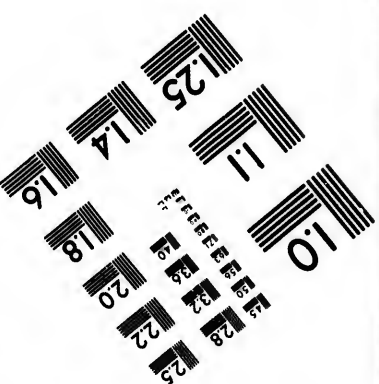
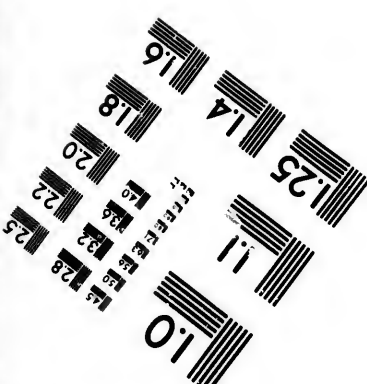
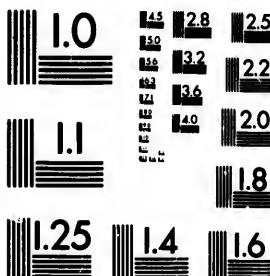


## IMAGE EVALUATION TEST TARGET (MT-3)



Photographic  
Sciences  
Corporation

23 WEST MAIN STREET  
WEBSTER, N.Y. 14580  
(716) 872-4503

EEEEE  
28  
32  
25  
EEEEE  
22  
20  
18

## CIHM/ICMH Microfiche Series.

## CIHM/ICMH Collection de microfiches.



Canadian Institute for Historical Microreproductions / Institut canadien de microreproductions historiques

© 1985

**Technical and Bibliographic Notes/Notes techniques et bibliographiques**

The Institute has attempted to obtain the best original copy available for filming. Features of this copy which may be bibliographically unique, which may alter any of the images in the reproduction, or which may significantly change the usual method of filming, are checked below.

- Coloured covers/  
Couverture de couleur
- Covers damaged/  
Couverture endommagée
- Covers restored and/or laminated/  
Couverture restaurée et/ou pelliculée
- Cover title missing/  
Le titre de couverture manque
- Coloured maps/  
Cartes géographiques en couleur
- Coloured ink (i.e. other than blue or black)/  
Encre de couleur (i.e. autre que bleue ou noire)
- Coloured plates and/or illustrations/  
Planches et/ou illustrations en couleur
- Bound with other material/  
Relié avec d'autres documents
- Tight binding may cause shadows or distortion  
along interior margin/  
La reliure serrée peut causer de l'ombre ou de la  
distortion le long de la marge intérieure
- Blank leaves added during restoration may  
appear within the text. Whenever possible, these  
have been omitted from filming/  
Il se peut que certaines pages blanches ajoutées  
lors d'une restauration apparaissent dans le texte,  
mais, lorsque cela était possible, ces pages n'ont  
pas été filmées.

Additional comments:/      Wrinkled pages may film slightly out of focus.  
Commentaires supplémentaires:

L'Institut a microfilmé le meilleur exemplaire qu'il lui a été possible de se procurer. Les détails de cet exemplaire qui sont peut-être uniques du point de vue bibliographique, qui peuvent modifier une image reproduite, ou qui peuvent exiger une modification dans la méthode normale de filmage sont indiqués ci-dessous.

- Coloured pages/  
Pages de couleur
- Pages damaged/  
Pages endommagées
- Pages restored and/or laminated/  
Pages restaurées et/ou pelliculées
- Pages discoloured, stained or foxed/  
Pages décolorées, tachetées ou piquées
- Pages detached/  
Pages détachées
- Showthrough/  
Transparence
- Quality of print varies/  
Qualité inégale de l'impression
- Includes supplementary material/  
Comprend du matériel supplémentaire
- Only edition available/  
Seule édition disponible
- Pages wholly or partially obscured by errata  
slips, tissues, etc., have been refilmed to  
ensure the best possible image/  
Les pages totalement ou partiellement  
obscurcies par un feuillett d'errata, une pelure,  
etc., ont été filmées à nouveau de façon à  
obtenir la meilleure image possible.

This item is filmed at the reduction ratio checked below/  
Ce document est filmé au taux de réduction indiqué ci-dessous.

10X	14X	18X	22X	26X	30X
12X	16X	20X	24X	28X	32X

The copy filmed here has been reproduced thanks to the generosity of:

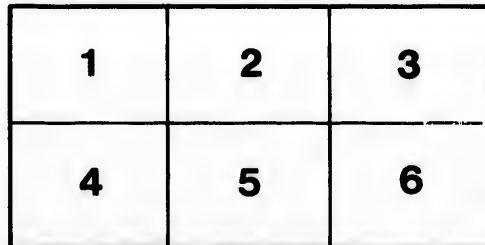
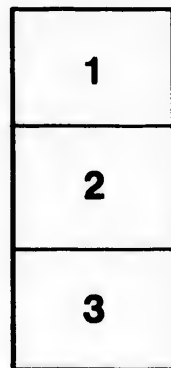
Bibliothèque nationale du Québec

The images appearing here are the best quality possible considering the condition and legibility of the original copy and in keeping with the filming contract specifications.

Original copies in printed paper covers are filmed beginning with the front cover and ending on the last page with a printed or illustrated impression, or the back cover when appropriate. All other original copies are filmed beginning on the first page with a printed or illustrated impression, and ending on the last page with a printed or illustrated impression.

The last recorded frame on each microfiche shall contain the symbol → (meaning "CONTINUED"), or the symbol ▽ (meaning "END"), whichever applies.

Maps, plates, charts, etc., may be filmed at different reduction ratios. Those too large to be entirely included in one exposure are filmed beginning in the upper left hand corner, left to right and top to bottom, as many frames as required. The following diagrams illustrate the method:



L'exemplaire filmé fut reproduit grâce à la générosité de:

Bibliothèque nationale du Québec

Les images suivantes ont été reproduites avec le plus grand soin, compte tenu de la condition et de la netteté de l'exemplaire filmé, et en conformité avec les conditions du contrat de filmage.

Les exemplaires originaux dont la couverture en papier est imprimée sont filmés en commençant par le premier plat et en terminant soit par la dernière page qui comporte une empreinte d'impression ou d'illustration, soit par le second plat, selon le cas. Tous les autres exemplaires originaux sont filmés en commençant par la première page qui comporte une empreinte d'impression ou d'illustration et en terminant par la dernière page qui comporte une telle empreinte.

Un des symboles suivants apparaîtra sur la dernière image de chaque microfiche, selon le cas: le symbole → signifie "A SUIVRE", le symbole ▽ signifie "FIN".

Les cartes, planches, tableaux, etc., peuvent être filmés à des taux de réduction différents. Lorsque le document est trop grand pour être reproduit en un seul cliché, il est filmé à partir de l'angle supérieur gauche, de gauche à droite, et de haut en bas, en prenant le nombre d'images nécessaire. Les diagrammes suivants illustrent la méthode.



R

2

FLORA  
BOREALI-AMERICANA.

8

ДНОДЕ

АЛЮБЕМ-ПАВЛОВ

# FLORA BOREALI-AMERICANA,

SISTENS CARACTERES PLANTARUM  
quas in America septentrionali collegit et detexit  
ANDREAS MICHaux,  
Instituti Gallici Scientiarum, necnon Societatis Agriculturæ  
Carolinensis socius.

*TABULIS AENEIS 51 ORNATA.*

TOMUS SECUNDUS.

~~PARISIENSIS~~  
SAINT-SULPICE.

TYPIS CAROLI CRAPELET.

*P ARISIIS & ARGENTORATI,*

Apud fratres LEVRAULT.

ANNO XI — 1803.

RES  
AD  
80  
n. 2  
Ey. 2

15

АЛОДА

ЛИДИЯ-КЛЯДОН

СИМЕНС ГАУДИОНА МАКСИМИЛИАН

ГЕОРГИЙ АНДРЕЕВИЧ КРАСНОПЕЙСКИЙ

АНДРЕЕВ МИХАИЛ

СИМЕНС ГАУДИОНА МАКСИМИЛИАН

ЛЮДВИГ ОЛДАНА ВАЛЕНТИН

РОДИОНО СЕМОТ

ЛЮДВИГ ОЛДАНА

ЛЮДВИГ ОЛДАНА

ЛЮДВИГ ОЛДАНА

ЛЮДВИГ ОЛДАНА

ЛЮДВИГ ОЛДАНА

ЛЮДВИГ ОЛДАНА

~~~~~

# FLORA BOREALI-AMERICANA.

---

## CLASSIS XIV.

### D I D Y N A M I A.

#### G Y M N O S P E R M I A.

T E U C R I U M . L.

*Corollae labium superius (nullum) ultra basim  
2-partitum, divaricatum ubi stamina.*

CANADENSE. T. caule herbaceo, erecto : foliis lan-  
ceolatis, serratis, subtus canescentibus :  
spica conferta, multiflora, longa.

*Obs.* Variat foliis ovato-lanceolatis. *T. virginicum*  
videtur hujusc varietas.

*Hab.* in Virginia, Pensylvania, Canada, Carolina  
superiore.

H Y S S O P U S . L.

*Corollae labium inferius lacinia intermedia cre-  
nata. Stamina recta, distantia.*

NEPETOIDES. H. caule altissimo, acute quadran-  
gulo : foliis ovalibus : spica longa, con-  
fertiflora : corolla lutescente.

*Hab.* juxta flumen Ohio et in Kentucky.

2 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

NEPETIA. L.

*Corollae labium inf. lacinula intermedia crenata :  
faux margine reflexo. Stamina approximata.*

CATARIA. N. floribus spicatis : verticillis subpe-  
z. dicellatis : foliis petiolatis, cordatis, den-  
tato-serratis.

MENTHA. L.

*Cor. subæqualis, quadrifida, lacinia latiore emar-  
ginata. Stamina erecta, distantia.*

BOREALIS. M. assurgens, humilis, pubescens : fo-  
liis petiolatis, ovali-lanceolatis, utrin-  
que acutissimis : floribus verticillatis :  
staminibus exsertis.

*Hab. juxta amnes ad sinuum Hudsonis defluentes.*

TENUIS. M. erecta, glabriuscula : foliis lanceo-  
lato-ovalibus, subsessilibus : spica gra-  
cili, verticillis minimis interrupta : sta-  
minibus non exsertis.

*M. viridis. WALT.*

*Hab. in humidis Carolinæ et Georgiæ.*

ISANTHUS. L.

Ires, æqualis. Astor, flos : corolla subregularis.

Genus Labiatum. Herba, foliis basinerviis; floribus axillaribus nec verticillatis.

CAL. patentiuscule campanulatus, semi-fidus: laciniis subæqualibus, lanceolatis; duabus inferioribus (præsertim elapsa corolla) magis conniventibus.

COR. calyci subæqualis, subregularis: tubus rectiusculus, anguste cylindraceus: limbus subrotatus, 5-partitus; laciniis conformibus, ovalibus; intermedia inferiore vix longiore et basi bimaculata.

STAM. subæqualia, corolla paulo breviora, distincte erecta: antheræ obliquatæ, inferne bipartitæ; loculis ovatis, ad anulum fere rectum divergentibus.

PISR. ovarium 4-fidum: stylus longitudine staminum, superne recurvus: stigmata duo, recurvo-patentissima, lineariligulata; inferiore paulo promissiore.

FRUCT. globuli quatuor, calycis patuli tubum adimplentes, obovati, reticulato-rugosi, basibus tantum connexi, monospermi.

4 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

CERULEUS. I. subviscido-puberulus : foliis ovali-lanceolatis, utrinque acutis, trinerviis : tab. 30. pedunculis 1-2-floris.

OBS. Herba annua, erecta, habitu sicc. SATURÆ hortensis. Corolla dilute coerulea.

HAB. in cretaceis Virginie Carolinæ Kentucky.

LAMIUM. L.

Corollæ labium superius integrum, fornicatum ; labium inferius 2-lobum ; faux utrinque margine dentata.

HISPIDULUM. L. caule hispidulo : foliis longe petiolatis, lato-cordatis, parce pubentibus : foliorum floralium axillis unifloris : corolla majuscula, alba.

HAB. in sylvis Tennessee opacis.

STACHYS. L.

Corollæ labium superius fornicatum ; lab. inferius lateribus reflexum : lacinia intermedia majore, emarginata. Stamina deflora ta versus latera reflexa.

HYSSOPIFOLIA. S. glabriuscula, gracilis, erecta : foliis sessilibus, lineari-lanceolatis, rarer subdentatis : verticillis spicæ subquadrisporis.

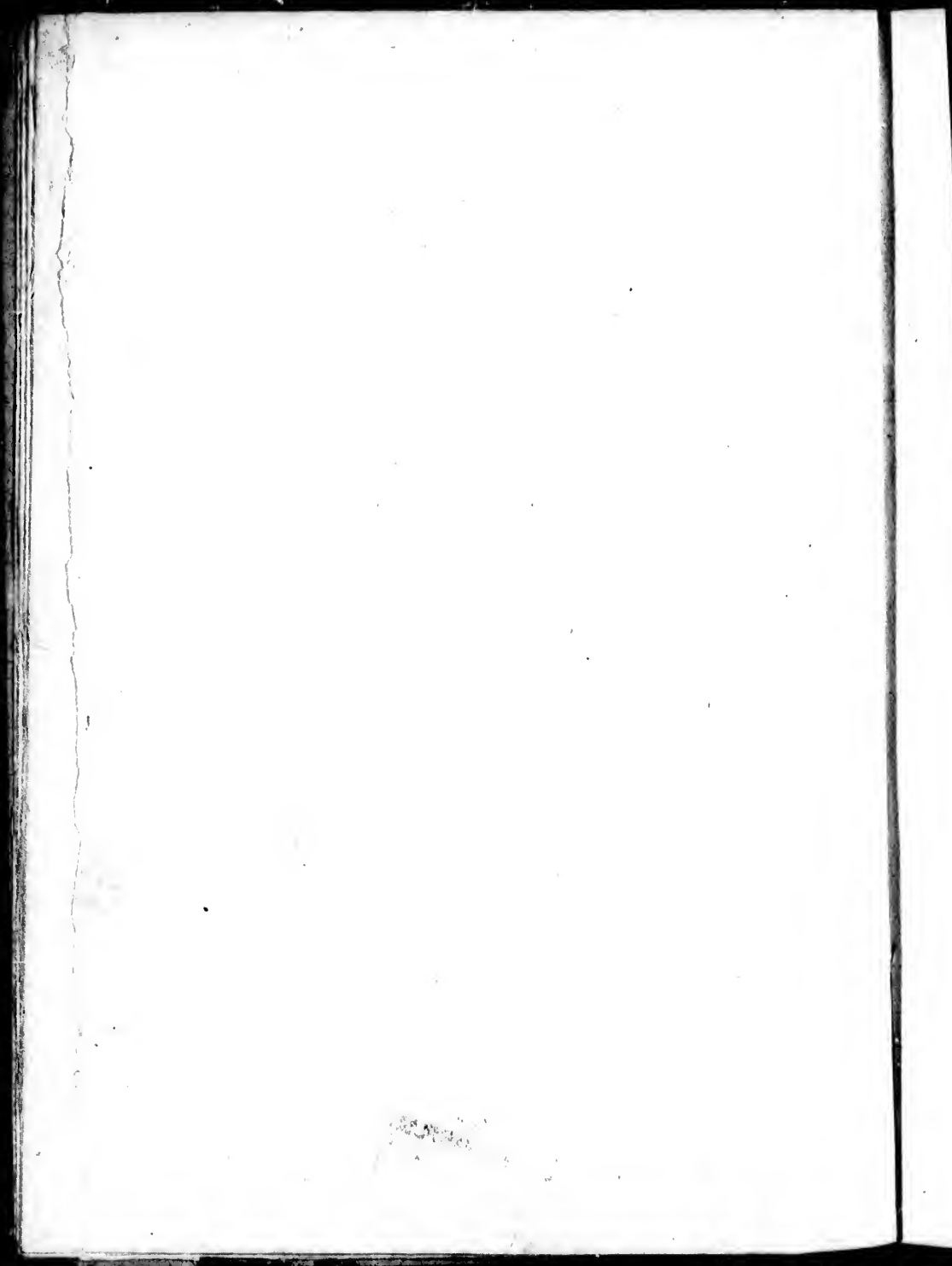
HAB. in Carolina.



P. J. Redouté Del.

Pl. Sc.

ISANTHUS *coeruleus*.



DIDYNAMIA. G Y M N O S P E R M I A. 5

ASPERA. S. caulis erectis, retrorsum hispidissimis: foliis subpetiolatis, lanceolatis, argute serratis: spica verticillata subsexflos-  
ris: calycibus rigide spinescentibus.

OBS. Affinis *S. palustri*.

HAB. in campestribus Carolinæ.

C L I N O P O D I U M. L.

*Involucrum* multisetum, verticillo subiectum.

VULGARE. C. capitulis subrotundis, hispidis,  
L. bracteis setaceis.

HAB. in montibus Pensylvaniæ et in Canada.

B R A C H Y S T E M U M.

*Bραχυς*, brevis. *Στημων*, stamen: *stamina brevia*.

Labiatæ perennes: folia puncticulosa: verticilli  
consertiflori seu capitula; bracteolis ciliatis.

CAL. tubulosus; dentibus quinque, bre-  
vibus, subæqualibus, erectis, acutis:  
fauce nuda.

COR. tubus longitudine calycis, gracilis:  
labium superius breve, porrectum, le-  
viter emarginatum: labium inferius mul-  
toties amplius, patens, obtuse trilobum;  
intermedio productiore, subligulato-  
oblongo.

6 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

STAM. filamentis brevissimis inclusa, sub-equalia.

SEM. cylindraceo-oblonga.

VERTICILLATUM. B. foliis ovali-lanceolatis, integris : verticillis infra terminalem paucis,  
tab. 31. compactis.

HAB. in montibus Pensylvaniæ, adusque Carolinam  
superiorem.

MUTICUM. B. foliis lanceolato-ovalibus, leviter  
tab. 32. rariterque dentatis, glabellis : capitulis  
terminalibus; bracteolis lanceolatis, non  
acuminatis.

HAB. in Carolina superiore.

VIRGINICUM. B. caule stricte erecto, pube asperiuscula : foliis lanceolatis vel linearibus,  
integerrimis, glabellis : capitulis subfasciculatis.

THYMUS virginicus. LINN.

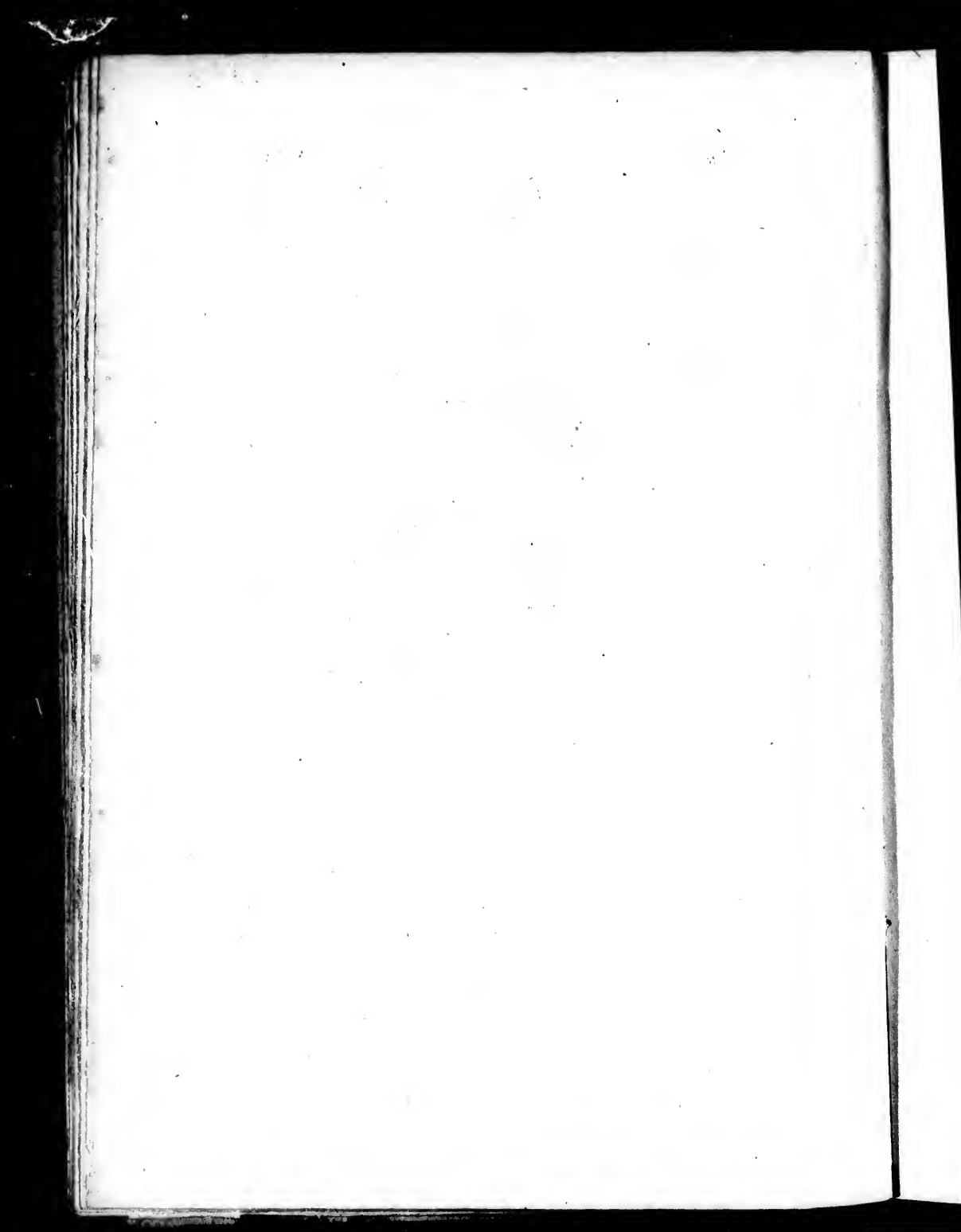
HAB. in Pennsylvania, Virginia, regione Illinoensi  
et in montibus Carolinæ.



P. J. Redouté Del.

Pl. 31.

**BRACHYSTEMUM** *verticillatum*.

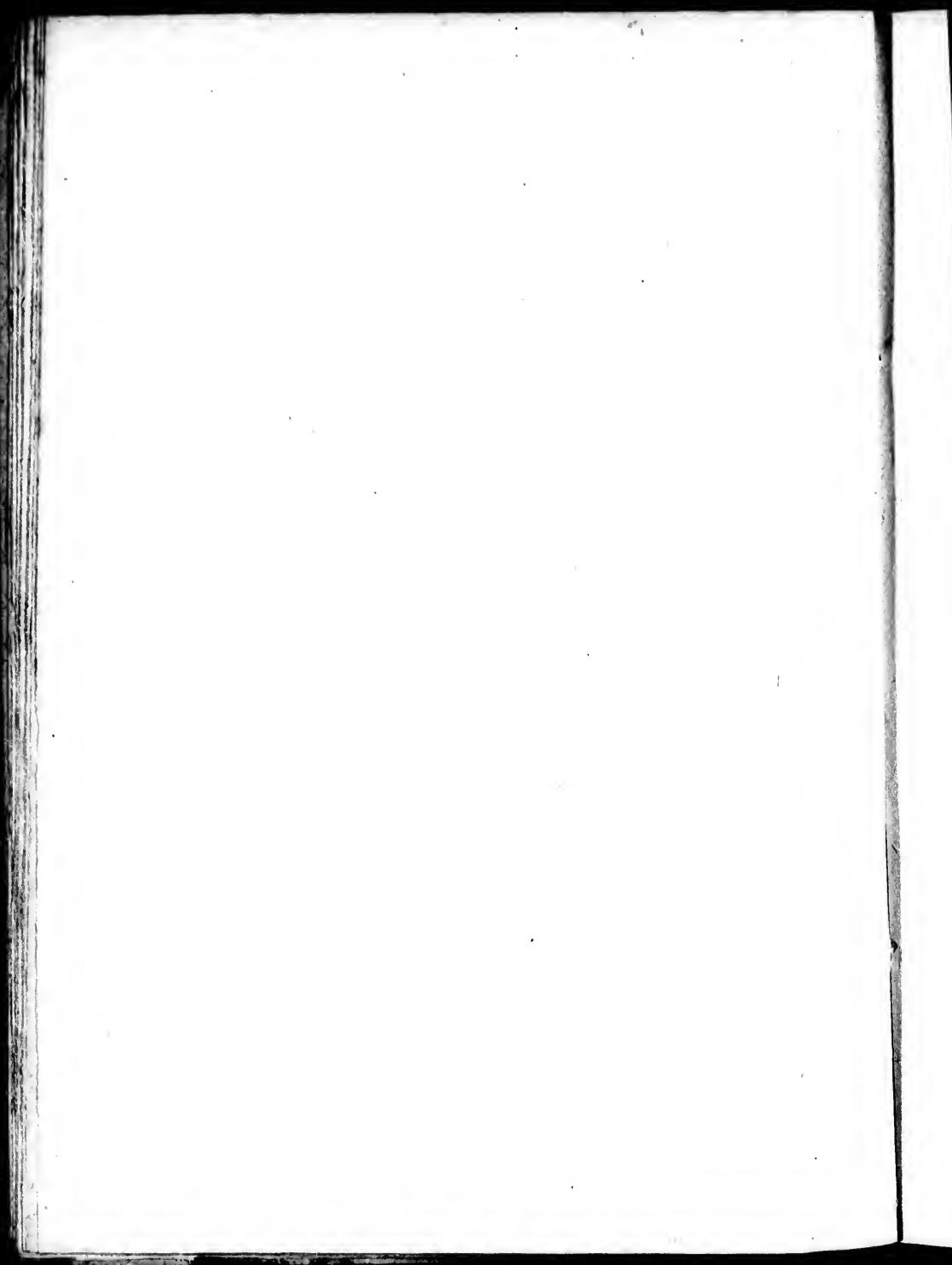




P. J. Redouté Del.

Pl. 32. Tab.

**BRACHYSTEMUM** *muticum.*



DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA. 7

P Y C N A N T H E M U M.

*Nuxes, densus. Astes, flos : flores conferti.*

Herbæ perennes seu suffrutices. Folia punctata. Capitula subsimplicia seu composita, multibracteata.

CAL. tubulosus, multistriatus, 5-fidus : dentibus erectis, semilanceolatis seu subulatis.

Cor. tubus longitudine calycis : labium superius subrecurvo-porrectum, oblongiusculum, modice convexum, apice rotundatum, subintegrum : labium inferius multo majus, recurvo-patens, subcanaliculatum, trifidum; laciniis lateribus subseni-ellipticis, intermedia longiore pauloque latiore, nonnihil repandula.

STAM. exerta, distantia; duo labio superiori longitudine subæqualia, duo conspicue breviora : antheræ loculis subparallelis, &c:

OBS. Genus affine SATUREIA.

INCANUM. P. caule pubescente : foliis petiolatis, ovalibus, in acumen acutissimum sensim angustatis, serratis, molliter incano-tomentosis ; capitulis fasciculato-

8 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

compositis, terminalibus lateralibusque;  
bracteolis setaceis.

*CLINOPodium incanum*. LINN.

*ORIGANUM incanum*. WALT.

*Hab.* in Virginia et Carolina,

**ARISTATUM.** P. subcandicans : foliis lanceolato-ovalibus, subserratis, breviter petiolatis.  
*tab. 33.* tis : verticillis paucis capituloque terminali sessilibus ; bracteolis linearibus, aristato-acuminatis.

*NEPETA virginica*. LINN.

*Hab.* a Marylandia ad Carolinam superiorem.

**MONTANUM.** P. foliis ovali-lanceolatis, serratis : capitulo sessili : calycibus approximatis, erectis, breviter dentatis.

*Obs.* Caulis partimque aliæ partes solito purpureæ.

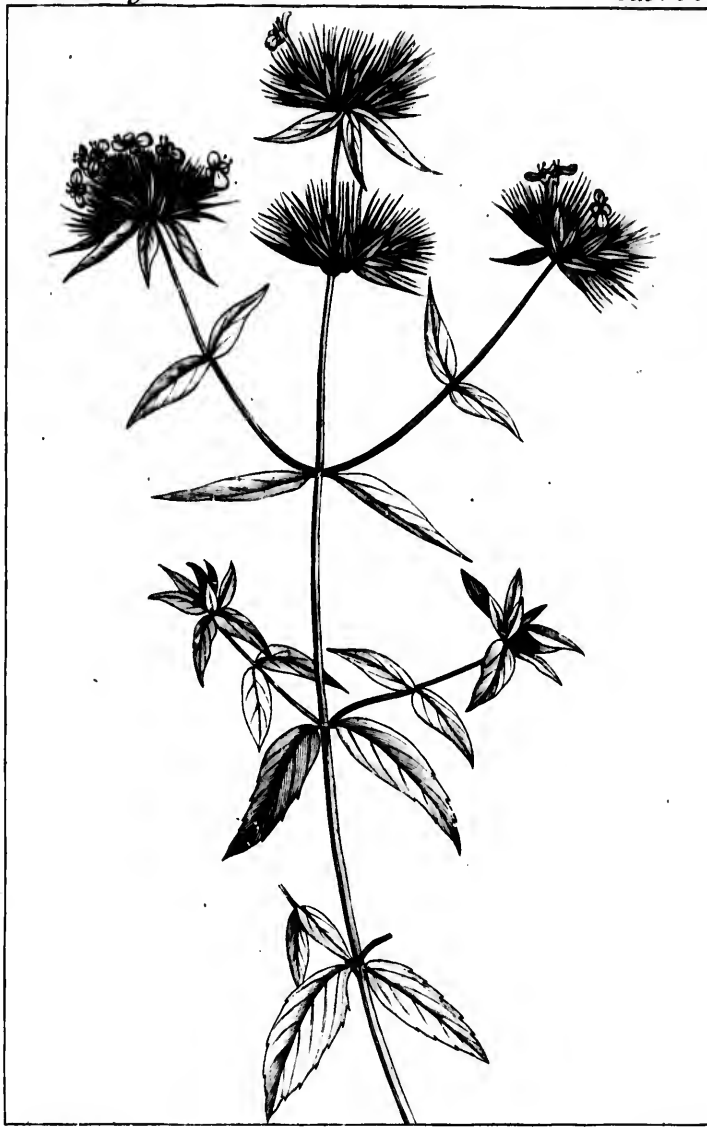
Folia subsessilia.

*Hab.* in altis montibus Carolinæ.

**MONARDELLA.** P. hirsutulum : foliis abrupte petiolatis, subcordato-ovalibus, serratis :  
*tab. 34.* capitulo bracteis, omnibus coloratis, involucrato ; bracteolis ciliatis : calycibus summitate barbatis.

*Obs.* Habitus MONARDÆ fistulosæ. Binæ ultimæ species vix hujus generis ! Calyce diverso ; stigmatis lacinia altera brevissima.

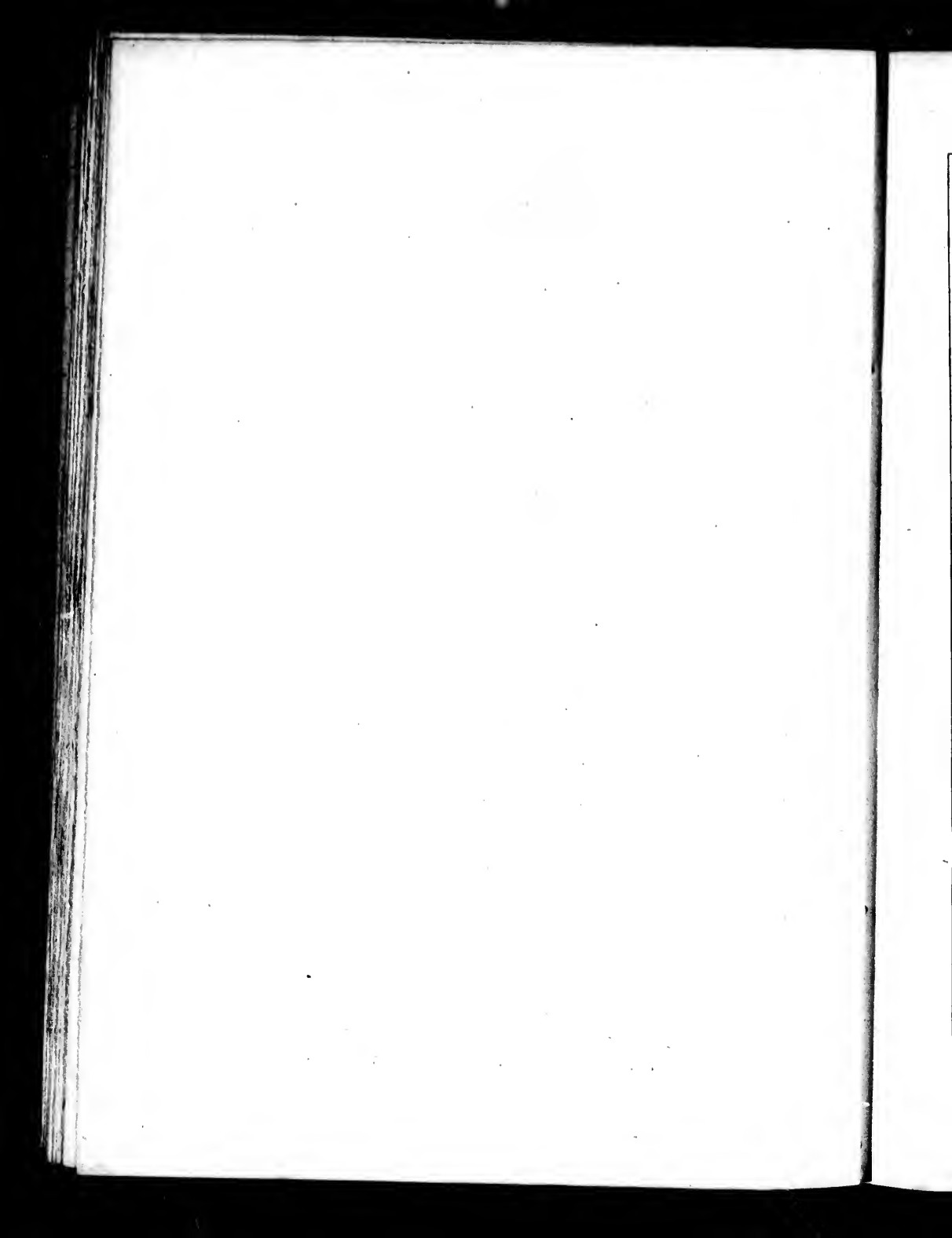
*Hab.* in altis montibus Carolinæ.

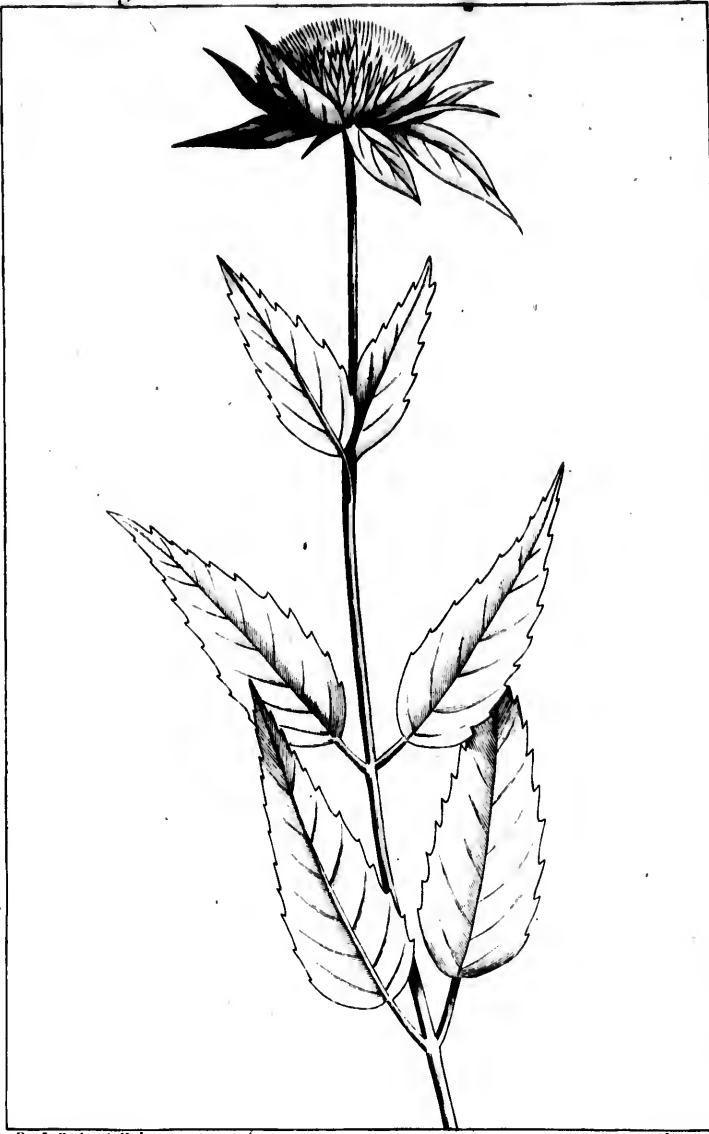


*F. J. Redouté Del.*

*Plat. Sc.*

**PYCNANTHEMUM** *aristatum.*

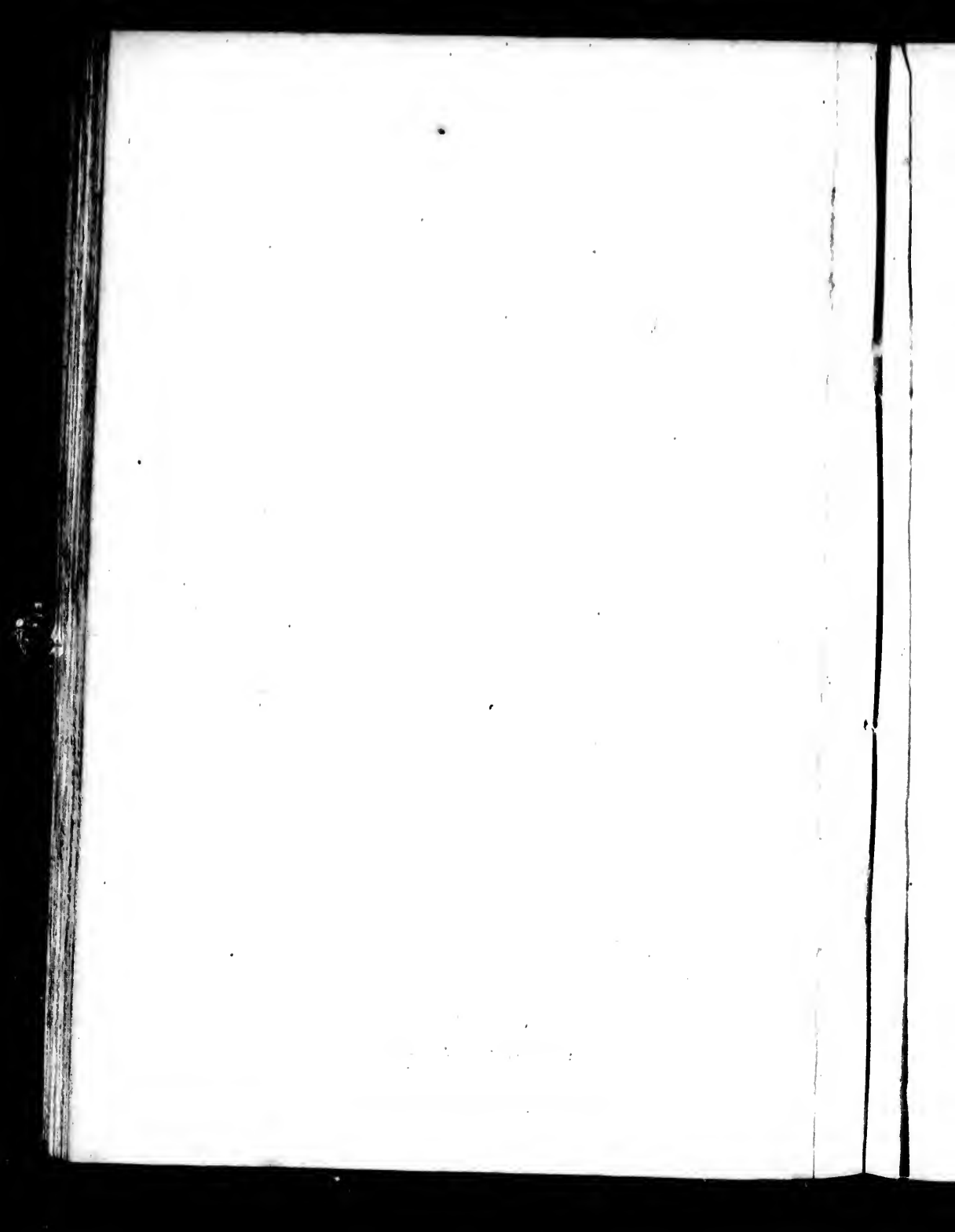




P. J. Redouté Del.

Plée Sc.

PYCANTHEMUM *Monardella*).



DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA. 9

HYPATIS. JACQ.

*Cal.* turbinatus, 5-fidus. *Cor.* infundibuliformis,  
fauce ampliata, limbo patens. *Stam.* in labium  
inferius declinata.

**CAPITATA.** H. foliis inferne cuneatim angustatis:  
*Jacq.* capitulis pedunculatis, involucratis, la-  
teralibus terminalibusque.

*Hab.* in Carolina inferiore.

THYMUS. L.

*Calycis* bilabiati faux villis clausa.

**CAROLINIANUS.** T. erecto - cespitosus : foliis gla-  
bris, ovalibus, subintegris : verticillis e-  
binis fasciculis substipitatis : calycibus  
sub3-fido-bilabiatis.

*THYMUS caroliniana.* WALT.

*Hab.* in Carolina et Georgia, secus amnem *Savannah*,  
ad urbem *Augusta*.

10 D ID Y N A M I A . G Y M N O S P E R M I A .

D R A C O C E P H A L U M . L.

*Corollae* faux inflata : labium superius concavum.

VIRGINIANUM. D. glabellum : caulibus simplicibus : foliis lanceolatis , serratis : spica aphylla : corolla purpurea.

*OBS.* Variat foliis linearibus , lanceolatis et ovali-lanceolatis.

PRASII tres species *Walterianae* hujus sunt varietates.

*HAB.* in montibus Carolinæ, Virginie, &c.

T R I C H O S T E M A . L.

*Corollae* labium superius falcatum. *Stam.* longissima.

DICHOTOMA. T. foliis subrhomboideo-lanceolatis  
L. vel linearibus : ramulis floriferis bifurcatis , staminibus longissimis.

*HAB.* a Pennsylvania ad Carolinam.

DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA. II

B R U N E L L A. L.

*Filamenta* bifurca : altero apice antherifera. *Sigma* bifidum.

VULGARIS. B. foliis oblongo-ovalibus vel sublan-

L. ceolatis , omnibus indivisis , dentatis.

HAB. a Canada ad Carolinam.

S C U T E L L A R I A. L.

*Calyx* ore integro : post florescentiam clauso , operculato.

LATERIFLORA. S. ramosissima , glabriuscula : fo-

L. liis longe petiolatis , dentatis ; caulinis subcordatis : rameis , ovali-lanceolatis : floribus minimis.

OBS. Flores coerulei.

HAB. in Canada , montibus Alleghani et in Kentucky.

PILOSA. S. caulibus foliisque pilosissimis : foliis

subrhochioideo-ovalibus , crenatis : floribus laxiuscule spicatis ; bracteis parvulis.

SCUTELLARIA caroliniana ? WALT.

HAB. in Carolina et Georgia.

PARVULA. S. pusilla : dense pubescens : foliis ova-

12 D ID Y N A M I A . G Y M N O S P E R M I A .

libus , integris , omnibus conformibus :  
floribus axillaribus.

*OBS.* Affinis *S. minori*. Folia sessilia , parvula , ima  
interdum subdentata.

*HAB.* in regione Illinoensi et Canada.

INTEGRIFOLIA . *S. caulis* erectis , simpliciuscu-  
lis : foliis obtusis ; inferioribus obsolete  
crenato-dentatis ; superioribus oblongis ,  
integris : floribus laxe spicatis , majus-  
culis.

*OBS.* Variat 1°. *foliis* ; inferioribus ovalibus , su-  
perioribus oblongis ; omnibus lanceolatis linearis-  
bus : inferioribus crenato-dentatis ; omnibus in-  
terdum integerrimis :

2°. *floribus* ; spica simplici : spicis brachiato-pa-  
niculatis.

Habitus DRACOCEPHALI : corolla in genere  
maxima.

*S. hyssopifolia*. L. hujusce varietas est.

*HAB.* a Pensylvania ad Carolinam.

*ANGIOSPERMIA.*

PHYML.

*Cal.* cylindricus, supra longior, trifidus, infra bidentatus. *Cor.* labium superius emarginatum, inferius majus. *Sem.* unicum.

LEPTOSTACHYIA. P. foliis ovalibus, serratis, petiolo-  
*L.* latis, calyce monophyllo, quinque-  
fido.

*Hab.* a Canada ad Carolinam, in sylvis opacis.

VERBENA. L.

*Cor.* infundibuliformis, subæqualis, curva. *Ca-*  
*lycis* unico dente truncato. *Sem.* 2-4.

AUBLETIA. V. assurgens : foliis varie dissectis :  
*Jacq.* spicis solitariis, pedunculatis, imbricatis, grandifloris.

GLANDULARIA caroliniensis. GMEL. Syst. 920.

*Hab.* in Carolina et Georgia.

BRACTEOSA. V. pumila, decumbens, hirsutissima :  
foliis laciniatis : spica floribus subimbricata ; bracteis linearibus, longissimis et  
undique patentibus squarrosa.

*Hab.* in regione Illinoensi et in urbe Nash-ville.

14 DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA.

RIGENS. V. caulis rigide erectis : foliis obovalibus, subtomentoso-hirsutissimis : spicis imbricatis.

*Obs.* Spicæ strictæ, longæ, pubentes. Corolla majuscula, coerulea. Proxima *V. carolinianae*.

*Hab.* in regione Illinoensi.

HASTATA. V. erecta ; foliis lanceolatis, sensim angustatis, acutissimis, inciso-serratis : spicis paniculatis, linearibus, subimbricatis.

*Obs.* Folia primaria solito aurito-trifida.

*Hab.* in Nova Anglia, lacu *Ontario*, regione Illinoisi, Carolina superiore, &c.

ANGUSTIFOLIA. V. humilis erecta : foliis linear-lanceolatis, rariter subserratis : spicis filiformibus.

*Hab.* in Tennassée et in comitatu *Carlisle* Pensylvaniæ.

CAROLINIANA. V. erecta : foliis oblongo-obovatus, obtusis : spicis filiformibus, longissimis, distinctifloris.

*Obs.* Corolla dilute rubens.

*Hab.* in Carolina.

SPURIA. V. caule decumbente, ramosissimo, divaricato : foliis ovalibus, incisis : spicis

DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA. 15

filiformibus : bracteis calyces superantibus.

*OBS.* Corolla subcœrulea.

*HAB.* in regione Illinoensi.

URTICIFOLIA. V. erecta : foliis ovalibus seu ovali-lanceolatis, acutis : paniculis divaricatis ; e spicis filiformibus, distinctifloris.

*OBS.* Corolla alba.

*HAB.* in Virginia, Carolina.

LIPPIA. L.

*Cal.* 4 - dentatus, subrotundus, erectus, compresso-membranaceus. *Caps.* 1-locul. 2-valvis, 2-sperma.

NODIFLORA. L? repens, laevis : foliis cuneato-ovalibus : pedunculis solitariis, elongatis.

*VERBENA nodiflora.* LINN.

*BLAIRIA nodiflora.* GART.

*HAB.* ad littora Carolinæ et ad ripas fluminis Ohio.

LANCEOLATA. L? repens, laevis : foliis linearilanceolatis, argute serratis : pedunculis solitariis, elongatis.

*HAB.* in Carolina, juxta amniculum Ashley.

16 DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA.

EUPHRASIA. L.

*Cal.* 4-fidus, cylindricus. *Caps.* 2-locularis, ovato-oblonga. Antheræ inferiores altero lobo basi spinosæ.

OFFICINALIS. E. foliis ovalibus, lineatis, argute  
L. dentatis.

MELAMPYRUM. L.

*Cal.* 4-fidus. *Corollæ* labium superius compressum, margine replicato. *Caps.* 2-locularis, obliqua, hinc dehiscens. *Semina* 2, gibba.

AMERICANUM. M. humile, gracile; foliis linearilanceolatis; superiorum basi parce setaceo-dentata; paribus omnibus distinctis et distanter floridis.

HAB. a siuu Hudsonis ad montosam Carolinam.

R H I N A N T H U S. L.

*Cal.* 4-fidus, ventricosus. *Caps.* 2-locularis, obtusa, compressa.

**CRISTA-GALLI.** R. corollis labio superiore compresso, breviore.

*OBS.* Europæ simillimus; parvitate tantum discrepans.

*HAB.* in Canada.

B A R T S I A. L.

*Cal.* 2-lobus, emarginatus, coloratus. *Corolla* minus ipso calyce colorata: labio superiore longiore.  
*Caps.* 2-locularis.

**PALLIDA?** B. foliis alternis, linearibus, indivisis; superioribus lanceolatis; floralibus subovalibus, summitate subdentatis: spica terminali, hirsuta.

*HAB.* in Canada.

**COCCINEA.** B. foliis alternis, linearibus, rariter inciso-dentatis vel laciniatis: bracteis dilatatis, coloratis, solito trifidis.

Var.  $\alpha.$  *coccinea*: bracteis superne coccineis.

—  $\beta.$  *pallens*: bracteis lutescentibus. Rarior.

*HAB.* a Nova Anglia ad Floridam.

18 DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA.

P E D I C U L A R I S. L.

*Cal.* 5 - fidus. *Caps.* 2 - locularis, mucronata, obliqua. *Semina* tunicata.

**LANCEOLATA.** P. simplex : foliis lanceolatis, inciso-dentatis ; spica aphylla : calycibus glabris : capsulis brevibus.

*Hab.* in regione Illinoensi.

**GLADIATA.** P. simplex : spica foliosa, alterniflora : capsula in mucronem gladiatum ipsa longiorem protracta : floribus lutescentibus.

*Hab.* in Pensylvaniam.

**CANADENSIS.** P. caule simplici, debili : capitulo L. basi frondoso : calycibus deorsum truncatis.

*Hab.* a Canada ad Carolinam.

B U C K N E R A. L.

*Cal.* 5-dentatus. *Corollae* limbis 5-fidus, æqualis : lobis cordatis. *Caps.* 2-locularis.

**AMERICANA.** B. caule simplici : foliis linearilanceolatis vel obovali-lanceolatis, rariter subdentatis, asperis, trinerviis.

*Hab.* in Carolina.

DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA. 9

S C H W A L B E A.

*Cal.* 4 - fidus : lobo superiore minimo ; infimo maximo , emarginato.

AMERICANA. SCHWALBEA.

L.

*Hab.* in Carolina inferiore.

G E R A R D I A. L.

*Cal.* 5 - fidus. *Cor.* bilabiata : labio inferiore 3-partito : lobis emarginatis : medio 2-partito.  
*Caps.* 2-locularis, deliquescentes.

PURPURA. G. caule opposite ramosissimo : foliis  
L. angusto-linearibus: floribus sparsis , purpureis , subsessilibus.

*Hab.* a Nova Anglia ad Carolinam.

FLAVA. G. caulibus simplicibus : foliis lanceolatis , integris vel dentatis; inferioribus solito subpinnatifido-incisis : corollis amplissimis , luteis.

*Hab.* a Nova Anglia ad Floridam.

PEDICULARIA. G. caule brachiatum paniculato :  
L. foliis oblongis, duplicatim inciso-serratis,  
subpinnatifidis : calycis laciniis foliaceis,  
incisis.

*Hab.* a Pensylvania ad Carolinam.

20 DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA.

ERECTA. *G. parvula*, paniculato-ramosa ; foliis  
*WALT.* angustissime linearibus : pedunculis ca-  
pillaryibus, flore purpureo longioribus.

*Hab.* in montibus Carolinæ.

AURICULATA. *G. erecta*, subsimplex, tota aspera:  
foliis ovali-lanceolatis, basi 2-auricu-  
latis : floribus uti folia arete sessilibus,  
purpureis.

*Hab.* in pratis regionis Illinoensis.

ARZELIA. *G. caule* virgatim paniculato : foliis  
setaceo-pinnatifidis : floribus parvulis,  
flavis.

*Arzelia cassioides. GMEL. Syst. 927.*

*Hab.* in sabuletis aridis Carolinæ.

ANTIRRHINUM. L.

*Cal.* 5-phyllo. *Corollæ* basis deorsum promi-  
nens, nectarifera. *Caps.* bilocularis.

CANADENSE. *A. assurgens*, glabrum : foliis spar-  
sis, erectis, angusto-linearibus, obtu-  
sis : spicæ floribus alternis : corolla cœ-  
rulecente, hiante ; calcare gracili-subu-  
lato.

*OBS.* Folia caulinorum sterilium solito verticillata.

*Hab.* a Canada ad Floridam, in arvis.

DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA. 21

PENTSTEMON. Mitch.

*Cal.* 5-phyllus. *Cor.* 2-labiata, ventricosa. Filamentum quintum sterile, cæteris longius, superne barbatum. *Caps.* compressa, 2-locularis, 2-valvis. *Semina* numerosa, subglobosa. *Receptaculum* magnum.

*LÆVIGATA.* P. caule glabro : foliis lævibus, sub-  
*Ait.* integris : filamento sterili superne bar-  
bato : corolla breviore.

*Hab.* a Pennsylvania ad Carolinam:

*PUBESCENS.* P. caule pubescente : foliis serrulatis:  
*Ait.* filamento sterili ab apice infra medietatem barbato : corolla elongata.

Var.  $\alpha.$  *lætifolia*:

—  $\beta.$  *angustifolia*.

*Hab.*  $\alpha.$  in occidentalibus montibus *Alléghanis.*

$\beta.$  in *Newyork.*

SCROPHULARIA. L.

*Cal.* 5-fidus. *Cor.* subglobosa, resupinata. *Caps.* 2-locularis.

*NODOSA* :  $\beta.$  *americana.* S. foliis ovalibus, basi ob-  
*L.* tusiis; petiolis inferne pubentibus : pa-  
niculæ fasciculis laxe paucifloris.

*OBS.* *S. Marylandica.* LINN. Hujus videtur varietas.

*Hab.* in Virginia, Kentucky et rarius in Carolina.

## CAPRARIA. L.

*Cal.* 5-partitus. *Cor.* campanulata, 5-fida, acuta.

*Caps.* 2-valvis, 2-locularis, polysperma.

MULTIFIDA. C<sup>?</sup> annua, erecta, viscidulo-pubens :  
tab. 35. foliis terno-verticillatis, multifidis : pe-  
dicellis solitariis.

*Hab.* in ripis arenosis fluminum amnicolorumque,  
in *Tennassée* et *Illinoensi* regione.

## MONNIERIA. BROWN.

## — GRATIOLA. L.

*Cal.* 2-bracteatus. *Stam.* vix fauce exerta. *Cor.*  
subæqualiter 5-fida. *Caps.* dissepimento valvis  
parallelo.

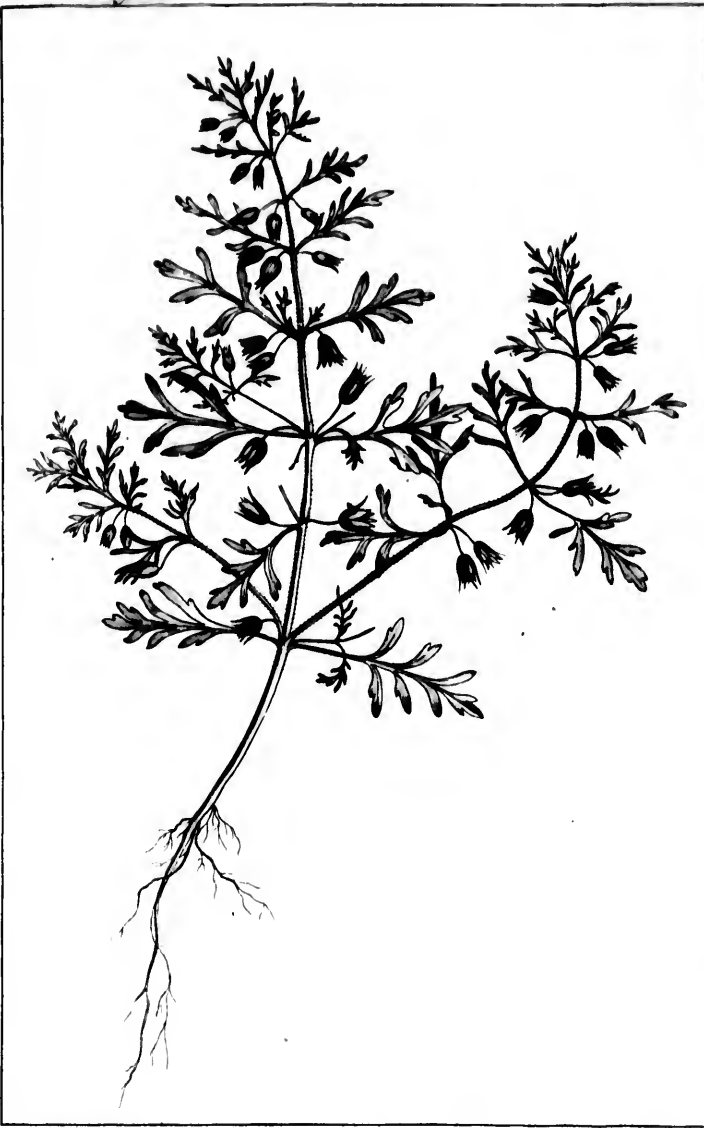
ROTUNDIFOLIA. M. minutim pubens : foliis sub-  
ovali-orbiculatis, multinerviis : pedunculis passim oppositis, folia subæquan-  
tibus.

*Hab.* in regione Illinoensi.

AMPLEXICAULIS. M. caulis lanatis : foliis bre-  
viter cordato-ovalibus, amplexicaulibus,  
integris, obtusis : pedunculis folio bre-  
vioribus.

*Hab.* in fossis, stagnis Carolinis.

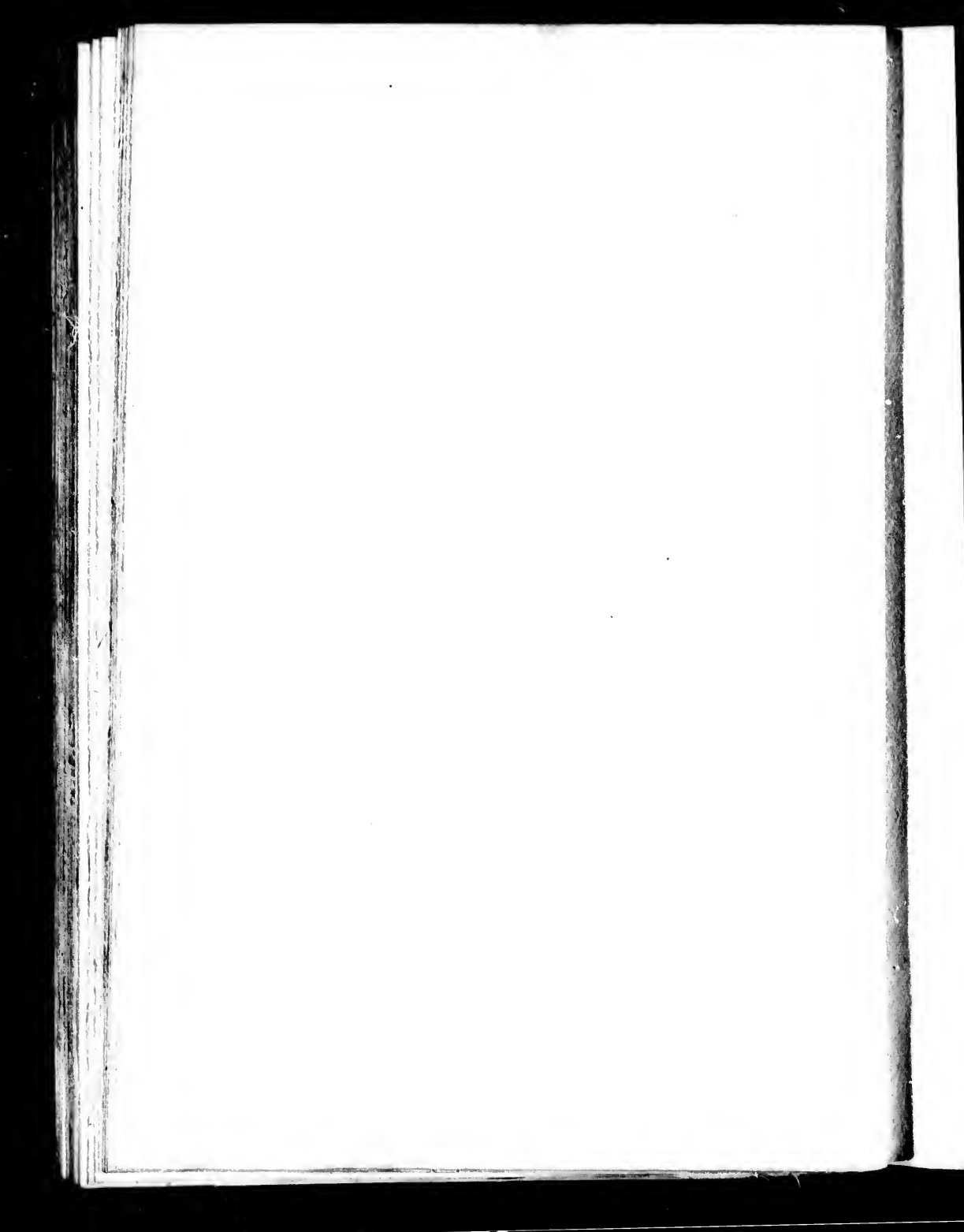
CUNEIFOLIA. M. glaberrima : foliis cuneato-ob-



*P. J. Redouté Del.*

*Pl. Sc.*

**CAPRARIA** *multifida.*



DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA: 23

ovalibus, superne obsolete subcrenatis:  
pedunculis folia subæquantibus.

*Hab.* in locis mari inundatis Carolinæ inferioris.

M I M U L U S. L.

*Cal.* 4-dentatus, prismaticus. *Cor.* ringens: labio-  
supériore lateribus replicato. *Caps.* 2-locu-  
laris, polysperma.

RINGENS. M. erectus, foliis oblongis, linearibus,  
L. sessilibus.

*Hab.* a Pensylvania ad Carolinam.

R U E L L I A. L.

*Cal.* 5-partitus. *Cor.* subcampanulata. *Stam.*  
per paria approximata. *Capsula* dentibus elas-  
ticis dissiliens.

HUMISTRATA. R. glabriuscula: caule diffuse ra-  
moso, humistrato et radicante: foliis in  
petiolum longiuscule angustatis, ovali-  
bus, obtusis: floribus subsessilibus: cap-  
sulis linearibus.

*Hab.* ad fines Georgiæ et Floridæ.

OBLONGIFOLIA. R. assurgens, tota minutim den-  
se pubens: foliis erectis, subsessili-

24 DIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA.

bus, obovali-oblongis : floribus subso-  
litariis.

HAB. in Georgia.

- STREPENS. R. erecta vel assurgens, hirsuta : foliis  
L. in petiolum angustatis vel ovali-lanceo-  
latis : fasciculis axillaribus, subsessilibus,  
subtrifloris : calycibus hispidis.

HAB. a Virginia ad Floridam.

C H E L O N E. L.

Cal. 5-partitus, 3-bracteatus. Filamentum quin-  
tum sterile, cæteris brevius. Caps. 2-locularis,  
2-valvis. Semina plurima, margine membra-  
nacea.

- GLABRA. C. glabella : foliis ovalibus vel lanceo-  
L. latis, inæqualiter serratis : floribus spi-  
catis.

Var.  $\alpha$ . *purpurea*.

—  $\beta$ . *alba*.

HAB.  $\alpha$ . in rivulis altissimorum montium Carolinæ.  
—  $\beta$ . a Pensylvania ad Carolinam, juxta rivulos.

BIGNONIA. L.

*Cal. 5-fidus, cyathiformis. Cor. fauce campanulata, 5-fida, subtus ventricosa. Siliqua 2-loicularis. Semina membranaceo-alata.*

**CATALPA.** B. arborea : foliis simplicibus, ternis,  
L. cordatis : panicula laxissima ; floribus diandris : capsula gracili, longa, tereti.

*Hab. ad ripas fluviorum Ohio et Mississipi.*

**CAPREOLATA.** B. petiolis brevibus, cirrhosis, bilobatis : foliolatis : foliolis glabris, oblongo-ovalibus, basi subcordatis : pedunculis axillaribus, aggregatis : capsula linearis, plana.

*Hab. a Virginia ad Floridam.*

**RADICANS.** B. caule scandente, geniculis strigillatis : radicantibus : foliis pinnatis ; foliolis serratis, acuminatis : floribus fasciculato-terminalibus.

*Hab. a Pensylvania ad Floridam.*

## OROBANCHE. L.

*Cal.* 2-fidus. *Corolla* ringens. *Caps.* 1-loocularis,  
2-valvis, polysperma. *Glandula* sub basi ovarii.

VIRGINIANA. O. caule ramoso : floribus distanter  
L. alternis, parvulis : corollis deciduis,  
quadridentatis.

*Hab.* a Canada ad Georgiam ; in radice Fagi nec aliæ  
plantæ : notissima sub nomine *Cancer root*.

AMERICANA. O. scapo humili, squamis ovali-lan-  
ceolatis, imbricatis obtecto : spica glabra:  
corollis recurvatis : staminibus exertis.

*Hab.* a Pennsylvania ad Carolinam.

UNIFLORA. O. scapis, omissa basi, nudis, uniflo-  
ris : calyce ebracteato : corolla recurvata.

*Hab.* a Canada ad Virginiam.

CLASSIS XV.

T E T R A D Y N A M I A.

*SILICULOSA*.

C O C H L E A R I A. L.

*Silicula* emarginata, turgida, scabra : valvulis gibbis, obtusis.

HUMIFUSA. C? caule humifuso, pubente : foliis pinnatifidis; pinnulis incisis : spicis lateralibus; siliculis didymis, subrugosis.

*BISCUTELLA apetala*. WALT.

*LEPIDIUM didymum*. LINN.

*Obs.* Forsan in postcrum una cum *CORONOP*, genus constituta: diversa tamen defectu corollæ et staminibus perfectis tantum 2, filamentis 4 exanthematis.

*Hab.* in cultis, campestribus, ruderatis Carolinæ.

L E P I D I U M. L.

*Silicula* emarginata, cordata, polysperma : valvulis carinatis, contrariis.

VIRGINICUM. L. foliis radicalibus pinnatifidis : caulinis linearis-lanceolatis, plus minus in-

28 TETRADYNA MIA. *SILICULOSA*.

ciso-serratis : floribus 4-petalis , dian-  
dris : siliculis lentiformibus.

*Hab.* in urbe *Kashaskia* regionis Illinoensis.

D R A B A. L.

*Silicula* integra , ovali-oblonga : valvis planius-  
culis , dissepimento parallelis. *Stylus* nullus.

ARABISANS. D. caule folioso , simplici vel rarius  
ramoso : foliis radicalibus cuneato-lan-  
ceolatis ; caulinis lanceolatis ; omnibus  
acutis : siliculis stylo acuminatis.

*Obs.* Afinitis *D. incanae* ; minus ramosa ; racemo-  
fructifero minus elongato : siliculis longioribus :  
foliis caulinis dissitis.

*Hab.* in rupibus ripariis ad lacum *Champlain* et  
in Nova Anglia.

HISPIDULA. D. subacaulis : foliis ovalibus , obtu-  
sis , hirsutissimis : pedunculis subradicali-  
bus , nudis : siculis longo-linearibus ,  
glabris , ad summitates approximatis.

*D. caroliniana?* WALT.

*Hab.* a Pennsylvania ad Carolinam.

*S I L I Q U O S A.*

C A R D A M I N E. L.

*Siliqua* elastice dissiliens valvulis revolutis. *Stigma* integrum. *Cal.* subhians.

**TERES.** C. pusilla, erecta, ramosa : foliis omnibus sublyrato-pinnatifidis : siliquis breviuscule linearibus, acuminatis, terribus, brevissime pedicellatis.

*Hab.* in Nova Anglia.

**VIRGINICA.** C. glabra, erecta : foliis omnibus pinnatis ; pinnulis minutis, ovalibus linearibusve, subauriculatis : siliquis tenuibus, longis, stricte erectis.

*Hab.* in Canada, Nova Anglia et Pensylvania.

**UNIFLORA.** C. pusilla, acaulis : foliis obtuse lyrato-pinnatifidis : pedunculis radicalibus, unifloris.

*Hab.* in rupibus circa *Knoxville*.

**SPATHULATA.** C. parvula ; caulibus decumbentibus : foliis radicalibus pubentissimis, spathulatis ; caulinis oblinearibus vel cuneato-oblongis, integris aut subdentatis : siliquis divaricato-laxis.

*Hab.* in excelsis montibus Carolinæ.

30 TETRADYNA MIA. *SILIQUOSA*.

ROTUNDIFOLIA. C. caulis simpliciusculis, debiliter procumbentibus: foliis omnibus simplicibus, suborbiculatis, integriusculis.  
*Hab.* in rivulis altissimorum montium Carolinæ.

D E N T A R I A. L.

*Siliqua* elastice dissiliens valvulis revolutis. *Stigma* emarginatum. *Calyx* longitudinaliter connivens.

CONCATENATA. D. radicis tuberibus oblongo-ovoideis, angusto nexus concatenatis: caulis ternate triphyllis; foliis subtrifoliolatis, foliolis incisis, oblongis.

Affinis *D. enneaphyllae*. LINN. Flores coerulecentes.

*Hab.* in Nova Anglia et altissimis montibus Carolinæ.

DIPHYLLA. D. radice dentata: caulis approximatis, diphyllis; foliis trifoliolatis, oblongis, inæqualiter incisis; floribus flavescentibus.

*OBS.* Radices ab indigenis loco SINAPIS, pro ciborum condimentis exsiccantur.

*Hab.* in sylvis vastis Tennassée et montibus altissimis Carolinæ.

H E S P E R I S. L.

*Petala* oblique flexa. *Glandula* intra stamina breviora. *Siliqua* stricta. *Stigma* basi bifurca apice connivente. *Cal.* clausus.

PINNATIFIDA. H. foliis argute serratis; superioribus lanceolatis, inferioribus inferne pinnatifidis : siliquis breviter pedunculatis, breviusculis.

*Hab.* in humidis sylvarum Tennassée.

A R A B I S. L.

*Glandulae* nectariferæ 4, singulæ intra calycis foliola, squamæ instar reflexæ.

FALCATA. A. foliis lanceolatis, utrinque angustatis, obsolete subdentatis, sessilibus ; siliquæ pendulis, ancipitibus, falcatis.

*Hab.* in rupestribus Canadæ et Novæ Angliæ ad Virginiam.

E R Y S I M U M. L.

*Siliqua* columnaris, exacte tetraedra. *Cal.* clausus.

OFFICINALE. E. siliquis spicæ adpressis, foliis runnatis.

*Hab.* in Virginia.

32 TETRADYNA MIA. *SILIQUOSA*.

C L E O M E. L.

*Glandulae* nectariferæ 3, ad singulum sinum calycis singulæ, excepto insimo. *Petala* omnia adscendentia. *Siliqua* 1-locularis, 2-valvis.

DODECANDRA. C. floribus dodecandris : foliis ter-  
z. natis.

---

CLASSIS XVI.

MONADELPHIA.

TRIANDRIA.

SISYRINCHIUM. L.

Monogyna. *Spatha* 2-phylla. *Petala* 6, plana.  
*Caps.* 3-locularis, infusa.

BERMUDIANA. S. foliis gramineis : scap<sup>e</sup> dilatato-  
L. ancipite : involucris muticis, totidem  
ramulos terminantibus.

*OBS.* S. *anceps* CAVAN. videtur varietas, superne 2-3-  
ramulosa.

*HAB.* a Pennsylvania ad Carolinam.

MUCRONATUM. S. foliis angustissimis : scapis seta-  
ceis, simplicissimis : gluma terminali  
unica, bivalvi, colorata; valvæ exterioris  
mucrone recto, floribus longiore.

*OBS.* Foliis ima parte glumisque amethysteis.

*HAB.* in Pennsylvania.

## P E N T A N D R I A.

## I L L E C E B R U M. L.

*Cal.* 5-phyllo, cartilagineus. *Cor.* nulla. *Stigma* simplex. *Caps.* 5-valvis, 1-sperma.

**POLYGONOIDES.** I. *caulibus hirsutis : foliis ova-*  
*libus : capitulis alternatim axillaribus,*  
*arete sessilibus.*

*I. achyrantha.* WALT.

*Hab.* in viis urbis Charlstown.

**VERMICULATUM.** I. *glabrum : foliis subtereti-linea-*  
*ribus, carnosus : capitulo sessiliter ter-*  
*minali.*

*Hab.* in maritimis Floridæ.

## E R Y T H R O R H I Z A.

Perennis; acaulis, radicalifolia; in scapo nudo mi-  
 nutim spiciflora : squamæ gemmæ plurimæ  
 basim scapi obvestientes.

**CAL.** subcampanulatus, 5-partitus, erecto-  
 appressus; laciniis oblongis.

**Cor.** sub5-petala : petala subspathulata,  
 inferne erecta, superne extra calycem  
 patentiuscula.

MONADELPHIA. PENTANDRIA. 35

Basibus, mediante immissimo staminum tubo, quasi connexa; una cum isto decidunt.

STAM. 5, 1-delpha; petalis dimidio breviora; tubus cylindraceus, margine rotundus; filamentis 5 setaceis, castratis; 5 alternis brevioribus crassioribusque antheriferis: antherae subrotundæ, introrsum 2-loculares;

Una cum corolla fundo calycis, ad contactum ovarii inserta.

PISR. ovarium latiuscula basi affixum; subrotundum; summitate attenuatum quasi in brevissimum crassumque stylum: stigma subovato-capitatum, sulcato-trifidum.

CAPS. calyce appresso paulo longior; brevi-ovoidea; 5-locularis, superne trivalvis; valvis medio septiferis.

SEM. plurima, columellæ crassiusculæ adnexa; inæqualiter angulosa, hinc attenuata: tegumine rugellosa, nucleo ampliore.

OVS. Interdum quarta pars in pistillo et fructu additur.

Genus *Ericaceum*.

ROTUNDIFOLIA. E. glaberrima: foliis orbiculato-

36 MONADELPHIA. PENTANDRIA.

reniformibus, dentatis : spica longisimma.  
tab. 36. sima.

GALAX aphylla. LINN. An Pyrola floribus albis,  
spicatis ; caule aphylo ; folio subrotundo, ser-  
rato, pediculo longissimo insidenti. CLAYT.  
n° 31.

*Obs.* Radix repens, saturate rubra, fere rubiacea.  
Folia radicalia, promisse petiolata. Scapus basi squa-  
mis imbricatis stipatus, plantagineus, pedalis et  
ultra : spica longa : floribus albis, pusillis, copiosis,  
brevissime pedicellatis.

*Hab.* in excelsis Carolinæ montibus. Maio florens.

LINUM L.

Cal. 5-phyllo. Petala quinque. Caps. 5-valvis,  
10-locularis. Sem. solitaria.

VIRGINIANUM. L. foliis linear-lanceolatis, sparsis,  
L. rariis oppositis : summo caule panicu-  
lato; rachulis remote alternifloris : caly-  
cibus acutis; petalis luteis.

*Hab.* a Pensylvania ad Carolinam.

A.  
longis-

us albis,  
ndo, ser-  
CLAYT.

rubiacea.  
asi squa-  
edalis et  
copiosis,

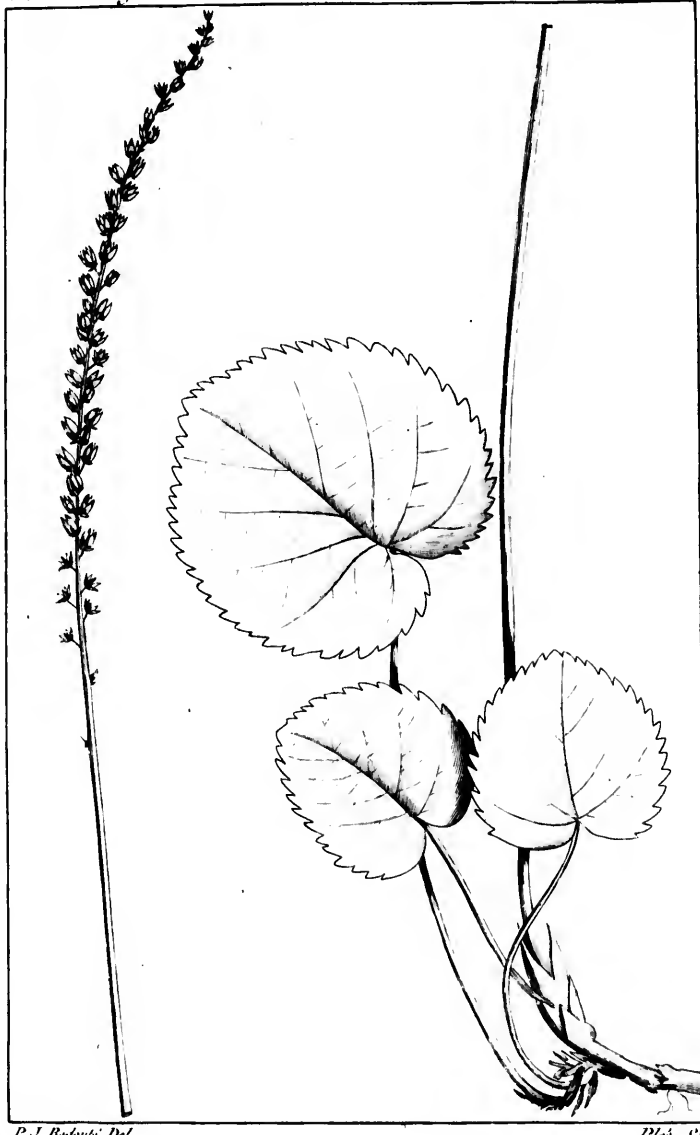
orens.

-valvis,

parsis,  
anicu-  
: caly-

Tom. 2. Pag. 36.

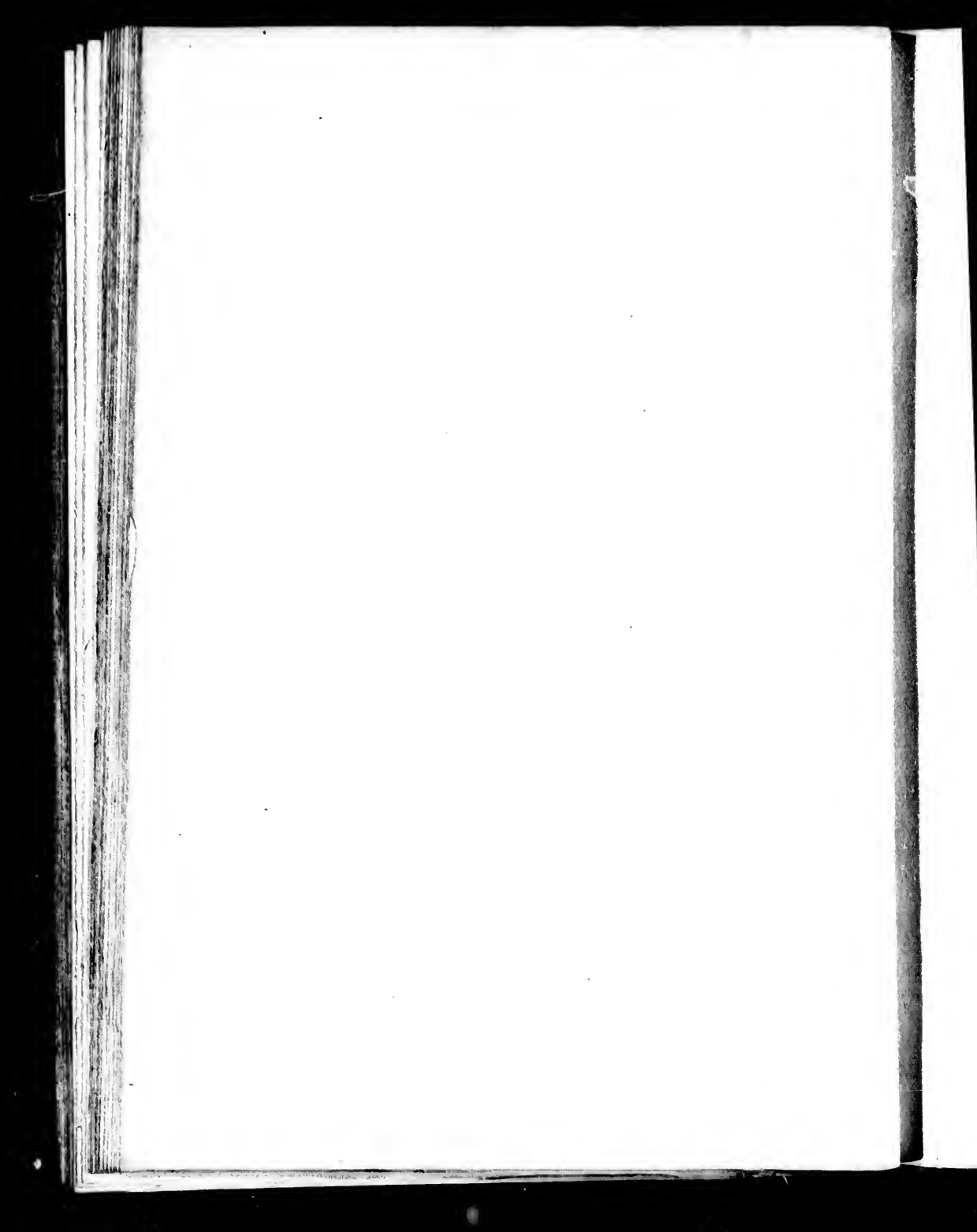
Tab. 36.



P. J. Redouté Del.

Plat. 36.

ERYTHRORHIZA rotundifolia.



P A S S I F L O R A. L.

Trigyna. Cal. 5-phyllo. Petala 5. Nectarium.  
corona. Baccæ pedicellata.

INCARNATA. P. foliis ad ipsam paginæ basim bi-  
L. glandulosis, tripartitis, serrulatis : co-  
ronæ filamentis variegatis : bracteis par-  
vulis, brevi-ovalibus, crenulatis : baccæ  
ovata.

HAB. a Virginia ad Floridam.

LUTEA. P. caule, petiolis foliisque subtus pi-  
losis : foliis abbreviato-cordatis, trilobis ;  
lobis sinibusque obtusis ; margine inte-  
gerrimo : glandulis nullis : pedunculis  
plerumque geminis, unifloris.

OBS. Flos parvulus, lutescens : fructus pusillus, glo-  
bosus. In regionibus meridionalibus folia profun-  
dius lobata et solito maculata : in septentrionalibus  
brevissime rotundato-lobata.

HAB. in Virginia et regione Illinoensi, usque ad  
Floridam.

## DECANDRIA.

## GERANIUM. L.

Monogyna. *Stigmata* quinque. *Fructus* rostratus, 5-coccus.

CAROLINIANUM. G. annum, diffusum : foliis oppositis, 5-partito-multifidis : pedunculis bifloris, subfasciculatis ; fructiferis erectis.

*OBS.* Calyces lanceolato-ovales, aristati. Petala emarginata : fructus hirsuti.

*HAB.* in Carolina utraque. ♂.

MACULATUM. G. perenne, retrorsum pubens : caulinibus erectis, opposite diphyllis : foliis 3-5-partitis : pedunculis elongatis, bifloris : petalis obovalibus.

*OBS.* Calyces pilosi, lato-ovales, abrupte aristati. Petala non emarginata.

*HAB.* a Canada ad Carolinam et in regione Illinoisensi. ♀.

## OXALIS. L.

*Cal.* 5-phyllo. *Petala* unguibus connexa. *Caps.* angulis dehiscentes, 5-gona.

ACETOSELLA. O. radice dentata : acaulis, tenella :

L. foliis trifoliatis, foliolis dilatato-obcor-

MONADELPHIA. DECANDRIA. 39

datis, lobis rotundatis : scapo radicali;  
1-floro : corolla albido-carnea.

*Hab.* in Americæ borealis sylvis, a Quebec ad sinum  
*Hudsonis.*

VIOlacea. O. scapo radicali, umbellifero : pedi-  
L. ceillis subviscido-pubentibus : calycis la-  
ciniis apice callo croceo : corolla vio-  
lacea.

*Hab.* a Nova Anglia ad Carolinam.

CORNICULATA. ♂. O.. tota conspicue pubescens :  
L. caule ramoso, diffuso seu procumbente :  
pedunculis umbelliferis ; pedicellis lon-  
giusculis : floribus luteis.

*OBS.* Flores majusculi, amplitudine *Acetosellaæ*, etiam  
paulo maiores. An inde distincta ab Europæa. spe-  
cies?

*Hab.* in cultis, a Canada ad Carolinam.

STRICTA. O. tota hirsutula : caulibus stricte erec-  
tis : pedunculis elongatis ; umbella com-  
posita.

*Hab.* in Virginia.

POLYANDRIA.

HALESIA. L.

*Cal. 4-dentatus, superus. Cor. 4-fida. Nux quadrangularis, 2-sperma.*

N<sup>a</sup>. A foliis nulla recte eruitur specierum differentia, neque a glandulis petiolaribus.

**PARVIFLORA.** H. fructu minore, deorsum promisse angustato, inde quasi clavato, inaequaliter subtetraptero : floribus parvulis.

*Hab. in Florida, circa Matanca.*

**TETRAPTERA.** H. fructu subaequaliter rhomboideo.  
L. tetragonoptero : floribus majoribus.

*Hab. in sylvis umbrosis et rivulosis Carolinæ.*

**DIPTERA.** H. fructu subelliptico, quasi diptero.  
L.

*Hab. in Georgiæ umbrosis-rivulosis.*

S T Y R A X. L.

*Cal.* 1-phyllus, 5-dentatus. *Cor.* infundibuliformis, 5-fida. *Ovarium* polyspermum. *Drupa* matura 1-2-sperma.

**GRANDIFLORUM.** S. foliis lato - obovalibus, acuminatis, solito denticulatis, subtus tomentosis : racemis multifloris, elongatis.

*S. officinale?* WALT. Car. 140.

**HAB.** in sylvis Carolinæ.

**PULVERULENTUM.** S. foliis parvulis, subsessilibus, ovalibus, non acuminatis, subtus quasi pulverulento-tomentosis : floribus axillaribus et s'erno-terminalibus, brevissime pedicellatis.

*Obs.* Affine *S. grandifloro.*

**HAB.** in sylvis Carolinæ.

**GLABRUM.** S. foliis parvulis, ovali-lanceolatis, *LAM.* utrinque acutis, glabellis.

*STYRAX americanum.* RICHARD. *Dissert. mes. in academia scientiarum Parisina lecta anno 1781:* in qua, characterem generis reformatum proponebat, ovarium semiinferum et polyspermum statuit.

*CAVAN.* *Dissert. vi. p. 50. t. 188. f. 1.*

*S. laevigatum.* *Hort. Kew. ii. 75.*

*S. laeve.* WALT. Car. 140.

*Obs.* Numerus staminum variat 6-10.

**HAB.** in uliginosis Carolinæ et Georgiæ.

42 MONADELPHIA. POLYANDRIA.

H O P E A. L.

*Cal.* 5-fidus, superus. *Cor.* 5-petalæ. *Stam.* multa, connata in 5 corpora. *Style*s 1. *Drupa* nuce 3-loculari.

*Obs.* Genus SYMPLOCO valde affine!

TINCTORIA. HOPEA.

L.

*Hab.* a Carolina ad Floridam.

G O R D O N I A. L.

*Cal.* simplex. *Style*s pentagonus, stigmate 5-fido. *Caps.* 5-locularis. *Sem.* bina, ala foliacea.

LASIANTHUS. G. foliis glaberrimis, nitidis, coriaceis : floribus longe pedunculatis : capsula conoidea, acuminata.

*Hab.* in maritimis Carolinæ et Floridæ.

PUBESCENS. G. foliis pubescentibus, membranaceis : floribus subsessilibus : capsula sphærica.

FRANKLINA americana. MARSH.

*Hab.* secus amnem Altamaha in Georgia.

S T E W A R T I A. C A T E S E B. L.

*Cal.* 5 - partitus. *Petala* 5. *Stylus* 1; *Stigma* capitatum, sub5-lobum. *Caps.* lignosa, 5-lo-  
cularis, loculis 1-2-spermis.

VIRGINICA. STEWARTIA. CAVAN. *Dissert.* v. t. 159.

*Hab.* in maritimis Virginiae et Carolinæ.

M E L A C H O D E N D R O N. CAVAN. JUSS.

*Cal.* 5 - partitus. *Petala* interdum 6. *Styli* 5;  
*Stigmata* 5. *Caps.* 5, 1-spermæ.

OVATUM. MALACHODENDRON. CAVAN. *ibid.* t. 158.

*Hab.* in montosis a mare remotis Carolinæ.

*OBS.* Haec duo genera vix alia essentiali nota diffe-  
runt quam numero stylorum.

S I D A. L.

*Cal.* simplex, angulatus. *Stylus* multipartitus.  
*Caps.* plures 1-spermæ.

RHOMBIFOLIA. S. foliis lanceolato-rhomboideis,  
L. serratis, breviter petiolatis : stipulis ca-  
pillari-setaceis : axillis subspinosis : flo-  
ribus longe pedunculatis.

*Hab.* in ruderatis Floridæ.

SPINOSA. S. caule patulo : axillis subspinosis :  
L. foliis longiuscule petiolatis, cordato-ova-

44 MONADELPHIA. POLYANDRIA.

libus vel oblongis : floribus pusillis ,  
breviusculè pedicellatis.

*Hab.* in maritimis Carolinæ.

ALCEOIDES. S. erecta , herbacea : foliis inferio-  
ribus triangulato-cordatis , incisis ; su-  
perioribus palmato-multifidis : corymbo  
terminali : calycibus hispidis.

*Obs.* Habitus quodammodo MALVÆ Alceaæ vel mos-  
chatae.

*Hab.* in glareosis Kentucky et Tennassée.

M A L V A. L.

*Cal.* duplex : exterior 5-phyllus. Capsulæ plures,  
• evalves , 1-spermæ.

CAROLINIANA. M. caule repente : foliis lobato-mul-  
tisidis : pedunculis solitariis , longis :  
corollis obsolete rubris : fructibus hir-  
sutis , aristatis.

*Hab.* in Carolina et Virginia.

HIBISCUS. L.

*Cal. duplex : exterior polyphyllus. Caps. 5-locularis, polysperma.*

MANNIOR. *H. caule petiolisque inermibus : foliis linear-i-palmatis : pedunculis hispidis : calyce exteriore 1-phyllo ; interiore hinc lacero : corolla amplissima , sulphurea : capsula hirsutissima , pyramidata , acuminata.*

*HAB.* in paludosis juxta Mississipi.

SCABER. *H. caule scabro : foliis asperis , basi quasi truncatis , circuinscriptione subrotundis ; superioribus palmatis , lobis superne dilatatis , crenatis : floribus subsessilibus ; calycibus hispidissimis , exteriore furcellato.*

*Ons. Folia quasi URENÆ. Calyces rigidi : nervis subaculeatis. Corolla amplissima , sulphurea , fundo atro-purpurea. Capsula ovoideo-pentagona.*

*H. aculeatus ? WALT.*

*HAB.* in maritimis Carolinæ et Floridæ.

NASTATUS. *H. glaberrimus : foliis hastatis , serrulatis : corolla tubulato-campanulata , carnea , majuscula : capsula glabra ,*

46 MONADELPHIA. POLYANDRIA.

oblongo-ovoidea, acuminata : seminibus  
holosericeis.

*H. virginicus.* WALT.

*Hab.* ad ripas fluviorum Ohio, Mississipi et am-  
nium Carolinæ.

VIRGINICUS. *H.* universe tomentosus et asper :

*L.* foliis cordatis, superne angustatis, in-  
ferne subangulosis : rainulis quandoque  
subracemifloris : floribus parvulis; co-  
rolla rosea, patula; genitalibus decli-  
natis : capsula depresso - rotunda ; lo-  
culis submonospermis.

*H. clypeatus?* WALT.

*Hab.* in paludosis maritimis Virginie et Carolinæ.

GRANDIFLORUS. *H.* foliis utrinque eximie tomen-  
tosis, subtus incanis, subcoriaceis, am-  
plis, quasi triangulato - cordatis, tri-  
lobis : corolla omnium amplissima : cap-  
sula subtomentoso-hirsutissima, subtrun-  
cata.

*Obs.* Affinis *H. clypeato* : a quo discrepat præprimis  
corolla multoties ampliore, regulari, dilute carnea:  
foliis crassius tomentosis vel holosericeis. Corolla  
fundus ruber ; stamina stigmataque lutea.

*Hab.* in maritimis Georgiæ et Floridæ et in regione  
Natchez ad Mississipi.

MONADELPHIA. POLYANDRIA. 47

SPECIOSUS. H. caule levi, foliis calycibusque gla-

bris : foliis profunde palmatis; laciniis  
longo-lanceolatis, serratis : corolla am-  
pila, purpurea, patula : capsula glabra,  
pentagono-ovoidea, subacuta ; semini-  
bus minutim tomentosis.

*H. coccineus.* BART. WALT.

*Hab.* in Floridæ scirposis.

MOSCHEUTOS. H. foliis ovalibus, acuminatis, den-

tatis, subtus incano - tomentosis; non-  
nullis subtricuspidatis : pedunculis quasi  
petiolis innatis : corolla amplissima :  
capsula extus glabra.

*Obs.* Corolla subcampanulata, albida; fundo purpu-  
reo : staminibus pistillisque albis.

*ALCEA indica ulmifolia &c.* PLUCK. t. vi. fig. 3.

*Hab.* a Nova Anglia ad Carolinam.

## CLASSIS XVII.

## DIADELPHIA.

## PENTANDRIA.

## PETALOSTEMUM.

## DALEA. Juss.

Herbæ perennes. Stipulæ setaceæ : folia impari-pinnata, glanduloso-punctata. Spica seu capitulum ; floribus confertis et arcte sessilibus; bracteis totidem squamiformibus bracteolisque binis singulos calyces stipantibus.

CAL. inferne turbinatus ; striatus ; glandulosus ; incurvus ; 5-fidus seu 5-partitus : laciniis subulatis , conniventibus.

COR. petala 5 , vase exerta , filamentose unguiculata : quatuor filamentis staminum interjecta , limbo oblongo-ovali ; quintum superius , vexilli sedem occupans , a cæteris segregatum , imo calyci insertum , limbo cordato et conduplicato-canaliculato.

STAM. 5 : filimenta setacea , recta , una cum unguiculis subconsimilibus petalo-

npari-  
capitu-  
brac-  
e binis

glan-  
-par-  
bus.

ntose  
ami-  
vali;  
occu-  
alyci  
pli-

una  
calo-



P. J. Redouté Del.

Pl. Sc.

1 P *Petalostemum candidum*.

2 P *violaceum*.

## DIADELPHIA. PENTANDRIA. 49

rum, in vaginam utribusque communem  
et hinc fissam connata : antheræ sub-  
cordato-ovoideæ.

**PIST.** ovarium intra-imam staminalem va-  
ginam substipitatum, obovatum; desi-  
nens in stylum multoties longiorem :  
stigma obtusum.

**LEG.** minutum, intra calycis conniventis  
tubum inclusum, obovatum, superne  
hinc gibbosius, pubescens, non delis-  
cens.

**SEM.** unicum, obovato-reniforme.

**CANDIDUM.** P. glabrum : foliolis lanceolatis : spica  
mucronibus bractearum exertis squar-  
tab. 37, rosa : receptaculo communi bracteolis  
*fig. 1.* persistentibus setuloso : petalis can-  
didis.

*OBS.* Calyces, omissa summitate, glabri.

*HAB.* in Tennassée et in regione Illinoensi.

**CARNEUM.** P. glabrum : foliolis lanceolatis : brac-  
teis subulatis, longitudine calycum ;  
bracteolis setaceis, persistentibus : pe-  
talibus dilute carneis.

*OBS.* Calyces glabelli.

*HAB.* in Georgia et Florida.

50 DIADELPILLA. PENTANDRIA.

VOLACEUM. P. pubens : foliolis linearibus : bracteis brevioribus ; bracteolis spathulatis ,  
fig. 2. deciduis : petalis roseo-violaceis.

*Obs.* Calyces incano sericci.

*Hab.* in regione Illinoensi.

CORYMBOSUM. P. glabrum , paniculato-corymbosum : foliolis linearibus , muticis : capitulis squamoso - involucratis : calycibus villosissimis : petalis albis.

Anonymos KUHNÆ affinis WALT. *Car.* 102.

KUHNISTERA. LAM. *Dict.*

*Hab.* in Carolina et Georgia.

## HEXANDRIA.

## FUMARIA. L.

*Cal. 2-phyllus. Cor. ringens. Filamenta 2, membranacea, singula antheris 5.*

SEMPERVIRENS. F. erecto-caulescens, glauca : siliquae longo-linearibus, subpaniculatis.

*HAB.* in Canada et in montibus *Alléghanis.*

CUCULLARIA. F. radice bulbosa : scapo nudo : siliquae bicornibus : siliqua lanceolata.

*HAB.* in Canada et in montibus *Alléghanis.*

RECTA. F. caule subscandente ; foliis cirratis : spicis laxifloris : corolla majuscula, recta, basi subæquali.

*OBS.* Corolla non calcarata, basi vix emarginata.

*HAB.* ad fines Canadæ et in montibus Pensylvaniæ.

## O C T A N D R I A.

## P O L Y G A L A . L.

*Cal. 5-phyllo; foliolis duobus alatiformibus, coloratis. Legumen obcordatum, biloculare.*

INCARNATA. P. caule herbaceo, simplici : foliis

L. rariter sparsis, subulatis : spicis ovali-oblongis : corollis cristatis ; tubo gracili, longissime exerto.

HAB. in Virginia, Carolina.

SETACEA. P. caule setaceo, aphylo, simplici, summitate subramoso : floribus minutis, incarnatis, imberbibus, dense spicatis.

OBS. Caules erecti, angulosi, summitate in paucos ramulos simplices, setaceos, elongatos divisi; quasi aphylli : setulae brevissimæ, acutæ, rariter sparsæ.

HAB. in Carolina septentrionali.

SANGUINEA. P. caule summitate ramoso : foliis

L. alternis, linearibus : spicis capitatis ; floribus imberbibus, roseis.

OBS. Caulis interdum simplicissimus, 1 - stachyus.

Rami hujus apioem superantes. Cur Linnæus *sanguineam* dixerit nescio.

HAB. in Virginia et Carolina.

CRUCIATA. P. caule erecto, ramoso, subalato-

L. anguloso : foliis quaterno-verticillatis,

lanceolatis : capitulis solitarie terminibus, sessilibus ; floribus imberbibus, viridulo-carneis.

*Hab.* a Nova Anglia ad Virginiam.

**VERTICILLATA.** P. caule erecto, ramoso : foliis verticillatis, linearibus : spicis setaceis, pendunculatis, oblongis ; floribus albidis, imberbibus, proxime sed distinete alternis.

*Hab.* a Pensylvania ad Carolinam.

**SENEGA.** P. caulibus erectis, simplicissimis, foliis : foliis alternis, lanceolatis : spica oblonga ; floribus imberbibus, alternis.

Var.  $\alpha$ . *albida* : foliis lanceolatis, interdum etiam ovalibus : spica minus laxa ; floribus albidis, subsessilibus.

—  $\beta$ . *rosea* : glabella vel pubens ; foliis linear-lanceolatis : spica laxiuscule alterniflora ; floribus roscis.

*Hab.*  $\alpha$ . in Canada et in montibus *Alléghanis*.

$\beta$ . in Carolina et Georgia.

**UNIFLORA.** P. herbacea, pumila : foliis latis, ovalibus, in petiolum angustatis : floribus imberbibus, solitarie sparsis, pedicellatis.

*Hab.* in finitimus Canadæ, ad Lacum *Ontario*.

LUTEA. P. foliis radicalibus insimisque spathulatis; cæteris lanceolatis: capitulo promisso pedunculato; floribus imberbibus, luteis.

Var.  $\alpha$ . *elatior*: caule subvirgatim elatiore.

—  $\beta$ . *nana*: subacaulis; foliis omnibus spathulatis; capitulo majore.

HAB.  $\alpha$ . a Marylandia ad Floridam.

—  $\beta$ . in pratis uidis Carolinæ.

CORYMBOSA. P. caule inferne simplicissimo, summitate ramosa corymbose multifloro: floribus luteis, imberbibus: foliis linearibus.

*P. cymosa*. WALT.

HAB. in paludosis, a Carolina ad Floridam.

## DECANDRIA.

## CROTALARIA. L.

*Legumen turgidum, inflatum, pedicellatum. Filamenta connata cum fissura dorsali.*

SAGITTALIS. C. hirsuta : foliis simplicibus : caule

L. stipulis decurrentibus alato : pedunculis elongatis, subtrifloris : legumine obtusissimo.

Var.  $\alpha$ . *linearis* : foliis linearibus, caule erecto.

—  $\beta$ . *oblonga* : foliis ovali-oblongis : caule erecto.

—  $\gamma$ . *ovalis* : foliis subelliptico-ovalibus, caule procumbente.

HAB. in Virginia et Carolina.

## LUPINUS. L.

*Cal. 2-labiatus. Antheræ 5 oblongæ; 5 subrotundæ. Legumen coriaceum.*

PERENNIS. L. radice perenni, repente : caule fo-

L. liisque glabriusculis : spica alterniflora nec verticillata; floribus coeruleis : calyce lacinias lateralibus nullis : seminibus variegatis..

HAB. a Canada ad Floridam, in locis a mare remotis.

**PILOSUS.** L. perennis , vilosissimus : foliis simplicibus , oblongis : spica longa , inordinate alterniflora : calyce absque laciniis lateralibus : seminibus variegatis.

*Hab.* a Carolina ad Floridam.

D A L E A. L. *Hort. Cliff.*

Leguminosa , herbacea : folia glanduloso-puncticulosa , impari-pinnata : flores spicati , bracteis unifloris.

CAL. glandulosus ; subsemi 5-fidus ; laciniis subæqualibus , subulatis ; inferne subovoideo-tubulatus.

Cor. insolite papilionacea : vexillum calyce paulo longius ; lamina oblonga , compresso-canaliculata , porrecta ; ungue hujus longitudine , posticam calycis parietem premente : petala quatuor , bina alarum binaque carinæ loco , consimilia , supra medietatem vaginæ staminalis inserta , unguiculis brevibus , laminis oblongis , latera staminum prementibus , vexillo paulo brevioribus.

STAM. vagina staminalis exterum calycis latutus premens , angusto-longa , superius margine fissa , summitate ro-fida ; filamentis erectis , petala subæquantibus ; antheris muricatis.

s sim-  
ordi-  
ciniis

uncti-  
racteis

ciniis  
sub-

n ca-  
nga ,  
ngue  
is pa-  
bina  
simi-  
nalis  
minis  
ibus,

is la-  
erius  
fila-  
bus ;



P. J. Redouté Del

Plée Sc.

DALEA Linnæi.

DIADELPHIA DECANDRIA. 57

PIST. ovarium brevi-stipitatum, ovoideum,  
superne barbatum : stylus glaber, longi-  
tudine staminum : stigma obliquum, am-  
bitu minutissimis glandulis quasi sim-  
briatum.

FRUCT. calyx turbinato-ovatus et conni-  
vens includit legumen breviter turbinato-  
ovatum, modice compressum, stylo  
oblique aristatum, superne barbatum,  
tenuissime membranaceum; hinc sutura  
modice dehiscens.

SEM. 1, loculo subconforme, obovato-re-  
niforme.

LINNÆI. DALEA.

tab. 38.

PSORALEA. L.

Calyx punctis callosis adspersus, longitudine Le-  
guminis 1-spermi.

CANESCENS. P. tota canescens, foliis breviter pe-  
tiolatis, trifoliatis : spicis laxifloris;  
floribus pedicellatis; calycibus villosis-  
simis.

OBS. Habitus quodammodo CYTISI Cajan : folia,  
bractæ et calyces pellucido-punctati : legamina  
in acumen ensiforme rectumque desinentia.

HAB. in Carolina et Georgia.

LUPINELLUS. P. foliis quino-digitatis; foliolis angustissime linearibus : spica pauciflora ; floribus parvulis : leguminibus crassiusculis , ovoideis , uncinato-mucronatis , nervoso-rugosis.

HAB. in Carolinæ locis aridis.

MELILOTOIDES. P. herbacea , parce minuteque pubescens : foliis lanceolato-trifoliatis : spica oblonga ; bracteis latis, acuminatis: leguminibus abbreviato-rotundatis, nervoso-rugosis simis.

TRIFOLIUM psoraloides. WALT.

Obs. Flores cœrulei.

HAB. in Carolina et Florida.

### T R I F O L I U M. L.

Flores subcapitati. Legumen vix calyce longius , non dehiscens , deciduum.

CAROLINIANUM. T. pusillum , erectum : foliolis rotundato-obcordatis , omisso margine glabris : capitulis pedunculatis , reflexis , paucifloris ; corollis vix exertis , albis : leguminibus subtrispermis.

Obs. Perpusillum , modice pubescens : capitula longuscule pedunculata. Calyx pubens , ultra medicatatem 5-fidus ; laciniis linearibus , rectis.

HAB. in Carolina , circa Charlstown.

**REFLEXUM.** T. procumbens, molliter pubens : ca-  
l. pitulis multifloris ; floribus pedicellatis,  
demum omnibus reflexis : calycibus 5-par-  
titis : leguminibus sub3-spermis.

*Obs.* Foliola obovalia ; ima obcordata. Stipulae oblique  
cordatae. Capitula subrotunda ; floribus majusculis.

*Hab.* in Kentucky, Tennassée et montosa Carolina.

**REPENS.** T. capitulis umbellaribus, legumini-  
bus tetraspermis, caule repente.

*Hab.* in Canada.

**AGRARIUM.** T. spicis ovalibus, imbricatis : vexillis  
L. deflexis, persistentibus ; calycibus nudis ;  
caule erecto.

*Obs.* Nostrate humilius et pubentius.

*Hab.* in Pensylvania.

**ARVENSE.** T. spicis villosis, ovalibus ; dentibus  
L. calycinis setaceis, villosis, aequalibus.

*Obs.* Alæ intus macula sanguinea.

*Hab.* in Virginia.

## MEDICAGO. L.

*Legumen compressum, cochleatum. Carina collæ a vexillo deflectens.*

LUPULINA. M. spicis ovalibus, leguminibus reniformibus, monospermis; caulis procumbentibus.

HAB. in maritimis Carolinæ, juxta Charlestown et in Canada.

## PHASEOLUS. L.

*Carina cum staminibus styloque spiraliter tortis.*

TRILOBUS. P. pubescens : foliolis inferioribus rhomboideo-ovalibus; superioribus tribolatis : capitulis longe pedunculatis : leguminibus linearibus.

HAB. in Carolina.

HELVOLUS. P. volubilis, gracilis, hirtellus : foliis oblongo-ovalibus, subdeltoideis, obtusiusculis ; capitulis promisso pedunculatis : leguminibus tereti-linearibus.

HAB. a Pensylvania ad Carolinam.  $\text{M}^{\text{r}}$ .

PANICULATUS. P. perennis, volubilis, totus pubescens : foliolis lato-ovalibus impari subcordato : panicula pyramidatim elongata.

DIADELPHIA. DECANDRIA. 61

gata, multiflora : leguminibus compressis, lunato-falcatis.

*OBS.* Planta more HEDYSARI tenacissima. Panicula interdum pedalis. Flores paulo minores, quam in *P. vulgari* obsolete purpureo-violacci : alae porrectæ, vexillo longiores : carina brevissima, contorta, pallide-virens. Legumen subbunciale : semina compresso-reniformia, nigerrima.

*HAB.* in regione Illinoensi.

E R Y T H R I N A. L.

*Cal.* 2-lobatus. *Cor.* vexillum longissimum, lanceolatum.

HERBACEA. E. pumila : foliis trifoliatis; foliolis L. subhastatis : spica longissima ; floribus linearibus, coccineis.

*HAB.* in Carolina et Florida.

G A L A C T I A. Brown.

*Cal.* 4-dentatus, 2-bracteatus. *Cor.* 5-petala, petalis omnibus oblongis; vexillo cæteris latiore, incumbente. *Stigma* obtusum. *Legumen* teres. *Semina* subrotunda.

MOLLIS. G. densa mollique pube vestita et subcanescens : foliolis ovalibus : leguminibus villosis.

*HAB.* in Carolina inferiore.

62 DIADELPHIA. DECANDRIA.

GLABELLA. G. glabriuscula : foliolis oblongo-ovalibus, utrinque subemarginatis, obtusis : calycibus glabris.

ERVUM? volubile. WALT.

OBS. Radix perpendicularis, fusiformis.

HAB. in Carolina et Georgia.

C L I T O R I A. L.

Cor. supinata : vexillo maximo, patente, alas obumbrante.

VIRGINIANA. C. trifoliata : calyce bracteis longiore,  
L. 5-partito ; laciniis subulatis, incurvis,  
divergentibus : legumine quasi ensiformi.

OBS. Valde affinis C. brasiliæ; cuius calyx decur-  
tatus intra bractea delitescit.

HAB. in Virginia et Florida.

MARIANA. C. trifoliata : calyce bracteis linearie-  
L. lanceolatis multoties majore, oblongo-  
tubuloso, 5-fido : legumine faciebus con-  
vexis toruloso : seminibus glutinosis.

HAB. a Virginia ad Carolinam.

## G L Y C I N E. L.

*Cal. 2-labiatus. Corollae carina apice vexillum reflectens.*

**FRUTESCENS.** G? sarmentis lignosis : foliis impari-  
L. pinnatis, pubentibus : leguminibus co-  
riaceis.

*Anonymos frutescens.* WALT. Car. 186.

*Hab.* in Virginia, Carolina, regione Illinoensi.

**APIOS.** G. radice tuberosa : glabella : foliis pin-  
L. natis ; foliolis 5-7, ovali-lanceolatis, su-  
perne angustatis : spicis confertifloris.

*Ons.* Radix edulis.

*Hab.* a Virginia ad Carolinam et in regione Illi-  
noensi.

**TOMENTOSA.** G. caule anguloso : foliis trifoliatis,  
L. rarius simplicibus, nervosis, rugosis, ple-  
rumque subrotundis : spicis subsessili-  
bus, brevibus : leguminibus compresso-  
ovoideis, 2-spermis.

*Ors.* Canlis confertim pubens. Folia leguminaque sub-  
tomentosa.

Var.  $\alpha.$  *erecta* : caule erecto; tomentosior, fo-  
liolis saepe oblongo-ovalibus.

**TRIFOLIUM erectum.** WALT.

—  $\beta.$  *volubilis* : caule volubili; foliis im- sim-  
plicibus, cæteris trifoliatis.

—  $\gamma.$  *monophylla* : caulis brevissimus; foliis

omnibus unifoliatis sive simplicibus, subreniformi-rotundatis.

*TRIFOLIUM simplicifolium.* WALT.

*Hab.* in Virginia et Carolina.

**MONOICA.** G. caule gracili, retrorsum piloso :

L. foliis trifoliatis, tenuissime membranaceis : spicis pendulis ; pedunculis squamosis.

*Obs.* Flores sexu variant.

*Hab.* in umbrosis regionis Illinoensis et Carolinæ.

### A M O R P H A. L.

*Corollae vexillum ovatum, concavum. Alae o.*

*Carina o.*

**FRUTICOSA.** A. arborescens : foliis petiolatis : ca-

L. lyceibus nudiusculis, pedicellatis.

*Hab.* in Carolina et Florida.

**PUMILA.** A. humilis, fruticosa : foliis sessilibus :

spicis incanis, tomentosis.

*Obs.* Flores subsessiles.

*A. herbacea.* WALT.

*Hab.* in Carolina et Georgia.

## ROBINA. L.

*Cal. 4-fidus. Legumen gibbum, elongatum.*

PSEUD-ACACIA. R. stipulis spinescentibus : foliis  
 L. impari-pinnatis : racemis cernuis seu pen-  
 dulis; calycis dentibus muticis.

*OBS.* Flores albi.

*HAB.* a Canada ad Carolinam.

HISPIDA. R. caule subinermi, hispidissimo : fo-  
 liis impari-pinnatis ; foliolis rotundato-  
 ovalibus, mucronatis : racemis axilla-  
 ribus : calycibus acuminatis.

*OBS.* Flores rosei.

*HAB.* in altissimis montibus Carolinæ.

VISCOSA. R. ramis, petiolis pedunculisque glan-  
 duloso-viscosis : foliis impari-pinnatis :  
 racemis axillaribus, confertifloris ; caly-  
 cibus acuminatis.

*OBS.* Flores roseo-albi.

*R. montana.* BART.

*HAB.* in altissimis montibus Carolinæ.

## LATHYRUS. L.

*Stylus* planus, supra villosus, superne latior. *Calyx* laciniae superiores duo breviores.

**PALUSTRIS.** L. caule alato : stipulis linear-lanceo-latis : petiolis apteris ; foliolis sex, lanceolatis : pedunculis sub3-floris.

*Obs.* Flores purpurei.

*Hab.* in septentrionalibus Canadæ.

## ASTRAGALUS. L.

*Legumen* biloculare, gibbum.

**GLABER.** A. caule erecto, sulcato - anguloso, glabro : foliolis lanceolato - oblongis ; spicis longe pedunculatis ; floribus exalbidis, laxiusculis ; leguminibus distantibus, incurvis, teretibus.

*Obs.* Foliola subciliata : legumina glabra, oblonga, tumida, juxta suturas depressa.

*Hab.* in sabulosis aridis Georgiæ.

**CAROLINIANUS.** A. elatius, caulescens, erectus : L. foliolis ovali - oblongis : spica floribus laxiusculis, pallidis; leguminibus incumbenti - erectis, oblongo - teretibus, glabris.

*Hab.* in altis montibus Carolinæ.

**SECUNDUS.** A. caulescens, procumbens : spicis pe-

dunculosis ; leguminibus secundis, pendulis, nigricantibus.

*Obs.* Minutum pubescens, foliola ovalia : flores purpurascentes : legumina recta, utrinque longiusculo acuminata.

*Hab.* in septentrionalibus Canadæ.

**VILLOSUS.** A. subacaulis, pilosissimus : foliolis ovalibus : pedunculis folia subæquantibus, brachystachyiis : leguminibus incano-vilosissimis, assurgentibus, oblongis.

*Obs.* Pumilus, procumbens : foliola rotundato-obtusa seu etiam emarginata : pedunculi subradicales, 3-4-unciales : spicæ paucifloræ; floribus pallidis : calycis dentibus subulatis.

*Hab.* in Georgia.

### G A L E G A. L.

*Cal.* dentibus subulatis, subæqualibus. *Legumen* striis obliquis, seminibus interjectis.

**VIRGINIANA.** G. herbacea, erecta, tota candicantis.  
**L.** villosa : foliolis oblongis : racemo terminali, brevi, subsessili : leguminibus non sulcatis, subfalcatis, moliter villosis.

*Obs.* Affinis præsertim habitu *G. caribaea*.

*Hab.* a Canada ad Floridam.

**VILLOSA.** G. prostrata, villosissima : foliolis cu-

68 DIADELPHIA. DECANDRIA.

neato-ovalibus : spicis suboppositifoliis, pedunculatis, paucifloris : leguminibus rectiusculis, oblongis.

*Obs.* Variat vallis albis et rufidulis.

*Hab.* a Carolina ad Floridam.

HISPIDULA. G. gracilis, humifusa, pubescens : foliolis parvulis, oblongo-ovalibus : pedunculis elongatis, subtrifloris : leguminibus oblongis, falcatis, hispidulis.

*Obs.* Affinis *G. littoralis*; diversa vero florum raritate et leguminum forma hirsutieque. Huc forsitan *Oncorhynchidis* species foliis amplis, glabris, &c. CLAYT.

*F. virg.*

*Hab.* in Virginia, Carolina et Georgia.

I N D I G O F E R A. L.

*Cal.* patens. *Corollae* carina utrinque calcari subulato, patulo ! *Legumen* lineare.

CAROLINIANA. I. caule herbaceo, erecto : foliis

*WALT.* pinnatis; foliolis obovalibus : spicis folio longioribus, pedunculatis; floribus distantibus : leguminibus pendulis subdivispermis, reticulato-venosis.

*Hab.* a Carolina ad Floridam.

## V I C I A. L.

*Stigma latere inferiore transverse barbatum.*

SATIVA? V. foliolis retusis : floribus binis, sub-sessilibus : leguminibus erectis, subterti-linearibus, glabris.

*V. sativa.*

HAB. in Carolina inferiori

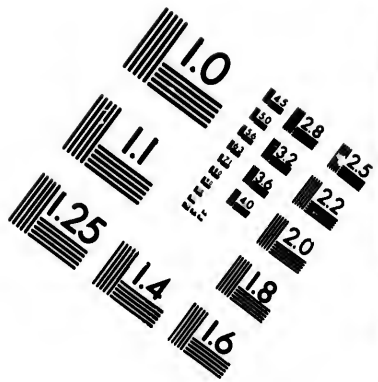
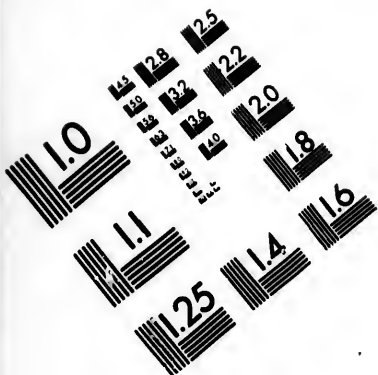
CRACCA. V. stipulis integris : foliolis lanceolato-oblongis, pubescentibus : spicis multifloris, retrorsum subimbricatis : floribus cœruleis.

HAB. in Canada.

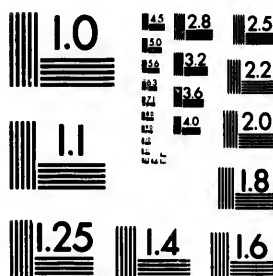
PARVIFLORA. V. petiolis multifoliatis; foliolis linear-lanceolatis, obtusis : spicis multifloris; floribus parvis, albis : calyce brevissime obtuseque dentato.

HAB. in montibus altis Carolinæ et Virginie.

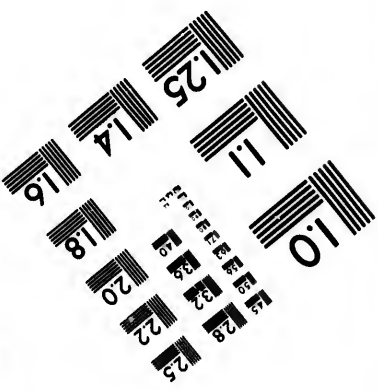




## IMAGE EVALUATION TEST TARGET (MT-3)



6"



Photographic  
Sciences  
Corporation

23 WEST MAIN STREET  
WEBSTER, N.Y. 14580  
(716) 872-4503

EE  
2.8  
3.2  
3.6  
2.2  
2.0  
1.8

HT  
10  
11

## LESPEDEZA.

Caulis fruticosus : folia trifoliata aut raro simplicia.

CAL. 5 - partitus ; lacinijis subæqualibus , lineari-lanceolatis seu subulatis.

COR. } HEDYSARI.  
STAM. }

PIST. ovarium breviter stipitatum , compresso - subovatum : stylus capillaris : stigma conoideo-capitatum.

LEG. pusillum , lenticulare , monospermum.

D. LESPEDEZ , gubernator Floridæ , erga me peregrinatorem officiosissimus.

SESSILIFLORA. L. erecta : foliolis oblongis : fasciculis florum sessilibus , numerosis : leguminibus calyce minuto subnudatis , acutis.

HEDYSARUM junceum. WALT.

MEDICAGO virginica. LINN.

OBS. Variat foliolis latiuscule oblongo - ellipticis et sublinearibus tuncque HEDYSARO junceo congeneri subsimilis.

HAB. in Virginia et Carolina.

PROCUMBENS. L. procumbens , gracilis , universe

o sim-

ibus ,

com-  
laris :

sper-

rga me

fasci-  
: le-  
atis ,

cis et  
generi

verse



P. J. Redouté Del.

Pl. Sc.

LE SPEDEZA *polystachya*.

Tab. 40.

23  
24

Plée Sc.



*P. J. Redouté Del.*

*Pl. Sc.*

*LESPEDEZA procumbens.*

## DIADELPHIA. DECANDRIA. 72

tab. 39. pubens : foliolis ovalibus : pedunculis setaceis, distincte pauciterque spicifloris : leguminibus calyce minuto nudatis.

*Obs.* Flores purpurei.

Affinis HEDYSARO violaceo.

*Hab.* in Virginia et Carolina.

CAPITATA. L. erecta : foliis subsessilibus ; foliolis oblongis : capitulis sessiliter conglomerato-terminalibus : legumine intra calycem multo majorem recondito.

*Hab.* in Virginia et Carolina.

POLYSTACHYA. L. erecta, villosissima : foliolis rotundato-ovalibus : spicis pedunculatis :

tab. 40. corolla calyci subæquali : legumine calycem subæquante.

HEDYSARUM hirtum. LINN.

*Hab.* in Carolina et Georgia.

## H E D Y S A R U M. L.

*Cor.* carina transverse obtusa. *Legumen* articulatis  
1-spermis.

NUDIFLORUM. H. ovali-trifoliatum : pedunculis

L. subradicalibus, supra caulinulos procumbentes assurgentibus, nudis, paniculatis : leguminibus hinc profundissime incisis, articulis subtriangulis.

*Obs.* Foliola lato-ovalia, acuminata, subtus subalbi-

## DIADELPHIA. DECANDRIA.

cantia; pube marginata. Datur varietas minor,  
foliolis suborbiculatis; quam in Kentucky legi.

*Hab.* a Nova Anglia ad Carolinam.

**ACUMINATUM.** H. erectum, simplex, summitate  
frondosum: foliis trifoliatis, ovalibus,  
longe acuminatis; impari rotundato-sub-  
rhombico: panicula terminali longissime  
pedunculata.

*OBS.* Proximum *H. nudifloro.*

*Hab.* a Nova Anglia ad Carolinam.

**LINEATUM.** H. caule repente, viridi-lineato: foliis  
subsessilibus, trifoliatis, suborbiculatis:  
racemis elongatis, laxe parvifloris: legu-  
minibus articulis lenticularibus.

*OBS.* Variat foliolis ovalibus.

*Hab.* in Carolina.

**ROTUNDIFOLIUM.** H. caule prostrato petiolisque hirsutis:  
stipulis rotundato-cordatis, re-  
flexis: foliis trifoliatis, orbiculatis, utrin-  
que pilosis: racemis paucifloris: legu-  
minibus articulis subrhomboideis.

*OBS.* Racemi axillares et paniculato-terminales; flo-  
ribus paucioribus; pedicellatis; purpureis. Inferior  
racemorum pars solito alternatim stipulosa.

*Hab.* in Carolina.

**VIRIDIFLORUM.** H. erectum, puberulum: ramis  
virgatim et composite racemifloris: foliis

trifoliatis, oblongo-ovalibus, sursum angustatis; stipulis cordatis: leguminibus tenacissimis; articulis ovalibus.

*OBS.* Caules erecti, superne laxe ramosissimi; minuto pubentes simulque pilis longioribus hirti. Foliola acuta, subtus reticulato-venosissima. Flores purpureas, marcescendo subvirides. Leguminum articuli majusculi.

*HAB.* in Virginia et Carolina.

BRACTEOSUM. *H. erectum*, glabrum: foliis trifoliatis, oblongo-ovalibus, acuminatis: stipulis subulatis: racemo terminali, sparsifloro: leguminibus articulis subovalibus.

*OBS.* Majusculum. Racemus pedunculatus; inferne solito ramulis simplicibus, steriliter bracteatis; bracteis majusculis, ovalibus, longius acuminatis, multistriatis, glabris. Flores pedicellati, s<sup>e</sup>pe gemini, purpurei.

*HAB.* in montosis Virginie et Carolinæ.

GLARELLUM. *H. glabriuscum*, erectum, foliosum: foliis trifoliatis, apprime ovalibus, utrinque obtusis, subtus subglaucis: stipulis minutis, subulatis: racemo laxe paucifloro: leguminibus articulis triangulo-subrhomboidibus.

*OBS.* Flores longiusculo pedicellati, plerumque gemini, purpurei. Affine *H. canescens*.

*HAB.* in Carolina inferiore.

**PANICULATUM.** H. stans : foliis trifoliatis , linea-  
L. ribus , glabris : pánicula sparsiflora :  
leguminibus tenacissimis ; articulis sub-  
ovali-lenticularibus.

*Obs.* Caulis minutissime puberulus. Folia breviter pe-  
tiolata. Stipulae setaceae.

*Hab.* in Carolina inferiore.

**ALPINUM :** americanum. H. erectum : foliis pinnatis :  
stipulis subvaginantibus : leguminibus  
patulis , glabris , ex utraque sutura arti-  
culatis ; articulis brevi-ovalibus.

*H. virginicum ? LINN.*

*Obs.* Foliola ovali-oblonga , pilosa. Legumina multo  
minora quam in Europæo , licet flores magnitudine  
non cedant.

*Hab.* in borealibus Canadæ et in cataractis montium  
*Alléghanis.*

### ÆSCHYNO M E N E . L.

*Cal.* bilabiatus. *Legumen* articulis truncatis , mo-  
nospermis.

*Obs.* Genus in posterum dividendum in duo  
genera distinctissima , SESBAN scilicet et  
*ÆSCHYNOMENE.*

**VISCIDULA.** *Æ.* caule prostrato , gracili ; foliolis  
7-9 , obovalibus : pedunculis subbifloris :

legumine pubente, profunda incisura articulato.

*OBS.* Caulis brevissima, densa viscidulaque pubescentius.

*HAB.* in arenosis insulæ Cumberland et Floridæ.

PLATYCARPA. AE. foliolis passim ciliatis : legumine lato-lanceolato, longius stipitato, subdispermo.

*OBS.* Certo SESBANIA species; licet leg. 2  $\frac{1}{2}$  unc. longo et 6-7 lin. lato multum discrepat. Afinis AE. virgata, CAVAN. Icon. tab. 293, et ROBINIA vesicaria, JAC. Misc. 105.

*HAB.* in humidis Carolinæ, usque ad Floridam. ☉.

#### S T Y L O S A N T H E S. SWARTZ.

*Cal.* tubulosus, longissimus, corollifer. *Ovarium* infra corollam. *Legumen* 2-articulatum, hamatum.

HISPIDA. S. procumbens : stipulis foliisque at saltem superioribus hispidis : capitulis 2-3-floris.

TRIFOLIUM biflorum. LINN.

Var.  $\alpha$ . nudiuscula : caule foliisque inferioribus glabellis.

—  $\beta$ . hispidissima : universe hispidissima.

*HAB.* in Virginia et Carolina.

## ZORNIA. GMEL.

*Cal. campanulatus*, 2-labiatus. *Cor. infera. Vexillum cordatum*, revolutum. *Antheræ alternæ oblongæ*, alternæ globosæ. *Legumen articulatum*, hispidum.

TETRAPHYLLA. Z. foliis digitato - quadrifoliatis :  
tab. 41. bracteis suborbiculatis.

Z. bracteata. GMEL. Syst. 1096.

Obs. Congener *HEDYSARUM diphylum*. LINN.

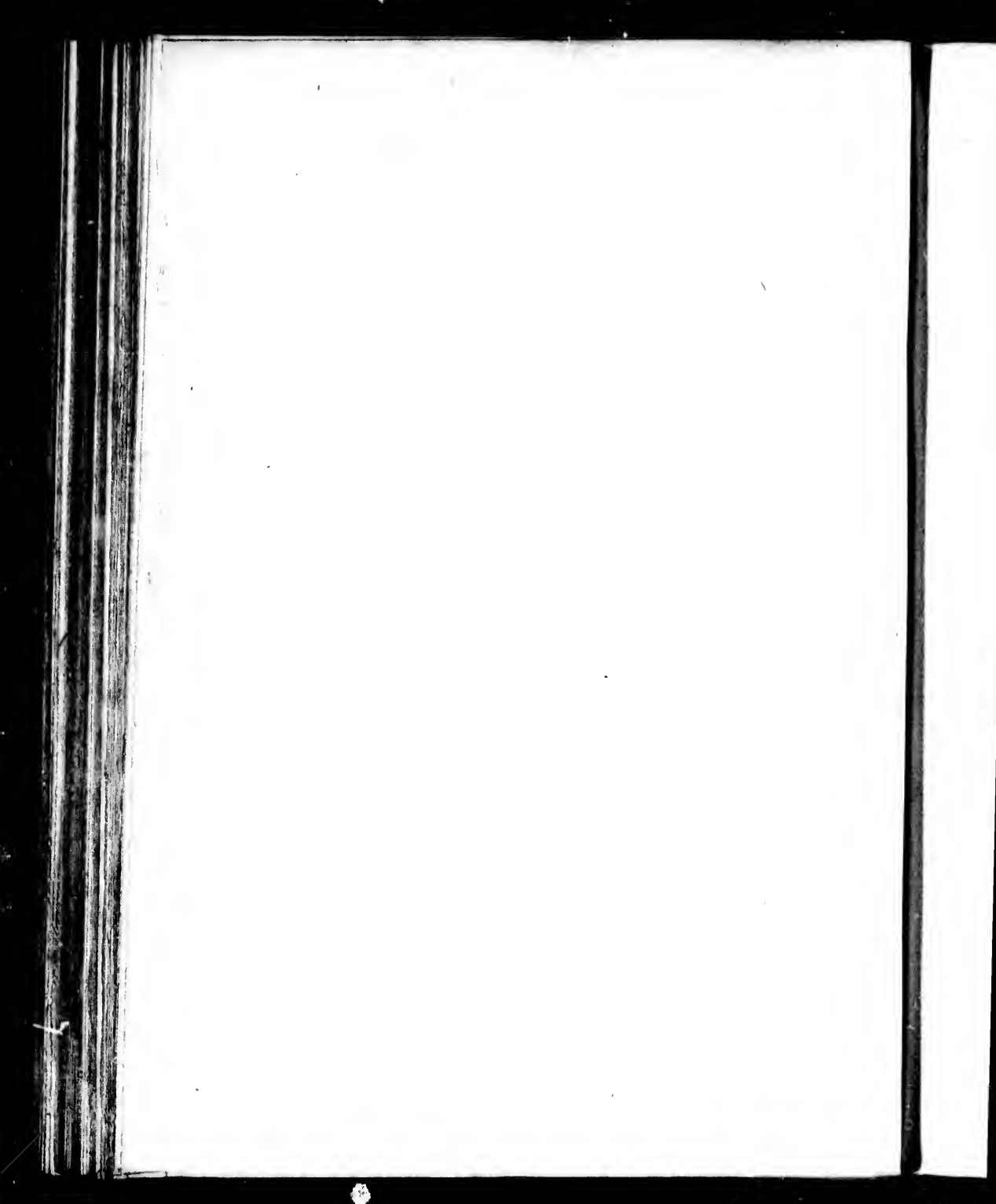
Hab. in Carolina inferiore.



P. J. Redouté Del.

Pl. Sc.

ZORNIA tetraphylla.



CLASSIS XVIII.

POLYADELPHIA.

POLYANDRIA.

ASCYRUM. L.

*Cal. 4-phyllus. Petala 4. Filamenta multa, in 4 phalanges digesta.*

**PUMILUM.** A. *hurallimum* : foliis parvulis, ova-  
libus, obtusis : pedicellis longis, re-  
flexis : floribus 1-2-gynis.

*Hab.* in Georgia.

**MULTICAULE.** A. *multicaule*, *erectiusculum* : foliis  
sublanceolato-oblongis : floribus subses-  
silibus, digynis.

*Hab.* in Virginia, Carolina.

**STANS.** A. *caule erecto, inferne simplici, an-*  
*cipite : foliis oblongo-ovalibus : floribus*  
*breviter pedicellatis, trigynis.*

*A. hypericoides ? WALT.*

*Hab.* in Carolina.

**AMPLEXICAULE.** A. *caule erecto, superne dicho-*  
*tome paniculato : foliis amplexicaulibus,*  
*cordatis : floribus trigynis.*

*Hab.* in Florida.

78 POLYADELPHIA. *POLYANDRIA.*

H Y P E R I C U M. L.

*Cal. 5 - partitus. Petala 5. Filamenta multa ,*  
*in 5 phalanges basi connata. Capsula.*

**GLAUCUM.** H. caule fruticoso , cylindrico : foliis cordatis , amplexicaulibus , laevigatis , glaucis : panicula divaricato-dichotoma , foliosa.

*Obs.* Folia sinu profundo cordata , coriacea. Flores majusculi ; staminibus numerosissimis , petala subsequantibus.

*Hab.* in Florida.

**NUDIFLORUM.** H. frutescens , elatius , glabrum : caule alato-4-gono : foliis ovali-oblongis : panicula pedunculata , dichotoma , aphylla ; floribus monogynis.

*Obs.* Folia obtusiuscula ; calyx post florationem patulus : capsula ovoidea , stylo tripartibili.

*Hab.* in Carolina.

**SPILEOCARPUM.** H. herbaceum , glaberrimum , erectum : foliis oblongis : panicula nuda , dichotoma ; dichotomiis omnibus 1-floris : stylo unico , demum tripartibili : capsula globosa.

*Hab.* in Kentucky.

**ANGULOSUM.** H. herbaceum , erectum , quadrangularum : foliis lanceolato-ovalibus , acutis:

panicula dichotoma , distanter alterni-  
flora : calyce inferne anguloso.

*H. denticulatum?* WALT.

*Obs.* HYPERICO canadensi paulo majus. Folia arcte  
sessilia , erectiuscula , 5-nervia. Flores pusilli ; ca-  
lyce subcampanulato ; foliolis oblongis, inferne pro-  
minentia-carinatis.

*Hab.* in paludosis Carolinæ.

SAROTHRA. H. pusillum , erectum , setaceo - ra-  
mosissimum , quasi aphyllum : floribus  
in ramulis solitarie alternis , 5-10-andris ,  
3-stylis.

SAROTHRA gentianoides. LINN.

HYPERICUM nudicaule. WALT.

*Obs.* Folia minuta , appressa , pellucido - punctata  
(congenerum more). Capsula oblonga , 1-locularis ;  
juxta suturas valvarum oligosperma.

*Hab.* in apricis New-York , Virginiæ , Carolinæ , &c.

CANADENSE. H. pusillum , erectum , 4-gulum , par-  
L. viiflorum : foliis lineari-lanceolatis : pa-  
niculae ramis primariis oppositis , secun-  
dariis dichotomis : capsula longa , co-  
noidea.

*Hab.* a sinu Hudsonis ad Pensylvaniam et in excelsis  
montibus Carolinæ.

QUINQUENERVIA. H. gracile , decumbens , qua-  
WALT. drangulum , glabrum : foliis subamplexi-  
caulibus , oblongo-ovalibus , obtusis , 5-

80 POLYADELPHIA. *POLYANDRIA.*

nerviis : paniculæ multifloræ ramis terminalibus subquaternis.

*Hab.* in graminosis palustribus Carolinæ.

**SIMPLEX.** H. annum, minute lanulosum : caulinis simplicissimis, erectis : foliis oblongis : floribus paucis, trigynis, terminalibus.

*ASCYRUM villosum.* LINN.

*HYPERICUM pilosum.* WALT.

*OBS.* Parvulum, lana rufescente vestitum. Folia sessilia, subappressa, erecta, canaliculata.

*Hab.* in Carolina inferiore.

**MACULATUM.** H. herbaceum, erectum, teres, glabrum : foliis floribusque nigro-punctatis : foliis amplexicaulibus, oblongo-ovalibus, obtusis : panicula brachiata, fasciculatamultiflora.

*OBS.* Affine *H. montano*.

*Hab.* in Virginia et in montibus Carolinæ.

**FASCICULATUM.** H. fruticosum, erectum, opposite ramosum, glabrum : foliis linearibus, obtusis, convexis, passim fasciculatis ; calycibus foliiformibus.

*OBS.* Flores in ramulis lateralibus foliose congesti.

Affine *H. prolifico*.

*Hab.* in Carolina.

**POLYADELPHIA. POLYANDRIA.** 81

**VIRGINICUM.** H. herbaceum, erectum, glabrum:

L. foliis amplexicaulibus, cordato-oblongis,  
obtusissimis: fasciculis pedunculatis, pau-  
cifloris.

*Obs.* Flores triadelpho-enneandri.

*Hab.* in Virginia et Carolina superiore.

**AXILLARE.** H. herbaceum, erectum, glabrum,  
opposite ramosum : foliis petiolatis,  
oblango-ovalibus, rotundato-obtusis:  
floribus opposite axillaribus, subsessili-  
bus, subterris : capsula oblonga.

*H. campanulatum?* WALT.

*Hab.* in aquis stagnantibus Carolinæ.

**FRONDOSUM.** H. frutescens, glaberrimum, ramis  
ancipitibus : foliis ovali-oblongis, obtu-  
sis, basi angustatis : floribus majusculis,  
subsolitarie terminalibus : calyce folia-  
ceo, petalis subæquali.

*Obs.* Affine *H. Ascyro*. Calycis foliola admodum inæ-  
qualia, foliiformia, petalis latiora etiamque inter-  
dum longiora.

*Hab.* in rupibus, ad flumen *Tennassée*.

**PROCUMBENS.** H. procumbens, glaberrimum, ra-  
mis ancipitibus, summitate paucifloris :  
foliis linearibus, enerviis; patulis : ca-  
lyce foliaceo : staminibus corolla brevio-  
ribus.

*Obs.* Calyx amplitudine corollæ. Stylus tripartibilis.

*Hab.* in aridis collibus Kentucky.

82 POLYADELPHIA. *POLYANDRIA.*

**MACROCARPUM.** H. majuscum, glabrum; caule ramisque stricte erectis: foliis amplexicaulibus, oblongo-ovalibus, acutis: summitatibus paucifloris: stylis quinque: capsula ovata, maxima.

*OBS.* Perenne: caulis firmus, erectus, 2-pedalis et ultra; quadrangulatus; ramis oppositis, strictis, erectis. Corolla calyce multoties amplior; petalis subrotundo-obovalibus.

*HAB.* in Canada, circa Montréal.

---

C L A S S I S X I X.

S Y N G E N E S I A.

P O L Y G A M I A A E Q U A L I S.

§. I. L I G U L A T A E.

P R E N A N T H E S. L.

*Receptaculum nudum. Cal. calyculatus. Pappus simplex*, subsessilis. *Flosculi simplici serie.*

**ALBA.** P. foliis subhastato-angulosis vel loba-tis : panicula laxa, e fasciculis termina-libus, cernuis : calycibus 8-fidis, 9-10-floris, floribus albidis.

*Hab.* in Virginia et Carolina.

**VIRGATA.** P. caule simplici, in spicam virgatam longissimam desinente; floribus subsecundis, purpurascensibus, pendulis : calycibus glabris, 8-fidis, 12-floris; foliis lyrato-sinuatis.

*PRENANTHES autumnalis. GRON. WALT.*

*Hab.* in Virginia et Carolina.

**ASPERA.** P. caule simplici foliisque asperrimis : foliis omnibus indivisis, ovali-lanceola-

84 SYNGENESIA. POLYG. EQUALIS.

tis ; racemo longo , fasciculis sub sessili-  
bus , erectis , hirsutis.

Affinis *P. racemosae*.

*Hab.* in pratis regionis Illinoensis.

RACEMOSA. P. caule simplici ; foliis omnibus in-  
divisis , lœvibus ; radicalibus ovali-lan-  
ceolatis ; caulinis semiamplexicaulibus :  
racemo oblongo , hirsutissimo , fascicu-  
lis cernuis : calycibus 8-9-partitis ; 9-12-  
floris.

*Hab.* in septentrionalibus Canadæ.

CREPIDINEA. P. foliis lato-lanceolatis , inferne in  
petiolum angustatis , inæqualiter suban-  
gulato - dentatis : panicula fasciculis ter-  
minalibus , paucifloris , nutantibus : ca-  
lycibus hirsutis , 10-12-fidis , calyculatis ,  
sub 20-floris.

*Hab.* in regione Illinoensi et in excelsis montibus  
Carolinæ.

## LACTUCA. L.

*Recept.* nudum. *Cal.* imbricatus, cylindricus, margine membranaceo. *Pappus* simplex, stipitatus. *Sem.* lœvia.

**LONGIFOLIA.** L. foliis inermibus, amplexicaulibus, sursum angustatis, plerumque indivisis : panicula aphylla, corymbosa.

*OBS.* Folia interdum versus medietatem laciniis 2-4. subruncinata, margine integerrima. Panicula ramosissima; floribus omnibus pedunculatis, lutescentibus.

*HAB.* in Carolina superiore.

**GRAMINIFOLIA.** L. caule erecto, simplici : foliis inermibus, plerisque indivisis, basi simplici, longissime linearibus : panicula aphylla, laxa ; ramis rarifloris ; floribus omnibus pedunculatis.

*OBS.* Folia radicalia paucioribus laciniis subruncinata.

*HAB.* in Carolina inferiore.

## SONCHUS. L.

*Recept.* nudum. *Cal.* imbricatus, ventricosus. *Pappus* pilosus.

**FLORIDANUS.** S. lœvis glaberque : foliis lyrato-  
L. subhastatis seu ovali-lanceolatis, utrinque acuminatis : panicula oblonga ; pe-

86 SYNGENESIA. POLYG. AEQUALIS.

dunculis squamulosis; floribus parvulis,  
coeruleis.

*Hab.* in utraque Carolina.

HIERACIUM. L.

*Recept.* nudum. *Cal.* imbricatus, ovatus. *Pappus*  
simplex, sessilis.

**CANADENSE.** H. caule erecto, simplici, folioso:  
foliis lanceolatis, acutissimis, semiam-  
plexicaulibus, rarer et longinuscule ser-  
ratis; hirsutis: corymbo paucifloro: pe-  
dunculis longis calycibusque hispidulis.

*OBS.* Affine *H. sabaudo*.

*Hab.* in Canada.

**SCABRUM.** H. caule erecto, elatiore, folioso, his-  
pido, puncticulis fuseis seberrimo:  
foliis oblongo-ovoalibus, integris, hir-  
sutis: panicula multiflora calycibusque  
glanduloso-hispidulis.

*Hab.* in septentrionalibus Canadæ et in excelsis mon-  
tibus Carolinæ.

**PANICULATUM.** H. caule erecto, folioso, inferne  
L. densis longisque villis lanoso: foliis lan-  
ceolatis, rarer denticulatis, glabellis:  
panicula glabra, composita, subcapili-  
lari, floribus minutis.

*Hab.* in montibus Carolinæ.

SYNGENESIA. POLYG. EQUALIS. 87

GRONOVII. II. caule simplici foliisque pilosissimis : foliis oblongo-ovalibus, integris : panicula parviflora ealycibusque glanduloso-hispidulis.

Var.  $\alpha$ . nudicaule : caule subunifoliato : panicula subfastigiata.

—  $\beta$ . foliosum : caule parce folioso : panicula oblonga.

HAB.  $\beta$ . in Virginia et Carolina.

—  $\alpha$ . in Canada et Pensylvania.

HYOSERIS. L.

Recept. nudum. Cal. subæqualis. *Pappus* pilosus calyculatusque.

MONTANA. II. glaberrima, procumbens : foliis lanceolatis, integerrimis : scapo unifloro : pappo duplice; paleolis minutis exterioribus pilisque paucis.

HAB. in altissimis montibus Carolinæ septentrionalis.

ANGUSTIFOLIA. II. foliis linear-lanceolatis, sensim acutissimis, glabellis ; dentibus rioribus, exertis : scapo unifloro.

Affinis *H. majori*. WALT.

HAB. in Carolina.

AMPLIXICAULIS. II. erecta, glabra, glaucescens : foliis radicalibus oblongo-ovalibus, subintegris : scapo summitate bracteis ani-

88 SYNGENESIA. POLYG. EQUALIS.

plexicaulibus vestito et inde subtrifloro;  
pedicellis elongatis.

*Obs.* Umbellula saepius triflora, interdum 5-flora.

*H. biflora?* WALT.

*Hab.* in Pennsylvania, Tennessee et Carolina.

VIRGINICA. H. pusilla; foliis lyratis, glaucis:  
L. scapo 1-floro: calyce 10-phyllo: pappo  
duplici, membranaceo, vix piloso.

*Obs.* Habitus parvuli Taraxaci.

*Hab.* a Canada ad Floridam.

LEONTODON. L.

*Recept.* nudum. *Cal.* imbricatus, squamis laxius-  
culis. *Pappus* plumosus.

TARAXACUM. L. calyce squamis inferne reflexis:  
L. foliis runcinatis, denticulatis, laevibus.

*Hab.* ad ripas rivulorum ascende[m]te mari inundatas,  
juxta Charlstown.

SCORZONERA. L.

*Recept.* nudum. *Cal.* imbricatus squamis margine  
scariosus. *Pappus* plumosus.

PINNATIFIDA. S. caule erecto, 3-floro; pedunculis  
elongatis : foliis lanceolatis, acutissimis,  
acute pinnatifidis; interdum rariter den-  
tatis.

*Hab.* in ruderatis Carolinæ.

§. II. FLOSCULOSÆ.

CIRSIUM. T. HALL. GÆRT.

*Pappus* plumosus: cætera CARDUI.

*Obs.* Huc CARDUI et CNICI LINN. plures species.

REPANDUM. C. foliis amplexicaulibus, angusto-  
oblongis, levissime obtuseque sinuosis,  
spinulis crebris, lanuginosis: ramis uni-  
floris, foliosis: calycis squamis lanceo-  
latis, erectis, quasi aristatis.

*CARDUUS virginianus.* WALT.

*Hab.* in Carolina.

MUTICUM. C. elatius: foliis omnibus pinnatifidis;  
laciiniis sublanceolatis, acutis: ramis in  
summitate pluribus, nudiusculis, uni-

90 SYNGENESIA. POLYG. ÄQUALIS.

floris : calyce globoso , squamis mucicis.

*Obs.* Folia subtus subtoomentoso - lanuginosa , margine spinulosa. Calyx communis lanuginosus.

*Hab.* in altissimis montibus Carolinæ.

VIRGINIANUM. C. simpliciusculum : foliis lanceolatis , subintegris seu sinuato - acutangulis , margine spinulosis , subtus canotomentosis : floribus solitariis : calyce globoso ; squamis spinula acuminatis.

CARDUUS virginianus. JACQ. *Obs.* iv. 13. t. 99.

*Hab.* in Carolina.

HORRIDULUM. C. elatius : foliis sessilibus , pinna-tifidis , acute subdivisis , valide spinosis : involucro terminali , unifloro , polyphyllo , quasi pectinatum spinosissimo.

*Obs.* Affine CNICO spinosissimo.

Calyx oblongus ; squamis etiam summitate acutissima et inermi erectis.

*Hab.* in pascuis ruderatisque Carolinæ.

S Y N G E N E S I A . P O L Y G . E Q U A L I S . 91

L I A T R I S . S C H R E B .

*Anonymos.* WALT. Car. 196.

*Pappus plumosus* : cætera CARDUI.

*OBS.* Omnia flores purpurei.

\* *Spicatae seu racemosae* : *bulbosae*.

M A C R O S T A C H Y A . L . caule simplici , elato : foliis longo-linearibus , nitidis , inferne ciliatis : spica longissima , floribus sessilibus : calycibus squamis appressis .

S E R R A T U L A *spicata* . LINN.

H A B . in Virginia et Carolina.

P Y C N O S T A C H Y A . L . caule simplici , hirsuto : foliis strictis , angusto-linearibus , pubescens : spica longa ; floribus confertim sessilibus : calycibus superne squarrosis .

H A B . in pratis Illinoensiibus.

E L E G A N S . L . caule simplici : foliis subfalcato-linearibus : spica subfoliosa ; floribus breviter pedicellatis : calycum squamis intimis in ligulam petaloideam protractis .

S T A E H E L I N A *elegans* . WALT.

S E R R A T U L A *speciosa* . AIT.

H A B . in Carolina et Florida.

92 SYNGENESIA. *POLYG. EQUALIS.*

SQUARROSA. L. foliis longissime linearibus, margine asperiusculis: spica foliosa; floribus magnis, paucis: calyce squarroso; squamis superne foliaceis, lanceolatis, patulis.

*SERRULATA squarrosa.* LINN.

*Obs.* Hujus et *L. elegans* pappus manifestius plumosus.

*Hab.* in Virginia, Kentucky et Carolina.

SQUARRULOSA. L. foliis lanceolatis, margine asperis; imis multoties majoribus: spica longa; floribus alternis, stipitatis, distantibus: calycibus inferne squarrosis.

*Obs.* Videtur *SERRATULA scariosa* L. non autem video cur, Pluknetio duce, scariosam dixerit! Interdum flores sessiles. Calycum squamæ spathulatae.

ASPERA. L. foliis linear-lanceolatis, asperrimis: spica floribus distincte alternis, sessilibus, solitariis: calycibus majusculis, breviusculis; squamis rotundatis.

*Hab.* in regione Illinoensi.

SPHEROIDEA. L. foliis laevibus; inferioribus latolanceolatis; superioribus lanceolato-linearibus: spica floribus majusculis, solitariis, alternis, stipitatis: calycibus subglobosis; squamis ovalibus, erectis.

*Hab.* in pratis Illinoensibus et in excelsis montibus Carolinæ.

SYNGENESIA. POLYG. EQUALIS. 93

CYLINDRACEA. L. gracilis, tota hirsutula : foliis  
gramineis : spica rariflora : calycibus sub-  
sessilibus, cylindraceis, paucifloris; squa-  
mis apice rotundatis, abrupte mucro-  
natis.

*Hab.* in pratis sylvisque Illinoensibus.

\*\* *Paniculatae seu corymbosae : non bulbosae.*

PANICULATA. L. caule, panicula calycibusque hir-  
sutulis : foliis radicalibus imisque plan-  
tagineo-lanceolatis ; caulinis parvulis,  
sessilibus : panicula multifasciculata :  
calycibus sub5-floris.

*Hab.* a Virginia ad Floridam.

ODORATISSIMA. L. glaberrima : foliis radicalibus  
plantagineo-oblongis ; caulinis semiam-  
plexicaulibus : corymbo composito, laxo,  
parvifloro, calycibus sub8-floris.

*Hab.* a Carolina ad Floridam.

TOMENTOSA. L. caule simplicissimo foliisque cu-  
neato-lanceolatis, hirsutis : corymbo  
paucifloro, depresso, divaricato ; ramis  
1-2-floris : calycibus tomentosis; squamis  
ovalibus, subacutis.

*Hab.* in Carolina septentrionali.

BELLIDIFOLIA. L. pumila, glabella : foliis cuneato-  
oblanceolatis : corymbo inaequali ; flori-

94 SYNGENESIA. POLYG. AEQUALIS.

bus omnibus longiuscule pedicellatis ;  
squamis oblongo-ovalibus , obtusis.

HAB. in sabulosis aridis Carolinæ septentrionalis.

VERNONIA. SCHREB.

CHRYSOCOMA. WALT. Car. 196.

*Cal. comm. imbricatus. Recept. nudura , cavo-punctatum. Flosculi omnes hermaphroditæ : Stigma bifidum. Pappus setaceo-pilosus.*

OBS. In omnibus speciebus hic memoratis flores violetaceo-purpurei.

OLICOPHYLLA. V. caule simplici, subnudo seu remote oligophyllo : foliis serratis ; radicibus oblongo-ovalibus ; caulinis lanceolatis : corymbo paniculato.

Var. *a. verna* : utroque flore pedunculato.

— *s. autumnalis* : altero flore subsessili.

HAB. in Carolina.

ANGUSTIFOLIA. V. foliis crebris , longe angusteque linearibus , subintegris : corymbo sub-umbellato : calycibus squamis rigidule mucronatis.

HAB. in aridis apricis sylvarum Carolinæ.

FASCICULATA. V. foliis longo-linearibus, rariter serratis : floribus corymbosis , erecto-ap-

latis ;  
sis.

alis.

cavo-  
roditi :

res vio-

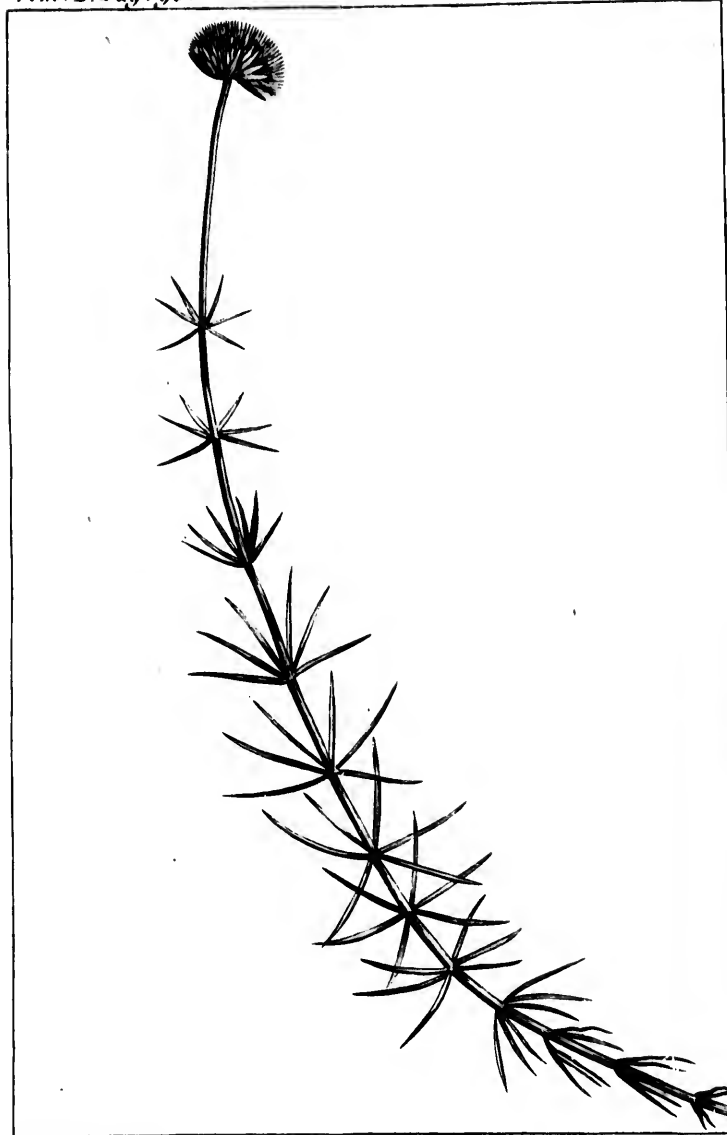
eu re-  
adica-  
nceo-

ato.

essili.

teque  
sub-  
ridule

riter  
o-ap-



*P. J. Redouté Del.*

*Pl. 42.*

**SPARGANOPHORUS** *verticillatus.*

## SYNGENESIA. POLYG. EQUALIS. 95

proximatis : calycibus ovoideis, lævibus ;  
squamis muticis.

*Hab.* in pratis Illinoensibus.

PRÆALTA. V. caule altissimo, anguloso, dense pubente : foliis crebris, lanceolatis, acute serratis : calycibus squamis muticis.

SERRATULA præalta. LINN.

*Hab.* in Nova Anglia.

NOVEBORACENSIS. V. altissima, foliis crebris, longo-lanceolatis, leviter serratis : calycibus squamis aristatis.

SERRATULA noveboracensis. LINN.

*Hab.* in Virginia et Carolina.

## SPARGANOPHORUS. GERT.

*Cal. comm.* subglobosus, imbricatus squamis inæqualibus, apice recurvato-patulis. *Recept.* nudum. *Semen* coronatum cupula subcartilaginea, integerrima, nitida. *Flosculi* omnes androgyni, uniformes.

VERTICILLATUS. S. foliis setaceo-linearibus, vertab. 42. ticillatis : caulinibus summitate subunifloris : pappo campanulato, 5-dentato.

ETHULIA uniflora? WALT.

*Hab.* in inundatis, a Carolina ad Floridam.



Pl. 50.

## CACALIA. L.

*Recept.* nudum. *Pappus* pilosus. *Cal.* cylindricus,  
oblongus, basi tanitum subcalyculatus.

**ATRIPLICIFOLIA.** C. herbacea, elatior, glaberrima,  
*L.* glauca : foliis imis lato-cordatis, sinuato-  
angulosis ; caulinis subdeltoides : caly-  
cibus 5-floris.

*OBS.* Aliam in regione Illinoensi vidi speciem huic  
proximam, nullo modo glaucam, &c.

*HAB.* a Pensylvania ad Carolinam.

**SUAVEOLENS.** C. herbacea, elatior, glabella : fo-  
*L.* liis acute hastato-triangulatis, basi ab-  
rupte cuneatim angustatis, serratis : co-  
rymbo erecto, multifloro.

*OBS.* Flores albidi.

*HAB.* ad ripas fluminis Ohio.

SYNGENESIA. POLYG. EQUALIS. 7

EUPATORIUM. L.

*Recept.* nudum. *Pappus* plumosus. *Cal.* imbricatus, oblongus. *Stylus* semibifidus, longus.

**SCANDENS.** E. caule volubili : foliis subhastato-  
L. cordatis, acuminatis, repandis denta-  
tisve : corymbis parvulis, fasciculatis,  
calycibus 4-floris.

*OBS.* Flores purpurascentes.

*HAB.* in humidis, a Canada ad Carolinam.

**ALTISSIMUM.** E. foliis sessilibus, lanceolatis, sub-  
L. integris, trinerviis : panicula foliosa ;  
floribus fasciculatis : calycibus candi-  
canti-pubescentibus, 5-floris.

*OBS.* Flores albi.

*HAB.* in Pennsylvania.

**LINEARIFOLIUM.** E. parvifolium, pubens : foliis  
*WALT.* sessilibus, linear-lanceolatis, subinte-  
gris, subtus punctatis : calycibus hirsu-  
tulis, subacutis, 5-floris.

*OBS.* Caulis corymbique pubentes. Folia plerumque in-  
tegra, nonnunquam dentata; modo lanceolata; modo  
angusto-linearia et passim fasciculata. Flores albi :  
calycis squamæ lineares, subacutæ, atomis quadran-  
gularibus adspersæ.

*HAB.* in inundatis æstate exsiccabilibus Carolinæ.

98 SYNGENESIA. *POLYG. EQUALIS.*

SESSILIFOLIUM. E. gracile, glabellum : foliis sub-  
L. amplexanti-sessilibus, longo-lanceolatis,  
subæqualiter serratis : calycibus 5-floris.

*Obs.* Flores albi.

*Hab.* in occidentalibus montibus *Alléghaniis.*

ROTUNDIFOLIUM. E. foliis sessilibus, breviter et  
L. subrotunde cordato-ovoideis, crebro et  
subæqualiter dentatis, supra asperis : co-  
rymbo fastigiato : calycibus acuminatis,  
5-floris.

*Obs.* Flores albi.

*Hab.* in Carolina.

VERBENÆFOLIUM. E. foliis sessilibus, sublanceo-  
lato-ovalibus, acutis, obtusiusculle in-  
ciso-dentatis, pube asperiusculis : caly-  
cibus pubentibus, nauticis, 5-floris.

*Obs.* Folia erecta, e latiore basi sensim acuta nec acu-  
minata ; superioribus VERBENÆ *officinalis* subsi-  
milia. Corymbus compositus, pubens ; floribus par-  
vulis, albis, glomerato-fasciculatis.

*Hab.* in humidis Carolinæ.

GLANDULOSUM. E. hirsutulum : foliis sessilibus,  
longo - lanceolatis, serratis, asperis,  
punctatis : calycibus 5 - floris, creber-  
rime glanduloso-punctatis, linearis-subu-  
latis, superne coloratis.

*Obs.* Herba habitusque fere VERBENÆ *bonariensis.*

*Hab.* in aridis sylvarum Carolinæ.

SYNGENESIA. POLYG. EQUALIS. 99

FALCATUM. E. glabellum : foliis 4 - verticillatis, ovali-lanceolatis, utrinque acuminatis, subfalcatis, rariter serratis : calycibus 5-floris, gradatim imbricatis, squamis extimis brevibus, ovalibus.

*Obs.* Affine *E. albo*; præaltum : panicula longius brachiata, multicorymbosa. Flores albi,

*Hab.* ad ripas fluviorum *Ohio et Scioto*.

PURPUREUM. E. altissimum; caule glabro : foliis 3-4-verticillatis, lato-lanceolatis, utrinque subæqualiter angustatis, rugosis, serratis : calycibus sub8-floris.

*Obs.* Caulis glauco-purpureus. Flores purpurei; calyces 6-9-flori.

*Hab.* in Canada.

MACULATUM. E. altissimum; caule pulverulento,  
L. saturatus lineolato : foliis 3-5-verticillatis, petiolatis, ovalibus, acuminatis, serratis, rugosis, basi subtrinerviis : calycibus sub8-floris.

*Obs.* Valde affine *E. purpureo*.

*Hab.* in Canada, montibus *Alleghaniis* aliisque regionibus occidentalibus.

CONNATUM. E. caule lanuloso : foliis connatis, oblongis, sursum angustatis, serratis, rugosis, subtus subtomentosis : calycibus 10-floris et ultra : floribus albis.

*E. perfoliatum* Linn.

*Hab.* a Canada ad Floridan.

SAINTE-SUZANNE

100 SYNGENESIA. POLYG. EQUALIS.

SEROTINUM. E. caule pulverulento : foliis longiusculis petiolatis, subdeltaideo-lanceolatis, rariter serratis : calycibus sub12-floris, tomentulosis, obtusis.

*Obs.* Flores albi.

*Hab.* in scirpetis Carolinæ maritimis.

URTICÆFOLIUM. E. caule lævi, glabro : foliis longe L. petiolatis, subcordato-ovalibus, acuminatis, dentatis, glabellis : calycibus simplicibus, sub20-floris.

*Obs.* Flosculi 10-20, candidi : calyce simplici, pariter ac nonnullæ aliæ species, ab EUPATORIIS veris aliquantulum recedere videtur!

*E. ageratoides* GÆRTN. videtur differre calyco imbricato.

*Hab.* in maritimis, a Canada ad Pensylvaniam et in occidentalibus montium *Alléghanis* usque ad Kentucky.

AROMATICUM. E. caule asperiusculo : foliis brevibus, petiolatis, subcordato - ovalibus, non acuminatis, asperiusculis, rariter et saepius obtuse dentatis : calycibus sub20-floris, simplicibus.

*Obs.* Flores albi.

*Hab.* a Virginia ad Floridam.

COELESTINUM. E. foliis petiolatis, subcordato-deltoideis, obtuse dentatis, rugosis : corymbulis subumbellatis : calycibus bre-

SYNGENESIA. POLYG. EQUALIS. 107

vibus, 3o-36-floris : floribus azureo-cœruleis.

*Obs.* Datur varietas minor, foliis profundius incisis ;  
quæ forsau *E. incarnatum*. WALTERI.

*Hab.* in sylvis Carolinæ.

C R I T O N I A. GÆRT.

*Cal. comm.* oblongus, imbricatus squamis inæqualibus. *Recept.* nudum. *Pappus* plumosus. *Flosculi* omnes androgyni, 5-fidi; tubo antherali integerrimo; *stylø* profunde bifido.

KUHNIA. C. pubens : foliis linear-lanceolatis,  
*Gært.* plerisque integris, subtus punctatis : floribus paniculatis.

C H R Y S O C O M A. L.

*Recept.* nudum. *Pappus* simplex. *Cal.* hemisphæricus, imbricatus. *Stylus* vix flosculis longior.

NUDATA. C. foliis radicalibus spathulato-lanceolatis ; caulinis linearibus, rariter sparsis : caule subnudo : corymbo composito, eleganter fastigiato : calycibus oblongis, 3-4-floris.

*Obs.* Flores lutei.

*Hab.* in humidis Carolinæ.

CAPILLACEA. C? foliis capillaceis, multipartitis,

102 SYNGENESIA. POLYG. EQUALIS.

glabellis : floribus minimis , copiosissimis , composite paniculatis : calycibus 5-floris.

*E. foeniculoides?* WALT.

*Obs.* Hanc et sequentem ad CHRYSOCOMAM refero ; licet genus forsan diversum constituere debeant.

Utriusque perennis folia alterna , paucipartita et simplicia , in axillis ramuliferis quasi fasciculata : florescentia ERIGERI canadensis. Calyx communis angustatus , imbricatus ; squamulis paucis , linearibus ; extimus brevioribus : flosculi lutei 5 : stigmata longissima , sursum gracilescentia : pappus pilosus , receptaculum nudum , favosulum.

*Hab.* in pascuis , juxta Charlstown et in Florida.

CORONOPIFOLIA. C? foliis linear - multipartitis , pubescentibus.

*E. compositifolium?* WALT.

*Obs.* Habitus florescentiaque praecedentis. Flores sub-duplo maiores : calycibus pubentibus.

*Hab.* in aridis sylvarum Carolinæ.

S Y N G E N E S I A . P O L Y G . A E Q U A L I S . 103

H Y M E N O P A P P U S . L ' H É R I T .

Herba alternifolia; corymbo floribus distinctis.

CALYX COMMUNIS involucriformis , dupli-  
serie subio - phyllus : foliolis consimi-  
libus, laxiuscule patulis , rotundato-ova-  
libus , membranaceis , coloratis.

FLOSCULI plurimi , ovariis densati , corollis  
discreti ; omnes conformes , hermaphro-  
diti-fertiles : congerie depresso-globosa.

RECEPTACULUM plano-convexusculum , nu-  
dum.

F L O S C U L O R U M

COROLLA infundibuliformis , recta : tubus  
cylindricus , basi dilatatus , longitudine  
ovarii : limbus campanulatus , quin-  
quesfidus , reflexus.

STAM. in tubum coalita ; tubus exertus ,  
prismaticus ; denticulis conniventibus ,  
brevissimis , obtusis ; basi simplici.

PIST. ovarium obconicum , obscure trigo-  
num , pubens ; denticulis plurimis , erec-  
tis apice quasi fimbriatum : stylus lon-  
gitudine staminum : stigmata duo , exerta ,  
revoluta , lineari-oblonga , obtusa

SEmen acute obconicum , hirsutulum : bre-  
vissime coronatum paleolis plurimis ,  
scarioso - membranaceis , subovalibus ,

104 SYNGENESIA. POLYG. EQUALIS.

obtusis, subtilissime denticulatis; unica serie ambientibus areolam verticis radiato-substriatam, medio protuberantem, centro minute umbilicatam.

SCABIOSÆUS. *H. candicanti-lanuginosus*: foliis pro-L'HÉRIT. funde pinnatifidis.

*ROTHIA carolinensis*. *Journ. d'Hist. nat.* n° 1.  
cum icone.

*Obs.* Flores majusculi, albi. Interdum folia infima opposita.

*Hab.* in Carolina.

P E R S O O N I A.

Herbæ : caulis ramive in pedunculum uniflorum, nudum desinentes : folia alterna, integra; nervis longitudinalibus : habitus quodammodo PHYTEUMÆ.

CALYX COMM. simplex, polyphyllus : foliolis sub lanceolatis, erectis subd. plici serie incumbentibus.

RECEPT. COMM. paleis longitudine calycis, angustis, erectis, virescentibus.

FLOSCULI plurimi, calyce longiores, erecti; corollulis non congestis, sed quasi distincte parallelis : omnes conformes et hermaphroditæ fertiles.

nica  
ra-  
ran-  
  
pro-  
  
n° 1.  
  
fima  
  
um,  
ervis  
HY-  
  
olis  
erie  
  
cis,  
  
cti ;  
dis-  
s et



*P. J. Redouté Del.*

*Pl. 3.*

**PERSOONIA** *latifolia.*

## SYNGENESIA. POLYG. AEQUALIS. 105

## Singulorum

COR. recta, infundibuliformis : tubo graciili, longissimo : limbo profunde 5-partito, laciniis linearibus.

STAM. vaginula antherica fere longitudine limbi, angusta : filamenta brevissima.

PIST. ovarium semini subconforme: stylus capillaris : stigmata duo, longiuscule angustaeque ligulata, solito partim exerta, revoluta.

SEM. oblongo-ovatum, sulcato-striatum : pappus pileis quinque membranaceis, contiguis, acuminatis.

LANCEOLATA. P. caule simplici, inferne folioso, superne nudato: foliis longo-lanceolatis: calycis foliolis obtusis : paleis spathulatis.

ATHANASIA obovata? WALT.

HAB. in montosis Carolinæ.

LATIFOLIA. P. caule simplici : foliis lanceolato-  
tab. 43. ovalibus, acuminatis, infimis vaginantibus : calycis foliolis acutis : paleis angusto linearibus:

ATHANASIA trinervia? WALT.

OBS. Pappus subaristatim acuminatus.

HAB. in montosis Carolinæ.

106 SYNGENESIA. POLYG. AEQUALIS.

ANGUSTIFOLIA. P. caule ramoso : foliis insimis angusto-lanceolatis; cæteris et ramorum angustissime linearibus ; calycis foliolis rigidis , superne angustatis , acutissimis : paleis setaceis.

ILLAB. in territorio Tennassée.

M E L A N A N T H E R A.

*Metlus*, *Anthonia* : *antherae nigricantes*.

Herbæ : folia opposita : flores subterminales ; pedunculis unifloris , sæpe geminis.

CAL. COMM. primum concavus demumque planus, quasi dupli serie oligophyllus ; foliolis ovalibus , planiusculis , appressis, subæqualibus.

FLOS UNIVERSALIS depresso-globosus vel demum hemisphaericus : flosculis numerosis , omnibus conformibus , hermaphroditis ; centralibus nonnullis solito abortientibus.

RECEPTACULUM convexiusculum, paleaceum : paleis firmis , carinatis , singulos flosculos inferne amplexantibus.

Singulorum flosculorum

COR. candida , infundibuliformis : tubus brevis : limbus tubo multo crassior et longior, tubulosus, quinquefidus; laciniis conniventibus , lanceolatis.

STAM. vaginula antherica, nigricans, inclusa.

S Y N G E N E S I A . P O L Y G . E Q U A L I S . 107

PIST. stylus breviter exertus : stigma alba ,  
revoluta , superne angustata.

FRUCT. capitulum hemisphæricum , calyce  
vix a paleis supra semina rigide eminen-  
tibus distincto : horum unumquodque  
glabrum , turbinatum , sub4 - gonum ,  
quasi truncatum ; umbilico angusto ,  
margine annulatim prominulo et setulas  
paucissimas , numero et longitudine va-  
riabiles , inermes , deciduas emittente.

HASTATA. M. foliis hastato-trilobis : paleis recep-  
taculi lanceolatis , acuminatis.

BIDENS nivea. LINN.

HAB. in Carolina.

OBS. Planta Antillana quam SWARTZIUS in Observ.  
p. 296 descripsit et cui referendum est synonymon  
VALLANTII , distincta est species subseguente carac-  
tere designanda.

M. deltoidea foliis omnibus indivisis , subcor-  
dato-deltoides : paleis receptaculi obtusis.

CALEA aspera. JACQ. Am. piet.

*POLYGAMIA SUPERFLUA.*

§. I. PIOSO-PAPPOSÆ.

ASTER. L.

*Recept.* nudum. *Pappus* simplex. *Cor.* radii plures 10. *Cal.* imbricati squamæ inferiores patulæ.

\* *Radio albo : ligulis 5.*

**SOLIDAGINEUS.** A? caule simplici : foliis linear-oblanceolatis , obtusiusculis , integris , sub3-nerviis ; margine aspero : corymbo fastigiato ; floribus sessilibus , aggregatis , albis , 5-radiatis.

*CONYZA linifolia.* LINN.

*Obs.* Habitus sere SOLIDGINIS lanceolatae. Calyces oblongi , pallido-exalbidi , imbricati ; squamis obtusis , viridibus. Radii quinque , longi.

*Hab.* in Virginia et Carolina.

**MARILANDICUS.** A? caule simplici : foliis ovali-lanceolatis , superne subserratis ; summis integris : corymbo fastigiato.

*CONYZA asteroides.* LINN.

*Obs.* Rami paucissimi , simplices , summitate subcapituliflori. Flores albi , 5-radiati.

*Hab.* a Pensylvania ad Virginiam et in montosis Carolinæ.

SYNGENESIA. POLYG. SUPERFL. 109

TORTIFOLIUS. A? foliis parvulis, cuneato-obovatibus, integris, tortuose patulis : corymbo composito, subfastigiato.

*CONYZA bifoliata?* WALT.

*Obs.* Flores albi, 5-radiati.

*Hab.* in Carolina inferiore.

\*\* *Radio albo : ligulis pluribus.*

INFIRMUS. A. caule gracili, subflexuoso : foliis subrhomboideis, ovali-lanceolatis, utrinque acuminatis, integris : panicula divergenti-dichotoma ; nudiuscula, pauciflora, floribus omnibus pedunculatis, albis, 8-radiatis.

*A. caule infirme, foliis ovatis, &c.* GRONOV.

PLUKN. t. 79. f. 1.

*Hab.* a Canada ad Carolinam, per tractus montium.

ACUMINATUS. A. caule simplici, flexuoso, anguloso : foliis omnibus conformibus, majusculis, ovali-lanceolatis, utrinque subæqualiter angustatis, longissime acuminatis, inæqualiter inciso-serratis : panicula divaricato-dichotoma.

*Obs.* Flores omnes pedunculati, albi.

*Hab.* in Canada.

AMYGDALINUS. A. caule præalto, summitate tantum

*LAM.* ramoso : foliis consimilibus, lanceolatis,

110 SYNGENESIA. POLYG. SUPERFL.

integerrimis : corymbo universali partialibusque fastigiatis; floribus albis.

*A. umbellatus. Hort. Kew.*

*Hab.* in Canada et excelsis montibus Carolinæ septentrionalis.

\*\*\* *Foliis integris.*

**UNIFLORUS.** A. caulis simplicissimus, in pedunculum nudiusculum, 1-florum desinentibus : foliis lanceolatis, integerrimis : calycibus simpliciusculis, subulatis.

*Hab.* in vastis sphagnosis, juxta lacus Mistassinos.

**RIGIDUS.** A. humilis : caulis erectis, simplissimis, summitate subsessilibus, paucifloris : foliis linearibus, integerrimis, rigidulis, margine ciliatis.

*Hab.* in aridis Carolinæ.

**LINARIIFOLIUS.** A. decumbens : quasi fruticulus, minutissime subalbido-pubescentes : foliis linearibus, integerrimis, asperis : ramis aggregatis, unifloris : calycibus appressis.

*Obs.* Folia parva, creberrima, carinata, rigida. Rami elongati.

*Hab.* in aridis, a Pennsylvania ad Carolinam; copiose in sabulosis apricis Carolinæ inferioris. *W.*

SYNGENESIA. POLYG. SUPERFL. 111

GRANDIFLORUS. A. hispidus : foliis oblongis, in-  
L. tegratis, reflexis : ramulis foliosis, uni-  
floris : calyce polyphyllo, squarroso.

HAB. in montibus Virginiae et Carolinæ septentrio-  
nalis.

SUBULATUS. A. glaberrimus, parviflorus ; caule  
paniculato ; ramis multifloris : foliis li-  
neari-subulatis, integerrimis ; calycibus  
cylindraceis : ligulis radii minutis.

HAB. in maritimis paludosis Pensylvaniæ et Ca-  
rolinæ.

CONCOLOR. A. caulis virgatis : foliis ovali-lan-  
ceolatis, integerrimis : racemo subspi-  
cato : calycum squamis linearibus, ap-  
presso-imbricatis.

HAB. in sylvis maritimis, a Virginia ad Floridam.

ARGENTEUS. A. caule gracili, decumbente, laxe ra-  
moso ; ramis ramulisve subunifloris : fo-  
liis lanceolatis, integerrimis, sericeo-  
tomentosis, incanis : calycibus sub-  
squarrosis.

OBS. Calycis squamæ foliaceæ, lanceolatae.

HAB. in rupibus ripariis fluminis Missouri.

CAROLINIANUS. A. caule frutescente, subscandente,

WALT. ramosissimo : foliis amplexicanti - ses-  
silis, ovali-lanceolatis, integris : ra-

112 SYNGENESIA. *POLYG. SUPERFL.*

mulis summitate paucifloris : calycibus squarrosis.

*Hab.* in dumosis palustribus, a Carolina inferiore ad Floridam.

**SQUARROSUS.** A. caule sparsim ramoso, asperius-  
*WALT.* culo ; foliis minutissimis, creberrimis, rigide recurvo-reflexis, subcordatis, integris : panicula incompta; ramulis sub-unifloris : calycibus subsquarrosis.

*Hab.* in apricis sylvarum Carolinæ inferioris.

**CORIDIFOLIUS.** A. caule divaricatim ramosissimo : foliis integerriinis ; caulinis linearibus ; rameis minutis, creberriinis : floribus parvis, laxe paniculatis : calycis squamis appresso-imbricatis, obtusis.

*Hab.* in aridis sylvarum Carolinæ inferioris.

**SPARSIFLORUS.** A. glabellus : foliis linearibus, integris, reflexis : caule tenui, ramosissimo ; ramis ramulisque patulis, setaceis, 1-floris : calycis squamis appressis.

*Hab.* in Carolina inferiore.

**SURCULOSUS.** A. humilis : radice repente : caulis debilibus : simplicibus ; foliis longo-lanceolatis, glabriusculis ; radicalibus spatulatis : corymbo terminali, incompte

SYNGENESIA. POLYG. SUPERFL. 113

rarifloro : calycis squamis linear-i-oblone-  
gis , obtusiusculis.

*Hab.* in sylvis Carolinæ septentrionalis comitatus  
Burke.

DIVERSIFOLIUS. A. caule aspero - pubente : foliis  
subintegris, undulatis; inferioribus alato-  
petiolatis, cordato-ovalibus; superioribus  
sessilibus, ovali - lanceolatis : panicula  
laxa , ramis gracilibus , microphyllis.

*Omn.* Flores parvi , omnes longiuscule pedunculati.

*Hab.* in Carolina.

VILLOSUS. A. undique villosissimus : foliis linea-  
ribus , integerimis : panicula subsolida-  
ginea , ramis subrecurvo-patulis , race-  
mifloris; floribus sursum secundis : ca-  
lycibus subglobosis , arcte imbricatis.

*Hab.* in pratis Illinoensibus.

ERICOIDES. A. hispidulo-pubescent : caule firmo,  
L. ramosissimo : foliis linearibus , integer-  
rimis , pilo acuminatis , sub5-nerviis :  
panicula ramis recurvo-foliosis ; racema-  
tim multifloris : floribus pusillis, subal-  
bidis.

*Hab.* in Virginia et regione Illinoensi.

NOVÆ ANGLIÆ. A. caule hirsutissimo : foliis am-  
plexicaulibus, cordato-lanceolatis , inte-  
gris : corymbo subfastigiato : calycibus

114 SYNGENESIA. POLYG. SUPERFL.

squarrosis ; foliolis angustissime linea-  
ribus.

*Hab.* a Canada ad Virginiam et in regione Illinoensi.

**AMPLEXICAULIS.** A. foliis quasi perfoliato-amplexi-  
caulibus, subcordato-oblongis, inferne  
non angustatis, integris ; panicula laxa,  
rariflora.

*Hab.* in Carolinæ inferioris dumosis.

\*\*\*\* *Foliis serratis.*

**MACROPHYLLUS.** A. universe pubescens : foliis ra-  
z.  
L. dicalibus imisque amplissime cordatis,  
petiolatis ; omnibus argute serratis, as-  
peris : corymbo floribus majusculis.

*Hab.* in Canada.

**CORDIFOLIUS.** A. caule flexuoso : foliis inferioribus  
L. petiolatis, cordatis ; omnibus argute ser-  
ratis, acuminatis, laevibus : paniculæ  
floribus divergentibus, omnibus pedun-  
culatis.

*Hab.* a Canada ad Floridam, per tractus montium et  
in occidentalibus *Alléghanis*.

**BIFLORUS.** A. humilis : caulibus simplicissimis,  
gracilibus, summitate pedunculis binis,  
(rarius unico) unifloris : foliis lato-lan-  
ceolatis, acutissimis, rariuscule serratis ;

calycis appresso-imbricati squamis lan-  
ceolatis.

*Hab.* in septentrionalibus Canadæ, juxta lacus am-  
nesque in sinum *Hudsonis* desfluentes. *W.*

TRADESCANTII. A. caule puberulo, ab imo ramoso;

L. ramis gracilibus, virgatis, patulis, sim-  
plicibus, foliose racemifloris; floribus  
parvis, subsessilibus: calycibus erectis;  
radiis brevibus, subalbidis: foliis linear-  
lanceolatis.

*A. vimineus.* LAM. *Dict.* n° 32.

*Hab.* a Pensylvania ad Carolinam, per tractus mon-  
tium.

PUNICEUS. A. caule anguloso, hispido, panicula-

L. tim ramoso; ramis laxe paucifloris; flo-  
ribus distinctis, nudiuscule peduncula-  
tis, majusculis: calyce laxo, subunifor-  
miter foliaceo; foliis subamplexicaulibus,  
lato-lanceolatis, inferne angustatis, ra-  
riuscule serratis.

*A. hispidus.* LAM. *Dict.* n° 35.

*A. amœnus.* ——— n° 29.

*Hab.* a sinu *Hudsonis* ad Pensylvaniam et in excisis  
montibus Carolinæ.

## SOLIDAGO. L.

*Recept.* nudum. *Pappus* simplex. *Cor.* radii cinciter 5. *Cal.* squamæ imbricatæ, clausæ.

**PAUCIFLOSCULOSA.** S. suffruticosa, glabra : foliis lanceolatis, obtusis, enerviis : panicula composite multiflora, fasciculis erectis : calycibus angusto-oblongis, 5-floris; radio unico.

*Hab.* in sabulosis aridis Carolinæ.

**LANCEOLATA.** S. foliis lanceolato-linearibus, integris, trinerviis : corymbo fastigiato ; ramulis capitulifloris : ligulis vix manifestis.

Var.  $\alpha.$  *major* : foliis rarioribus, latiuscule linearibus : quæ *Chrysocoma graminifolia*. LINN.

—  $\beta.$  *minor* : foliis crebrioribus, anguste linearibus ; axillis foliis : subglutinosa.

*Hab.*  $\alpha.$  in Canada.

—  $\beta.$  in pascuis circa Charlstown.

**BICOLOR.** S. caule pubescente : foliis ovali-lanceolatis, subintegris, subalbicantibus, brevi densaque pube asperis : racemis virgatis, interruptis ; floribus albidis.

*Hab.* in montibus Carolinæ et in Canada.

SYNGENESIA. POLYG. SUPERFL. 117

ASPERA. S. caule pubescente : foliis ovali-lan-  
ceolatis , serratis , rugosissimis , hirsutie  
brevi asperrimis : panicula subsecunda ,  
racemis recurvatis.

OBS. Folia plantæ sylvestris plerumque lanceolata ,  
utrinque acuta.

HAB. in Canada.

GLOMERATA. S. caule humili , simplicissimo : fo-  
liis glabris , longe lateque lanceolatis ,  
serratis : racemo simplici , e glomeru-  
lis axillaribus ; superioribus capitatum  
congestis : calycibus turgidis ; multi-  
floris.

HAB. in montibus Carolinæ.

VIRGATA. S. glabra : caule virgatim simplicis-  
simo , superne ob foliorum parvitatem  
quasi nudc : foliis subcuneato-lanceola-  
tis , obtusis , integris , appresso-erectis :  
racemo simplici , subspiciformi , se-  
cundo.

HAB. in humidis sylvarum Carolinæ inferioris.

RETRORSA. S. foliis subamplexanti - sessilibus ,  
lanceolatis , integris , margine asperis ,  
omnibus ab ipsa basi reflexis : panicula  
racemis recurvatis.

OBS. Affinis S. odorae.

HAB. in Carolina inferiore.

118 SYNGENESIA. POLYG. SUPERFL.

**ODORA.** S. caule minutim pubescente : foliis crebris, pusillis, patulis, linear-lanceolatis, subintegris, margine nervo que aspermis : panicula subsecunda ; racemis gracilibus, recurvatis.

*Hab.* in Carolina inferiore.

**ALTISSIMA.** S. caule hirsuto : foliis crebris, subamplexanti-sessilibus, breviuscule lanceolatis, rugosis : panicula racemis recurvatis, subsecunda.

*Hab.* a Pensylvania ad Carolinam, in locis a mare remotis.

**FLEXICAULIS.** S. caule glabro, anguloso, flexuoso :  
L. foliis ovalibus, utrinque acuminatis, argute crebroque serratis, glabris : glomerulis racemulisve axillaribus.

Variat 1°. caule simplici ; glomerulis vel racemis simplicibus, axillaribus.

2°. caule ramoso ; racemis prioris in ramos foliosos et racemifloros conversis.

3°. foliis etiam inferioribus longo-lanceolatis.

*Hab.* in Canada.

**RICIDA.** S. undique minuta pube asperrima :  
L. foliis superioribus semiamplexicaulibus, subcordato-ovalibus : corymbo ramis sub-

SYNGENESIA. POLYG. SUPERFL. 119

fastigiatis , summitate tantum fascicu-  
lato-floriferis.

*Hab.* a Pennsylvania ad Carolinam , per tractus mon-  
tium et in occidentalibus *Alléghanis*.

SEMPERVIRENS. S. foliis lanceolatis . lævibus , in-  
L. tegerrimis ; axillis solito foliosis seu ra-  
muliferis : panicula racemis rectis..

*Obs.* Foliorum margc modo asper , modo lævis. Meæ  
panicula oblonga , conferta ; racemis rectis , spici-  
formibus.

*Hab.* in Canada.

S E N E C I O. L.

*Recept.* nudum. *Pappus simplex.* *Cal.* cylindri-  
cus , calyculatus : squamis apice sphacelatis.

HIERACIFOLIUS. S. annuus : foliis amplexicaulibus,  
oblongis , acutis , inæqualiter acuteque  
serrato-laceris : calycibus oblongis , læ-  
vibus , basi multisetis : radiis nullis.

*Hab.* in Carolina.

TOMENTOSUS. S. totus incano - tomentosus : caule  
simplici : foliis petiolatis , ovali-lanceo-  
latis , subintegris : corymbo subumbel-  
lato : radiis parvulis.

*Obs.* proxime affinis *CINERARIA integrifoliae*, JACQ.

*Hab.* in Carolinæ loco dicto *Flat.-Roc.*

120 SYNGENESIA. POLYG. SUPERFL.

**LYRATUS.** S. annuus, glabellus, simplex : foliis pinnatifidō - lyratīs ; lobis distantibus , subrotundatis , repando-angulosis vel obsolete dentatis : corymbo comp osito; pedunculis summis subumbellatis ; floribus multiradiatis.

*Hab.* in nemoribus Carolinæ.

**PAUPERCULUS.** S. pumilus : caule simplicissimo , rigide erecto , subnudo : foliis omnibus lanceolatis , nonnullis radicalibus subintegris , cæteris rariter inciso-dentatis serratisve : corymbo paucifloro ; calycibus glabellis; radiis parvulis.

*OBS.* Flores magnitudine *Jacobeae*.

*Hab.* in Canada, juxta lacus.

**AUREUS.** S. caule simplicissimo , remote oligophy'lo : foliis denticulatis ; radicalibus cordatis, rotundato-obtusis ; caulinis petiolo pinnatifidis : corymbo pedunculis unifloris subumbellato.

*Hab.* a Canada ad Virginiam et in excelsis montibus Carolinæ.

TUSSILAGO. L.

*Recept. nudum. Pappus simplex. Cal. squamæ  
æquales, discum æquantes, submembranaceæ.*

**INTEGRIFOLIA.** T. foliis oblongo-ovalibus, integerimis. scapo nudissimo, nutante, unifloro : ligulis radiantibus femineis ; flosculis extimis filiformibus, femineis; intimis infundibuliformibus, submaculis.

*PERDICIUM semiflosculare. WALT.*

*HAB.* a Carolina ad Floridam, in sylvis humidis.

DORONICUM. L.

*Recept. nudum. Pappus simplex. Calycis squamæ  
duplicis ordinis æquales, disco longiores. Sem.  
radii nuda pappoque destituta.*

**NUDICAULE.** D. foliis decussatim oppositis, oblongo-ovalibus, subintegris : caule subaphyllo, summitate in nonnullos pedunculos 1-flores diviso : seminibus radii papposis.

*OBS.* Caulis 1-2-pedalis, duobus tantum foliorum parvolorum paribus remotissimis solito vestitus. Calycis foliola lanceolata. Videtur DORONICUM foliis plantagineis, &c. CLAYT. Fl. Virg. Phrasia Gronovii non quadrat.

*HAB.* in umbrosis sylvarum, a Virginia ad Floridam.

122 SYNGENESIA. POLYG. SUPERFL.

I N U L A. L.

*Recept. nudum. Pappus simplex. Antherae basi  
in setas duas desinentes.*

MARIANA. I. pilosa : caulibus simplicibus : foliis  
sessilibus, subcuneato-lanceolatis, sub-  
serratis : corymbo simplici, subumbel-  
liformi : pedunculis calycibusque minu-  
tim confertimque glanduloso-pubescenti-  
bus.

HAB. a Virginia ad Carolinam.

GOSSYPINA. I. tota lanugine gossypina mollis-  
simia candicans : foliis sessilibus, sub-  
spathulato-oblongis, rotundato-obtusis,  
integris : corymbo subfastigiato.

HAB. in maritimis Carolinæ et Floridæ.

GRAMINIFOLIA. I. argenteo-sericea : caule simplici:  
foliis longissime linearibus, integerrimis,  
longitudinaliter nervosis : corymbo laxo,  
composito ; floribus omnibus peduncu-  
latis : calycibus turbinatis ; squamis nu-  
merosis, acutissimis, superne glandu-  
losis.

ERIGERON glandulosum? WALT.

HAB. a Carolina ad Floridam, frequens.

## ERIGERON. L.

*Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. radiæ  
res, angustissimæ.*

CANADENSE. E. annum : caule hispido, panicu-  
l. latim ramosissimo; ramis quasi racemose  
multifloris : foliis lanceolato-linearibus,  
ciliatis : calycibus cylindricis, subimbri-  
catis : radiis multiplici serie confertis,  
brevissimis, albis.

HAB. a Canada ad Floridam.

DIVARICATUM. E. annum, pusillum, divaricato-  
ramosissimum, subfastigiato-panicula-  
tum, multiflorum : foliis subulatis : flo-  
ribus brevissime radiatis ; corollulis disci  
4-fidis.

Obs. Affine *E. canadensi*.

HAB. in pratensibus Illinoensibus, prope *Kaskaskia*.

HYSSOPIFOLIUM. E. caule ramis sterilibus panicu-  
lato ; paucis in pedunculos nudos, uni-  
floros protractis : foliis linearibus, in-  
tegris, glabellis, ciliatis : radiis calyce  
cylindraceo multo longioribus.

HAB. ad sinum *Hudsonis* et juxta lacus *Mistassins*.

PHILADELPHICUM? E. puberulum : foliis cuneato-  
l. oblongis, rarer inciso-dentatis : caule  
debili, simplici ; superne ramis rariss,

224 SYNGENESIA. POLYG. SUPERFL.

paucifloris : radiis angustissimis, coerulecentibus, calyce hemisphaerico duplo longioribus.

*Hab.* in Caroline campestribus.

PULCHELLUM. *E. hirsutum*, subincanum : foliis radicalibus oblongo-ovoalibus sive cuñeato-oblongis, subintegris ; caulinis paucis, distantibus, semiamplexicaulibus : floribus majusculis ; radiis numerosis, elongatis, subcœrulecenti-albidis.

*E. caule simplicissimo, saepius bifloro, folio caulino semiamplexicauli.* GRONOV. Fl. Virg. 122.

*OBS.* Caulis simplicissimus, summitate divisus in pedunculos paucos, unifloros.

*Hab.* in Canada, Pensylvania et montibus Carolinæ.

NUDICÄULE. *E. glabellum* : foliis ovali-lanceolatis, acutis, subdentatis : caule simplicissimo, subaphyllo, elongato, summitate corymbo paucifloro ; floribus pedunculatis : radiis longitudine calycis, subalbidis.

*Hab.* in udis herbosis Carolinæ.

B A C C H A R I S. L.

*Recept.* nudum. *Pappus* pilosus. *Cal.* imbricatus,  
cylindricus. *Flosculi* feminei hermaphroditis  
immixti.

*OBS.* Species omnes veræ hujus generis dioicae fruti-  
cant.

**ANGUSTIFOLIA.** B. glaberrima, paniculatō-ramosissi-  
ma : foliis angusto-linearibus, integris :  
panicula composita, multiflora : calyci-  
bus minusculis, sub20-floris.

*OBS.* Folia primaria interdum rarissime dentata.

*HAB.* in scirpetis maritimis, a Carolina ad Floridam.

**SESSILIFLORA.** B. foliis lævibus, cuneato-ovali-  
bus, superne dentatis : floribus in ra-  
mulis per glomerulos axillares, sessiles,  
remotos dispositis : calycum squamis su-  
perne rufis.

*OBS.* B. halimifoliae affinis, sed diversa.

*HAB.* in sylvis maritimis Carolinæ.

**HALIMIFOLIA.** B. foliis rhomboideo - obovalibus,  
*L.* superne inciso-dentatis : panicula com-  
posita, foliosa ; fasciculis pedunculatis.

*OBS.* Quasi subalbido-pulverulenta.

*HAB.* in maritimis, a Virginia ad Floridam.

## CONYZA. L.

*Recept.* nudum. *Pappus* simplex. *Cal.* imbricatus, subrotundus. *Cor.* radii trifidæ.

MARILANDICA. C. puberula, erecta, herbacea : foliis sessilibus, lato-lanceolatis, acutissimis, acute serratis : panicula e corymbulis ramulos fastigiati terminantibus, purpureis.

DILL. *Elth.* t. 88. f. 104. nondum perfecto florida.

BACCHARIS *fætida*? WALT.

ERIGERON *camphoratum*? LINN.

HAB. a Pensylvania ad Carolinam.

AMPLEXICAULIS. C. puberula, subglutinosa, erecta, herbacea : foliis amplexicaulibus, cordato-oblongis, serratis : paniculæ corymbulis capitato-globeratis.

HAB. in humidis Carolinæ.

PYCNOSTACHYA. C. caule alato : foliis lanceolatis, subtus tomentosis, subintegris ; superioribus sublinearibus : spica confertim et continue capitata.

GNAPHALIUM *undulatum*. WALT.

OBS. Ab antillana C. *virgata* LINN. distincta species ; quæ forsitan genus CONYZÆ et GNAPHALIO intermedium constituet.

HAB. a Carolina ad Floridam.

G N A P H A L I U M . L.

*Recept.* nudum. *Pappus* plumosus. *Cal.* imbricatus : squamis marginalibus rotundatis , sca- riosis, coloratis.

MARGARITACEUM. G. herbaceum : foliis linear-lan-  
L. ceolatis, sensim angustatis , acutis , co-  
rymbo composito , fastigiato ; floribus  
pedicellatis , albis.

*Hab.* a Canada ad Virginiam.

POLYCEPHALUM. G. herbaceum , erectum : foliis  
linear-lanceolatis : caule summi composite  
paniculato ; glomerulis numero-  
sis , pallidis.

*OBS.* *G. obtusifolium* , LINN. omisso synonymo DIL-  
LENII; qui plantam cultura mutatam tradidit.

*Hab.* in sylvis Carolinæ et Virginiae.

PURPUREUM. G. herbaceum : caulis simplicibus :  
L. foliis spathulato-lanceolatis : spica inter-  
rupta; glomerulis omnibus sessilibus.

*OBS.* Habitus *G. sylvatici*.

*Hab.* a Pensylvania ad Carolinam.

ULIGINOSUM. G. annuum , humile , diffuse ramo-  
sum : foliis linearibus : capitulis folio-  
sis , sessilibus.

*Hab.* a Canada ad Pennsylvaniam.

128 SYNGENESIA. POLYG. SUPERFL.

DIOICUM : ♂. plantaginifolium. G. perenne : stoloni-  
bus procumbentibus : foliis spathulato-  
obovalibus , mucronatis : caule simpli-  
cissimo : corymbo terminali simplici ;  
floribus dioicis.

*G. plantaginifolium. LINN.*

OBS. Ab Europæo nonnisi latioribus foliis differt.  
Interdum legi prorsus priori simile.

Variat caule breviore , unifloro ; flore manifeste  
majore.

HAB. a Canada ad Carolinam et in occidentalibus  
*Alléghenianis* montibus.

§. II. NON PAPPOSE.

ARTEMESIA. L.

Recept. subvillosum vel nudiusculum. Pappus  
nullus. Cal. imbricatus squamis rotundatis, con-  
niventibus. Cor. radii nullæ.

VULGARIS. A. erecta : foliis pinnatifidis ; subtus  
L. tomentosis; laciiniis latis, incisis; lacinulis  
lanceolatis : floribus sessilibus , ovoideo-  
cylindraceis.

HAB. in septentrionalibus Canadæ.

CANADENSIS. A. subdecumbens , parce pubescens:  
foliis planis , linear-i-pinnatifidis : ramu-

SYNGENESIA. POLYG. SUPERFL. 129

lis spicifloris ; floribus majusculis , sub-hemisphaericis : calycibus scariosis.

*OBS.* Calycum squamæ subrotundo-ovales : receptaculum glabrum.

*HAB.* in arena mobili seclus lacus , ad sinum *Hudsonis.*

**CAUDATA.** A. erecta , glabra : foliis subsetaceo-pinnatifidis ; laciiniis convexis : caule primariisque ramis in racemum longissimum , strictum dispositis ; ramulis confertis ; floribus omnibus pedicellatis, sub-globoso-ovoideis.

*HAB.* ad ripas sabulosas fluminis *Missouri.*

E C L I P T A. L.

*Recept.* paleaceum. *Pappus* nullus. *Corollulae* disci 4-fidæ.

*OBS.* Species hujus generis, per Asiam, Africam et Americanam disperse, adhucum obscure. Speciem olim legi ad *Euphratem*, quæ forsitan *MICRELIUM astroides* FORSKALII.

**PROCUMBENS.** E. procumbens assurgensve : foliis longo-lanceolatis , inferne angustatis , rariter subserratis : pedunculis longiusculis : calycum foliolis acute lanceolatis : flosculis quadrifidis.

*HAB.* in Carolina.

130 SYNGENESIA. POLYG. SUPERFL.

**BRACHYPODA.** E. *divaricato-prostrata* : foliis lanceolatis, planis, rarissime leviterque subserratis : pedunculis solitariis geminisque, brevibus : calycum foliolis ovali-lanceolatis : flosculis quinquefidis.

*AMELLUS?* *carolinianus.* WALT.

*Hab.* in Carolina.

BUPHTHALMUM. L.

*Recept.* paleaceum. *Pappus* margo obsoletus.  
*Seminum* latera, præsertim radii, marginata.  
*Stigma* floscul. hermaphroditicorum indivisiuni.

**HELIANTHOIDES.** B. caule herbaceo, lœvi, rore  
L. glauco consperso : foliis oppositis, petiolatis, subcordato-ovalibus, argute serratis : calycum foliolis oblongis, obtusiusculis : disco convexo : seminibus nudissimis.

*OBS.* Forsan hue referenda *RUDBECKIA oppositifolia*, LINN.

*Hab.* in montibus Carolinæ et in regione Illinoensi.

**FRUTESCENS.** B. fruticosum : foliis oppositis, cu-  
L. neato-lanceolatis, incanis : petiolis bi-  
dentatis.

*Hab.* in maritimis, a Carolina ad Floridam.

B E L L I S. L.

*Recept.* nudum, conicum. *Pappus* nullus. *Cal.* hemisphæricus : squamis æqualibus. *Sem.* ob-ovata.

**INTEGRIFOLIA.** *B.* caulescens, divaricato-ramosa : foliis integerrimis ; inferioribus obovatis ; supremis lanceolatis : foliolis calycum acutissimis, pilo acuminatis.

*Hab.* ad ripas rivulorum et in collibus umbrosis Ten-  
nassée.

S P I L A N T H U S. L.

*Recept.* paleaceum. *Sem.* apice 2-setosa, setis minimis, deciduis. *Cal.* duplii serie polyphyl-  
lus, subæqualis, hemisphæricus, squamis non  
divaricatis.

**REPENS.** *S.* caule repente : foliis ovali-lanceo-  
latis, subintegris : pedunculis solitarie  
terminalibus, longissimis : floribus 10-  
radiatis : seminibus apice nudis.

ANTHEMIS repens. WALT.

*Obs.* Hæc et plures aliae species Indiæ utriusque forsitan  
in posterum constituent genus distinctum a SPILAN-  
THO, præsertim seminibus nudis.

*Hab.* in Carolinæ inundatis, ad fluvium Santé.

## T A G E T E S. L.

*Recept.* nudum. *Pappus* aristis 5, erectis. *Cal.* 1 - phyllus, 5 - dentatus, tubulosus. *Flosculi* radii quatuor, persistentes.

**PAPPOSA.** T. foliis anguste duplicato-pinnatifidis : pedunculis brevissimis, foliosis : calycibus involucello calyculatis : radiis subnulis : seminibus pappo fasciculatim piloso.

**Hab.** in locis alluvionibus fluvii *Missouri* quotannis inundatis etiamque in ripariis sabulosis *Mississippi*.

## B O L T O N I A. SCHREB.

*Cal. comm.* convexus, imbricatus. *Recept.* nudum. *Flores* radiati. *Semina* plano-compressa, membranaceo-marginata. *Pappus* setulis minutis, pluribus; duabus oppositis interdum elongatis.

**GLASTIFOLIA.** B. floribus breviter pedunculatis : seminibus obcordatis, conspicue alatis, puberulis ; aristis pappi duabus ipsorum longitudine.

**Hab.** in regione Illinoensi.

**ASTEROIDES.** B. floribus longe pedunculatis : seminibus ovalibus, glabris, submuticis.

**Obs.** Haeduae species habitu, foliatione coloreque florum omnino convenient.

## HELENIUM. L.

*Recept. nudum: Radii paleaceum. Pappus 5-aristatus. Cal. simplex, multipartitus. Corollulae radii semitrifidæ.*

AUTUMNALE. II. foliis lato-lanceolatis, serratis:  
L. corollulis disci quinquesfidis.

HAB. a Pensylvania ad Carolinam et in occidentaliis Alléghanis.

QUADRIDENTATUM. II. foliis angusto-lanceolatis,  
integris, latius decurrentibus: flosculis  
disci quadrifidis.

*Act. soc. hist. nat. paris. 22. t. 4.*

HAB. in Carolina.

*POLYGAMIA FRUSTRANEA.*

VERBESINA. L. GROK.

*Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Cal. dupli ordine. Flosculi radii circiter 5.*

**VIRGINICA.** V. caule anguste alato : folii alternis, l. lato-lanceolatis, rariter subdentatis : corymbis compositis, subfastigiatis : calycibus oblongis, dense puberulis.

*Obs.* Radii 3-4, albi.

*Hab.* in Pennsylvania, Virginia et Carolina.

**SIGESBECKIA.** V. caule alato : foliis oppositis, ovali-lanceolatis, utrinque acuminatis, acute serratis : panicula parva, brachiata ; ramulis summitate fasciculifloris.

*SIGESBECKIA occidentalis.* LINN.

Non autem PHAETHUSA. GERT.

*Obs.* Calyces floridi oblongi, quasi paleacei : radii 1-3, lutei : semina non marginata.

*Hab.* in Virginia et Carolina.

**COREOPSIS.** V. caule præalto, alato : foliis alternis, lanceolatis, serratis : panicula com-

posita, laxa, foliosa : calyce laxe patulo ; disco subgloboso.

*COREOPSIS alternifolia*. LINN.

Var.  $\alpha$ . *lutea* : radiata aut flosculosa, luteiflora.

—  $\beta$ . *alba* : semper flosculosa, albiflora.

*Hab.*  $\alpha$ . in Virginia et Carolina superiore.

—  $\beta$ . in Carolina maritima.

**HELIANTHOIDES.** V. caule alato : foliis alternis, latiuscule lanceolatis, acutis, leviter dentatis, subtus subcandicanti-villosis, supra pube asperrimis : pedunculis 1-floris, parce in summitate aggregatis.

*OBS.* Flos HELIANTHI, luteus : semina COREOPSIS alterifoliae.

*Hab.* in occidentalibus Alleghanis, territorio Tennesse, et regione Illinoensi.

B I D E N S. L.

*Flores* flosculosi aut etiam radiati ; *radius* nemis aut imperfecte masculis. *Receptaculum* paleaceous ; palea extimus quasi calycem communem constituentibus. *Semina* aristata ; *aristis* duabus vel pluribus, retrorsum aequalatis.

**BIPINNATA.** B. glaber : foliis bipinnatis ; pinnulis subrhomboideis : pedunculis nudis : involucello brevi, linearis : radiis quinque

136 SYNGENESIA. POLYG. FRUSTR.

aut paucioribus, luteis : seminibus angusto-elongatis, 3-4-aristatis.

*Hab.* a Pensylvania ad Carolinam.

**FRONDOSA.** B. caule glabriuscule : foliis ternatim

L. quinatumve pinnatis; foliolis lanceolatis, serratis : involucello foliaceo, ciliato, calycibus frondosis longiore : floribus flosculosiosis : seminibus latis, biaristatis.

*Hab.* in regione Illinoensi ; montibus Alleghanis, &c.

**CHRYSANTHEMOIDES.** B. glabra : foliis subconnatis, lanceolatis, rariter serratis : floribus erectis, aureis, multiradiatis : seminibus biaristatis.

*COREOPSIS perfoliata.* WALT.

*OBS.* Affinis COREOPSIS Bidenti, LINN. quæ forsitan eadem, si semina tantum biaristata.

*Hab.* a Pensylvania ad Carolinam, in aquosis.

## COREOPSIS. L.

*Cal. comm.* et *Recept.* Bidentis. *Flores* radiati ;  
radiis neutris, prolixis, luteis. *Sem.* compressa,  
aut emarginata, aut bidentata aut etiam bisetosa ;  
setis inermibus nec retrorsum aculeatis.

\* *Poliis omnibus indivisis.*

**LANCEOLATA.** C. brevicaulis : foliis cuneato-lanceolatis linearibusve, integerrimis : pedunculis longissimis, simplicibus, nudis: seminibus orbiculatis, convexo-concavis, scabris, manifestius alatis, apice bidentatis, emarginatis.

Var.  $\alpha$ . *glabella* : glabra, foliis margine subciliatis, angustioribus.

—  $\beta$ . *villosa* : caule folisque canescenti-villosis.

*HAB.* in Carolina.

**DICHTOMA.** C. caule glabro, superne rariter dichotomo et nudiusculo : foliis indivisis, integerrimis, in petiolum angustatis, plerisque alternis : seminibus obovalibus, breviter bisetosis, scaberulis; ala marginali simbriato-lacera.

*C. gladiata?* WALT.

*HAB.* in sphagnosis umbrosis Carolinæ.

**LATIFOLIA.** C. foliis breviter petiolatis, lato-ova-

138 SYNGENESIA. *POLYG. FRUSTR.*

libus, acuminatis, crenato-dentatis; crenis minute mucronatis: radiis integris: seminibus cuneato-oblongis, apertis, apice nudis.

*OBS.* Habitus SILPHII.

*HAB.* in excelsis montibus Carolinæ.

\*\* *Foliis partitis.*

**AURICULATA.** C. caule pubente: foliis subsessilibus, ovali-lanceolatis, integerrimis; inferioribus auriculato-tripartitis: calyce exteriore fere ad pedunculum partito: radiis 4-dentatis: seminibus subrotundo-ovalibus, apice emarginato-bidentatis.

*HAB.* in montibus Carolinæ et Virginiam.

**TRIPTERIS.** C. glabra: foliis petiolatis, subæqualiter trifoliatis vel quinato-pinnatis; foliolis lato-lanceolatis, integerrimis: radiis integris: seminibus obovalibus, apice nudis.

*OBS.* Calycis exterioris laciniæ in basim solidam distanter a pedunculo connatæ.

*HAB.* in altis Virginiam Carolinamque montibus.

**SENIFOLIA.** C. minutissime puberula: foliis arcte sessilibus, æqualiter trifoliatis; foliolis

quasi seno-vorticillatis, integerrimis : radiis integris : seminibus cuneato-oblongis.

*C. major?* WALT.

*Obs.* Interdum sere glabra.

*Hab.* in collibus sabulosis Carolinæ.

**VERTICILLATA.** *C. glabra* : foliis sessilibus, ad ba-

**L.** sim tripartitis, partitionibus linearis-multipartitis vel pinnatifidis : seminibus ob-ovalibus, muticis.

Var. *a. tenuifolia* : laciniis foliorum angustissimis et numerosioribus.

— *b. linearis* : laciniis foliorum paucioribus et latiuscula linearibus.

*Obs.* Affinitas cum *C. triptericid.*

*Hab.* *a.* in Virginiam.

— *b.* in Carolina.

**TRICHOSPERMA.** *C. minuscula*, glabella, subdichotoma : foliis subquinato-pinnatis ; pin-nulis lanceolatis, rariter inciso-serratis ; calyce exteriore sub8-phyllo ; foliolis spatulatis, ciliato-serrulatis : radiis integris : seminibus cuneatis.

*Obs.* Affinis *C. coronatae*. LINN. omissis synonymis VALLANTII et PLUMIERI. Folia imma septenato-pinnata : semina apice sub4-dentata; denticulis 2 vix manifestis.

*Hab.* in humidis Carolinæ superioris.

MUTIS. C. glabra : foliis petiolatis ; intimis duplicito-pinnatifidis ; supremis linearí-tripartitis : calycibus simpliciusculis , rarius subfrondosis : seminibus oblongiuscule cuneatis , aperis.

*Hab.* in paludosis Carolinæ.

ARISTOSA. C. tota puberula : foliis quinato-pinnatis ; foliolis serratis : radiis integris , lato-ovalibus : seminibus cuneato-obovatibus , biaristatis ; aristis longissimis , divaricatis.

*Hab.* in regione Illinoensi.

### HELIANTHUS. L.

*Recept.* paleaceum , planum. *Pappus* diphyllos .  
*Cal.* imbricatus , subsquarrosum.

ATRORUBENS. H. totus hispidus : caule superne nuduscule , laxe paniculato : foliis ovalibus , triplinerviis calycum squamis erectis , ovali-lanceolatis ; disco atropurpureo.

*Hab.* a Pensylvania ad Carolinam.

CANESCENS. H. pubescenti-canescens : caule villoso : foliis semiamplexicaulibus , subcordato-ovalibus , integriusculis : calycibus villosissimis , foliolis lanceolatis.

*Hab.* in pratensibus irriguis regionis Illinoensis et Tennassée.

**SYNGENESIA. POLYG. FRUSTR.** 141

**TOMENTOSUS.** H. caule dense pubente : foliis plurimis alternis, ovali-lanceolatis, subintegris, subtus tomentosis, supra asperimis : floribus breviter pedunculatis.

*Hab.* in pratensibus Illinoensibus.

**DIVARICATUS.** H. foliis suboppositis, lanceolatis :

L. caule glabello, rainosissimo : panicula quasi trichotome multiflora; ramis gracilibus, multifloris : floribus minimis.

*Hab.* in montibus Virginiae et Carolinæ.

**GIGAS.** H. caule hispido, dichotomo : foliis alternis, lanceolatis, rariter serratis : calycibus hispidulis, ciliatis, disco longioribus ; foliolis longo-linearibus.

*Hab.* in montibus Virginiae et Carolinæ.

**ANGUSTIFOLIUS.** H. caulibus gracilibus, subunifloris :

L. foliis oppositis alternisve, linearibus, integris, margine revolutis, asperis : disco convexo, subfusco.

*Hab.* a Virginia ad Floridam.

## GALARIA. Juss.

*Cal.* duplii serie polyphyllus, subæqualis, patens. *Recept.* planum. *Flores* radiati, ligulis neutris, apice latioribus, trifidis. *Semina* turbinata, apice 8-paleacea.

**FIMBRIATA.** G. caule simplicissimo, 1-floro, remote oligophyllo : foliis radicalibus cuneo-lanceolatis ; caulinis linearibus : pa eis pappi fimbriato-laceris.

*Hab.* in paludosis apricis, a Carolina ad Floridam.

**LANCEOLATA.** G. foliis anguste cuneato-lanceolatis, subintegris : radiis pallidis, paucioribus aut nullis : paleis pappi integris, aristatis.

*Hab.* a Carolina ad Floridam, in aridis.

*POLYGAMIA NECESSARIA.*

R U D B E C K I A. L.

*Recept.* paleaceum, conicum. *Pappus* margine  
4-dentato. *Cal.* dupli ordine squamarum.

**PURPUREA.** R. foliis alternis, ovali-lanceolatis,  
L. utrinque acuminatis, rariter serratis :  
radiis longissimis, dependentibus, bifidis,  
purpureis.

*HAB.* a Virginia ad Floridam, in montosis.

**CARYSOMELA.** R. caule hispido ; ramis virgatini  
elongatis, unifloris : foliis alternis, sessilibus,  
ovali-lanceolatis, utrinque hispidulis : calyce foliaceo radios saturate  
auveos subæquante : disco hemisphærico,  
atropurpureo.

*OBS.* Interdum ramus pedunculiformis subnudus :  
rarius etiam ramosior, ramis foliosis, subbifloris.

*HAB.* a Pensylvania ad Carolinam.

**HIRTA.** R. tota hirsutissima : caulis virgatis,  
L. rariter ramosis, 1-floris : pedunculo  
nudo : foliis ovali-lanceolatis, leviter serratis; insimis spathulato-ovalibus : calycis  
foliolis linearibus.

*OBS.* Planta sylvestris ab iconē DILLENII aliquantum  
recedit, multo minor.

*HAB.* a Virginia ad Floridam.

144 SYNGENESIA. POLYG. NEC ESS.

SPATHULATA. R. parvula, minute pubescens : caulinibus gracilibus, 1-floris : foliis parvulis, alternis, spathulato-ovovalibus, integris : calyce patulo : radiis tridentatis.

*Hab.* in montibus Carolinæ.

TRILOBA. R. hirsuta : foliis inferioribus tripartitis ; superioribus indivisis, lato-lanceolatis.

Var.  $\alpha$ . foliis hirtellis, manifestius dentatis ; calyce reflexo.

—  $\beta$ . foliis subtomentosis ; calyce incumbente.

*Hab.*  $\alpha$ . in montibus excelsis Carolinæ.

—  $\beta$ . in regione Illinoensi.

LACINIATA. R. caule lœvi, glabro : foliis subpin-nato-laciniatis, segmentis ovali-lanceolatis : disco spheroideo ; corollulis laxiusculis.

*Obs.* Huc synonymon BAUHINI et icon MORIS. s. 6. t. 6. fig. 53.

*Hab.* in umbrosis sylvarum Virginiae et regionis Illinoensis.

PINNATA. R. caule anguloso, pubente : foliis laciniato-pinnatis ; segmentis lanceolatis :

disco oblongiuscule ovoides ; corollulis  
densatis.

*OBS.* EX LINNÆO varietas *R. laciniatae* ; sed diversa  
species.

MORIS. 5. 6. t. 6. f. 54.

*HAB.* in apricis Canadæ et in collibus regionis Illinoensis.

S I L P H I U M . L.

*Recept.* paleaceum. *Pappus* marginato-bicornis.

*Cal.* squarrosus.

LACINIATUM. S. foliis radicalibus caulinisque pin-

L. natifidis ; laciniis lanceolatis : caule superne hispido : calycibus magnis, hirtis ; foliolis amplis, subcordatis, acuminatis.

*HAB.* a regione Illinoensi ad Ludoviciam.

COMPOSITUM. S. foliis radicalibus trifoliatis ; folio-

lis petiolatis, inæqualiter sinuato-multi-partitis ; caulinis sinuato-pinnatifidis : caule lævi : floribus parvis, paniculatis.

*S. laciniatum.* WALT.

*HAB.* in sylvis maritimis, a Carolina ad Floridam.

TEREBINTHINACEUM. S. foliis radicalibus amplis,

cordatis ; caulinis alternis, ovalibus ; supremis canaliculatis : caule lævi : panicula laxa.

*HAB.* a regione Illinoensi ad Ludoviciam.

146 SYNGENESIA. POLYG. NECESS.

TERNIFOLIUM. S. foliis terno-verticillatis, lanceo-latis : caule lœvi : panicula multiflora.

*S. trifoliatum.* LINN.

*Hab.* in montibus Virginie et Carolinæ.

CONNATUM. S. foliis sessiliter aut quasi petiolatim L. connatis, subovalibus : caule glabro.

*Obs. S. perfoliatum.* LINN. hujusce varietas.

*Hab.* in occidentalibus Alleghaniis, Kentucky et regionis Illinoensis.

ASTERISCUS. S. caule pedunculisque hispidis : foliis L. oppositis alternisve, sessilibus, ovali-lanceolatis, serratis vel crenatis, utrinque hirsutis : calycibus ciliatis.

*Hab.* a Virginia ad Carolinam.

INTEGRIFOLIUM. S. caule quadrangulato, aspero : foliis omnibus uniformibus, oppositis, sessilibus, erectis, oblongo-ovalibus, supra scaberrimis : floribus paucioribus, breviter pedunculatis.

*Hab.* in regione Illinoensi.

PUMILUM. S. caule pumilo, tenuiter tomentoso : foliis ovalibus, obtusis, leviter dentatis, subtomentosis.

*Hab.* in Florida.

POLYMNIA. L.

*Recept. paleaceum. Pappus nullus. Cal. exterior  
4-5 phyllus, interior 10-phyllus, foliolis concavis.*

CANADENSIS. P. viscido-villosa : foliis alternis (ra-  
L. rius passim oppositis), hastato-sinuatis  
angulosive : radiis minutissimis, tri-  
fidis.

*Hab. in sylvis opacis, ad flumen Ohio.*

UVEDALIA. P. foliis oppositis, sinuato-lobatis,  
L. asperiusculis : radiis elongatis.

*Hab. a Virginia ad Carolinam.*

TETRAGONOTHECA. P. hirsutissima : foliis opposi-  
L. tis, lanceolato-ovalibus, basi cuncatis,  
serratis : radiis longissimis, trifidis; exti-  
mis disci flosculis fertilibus.

*Hab. a Virginia ad Floridam.*

PARTHENIUM. L.

MASC. Cal. comm. 5-phyllus. Cor. disci monope-  
talæ.

FOEM. Cor. radii 5, singulæ 2, masculæ: inter-  
media fœminea, supera. Sem. nudum.

INTEGRIFOLIUM. P. foliis ovalibus, inaequilater-  
L. dentatis, asperis; superioribus amplexi-  
caulibus.

*Hab. in Virginia et in montosis Carolinæ.*

## CHRYSONUM. L.

*Recept.* paleaceum. *Pappus* 1-phyllus, 3-dentatus.  
*Cal.* 5-phyllus. *Semina* calyculo 4-phylo involuta.

VIRGINIANUM. C. pumilum; totum lanato-villosum : foliis in petiolum angustatis, ovalibus, dentatis.

HAB. a Virginia ad Carolinam, in montosis.

## POLYGAMIA SEGREGATA.

## ELEPHANTOPUS. L.

*Calyculus* 4-florus. *Corollulae* ligulatae, hermaphroditae. *Recept.* nudum. *Pappus* setaceus.

SCABER. E. foliis oblongis, asperiusculis : capitulis terminalibus paniculatis : pappo aristis rectis.

HAB. a Virginia ad Floridam.

## MONOGAMIA.

## IMPATIENS. L.

*Cal.* 2-phyllus. *Cor.* 5-petala, irregularis, nectario cucullato. *Caps.* supera, 5-valvis.

**NOLI TANGERE.** I. pedunculis multifloris, solitariis; L. foliis ovatis, geniculis caulinis tumen-tibus.

Var. *a.* floribus luteis; foliis majoribus, ob-tuse dentatis.

— *b.* floribus fulvis; foliis minoribus, ar-gute dentatis.

**HAB.** *a.* in Virginia, Carolina.

— *b.* a Canada ad Carolinam.

## VIOLEA. L.

*Cal.* 5-phyllus. *Cor.* 5-petala, irregularis, pos-tice cornuta. *Caps.* supera, 5-valvis, 1-locu-laris.

**PENNSYLVANICA.** V. tota villoso-pubescentia : cau-libus summitate tantum foliosis : foliis lato - cordatis : stipulis membranaceis, ovalibus, subserratis : floribus luteis.

**HAB.** in umbrosis, juxta rivulos Pensylvaniæ, præ-sertim ad *Skullkill*.

**HASTATA.** V. glabella : caulinibus simplicissimis,

summitate tantum foliosis : foliis alternis , hastatis , brevissime petiolatis : stipulis minutis , denticulatis : floribus luteis .

*Hab.* in altis montibus Carolinæ.

**DEBILIS.** V. caulescens , debilis : stipulis membranaceis , lanceolatis , tenuiter laceris : foliis breviuscule cordatis , denticulatis : floribus albis ; longe pedunculatis .

*V. canina ? Walt.*

*Hab.* in montibus Alleghanis .

**CANADENSIS.** V. caulescens , erecta , puberula : L. stipulis integris : foliis lato-cordatis , acuminatis , dentatis .

*Hab.* in Canada et altis montibus Carolinæ.

**ROTUNDIFOLIA.** V. acaulis : foliis orbiculato-cordatis , sinu clauso , leviter dentatis , glabriusculis ; petiolo pubescente : flore luteo ; calyce obtuso .

*Hab.* in excelsis montibus Carolinæ.

**LANCEOLATA.** V. acaulis , glabella : foliis lanceolatis , obsolete denticulatis crenulatisve : floribus albidis .

*Hab.* a Nova Anglia ad Carolinam .

SYNGENESIA. MONOGAMIA. 151

PEDATA. V. acaulis : foliis subpedato-multipar-

L. titis ; laciniis linear-lanceolatis, eden-  
tulus : calycis laciniis linearibus, acutis.

HAB. a Nova Anglia ad Carolinam, per tractus mon-  
tium.

PALMATA. V. acaulis, pubescens : foliis hastato-

L. lobatis palmatisve ; lobis subdentatis.

OBS. Folia nonnulla interdum etiam omnia indivisa,  
reniformi-cordata.

V. villosa et cordata. WALT. hujus varietates?

HAB. in Carolina.

LOBELIA. L.

Cal. 5-fidus. Cor. 1-petala, irregularis. Caps.  
infra, 2-5-locularis.

CARDINALIS. L. pubescens, erecta, simplex : fo-

liis lato-lanceolatis, eroso-denticulatis :  
spica subsecunda ; floribus pedicellatis,  
coccineis : genitalibus corolla longio-  
ribus.

HAB. a Canada ad Carolinam, in opacis sylvarum.

SIPHONITICA. L. hirtella, simplex, erecta, majus-

L. cula : foliis ovali-lanceolatis, obsolete  
subserratis : spica foliosa, longa ; caly-  
cibus hirsutis, sinubus reflexis.

HAB. a Pensylvania ad Carolinam, per montium trac-  
tus et in Kentucky.

152 SYNGENESIA. MONOGAMA.

**INFLATA.** L. erecta, ramosa, hirsutissima : foliis ovali-lanceolatis, serratis : spicis foliosis ; floribus pusillis : capsulis inflatis.

*Hab.* a Canada ad Carolinam montosam.

**PUBERULA.** L. erecta, simplicissima, pubescens : foliis oblongo-ovalibus, obtusis, repando-serrulatis : spica non pedunculata ; floribus paucis, alternis, subsessilibus : calycibus ciliatis.

*Hab.* in Carolina.

**CLIFFORTIANA.** L. glabella, superne ramosa : foliis petiolatis, ovalibus, crenato-dentatis ; infimis suborbiculatis : spicis aphyllis, laxifloris ; floribus parvulis, pedicellatis.

*Hab.* in Virginia.

**CRASSIUSCULA.** L. erecta, subpubescens, lucidula : foliis lanceolatis, serrulatis, crassiusculis : spica floribus alternis, subsessilibus : calycum tubo hispido, laciniis margine reflexo dentatis.

*L. glandulosa ? WALT.*

*Obs.* Variat foliis latioribus et ovalibus : caule saepius simplici, rarius ramoso.

*Hab.* in paludosis herbosis Carolinæ maritimæ usque ad Floridam.

**AMOENA.** L. majuscula, erecta, glaberrima: foliis lato-lanceolatis, serratis: spica multiflora, secunda: calycis laciniis integrerrimis: corollæ cœruleæ laciniis inferioribus ovalibus, acutis.

**CLAYTONIANA.** L. simplex, minutim pubescens: foliis oblongis, obtusis, subintegris, pathulatis: spica nuda, virgata, parviflora.

RAPUNTIUM foliis oblongis, villosis, mollibus, margine leviter crenatis, &c. CLAYT. Fl. Virg.

*Obs.* Proxima L. urenti. Calycum laciniæ tripla tubi brevissimi longitudine.

**HAB.** a Pensylvania ad Carolinam.

**KALMII.** L. parvula: tenuis, erecta: foliis radicalibus spathulatis; caulinis linearibus, obtusiusculis, subintegris: spica floribus distanter alternis, pusillis, longiuscule pedicellatis.

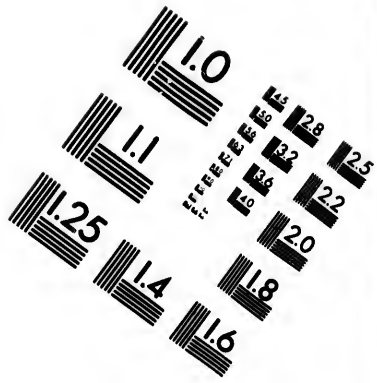
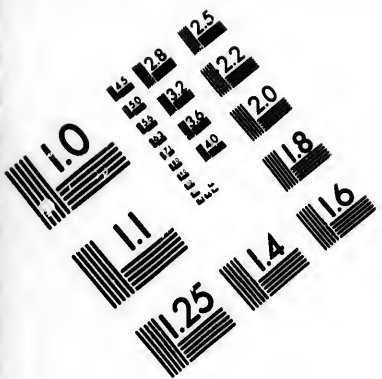
*Obs.* Caulis plerunque simplex: folia armato oculo remote subdenticulata. Varietas Caroliniana foliis radicalibus suborbiculato-spathulatis; caule graciore; floribus minoribus.

**HAB.** in Canada et Carolina.

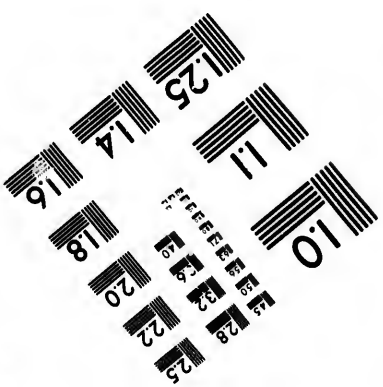
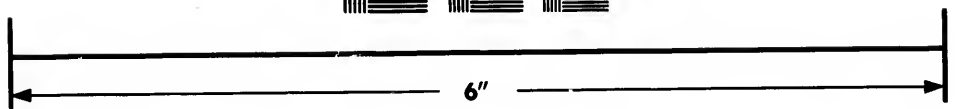
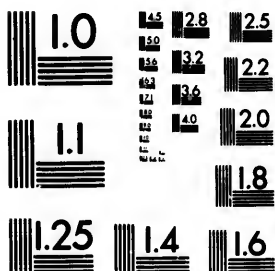
**DORTMANNA.** L. foliis radicalibus linearibus, re-

L. curvis, bilocularibus, integrerrimis: caule





## IMAGE EVALUATION TEST TARGET (MT-3)



Photographic  
Sciences  
Corporation

23 WEST MAIN STREET  
WEBSTER, N.Y. 14580  
(716) 872-4503

EE  
2.8  
2.5  
3.2  
3.6  
2.2  
2.0  
1.8

ri  
oi

simplicissimo, erecto, subaphyllo : spica  
floribus remote alternis, pendulis.

*Hab.* in lacu *Senogamie* aliisque vicinis, in terri-  
torio sinus *Hudsonis*.

CLAV

HUMI

QUINQU

C L A S S I S X X.

G Y N A N D R I A.

M O N A N D R I A.

O R C H I S . L.

*Nectarium corniforme* pone florem.

CLAVELLATA. O. bulbis tenuiter fusiformibus : scapo oblonge unifolio : spica laxiuscula pauciflora ; bracteis brevibus : calyce minuto , connivente ; cornu longitudine ovarii , clavato ; labello ovali , integro.

*Hab.* in Carolina.

HUMILIS. O. foliis ad radicem binis , latissime obovalibus, obtusissimis : spica rariflora; bracteis ovali-lanceolatis, foliaceis : cornu longitudine ovarii ; laciniis quinque cunctatim conniventibus ; labello dependente , subovali.

*OBS.* Flores purpurei.

*Hab.* in excelsis montibus Carolinæ.

QUINQUESETA. O. foliis ovalibus , acutis : spica floribus distanter alternis; bracteis acuminatis : cornu dupla ovarii longitudi-

dine, subbiunciali : labello in quinque lacinias setaceas partito.

*Obs.* Affinis *O. habenariae.*

*Hab.* in Carolina.

LACERA. O. foliis spicaque oblongis ; floribus distincte alternis : cornu fere ovarii longitudine : labello longiore, anguste tripartito ; laciniis subdigitatis, filiformibus.

*Hab.* in Carolina.

CRISTATA. O. bulbis indivisis : foliis lanceolatis : spica floribus confertis, parvulis, luteis : cornu dimidii ovarii longitudine : laciniis duabus interioribus rotundatis, cristato-denticulatis : labello oblongo, pennatim lacero.

*Obs.* Affinis *O. ciliari.* Ovarium itidem superne setaceo-attenuatum.

*Hab.* in sylvis Carolinæ.

CILIARIS. O. scapo folioso : spica subovata, multiflora : ovario superne in setam bractea longiorem attenuato : cornu subunciali : labello sublanceolato, pennatim lacero.

Var.  $\alpha.$  *lutea.*

—  $\beta.$  *alba.*

*Hab.* a Canada ad Carolinam.

S A T Y R I U M. L.

*Nectarium* scerotiforme seu inflato-didymum pone  
florem.

REPENS.

*S. radice fibrosa*, repente : foliis ra-  
dicalibus, ovalibus, venoso-maculosis :  
scapo aphyllō spicaque pubentibus.  
*Hab.* a Canada ad Floridam.

M A L A X I S. SWARTZ.

*Nectarium* in medio corollæ, petalis minus, con-  
cavum, marginibus convexis, cordatum, pos-  
tice acuminatum, antice bifidum.

UNIFOLIA.

*M. scapo unifoliato* : foliolo cordato-  
ovali : spica oblonga.  
*Hab.* in umbrosis sylvarum, a Carolina ad Floridam.

O P H R Y S. L.

*Nectarium* subtus subcarinatum.

AESTIVALIS.

*O. scapo folioso* : foliis glabris, lan-  
ceolatis, acutissimis : spica pubescente,  
spirali ; floribus albis : calyce quasi in  
tubum recurvum connivente ; labello  
crenulato.

*LIMODORUM praecox?* WALT.

*Orchis spiralis*, alba, odorata, longo angus-  
toque folio. VAILL. Bot. Paris.

*Hab.* a Pennsylvania ad Carolinam.

CERNUA. O. foliis radicalibus, linear-i-oblongis,  
 L. obtusiusculis : scapo alterne vaginoso,  
 puberulo : spica spiraliter subimbricata,  
 pubescente : ovariis ovatis ; calycibus re-  
 clinatis.

## LIMODORUM? autumnale. WALT.

*Obs.* Affinis *O. aestivali*, spica confertiore, floribus  
 subduplo majoribus.

*Hab.* a sinu *Hudsonis* ad Carolinam.

PUBERA. O. foliis ad radicem 3 - 4, ovalibus,  
 subacutis : scapo aphylio, pubescente :  
 spica laxa ; floribus pedicellatis : ovariis  
 fructibusve clavatis : labello bilobo, vix  
 calyce connivente longiore.

*Obs.* Affinis *O. ovatae*.

*Hab.* in Georgia.

CORDATA. O. radice fibrosa : caule gracili, me-  
 dium versus opposite bifolio ; foliis bre-  
 vibus, cordatis : spica parviflora ; ova-  
 rio subgloboso : labello oblongo, subse-  
 taceo-bifido.

*Hab.* in Nova Anglia.

CORALLORHIZA. O. radice flexuose ramosa, den-  
 tata scapoque aphyllis : spica laxa : la-  
 bello trifido.

PLUCKN. t. 211. f. 2.

*Hab.* in Canada et Nova Anglia.

LIMODORUM. L.

*Nectarium monophyllum*, concavum, pedicellatum, intra petalam insinuum.

TUBEROSUM. L. radice bulbosa : scapo supra basim subvaginatam unifoliato ; foliolo linearigramineo : spica simplici , floribus patioribus , alternis , purpureis : labello promisse barbato.

SMITH. ic.

HAB. a Canada ad Floridam.

TRIFIDUM. L. foliis lanceolatis : scapo aphylo ; labello trifido , longitudinaliter lamelloso.

ONS. Jamdudum in hortis Europaeis cultum et perpetram pro *L. tuberoso* traditum.

HAB. in Bahama ; cultum in Carolina , autumno mihi floruit.

A RETIUSA. L.

*Nectarium tubulosum* intra corollæ fundum : labio inferiore stylo adnato.

OPHIOGLOSSOIDES. A. radice fibrosa : scapo dissidente bifoliato , 1-2-floro : foliis ovali-oblongis : labello fimbriato.

HAB. a Canada ad Carolinam , in maritimis.

160 GYNANDRIA. MONANDRIA.

BULBOSA. A. aphylla : radice bulbosa : scapo va-  
L. ginato, unifloro : calyce laciniis superio-  
ribus incurvatis : labello subcrenulato.

HAB. a Canada ad Carolinam montosam.

DIVARICATA. A. radice fibrosa : scapo remote bifor-  
L. liato, unifloro : foliis oblongis, obtusius-  
culis : calyce laciniis exterioribus patulis,  
longo-linearibus : labello eroso - subcre-  
nulato.

HAB. a Carolina ad Floridam, in maritimis.

PARVIFLORA. A. parvula : scapo foliis pluribus,  
alternis, brevi-ovalibus ; summitate so-  
lito pluriflora ; labello integro.

HELLEBORINE mariana, flore pallide purpu-  
reo, trianthophoros. PLUCKN. Mant. 100.  
t. 348. f. 6.

HAB. in Kentucky umbrosis.

SIP

L'H

I

## CYPRIPEDIUM. L.

*Nectarium ventricosum*, inflatum, cavum.

CANADENSE. C. totum hirsutum : caule folioso : laciniis calycis exterioribus lato-ovalibus, obtusis ; calceolo purpureo.

HAB. in Canada et occidentalibus Alleghanis, circa Knoxville.

CALCEOLUS. C. minutum pubescens : caule folioso : laciniis calycis exterioribus oblongo-ovalibus, acuminatis; interioribus linearibus confertisque : calceolo luteo.

PLUCKN. t. 418. f. 2.

HAB. a Nova Anglia ad Carolinam superiorem.

ACAULE. C. minute pubescens : foliis ad imum caulem binis, oblongis, non acuminatis : scapo nudo, unifloro : laciniis calycis exterioribus lanceolatis : calceolo purpureo.

HAB. a Canada ad Carolinam montosam.

## HEXANDRIA.

## ARISTOLOCHIA. L.

Hexagyna. Cal. o. Cor. 1-petala, lingulata, integrata. Caps. 6-locularis, infera.

SIPHO. A. fruticosa, volubilis : foliis petiolatis, amplissime cordatis : floribus soli-

162 GYNANDRIA. MONADELPHIA.

tariis : calycis tubo retorto; limbo æqua-  
liter trifido.

*Hab.* in montibus *Alléghanis*, a Pennsylvania ad Ca-  
rolinam.

SERPENTARIA. A. caule pumilo, simplici, pu-  
bente, basi florifero: foliis cordato-ova-  
libus, acuminatis, brevi-petiolatis:  
flore pusillo, subcampanulato.

*Hab.* a Pennsylvania ad Floridam.

**M O N A D E L P H I A.**

**P I S T I A. L.**

Monogyna. Cal. o. Cor. 1-petala, lingulata, in-  
tegra. Antheræ 6-8, filamento insidentes. Caps.  
7-locularis, in fundo corollæ.

SPATHULATA. P. foliis in petiolum abrupte angus-  
tatis; superne dilatatis, rotundato-ob-  
tusis..

*Obs.* 1. Superne foliorum partis dilatatae latitudo lon-  
gitudinem superat.

— 2. Plures, nō fallor, species in unicam cogit  
**LINNÆUS.**

CLASSIS XXI.

M O N O E C I A.

M O N A N D R I A.

P L A T A N U S. L.

MASC. Cal. Amentum globosum. Cor. vix manifesta. Antherae filamentum circumnatæ.  
FOEM. Cal. Amentum globosum. Cor. polypetala. Styli stigmate recurvo. Sem. subrotunda, stylo mucronata, basi papposa.

OCCIDENTALIS. P. foliis lobato-angulosis : ramulis L. albentibus.

HAB. a lacu Champlain ad Ludoviciam et Floridam.

D I A N D R I A.

L E M N A. L.

MASC. Cal. 1-phillus. Cor. nulla.  
FOEM. Cal. 1-phillus. Cor. o. Stylus 1. Caps. unicellularis.

MINOR. L. foliis sessilibus, subrotundo-ovalibus, utrinque planiusculis, monorhizis.  
L. HAB. in Carolina.

## PODOSTEMUM.

*Pous, Στερεος : stamna pedicello suffulta.*

Plantuleæ aquatiles ; cauliculis coriaceis. Flores solitarii, pedicellati, monoici ; masculo adjecto feminæ.

## F E M.

CAL. nullus.

PIST. nudum, hinc basi binis squamulis subulatis stipatum : ovarium ovatum : stigma duo, sessilia, subfiliformia, illo paulo breviora, divergentia.

CAPS. ovata, 8-striata; 2-locularis; 2-valvis : dissepimentum valvis parallelum, subdehiscentia liberum.

SEM. plurima, utramque dissepimenti medio crascentis faciem fere obtegentia, deorsum subimbricata, ovoidea.

## M A S C.

Stipes sive pedicellus filiformis, inter binas squamulas pistillum stipantes oriundus, apice gerit

STAMINA duo, filamentis breviusculis basi contiguis : antheris subcordatis, bilocularibus.

OVS. Genus hinc quamdam cum RUPPIA præse ferens affinitatem, inde vero fructu ab eadem et affinibus discedens.





*P. J. Redouté Del.*

*Pl. Sc.*

**PODOSTEMON** *ceratophyllum.*

CERATOPHYLLUM. P. foliis breviuscule setaceo-  
tab. 44. multi-partitis.

*Hab.* in rupibus saltus fluvii Ohio, juxta Louisville.

## TRIANDRIA.

### ERIOCAULON. L.

*Cal. communis*; capitulum imbricatum. *Petal*a 3, æqualia. *Stam.* supra ovarium.

DECANGULARE. *E. maximum*, glabrum : foliis gra-  
L. mineo-ensiformibus : scapo 10-striato :  
capitulo pomiformi, floribus numero-  
sissimis : squamis involuci vix distincti  
ovalibus, subacutis ; paleis receptaculi  
mucronatis.

*E. serotinum* ? WALT.

*Hab.* in Pennsylvania, Virginia et Carolina.

GNAPHALODES. *E. glabrum* : foliis brevibus, su-  
bulato-ensiformibus ; vagina iis duplo  
triplove longiore : scapo elato, 10-striato :  
capitulo subhemisphærice convexo : in-  
voluci squamis ovalibus, rotundato-ob-  
tusis, scariosis, argenteo-lucidis.

*E. decangulare* ? WALT.

*Hab.* in Carolina.

**PELLUCIDUM.** E. pusillum, glabrum : foliis brevibus, subulatis, canaliculatis, pellucidis, 5-nerviis : caulinibus solitariis : capitulo parvulo, subpomiformi : squamis involuci vix distincti ovalibus, obtusis.

*Hab.* in septentrionalibus Canadæ.

**VILLOSUM.** E. foliis breviusculis, subulato-linearibus, pilosis : scapis sub4-sulcis, villosis : capitulo sphæroideo; flosculis subfuliginosis.

*E. anceps?* WALT.

*Hab.* in Carolina.

**FLAVIDULUM.** E. minutissime puberulum : culmis aggregatis, 5-striatis : foliis brevissimis, subulato-ensiformibus : capitulo convexo : flosculis vix pappulosis.

*Hab.* in Carolina.

S C L E R I A. BERG. GÆRT.

*Glumæ simplices*, undique imbricatae in spiculas.

Spicæ masculæ multifloræ : feminæ uniflora : feminæ stigm. 1 - 3. Semen globosum, subosseum.

RETICULARIS. S. erecta, glaberrima lævissimaque : fasciculis lateralibus et terminali remotissimis, subsessilibus, subramosis, paucifloris : semine globoso, reticulato, foveolis consperso.

HAB. in Carolina.

CILIATA. S. glabriuscula, stricte erecta : foliis angustissimis, longissimis, partim minutissime ciliatis : fasciculo unico terminali, fusco, paucifloro ; bracteis bracteolisque ciliatis : semine globoso, scaberulo.

HAB. in Carolina.

OLIGANTHA. S. gracilis, debilis, glabra : culmo angulis acutissimis, lævibus : foliis angustissimis, asperis : pedunculis lateribus solito duobus, inter se dissitis, setaceis, subunifloris ; floribus terminalibus paucissimis, a se invicem distinctis.

HAB. in pratensibus sylvaticis Carolinæ.

168 MONOECIA. TRIANDRIA.

TRIGLOMERATA. S. glabra, angustifolia : culmo  
acutissime triquetro, angulis asperis :  
fasciculo terminali, subtriglomerato ;  
glomerulis sessilibus, alternis.

*Hab.* in Carolina.

HIRTELLA. S. gracilis, angustifolia : foliis brac-  
teisque hirsutulis : fasciculo terminali,  
paucifloro.

*Hab.* in sylvis Carolinæ.

INTERRUPTA. S. parvula, tota pubens : spica e  
glomerulis distincte alternis, sessilibus,  
ebracteatis, paucifloris, hispidis.

*Obs.* Eamdem in Gallo-Guyanna legit L. C. RICHARD.

*Hab.* a Carolina ad Floridam, in pratis uidis.

## C A R E X. L. Juss.

*Flores* masculi femineis mixti, aut in spica distincta superiore segregati. Femineis *stigmata* 3, interdum 2. *Semen* tunicatum, villis destitutum.

## §. I. SPICIS ANDROGYNIS.

## —A. SPICULA UNICA.

MICROSTACHYA. C. pusilla : foliis culmisque subæqualibus, setaceis : spica unica, minuta; floribus alternis, superioribus masculis : capsulis erectis, muticis.

TYPHINA. C. foliis culmum superantibus : spicula unica, crassissima, oblongo-ovata; capsulis densissimis, turbinato-inflatis.

HAB. in regione Illinoensi.

## —B. SPICULIS PLURIBUS.

VULPINOIDEA. C. culmo aspero : foliis angustis: spica subinterrupta; spiculis androgynis, glomerato-sessilibus, setaceo-7-bracteatis: capsulis parvulis, introrsum planiusculis, acuminatis.

OBS. Valde affinis *C. vulpinæ*, omnibus partibus multo minor; capsulis uti in *C. muricata* divergentibus.

HAB. in Canada et Nova Anglia.

**LEPORINA.** C. spicis androgynis, in summo culmo

L. proxime alternis, distinctis, sessilibus, turgide obtuseque ovatis, ebracteatis: capsulis compacte imbricatis, convexo-planis, acuminatis.

*OBS.* Plerumque spicalis subviridantibus aut subflavocantibus.

**HAB.** a Canada ad Carolinam.

**RICHARDI.** C. foliis culmisque erectis: spiculis

**THUILL.** androgynis, brevibus, ovatis, obtusis, pallide-viridulis, ad summitem proxime distincteque sessilibus, subebracteatis, ovoideis.

*C. Richardi. THUILLIER. Fl. Paris.*

**HAB.** in borealibus Canadæ.

**TRICEPS.** C. angustifolia: culmo superne aspero: spiculis tribus, approximatis, sessilibus; capsulis ovoideis, muticis.

*OBS.* Culmus folio infra flores iis multo longiore et sterili munitus. Spicula terminalis inferne mascula.

**HAB.** in Carolina.

**VIRIDULA.** C. pusilla, erecta: angustifolia: culmo laevi, spiculis approximatis, sessilibus; duabus inferioribus axillaribus; suprema etiam sessili, inferne mascula: capsulis triquetris, acuminatis.

*OBS.* Affinis C. tricipiti et flavae.

**HAB.** in Canada.

## §. II. SPICIS SEXU DISTINCTIS.

## —A. MASCULINA.

**SCIRPOIDEA.** C. planifolia, dioica : spica unica, imbricato-cylindrica : capsulis dense pubescentibus.

*Hab.* ad sinum *Hudsonis.*

**FLAVA.** C. diffusa, lavigata : culmis folia superantibus : spiculis fem. 2-3, turgide ovoides, bracteatis, subsessilibus : capsulis longius acuminatis, subrecurvo-patentibus, maturitate flavis.

*Hab.* in borealibus Canadæ.

**OEDERTI.** C. humilis, diffusa, lavis : foliis culmos superantibus : spiculis fem. pluribus, juxta masculam sessilem conglomerato-approximatis, subrotundo-ovoides, viridibus demumque flavis : capsulis brevius acuminatis.

*C. conglomerata.* THUIL. Fl. Pâris.

*Obs.* Perperam cum *C. flava* ab auctoribus nonnullis conjuncta.

*Hab.* ad ripas amnis des Goëlands dicti, in sinum *Hudsonis* defluentis.

**FOLLICULATA.** C. foliis culmo multo longioribus, L. floralibus longissimis : spiculis fem. 1-3, approximatis, sessilibus, subglobosis seu

turgide tvoideis ; mascula unica : capsulis omnium maximis, oblongo-triquetris, acuminatis.

*Obs.* Spica mascula modo sessilis, modo pedunculata.

*Hab.* in regione Illinoensi, Virginia et Carolina.

**DEBILIS.** C. foliis angustis : culmis debilibus : spiculis fem. pluribus, gracilibus, longo pedunculo recurvo - pendulis : capsulis linear-lanceolatis, utrinque acutis ; spicula mascula filiformi.

*Obs.* Affinis *C. sylvaticae* HUDDSONIS.

**LENTICULARIS.** C. foliis angusto-longis, culmo graciili, triquetro subæqualibus : spiculis fem. pluribus, pedunculatis, oblongis ; masculæ unica : capsulis lenticularibus, brevi-ovatis, muticis.

*Obs.* Affinis *C. paniceae*.

*Hab.* per tractus montium, a sinu *Hudsonis* ad Canadam, præsertim ad lacum *Cynorum* dictum.

**PAUPERCULA.** C. foliis angusto-longis, planis, erectis : culmo rectissimo, triquetro : spiculis pendulis ; fem. subglobosis, squamis acutissimis ; masc. unica : capsulis paucissimis, brevi-ovatis, muticis.

*Hab.* ad lacus *Mistassins*.

MONOECIA. TRIANDRIA. 173

**STRIATULA.** C. foliis brevibus, linearibus, planis : spiculis fem. plerumque 2, remotis, axillaribus, subpedunculatis, erectis ; mascula unica, squamis rotundato-obtusis : capsulis paucioribus, subimbri-catis, triquetris, utrinque acutis, stria-tis, glabris.

*Obs.* Habitus *C. paniceae*.

*Hab.* in Carolina.

**ROSTRATA.** C. stricte erecta : foliis angustissimis, planis : spicis fem. duabus, distinctis, axillaribus, subsessilibus, subglobosis, flavicantibus ; mascula sessili : capsulis capitatis, erectis, oblongis, longissime rostratis.

*Hab.* in Canada et ad lacus *Mistassins*.

**SUBULATA.** C. foliis planis : culmis gracilibus, lœvibus : spiculis fem. 3-4, axillaribus, valde remotis, sessilibus, supra-masculæ approximata : capsulis paucissimis, divaricato-reflexis, subulatis.

*Hab.* in Canadæ borealibus.

**PLANTAGINEA.** C. foliis radicalibus, lanceolatis,  
*LAM.* nervosis : culmo subaphyllo ; vaginis re-motis, monostachyis : spicis fem. gra-

ciliter linearibus, non vaginatis : mascula unica.

*Obs.* Variat 1°. vaginis spicisque castaneis et viridulis; 2°. vaginis aphyllis aut in foliolum desinenteribus.

*Hab.* in Virginia et Carolina.

**MILIARIS.** C. erecta, gracilis : foliis planis, angustissimis : culmis superne asperis : spica fem. sessili, ovoidea, fusca : bractea setacea, brevi : mascula pallida, longius pedicellata : capsulis sphæroideis, lævibus.

*Obs.* Interdum spicæ fem. duæ, distantes, inferiore etiam sessili.

*Hab.* in paludosis borealibus Canadæ, præsertim ad lacus *Mistassins* dictos.

— B. MASCULIS PLURIBUS.

**OLIGOSPERMA.** C. foliis involuto-junceis culmisque erectis : spicula fem. unica, globulari, sessili ; bractea setacea spicam masculam linearem, quandoque duplicem subæquante : capsulis paucissimis majusculis, turgide ovatis, acutis.

*Hab.* in Canada.

**STRIATA.** C. foliis angustis : spiculis fem. 1-2, distantibus, oblongis ; squamis subalbidis, ovalibus : capsulis ovoideo-triquetris, pubescentibus ; rostro bicorni : masculis 2-3, purpureo-subalbidis.

*Hab.* in Carolina.

**LANUGINOSA.** C. culmo erecto, superne asperiusculo foliisque glabris: spiculis fem. 2, dis tantibus, axillaribus, arcte sessilibus, ovoideo-oblongis; masculis duabus, teretibus, pallidis: capsulis densissimis, brevibus, acuminatis, minuta lanagine tomentosis.

*HAB.* ad lacus *Mistassins.*

### T R A G I A. L.

**MASC.** *Cal.* 5-partitus. *Cor.* o.

**FOEM.** *Cal.* 5-partitus. *Cor.* o. *Stylus* 3-fidus. *Cups.* 3-cocca, 3-locularis. *Sem.* solitaria.

**ONS.** A *Plumeriana* specie meæ differunt spicis oppositifoliis et numero staminum terno, qui binus tantum in priore.

**URENS.** T. *erecta* : caule minutissime puberulo: foliis sessilibus, ovali-lanceolatis linearibusve, rariter dentatis: capsulis hirsutulis.

Var.  $\alpha.$  *subovalis*: foliis oblongo-ovalibus, non nullis subcuncatis.

—  $\beta.$  *lanceolata*: foliis lanceolatis, subdentatis integrisque.

T. *innocua*. WALT.

—  $\gamma.$  *linearis*: foliis linearibus, fere omnibus integris.

*HAB.* in Carolina et Georgia.

176 MONOECIA. TRIANDRIA.

URTICIFOLIA. T. erecta : caule hirsutissimo : foliis cordato-ovalibus.

*OBS.* Huc, ni fallor, synonyma GRONOVII et CLAYTONI perperam ad *T. Mercuriale* refert LINNÆUS.

*HAB.* in Georgia.

CORDATA. T. scandens, hispidula : foliis latioribus, eximie cordatis, acute dentatis : capsula majuscula.

*OBS.* Capsula in genere grandis, coccis majoris Pisi crassitie.

*HAB.* in Kentucky.

T E T R A N D R I A.

P A C H Y S A N D R A.

*παχυς, ἄνη : stamina crassa.*

Folia alterna. Spicæ ex ima caulis herbacei parte nuda, oblongæ; floribus majusculis, sessilibus; paucissimis inferioribus foemineis, cæteris masculis.

M A S C.

BRACTEA squamiformis, calyci incumbens, paulo minor et ipsi consimilis.

CAL. sub4-phyllus; foliolis ovalibus; duobus paulo interioribus.

STAM. 4: filamenta tripla calycis longitudo, erecta, crassissima, compresso-clavata: antheræ dorso affixæ, oblongæ, 2-loculares; demum arcuatæ.

F O E M.

BRACTEE 3, squamiformes; una exteriore.

CAL. fere maris, minor; ovario appressus.

PIST. ovarium subrotundum, 3-sulcatum: styli 3, recurvi, sulco exarati; desinentes in totidem stigmata ligulata.

CAPSULA subglobosa, 3-cocca, stylis per-sistentibus 3-cornis, 3-locularis.

SEMINA in singulis loculis bina, oblonga, summo loculo appensa, laevigata.

*Obs.* Caracter fere Buxi: habitus diversissimus.

PROCUMBENS. P. caule procumbente: foliis bre-vibus, ovalibus, superne crenato-den-tab. 45. tatis: calycibus minutim ciliatis: cap-sula puberula.

*Hab.* in occidentalibus montium Alleghanis.

### URTICAE. L.

MASC. Cal. 4-phyllus. Cor. o. Nectarium cen-trale, cyathiforme.

FOEM. Cal. 2-valvis. Cor. o. Sem. 1, nitidum.

CANADENSIS. U. foliis alternis, lato-ovalibus: ra-L. cemis subpaniculatis; inferioribus ses-silibus, masculis, plerumque pentan-dris; superioribus pedunculatis, foemineis aut submonoicis.

*Obs.* Synonymum PLUCKNETI ad U. divaricatum re-latum huc pertinet.

*Hab.* in Canada et ad ripas fluminis Ohio.

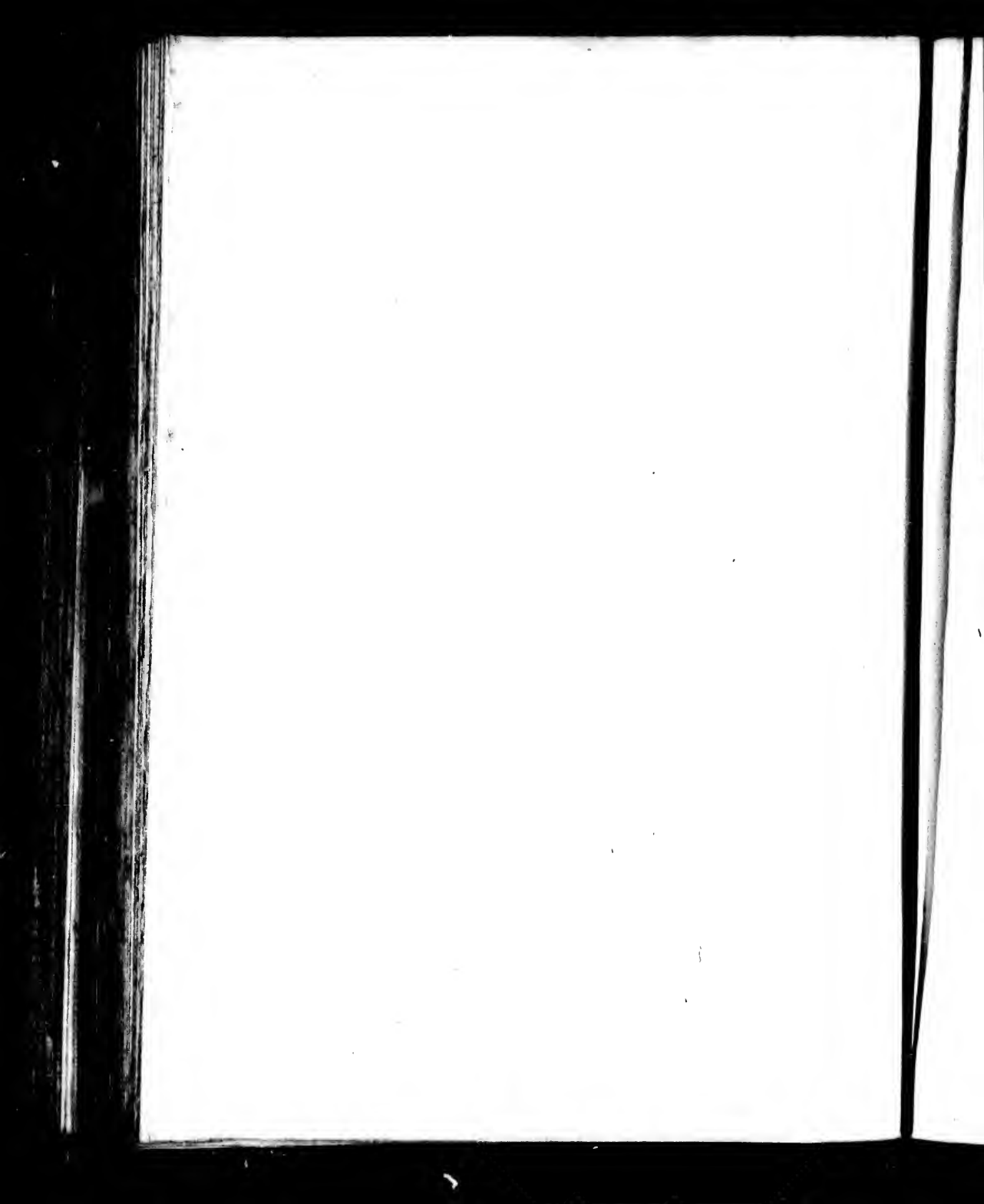
PUMILA. U. glabella, lucida: caule carnoso: L. foliis ovalibus, sub3-nerviis: racemis



P. J. Redouté Del.

Pleé Sc.

PACHYSANDRA *procumbens*.



monoicis, 3-andris, brevissimis, sessilibus.

*Obs.* Altitudine variat; 4-uncialis ad 2-pedalem.

*Hab.* copiose ad occidentem montium *Alléghanis* et in Carolina.

CYLINDRICA. U. herbacea: foliis oblongo-ovalibus,

L. subtrinerviis: spicis simplicissimis, dioicis; masculis glomerato-interruptis; foemineis cylindraceis.

*Hab.* in dumetosis, a Canada ad Floridam.

DIOICA. U. foliis oppositis, oblongiuscule cor-

L. datis: racemis geminis, compositis, elongatis, patulis; plerumque dioicis.

*Obs.* Sæpius vidi monoicam.

*Hab.* in Canada.

### M O R U S. L.

MASC. *Cal.* 4-partitus. *Cor.* o.

FOEM. *Cal.* 4-phylloides. *Cor.* o. *Styli* 2. *Cal.* bac-  
catus. *Sem.* 1.

RUBRA. M. foliis cordatis, longius acuminatis,

L. æqualiter serratis, subtus pubentibus:  
spicis foemineis cylindraceis.

*Obs.* Interdum mere dioica.

*Hab.* a Canada ad Floridam.

## BETULA L.

MASC. *Cal.* 1-phyllo, 3-fidus, 5-florus. *Cor.* 4-partita.

FOEM. *Cal.* 1-phyllo, sub 5-fidus, 2-florus. *Sem.* utrinque membrana alata.

NANA. B. humillima, glaberrima : foliis perpusillis, subcuneato-orbiculatis, inciso-crenulatis, reticulato-venosis : amenti squanis profunde 3-partitis, laciniis oblongis : capsulis orbiculatis, subapteris.

HAB. in sphagnosis, a sinu Hudsonis ad lacus Mis-tassins.

GLANDULOSA. B. pumila : ramis glanduloso punctatis, glabris : foliis subrotundo-obovatibus : amenti squamis semi 3-fidis : capsulis orbiculatis, anguste marginatis.

OBS. Affinis *B. pumilae*.

HAB. circa lacus, a sinu Hudsonis ad Mis-tassins.

PAPYRIFERA. B. foliis ovalibus, acuminatis, subæqualiter serratis : petiolo glabro : amento fem. cylindrico ; squamis intus minutissime puberulis ; lobis lateralibus multo brevioribus, suborbiculatis, non divergentibus.

*B. papyracea*. AIR. Hert. Kew.

LANULOSA. B. foliis deltoideo - ovalibus, non acuminatis, duplicato-serratis; petiolo brevi: amento fem. subovoideo; squamis extus dense lanulosis; lobis sub-equalibus, oblongis, divergentibus.

*Obs.* Videtur *B. nigra* Auctorum; cuius nomen, ideam falsam movens, immutavi.

CARPINIFOLIA. B. petiolis brevissimis, puberulis; foliis sinu profundo cordatis, oblongiuscule ovalibus, acuminatis; nervis oblique parallelis: amento fem. subsessili, cylindrico; squamis glabris; lobis brevibus, subæqualibus, rotundatis, divergentibus.

*Hab.* in montosis Canadæ, Pensylvaniæ et alibi.

SERRULATA. B. Alnus: stipulis ovalibus, obtusis,  
*Ait.* foliis lato-ovalibus, acutis: amentis foem. oblongiusculis.

*Obs.* Folia sepe obovalia, interdum subglandulosorepanda, basi semper acuta.

*Hab.* a Pensylvania ad Carolinam.

CRISPA. B. Alnus: foliis ovalibus, subacutis, duplicato-serratis, subundulatis; nervorum axillis subnudis: stipulis lato-ovalibus, obtusis.

*Obs.* Folia basi obtusiuscula, interdum etiam subcordata.

*Hab.* in Canada.

## P E N T A N D R I A.

## X A N T H I U M. L.

MASC. *Cal.* communis imbricatus. *Cor.* 1-petalæ,  
5-fidæ, infundibulif. *Recept.* paleaceum.

FOEM. *Cal.* involucrum 2-phyllum, 2-florum.  
*Cor.* o. *Drupa* sicca, muricata, 2-fida. *Nucleus* 2-locularis.

STRUMARIUM. X. inerme : foliis subcordatis, an-  
L. gulosis, asperis.

*Obs.* Fructus densius spinosus.

*Hab.* a Canada ad Carolinam.

## A M B R O S I A. L.

MASC. *Cal.* communis 1-phyll. *Cor.* 1-petalæ,  
5-fidæ, infundib. *Recept.* nudum.

FOEM. *Cal.* 1-phyllus, integer, ventre 5-dentato,  
1-florus. *Cor.* o. *Nux* e calyce indurato, 1-  
sperma.

BIDENTATA. A. hirsutissima : foliis arcte sessili-  
bus, simplicibus, oblongis, supra basim  
latescentem utrinque unidentatis : fructu  
4-gono, infra apicem 4-spinoso.

*Obs.* Involucra mascula superne ultra flosculos in mu-  
cronem desinentia.

*Hab.* in regione Illinoensi.

**TRIFIDA.** A. hirsuta, aspera : foliis 3-partitis,  
L. serratis ; lobis ovali-lanceolatis, acuminatis : fructu infra apicem 6-spinoso.

*Obs.* Interdum foliis simplicibus variat.

*Hab.* in Pennsylvania et Carolina.

**ABSYNTHIFOLIA.** A. foliis subtilis incanis, bipinnatifidis; sinubus laciniisque obtusis.

*Obs.* Fructus spinæ submediæ, acutæ, apice ejus conspicue breviores.

*Hab.* in montosis Carolinæ.

**PANICULATA.** A. caule ramosissimo, superne paniculato petiolisque villosis : foliis utrinque viridibus, bipinnatifidis; laciniis lanceolatis : fructibus aggregatis, pusillis, globoso-ovatis, subinermibus.

*Iva monophylla.* WALT.

*Obs.* Affinis *A. elatiori*, quæ glabritie spicarum, sive LINNÆI, differt.

Variat foliis subsimpliciter pinnatifidis, uti in icono PLUCKNETI t. 10. f. 5; et saepe, luxuriantē planta, subtripinnatifidis.

*Hab.* a Canada ad Floridam.

## IV A. L.

MASC. *Cal.* communis 5-phyllo. *Cor.* disci 1-petalæ, 5-fidæ. *Recept.* pilis distinctum.

FOEM. *Cal.* flosculi radii 5. *Cor.* o. *Styli* 2. longi. *Sem.* obtusum.

ANNUA. I. annua, hirsuta : foliis ovali-lanceolatis, rariter serratis : spica confertiuscula; bracteis acuminatis involucrisque hirsutis.

*Obs.* Folia modo opposita, modo alterna, fere BRUNNELLÆ vulgaris. Spica quasi AMBROSIAE. Flores feminei intra singula involucra 3-5.

*Hab.* in regione Illinoensi.

IMBRICATA. I. suffruticosa, glabra : foliis crassis, *WALT.* cuneatim linear-lanceolatis, integris : glomerulis florum squamis imbricatis.

*Hab.* in maritimis Carolinæ et Georgiæ.

FRUTESCENS. I. fruticosa : foliis lanceolatis, serratis : glomerulis florum depresso-globosis.

*Obs.* Occurrunt individua floribus omnibus masculis.

*Hab.* in maritimis, a Nova Anglia ad Floridam.

C R O T O N O P S I S.

*Kporos, Oψις : facies CROTONI.*

Caulis herbaceus, dichotomus : folia alterna : spicilla terminalis ; floribus minutis, solitarie alternis; inferioribus foemineis, superioribus masculis. Pubes mikulacea, fimbriata, in omnibus partibus.

M A S C.

CAL. profundissime 5-partitus ; laciniis ovoidibus, obtusis, concavulis.

COR. petala 5, calyce minora, alterna, linearis-oblonga.

STAM. 5 : filamenta longitudine calycis : antherae 2-loculares ; loculis, interposita filamenti summitate incrassata, disjunctis.

F O E M.

CAL. maris ; laciniis subulatis.

COR. o.

PIST. ovarium ovoideum : stigmata 3, subsessilia, brevissima, duplicito bifida.

CAPS. brevis, ovata, teres, 1-locularis, non dehiscens.

SEmen unicu[m], subglobosu[m]; summo loculo adnexu[m].

Embryo uti semen inversu[m], albume crassissimo, oleaginoso - carnosu[m] inclusu[m].

*Obs.* Genus CROTONI affine.

LINEARIS. C. caule erecto, dichotome ramosis-  
tab 46. simo : foliis linearibus, obtusis.

*Hab.* in maritimis Carolinæ, juxta Long-bay, et in  
regione Illinoensi.

## P O L Y A N D R I A.

### P O T H O S. L.

*Spatha. Spadix simplex, tectus. Cal. o. Petala 4.  
Baccae dispermæ.*

FOETIDA. P. acaulis : foliis ovalibus, concavis :  
spadice subgloboso.

### DRACONTIUM fætidum. LINN.

*Obs.* Forsan potius congener CALLÆ palustri ; habitu  
et habitatione certe affinis.

*Hab.* a Canada ad Virginiam; aquatica.





P. J. Redouté Del.

Pl. 46. Sc

CROTONOPSIS linearis.

PALU

D

SACI

VIRCI

C A L L A. L.

*Spatha* plana. *Spadix* tectus flosculis. *Cal.* o.  
*Petala* o. *Baccae* polyspermæ.

**PALUSTRIS.** C. foliis subrotundo-cordatis : spatha  
L. brevi-ovali.

*Obs.* Sexus uniformiter per totum spadicem oblongo-  
ovatum conjuncti.

*Hab.* in aquosis Canadæ.

**SACCHIFOLIA.** C. foliis subhastato-sagittatis ; au-  
ribus oblongis : spatha cucullata , su-  
perne ovali.

*Obs.* *Spadix* longo-cylindraceus , a parte circiter media  
ad apicem masculus.

*Hab.* in paludosis Georgiæ et Floridæ.

**VIRGINICA.** C. foliis sagittato - hastatis , auribus  
obtusis : spatha elongata , incurva.

*Obs.* *Spadix* superne longius masculiflorus.

*Arum virginicum. LINN.*

*Obs.* Variat foliis angusto-oblongis.

*Hab.* in aquosis , a Nova Anglia ad Virginiam.

## A R U M. L.

*Spatha* monophylla, cucullata. *Spadix* supra  
nudus, inferne foemineus, medio stamineus.

DRACONTIUM. A. foliis pedatis : foliolis sublan-  
L. ceolato-oblongis, integerrimis.

*Obs.* *Spatha parvula*, spadice brevior.

*Hab.* in umbrosis Carolinæ et Floridæ.

TRIPHYLLUM. A. acaule : foliis 3-foliolatis ; fo-  
L. liolis ovalibus, integerrimis.

*Obs.* *Spadix* spatha dimidio brevior.

Var.  $\alpha$ . *virens* : spatha virescente.

—  $\beta$ . *atropurpurea* : spatha atropurpurea.

*Hab.* a Canada ad Carolinam.

## SPARGANIUM. L.

MASC. *Amentum* subrotundum. *Cal.* 3-phyllo.  
*Cor.* o.

FOEM. *Amentum* subrotundum. *Cal.* 3-phyllo.  
*Cor.* o. *Stigma* 2-fidum. *Drupa* exsucca,  
 1-sperma.

ANGUSTIFOLIUM. S. foliis planis, angustissimis,  
 caulem longissime superantibus, debi-  
 liter fluitantibus.

OBS. Folia vix sesquilineam lata.

HAB. in amnibus Canadæ.

## SAGITTARIA. L.

MASC. *Cal.* 3-phyllo. *Cor.* 3-petala. *Filamenta*  
 fere 24.

FOEM. *Cal.* 3-phyllo. *Cor.* 3-petala. *Pist.* multa.  
*Sem.* multa, nuda.

SACITTIFOLIA. S. foliis sagittatis, auribus depen-  
 dentibus : seminibus plano-compressis.

OBS. Folia interdum *S. obtusifoliae*; auribus vero de-  
 pendentibus discrepantia. Occurrunt etiam scapi  
 floribus omnibus masculis.

HAB. a Canada ad Carolinam.

LANCEIFOLIA. S. foliis lato-lanceolatis, inferne  
 L. angustatis : seminibus planis, falcatis,  
 rostratis.

HAB. in Carolina.

190 MONOECIA. POLYANDRIA.

GRAMINEA. S. foliis lanceolato-linearibus : capitulis pistillorium pusillis.

HAB. in Canada.

NATANS. S. foliis natantibus, oblongo-ovalibus, obtusis ; infimis subcordatis.

OBS. Habitus ALISMÆ natantis.

HAB. in Carolina.

M Y R I O P H Y L L U M. L.

MASC. Cal. 4-phyllo. Cor. o. Stam. 8.

FOEM. Cal. 4-phyllo. Cor. o. Pist. 4. Stylus o. Sem. 4, nuda.

SPICATUM. M. spica nuda, interrupta : floribus L. masculis polyandris.

HAB. a sinu Hudson ad Mont-réal.

VERTICILLATUM. M. floribus omnibus verticillatis, L. bracteatis ; bracteis pinnatifidis ; inferioribus foemineis ; superioribus masculis aut hermaphroditis imperfectis, 8-andris.

HAB. in Canada, juxta Quebec.

SCABRATUM. M. foliis pinnatifidis : floribus omnibus verticillato-axillaribus ; superioribus masculis, 4-andris ; inferioribus foemineis, fructu jugatim 8-gulato.

POTAMOGETON *pinnatum*? WALT.

HAB. in Carolina et Georgia.

MONOECIA. POLYANDRIA. 191

HETEROPHYLLUM. M. foliis inferioribus capillaceo-pinnatis ; superioribus floralibus ovalibus , argute serratis ; floribus masculis 6-andris.

POTAMOGETON *verticillatum?* WALT.

HAB. in Carolina et Georgia.

J U G L A N S. L.

MASC. Cal. 1-phyllus , squamiformis. Cor. 6-partita. Filamenta 18.

FOEM. Cal. 4-fidus, superus. Cor. 4-partita. Styli 2.  
Drupa nucleo sulcato.

\* *Amentis masculis simplicibus.*

REGIA. J. foliolis subseptenis, ovalibus, abrupte acuminatis, subintegris , glabellis: fructu globoso , lævigate ; nuce corrugata.

HAB. in Mediae sylvis, juxta mare Caspium vulgo Ghilan.

NIGRA. J. foliolis subcordatis, superne angustatis , serratis : fructu globoso , punctato , scabriusculo : nuce corrugata.

HAB. a Pensylvania ad Floridam.

CINEREA. J. foliolis basi rotundate-obtusis, subtus tomentosis, leviter serratis : fructu oblongo-ovato , apice mammoso ; nuce

oblonga, acuminata, insigniter insculpta-  
scabrosa.

*HAB.* præsertim in montibus Alleghaniis et in mari-  
timis Novæ Cesarcæ, Pensylvaniæ, &c.

PTEROCARPA. J. foliolis plurimis, lanceolatis :  
spica numerose fœminiflora : fructu pu-  
sillo, supra basim transverse diptero.

*HAB.* in umbrosis humidis sylvarum, juxta mare  
*Caspium.*

\*\* *Amentis masculis compositis.*

OLIVÆFORMIS. J. foliolis plurimis, subpetiolatis,  
falcatis, serratis; impari longius petio-  
lato : fructu oblongo, prominulo-qua-  
drangulo; nuce olivæformi, lævi.

*OBS.* Hæc vera incolarum *Pacane* est.

*HAB.* in regione Illinoensi.

MUCRONATA. J. foliolis 7-9-nis, argute serratis,  
glabriusculis; impari breviter petiolato :  
fructu subrotundo-ovoideo, superne su-  
turis 4 prominulis; nuce subglobosa,  
lævi, longissime mucronata.

*HAB.* in humidis sylvarum Virginie, Carolinæ.

TOMENTOSA. J. foliolis septenis, leviter serratis,  
impari sessili; junioribus amentisque  
eximie tomentosis: fructu globoso, lævi;  
pericarpio crassissimo; nuce sexangu-  
lata.

*HAB.* a Pennsylvania ad Carolinam.

MONOECIA. POLYANDRIA. 193

ALBA. J. foliolis quinque, conspicue serratis; impari subsessili: squamis amenti atratis, lacinula terminali elongata: fructu sub-turbinate-globoso; nuce ex utraque facie triangulata.

HAB. in Pennsylvania, Virginia et Carolina.

C A S T A N E A. TOURN. GÆRT.

MASC. Cal. subhexaphyllus. Cor. nulla. Stam. 5-20.

HERM. Cal. 5-6-phyllo. Cor. nulla. Stam. subduodena, in tomento latitantia. Styli 6, cartilaginei. Ovarium inferum, 6-loculare: ovulis rostellatis, pendulis, in singulo loculamento geminis. Nux matura 1-locularis, evalvis. Sem. 1-3.

VESCA: americana. C. foliis lanceolatis, acuminatis, serratis.

OBS. Ab Europæa vix distinguenda; foliis paulo latioribus, subtus inter nervos non puberulis.

HAB. a New-Yorck ad Carolinam montosam.

PUMILA. C. foliis oblongo-ovalibus, serratis, subtus incano-tomentosis.

OBS. Variat serratura plus minus expressa; foliis rotundato-obtusis seu acutis, interdum sublanceolatis.

HAB. a Marilandia ad Floridam.

## FAGUS. Tourn. GERT.

MASC. *Cal.* campanulatus, subsexfidus. *Cor.* nulla.

*Stam.* 8.

FOEM. *Cal.* superus, hexaphyllus, tomentosus. *Cor.* nulla. *Stylus* unicus, 3-fidus. *Ovarium* immaturum 3-loculare : *ovulis* subulato-caudatis, in singulo loculamento geminis. *Nux* matura 1-lo-  
cularis. *Sem.* 1-2.

SYLVESTRIS. F. foliis ovalibus, obsolete serratis.

GERT.

## QUECUS. L.

MASC. *Cal.* 4-5-fidus. *Cor.* o. *Stam.* 4-10.

FOEM. *Cal.* plerumque 6-dentatus. *Cor.* o. *Ovarium* inferum, 3-loculare; *Stylus* 1. *Stigm.* 3. *Glans* ovata aut globosa, 1-loc., 1-sperma; rarissime 2-3-sperma.

QATUSILOBA. Q. foliis subtomentosis, profunde sinuato-lobatis, lobis retusis; basi acute cuneata: fructu mediocri; cupula cratena; glande brevi-ovata.

HAB. a Canada et Nova Anglia ad Floridam.

MACROCARPA. Q. foliis subtomentosis, profunde lyratimque sinuato-lobatis: lobis obtusis, subcrenato-repandis: fructu maximo:

MONOECIA. POLYANDRIA. 195

cupula profundius craterata , superne  
crinita; glande turgide ovata.

*Hab.* in montibus *Alléghanis*, Kentucky, Tennassée,  
regione Illinoensi, &c.

**LYRATA.** Q. foliis subsessilibus , glabris , lyrato-  
**WALT.** sinuosus; summitate dilatata , divaricato-  
triloba; lobis acutangulis , terminali tri-  
cuspide : cupula depresso-globosa , mu-  
ricato-seabrata ; glande subtecta.

*Hab.* in Carolina meridionali , Georgia , &c.

**ALBA.** Q. foliis subæqualiter pinnatifidis ; la-  
**L.** ciniis oblongis , obtusis , plerumque in-  
tegerrimis : fructu majusculo ; cupula  
craterata , tuberculo-scabrata ; glande  
ovata.

Var.  $\alpha$ . *pinnatifida* : foliis pinnatifidis, lèvi-  
bus; lobis sinus subæquantibus; supra sa-  
turate viridibus, subtus glaucis; glandibus  
magnis, ovatis. **WALT.** *Car.* p. 235 , n° 10.

—  $\beta$ . *repanda* : foliis repandis.

*Hab.*  $\alpha$ . a Canada ad Floridam.

—  $\beta$ . in sylvis Carolinæ.

**PRINUS.** Q. foliis oblongo-ovalibus , acumina-  
**L.** tis acutisve , subuniformiter dentatis ,

deciduis : cupula craterata , subsquamosa ; glande ovata.

Var.  $\alpha$ . *palustris* : foliis longiuscule petiolatis , obovalibus : fructu magno ; cupula modice concava ; conspicue squamosa.

—  $\beta$ . *monticola* : foliis brevi-petiolatis , subrhombo-ovalibus ; fructu magusculo , cupula turbinata , scabrosa ; glande oblonga.

—  $\gamma$ . *acuminata* : foliis longe petiolatis , basi obtusis , acutissime serratis ; fructu mediocri ; cupula subhemisphaerica.

—  $\delta$ . *pumila* : foliis modice petiolatis , sub lanceolatis , subtus glaucis.

—  $\iota$ . *tomentosa* : foliis subsessilibus , obovalibus , dentibus obtusissimis ; subtus tomentosis.

*HAB.*  $\alpha$ . in utraque Carolina , Georgia , Florida , &c.

—  $\beta$ . a Massachusetts ad Virginiam et in altis montibus utriusque Carolinæ.

—  $\gamma$ . in montibus *Alléghanis*.

—  $\delta$ . in occidentalibus Virginie et Carolinæ.

—  $\iota$ . in regione Illinoensi.

*VIRENS.* Q. foliis perennantibus , coriaceis ; ovalioblongis ; junioribus dentatis , vetustioribus integris : cupula turbinata , squamulis abbreviatis ; glande oblonga.

*AIT.*

Q. foliis perennantibus , coriaceis ; ovalioblongis ; junioribus dentatis , vetustioribus integris : cupula turbinata , squamulis abbreviatis ; glande oblonga.

*HAB.*  $\alpha$  Virginia ad Floridanu.

MONOECIA. POLYANDRIA. 197

PHELIOS. Q. foliis lineo-lanceolatis, integerimis, glabris, apice setaceo-acuminatis; junioribus dentatis lobatis: cupula scutellata; glande subrotunda.

Var.  $\alpha$ . *sylvatica*: foliis angusto-lanceolatis, utrinque acutis, deciduis.

—  $\beta$ . *maritima*: foliis latiusculae lanceolatis, pereantibus.

—  $\gamma$ . *pumila*: fruticulosa: foliis oblongis, basi obtusis.

*Hab.*  $\alpha$ . a New-Jersey ad Floridam.

—  $\beta$ . in Carolina.

CINEREA. Q. foliis petiolatis, lanceolato-oblongis, acutis, integerrimis; subtus cinereo-pubescentibus: cupula scutellata, squamis marginalibus introrsum manifestis; glande sphærica.

*Hab.* in utraque Carolina et Georgia.

IMBRICARIA. Q. foliis subsessilibus, ovali-oblongis, acutis, integerrimis, subtus pubescentibus.

*Obs.* Fructus præcedentis: squamæ cupulæ paulo majores.

*Hab.* in montibus Alleghanis.

LAURIFOLIA. Q. foliis subsessilibus, ovali-lanceolatis, inferne angustatis, acutis, inte-

gerrimis, glabris; cupula subturbinata;  
glande subglobosa.

*HAB.* in Carolina meridionali et Georgia.

AQUATICA. Q. foliis obovali-cuneatis, basi acutis;

CATENAE. summitate subintegris varieve trilobis,  
glabris; cupula modice craterata; glande  
subglobosa.

*HAB.* a Marilandia ad Floridam.

NIGRA. Q. foliis coriaceis, cuneatis, summi-

CATENAE. tate dilatata retuso-subtrilobis, basi retu-  
sis; subtus rubiginoso - pulverulentis :  
cupula turbinata, squamis obtusis, sca-  
riosis; glande brevi-ovata.

*HAB.* a Marilandia ad Floridam.

TINCTORIA. Q. foliis petiolatis, subtus pubescen-

BARTAE. tibus, lato - obovalibus, leviter et sub-  
rotunde lobatis, basi obtusis : cupula  
subscutellata aut turbinata; glande de-  
presso-globosa aut ovata.

Var.  $\alpha$ . *angulosa* : foliis leviter lobatis, lobis  
angulosis : cupula subscutellata; glande de-  
presso-globosa.

—  $\beta$ . *sinuosa* : foliis profundius sinuosis :  
cupula turbinata; glande ovata.

*HAB.*  $\alpha$ . ad lacum *Champlain*, in Pensylvania et altis  
montibus utriusque Carolinæ et Georgiæ.

—  $\beta$ . in Carolina meridionali et Georgia.

MONOECIA. POLYANDRIA. 199

TRILOBA. Q. foliis petiolatis, oblonge cuneatis,  
summitate lobato-tricuspidibus; subtus  
eximie tomentosis; cupula scutellata;  
glande globosa.

HAB. a Nova Anglia ad Georgiam.

BANISTERI. Q. foliis longe petiolatis, acutangulo-  
quinquelobis, margine integris; subtus  
cinereo - tomentosis: cupula subturbina-  
ta; glande subglobosa.

HAB. in New-York, New-Jersey, &c.

FALCATA. Q. foliis longe petiolatis, basi obtusis,  
divaricatim subpalmato - lobatis, lobis  
subfalcatis: cupula crateriformi; glande  
globosa.

HAB. a Virginia ad Floridam.

CATESBEI. Q. foliis brevissime petiolatis, basi  
angustatis, acutis, subpalmato-lobatis,  
lobis interdum subfalcatis: cupula ma-  
juscula, squamis marginalibus intro-  
flexis; glande subglobosa.

HAB. in Marilandia, Virginia et Carolinis.

COCCINEA. Q. foliis longissime petiolatis, 5-7-lo-  
WANGEN. bis; lobis dentibusque acutissime angus-  
tatis: cupula turbinata, insigniter squa-  
mosa; glande brevi-ovata.

HAB. in Virginia et in utraque Carolina.

**PALUSTRIS.** Q. foliis longe petiolatis, profundius  
*Du ROI.* septemlobis; sinubus latis, lobis oblone-  
 gis, acute subdivisis: fructu parvo; cu-  
 pula scutellata, lævi; glande subglo-  
 bosa.

*Hab.* a Nova Anglia ad Virginiam et in occidenta-  
 libus montium *Alléghanis.*

**RUBRA.** Q. foliis longe petiolatis, glabris; 7-9-  
 lobis; lobis brevibus, dentibus angulisve  
 acutissimis, sinubus subacutis: fructu  
 majusculo; cupula scutellata, sublævi;  
 glande turgide ovata.

*Hab.* a Canada ad Georgiam et in occidentalibus mon-  
 tum *Alléghanis.*

## CORYLUS. L.

MASC. *Cal.* 1-phyllo, 3-fidus, squamiformis,  
1-florus. *Cor.* o. *Stam.* 8.

FOEM. *Cal.* 2-phyllo, lacerus. *Cor.* o. *Styli* 2.  
*Nux* ovata.

AMERICANA. C. foliis lato-cordatis : involucro fruc-

WALT. tifero hispido, pilis apice glandulosis ;  
limbo ampliato, inaequaliter multifido :  
nuce subglobosa, basi latius derasa.

HAB. a Canada ad Floridam, etiam in maritimis.

ROSTRATA. C. pumila : foliis cordato-ovalibus :

AIT. amenti masculi squamis ciliatis : invo-  
lucro fructifero densissime hirsuto, in  
longum angustioremque tubum desi-  
nente.

HAB. in Canada et excelsis montibus Alleghanis.

## CARPINUS. L.

MASC. *Cal.* 1-phyllo : squama ciliata. *Cor.* o.  
*Stam.* 20.

FOEM. *Cal.* 1-phyllo : squama ciliata. *Cor.* o.  
*Ovaria* 2. *Styli* singulis 2. *Nux* ovata.

AMERICANA. C. foliis oblongo-ovalibus : involu-  
crorum laciniis acute dentatis.

ONS. *Habitus C. Betuli* : involucris fructiferis multo  
minoribus et conspicue dentatis.

HAB. a Canada ad Floridam.

*Ostrya* : *americana*, C. foliis cordato - ovalibus :  
amentis foemineis oblongioribus : invo-  
lucris fructiferis compresso-vesicariis.

*Obs.* Vix differt ab *Ostrya Micheliana*; nec nisi  
amentis foemineis paulo longioribus.

*Hab.* a Canada ad Carolinam montosam.

### L I Q U I D A M B A R. L.

MASC. *Cal.* comm. 4-phyllos. *Cor.* o. *Filam.* nu-  
merosa.

FOEM. *Cal.* in globum, 4-phylli. *Cor.* o. *Styli* 2.  
*Caps.* multæ, in globum, bivalves, poly-  
spermae.

STYRACIFLUA. L. foliis palmatis; lobis acuminatis:  
L. axillis nervorum barbatis.

*Hab.* a Pensylvania ad Floridam.

C O M P T O N I A. GÆRT.

MASC. Amentum cylindricum, undique laxe imbricatum squamis 1-floris. Cal. diphyllo. Cor. nulla. Filam. tria, bifurca.

FOEM. Amentum ovatum. Cal. hexaphyllus. Cor. o. Ovarium subrotundum. Styli duo, capillares. Nux unilocularis, evalvis.

ASPLENIFOLIA. C. foliis longe linearibus, alterna-  
GÆRT. tim crenato-pinnatifidis.

HAB. a Nova Anglia ad Virginiam et in excelsis mon-  
tibus Carolinæ.

M O N A D E L P H I A.

L A R I X. TOURN.

Folia plura, fasciculata. Strobili per caulem sparsi  
seu axillares. Cætera fere ut in ABIETE.

AMERICANA. L. foliis brevioribus : strobilis par-  
vis, ovoideo-subglobosis; squamis pau-  
cioribus.

OBS. *Epinette rouge Canadensis.*

HAB. a sinu Hudson ad Pensylvaniam.

## PINUS. Tourn. Juss.

*Squamæ* scamineæ interiores oblongæ, clavatæ, apice incrassato, inæquali, anguloso et extus umbilicato. Amenta in racemum terminalem compacta. Folia 2-5 ex eadem vagina simul prodeuntia. Cætera ut in ABIETE.

INOPS. P. foliis binis, crassiusculis : amentis masculis ovato-oblongis, rufidulis : strobilis lateralibus, solitariis, conoideo-ovatis ; mucronibus tessularum compresso-conoideis, rigidis, deorsum subinclinatis.

*OBS.* Folia subsesquiuncialia. Ramuli obscure et squamido fusi.

*HAB.* in Nova Cæsarea et Pensylvania.

MITIS. P. foliis binis, tenuiusculis : strobilis solitarie lateralibus, oblongiuscule conoideo-ovatis ; tessulis muticis.

*OBS.* Folia subsesqutriuncialia, interdum in non-nullis ramulis tereta. Amenta mascula parva, ovata, divergentia, capitata.

*HAB.* in Virginia, Kentucky et Carolina.

PALUSTRIS. P. foliis ternis, longissimis : amentis masculis longo-cylindricis, fusco-glaucis, divergentibus : strobilis longissime conoi-

deis ; tessularum tuberculo tumido , mu-  
crone minutissimo terminato.

*OBS.* Squamæ gemmaceæ confertissimæ , flavidulo-ca-  
nescentes.

*HAB.* a Carolina septentrionali ad Floridam, præser-  
tim in maritimis.

*TÆDA.* P. foliis ternis , prælongis : amentis

L. masculis oblongo - cylindricis , patulis ,  
divergentibus : strobilis floridis flavescen-  
tibus , sursum imbricatis , fructiferis  
oblongo-conoideis , tessulis mucrone sur-  
sum rugide uncinato .

*HAB.* in Virginia, Carolina et Georgia.

*SEROTINA.* P. foliis ternis , prælongis ; amentis  
masculis in ovoideum congestis , erecto-  
incubentibus , oblongo-ovatis , luteis :  
strobilis floridis squamis patulis , sub-  
squarrosis , glauco - subviolaceis ; fructi-  
feris subgloboso - ovatis ; tessularum mu-  
crone minutissimo .

*OBS.* Strobili anno tantum sequenti dehiscunt.

*HAB.* in humidis Carolinæ et Pensylvaniæ cupres-  
setis.

*STROBUS.* P. foliis quinis , gracilibus , glaucis :

L. amentis masculis minimis , rufis : stro-

206 MONOECIA. MONADELPHIA.

bilis longo-cylindraceis ; tessularum vertice submarginali , mutico.

*Hab.* a lacu Canadensi *S. Joannis* ad Virginiam et in excelsis montibus Carolinæ.

A B I E S. TOURN. JUSS.

MASC. *Squamulae* numerosæ , in amentum oblongum spiraliter et imbricatim supra axim communem dispositæ , 2-antheriferæ.

FOEM. *Squamulae* numerosæ , minimæ , axi communis similiter appressæ , sessiles , extus altera obtectæ squama dorsali ; basi intus digynæ et biglandulosæ. Maturescente fructu , squamæ interiores in strobilum spiraliter et imbricatim compactæ ; fertiles intus basi instructæ capsulis 2 osseis testaceis , 1 - spermis. *Strobili* solitarii , terminales. *Folia* linearia , singula distincta.

CANADENSIS. A. ramis gracilibus ; ramulis novellis villosissimis : foliis planioribus , linearibus , apice integro obtusiusculis , serrulatis : strobilis minimis , cylindraceo-ovatis , despicientibus.

*PINUS canadensis.* LINN.

*P. mariana?* GÆRTN.

*Hab.* a sinu *Hudson* ad Virginiam et in montibus Carolinæ.

DENTICULATA. A. foliis undique circa ramos erectis , brevioribus , subtetragonis , rectis :

**MONOECIA. MONADELPHIA.** 207

strobilis oblongiuscule ovatis; squamis  
margin'e eros'o-crenulatis.

*PINUS americana*, GÆRTN; qui strobilum ve-  
tu'um et hiantem justoque crassiores deli-  
ncavit.

*Obs.* Recentioris strobili squamæ castaneo-fusco et  
marginem versus decolores.

*Hab.* in Canada et Nova Anglia.

**ALBA.**

A. foliis sub4-gonis, rigidis, subpung-  
gentibus; lateralibus curvatum ascendens  
tibus: strobilis oblongo-cylindraceis,  
rufis, subdespicientibus; squamis mar-  
gine integerrimis.

*PINUS alba*. AIT.

*Hab.* in Canada et Nova Anglia.

**BALSAMIFERA.**

A. foliis breviusculis, planis, sub-  
cas albidis, apice emarginatis integris, re-  
curvo-patentissimis: strobilis sur-  
sum spectantibus, oblongo-ovatis; squa-  
mis numerosis, abbreviatis, basi abrupte  
angustatis.

*PINUS balsamifera*. AIT.

*Hab.* in Canada et in excelsiore Carolinæ monte dicto  
*Grand-father-mountain.*

## C U P R E S S U S. L.

**M**ON. *Cal.* Amenti squama. *Cor.* o. *Antherae* 4,  
s   les, absque filamentis.

**F**OEL. *Cal.* strobilus squamis multifloris. *Cor.* o.  
*Styli?* puncta concava. *Nux* angulata.

**THUOIDES.** C. foliis squamulatim imbricatis ;  
L. frondescentia compressa : strobilis mi-  
nutis , globulosis.

**HAB.** a Nova Cæsarea ad Carolinam septentrionalem,  
in paludosis.

**DISTICHA.** C. foliis planis , quasi pinnatim disti-  
chis : floribus masculis aphylo - race-  
mosis : strobilis subgloboso-ovoideis.

**HAB.** a Marylandia ad Floridam et a Tennassée fluvio  
ad Ludoviciam.

T H U J A. L.

MASC. *Cal.* Amenti squama. *Cor.* o. *Stam.* 4.

FOEM. *Cal.* strobili ; squama 2 - flora. *Cor.* o.

*Pist.* 1. *Nux* 1, cincta ala emarginata.

OCCIDENTALIS. T. foliationis articulis suborbicu-

L. latis : strobilis ovatis , teretibus ; squa-  
mis oblongo - ovalibus , obtusis : semi-  
nibus alatis.

HAB. in Canada et in montibus Virginiae.

P H Y L L A N T H U S. L.

MASC. *Cal.* 6-partitus , c. panulatus. *Cor.* o.

FOEM. *Cal.* 6-partitus. *Cor.* o. *Styli* 3 , bifidi.

*Caps.* 3-locularis. *Sem.* solitaria.

CAROLINENSIS. P. herbaceus, erectus : foliis obl

WALT. giuscule obovalibus : axillis bifloris ,  
altero masculo , altero fœmineo.

HAB. in Carolina et Georgia.

E U P H O R B I A. L.

*Involuc.* commune calyciforme, subcampanula-  
tum : limbo extrorsum appendicibus petalo-  
deis plerumque quinque ; introrsum lacinulis to-  
tidem alternis et denticulatis (quasi bractearum  
loco.)

FLORES MASCULI tot quot lacinulæ , iis op-  
positi.

CAL. subpolyphyllus : foliolis quasi pennatim laciniatis.

STAM. 4-5, aut plura.

FLOS FOEM. centralis, unicus : quandoque deest.

Cætera sat nota.

\* *Foliis alternis.*

COROLLATA. E. perennis : caulis erectis, sim-

pliicusculis : foliis sparsis, obtusis, margine integro revolutis, ovalibus oblongis linearibusve ; umbella terminali, dichotoma, subaphylla : calycinis appendicibus petaloideis, tubo duplo longioribus, obovalibus, albis.

HAB. ubique in America septentrionali.

GRAMINIFOLIA. E. annua, pusilla, erecta, ab imo ramosa, minutissime puberula : foliis sparsis, linearibus, integerrimis ; supremis basi discoloribus : floribus fasciculato-terminalibus.

*Obs.* Affinis *E. hissopifoliae.*

HAB. in maritimis Floridæ et Georgiæ.

HETEROPHYLLA. E. frutescens, inermis : foliis pe-

tiolatis, subovalibus, subdentatis, diver-

**MONOECIA. MONADELPHIA.** 213

siformibus; summis basi discoloribus:  
floribus fasciculato-terminalibus.

**Hab.** in Florida.

\*\* *Foliis oppositis.*

**DENTATA.** E. annua; pumila, hirsuta; foliis oppositis, ovalibus, dentatis: floribus ad summitates congestis.

*Obs.* Folia superiora maculosa.

**Hab.** in Tennessee, juxta Nashville.

**POLYGONIFOLIA.** E. perennis, glaberrima, sub-  
L. perne dichotoma: foliis oppositis, sub-  
sessilibus, linearibus, integris: pedunculis axillaribus, solitariis, 1-floris.

*Obs.* Interdum procumbens, sspē erecta. Folia sparsa,  
rara.

**Hab.** in Carolina.

**HYPERICIFOLIA.** E. glabra, dichotome ramosissima,  
L. erectiusculo-patula, ramis divaricatis:  
foliis oppositis, subfalcato-oblongis, ar-  
gute serratis: rami scutellis in summitate  
fasciculatim multifloris.

**Hab.** in arenis ripariis amnium fluviorumque occiden-  
tialium Americæ septentrionalis.

**MACULATA.** E. dichotoma, erecto-patula: foliis  
oppositis, oblongo-ovalibus, serratis,

212 MONOECIA. MONADELPHIA.

pilosus : floribus subsolitariis : appendicibus calycinis albis.

*Hab.* in Florida.

IPECACUANHÆ. E. perennis, procumbens, pulv. mila, glabra : foliis oppositis, sessilibus, obovalibus oblongisve, integris : pedunculis solitariis, 1-floris, elongatis.

*Obs.* Folia interdum linearia. Quandoque plantæ arena obrutæ. Cauliculi fasciculati quasi aphylli.

*Hab.* in sabulosis, a Pensylvania ad Carolinam.

MERCIARIALINA. E. perennis : caulis gracili-debilis, simpliciter trifidis : foliis oppositis ternisve, subsessilibus, ovalibus, integris : pedunculis terminalibus, solitariis, 1-floris.

*Obs.* Habitus quodammodo *MERCURIALIS annuae*, sed non ita ramosa.

*Hab.* in collibus, circa *Knoxville*.

PUBENTISSIMA. E. perennis, erecta; caulis subdichotomis calycibusque pubentibus : foliis oppositis, sessilibus, subcordato-ovalibus, obtusis ; pedunculis solitariis, capillaribus, unifloris : appendicibus calycinis albis, petaloideis.

*Hab.* in Carolina.

THYMIFOLIA. E. humifusa, dichotoma, gracilis, tota dense puberula : foliis parvulis, op-

**MONOECIA MONADELPHIA.** 213

positis, ovali-oblongis, obtusis, superne  
subserratis : fasciculis axillaribus, fo-  
liolis multifloris.

**HAB.** ad ripas fluminum *Mississipi* et *Ohio*.

**S T I L L I N G I A. L.**

**MASC.** *Cal.* hemisphæricus, multiflorus. *Cor.* tu-  
bulosa, erosa.

**FOEM.** *Cal.* 1-florus, inferus. *Cor.* supera. *Stylus*-  
5-fidus. *Caps.* 3-cocca.

**SYLVATICA.** S. radice crassissima : caulis herba-  
ceis : foliis sessilibus, ovalibus, serru-  
latis : flosculis masculis squamam flora-  
lem vix superantibus.

**OBS.** Variat foliis sub lanceolato-oblongis.

**HAB.** a Carolina ad Floridam.

**LIGUSTRINA.** S. fruticosa : foliis petiolatis, ovali-  
lanceolatis, utrinque acutis, integris :  
flosculis masculis brevissime pedicellatis.

**OBS.** Basis elapsæ capsulæ persistens, quasi triptera,  
truncata.

**HAB.** in sylvarum umbrosis, ad ripas amnium Caro-  
linæ et Georgiæ.

**SEBIFERA.** S. arborescens : foliis longe petiolatis,  
subrhombœo-ovalibus, acuminatis; infra

214 MONOECIA. MONADELPHIA.

basim glandula petiolari : flosculis masculis pedicellatis.

CROTON *sebiferum*. LINN.

*Hab.* in urbibus *Charlstown* et *Savannah* culta, et  
nunc fere spontanea in maritimis Carolinæ.

C R O T O N. L.

MASC. *Cal.* cylindricus, 5-dentatus. *Cor.* 5-pe-  
tala. *Stam.* 10-15.

FOEM. *Cal.* polyphyllus. *Cor.* o. *Styli* 5, bifidi.  
*Caps.* 5-locul. *Sem.* 1.

GLANDULOSUM. *C.* annum, erectum, hispidissi-  
mum : foliis ovalibus, basi biglandulosis:  
fructibus quasi gloomeratim sessilibus.

*C. multiglandulosum*. JACQ. ic. rar.

*Hab.* in Carolina.

CAPITATUM. *C.* herbaceum, erectum : foliis oblon-  
go - ovalibus, obtusis, basi rotundatis,  
integris, utrinque tomentosis : floribus  
ſœmineis ad basim spicillæ marium capi-  
tatum congestis.

Affine *C. argenteo*.

OBS. Petioli, ramuli calyces capsulæque tomentoso-  
lanata.

*Hab.* in regione Illinoensi.

DISJUNCTIFLORUM. *C.* fruticosum : foliis breviter

**MONOECIA. MONADELPHIA.** 215

subcordato-ovalibus, obtusis, integris:  
floribus foemineis subsolitariis.

*C. maritimum?* WALT.

*Obs.* Flores foeminei a spicillis marium sessilium in  
sede diversa sejuncti.

*Hab.* in maritimis Carolinæ.

**MONANTHOCYNUM.** C. herbaceum, humile, erectum : foliis subcordato-ovalibus, obtusis, integris, tomentosis : spicilla di-chotomali paucissimiflora; flore foemineo unico, pedicellato, cernuo.

*Hab.* in Tennesseø, juxta Nashville.

**ARGYRANTHEMUM.** C. caule fruticuloso : foliis integerrimis, obtusis, obovalibus : racemo-terminali, brevi, congestim multifloro ; calycibus pedicellatis, nitidule argenteis.

*Hab.* in sylvis aridis Georgiæ et Floridæ.

**A C A L Y P H I A. L.**

MASC. *Cal.* 3-4-phyllo. *Cor.* o. *Stam.* 8-16.

FOEM. *Cal.* 5 - phyllo. *Cor.* o. *Styli* 3. *Caps.*  
3-cocca, 3-locularis. *Sem.* 1.

**VIRGINICA.** A. annua, puberula : foliis breviter  
z. petiolatis, sub lanceolato-oblongis, ser-  
ratis : involueris subsessiliter axillaribus,

nervoso-plicatis, acutissime quasi crista-  
to-incisis.

*Hab.* a Canada ad Virginiam.

CAROLINIANA A. annua, puberula : foliis longe  
*WALT.* petiolatis, subrhomboideo-ovalibus, ser-  
ratis : involucris axillaribus, ampliatis,  
subcampanulatis, incisis.

*Obs.* Involuci sæpe ramulis aphyllis insidentes.

*Hab.* a Virginia ad Floridam.

### J A T R O P H A. L.

MASC. *Cal.* o. *Cor.* 1-petala, infundibuliformis.  
*Stam.* 10 : alterna breviora.

FOEM. *Cal.* o. *Cor.* 5-petala, patens. *Styli* 3,  
bifidi. *Caps.* 3-locularis. *Sem.* 1.

STIMULOSA. J. herbacea, stimulis patulis horri-  
dissima : foliis subpalmato-lobatis ; lobis  
obtusiusculis, subsinuato-incisis : cymis  
brevi-pedunculatis : floribus candidis.

*PLUK.* t. 220. f. 3.

*MARCG.* bras. 79. fig. 2.

*J. urvens.* *WALT.*

*Obs.* Radix filipendulo-tuberosa ; tuberibus subcy-  
lindraceis, edulis.

*Hab.* a Virginia ad Floridam.

## SYNGENESIA.

## SICYOS. L.

MASC. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-partita. *Filamenta* 3.

FOEM. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-partita. *Stylus* 3-fidus. *Drupa* 1-sperma.

**ANGULATA.** S. ramis, petiolis pedunculisque latus : foliis sublobato-angulosis : fructibus capitatis, hispidis.

*Hab.* a Canada ad Tennassée, et in Carolina.

**LOBATA.** S. glabra : foliis semi-lobatis ; lobis acutissimis : fructibus solitariis, hispidis.

*Obs.* Fructus dupla magnitudine præcedentis.

*Hab.* in occidentalibus Pensylvaniæ, juxta fluvium Ohio.

## MELOTHRIA. L.

*Cal.* 5-fidus. *Cor.* campanulata, 1-petala. *Bacca* 3-locularis, polysperma.

**PENDULA.** M. foliis subreniformibus, lobato-angulosis; lobo impari cæteris æquali : bacca cylindraceo-ovata.

*Obs.* Plures, ni fallor, hujus generis species permixtæ sunt sub eodem nomine!

*Hab.* in Carolina et Georgia.

## S C H I S A N D R A.

*Σχίσις, Ανηρ : fissurae antheris interjectæ.*

Frutices scandentes : folia alterna : flores axillares.

## M A S C.

CAL. subtriplici serie 9-phyllo, deciduus : foliolis subrotundis, concavis ; interioribus gradatim minoribus, intensius coloratis.

## COR. o.

STAM. antheræ 5, subsessiles ; basi contiguæ, apicibus supra loculos connatae, lateribus totidem interjectis rimis discretæ.

## F O E M.

CAL. maris.

PIST. ovaria plurima, in receptaculo demum protractili subcapitatum congesta, ovoidæ, stigmate brevi acuminata.

FRUCT. baccæ receptaculo elongato quasi spicatum affixa, inæqualiter ovoidæ, 1-spermæ.

SEM. ovato-oblongum, teretiusculum, laeviusculum.

xil-

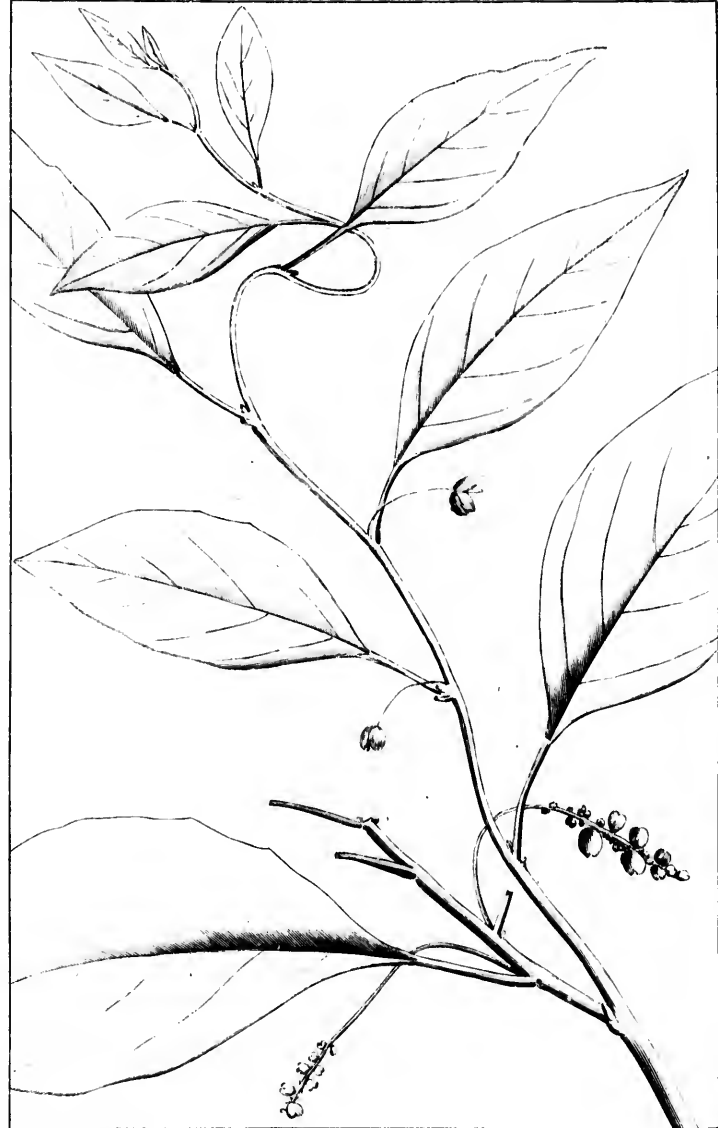
us :  
rio-  
co-

anti-  
tæ ,  
dis-

um  
roi-

asi  
e ,

la.



P. J. Redouté Del.

Pl. 47.

SCHISANDRA coccinea L.

MONOECIA: SYNGENESIA. 219

Embryo erectus; albumine carnosō et vi-  
rente inclusus: rādīcula oblonga, cylin-  
drīca; cotyledonibus ovalib⁹, plāno-  
appressis.

*Obs.* Genus MENISPERMO affinē.

Coccinea. C. glabra: foliis lanceolato-ovalib⁹,  
utrinque acutis, rariter subdentatis: flo-  
rib⁹. coccineis.

*Hab.* in umbrosis Carolinæ et Georgiæ.

## CLASSIS XXII.

## D I O E C I A.

## M O N A N D R I A.

## N A J A S. L.

MASC. *Cal.* cylindricus, 2-fidus. *Cor.* 4-fida. *Filamentum* nullum.

FORM. *Cal.* o. *Cor.* o. *Pist.* t. *Caps.* ovata, 1-lo-  
cularis.

CANADENSIS. N. pusilla, filiformis, lavis : foliis  
angustissime linearibus.

HAB. in Canadæ lacu S. Joannis.

## D I A N D R I A.

## V A L L I S N E R I A. L.

MASC. *Spatha* 2-partita. *Spadix* tectus flosculis.

*Cor.* 5-partitæ.

FOEM. *Spatha* 2-fida, 1-flora. *Cal.* 5-partitus,  
superus. *Cor.* 5-petala. *Styli* 3. *Caps.* 1-lokul.  
polysperma.

AMERICANA. V. foliis erectis : pedunculis non spi-  
ralibus.

OBS. Folia minus quam in *spirali* elongata, stantia,  
inferne non angustata.

HAB. in flumine *Mississippi* et in fluvio S. Joannis  
Floridæ.

## CERATIOLA.

Frutices habitu et florescentia Ericoidei. Gemmulæ minutæ, sessiliter axillares, unifloræ, ovoidæ, imbricatæ : squamis 8, oppositis, appressis; extimis gradatim minoribus; intimis sexum obvolutis : calyce corollaque nullis.

## MASC.

STAM. duo, summitate gemmulæ hiante exerta : filamenta erecta, plana : antheræ tantisper supra medium dorsum appensæ, majusculæ, inferne semibifidæ, superne emarginatæ, scaberulæ; loculis oblongo-ovatis, apice obtusis, sulco longitudinali dehiscentibus.

## FEM.

PIST. ovarium gemmula apice angustato clausa involutum, obovato-subglobosum : stylus subsemierectus ; crassiusculus, eretus : stigma inaequaliter multipartitum ; lacinias subfiliforme-ligulatis, saepe geminatis et inde quasi bicornibus, radiatim recurvo-patentissimis.

BACCA minima, squamulis gemmulaceis

## DIOECIA. DIANDRIA.

(omissa summitate) obvoluta , sphaeroidæ : caro paucissima : nuculæ duæ, subhemisphæricæ ; testa crassiuscula , lignosa ; uniloculares , 1-spermæ.

SEmen compresso - obovatum , hinc convexius.

*OBS.* Genus EMPETRO valde affine.

ERICOIDES. C. ramis minutissime lanuginosis : foliis quaterno-verticillatis , angusto-linearibus seu acerosis : gemmularum floridæ rum squamis lanoso-fimbriatis.

*HAB.* in aridis sabulosis Georgiæ et Floridæ.

## OLEA. L.

*COR.* 4 - fida , lacinia subovatis. *DRUPA.* monosperma.

AMERICANA. foliis late oblanceolatis , coriaceis , lucidis , integerrimis : drupa globosa.

*OBS.* Arbor: flores albidi , composite racemosi : rudimenta staminum in foemina.

*HAB.* in maritimis, a Carolina ad Floridam.

## ADELIA. BROWN.

Caulis fruticosus. Folia opposita. Flores minuti, axillares, glomerato-fasciculati; fasciculis opposite squamoso-bracteatis, plerumque simplicibus, rarius ramulosis; squamis unifloris.

## M A S C.

CAL. minutissimus, 4-phyllo : foliolis erectis, sublanceolatis.

COR. nulla.

STAM. 2-3 : filamenta intra calycem summo pedicello contigue affixa, longiuscule filiformia : antherae subcordato-ovatae, obtuse.

## F O R M.

CAL. 4-phyllo : foliolis 2-oppositis majoribus, oblongis, erecto-patentiusculis; 2 minutissimis, quandoque deficienibus.

COR. nulla.

PIST. ovarium bilobulare; loculis biovulatis; summo pedicello immediate insidens, subrotundo-ovoideum : stylus crassiusculus, cylindraceus : stigma depresso-capitatum, levissimo sulco subbilobum.

BACCA ovoidea; pariete interna (nucis tenuis instar) cartilaginea et quasi plicato-sulcata; abortatione fere constanter monosperma..

SEM. oblongum, utrinque attenuatum, longitudinaliter sulcatum nervosumque; ad sunumitatem dissepimenti ad alterum cavitatis latus propulsi adnexum et ideo inversum.

INTEG. PROPRIUM membranaceum, rufescens.

EMBR. inclusus in materie subcorneo-carnosa, crassa; uti semen inversus, rectus. Radicula cylindrica, longiuscula. Cotyledones sublanceolato-oblongæ, planoligulatæ.

*Obs.* Genus affine CHIONANTHO.

PORULOSA. A. foliis coriaceis, sessilibus, ovali-lanceolatis, obtusis, margine revoluto integris, subtus porulis pertusis.

*Obs.* Folia subtus quasi rubiginosa.

HAB. in maritimis Floridæ.

LIGISTRINA. A. foliis submembranaceis, subpetiolatis, lanceolato-oblongis, integerrimis: drupa breviuscule ovata.

*Obs.* Habitus et folia LIGISTRÆ.

HAB. in fruticetis Illinoensis, Tennassée, &c.

te-  
ato-  
mo-

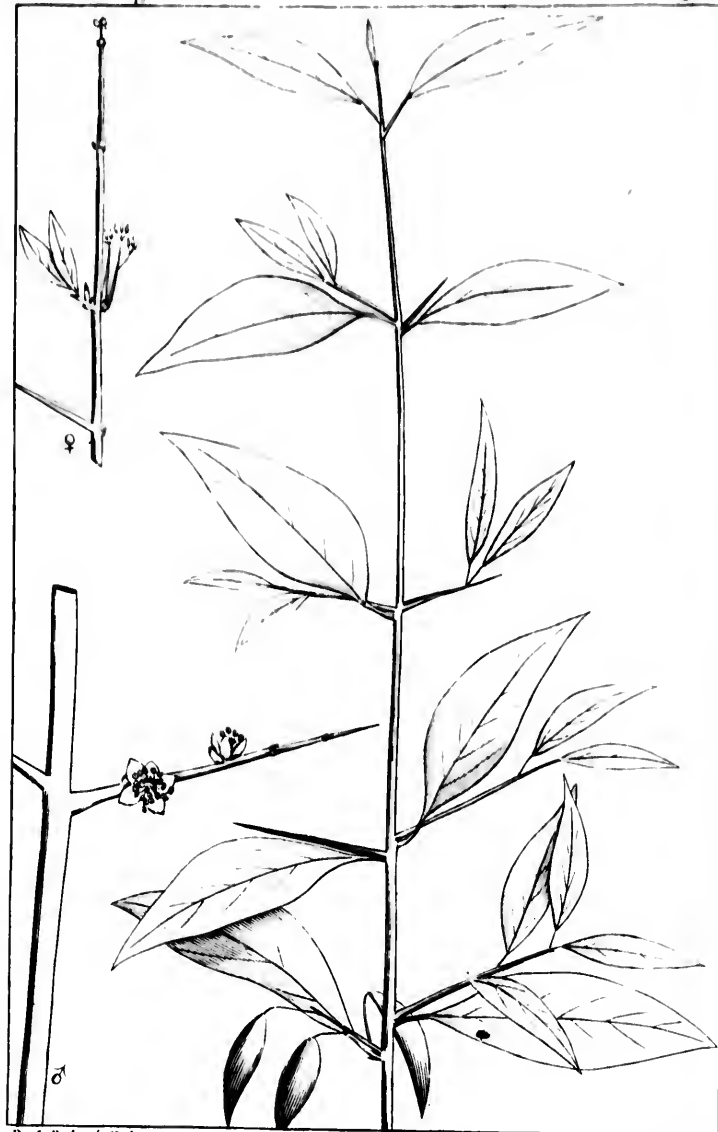
lon-  
; ad  
n ca-  
o in-

fes-

-car-  
ctus.  
oty-  
ano-

vali-  
luto

etio-  
nis :



P. J. Redouté Del.

Pl. Sc

ADELIA acuminata.

## DIOECIA. DIANDRIA.

225

**ACUMINATA.** A. foliis membranaceis, quasi rhomboideo-lanceolatis, superne longius angustatis, levissime serratis: drupa oblonga, ante maturitatem superne rotundatim attenuata.

**HAB.** ad ripas fluviorum Carolinæ et Georgiæ.

## S A L I X. L.

**MASC.** *Amenti* squamæ. **Cor.** o. **Glandula** baseos nectarifera.

**FOEM.** *Anienti* squamæ. **Cor.** o. **Stylus** 2-fidus. **Caps.** 1-loccularis; 2-valvis. **Sem.** papposa.

**EPIOCEPHALA.** S. diandra: ramulis minutim tomentosis: foliis oblongo-ovalibus, basi subretusis, serrulatis: amentis ovalibus, confertim villosissimis.

**OBS.** Affinis *S. capreae*.

**HAB.** in regione Illinoensi.

**CORDATA.** S. ramulis foliisque villosis: foliis cordato-ovalibus, acuminatis, argute serrulatis; stipulis foliaceis, maximis.

**HAB.** in Canada, ad lacum *S. Joannis*.

**INCANA.** S. foliis lanceolato-oblongis, integerrimis, utrinque tomentosis, subtus candidioribus; petiolis brevibus, basi auriculatis.

**HAB.** in Canada, juxta lacum *S. Joannis*.

**LONGIROSTRIS.** *S. pumila*, diandra : foliis subsessilibus, longiuscule lanceolatis, subcuneatis, integriusculis, intrinque tenuiter tomentosis : amentis oblongo-ovatis, cinereis : capsulis divergentibus, longissime rostratis.

*S. alpina*? WALT.

*OBS.* Affinis *S. arenariae*.

**HAB.** a Nova Anglia ad Carolinam; copiose in dumetosis apricis Tenuas.

**CAROLINIANA.** *S.* foliis lanceolatis, subtiliter arguteque serrulatis, subsessilibus : staminibus 4-6 : amenti foecminei squamis oblongis, minutissime partimque lanuginosis ; ovariis oblongis, glabris.

*S. pentandra*? WALT.

*OBS.* Affinis *S. triandrae*.

**HAB.** in Carolina et Georgia.

## TETRANDRIA.

## HIPPOPHAEA. L.

MASC. *Cal.* 2-partitus. *Cor.* o.

FOEM. *Cal.* 2-sidus. *Cor.* o. *Styl.* 1. *Bacca* monosperma.

CANADENSIS. H. foliis petiolatis, ovalibus : spicis  
L. masculis distinctifloris.

*Hab.* in Canada et Noveboraco, juxta lacum Champlain.

## MYRICA. L.

MASC. *Amenti* squama lunata. *Cor.* o.

FOEM. *Amenti* squama lunata. *Cor.* o. *Styli* 2.  
*Bacca* 1-sperma.

GALE. M. foliis cuneato-lanceolatis, superne  
L. rariter leviterque serratis : amentis mas-  
culis imbricatis, squamis ciliolatis : fruc-  
tibus squamoso-capitatis.

*Hab.* in Canada, a sinu *Hudsonis* ad Pensylva-  
niam.

CERIFERA. M. foliis cuneato - lanceolatis, su-  
L. perne rariter serratis : amentis masculis

**DIOECIA. TETRANDRIA.**

*Iaxis : fructibus sphaericis, nudatis, distinctis.*

Var. *a. arborescens* : foliis lanceolatis, utrinque angustatis, acutissimis : fructibus minoribus.

— *b. media* : foliis latioribus : fructibus magis emarginatis.

— *c. pamila* : fusciculosa : foliis minoribus, magis emarginatis.

*Hab.* *a.* a Carolina ad Floridam, in umbrosis.

— *b.* a Nova Anglia ad Floridam, in undis et juxta rivulos.

— *c.* in aridis, a Carolina ad Floridam.

**T L E X. L.**

*Cal. 4-dentatus. Cor. rotata. Stylus o. Bucca 4-sperma.*

**OPACA.** I. foliis ovalibus, rigide patuleque dentato-spinosis : fasciculis florum laxis ; pedunculis compositis : calycibus acutiusculis, glabellis : fructibus ovoideis.

*Hab.* in umbrosis humidis, a Pensylvania ad Floridam.

**DAUOON.** I. ramulis calycibusque pubescentibus :   
**MULT.** foliis laurinis, sublaneeolato-oblongis, rariter serratis : fasciculis florum pedunculatis.

*I. Cassine.* LINN. Ait.

*Hab.* in paludosis, a Carolina ad Floridam.

dis-

intrin-  
as mi-

etibus

mino-

juxta

cca 4-

e den-  
is ; pe-  
rutiustus-

ad Flo-

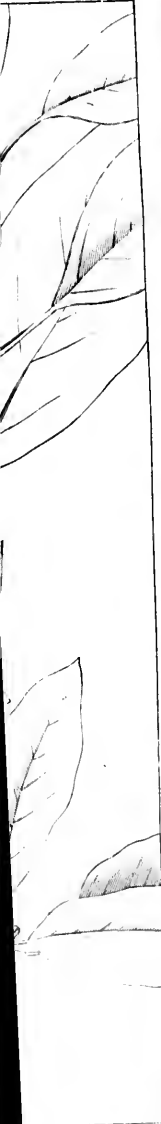
tibus :  
longis ,  
sedun-



P. J. Redouté Del.

Pl. 49.

ILEX canaden sis.



DIOECIA. TETRANDRIA: 229

MYRTIFOLIA. I. foliis pusillis, linear-lanceolatis,  
WALT. subintegris, mucronatis, utrinque gla-  
berrimis : floribus fertilibus solitariis:  
calycibus acutis, glabris.

HAB. in stagnosis Carolinæ et Georgiæ.

CASSENA. I. foliis parvulis, oblonginscule ova-  
libus, utrinque obtusis, crenato - ser-  
ratis.

I. Cassine. WALT.

CASSENA vera, CATESB.

HAB. in maritimis, a Carolina ad Floridam. 5.

PRINOIDES. I. foliis deciduis, ovali - lanceolatis,  
AIT. utrinque angustatis, leviter serratis; pe-  
dunculis simplicibus, longiusculis, 1-flo-  
ris ; fertilibus solitariis.

I. decidua. WALT.

HAB. in umbrosis, ad ripas rivulorum Carolinæ et  
Georgiæ.

CANADENSIS. I? foliis ovalibus, integris seu rariter  
serratis: pedunculis solitariis, longis, uni-  
tab. 49. floris : fructu obtuse subtetragono.

HAB. in præruptis montibus, a sinu Hudsonis ad  
lacum Champlain.

## PENTANDRIA.

## HUMULUS. L.

MASC. *Cal.* 5-phyllo. *Cor.* o.FOEM. *Cal.* 1-phyllo, oblique patens, integer.*Cor.* o. *Styli* 2. *Sem.* 1. intra calycem foliatum.

## LUPULUS. HUMULUS.

L.

## VITIS. L.

*Petala* apice cohaerentia, emarcida. *Bacca* 5-sperma, supera.*Obs.* Species meæ omnes dioicae? *V. vulpina LINNÆI* adeo est obscura, ut nullam hoc nomine appellaverim.

LABRUSCA. V. foliis amplissimis, lato-cordatis,

L. sublobato-angulatis, subtus incano-tomentosis: racemis fertilibus parvulis: baccis majoribus.

*V. taurina*. WALT.*Obs.* Omnibus incolis hæc *vulpina* dicta. (*Fox grape*) uti recte docet phrasis CLAYTONI.

Antillana videtur species diversa.

*HAB.* a Pennsylvania ad Floridam.

ESTIVALIS. V. foliis lato-cordatis, 3-5-lobatis, subtus rariuscule tomentosis, pube rufa,

DIOECIA. PENTANDRIA. 231

sinibus rotundato-obtusis : racemis fer-  
tilibus oblongis : baccis parvulis.

*V. Labrusca.* WALT.

*Obs.* Vulgo *summer grape* seu *aestivalis* nominatur.

*Hab.* in sylvis, a Virginia ad Carolinam.

CORDIFOLIA. V. foliis cordatis, acuminatis, sub-  
æqualiter dentatis, utrinque glabris : ra-  
cemis laxe multifloris, polycarpiis : bac-  
cis parvulis, serotinis.

*Obs.* *Winter grape* sive *uva hæmalis* incolis dicta.

*Hab.* a Pennsylvania ad Floridam.

RIPARIA. V. foliis inæqualiter inciso-dentatis,  
breviscule trifidis : petiolo, nervis mar-  
gineque pubescentibus.

*Obs.* Incolis gallis *Vigne des battures* dicitur.

*Hab.* ad ripas et in insulis fluviorum *Ohio*, *Mis-  
sissippi*, &c.

ROTUNDIFOLIA. V. foliis utrinque lucidis, reni-  
formi-cordatis, subæqualiter dentatis :  
racemorum floribus pluries capitulatis :  
baccis magnis.

*Obs.* *Muscadine grape* vulgo audit.

*Hab.* a Virginia ad Floridam.

P Y R U L A R I A.

Caulis fruticosus : folia alterna, exstipulata : flores  
perpusilli, spicati ; sexibus dioicis.

M A S C.

CAL. breviter campanulatus, subsemi-5-fidus:

tubus subhemisphaerice concavus : limbus laciniis revolutis.

Cor. o.

STAM. 5, summo calycis tubo inserta, la-  
ciniis opposita brevioraque, erecta : fila-  
menta brevia, crassiuscula : antherae sub-  
didymæ, loculis ovatis, emisso polline  
patentissimis.

DISCUS. Materies carnosa, tubum calycis  
intus incrassans, ad ambitum inter sin-  
gulorum staminum bases desinit in to-  
tidem processus rotundato-obtusos.

#### F O E M.

CAL. turbinato-campanulatus, 5-fidus; la-  
ciniis revolutis.

STAM. 5, antheris incassis.

DISCUS epigynicus, processibus manifes-  
tioribus.

PIST. ovarium inferum : stylus limbo ca-  
lycis brevior, erectus, crassus : stigma  
depresso-capitatum.

DRUPA pyriformis, limbo calycino latius  
coronata : nux subglobosa, tenuiuscula,  
1-locularis, 1-sperma.

SEMEN nuci conforme : fundo loculi affixum;  
tegumine membranaceo, quasi fibrilloso;  
nucleo oleaginoso.

*Ozs. Genus Nyssodeum.*

PUBERA. P. ramulis, foliis calycibusque pubentibus : foliis ovali-oblongis, acuminatis, integerrimis.

*Obs.* Frutex 3-6-pedalis; etiam ultra; radice ingrate olente.

*Hab.* in montibus Carolinæ occidentalis et in Virginia.

### A C N I D A. L.

#### Habitus et florescentia AMARANTHI.

#### M A S C.

CAL. quasi campanulatus, 5-partitus, pelliculo-membranaceus.

COR. O.

STAM. imo calyci inserta, hujus laciniis opposita, iisque paulo longiora: antheræ utrinque bipartitæ et inde quasi acute bicornes.

#### F O E M.

CAL. minor, 3-partitus; laciniis inaequalibus, linearis-subulatis, acutis, erecto-appressis.

COR. O.

PIST. ovarium calyce multoties longius, oblongum, inaequaliter 3-gonum: stylus nullus, nisi brevissimum ovarii acumen;

**DIOECIA. PENTANDRIA.**

stigmata 3, capillaria, patula, glanduloso-puberula.

**CAPS.** calyce minuto basi stipata, inaequilater obovoideo-trigona; non dehisces, 1-locularis, 1-sperma.

**SEM.** suborbiculato - obovatum, compressum, lævigatum; funiculo basilari adnexum fundo pericarpii.

**OBS.** Interdum stigmata 4 seu 5, tuncque fructus 4-5-gonus.

Genus AMARANTHO conterminum.

**CANNADINA.** A. foliis lanceolatis : capsulis læviusculis, acutangulis.

**HAB.** ad ripas fluviorum inundatas Virginie.

**RUSOCARPA.** A. foliis ovali-lanceolatis : capsulis tab. 50. obtusangulis, rugosis.

**OBS.** Herba maxima, erecta, altitudine humana seu ultra; caule crasso, fistuloso, anguloso.

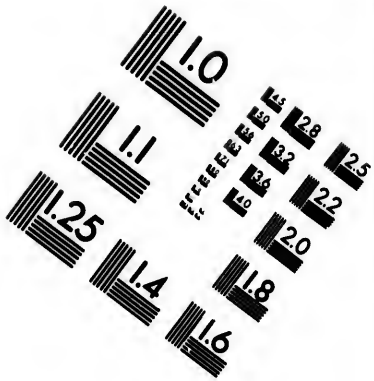
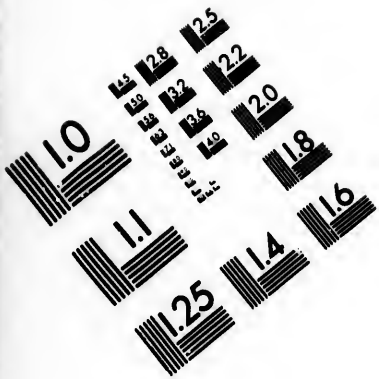


P. J. Redoute' Del

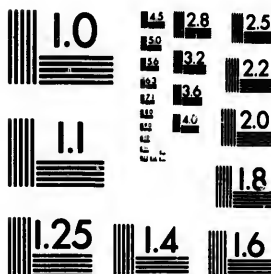
Ple' Sc

ACNIDA rusocarpa.

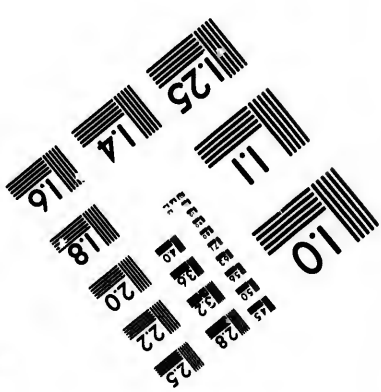
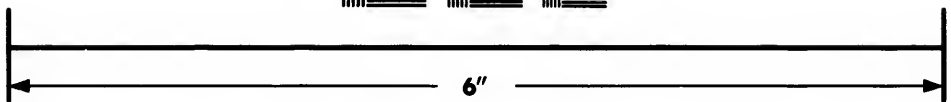




## IMAGE EVALUATION TEST TARGET (MT-3)



6"

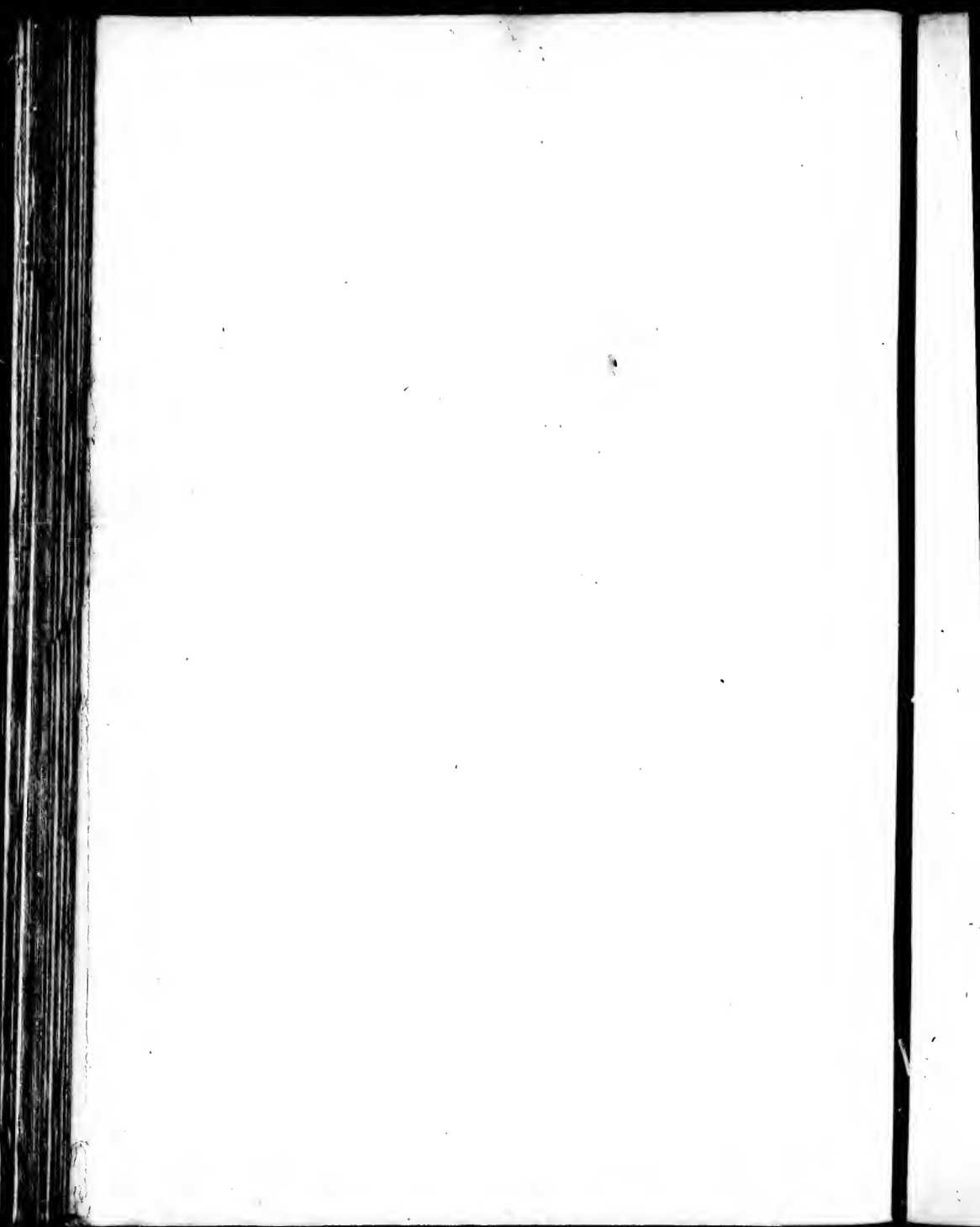


Photographic  
Sciences  
Corporation

23 WEST MAIN STREET  
WEBSTER, N.Y. 14580  
(716) 872-4503

EE  
28  
32  
34  
36  
2.2  
2.0  
1.8

1.0  
E



## ZANTHOXYLUM. L.

MASC. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* o.

FOEM. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* o. *Pist.* 5. *Caps.* 5,  
1-spermæ.

RAMIFLORUM. Z. foliis pinnatis; foliolis ovali-lanceolatis, integerrimis, subsessilibus, utrinque pubentibus: floribus rameis: capsulis stipitatis.

Z. *caribaeum*. GERTN.

Z. *Clava Herculis*, β. LINN.

Z. *fraxinifolium*. MARSH.

HAB. a Canada ad Virginiam et in Kentucky.

TRICARPUM. Z. foliis glaberrimis, pinnatis; foliolis petiolatis, oblongo-ovalibus, sursum angustatis, falcato-obliquis: capsulis ternis, sessilibus.

Z. *fraxinifolium?* WALT.

OBS. Variat capsulis binis nec plus quam ternis.

HAB. a Carolina ad Floridam.

## HEXANDRIA.

## PRINOS. L.

*Cal. 6-fidus. Cor. 1-petala, rotata. Bacca 6-sperma.*

**GLADER.** P. foliis cuneato-lanceolatis, superne rarer subdentatis.

*OBS.* An vere congener *P. verticillati.* LINNÆI?

**HAB.** a Nova Anglia ad Floridam.

**GRONOVII.** P. foliis ovalibus, serrulatis, acuminate : fasciculis florum masc. axillaris, umbelluliformibus ; floribus foemineis aggregatis ; utrisque 6-partitis.

*P. verticillatus.* LINN.

**HAB.** a Canada ad Virginiam.

**AMBIGUUS.** P. foliis ovalibus, utrinque acuminate; pedicellis masc. 1-floris, ad imos ramulos numerose congestis ; foem. solitariis : floribus partitio quaternaria.

*OBS.* Interdum floribus partitio quinaria ; tunc videtur CASSINE caroliniana. WALTERI. Certo tamen *P. verticillati* LINN. congener.

**HAB.** in Carolina.

## S M I L A X, L.

MASC. *Cal.* 6-phyllo. *Cor.* o.

FOEM. *Cal.* 6-phyllo. *Cor.* o. *Styli* 3. *Bacca*  
3-locularis. *Sem.* 2.

\* *Caule fruticoso.*

ROTUNDIFOLIA. S. ramis angulosus, rarer aculeatis : foliis subrotundatim cordato-ovalibus, acutis, glaberrimis, 5-nerviis : baccis sphæricis.

OBS. Affinis *S. deciduae*. LINN.

HAB. a Nova Anglia ad Virginiam.

GLAUCIA. S. ramis subteretibus, passim aculeatis : foliis quasi cordato-ovalibus, acuminate, glabris, subtus glaucis, 5-nerviis : umbellulis longiuscule pedunculatis, floribus parvulis.

HAB. in sylvis Carolinæ.

BONA NOX. S. ramis angulosus, aculeatis : foliis hastato-lanceolatis, auribus rotundato-obtusis, 5-nerviis : baccis globosis.

HAB. in maritimis Carolinæ et Floridæ.

LAURIFOLIA. S. ramis teretiusculis, subinermibus : foliis coriaceis, lanceolato-oblongis, tri-nerviis, laevigatis, persistentibus : um-

bellulis brevissime pedunculatis : baccis globosis.

*Hab.* in Carolina et Georgia.

PUBERA. S. universe pubens : caule tereti , inermi : foliis ovali-cordatis , obtusis, 5-nerviis : umbellulis breviter pedunculatis ; floribus brevissime pedicellatis.

*Obs.* Cal. pilosi. Baccæ abortione 1 - spermæ. An *S. pumila*. WALT. fructu male definito ?

*Hab.* in Carolinæ et Georgiæ umbrosis.

\*\* *Caule herbaceo.*

PULVERULENTA. S. caule herbaceo , scandente : foliis longe petiolatis, eximie cordatis , sensim acuminatis , 9-nerviis : umbellulis longissime pedunculatis.

*Hab.* in Canada et Pensylvania.

TAMNIFOLIA. S. caule herbaceo , scandente : foliis longe petiolatis, quasi triangulatim cordatis, rotundato-obtusis; nervis glabris.

*Obs.* Habitus TAMNI. An *S. caule tereti, inermi : foliis inermibus, caulinis cordatis, rameis lanceolatis ; pedunculis longissimis?* GRON. Fl. Virg.

*Hab.* in Carolina.

HERBACEA. S. caule herbaceo , erecto , simplici : L. foliis longe petiolatis , ovalibus , 7-nerviis ; umbellulis longissime peduncula-

DIOECIA. HEXANDRIA. 239

tis; pedunculo compresso: baccis de-  
presso-globosis.

*Obs.* Excluso PLUCKNETI synonymo. Folia interdum  
in summitate caulis fertilis quasi verticillatim con-  
gesta.

*Hab.* in Virginia et Carolina.

DIOSCOREA. L.

MASC. *Cal.* 6-partitus. *Cor.* o.

FOEM. *Cal.* 6-partitus. *Cor.* o. *Styli* 3. *Caps.* 3-  
locul. compressa. *Sem.* 2, membranacea.

*Obs.* Ovarium omnium specierum inferum.

PANICULATA. D. caule laevi: foliis brevibus, cor-  
datis, acuminatis, 9-nerviis, subtus pu-  
bentibus: racemo masc. e plurimis race-  
mulis filiformibus quasi paniculatim com-  
posito: capsula rotundata, glabra.

*D. villosa.* LINN.

*D. quaternata et quinata.* GMEL.

*Obs.* Cultura sœpe fit glabra.

*Hab.* a Canada ad Carolinam.

## O C T A N D R I A.

## P O L Y G O N E L L A.

Caulis fruticulosus. Folia alterna, stipulis vaginatibus. Ramuli spiciflori; bracteolis 1-floris, minutis, vaginancibus, subimbricatis: floribus parvulis, breviter pedicellatis, dioicis.

CAL. petaloideus, patens, 5-partitus: lacinias subæqualibus, ovalibus.

## M A S C.

STAM. 8; (interdum 7) imo calyci inserta, ejusque circiter longitudine: filamenta subulata, patula: antheræ subrotundæ. PISTILLI incrementum oblongo-triquetrum, flacidum; stigmatulis tribus imperfectis terminatum.

## F O E M.

PIST. ovarium ovato-triquetrum, apice angustato terminatum stigmatulis tribus brevibus, subclavato-obtusis.

Nequidem vestigia staminum.

FRUCT. capsula oblongo-triquetra, non dehisces, 1-sperma; vestita calyce laciinis tribus ampliatis.

OBS. Genus affine ATRAPEXII.

ginan-  
is, mi-  
us par-

s : la-

nserta,  
amenta  
undæ.  
etrum,  
erfectis

ice an-  
tribus

on de-  
laciniis

6. 51.





6. 51.

### DIOECIA. D E C A N D R I A.

241

PARVIFOLIA. P. caulinibus stricte erectis : foliis pusillis, cuneato-linearibus : floribus spicatis.

HAB. in aridissimis Carolinis.

### D E C A N D R I A.

#### G Y M N O C L A D U S. LAM.

Flores racemosi. Calyx tubulosus, 5-fidus. Petala 5, aequalia, tubo inserta. Stamina non exerta. Legumen magnum, crassum, intus pulposum.

CANADENSIS. G. foliis bipinnatis; foliolis ovalibus; tab. 51. acuminatis, puberulis.

### P O L Y A N D R I A.

#### M E N I S P E R M U M. L.

MASC. Petala 4 exteriora; 8 interiora. Stam. 16.

FOEM. Cor. maris. Stam. 8, sterilia. Baccæ binæ monospermeæ.

CANADENSE. M. foliis peltatis, subreniformibus, angulosis: racemis longe pedunculatis.

OBS. Flores masculi polyandri. Fructus maturi nigri.

HAB. a Canada ad Carolinam.



P. J. Redouté Del.

Pl. Sc.

**GYMNOCLADUS canadensis.**

242 DIOECIA. POLYANDRIA.

CAROLINIANUM. M. foliis vix peltatis, ovalibus seu  
L. quasi hastato-cordatis : racemis subses-  
silibus.

*Obs.* Flores masculi hexandri. Fructus maturi rubri.

*Hab.* in Carolina, Georgia, Florida.

ZAMIA L.

MASC. *Amentum* strobiliforme, squamis subtus  
tectis polline.

FOEM. *Amentum* strobiliforme in utroque mar-  
gine. *Drupa* solitaria.

PUMILA. Z. foliis glabriusculis ; foliolis subcu-  
neatim lanceolatis, rotundato-obtusis.

*Hab.* in Florida.

**P O P U L U S. L.**

**M A S C.** Amenti *Cal.* lamina lacera. *Cor.* turbinata,  
obliqua; integra; aliud sicut antea  
**F O R M.** Amenti *Cal.* et *Cor.* maris. *Stigma* 4-fidum.  
**Caps.** 2-locularis. **Sem.** multa, papposa.

**O B S.** Glandulae basis foliorum nihil valent ad distinguiendas species! quippe quae, in eadem specie, aut desunt aut adsunt.

**A N G U L O S A.** P. ramis acutangulis: foliis deltoides, glaberrimis; serratis: floribus masculis polyandris; foemineis remotiuscule distinctis, glabris: ovario subglobooso.

*P. angulata.* Ait.

*Hab.* a Pensylvania ad Carolinam.

**G R A N D I D E N T A T A.** P: petiolis superne compressis: foliis subrotundo-ovalibus, acuminatis, utrinque glabris, inaequaliter sinuato-grandi-dentatis.

**O B S.** Affinis *P. albae*; foliis itidem quandoque basi biglandulosis.

*Hab.* in Canada.

**T R E M U L O I D E S.** P. foliis parvulis, suborbiculatis, abrupte acuteque acuminatis, serrulatis, margine pubescentibus.

*Hab.* in Canada et Noveboraco.

HETEROPHYLLA. P. ramulis teretibus; foliis am-  
 L. plis, sinu parvo cordatis, obtusis, levi-  
 ter dentatis; junioribus tomentosis: flo-  
 ribus masculis polyandris; amenti fœm.  
 glaberrimi floribus remote distinctis, lon-  
 gius pedicellatis.

*Hab.* a Nova Anglia ad Carolinam et copiose in regione  
 Illinoensium.

NIGRA. P. foliis deltoidibus, acuminatis, ser-  
 ratis.

BALSAMIFERA. P. foliis ovatis, serratis, subtus  
 L. albidis, stipulis resinosis.

*Hab.* in America septentrionali.

## MONADELPHIA.

### IRESINE. L.

MASC. *Cal.* 2-phyllo. *Cor.* 5-petala. *Nectaria* 7.

FOEM. *Cal.* 2-phyllo. *Cor.* 5-petala. *Stigmata* 2,  
 sessilia. *Caps.* seminibus tomentosis.

CELOSIODES. I. foliis primariis lato-ovalibus; su-  
 L. perioribus rameisque ovali-lanceolatis.

*OBS.* Ramicula minus laxæ quam in Antillana.

*Hab.* in sabulosis fluvij Ohio ripariis hieme inun-  
 datis.

## TAXUS L.

MASC. *Cal. 3-phyllo gemmæ. Cor. o. Stam.*

*multa. Antheræ peltatae, 8-fidae.*

FOEM. *Cal. 3-phyllo gemmæ, Cor. o. Stylus o.*

*Semen 1, calyculo baccato, integerrimo.*

BACCATA : *β. minor T. foliis approximatis.*

L.

OBS. *Humilior, patulus : floribus fructibusque mino-*

*ribus.*

HAB. *In umbrosis Canadæ.*

## JUNIPERUS L.

MASC. *Amenti calyx squamæ. Cor. o. Stam. 3.*

FOEM. *Cal. 3-partitus. Petala 3. Styli 3. Baccæ*

*3-sperma, tribus tuberculis calycis inæqualis.*

COMMUNIS. *J. foliis ternis, non decurrentibus,*

*L. patentibus, mucronatis : fructu sphæ-*

*rico, nigro longioribus.*

HAB. *a sinu Hudsoni ad Noveboracum.*

VIRGINIANA. *J. foliis vetus ternis ; adnato-decur-*

*rentibus, subulato-spinescentibus ; ju-*

*nioribus oppositis, modo acerosis, modo*

*imbricatis, lanceolato-ovalibus, acutis.*

OBS. *Sunt individua foliis plerorumque ramorum et*

*ramulorum acerosis laxisque ; sunt etiam alia ra-*

*mulis plerisque aut omnibus minutim imbricati-*

*liis : unde facilis erroris ansa nonnullis subministrata*

*est cultoribus ; qui priora *J. virginianam*, poste-*

*riora *J. carolinianam* dixerunt.*

HAB. *a lacu Champlain ad Floridam.*

246 DIOECIA. MONADELPHIA.

SABINA. J. ramulis confertis : foliis vetulis adnato - squamiformibus, mucrone libero breviter acutis; junioribus imbricatis, acutiusculis.

*Obs.* Caules patuli aut procombentes.

*Hab.* in præruptis rupibus, a sinu Hudson ad ostium fluvii Sagney.

ARBADENSIS. J. foliis quadrifariam imbricatis,

L. ovalibus, obtusiusculis & fructibus pusillis.

*Hab.* in Florida maritimis et in Bahama.

CLASSIS XXIII.

P O L Y G A M I A.

M O N O E C I A.

PLANTAE. Gmel. Syst.

Frondescens et floratio ULMI; fasciculorum squamis 1 - floris, inferioribus masculis, superioribus hermaphroditis aut rarius foemineis.

strobilis **M a s c.** **d u a**, et  
strobilus **f e m a l e**.

CAL. membranaceus, subcampanulatus,  
4-5-fidus.

STAM. 4-6, plerumque 4, exerta.

PISTILLI nequidem vestigium.

H E R M A P H R O D.

CAL. marium.

STAM. marium; antheris tardius dehiscen-  
tibus.

PIST. ovarium ovoideum, scabrum seu  
læve: stigmata 2, oblonga, glandulosa,  
recurvo-divergentia.

CAPS. subglobosa, membranacea, 1-locu-  
laris, non dehiscens; aut lævis, aut un-

dique cutaneis processibus quasi squamu-  
losa.

SEM. unicum, ovoideum, acutum.

*Obs.* Genus *ULMUS* valde affine.

GME LINI. P. folijs manifeste petiolatis, oblongo-ovalibus, sensim angustatis, acutis, basi obtusis, æqualiter serratis: capsula scabra.

*Hab.* ad ripas fluviorum *Ohio*, *Mississipi* et *Carolinae*.  
Primo vere floret, eodem abeunte fructif. h.

RICHARDI. P. foliis subsessilibus, oblongo-ovalibus, subcrenatim grandi-dentatis, basi emarginatis: capsula lœvi.

*Obs.* Jam traditum in hortis gallicis, ignota appellatio-  
nis *Orme de Sibérie* origine, colitur. Prima vice in  
horto Trianonensi floruit Aprili 1779. In disser-  
tatione de *ULMO*, ineunte anno 1781, Academias  
Scient. Parisinae proposita a cl. L. C. RICHARD, hec  
species fuit descripta, et *ULMUS polygama* dicta.

*Hab.* circa mare Caspium.

## C E L T I S. L.

**HERMAPHROD.** *Cal. 5* - partitus. *Cor. o.* *Stam. 5.**Styli 2. Drupa 1-sperma.***MASC.** *Cal. 6*-partitus. *Cor. o.* *Stam. 6.*

**OCCIDENTALIS.** *C. foliis ovalibus, acuminatis; petiolo partimque nervis pubentibus: floribus inferioribus ternis; superioribus solitariis.*

*Obs.* Pedunculi fructiferi longitudine petiolorum.*Hab.* a Nova Anglia ad Carolinam: copiose ad *Mis-**steipm.**VERATRUM. L.***HERMAPHROD.** *Cal. o. Cor. 6*-petala. *Stam. 6.**Pist. 3. Caps. 3, polyspermite.***MASC.** *Cal. o. Cor. 6*-petala. *Stam. 6. Pist. rudi-**mentum.*

Genus forsitan posterum cum MELANTHIO in unicum cogendum. Distinguitur foliis latioribus, quasi plantagineis: calycis laciniis non ita abrupte unguiculatis; praesertimque glandularum defectu. Aliunde vix accersitur recta differentia ratio.

**ALBUM.** *V. foliis lato-ovalibus, sulcatis: flori-**bus subsessilibus, virescentibus: caly-**eis laciniis oblongo-ovalibus, acutis.**Obs.* Omibus partibus pubens.*Hab.* in rivulis montanis; a Carolina ad Canadam.

**PARVIFLORUM.** V. foliis ovalibus lanceolatisve, planis, glabris: paniculæ ramulis filiformibus; floribus pedicellatis, viridibus: calycibus stellatis; laciniis ovali-lanceolatis, utrinque acutis, ungue staminiferis.

**OBS.** Foliatio VERATRI, non ita sulcata: floratio MELANTHII; calyce eglanduloso: planta utrumque genus connectens.

**Aff.** PLUCK. t. 434. f. 8.

**HAB.** in excelsis montibus Carolinæ. Julio floret.

### MELANTHIUM. L.

Folia elongata, debilia: scapus foliosus: panicula subpyramidata; ramis spicifloris, inferioribus rarius subdivisis: floribus pedicellatis, bracteolis totidem brevibus.

**Ex** floribus ejusdem paniculæ alii hermaphroditæ fertiles; alii, modo pistilli vitio, modo hujus defectu, steriles: interdum etiam omnes sterilescent; nunquam vero omnibus conceditur fertilitas. Pubescens quasi pulverulenta.

**CAL.** petaloideus, rotatus, profundissime 6-partitus: laciniis æqualibus, inferne unguiculatis; unguiculis angustis, distanter a pistillo staminiferis; laminis interrorsum ad basim glandula gemina, colorata insignitis.

**STAM.** 6; calyce breviora, assurgentia: filamenta setacea, incurva: antheræ rotundato-reniformes.

**PIST.** ovarium subovato-trigonum; lateribus depresso; angulis, in totidem stylos apice stigmatico obtusos, desinentibus.

In nonnullis floribus pistilli tantum rudimentum.

**FRUCT.** capsula calyce persistente multoties major, membranacea, subovata, apice subtrifida et persistentibus stylis quasi tricornis, compresso-tricocca; immediata coccorum ad axim connexione inseparatim trilocularis; loculis oligospermis.

**SEMINA** in singulo loculo circiter 6 seu pauciora; planiuscula compressa; subovalia, ambitu alato-membranacea.

**VIRGINICUM.** M. elatius: panicula pyramidata: L. lacinii calycinis ovalibus.

**Obs.** Planta 2-3-pedalis: panicula rami omnes simplices, laxiflori: flores obsoleti pallido-albidi, interdum intus obscure lividi.

Icon PLUMOSA non quadrata.

**HAB.** in humidis herbosis, a Pennsylvania ad Carolinam.

**RACEMOSUM.** M. panicula racemoso-oblonga, constricta, obliqua: lacinii calycinis orbiculatis.

**Obs.** Priore minus altum, scapo firmiore et rectiore. Flores obsoleti pallidi, impenetrabiles. Rami paniculae inferiores interdum compositi.

**HAB.** in excelsis montibus Carolinæ septentrionalis.

252 POLYGAMIA. MONOECIA.

*Acer. L.* and

**HERMAPHROD.** *Cal. 5-fidus. Cor. 5-petala. Stam. 8.*  
*Pist. 1. Caps. 2 seu 5, monospermæ, ala terminatæ.*

**MASC.** *Cal. 5-fidus. Cor. 5-petala. Stam. 8.*

**SACCHARINUM.** *A. foliis subpalmato-5-lobis, margine integræ : floribus corymbosis : capsulae lobis turgide ovatis, alijs assurgentibus.*

*OBS. Habitus *A. platanoidis*. Folia modo, ut supra dicti, subtus glabella, modo pubentia.*

**HAB.** *a sinu Hudson ad Carolinam et Tennassæc.*

**BARBATUM.** *A. foliis breviter trilobis, serratis : pedunculis masc. ramosis, fœm. simplicissimis : capsule alis erectis.*

*OBS. *A. carolinianum?* WALT.*

*OBS. Flores pallido-viriduli, modo omnes masculi, modo hermaphroditæ immixti : pedunculi solitarii pilosi. Calyces masc. intus densissima barba obsiti.*

*HAB. in Carolina.*

**PENNSYLVANICUM.** *A. foliis inferne rotundatis, superne acuminato-tricuspidibus, argute serrulatis, glabris : racemo simplici, rufifloro.*

*OBS. Gallis Erable jaspé.*

**HAB.** *in Canada; rarius in montibus Alleghanis, Pennsylvaniae et Carolinae.*

MONTANUM. A. foliis 3-sub5-lobis, rugosis, dentatis, subtus pubentibus : racemo composito.

*OBS.* Flores parvi.

*HAB.* in Canada, raro in montibus excelsis Alleghaniis, usque ad Floridam.

ERIOCARPUM. A. foliis palmato-5-lobis, inaequaliter dentatis, subtus glabriusculis glaucisque; sinubus obtusis: floribus fertilibus subsessiliter conglomeratis.

*A. tomentosum. Hort. paris.*

*OBS.* Fructus junior lanosus; matus pubens, alis amplissimis, decussato-convergentibus.

RUBRUM. A. foliis palmato-5-lobis, inaequaliter dentatis, subtus pubentibus denumque glaucis; inoisuris acutis: floribus fertilibus aggregatis, longiuscule pedicellatis.

*OBS.* Fructus junior matusque glaberrimus; alis decussato-convergentibus.

*HAB.* a Pensylvania ad Carolinam.

NEGUNDO. A. glaberrimum: foliis pinnatis, ad summum 5-foliolatis: floribus dioicis.

*HAB.* a Pensylvania ad Carolinam.

## MIMOSA. L.

HERMAPHROD. *Cal.* 5 - dentatus. *Cor.* 5 - fida.

*Stam.* 5 seu plura. *Pist.* 1. *Legumen.*

MASC. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-fida. *Stam.* 5-10,  
plura.

ILLINOENSIS. *M. inermis*, pumila : caule herbaceo,  
gracili, divaricato : foliis bipinnatis ; pin-  
nis 5-8-jugis : capitulis solitariis, breviter  
pedunculatis : leguminibus paucioribus.

Affinis *M. glandulosa*.

OBS. Glandula unica ad infimum par pinnarum. Le-  
gumina planissima, non arcuata.

HAB. in pratinis regionis Illinoensis.

GLANDULOSA. *M. inermis* : caule herbaceo : foliis  
multijugo-bipinnatis : pedunculis scita-  
riis, monocephalis : leguminibus conges-  
tis ; planis, arcuato falcatis.

Affinis *M. punctata*. LINN.

OBS. Glandulas tot quot pinnarum paria.

HAB. ad ripas fluvii Tennessee ; etiam juxta Missis-  
sippi legit BARTRAM's.

HORRIDULA. *M.* caule herbaceo, diffuso seu pro-  
cumbente petiolisque uncinatim aculeo-  
latis : foliis multijugo-bipinnatis : pe-  
dunculis geminis, monocephalis : legu-

**POLYGAMIA. DIOCEA.** 155

minibus densissime aculeato - echinatis,  
quadrivalvibus.

*M. Intsia. Walt.*

*Oss.* Affinis *M. quadrivalvi*. Leguminosa quasi longo-linearia, teretiuscula, recta.

*Hab.* a Virginia ad Floridam.

**DIOCEA.**

**E M P E T R U M. L.**

*MASC.* Cal. 3-partitus. Cor. 3-petala. Stam. longa.

*FOEM.* Cal. 3-partitus. Cor. 3-petala. Styli 9.  
Bacca 9-sperma.

*NIGRUM.* E. caule procumbente : foliis oblongis, obtusis, margine revolutis : fructu nigro, 9-spermo.

*Hab.* in rupibus maritimis Canadæ.

**F R A X I N U S. L.**

*HERMAPHROD.* Cal. o. seu 4-partitus. Cor. o. seu 4-petala. Stam. 2. Pist. 1. Sem. 1, lanceolatum.

*FOEM.* Pist. 1, lanceolatum.

*QUADRANGULATA.* F. ramulis quadrangulatis : foliolis ad summum 4-jugis, subsessilibus,

ovali-lanceolatis, argute serratis, subtus pubentibus : capsulis utrinque obtusis.

*Hab.* in Kentucky et Tennassée.

PLATICARPA. F. foliolis ad summum 3-jugis, subsessilibus, ovalibus, serratis : capsulis lato lanceolatis.

*Hab.* in Carolina.

EPIPTERA. F. foliolis ad summum 4-jugis, oblongo-ovalibus, acuminatis, subintegris : capsulis obverse lanceolatis, apice obtuso emarginatis, ima parte teretibus, apertis.

*Hab.* in Virginia et Carolina.

### P A N A X. L.

HERMAPHROD. Umbella. *Cal.* 5-dentatus, superus. *Cor.* 5-petala. *Stam.* 5. *Styli* 2. *Bacca* 2-sperma.

MASC. Umbella. *Cal.* integer. *Cor.* 5 - petala. *Stam.* 5.

QUINQUEFOLIUM. P. radice fusiformi : foliis ternis; L. foliolis quinis, ovalibus, acuminatis, petiolatis.

*Hab.* in excelsis montibus Americae septentrionalis sive a Canada ad Tennassée.

POLYGAMIA. PROCTA.

257

TRIFOLIUM. P. pusillum : radice subrotundo-bulbosa : foliis ternis ; foliolis subsessilibus.

OBS. Foliola terna, rarius quina.

HAB. in Noveboraco et Pensylvania.

G L E D I T S I A. L.

HERMAPHROD. Cal. 4-fidus. Cor. 4-petala. Stam. 6.  
Pist. 1. Legumen.

MASC. Cal. 3-phyllo. Cor. 3-petala. Stam. 6.

FOEM. Cal. 5-phyllo. Cor. 5-petala. Pist. 1.  
Legumen.

TRIACANTHOS. G. spinosa : leguminibus oblongis,  
L. polyspermis.

Var.  $\alpha$ . macrocarpos : legumine longissimo.

—  $\beta$ . brachycarpos : legumine breviore ;  
subtriunciali.

HAB. in occidentalibus Alleghaniis.

MONOSPERMA. G. spinosa : legumine subrotundo,  
Walt. 1-spermo.

HAB. in Carolina, Georgia, Florida et regione Illinoensi.

## DIOSPYROS. L.

**HERMAPHROD.** *Cal.* 4-fidus. *Cor.* urceolata, 4-fida. *Stam.* 8. *Stylus* 4-fidus. *Bacca* 8-sperma.  
**MASC.** *Cal.* *Cor.* *Stam.* prioris.

**VIRGINIANA.** D. foliis longe petiolatis, oblongo-  
 L. ovalibus, acuminatis, subtus puben-  
 tibus.

*Hab.* a New-Yorck ad Ludoviciam et in occidenta-  
 libus ultra montes Alleghani.

## N Y S S A. L.

**HERMAPHROD.** *Cal.* 5-partitus. *Cor.* o. *Stam.* 5.  
*Pist.* 1. *Drupa* infera.

**MASC.** *Cal.* 5-partitus. *Corolla* o. *Stam.* 10.

**VILLOSA.** N. foliis ovalibus, integerrimis; pe-  
 tiolo, nervo medio margineque villosis:  
 pedunculis foem. longis, plerumque 3-  
 floris: nuce brevi-obovata, obtuse striata.

*N. multiflora?* WALT.

*N. montana.* Hortulanorum.

*Oss.* Interdum cultura villositatem amittit. Affinis  
*N. biflorae.*

*Hab.* a Nova Anglia ad Carolinam.

**MIFLORA.** N. foliis oblongo-ovalibus, integerrimis : pedunculis foem. bifloris : drupa brevi-ovata ; nuce obtuse striata.

**OBS.** Folia adulta glabella et coriaceo-laurina. Pedunculi foem. rarius 1-flori.

*N. aquatica?* LINN.

**HAB.** in stagnis Virginiae rarius ; frequentius Carolinæ et Georgiae.

**CANDICANS.** N. foliis brevissime petiolatis, subcuneato-oblengis, subtus subcandidantes ; pedunculis foem. 1-floris : bracteolis calycisque tomentosæ laciniis brevibus : drupa oblonga.

*N. capitata?* WALT.

**OBS.** Variat foliis obovalibus ; integris et rariter subdentatis. Flores masculi in capitulum congregati.

**HAB.** ad amnem Ogechee.

**TOMENTOSA.** N. foliis longe petiolatis, subtus tomentosis, ovalibus, acuminatis : pedunculis foem. 1-floris : drupa oblonga.

**OBS.** Folia passim acute grandi-dentata. Bracteolæ ovario sublongiores. Calycis laciniæ cuneatæ.

**HAB.** ad amnem S. Mary et in Florida.

**ANGULISANS.** N. foliis longe petiolatis ; inferioribus subcordatis ; plerisque ovalibus ,

**POLYGAMIA. DIOECIA.**

acuminatis; rariter angulato-dentatis:  
pedunculis foem. 1-floris: drupa oblonga.

*N. uniflora.* WALT.

*Hab.* in aquosis Carolinæ.

---

tatis:  
onga.

CLASSIS XXIV.

C R Y P T O G A M I A.

F I L I C E S.

§. I. ANNULATE PERIGENESÆ.

V I T T A R I A. Sm.

FRUCTIF. Linea continua sub replicato frondis  
marginè, ab istius sinu distincta.

ANGUSTIFRONS. V. frondibus simplicibus, inte-  
gerrimis, angustissime longissimeque li-  
nearibus, debilibus.

HAB. in Florida, juxta amnem *Aisa-hatcha*.

P T E R I S. L.

FRUCTIF. Linea continua sub membrana quasi ab  
ipso margine replicato facta; *sporangiis* ex ip-  
somet membranæ sinu oriundis, directione in-  
trorsa.

ATROPURPUREA. P. parvula: stipite castaneo, vil-  
losiusculo: fronde remote pinnata; pin-  
nis suboppositis, stipitatis, obtuse-ova-  
libus etiamve linear-lanceolatis, inte-

262 CRYPTOGAMIA. FILICES.

gerrimis ; inferioribus modo auritis ,  
modo 3-5-foliolatis.

PLUCK. t. 401. f. 3.

*Hab.* in montibus *Alleghanis* sachsen.

**GRACILIS.** P. pusilla , glabra : stipite debili , gra-  
ciliter setaceo : fronde subbipinnata ;  
pinnis pinnatifidis ; laciniis ovali-lanceo-  
latis integrisque , sterilibus rotundiori-  
bus , crenulatis.

*Hab.* in rupibus Canadæ , juxta *Malbaye*.

**AQUILINA.** P. magna : stipite glabro : fronde tri-  
L. pinnata ; pinnulis contigue adnatis , ova-  
libus , integris ; pinnis supremis linea-  
ribus.

*Hab.* a sinu *Hudson* ad Floridam.

uritis ,

## ADIANTUM. L. Sm.

**FRUCTIF.** Lineolæ sub totidem membranulis marginalibus introrsum dehiscentibus et quasi creniformibus.

**PEDATUM.** A. glaberrimum : fronde pedata ; partialibus pinnatis ; pinnis subtriangulis , superno latere incisis , lacinulis subquadratis , apice truncato fructificantibus.

*Hab.* in Pennsylvania, &c.

## §. II. ANNULATÆ HYPOGENESÆ.

## WOODWARDIA. Sm.

**FRUCTIF.** Linea utrinque nervo medio adjecta , interrupta ; partialibus oblongis , membrana introrsum dehiscente singulatim contectis.

*Obs.* Genus vix a sequenti distinguendum.

**BANISTERIANA.** W. fronde pinnata ; pinnis pinnatifidis : fructificatione juxta nervum pinnarum pinnularumque interrupta.

PLUCK. t. 179. f. 2.

*Hab.* in montibus Carolinæ.

## BLECHNUM. L.

**FRUCTIF.** Linea utrinque nervo medio adjecta, continua, et membrana introrsum dehiscente primum obtecta.

**SERRULATUM.** B. majusculum, stricte erectum : frondibus pinnatis; pinnis longo-lanceolatis, acutis, basi minime dilatatis, argute rigideque serrulatis.

*Hab.* in Florida, juxta amnem *Aisa-hatcha*.

## ASPLENIUM. L. Sm.

**FRUCTIF.** Lineæ in disco frondis rectæ, obliquatæ, distinctæ; membranula ex altero margine dehiscente primum obtectæ.

**RHIZOPHYLLUM.** A. pusillum, glabrum : frondibus L. simplicibus, subhastato-lanceolatis, integris, summitate cirrhosa radicantibus : fructificatione lineis brevibus, inordinate sparsis.

*Hab.* in montium rupibus, a Canada ad Tennassée.

**TRICHOMANES.** A. parvulum, glaberrimum : sti- L. pitibus atro-fuscis : frondibus pinnatis ; pinnulis suborbiculatis, crenulatis.

*Hab.* in Canada, Pensylvania, et in excelsis mon-tibus Carolinæ.

**TRICHOMANOIDES.** A. fronde pinnata; glabra; pinnis sessilibus, subhastato-oblongis, obtusiusculis, leviter serratis: fructificatione lineis brevissimis.

PLUCK. t. 8g. f. 8. et t. 287. f. 2. var. minor.

MORIS. III. s. 14. t. 2. f. 12.

**Hab.** in Carolina.

**ANGUSTIFOLIUM.** A. glabrum: fronde pinnata; pinnis remote alternis, longo-linearibus, integris: fructificatione lineis densis, totum fere discum obtegentibus.

*Lonchitis virginiana*, &c. MORIS. III. s. 14. t. 2. f. 25.

**Hab.** ad ripas fluminis Ohio.

**THELYPTEROIDES.** A. majusculum, glabellum: fronde pinnata; pinnis longis, pinnatifidis; laciiniis ovalibus, rotundato-obtusis, levissime denticulatis: fructificatione lineis breviusculis, æqualibus, oblique approximato-parallelis.

*OBS. Habitus POLYPODII Thelypteridis*, LINN.

**Hab.** in montibus Virginie et Carolinæ septentrionalis.

**ADIANTUM NIGRUM.** A. parvulum: fronde glabra, r. bipinnata; pinnulis ovalibus seu lanceo-

latis, subpinnatifidis; lobulis ad apicem denticulatis.

*OBS.* Europæo multoties minus.

*HAB.* in altis montibus Carolinæ.

RUTA MURARIA. A. parvulum; glabrum: frondi-  
bus alternatim decompositis; pinnulis cuneatis, crenulatis.

*OBS.* Europæo multo minus.

*HAB.* in fissuris rupium montium excisorum Carolinæ septentrionalis.

NEPHRODIUM. *Hort. med. paris. Cat.*

Nephros, Eðos: fructificatio punctis subreniformibus.

#### POLYPODIUM. L.

FRUCTIF. Puncta in disco frondis sparsa seu se-  
riata; primum obiecta membranula reniformi  
aut lunata, hinc (servato nexus laterali) dehis-  
cente.

*OBS.* Præterea, bina ex POLYPODIIS LINNÆI excep-  
tenda sunt genera:

##### 1°. CYATHÆA. Sm.

Puncta sphæroidea, inferne membranula cupula-  
tim circum cincta.

##### 2°. HYPOPELTIS.

Puncta subrotunda; sporangiis circum stipitem  
membranulæ peltatæ affixis.

C R Y P T O G A M I A . F I L I C E S . 267

ACROSTICHOIDES. N. stipite paleaceo : fronde longa, pinnata ; pinnis alternis , subsessilibus, basi hinc auriculatis , levissime serratis , ciliatis; superioribus tantum fructificantibus.

*Obs.* Affine POLYP. *auriculato.* LINN. Fructificatio primum punctis crebris , demum totum discum dense obtegens.

*Hab.* in Pensylvania , Carolina et Tennassée.

THELYPTEROIDES. N. stipitibus erectis , glabris : fronde pinnata ; pinnis sublinearibus , pinnatifidis ; pinnulis oblongiusculis , subintegris : punctis minusculis , juxta marginem pinnularum seriatis.

*Obs.* Valde affine POLYP. *Thelypteridi*; punctis etiam maturitate non ita coeuntibus. Frons pubens, praesertim in scapo nervo que pinnarum medio; longa; remote pinnata.

*Hab.* in Canada et in montibus *Alléghanis.*

MARGINALE. N. stipite insigniter paleaceo : fronde glabra , bipinnata ; pinnis distantibus ; pinnulis angustissime decurrentibus , rotundato-obtusis , crenatis : punctis ad singularum crenarum incisuras marginibus.

POLYPOD. *marginale.* LINN.

*Hab.* a Canada ad Kentucky et Virginiam.

**PUNCTILOBULUM.** N. majusculum : stipite nudo, ramis pinnulisque pubescentibus : fronde longa, bipinnata; pinnulis decurrentibus, subovali-oblongis, semi et ultra pinnatifidis; lobulis oblongiusculis, apice 2-4-dentatis, singulis unipunctiferis.

*Obs.* Habitus Polyp. *Filicis fœminæ*, LINN.

*Hab.* in Canada.

**BULBIFERUM.** N. glabrum : fronde bipinnata, passim bulbifera; pinnis distanter suboppositis; pinnulis oblongiuscule ovalibus, obtuse inciso-dentatis, dentibus subbidenticulatis.

*Obs.* Habitus sere Polyp. *Filicis masc.*

*Hab.* in Canada.

**FILIX FŒMINA.** N. majusculum, glabrum : fronde oblonga, bipinnata; pinnis elongatis; pinnulis lanceolatis, subbipinnatifidis seu inciso-serratis : punctis utrinque juxta nervum sublunatis.

*Hab.* in Canada.

**ASPLENIOIDES.** N. majusculum, glabrum : stipite nudo : fronde bipinnata; pinnulis subovali-oblongis, inciso-dentatis; dentibus inferioribus obtusis, supremis mutice

acutis : punctis utrinque juxta nervum  
lunatis.

*OBS.* Affine POLYR. *Filici fæm.* et forsitan varietas.  
Puncta ante maturitatem quasi lineolæ plerumque  
arcuatae; ita ut proximitatem ad *ASPLENIUM* indi-  
gitent.

*HAB.* a Nova Anglia ad Carolinam.

**CRISTATUM.** N. majusculum : stipite paleaceo :  
fronde glabra, subtripinnata; pinnulis  
subovali-oblongis, acutis, pinnatifidis;  
lobulis argute dentatis, dentibus mucro-  
natis : punctis minusculis, distinctis,  
subreniformibus.

POLYR. *cristatum?* LINN.

*HAB.* in Canada.

**TENUE.** N. pusillum, glaberrimum, debile :  
fronde bipinnata; pinnulis anguste de-  
currentibus, ovalibus, retusis, levius-  
cule dentatis : punctis majusculis, ad  
singulos dentes singulis.

*OBS.* Valde affine POLYR. *fragili.* LINN.

*HAB.* in Canada.

**RUFIDULUM.** N. pusillum, totum rufo-villosis-  
simum : fronde subbipinnata; pinnis pin-

natifidis ; pinnulis lobulise ovalibus,  
retusis , subcrenatis.

Affine *N. lanoso*.

*OBS.* Fructificatio demum confluens et villositate totum pinnularum discum quasi rufo - tomentosum efficiens.

*HAB.* in rupibus Canadæ et Novæ Cæsareæ.

**LANOSUM.** *N. parvulum* ; elegans ; totum lanosissimum : fronde oblonga , bipinnatifida ; pinnis distantibus ; pinnulis pinnatifidis ; lobulis subrotundo-ovalibus , integris : punctis demum contiguis.

*OBS.* Habitus quodammodo *POLYP. fontani* ; paulo majus.

*HAB.* in montibus saxosis Tennassée et Carolinæ septentrionalis.

**DRYOPTERIS.** *N. parvulum* : fronde bipinnata ; pinnis oppositis ; pinnulis pinnatifidis ; laciniis oblongis , obtusis , leviter crenatis : punctis submarginalibus , demum contiguis.

*POLYP. Dryopteris. LINN.*

*OBS.* Frons circumscriptione quasi subæquilateraliter triangula : pinnarum par primum (interdum et alterum) longiuscule stipitatum.

*HAB.* in Canada.

## POLYPODIUM. L. SM.

**FRUCTIF.** Puncta subrotunda, nudissima, in disco frondis sparsa seriatave.

**VULGARE.** P. stipite glabro : fronde pinnatifida ;  
L. pinnis oblongis, levissime subdentatis :  
punctis grossis, utrinque a nervo medio  
uniseriatis.

*P. virginianum?* LINN.

*HAB.* a Canada ad Carolinam.

**CETERACCINUM.** P. fronde pinnata ; pinnis oblongis, integerrimis, obtusis, subtus stipiteque squamulosis : punctis utrinque uniseriatis.

*ACROSTICHUM polypodioides.* LINN.

*HAB.* parasiticum in Kentucky, Tennessee, Florida.

**HEXAGONOPTERUM.** P. fronde pubente ciliataque, bipinnatifida ; membranis pinas oppositas connectentibus oblongo-hexagonis ; pinnulis inciso-crenatis : punctis sparsis.

PLUCK. t. 284. f. 2.

*OBS.* Frons quasi subæquilateraliter triangula. Puncta vix perceptibilia, paucissime granulosa.

*HAB.* in Carolina et Virginia.

**CONNECTILE.** P. stipite paleaceo : fronde pubente ciliataque, bipinnatifida ; pinnis opposi-

tis, adnatis, contiguis; pinnulis sub-ellipticis: punctis minutis.

*Hab.* in Canada.

### A C R O S T I C H U M. L. SM.

FRUCTIF. *Sporangia* indefinite nudeque discum frondis obtegmentia.

AUREUM. A. maximum, glabrum: fronde pin-  
L. nata; pinnis stipitatis, oblongis, in-  
tegerrimis.

*OBS.* Variat pinnis subacutis.

*Hab.* in Florida, ad amnem *Aisa-hatcha*.

### O N O C L E A. L.

FRUCTIF. Frondis fertilis pinnulae subtus convo-  
lute et quasi conversae in totidem urceolos bise-  
riatos occultantesque numerosa *sporangia*.

SENSIBILIS. O. pinnis connatis, crenato-incisis:  
L. fronde fertili urceolis distinctis.

*Hab.* a Pennsylvania ad Georgiam.

NODULOSA. O. pinnis sessilibus, linearibus, pin-  
natifidis: fronde fertili pinnis quasi no-  
duloso-articulatis; urceolis contiguis.

ACROSTICHUM *areolatum*. LINN.

OSMUNDA *caroliniana*. WALT.

*Hab.* in Carolinæ limosis umbrosis,

## §. III. EXANNULATÆ.

## OSMUNDÆ. L. SM.

FRUCTIF. *Sporangia* numerosa, nuda, indefinite  
seu quasi acervatim receptacula sua contingentia.

REGALIS. O. magna, glabra : fronde bipinnata ;  
L. pinnulis distinctissimis, oblongis, sub-  
serrulatis : stipite summo composite ra-  
cemifero.

*Hab.* a Canada ad Floridam.

CINNAMOMEA. O. frondibus sterilibus pinnatis ;  
L. pinnis elongatis, pinnatifidis ; laciniis  
subovalibus, integriusculis : frondibus  
fertilibus opposite racemiferis.

MORIS. III. s. 14. t. 4. f. 3.

*Oss.* Magna, lanagine gossypina et rufidula vestita.

*Hab.* a Nova Anglia ad Carolinam.

INTERRUPTA. O. majuscula : stipite glabro : fron-  
dibus pinnatis ; pinnis oppositis, pinna-  
tifidis ; laciniis subovalibus, integrius-  
culis : pinnis aliquot intermediis fruc-  
tificantibus.

*Hab.* in Canada, Pensylvania et Kentucky.

BOTRYPUS. *Hort. med. paris. cat.*

*Stipes* supra radicem 1-2-frondifer; ultra frondem continuatus in pedunculum simplicem duplice-  
cemve, nudum, summitate racemiferum.

**FRUCTIF.** Racemus plus minus compositus; *sporangii*s duplice serie ordinatis, discretis, omisso  
nexu postico liberis, nudis, globosis, trans-  
verse æqualiter bivalvibus.

**OBS.** Est quasi *Ophioglossum* fronde spicaque com-  
positis.

**VIRGINICUS.** B. stipite villosiusculo : fronde sub3-  
pinnata; pinnulis lanceolato-ovalibus,  
inciso-dentatis : sporangiis minutis.

*OSMUNDA virginica.* Linn. excluso PLUMIERI  
synonymo. MORIS. III. s. 14. t. 4. f. 5.

**HAB.** a Canada ad Virginiam et in montibus Caro-  
linæ.

**LUNAROIDES.** B. pumilus, glaber : fronde subtri-  
chotome 3.pinnata; pinnulis reniformi-  
rotundatis, leviter crenulatis : racemo  
brevi, subtrichotomo.

**OBS.** Pinnæ secundariæ frondem *LUNARIA* æmulantur,  
multo minores.

**HAB.** in pascuis, circa Charlstown.

## CTEISIUM.

*Krus, pecten: frondes propter spicillas fructificantes  
quasi pectinatum marginatae.*

**FRUCTIF.** Frons scandens, composita : spiculæ lineares, subtus a reflexis utriusque marginis lobulis bifarium imbricatæ. Sporangia singulatim sub singulis lobulis retenta, transversim ovoidea, ab apice interno dissimili ad externum bivalv-dehiscentia.

**PANICULATUM.** C. frondibus partialibus suborbiculatis, basi sinu profundo emarginatis, 5-6-lobo-palmatis, lobis subæqualibus, ovali - oblongis, obtusis : spicillis composite paniculatis.

*HAB.* in occidentalibus Virginiae, ad fines Kentucky et in Tennassée.

## OPHIOLOSSUM. L.

**FRUCTIF.** Spica simplex, linearis, utroque margine quasi articulato unifarium multilocularis; loculis sutura transversa medianaque extrorsum dehiscentibus.

**AULGATUM.** O. fronde ovali ; scapo elongato : spica longo-lineari.

*HAB.* in Nova Cæsarea.

276 CRYPTOGRAMIA. HEPATICÆ.

BULBOSUM. O. pusillum : radice subgloboso-bulbosa : fronde subcordato-ovali, obtusa : spica brevi, mucronata.

O. crotalophoroides ? WALT.

Obs. O. lusitanico paulo majus.

Hab. in sabulosis Carolinæ inferioris. -

H E P A T I C Æ.

M A R C H A N T I A. L.

Sporangia sub radiis pilei solitarii et peltato-stipitati propendentia, irregulariter ruptilia.

TENELLA. M. pusilla, brevifrons : stipite capillari : pileo conoideo, inferne membranaceo - multifido ; laciniis ligulato - linearibus.

Hab. in Canada.

CRINITA. M. pusilla : fronde margine colorato erosa, e disco lobulorum rotundatorum fructificante : stipite brevissimo : pileo subgloboso, 5-lobo, ex incisuris prolixe filamentoso.

Obs. Frons vetuli TARCIONIÆ; subtus, marginibus, saepque etiam supra atro-purpureo imbuta. Stipes 3-4 lin. altus : pilei lobi rotundati.

Affinis M. hemisphaericæ.

Hab. in versuris fossarum sylvaticarum Carolinæ.

CRYPTOGAMIA HEPATICÆ. 277

POLYMORPHA. M. stipitibus marginalibus : pileis.

L. sterilibus plano-convexis, crenatis; fertiliibus stellato multipartitis : scyphulosis campanulatis.

HAB. varietates  $\alpha$  et  $\beta$  promiscue crescunt in humidis Canadæ.

JUNGERMANNIA. L.

Sporangium e vagina perigonica pedunculato-exertum, 4-valve.

\* *Pinnulis distichis, inauriculatis.*

VITICULOSA. JUNGERMANNIA.

L.

N<sup>a</sup>. Sterilem tantum offendi; qualem delineat DILB.  
t. 69. f. 7. c.

HAB. in Canada.

ORBICULARIS. J. perpusilla, repens : foliis orbiculatis, integerrimis; dupli serie connivente verticaliter assurgentibus : pedunculo caulinō, brevi : sporangio ovato.

OBS. *J. bicuspidata* paulo minor. Folia, primo obtusa, quasi lenticularia; neque auriculata; neque basi replicata; glabra; binis ordinibus supra surculos serpentes sese convergendo erigentia, singulorum ordinum sibi lateraliter incumbentia.

HAB. in provincia New-Yorck.

\*\* *Pinnulis distichis, auriculatis.*

**TRIDENTICULATA.** J. procumbenti - repens : foliis complanato-distichis, auriculatis, majusculis, subovalibus, apice 3-denticulatis : pedunculis caulinis , longis.

Affinis DILL. t. 70. f. 15 ?

*Obs.* Majuscula ; ramis in eodem plano ac caules patulis. *Folia* præter apicem integerrima. Vagina perigonialis angusto-oblonga. *Sporangium* ovatum.

**VARIA.** J. surculis erectiusculis : foliis bifidis,  
**L.** subdistiche conduplicato-æqualibus , integrerimis : pedunculo terminali , longiusculo : sporangio ovato.

*Obs.* Mea varietas dimidio minor quam Europæa. *Folia* conduplicato-bifida ; altero lobo auriculam consti-  
 tuente laciniæ superiori subæquali ; unde foliatio depressa et quasi quadrifariam imbricata.

*Hab.* in Canada et in monte *Grand-Father* Carolinae.

**SERTULAROIDES.** J. repens , capillaris : foliis seta-  
**L. S.** ceo - bipartitis ; setis quasi articulatis : sporangiis caulinis : perigonii dentibus apice setuliferis.

*Hab.* in montibus Carolinæ, in diversarum congenerum cæspitibus prorepens.

**LACINIOSA.** J. repens , composite ramosissima : foliis bifidis , profunde fimbriato-laci-

niosis : perigonis lateralibus, oblongis,  
glabellis : sporangiis brevi-pedunculatis,  
globosis.

*Obs.* Affinis *J. ciliari*. *Caulibus* protractis copiosisque  
ramulis intricatim repens. *Folia* minuta, acuto  
bisida, profunde et inaequaliter laciniosa; lacinias  
subpiliformibus, recurvatis. *Pedunculi* vix dupla  
perigoniorum conspicuorum longitudine.

*Hab.* in Canada, cortici arborum adnata.

TOMENTELLA. *J. assurgens*; ramis distiche 2-3-

*Erh.* pinnatis : foliis lanuginiformibus.

*Obs.* Fructificantem non vidi.

*Hab.* in paludosis sylvaticis Carolinæ.

\*\*\* *Foliis imbricatis*.

TAMARISCI. *J. distiche compositeque ramosa*; lu-

*L.* cidule fusca : foliis rotundatis, convexis,  
bifariam imbricatis, anguste auriculatis;  
foliolis emarginatis, subtus uniscriatis:  
perigonio terminali.

*Hab.* in arboribus montosæ Carolinæ.

PLATIFYLLO. *J. distiche compositeque ramosa* :

*L.* imbricata; supra, foliis subovalibus, bi-  
fariis; subtus, auriculis ovalibus, inte-  
gris, consimilibusque foliolis trifariis:  
perigonis lateralibus, subgloboso - ur-  
ceolatis.

*Obs.* Sporangium saepe 5-6-valve, pariter ac in Eu-  
ropæa.

*Hab.* in Canada et in montibus Carolinæ.

\*\*\*\* *Fronde laminata*.

**FURCATA.** J. fronde linearis, ciliata; extremitate  
L. tibus obtusis, furcatis.

*Hab.* in arboribus Carolinæ.

A N T H O C E R O S. L.

**Frons laminata.** Vagina perigonica emittens *sporangium* corniforme, maturitate bivalve.

**CAROLINIANUS.** A. frondibus breviter rotundato-  
lobatis, margine subintegris, supra vix  
puncticulatis : corniculis subsemiuncia-  
libus.

*Hab.* in humidis Carolinæ inferioris.

E Q U I S E T A C E Æ .

E Q U I S E T U M . L.

*Stipes* caulescens ; articulationibus (frondis loco) vaginiferis.

*Sporangia* sub peltis in conum collectis.

*Sporae* spiraliter involutæ filis (vascularibus) subita materiæ connectentis ruptura extensilibus.

**SCIRPOIDES.** E. cauliculis simplicibus , setaceis : vaginis trisetis : capitulo brevissimo , nigrante.

*OBS.* Pusillum, ab radice confertim ramosum et inde quasi multicaule.

*HAB.* in vetustis sylvis Canadæ.

L Y C O P O D A C E Æ .

P S I L O T U M . Sw.

*Sporangia* globosa , subtricocca (rarius 4-cocca) sparsa , axillari-lateralia , sessilia , 3-locularia , valvulis tribus apice dehiscentibus.

*Sporae* numerosissimæ.

**FLORIDANUM.** P. frondis furcationibus ultimis breviusculis : sporangiis stipitulatis.

*OBS.* Species hujus generis difficillime definiendæ ; usquedum a pluribus sedulo collatis , eruantur differentiæ.

*HAB.* in Florida.

282 CRYPTOGAMIA. LYCOPODACEÆ.

LYCOPODIUM. Sw.

*Sporangia* reniformia, axillaria, sessilia, bivalvia,  
elastice dehiscentia.

*Sporae* numerosæ, minutissimæ.

CLAVATUM. L. caule repente : foliis confertis, su-

L. bulatis bracteisque sensim apice piliferis :  
pedunculis ramulorum terminalibus, ple-  
rumque distachyis.

*Obs.* Pedunculi sœpe monostachyi.

*Hab.* in Canada.

DENDROIDEUM. L. surculis assurgentibus, inferne  
simplicibus nudiusculisque, superne den-  
droideo-ramosis ; ramulis sessiliter 1-sta-  
chyis : foliis linear-lanceolatis, integer-  
rimis : spica crassa, compacte imbricata ;  
bracteis abbreviato - dilatatis, mucro-  
natis.

*DILL.* t. 64.

*Hab.* a Canada et Nova Anglia ad Carolinam mon-  
tosam.

ALPINUM. L. repens ; surculis dichotome ramo-  
L. sissimis, fertilibus altioribus : foliis 4-fa-  
riam appressis imbricatisve, lanceolatis,  
convexis : spicis dichotomias solitarie  
terminantibus ; bracteis subcordatis, acu-  
minatis, integris.

*Obs.* *DILL.* t. 58. f. 2. quadrat.

*Hab.* in Canada.

CRYPTOGAMIA. LYCOPODACEÆ. 283

COMPLANATUM. L. surculis passim dichotome ra-

- L. mulosis ; ramulis alato-complanatis : pe-  
dunculis longiusculis , subnudis ; spicis  
teretibus.

Affinis *L. alpino*.

*Obs.* Ramuli saepe cæteris complanatis intermixti oc-  
currunt foliis 4-fariam imbricatis. Spicæ interdum 5.

*Hab.* in Canada et Carolina.

ANNOTINUM. L. caulis procumbentibus : foliis

- L. lanceolato-linearibus , serrulatis , patulis:  
spicis terminalibus , solitariis ; bracteis  
brevi-cordatis , erosio-denticulatis.

*Hab.* in Canada.

INUNDATUM. L. caulis radicanti - repenteibus :

- L. scapis radicalibus , brevibus , foliosis ,  
monostachyis : foliis confertis , subula-  
tis , integris : spica bracteis foliiformibus.

*Hab.* a sinu Hudson ad lacus Mistassins.

ALOPECUROIDES. L. repens : foliis confertis ; patu-

- L. lis , subulatis , ciliosis : scapis radicali-  
bus , altioribus , dense foliosis : spica  
bracteis longissimis dense foliosa.

*Obs.* Rami recurvati saepe summitate radicantes.

*Hab.* in humidis herbosis Carolinæ.

CAROLINIANUM. L. caule radicato - repente : foliis

- L. subfalcato - lanceolatis , integerrimis :  
scapis nudiusculis , longissimis , mono-

284 CRYPTOGAMIA. LYCOPODACEÆ.

stachyis : spica longa ; bracteis sublan-  
ceolatis , integris.

*Hab.* in pratensibus udis Carolinæ.

SELAGINOIDES. L. parvulum , procumbens ; sur-

L. culis fertilibus assurgentibus : foliis pa-  
tentibus , ovali-lanceolatis , ciliosis : spi-  
cis solitarie terminalibus , subalternatim  
foliosis.

*Hab.* in borealibus Canadæ.

APODUM. L. pusillum : foliis remotiusculis , sub-

L. rotundo-ovalibus , membranaceis , bifas-  
ciis : summitatibus subspicatim fructifi-  
cantibus.

*Hab.* in umbrosis sylvarum herbosis , a Virginia ad  
Floridam.

RUPESTRE. L. pusillum , Hypniforme , repens :

L. foliis confertim incumbentibus , subula-  
tis , ciliatis : spicis sessiliter terminalibus ,  
tetragono-prismaticis.

*Hab.* in rupibus montanis , a sinu Hudson ad Virgi-  
niam et Carolinam montosam.

LUCIDULUM. L. caulis assurgentibus rariter lon-  
giusculeque ramosis : foliis patentibus ,  
lucidis , lineari-lanceolatis , serratis : fruc-  
tificationibus caulino-axillaribus.

*OBS.* Affine L. Selaginæ ; pariter passim bulbiferum.

*Hab.* a Canada ad Carolinam montosam.

**M U S C I.****S P H A G N U M. HEDW.**

*Peristomium nullum.*

*Flos masculus* clavatus terminalis ramorum superiorum : *fæmineus* inter ramulos fastigiatos in summitate trunci ; hinc nonnunquam fructus maturi in ramorum superiorum alis : uterque distincti individui.

**VULGARE.** *S. ramulis teretibus, deflexis : foliis brevi-ovalibus, obtusiusculis, concavioribus ; perigonialibus obtusis.*

*S. latifolium. HEDW.*

*HAB.* in Canada, Carolina inferiore, &c.

**GRACILE.** *S. ramulis gracilibus, deflexis, subsquarrosis : foliis minutis, crebrioribus, lanceolatis, acutis ; perigonialibus acuminatis.*

*S. capillifolium. HEDW.*

*HAB.* in Canada.

## GYMNOSTOMUM. HEDW.

*Peristomium nullum.*

*Flos masculus faemeusque terminalis.*

TURBINATUM. G. brevi-caule, simplex : foliis lanceolatis, apiculatis, serrulatis : sporangio oblongiuscule turbinato ; operculo convexo, submamilato.

*Obs.* Habitus et magnitudo *G. pyriformis* ; pedunculo longiore ; sporangio, excusso operculo, magis truncato minusque crasso.

*Hab.* in Carolina inferiore.

PROREPENS. G. stipite repente ; caulinis erectis,  
*Hedw.* brevibus, obtusis : foliis confertissime imbricatis, ovali-lanceolatis, acuminatis ; sporangio globoso ; operculo subulato.

*Obs.* Dense caulinosum, obscure olivaceum. Folia integerrima, nervo valido. Operculum longitudine sporangii, abrupte longeque acuminatum, erectum.

*Hab.* in Carolina.

## ANICTANGIUM. HEDW.

*Peristomium nullum.**Flos masculus alaris.*

**FILIFORME.** A. caulis gracili-filiformibus : foliis  
arcte imbricatis , ovalibus , in acumine  
concolore denticulatis ; perigonialibus  
apice ciliosis : operculo subconoideo : ca-  
lypta subvillosa.

*Obs.* Affine *A. ciliato* ; minus et multo gracilius ,  
apice foliorum non scarioso.

*Hab.* in rupibus Carolinæ et Canadæ.

## TETRAPHIS. HEDW.

*Peristomium simplex* : dentibus quatuor pyrami-  
dalibus.

**PELLUCIDA.** T. caule simplici ; foliis sporangiferi  
*HEDW.* lanceolatis , cæterorum ovalibus.

*Hab.* in Canada et in monte Grand-Father Caroline.

## SPLACHNUM. HEDW.

*Peristomium simplex octodentatum seu octopa-  
rium.*

*Sporangium* apophysi conoideæ aut umbraculi-  
formi insidens.

*Flores hermaphroditæ dimorphi* : disciformium  
genitalia foeminea infœcunda , elongatorum fer-  
tilia.

**SETACEUM.** S. caulis tomento radicali confertim

cohærentibus : foliis lanceolatis , sensim setaceo-acuminatis , serratis : pedunculo non exerto : apophysi clavato-turbinata.

*OBS.* Valde affine *S. angustato* , forsanque ejusdem varietas. Habitus quasi ANICTANGI lapponici. *Caules* graciles 1 - 2 - unciales , pertinaciter fere adusque summitates cohærent. *Pedunculus* brevissimus , circiter longitudine foliorum perigonialium. *Calyptra* longo-conica , pallens ; acumine capillari , fuscescente. *Peristomii* flaviduli dentes octo , bipartitibiles.

*HAB.* in paludibus Canadæ.

### WEISSIA. HEDW.

*Peristomium simplex* , 16-dentatum : denticulis reflexilibus.

*Flos masculus terminalis.*

MICROODONTA. *W. subacaulis* , *simplex* : foliis lith. *HEDW.* neari-subulatis , insigniter cirrhato - involutilibus : pedunculo pallido : sporangio oblongo - ovato ; operculo abrupte longeque acuminato.

*OBS.* Foliatio dilute virens , constanter arefactione circrata. Magnitudo varians , 3-6 lin. *Operculum* e latiore basi abrupte setaceum ; modo sporangio subbrevius , modo eodem paulo longius ; solito basi rubellum cæteroque pallens ; interdum fere totum rubens. *Peristomii* rubentis denticuli minuti et brevissimi.

*HAB.* in Carolina.

## TREMATODON.

*Fructificatio* utrāque terminalis.*Sporangium* stipitatum.*Peristomii* simplicis dentes 16, distincti, subulati, recti, foraminulisi pertusi.

**LONGICOLLIS.** T. brevicaulis, simplex : foliis sub

bulato-setaceis : pedunculo longissimo,  
tortuoso : sporangiis oblongi stipite elongato ; operculo e basi conica graciliter  
rostrato.

*OBS.* *Caules* simplices, 2-3 lin. alti. *Folia* dilatae  
viridulae, fere capillariae. *Pedunculus* 1-2 uncialis,  
tenuiser capillaceus, pallidus, flexuoso-tortilis.  
*Sporangium* subcoraco-flavum, cylindraceo-oblongum,  
obliquatum, inferne angustatum in collum  
seu stipitem ipso duplo triplove longiore arcuatim  
incurvatumque : *operculum* e basi eximie conica in longum  
gracileque acumen desinens : *Peristomii* subobliqui  
dentes purpurei, foraminulisi seriatim pertusi.

Affinis DICRANO ambiguo, HEDW. sed distinctissimus.

*HAB.* in arcnosis Carolinæ.

## G R I M M I A. HEDW.

*Peristomium simplex* : dentibus sedecim , latiusculis , reflexilibus.

*Flores masculi* axillares gemmacei , terminales capituliformes in eadem planta.

**GRACILIS.** G. graciliter caulescens : foliis lanceolatis, in acumen subpiliforme, exalbenti-pellucidum scabriusculumque desinentibus : pedicello terminali ; sporangio brevi-ovato , laevi.

*OBS.* *Caules* cespitosi , erecti , subramosi , graciles ; 3-9 lin: alti. *Folia* obscure viridia , minutula , sensim quasi in pilum decolorēt , obsoletē asperiusculum desinentia. *Pedunculus* a lin. longus , capillaris , pallidus. *Sporangium* subrotundo-ovatum , laeviusculum , flavum : *operculum* rubellum , e lata et subconvexa basi mediocriter rostellatum. *Peristomii* simplicia dentioli minute , brevissimi , obsolete purpurascentes , crecti.

*Hab.* in Carolina ; prior detexit D. Buxvois.

C R Y P T O G A M I A . M U S C I . 291

P T E R I G Y N A N D R U M . H E D W .

*Peristomium simplex* 16-dentatum.  
*Flos masculus sæmineusque alaris.*

TRICHOMITRION. P. ramificatione compressa : foliis ovalibus, acuminatis, longitudinatiter striatis : pedunculo perigonii longitudinaline : sporangio ovato : calyptre prolixo pilosa.

OBS. *Cauliculi subbiunciales*, breviuscule et composite ramulosi, raro's erectis. *Folia confertissime imbricata*, superius erecto-patentiuscula, tenuiter acuminata, longitudinaliter 3-5 plicato-striata. *Perigonia longa*, pedunculos saepe breviores involucrantia. *Sporangia erecta*, rufidulo-flava. *Peristomii denticuli minuti*, pallidi. *Calyptra sporangium adhucum perigonio immersum deserens.*

HAB. in montibus Carolinæ.

JULACEUM. P. caulinis erectis, teretibus : foliis crebro-imbricatis, ovalibus, acuminatis, lævibus : pedunculis perigonio longissimo vix emersis : sporangiis breviovatis; operculo conico : calyptre glabra.

OBS. *Habitus FISIDENTIS sciurooidis*; subdimidio minor. *Pedunculus erectus*, brevis, perigonio angusto-longo vix æqualis. *Peristomii denticuli pallidi*, subulares.

HAB. in truncis arborum Carolinæ.

HIRTELLUM. P. ramulis gracili-filiformibus, simili-  
plicibus, brevibus? foliis cylindraceo-imbricatis, subcordatis, hirtellis, fimbriolatis: sporangio oblongo; operculo conoideo-elongato.

*Obs.* Minuscum gracileque. *Folia* minutissima, piloso-acuminata; extus convexa et minutissime pulv-  
erulento-hirtella, margine ciliolato-fimbriolata.  
*Pedunculus* 4 lin. longus, capillaris, rubello-crocens.  
*Perigonii* *folia* intimi conspicue longiora. *Sporan-*  
*gium* cylindracco-oblongum, sursum paulisper  
angustatum, sub microscopio subtilissime scabrius-  
culum. *Calyptra* angusto-longa, subobliquata, hinc  
fissilis, glabra, palleus, apiculo fuscescente. *Oper-*  
*culum* dimidiij sporangii longitudine, subobliquum,  
pallidum, a basi ad apicem obtusiusculum sen-  
sim attenuatum. *Peristomii* simplicis denticuli 16,  
albi, setaceo-subulati, denticulato-scabri; materie  
olim illos connectente passim, sepe persistente.

*HAB.* ad imos arborum truncos Carolinæ.

MARGINATUM. P. fasciculato-ramosissimum; ra-  
mulis erectis, attenuato-filiformibus:  
foliis ovali-acuminatis; utraque ora re-  
voluta quasi marginatis; nervo promi-  
nulo; sporangio oblongo; operculo su-  
bulato.

*Obs.* Affine *P. subcapillato*. Parvulum, densissime  
cæpitosum; caulinis ramulosissimis, consertim  
erectis. *Folia* cylindraceo-imbricata, subovalia,  
sensim et longiuscule acuminata; nervo medio et  
revolutis marginibus quasi prominulo-trinervia.

*Pedunculus capillaris*, 4-5 lin. longus, rubens : *sporangium* oblongum, sursum paulisper angustatum : *operculum* e latiore basi longe cuspidatum, subobliquatum : *peristomii* denticuli pallidi.

*Hab.* in Carolina.

### POLYTRICHUM. HEDW.

*Calyptra* quasi villosa.

*Peristomii* duplicitis dentes exteriore numerosi, brevissimi ; membrana interior indivisa, ambitu foraminulosa.

*Flos masculus foemineusque terminalis.*

\* *Apophysi sub Sporangio.*

**PFRIGONIALE.** P. simplex, majuscum ; foliis serrulatis ; perigonialibus dissimilibus, elongatis, membranaceis, capillatim desinentibus : sporangio tetragono ; operculo orbiculato, centro breviter apiculato.

*Obs.* Affine *P. communi majori*.

*Hab.* in Carolina : etiam in Europa.

\*\* *Apophysi nulla.*

**AMBIGUUM.** P. subsimplex : foliis longo-subulatis, aculeato-serratis : sporangio subcerno, cylindraceo : operculo promisse acuteque cuspidato.

*Obs.* Affine *P. alpino DILLENII* : foliis basi non ita dilatatis.

*Hab.* in Canada.

FASCICULATUM. P. caulis breviusculis, superne fasciculato-subramosis : foliis linearibus, acutis, rariuscule aculeato-serratis : pedunculo breviusculo : sporangio cylindraceo, recto; operculo cum brevi mucrone convexusculo.

*Obs.* Affine *P. urnigerum*. *Caulis* vix unicales et breviores; aut simplices, aut ramulis brevissimis superne compositi. *Folia* siccitate recta, conserta; linearia, sensim acutissima; aculeato-serrata. *Pedunculus* subuncialis, terminalis: *sporangium* erectum, cylindraceum: *operculum* depresso-convexum, mucrone centrali breviusculo.

*Hab.* in Canada.

CAPILLARE. P. brevicaule, simplex: foliis paucioribus, laxiusculis, linearibus, aculeato-serratis: pedunculo longiusculo, capillari: sporangio erecto, ovoides; operculo convexo, mucrone abrupto, gracili, longiusculo.

*Obs.* Statura *P. nana*. *Caulis* sub3-lineares, basi nudi. *Folia* acuta quidem, sed non angustato-subulata. *Calyptra* longiuscule acuminata.

PENNSYLVANICUM. P. acaule: foliis paucissimis; in *HEDW.* ferne in oblongum dilatato-appressis; superne subulato-mucronatis, obscure denticulatis: sporangio erecto, oblongo-cylindraceo; operculo convexo, mucrone longiusculo, inclinato.

*Hab.* in monte *Grand-Father Caroline*.

C R Y P T O G A M I A. *Musc.* 295

BRACHYPHYLLUM. *P. acaule* : foliis ad radicem conglobatis , brevissimis , ovali-oblongis , apice crassiusculo obtusatis : sporangio subcorneo , oblongiuseule obovoideo ; operculo breviter apiculato.

*OBS.* Statura *P. nani*. *Folia* vix 1 lin. longa ; madoce incurvulo-patentia. *Pedunculus* subuncialis et solito brevior. *Sporangium* matrum exsiccatione subclavato-oblongum.

*Hab.* in Carolina inferiore.

UNDULATUM : minus. *P. simplex* : foliis lanceolatis , *HEDW.* serratis , undulosis , laxe patentibus : sporangio oblonge cylindrico , subarcuatum obliquato : calyptora glabriuscula.

*Hab.* in Carolina.

T O R T U L A. *HEDW.*

*Peristomium simplex* : dentibus capillaribus , spiraliiter convolutis.

*Flos masculus* gemmaceus in eodem individuo.

TORTUOSA. *T. altiuscule caulescens*, ramosa : foliis *HEDW. sp.* lineari-lanceolatis , acutis , subdenticulatis , crispatilibus : sporangio recto , gracili - cylindrico ; operculo subulato.

*OBS.* Varietas paulo minor ; pedunculis vix semiunciam superantibus.

*Hab.* in Carolina et Canada.

## TRICHOSTOMUM. HEDW.

*Peristomium simplex.* Dentes 16, e basi exigua  
in crura duo, filiformia, recta divisi.

*Flos masculus alaris.*

CANADENSE. T. prostratum, ramis assurgentibus:  
foliis lineari-lanceolatis, non marginatais;  
acumine decolore, vix perceptibili-  
liter denticulato: pedunculo breviusculo:  
sporangio oblongo-ovato, operculo an-  
guste conoideo.

*Obs.* Affine *T. lanuginoso*; statura rectius quadrans  
cum DILL. t. 47. f. 28.

*Folia integruscula*, acumine albido, mediocre.

*Hab.* in pinetis Canadæ.

PALLIDUM. T? subacaule, simplex : foliis setaceo-  
HEDW. subulatis : pedunculo capillari, pallido :  
sporangio oblonge cylindraceo - ovato ;  
operculo conico, obtuso.

*Obs.* Variat pedunculis vix semiuncialibus.

*Hab.* in Carolina et Virginia.

## DICRANUM. HEDW.

*Peristomium simplex* : dentibus 16 brevioribus, inflexis, bifidis.

*Flos masculus* capituliformis vel gemmiformis terminalis in distincto individuo.

**SCOPARIUM.** D. maximum, assurgent-ramosum : *Hedw.* foliis homomallis, lanceolato-subulatis, summitate serrulatis, laevibus : sporangio subarcuato, cylindraceo-oblongo ; operculo longissime subulato.

*Hab.* in Carolina.

**POLYSETUM.** D. maximum, assurgens, pangi-ramosum : foliis lanceolato-subulatis, superne subaculeato-serratis, disco unduloso-crispis : pedunculis ex singulo perigonio pluribus.

*Obs.* Affine priori : *Folia* saepius undique versa, rarius tamen homomalla.

*Hab.* in Canada.

**GLAUCUM** : pumilum. D. caulinibus ramosis, densissima foliatione crassis : foliis glaucis, convexo-canaliculatis : sporangio subinclinato, oblongo-ovato ; operculo graciliter subulato, subinflesso.

*Obs.* Mea varietas humillima ; foliis acuminatis.

*Hab.* in Carolina.

**ORTHOCARPUM.** *D. pusillum*, brevi-caule, simplex:

*HEDW.* foliis setaceis, basi dilatatis, subheteromallis : pedunculo laterali, longiusculo : sporangio suberecto, oblongo-ovato ; operculo rostrato.

*OBS.* *Caulis* 2-4-lin. alti. *Folia* dilute flavidulo-viridula, *sæpe* undique versa. *Pedunculus* 6-9 lin. longus, tenuiter capillaris, rectus, plerumque tortilia, pallens. *Sporangium* croceum, non ita angustum ac in iconē *HEDWICII*; *peristomio* saturate purpureo.

*HAB.* in arenosis Carolinæ.

**PURPUREUM.** *D. erecto-caulescens*, ramosum :

*HEDW.* foliis linearī-lanceolatis, carinato-canaliculatis : pedunculo laterali : sporangio ovato, arefactione sulcato ; operculo oblongiuscule conico, mutico.

*OBS.* Meum humile et statura *D. purpurascens*.

*HAB.* in Carolina.

F I S S I D E N S . H E D W .

*Peristomium simplex* : dentibus sedecim , latiusculis , bifidis.

*Flos masculus gemmaceus axillaris* , in eadem planta.

S U B B A S I L A R I S . F . caulinis distichophyllis : pedunculo subbasili : sporangio erecto , oblongo-ovato .

OBS. Pusillus , densis et indefinitis crescens cæspitibus .  
*Folia* linear - oblonga , obtusiuscula . *Pedunculus* brevis .

HAB . in monte *Grand-Father Carolina* .

S C I U R O I D E S : *vaginatus* . F . caulinis simpliciuseule elongatis , siccitate curvis : foliis confermit imbricatis , lanceolatis , striatis : pedunculo laterali breviusculo , intra perigonum longum prorsus vaginato .

OBS. Varietatis istius foliatio uno versu subsquare rosa .

HAB . in Canada et in monte *Grand-Father Carolina* .

## ORTHOTRICHUM. HEDW.

*Peristomium duplex : exterius dentibus sedecim, latiusculis : interius dentibus totidem, latiusculis, erosio; vel nullum. Calyptra conica, pilis erectis.*

*Flos masculinus gemmaceus, axillaris et terminalis.*

*Obs.* Vix recte distinctum a GRIMMIA.

STRIATUM. O. foliis lanceolatis, subacutis, muti-  
*HEDW.* cis : sporangio ovoideo, inferne turbinate; arefactione clavato, conspicue sulcato-striato : peristomii utriusque denti-  
 culis pallidis.

*Hab.* in Canada et Carolina.

## BARTRAMIA. HEDW.

*Peristomium duplex : exterius dentibus sedecim, cuneiformibus : interius membranaceum, pliato-carinatum, apice lacinulatum.*

*Flores masculi foemineis approximati.*

*Caracter emendatus ex SWARTZ.*

*Sporangium subrotundum.*

*Peristomium duplex : exterius dentibus sedecim, apice inflexilibus : interius e membrana carinata, 16-partita, lacinulis bifidis.*

VULGARIS. B. decumbenti - assurgens, pauciramosa : foliis subulato-setaceis, serrulatis;

**C R Y P T O G A M I A . M U S C I .** 301

varie curvatis libus : pedunculo subterminali, longiusculo.

*B. pomiformis.* HEDW.

*OBS.* Omnis generis specierum, tum Europearum, quum Americanarum *sporangium* sphæroidem : ideoque mutandum mihi videtur nomen *triviale*, in methodo Linneana bonum et in *Hedwigiana* malum.

*HAB.* in Carolina.

**L O N C I S E T A .** *B. brevicaulis* ; caulinis simpliciis culis : foliis non ita densis, subulatis, margine carinaque vix perceptibiliter denticulatis ; siccitate erectis : pedunculo subbasiliari, longissimo.

*OBS.* *Caules* sub5-unciales; inter folia non ita ac in precedente conferta partim visibles. *Pedunculi* ex imis caulinis oriundi, erecti, non tortiles, subruber-crocei, 1  $\frac{1}{2}$  unc. longi : *sporangium* ut in congeneribus crassum itidemque obliquatum : *peristomii externi* dentes angustiusculi et subcrocei; *interni* membrana subalbido-pallida.

*HAB.* in Carolina, ex herbario D. Bosc, et in Virginia ex D. BEAUVOIS.

**B U X A U M I A . L.** HEDW.

*Peristomium* duplex : *exterius* dentibus sedecim, truncatis : *interius* membranaceum, plicatum. *Flos masculus* discoideus, terminalis.

**FOLIOSA.** *B. subacaulis* : foliis linearibus ; radice calibus muticis ; perigonialibus aristatis.

tis : sporangio sessili, ventricoso-ovato,  
vertice obliquato.

*Hab.* in Carolina inferiore.

WEBER. HEDW.

*Peristomium duplex* : *exterius* dentibus sedecim,  
latiusculis, acutis : *interius* membranaceum :  
dentibus acuminatis.

*Flos hermaphroditus* terminalis.

PYRIFORMIS. W. caulinis simplicibus ; peduncu-  
liferis depresso-ovalibus ; rosuliferis elongatis :  
foliis alternis, capillaceis : sporangio cer-  
nuo, ob stipitem insignem oblongo-py-  
riformi; operculo convexo, mutico.

*Hab.* in humidis Canadae.

## FUNARIA. HEDW.

*Peristomium duplex : exterius dentibus sedecim, obliquis, apice coherentibus : interius ciliis totidem membranaceis, planis.*

*Flores masculi foemineique terminales : illi discoides in diversa planta.*

**FLAVICANS.** F. foliis longius setaceo-acuminatis : pedunculo capillari, pallido.

*OBS.* Statura F. *hygrometricae* : folia pallido-viridula, angustiora : pedunculo graciliore, constanter pallido-flavescente : sporangio minore, flavo.

*Hab.* in Carolina.

## MEESSIA. HEDW.

*Peristomium duplex : exterius dentibus sedecim, brevibus, obtusis : interius ciliis totidem, acutis, distinctis vel opere reticulato connexis.*

*Flores masculi foemineis approximati vel discoidei in diversa planta.*

**LONGISETA.** M. *caulescens* : foliis sensim angustato-acutis: superioribus e basi lata sub

- lato-acuminatis: pedunculo longissimo:

*operculo convexo : peristomii interni, exteriore subquadruplo longioris, dentibus setaceis.*

*OBS.* Folia lanceolata, sensim in acutum angustata; superiora et perigonica inferne dilatato-amplexantis,

acumine longius cibulato; arefactione involutilia.  
*Pedunculi* quasi laterales, ramulorum seu caulinorum, caulinis sterilibus multo demissorum, terminales; 3-4 unc. longi, rubentes. *Sporangium* crassum, arcuato-cernuum, elongato-subpyriforme; siccitate ovoideum et angustius stipitatum. *Operculum* subconoideo convexum, muticum. *Peristomii* utriusque dentes pallidi; *exterioria* brevissimi; *inferioris* gracili-setacei, scabriuscui.

*Hab.* in paludosis Canada.

### T I M M I A. HEDW.

*Peristomium duplex*: *externus* dentibus sedecim, latiusculis: *internus* obsolete sulcatum, laciniatum; lacinias subæqualibus, pertusis, uniformibus.

*Flores* masculi monoici, gemmacei, pedunculati, axillares: *foeminei* terminalis.

**CUCULLATA.** *Tu* foliis linearibus, angustato-acutis, serrulatis. *P*edunculo breviusculo: sporangio cernuo, arcuato, obconice turbinato, e latere persistentis calyptre erumpente: peristomii externi dentibus articulatis.

**Obs.** *Caules* erecti, subbiumiales, pauciter longiusculi, leque ramosi. *Folia* non ita crebra, Polytrichoidea; basibus patulum dilatatis implexantur incombentia; cætero patula; nervo totali, validissimo. *Pedunculus* vix uncialis; sepe caulinos, non superans; setaceous, rectus, non tortilis, rufus. *Sporangium* subito

propria recurvations crenum. *Calyptra angusta*, erecta persistit, summitem pedunculi basim quo sporangii fissura laterali erupti inferne involvens. *Operculum* jam excessum non vidi. *Peristomii exterioris* dentes validi, fere subulati, sensim in acutissimum angustati; supra basim conspicue articulati; infra articulationem obscure flavi, supra pallidi; superiore ista parte vetustate saepe separabili: *interioris*, ejusdem longitudinis pallentisque lacinulae capillares; elegantissime varieque in partialia reticula connexæ.

*Hab.* in humosis uidis Canada.

M N I U M. HEDW.

*Peristomium duplex: exterius dentibus sedecim, latiusculis; acutis: interius membranaceum, plicato-carinatum, laciniatum, laciniis latiusculis capillaribusque alternis.*

*Flos masculus terminalis, discoideus.*

PALUSTRE. M. maximum: caulis elongatis, erectis, tomento radicario insigniter squalentibus: foliis confertis, lanceolatis, brevi-acuminatis, integrisculis: sporangio erectiusculo, oblongo-ovoideo; operculo conico.

*OBS.* Pariter ac in Europæ, folia interdum versus summitem minutissime denticulata.

*Hab.* in paludibus Carolina.

306 CRYPTOGAMIA. MUSCI.

CUSPIDATUM. M. caulibus sporangiferis erectis,  
*Hedw.* simpliciusculis : foliis subalternis, lato-ovalibus, abrupte acuminatis, ciliato-denticulatis : sporangio reflexo, oblongo-ovato; operculo demisse conoideo, sub-acuto.

DILL. t. 53. f. 79.

*Hab.* in Carolina et Canada.

ROSACEUM. M. caulibus simplicibus; summitate  
*Hedw.* rosaceo-foliosis, cætero nudis : foliis ovali-oblongis, cuspidatis, insigniter aculeolato-serratis : sporangiis reflexis.

DILL. t. 52. f. 77. Meum autem foliis copiosius densiusque aggregatis etiamque angustioribus.

*Hab.* in Canada et in monte *Grand-Father* Carolinae.

## NECKERA. HEDW.

*Peristomium duplex : exterius dentibus sedecim, acutis : interius ciliis sedecim, distinctis, cum dentibus alternantibus.*

*Flores masculi gemmacei in distincta planta.*

PENNATA. N. foliatione distiche compressa : foliis ovali-lanceolatis, acuminatis, enerviis, disco undulatilibus : sporangio intra perigonum immerso ; operculo conoideo, modice cuspidato.

OBS. Mea omnino Hedwigianæ conformis; sequentibus tamen notis aliquantulum discrepans. *Calyptra* sub ipsa Perigonii dehiscentia sporangium immaturum deserens; superna parte operculum includente, glabra; inferna rarer breviterque subpilosa. *Peristomium* simplicissimum, exalbido-pallens, dentibus 16, aequalibus, angusto-subulatis, interdum nonnullis superne geminatim connexis; interjectis minoribus certo nullis. Nonnunquam etiam vidi dentes omnes, jam excusso operculo, summitatis connexos.

An ista, una cum nonnullis affinibus, proprium Genus constituere debet !

HAB. in truncis arborum Canadæ et Carolinæ superiores.

CLADORRHIZANS. N. repens, patule et subdistiche ramulosa; summitatibus passim radicantibus : foliis subdepresso-imbricatis, ova-

libus, acut's, enerviis : sporangio cylindraceo ; operculo oblonge obtuseque conoideo ; columella exerta.

*Obs.* *Folia* solito nitidule flavicantia etiamque dorso (omissis marginibus et summitate) fulvescentia ; concavula, sensim angustato-acuta, integra. *Perigonum* longiusculum : foliis erectis, interioribus lanceolatis. *Pedunculus* directione ramulorum, rectus, demum insigniter tortilis, 8-10 lin. longus, validus, sanguineus. *Sporangium* erectum, cylindraceo-oblongum, sursum tantisper angustatum : rufescens : *Peristomii* externi denticuli angusto-subulati, purpurascentes, summatem versus flavescentes ; interni, longitudine æqualis, cilia pallentia : *Columella* supra Peristomii dentes exerta.

*Hab.* in arborum truncis Carolinæ.

**SEDUCTRIX.** N. repenti-subassurgens ; ramulis erec-

*Hedw.* tis, passim fasciculatis : foliis arcte cylindraceo-imbricatis, ovalibus, acuminulatis, enerviis : sporangio cylindraceo ; operculo e basi conica breviuscule cuspidato.

*Obs.* Praecedente, cui affinis, paulo minor. *Folia* absque nitore viridula seu pallescentia ; ramorum inferiora obtusiora. *Pedunculus* vix semiuncialis, saturatus coloratus. Differentia a Peristomio de-  
sumpta fallax.

*Hab.* in Carolina, terrestris et ad imos truncos.

**VITICULOSA** : minor. N. caulinulis assurgentibus ,

*Hedw.* simplicibus pauciterque ramosis : foliis

laxiusculis, e latiore basi ligulato-obtusis: sporangio oblongo; operculo conico, longiuscule cuspidato.

*Obs.* Europaea multo minor nea ita viticulosa, multoties gracilior; adeo ut, primo obtutu, diversa videatur.

*Hab.* in truncis arborum Carolinæ.

### L E S K E A. HEDW.

*Peristomium duplex: exterius dentibus sedecim, acutis: interius membranaceum, partitum in lacinias æquales.*

*Flores masculi gemmacei in distinctis individuis, axillares.*

**DENDROIDES.** L? caulibus dendroideis: foliis condensatis, erectis, lanceolatis, subtrinerviis, superne serrulatis: sporangio erecto, longe cylindraceo; peristomio interno. demum capillatim dissecto.

*Obs.* Meæ pedunouli breviores, 8-9. lin. longi. Sporangia angusto-cylindracea, basi in acutum angustata. Peristomii exterioris dentes angusto-subulati, purpurei: internum pallens, primum superne 16-fidum, deinde fere ad basim fissum; laciniis demum in 2 seu 3 capillos divisilibus. Columella promissa exerta. Vix hujus generis!

*Hab.* in sylvis Carolinæ.

310 CRYPTOGAMIA. MUSCI.

ROSTRATA. L. densissime cæspitosa , filiformi-

HEDW. mosa : foliis cylindrice imbricatis , ovali-lanceolatis , subcapillaceo - acuminatis : sporangio erecto , ovato ; operculo e basi conica graciliter cuspidato .

*OBS.* Cæspitibus consertissimis , olivacea seu flavidis crescit , copiosissime eretque ramulosa ; ramulis tereti-filiformibus , superne solito attenuatis . *Folia* minuta , sensim gracillimeque angustato-acuminata ; acumine fere piliformi marginibus asperiusculis , siccitate subrevolutis ; nervo prominulo . *Perigonium* longiusculum , pallens ; foliis setaceo-subulatis . *Pedunculus* supra cæpitem emergens , 4-5 lin. altus , purpurus , capillaceus . *Sporangium* oblongiuscule ovatum , rufidulum : *operculum* dimidiat illius longitudinem paulum superans . *Calyptra* angusto-longa , hinc fissilis , glabra . *Peristomium* brevissimum : *exterioris* dentes subulati , inferne lutescentes , superne albescentes et angustati : *interioris* membrana alba , profunde 16 partita ; lacinulis brevius subulatis , a se invicem distantibus .

*HAB.* terrestris in montibus Carolinæ .

ADNATA. L. pusilla ; surculis brevibusque ramulis radicato - adnatis : foliis patulis , lanceolatis , enerviis : sporangio erecto , ovato ; operculo e basi convexa gracillime longissimeque cuspidato .

*OBS.* Affinis *L. cæspitosæ*. *Caules* brevissimique ramuli vase repentes , quasi cortici arborum adnati . *Folia* flaventia , veluti laxe imbricata ; superne , sensim tenuiterque angustata , integerrima , cana-

lculata; siccitate murgines paulisper involventia, et ad summitates solito fasciculatim incurvo-adscendentia. *Pedunculus*. *capillaris*, 3-4 lin. longus, rubeus. *Perigonii* folia vix a caulinis dissimilia. *Sporangium* rufescens; *operulum* fere hujus longitudo. *Peristomii exterioris* dentes ex aurantiaco-lutescentes: *interioris* cilia angustissime subulata, breviter connexa, exalbentia.

Datur varietas omnibus partibus multo gracilior.

*Hab.* in *Quercu aquatica* Carolinæ inferioris.

**RECURVANS.** *L. intricato-repens*: foliatione subdistiche depressa, postice squarrosa; foliis ovalibus, angustato-acuminatis, enerviis: sporangio recurvo; operculo e basi convexo-conoidea oblique cuspidato.

*Obs.* Statura *L. variae*. Densis cæspitibus intricatum repens; ramis decumbentibus, subdistiche ramulosus. Folatio quasi velutino-lucidula; madore, præsertim ad utrumque ramorum latus, patula, et ad posticam eorumdem faciem, modice recurvatis foliis, subsquarrosa; siccitate quasi laxiuscule imbricata et manifestius squarrosa: *Folia* ovalia, in acumen longiusculum angustata, concavula, enervia, integra; summitate tamen (armato oculo) plerumque denticulata. *Perigonii* breviusculi folia lanceolata, acume patentiusculo, cætero caulinis similia.

*Pedunculi* ex cæspitibus copiose assurgentibus, croceo-sanguinei, capillares, 6-8 lin. longi. *Sporangium* ab ipsis pedunculi summitate recurvo-cernuum, subovoideo - oblongiusculum, rufum. *Operculum*

paulo plus quam tertiam sporangii longitudinis partem constituens; cuspide, modo sursum, modo deorsum, plus minus inclinata. *Peristomii* dentes lutei seu etiam subcrocei: membrana interior mediocriter 16-fida.

*Hab.* in montibus Carolinæ, ad imos truncos.

SQUARROSA. L. repens: foliatione subdistiche depressa, laxe imbricata, postice insigniter uncinato-squarrosa; foliis lanceolatis, gracillime angustato-acuminatis; perigonii longiusculi linearis-subulatis: sporangio propria arcuatione cernuo.

*OBS.* Valde affinis praecedenti. In posterum, cognito operculo (a me non viso) rectius distinguenda. *Folia* enervia, summitate subdenticulata, solito stramineo-flaventia. *Pedunculi* subunciales, madore rutili. *Peristomium* praecedentis.

*Hab.* in humosis humidis Carolinæ.

## ARRHENOPTERUM. HEDW.

*Peristomium BRYI.*

*Masculus flos alaris : femineus terminans.*

HETEROSTICHUM. A. erectiusculum : foliis laxius-

*Hedw.* cule imbricatis , ovalibus , cum apiculo obtusis , serrulatis ; nervo totali : pedunculo plerumque terminali : sporangio oblongo, arcuato ; operculo conico , obtuse acuminato

*OBS. Caules indefinite erecto-cæspitosi , subunciales.*

*Folia* majuscula , concavula , pellucida , ovalia , cum exilissimo acumine obtusa , superne manifeste serrulata. *Pedunculus* plerumque terminalis ; interdum , factis prope summitates innovationibus , quasi lateralis ; 6-9 lin. longus , dilute purpureus.

*Perigonii* folia multo breviora ; exteriora sublanceolata ; interiora pauciora , obtusa , aristato-cuspidata : setulæ nonnullæ breviuscule intimum occupantes. *Peristomii* exterioris dentes dilute lutescentes , latiuscule subulati : interioris membrana exalbida , lacinata ; lacinulis capillisque numero proportionaque variantibus.

*Hab.* in putridis humosis Carolinæ.

## HYPNUM. L. HEDW.

*Peristomium duplex : exterius dentibus sedecim, latiusculis : interius membranaceum, aequale, laciniatum : laciniis latiusculis cum interjectis capillaribus.*

*Flores masculi gemmacei in diversis plantis.*

**CRISTA CASTRENSIS.** H. caulis elongato - simpli-  
l. **HEDW.** ciusculis, recurvatum concinneque pen-  
nato - ramulosis : foliis uno versu cir-  
rhato-recurvis, subulatis, tenuiter ner-  
voso-lineatis : sporangio longissime pe-  
dunculato, oblongo, arcuato; operculo  
conico.

*OBS.* *Caules* 3-6 uncias, incumbenti-procumbentes,  
saepè simplices. *Folia* fere piliformiter desinentia.  
*Perigonii* longi folia linear-lanceolata, cresto-ap-  
pressa, conspicue striata. *Pedunculi* saepius subaggre-  
gato-approximati, 1  $\frac{1}{2}$  — 2  $\frac{1}{2}$  uncias longi, firmiter  
setacei, sanguinei. *Sporangium* crassum, cernuum,  
cylindraceo - oblongum, manifeste arcuaturn, ru-  
fum : *Operculum* conicum, apiculatum. *Peristomii*  
*externi* dentes aurantiaci ; *internum* luteolum.

**HAB.** in humosis Canadæ et Novæ Angliæ.

**MOLLUSCUM.** H. subpennatim confertimque ra-  
**HEDW.** mulosum : foliis sublineatis ramulisque  
insigniter recurvo-crispis : pedunculo  
breviusculo : sporangio cernuo, turgide

ovato ; operculo conico , acutissime apiculato.

*Hab.* in sylvis Canadæ.

IMPONENS. *H. brevissime subpennato-ramulosum,*

*HEDEP.* recurvatum : foliis uno versu uncinatis , enerviis : sporangio erecto , cylindraceo - oblongo ; operculo conico , obtuse apiculato.

*Obs.* Statura vetuli *H. mollusci* , caulis solito brevioribus : ramuli , saltem aresfactione , insigniter uncinato-recurvi . Foliatio nitide subfulvo-flava , foliis densis , lanceolatis , graciliter angustatis , integris , ad apicem ( sub microscopio ) obsolete rariterque subdenticulatis . *Pedunculus* mediocris , capillaris . *Sporangium* æquilateraliter erectum ! *Peristomii exterioris* dentes pallido - lutescentes ; *interioris* membrana ciliolaque exalbida .

*Hab.* ad imos truncos Carolinæ montosæ.

REPTILE. *H. minutum* , adnato - repens , pinnato-ramulosum : foliis dense imbricatis , uno versu recurvatis , subtilissime denticulatis , nervo tenui subcarinatis : sporangio erectiuscule subarcuato , cylindraceo - oblongo : operculo convexo , breviuscule acuminato .

*Obs.* Valde affine *H. cupressiformi* ; quo multoties omnibus partibus , omissa tamen sporangio , minor . *Caules* arcte cortici arborum radicato - adnati : ramuli brevissimi . *Folia* quasi lanceolata , sensim in

*acutissimum angustata, subcarinato-canaliculata.  
Sporangium veluti in H. cypressiformi.*

*Hab.* in monte *Grand-Father Carolinae.*

**TRIQUETRUM.** *H. maximum, erectiusculum : ramulis subdistichis, recurvatis : foliis patulis, quasi triangulatim ovali-lanceolatis, integris, lineatis : sporangio recurvato, crassius ovoideo ; operculo convexo, minutim acuteque apiculato,*

*Hab.* in Canada.

**ABIETINUM. HYPNUM.**

**L.**

*N<sup>a</sup>. Fructificans reperire nequivi.*

*Hab.* in Canada.

**MINUTULUM.** *H. gracillimum, decumbens, pin-*

*HEDW.* *natum ramulosum : foliis minutissimis, ovalibus, acutis ; marginibus carinaque scabriusculis ; siccitate seorsim incurvis : sporangio recurvo ; operculo longe rostrato.*

*OBS.* *Habitu H. delicatulo quodammodo affine, multo minus. Caules ramulique fere capillari tenuitati. Folia per exigua, saturate viridia, absque densitate approximata; concava; brevi-ovalia : madore, assurgenti patentiuscula; arefactione, ita singulatim incurvata, ut caulinulos (sub lente vitrea communi) veluti granulosos efficiant. Perigonii conspicui et flaviduli folia appresso-erecta, in acumen sensim*

*angustata*; *exteriora lanceolata*; *interiora linearia*.  
*Pedunculus* (ratione plantulae) longus, 3-12 lin.  
 altus, capillaris, purpureus. *Sporangium* recurvo-  
 cernuum, subturbinato-oblongum: *operculum*  
 fere illius longitudine, e basi conoideo-convexa  
 rostellatum; rostello longiore, gracillimo, solito  
 sursum curvo. *Peristomii* dentes crocei, inferne  
 aurantiaci; membrana ciliolaque exalbido-pal-  
 lentia.

Var.  $\alpha$ . *muticum*: foliis simpliciter subacutis.

—  $\beta$ . *acuminatum*: paulo majus, foliis angusto-  
 acuminatis.

Hoc posterius affinius *H. delicatula* HEDWICH.

*Hab.* terrestre in Carolina.

**PROTENSUM.** H. longius rependo-protensum, bre-  
 vissime bipinnato-ramosum: foliis exi-  
 guis, lanceolato-ovalibus, marginibus  
 dorsoque muricatulis: pedunculo lon-  
 gissimo: sporangio oblongo, arcuato;  
 operculo breviuscule rostrato.

*Oss.* Valde affine *H. tamariscino*, paulo gracilis;  
 brevitate ramorum et conspicua pedunculorum lon-  
 gitudine primo intuitu distinguendum. *Folia* con-  
 cava, ovalia, sensim angustato-acuta, manifeste  
 scabra. *Pedunculus* valide setaceus, subbiuncialis,  
*Sporangium* ejusque partes *H. tamariscini*; *peris-*  
*tomii* dentibus croceis seu subaurantiacis.

*Hab.* in sylvis Canadæ et Carolinæ.

**SPLENDENS:** interruptum. H. caulis elongatis; ramis  
 complanato-bipinnatis, interrupte con-

gestis : foliis lanceolatis, lœvibus, sublinneatis, inconspicue denticulatis, concavis, lucidulis : pedunculis brevissimis : sporangii turbinati, recurvati operculo rostellato.

*OBS.* *H. splendepnis*, HEDW. *parietini*, LINN. varietas insignis ; ramis interrupte subverticillatim approximatis ; brevitate pedunculorum 4-5 lin. longorum ; sporangiis etiam brevioribus.

*HAB.* in sylvis Canadæ.

*HIANA.* *H. procumbens*, vague ramosum ; foliis laxiusculis, patulis, subcordato-ovalibus, subacuminatis, serrulatis : pedunculo scaberulo : sporangio oblongo, leviter inclinato ; operculo conico.

*OBS.* Mediæ magnitudinis ; intricatim repenti-procumbens ; ramis ramulisque vagis. *Folia* viridulo-subflavescens, remotiuscula, subincurvo-patula ; breviuscule cordato-ovalia, brevissime acuminata, concava ; armato oculo subtiliter serrulata ; nervo manifesto. *Perigonii* folia superne subulatim angustata, recurva, enervia. *Pedunculus* fere uncialis, crassiuscule setaceus, obscure purpureus, non aut vix tortilis, creberrimis sub prominulisque puncticulis scabriusculus. *Sporangium* illi subconcolor, demum fuscum, crassiusculum, oblongum : *peristomii* externi dentes purpurei, summitate pallescentes ; interni pallido-exalbidi membrana brevissime multifida, lacinulis primariis plerisque perforatis.

*HAB.* terrestris in arenosis Carolinæ.

## CHRISOSTOMUM.

*H.* procumbens, inordinate ramosum : foliis laxiusculis, patulis, ovali-lanceolatis, acuminatis, integris, sublineatis : pedunculo laeviusculo : sporangio oblongo, recurvato ; operculo eximie conico, apiculo spineſcenti-acutissimo : peristomio luteo.

*Ozs.* *H. rutabulo* affinis, paulo minus, non ita canescens, nec tam confertim ramosum. *Perigonii* folia erecta. *Pedunculus* 8-10 lin. longus, obscure purpureus. *Sporangium* fuscum, arcuatum : *operulum* concolor : *peristomium* succineo-luteum; interiorius paulo dilutius.

*Hab.* in depressis humosis humidis Carolinæ.

## PROLIXUM.

*Siz.* *H. maximum*, prolixo ramosum, procumbens : foliis laxis, ovalibus, serrulatis; lateralibus patentioribus : pedunculo mediocri : sporangio recurvato, ob-ovato ; operculo rostrato.

*H. riparioides*. HEDW.

*Hab.* ad originem amnis *Linerville*, in monte *Grand Father* Carolinæ.

## LICHENACEÆ.

## PATELLARIA. ACH.

*Crusta* solida contigua et æquabilis aut rimosa areolata etiam granulata, suborbicularis vel irregulariter expansa.

*Receptacula* : *scutellæ* sessiles, superficiales, concavæ, planæ et convexiusculæ marginatæ, vel etiam hemisphaericæ et subglobosæ immarginatae seu margine tenui et vix manifesto ad basin cinctæ.

**GRANULOSA.** P. *crusta* indefinita, cinerascente, tota granuloso-pulverulenta : *scutellis* aterrimis, planiusculis, marginulatis.

*Obs.* *Crusta* non limitata, obsolete cinerascens aut subterrea; *scutellæ* mere aterrimæ, rariusculæ, orbiculatæ, marginulo obtuso; interdum passim confluentes in glomerulos convexos.

*Hab.* in lignis putrescentibus Carolinæ montosæ.

A.

CRYPTOGAMIA. LICHENACEA. 321

PSOROMA. Ach.

*Crusta* solida irregularis effigurata, foliolis leprosis  
distinctis squamatim incumbentibus composita  
aut tecta.

*Receptacula*: *Scutellæ* sparsæ marginatæ planæ,  
denuo convexæ.

**PALMULATA.** *P. crusta* foliaceo-frondiculosa, sub-  
tereti-laciniosa; lacinulis passim subpal-  
matis: scutellis concavulis, castaneis,  
crustæ laciniato-marginanti immersis.

*Obs.* *Crusta* obsolete olivacea; quasi e condensatis la-  
cinulis inæqualibus, obtusiusculis, intervalla scu-  
tellarum occupantibus easque coronatim margi-  
natis: ad ambitum sterilem solito excurrit in  
lacinias laminatas, varie ramosas et dentatas, fron-  
diculas *Physcia tenella* veluti mentientes. *Scu-*  
*telæ* concavulo-depressæ, majuscule, orbiculatæ  
aut sèpius pressione difformes.

Propter quamdam habitus affinitatem cum *P. mi-*  
*crophylla*, ad hoc genus referto; forsitan inter  
*PLACODIA* recensenda.

*Hab.* in arboribus montis *Grand-Father Carolinae*.

## IMBRICARIA. Ach.

*Folia membranacea* (rarius subcrustacea fragiliora) plano - depressa imbricatim centrifuga, rosulam formantia, laciniato - incisa atque pinnata, lobata; subtus fibrillosa.

*Receptacula*: *Scutellæ* primo urceolatæ seu concavæ, dein planiusculæ submembranaceæ, centro tantum suo foliis affixæ, circum circa liberæ, elevatæ, marginatæ. *Glomeruli* in quibusdam sparsi, centrales et marginales pulverulenti.

**CONVEXIUSCULA.** I. subtus glabello - atra, supra lucidule subolivacea; laciniis convexis, sinuato - lobatis; extremitatibus dilatatis: scutellis castaneo - fuscis, extus frondi concoloribus.

*Cass.* Species *IMBRICARIIS omphalodi* et *physodi* intermedia.

*Hab.* in saxis Canadæ.

C R Y P T O G A M I A . L I C H E N A C E A . 323

U M B I L I C A R I A . A C H .

*Folia rigida cartilagineo-membranacea, peltata, rotundata, depressa integra laciniata; subtus nuda aut fibrillosa.*

*Receptacula : Tricae sessile et convexæ immo globosæ, et angulatæ; plicis concentricis et gyrosis, rugosis et glabris ornatæ, semper atræ.*

VELLEA.  
A C H . U. amplissima, simplex, concava, ambitu modice lobata, squalide cinerea, subtus atro-pannosa : tricis atris, disco demum contortuplicatim extuberante.

D I L L . t . 82. f . 5. quadrat.

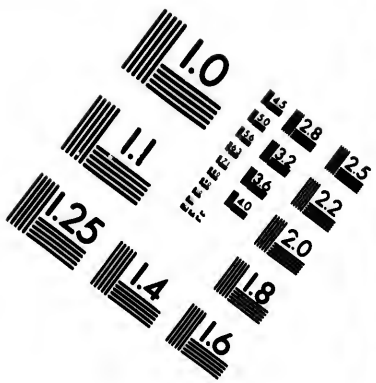
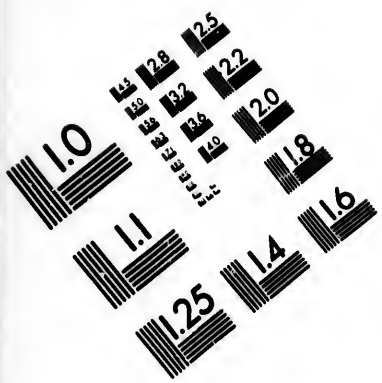
O B S . Amplitudinem interdum pedalem assequens; concavo-peltata, superficie lœvis; crassius coriacea; villo subtus densissimo, brevi, composito. *Tricas* atræ, primum discoideo-orbiculatae, ambitu annulatae; demum protuberantia disci varie flexuosis et linea exaratis composite.

H A B . in saxis Canadæ.

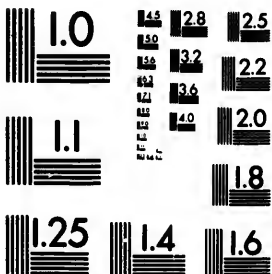
PUSTULATA. U. supra cineritia, bullato - pustulosa; subtus subolivaceo - fuliginosa, profunde lacunosa; superficie pulverulentio-scaberula : tricis planis, demum gyrosis.

H A B . in saxis Canadæ.

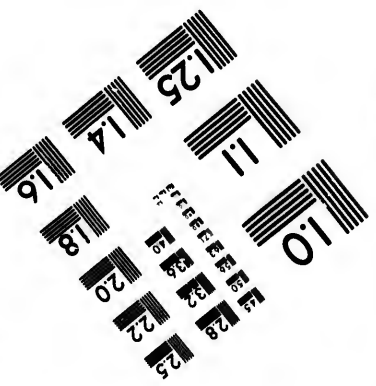
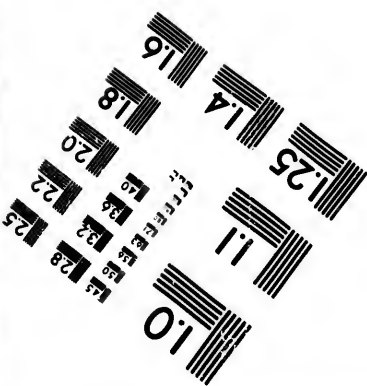




## IMAGE EVALUATION TEST TARGET (MT-3)



6"



Photographic  
Sciences  
Corporation

23 WEST MAIN STREET  
WEBSTER, N.Y. 14580  
(716) 872-4503

5  
8  
10  
12  
14  
16  
18  
20  
22  
24  
26  
28  
30  
32  
34  
36  
38  
40

65  
57  
51  
45  
39  
33  
27  
21  
15  
9  
3

## LOBARIA. ACH.

*Folia* membranaceo-subcoriacea, lato-lobata, et rotundata, expanso-adscendentia, vaga, laxa, subtus villosa.

*Receptacula*: *Scutellae* sparse subsessiles, planiusculæ pateriformes et concavæ.

**PERFORATA.** L. grisea seu subfulva, lævis; sub-Ach. tus nigrescens; laciniis undulosis, obtuse lobulatis, ambitu nigro-crinitis: scutellis castaneo-fuscis, extus frondi concoloribus lævibusque, centro perforatis, fractura croceo-miniata.

*Oss.* Statura fere IMBR. *acetabuli*. Supra exalbidocinerascens aut obsolete fulvescens, superficie lævis; subtus nigricans et subnuda, extremitatibus liberis in varietate *grisea* griseolis et in *fulva* croceis: laciniis quasi lobulato-crenatis, ambitu conspicue crinitis. *Scutellæ* majusculæ, prominentes, insigniter concavæ, margine simplici; materie, sub fractura, croceo-miniata.

*Hab.* in arboribus Canadæ et Carolinæ.

**QUERCIZANS.** L. tenuiuscule membranacea, lævis; subtus rufa; laciniis oblongis, sinuoso-lobulatis: scutellis parvulis, crebris, subadnatis, concavulo-planiusculis, fuligineo-fuscis.

*Oss.* Affinis *L. herbaceæ*; paulo major crassiorque: supra solito obsolete rufescens læviisque. Laciniæ

quodammodo, tum colore quum lobatione, folia  
Quercus emortua simulantes.

Datur varietas sterilis, marginibus pannoso-  
crispia.

*Hab.* arboricola in monte Grand-Father Carolinæ.

**SUBMARGINALIS.** L. tenui-membranacea; supra-  
cinerascens læviusculaque; subtus ater-  
rima, versus summitates fuscescens: scu-  
tellis submarginalibus, concavis, intus:  
fuscis, extus rugellosis, margine sim-  
plici.

*OBS.* Statura L. herbacea: supra (ermato oculo) punc-  
tulæ pulvrae nigris conspersæ.

*Hab.* arboricola in Canada et Carolina.

**PULMONARIA.** L. subcartilaginea; divaricato-lo-  
bata, sinubus rotundato-obtusis; supra-  
conspicue reticulato-lacunosa; subtus  
flavidulo-tomentosa: scutellis submargi-  
nalibus, spadiceis.

*Hab.* arboricola in montibus Carolinæ.

326 CRYPTOGAMIA. LICHENACEÆ.

P H Y S C I A. Ach.

*Folia membranacea*, vel pro maxima parte cartilaginea, glabra, rigida, angustiora, profunde et quasi ramoso-laciñiata, interdum paululum latiora et canaliculata, lobato-crispa, cæspitosa, erecta et adsoendentia.

*Receptacula*: *Scutellæ* sparsæ et terminales concavæ ac plano-convexusculæ.

*Glomeruli* in quibusdam laterales marginalesque, nec non foveolæ in alijs farinosæ passim superficiales.

**FRAZINEA.** P. utrinque cinereo-concolor, rugoso-  
Ach. lacunosa; laciñiis elongatis; scutellis lateralibus marginalibusque frondi subconcoloribus.

*Oss.* Mea varietas subuncialis seu paule ultra.

*Hab.* in arboribus Canadæ.

**ISLANDICA.** P. erecto-cæspitosa, subrufa; frondibus membranaceis, sublinear-ramosissimis, laciñiatis, breviter rigiduleque ciliatis; scutellis sessilibus, planiusculis, castaneo-rufis, margine subspinulosis.

*Hab.* in monte *Grand-Father* Carolinæ.

**LEUCOMELOS.** P. intricatum cæspitosa, erecta,  
Ach. exalbida, furcatum linear-ramosa, marginibus prolixe nigro-crinita: scutellis

lateralibus, stipitatis, margine plano-dentatis.

*Obs.* Frondes angusto-lineares, subdichotome ramosæ; modo nivæ, modo sordide exalbentes; interdum passim subcroco imbutæ: crinities marginalis in mea multo prolixior quam in ictone Swartiana. *Scutellæ* rariores, stipite compresso, colore variabiles, extus sœpe cornæ: margo dentibus planis, nec spinulo-so-radiatus.

*Hab.* arboricola in monte Grand-Father Carolinæ.

*EXILIS.* *P.* pusilla, sordide exalbida, divaricatum intricatimque setaceo-ramosissima: scutellis minutis, lateralibus, planiusculis, nitide croceis, margine simplici.

*Obs.* Minuta pulchellaque species, *P.* chrysophthalma (cui affinis) delicatior; intricatum cæspitosa, erectiuscula, compressiuscula setacea, veluti instar *CLADONIA* pusillæ ramosissima, ramulia gracillime capillacco-attenuatis. *Scutellæ* subsessiles, quasi lenticuliformes, intus croceæ, vix manifeste marginulatae.

*Hab.* in arboribus Carolinæ; prius a clariss. Bosc detecta.

## SCYPHOPHORUS. Ach.

*Folia* cartilagineo-membranacea rigida fragilia  
subimbricata, adscendentia et erecta, flexuosa  
inæqualiter et profunde ut plurimum laciniata  
sinuataque, vel etiam sublobato-crenata; supra  
virescentia subtus albida; *bacilla* tubulosa sim-  
plicia (per æstatem aliquando ramosa) superne  
incrassata dilatata scyphiformia clausa, disco  
concavo, producentia.

*Receptacula*: *Tubercula* convexa et subglobosa  
fungiformia, ad margines scyphorum, (rarius  
in ipsis foliis) subsessilia, (inq[ue] bacillorum api-  
cibus ramosis) terminalia.

**SULPHURINUS.** S. *bacillis crassis*, submembrana-  
ceis, subclavato-elongatis, lævibus,  
sulphurinis; summitate demum diffor-  
miter subdivisis et rimoso-pertusis: scy-  
phorum tuberculis confluentibus, atro-  
fuscis.

*Oss.* Color incano-sulphurinus. *Bacilla* simplicia;  
primum apice simplicissime parvuleque scyphata;  
demum 2-3-uncialia, sursum sensim crassescentia,  
ad summitatem difformiter et veluti laciniatim sub-  
ramosa; *scyphis* fructificantibus parvulis, margine  
confluenti-tuberculiferis. Interdum *Bacilla* e latere  
seu margine scyphi prolifera.

*Hab.* in Canada.

**VERTICILLARIS.** S. *scyphis bacillorum*, continuata  
innovatione proliferorum, verticillifor-

mibus, frondiculiferis et margine minutissime tuberculosis; tuberculis fuligineis.

*Obs.* Species elegans: *Bacilla crassissima* filiformia, sordide subincana, simpliciuscula sive inferne subdichotoma, recta, ad 3-unc. alta. *Scyphi* centro prolifici, numero 6-7, subaequali distantia, in singulis bacillis veluti totidem conficiunt verticillos; margine extus tuberculiferi intusque et ex disco producentes frondiculas varie crenato-lobulatas et radicalibus consimiles: ita ut singula bacillerum innovatio suam, pariter ac bacillum primordiale, habeat frondem basilarem.

*Hab.* in Carolina.

### HELOPODIUM. Ach.

*Folia* cartilaginea rigida minuta subimbricata erectiuscula sinuato-crenata supra virecentia subtus pallidiora. *Bacilla* subsolida simpliciuscula, superne parum dilatata vel etiam subdivisa apice tuberculifera.

*Receptacula*: *Tubercula* in bacillis terminalia fungiformia majora, simplicia, glomerata et aggregata, margine subinflexa.

**CAPITATUM.** H. bacillis discretis, simplicibus, obsolete substramineis: tuberculis capititim subgloboso-concrescentibus, saturate rubiginoso-rufis.

*Obs.* Rarissime apex bacillorum breviter divisus, divisionibus etiam subcomposite tuberculiferis: tuber-

330 CRYPTOGAMIA. LICHENACEAE.

cula vero solitaria discreta non vidi. Frondiculae radicales supra sordide subolivaceæ, subtus albæ; imam bacillorum partem solito etiam occupantes.

HAB. terrestre in Carolina.

CLADONIA Ach.

Folia cartilagineo-membranacea minuta subimbricata erectiuscula sublobato-crenata, supra virescentia subtus albida, per testatem fere evanescentia. Bacilla fistulosa elongata, attenuata, fruticuloso-ramosa.

Receptacula : Tubercula subglobosa, in ramulis bacillorum terminalibus acuminatis sessilia, minuta, subsolitaria.

UNCIALIS. C. bacillis exalbido-pallidis, conspicue fistulosis; axillis perforatis: ramulis brevissimis, divergentibus, rectis; sterilibus acutis; fertilium tuberculis minutis, fuscis.

Obs. Mea est varietas major, DILL. t. 16. f. 21.

HAB. in Canada.

RANGIFERINA. C. bacillis aphyllis, exalbido-cinerascensibus, fistulosis, cæspitoso-ramosissimis, flexuosis; axillis perforatis: ramulis brevissimis, deflexis; fertilibus

**CRYPTOGAMIA. LICHENACEÆ. 331**

quasi fasciculatis; tuberculis exiguis,  
hemisphaericis, atro-fuscis.

*Oss.* Varietates duæ: 1<sup>a</sup>. *major*, cinerascens aut rarius pallescenti-incana: 2<sup>a</sup>. *minor*, capillaceo-ramulosissima, ramulis ita dense intricatis ut cæspes veluti crinitiem crispam referat.

*Hab.* 1<sup>a</sup>. in Canada; 2<sup>a</sup>. in Carolina.

**S T E R E O C A U L O N. ACH.**

*Caules* erecti solidi lignosi rigidi sœpe inæquales et scabridi, vel lœves; ramosi: ramis inordinate effusis.

*Receptacula*: *Scutellæ* supra planæ vel etiam rotundatæ, hemisphaericæ et subglobosæ sessiles, sparsæ et terminales.

**PASCHALE.** S. bacillis vage ramosis, granulosa ramillorum materie confertim obsitis: scutellis sparsis, convexis, plerumque compositis, fusco-atris.

*Hab.* in Canada.

**S E T A R I A. ACH.**

*Caules*: *Lora* cartilaginea filiformia teretiuscula nuda glabra, diffusa et pendula, ramosa, intus tela bombycina farcta.

*Receptacula*: *Scutellæ* planiusculæ sessiles, dum convexitæ, sparsæ, margine integræ.

*Glomeruli* sparsi pulverulentí.

**TRICHODES.** S. tenuissime capilliformis, prolixa,

332 CRYPTOGAMIA. LICHENACEÆ.

fuliginoso - atra , lœvigata : scutellis con-  
coloribus, peltatis , convexis.

*Hab.* in lignis putrescentibus Canadae.

U.S.N.E.A. Ach.

*Caules* : *Lora* cortice crustacea obducta , filo cen-  
sive medullari hyalino elastico, subarticu-  
lata scabriuscula teretia , ad basim crassiora ,  
sensim attenuata fibrillosa.

*Receptacula* : *Scutellæ* jam sparsæ sessiles mar-  
gine integro , demum convexæ fungosæ inæ-  
quales et saturatius coloratæ , jam planæ radiatæ  
mejores subterminales. *Glomeruli* pulverulentí  
sparsi.

**FLORIDA.** U. erectiuscule cæspitosa , ramiloso-  
*Ach.* *hispida* : scutellis subterminalibus, am-  
plis, planiusculis , radiatis.

*OBS.* Tres mihi occurrere varietates :

1<sup>a</sup>. *major* ; scutellis luteolo-pallidis.

2<sup>a</sup>. *intermedia* ; minor , divaricatior ; scutellis  
minoribus , cineritiis.

3<sup>a</sup>. *rubiginea* ; minus hirta , rubigineo-rubens ;  
scutellis concoloribus.

*Hab.* in Carolina; var. 3<sup>a</sup> in Canada.

# INDEX GENERUM.

Romanus numerus partem; alter paginam indicat.

## A.

|                           |          |                            |     |
|---------------------------|----------|----------------------------|-----|
| <b>ABIES</b> , II.        | pag. 206 | <b>Anthoxanthum</b> , I.   | 39  |
| <b>Acalypha</b> , II.     | 215      | <b>Antirrhinum</b> , II.   | 20  |
| <b>Acer</b> , II.         | 252      | <b>Anychia</b> , I.        | 112 |
| <b>Acnida</b> , II.       | 233      | <b>Apocynum</b> , I.       | 191 |
| <b>Aconitum</b> , I.      | 315      | <b>Aquilegia</b> , L.      | 316 |
| <b>Acorus</b> , I.        | 194      | <b>Arabis</b> , II.        | 31  |
| <b>Acrostichum</b> , II.  | 272      | <b>Aralia</b> , I.         | 185 |
| <b>Actaea</b> , I.        | 308      | <b>Arbutus</b> , I.        | 249 |
| <b>Adelia</b> , II.       | 223      | <b>Arenaria</b> , I.       | 273 |
| <b>Adiantum</b> , II.     | 263      | <b>Arethusa</b> , II.      | 159 |
| <b>Aeschynomene</b> , II. | 74       | <b>Aristida</b> , I.       | 41  |
| <b>Aesculus</b> , I.      | 219      | <b>Aristolochia</b> , II.  | 161 |
| <b>Agave</b> , I.         | 187      | <b>Arrhenopterum</b> , II. | 513 |
| <b>Agrimonia</b> , I.     | 287      | <b>Artemisia</b> , II.     | 128 |
| <b>Agrostis</b> , I.      | 53       | <b>Arum</b> , II.          | 188 |
| <b>Aira</b> , I.          | 61       | <b>Arundinaria</b> , L.    | 73  |
| <b>Aletris</b> , I.       | 189      | <b>Arundo</b> , I.         | 73  |
| <b>Alisma</b> , I.        | 218      | <b>Asarum</b> , I.         | 279 |
| <b>Allionia</b> , L.      | 100      | <b>Asclepias</b> , I.      | 114 |
| <b>Allium</b> , I.        | 194      | <b>Ascyrum</b> , II.       | 77  |
| <b>Alopecurus</b> , I.    | 43       | <b>Asplenium</b> , II.     | 264 |
| <b>Amaryllis</b> , I.     | 187      | <b>Aster</b> , II.         | 108 |
| <b>Ambrosia</b> , II.     | 182      | <b>Astragalus</b> , II.    | 66  |
| <b>Ammannia</b> , I.      | 99       | <b>Avena</b> , I.          | 72  |
| <b>Ammi</b> , I.          | 164      | <b>Azalea</b> , I.         | 150 |
| <b>Amorpha</b> , II.      | 64       |                            |     |
| <b>Ampelopsis</b> , I.    | 159      |                            |     |
| <b>Amsonia</b> , I.       | 121      |                            |     |
| <b>Andromeda</b> , I.     | 252      | <b>Baccharis</b> , II.     | 125 |
| <b>Andropogon</b> , I.    | 56       | <b>Bartramia</b> , II.     | 300 |
| <b>Anemone</b> , I.       | 319      | <b>Bartsia</b> , II.       | 17  |
| <b>Angelica</b> , I.      | 167      | <b>Batschia</b> , I.       | 129 |
| <b>Anictangium</b> , II.  | 287      | <b>Befaria</b> , I.        | 280 |
| <b>Anthoceros</b> , II.   | 280      | <b>Bellis</b> , II.        | 151 |

## B.

## INDEX.

|                   |     |                    |     |
|-------------------|-----|--------------------|-----|
| Barberis, I.      | 205 | Cephalanthus, I.   | 87  |
| Betula, II.       | 180 | Cerasus, I.        | 285 |
| Bidens, II.       | 135 | Ceratiola, II.     | 221 |
| Bignonia, II.     | 25  | Cercis, I.         | 265 |
| Blechnum, II.     | 264 | Chamærops, I.      | 206 |
| Blitum, I.        | 2   | Chelidonium, I.    | 309 |
| Boltonia, II.     | 132 | Chelone, II.       | 24  |
| Botrypus, II.     | 274 | Chenopodium, I.    | 173 |
| Brachystemum, II. | 5   | Chiococca, I.      | 103 |
| Briza, I.         | 71  | Chionanthus, I.    | 3   |
| Bromus, I.        | 65  | Chironia, I.       | 146 |
| Brunella, II.     | 11  | Chloris, I.        | 58  |
| Brunnichia, I.    | 271 | Chrysobalanus, I.  | 283 |
| Buchnera, II.     | 18  | Chrysocoma, II.    | 101 |
| Buphthalmum, II.  | 130 | Chrysogonum, II.   | 148 |
| Buxbaumia, II.    | 301 | Chrysosplenium, I. | 269 |
| <br>C.            |     |                    |     |
| Cabomba, I.       | 206 | Cicuta, I.         | 165 |
| Cacalia, II.      | 96  | Cimicifuga, I.     | 316 |
| Cactus, I.        | 282 | Cinna, I.          | 38  |
| Calla, II.        | 187 | Circæa, I.         | 17  |
| Callicarpa, I.    | 95  | Cirsium, II.       | 89  |
| Callitrichæ, I.   | 2   | Cladonia, II.      | 530 |
| Caltha, I.        | 324 | Claytonia, I.      | 160 |
| Calycanthus, I.   | 505 | Clematis, I.       | 318 |
| Campanula, I.     | 108 | Cleome, II.        | 32  |
| Capraria, II.     | 22  | Clethra, I.        | 260 |
| Caprifolium, I.   | 105 | Clinopodium, II.   | 5   |
| Cardamine, II.    | 29  | Clitoria, II.      | 62  |
| Cardiospermum, I. | 242 | Cochlearia, II.    | 27  |
| Carex, II.        | 169 | Collinsonia, I.    | 17  |
| Carpinus, II.     | 201 | Comarum, I.        | 302 |
| Cassia, I.        | 261 | Commelinæ, I.      | 23  |
| Castanea, II.     | 193 | Comptonia, II.     | 203 |
| Caulophyllum, I.  | 204 | Convallaria, I.    | 201 |
| Ceanothus, I.     | 154 | Convolvulus, I.    | 136 |
| Celastrus, I.     | 155 | Conyzæ, II.        | 126 |
| Celtis, II.       | 249 | Coreopsis, II.     | 137 |
| Cenchrus, I.      | 61  | Cornus, I.         | 91  |
| Centaurella, I.   | 97  | Corylus, II.       | 201 |
| Centunculus, I.   | 93  | Crataegus, I.      | 287 |
|                   |     | Critonia, II.      | 101 |
|                   |     | Crotalaria, II.    | 55  |
|                   |     | Croton, II.        | 214 |

|                            |     |                           |     |
|----------------------------|-----|---------------------------|-----|
| <i>Cretonopsis</i> , II.   | 185 | <i>Eleusine</i> , I.      | 64  |
| <i>Cteisium</i> , II.      | 275 | <i>Eleoeca</i> , I.       | 20  |
| <i>Cucubalus</i> , I.      | 271 | <i>Elymus</i> , I.        | 65  |
| <i>Cunila</i> , I.         | 13  | <i>Elytraria</i> , I.     | 8   |
| <i>Cuphea</i> , I.         | 281 | <i>Empetrum</i> , II.     | 255 |
| <i>Cupressus</i> , II.     | 208 | <i>Epigaea</i> , I.       | 250 |
| <i>Cuscuta</i> , I.        | 175 | <i>Epilobium</i> , I.     | 225 |
| <i>Cynoglossum</i> , I.    | 132 | <i>Equisetum</i> , II.    | 281 |
| <i>Cyperus</i> , I.        | 27  | <i>Erianthus</i> , I.     | 54  |
| <i>Cypripedium</i> , II.   | 161 | <i>Erigeron</i> , II.     | 125 |
| <i>Cyrilla</i> , I.        | 157 | <i>Eriocaulon</i> , II.   | 165 |
| D.                         |     |                           |     |
| <i>Dalea</i> , II.         | 56  | <i>Eriogonum</i> , I.     | 246 |
| <i>Dalibarda</i> , I.      | 209 | <i>Eriophorum</i> , I.    | 34  |
| <i>Daucus</i> , I.         | 164 | <i>Eryngium</i> , I.      | 163 |
| <i>Decumaria</i> , I.      | 282 | <i>Erysimum</i> , II.     | 31  |
| <i>Delphinium</i> , I.     | 514 | <i>Erythrina</i> , II.    | 61  |
| <i>Dentaria</i> , II.      | 30  | <i>Erythronium</i> , I.   | 198 |
| <i>Dichondra</i> , I.      | 135 | <i>Erythrorhiza</i> , II. | 34  |
| <i>Dioranum</i> , II.      | 297 | <i>Evonymus</i> , I.      | 155 |
| <i>Dichromena</i> , I.     | 57  | <i>Eupatorium</i> , II.   | 97  |
| <i>Diervilla</i> , I.      | 107 | <i>Euphorbia</i> , II.    | 209 |
| <i>Digitaria</i> , I.      | 45  | <i>Euphrasia</i> , II.    | 16  |
| <i>Dilepyrum</i> , I.      | 40  | F.                        |     |
| <i>Diodia</i> , I.         | 81  | <i>Fagus</i> , II.        | 194 |
| <i>Dionæa</i> , I.         | 267 | <i>Fedia</i> , I.         | 18  |
| <i>Dioscorea</i> , II.     | 239 | <i>Festuca</i> , I.       | 66  |
| <i>Diospyros</i> , II.     | 258 | <i>Fissidens</i> , II.    | 299 |
| <i>Diphylleia</i> , I.     | 203 | <i>Fothergilla</i> , I.   | 312 |
| <i>Dirca</i> , I.          | 236 | <i>Fragaria</i> , I.      | 299 |
| <i>Dodecatheon</i> , I.    | 123 | <i>Frasera</i> , I.       | 96  |
| <i>Doronicum</i> , II.     | 121 | <i>Fraxinus</i> , II.     | 255 |
| <i>Draba</i> , II.         | 28  | <i>Fuirena</i> , I.       | 37  |
| <i>Dracocephalum</i> , II. | 10  | <i>Fumaria</i> , II.      | 51  |
| <i>Drosera</i> , I.        | 186 | <i>Funaria</i> , II.      | 503 |
| E.                         |     |                           |     |
| <i>Echites</i> , I.        | 120 | <i>Galactia</i> , II.     | 61  |
| <i>Eclipta</i> , II.       | 129 | <i>Galardia</i> , II.     | 142 |
| <i>Elephantopus</i> , II.  | 148 | <i>Galega</i> , II.       | 67  |
|                            |     | <i>Galium</i> , I.        | 78  |

## INDEX.

|                  |     |                   |     |
|------------------|-----|-------------------|-----|
| Gaultheria, I.   | 249 | Hydrastis, I.     | 317 |
| Gaura, I.        | 226 | Hydrocotyle, I.   | 161 |
| Gelsemium, I.    | 120 | Hydrolea, I.      | 177 |
| Gentiana, I.     | 175 | Hydropeltis, I.   | 333 |
| Geranium, II.    | 38  | Hydrophyllum, I.  | 133 |
| Gerardia, II.    | 19  | Hymenopappus, II. | 103 |
| Geum, I.         | 300 | Hyoseris, II.     | 87  |
| Glaux, I.        | 114 | Hypericum, II.    | 78  |
| Gleditsia, II.   | 257 | Hypnum, II.       | 314 |
| Glycine, II.     | 63  | Hypoxis, I.       | 188 |
| Gnaphalium, II.  | 127 | Hyptis, II.       | 9   |
| Gonolobus, I.    | 119 | Hyssopus, II.     | 1   |
| Gordonia, II.    | 42  |                   |     |
| Gratiola, I.     | 6   | J.                |     |
| Grimmia, II.     | 290 | Jatropa, II.      | 216 |
| Gymnocladus, II. | 241 | Jeffersonia, I.   | 236 |
| Gymnostomum, II. | 286 | Ilex, II.         | 228 |
| H.               |     |                   |     |
| Halesia, II.     | 40  | Illicium, I.      | 326 |
| Hamamelis, I.    | 100 | Imbricaria, II.   | 322 |
| Hedysarum, II.   | 71  | Impatiens, II.    | 149 |
| Helenium, II.    | 133 | Indigofera, II.   | 68  |
| Helianthemum, I. | 307 | Inula, II.        | 122 |
| Helianthus, II.  | 140 | Ipomoea, I.       | 140 |
| Heliotropium, I. | 128 | Ipomopsis, I.     | 141 |
| Helleborus, I.   | 325 | Iresine, II.      | 244 |
| Helonias, I.     | 211 | Iris, I.          | 22  |
| Helopodium, II.  | 329 | Isanthus, II.     | 5   |
| Heracleum, I.    | 166 | Itea, I.          | 156 |
| Heritiera, I.    | 20  | Iva, II.          | 184 |
| Hesperis, II.    | 51  | Juglans, II.      | 191 |
| Heuchera, I.     | 171 | Juncus, I.        | 190 |
| Hibiscus, II.    | 45  | Jungermannia, II. | 277 |
| Hieracium, II.   | 86  | Juniperus, II.    | 245 |
| Hippophaë, II.   | 227 | Jussiaea, I.      | 267 |
| Hippuris, I.     | 1   | Justicia, I.      | 7   |
| Holcus, I.       | 56  |                   |     |
| Hopea, II.       | 42  | K.                |     |
| Houstonia, I.    | 84  | Kalmia, I.        | 257 |
| Humulus, II.     | 230 | Kyllingia, I.     | 28  |
| Hydrangea, I.    | 268 |                   |     |

317  
 161  
 177  
 323  
 133  
 103  
 87  
 78  
 514  
 188  
 9  
 1  
 216  
 236  
 228  
 34  
 326  
 322  
 149  
 68  
 123  
 140  
 141  
 244  
 22  
 5  
 156  
 184  
 191  
 190  
 277  
 245  
 267  
 7  
 257  
 28

|                             | I N D E X. | 337                       |
|-----------------------------|------------|---------------------------|
|                             | L.         |                           |
| <i>Lactuca</i> , II.        | 85         | <i>Malus</i> , I.         |
| <i>Lamium</i> , II.         | 4          | <i>Manisuris</i> , I.     |
| <i>Larix</i> , II.          | 203        | <i>Marchantia</i> , II.   |
| <i>Lathyrus</i> , II.       | 66         | <i>Mayaca</i> , I.        |
| <i>Laurus</i> , I.          | 243        | <i>Medeola</i> , I.       |
| <i>Lechea</i> , I.          | 76         | <i>Medicago</i> , II.     |
| <i>Ledum</i> , I.           | 259        | <i>Meesia</i> , II.       |
| <i>Leersia</i> , I.         | 39         | <i>Melampyrum</i> , II.   |
| <i>Lemna</i> , II.          | 163        | <i>Melanthera</i> , II.   |
| <i>Leontodon</i> , II.      | 88         | <i>Melanthium</i> , II.   |
| <i>Lepidium</i> , II.       | 27         | <i>Melica</i> , I.        |
| <i>Leptanthus</i> , I.      | 24         | <i>Melothria</i> , II.    |
| <i>Leskea</i> , II.         | 309        | <i>Menispernum</i> , II.  |
| <i>Lespedeza</i> , II.      | 70         | <i>Mentha</i> , II.       |
| <i>Liatris</i> , II.        | 91         | <i>Menyanthes</i> , I.    |
| <i>Ligusticum</i> , I.      | 166        | <i>Menziesia</i> , I.     |
| <i>Ligustrum</i> , I.       | 3          | <i>Mesipilus</i> , I.     |
| <i>Lilium</i> , I.          | 197        | <i>Micranthemum</i> , I.  |
| <i>Limodorum</i> , II.      | 159        | <i>Mimosa</i> , II.       |
| <i>Linnæa</i> , I.          | 87         | <i>Mimulus</i> , II.      |
| <i>Linum</i> , II.          | 56         | <i>Mitchella</i> , L.     |
| <i>Lippia</i> , II.         | 15         | <i>Mitella</i> , I.       |
| <i>Liquidambar</i> , II.    | 202        | <i>Mnium</i> , II.        |
| <i>Liriodendron</i> , I.    | 526        | <i>Mollugo</i> , I.       |
| <i>Lithospermum</i> , I.    | 130        | <i>Monarda</i> , I.       |
| <i>Lobaria</i> , II.        | 324        | <i>Monnieria</i> , II.    |
| <i>Lobelia</i> , II.        | 151        | <i>Monotropa</i> , I.     |
| <i>Ludwigia</i> , I.        | 87         | <i>Morus</i> , II.        |
| <i>Lupinus</i> , II.        | 55         | <i>Myosotis</i> , I.      |
| <i>Lycium</i> , I.          | 95         | <i>Myrica</i> , II.       |
| <i>Lycopodium</i> , II.     | 282        | <i>Myriophyllum</i> , II. |
| <i>Lycopus</i> , I.         | 14         | <i>Myrrhis</i> , I.       |
| <i>Lysimachia</i> , I.      | 126        | N.                        |
| <i>Lythrum</i> , I.         | 280        |                           |
|                             |            |                           |
|                             | M.         |                           |
| <i>Magnolia</i> , I.        | 327        | <i>Najas</i> , II.        |
| <i>Malachodendron</i> , II. | 43         | <i>Narthecium</i> , I.    |
| <i>Malaxis</i> , II.        | 157        | <i>Neckera</i> , II.      |
| <i>Malva</i> , II.          | 44         | <i>Nelumbium</i> , I.     |
|                             |            |                           |
|                             | II.        |                           |
|                             |            | 22                        |

|                   |     |                     |     |
|-------------------|-----|---------------------|-----|
| O.                |     |                     |     |
| Oenothera, I.     | 224 | Physcia, II.        | 326 |
| Oldenlandia, I.   | 83  | Phytolacca, I.      | 278 |
| Olea, II.         | 222 | Pinckneya, I.       | 103 |
| Onoclea, II.      | 272 | Pinguicula, I.      | 11  |
| Onosmodium, I.    | 132 | Pinus, II.          | 204 |
| Ophioglossum, II. | 275 | Pistia, II.         | 162 |
| Ophiorrhiza, I.   | 148 | Planera, II.        | 247 |
| Ophrys, II.       | 157 | Plantago, I.        | 94  |
| Orchidocarpum, I. | 329 | Platanus, II.       | 163 |
| Orchis, II.       | 155 | Pleea, I.           | 247 |
| Orobanche, II.    | 26  | Poa, I.             | 67  |
| Orontium, I.      | 194 | Podalyria, I.       | 263 |
| Orthotrichum, II. | 300 | Podophyllum, I.     | 309 |
| Oryzopsis, I.     | 51  | Podostemum, II.     | 164 |
| Osmunda, II.      | 273 | Polemonium, I.      | 142 |
| Oxalis, II.       | 38  | Polygala, II.       | 52  |
| P.                |     | Polygonella, II.    | 240 |
| Pachysandra, II.  | 177 | Polygonum, I.       | 237 |
| Panax, II.        | 256 | Polymlnia, II.      | 147 |
| Pancratium, I.    | 188 | Polypodium, II.     | 271 |
| Panicum, I.       | 46  | Polypremum, I.      | 82  |
| Parnassia, I.     | 184 | Polytrichum, II.    | 293 |
| Parthenium, II.   | 147 | Pontederia, I.      | 193 |
| Paspalum, I.      | 43  | Populus, II.        | 245 |
| Passiflora, II.   | 37  | Potamogeton, I.     | 101 |
| Patellaria, II.   | 320 | Potentilla, I.      | 302 |
| Pedicularis, II.  | 18  | Pothos, II.         | 186 |
| Penthorum, I.     | 278 | Prenanthes, II.     | 83  |
| Pentstemon, II.   | 21  | Primula, I.         | 124 |
| Personoria, II.   | 104 | Prinos, II.         | 236 |
| Petalostemum, II. | 48  | Proserpinaca, I.    | 76  |
| Phacelia, I.      | 134 | Prunus, I.          | 284 |
| Phalangium, I.    | 196 | Psilotum, II.       | 281 |
| Phalaris, I.      | 43  | Psoralea, II.       | 57  |
| Phaseolus, II.    | 60  | Psoroma, II.        | 321 |
| Philadelphus, I.  | 283 | Ptelea, I.          |     |
| Phlox, I.         | 142 | Pterigynandrum, II. | 291 |
| Phryma, II.       | 13  | Pteris, II.         | 261 |
| Phyllanthus, II.  | 209 | Pulmonaria, I.      | 151 |
| Physalis, I.      | 149 | Pycnanthemum, II.   | 7   |
|                   |     | Pyrola, I.          | 250 |
|                   |     | Fyrularia, II.      | 231 |
|                   |     | Pyxidanthera, I.    | 152 |

|     |                  |                     |     |
|-----|------------------|---------------------|-----|
| 326 |                  | Schoenus, I.        | 34  |
| 278 |                  | Schwalbea, II.      | 19  |
| 103 |                  | Scirpus, I.         | 30  |
| 11  |                  | Scleria, II.        | 167 |
| 204 |                  | Scorzonera, II.     | 89  |
| 162 |                  | Scrophularia, II.   | 21  |
| 247 |                  | Scutellaria, II.    | 11  |
| 94  |                  | Scyphophorus, II.   | 328 |
| 163 |                  | Sedum, I.           | 276 |
| 247 |                  | Selinum, I.         | 165 |
| 67  |                  | Senecio, II.        | 119 |
| 265 |                  | Setaria, II.        | 331 |
| 309 |                  | Sicyos, II.         | 217 |
| 164 |                  | Sida, II.           | 43  |
| 142 |                  | Sideroxylon, I.     | 122 |
| 52  |                  | Silene, I.          | 272 |
| 240 |                  | Silphium, II.       | 145 |
| 237 |                  | Sison, L.           | 168 |
| 147 |                  | Sisyrinchium, II.   | 33  |
| 271 |                  | Sium, I.            | 167 |
| 82  |                  | Smilax, II.         | 237 |
| 295 |                  | Smyrnium, I.        | 170 |
| 193 |                  | Solanum, I.         | 150 |
| 243 |                  | Solidago, II.       | 116 |
| 101 |                  | Sonchus, II.        | 85  |
| 303 |                  | Sorbus, I.          | 290 |
| 186 |                  | Sparganium, II.     | 189 |
| 83  |                  | Sparganophorus, II. | 95  |
| 124 |                  | Spergula, I.        | 276 |
| 236 |                  | Spergulastrum, I.   | 275 |
| 76  |                  | Spermacoce, I.      | 82  |
| 284 |                  | Sphagnum, II.       | 285 |
| 281 |                  | Spigelia, I.        | 147 |
| 57  |                  | Spilanthes, II.     | 131 |
| 321 |                  | Spiraea, I.         | 293 |
| 99  |                  | Splachnum, II.      | 287 |
| 291 |                  | Stachys, II.        | 4   |
| 261 |                  | Staphylea, I.       | 184 |
| 151 |                  | Stellaria, I.       | 275 |
| 7   |                  | Stereocaulon, II.   | 331 |
| 250 |                  | Stewartia, II.      | 43  |
| 231 |                  | Stillingia, II.     | 275 |
| 152 |                  | Stipa, I.           | 53  |
|     | S.               |                     |     |
|     | Sagittaria, II.  | 189                 |     |
|     | Salicornia, I.   | 1                   |     |
|     | Salix, II.       | 225                 |     |
|     | Salsola, I.      | 174                 |     |
|     | Salvia, I.       | 14                  |     |
|     | Sambucus, I.     | 181                 |     |
|     | Samolus, I.      | 109                 |     |
|     | Sanguinaria, I.  | 309                 |     |
|     | Sanguisorba, I.  | 100                 |     |
|     | Sanicula, I.     | 162                 |     |
|     | Sapindus, I.     | 242                 |     |
|     | Sarracenia, I.   | 310                 |     |
|     | Satyrium, II.    | 157                 |     |
|     | Saururus, I.     | 218                 |     |
|     | Saxifraga, I.    | 268                 |     |
|     | Scheuchzeria, I. | 209                 |     |
|     | Schisandra, II.  | 218                 |     |

BIBLIOTHEQUE  
SAINTE-SUZPICE

|                            |     |                          |     |
|----------------------------|-----|--------------------------|-----|
| <i>Stipulicida</i> , I.    | 26  | <i>Urtica</i> , II.      | 178 |
| <i>Streptopus</i> , I.     | 200 | <i>Usnea</i> , II.       | 332 |
| <i>Stylosanthes</i> , II.  | 75  | <i>Utricularia</i> , I.  | 12  |
| <i>Styrax</i> , II.        | 41  | <i>Uvularia</i> , I.     | 198 |
| <i>Swertia</i> , I.        | 97  |                          |     |
| <i>Symphoricarpos</i> , I. | 106 | V.                       |     |
|                            |     | <i>Vaccinium</i> , I.    | 227 |
|                            |     | <i>Valeriana</i> , I.    | 18  |
|                            |     | <i>Vallisneria</i> , II. | 220 |
| <i>Tagetes</i> , II.       | 132 | <i>Veratrum</i> , II.    | 249 |
| <i>Taxus</i> , II.         | 245 | <i>Verbascum</i> , I.    | 148 |
| <i>Tetraphis</i> , II.     | 287 | <i>Verbena</i> , II.     | 13  |
| <i>Teucrium</i> , II.      | 1   | <i>Verbesina</i> , II.   | 134 |
| <i>Thalictrum</i> , I.     | 322 | <i>Vernonia</i> , II.    | 94  |
| <i>Thesium</i> , I.        | 112 | <i>Veronica</i> , I.     | 4   |
| <i>Thuja</i> , II.         | 209 | <i>Viburnum</i> , I.     | 178 |
| <i>Thymus</i> , II.        | 9   | <i>Vicia</i> , II.       | 69  |
| <i>Tiarella</i> , I.       | 270 | <i>Viola</i> , II.       | 149 |
| <i>Tilia</i> , I.          | 506 | <i>Vitis</i> , II.       | 230 |
| <i>Tillandsia</i> , I.     | 195 | <i>Vittaria</i> , II.    | 261 |
| <i>Timmia</i> , II.        | 504 |                          |     |
| <i>Tortula</i> , II.       | 295 | W.                       |     |
| <i>Trachynotia</i> , I.    | 63  | <i>Webera</i> , II.      | 302 |
| <i>Tradescantia</i> , I.   | 195 | <i>Weissia</i> , II.     | 288 |
| <i>Tragia</i> , II.        | 175 | <i>Woodwardia</i> , II.  | 263 |
| <i>Trematodon</i> , II.    | 289 |                          |     |
| <i>Trichodium</i> , I.     | 41  | X.                       |     |
| <i>Trichostema</i> , II.   | 10  | <i>Xanthium</i> , II.    | 182 |
| <i>Trichostomum</i> , II.  | 296 | <i>Xerophyllum</i> , I.  | 210 |
| <i>Trientalis</i> , I.     | 220 | <i>Xystosteum</i> , I.   | 106 |
| <i>Trifolium</i> , II.     | 58  | <i>Xyris</i> , I.        | 23  |
| <i>Triglochin</i> , I.     | 208 |                          |     |
| <i>Trillium</i> , I.       | 215 | Y.                       |     |
| <i>Triosteum</i> , I.      | 107 | <i>Yucca</i> , I:        | 196 |
| <i>Tripsacum</i> , I.      | 60  |                          |     |
| <i>Tripterella</i> , I.    | 19  | Z.                       |     |
| <i>Tussilago</i> , II.     | 121 | <i>Zamia</i> , II.       | 242 |
|                            |     | <i>Zanthorhiza</i> , I.  | 186 |
|                            |     | <i>Zanthoxylum</i> , II. | 235 |
| <i>Ulmus</i> , I.          | 172 | <i>Zigadenus</i> , I.    | 213 |
| <i>Umbilicaria</i> , II.   | 323 | <i>Zizania</i> , I.      | 74  |
| <i>Uniola</i> , I.         | 70  | <i>Zornia</i> , II.      | 76  |

178  
332  
12  
198

227  
18  
220  
249  
148  
15  
134  
94  
4  
178  
69  
149  
230  
261

302  
288  
263  
  
182  
210  
106  
23

196  
  
242  
186  
255  
213  
74  
76

## ADDENDA ET CORRIGENDA.

### T O M. I.

- Pag. 44, lin. 13, PRECOX, *lege PRECOX.*  
— 45, lin. 18, *precox*, *lege praecox.*  
— 56, lin. 10, SCHEUCZERI, *lege SCHEUCZERI.*  
— 67, lin. 1, DISTICHIOPHYLLA, *lege DISTICHOHYLLA.*  
— 70, lin. 15, emarginati, *lege emarginatae.*  
— 91, lin. 8, acuminatis, *lege acuminatis:*  
— 103, lin. 16, fructicosus, *lege fruticosus.*  
— 113, ANYCHIA HERNIARIOIDES.... adde : *OBS.* Habitus  
HERNIARIE *hirsutae*, fasciculis floralibus confer-  
tioribus : calyx clausus, sursum conice angustatus  
et apice quasi stellatim 5-acuminatus.  
— 149, PHYSALIS VISCOSA.... adde : *OBS.* Antherae pallide  
luteæ.  
— 150, AZALEA VISCOSA.... adde : *OBS.* Cal. minutus .  
cor. albido-rosea, angustius tubulosa : stamina bre-  
viusculæ exerta.  
— 170, CAREX RICHARDI — est CAREX curta recent.  
— 171, CAREX OEDERI.... synonymum dele.  
— 184, lin. ult., in undis, *lege in undis.*  
— 195, lin. 14, TILLANDSIA, *lege TILLANDSIA.*  
— 197, LILIMUM CATESBAEI.... adde : *OBS.* Flos pallide  
flavus, maculis purpureis parce insignitus.  
— 218, lin. 6, MATTUSCHIA, *lege MATTUSCHKIA.*  
— 311, lin. 1, PSYTACINA, *lege PSITTACINA.*  
— 311, lin. 6, Pistaci, *lege Psittaci.*

### T O M. II.

- Pag. 18, lin. 17, BUCKNERA, *lege BUCHNERA.*  
— 21, lin. 17, Newyreck, *lege New-Yorck.*  
— 43, lin. 7, MELACHODENDRON, *lege MALA-*  
CHODENDRON.  
— 275, lin. 22, AULGATUM, *lege VULGATUM.*

