vue sous diverses faces. *c*, La même grossie avec la position des étamines. *d*, Étamines sur le tube. *e*, Une étamine séparée. *f, g*, Fruit entier. *h*, Le même coupé longitudinalement avec la vue des semences. *i*, Rameau séparé.

## 863. Planche 356. GRIGNON.

1. GRIGNON corne-de-bœuf. Dict. n° 1.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Calix clausus. *b*, Flos integer, apertus. *c*, Tubus antherifer expansus, in calice. *d*, Idem separatius antheras gerens. *e*, Pistillum separatum. *f*, Ramulus floridus.

2. SAMYDA nitida.  
S. floribus octandris; foliis cordatis, glabris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a, b*, Flos integer, utraq̃ue parte visus. *c*, Idem explicatus cum situ staminum. *d*, Stamen separatum. *e*, Pistillum separatum. *f*, Capsula integra. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Valvæ dehiscentes.

## 861. Tabula 355. ANAVINGA.

1. ANAVINGA lanceolata.  
A. foliis alternis, lanceolatis, leviter serratis, subtus subpubescentibus; baccis ovalibus, pedunculo longioribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos inapertus. *b*, Flos integer, expansus. *c*, Stamina separata. *d*, Pistillum integrum. *e*, Ramulus floridus.

2. ANAVINGA parvifolia.  
A. floribus decandris; foliis ovatis, acuminatis, serratis, glabris; pedunculis unifloris, aggregatis, lateralibus.

SAMYDA parvifolia. Dict. n° 14.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars caulis superior et florida.

## 862. Tabula 356. AQUILARIA.

1. AQUILARIA malacensis.  
A. foliis alternis, ovatis, integerrimis, mucronato-acuminatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Flos integer, diversè visus. *c*, Idem auctus cum situ staminum. *d*, Stamina in tubo. *e*, Stamen separatum. *f, g*, Fructus integer. *h*, Idem longitudinaliter sectus cum conspectu seminum. *i*, Ramulus separatus.

## 863. Tabula 356. BUCIDA.

1. BUCIDA buceras.

## DÉCANDRIE MONOGYNIE.

G. feuilles touffues, en ovale renversé; plusieurs épis terminaux.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a, b*, Fleur entière. *c*, Etamine séparée. *d*, pistil. *e, f*, Baie entière, couronnée par le calice. *g*, La même coupée transversalement, avec la vue de la semence. *h*, Semence solitaire. *i*, La même coupée transversalement. *l*, Rameau fleuri. *m*, Rameau en fruit; style de la fleur terminale prolongé en une longue corne.

### 864. Planche 357. QUISQUALE.

#### 1. QUISQUALE pubescent. Dict. n° 1.

Q. feuilles opposées; fleurs agrégées; calice légèrement pubescent.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau en fleurs.

#### 2. QUISQUALE glabre. Dict. n° 2.

Q. feuilles opposées; fleurs presque en grappes; bractées imbriquées; calices glabres.

### Explication des figures.

Fig. 2. *b*, Panicle de fleurs terminale. *c*, Fleur non ouverte. *d, e*, Fleur entière, étalée, vue à ses deux faces. *f*, Fruit entier.

### 865. Planche 357. CALYCOPTÈRE.

#### 1. CALYCOPTÈRE à fleurs nombreuses. Dict. n° 1.

C. feuilles opposées, ovales; fleurs paniculées.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, vue par-devant. *b*, La même avec le limbe rabattu et les organes sexuels. *c, d*, Calice séparé. *e*, Etamine séparée. *f*, Rameau en fleurs.

### 866. Planche 358. EKEBERG.

#### 1. EKEBERG du Cap. Dict. n° 1.

E. feuilles ailées avec une impaire; folioles oblongues, acuminées; panicules axillaires.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau en fleurs. *b*, Fleur entière. *c*, Anthère solitaire. *d*, Pistil séparé. *e*, Fruit entier. *f*, Semence séparée.

## DECANDRIA MONOGYNIA. 485

B. foliis obovatis, confertis; spicis plurimis, terminalibus.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a, b*, Flos integer. *c*, Stamen separatum. *d*, Pistillum separatum. *e, f*, Bacca integra, calice coronata. *g*, Eadem transversè secta cum conspectu seminis. *h*, Semen solitarium. *i*, Idem transversè sectum. *l*, Ramulus floridus. *m*, Ramulus fructifer; stylus floris terminalis in cornu longissimè productus.

### 864 Tabula 357. QUISQUALIS.

#### 1. QUISQUALIS pubescens.

Q. foliis oppositis; floribus aggregatis; calice subpubescenti.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus.

#### 2. QUISQUALIS glabra.

Q. foliis oppositis; floribus subracemosis; bracteis imbricatis; calicibus glabris.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. *b*, Panícula florum terminalis. *c*, Flos inapertus. *d, e*, Flos integer, patens, utraqüe parte visus. *f*, Fructus integer.

### 865. Tabula 357. CALYCOPTERIS.

#### 1. CALYCOPTERIS floribunda.

C. foliis oppositis, ovatis; floribus paniculatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer anticè visus. *b*, Idem limbo reflexo cum genitalium conspectu. *c, d*, Calix separatus. *e*, Stamen separatum. *f*, Ramulus floridus.

### 866. Tabula 358. EKEBERGIA.

#### 1. EKEBERGIA capensis.

E. foliis impari-pinnatis; foliolis oblongo-acuminatis; paniculis axillaribus.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Anthera solitaria. *d*, Pistillum separatum. *e*, Fructus integer. *f*, Semen separatum.

## 867. Planche 359. CACOUCIER.

1. CACOUCIER *pourpre*. Dict. n° 1.  
C. feuilles alternes, ovales; épis terminaux, très-longs.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, La même étendue. *c*, Pétales séparés. *d*, Etamine séparée. *e*, Ovaire. *f*, Baie entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Semence entière. *i*, Partie supérieure d'un rameau fleuri.

## 868. Planche 360. GUIER.

1. GUIER *du Sénégal*. Dict. n° 1.  
G. feuilles opposées, ovales, ponctuées; fleurs en tête avec un involucre.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau en fleurs. *b*, Fleur séparée, entière. *c*, Rameau en fruits.

## 869. Planche 360. MOURIRI.

1. MOURIRI *de la Guiane*. Dict. n° 1.  
M. feuilles glabres, opposées, ovales; fleurs axillaires, en cime.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau en fleurs. *b*, Fleur entière. *c*, Pétales séparés. *d*, Etamines avec le calice. *e*, Etamine séparée.

## 870. Planche 361. MÉLASTOME.

1. MÉLASTOME *malabathroïde*. Dict. n° 16.  
M. feuilles rudes, entières, lancéolées, ovales; panicules feuillées, terminales, peu garnies.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau en fleurs. *b*, Fleur entière. *c*, Pétales séparés. *d*, *e*, Fruit entier. *f*, Le même coupé transversalement. *g*, *g*, Semences séparées. *h*, Semence ouverte. *i*, Embryon dégagé.

2. MÉLASTOME *rampant*. Dict. n° 63.  
M. feuilles glabres, en ovale renversé, presque entières, à trois nervures; fleurs solitaires, terminales; tige rampante.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion d'une tige rampante avec les fleurs.

## 867. Tabula 359. CACOUCIA.

1. CACOUCIA *coccinea*.  
C. foliis alternis, ovatis; spicis terminalibus, longissimis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Idem explicatus. *c*, Petalum separatum. *d*, Stamen separatum. *e*, Germen. *f*, Bacca integra. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Semen integrum. *i*, Pars superior ramuli floridi.

## 868. Tabula 360. GUIERA.

1. GUIERA *senegalensis*.  
G. foliis oppositis, ovatis, punctatis; floribus capitatis, involucreatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos separatus, integer. *c*, Ramulus fructifer.

## 869. Tabula 360. MOURIRIA.

1. MOURIRIA *guyanensis*.  
M. foliis oppositis, ovatis, glabris; floribus axillaribus, cymosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Petalum separatum. *d*, Stamina in calice. *e*, Stamen separatum.

## 870. Tabula 361. MELASTOMA.

1. MELASTOMA *malabathrica*.  
M. foliis integerrimis, lanceolato-ovatis, scabris; paniculis foliosis, paucifloris, terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Petalum separatum. *d*, *e*, Fructus integer. *f*, Idem transversè sectus. *g*, *g*, Semina separata. *h*, Semen apertum. *i*, Embryo denudatus.

2. MELASTOMA *repens*.  
M. foliis obovatis, glabris, trinerviis, subintegerrimis; floribus solitariis, terminalibus; caule repente.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars caulis repentis cum floribus.

871. Planche 362. MONOTROPE.

1. MONOTROPE *uniflora*. Dict. n° 2.  
M. tige uniflore; fleur à dix étamines.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Plante entière avec la fleur.

2. MONOTROPE *multiflora*. Dict. n° 1.  
M. fleurs latérales, à huit étamines, la terminale à dix étamines.

*Explication des figures.*

Fig. 2. A, Plante entière et fleurie. a, Fleur entière. b, Pétales séparés. c, Corolle. d, La même étendue. e, Étamines séparées. f, Pistil séparé. g, Fruit entier. h, Le même entr'ouvert. i, Semences.

872. Planche 362. DIONÉE.

1. DIONÉE *attrape-mouche*. Dict. n° 1.  
D. feuillés radicales à deux lobes arrondis, ciliés, pliés; hampe terminée en corymbe.

873. Planche 362. INOCARPE.

1. INOCARPE *comestible*. Dict. n° 1.  
I. feuilles oblongues, presque en cœur; épis solitaires, axillaires.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Fleur entière. b, Corolle étendue. c, Étamine séparée. d, Pistil séparé. e, f, Fruit entier. g, Noyau entier.

874. Planche 363. KALMIE.

1. KALMIE à *feuilles larges*. Dict. n° 1.  
K. feuilles ovales, presque alternes; corymbes terminaux, velus, visqueux.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Rameau en fleurs. b, Organes sexuels séparés. c, Pistil. d, Ovais avec les styles. e, Valves des capsules entr'ouvertes. f, Capsule coupée transversalement. g, Semences libres. h, Semence coupée transversalement. i, Embryon dans le périsperme. l, Embryon dégagé.

2. KALMIE à *feuilles glauques*. Dict. Supp. n° 4.  
K. feuilles opposées, oblongues, lisses, glauques

871. Tabula 362. MONOTROPA.

1. MONOTROPA *uniflora*.  
M. caule uniflora; flore decandro.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Planta integra cum flore.

2. MONOTROPA *hypopithis*.  
M. floribus lateralibus, octandris; terminali decandro.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. A, Planta integra et florida. a, Flos integræ. b, Petala separata. c, Corolla. d, Eadem patens. e, Stamina separata. f, Pistillum separatum. g, Fructus integer. h, Idem dehiscens. i, Semina.

872. Tabula 362. DIONÆA.

1. DIONÆA *muscipula*.  
D. foliis radicalibus, bilobis, subrotundis, ciliatis, conduplicatis; scapo apice corymboso.

873. Tabula 362. INOCARPUS.

1. INOCARPUS *edulis*.  
I. foliis oblongis, subcordatis; spicis axillaribus, solitariis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Flos integer. b, Corolla explicata. c, Stamen separatum. d, Pistillum separatum. e, f, Fructus integer. g, Nucleus integer.

874. Tabula 363. KALMIA.

1. KALMIA *latifolia*.  
K. foliis ovatis, subalternis; corymbis terminalibus, villosis-viscosis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Ramulus floridus. b, Genitalia separata. c, Pistillum separatum. d, Germina cum stylis. e, Valvæ capsularum dehiscentes. f, Capsula transversè secta. g, Semina soluta. h, Semen transversè sectum. i, Embryo in perispermo. l, Embryo solutus.

2. KALMIA *glauca*.  
K. foliis oppositis, oblongis, levigatis, subtus

## 488 DÉCANDRIE MONOGYNIE.

en dessous, roulées à leurs bords; corymbes terminaux; rameaux à deux angles.

*Explication des figures.*

Fig. 2. *a*, Portion supérieure et fleurie de la tige.

875. Planche 363. LÈDE.

## 1. LÈDE à larges feuilles. Dict. n° 2.

L. feuilles ovales, repliées à leurs bords, tomentueuses et ferrugineuses en dessous.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Portion supérieure de la plante. *b*, Fleurs. *c*, Capsule entière. *d*, La même entr'ouverte. *e*, La même coupée transversalement. *f*, Réceptacles attachés sur l'axe du fruit. *g*, *g*, Semences libres et grossies. *h*, Coupé transversale de la semence. *i*, Périsperme nu. *l*, Le même coupé longitudinalement avec la position de l'embryon. *m*, Embryon dégagé.

## 2. LÈDE à feuilles de thym. Dict. n° 3.

L. feuilles ovales, obtuses, glabres à leurs deux faces; ombelles terminales, sessiles, ramassées en tête.

*Explication des figures.*

Fig. 2. *a*, Portion supérieure de la tige ramifiée et fleurie.

876. Planche 364. ROSAGE.

## 1. ROSAGE à grandes fleurs. Dict. n° 10.

R. feuilles glabres, oblongues, à deux couleurs; ombelles terminales; corolles en roue; pétales arrondis.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, *b*, Fleur entière, vue à ses deux faces. *a*, *c*, Capsule entière. *b*, La même entr'ouverte. *c*, La même coupée transversalement. *d*, Rameau en fleur. *d*, *d*, Semences libres. *e*, Semence coupée transversalement. *f*, La même coupée longitudinalement, avec l'embryon dans le périsperme. *g*, Embryon dégagé.

877. Planche 364. RHODORE.

## 1. RHODORE du Canada. Dict. n° 1.

R. feuilles entières, elliptiques, un peu pubescentes en dessous; fleurs en ombelles, légèrement pubescentes.

## DÉCANDRIA MONOGYNIA.

glauca, margine revolutis; corymbis terminalibus; ramulis ancipitibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. *a*, Pars caulis superior et florida.

875. Tabula 363. LEDUM.

## 1. LEDUM latifolium.

L. foliis ovatis, margine replicatis, subtus ferrugineo-tomentosis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Pars superior plantæ. *b*, Flores. *c*, Capsula integra. *d*, Eadem dehiscens. *e*, Eadem transversè secta. *f*, Receptacula axi fructus affixa. *g*, *g*, Semina soluta et aucta. *h*, Seminis sectio transversalis. *i*, Perispermum denudatum. *l*, Idem longitudinaliter dissectum, cum situ embryonis. *m*, Embryo solutus.

## 2. LEDUM thymifolium.

L. foliis ovalibus, obtusis, utrinquè glabris; umbellis terminalibus, sessilibus, capitato-congestis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. *a*, Pars caulis superior, ramosa et florida.

876. Tabula 364. RHODODENDRUM.

## 1. RHODODENDRUM maximum.

R. foliis oblongis, glabris, subtus discoloribus; umbellis terminalibus; corollis rotatis; petalis subrotundis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, *b*, Flos integer, utraqûe parte visus. *a*, *c*, Capsula integra. *b*, Eadem dehiscens. *c*, Eadem transversè secta. *d*, Ramulus floridus. *d*, *d*, Semina soluta. *e*, Semen transversè sectum. *f*, Idem longitudinaliter sectum cum embryone intra perispermum. *g*, Embryo solutus.

877. Tabula 364. RHODORA.

## 1. RHODORA canadensis.

R. foliis integerrimis, ellipticis, subtus subpubescentibus; floribus umbellatis, subpubescentibus.

*Explication*



*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b, Fleur entière, vue sous différentes faces. c, Corolle séparée. d, Etamines avec le calice. e, Pistil. f, g, Fruit entier. h, Semences libres. i, Fleurs fasciculées. l, Rameau séparé.*

878. Planche 365. ANDROMÈDE.

1. ANDROMÈDE à *feuilles repliées*. Dict. n° 6.  
A. pédoncules agrégés, terminaux; corolles globuleuses; feuilles linéaires-lancéolées, roulées à leurs bords, vertes en dessous.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, Fleur entière. b, Calice séparé. c, Corolle séparée. d, Etamines séparées. e, Une seule étamine. f, Pistil avec le calice. g, Rameau en fleurs.*

2. ANDROMÈDE *myrsine*. Dict. n° 5.  
A. feuilles petites, ovales-lancéolées, éparées, dentées en scie; pédoncules très-courts, solitaires, axillaires, uniflores.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a, Portion supérieure de la tige ramifiée et fleurie.*

3. ANDROMÈDE *axillaire*. Dict. n° 10.  
A. feuilles ovales, glabres, presque dentées en scie, coriaces; grappes solitaires, axillaires, très-courtes, courbées.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a, Rameau fleuri. b, Fleur séparée.*

4. ANDROMÈDE *caliculée*. Dict. n° 15.  
A. grappes unilatérales, foliacées; corolles presque cylindriques; feuilles alternes, lancéolées, obtuses, ponctuées.

*Explication des figures.*

*Fig. 4. a, Rameau fleuri. b, Portion de la grappe avec les capsules mûres; une capsule entière avec le calice et les bractées. d, e, La même à nu et grossie. f, La même coupée transversalement. g, La même coupée longitudinalement. h, h, Semences libres. i, l, Embryon dans le périsperme, coupé diversement.*

879. Planche 366. ARBOUSIER.

1. ARBOUSIER *commun*. Dict. n° 1.

*Botanique. Tome II.*

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b, Flos integer diversè visus. c, Corolla separata. d, Stamina in calice. e, Pistillum separatum. f, g, Fructus integer. h, Semina soluta. i, Flores fasciculati. l, Ramulus separatus.*

878. Tabula 365. ANDROMEDA.

1. ANDROMEDA *polifolia*.  
A. pedunculis aggregatis, terminalibus; corollis globosis; foliis lineari-lanceolatis, marginibus revolutis, supernè viridibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, Flos integer. b, Calix separatus. c, Corolla separata. d, Stamina separata. e, Stamen solitarium. f, Pistillum in calice. g, Ramulus floridus.*

2. ANDROMEDA *myrsinites*.  
A. foliis minutis, ovato-lanceolatis, serratis, sparsis; pedunculis solitariis, axillaribus, brevissimis, unifloris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a, Pars superior caulis ramosa et florida.*

3. ANDROMEDA *axillaris*.  
A. foliis ovatis, subserratis, glabris, coriaceis; racemis axillaribus, solitariis, brevissimis, incurvis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a, Ramulus floridus. b, Flos separatus.*

4. ANDROMEDA *calyculata*.  
A. racemis secundis, foliaceis; corollis subcylindricis; foliis alternis, lanceolatis, obtusis, punctatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 4. a, Ramulus floridus. b, Pars racemi cum capsulis maturis; capsula integra cum calice et bracteis. d, e, Eadem dénudata et aucta. f, Eadem transversè secta. g, Eadem longitudinaliter secta. h, h, Semina soluta. i, l, Embryo intra perispermum, diversè sectum.*

879. Tabula 366. ARBUTUS.

1. ARBUTUS *unedo*.

A. tige arborescente; feuilles glabres; baies polyspermes.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau en fleurs. *b*, Corolle entière. *c*, La même étendue et grossie avec la position des étamines. *d*, Calice entier, grossi. *e*, Etamine séparée. *f*, Pistil. *g*, Baie entière. *h*, La même coupée transversalement. *i*, La même tuberculée, striée, dépouillée de ses grains corticaux. *l*, Réceptacle libre avec la position des semences. *m*, Semences libres. *n*, Figure de l'embryon dans le périsperme.

2. ARBOUSIER piquant. Dict. n° 6.

A. tige ligneuse; feuilles alternes, ovales, dentées en scie, mucronées; pédoncules axillaires, uniflores.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur fermée. *c*, Fleur entière, ouverte.

3. ARBOUSIER à feuilles de serpolet. Dict. n° 7.

A. tiges presque ligneuses, hispides; feuilles glabres, coriaces, ovales, un peu dentées; fleurs presque sessiles.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Portion supérieure de la tige ramifiée et fleurie.

880. Planche 367. PYROLE.

1. PYROLE à feuilles rondes. Dict. n° 1.

P. étamines ascendantes; pistil incliné.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Partie inférieure de la tige avec les feuilles. *b*, Partie supérieure avec la grappe de fleurs. *c*, Fleur entière. *d*, Calice avec le pistil. *e*, *f*, Capsule entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Figure et situation du réceptacle. *i*, Semences libres. *l*, Arille coupé longitudinalement. *m*, Le même coupé transversalement. *n*, Périsperme fendu avec l'embryon.

2. PYROLE ombellée. Dict. n° 8.

P. feuilles presque verticillées, dentées en scie, non tachetées; fleurs presque en ombelle.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a, b*, Plante entière et fleurie. *c, c*, Anthère séparée. *d*, Semence libre.

A. caule arboreo; foliis glabris, serratis; baccis polysperminis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Corolla integra. *c*, Eadem explicata et aucta cum situ staminum. *d*, Calix integer, auctus. *e*, Stamen separatum. *f*, Pistillum integerum. *g*, Bacca integra. *h*, Eadem transversè secta. *i*, Eadem excussis granulibus corticalibus, tuberculato-striata. *l*, Receptacula soluta cum situ seminum. *m*, Semina soluta. *n*, Embryonis figura intra perispermum.

2. ARBUTUS mucronata.

A. caule fruticoso; foliis alternis, ovatis, serratis, mucronatis; pedunculis axillaribus, unifloris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos inapertus. *c*, Flos integer, apertus.

3. ARBUTUS serpyllifolia.

A. caulibus suffruticosis, hispidis; foliis ovatis, subdentatis, coriaceis, glabris; floribus subsessilibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Pars caulis superior, ramosa et florida.

880. Tabula 367. PYROLA.

1. PYROLA rotundifolia.

P. staminibus ascendentibus; pistillo declinato.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars inferior caulis cum foliis. *b*, Pars superior cum racemo florum. *c*, Flos integer. *d*, Calix cum pistillo. *e, f*, Capsula integra. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Receptaculi figura et situs. *i*, Semina soluta. *l*, Arillus longitudinaliter sectus. *m*, Idem transversè sectus. *n*, Perispermum dissectum cum embryone.

2. PYROLA umbellata.

P. foliis subverticillaribus, immaculatis; floribus subumbellatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Planta integra, florida. *c, c*, Anthera segregata. *d*, Semen solutum.

DÉCANDRIE MONOGYNIE.

881. Planche 367. PALOMMIER.

1. PALOMMIER *couché*. Dict. n° 1.  
P. feuilles alternes, ovales, dentées en scie;  
fleurs axillaires, presque solitaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, Corolle étendue avec la situation des étamines. *d*, Etamine séparée. *e*, *e*, Capsule couverte. *f*, La même dépouillée à sa partie supérieure. *g*, La même coupée transversalement. *h*, *h*, Semences libres. *i*, Semence coupée transversalement. *l*, La même coupée longitudinalement. *m*, Embryon séparé.

882. Planche 367. ÉPIGÉE.

1. ÉPIGÉE *rampante*. Dict. n° 1.  
E. feuilles entières, ovales, en cœur.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière avec les fleurs.

2. ÉPIGÉE à *feuilles en cœur*. Dict. Sup. n° 2.  
E. feuilles en cœur, arrondies, dentées en scie, convexes, hispides, roides; corolles ovales.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion supérieure de la tige ramifiée et fleurie.

883. Planche 368. DAIS.

1. DAIS à *feuilles de fustel*. Dict. n° 1.  
D. feuilles en ovale renversé; fleurs à cinq divisions, velues en dehors.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau en fleurs. *b*, Corolle entière. *c*, La même étendue avec la position des étamines. *c*, *c*, Style dans le fond de la corolle grossie. *d*, Fleurs fasciculées dans un involucre commun. *e*, Corolle enveloppant la baie. *f*, La même coupée transversalement. *g*, *i*, Baie nue. *h*, Coupe transversale de la même et du périsperme. *l*, Périsperme fendu verticalement. *m*, Embryon séparé.

2. DAIS de *Madagascar*. Dict. n° 3.  
D. feuilles ovales, obtuses, presque glabres; ombelles pédonculées, axillaires; fleurs à cinq divisions.

DECANDRIA MONOGYNIA. 491

881. Tabula 367. GAULTERIA.

1. GAULTERIA *procumbens*.  
G. foliis alternis, ovatis, serratis; floribus axillaribus, subsolitariis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Corolla explicata cum situ staminum. *d*, Stamen separatum. *e*, *e*, Capsula vestita. *f*, Eadem supernè denudata. *g*, Eadem transversè secta. *h*, *h*, Semina soluta. *l*, Semen transversè sectum. *l*, Idem longitudinaliter sectum. *m*, Embryo separatus.

882. Tabula 367. EPIGÆA.

1. EPIGÆA *repens*.  
E. foliis ovato-cordatis, integris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra cum floribus.

2. EPIGÆA *cordifolia*.  
E. foliis cordatis, subrotundis, serratis, convexis, rigidis; corollis ovatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars superior caulis ramosa et florida.

883. Tabula 368; DAIS.

1. DAIS *cotiniifolia*.  
D. foliis obovatis; floribus quinquefidis, externè villosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Corolla integra. *c*, Eadem explicata cum situ staminum. *c*, *c*, Stylus in fundo corollæ auctæ. *d*, Flores fasciculati in involucre communi. *e*, Corolla baccam vestiens. *f*, Eadem transversè secta. *g*, *i*, Bacca denudata. *h*, Ejusdem et perispermii sectio transversalis. *l*, Perispermium verticaliter sectum. *m*, Embryo separatus.

2. DAIS *madagascariensis*.  
D. foliis ovalibus, obtusis, subglabris; umbellis pedunculatis, axillaribus; floribus quinquefidis.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Portion supérieure et fleurie de la tige.

3. DAIS à feuilles de lin. Dict. n° 5.  
D. feuilles lancéolées, glabres; ombelles pédonculées, à huit folioles, terminales; fleurs à cinq divisions.

## Explication des figures.

Fig. 3. *a*, Rameaux supérieurs; ombelle terminale, longuement pédonculée.

## 884. Planche 369. CLETHRA.

1. CLETHRA glabre. Dict. n° 1.  
C. feuilles glabres, vertes à leurs deux faces.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Etamine séparée. *c*, Pistil avec le calice. *d*, *e*, *f*, Capsule entière, entr'ouverte, grossie. *g*, La même coupée transversalement. *h*, *h*, *i*, Semences libres et grossies. *l*, Semence coupée transversalement. *m*, La même coupée longitudinalement. *n*, Embryon séparé. *o*, Rameau en fleurs.

## 885. Planche 369. ALIBOUFIER.

1. ALIBOUFIER officinal. Dict. n° 1.  
A. feuilles ovales, entières, blanchâtres et tomenteuses en dessous.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *b*, Grappe de fleurs. *c*, Corolle entière. *d*, La même étendue, avec la position des étamines. *e*, Ovaire jeune. *f*, Le même coupé transversalement. *g*, Le même coupé longitudinalement. *h*, Réceptacle nu. *i*, Drupe mûr, entier. *l*, Noyau dépouillé. *m*, *n*, Coupe transversale et longitudinale du drupe. *o*, Coupe transversale de la semence. *p*, Embryon dans le péricarpe. *q*, Embryon dégagé. (*r*, Fleur entière. *s*, La même entr'ouverte, d'après Cavanilles.)

## DÉCANDRIE DIGYNIE.

## 886. Planche 370. ROYÈNE.

1. ROYÈNE à feuilles luisantes. Dict. n° 1.  
R. feuilles luisantes, ovales, aiguës, pubescentes en dessous.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars caulis superior et florida.

3. DAIS linifolia.  
D. foliis lanceolatis, glabris; umbellis pedunculatis, octophyllis, terminalibus; floribus quinquefidis.

## Explicatio iconum.

Fig. 3. *a*, Rami superiores; umbella terminalis longè pedunculata.

## 884. Tabula 369. CLETHRA.

1. CLETHRA alnifolia.  
C. foliis glabris, utrinquè viridibus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Stamen separatum. *c*, Pistillum intra calicem. *d*, *e*, *f*, Capsula integra et dehiscens, aucta. *g*, Eadem transversè secta. *h*, *h*, *i*, Semina soluta et aucta. *l*, Semen transversè sectum. *m*, Idem longitudinaliter sectum. *n*, Embryo separatus. *o*, Ramulus floridus.

## 885. Tabula 369. STYRAX.

1. STYRAX officinale.  
S. foliis ovatis, subtùs incano-tomentosis, integris.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Racemus florum. *c*, Corolla integra. *d*, Eadem explicata cum situ staminum. *e*, Germen immaturum. *f*, Eiusdem aucti sectio transversalis. *g*, Eiusdem sectio longitudinalis. *h*, Réceptaculum denudatum. *i*, Drupa matura, integra. *l*, Nucleus denudatus. *m*, *n*, Drupæ sectio transversalis et longitudinalis. *o*, Seminis sectio transversalis. *p*, Embryo intra péricarpium. *q*, Embryo solutus. (*r*, Flos integer. *s*, Idem dehiscens, ex Cavanille.)

## DECANDRIA DIGYNIA.

## 886. Tabula 370. ROYENA.

1. ROYENA lucida.  
R. foliis splendentibus, ovatis, acutis, subtùs nervoso-rugosis.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau en fleurs; étamine séparée, pistil. *b*, Baie nue, entière. *c*, La même coupée transversalement avec les deux semences dans leur position naturelle. *d*, Baie avec ses quatre loges. *e, f*, Semences sous divers aspects. *g*, Périsperme coupé transversalement. *h*, Le même coupé longitudinalement. *i, i*, Embryon dégaqué.

2. ROYÈNE hérissée. Dict. n° 3.

R. feuilles lancéolées, oblongues, hérissées, ridées et nerveuses en dessous.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau en fleurs.

887. Planche 370. HYDRANGELLE.

1. HYDRANGELLE de Virginie. Dict. n° 1 et Suppl.

H. feuilles en cœur, ovales, presque glabres en dessous; toutes les fleurs semblables.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *b*, Fleur entière. *c*, Étamine solitaire. *d*, Pistil. *e, f*, Capsule grossie, vue à ses deux faces. *g*, La même coupée transversalement. *h*, La même coupée longitudinalement. *i*, Semences libres. *l*, Périsperme coupé transversalement. *m*, Le même coupé longitudinalement, avec la figure et la situation de l'embryon.

2. HYDRANGELLE cotonneuse. Dict. n° 2. Sup.

H. feuilles en cœur, ovales, très-blanches et tomenteuses en dessous; fleurs extérieures stériles, très-grandes.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau en fleurs.

888. Planche 371. CUNONE.

1. CUNONE du Cap. Dict. n° 1.

C. feuilles ailées avec une impaire; folioles oblongues, dentées en scie, pédicellées; grappes géminées, terminales.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, grossie. *b*, Calice et corolle. *c*, Pistil avec le calice. *d*, Rameau fleuri.

*Fig. 2. a*, Rameau en fruit. *b, c*, Fruit entr'ouvert. *d*, Semences libres.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus; stamen separatum; pistillum integrum. *b*, Bacca integra denudata. *c*, Eadem transversè secta cum duobus seminibus in situ naturali. *d*, Ejusdem loculamenta quatuor. *e, f*, Semina sub diverso aspectu. *g*, Perispermum transversè sectum. *h*, Idem longitudinaliter sectum. *i, i*, Embryo solutus.

2. ROYENA hirsuta.

R. foliis lanceolato-oblongis, hirsutis, subtus nervoso-rugosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Ramulus floridus.

887. Tabula 370. HYDRANGEA.

1. HYDRANGEA arborescens.

H. foliis cordato-ovalibus, subtus glabriusculis; floribus omnibus conformibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars florida et superior plantæ. *b*, Flos integer. *c*, Stamen solitarium. *d*, Pistillum integrum. *e, f*, Capsula aucta, supernè et infernè spectata. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Eadem longitudinaliter secta. *i*, Semina soluta. *l*, Perispermum transversè sectum. *m*, Idem longitudinaliter sectum cum situ et figurâ embryonis.

2. HYDRANGEA nivea.

H. foliis cordato-ovalibus, subtus niveo-tomentosis; floribus exterioribus sterilibus, amplissimis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus.

888. Tabula 371. CUNONIA.

1. CUNONIA capensis.

C. foliis impari-pinnatis; foliolis oblongis, serratis, pedicellatis; racemis geminis, terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, auctus. *b*, Calix et corolla. *c*, Pistillum intra calicem. *d*, Ramulus floridus.

*Fig. 2. a*, Ramulus fructifer. *b, c*, Fructus dehiscens. *d*, Semina soluta.

889. Planche 372. SAXIFRAGE.

1. SAXIFRAGE *granulée*. Dict. n° 38.  
S. feuilles caulinaires réniformes, lobées; tige rameuse; racine granulée.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, ouverte. *b*, La même presque fermée. *c*, Corolle étendue. *d*, Pétale séparé. *e*, Calice. *f*, Ovaire dans le calice. *g*, Pistil à deux cornes. *h*, Fruit entier. *i*, Capsules entr'ouvertes. *l*, Semences libres. (D'après *Tournefort*.)

2. SAXIFRAGE *mignonnette*. Dict. n° 25.  
S. feuilles réniformes, dentées; tige nue, paniculée.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Fleur entière. *b*, La même ouverte. *c*, Pétales séparés. *d*, Pistil avec le calice. *e*, *f*, Capsule entière, entr'ouverte à son sommet. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Semences libres.

3. SAXIFRAGE *cotylédone*. Dict. n° 1.  
S. feuilles radicales agrégées, linguées, cartilagineuses et dentées à leurs bords; tige feuillée, paniculée; calices couverts de poils glanduleux.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Plante entière et fleurie. *b*, Portion d'une grappe en fruits. *c*, Capsule entière. *d*, La même fendue longitudinalement; transversalement en *e*, *f*, Semences libres et grossies. *g*, *h*, Plusieurs coupes de la semence, avec la position de l'embryon. *i*, Embryon dégagé.

4. SAXIFRAGE *de Virginie*. Dict. n° 9.  
S. légèrement pubescente sur toutes ses parties; feuilles ovales, obtuses et un peu pétiolées, crénelées; tige presque nue, paniculée; rameaux chargés de fleurs alternes, presque sessiles; calice droit.

*Explication des figures.*

*Fig. 4. a*, Plante entière et fleurie, de grandeur naturelle.

5. SAXIFRAGE *ombragée*. Dict. n° 22.  
S. feuilles en ovale renversé, un peu émousées, cartilagineuses et crénelées à leurs bords; tige nue, paniculée.

889. Tabula 372. SAXIFRAGA.

1. SAXIFRAGA *granulata*.  
S. foliis caulinis reniformibus, lobatis; caule ramoso; radice granulata.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, apertus. *b*, Idem indehiscens. *c*, Corolla explicata. *d*, Petalum separatum. *e*, Calix solitarius. *f*, Germen in calice. *g*, Pistillum bicornis. *h*, Fructus integer. *i*, Capsulae dehiscens. *l*, Semina soluta. (Ex *Tournefortio*.)

2. SAXIFRAGA *geum*.  
S. foliis reniformibus, dentatis; caule nudo, paniculato.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Flos integer. *b*, Idem patens. *c*, Petalum separatum. *d*, Pistillum in calice. *e*, *f*, Capsula integra, apice dehiscens. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Semina soluta.

3. SAXIFRAGA *cotyledon*.  
S. foliis radicalibus aggregatis, cartilagineo-dentatis; caule paniculato-folioso; calicibus glanduloso-pilosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Planta integra et florida. *b*, Pars fructifera racemi. *c*, Capsula integra. *d*, Eadem longitudinaliter fissa. *e*, Eadem transversè secta. *f*, *f*, Semina soluta et aucta. *g*, *h*, Seminibus sectiones cum situ embryonis intra perispermum. *i*, Embryo solutus.

4. SAXIFRAGA *virginensis*.  
S. tota minutim pubens; foliis ovalibus, obtusis, quasi petiolatis, crenatis; caule subaphyllo, paniculato; ramulis subsessiliter alternifloris; calicibus erectis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 4. a*, Planta integra et florida, magnitudine naturali.

5. SAXIFRAGA *umbrosa*.  
S. foliis obovatis, subteretibus, cartilagineo-crenatis; caule nudo, paniculato.

## DÉCANDRIE DIGYNIE.

### Explication des figures.

Fig. 5. *a*, Plante de grandeur naturelle en fleurs et en fruits.

### 6. SAXIFRAGE moyenne. Dict. n° 5.

S. feuilles radicales agrégées, lingulées, cartilagineuses, ponctuées en dessus à leurs bords ; fleurs en grappes terminales.

### Explication des figures.

Fig. 6. *a*, Plante entière avec la disposition des fleurs.

890. Planche 373. MITELLE.

### 1. MITELLE diphylle. Dict. n° 1.

M. hampe à deux feuilles.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a, b*, Fleur entière, vue à ses deux faces. *c*, Pétale séparé. *d*, Calice séparé. *e*, Le même ouvert avec la position des étamines et de l'ovaire. *f*, Pistil séparé. *g, g*, Capsule entière. *h*, La même entr'ouverte. *i*, La même coupée transversalement. *l*, Insertion des semences. *m, m*, Semences libres et grossies. *n, o*, Diverses coupes de la semence avec la situation de l'embryon. *p*, Embryon dégagé. *q*, Plante entière et fleurie.

### 2. MITELLE réniforme. Dict. n° 2.

M. rampante ; hampe nue ; feuilles réniformes.

### Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Plante entière et fleurie. *b*, Fleur entière, ouverte. *c*, Pétale séparé.

### 3. MITELLE à feuilles en cœur. Dict. n° 3.

M. hampe presque nue ; feuilles en cœur, crénelées, dentées, hispides.

### Explication des figures.

Fig. 3. *a*, Plante entière et fleurie.

891. Planche 373. TIARELLE.

### 1. TIARELLE à feuilles en cœur. Dict. n° 1.

T. feuilles simples, en cœur, presque lobées, inégalement dentées.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, grossie. *b*, Pétale séparé. *c*, Capsule dans le calice entr'ouvert. *d*, Plante entière et fleurie.

## DECANDRIA DIGYNIA. 495

### Explicatio iconum.

Fig. 5. *a*, Planta magnitudine naturali cum floribus et fructibus.

### 6. SAXIFRAGA media.

S. foliis radicalibus aggregatis, cartilagineis, margine suprâ punctatis ; caule racemoso.

### Explicatio iconum.

Fig. 6. *a*, Planta integra cum situ florum.

890. Tabula 373. MITELLA.

### 1. MITELLA diphylla.

M. scapo diphyllo.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a, b*, Flos integer, utraqûe facie visus. *c*, Petalum separatum. *d*, Calix separatus. *e*, Idem explicatus cum situ staminum et germinis. *f*, Pistillum separatum. *g, g*, Capsula integra. *h*, Eadem dehiscens. *i*, Eadem transversè secta. *l*, Seminum insertio. *m, m*, Semina soluta et aucta. *n, o*, Seminis sectiones cum situ embryonis. *p*, Embryo solutus. *q*, Planta integra et florida.

### 2. MITELLA reniformis.

M. repens ; scapo nudo ; foliis reniformibus.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Planta integra et florida. *b*, Flos integer, patens. *c*, Petalum separatum.

### 3. MITELLA cordifolia.

M. scapo subnudo ; foliis cordatis, crenatodentatis, hispides.

### Explicatio iconum.

Fig. 3. *a*, Planta integra et florida.

891. Tabula 373. TIARELLA.

### 1. TIARELLA cordifolia.

T. foliis simplicibus, cordatis, sublobatis, inæqualiter dentatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer, auctus. *b*, Petalum separatum. *c*, Capsula in calice dehiscens. *d*, Planta integra et florida.

## 892. Planche 374. GNAVELLE.

1. GNAVELLE *vivace*. Dict. n° 1.  
G. découpures du calice droites, un peu obtuses, blanchâtres à leurs bords.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière sous divers aspects. *a*, Calice très-grossi. *b*, Le même avec les parties sexuelles. *c*, Le même avec la position des étamines. *d*, Etamine séparée. *e*, Ovaire avec les styles. *f*, Calice mûr. *g*, Le même fendu longitudinalement avec la position des semences. *h*, Semences libres, grossies. *i*, Plante entière.

## 893. Planche 374. DORINE.

1. DORINE à *feuilles alternes*. Dict. n° 1.  
D. feuilles alternes.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b, c*, Calice entier, ouvert, grossi. *d*, Etamines dans leur position naturelle. *e*, Etamine séparée, grossie. *f*, Pistil avec le calice. *g*, Capsule entière. *h*, La même ouverte, avec la situation des semences. *i*, Plante entière.

## 894. Planche 375. TRIANTHÈME.

1. TRIANTHÈME à *un seul style*. Dict. n° 1.  
T. fleur à cinq étamines; un style.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion de la tige supérieure et rameuse.

2. TRIANTHÈME à *cinq étamines*. Dict. n° 3.  
T. fleur à cinq étamines; deux styles.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Fleur entière, grossie. *b*, Calice séparé. *c*, Etamine solitaire. *d*, Ovaire grossi avec les deux styles. *e*, Rameau fleuri. *f, f*, Capsule entière et grossie avec le calice. *g*, La même nue. *h, i*, La même coupée longitudinalement et transversalement avec l'insertion des semences. *l*, Valves séparées. *m, m*, Semences libres, une grossie. *n*, Coupe verticale de la même avec la position et la figure de l'embryon et du périsperme.

## 895. Planche 375. GYPSOPHILE.

1. GYPSOPHILE *des murs*. Dict. n° 7.  
G. feuilles planes, linéaires, très-étroites; calices nus; pétales échancrés, pourprés.

## 892. Tabula 374. SCLERANTHUS.

1. SCLERANTHUS *perennis*.  
P. segmentis calicinis erectis, obtusiusculis; marginibus albis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer diversè visus. *a*, Calix valdè auctus. *b*, Idem cum genitalium conspectu. *c*, Idem cum staminum situ. *d*, Stamen separatum. *e*, Germen cum stylis. *f*, Calix maturus. *g*, Idem longitudinaliter fissus cum situ seminum. *h*, Semina soluta, aucta. *i*, Planta integra.

## 893. Tabula 374. CHRYSOSPENIUM.

1. CHRYSOSPENIUM *alternifolium*.  
C. foliis alternis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b, c*, Flos integer, patens, auctus. *d*, Stamina in situ naturali. *e*, Stamen separatum, auctum. *f*, Pistillum in calice. *g*, Capsula integra. *h*, Eadem aperta cum situ seminum. *i*, Planta integra.

## 894. Tabula 375. TRIANTHEMA.

1. TRIANTHEMA *monogyna*.  
T. floribus pentandris, monogynis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars caulis superior et ramosa.

2. TRIANTHEMA *pentandra*.  
T. floribus pentandris, digynis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Flos integer, auctus. *b*, Calix separatus. *c*, Stamen solitarium. *d*, Germen auctum cum duobus stylis. *e*, Ramulus floridus. *f, f*, Capsula integra et aucta cum calice. *g*, Eadem nuda. *h, i*, Ejusdem sectio transversalis et longitudinalis cum insertione seminum. *l*, Valvulae separatae. *m, m*, Semina soluta, unum auctum. *n*, Ejusdem sectio verticalis cum situ et figurâ embryonis et perispermii.

## 895. Tabula 375. GYPSOPHILA.

1. GYPSOPHILA *muralis*.  
G. foliis linearibus, planis, perangustis; calicibus nudis; petalis emarginatis, purpurascensibus.

*Explication*



## DÉCANDRIE DIGYNIE.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Plante entière et fleurie, de grandeur naturelle.

#### 2. GYPSOPHILE étalée. Dict. n° 1.

G. feuilles linéaires-lancéolées; tiges couchées, étalées; corolles campanulées, échancrées, mélangées de pourpre et de blanc.

### Explication des figures.

Fig. 2. Plante très-rameuse avec les fleurs.

896. Planche 376. SAPONAIRE.

#### 1. SAPONAIRE officinal. Dict. n° 1.

S. calices cylindriques; feuilles ovales lancéolées.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Pétale séparé. *c*, Parties sexuelles séparées. *d*, Etamine solitaire. *e*, Ovaire avec les styles. *f*, Réceptacle central des semences. *g*, Portion supérieure et fleurie de la plante.

#### 2. SAPONAIRE à fleurs rouges. Dict. n° 2.

S. calice pyramidal, à cinq angles; feuilles ovales, acuminées, sessiles.

### Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Capsule recouverte par le calice. *b*; La même à nu, s'ouvrant au sommet. *c*, La même dépouillée de son enveloppe à sa moitié supérieure. *d*, Base de la capsule coupée transversalement. *e*, *e*, Semences séparées. *f*, Semence fendue avec la position du périsperme et de l'embryon.

897. Planche 376. ŒILLET.

#### 1. ŒILLET des fleuristes. Dict. n° 10.

Œ. fleurs solitaires; écailles du calice presque ovales, très-courtes; corolles crénelées.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Pétale séparé. *c*, Calice avec le pistil. *d*, Le même ouvert. *e*, Capsule recouverte par le calice. *f*, La même nue. *g*, La même entr'ouverte au sommet. *h*, Réceptacle des semences. *i*, Semence solitaire. *k*, Fleur double.

#### 2. ŒILLET pourpre. Dict. n° 24.

Œ. écailles du calice de moitié plus courtes que le tube, aigüés; corolles entières.

Botanique. Tome II.

## DECANDRIA DIGYNIA. 497

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta integra et florida, magnitudine naturali.

#### 2. GYPSOPHILA prostrata.

G. foliis lineari-lanceolatis; caulibus prostratis, diffusis; corollis campanulatis, emarginatis, ex albo purpurascensibus.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. Planta ramosissima cum floribus.

896. Tabula 376. SAPONARIA.

#### 1. SAPONARIA officinalis.

S. calicibus cylindricis; foliis ovato-lanceolatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Petalum separatum. *c*, Genitalia separata. *d*, Stamen solitarium. *e*, Germen cum stylis. *f*, Receptaculum centrale seminum. *g*, Pars superior et florida plantæ.

#### 2. SAPONARIA vaccaria.

S. calicibus pyramidalis, quinquangularibus; foliis ovatis, acuminatis, sessilibus.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Capsula calice tecta. *b*, Eadem denudata, apice dehiscens. *c*, Ejusdem tegumen exterius ad medium usque resectum. *d*, Basis capsulæ transversè sectæ. *e*, *e*, Semina separata. *f*, Semen dissectum cum situ perispermii et embryonis.

897. Tabula 376. DIANTHUS.

#### 1. DIANTHUS cariphyllus.

D. floribus solitariis; squamis calicinis tubo dimidio brevioribus, acutis; corollis crenatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Petalum separatum. *c*, Calix cum pistillo. *d*, Idem apertus. *e*, Capsula calice vestita. *f*, Eadem nuda. *g*, Eadem apice dehiscens. *h*, Receptaculum seminum. *i*, Semen solitarium. *k*, Flos duplicatus.

#### 2. DIANTHUS purpureus.

D. squamis calicinis tubo dimidio brevioribus, acutis; corollis integerrimis.

Rrr

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Portion supérieure de la tige avec les fleurs. *b*, Portion d'un rameau. *c*, Rameau inférieur avec les feuilles fasciculées.

3. **ŒILLET à longues fleurs.** Dict. n° 22.  
 Œ. feuilles courtes, roides, subulées; calices allongés; limbe des pétales très-court.

## Explication des figures.

Fig. 3. *a*, Capsule dans le calice. *b*, La même nue et ent'ouverte. *c*, La même fendue avec la vue d'un réceptacle en colonne. *d*, *d*, Semences libres, une d'elles grossie. *e*, Semence grossie, coupée longitudinalement. *f*, La même coupée transversalement. *g*, Embryon dégagé.

## DÉCANDRIE TRIGYNIE.

## 898. Planche 377. CUCUBALE.

1. **CUCUBALE baccifere.** Dict. n° 1.  
 C. calices campanulés; pétales écartés; péricarpes colorés; rameaux diffus.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, La même sans le calice. *c*, *c*, Etamine avec un pétale. *d*, Calice séparé. *e*, Ovaire avec les trois styles. *f*, Baie dans le calice. *g*, La même nue. *h*, Position des semences dans la baie. *i*, Partie inférieure de la baie avec le réceptacle des semences. *l*, *l*, Semences libres, une d'elles grossie. *m*, Situation de l'embryon et du périsperme dans la semence.

2. **CUCUBALE behen.** Dict. n° 2.  
 C. fleurs ramassées, paniculées, pendantes; calices glabres, enflés, veinés, réticulés; feuilles lanceolées.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Portion inférieure de la tige. *b*, Portion supérieure et florifère de la même. *c*, *d*, Pétale séparé, vu sous divers aspects. *e*, *f*, Ovaire solitaire avec les trois styles.

## 899. Planche 377. SILENÉ.

1. **SILENÉ pumilio.** Dict. n° 78.  
 S. tiges uniflores, presqu'à deux feuilles; pétales sinués; feuilles linéaires-lanceolées.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars superior caulis cum floribus. *b*, Pars ramuli. *c*, Ramulus inferior cum foliis fasciculatis.

3. **DIANTHUS longiflorus.**  
 D. foliis subulatis, rigidis, brevibus; calicibus prælongis; limbo petalorum brevissimo.

## Explicatio iconum.

Fig. 3. *a*, Capsula intra calicem. *b*, Eadem denudata et dehiscens. *c*, Eadem fissa cum conspectu receptaculi columnari. *d*, *d*, Semina soluta, unum auctum. *e*, Semen auctum, longitudinaliter sectum. *f*, Idem transversè sectum. *g*, Embryo solutus.

## DECANDRIA TRIGYNIA.

## 898. Tabula 377. CUCUBALUS.

1. **CUCUBALUS bacciferus.**  
 C. calicibus campanulatis; petalis distantibus; pericarpis coloratis; ramis divaricatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Idem dempto calice. *c*, *c*, Stamen cum petalo solitario. *d*, Calix separatus. *e*, Germen cum tribus stylis. *f*, Bacca intra calicem. *g*, Eadem nuda. *h*, Seminum situs in baccâ. *i*, Baccæ pars inferior cum receptaculo seminum. *l*, *l*, Semina soluta, unum auctum. *m*, Embryonis et perispermii situs intra semen.

2. **CUCUBALUS behen.**  
 C. floribus conferto-paniculatis, pendulis; calicibus inflatis, glabris, reticulato-venosis; foliis lanceolatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars inferior caulis. *b*, Ejusdem pars superior et florida. *c*, *d*, Petalum separatum, sub diverso aspectu visum. *e*, *f*, Germen solitarium cum tribus stylis.

## 899. Tabula 377. SILENE.

1. **SILENE pumilio.**  
 S. caulibus unifloris, subdiphyllis; petalis repandis; foliis lineari-lanceolatis.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière et fleurie. *b*, Pétale solitaire. *c*, Etamines séparées. *d*, Pistil entier.

2. *SILENÉ noctiflora*. Dict. n° 43.  
S. calices à dix angles; dents de la longueur du tube; tige dichotome; pétales bifides.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *b*, Pétale séparé. *c*, Capsule fermée, recouverte par le calice. *d*, La même entr'ouverte. *e*, Base de la même à trois loges. *f*, Réceptacle hispide des semences. *g, g*, Semences libres, une d'elles grossie. *h*, Situation du périsperme et de l'embryon. *i*, Embryon dégage.

900. Planché 378. STELLAIRE.

1. *STELLARIA holosté*. Dict. n° 10.  
S. feuilles lancéolées, denticulées en scie; pétales bifides.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, Calice séparé. *c*, Pétale solitaire. *d*, Etamine séparée. *e*, Parties sexuelles séparées. *f*, Capsule fermée, recouverte par le calice. *g*, La même nue. *h*, La même entr'ouverte. *i*, Réceptacle dans le fond de la capsule coupée transversalement. *l, l*, Semences libres, l'une d'elles grossie. *m*, Semence coupée avec le périsperme et l'embryon. *n*, Portion inférieure d'une tige ramifiée. *o*, Portion supérieure de la même avec les fleurs.

901. Planché 378. SABLINA.

1. *SABLINA à petites feuilles*. Dict. n° 29.  
S. feuilles subulées; tige paniculée; capsules droites; pétales lancéolés, plus courts que le calice.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, Etamine solitaire. *c*, Pistil. *d*, Plante entière et fleurie.

2. *SABLINA à feuilles de genévrier*. Dict. n° 43.  
S. feuilles subulées; épineuses; tiges droites; calices striés; capsules oblongues.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion inférieure de la tige. *b*, Portion supérieure et fleurie de la même. *c, c*, Foliolle du ca-

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra et florida. *b*, Petalum solitarium. *c*, Stamina separata. *d*, Pistillum integrum.

2. *SILENE noctiflora*.  
S. calicibus decemangularibus; dentibus tubum æquantibus; caule dichotomo; petalis bifidis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars superior et florida plantæ. *b*, Petalum separatum. *c*, Capsula clausa, calice vestita. *d*, Eadem dehiscens. *e*, Ejusdem basis trilocularis. *f*, Seminum receptaculum hispidum. *g, g*, Semina soluta, unum auctum. *h*, Perispermii et embryonis situs. *i*, Embryo solutus.

900. Tabula 378. STELLARIA.

1. *STELLARIA holostea*.  
S. foliis lanceolatis, serrulatis; petalis bifidis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Calix separatus. *c*, Petalum solitarium. *d*, Stamen separatum. *e*, Genitalia separata. *f*, Capsula clausa, calice vestita. *g*, Eadem nuda. *h*, Eadem dehiscens. *i*, Receptaculum in fundo capsulæ transversè sectæ. *l, l*, Semina soluta, unum auctum. *m*, Semen dissectum cum perispermio et embryone. *n*, Pars inferior caulis ramosi. *o*, Ejusdem pars superior cum floribus.

901. Tabula 378. ARENARIA.

1. *ARENARIA tenuifolia*.  
A. foliis subulatis; caule paniculato; capsulis erectis; petalis calice brevioribus, lanceolatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Stamen solitarium. *c*, Pistillum integrum. *d*, Planta integra et florida.

2. *ARENARIA juniperina*.  
A. foliis subulatis, spinosis; caulibus erectis; calicibus striatis; capsulis oblongis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars inferior caulis. *b*, Pars superior et florida caulis. *c, c*, Foliolum calicis separatum. *d, d*,

500 DÉCANDRIE TRIGYNIE.

lice séparée. *d, d*, Pétale séparé. *e*, Parties sexuelles. *f*, Pistil. *g*, Etamine solitaire. *h, h*, Capsule s'ouvrant au sommet. *i*, Semences libres.

902. Planche 379. GARIDELLE.

1. GARIDELLE *nigelline*. Dict. n° 1.  
G. pétales sessiles, étalés; étamines dix à douze.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b, c*, Pétale séparé, vu sous diverses faces. *d*, Calice séparé. *e, f, g*, Capsules entières, réunies et entr'ouvertes. *h*, Les mêmes coupées transversalement. *i*, Valves ouvertes avec la position des semences. *l*, Semences libres. *m*, Semence coupée transversalement. *n*, la même avec la position de l'embryon dans le péricarpe. *o*, Embryon dégagé. *p*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *q*, Feuille radicale.

2. GARIDELLE à longs onglets. Dict. Suppl. n° 2.  
G. feuilles très-étroites, presque trifides; pétales bifides, en cœur à leur base, unguiculés; tige élançée. (Quarante étamines selon M. Decandolle.)

*Explication des figures.*

*Fig. 2.* Portion supérieure et fleurie de la tige.

903. Planche 379. CHERLÉRIE.

1. CHERLÉRIE en gazon. Dict. n° 1.  
C. feuilles étroites, très-petites, linéaires, aiguës; fleurs solitaires, terminales.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Fleur entière et grossie. *c*, Calice étalé, séparé. *d*, Etamines séparées. *e*, Écailles de la corolle avec la position des étamines. *f*, Etamine solitaire. *g, h*, Capsule entière, grossie. *i*, la même coupée transversalement. *l*, Valves entr'ouvertes. *m, n*, Semences libres. *o*, Plante entière et fleurie.

904. Planche 380. DEUTZ.

1. DEUTZ à feuilles rudes. Dict. n° 1.  
D. feuilles opposées, ovales, en cœur; grappes lâches, terminales.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau feuillé, avec les fleurs et les fruits jeunes.

DECANDRIA TRIGYNIA:

Petalum separatum. *e*, Genitalia separata. *f*, Pistillum integrum. *g*, Stamen solitarium. *h, h*, Capsula apice dehiscens. *i*, Semina soluta.

902. Tabula 379. GARIDELLA.

1. GARIDELLA *nigellastrum*.  
G. petalis sessilibus, patentibus; staminibus decem ad duodecim.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b, c*, Petalum separatum, diversè visum. *d*, Calix separatus. *e, f, g*, Capsulæ integræ coadunatæ et dehiscentes. *h, h*, Eadem transversè sectæ. *i*, Valvæ apertæ cum situ seminum. *l*, Semina soluta. *m*, Semen transversè sectum. *n*, Idem cum situ embryonis in perispermio. *o*, Embryo solutus. *p*, Pars superior et florida plantæ. *q*, Folium radicale.

2. GARIDELLA *unguicularis*.

G. foliis angustissimis, subtrifidis; petalis bifidis, basi cordatis, longè unguiculatis; caule vitigato. (Stamina 40. Ex Decandolle.)

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2.* Pars caulis superior et florida.

903. Tabula 379. CHERLERIA.

1. CHERLERIA *sedoides*.  
C. foliis angustis, minimis, linearibus, acutis; floribus solitariis, terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Flos integer et auctus. *c*, Calix patens, separatus. *d*, Stamina separata. *e*, Squamulæ corollinæ cum situ staminum. *f*, Stamen solitarium. *g, h*, Capsula integra, aucta. *i*, Eadem transversè secta. *l*, Valvulæ dehiscentes. *m, n*, Semina soluta. *o*, Planta integra et florida.

904. Tabula 380. DEUTZIA.

1. DEUTZIA *scabra*.  
D. foliis oppositis, ovato-cordatis; racemis laxis, terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus foliosus, cum floribus et fructibus immaturis.

## DÉCANDRIE TRIGYNIE.

905. Planche 380. HORTENSE.

1. HORTENSE du Japon. Dict. n° 1.  
H. feuilles opposées, ovales, glabres à leurs deux faces; corymbes terminaux, très-touffus.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a, b*, Fleur entière. *c*, Calice vu en dessous. *d*, Étamine solitaire. *e*, Ovaire avec les trois styles. *f*, Rameau fleuri.

906. Planche 381. MOUREILLER.

1. MOUREILLER piquant. Dict. n° 4.  
M. feuilles ovales-oblongues; soies roides et couchées; pédoncules agrégés, uniflores.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière, ouverte. *c*, Calice séparé. *d*, Pétale solitaire. *e, f*, Étamines séparées. *g*, Ovaire avec les trois styles. *h*, Baie entière. *i*, La même grossie, s'ouvrant au sommet. *l*, La même coupée transversalement, avec la position des semences. *m*, Semences séparées.

2. MOUREILLER à feuilles d'yeuse. Dict. n° 6.  
M. feuilles presque ovales, à dents épineuses.

### Explication des figures.

Fig. 2. Portion d'un rameau avec une fleur.

907. Planche 381. BANISTÈRE.

1. BANISTÈRE d'Afrique. Dict. Suppl. n° 21.  
B. rameaux tuberculés; feuilles coriaces, ovales, acuminées au sommet; fleurs paniculées.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière, étalée. *c*, Pétale solitaire. *d*, Étamines séparées. *e, e*, Pistil entier et grossi. *f*, Capsules entières. *g*, Capsule séparée. *h, i*, Semence séparée.

908. Planche 382. TRIOPTÈRE.

1. TRIOPTÈRE ovale. Dict. n° 4.  
T. feuilles ovales, un peu obtuses, glabres, presque en cœur; pétiole à deux glandes; grappes terminales, composées; fruits à trois ailes.

## DECANDRIA TRIGYNIA. 501

905. Tabula 380. HORTENSIA.

1. HORTENSIA *opuloides*.  
H. foliis oppositis, ovatis, utrinquè glabris; corymbis terminalibus, densissimis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a, b*, Flos integer. *c*, Calix subtus visus. *d*, Stamen solitarium. *e*, Germen cum tribus stylis. *f*, Ramulus floridus.

906. Tabula 381. MALPIGHIA.

1. MALPIGHIA *urens*.  
M. foliis ovato-oblongis; setis decumbentibus, rigidis; pedunculis unifloris, aggregatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer, patens. *c*, Calix separatus. *d*, Petalum solitarium. *e, f*, Stamina separata. *g*, Germen cum tribus stylis. *h*, Bacca integra. *i*, Eadem aucta, apice dehiscens. *l*, Eadem transversè secta, cum situ seminum. *m*, Semina separata.

2. MALPIGHIA *coccifera*.  
M. foliis subovatis, dentato-spinosis.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. Pars ramuli cum flore.

907. Tabula 381. BANISTERIA.

1. BANISTERIA *leona*.  
B. ramis tuberculatis; foliis ovatis, apice acuminatis, coriaceis; floribus paniculatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer, patens. *c*, Petalum solitarium. *d*, Stamina separata. *e, e*, Pistillum integrum et auctum. *f*, Capsulae integræ. *g*, Capsula separata. *h, i*, Semen separatum.

908. Tabula 382. TRIOPTERIS.

1. TRIOPTERIS *ovata*.  
T. foliis ovatis, obtusiusculis, subcordatis, glabris; petiolis biglandulosis; racemis compositis, terminalibus; fructibus trialatis.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, a*, Fleur entière, fermée, grossie. *b*, La même ouverte. *c*, Corolle étendue. *d*, Pétale séparé. *e*, Etamines dans leur position naturelle. *f*, Ovaire avec les styles dans leur position naturelle. *g, g*, Semences libres. *h*, Rameau fleuri. *i*, Capsules entières. *l*, Capsule séparée.

909. Planche 382. TÉTAPTERE.

1. TÉTAPTERE à feuilles de citronnier. Dict. n° 9.

T. feuilles ovales, oblongues, glabres, aiguës; ombelles axillaires, pédonculées; fruits à quatre ailes; deux ailes inférieures plus courtes. *Willd.*

TRIOPTÈRE à feuilles de citronnier.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleurs presque en ombelle sur un rameau. *b, b*, Etamines grossies et dans leur situation naturelle. *c, c*, Ovaire avec les trois styles. *d*, Fleur fermée. *e, e*, Capsule séparée. *f*, Rameau en fleurs. *g*, Feuille séparée.

910. Planche 383. ERYTHROXYLON.

1. ERYTHROXYLON à feuilles longues. Dict. n° 6.

E. feuilles glabres, oblongues, entières; pédoncules presque solitaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Calice séparé. *b*, Fleur fermée. *c*, Fleur ouverte. *d*, Pétale séparé avec une écaille. *e*, Le même vu latéralement. *f*, Etamines dans leur position naturelle. *g*, Les mêmes grossies. *h*, Etamine solitaire et grossie. *i*, Ovaire avec les trois styles. *l*, Baie entière. *m*, La même coupée longitudinalement avec la position de la semence. *n*, La même coupée transversalement. *o*, Rameau en fleurs et en fruits.

2. ERYTHROXYLON de Carthagène. Dict. n° 2.

E. feuilles ovales, obtuses, presque à trois raies.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau fleuri. *b*, Baie entière. *c*, La même coupée transversalement.

3. ERYTHROXYLON à feuilles de millepertuis. Dict. n° 8.

E. feuilles en ovale renversé, obruses, échan-

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, a*, Flos integer, clausus, auctus. *b*, Idem patens. *c*, Corolla expansa. *d*, Petalum separatum. *e*, Stamina in situ naturali. *f*, Germen cum stylis in situ naturali. *g, g*, Semina soluta. *h*, Ramulus floridus. *i*, Capsula integræ. *l*, Capsula separata.

909. Tabula 382. TETRAPTERIS.

1. TETRAPTERIS *citrifolia*.

T. foliis ovato-oblongis, acutis, glabris; umbellis axillaribus, pedunculatis; fructibus quadrivalatis; alis binis inferioribus brevioribus. *Willd.*

TRIOPTERIS *citrifolia*.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flores subumbellati in ramulo. *b, b*, Stamina in situ naturali et aucta. *c, c*, Germen cum stylis tribus. *d*, Flos inapertus. *e, e*, Capsula separata. *f*, Ramulus floridus. *g*, Folium solitarium.

910. Tabula 383. ERYTHROXYLON.

1. ERYTHROXYLON *longifolium*.

E. foliis oblongis, glabris, integerrimis; pedunculis subsolitariis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Calix separatus. *b*, Flos inapertus. *c*, Flos patens. *d*, Petalum separatum cum squamula. *e*, Idem à latere visum. *f*, Stamina in situ naturali. *g*, Eadem aucta. *h*, Stamen solitarium et auctum. *i*, Germen cum tribus stylis. *l*, Bacca integra. *m*, Eadem longitudinaliter secta cum situ seminis. *n*, Eadem transversè secta. *o*, Ramulus floridus et fructifer.

2. ERYTHROXYLON *areolatum*.

E. foliis ovatis, obtusis, subtrilineatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Ramulus floridus. *b*, Bacca integra. *c*, Eadem transversè secta.

3. ERYTHROXYLON *hypericifolium*.

E. foliis obovatis, obtusis, emarginatis; r3-

## DECANDRIE TRIGYNIE.

crées ; rameaux comprimés, rudes, ponctués ; pédoncules capillaires, uniflores, solitaires, axillaires.

*Explication des figures.*

Fig. 3. Portion supérieure et rameuse de la tige.

## DÉCANDRIE PENTAGYNIE.

911. Planche 384. MONBIN.

1. MONBIN de *Cithère*. Dict. n° 3.

M. feuilles à dentelures lâches ; loges du fruit distantes de l'axe.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Fleur fermée. *b*, *c*, Fleur entière, ouverte. *d*, Pétale séparé. *e*, Parties sexuelles dans leur position naturelle. *f*, Une seule étamine. *g*, Ovaire avec deux étamines. *h*, Ovaires solitaires et soudés. *i*, Drupe entier. *j*, Enveloppe du noyau. *l*, La même coupée transversalement, avec la vue des loges. *m*, Semence libre. *n*, La même coupée transversalement. *o*, Embryon à nu. *p*, Rameau fleuri.

912. Planche 385. CARAMBOLIER.

1. CARAMBOLIER *cylindrique*. Dict. n° 2.

C. tige nue, portant des fruits ; pommes oblongues, à angles obtus.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Fleur fermée. *b*, Calice séparé. *c*, Pétale solitaire. *d*, Fleur entière, étalée. *e*, Pétale solitaire. *f*, Étamine dans sa position naturelle. *g*, Étamine solitaire. *h*, Ovaire avec les styles. *i*, Fruit jeune. *k*, Fruit entier. *l*, Le même ouvert, avec la vue des semences. *m*, Le même coupé transversalement. *n*, Rameau fleuri.

913. Planche 386. TAPIRIER.

1. TAPIRIER de la *Guiane*. Dict. n° 1.

T. feuilles alternes, glabres, ailées avec une impaire ; fleurs paniculées.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Calice entier, séparé. *b*, *c*, *d*, Fleur ouverte, vue sous divers aspects. *e*, La même très-grossie. *f*, Étamines dans leur position naturelle. *g*, Ovaire avec trois étamines. *h*, Capsule entière. *i*, La même ent'ouverte, avec la vue des semences. *l*, Rameau fleuri.

## DECANDRIA TRIGYNIA. 503

mulis compressis, punctato-scabris ; pedunculis capillaceis, unifloris, solitariis, axillaribus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 3. Pars caulis superior et ramosa.

## DECANDRIA PENTAGYNIA.

911. Tabula 384. SPONDIAS.

1. SPONDIAS *citherea*.

S. foliis remotè serratis ; fructibus loculis ab axi remotis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Flos inapertus. *b*, *c*, Flos integer, patens. *d*, Petalum separatum. *e*, Genitalia in situ naturali. *f*, Stamen solitarium. *g*, Germina cum duobus staminibus. *h*, Germina solitaria, connata. *i*, Drupa integra. *j*, Putamen nuclei. *l*, Idem transversè dissectum cum loculis. *m*, Semen solum. *n*, Idem transversè sectum. *o*, Embryo denudatus. *p*, Ramulus floridus.

912. Tabula 385. AVERRHOA.

1. AVERRHOA *bilimbi*.

A. caudice nudo, fructificante ; pomis oblongis, obtusangulis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Flos inapertus. *b*, Calix separatus. *c*, Petalum solitarium. *d*, Flos integer, patens. *e*, Petalum solitarium. *f*, Stamina in situ naturali. *g*, Stamen solitarium. *h*, Germen cum stylis. *i*, Fructus immaturus. *k*, Fructus integer. *l*, Idem apertus cum conspectu seminum. *m*, Idem transversè sectus. *n*, Ramulus floridus.

913. Tabula 386. TAPIRIA.

1. TAPIRIA *guianensis*.

T. foliis alternis, impari-pinnatis, glabris ; floribus paniculatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Calix integer, separatus. *b*, *c*, *d*, Flos apertus, diversè visus. *e*, Idem valdè auctus. *f*, Stamina in situ naturali. *g*, Germen cum tribus staminibus. *h*, Capsula integra. *i*, Eadem dehiscens cum conspectu seminum. *l*, Ramulus floridus.

914. Planche 387. GRATELIER.

1. GRATELIER *glabre*. Dict. n° 1.  
G. folioles ovales, pétiolées, glabres à leurs deux faces ; grappes fasciculées , grêles et courtes.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Fleur entière, vue en devant et grossie. *c, d*, La même vue par-derrrière. *e*, Etamine solitaire. *f*, Pétale séparé et grossi. *g*, Ovaires avec les stigmates. *h*, Grappes fasciculées, en fruits. *i*, Rameaux fleuris.

2. GRATELIER *polyphyllé*. Dict. n° 2.  
G. folioles ovales-oblongues , un peu velues , médiocrement pétiolées ; grappes tomenteuses ; capsules très-obtuses.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Capsule entière. *b*, La même entr'ouverte.

915. Planche 388. FORSKALE.

1. FORSKALE à *larges feuilles*. Dict. n° 1.  
F. feuilles ovales , dentées en scie , blanchâtres et tomenteuses en dessous.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Capsules entourées de laine. *b*, Fleur entière et grossie. *c, c*, Capsules séparées. *d*, Situation de la semence dans la capsule. *e*, Semence séparée. *f*, La même coupée transversalement. *g*, Figure et position de l'embryon dans le périsperme.

2. FORSKALE à *feuilles étroites*. Dict. n° 2.  
F. feuilles lancéolées , nues en dessous , à dents rares , ciliées , épineuses.

*Explication des figures.*

*Fig. 2.* Portion de la tige supérieure , rameuse et fleurie.

916. Planche 388. GRIEL.

1. GRIEL à *feuilles menues*. Dict. n° 1.  
G. feuilles alternes , ailées ; folioles très-étroites ; pédoncules solitaires , terminaux.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure et fleurie de la plante avec les semences.

914. Tabula 387. CNESTIS.

1. CNESTIS *glabra*.  
C. foliolis ovatis , petiolatis , utrinquè glabris ; racemulis fascicularis , brevibus et tenuibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Flos integer , anticè visus et auctus. *c, d*, Idem posticè visus. *e*, Stamen solitarium. *f*, Petalum separatum et auctum. *g*, Germina cum stigmatibus. *h*, Racemi fasciculati et fructiferi. *i*, Ramulus floridus.

2. CNESTIS *polyphylla*.  
C. foliolis ovato-oblongis , subvillosis , brevissimè petiolatis ; racemulis tomentosis ; capsulis obtusissimis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Capsula integra. *b*, Eadem dehiscens.

915. Tabula 388. FORSKALEA.

1. FORSKALEA *tenacissima*.  
F. foliis ovatis , serratis , subtùs tomentoso-albidis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Capsulæ lanâ connexæ. *b*, Flos integer et auctus. *c, c*, Capsulæ separatæ. *d*, Seminis situs intra capsulam. *e*, Semen separatum. *f*, Idem transversè sectum. *g*, Embryonis figura et situs intra perispermum.

2. FORSKALEA *angustifolia*.  
F. foliis lanceolatis , rariter dentatis , ciliato-spinulosis , subtùs nudis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2.* Pars caulis superior , ramosa et florida.

916. Tabula 388. GRIELUM.

1. GRIELUM *tenuifolium*.  
G. foliis alternis , pinnatis ; foliolis angustissimis ; pedunculis solitariis , terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior et florida plantæ cum seminibus.

2. GRIEL



DÉCANDRIE PENTAGYNIÉ.

2. GRIEL *lacinié*. Gærtn. tab. 36, et Dict. Suppl. Observ.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Fleur entière, de grandeur naturelle. *b*, Calice jeune, étendu. *c*, Etamines avec les pistils. *d*, *d*, Calice mûr, couronné par un rang de tubercules et par les organes sexuels persistans. *e*, Coupe verticale du calice avec la position des semences. *f*, Fruit coupé transversalement. *g*, Semences libres. *h*, Semence coupée transversalement. *i*, Embryon dépouillé.

917. Planche 389. SURIANE.

1. SURIANE *maritime*. Dict. n° 1.  
S. feuilles simples, lancéolées, spatulées; pédoncules axillaires, multiflores.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, fermée. *b*, La même ouverte. *c*, Calice séparé. *d*, Fleur grossie. *e*, Pétale solitaire. *f*, Etamines dans leur position naturelle. *g*, Etamine solitaire. *h*, Capsules dans le calice persistant. *i*, Capsules nues. *l*, *l*, Semences libres. *m*, Rameau en fleurs et en fruits.

918. Planche 389. COTYLET.

1. COTYLET *ombiliqué*. Dict. n° 8.  
C. feuilles concaves, peltées, crénelées; fleurs pendantes; bractées fort petites, entières, linéaires.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, *a*, Fleur entière. *b*, Calice séparé. *c*, Corolle ouverte, avec la position des étamines. *d*, Capsules entières. *e*, Semences libres. *f*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *g*, Portion inférieure de la même avec les feuilles. *h*, Feuille séparée.

2. COTYLET *de Portugal*. Dict. n° 9.  
C. feuilles concaves, un peu arrondies, crénelées; fleurs droites, à demi divisées en cinq; bractées dentées, pinnatifides.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Fleur entière avec la bractée. *b*, Corolle étendue, avec la position des étamines. *c*, La même avec les ovaires. *d*, Capsule entière et ouverte, avec la vue des semences. *e*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *f*, Feuille inférieure séparée.

919. Planche 390. ORPIN.

1. ORPIN *reprise*. Dict. n° 2.

Botanique Tome, II.

DECANDRIA PENTAGYNIA. 505

2. GRIELUM *laciniatum*. Gærtn. tab. 36, et Dict. Sup. Observ.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Flos integer magnitudine naturali. *b*, Calix immaturus, explicatus. *c*, Stamina cum pistillis. *d*, *d*, Calix maturus tuberculoso vallo et genitalibus persistentibus coronatus. *e*, Calicis sectio verticalis cum situ seminum naturali. *f*, Fructus transversè sectus. *g*, Semina soluta. *h*, Semen transversè sectum. *i*, Embryo denudatus.

917. Tabula 389. SURIANA.

1. SURIANA *maritima*.  
S. foliis simplicibus, lanceolato-spathulatis; pedunculis axillaribus, multifloris.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer, clausus. *b*, Idem patens. *c*, Calix separatus. *d*, Flos auctus. *e*, *e*, Petalum solitarium. *f*, Stamina in situ naturali. *g*, Stamen solitarium. *h*, Capsulæ in calice persistente. *i*, Capsulæ nudæ. *l*, *l*, Semina soluta. *m*, Ramulus floridus et fructifer.

918. Tabula 389. COTYLEDON.

1. COTYLEDON *umbilicus*.  
C. foliis cucullato-peltatis, crenatis; floribus pendulis; bracteis minimis, integris, linearibus.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, *a*, Flos integer. *b*, Calix separatus. *c*, Corolla aperta cum situ staminum. *d*, Capsulæ integræ. *e*, Semina soluta. *f*, Pars superior et florida plantæ. *g*, Pars inferior plantæ cum foliis. *h*, Folium separatum.

2. COTYLEDON *lusitanica*.  
C. foliis cucullatis, subrotundis, crenatis; floribus erectis, ad medium quinquefidis; bracteis dentato-pinnatifidis.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Flos integer cum bracteâ. *b*, Corolla explicata cum situ staminum. *c*, Eadem cum germinibus. *d*, Capsula integra et aperta cum conspectu seminum. *e*, Pars superior et florida plantæ. *f*, Folium infimum, separatum.

919. Tabula 390. SEDUM.

1. SEDUM *telephium*.

S 55

O. feuilles presque planes, dentées en scie; corymbe feuillé; tige droite.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, étalée. *b*, Pétale avec une étamine. *c*, Ovaires dans le calice. *d*, Capsules entières. *e, e*, Fruit entier. *f*, Capsule entr'ouverte. *g*, La même avec l'insertion des semences. *h, h*, Semences libres. *i*, Semence coupée transversalement. *l*, La même coupée longitudinalement avec la situation de l'embryon. *m*, Portion supérieure et fleurie de la plante.

2. ORPIN à fleurs blanches. Dict. n° 16.  
O. feuilles oblongues, obtuses, un peu cylindriques, sessiles, étalées; cime rameuse.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière et fleurie.

920. Planche 390. PENTHORE.

1. PENTHORE à grappes. Dict. n° 1.  
P. feuilles lancéolées, dentées en scie; fleurs en grappes.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure et fleurie de la plante. *b, c*, Fleur entière, vue en dessus et en dessous. *d, d*, Capsule entière. *e*, La même coupée transversalement. *f, f*, Semences libres, grossies. *g*, Semence coupée transversalement. *h*, La même ouverte longitudinalement, avec la position de l'embryon.

921. Planche 391. OXALIDE.

1. OXALIDE oseille. Dict. n° 5.  
O. hampes unifloras; feuilles ternées; folioles en cœur renversé, pileuses.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière et fleurie. *b*, Fleur entière, ouverte. *c*, Calice séparé. *d*, Étamines dans leur position naturelle. *e*, Ovaires avec les styles. *f*, Pistil entier et grossi. *g, g*, Capsule entière. *h*, La même ouverte antérieurement. *i*, La même coupée transversalement. *l*, Arille entier. *m*, Le même entr'ouvert. *n*, Le même ridé après la chute de la semence. *o, o*, Semence nue, grossie. *p*, La même coupée longitudinalement avec la situation et la figure de l'embryon.

2. OXALIDE sans bractées. Dict. n° 15.

S. foliis planiusculis, serratis; corymbo folioso; caule erecto.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Flos integer, patens. *b*, Petalum cum stamine. *c*, Germina in calice. *d*, Capsula integræ. *e, e*, Fructus integer. *f*, Capsula dehiscens. *g*, Eadem cum insertione seminum. *h, h*, Semina soluta. *i*, Semen transversè sectum. *l*, Idem longitudinaliter sectum cum situ embryonis. *m*, Pars superior et florida plantæ.

2. SEDUM album.  
S. foliis oblongis, obtusis, teretiusculis, sessilibus; patentibus; cymâ ramosâ.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra et florida.

920. Tabula 390. PENTHORUM.

1. PENTHORUM sedoides.  
P. foliis lanceolatis, serratis; floribus racemosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars florida et superior plantæ. *b, c*, Flos integer, supernè et infernè connectus. *d, d*, Capsula integra. *e*, Eadem transversè secta. *f, f*, Semina soluta, aucta. *g*, Semen transversè sectum. *h*, Idem longitudinaliter apertum, cum situ embryonis.

921. Tabula 391. OXALIS.

1. OXALIS acetosella.  
O. scapis unifloris; foliis ternatis; foliolis obcordatis, pilosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra et florida. *b*, Flos integer, patens. *c*, Calix separatus. *d*, Stamina in situ naturali. *e*, Germina cum stylis. *f*, Pistillum integrum et auctum. *g, g*, Capsula integra. *h*, Eadem anticè aperta. *i*, Eadem transversè secta. *l*, Atilus integer. *m*, Idem dehiscens. *n*, Idem post excussum semen corrugatus. *o, o*, Semen denudatum, auctum. *p*, Idem longitudinaliter sectum cum situ et figurâ embryonis.

2. OXALIS ebracteata.

## DÉCANDRIE PENTAGYNIE.

O. tige droite, hérissée; pédoncules uniflores, sans bractées; feuilles ternées; folioles en cœur, cunéiformes.

*Explication des figures.*

Fig. 2. a, Plante entière et fleurie.

922. Planche 391. LYCHNIDE.

### 1. LYCHNIDE laciniée. Dict. n° 2.

L. fleurs lâchement paniculées; pétales quadrifides, laciniés; fruit ovale.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Portion inférieure de la tige. b, Portion supérieure et fleurie de la même. d, Pétale séparé, portant une étamine. e, Etamine solitaire. f, Ovaire avec les styles.

### 2. LYCHNIDE de Calcédoine. Dict. n° 1.

L. feuilles un peu dentées en scie à leurs bords, un peu rudes; fleurs fasciculées, fastigiées.

*Explication des figures.*

Fig. 2. a, Capsule recouverte par le calice. b, La même nue et entr'ouverte. c, La même fendue longitudinalement avec la situation des semences. d, La même coupée transversalement. e, e, Semences libres, une d'elles grossie. f, Figure et position du périsperme et de l'embryon. g, Embryon dégagé.

### 3. LYCHNIDE des jardins. Dict. n° 9.

L. tomenteux; feuilles ovales-lanceolées; pédoncules uniflores, allongés.

*Explication des figures.*

Fig. 3. a, Capsule couverte. b, La même nue; une valve avec le style persistant et tortueux. c, Capsule coupée longitudinalement avec la position des semences. d, La même coupée transversalement. e, e, Semences séparées, une d'elles grossie. f, Forme et position du périsperme et de l'embryon. g, Embryon dégagé.

923. Planche 392. CÉRAISTE.

### 1. CÉRAISTE commun. Dict. n° 3, var. a.

C. feuilles ovales, hérissées; pétales de la longueur du calice.

*CERASTIUM viscosum.* Linn. ex Smith.

*Explication des figures.*

Fig. 1. a, Portion supérieure et fleurie de la plante. b, Fleur entière, étalée. c, Capsule renfermée dans le calice.

## DECANDRIA PENTAGYNIA. 507

O. caule erecto, hirtio; pedunculis ebracteatis, unifloris; foliis ternatis; foliolis obovatis, cuneiformibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. a, Planta integra et florida.

922. Tabula 391. LYCHNIS.

### 1. LYCHNIS flos cuculi.

L. floribus laxè paniculatis; petalis quadrifido-lacinatis; fructu ovato.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Pars inferior caulis. b, Pars superior et florida caulis. c, Calix separatus. d, Petalum separatum, stamen gerens. e, Stamen solitarium. f, Germen cum stylis.

### 2. LYCHNIS calcedonica.

L. foliis margine subserrulatis, scabriusculis; floribus fasciculatis, fastigiatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. a, Capsula calice vestita. b, Eadem denudata et dehiscens. c, Eadem longitudinaliter fissa cum situ seminum. d, Eadem transversè secta. e, e, Semina soluta, unum auctum. f, Perisperm et embryonis situs et figura. g, Embryo solutus.

### 3. LYCHNIS coronaria.

L. tomentosa; foliis ovato-lanceolatis; pedunculis unifloris, elongatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 3. a, Capsula tecta. b, Eadem denudata, et valvula cum stylo persistente, tortuosa. c, Capsula longitudinaliter secta cum situ seminum. d, Eadem transversè secta. e, e, Semina separata, unum auctum. f, Perisperm et embryonis situs et figura. g, Embryo solutus.

923. Tabula 392. CERASTIUM.

### 1. CERASTIUM vulgatum.

C. foliis ovatis, hirsutis; petalis calicis longitudine.

*CERASTIUM viscosum.* Linn. ex Smith.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. a, Pars superior et florida plantæ. b, Flos integer, patens. c, Capsula intra calicem.

CERASTIUM *vulgatum*. Gærtn. *b*, Capsule fermée. *d*, La même entr'ouverte. *e*, La même coupée longitudinalement, avec la position des semences. *f*, *f*, Semences libres, une d'elles grossie. *g*, Forme et position du périsperme et de l'embryon.

2. CÉRAISTE *des champs*. Dict. n° 8.

C. feuilles lancéolées, linéaires, aiguës, presque vertes, pubescentes; fleurs en cime paniculées.

*Explication des figures.*

Fig. 2. Portion supérieure et fleurie de la tige.

3. CÉRAISTE *cotonneux*. Dict. n° 7.

C. feuilles linéaires, tomenteuses, blanchâtres; pédoncules rameux, presque paniculés.

*Explication des figures.*

Fig. 3. *a*, Portion supérieure, rameuse et fleurie de la plante. *b*, Pétale séparé. *c*, Ovaire avec les styles.

## 924. Planche 392. SPARGOUTE.

1. SPARGOUTE *des champs*. Dict. n° 1.

S. feuilles verticillées; semences arrondies, convexes à leurs deux faces, légèrement bordées.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Capsule renfermée dans le calice. *b*, La même entr'ouverte. *c*, La même coupée transversalement. *d*, La même coupée longitudinalement, avec la position des semences. *e*, *f*, *g*, Semences libres, vues sous différentes faces et grossies. *h*, Semence ouverte, avec la position de l'embryon.

2. SPARGOUTE *à cinq étamines*. Dict. n° 2.

S. feuilles verticillées; fleurs à cinq étamines; semences un peu comprimées, entourées d'un cercle blanc, membraneux.

*Explication des figures.*

Fig. 2. Portion supérieure et fleurie de la tige.

3. SPARGOUTE *laricine*. Dict. n° 6.

S. feuilles opposées, subulées, ciliées, fasciculées.

*Explication des figures.*

Fig. 3. *a*, Calice entier, séparé. *b*, Découpeure du calice. *c*, Pétale solitaire. *d*, Une étamine. *e*, Ovaire avec les styles. *f*, Plante en fleurs.

CERASTIUM *vulgatum*. Gærtn. *b*, Capsula clausa. *d*, Eadem dehiscens. *e*, Eadem longitudinaliter secta cum situ seminum. *f*, *f*, Semina soluta, unum auctum. *g*, Perispermii et embryonis situs et figura.

2. CERASTIUM *arvense*.

C. foliis lanceolatis, linearibus, acutis, subviridibus, pubescentibus; floribus cymoso-paniculatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. Pars caulis superior et florida.

3. CERASTIUM *tomentosum*.

C. foliis linearibus, tomentosis, incanis; pedunculis ramosis, subpaniculatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 3. *a*, Pars superior, ramosa et florida plantæ. *b*, Petalum separatum. *c*, Germen cum stylis.

## 924. Tabula 392. SPERGULA.

1. SPERGULA *arvensis*.

S. foliis verticillatis; seminibus rotundatis, utrinquè convexis, submarginatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Capsula intra calicem clausa. *b*, Eadem dehiscens. *c*, Eadem transversè secta. *d*, Eadem longitudinaliter fissa cum situ seminum. *e*, *f*, *g*, Semina soluta, diversè visa et aucta. *h*, Semen apertum cum embryonis figurâ.

2. SPERGULA *pentandra*.

S. foliis verticillatis; floribus pentandris; seminibus subcomplanatis; circulo albo, membraneo cincto.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. Pars caulis superior et florida.

3. SPERGULA *laricina*.

S. foliis oppositis, subulatis, ciliatis, fasciculatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 3. *a*, Calix integer, separatus. *b*, Lacinia calicis separata. *c*, Petalum solitarium. *d*, Stamen separatum. *e*, Germen cum stylis. *f*, Planta florida.

## DÉCANDRIE DÉCAGYNIE.

925. Planche 393. NEURADE.

1. NEURADE *couchée*. Dict. n° 1.  
N. feuilles ovales, sinuées, lobées, blanchâtres; fleurs solitaires, axillaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur fermée. *b*, Fleur entière, ouverte. *c*, Un pétale. *d*, Une étamine. *e*, Capsule entière. *f*, La même vue à sa partie inférieure. *g*, La même coupée transversalement avec la position des semences. *h*, Semence dépouillée. *i*, Embryon nu. *l*, Plante entière, en fleurs et en fruits.

926. Planche 393. PHYTOLACCA.

1. PHYTOLACCA à dix étamines. Dict. n° 1.  
P. fleurs à dix étamines et dix styles.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Fleur entière et grossie. *c*, Calice séparé et grossi. *d*, Une découpure du calice avec deux étamines. *e*, Étamines séparées. *f*, Une étamine très-grossie. *g*, Ovaire entier. *h*, Style solitaire grossi. *i, i*, Baie entière. *l, l*, Une semence. *m, m*, Embryon dégagé.

2. PHYTOLACCA *icosandre*. Dict. n° 5.  
P. fleurs icosandriques; dix styles.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Epi en fruits. *b*, Baie entière. *c*, La même coupée transversalement. *d*, La même avec la position des semences. *e*, Semences séparées. *f*, Une semence coupée transversalement. *g*, Situation du périsperme et de l'embryon dans la semence. *h*, Embryon dégagé.

## DECANDRIA DECAGYNIA. 509

925. Tabula 393. NEURADA.

1. NEURADA *procumbens*.  
N. foliis ovatis, sinuato-lobatis, incanis; floribus solitariis, axillaribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos clausus. *b*, Flos integer, patens. *c*, Petalum separatum. *d*, Stamen solitarium. *e*, Capsula integra. *f*, Eadem à parte inferiori spectata. *g*, Eadem transversè secta cum situ seminum. *h, h*, Semen decorticatum. *i*, Embryo denudatus. *l*, Planta integra, florida et fructifera.

926. Tabula 393. PHYTOLACCA.

1. PHYTOLACCA *decandra*.  
P. floribus decandris, decagynis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Flos integer et auctus. *c*, Calix separatus, auctus. *d*, Lacinia calicis cum duobus staminibus. *e*, Stamina separata. *f*, Stamen solitarium, valdè auctum. *g*, Germen integrum. *h*, Stylus solitarium, auctus. *i, i*, Bacca integra. *l, l*, Semen solitarium. *m, m*, Embryo solutus.

2. PHYTOLACCA *icosandra*.  
P. floribus icosandris, decagynis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Spica fructifera. *b*, Bacca integra. *c*, Eadem transversè secta. *d*, Eadem cum seminum situ. *e*, Semina separata. *f*, Semen transversè sectum. *g*, Perispermii et embryonis situs in semine. *h*, Embryo solutus.



# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE XI.

### DODÉCANDRIE MONOGYNIE.

#### 927. ASARET.

Calice trifide, supérieur; point de corolle; étamines courtes, placées sur l'ovaire; anthères attachées au milieu des filaments; style court; stigmate en étoile, à six divisions; capsule à six loges.

#### 928. BOCCONE.

Calice inférieur à deux folioles; point de corolle; huit à douze étamines et plus; style très-court; deux stigmates roulés en dehors, plumeux en dedans; capsule ovale, comprimée, bivalve, monosperme; les valves libres.

#### 929. TAPIER.

Calice caduc, à quatre divisions inégales; quatre pétales unilatéraux; étamines inclinées vers le côté opposé, insérées sur le pédicelle de l'ovaire; point de style; stigmates en tête; une baie en forme de pomme, longuement pédicellée, poly-sperme; semences nichées.

#### 930. BOSCIA.

Calice à quatre folioles; point de corolle; style très-court, persistant; une baie? supérieure, pédicellée, tomenteuse, monosperme.

#### 931. RHIZOPHORE.

Calice à quatre ou huit divisions; quatre ou huit pétales; autant d'étamines insérées sur les onglets des pétales; ovaire inférieur; deux stigmates; fruit inférieur ou à demi inférieur, uniloculaire, monosperme, capsulaire, d'abord fermé, puis perforé au sommet, très-long.

#### 932. PALÉTUVIER.

Calice supérieur; à dix ou douze divisions; autant

### DODECANDRIA MONOGYNIA.

#### 927. ASARUM.

Calix trifidus, superus; corolla nulla; stamina brevia, gemini imposita; antheræ mediis filamentis adnatæ; stylus brevis; stigma stellatum, sex-partitum; capsula sexlocularis.

#### 928. BOCCONIA.

Calix diphyllus, inferus; corolla nulla; stamina octo ad duodecim aut plura; stylus brevissimus; stigmata duo, revoluta, intus plumosa; capsula ovata, compressa, bivalvis, monosperma; valvis liberis.

#### 929. CRATEVA.

Calix quadrifidus, deciduus, inæqualis; petala quatuor secunda; stamina ad latum oppositum declinata, stipiti germinis inserta; stylus nullus; stigma capitatium; bacca pomiformis, longè stipitata, polysperma; semina nidulantia.

#### 930. BOSCIA.

Calix tetraphyllus; corolla nulla; stylus brevissimus, persistens; bacca? supera, pedicellata, tomentosa, monosperma.

#### 931. RHIZOPHORA.

Calix 4 aut 8-fidus; petala 4 aut 8; stamina totidem aut dupla, petalorum unguibus inserta; germen inferum; stigmata duo; fructus inferus aut seminiferus, unilocularis, monospermus, capsularis, primò clausus, dein ad apicem perforatus, longissimus.

#### 932. BRUGUIERA.

Calix superus, 12 ad 10-fidus; petala totidem

## DODÉCANDRIE MONOGYNIE.

de pétales pliés en deux, portant les étamines au nombre de vingt à vingt-deux; style triangulaire; trois stigmates; capsule monosperme.

### 933. VATICA.

Calice supérieur, à cinq découpures; cinq pétales; quinze étamines; les anthères sessiles, à quatre loges; ovaire presque pentagone; style à cinq stries; un seul stigmate; fruit.....

### 934. ILLIPÉ.

Calice coriace, à quatre découpures; corolle campanulée; le limbe à huit découpures; seize étamines; placées sur un double rang; drupe charnu, laiteux; à cinq semences presque trigones, oblongues.

### 935. WINTÉRANE.

Calice à trois découpures; cinq pétales arrondis; filaments des étamines réunis en un tube tronqué; seize anthères sessiles à l'orifice du tube; trois stigmates; baie arrondie, à trois loges, à trois semences.

### 936. MAQUI.

Calice turbiné; le limbe à cinq ou six divisions; autant de pétales insérés sur le tube du calice, alternes avec ses divisions; quinze à dix-huit étamines insérées de même, opposées aux divisions du calice; anthères attachées vers la base des filaments; ovaire supérieur, très-petit; trois styles; baie en forme de pois, à trois loges; une ou deux semences dans chaque loge.

### 937. LAPPULIER.

Calice caduc, à cinq folioles; point de corolle; seize étamines; deux stigmates; capsule globuleuse, hérissée de toutes parts d'aiguillons en crochets, à quatre loges; deux semences dans chaque loge.

### 938. BARTRAME.

Calice à cinq folioles; cinq pétales glanduleux à leur base; quinze étamines; capsule hérissée, à quatre loges; deux semences dans chaque loge.

### 939. HARMALE.

Calice persistant, à cinq découpures; cinq pétales; quinze étamines; filaments élargis à leur base;

## DODECANDRIA MONOGYNIA. 511

conduplicata, staminifera; stamina 20 ad 22; stylus triangularis; stigmata tria; capsula monosperma.

### 933. VATICA.

Calix quinquepartitus; petala quinque; stamina quindecim; antheris sessilibus, quadrilocularibus; germen subpentagonum; stylus quinquestriatus; stigma unicum; fructus.....

### 934. BASSIA.

Calix quadripartitus, coriaceus; corolla campanulata; limbo octopartito; stamina sexdecim, gemino ordine; drupa carnosa, lactescens, pentasperma; seminibus subtrigonis, oblongis.

### 935. WINTERANIA.

Calix tripartitus; petala quinque, subrotunda; staminum filamenta coalita in urceolum truncatum; antheræ sexdecim sessiles ad faucem; stigmata tria; bacca subrotunda, trilocularis, trisperma.

### 936. ARISTOTELIA.

Calix turbinatus, limbo quinque-sexfidus; petala totidem, disco calicis extus inserta, laciniis ejusdem alterna; stamina 15-18, ibidem inserta, calicinis laciniis opposita; antheræ versus basin filamentis infixæ; germen superum, minimum; styli tres; bacca pisiformis, trilocularis; loculis 1-2-spermis.

### 937. TRIUMFETTA.

Calix pentaphyllus, deciduus; petala nulla; stamina sexdecim; stigmata duo; capsula globosa, undiquè echinata aculeis uncinatis, quadrilocularis; loculis dispermis.

### 938. BARTRAMIA.

Calix pentaphyllus; petala quinque, basi glandulosa; stamina quindecim; capsula echinata, quadrilocularis; loculis dispermis.

### 939. PEGANUM.

Calix persistens, quinquepartitus; petala quinque; stamina quindecim, filamentis basi dilatatis;

## 512 DODÉCANDRIE MONOGYNIE.

stigmaté à trois faces ; capsule presque pédicellée, à trois loges, à trois valves au sommet, polysperme.

### 940. CURIE.

Calice à cinq folioles, accompagnées de deux autres en forme de petit calice ; treize étamines ; anthères presque sessiles ; ovaire supérieur ; trois stigmates ; capsule globuleuse, à cinq loges, à cinq valves ; trois semences dans chaque loge.

### 941. HUDSONE.

Calice tubuleux, à trois découpures conniventes ; point de corolle (cinq pétales très-petits, suivant *Bergius*) ; quinze étamines non saillantes ; ovaire supérieur ; capsule cylindrique, uniloculaire, à trois valves, à trois semences.

### 942. POURPIER.

Calice comprimé, persistant, bivalve au sommet ; cinq pétales plus grands ; six à douze étamines et plus ; style court ; quatre ou cinq stigmates ; capsule s'ouvrant transversalement ; semences nombreuses sur un réceptacle libre.

### 943. TALIN.

Calice à deux découpures ; cinq pétales ; plusieurs étamines ; trois stigmates ; capsule à trois valves, polysperme.

### 944. NITRAIRE.

Calice fort petit, persistant, à cinq divisions ; cinq pétales ; quinze étamines ; stigmaté divisé ; drupe ovale, acuminé, contenant une noix à trois loges.

### 945. DÉCUMAIRE.

Calice à huit ou dix divisions colorées, réfléchies ; huit ou dix pétales ; seize à vingt-cinq étamines ; stigmaté à six lobes ; fruit à six loges ; autant de semences.

### 946. HALÉSIER.

Calice fort petit, à quatre dents ; corolle grande, campanulée, ventrue, presque à quatre lobes à son orifice ; douze à seize étamines ; filaments réunis en tube à leur base, soudés sur la corolle ; noix inférieure, oblongue, couverte d'une écorce, ailée sur ses angles, à quatre loges ; autant de semences.

## DODECANDRIA MONOGYNIA.

stigma triquetrum ; capsula substipitata, trilocularis, apice trivalvis, polysperma.

### 940. EURYA.

Calix pentaphyllus, caliculo diphylo cinctus ; petala quinque ; stamina tredecim ; antheris subsessilibus ; germen superum ; stigmata tria ; capsula globosa, quinquelocularis, quinquevalvis ; loculis trispermis.

### 941. HUDSONIA.

Calix tubulosus, tripartitus, connivens ; corolla nulla (aut petala quinque minima, *ex Berg.*) ; stamina quindecim non exserta ; germen superum ; capsula cylindrica, unilocularis, trivalvis, trisperma.

### 942. PORTULACA.

Calix apice bivalvis, compressus, persistens ; petala quinque, majora ; stamina 6 ad 12 et plura ; stylus brevis ; stigmata quatuor aut quinque ; capsula circumscissa, polysperma ; receptaculo libero.

### 943. TALINUM.

Calix bipartitus ; petala quinque ; stamina plura ; stigmata tria ; capsula trivalvis, polysperma.

### 944. NITRARIA.

Calix quinquefidus, minimus, persistens ; petala quinque ; stamina quindecim ; stigma divisum ; drupa ovata, acuminata, feta nuce triloculari.

### 945. DECUMARIA.

Calix octo ad decemfidus, laciniis coloratis, reflexis ; petala octo ad decem ; stamina 16-25 ; stigma decemlobum ; fructus decemlocularis, decaspermus.

### 946. HALESIA.

Calix minimus, quadridentatus ; corolla magna, campanulato-ventricosa, ore subquadrilobo ; stamina 12-16 ; filamentis basi in tubum connatis et corollæ adnatis ; nux infera, corticata, oblonga, angulis alatis, quadrilocularis, tetrasperma.



DODÉCANDRIE MONOGYNIE.

947. ÉVODIA.

Voyez *AGATOPHYLLUM*, Ill. Gen. pl. 385, et *RAVENSARA*, Dict.

948. MANGOUSTAN.

Calice à quatre découpures; quatre pétales; seize étamines; point de style; stigmaté à cinq ou huit rayons, persistant; baïe en forme de pomme; semences anguleuses, velues, entourées de chair.

949. CASSIPOURIER.

Calice turbiné, à quatre ou cinq dents; cinq pétales insérés au fond du calice, ongiculés, oblongs, presque découpés en aile; dix-huit étamines insérées sur le calice; ovaire supérieur; style velu; un stigmaté; fruit.....

950. MÉLIER.

Calice à limbe entier, à six angles, entouré à sa base de six écailles opposées sur trois rangs; six pétales égaux; anthères grandes, formant une chaîne en anneau; ovaire couronné par le bord du calice; capsule à six loges.

951. CRENÉE.

Calice urcéolé, à quatre divisions; quatre pétales; quatorze étamines; capsule petite, entourée à sa base par le calice, acuminée, à cinq loges polyspermes; semences très petites.

952. GINORÉ.

Calice urcéolé, à six divisions; six pétales plus longs, ongiculés; capsule sphéroïde, acuminée par le style, à quatre sillons, à une loge polysperme; réceptacle des semences grand, presque rond.

953. SALIQUIER.

Calice tubuleux, à six dents; la supérieure plus large; six pétales inégaux; deux supérieurs plus grands; douze étamines inégales à leur insertion; capsule oblongue, uniloculaire, recouverte par le calice, fendue d'un côté avec lui; réceptacle central s'ouvrant par une fente, chargé de plusieurs semences.

654. SALICAIRE.

Calice cylindrique, à douze dents, alternativement

*Botanique, Tome II.*

DODECANDRIA MONOGYNIA. 513

947. EVODIA.

Vide *AGATOPHYLLUM*, Ill. Gen. tab. 825; et *RAVENSARA*, Dict.

948. GARCINIA.

Calix quadripartitus; petala quatuor; stamina sexdecim; stylus nullus; stigma quinque-octoradiatum, persistens; bacca pomiformis, unilocularis, 5-8-sperma; seminibus angulosis, villosis, carne obvolutis.

949. CASSIPOURA.

Calix turbinatus, quadri-quinquedentatus; petala quinque, imo calici inserta, unguiculata, oblonga, pennato-dissecta; stamina 18; calicij inserta; germen superum; stylus villosus; stigma unicum; fructus.....

950. BLAKEA.

Calix limbo integro, sexangulari, basi cinctus sex squamis triplo ordine oppositis; petala sex, æqualia; antheræ magnæ, in annulum concatenatæ; germen margine calicino coronatum; capsula sexlocularis.

951. CRENEA.

Calix urceolatus, quadrifidus; petala quatuor; stamina 14; capsula parva, calice infra obvoluta, acuminata, quinquelocularis, polysperma; seminibus minutis.

952. GINORA.

Calix urceolatus, sexfidus, coloratus; petala sex; longiora, unguiculata; capsula spheroides, stylo acuminata, quadrisulca, unilocularis, quadrivalvis, polysperma; receptaculo seminifero magno, subrotundo.

953. CUPHEA.

Calix tubulosus, sexdentatus; dente superiore latiore; petala sex inæqualia, duo superiora majora; stamina duodecim, insertione inæqualia; capsula oblonga, unilocularis, calice recta, cum ipso simul hinc fissa; receptaculum centrale per rimam erumpens, polyspermum.

954. LYTHRUM.

Calix cylindricus, duodecimdentatus; denticulis

514 DODÉCANDRIE MONOGYNIE.

plus petites ou nulles; six pétales; étamines sur deux rangs; les supérieures plus courtes; capsule oblongue, couverte, à deux loges polyspermes.

DODÉCANDRIE DIGYNIE.

955. HÉLIOCARPE.

Calice à quatre folioles colorées, caduques; quatre pétales; seize étamines; deux stigmates; capsule pédicellée, petite, un peu comprimée, à deux loges, à deux valves, à deux semences; valves élargement ciliées à leurs bords.

956. AIGREMOINE.

Calice oblong, à cinq divisions, couvert de soies, entouré à sa base d'un autre calice fort petit, partagé en deux; cinq pétales; douze à vingt étamines; deux semences dans le calice capsulaire, ventru, à deux loges.

DODÉCANDRIE TRIGYNIE.

957. RÉSÉDA.

Calice à quatre ou six divisions; autant de pétales et plus, insérés sur le réceptacle, à plusieurs divisions; le supérieur glanduleux et en bosse à sa base; onze à quinze étamines; ovaire presque sessile; trois à cinq stigmates; capsule anguleuse, à une loge entr'ouverte, polysperme.

958. CALLIGON.

Calice à cinq découpures; point de corolle; douze étamines et plus; une noix tétraèdre, monosperme, membraneuse et munie de soies sur ses angles.

959. EUPHORBE.

Calice à huit ou dix divisions; les alternes droites; les alternes extérieures colorées, en forme de pétale, variables dans leur forme, dentées, à deux cornes, tri ou multifides; douze étamines et plus, insérées sur le réceptacle; ovaire supérieur, pédicellé; trois styles bifides; une capsule à trois coques, à trois loges, à trois semences, de forme variable.

DODECANDRIA MONOGYNIA.

alternis minoribus aut nullis; petala sex; stamina duplici ordine, superiora breviora; capsula oblonga, tecta, bilocularis, polysperma.

DODECANDRIA DIGYNIA.

955. HELIOCARPUS.

Calix tetraphyllus, coloratus, deciduus; petala quatuor; stamina sexdecim; stigmata duo; capsula stipitata, parva, subcompressa, bilocularis, bivalvis, bisperma; valvis margine elegantior ciliatis.

956. AGRIMONIA.

Calix oblongus, quinquefidus, multisetosus, caliculo minimo bipartito infra cinctus; petala quinque; stamina 12-20; semina duo intra calicem capsularem, bilocularem, ventricosum.

DODECANDRIA TRIGYNIA.

957. RESEDA.

Calix 4-6-partitus; petala totidem aut plura, hypogyna, multifida; supremo ad basin glanduloso, gibbo; stamina 11-15; germen subsessile; stigmata tria ad quinque; capsula angulata, unilocularis, hians, polysperma.

958. CALLIGONUM.

Calix quinquepartitus; corolla nulla; stamina duodecim aut plura; nux tetraedra, monosperma, angulis membranaceis aut setosis.

959. EUPHORBIA.

Calix octo aut decemfidus; laciniis alternis erectis; alternis exterioribus coloratis, petaloideis, formâ variis, dentatis, bicornutis, quandoque tri aut multifidis; stamina duodecim aut plura, receptaculo inserta; germen pedicellatum, superum; styli tres bifidi; capsula tricocca, trilocularis trisperma; semina figurâ variâ.

## DODÉCANDRIE PENTAGYNIE.

### 960. BLACOUËL.

Calice à demi supérieur ; le limbe étalé, à plusieurs découpures ; point de corolle ; huit à quinze étamines ; quelques-unes de moitié plus courtes que les divisions du calice, alternes avec elles, insérées à leur base ; autant de glandes, alternes avec les étamines ; ovaire velu, à demi inférieur ; quatre ou six styles ; capsule à demi inférieure, uniloculaire, à quatre ou six valves polyspermes ; semences peu nombreuses, attachées aux parois des valves.

### 961. GLINOLE.

Calice à cinq découpures, persistant ; cinq pétales plus courts, en lanières bi ou trifides au sommet ; environ quinze étamines ; capsule recouverte par le calice, à cinq loges, à cinq valves ; semences petites, tuberculées d'un côté, ceintes d'un cordon ombilical plus long.

## DODÉCANDRIE DODÉCAGYNIE.

### 962. JOUBARBE.

Calice à six ou douze découpures ; autant de pétales, d'étamines, d'ovaires et de capsules à une loge, polyspermes.

## DODECANDRIA PENTAGYNIA. 515

### 960. BLACKWELLIA.

Calix semisuperus ; limbo patente multipartito ; corolla nulla ; stamina 8-15, calicis laciniis dimidio pauciora, iisdem alternis basi insidentia ; glandulæ totidem staminibus alternæ ; germen villosum, semiinferum ; styli 4-6 ; capsula semiinfera, unilocularis, quatuor seu sex valvis, polysperma ; semina pauca, parietibus affixa.

### 961. GLINUS.

Calix quinquepartitus, persistens ; petala quinque breviora, ligulæformia, apice bi-trifida ; stamina circiter quindecim ; capsula calice tecta, quinquelocularis, quinquevalvis ; semina minuta, hinc tuberculata, funiculo umbilicali longiore redimita.

## DODECANDRIA DODECAGYNIA.

### 962. SEMPERVIVUM.

Calix sex aut duodecimpartitus ; petala totidem ; stamina, germina, capsulæ totidem ; capsulæ uniloculares, polysperma.



# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE XI.

### DODÉCANDRIE MONOGYNIE.

927. Planche 394. ASARET.

1. ASARET *d'Europe*. Dict. n° 1.  
A. feuilles réniformes, obtuses, binées.

#### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Parties sexuelles dans leur situation naturelle. *c*, Calice séparé. *d*, Capsule coupée transversalement. *e*, Semences libres (d'après *Tournefort*). *f*, Capsule entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, La même coupée longitudinalement, avec la situation des semences: *i*, *i*, Semences libres. *l*, Côté extérieur de la semence avec une épiphyse spongieuse. *m*, La même coupée transversalement. *n*, Périsperme à nu. *o*, Le même coupé transversalement. *p*, Embryon libre et grossi.

2. ASARET *de Canada*. Dict. n° 2.  
A. feuilles réniformes, mucronées.

#### Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Plante entière, en fleurs. *b*, Fleur entière. *c*, Parties sexuelles dans leur situation naturelle. *e*, Pistil dans sa position naturelle. *f*, Le même solitaire.

928. Planche 394. BOCCONE.

1. BOCCONE *frutescente*. Dict. n° 2.  
B. feuilles oblongues, ovales, à demi pinnatifides; panicule terminale, en pyramide.

#### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Feuille séparée. *b*, Panicule solitaire. *c*, Fleur entière, fermée et ouverte. *d*, *d*, La même grossie, étalée, avec l'ovaire et les stigmates. *e*, Parties sexuelles dans le calice. *f*, Foliole du calice séparée. *g*, Une étamine. *h*, Pistil. *i*, Capsule entière. *l*, La même coupée longitudinalement. *m*, Capsule de grandeur naturelle et grossie. *n*, La même s'ouvrant à sa base. *o*, Suture persistante, avec le réceptacle sec de la semence. *p*, *p*, Semences séparées. *q*, Une semence à nu. *r*, Périsperme coupé verticalement. *s*, Embryon grossi.

### DODECANDRIA MONOGYNIA.

927. Tabula 394. ASARUM.

1. ASARUM *europæum*.  
A. foliis reniformibus, obtusis, binis.

#### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Genitalia in situ naturali. *c*, Calix separatus. *d*, Capsula transversè secta. *e*, Semina soluta (ex *Tournefortio*). *f*, Capula integra. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Eadem longitudinaliter secta cum situ seminum. *i*, *i*, Semina soluta. *l*, Seminis latus ventrale cum epiphysi suâ spongiosâ. *m*, Ejusdem sectio transversalis. *n*, Perispermum denudatum. *o*, Ejusdem sectio transversalis. *p*, Embryo solutus et auctus.

2. ASARUM *canadense*.  
A. foliis reniformibus, mucronatis.

#### Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Planta integra cum flore. *b*, Flos integer. *c*, Genitalia in situ naturali. *e*, Pistillum in situ naturali. *f*, Idem solitarium.

928. Tabula 394. BOCCONIA.

1. BOCCONIA *frutescens*.  
B. foliis oblongo-ovalibus, semipinnatifidis; paniculâ terminali, pyramidatâ.

#### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Folium separatum. *b*, Panicula solitaria. *c*, Flos integer, clausus et apertus. *d*, *d*, Idem auctus, patens, cum gemine et stigmatibus. *e*, Genitalia in calice. *f*, Folium calicis separatum. *g*, Stamen solitarium. *h*, Pistillum separatum. *i*, Capsula integra. *l*, Eadem longitudinaliter secta. *m*, Capsula magnitudine naturali et aucta. *n*, Eadem basi dehiscentis. *o*, Sutura superstes cum exsiccato seminis receptaculo. *p*, *p*, Semina separata. *q*, Semen denudatum. *r*, Perispermum verticaliter sectum. *s*, Embryo auctus.

DODÉCANDRIE MONOGYNIE.

929. Planche 395. TAPIER.

1. TAPIER *nirvale*. Dict. n° 1.  
T. feuilles et pétales lancéolés, elliptiques, aigus à leurs deux bouts.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau en fleurs et en fruits. *b*, Fleur entière. *c*, Pistil entier. *d*, Fruit. *e*, Le même coupé transversalement.

930. Planche 395. BOSCIA.

1. BOSCIA *du Sénégal*. Dict. n° 1.  
B. feuilles alternes; fleurs terminales, en corymbe.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, La même grossie. *c*, Fruit avec la sémence à nu au sommet. *d*, Fruit entier. *e*, Rameau fleuri.

931. Planche 396. RHIZOPHORE.

1. RHIZOPHORE *manglier*. Dict. n° 1.  
R. feuilles aiguës; fruits subulés, en massue.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleurs sur un rameau. *b*, Ovaire séparé. *c*, Radicule mûre, beaucoup plus petite que de grandeur naturelle, unie au calice et au test de la sémence. *d*, Rameau de fleurs.

2. RHIZOPHORE *mucroné*. Dict. n° 2.  
R. feuilles ovales, obtuses, mucronées; grappes penchées, dichotomes à leur base.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Feuille séparée. *b*, Grappe de fleurs. *c*, Calice entier, séparé. *d*, Corolle avec le pistil. *e*, Étamines dans leur position naturelle. *f*, Ovaire tétragon coupé transversalement.

932. Planche 397. PALÉTUVIER.

1. PALÉTUVIER *des Indes*. Dict. n° 1.  
P. feuilles ovales-lancéolées, entières; racine placée sur la terre.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, Calice séparé. *c*, Fleur

DODECANDRIA MONOGYNIA. 517

929. Tabula 395. CRATÆVA.

1. CRATÆVA *religiosa*.  
C. foliis peralisque lanceolato-ellipticis, utrinque acutis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus cum floribus et fructu. *b*, Flos integer. *c*, Pistillum integrum. *d*, Fructus. *e*, Idem transversè sectus.

930. Tabula 395. BOSCIA.

1. BOSCIA *senegalensis*.  
B. foliis alternis, ellipticis, integris; floribus terminalibus, corymbosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Idem auctus. *c*, Fructus cum semine apice denudato. *d*, Fructus integer. *e*, Ramulus floridus.

931. Tabula 396. RHIZOPHORA.

1. RHIZOPHORA *mangle*.  
R. foliis acutis; fructibus subulato-clavatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flores in ramulo. *b*, Germen separatum. *c*, Radicula matura, naturali multò minor, calici et seminis testæ juncta. *d*, Ramulus cum flore.

2. RHIZOPHORA *mucronata*.  
R. foliis ovatis, obtusis, mucronatis; racemis nutantibus, basi dichotomis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Folium separatum. *b*, Racemus florum. *c*, Calix integer, separatus. *d*, Corolla cum pistillo. *e*, Stamina in situ naturali. *f*, Germen tetragonum transversè sectum.

932. Tabula 397. BRUGUIERA.

1. BRUGUIERA *gymnorhiza*.  
B. foliis ovato-lanceolatis, integerrimis; radice terræ superimpositâ.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Calix separatus. *c*, Flos

518 DODÉCANDRIE MONOGYNIE.

fendue longitudinalement et étendue, *d*, Pétale plié en deux, portant deux étamines. *e*, Le même étalé. *f*, Corolle étendue avec la vue de l'ovaire. *g*, Calice mitré avec le fruit. *h*, Test charnu et coriace de la semence. *i*, Fruit coupé longitudinalement.

933. Planche 397. VATICICA.

1. VATICICA de la Chine. Dict. n° 1.  
V. feuilles glabres, ovales, entières; fleurs paniculées.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, *c*, Pétale séparé. *d*, Calice séparé. *e*, *e*, Une étamine. *f*, Anthère coupée transversalement. *g*, Fistil. *h*, *i*, Ovaire coupé transversalement et grossi.

934. Planche 398. ILLIPÉ.

1. ILLIPÉ à feuilles longues. Dict. n° 1.  
I. feuilles lancéolées; pédoncules très-longs, uniflores, horizontaux, axillaires, rapprochés.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, Corolle ouverte, avec la position des étamines. *d*, Calice séparé. *e*, Ovaire avec le style. *f*, Fruit entier. *g*, Baie coupée transversalement, avec la vue des semences. *h*, Semence séparée, entière. *i*, La même coupée transversalement. *l*, Embryon dégagé.

ILLIPÉ douteuse. Gært. *m*, Semence solitaire, entière. *n*, Embryon à nu.

935. Planche 399. WINTERANE.

1. WINTERANE canelle. Dict. n° 1.  
W. feuilles en ovale renversé, oblongues, entières, obtuses; grappes terminales.

Explication des figures.

Fig. 2. A, Rameau fleuri. *a*, Fleur entière. *b*, La même grossie. *c*, Tube portant les étamines. *d*, Le même étendu. *e*, Pistil avec le calice. *f*, Portion d'un rameau en fruits. *g*, *i*, Baie coupée transversalement. *h*, *l*, Semences séparées. *m*, Situation de l'embryon dans le péricarpe. *n*, Embryon dégagé.

936. Planche 399. MAQUI.

1. MAQUI glanduleux. Dict. n° 1.  
M. feuilles ovales, dentées; fleurs en grappes.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, *a*, Fleur entière, fermée. *b*, *b*, La même

DODECANDRIA MONOGYNIA.

longitudinaliter fissa et explicata. *d*, Petalum conduplicatum, stamina duo gerens. *e*, Idem expansum. *f*, Corolla expansa cum conspectu germinis. *g*, Calix maturus cum fructu. *h*, Seminis testa carnosocoriacea. *i*, Fructus longitudinaliter fissus.

933. Tabula 397. VATICICA.

1. VATICICA chinensis.  
V. foliis cordato-ovatis, integerrimis, glabris; floribus paniculatis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, *c*, Petalum separatum. *d*, Calix separatus. *e*, *e*, Stamen separatum. *f*, Anthera transversè secta. *g*, Pistillum integrum. *h*, *i*, Germen transversè sectum et auctum.

934. Tabula 398. BASSIA.

1. BASSIA longifolia.  
B. foliis lanceolatis; pedunculis longissimis, unifloris, horizontalibus, axillaribus, congestis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Corolla aperta cum situ staminum. *d*, Calix separatus. *e*, Germen cum stylo. *f*, Fructus integer. *g*, Bacca transversè secta, cum conspectu seminum. *h*, Semen separatum, integrum. *i*, Ejusdem sectio transversalis. *l*, Embryo denudatus.

BASSIA dubia. Gært. *m*, Semen solitarium integrum. *n*, Embryo denudatus.

935. Tabula 399. WINTERANIA.

1. WINTERANIA canella.  
W. foliis obovato-oblongis, integerrimis, obtusis; racemis terminalibus.

Explicatio iconum.

Fig. 1. A, Ramulus floridus. *a*, Flos integer. *b*, Idem auctus. *c*, Tubus staminifer. *d*, Idem explicatus. *e*, Pistillum in calice. *f*, Pars ramuli fructiferi. *g*, *i*, Bacca transversè secta. *h*, *l*, Semina separata. *m*, Embryonis situs in perispermio. *n*, Embryo solutus.

936. Tabula 399. ARISTOTELIA.

1. ARISTOTELIA maqui.  
A. foliis ovatis, serratis; floribus racemosis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, *a*, Flos integer, inapertus. *b*, *b*, Idem

DODÉCANDRIE MONOGYNIE.

entr'ouverte, grossie. *c, c*, Corolle séparée et grossie. *d, d*, Pétale séparé. *e, e*, Anthère solitaire. *f, f*, Pistil entier, entouré par les étamines. *g*, Pistil nu. *h*, Capsule entière. *i*, La même avec la vue des semences. *l*, Semences sous divers aspects. *m*, Rameau fleuri.

937. Planche 400. LAPPULIER.

1. LAPPULIER *sinué*. Dict. n° 1.

L. feuilles presque en cœur, arrondies, pentagones, sinuées, presque laciniées; fleurs sans calice.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Petite grappe séparée. *b*, Fleur entière. *c*, Ovaire avec le style. *d*, Rameau en fleurs. *e*, Le même en fruits. *f*, Capsule entière. *g*, La même coupée transversalement et grossie. *h, h, i*, Semences séparées et grossies. *l*, Semence coupée transversalement. *m*, Périsperme coupé longitudinalement avec la position de l'embryon. *n*, Embryon libre.

938. Planche 400. BARTRAME.

1. BARTRAME *glanduleux*. Dict. Suppl.

B. feuilles larges, ovales, nues, à veines transversales; dents inférieures glanduleuses en dessous.

LAPPULIER *glanduleux*. Dict. n° 3.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, grossie, fermée. *b*, La même ouverte. *c*, Ovaire avec le style. *d*, Rameau en fleurs.

2. BARTRAME *anguleux*. Dict. Suppl.

B. feuilles anguleuses, entières à leur base; tige herbacée.

LAPPULIER *anguleux*. Dict. n° 6.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau en fleurs. *b*, Portion d'une grappe en fruits. *c*, Capsule entière. *d*, La même coupée transversalement, avec la position des semences. *e*, Valve séparée. *f*, Semences libres et grossies. *g*, Périsperme coupé transversalement. *h*, Le même coupé longitudinalement avec la position de l'embryon.

939. Planche 401. HARMALÉ.

1. HARMALÉ à *feuilles découpées*. Dict. n° 1.

H. feuilles multifides.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. A*, Portion supérieure et fleurie de la plante.

DODECANDRIA MONOGYNIA. 519

dehiscens, auctus. *c, c*, Corolla separata et aucta. *d, d*, Petalum separatum. *e, e*, Anthera solitaria. *f, f*, Pistillum integrum, staminibus auctum. *g*, Pistillum nudum. *h*, Capsula integra. *i*, Eadem cum conspectu seminum. *l*, Semina diversè visa. *m*, Ramulus floridus.

937. Tabula 400. TRIUMFETTA.

1. TRIUMFETTA *lappula*.

T. foliis subcordatis, rotundato-pentagonis; sinuatis, sublaciniatis; floribus ecaliculatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Racemulus separatus. *b*, Flos integer. *c*, Germen cum stylo. *d*, Ramulus floridus. *e*, Idem fructifer. *f*, Capsula integra. *g*, Eadem transversè secta et aucta. *h, h, i*, Semina separata et aucta. *l*, Semina transversè sectum. *m*, Perispermum longitudinaliter dissectum cum situ embryonis. *n*, Embryo solutus.

938. Tabula 400. BARTRAMIA.

1. BARTRAMIA *glandulosa*. Dict. Suppl.

B. foliis lato-ovalibus, nudis, transversè venosis; dentibus infimis subtus glandulosis.

TRIUMFETTA *glandulosa*.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, auctus, inapertus. *b*, Idem patens. *c*, Germen cum stylo. *d*, Ramulus floridus.

2. BARTRAMIA *lappago*. Dict. Suppl.

B. foliis angulatis, basi indivisis; caule herbaceo.

TRIUMFETTA *angulata*.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Ramulus floridus. *b*, Pars racemi fructiferi. *c*, Capsula integra. *d*, Eadem transversè secta cum situ seminum. *e*, Valvula separata. *f*, Semina soluta et aucta. *g*, Perispermum transversè sectum. *h*, Idem longitudinaliter sectum cum situ embryonis.

939. Tabula 401. PEGANUM.

1. PEGANUM *harmala*.

P. foliis multifidis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. A*, Pars superior et florida plantæ. *a*, Flos

520 DODÉCANDRIE MONOGYNIE.

*a*, Fleur entière, ouverte. *b*, Calice séparé avec l'ovaire. *c*, Pétale séparé. *d*, Capsule entière. *e*, La même coupée transversalement. *f*, Une valve avec l'insertion des semences. *g*, *g*, Semences séparées. *h*, Une semence coupée transversalement. *i*, La même coupée dans sa longueur.

940. Planche 401. EURIA.

1. EURIA du Japon. Dict. n° 1.  
E. feuilles alternes, ovales-oblongues; fleurs axillaires, presque ternées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Portion supérieure et fleurie de la plante.

941. Planche 401. HUDSONE.

1. HUDSONE éricoïde. Dict. n° 1.  
H. feuilles sessiles, subulées; pédoncules solitaires, axillaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Partie supérieure, rameuse et fleurie de la plante.

942. Planche 402. POURPIER.

1. POURPIER cultivé. Dict. n° 1.  
P. feuilles cunéiformes; fleurs sessiles, agrégées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, ouverte. *b*, Pétale séparé. *c*, Capsule entière. *d*, La même ouverte transversalement, avec la position des semences. *e*, Valves séparées. *f*, Semences séparées. *g*, Un rameau.

2. POURPIER pileux. Dict. n° 2.  
P. feuilles subulées, alternes, pileuses dans leurs aisselles; fleurs sessiles, terminales.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Partie supérieure et fleurie de la plante. *b*, Fruit à l'extrémité d'un rameau. *c*, Capsule avec la corolle persistante. *d*, La même à nu. *e*, Valves séparées, avec les réceptacles des semences. *f*, *f*, Semences séparées; l'une d'elles grossie. *g*, Embryon à nu.

943. Planche 402. TALIN.

1. TALIN jaune. Dict. n° 6.

DODÉCANDRIA MONOGYNIA.

integer; patens. *b*, Calix segregatus cum germinē. *c*, Petalum separatum. *d*, Capsula integra. *e*, Eadem transversē secta. *f*, Valvula cum seminum insertione. *g*, *g*, Semina separata. *h*, Semen transversē sectum. *i*, Idem longitudinaliter sectum.

940. Tabula 401. EURIA.

1. EURIA japonica.  
E. foliis alternis, ovato-oblongis; floribus subternis, axillaribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior et florida plantæ.

941. Tabula 401. HUDSONIA.

1. HUDSONIA ericoides.  
H. foliis sessilibus, subulatis; pedunculis axillaribus, solitariis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars superior, ramosa et florida plantæ.

942. Tabula 402. PORTULACA.

1. PORTULACA oleracea.  
P. foliis cuneiformibus; floribus sessilibus, aggregatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, patens. *b*, Petalum separatum. *c*, Capsula integra. *d*, Eadem transversē aperta cum situ seminum. *e*, Valvulæ separatæ. *f*, Semina separata. *g*, Ramulus.

2. PORTULACA pilosa.  
P. foliis subulatis, alternis; axillis pilosis; floribus sessilibus, terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars florida et superior plantæ. *b*, Fructus in extremitate ramuli. *c*, Capsula cum corollâ persistente. *d*, Eadem denudata. *e*, Ejusdem valvulæ separatæ cum receptaculis seminum. *f*, *f*, Semina separata; alterum auctum. *g*, Embryo denudatus.

943. Tabula 402. TALINUM.

1. TALINUM reflexum.

T. feuilles



## DODÉCANDRIE MONOGYNIE.

T. feuilles lancéolées, ovales, sessiles, opposées; fleurs en une panicule rameuse.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Partie inférieure de la plante. *b*, Partie supérieure de la même avec la panicule. *c*, *c*, Calice séparé. *d*, Corolle étalée. *e*, *e*, Organes sexuels de grandeur naturelle et grossis. *f*, *f*, Pistil entier et grossi. *g*, *g*, Capsule ouverte avec la position des semences. *h*, Valves séparées. *i*, Semence solitaire.

944. Planche 403. NITRAIRE.

### 1. NITRAIRE de Sibérie. Dict. n° 1.

N. feuilles oblongues, très-entières; drupes cylindriques, un peu coniques.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Partie supérieure et fleurie de la plante. *b*, Ovaire jeune, avec les stigmates presque sessiles. *c*, Le même coupé, à trois, rarement à six loges en *d*. *e*, Drupe mûr. *f*, Ecorce enlevée; six divisions au sommet. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Semence avec le cordon ombilical. *i*, La même coupée transversalement. *l*, Embryon nu.

### 2. NITRAIRE du Sénégal. Dict. n° 2.

N. feuilles en ovale renversé; drupes trigones.

### Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière, grossie. *c*, Ovaire dans le calice. *d*, Fruit.

945. Planche. 403. DÉCUMAIRE.

### 1. DÉCUMAIRE à feuilles veinées. Dict. n° 1.

D. feuilles opposées, ovales, glabres, dentées en scie; panicule terminale.

### Explication des figures.

Fig. 1. *i*, Panicule fleurie. *l*, Rameau avec la panicule en fruit. *a*, Fleur entière, séparée et grossie. *b*, Pétale séparé. *c*, Etamine. *d*, Pistil dans le calice. *e*, Fruit entier et grossi. *f*, Le même coupé longitudinalement avec la situation des semences. *g*, Ovaire solitaire.

946. Planche 404. HALÉSIER.

### 1. HALÉSIER à quatre ailes. Dict. n° 1.

H. feuilles ovales-lancéolées, un peu tomenteuses en dessous; fruits à quatre ailes.

Botanique. Tome II.

## DODECANDRIA MONOGYNIA. § 21

T. foliis lanceolato-ovatis, sessilibus, oppositis; florum panicula ramosa.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars inferior caulis. *b*, Pars superior, paniculum gerens. *c*, *c*, Calix separatus. *d*, Corolla patens. *e*, *e*, Genitalia magnitudine naturali et aucta. *f*, *f*, Pistillum integrum et auctum. *g*, *g*, Capsula aperta cum situ seminum. *h*, Valvulae separatae. *i*, Semen solitarium.

944. Tabula 403. NITRARIA.

### 1. NITRARIA sibirica.

N. foliis oblongis, integerrimis; drupis cylindraceo-conicis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars florida et superior plantæ. *b*, Germen immaturum cum stigmatibus subsessilibus. *c*, Idem dissectum, trilobulare et raro sexlobulare in *d*. *e*, Drupe matura. *f*, Putamen denudatum, apice sexfidum. *g*, Idem transversè sectum. *h*, Semen cum funiculo umbilicali. *i*, Idem transversè sectum. *l*, Embryo denudatus.

### 2. NITRARIA senegalensis.

N. foliis obversè ovatis; drupis trigonis.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer, auctus. *c*, Germen in calice. *d*, Fructus.

945. Tabula 403. DECUMARIA.

### 1. DECUMARIA barbara.

D. foliis oppositis, ovatis; serratis, glabris; panicula terminali.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *i*, Panicula florida. *l*, Ramulus cum panicula fructifera. *a*, Flos integer, separatus et auctus. *b*, Petalum separatum. *c*, Stamen. *d*, Pistillum in calice. *e*, Fructus integer et auctus. *f*, Idem longitudinaliter sectus cum situ seminum. *g*, Germen solitarium.

946. Tabula 404. HALESIA.

### 1. HALESIA tetraptera.

H. foliis ovato-lanceolatis, subtus subtomentosis; fructibus quadrialatis.

V v v

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière, ouverte. *c*, Étamines séparées. *d*, Une étamine. *e*, Pistil. *f*, Feuille solitaire. *g*, Fruit sur un rameau. *h*, Ecorce enlevée à la partie supérieure. *i*, La même entièrement enlevée. *l*, Drupe coupé transversalement. *m*, Semences solitaires. *n*, Semences coupées transversalement. *o*, Embryon dans le péricarpe. *p*, Le même séparé.

## 947. Planche 404. ÉVODIA.

Cette plante n'est point l'*evodia hortensis* Forst., mais l'*evodia ravensara* de Gärtner, qui doit être rapporté à l'*agatophyllum aromaticum*. Voyez RAVENSARA, Dict. et AGATOPHYLLUM, Ill. tab. 825.

## 948. Planche 405. MANGOUSTAN.

1. MANGOUSTAN *cultivé*. Dict. n° 1.  
M. feuilles ovales; pédoncules uniflores.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, étalée. *b*, Fruit sur un rameau. *c*, Baie entière, de grandeur naturelle, couronnée par le stigmate en *c*, soutenu en *d* par le calice persistant. *e*, La même coupée transversalement. *f*, Semence séparée, entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, *i*, Péricarpe coupé longitudinalement.

2. MANGOUSTAN *morellier*. Dict. n° 5.  
M. baie à quatre loges; stigmate rude, à quatre lobes.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, *b*, Baie entière. *c*, La même coupée transversalement. *d*, Semence solitaire. *e*, La même coupée transversalement. *f*, Péricarpe à nu. *g*, Embryon dans le péricarpe.

## 949. Planche 406. CASSIPOURIER.

1. CASSIPOURIER *de la Guiane*. Dict. n° 1.  
C. feuilles opposées, ovales, glabres, très-entières; fleurs sessiles, axillaires.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Calice fermé. *b*, Le même ouvert avec le pistil. *c*, Fleur étendue. *e*, Une étamine. *f*, Pistil dans le calice étendu. *g*, Ovaire grossi, avec le style et le stigmate. *h*, Rameau fleuri.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer, patens. *c*, Stamina separata. *d*, Stamen. *e*, Pistillum. *f*, Folium solitarium. *g*, Fructus in ramulo. *h*, Putamen supernè denudatum. *i*, Idem totum denudatum. *l*, Drupa transversè secta. *m*, Semina solitaria. *n*, Semen transversè sectum. *o*, Embryo in perispermio. *p*, Idem separatus.

## 947. Tabula 404. EVODIA.

Hæc icon non est *evodia hortensis* Forst., sed *evodia ravensara* Gärtner, quæ referri debet ad *agatophyllum aromaticum*. Vid. RAVENSARA, Dict. et AGATOPHYLLUM, Ill. t. 825.

## 948. Tabula 405. GARCINIA.

1. GARCINIA *mangostana*.  
G. foliis ovatis; pedunculis unifloris.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer, patens. *b*, Fructus in ramulo. *c*, *d*, Bacca integra magnitudine naturali, stigmate coronata in *c*, calice persistente suffulta in *d*. *e*, Eadem transversè secta. *f*, Semen separatum, integrum. *g*, Ejusdem sectio transversalis. *h*, *i*, Perispermum longitudinaliter dissectum.

2. GARCINIA *morella*.  
G. baccâ quadriloculari; stigmate scabro, quadrilobo.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, *b*, Bacca integra. *c*, Eadem transversè secta. *d*, Semen solitarium. *e*, Idem transversè sectum. *f*, Perispermum denudatum. *g*, Embryo in perispermio.

## 949. Tabula 406. CASSIPOUREA.

1. CASSIPOUREA *guianensis*.  
C. foliis oppositis, ovatis, integerrimis, glabris; floribus sessilibus, axillaribus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Calix clausus. *b*, Idem apertus cum pistillo. *c*, Flos expansus. *e*, Stamen. *f*, Pistillum in calice expanso. *g*, Germen auctum cum stylo et stigmate. *h*, Ramulus floridus.

DODÉCANDRIE MONOGYNIE.

950. Planche 406. MÉLIER.

1. MÉLIER *trinerve*. Dict. n° 1.  
M. feuilles à trois nervures; fleurs à six pétales.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, La même étendue, avec la situation des étamines. *d*, Fruit jeune dans le calice intérieur. *e*, Le même coupé transversalement. *f*, Semences séparées.

951. Planche 407. CRENÉE.

1. CRENÉE *maritime*. Dict. n° 1.  
C. feuilles opposées, presque sessiles, ovales-oblongues; pédoncules axillaires, bi ou trifides.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur non ouverte. *b*, Calice séparé. *c*, Fleur entière, étalée. *d*, Une étamine. *e*, Pistil entier. *f*, Capsule enveloppée par le calice persistant. *g*, La même à nu. *h*, La même coupée transversalement. *i*, Rameau fleuri.

952. Planche 407. GINORE.

1. GINORE *d'Amérique*. Dict. n° 1.  
G. feuilles opposées, presque sessiles, lancéolées; pédoncules solitaires, axillaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Partie supérieure et fleurie d'un rameau.

953. Planche 407. SALIQUIER.

1. SALIQUIER *visqueux*. Dict. n° 1.  
S. feuilles pétiolées, ovales-oblongues, un peu rudes, entières; fleurs presque solitaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Capsule entourée du calice. *c*, La même à nu. *d*, La même coupée transversalement. *e*, Réceptacle mûr, allongé. *f, f, f*, Semences séparées. *g*, Semence coupée transversalement. *h*, La même coupée dans sa longueur avec la position de l'embryon.

954. Planche 408. SALICAIRE.

1. SALICAIRE *commune*. Dict. n° 1,

DODECANDRIA MONOGYNIA. 523

950. Tabula 406. BLAKEA.

1. BLAKEA *trinervis*,  
B. foliis trinerviis; floribus hexapetalis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Idem expansus cum situ staminum. *d*, Fructus junior, in calice interiore. *e*, Idem transversè sectus. *f*, Semina separata.

951. Tabula 407. CRENEA.

1. CRENEA *maritima*,  
C. foliis oppositis, subsessilibus, ovato-oblongis; pedunculis axillaribus, bi-trifidis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos inapertus. *b*, Calix segregatus. *c*, Flos integer, patens. *d*, Stamen. *e*, Pistillum integrum. *f*, Capsula calice persistente involuta. *g*, Eadem denudata. *h*, Eadem transversè secta. *i*, Ramulus floridus.

952. Tabula 407. GINORA.

1. GINORA *americana*,  
G. foliis oppositis, subsessilibus, lanceolatis; pedunculis solitariis, axillaribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Pars florida et superior ramuli.

953. Tabula 407. CUPHEA.

1. CUPHEA *viscosissima*,  
C. viscosa; foliis petiolatis, ovato-oblongis, scabriusculis, integris; floribus subsolitariis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Capsula calice vestita. *c*, Eadem denudata. *d*, Eadem transversè secta. *e*, Receptaculum maturum, elongatum. *f, f, f*, Semina separata. *g*, Semen transversè sectum. *h*, Idem longitudinaliter apertum cum situ embryonis.

954. Tabula 408. LYTHRUM.

1. LYTHRUM *salicaria*.

## 524 DODÉCANDRIE MONOGYNIE.

S. feuilles opposées, en cœur, lancéolées; fleurs en épis, à douze étamines.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, ouverte. *b*, Calice séparé. *c*, Pétale séparé. *d*, Calice ouvert avec le pistil. *f*, Fruit à nu. *g*, Le même coupé transversalement. *h*, Le même bicapsulaire, entr'ouvert. *i*, Le même enveloppé par le calice. *l*, Semences séparées. *h*, Partie supérieure et fleurie de la tige.

## 2. SALICAIRE *pemphis*. Dict. n° 14.

S. ligneuse, hérissée; feuilles opposées, oblongues, entières; fleurs axillaires, pédonculées, solitaires; capsule s'ouvrant transversalement, uniloculaire.

### Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Calice séparé. *b*, Fleur entière, ouverte. *d*, La même étendue avec la position des étamines. *e*, *e*, Une étamine grossie. *f*, Ovaire avec le style et le stigmate. *g*, Capsule enveloppée par le calice. *h*, Semences libres. *i*, Portion fleurie, supérieure et rameuse de la tige. *i*, Une feuille séparée.

## DODÉCANDRIE DIGYNIE.

### 955. Planche 409. HÉLIOCARPE.

#### 1. HÉLIOCARPE *d'Amérique*. Dict. n° 1.

H. feuilles en cœur, presque à trois lobes, dentées; fleurs en grappes terminales.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, le calice et la corolle renversés. *b*, La même étalée. *c*, Pistil entier. *d*, Rameau fleuri. *e*, Grappe de fruits. *f*, Capsule entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Une valve séparée avec la position des semences. *i*, *l*, Semences libres et grossies. *m*, Une semence coupée transversalement. *n*, Périsperme nu. *o*, Embryon séparé.

### 956. Planche 409. AIGREMOINE.

#### 1. AIGREMOINE *officinale*. Dict. n° 1.

A. feuilles caulinaires ailées avec une impaire pédicellée; fruits hispides.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Partie supérieure et fleurie de la plante. *a*, Fleur entière, étalée. *b*, Pétale séparé. *c*, Calice intérieur. *d*, Calice extérieur dans la fleur. *e*, Le même

## DODECANDRIA MONOGYNIA.

L. foliis oppositis, cordato-lanceolatis; floribus spicatis, dodecandris.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer, patens. *b*, Calix separatus. *c*, Petalum separatum. *d*, Calix apertus cum pistillo. *f*, Fructus denudatus. *g*, Idem transversè sectus. *h*, Idem bicapsularis, dehiscens. *i*, Idem calice involuta. *l*, Semina separata. *h*, Pars florida et superior caulis.

## 2. LYTHRUM *pemphis*.

L. fruticosum, hirsutum; foliis oppositis, oblongis, integris; floribus axillaribus, pedunculatis, solitariis; capsulâ circumscissâ, uniloculari.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Calix separatus. *b*, Flos integer, patens. *c*, Calix auctus, patens. *d*, Idem expansus cum situ staminum. *e*, *e*, Stamen solitarium et auctum. *f*, Germen cum stylo et stigmate. *g*, Capsula calice involuta. *h*, Semina soluta. *i*, Pars florida, superior et ramosa caulis. *i*, Folium separatum.

## DODECANDRIA DIGYNIA.

### 955. Tabula 409. HELIOCARPUS.

#### 1. HELIOCARPUS *americana*.

H. foliis cordatis, subtrilobatis, dentatis; floribus racemosis, terminalibus.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer, calice et corollâ retroflexis. *b*, Idem patens. *c*, Pistillum integrum. *d*, Ramulus floridus. *e*, Racemus fructifer. *f*, Capsula integra. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Valvula separata cum situ seminum. *i*, *l*, Semina soluta et aucta. *m*, Semen transversè sectum. *n*, Perispermum denudatum. *o*, Embryo separatus.

### 956. Tabula 409. AGRIMONIA.

#### 1. AGRIMONIA *eupatoria*.

A. foliis caulinis interruptè pinnatis, impari pectiolato; fructibus hispidis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars florida et superior plantæ. *a*, Flos integer, patens. *b*, Petalum separatum. *c*, Calix interior. *d*, Calix exterior in flore. *e*, Idem separatus. *f*,

## DODÉCANDRIE DIGYNIE.

séparé. *f*, Fruit coupé longitudinalement, avec la vue de la semence. *g*; Semence séparée.

### 2. AIGREMOINE du Levant. Dict. n° 2.

A. fruits hispides; toutes les feuilles ailées, l'impair sessile; folioles oblongues; épis presque sessiles; pétales une fois plus longs que le calice.

#### Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Calice entier. *b*, Le même coupé transversalement. *c*, Portion de la semence dans le calice fendu. *d*, *d*, Semence séparée. *e*, *f*, Cotylédon.

## 957. Planche 410. RÉSÉDA.

### 1. RÉSÉDA jaune. Dict. n° 10.

R. toutes les feuilles trifides; les inférieures ailées.

#### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Partie inférieure de la tige. *b*, Partie supérieure et fleurie de la même. *c*, Fleur solitaire. *d*, *d*, Pétales séparés. *e*, Pistil entier. *f*, Capsule séparée. *g*, semences libres.

### 2. RÉSÉDA étoilé. Dict. n° 6.

R. feuilles lancéolées, entières; fruits étoilés.

#### Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Portion fleurie de l'épi. *b*, *c*, Pétale vu à ses deux faces. *d*, Fruit entier. *e*, *f*, *g*, Capsules en étoile, vues sous divers aspects. *h*, Semences solitaires.

### 3. RÉSÉDA calicinal. Dict. n° 13.

R. feuilles entières ou à trois lobes; calice de la longueur de la corolle.

#### Explication des figures.

Fig. 3. *a*, Capsule entière. *b*, La même divisée avec la situation des semences. *c*, Semences libres. *d*, Une semence nue. *e*, Embryon séparé.

## 958. Planche 410. CALLIGON.

### 1. CALLIGON polygonoïde.

C. rameaux articulés, diffus, sans feuilles; fleurs latérales. Dict. n° 1, et *PALLASIE caspienne*, Dict.

## DODECANDRIA DIGYNIA. 525

Fructus longitudinaliter dissectus cum conspectu seminum. *g*, Semen solutum.

### 2. AGRIMONIA repens.

A. fructibus hispidis; foliis omnibus pinnatis; impari sessili; foliolis oblongis; spicis subsessilibus; petalis calice duplè longioribus.

#### Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Calix integer. *b*, Idem transversè sectus. *c*, Seminum situs intra calicem dissectum. *d*, *d*, Semen separatum. *e*, *f*, Cotyledon.

## 957. Tabula 410. RESEDA.

### 1. RESEDA lutea.

R. foliis omnibus trifidis, inferioribus pinnatis.

#### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars inferior caulis. *b*, Ejusdem pars florida et superior. *c*, Flos solitarius. *d*, *d*, Petala separata. *e*, Pistillum integrum. *f*, Capsula separata. *g*, Semina soluta.

### 2. RESEDA sesamoides.

R. foliis lanceolatis, integris; fructibus stellatis.

#### Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars florida spicæ. *b*, *c*, Petalum utraq; parte conspectum. *d*, Fructus integer. *e*, *f*, *g*, Capsulæ stellatæ, diversè conspectæ. *h*, Semina solitaria.

### 3. RESEDA phyteuma.

R. foliis integris trilobisque; calicibus florem æquantibus.

#### Explicatio iconum.

Fig. 3. *a*, Capsula integra. *b*, Eadem dissecta cum seminum situ. *c*, Semina soluta. *d*, Semen denudatum. *e*, Embryo separatus.

## 958. Tabula 410. CALLIGONUM.

### 1. CALLIGONUM polygonoides.

C. ramis articularis, diffusis, aphyllis; floribus lateralibus. Dict. n° 1, et *PALLASIA caspica*, Dict.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameaux diffus. *b*, Rameaux fleuris. *c*, Fleur solitaire sur un rameau. *e*, Fleur entière, étalée. *f*, Etamines. *g*, Pistil entier, avec les trois plus grandes folioles. *h*, Le même solitaire. *l*, *l*, *m*, Capsule entière.

## 959. Planche 411. EUPHORBE.

1. EUPHORBE *épurge*. Dict. n° 60.  
E. ombelle à quatre divisions dichotomes; feuilles sessiles, opposées, lancéolées, très-entières, disposées sur quatre rangs.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, La même grossie. *c*, Calice étendu et grossi. *d*, Organes sexuels grossis, et l'ovaire séparé avec les stigmates. *e*, Etamine. *f*, Capsule entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Valves étalées avec la position des semences. *i*, Semences libres. *l*, Portion fleurie et supérieure de la tige. *m*, Bractées avec les fleurs. *n*, Bractées avec les fruits.

2. EUPHORBE à fleurs pourpres. Dict. n° 97.  
E. ombelle à plusieurs rayons bifides, serrés; involuclles perfoliés; feuilles oblongues, très-entières, pubescentes; tige ligneuse.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Partie fleurie et supérieure de la plante. *b*, Etamine séparée. *c*, *c*, Rayon bifide de l'ombelle avec les fleurs; une fleur solitaire et grossie.

## 960. Planche 412. BLACOUËL.

1. BLACOUËL *axillaire*. Dict. n° 3.  
B. feuilles ovales, presque crénelées; épis longs, axillaires, très-simples, inclinés.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière, étalée. *b*, Rameau fleuri.

2. BLACOUËL à feuilles entières. Dict. n° 1.  
B. feuilles ovales, obtuses, très-entières; fleurs terminales, paniculées.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Fleur entière. *b*, Etamine séparée. *c*, Pistil grossi, entier dans le calice. *d*, Rameau fleuri.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Rami diffusi. *b*, Ramuli floridi. *c*, Flos solitarius in ramo. *e*, Flos integer, patens. *f*, Stamina. *g*, Pistillum integrum cum tribus foliolis majoribus. *h*, Idem solitarium. *l*, *l*, *m*, Capsula integra.

## 959. Tabula 411. EUPHORBIA.

1. EUPHORBIA *lathyrus*.  
E. umbella quadrifida, dichotoma; foliis sessilibus, oppositis, quadrifariis, lanceolatis, integerrimis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Idem auctus. *c*, Calix expansus et auctus. *d*, Genitalia aucta, et germen separatum cum stigmatibus. *e*, Stamen. *f*, Capsula integra. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Valvulae expansae cum situ seminum. *i*, Semina soluta. *l*, Pars florida et superior caulis. *m*, Bractearum cum floribus. *n*, Bractearum cum fructu.

2. EUPHORBIA *characias*.  
E. umbella multifida, bifida, congesta; involuclis perfoliatis; foliis oblongis, integerrimis, pubescentibus; caule frutescente.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars florida et superior plantae. *b*, Stamen separatum. *c*, *c*, Radius bifidus umbellae cum floribus; flos solitarius et auctus.

## 960. Tabula 412. BLACKWELLIA.

1. BLACKWELLIA *axillaris*.  
B. foliis ovatis, subcrenatis; spicis axillaribus; longis, simplicissimis, nutantibus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer, auctus et patens. *b*, Ramulus floridus.

2. BLACKWELLIA *integrifolia*.  
B. foliis ovatis, obtusis, integerrimis; floribus paniculatis, terminalibus.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Flos integer. *b*, Stamen separatum. *c*, Pistillum integrum et auctum in calice. *d*, Ramulus floridus.

DODÉCANDRIE DIGYNIE.

961. Planche 413. GLINOLE.

1. GLINOLE à feuilles rondes. Dict. n° 2.  
G. tige ridée; feuilles orbiculaires, tomentueuses.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur non ouverte et grossie. *b*, La même ouverte. *c*, Etamine séparée et grossie. *d, d*, Pétale séparé. *e*, Partie supérieure et fleurie de la tige.

2. GLINOLE *lotoïde*. Dict. n° 1.  
G. feuilles en ovale renversé, acuminées.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a, b*, Capsule entière, fermée. *c*, La même coupée transversalement. *d*, Loge ouverte, avec la vue des cordons ombilicaux. *e, e*, Semences séparées, une d'elles grossie. *f*, Embryon à nu.

DODÉCANDRIE DODÉCAGYNIE.

962. Planche 413. JOUBARBE.

1. JOUBARBE des toits. Dict. n° 3.  
J. feuilles des rosettes glabres, ciliées; plusieurs rameaux en épis, étalés, recourbés.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, ouverte. *b*, Calice séparé. *d*, Étamines dans leur position naturelle. *e, f*, Anthère grossie. *g, h, i*, Capsules de grandeur naturelle et grossies. *l*, Une capsule séparée. *m*, La même ouverte avec la position des semences. *n*, Semences libres.

2. JOUBARBE de montagne. Dict. n° 6.  
J. rosettes de feuilles à demi étalées; feuilles et pétales ciliés et velus.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a, b*, Fruit entier. *c, d*, Capsule ouverte avec l'insertion des semences. *e, e*, Semences libres. *f*, Une semence coupée transversalement. *g*, La même coupée longitudinalement avec la position et la figure de l'embryon. *h*, Plante entière et fleurie.

DODECANDRIA DIGYNIA. 527

961. Tabula 413. GLINUS.

1. GLINUS *dictamnoides*.  
G. caule rugoso; foliis orbiculatis, tomentosis:

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos inapertus et auctus. *b*, Idem patens. *c*, Stamen separatum et auctum. *d, d*, Petalum separatum. *e*, Pars florida et superior caulis.

2. GLINUS *lotoïdes*.  
G. foliis obovatis, acuminatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a, b*, Capsula integra, clausa. *c*, Ejusdem sectio transversalis. *d*, Loculamentum apertum, cum funiculis umbilicalibus. *e, e*, Semina separata, alterum auctum. *f*, Embryo denudatus.

DODECANDRIA DODECAGYNIA.

962. Tabula 413. SEMPERVIVUM.

1. SEMPERVIVUM *tectorum*.  
S. foliis rosularum glabris, ciliatis; ramis pluribus spicatis, patentibus recurvis, hirsutis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, patens. *b*, Calix separatus. *c*, Corolla separata. *d*, Stamina in situ naturali. *e, f*, Anthera aucta. *g, h, i*, Capsulæ magnitudine naturali et auctæ. *l*, Capsula separata. *m*, Eadem aperta cum situ seminum. *n*, Semina soluta.

2. SEMPERVIVUM *montanum*.  
S. rosulis semipatulis; foliis petalisque ciliatovillosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a, b*, Fructus integer. *c, d*, Capsula dehiscentis cum insertione seminum. *e, e*, Semina soluta. *f*, Semen transversè sectum. *g*, Idem longitudinaliter sectum cum situ et figurâ embryonis. *h*, Planta integra et florida.



# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE XII.

### ICOSANDRIE MONOGYNIE.

#### 963. CACTIER.

Calice urcéolé ou longuement tubulé; son limbe caduc, couronnant l'ovaire; pétales nombreux, disposés sur plusieurs rangs, un peu soudés à leur base; les intérieurs plus grands; étamines nombreuses, soudées à leur base; stigmaté à plusieurs découpures; baie inférieure, ombiliquée, polysperme; semences éparées dans la pulpe.

#### 964. GRENADIER.

Calice coloré, coriace, turbiné, à cinq ou six divisions; cinq ou six pétales; étamines nombreuses; une grosse pomme sphérique, couronnée par le limbe du calice, revêtu d'une écorce coriace, à neuf loges, cinq supérieures, quatre inférieures, séparées par une cloison transversale; semences nombreuses, anguleuses, enveloppées d'un arille pulpeux.

#### 965. GOYAVIER.

Calice à quatre ou cinq divisions, muni de deux écailles à sa base; quatre ou cinq pétales; une baie ovale, couronnée par le limbe resserré du calice, à quatre ou cinq loges; semences nombreuses, enveloppées de pulpe.

#### 966. GIROFLIER.

Calice oblong, en entonnoir; limbe à quatre divisions; drupe sec, ovale, couronné par les découpures conniventes du calice.

#### 967. JAMBOSIER.

Calice à quatre divisions; quatre pétales; baie pyriforme ou sphérique, couronnée par les divisions étalées du calice, uniloculaire, monosperme; rarement deux ou trois semences.

### ICOSANDRIA MONOGYNIA.

#### 963. CACTUS.

Calix urceolatus aut longè tubulosus, supra germen deciduus, squamis imbricatus; petala numerosa, multiplici serie, basi subcoalita; interiora majora; stamina numerosa, infra coalita; stigma multifidum; bacca infera, umbilicata, polysperma; seminibus in pulpâ nidulantibus.

#### 964. PUNICA.

Calix coloratus, coriaceus, turbinatus, quinquesexfidus; petala quinque aut sex; stamina numerosa; pomum magnum, sphericum, limbo calicino coronatum, cortice coriaceo, novemloculare; loculis quinque superioribus et quatuor inferioribus, septo transverso ab invicem distinctis, polyspermis; semina numerosa, angulata, arillo pulposo involuta.

#### 965. PSIDIUM.

Calix quadri-quinquesfidus, extûs basi bisquamulosus; petala quatuor aut quinque; bacca ovalis, calicino limbo coarctato coronata, quatuor-quinquelocularis, polysperma; seminibus pulpâ involutis.

#### 966. CARYOPHYLLUS.

Calix oblongus, infundibuliformis, limbo quadridido; petala quatuor; drupa sicca, ovata, calicinis laciniis conniventibus coronata.

#### 967. EUGENIA.

Calix quadrifidus; petala quatuor; bacca pyriformis aut spherica, calicis laciniis patentibus coronata, unilocularis, monosperma, rarius ditrisperma,



968. MYRTE.

Calice à cinq divisions; cinq pétales; baie ombiliquée par le calice, à deux ou trois loges; une à cinq semences dans chaque loge.

969. FÉTIDIER.

Calice turbiné, à quatre divisions; pétales nuls? stigmaté à quatre découpures; capsule ligneuse, tronquée et plane au sommet, quadrangulaire, bordée par les divisions rabattues du calice, divisée intérieurement en quatre loges; une ou deux semences dans chaque loge.

970. BLATTI.

Calice urcéolé, persistant, à six divisions; six pétales étalés; ovaire à demi inférieur; baie à demi inférieure, globuleuse, placée sur le calice persistant, presque supérieure, à loges nombreuses (24-26), utriculées, renflées par un suc acide; semences peu nombreuses, cartilagineuses.

971. SERINGA.

Calice turbiné, à quatre divisions; quatre pétales; environ vingt étamines; stigmaté à quatre divisions; capsule ovale, à demi inférieure, à quatre valves, à quatre loges polyspermes; semences fort petites.

972. MÉTROSIDEROS.

Calice à demi supérieur, à cinq divisions; cinq pétales; étamines très-longues, saillantes, libres; stigmaté simple; capsule à trois ou quatre loges, polysperme; semences arrondies ou anguleuses.

973. EUCALYPTUS.

Calice supérieur, persistant, tronqué, couvert, avant la floraison, d'un opercule entier, caduc; point de corolle; capsule à quatre loges, s'ouvrant à son sommet; semences nombreuses.

974. LEPTOSPERME.

Calice turbiné; limbe à cinq divisions caduques; cinq pétales fort petits; étamines nombreuses et distinctes; capsule turbinée, à demi inférieure, ombiliquée par le bord du calice, à trois loges, à trois valves à sa partie supérieure, polysperme; semences très-petites.

968. MYRTUS.

Calix quinquefidus; petala quinque; bacca calice umbilicata, bi-trilocularis; loculis mono-pentaspermis.

969. FÆTIDIA.

Calix turbinatus, quadrifidus; petala nulla? stigma quadrifidum; capsula lignosa, apice truncata, quadrangularis, plana, laciniis calicinis revolutis marginata, intrus quadrilocularis, loculis mono-dispermis.

970. SONNERATIA.

Calix urceolatus, persistens, sexfidus; petala sex, patentia; germen seminiferum; bacca semiinifera, magna, globosa, calici persistenti insidens, quasi supera, multilocularis (24-26); loculis intrus utriculosis, succo acido turgidis, polyspermis; semina pauca, cartilaginea.

971. PHILADELPHUS.

Calix turbinatus, quadrifidus; petala quatuor; stamina circiter viginti; stigma quadrifidum; capsula ovata, semiinifera, quadrilocularis, quadrivalvis, polysperma; seminibus minutis.

972. METROSIDEROS.

Calix quinquefidus, semisuperus; petala quinque; stamina longissima, exserta, libera; stigma simplex; capsula tri-quadrilocularis, polysperma; semina rotundata aut angulata.

973. EUCALYPTUS.

Calix superus, persistens, truncatus, ante anthesin tectus operculo integro, deciduo; corolla nulla; capsula quadrilocularis, apice dehiscens polysperma.

974. LEPTOSPERMUM.

Calix turbinatus; limbo quinquefido, deciduo; petala quinque, parva; stamina numerosissima, distincta; capsula turbinata, semiinifera, calicis margine umbilicata, trilocularis, supra trivalvis, polysperma; seminibus minutis.

## 975. FABRICIA.

Calice à demi supérieur; cinq pétales sessiles; étamines nombreuses; stigmate en tête; capsule à plusieurs loges, polysperme; semences ailées.

## 976. SCOLOPIER.

Calice inférieur, à trois ou quatre divisions; trois ou quatre pétales; baie couronnée par le style, à une seule loge; six semences arillées.

## 977. TOUROULIER.

Calice turbiné, à cinq dents, muni de deux écailles à sa base; cinq pétales arrondis; ovaire supérieur; point de style; un stigmate; baie charnue, striée, sphérique, aplatie au sommet, à sept loges, à sept semences.

## 978. MENTZÈLE.

Calice supérieur, cylindrique; limbe à cinq divisions caduques; cinq pétales plus grands; environ trente étamines, dont dix extérieures à filaments plus larges; les autres intérieures, subulées; ovaire inférieur; capsule inférieure, cylindrique, rude, oblongue, à une seule loge, à trois valves au sommet; environ six semences.

## 979. LOASE.

Calice supérieur, à cinq divisions; limbe persistant; cinq pétales plus grands; autant d'écailles alternes avec les pétales; étamines nombreuses, en cinq faisceaux; ovaire à demi inférieur; capsule oblongue, presque inférieure, uniloculaire, polysperme; trois réceptacles semi-nifères, attachés aux parois de la capsule.

## 980. GRANGER.

Calice à cinq divisions; cinq pétales; quinze étamines; ovaire supérieur, lanugineux; drupe en forme d'olive, presque trigone, renfermant une noix trigone, osseuse, monosperme.

## 981. MOQUILIER.

Calice turbiné, à cinq dents; cinq pétales; étamines nombreuses; ovaire supérieur, velu; un style sortant de la base de l'ovaire; fruit.....

## 975. FABRICIA.

Calix semisuperus, quinquefidus; petala quinque; sessilia; stamina numerosissima; stigma capitatum; capsula multilocularis, polysperma; semina alata.

## 976. SCOLOPIA.

Calix inferus, tri-quadrifidus; tria seu quatuor petala; bacca stylo coronata, unilocularis, hexasperma; semina arillata.

## 977. TOUROULIA.

Calix turbinatus, quinquentatus, basi bisquamosus; petala quinque, subrotunda; germen superum; stylus nullus; stigma unicum; bacca carnosa, multistriata, spherioidea, depressa, septemlocularis, heptasperma.

## 978. MENTZELIA.

Calix superus, cylindricus; limbo quinquefido; deciduo; petala quinque majora; stamina circiter triginta, quorum decem exteriora filamentis latioribus, cetera interiora, subulata; germen inferum; capsula infera, cylindrica, oblonga, aspera, unilocularis.

## 979. LOASA.

Calix superus, quinquefidus; limbo persistente; petala quinque majora; squamulae totidem petalis alternæ; stamina numerosa, quinquefasciculata; germen semiinferum; capsula oblonga, subinfera, unilocularis, polysperma; receptacula tria semiinfera, capsulae parietibus affixa.

## 980. GRANGERIA.

Calix quinquefidus; petala quinque; stamina quindecim; germen superum, lanuginosum; drupa olivæformis, subtriquetra, facta nuce triquetra, ossæa, monospermâ.

## 981. MOQUILEA.

Calix turbinatus, quinquentatus; petala quinque; stamina numerosa; germen superum, villosum; stylus à basi germinis; fructus.....

ICOSANDRIE DIGYNIE.

982. ICAQUIER.

Calice campanulé, à cinq divisions; cinq pétales; plusieurs étamines placées circulairement; ovaire supérieur; style sortant latéralement de la base de l'ovaire; drupe en forme de prune, contenant une noix ridée, à cinq sillons, à cinq valves, monosperme.

983. PLINIA.

Calice à quatre ou cinq divisions étalées; quatre ou cinq pétales; étamines nombreuses; ovaire supérieur; drupe grand, globuleux, sillonné; une seule semence fort grosse.

984. PARINARI.

Calice urcéolé, à cinq divisions; cinq pétales; quatorze étamines, dont sept stériles placées sur un seul rang; sept opposées et fertiles; ovaire supérieur, velu; drupe ovale, variable dans sa grandeur, épais, fibreux, renfermant une noix très-dure, couverte de rides et de sinuosités, à deux loges, à deux semences couvertes d'une laine rousse.

985. AMANDIER.

Calice campanulé, à cinq lobes, caduc; cinq pétales; ovaire supérieur; drupe tomenteux, avec un sillon à un de ses côtés, contenant un noyau à une ou deux semences, acuminé à son sommet, creusé en dehors de points nombreux ou de fossettes.

986. ABRICOTIER.

Calice, pétales, étamines et ovaires comme dans l'*amandier*; drupe jaunâtre, arrondi, tomenteux; un sillon à un de ses côtés, renfermant un noyau à une ou deux semences, arrondi, un peu comprimé, obtus à un de ses bords, aigu à l'autre, marqué d'un sillon à ses deux bords.

987. PRUNIER.

Calice campanulé, caduc, à cinq lobes; cinq pétales; ovaire supérieur; drupe charnu, muni d'un sillon à un de ses côtés, contenant un noyau lisse, ovale ou arrondi, anguleux à un de ses bords.

ICOSANDRIE DIGYNIE.

988. ALISIER.

Calice à cinq divisions; cinq pétales; environ

ICOSANDRIA DIGYNIA. 531

982. CHRYSOBOLANUS.

Calix campanulatus, quinquefidus; petala quinque; stamina plurima, in orbem posita; germen superum; stylus è latere et basi germinis; drupa pruniformis, facta nuce quinquesulcata, rugosa, quinquevalvi, monospermâ.

983. PLINIA.

Calix quadri-quinquefidus, patens; petala quatuor aut quinque; stamina numerosa; germen superum; drupa magna, globosa, sulcata, monosperma; semine magno.

984. PARINARIUM.

Calix urceolatus, quinquefidus; petala quinque; stamina quatuordecim, quorum septem in unâ phalange sterilia, septem opposita, fertilia; germen superum, villosum; drupa ovata, magnitudine varia, crassa, fibrosa, facta nuce durissimâ, sinuoso-scabrosâ, bilocularis, disperma; seminibus rufâ lanigine obductis.

985. AMYGDALUS.

Calix campanulatus, quinquelobus, deciduus; petala quinque; germen superum; drupa tomentosa, hinc unisulcata, facta nuce mono-dispermâ, suprâ acuminata, extûs numerosis punctis aut foveolis excavata.

986. ARMENIACA.

Calix, petala, stamina et germen *amygdali*; drupa subrotunda, flava, superficie tomentosa, hinc unisulcata, facta nuce mono-dispermâ, subrotunda, subcompressa, margine altero obtuso, altero acuto et utrinquè sulcato.

987. PRUNUS.

Calix campanulatus, quinquelobus, deciduus; petala quinque; germen superum; drupa carnosa, hinc leviter unisulcata, facta nuce levi, ovatâ aut subrotundâ, hinc subangulata.

ICOSANDRIA DIGYNIA.

988. CRATEGUS.

Calix quinquefidus; petala quinque; stamina cir-

## 532 ICOSANDRIE DIGYNIE.

vingt étamines ; ovaire inférieur ; pomme sphérique ou ovale ; deux à cinq semences cartilagineuses ( styles , deux à cinq ).

## ICOSANDRIE TRIGYNIE.

## 989. SORBIER.

Calice à cinq divisions ; cinq pétales ; environ vingt étamines ; ovaire inférieur ; trois stigmates ; pomme globuleuse ou turbinée , molle , à trois semences cartilagineuses.

## 990. SÈSUVE.

Calice campanulé , à cinq divisions , coloré en dedans ; point de corolle ; étamines plus courtes que le calice ; capsule supérieure à trois loges , s'ouvrant transversalement.

## ICOSANDRIE PENTAGYNIE.

## 991. POMMIER.

Calice à cinq divisions ; cinq pétales ; environ vingt étamines ; styles velus et soudés à leur base ; pomme inférieure , sphéroïde , glabre , concave et ombiliquée à sa base autour du pédoncule , à cinq loges cartilagineuses dans son centre ; deux semences cartilagineuses dans chaque loge.

## 992. POIRIER.

Calice , pétales , étamines comme dans le *pommier* ; cinq styles distincts et velus à leur base ; pomme inférieure , glabre , turbinée , prolongée en pédoncule à sa base , à cinq loges cartilagineuses ; deux semences cartilagineuses dans chaque loge.

## 993. NÉFLIER.

Calice à cinq divisions ; cinq pétales ; environ vingt étamines ; styles et stigmates de deux à cinq ; pomme inférieure , sphérique , de deux à cinq semences osseuses.

## 994. TÉTRAGONIE.

Calice supérieur , à quatre divisions , coloré en dedans , persistant ; point de corolle ; environ vingt étamines plus courtes que le calice ; quatre styles ; drupe inférieure , coriace , tétragone ou à quatre ailes , renfermant une noix à quatre loges.

## ICOSANDRIA DIGYNIA:

citer viginti ; germen inferum ; pomum sphaericum aut ovatum , di-pentaspermum ; seminibus cartilagineis ( styli duo ad quinque ).

## ICOSANDRIA TRIGYNIA.

## 989. SORBUS.

Calix quinquefidus ; petala quinque ; stamina circiter viginti ; germen inferum ; stigmata tria ; pomum globosum aut turbinatum , molle , trispermum ; seminibus cartilagineis.

## 990. SESUVIUM.

Calix campanulatus , quinquefidus , intus coloratus ; petala nulla ; stamina calice breviora ; capsula supera , trilocularis , circumscissa.

## ICOSANDRIA PENTAGYNIA.

## 991. MALUS.

Calix quinquefidus ; petala quinque ; stamina circiter viginti ; styli basi connati et villosi ; pomum inferum , sphaeroideum , glabrum , basi circa pedunculum concavâ , umbilicatâ , medio quinqueloculare ; loculis cartilagineis , dispersis ; semina cartilaginea.

## 992. PYRUS.

Calix , petala , stamina *malii* ; styli quinque distincti , basi in pedunculum productâ , quinqueloculare ; loculis dispersis , cartilagineis ; semina cartilaginea.

## 993. MESPILUS.

Calix quinquefidus ; petala quinque ; stamina viginti ; styli et stigmata duo ad quinque ; pomum inferum , sphaericum , di-pentaspermum ; seminibus osseis.

## 994. TETRAGONIA.

Calix superus , quadrifidus , intus coloratus , persistens ; corolla nulla ; stamina circiter viginti , calice breviora ; styli quatuor ; drupa infera , coriacea , tetragona aut quadrialata , fœta nuce quadriloculari.

ICOSANDRIE PENTAGYNIE.

995. LANQUETTE.

Calice persistant, à cinq divisions profondes; point de corolle; environ quinze étamines, disposées en paquets, trois par trois, entre les divisions du calice; cinq styles; capsule supérieure, pentagone, à cinq loges, à cinq valves.

996. FICOÏDE.

Calice persistant, à cinq divisions; pétales nombreux, disposés sur plusieurs rangs, légèrement soudés à leur base; étamines nombreuses; cinq styles, rarement quatre ou dix; capsule inférieure, charnue, ombiliquée; autant de loges que de styles.

997. SPIRÉE.

Calice étalé, à cinq divisions; cinq pétales; plusieurs ovaires supérieurs (3-12); autant de capsules bivalves en dedans, à une ou trois semences.

ICOSANDRIE POLYGYNIE.

998. ROSIER.

Calice urcéolaire, resserré à son orifice; le limbe à cinq divisions oblongues; deux entières, les autres dentées, foliacées; cinq pétales; étamines nombreuses; plusieurs styles; calice converti en une baie, couronnée par le limbe, renfermant des semences nombreuses, osseuses, hérissées de poils.

999. RONCE.

Calice inférieur, étalé, à cinq divisions; cinq pétales; étamines courtes, semences nombreuses; en baie, réunies sur un réceptacle commun, formant une baie composée.

1000. FRAISIER.

Calice inférieur, étalé, à dix divisions alternativement plus courtes; cinq pétales; réceptacle pulpeux, chargé des semences, en baie colorée, souvent caduque.

1001. POTENTILLE.

Calice, corolle comme dans le *fraisier*; réceptacle sec, chargé des semences.

ICOSANDRIA PENTAGYNIA. 533

995. AIZOON.

Calix persistens, quinquepartitus; corolla nulla; stamina circiter quindecim, per phalanges ternarim disposita in calicis sinibus; styli quinque; capsula supera, pentagona, quinquelocularis, quinquevalvis.

996. MESEMBRYANTHEMUM.

Calix quinquefidus, persistens; petala numerosa serie multiplici, basi leviter connata; stamina numerosa; styli quinque, rarius quatuor aut decem; capsula infera, carnosa, umbilicata, multilocularis; loculis numero styliorum.

997. SPIRÆA.

Calix patens, quinquefidus; petala quinque; germina supera, plurima (3-12); capsula totidem, intus bivalves, mono aut trisperma.

ICOSANDRIA POLYGYNIA.

998. ROSA.

Calix urceolaris, collo coarctatus, supra quinquefidus; laciniis oblongis, duobus integris, alteris margine dentato-foliosis; petala quinque; stamina numerosa; styli plures; calix baccatus, limbo coronatus, fovens semina numerosa, ossea, hispida.

999. RUBUS.

Calix patens, inferus, quinquefidus; petala quinque; stamina brevissima; semina numerosa, baccata, supra receptaculum commune densè collecta in baccam compositam.

1000. FRAGARIA.

Calix inferus, patens, decemfidus; laciniis alternis minoribus; petala quinque, receptaculum seminiferum, pulposum, baccatum, coloratum, sæpè deciduum.

1001. POTENTILLA.

Calix, corolla *fragaria*; receptaculum seminiferum, exsiccum.

## 1002. BÉNOÏTE.

Calice, pétales comme dans la *potentille*; semences prolongées en une longue arête geniculée, crochue au sommet, placées sur un réceptacle oblong, hérissé.

## 1003. DRIADE.

Calice étalé, à cinq divisions égales; cinq à huit pétales; semences prolongées en une longue arête plumeuse.

## 1004. TORMENTILLE.

Calice à huit divisions profondes, alternativement plus petites; quatre pétales; réceptacle sec, portant les semences.

## 1005. COMARET.

Calice; pétales comme dans la *potentille*; réceptacle ovale, spongieux, persistant, portant les semences.

## 1006. CALYCANT.

Calice à plusieurs découpures, disposées sur plusieurs rangs, caduques, colorées; les intérieures plus grandes, semblables à des pétales; étamines insérées à l'orifice du calice; plusieurs ovaires entourés par le calice; stigmata glanduleux; autant de semences prolongées en queue, renfermées dans le calice épaissi presqu'en baie.

## 1002. GEUM.

Calix, petala *potentilla*; semina in aristas longas, geniculatas, apice uncinatas desinentia, receptaculo oblongo, hirsuto imposita.

## 1003. DRYAS.

Calix quinquefidus, patens; laciniis æqualibus; petala quinque ad octo; semina in aristas longas, plumosas desinentia.

## 1004. TORMENTILLA.

Calix octofidus; laciniis alternis minoribus; petala quatuor; receptaculum seminiferum, exsuccum.

## 1005. COMARUM.

Calix, petala *potentilla*; receptaculum seminiferum, ovatum, spongiosum, persistens.

## 1006. CALYCANTHUS.

Calix multifidus; laciniis plurimo ordine numerosis, coloratis, deciduis; interioribus majoribus, petala mentientibus; stamina calicis faucibus inserta; germina plurima calice cincta; stigmata glandulosa; semina totidem caudata, intra calicem incrassatum, subbaccatum.



# ILLUSTRATION DES GENRES.

## CLASSE XII.

### ICOSANDRIE MONOGYNIE.

963. Planche 414. CACTIER.

1. CACTIER *raquette*. Dict. n° 25.  
C. prolifère; articulé; articulations ovales, comprimées; épines sétacées; fleurs presque jaunes.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière. *b*, Pétale séparé. *c*, Ovaire couronné par le calice et le pistil. *d, e*, Fruit coupé transversalement. *f*, Semence séparée. *g*, Articulations semblables aux feuilles. *h*, Une articulation plus jeune.

964. Planche 415. GRENADIER.

1. GRENADIER *commun*. Dict. n° 1.  
G. feuilles lancéolées; tige arborescente.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, ouverte. *b*, Calice sans la corolle. *c*, Le même avec l'ovaire coupé dans sa longueur. *d*, Etamine séparée et grossie. *e*, Pistil séparé. *f*, Rameau avec le fruit. *g*, Fruit entier. *h*, Le même coupé longitudinalement. *i*, Situation des semences. *l*, Fruit coupé transversalement. *m, m*, Semences de grandeur naturelle. *n, n*, Les mêmes renfermées dans une pulpe. *o*, Les mêmes coupées longitudinalement, avec l'embryon à nu. *o*, Embryon très-grossi. *p*, Cotylédons coupés transversalement.

965. Planche 416. GOYAVIER.

1. GOYAVIER *commun*. Dict. n° 1.  
G. feuilles linéaires, un peu obruses; pédoncules uniflores.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, grossie, vue par-devant  
*b*, La même, vue par-dernière. *c*, Calice avec le pistil,

### ICOSANDRIA MONOGYNIA.

963. Tabula 414. CACTUS.

1. CACTUS *opuntia*.  
C. articulo - prolifer; articulis ovatis, compressis; spinis setaceis; flore subluteo.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer. *b*, Petalum separatum. *c*; Germen calice et pistillo coronatum. *d, e*, Fructus transversè sectus. *f*, Semen separatum. *g*, Articuli folia mentientes. *h*, Articulus junior.

964. Tabula 415. PUNICA.

1. PUNICA *granatum*.  
P. foliis lanceolatis; caule arboreo.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, apertus. *b*, Calix demptâ corollâ. *c*, Idem cum germine longitudinaliter sectus. *d*, Stamen separatum et auctum. *e*, Pistillum separatum. *f*, Ramulus cum fructu. *g*, Fructus integer. *h*, Idem longitudinaliter sectus. *i*, Situs seminum. *l*, Fructus transversè sectus. *m, m*, Semina magnitudine naturali. *n, n*, Eadem intra pulpa. *o*, Eorundem sectio longitudinalis cum embryone denudato. *o*, Embryo insigniter auctus. *p*, Cotyledones transversim sectæ.

965. Tabula 416. PSIDIUM.

1. PSIDIUM *pyriferum*.  
P. foliis lineatis, obtusiusculis; pedunculis unifloris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, auctus, anticè visus. *b*, Idem posticè visus. *c*, Calix cum pistillo posticè visus.

vu par-derrière. *d*, Le même, vu par-devant. *e*, Pétale séparé. *f*, Rameau en fleurs. *g*, Fruit entier. *h*, Le même coupé transversalement. *i*, Semences séparées. *l*, Semences ouvertes. *m*, Embryon à nu.

2. GOYAVIER à feuilles étroites. Dict. n° 3.  
G. feuilles lancéolées, rayées, tomenteuses en dessous; pédoncules uniflores.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Portion supérieure d'un rameau fleuri; une fleur ouverte, laissant voir les organes sexuels.

966. Planche 417. GIROFLIER.

1. GIROFLIER aromatique. Dict. n° 1.  
G. feuilles opposées, ovales-lancéolées; fleurs en corymbes paniculés.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, b*, Fleur entière, ouverte. *c*, Pétale séparé. *d*, Calice avec les étamines. *e, f*, Le même avec l'ovaire et le style. *g*, Rameau en fleurs. *h*, Ovaire dans sa jeunesse. *i*, Le même de grandeur naturelle, coupé longitudinalement et grossi en *l, m*, Le même coupé transversalement. *n*; Baie mûre et grosse. *o*, La même coupée transversalement. *p*, La même ouverte dans sa longueur avec la situation des semences. *q, r*, Semence vue à ses deux faces. *s*, Cotylédons avec la situation de la radicule. *t*, Semence solitaire. *u, x*, La même coupée transversalement. *y*, Ovules non mûrs, très-grossis.

967. Planche 418. JAMBOSIER.

1. JAMBOSIER de *Micheli*. Dict. n° 27.  
J. feuilles ovales, acuminées; pédoncules uniflores; fruit arrondi, toruleux.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, ouverte. *b*, Calice séparé avec l'ovaire. *c, c*, Fruit entier. *d*, Le même coupé transversalement. *e*, Noyau séparé. *f*, Le même avec une partie supérieure de la semence à nu. *g*, Rameau en fruit.

2. JAMBOSIER à feuilles longues. Dict. n° 3.  
J. feuilles étroites, lancéolées, très-entières; pédoncules rameux, terminaux.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur fermée. *c*, La même ouverte. *d*, Fruit entier. *e*, Noyau séparé.

*d*, Idem anticè visus. *e*, Petalum separatum. *f*, Ramulus floridus. *g*, Fructus integer. *h*, Idem transversè sectus. *i*, Semina separata. *l*, Semina aperta. *m*, Embryo denudatus.

2. PSIDIUM *angustifolium*.  
P. foliis lanceolatis, lineatis, subtus tomentosis; pedunculis unifloris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Pars superior ramuli fliferi; flos patens, genitalia ostendens.

966. Tabula 417. CARYOPHYLLUS.

1. CARYOPHYLLUS *aromaticus*.  
C. foliis oppositis, ovato-lanceolatis; floribus paniculato-corymbosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, b*, Flos integer, apertus. *c*, Petalum separatum. *d*, Calix cum staminibus. *e, f*, Idem cum germine et stylo. *g*, Ramulus floridus. *h*, Germen immaturum. *i*, Ejusdem magnitudine naturali, et aucti in *l*, sectio longitudinalis cum ovulorum insertione. *m*, Idem transversè sectum. *n*, Bacca matura et aucta. *o*, Eadem transversè secta. *p*, Eadem longitudinaliter aperta cum situ seminum. *q, r*, Seminis facies utraque. *s*, Cotyledones cum situ radiculae. *t*, Semen solitarium. *u, x*, Idem transversè sectum. *y*, Ovulae immaturae insigniter auctae.

967. Tabula 418. EUGENIA.

1. EUGENIA *Micheli*.  
E. foliis ovatis, acuminatis; pedunculis unifloris; fructu globoso, toruloso.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, apertus. *b*, Calix separatus cum germine. *c, c*, Fructus integer. *d*, Idem transversè sectus. *e*, Nucleus separatus. *f*, Idem cum parte superiore seminis denudati. *g*, Ramulus cum fructu.

2. EUGENIA *jambos*.  
E. foliis angusto-lanceolatis, integerrimis; pedunculis ramosis, terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos inapertus. *c*, Idem patens. *d*, Fructus integer. *e*, Nucleus separatus.



ICOSANDRIE MONOGYNIE.

968. Planche 419. MYRTE.

1. MYRTE *commun.* Dict. n° 1.  
M. feuilles solitaires; involucre à deux folioles.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, Pétale séparé. *d*, Calice séparé, vu par-derrière. *e*, Le même, vu en devant, avec le pistil. *f*, Baie entière. *g*, La même coupée transversalement. *h*, La même coupée longitudinalement, avec la position des semences. *i, i*, Semences séparées. *l*, Semence coupée longitudinalement, avec la situation de l'embryon. *m*, Embryon séparé. *n*, Semence nue. *o*, La même coupée transversalement.

969. Planche 419. FÉTIDIER.

1. FÉTIDIER *de Bourbon.* Dict. n° 1.  
F. feuilles rapprochées, sessiles, ovales; pédoncules uniflores, terminaux.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur fermée. *c*, La même ouverte et entière. *d*, Calice vu en devant avec le pistil. *e*, Le même, vu par-derrière. *f*, Fruit entier. *g*, Le même entouré du calice. *i*, Le même nu. *h*, Le même coupé transversalement. *l*, Semences libres.

970. Planche 420. BLATTI.

1. BLATTI *acide.* Dict. n° 1.  
B. feuilles opposées, ovales-oblongues, presque sessiles; fleurs solitaires, terminales.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière sur un rameau. *b, c, e*, Fruit entier avec le style persistant. *d*, Le même coupé transversalement. *e*, Semences séparées. *f*, Noyau dans l'enveloppe de la semence. *g, h*, Embryon séparé.

971. Planche 420. SERINGA.

1. SERINGA *à bouquets.* Dict. n° 1.  
S. feuilles opposées, presque dentées; fleurs presque en corymbes.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière. *c*, Pétale séparé. *d*, Pistil avec le calice. *e*, Calice persistant avec le fruit. *f*, Fruit dépouillé du calice. *g*, Le même s'entrouvrant en quatre loges. *h*, Loges. *i*, Semences li-

*Botanique Tome. II.*

ICOSANDRIA MONOGYNIA. 537

968. Tabula 419. MYRTUS.

1. MYRTUS *communis.*  
M. floribus solitariis; involucre diphyllo.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Petalum separatum. *d*, Calix separatus, posticè visus. *e*, Idem anticè visus cum pistillo. *f*, Bacca integra. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Eadem longitudinaliter secta cum situ seminum. *i, i*, Semina separata. *l*, Semen longitudinaliter sectum cum situ embryonis. *m*, Embryo separatus. *n*, Semen nudum. *o*, Idem transversè sectum.

969. Tabula 419. FÆTIDIA.

1. FÆTIDIA *mauritanica.*  
F. foliis approximatis, sessilibus, ovatis; pedunculis unifloris, terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos inapertus. *c*, Idem patens, integer. *d*, Calix anticè visus cum pistillo. *e*, Idem posticè visus. *f*, Fructus integer. *g*, Idem calice cinctus. *i*, Idem nudus. *h*, Eiusdem sectio transversalis. *l*, Semina soluta.

970. Tabula 420. SONNERATIA.

1. SONNERATIA *acida.*  
S. foliis oppositis, ovato-oblongis, subsessilibus; floribus solitariis, terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer in ramulo. *b, c*, Fructus integer cum stylo persistente. *d*, Idem transversè sectus. *e*, Semina separata. *f*, Nucleus intra seminis testam. *g, h*, Embryo separatus.

971. Tabula 420. PHILADELPHUS.

1. PHILADELPHUS *coronarius.*  
P. foliis oppositis, subdentatis; floribus subcorymbosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Petalum separatum. *d*, Pistillum cum calice. *e*, Calix persistens in fructu. *f*, Fructus dempto calice. *g*, Idem quadrifariam dehiscens. *h*, Loculamenta. *i*, Semina soluta.

Y y

bres. *l*, Capsules entières. *m, n*, Les mêmes coupées transversalement. *o*, Valves entr'ouvertes avec le réceptacle des semences. *p, p*, Semences séparées. *q*, Arille ouvert avec le noyau de la semence. *r*, Périsperme avec la situation de l'embryon. *s*, Embryon séparé.

## 972. Planche 421. MÉTROSIDEROS.

## 1. MÉTROSIDEROS à grandes feuilles. Dict. n° 20.

M. feuilles alternes, ovales-lancéolées, à trois nervures, pulvérolentes en dessous; fleurs paniculées; pédoncules divariqués, dichotomes, articulés.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Pétale séparé. *c*, Une étamine. *d*, Pistil dans le calice. *e*, Rameau en fleurs.

## 2. MÉTROSIDEROS gommier.

M. opercule conique, coriace, cylindrique, une fois plus long que le calice; ombelles latérales, solitaires. *Smith. EUCALYPTUS*.

*EUCALYPTUS résineux*? Dict. n° 5, Suppl.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Calice mûr, renfermant la capsule. *b*, Le même ouvert dans sa longueur, avec la capsule entière. *c*, Capsule entr'ouverte. *d*, Semences avortées. *e*, Une semence fertile.

## 3. MÉTROSIDEROS à calice strié. Dict. n° 3.

M. feuilles opposées, pétiolées, linéaires-lancéolées, acuminées, oblongues; panicule étalée, plusieurs fois composée; pédicelles presque en ombelles.

## Explication des figures.

Fig. 3. *a*, Calice mûr. *b*, Le même ouvert, avec la vue de la capsule. *c, d*, Semence séparée. *e*, La même coupée transversalement. *f*, Embryon dégagé. *g*, Cotylédons. (*Gartn.*)

4. MÉTROSIDEROS à feuilles de saule. *Gartn. de Fruct. 1. pag. 171. tab. 34.*

MÉTROSIDEROS à feuilles de saule. Dict. n° 14. *EUCALYPTUS*?

M. feuilles alternes, lancéolées, rétrécies à leurs deux extrémités, mucronées; fleurs latérales, glabres, entassées, sessiles?

*l*, Capsulæ integræ. *m, n*, Eadem transversè sectæ. *o*, Valvulæ dehiscentes cum receptaculo seminum. *p, p*, Semina separata. *q*, Arillus apertus cum nucleo seminis. *r*, Perispermum cum situ embryonis. *s*, Embryo separatus.

## 972. Tabula 421. METROSIDEROS.

1. METROSIDEROS *macrophylla*.

M. foliis alternis, ovato-lanceolatis, trinerviis, subtus pulverulentis; floribus paniculatis; pedunculis divaricato-dichotomis, articulatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Petalum separatum. *c*, Stamen solitarium. *d*, Pistillum in calice. *e*, Ramulus floridus.

2. METROSIDEROS *gummifera*.

M. operculo conico, tereti, coriaceo, calice duplò longiori; umbellis lateralibus, solitariis. *Smith. sub EUCALYPTO*.

*EUCALYPTUS resinifera*? Dict. Suppl. n° 5.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Calix maturus capsulam occultans. *b*, Idem longitudinaliter apertus cum capsulâ integrâ. *c*, Capsula dehiscentis. *d*, Semina abortiva. *e*, Semen fecundum.

3. METROSIDEROS *costata*.

M. foliis oppositis, petiolatis, lineari-lanceolatis, acuminatis, obliquis; paniculâ brachiato-decompositâ; pedicellis subumbellatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 4. *a*, Calix maturus. *b*, Idem apertus, capsulam ostendens. *c, d*, Semen separatum. *e*, Idem transversè sectum. *f*, Embryo solutus. *g*, Cotyledones. (*Gartn.*)

4. METROSIDEROS *salicifolia*. *Gartn. de Fruct. 1. pag. 171. tab. 34.*

An? MÉTROSIDEROS *saligna*. Dict. n° 14. An potius *EUCALYPTUS*?

M. foliis alternis, lanceolatis, utrinquè attenuatis, mucronatis; floribus lateralibus, confertis, sessilibus, glabris?

*Explication des figures.*

Fig. 4. *a, a*, Calice tronqué, contenant la capsule. *b, b*, Semences solitaires. *c*, Cotylédons. *d*, Radicule au milieu des cotylédons.

5. **MÉTROSIDEROS armillaire.** Gærtn. de Fruct. pag. 171. tab. 34.

**MÉLALÉUQUE armillaire.** Dict. Suppl. n° 11. M. feuilles éparses, lineaires, mucronées, recourbées à leur sommet; fleurs latérales; filamens très-longs, linéaires, radiés et multifides à leur sommet.

*Explication des figures.*

Fig. 5. *a*, Fruits sessiles, en épis.

6. **MÉTROSIDEROS à baguettes.** Dict. Suppl. n° 13.

M. feuilles alternes, linéaires-lancéolées; fleurs entassées; latérales, pubescentes.

*Explication des figures.*

Fig. 6. *a*, Fleurs réunies en épi sur un rameau.

7. **MÉTROSIDEROS élevé.** Gærtn. de Fruct. 1. pag. 171. tab. 34.

*Explication des figures.*

Fig. 7. Portion d'un rameau avec deux fruits.

973. Planche 422. **EUCALYPTUS.**

1. **EUCALYPTUS oblique.** Dict. Suppl. n° 15. E. opercule hémisphérique, un peu mucroné; ombelles latérales, solitaires; pédoncules et rameaux cylindriques.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Fleur munie de son opercule. *b*, La même avec l'opercule ouvert. *c*, Étamines dans le calice sans l'opercule. *d, e*, Style dans le calice et une portion des étamines. *f*, Étamine séparée et grossie. *g*, Capsule. *h*, La même avec la vue des loges. *i*, Rameau fleuri.

974. Planche 423. **LEPTOSPERME.**

1. **LEPTOSPERME affilé.** Dict. sous le **MÉLALÉUQUE**, n° 6.

*Explicatio iconum.*

Fig. 4. *a, a*, Calix truncatus cum capsulâ inclusâ. *b, b*, Semina solitaria. *c*, Cotyledones. *d*, Radicula in medio cotyledonum.

5. **METROSIDEROS armillaris.** Gærtn. de Fruct. 1. pag. 171. tab. 34.

**MELALEUCA armillaris.** Dict. Suppl. n° 11. M. foliis sparsis, linearibus, mucronatis, apice recurvis; floribus lateralibus; filamentis longissimis, linearibus, apice radiato-multifidis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 5. *a*, Fructus sessiles, spicati.

6. **METROSIDEROS viminalis.**

M. foliis alternis, lineari-lanceolatis; floribus confertis, lateralibus, pubescentibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 6. *a*, Fructus spicati in ramulo.

7. **METROSIDEROS excelsa.** Gærtn. de Fruct. 1. pag. 171. tab. 34.

*Explicatio iconum.*

Fig. 7. Pars ramuli fructum gerentis.

973. Tabula 422. **EUCALYPTUS.**

1. **EUCALYPTUS obliqua.** E. operculo hemisphærico, mucronulato; umbellis lateralibus, solitariis; pedunculis, ramulisque teretibus.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Flos tectus operculo. *b*, Idem operculo aperto. *c*, Stamina in calice dumtaxat operculo. *d, e*, Stylus conspicuus in calice cum parte staminum. *f*, Stamen separatum, auctum. *g*, Capsula. *h*, Eadem loculos ostendens. *i*, Ramulus floridus.

974. Tabula 423. **LEPTOSPERMUM.**

1. **LEPTOSPERMUM virgatum.** Dict. sub **MELALEUCA**, n° 6.

L. feuilles opposées, linéaires-lancéolées, sans nervures; ombelles terminales.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur entière, grossie. *c*, Étamine séparée. *d*, Pétale. *e*, Calice entier avec le pistil. *f*, Fleur grossie avec la position des étamines et du pistil. *g*, Ovaire dans le calice. *h*, Style avec le stigmate. *i*, Capsule dans le calice. *l*, Semences libres.

2. LEPTOSPERME *rude*. Dict. n° 1.

L. presque glabre; feuilles alternes, ovales-aiguës, roides, sans nervures; fleurs latérales, solitaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Capsule dans le calice agrandi. *b*, Semences solitaires. *b*, Semence grossie.

3. LEPTOSPERME *arachnoïde*. Dict. n° 5.

L. feuilles éparées, linéaires-subulées; fleurs latérales, presque sessiles, entassées.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Capsules sessiles, globuleuses. *b*, Capsule séparée. *c*, La même ouverte avec la situation des semences. *d*, Semences libres. *d*, Semence grossie. *e*, La même coupée transversalement. *f*, Embryon séparé.

4. LEPTOSPERME *en ombelle*. Gærtn. de Fruct. 1. pag. 174. tab. 35.

*Explication des figures.*

*Fig. 4. a*, Capsules disposées en ombelle. *b*, *c*, Capsule coupée, à quatre ou cinq loges.

975. Planche 423. FABRICIA.

1. FABRICIA à feuilles de myrte. Dict. Sup. n° 1. F. feuilles lancéolées, en ovale renversé, opposées; dents du calice orbiculaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau avec le fruit. *b*, Fruit coupé longitudinalement, avec la situation des semences. *c*, Le même coupé transversalement. *e*, Semences libres.

976. Planche 423. SCOLOPIER.

1. SCOLOPIER *nain*. Dict. n° 1. (*Lisez scopolia*, non *scopolia*.)

L. foliis oppositis, lineari-lanceolatis, enerviis; umbellis terminalibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer, auctus. *c*, Stamen separatum. *d*, Petalum. *e*, Calix integer cum pistillo. *f*, Flos auctus cum situ staminum et pistilli. *g*, Germen in calice. *h*, Stylus cum stigmate. *i*, Capsula in calice. *l*, Semina soluta.

2. LEPTOSPERMUM *squarrosum*.

L. subglabrum; foliis alternis, ovato-acutis, rigidis, enerviis; floribus lateralibus, solitariis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Capsula in calice concreto. *b*, Semina solitaria. *b*, Semen auctum.

3. LEPTOSPERMUM *arachnoïdes*.

L. foliis sparsis, lineari-subulatis; floribus lateralibus, subsessilibus, congestis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Capsulæ globosæ, sessilës. *b*, Capsula separata. *c*, Eadem aperta cum seminum situ. *d*, Semina soluta. *d*, Semen auctum. *e*, Idem transversè sectum. *f*, Embryo separatus.

4. LEPTOSPERMUM *umbellatum*. Gærtn. de Fruct. 1. pag. 174. tab. 35.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 4. a*, Capsulæ umbellatim dispositæ. *b*, *c*, Capsula secta quadrî aut quinquelocularis.

975. Tabula 423. FABRICIA.

1. FABRICIA *myrtifolia*. F. foliis lanceolato-obovatis, oppositis; dentibus calicinis orbiculatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus cum fructu. *b*, Fructus longitudinaliter sectus cum situ seminum. *c*, Idem transversè sectus. *e*, Semina soluta.

976. Tabula 423. SCOLOPIA.

1. SCOLOPIA *pusilla*. (*Lege scolopia*, non *scopolia*.)

ICOSANDRIE MONOGYNIE.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Grappe de fleurs. *b*, Fleur entière, grossie. *c*, Baie entière. *d*, La même coupée transversalement. *e*, *e*, Semence enveloppée de pulpe. *f*, La même coupée dans sa longueur. *g*, Semences nues. *h*, Périsperme coupé transversalement. *i*, Situation de l'embryon dans le périsperme. *l*, Embryon séparé.

977. Planche 424. TOUROULIER.

1. TOUROULIER de la Guiane, Dict. n° 1.  
T. feuilles ailées avec une impaire; folioles lancéolées, acuminées; panicule terminale.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur fermée. *b*, La même ouverte, vue par-devant et grossie. *c*, La même, vue par-derrière. *d*, Etamine séparée. *e*, Baie entière. *f*, Portion supérieure de la même. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Semence séparée.

978. Planche 425. MENTZÈLE.

1. MENTZÈLE hispide, Dict. Suppl. n° 2.  
M. tige dichotome; pédoncule uniflore dans la bifurcation de la tige; pétales très-entiers, cuspidés.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Calice séparé. *b*, Pétale séparé. *c*, Etamines dans leur position naturelle. *d*, Ovaire avec le style. *e*, Fruit entier. *f*, Le même divisé. *g*, *g*, Semences solitaires.

979. Planche 426. LOASE.

1. LOASE piquante, Dict. n° 1.  
L. très-hispide; feuilles alternes, deux fois ailées; découpures du calice roulées à leurs bords; corolle réfléchie.

Explication des figures.

Fig. 1. Rameau fleuri; une fleur ouverte.

2. LOASE torse, Dict. n° 2.  
L. grimpante; feuilles opposées, pétiolées, un peu roncées; capsule oblongue, torse, inclinée.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion supérieure et fleurie de la tige. *b*, Fleur entière, étalée. *c*, Fruit séparé.

ICOSANDRIA MONOGYNIA. 541

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Racemus florum. *b*, Flos integer, auctus. *c*, Bacca integra. *d*, Eadem transversè secta. *e*, *e*, Semen pulpâ involutum. *f*, Idem longitudinaliter sectum. *g*, Semina nuda. *h*, Perispermum transversè sectum. *i*, Situs embryonis intra perispermum. *l*, Embryo separatus. (Garr. sub LIMONIA.)

977. Tabula 424. TOUROULIA.

1. TOUROULIA guianensis.  
T. foliis impari-pinnatis; foliolis lanceolato-acuminatis; paniculâ terminali.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos inapertus. *b*, Idem patens, anticè visus et auctus. *c*, Idem posticè visus. *d*, Stamen separatum. *e*, Bacca integra. *f*, Ejusdem pars superior. *g*, Eadem transversè secta. *h*, Semen separatum.

978. Tabula 425. MENTZELIA.

1. MENTZELIA hispida.  
M. caule dichotomo; pedunculis unifloris in caulis dichotomiâ; petalis integerrimis, cuspidatis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Calix separatus. *b*, Petalum separatum. *c*, Stamina in situ naturali. *d*, Germen cum stylo. *e*, Fructus integer. *f*, Idem dissectus. *g*, *g*, Semina solitaria.

979. Tabula 426. LOASA.

1. LOASA urens.  
L. hispidissima; foliis alternis, bipinnatifidis; laciniis calicinis margine revolutis; corollâ reflexâ.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus cum flore patente.

2. LOASA contorta.  
L. scandens; foliis oppositis, petiolatis, sub-runcinatis; capsulâ oblongâ, contortâ, nutante.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars caulis superior et florida. *b*, Flos integer, patens. *c*, Fructus separatus.

980. Planche 427. GRANGER.

1. GRANGER de Bourbon. Dict. n° 1.  
G. feuilles ovales-oblongues, glabres, très-entières; grappes simples.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur fermée et grossie. *b*, La même entr'ouverte. *c*, La même étalée, vue par-devant. *d*, La même, vue par-derrrière. *e*, Organes sexuels séparés. *f*, Ovaire et style dans la fleur. *g*, Les mêmes dans le calice. *h*, Fruit. *i*, Noyau coupé longitudinalement. *l*, Semence nue. *m*, Rameau en fleurs.

981. Planche 427. MOQUILIER.

1. MOQUILIER de la Guiane. Dict. n° 1.  
M. feuilles ovales-oblongues, acuminées; grappes axillaires.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Etamines dans le calice. *c*, Etamine solitaire. *d*, Pistil dans le calice ouvert. *e*, Le même séparé. *f*, Rameau en fleurs.

982. Planche 428. ICAQUIER.

1. ICAQUIER d'Amérique. Dict. n° 1.  
I. feuilles alternes, en ovale renversé, obtuses; grappes composées, axillaires.

## Explication des figures.

Var. *a*, *a*, *b*, Fleur entière, vue sous divers aspects. *c*, Fruit entier. *d*, Le même coupé transversalement. *e*, Noyau séparé. *f*, *g*, Le même coupé transversalement. *h*, Semence.

Var. *β*, *a*, Rameau en fleurs. *b*, *c*, Fleur avec la position des étamines. *d*, La même sans corolle. *e*, Etamine séparée.

983. Planche 428. PLINIA.

1. PLINIA à fleurs jaunes. Dict. n° 1.  
P. fleurs à cinq pétales, sessiles, d'un jaune de safran.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, *b*, Fleur entière, vue sous divers aspects. *c*, Organes sexuels dans la fleur. *d*, Ovaire avec le Pistil. *e*, Les mêmes sans la corolle. *f*, Fruit entier. *g*, Le même coupé transversalement. *h*, Noyau séparé. *i*, Rameau en fleurs et en fruits.

980. Tabula 427. GRANGERIA.

1. GRANGERIA borbonica.  
G. foliis ovato-oblongis, integerrimis, glabris; racemis simplicibus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos clausus, auctus. *b*, Idem dehiscens. *c*, Idem patens, anticè visus. *d*, Idem posticè visus. *e*, Genitalia separata. *f*, Germen et stylus in flore. *g*, Idem in calice. *h*, Fructus. *i*, Nucleus longitudinaliter scissus. *l*, Semen nudum. *m*, Ramulus floridus.

981. Tabula 427. MOQUILEA.

1. MOQUILEA guianensis.  
G. foliis ovato-oblongis, acuminatis; racemis axillaribus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Stamina in calice. *c*, Stamen solitarium. *d*, Pistillum in calice aperto. *e*, Idem separatum. *f*, Ramulus floridus.

982. Tabula 428. CHRYSOBOLANUS.

1. CHRYSOBOLANUS icaco.  
C. foliis alternis, obovatis, obtusis; racemis compositis, axillaribus.

## Explicatio iconum.

Var. *a*, *a*, *b*, Flos integer, diversè visus. *c*, Fructus integer. *d*, Idem transversè sectus. *e*, Nucleus solutus. *f*, *g*, Idem transversè sectus. *h*, Semen.

Var. *β*, *a*, Ramulus floridus. *b*, *c*, Flos cum staminum situ. *d*, Idem demptà corollà. *e*, Stamen separatum.

983. Tabula 428. PLINIA.

1. PLINIA pinnata.  
P. floribus pentapetalis, sessilibus, croceis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, *b*, Flos integer, diversè visus. *c*, Genitalia in flore. *d*, Germen cum pistillo. *e*, Eadem demptà corollà. *f*, Fructus integer. *g*, Idem transversè sectus. *h*, Nucleus separatus. *i*, Ramulus floridus et fructifer.

ICOSANDRIE MONOGYNIE.

984. Planche 429. PARINARI.

1. PARINARI à gros fruits. Dict. n° 1.  
P. feuilles ovales, acuminées; fruit gros.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur fermée. *b*, La même ouverte, entière. *c*, La même étalée et grossie, sans les organes sexuels. *d*, La même avec les organes sexuels. *e*, Pistil dans la fleur. *f*, Pétale séparé. *g*, Etamine grossie. *h*, Ovaire solitaire avec le style. *i*, Fruit entier. *l*, Le même coupé transversalement. *m*, Noyau séparé. *n*, Rameau en fleurs.

985. Planche 430. AMANDIER.

1. AMANDIER pêcheur. Dict. n° 1.  
A. toutes les dentelures des feuilles aiguës; fleurs sessiles, solitaires.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, *b*, Fleur entière, vue sous divers aspects. *c*, Pétale séparé. *d*, Fleur étendue, avec la vue du pistil. *e*, Fruit sur un rameau. *f*, Le même coupé transversalement. *g*, Noyau séparé.

2. AMANDIER commun. Dict. n° 2.  
A. dentelures inférieures des feuilles glanduleuses; fleurs sessiles, géminées.

Explication des figures.

Fig. 2. *a*, *b*, Fleur entière, vue sous divers aspects. *c*, Rameau. *d*, Fruit. *e*, Noyau dégagé. *f*, Le même coupé transversalement, avec la vue des semences.

986. Planche 431. ABRICOTIER.

1. ABRICOTIER commun. Dict. n° 1.  
A. feuilles presque en cœur, dentées; fleurs sessiles, fasciculées.

Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur simple, entière. *b*, La même double. *c*, Calice séparé. *d*, Pétale séparé. *e*, Calice étendu avec le pistil. *f*, Fruit entier. *g*, Le même coupé dans sa longueur. *h*, Noyau séparé. *i*, Le même coupé transversalement avec la semence. *l*, Semence entière. *m*, Noyau de l'abricot-pêche. *n*, Rameau en fruits.

987. Planche 432. PRUNIER.

1. PRUNIER domestique. Dict. n° 28.

ICOSANDRIA MONOGYNIA. 543

984. Tabula 429. PARINARIUM.

1. PARINARIUM montanum.  
P. foliis ovatis, acuminatis; magno fructu.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos inapertus. *b*, Idem patens, integer. *c*, Flos explicatus et auctus, demptis genitalibus. *d*, Idem cum genitalibus. *e*, Pistillum in flore. *f*, Petalum separatum. *g*, Stamen auctum. *h*, Germen solitarium cum stylo. *i*, Fructus integer. *l*, Idem transversè sectus. *m*, Nucleus separatus. *n*, Ramulus floridus.

985. Tabula 430. AMYGDALUS.

1. AMYGDALUS persica.  
A. foliorum serraturis omnibus acutis; floribus sessilibus, solitariis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, *b*, Flos integer, diversè visus. *c*, Petalum separatum. *d*, Flos explicatus cum conspectu pistilli. *e*, Fructus in ramulo. *f*, Idem transversè sectus. *g*, Nucleus separatus.

2. AMYGDALUS communis.  
A. foliorum serraturis infimis glandulosis; floribus sessilibus, geminis.

Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, *b*, Flos integer, diversè visus. *c*, Ramulus. *d*, Fructus. *e*, Nucleus denudatus. *f*, Idem transversè sectus cum conspectu seminis.

986. Tabula 431. ARMENIACA.

1. ARMENIACA vulgaris.  
A. foliis subcordatis, serratis; floribus sessilibus, fasciculatis.

Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer, simplex. *b*, Idem plenus. *c*, Calix separatus. *d*, Petalum separatum. *e*, Calix explicatus cum pistillo. *f*, Fructus integer. *g*, Idem longitudinaliter sectus. *h*, Nucleus separatus. *i*, Idem transversè sectus cum semine. *l*, Semen integrum. *m*, Nucleus armeniacaë, vulgò abricot-pêche. *n*, Ramulus cum fructu.

987. Tabula 432. PRUNUS.

1. PRUNUS domestica.

544 ICOSANDRIE MONOGYNIE.

P. pédoncules presque solitaires; feuilles lancéolées-ovales, roulées; rameaux non épineux.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur vue par-devant. *b*, La même, vue derrière. *c*, Pétale séparé. *d*, Pistil dans le calice. *e*, Pistil séparé. *f*, Fruit entier. *g*, Noyau. *h*, Le même coupé transversalement, avec la vue des semences. *i*, Semence séparée.

2. PRUNIER *cerisier*. Dict. n° 13.  
P. ombelles à peine pédonculées; feuilles ovales-lancéolées, glabres, plées.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Fleur entière, ouverte. *b*, Rameau avec le fruit. *c*, Fruit coupé dans sa longueur. *d*, Noyau.

3. PRUNIER *merisier*. Dict. n° 14.  
P. ombelles sessiles; feuilles ovales-lancéolées, pubescentes en dessous, plées.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Rameau fleuri. *b*, Fleur solitaire, étendue, avec les organes sexuels. *c*, Pistil séparé. *d*, Rameau en fruits.

ICOSANDRIE DIGYNIE.

988. Planche 433. ALISIER.

1. ALISIER *blanc*. Dict. n° 1. *Var. β*.  
A. feuilles un peu arrondies, ovales, dentées, incisées; blanchâtres et tomenteuses en dessous.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a, a*, Fleur entière, étalée. *b*, Calice séparé. *c*, Étamines. *d*, Pistils dans le calice. *e*, Fruit entier. *f*, Le même coupé transversalement. *g*, Le même coupé dans sa longueur, avec la situation des semences. *h*, Semences séparées. *i*, Rameau en fleurs.

2. ALISIER *terminal*. Dict. n° 3.  
A. feuilles ovales, en cœur, laciniées, lobées, dentées en scie; lobes inférieurs divergens; fleurs en corymbes.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau en fleurs. *b*, Fruit entier. *c*, Le même coupé transversalement. *d*, Semence solitaire.

ICOSANDRIA MONOGYNIA.

P. pedunculis subsolitatis; foliis lanceolato-ovatis, convolutis; ramis muticis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos anticè visus. *b*, Idem posticè visus. *c*, Petalum separatum. *d*, Pistillum in calice. *e*, Pistillum separatum. *f*, Fructus integer. *g*, Nucleus. *h*, Idem transversè sectus cum seminis conspectu. *i*, Semen separatum.

2. PRUNUS *cerasus*.  
P. umbellis subpedunculatis; foliis ovato-lanceolatis, glabris, conduplicatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Flos integer, patens. *b*, Ramulus cum fructibus. *c*, Fructus longitudinaliter sectus. *d*, Nucleus.

3. PRUNUS *avium*.  
P. umbellis sessilibus; foliis ovato-lanceolatis, subtus pubescentibus, conduplicatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos solitarius, explicatus cum conspectu genitalium. *c*, Pistillum separatum. *d*, Ramulus fructifer.

ICOSANDRIA DIGYNIA.

988. Tabula 433. CRATÆGUS.

1. CRATÆGUS *aria*.  
C. foliis subrotundo-ovatis, inciso-dentatis, subtus albidotomentosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a, a*, Flos integer, patens. *b*, Calix separatus. *c*, Stamina. *d*, Pistilla in calice. *e*, Fructus integer. *f*, Idem transversè sectus. *g*, Idem longitudinaliter sectus cum situ seminum. *h*, Semina separata. *i*, Ramulus floridus.

2. CRATÆGUS *terminalis*.  
C. foliis cordato-ovatis, laciniato-lobatis, serratis; lobis infimis divaricatis; floribus corymbosis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Ramulus floridus. *b*, Fructus integer. *c*, Idem transversè sectus. *d*, Semen solitarium.



## ICOSANDRIE TRIGYNIE.

989. Planche 434. SORBIER.

1. SORBIER *des oiseaux*. Dict. n° 1.  
S. feuilles ailées, glabres à leurs deux faces.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau en fleurs. *b*, Fleur entière. *c*, Calice entier. *d*, Pétale séparé. *e*, Etamines séparées. *f*, Une étamine grossie. *g*, Pistils. *h*, Fruit. *i*, Le même coupé transversalement. *l*, Semences solitaires.

990. Planche 434. SÉSUVE.

1. SÉSUVE à feuilles de pourpier. Dict. n° 1.  
S. feuilles opposées, oblongues; pédoncules solitaires, beaucoup plus courts que les feuilles.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Rameau en fleurs. *b*, Fleur entière, étalée. *c*, Calice fermé. *d*, Capsule entière. *e*, La même ouverte transversalement avec les semences.

2. SÉSUVE à feuilles roulées. Dict. n° 2.  
S. tige tétragone; feuilles ovales-oblongues, réfléchies à leurs côtés; fleurs sessiles.

*Explication des figures.*

*Fig. 2.* Portion supérieure et fleurie de la tige.

## ICOSANDRIE PENTAGYNIE.

991. Planche 435. POMMIER.

1. POMMIER *commun*. Dict. n° 1.  
P. ombelles sessiles; feuilles ovales-oblongues, acuminées, dentées en scie, glabres; onglets plus courts que les calices; styles glabres.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, étalée. *b*, Calice séparé. *c*, Pétale avec une partie des étamines dans le calice. *d*, Etamines dans le calice. *e*, Pistils dans le calice. *f*, Fruit entier. *g*, Le même coupé transversalement avec les semences.

992. Planche 435. POIRIER.

1. POIRIER *commun*. Dict. n° 1.  
P. feuilles lisses, dentées en scie; pédoncules en corymbes.

*Botanique, Tome II.*

## ICOSANDRIA TRIGYNIA. 545

989. Tabula 434. SORBUS.

1. SORBUS *aucuparia*.  
S. foliis pinnatis, utrinque glabris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Calix integer. *d*, Petalum separatum. *e*, Stamina separata. *f*, Stamen auctum. *g*, Pistilla. *h*, Fructus. *i*, Idem transversè sectus. *l*, Semina solitaria.

990. Tabula 434. SESUVIUM.

1. SESUVIUM *portulacastrum*.  
S. foliis oppositis, oblongis; pedunculis solitariis, foliis multò brevioribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer, patens. *c*, Calix clausus. *d*, Capsula integra. *e*, Eadem transversè aperta cum seminibus.

2. SESUVIUM *revolutifolium*.  
S. caule tetragono; foliis obovato-oblongis, lateribus reflexis; floribus sessilibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2.* Pars caulis superior et florida.

## ICOSANDRIA PENTAGYNIA.

991. Tabula 435. MALUS. *Sub pyro.*

1. MALUS *communis*.  
M. umbellis sessilibus; foliis ovato-oblongis; acuminatis, serratis, glabris; unguibus calice brevioribus; stylis glabris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, patens. *b*, Calix separatus. *c*, Petalum cum parte staminum in calice. *d*, Stamina in calice. *e*, Pistilla in calice. *f*, Fructus integer. *g*, Idem transversè sectus, cum seminibus.

992. Tabula 435. PYRUS.

1. PYRUS *communis*.  
P. foliis levibus, serratis; pedunculis corymbosis.

Z z z

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Rameau en fleurs. *b*, Calice ouvert. *c*, Pistils, avec une portion du calice. *d*, Fruit entier. *e*, Le même coupé transversalement. *f*, Semences séparées. *g*, POIRIER *achras*. Gært. tab. 87. *h*, Fruit fendu dans sa longueur. *i*, *l*, Le même coupé transversalement.

## 993. Planche 436. NÉFLIER.

1. NEFLIER *commun*. Dict. n° 15.  
N. point d'épines; feuilles lanceolées, tomentueuses en dessous; fleurs sessiles, solitaires.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, *d*, Fleur entière, étalée. *b*, Calice séparé. *c*, Un pétale. *e*, Fruit (d'après *Tournefort*). *f*, Rameau en fruits. *g*, Fruit entier. *g*, *h*, Le même coupé dans sa longueur. *i*, Le même coupé transversalement. *l*, Loge de l'osselet ouverte, avec la situation naturelle des ovules. *m*, Semence séparée. *n*, Embryon à nu. *o*, Cotylédons séparés.

2. NEFLIER *aubépine*. Dict. n° 1.  
N. tige frutescente; feuilles presque trifides, dentées, obtuses.

## Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Rameau en fleurs et en fruits. *b*, Fruit entier. *c*, Le même nu à sa partie supérieure. *d*, Le même coupé transversalement. *e*, *f*, Osselets. *g*, Semence. *h*, Périsperme. *i*, Embryon séparé.

## 994. Planche 437. TÉTRAGONIE.

1. TÉTRAGONIE *ligneuse*. Dict. n° 1.  
T. feuilles linéaires; fruits ailés.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Partie supérieure et fleurie de la plante. *b*, Fleur entière. *c*, Etamine. *d*, Pistils. *e*, Drupe entier. *f*, Le même coupé transversalement. *g*, Situation du noyau à nu. *h*, Le même coupé longitudinalement, et transversalement en *l*, *l*, Semences séparées. *m*, *n*, Périsperme divisé avec la position de l'embryon. *o*, Embryon à nu.

## 995. Planche 437. LANQUETTE.

1. LANQUETTE *des Canaries*. Dict. n° 1.  
L. feuilles cunéiformes; fleurs sessiles.

## Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Plante entière et en fleurs. *b*, Fleur entière, grossie. *c*, Une étamine.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Calix patens. *c*, Pistilla cum parte calicis. *d*, Fructus integer. *e*, Idem transversè sectus. *f*, Semina solitaria. *g*, PYRUS *achras*. Gært. tab. 87. *h*, Fructus longitudinaliter fissus. *i*, Idem transversè sectus.

## 993. Tabula 436. MESPILUS.

1. MESPILUS *germanica*.  
M. inermis; foliis lanceolatis, subtus tomentosis; floribus sessilibus, solitariis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, *d*, Flos integer. patens. *b*, Calix separatus. *c*, Petalum. *e*, Fructus (ex *Toarnefortio*). *f*, Ramulus fructifer. *g*, Fructus integer. *h*, Idem longitudinaliter sectus. *i*, Idem transversè sectus. *l*, Loculamentum ossiculi apertum cum ovulis in situ naturali. *m*, Semen separatum. *n*, Embryo denudatus. *o*, Cotyledones separatae.

2. MESPILUS *oxyacantha*.  
M. caule frutescente; foliis subtrifidis, obtusis.

## Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Ramulus floridus et fructifer. *b*, Fructus integer. *c*, Idem parte superiore denudatus. *d*, Idem transversè sectus. *e*, *f*, Ossicula. *g*, Semen. *h*, Perispermum. *i*, Embryo separatus.

## 994. Tabula 437. TETRAGONIA.

1. TETRAGONIA *fruticosa*.  
T. foliis linearibus; fructibus alatis.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars florida et superior plantæ. *b*, Flos integer. *c*, Stamen. *d*, Pistilla. *e*, Drupe integra. *f*, Eadem transversè secta. *g*, Nuclei nudè situs. *h*, Eiusdem sectio longitudinalis, et transversalis in *l*, *l*, Semina separata. *m*, *n*, Perispermum dissectum cum situ embryonis. *o*, Embryo denudatus.

## 995. Tabula 437. AIZOON.

1. AIZOON *canariense*.  
A. foliis cunéiformi-ovatis; floribus sessilibus.

## Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Planta integra, florida. *b*, Flos integer, auctus. *c*, Stamen.

## ICOSANDRIE TRIGYNIE.

2. LANQUETTE d'Espagne. Dict. n° 2.  
L. feuilles lancéolées; fleurs sessiles.

### Explication des figures.

Fig. 2. *d*, Capsule dans le calice. *e*, La même à nu. *f*, La même coupée transversalement. *g*, Valves avec les réceptacles. *h*, *h*, Semences séparées. *i*, Embryon placé au côté du périsperme.

## 996. Planche 438. FICOÏDE.

1. FICOÏDE *barbu*. Dict. n° 18.  
F. feuilles presque ovales, papilleuses, distinctes, barbues à leur sommet.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Portion en fleurs et supérieure de la tige, avec des rameaux.

2. FICOÏDE à feuilles en coin. Dict. Suppl. n° 57.  
F. presque sans tige; feuilles rudes, ponctuées, lancéolées, en ovale renversé, planes; pédoncules du fruit réfléchis; découpures du calice inégales, spatulées.

### Explication des figures.

Fig. 2. *a*, Portion supérieure et fleurie de la tige.

3. FICOÏDE *glacial*. Dict. n° 1.  
F. feuilles alternes, ovales, papilleuses, ondulées.

### Explication des figures.

Fig. 3. *a*, Capsule enveloppée par le calice. *b*, La même coupée transversalement. *c*, Réceptacle central des semences. *d*, Capsule entr'ouverte à son sommet. *e*, *e*, Semences séparées. *f*, Section verticale de la semence avec le périsperme et la position de l'embryon. *g*, Embryon dégagé.

## 997. Planche 439. SPIRÉE.

1. SPIRÉE *filipendule*. Dict. n° 20.  
S. feuilles ailées; folioles uniformes, dentées en scie; tige herbacée; fleurs en corymbes.

### Explication des figures.

Fig. 1. *a*, Fleur entière. *b*, Pétale séparé. *c*, Ovaires dans le calice.

2. SPIRÉE à feuilles de saule. Dict. n° 1.

## ICOSANDRIA TRIGYNIA. 547

2. AIZOON *hispanicum*.  
A. foliis lanceolatis; floribus sessilibus.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. *d*, Capsula intra calicem. *e*, Eadem denudata. *f*, Eadem transversè secta. *g*, Valvulæ cum receptaculis. *h*, *h*, Semina separata. *i*, Embryo ad latus perispermii.

## 996. Tabula 438. MESEMBRYANTHEMUM.

1. MESEMBRYANTHEMUM *barbatum*.  
M. foliis subovatis, papillois, distinctis, apice barbatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Pars florida et superior caulis cum ramulis.

2. MESEMBRYANTHEMUM *cuneifolium*.  
M. subcaule; foliis scabrido-punctatis, obovato-lanceolatis, planis; pedunculis fructiferis, reflexis; calicinis laciniis inæqualibus, spatulatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 2. *a*, Pars caulis superior et florida.

3. MESEMBRYANTHEMUM *crystallinum*.  
M. foliis alternis, ovatis, papillois, undulatis.

### Explicatio iconum.

Fig. 3. *a*, Capsula calice vestita. *b*, Eadem transversè secta. *c*, Receptaculum centrale seminum. *d*, Capsula apice dehiscens. *e*, *e*, Semina separata. *f*, Seminis sectio verticalis cum perispermio et situ embryonis. *g*, Embryo solutus.

## 997. Tabula 439. SPIRÆA.

1. SPIRÆA *filipendula*.  
S. foliis pinnatis; foliolis uniformibus, serratis; caule herbaceo; floribus corymbosis.

### Explicatio iconum.

Fig. 1. *a*, Flos integer. *b*, Petalum separatum. *c*, Germina in calice.

2. SPIRÆA *salicifolia*.

548 ICOSANDRIE TRIGYNIE.

S. feuilles lancéolées, obtuses; nues, dentées en scie; fleurs en grappes doubles.

*Explication des figures.*

Fig. 2. *a*, *b*, Fleur entière. *c*, Pétale séparé. *d*, Calice étalé. *e*, Le même, vu par-dessus. *f*, Capsules agrégées. *g*, Capsule solitaire. *h*, Valves ouvertes, avec la vue des semences.

3. SPIRÉE à feuilles lisses. Dict. n° 2.

S. feuilles lancéolées, très-entières, sessiles; grappes composées.

*Explication des figures.*

Fig. 3. *a*, Rameau en fleurs. *b*, Fleur ouverte, entière. *c*, Fruits sur un rameau. *d*, Capsules dans le calice. *e*, *e*, Capsules séparées et grossies. *f*, Laine au fond du calice, entourant les capsules. *g*, Capsule ouverte, avec la situation des semences. *h*, *h*, Semences solitaires.

ICOSANDRIE POLYGYNIE.

998. Planche 440. ROSIER.

1. ROSIER de Provins. Dict. n° 3.

R. ovaires ovales et pédoncules hispides; tiges et pétioles hispides, munis d'aiguillons.

*Explication des figures.*

Fig. 1. *a*, Fleur entière, vue par-devant. *b*, La même, vue par-dessus. *c*, Calice avec l'ovaire et les étamines. *d*, Pétale séparé. *e*, Fruit entier, grossi. *f*, Le même coupé transversalement.

2. ROSIER des chiens. Dict. n° 17.

R. ovaires ovales et pédoncules glabres; tige et pétioles munis d'aiguillons.

*Explication des figures.*

Fig. 2. *a*, Fruit entier. *b*, Le même coupé transversalement. *c*, Le même coupé longitudinalement, avec la position des semences. *d*, Semences séparées. *e*, Semence coupée transversalement. *f*, Noyau séparé. *g*, Embryon à nu. *h*, Rameau en fruits. *i*, Rameau en fleurs.

999. Planche 441. RONCE.

1. RONCE des haies. Dict. n° 14.

R. feuilles digitées, ou à cinq folioles ou ternées; tiges et pétioles munis d'aiguillons.

ICOSAODRIA TRIGYNIA.

S. foliis lanceolatis, obtusis, serratis, nudis; floribus duplicato-racemosis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. *a*, *b*, Flos integer. *c*, Petalum separatum. *d*, Calix explicatus, cum germinibus. *e*, Idem posticè visus. *f*, Capsula aggregata. *g*, Capsula solitaria. *h*, Valvæ apertæ cum conspectu seminum.

3. SPIRÆA levigata.

S. foliis lanceolatis, integerrimis, sessilibus; racemis compositis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Ramulus floridus. *b*, Flos patens, integer. *c*, Fructus in ramulo. *d*, Capsula in calice. *e*, *e*, Capsula separata et aucta. *f*, Lana in fundo calicis, capsula vestiens. *g*, Capsula aperta cum situ seminum. *h*, *h*, Semina solitaria.

ICOSANDRIA POLYGYNIA.

998. Tabula 440. ROSA.

1. ROSA gallica.

R. germinibus ovatis pedunculisque hispidis; caule petiolisque hispidis, aculeatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 1. *a*, Flos integer, anticè visus. *b*, Idem posticè visus. *c*, Calix cum germine et staminibus. *d*, Petalum separatum. *e*, Fructus integer, auctus. *f*, Idem transversè sectus.

2. ROSA canina.

R. germinibus ovatis pedunculisque glabris; caule petiolisque aculeatis.

*Explicatio iconum.*

Fig. 2. *a*, Fructus integer. *b*, Idem transversè sectus. *c*, Idem longitudinaliter sectus cum situ seminum. *d*, Semina separata. *e*, Semen transversè sectum. *f*, Nucleus separatus. *g*, Embryo denudatus. *h*, Ramulus fructifer. *i*, Ramulus floridus.

999. Tabula 441. RUBUS.

1. RUBUS fruticosus.

R. foliis quinato-digitatis ternatisque; caule petiolisque aculeatis.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, étalée. *b*, Calice vu par derrière. *c*, Fleur grossie. *d*, Pétale. *e*, Calice grossi, avec les étamines. *f*, Ovaires dans le calice. *g*, Baie universelle. *h*, Baie partielle (d'après *Tournefort*).

*Fig. 2. a*, Rameau en fleurs. *b*, Fruit entier. *c*, Réceptacle commun, avec la baie universelle divisée. *d*, Semence grossie dans une baie partielle. *f*, La même de grandeur naturelle. *e*, La même coupée transversalement. *g*, Embryon à nu. *h*, Cotylédon séparé (d'après *Gartner*).

3. RONCE *dalibarda*. Dict. n° 1.  
R. feuilles simples, en cœur, entières, crénelées; hampé sans feuilles, uniflore. *Linn.*

*RONCINELLE rampante.*

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Fleur entière. *b*, Pétale séparé. *c*, Etamine séparée. *i*, La même grossie. *d*, Fruit entier dans le calice. *e*, Le même séparé. *f*, Plante entière. *h*, Ovaire grossi avec les styles.

1000. Planché 442. FRAISIER.

1. FRAISIER *cultivé*. Dict. n° 1.  
F. rejets rampans.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, vue par-devant. *b*, La même, vue par-derrière. *c*, Calice séparé, avec les ovaires. *d*, Réceptacle avec les semences. *e*, Variété du même. *f*, Semence séparée et grossie. *g*, La même coupée transversalement. *h*, Embryon à nu.

1001. Planché 442. POTENTILLE.

1. POTENTILLE *rampante*. Dict. n° 27.  
P. feuilles à cinq folioles; tige rampante; pédoncules uniflores.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, étalée, vue par-devant. *b*, La même, vue par-derrière. *c*, Calice séparé, avec les ovaires. *d*, Pétale séparé. *e*, Styles séparés. *f*, Fruit dans le calice. *g*, Le même à nu.

2. POTENTILLE *de Norvège*. Dict. n° 40.  
P. feuilles ternées; tige dichotome; pédoncules axillaires.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Calice connivent. *b*, Le même étalé, avec

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer et patens. *b*, Calix posticè visus. *c*, Flos auctus. *d*, Petalum. *e*, Calix auctus cum staminibus. *f*, Germina in calice. *g*, Bacca universalis. *h*, Bacca partialis (ex *Tournefortio*).

*Fig. 2. a*, Ramulus floridus. *b*, Fructus integer. *c*, Receptaculum commune cum bacca universalis dissecta. *d*, Semen auctum intra baccam partialem. *f*, Idem magnitudine naturali. *e*, Idem transversè sectum. *g*, Embryo denudatus. *h*, Cotyledon separatus (ex *Gartnero*).

3. RUBUS *dalibarda*.  
R. foliis simplicibus, cordatis, indivisis, crenatis; scapo aphylo, unifloro. *Linn.*

*DALIBARDA repens.*

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Flos integer. *b*, Petalum separatum. *c*, Stamen separatum. *i*, Idem auctum. *d*, Fructus integer in calice. *e*, Idem separatus. *f*, Planta integra. *h*, Germina aucta cum styliis.

1000. Tabula 442. FRAGARIA.

1. FRAGARIA *vesca*.  
F. flagellis reptantibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, anticè visus. *b*, Idem posticè visus. *c*, Calix separatus cum germinibus. *d*, Receptaculum cum seminibus. *e*, Ejusdem varietas. *f*, Semen separatum et auctum. *g*, Idem transversè sectum. *h*, Embryo denudatus.

1001. Tabula 442. POTENTILLA.

1. POTENTILLA *reptans*.  
P. foliis quinatis; caule repente; pedunculis unifloris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, patens, anticè visus. *b*, Idem posticè visus. *c*, Calix separatus cum germinibus. *d*, Petalum separatum. *e*, Styli separati. *f*, Fructus in calice. *g*, Idem denudatus.

2. POTENTILLA *norvegica*.  
P. foliis ternatis; caule dichotomo; pedunculis axillaribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Calix connivens. *b*, Idem explicatus cum

le réceptacle à nu. *c, c*, Semences libres. *d*, Semence coupée transversalement. *e*, Embryon à nu.

## 3. POTENTILLE dorée. Dict. n° 25.

P. feuilles radicales à cinq folioles cuneiformes, ciliées, à cinq dents au sommet; celles des tiges ternées, presque sessiles; pétales presqu'en cœur, plus grands que le calice; tige ascendante.

*Explication des figures.*

*Fig. 3. a*, Plante entière, avec les fleurs et le fruit.

1002. Planche 443. BÉNOITE.

## 1. BÉNOITE commune. Dict. n° 1.

B. fleurs droites, petites; fruits globuleux; arêtes nues, torsés à leur sommet; lobes des feuilles dentées. *Lamk.*

*CARYOPHYLLATA vulgaris.*

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, vue par-devant. *b*, La même, vue par-derrière. *c*, Calice étalé, avec les ovaires. *d*, Fruit, avec des arêtes nues, torsés à leur sommet. (*d*, Le même, avec des arêtes longues, plumeuses, point torsés. BÉNOITE de montagne?) *f*, Réceptacle des semences. *g*, Semence séparée. *h*, Noyau à nu. *i*, Semence coupée transversalement. *l*, Embryon à nu.

## 2. BÉNOITE de montagne. Dict n° 5.

B. fleur grande, solitaire, étalée; arête longue, plumeuse, non géniculée. *Lamk.*

*CARYOPHYLLATA montana.*

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Plante entière avec la fleur.

1003. Planche 443. DRIADE.

## 1. DRIADE à huit pétales. Dict. n° 1.

D. feuilles ovales-oblongues, crénelées, blanches et cotonneuses en dessous; fleurs solitaires, longuement pétiolées.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière, en fleurs. *b*, Calice mûr, avec les semences. *c*, Réceptacle dans le calice. *d*, Semence séparée. *e*, La même coupée transversalement. *f*, Noyau à nu. *g*, Embryon séparé.

receptaculo nudo. *c, c*, Semina soluta. *d*, Semen transversè sectum. *e*, Embryo denudatus.

## 3. POTENTILLA aurea.

P. foliis radicalibus quinatis; foliolis cuneiformibus, ciliatis, apice quinquedentatis; caulinis ternatis, subsessilibus; petalis obcordatis, calice majoribus; caule ascendente.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 3. a*, Planta integra cum floribus et fructu.

1002. Tabula 443. GEUM.

## 1. GEUM urbanum.

G. floribus parvis, erectis; fructibus globosis; aristis nudis, apice contortis; lobis foliorum dentatis. *Lamk.*

*CARYOPHYLLATA vulgaris.*

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, anticè visus. *b*, Idem posticè visus. *c*, Calix explicatus cum germinibus. *d*, Fructus cum aristis nudis, apice contortis. (*d*, Idem cum aristis plumosis, longis, non contortis. An *GEUM montanum*?) *f*, Receptaculum seminum. *g*, Semen separatum. *h*, Nucleus denudatus. *i*, Semen transversè sectum. *l*, Embryo decorticatus.

## 2. GEUM montanum.

G. flore magno, solitario, patulo; aristis longis, plumosis, non geniculatis. *Lamk.*

*CARYOPHYLLATA montana.*

*Explicatio iconum.*

*Fig. 2. a*, Planta integra cum flore.

1003. Tabula 443. DRYAS.

## 1. DRYAS octopetala.

D. foliis ovato-oblongis, crenatis, subtus incano tomentosis; floribus solitariis, longè petiolatis.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra et florida. *b*, Calix maturus cum seminibus. *c*, Receptaculum in calice. *d*, Semen separatum. *e*, Idem transversè sectum. *f*, Nucleus denudatus. *g*, Embryo separatus.

1004. Planche 444. TORMENTILLE.

1. TORMENTILLE *droite*. Dict. n° 1.  
T. tige redressée; feuilles sessiles.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur entière, ouverte. *b*, Pétale séparé. *c*, Calice séparé. *d*, Pistils séparés. *e*, Fruit nu. *f*, Le même enveloppé par le calice. *g*, Plante entière et fleurie.

1005. Planche 444. COMARET.

1. COMARET *des marais*. Dict. Suppl. n° 1.  
C. feuilles ailées, presque à cinq folioles blanchâtres en dessous, légèrement pubescentes; pédoncules uniflores.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Plante entière et fleurie. *b*, Calice mûr. *c*, Réceptacle commun. *d*, *d*, Semences séparées. *e*, Semence coupée transversalement. *f*, Embryon à nu.

1006. Planche 445. CALYCAN'T.

1. CALYCAN'T' *de Caroline*. Dict. n° 1.  
C. pétales intérieurs plus longs.

*Explication des figures.*

*Fig. 1. a*, Fleur fermée. *b*, La même ouverte et entière. *c*, Etamine séparée. *d*, Fruit entier. *e*, Le même fendu dans sa longueur. *f*, Rameau en fleurs.

2. CALYCAN'T' *du Japon*. Dict. n° 2.  
C. pétales intérieurs fort petits.

*Explication des figures.*

*Fig. 2. a*, Rameau en fleurs. *b*, Fleur entière. *c*, La même grosse, fendue dans sa longueur, avec la vue des organes sexuels. *d*, Etamines dans la fleur.

1003. Tabula 444. TORMENTILLA.

1. TORMENTILLA *erecta*.  
T. caule erectiusculo; foliis sessilibus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos integer, patens. *b*, Petalum separatum. *c*, Calix separatus. *d*, Pistilla separata. *e*, Fructus nudus. *f*, Idem calice involutus. *g*, Planta integra, florida.

1004. Tabula 444. COMARUM.

1. COMARUM *palustre*.  
C. foliis pinnatis, subpentaphyllis, subtus albidis, subpubescentibus; pedunculis unifloris.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Planta integra et florida. *b*, Calix maturus. *c*, Receptaculum commune. *d*, *d*, Semina separata. *e*, Semen transversè sectum. *f*, Embryo denudatus.

1005. Tabula 445. CALYCAN'THUS.

1. CALYCAN'THUS *floridus*.  
C. petalis interioribus longioribus.

*Explicatio iconum.*

*Fig. 1. a*, Flos inapertus. *b*, Flos patens, integer. *c*, Stamen separatum. *d*, Fructus integer. *e*, Idem longitudinaliter scissus. *f*, Ramulus floridus.

2. CALYCAN'THUS *præcox*.  
C. petalis interioribus minutis.

*Explicatio iconum.*

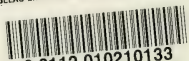
*Fig. 2. a*, Ramulus floridus. *b*, Flos integer. *c*, Idem auctus, longitudinaliter fissus, cum conspectu genitalium. *d*, Stamina in flore.







UNIVERSITY OF ILLINOIS-URBANA  
Q 580 .3L16T C001  
TABLEAU ENCYCLOPEDIQUE ET METHODIQUE DES  
2



3 0112 010210133



