



le ne fay rien  
sans  
**Gayeté**

*(Montaigne, Des livres)*

Ex Libris  
José Mindlin





D E L E C T U S  
ANIMALIUM ARTICULATORUM,  
Q U A E  
I N I T I N E R E P E R B R A S I L I A M  
A N N I S M D C C C X V I I — M D C C C X X  
J U S S U E T A U S P I C I I S  
M A X I M I L I A N I J O S E P H I I.  
B A V A R I A E R E G I S A U G U S T I S S I M I

P E R A C T O  
C O L L E G E R U N T  
*Dr. J. B. de SPIX,*  
*Quondam Ordinis Regii Coronae Bavariae Civilis Eques, Academiae Scientiarum  
Bavariae Socius Ordinarius, Musei Regii zoologici, zootomici et ethnographici  
Conservator rel.*

E T  
*Dr. C. F. Ph. de MARTIUS,*  
*Ordinis Regii Coronae Bavariae Civilis Eques, Academiae Scientiarum Bavariae Socius  
Ordinarius, in Universitate Monacensi Professor P. O., Horti Regii Botanici  
Condirector rel.*

DIGESSIT DESCRIPTSIT, PINGENDA CURAVIT  
*Dr. MAXIMILIANUS PERTY*  
PRAEFATUS EST ET EDIDIT  
*Dr. C. F. Ph. de MARTIUS.*

MONACHII,

1 8 3 0.

PROSTAT APUD EDITOREM, LIPSIAE APUD FRID. FLEISCHER IN COMM.



D E L E C T U S  
**ANIMALIUM ARTICULATORUM**  
IN BRASILIA COLLECTORUM.



**VIRIS**

**INGENIO, DOCTRINA, MERITIS ILLUSTRISSIMIS,**

**QUI**

**SOCIETATI LINNAEANAE LONDINENSI**

**S O C I I**

**A D S C R I P T I S U N T**

**H O C O P U S**

**D. D. D.**

**M. PERTY ET C. F. PH. DE MARTIUS.**



## Car. de Martius Lectori salutem !

Cum Spixio viro nobis amicissimo per Brasiliam iter facientibus imprimis necessarium nobis visum est, varia naturae miracula in illis terris exuberantia aequis oculis perlustrare, eo consilio, ut reduces omnium Brasiliae rerum naturalium universam quasi imaginem exhibere, et quid ferat illa tellus, quid ferre recuset quibusve formis polleat accurate enarrare possemus. Cui quidem negotio summa nobis cura et, ut ita dicam, improbus labor eo diligentius fuit adhibendus, quod Brasilia tunc temporis fere inaccessa paucis hominibus Europaeis cognita jacebat. Itaque vel iis animalculis, quae Insectorum s. Articulatorum nomine nuncupantur, ibique et multitudine et eximia formarum varietate colorumque splendore atque mirabili diversarum metamorphoseon ordine naturae scrutatores aequa delectant atque exercent, animum adverimus. Quorum quidem colligendorum eo frequentior data nobis fuit occasio, quo major illorum copia in Brasilia est, quorum alia per humum repunt, alia denso agmine per aquas natant, aut pellucidum aërem pervolitant, tum colorum varietate tum gemmeo quasi nitore oculos allicentia, alia, levis et protervus popellus, per arborum folia et balsameos flores vagantur, unde viatorum aures rauco atque unisono cantu obtundunt.

Sed regiones illas nobis obeuntibus ea difficultas oborta est, quod in tanta tamque varia naturae ubertate, quâ Brasiliam plurimis orbis terrarum plagis antecellere nunc satis notum est, omnia, quae nobis se obtulissent, non solum colligendi sed rite etiam perscrutandi saepe otium decesset. Nihilo tamen secius ex omnibus Brasiliae provinciis, quas inde a tropico Capricorni usque ad lineam Aequatoris et

\*

ab Oceani ora usque ad meridianum 75 a specula Parisensi per mediterranea peragravimus, maximam Insectorum multitudinem coēgimus, quae nunc in R. museo Monacensi asservatur. Continet haec collectio 2700 species, quarum 1800 Coleopteris, Orthopteris 120, Neuropteris 30, Hymenopteris 120, Lepidopteris 120, Hemipteris 250, Dipteris vero 100 adscribenda sunt.

Nihil sane nobis peregrinantibus jucundius atque fructuosius fuisse, quam illorum animalculorum victimum, mores, rationem vitae, metamorphoses et distributionem geographicam observare, a quo negotio, quum festinatio itineris atque variae rerum vicissitudines urgerent, desistendum atque in colligendis tantum animalibus ad quiescendum nobis erat; ceterum quum commode his studiis vacare non possemus, non parum animum nostrum solabatur spes, fore, ut omnibus, quas nacti essemus, Insectorum speciebus compositis et secundum ordines, familias atque genera descriptis Zoologiae incrementum haud spernendum afferretur, dum hoc opere varios quasi evolutionis gradus et formarum, ut ita dicam, circulos quam late in Brasilia paterent, quive inde excluderentur, commentariis iconibusque illustraremus. Quae animo volvens b. SPIXUS noster ex itinere redux animalium brasiliensium historiam scribere aggressus, simiarum, vespertilionum, avium, lacertarum et testudinum species, quas descriptione egere existimabat, in libris suis exhibuit. Serpentes autem WAGLERO<sup>\*)</sup> illustrandos commisit, quem virum doctissimum repentina et acerbissima morte nobis et literis nuper erexit lugemus. Itaque reliqua in nos redierunt, quae in publicum proferrre tam pietas erga defunctum amicum, quam, quo incendimur, studium historiae naturalis exornandae flagitare videbatur.

Quae his causis commoti edidimus opera de piscibus deque testaceis virorum amicissimorum AGASSIZ et ANDR. WAGNER studio elaborata omnium e Brasilia allatorum animalium, quae illustratione indigerent, numerum absolverunt, exceptis insectis; quam ob causam id unum perficiendum videbatur, ut his quoque illustrandis opus peculiare dicaremus. Huic conscribendo parem et paratum sese praebuit clarissimus MAXIM. PERTY, Med. et Phil. Doctor, in R. Universitate Monacensi zoo-

---

<sup>\*)</sup> Scopeti, quod temere manu prehenderat, in brachio vulneratus ideoque sphacelo corruptus, vir aetate et sanitate florentissimus obiit diem supremum 23. Aug. MDCCCXXXII.

logicas disciplinas insigni cum laude docens. Neque igitur nos dubitavimus, talem in virum talem provinciam deferre. Quae praestitit vir spectatissimus, Tu, amice Lector, hoc habes opere, cauc justae tuae expectationi esse responsura, fatus cgregiorum in Entomologia virorum judicio confido.

Specierum brasiliensium, quae ille coram habebat, praesertim c Coleopterorum numero, tanta erat copia, ut non de co cogitare posset, ut omnes absque discrimine, dummodo in libris nondum descriptae exstarent, pertractaret et iconibus illustraret; sed eligendac videbantur praesertim formae insuetae aut novae et pulchrae, vcl eae, quac brasiliensis Faunac indolem peculiarem pae aliis exhiberent atque adumbrarent. Quas alii viri docti in suis operibus zoologicis jam protulerunt, quantum fieri potuit omisit; nonnullas tamen jam alio loco publicatas heic repeti nemo inique fecerit, quicunque modo secum reputet, quantae sit difficultatis, omnium descriptionum atque iconum eodem tempore in variis et a se remotis terris prodeuntium numerum rite collatum critica arte dispicere, ne qua species jam nominata et descripta iterum recurrat. Quorum vero auctorum opera cl. PERTY in conscribendo hoc libro ad manus fuerint, elenches adjectus narrat. Ad ea autem nomina, quae variis insectis passim in diversis museis inscribuntur, vel in museum variorum catalogis enumerata inde per alia musea divulgantur. licet diagnosi certa imo libri cuiusdam auctoritate omnino careant, animadvertere in seligendis et nuncupandis suis speciebus auctor non potuit; neque erit qui id vitio vertat. Species sic dictas novas, signo crucis apposito distinctas, vel icone heic primo illustratas habes in hoc volumine 618.

Haec sunt, quac huic libro praefanda haberemus. Id unum addimus, nos sperare, illum ita esse comparatum, ut parva naturae miracula, quae non in hominum usum, sed in divinae mentis oblationem creata sunt, ante oculos ponens virorum de naturali scientia sollicitorum, illorum ingenia ea suavitate demulceat, quae e talibus studiis mirifice redundat. Videant in his exilibus animalibus divini nominis halitum et adorent. Inde quae consequentia est gloria auctori, laus editori utrumque explebit.

---



D E  
INSECTORUM IN AMERICA MERIDIONALI  
HABITANTIUM  
VITAE GENERE, MORIBUS AC DISTRIBUTIONE GEOGRAPHICA  
OBSERVATIONES NONNULLAE.

Ut ii, qui animantia adhuc incognita explicare sibi proposuere, aut vastam cognitorum copiam, difficillimam perspectu, similibus collectis, in certos ordines digerere student, laudandi, ita ii etiam, qui in mores vitaeque genus animalium inquirunt, lande digni sunt, et quidem eo magis, quod pauci tantummodo in ea re operam collocant.

Cum ars systematica formas secundum ipsarum organisationem nobis ante oculos ponit, et admirari nos cogit subtiles varietatum gradus in formarum innumerabilum structura, quas creare placuit summo rerum auctori — in descriptis moribus animalium imaginem splendidam vitae jucundissime et vividissime labentis videmus, cuius inanis forma est organisatio ipsa. Talis est enim vita cum organisatione comparata, quale factum cum facultate una repetita comparatum, perfectio cum vi et flamma cum materia combustibili.

Eam autem, quam modo indicavi, operam insectorum classis (singularis fere et distincte a ceteris animalibus separata creatio, ita ut quaecunque in ceteris animalium formationibus mira et varia occurrent in ea inveniantur) jam omni tempore experta est; non omnia tamen insecta eodem modo.

Plurimis enim ejusmodi observationibus de iis, quae in Europa reperiuntur, accurate edocti, desideramus adhuc cognitionem eorum, quae externarum terrarum sunt, itaque etiam corum, quae in America tropica gignuntur, — quod quidem eo aegrius ferendum est, quia natura in hae ipsa terra in procreandis plurimis formis, et iis quidem miris, et pulcherrimis et deformibus elaboravit, quae, ut humani ingenii paeclarata opera, ad se nos omni vi attrahunt. Quis enim non sentiat, vitam eorum animalium, quorum ipsa corporis structura singularis cujusdam ideae manifesta indicia habet, permiram et egregiam esse debere?

Quare haud alienum putavi, hujus operis initio brevem earum observationem conspectum praemittere, quibus hoc desiderium expleatur.

Constat, ut omittam, quae veteres scriptores de vitae genere meridionalis Americae insectorum saepe vitiouse observata tradiderunt, (quae tamen in singulis ordinibus enumerabo,) Lacordarium, qui in primis geographicas rationes ubique in oculis habuit, de Coleopteris\*) et Lundium de Formicis\*\*) illius immensae regionis multas easque egregias observationes edidisse. Quae ille de Brasiliae insectis observavit, partim confirmare, partim augere possum iis, quae Franeogallus quidam notavit, qui per plures menses in vico Bananal in confiniis Provinciae Sebastianopolitanae versus Paulinam commoratus, ibidem quam plurima insecta observavit, collegit, atque in Europam allata in catalogo sat amplio enumeravit.

\*) Annales de sciences naturelles, tom. 20. pag. 185. sq. tom. 21. pag. 149. sq. Nouvelles Annales du museum d'histoire naturelles tom. II. pag. 36. sq.

\*\*) Annal. de scienc. natur. tom. 23. pag. 113.

Et insecta illa et catalogus sunt serenissimi atque illustrissimi Ducis AUGUSTI DE LEUCHTENBERG, qui, summus historiae naturalis amicus et fautor (eius rei testimonium perhibet rerum naturalium collectio, quae brevi tempore confecta, Eichstadii nunc reservatur) catalogi usum in haec dissertatione elaboranda benignissime mihi concessit.

Quod vero illius catalogi nuctor, omni systematica nomenclatura neglecta, eius plane imperitus fuisse videtur, arbitraria tantummodo nomina dederat, nomina systematica omnino invenienda erant, quod nonnisi exemplaribus ipsis accuratissime comparatis fieri potuit.

In Coleopteris Lacordarii, cuius supra mentionem feci, commentarium diligentissime elaboratum secutus sum, ex quo tamen propter hujus voluminis fines maxima tantum coactus eram, iisque observationes, quae catalogi illius Francogalli comparatione accesserant, quae inclusas addidi.

Eodem modo dissertatione Lundii in Formicis describendis usus sum, et Azarae, Humboldtii, Martii, Pohlii aliorumque observationes interserui. Nec non reticendum est, clarissimum hujus operis editorem, operari haud parvam suscepisse, ope amplissimae literariae scientiae, qua gaudet, multas observationes de apibus colligendi, quam re ea in parte dissertationis multum me adjuvit. Reliquorum scriptorum, qui in ea re elaborarunt, singulos locis inconveniunt, quo sit, ut multis, quas illi afferunt, notis uti non licet, et cognitio de meridionalis Americae insectis manca adhuc sit.

Ceterum in diversis ordinibus contemplandis eadem, quae est in opere, seriem servaturus, a Coleopteris incipiam. —

### CARABICI.\*)

*Megacephalae* et *Oxycheilae* genera quoad vivendi modum a Cicindelis europaeis parum differunt. *Iresia Lacordarii* Dej. vero tantum in arboribus degit; rapidissime supra folia volans. *Cicindelae*, quas celeberr. *Dejean* in secunda sectione digessit, tantum in foliis reperintur et volatus velocitate insigne sunt. *Cicindelae* divisionis sextae, cuius quidem species fere ubique in America meridionali inveniuntur, eosdem mores offerunt quos Europam inhabitantes, et ad ripas aquarum vivunt. *C. apiana* Dej. per nullia exemplarium ad ripas fluminis La Plata diuti volat, mensi Novembri usque ad Januarii finem. (*Cicindela chrysia* mense Januario in sylvis sempiternis, laeta tunc fronde virescentibus degit.) *Euprosopus quadrinotatus* Latr. Iresiac moribus par est, supra folia volantis, attamen vel velocissime truncos et ramos scandit. Sieuti *Oxycheila* fringendo femora postica ad elytrorum marginem strepitum acutum edit. *Ctenostomatis* species, cuius duas novas detexit celeberr. Lacordarius, *unifasciatum* et *bifasciatum* Dej. per sylvas proveniunt in terra, plerumque vero ad arborum truncos, nec non ad sepium virgula viventes; rapidissime ursitant, etiamsi alatae nunquam volantes observatae. *Leptotrichelus brasiliensis* Dej. sieuti Agra, in foliis degit, ibique sedet immobilis, appropinquante autem hoste veloceiter fugit. *Casnonia inaequalis* Dej. in terra, sylvis et ad rivulorum ripas habitat, velociter currit, saepiusque Cicindelae instar volat. (Haec species rarissima mense Januario in arena et sylvis caeduis, quas Caa - poeira vulgo nominant, invenitur.) *Galeritae* species fere totam Americam meridionalem inhabitantes, in Brasilia vero rariores inventae, in arborum truncis putrefactis et sub lapidibus ad plantationes degunt. *G. collaris* et *Lacordarii* Dej. in agro Bonariensi acervatum eum *Brachinus*, *Feroniis* et *Antarctiis* praesertim hyeme inveniuntur. Satis velociter ursitant, etiamsi alis instructae nunquam volantes observatae sunt. *Agrae* in arboribus tantum inveniuntur, et in foliis ab aliis insectis involutis sese abscondunt; immobiles ibideum quiete gaudent, antennas et pedes anticos protendentes, pedes reliquos vero attrahentes. Tactae veloceiter fugiunt, et in terram decidunt; ursu enim quominus sese in salvum recipiant, prothoracis, quo longissimo instructae sunt, fabria impedit, pariter ae in *Brenthis* videmus. *Agrae* ratione raro inveniuntur, quod solitariae degunt; hospitare haec solummodo in America intertropica. *Cymindis* species ex America meridionali hucusque tantum quatuor vel quinque novimus, quae sub lapidibus habitant. *Calleida thalassina* Dej. Brasiliæ indigena sub corticibus arborum putredine decompositarum vivit, *Call. suturalis* Dej. in Bonaria reperta, sub lapidibus ad fluminis Plata ripas degit. *Calleidae* lente ingrediuntur. *Dromii* species prope Santjago, urbem imperii chilensis, detectae eosdem mores quos Europaeac offerunt et sub lapidibus ad rivorum ripas

\*) Ubi patria non indicatur, Brasilia intelligenda est.

degunt. *Lebiae*, quarum plures in Brasilia inque Bonaria inveniuntur, partim sub lapidibus, partim in plantis vel in truncorum emortuorum cortice habitant. *Coptodera depressa* Dej., velocissimo eurus insignis, sub corticibus igne desiccatis in plantationibus provenit. (*C. undulata* Pty. mensi Octobri sub corticibus invenitur.) *Axinophorus Lacordarii* Dej., semel sub cortice inventus, primo intuitu lpos speciem referens, lente ingreditur. (*Drepanus? grandis* Pty. nov. sp. mense Januario rarissime sub corticibus degit, et velociter currit.) *Helluo Lacordarii* Dej. et *H. femoratus* Dej. in Provincie Tucuman sub lapidibus inventi odorem Carabieis proprium vehementer spirant, praesertim species prior. *Brachini* species Brasiliami rarius patriam agnoscunt, frequentius Bonariam; vitae genere et moribus iiscum speciebus convenient, quae per Europam habitant. (*Pachyteles laevis* Pty., qui mense Octobri in Termitum nidis degit, tactus ex anno liquorem causticum, acilissimum in spithame fere spatium ejaculat.) *Catascopus brasiliensis* Dej. sub corticibus et in truncis putridis degit. *Scaritae* species in Brasilia non rarae interdum ad maris littora habitant, saepius vero in sylvis sub truncis decisus degunt. *Sc. anthracinus* Dej., species bonariensis, tantum in eadaveribus paene desiccatis cum *Troge* et *Corynete* reperitur; lente hie ingreditur, raro volitat. Taetus caput et thoracem reflectit, qua qualem positione saepius etiam post mortem remanet. *Oxystomus cylindricus* Dej. Scaritae mores offert; prope Sebastianopolin in sylvis nee non ad maris littora inveniuntur. (*O. cylindricus* Dej. mensi Decembri in campis aridis degit.) *Cauptodontis* quoad mores incogniti, speciem novam cl. d'Orbigny ad urbem Corrientes invenit. *Clivinae* species bonarienses ab Europaeis quoal mores non differunt. *Morionis* species in Brasiliæ mediterraneis non rarae sub corticibus putridis inveniuntur. (*M. brasiliensis* Dej. mense Octobri in truncis putridis observatus). *Ozaena laevigata* Dej. Brasiliam inhabitans, in ligno putreante inventa, pariter ac *Brachines* ex anno vaporem causticum explodit; ejaculations vero multo rarius repetuntur. *Calosomatis* species quatuor huensque in America meridionali observatae. *C. bonariense* Dej. ritu specierum Europearum arbicola, erucis vicitat. *Nebria ovalis* Dej., (quoad genns adhuc dubia) prope Montevideo sub lapide inventa, forma Homophronta, incessu Nebriam refert. *Brachygynathi* Pty. species Brasiliæ mediterraneis propriae sunt. *Chlaenii* species non multae in America meridionali observatae. *Ch. brasiliensis* Dej. in Brasiliæ interioribus locis humidis sub truncis decisus vivit. *Ch. oblongus* Dej. in Bonaria raro ad arborum radices prope rivos et sub lapidibus invenitur. *Oodes laevigatus* Dej. pariter in Bonaria sub strubis plantarum inventus. *Baripi* species Ameriae meridionali propriae sub lapidibus prope rivos degunt. *Cl. Lacordarius* praeter reliquas speciem invenit, quae fere Procrustem eoriaceum magnitudine aquat. Entomologus eximus exempla *Pristonichi* ~ regno Chilensi tulit, ibidem sub lapidibus montium capta, quae a *P. complanato* Dej. Europam meridionalem et Barbariam habitante nullo modo differunt. *Anchomeni* in Brasilia rariores, copiosi in Bonaria, et in res et habitationes specierum europearum offerunt. *Agoni* species in America meridionali cl. Lacordarius invenit. *A. lineato-punctatum* Dej. Bonariam habitans, quoad mores a nostris non differt. *Platysma corinthia* Germ. (Molops) in Bonaria et in Provincia Mountevidiensi usque ad Andium radices habitat. Insectum hoc totum per annum pari fere multitudine invenitur, per aestatem sub lapidibus et quisquiliis plantarum, per hyemem sub corticibus et in truncis putridis in agmina congregatum; odorem valde causticum exspirat. *Platysma cordicollis* Dej. (Feronia) ad ripam fluminis Paraná sub lapidibus et in fissuris soli desiccati degens, per totum annum inveniendum, odorem exhalat minus vehementem. *Platysma chalcea* Dej. (Feronia) per magnam partem Ameriae meridionalis occurrit. In Bonaria rariores, sed copiosissima in valli Uspallata dicta, in declivitate Andium orientali, ad aquarum ripas reperitur. *Platysma simplex* Dej. (Feronia) solum in Bonaria invenitur. *Omasaeus aeneus* Eschsch. vulgatissima species in regno chilensi prope St. Jago in valli Aeoneagua et in Anilium faucibus, sub lapidibus et in quisquiliis hortorum vivit, sed in Andium latere opposito hueusque non invenielatur. *Poecilus unistrigatus* Eschsch. locis iisdem sed rarins reperitur, enim e contra *Argutor chilensis* Eschsch. frequens adsit. *Antarctia* Dej. in hemisphaerio occidentali respondet Anaris nostris, quae in Ameriae meridionali non adsunt. *Antarctiae* eodem vivendi modo gaudent, velocius currunt, et in numerosa agmina sub lapidibus et plantis in locis humidis congregatae vivunt. Species splendidissima in Andium vertice summo inventa est. *A. blandum* Dej., quam cl. d'Urville in insulis Maluinis invenit, eel. Laocordaire in regno chilensi prope St. Jago detectum. *Pelecium cyanipes* Khy. prope Sebastianopolin raro in plantationibus, sub arborum truncis decisus et putrecentibus invenitur. *Paramecus cylindricus* Dej. in Bonaria raro sub lapidibus provenit. *P. laevigatus* Eschsch. copiosus in valli Uspallata in Andibus orientalibus adest, et praecedente satis segni velocior currit. *Selenophori* et *Harpali* in campis sub lapidibus inveniuntur. *H. cupripennis* Germ. per amplam regionem, Bonaria scilicet usque ad Andes diffusus provenit, vix vero in regno chilensi adest. Acervis innumerabilibus vere appetet, urbem

Bonariensem maxime infestat, et lucet attractus in cubieula penetrat. *Acupalpus silaceus* Dej. in Montevidensi regione non rarus in arena mobili littoris degit, sub acervis plantarum, flamine ejectarum, sese infodiens, et lente ingrediens. *Tetragonoderus undatus* Klug. unaeum Coleoptero praecedente invenitur, sed arenam subtiliorem sicciorum et plantis desiccatis obiectam arenae littoris huius generis praeferit, et velociissimo cursu pollet. Hoe Coleopteron in Bonaria non inventum est, sed species plures hujus generis a cl. Orbigny in provincia Corrientes collectae sunt. Cl. Lacordaire in America meridionali nullum Carabicum invenit, qui ad Subulipalpium tribum pertineret, et cl. Dejean tantum duas species hic referendas descripsit, *Bembidium tenuicolle* Dej. et *B. cayennense* (Leia); unde apparet, hanc Carabicorum tribum in illa regione perpaueis speciebus gaudere.

## HYDROCANTHARI

plerique in hemisphaerio orientali domiciliantur, et tantum *Dytici*, *Colymbetis* et *Gyrini* genera in America meridionali paucis speciebus superbunt. In aquis vivis Hydrocanthari rarius adsunt, quia lacunas satis grandes et profundas praeferunt. *Gyrinus sulcatus* Wiedem. prope Sebastianopolin, praesertim ad sinus insulas (verno tempore) invenitur; eodem modo quo species europaea natat, circulos vero ampliores circumscriptis. Splendor hujus speciei post mortem mox expallescit, ita ut subtile tantum vestigium vittarum splendide coerulearum remaneat, quibus insectum dum vivum ornatur.

## BRACHIELYTRA

Americae meridionalis rarissime in cadaveribus reperiuntur, quoad reliquos tamen mores cum europeis convenient. *Staphylinus janthinus* Dej. (an St. saphyreus hujus operis?), maximus sui generis, et *insignis* Dej. tantum in fungis reperiuntur; St. chalybaeus Mannerh., sinuatus, concinnus, episcopalis, cinereus, amabilis Dej. solum in simeto vaecino adsunt. (St. sapphyreus, mandibularis et cyanelytrius Pty. mense Januario in cadaveribus et simeto degunt.) *Leistotrophus Gravenhorstii* Pty. (*Staphylinus variegatus* Dej.) interdum eum praecedentibus invenitur, sed plerumque supra folia currit, et ex arbore in arborem volat, verosimiliter erueis aliisque insectis vivens. (*Leistotrophus Gravenhorstii* Pty. mense Januario in ruminantium excrementis vivit.) In Bonaria et Tucuman *Staphylinii* perpauci inveniuntur. St. haematodes Dej. mores fere *Leistotrophi Gravenhorstii* offert, et plerumque supra arbusta, rarius in domiciliis volans reperiuntur. Species aliae in simeto, sed nunquam in cadaveribus degunt. *Zizophorii* tantum sub corticibus putridis observati, quas omni directione sulcant. Z. scoriceus Germ. saepius magna copia invenitur; Z. impressifrons Dej. eum praecedente at rario occurrit. Osorii eum Zizophoris sub corticibus degunt, et interdum sub lapidibus reperiuntur. O. brasiliensis Dej. sub corticibus canales longos cylindricos excavavit, quorum finem el. Lacordaire ovis parvulis sordide albis, inordinate dispersis impletum reperit, quae pro ovis hujus Coleopteri habuit. *Xantholinus*, *Lathrobium* et *Paederus* more praecedentium degunt, at rarius occurunt. (*Lathrobium myrmecophilum* Pty. spec. nov. in formicetis degit.)

## STERNOXI.

*Buprestidis* species Americam meridionalem inhabitantes quoad mores a nostratis non differunt. Sicuti europeae ardore solis vehementi volitant. Species maxima plerumque in arborum truncis inveniuntur, cum minores arbustorum folia, herbas floresque frequentant. Omnes non sine difficultate corripi possunt. *Buprestis gigantea* Lin., quae maximum Americae meridionalis partem inhabitat, non tam timida est, sicuti aliae species, et si proprius aedes, non decidit, sed statim avolat. (Mense Januario plures *Buprestidis* species in corticibus lignisque degunt. Hoc mense B. gigantea, inconstabilis, gymnopleura Pty., cuprea Fabr. et nobilis? Fabr. in ligno vetusto: Majo autem speculigera, inconstabilis et insignis Pty., supra flores in montibus Prov. Minarum legebantur.) Species hujus generis in Bonaria tantum unica parva in Cytisi (?) specie inventa est. In Tucuman cl. Lacordaire quinque pulchras et satis magnas in fruticibus observavit. B. bella et concinna d'Urritle in Unbelliferis regni chilensis vulgo occurunt. Etiam Elateres Americae meridionalis quoad mores nostratis similes sunt. Species magnae fere semper ad arborum truncos in plautationibus degunt, et si eos tangere vis, decidunt. Species minores plerumque in fruticibus inveniuntur. Species phosphoriferae numerosac usque Bonariam et regnum chilense adsunt, easque interdum rarissime reperties; nocte vero ingruente copia maxima proveniunt. (Amaut denso agmine per arbusta volitare, quorum frondes smaragdino tunc splendore corruscantes, spectaculum praebent jueun-

dissimum. Dum lumen phosphoreum vibrant, in altiora rarius ascendunt.) Earum volatus rapidior et magis continuus est, quam reliquarum. *E. noctilucus*, primis in Americam viatoribus jam cognitus, receptacula tria phosphorica possidet, dua ad angulos prothoracis posticos, et tertium in parte postica mesothoracis, in cavo triangulari, deplanato et membrana subtilissima ad ostium paullulum cornea indutum.\*). Haec membrana continet materiam phosphoricam. Si Coleopteron volitat, mesothorax a metathorace distat. Lumen nimbaleculi nrbitrio diminuitur, vel totum extinguitur. Post mortem lumen sensim ac sensim decrescit, aqua fervida vero renovatur. (Plures congregati Indis per noctem iter facientibus inserviunt. Amant illi, veneri indulgentes, tenebras his insectis illuminare, auctore Martio. Larva hujus speciei observante cl. Humboldt in radice saechari officinarum dedit.) *E. humeralis*, *axillaris*, *scapularis* Dej., *vulneratus* Germ. qui in arbusculis parum elevatis degunt, a cl. Lacordaire, qui omnes has formas indistincte copulatas inventit, pro una et eadem specie habentur. (*Elater virens* Fabr. per totum annum supra lignum dedit. A mense Septembri usque ad mensem Junium supra ligna demortua reperiuntur: *E. phosphoreus* Linn., *corniculatus* Pty. *nucronatus* Pty. Hoc temporis spatio in plantis vivunt: *E. ophthalmicus*, *lampyrinus* Pty., *geminatus* Germ. Multae Elateris species mense Decembri super flores reperiuntur.) In Bonaria paucae species eaque omnes parvulae. *E. gilvicornis* Dej. ibi sub corticibus et lapidibus totum per annum vulgatissimus. *E. meticulosus* Dej. Mendozae, ad radiees Andium inventus praecedenti quoad mores similis est. *Pterotarsi* sicuti generum sequentium species non saltitare possunt. *Pterotarsi* et *Eucnemides* in truncis mortuis et supra eorum corticem degunt. (*Pterotarsus griseus* Pty. (fuscus, pubescentia flavescenti-grisea obtectus, thoracis punctis duobus et scutello flavis. Lg. 7<sup>m</sup>.) mense Januario rarissime in plantis dedit.) *Lissomus morio* ♂ Dej. et *rubidus* ♀ Dej., qui ad unam speciem pertinent, in foliis saepissime occurunt. (*L. serricornis* Sturm (*Epitragus*) mense Decembri provenit.) *Chelonaria* in Brasilia non raro occurrentia in foliis, interdum etiam in floribus reperiuntur, ubi decidunt, si ea tangere vis. Prehensa antennas in thoracis cava abscondunt, pedes attrahunt, et mortem dissimulant. (*Ch. atrum* Fabr. totum per annum supra plantas dedit. *Ch. ornatum* Klug. Pty. mense Mayo rarissime in plantis invenitur.) *Cryptostoma brasiliense* Dej. cum praecedentibus supra folia dedit.\*\*) *Ptilodactylae* Illig. plerumque minutae et unicolores quamvis in Brasilia satis copiosae, raro in museis occurrentes, semper supra folia reperiuntur, et si accedas, decidunt. Comprehensae membra attrahunt seque mortuas, fingunt. Tempore sicco et calido promte volitant. In Bonaria et regno Chilensi non adsunt. *Rhipicera marginata* in sylvis volitat. Mandibulis robustioribus instructa partes plantarum duros appetit et caules praeferre videtur. Mares plures invenies, dum fenuinam unam videas. *Cebrio elateroides* Dej. (vix huic generi adscribendus et Elateri similis) vulgaris cum Elateribus in plantis humilibus reperitur, et prompte saepiusque volitat. (*Calirhipis Latreilli* Pty. (Nigra, thoracis margine et elytrorum plaga humerali flavis. Lg. 7<sup>m</sup>.) mense Januario supra ramos humiles fruticum rarius invenitur. Hoc genus ergo haemisphaericu utrique communis.)

#### MALACODERMATA.

*Lyci* et *Homalysi* in Brasilia pervarii supra plantas humiles aut fruticum folia, praesertim in plantationibus, viis et locis apertos degunt, et frequenter, sed segniter et per breve tempus volitant. Comprehensi antennas fleetunt, et ore liquorem flavidum odoris proprii penetrantis edunt. (*Homalysus serratus* et *reticulatus* Fabr. mense Januario in sylvis caeduis degunt, sicuti plures *Dictyopterae* species, quarum aliae mensibus Octobri et Septembri in Solaneis reperiuntur. *Homalysi* species verosimiliter nova mense Aprili sub ligno invenitur. Haec species communis mores atroces offert. Prehensa caput reflectit et mordet. *Lyci*, *Homalysi* et *Dictyopterae* in regionibus a circulis tropicis remotis tantum pauci inveniuntur. *Lampyridis* species numerosae et variae etiam statura satis differunt. Species maxima e. g. *L. Linnaei* Dej., *Latreillei* Kby., *Fabricii*, *distincta*, *Herbstii* Dej. offerunt prothoracem caput totum obtegentem et solitariae in arboribus degunt, ubi interdu ad truncos se applicant. Noctu altius evolant, et splendore reliquis magis exellunt. Pleraeque Brasiliae indigenae sunt, et in Bonaria tantum una reperitur. (*Lampyris* species verosimiliter nova, maxima, mense Januario in sylvis novellis dedit. Lumen ejus ex intervallo ejaculatur.\*\*\*) Species aliae, copiosiores, variae magnitudinis, qua-

\*) Confer Spix und Martius Reise H. S. 688. 689. Kirby et Spence, Indrod. to Entom. Deutsch. Uebers. Vol. II. pag. 461. 474.

\*\*) Videsis de hoc genere notam pag. 214.

\*\*\*) Hoc Phänomenon celeberr. Carus etiam in *L. italica* Fabr. observatum, e pulsus motu intelligitur. Conf. Analekt. zur Naturwissenschaft und Heilkunde, pag. 169.

rum prothorax coput tantum e parte obtagit, in plantis humilibus et fruticibus, locis praesertim humidis inveniuntur, Bonariae vero desunt. His adscribendae sunt: *L. albomarginata*, *infuscata*, *fuliginosa*, *pellucida* Dej. Species aliae habitum *L. noctilucae* et *splendidulae* offerentes, inter omnes in Brasilia et Bonaria copiosissimae, imoque noctibus pluviosis proveniunt, et lumine scintillante fulgent, quo facile ab Elateribus discernuntur. Quaecunque elytris angustotis insignes, plerumque flavidac, e. g. *maculata* Fabr., *lineata* Sch., *litigiosa* Dej. etc. magnitudinis variabilis, praesertim Bonariae et provinciae Montevidensi propriae sunt. Fere in omnibus Lampyridis speciebus uteque sexus alas gerit — ottamen femella aptera in Bonaria et provincia Montevidensi reperitur. Omnes species volatu segni internisso praeditae sunt, comprehensae antennos flectunt, et corpore emolliuntur. *Amydotes* et *Phengodes* Hffgg. ab illis morum ratione non differunt. (*Lampyris pyralis* Fabr., *cervina* Pty., *pellucida* Pty. (antennis nigris, ad apicem albis distinguenda) totum per annum in sylvaticis degunt.) *Telephori* species in Brasilia valde variabiles et mutabiles, cl. Lacordaire parte hybridas putat. Quotidie individuo colore et statura plane diversa promise copulata invenit, e. g. *T. latum*, *sellatum* et *basalem* Dej. (*Telephorus dichrous* Pty. mense Januario ad rivorum ripas degit. Inter exemplarum centuriam vix duo omnino similia occurunt.) *T. latissimus* Dej. mox cum individuis sibi similibus, mox cum plane distinctis coit. Species omnes vulgo in plantis humilibus et fruticibus inveniuntur, et interdiu saepissime volitant. Comprehensae se mortuas simulant. In Bonaria perpaucae adsunt. (*T. malinthoides* Pty. Januario sylvas novellas frequentat.) *Dasytis* species habitu a nostris differentes pleraque in societatis in plantis nonnullis, praesertim floribus compositis, degunt. *D. gigas* Dej. (tab. 6 fig. 13. operis nostri) prope Sebastianopolin Januario appetat, et solitarius degit. Prope urbem Corrientes frequens capitur. *D. interrupptus* Lac. in Sierra de Cordoba habitans, in floribus Cucurbitacearum degit, et hyemis initio appetat. *D. 4lineatus* Dej. Bonariae et provinciae Montevidensi proprius Octobri et Martio appetat, et in floribus Sambuci australis degit. *D. viridi-fasciatus* Lac. verosimiliter genus novum constituturus, in Umbelliferis prope St. Jago regni chilensis degit. Ibidem invenitur *D. infuscatus* Dej. forsitan sicuti cl. Latreillius putat, Zygiae adscribendus. *Dasytis* species reliquis Malacodermatis velociores, comprehensae in terram decidunt, et bene volitant. *Hylecoetus brasiliensis* Dej. maximus sui generis supra fungos et in iis degit, ubi conales longos cylindricos evat. *H. cylindricus* Dej. vespere in domibus circa luminaria volitat, ejusque exempla magnitudine valde variant. *Atractocerus brasiliensis* Dej. mores praecedentis offert, ejusque mares feminis rariores inveniuntur. *Rhysodes costatus* Dej. et *brasiliensis* Dej. Brethis quibusdam minoribus valde similes, sub corticibus et in truncis demortui habitant. *Ptilini*, *Xyletini* et *Gibbi*, in Brasilia rariores, mores europaeorum ostendunt. *Enoplium tomentosum* et *pulchellum* Dej. in ligno mortuo vivunt, ibi canales cavantia; velociter cursant et rapide avolant. *Clerii* species elegantes in foliis degunt, supraque ea velocissime currunt. Si eos tangere conaris, decidunt, aut ovolant. *Eurypus rubens?* Kly. lente ingrediens, sed bene volitans, in corticibus arborum demortuorum vivit, etiamque folia frequentat. *Corynetes rufipes* et *ruficollis* Fabr. in Brasilia et Bonaria habitantes et verosimiliter per navigationem illuc translati mores nostratum offerunt.

## NECROPHAGI

in America meridionali poucissimi observati sunt. Cadavera enim animalium partim desiccantur et tunc nullum hujus familiae insectum in iis invenitur, partim brevissimo temporis spatio putrescent, et paucis necrophagis hospitium praebent, quorum locum in illa regione necipitres et formicæ obtinent. *Silpha collaris* Dej. species unica in Bonaria. *S. brasiliensis* Dej. in Brasilia prope Sebastianopolin rarissime invenitur. (*S. erythrura* Pty. in Museo Lenchtenb. forsitan praecedenti synonyma, mense Septembri in cadaveribus degit.) Utraque odorem foctidum exhalat, sicut species europaea, earumque mores offert. *Ips anthracinus* Dej.\*), inter congeneres gigas, unicus in Brasilia observatus, roro in arborum vulneribus inveniendus. *Cyphrami*\*\*) species numerosae fere omnes in floribus proecipue Crotonis eiusdem degunt. Bene volitant, et onto contactum decidunt. Species nonnullae cortices humidos et orborum vulnera inhabitant. (*Cyphrami* species duae hucusque indescriptae Januario in fungis degunt). *C. ni-*

\*) *Ips* est generis masculini, scienti jani monuit cel. Schrankius Faun. böic. Vol. I. p. 514. Schneider, krit. griech. deutsch. Wörterb. Vol. I. p. 598. *Iψ*, ἵψ, ♂. Insectum, quod cornu et vitem arradit.

\*\*) Hoc nomen eligo loco *Strongyli*, quod jam dudum Enthelminthorum generi omnibus cognito impositum est. Nomen *Cyphramus* antehac a celeberr. Kugellao propositum est.

*grita* Dej. crebro in Bonaria in Caetis putridis praescertim tempore hyemali et autumnali reperitur. *Nitidula caliginosa*, *litigiosa* Dej. exclusive in arborum floribus aut foliis degunt, et raro in Brasilia inveniuntur. (*Nitidulu spec. nov.* mense Janario in truncis putridis reperitur.) *Rogodoutis* \*) species, Brasiliae propriae (*Nitidulu mandibularis*, *dimidiatus*, *lugubris* Dej. Lac.) sub cortieibus putridis (et mense Septembri in fungis) acervatim reperiuntur. Comprehensi caput et thoracem elevant, et per longius temporis spatium immobiles manent. *Scaphidius* raro in fungis inveniuntur. *Engis* species, *Erotylis* et *Tripleibus* tarsis tantum quadriarticulatis et nodo basiliari, antennis et moribus valde affines, in foliis aut interdui in plantationibus volantes observatae. *Dermestides* in Brasilia rarins oecenrrant, cum vero Bonaria et Montevideo iis abundant. *D. cadaverinus* Fabr. et *lupinus* Eschsch. detrimentum maximum inferunt, nam eoria in horreis devorant, navesque ea transportantes infestant.

### HISTERORUM

species in America meridionali forma minus variae fere omnes in substantiis vegetabilibus putridis vivunt. Nulla species maeulis rubris praedita in America meridionali nobis nota. Cl. Lacordaire *Histeros* in Brasilia nunquam in eadaveribus aut in excrementis invenit. (*H. angulatus* Fabr. et *cyanescens* Fabr. totum per annum in excrementis degunt.) *H. angulatus* Payk. et *impressifrons* Dej. saepius sub cortieibus humidis putrescentibus, in arborumque vulneribus inveniuntur. *H. hypocrita* et *bonariensis* Dej. in Bonaria copiosi simetum bubulum habitant. *H. aterrimus* Dej. in Tucuman sub Caetis putridis degit. Species aliquae maeulis albis elytrorum insignes. *H. bisignatus* Eschsch., *Lacordaria*, *lepidus* Dej. in Tueman sub lapidibus locis arenosis reperiuntur, at verosimiliter cadavera frequentant. *Tryponaei* Eschsch. (*Hister cylindricus* Payk., *decipiens*, *fallax* Dej.) cum praecedentibus degunt, sed in truncis canales cylindricos longos cavaant. *Holoepa corticalis* Fabr. et *lucida* Dej. sub cortieibus unaeum Rogodonte degunt eorumque mores offerunt, attaetae caput et thoracem elevantes, et per longius temporis immobiles remanentes. *Parnus brasiliensis*, *elateroides*, *pubescens* Dej. in foliis et plantis humiliibus degunt, lente ingrediuntur, et nunquam volantes observati sunt.

### HYDROPHILIORUM

species in Brasilia satis numerosae, morum ratione ab europaeis non differunt. *H. bonariensis* Dej. magnitudine *H. piceum* aequat. (*H. laevissimus* Pty. nov. spec. mense Decembri apparet.) *Globaria* a celeb. Latreillio Hydrophiliis adscripta mores plane distinctos offert. (Hoc genus potius Byrrhiis adnumerandum existimaverim.) *Globariae* sub cortieibus, ad arborum truncos etiamque supra folia in plantationibus degunt. Corpore valde globoso praedita lente ingrediuntur, et pedes complanatos in fossas abdominis et pectoris replicare possunt. Comprehensae in globum se convolvunt, membraque perfecte attrahunt. Saepius volitant, et vespere in domibus capiuntur. *Globariae* satis minutae raro in museis occurunt. Cl. Lacordaire species tres detexit.

### LAMELLICORNIA

mores valde varios offerunt, et in tres sectiones distribui possunt, mox vegetabilia viva, mox putrida devorantes, mox in exrementis viventes, mox sicuti *Trox*, qui haec ratione Necrophagis sese appropinquat, substantiis animalibus se nutrientes. Ateuchidae Americae meridionalis tam structura, quam vivendi modo variatem multo majorem offerunt, quam species per hemisphaerium orientale habitantes. (*Anamnesis Mac Leayi* Fig. mense Octobri in eadaveribus degit.) *Hybomia*\*\*) *Bufo* et *Lacordaria* Dej. in simeto degunt, sed non cava excavant, et raro volitant; *H. erythroptera* Dej. vero tantum in foliis invenitur, veloceiter ibi currunt, et calore maximo volans. (*Coprobium* inveni in museo Leuehtenbergensi, quod forsitan *Hybomatis* generi adserendum est. (*C. custanopterus* Pty. Subtus cum pedibus niger; capite bidentato et thorace aeneis; elytris rufo-badiis, nigro-granulatis. Lg. 6" vix.) Haec species Septembri sub ligno demortuo degit, rapide et continuo volat, et in volatu tota aurea appetit. *Coprobii*, Brasiliae incolae vulgarissimi coloribus splendidis et metallieis saepius ornati, e. g. *rutilans* Klug, *smaragdulus* Fabr., *scapularis* Dup., *histrio*, *cyanescens* Dej., *depressifrons*, *emarginatus*, *virescens* Dej. indistincte in simeto et in foliis degunt, saepiusque in arborum vulneribus congregati inveniuntur, ubi

\*) Rogodou Pty. Genus Nitidulæ proximum. Char. essent.: Mandibulæ elongatae, porrectæ, ad apicem dilatatae, dentatae. Elytra margine laterali depresso.

\*\*) Hoc genus mihi incognitum est. An eum *Anamnesi* synonymum?

suecum emanantem sugunt. Facile interdiu volitant. (*C. nitidus* Pty. et *anthracinus* Pty. mense Novembri in substantiis animalibus inveniuntur.) *Coprobius flavicollis* Dej. Ateuchi 6-punctati Fabr. structura, odore foetido Silphac siaili, scilicet vehementiore, insignis est. Verosimiliter, sicuti Phanaei species quaedam, substantiis animalibus putridis autritur. *Coprobius niger*, *sulcatus*, *congener* Dej., *lituratus* Illig., *carbonarius*, *oblongus*, *propinquus*, Dej. (Brnsiliae incolae), *cupricollis*, *sobrinus*, *glabericollis* Dej. (species honarienses et montevideenses), *subsulcatus*, *ligitus* Dej. *caesus* Lacord. (Provinciam Tucuman inhabitantes) taatum in fumeto bubulo inveniuntur, ubi vero *C. carbonario* Dej. excepto, nulla cava construunt. *C. Lacordarii* Dej. bonariensis, genus distinctum constitutus, copiose in fumeto equino reperitur, et cava profunda construit. *Ateuchus arachnoides* Luc. forma singularis praeditus, araneam simulans novum genus constituturus, Tucuman habitans, in fumeto bubulo invenitur, aut ad vias currit, sub calore diurno vehementissimo. *Eurysterni* Dalm. (Aeschrotees Lcp. et Serv.) in fumeto vaccino degunt, cava non construunt, et saepius interdiu volitant. *Copridis* species in Brasilia copiosissimae occurunt; in Bonaria nulla, in Tucuman tantum una hucusque reperta est. Omnes sese profunde et oblique in terram infodiant. Rarius et vespere tantum volitant. (*C. Nizus* Fabr. mense Octobri in excrementis mammalium carnivorum degit. *C. protensa* Pty. mense Decembri in paseuis occurrit. *C. Eridanus* Oliv., *ciliaris* Pty., *carbonaria* Pty. totum per annum in excrementis degunt.) *Phanaei* species continentis novo propriae, numerosae et splendidae tantum in fumeto degunt, et quoad morum rationem a Copridibus non differunt. Vespere cum susurro volant. Sicuti Coprides comprehendunt, et strepitum edunt, abdominis apicem ad elytrorum latum internum fringentes. Species hujus generis maxima *Ph. principalis* Dup. (an *Ph. ensifer* Germ.?) copiose in provincia Minarum adest. *Ph. Mimas* Fabr. in regionibus aequatori propioribus reperitur. *Ph. Menalcas* Dej. in Bonaria frequentissimus etiam in Tucuman invenitur; et totum per annum occurrit. *Ph. Milon* Dej. tantum in substantiis animalibus putridis degit, praesertim sub piscibus mortuis ad ripam fluminis la Plata dicti. Odorem exhalat moschatu, sicut Necrophaga. A Montevideo et Bonaria usque ad regionem Paraguay dictam invenitur, sed ripa Paranae non discedit et in provincia Tucuman non adest; haec vero *Ph. imperatore* Lac., specie grandi et splendida gaudet, quae frequens in fumeto invenitur, in Bonaria vero et Montevideo non adest. (*Ph. nigrovioletaceus* Pty. et *sulcatus* Pty. mense Novembri sub colubribus mortuis in stereore huuano degit.) *Onthophagi* tantum pauci et minores in America meridionali adsunt. *O. hirculus* Munnerh. per magnam partem Americae meridionalis observatus. Species plures in Brasilia more europearum vivunt; interdum arborum vulnera frequentant, et succum emanantem sugunt.\* Etiam *Aphodii* pauci et satis parvuli in America meridionali adsunt, vivendi ratione europaei pares. *Hybosori* in Brasilia Bonariaque, praesertim in stereore humano degunt, sulcos imprimit, sese tamen non infodiat. Saepissime et praesertim interdiu volitant. Mores *Odontaei*, *globosi* et *rotundati* Dej., Copridini simillimi suat. *Athyrei*, quos cl. Mac Leay ab *Odontaeis* (*Bolboceris* Kby.) separavit, quoad mores nullo modo recedunt. Species generum duorum praecedentium in Brasilia rariores in Bonaria nondum inventae. (*Odontaei* species plures in graminibus et ligno putrido mensibus Septembri et Januario inveniebantur. Vespere velocissime volant.) *Trox* semper sub cadaveribus semidesiccatis, eorum tendines arroentes, nut in stereore vel humano vel mammalium herbivororum vivunt. (E Brasilia tantum unam speciem habemus n. cl. *Spixio* collectam, sed Tucuman et Bonaria plures procreant.) Omnes strepitum neutrum edunt abdomen cum laterc elytrorum interno fringentes et interclusi saepius volitant, volatu tamen tardiore et perbrevi. (*Acanthocerus aeneus*? *M. L.* mense Majo in floribus degit; *A. Mac Leayi* Pty. totum per annum in ligno putrido reperitur.) *Scarabaei* in America meridionali multi, memorabiles et forma et magnitudine. Guyana et iasulae Aatillanae praesertim species grandes progignunt, et in Brasilia quoque usque ad gradum 28 latr. austr. multae et majorum numero inveniuntur, minores vero per Bonariau et Tucuman habitant. Mores omnibus fere iidem. Interdiu sese in terram aut in truncos putridos infodiant, aut per umbrosi viarum in sylvis currunt. (*Sc. bituberculatus* Pty. aestate per vias currit, *Sc. bilobus* Fab. hyeme formiceta frequentat.) Crepusculo et recessibus egredientes magno cum susurro circa arbores volitant, haul itn multum sese elevantes. Verosimiliter tunc nutrimentum capiunt, et his locis pernoctant, cum tempore matutino magna copia sapientis sub foliis et ad ramulos sese capiendos praebeant. Volatum licet gravem per longius tamen temporis

\* Etiam *O. ovatus* noster hunc morem offert. Majo hujus anni 1833 exempla plurima ad betularum decisarum truncos inveni, succum profluentem pitissantia. Saccharum amant Scarabaei brasilienses, auctore Martio.

spatium sustinent. Omnes strepunt ab domine elytra fringendo. Maseuli femellis inveniuntur rariores. Hae plerumque inermes, attamen femella *Sc. Panos*, prae omnibus vulgatissimi, inde a Brasilia usque ad Corrientes inveniendi, cornu grande in capite gerit; et foveam thoracis offert. *Sc. Hercules*, praesertim per insulas Antillanas et per Guyanam habitans, quoque in Brasilia usque ad Sebastianopolin, rarius tamen invenitur. *Sc. Gagates Illig.* Brasiliæ et Bonariae communis; *S. laticollis Dej.* et *Menelas Dej.* Bonariae sunt propriæ. Etiam Tucuman species aliquot proprias progignit. *Phileuri* a Searabaeis quoad vivendi modum paullum recedunt. *Ph. sulcicollis*, *ovis*, *hircus Dej.* in truncis putridis degunt, et profunde sese infodiunt. Raro vespere volitant, parum super terram sese elevantes. Abdomen contra elytra fringendo strepitum edunt. *Ph. verver*, *ciliatus Dej.* in Bonaria vulgares, non trunes solum frequentant, sed cadavera semidesecata quoque arrodunt. (*Ph. sinodendrius Pty.* totum per nnum sub corticibus et ligno putrido vivit; *Ph. didymus Fabr.* totum per annum sub corticibus humidis.) *Cyclocephala geminata* *Fabr.* in tota America meridionali adesse, videtur. (*C. melanocephala* *Fabr.* copiose in floribus Daturæ arboreæ reperitur mense Decembri.) *C. maculicollis* et *confinis Dej.* Bonariae propriae. Species hujus generis vespere circa arbores volitant; interdiu sub radicibus sese abseundunt. *Geniatis* species numerosae omnes vivendi ratione convenient. Interdiu foliis sese affigunt, vel in arborum cavis vel ad cortices siecos reperiuntur. Vespere arbores circumvolitant. *G. barbatus Kby.* typus generis, prope Sebastianopolin vulgatissimus. (*G. tomentosus Pty.* mense Septembri super Solaneas dicit. Species plures generum *Geniatis* (e. g. *barbatus* et aliae) *Euchlorae*, *Melolonthæ* mense Decembri, pluvii ingruentibus, ad terram reperiuntur.) *G. fallax* et *carbonarius Dej.* Bonariae per campos, quos *Pampas* vocant, habitant; herbicole, interdiu flagrante sidere cum susurro volitant. Appropinquante hôte decidunt, et in fissuris soli sese abseundunt. Tantum aestatis medio, mensibus Decembri et Januario, inveniuntur. *Leucothyrei M. L.*, volatu tardiore praediti, nusquam fere in arboribus inveniuntur, sed praesertim trunes et cortices inhabitant, ibidem saepe profunde sese infodiunt et lignum in farinaceam molem emolliunt. Species nonnullæ, *L. bicolor*, *flavicollis*, *nigriceps*, *pallidipennis*, *affinis Dej.* odorem proprium exhalant, illi *Helopidum*, *Nilonum* et *Allecularum* quarundam similem; aliae, metallico nitore insignes, hunc odorem vix spargunt. Genera hujus tribus alia, quae in sequentibus enumeramus, quoad mores praecedentibus similia sunt, attamen in arborum trunes sese vix recipiunt, et potius flagrantissimo sole quain vespere volant. *Sericæ M. L.* (*Homalopliae* Meg.) species in Brasilia satis numerosæ. *S. flavimana Dej.* species vulgatissima gregatim in fruticibus dicit; aestate medio appetit. Species aliae rariores eodem modo vivunt. *Ceraspidis Lep.* et *Ser.* species in foliis et interdum ad arborum trunes degunt, sese affigentes, pedes anticos porrigitentes et posticos retrorsum extendentes, id quod de *Macroductylis affini* et *subaeneo Dej.* in Brasiliæ mediterraneis super folia frequentibus quoque valet. (*M. haemorrhous Pty.* mense Octobri in floribus dicit, pariter ac *Hopliae?* et *Homalopliae* plures.) *Dscravia dichroa* *Pty.*, (*rubricollis Dej.* ♂ et *nigra Dej.* ♀ speciei ejusdem) prope Sebastianopolin in foliis non ita copiose leetae sunt; *Areoda Banksii Dej.*, *Leachii Mac Leay*, *durichalcea Dej.* contra ibidem frequentes. Primo vere apparent usque in aestatis finem. *Pelidnota M. L.* in Brasiliæ interioribus terris super folia degunt. (*P. glauca*, reliquis copiosior, mense Decembri supra flores diversos invenitur. *P. micans St.* mense Decembri supra flores Palmarum generis *Geonomæ* dicit.) *Macraspidis* species in Brasilia valde numerosæ, tempore matutino ad folia inveniuntur, interdiu eum susurro et rapide circa arbores volitant, flores arrodiunt. *M. clarata* et *fuscata* *Fabr.* a mense Novembri usque ad mensem Apriliem congregatae inveniuntur. Reliquæ solitariae degunt. (*M. badia Pty.* mense Januario in floribus *Piperis* adunca, eodemque tempore *M. lucida* *Fabr.* in floribus *Piperis* peltati, *M. fuscata* *Fabr.*, vero supra ligna vivit.) Hisdem moribus *Rufelæ* indulgent, attamen in agmina congregantur. *R. histrio Dej.* species elegans in *Mimosæ* speciebus nonnullis dicit. Maeulae quibus haec animaleula dum viva pictæ apparent laete flavæ, post mortem infuscantur. (*R. liturella Kby.* mense Januario supra lignum et flores, *R. lauta Pty.* eodem tempore atque *R. coerulea* *Pty.* Novembri supra flores Aroidearum quarundam reperiuntur. *R. smaragdina* *Pty.* quæ mense Decembri in *Piperis* specie hospitatur, unguis suis manu tam arete arripere valet, ut aegrius removeri possit. Ungulis tarsorum magnis validis, curvatis hoc insectum sane Myrmecophagæ aut Bradypo comparandum.) *Inca barbitornis Mac Leay* et *serricollis Dej.* in Brasilia satis vulgares ocurrunt. Uterque medio tempore pluvio aut mense Januario apparent, et Aprili pereunt. Interdiu rapide circa arborum altiorum comas volant, quarum foliis nutruntur. Tempore matutino in plantationibus *Zæa Maydis* pedibus arripientes quiescent, aut sub foliis in sylvis sedent. Odorem singularem et insuavem exspirant. (*Cremastocheilus? elongatus Oliv.* (*Cetonia*) mense Mayo rarissime in floribus *Piperis* peltati Lin. inveni-

tur.) Omnes *Cetoniae* species supra folia reperies. Omnes satis rarae, excepta fere *C. glauca* Dej. Genera undecim ultima in Bonaria non observata, sed regionum inter circulos tropicos sitarum indigenae videntur. (*Macronota bajulus* Fabr. Januário supra Piperacearum flores degit; *M. lanus* Fabr. mense Octobri supra lignum mortuum occurrit, *Cetonia lurida* Fabr. Januario in terra humida legitur. *Trichius triangularis* Kby. mense Septembri supra flores fragrantibus Randiae vivit.) *Chalcimon Dalm.* (*Pholidotus Mae Leay* ♂, *Cassignetus M. L.* ♀) in Brasilia raro invenitur; in sylvis volat, supra folia cursitat et ad arborum vulnera moratur. Cl. Lacordaire praeter *Ch. Humboldti* Schönh. in Sebastianopolis speciem alteram observavit, praecedente minorem, elytris brevioribus, singulo macula obscura hirta. Illa species, ex ejus sententia in Prov. St. Pauli capta est, cuius regionis insecta a Sebastianopolitanis satis differunt. (Speciem tertiam, *Ch. Spixii* in delectu descripsi.) *Lucani* species quinque cl. Lacordaire observatae, omnino mores europaeorum offerentes, a mense Decembri usque ad Aprilium apparent. (*L. femoralis* Fabr. mense Januario ad arbores vivit gummi fundentes.) *Passali* sub corticibus decompositis humidisque vulgatissimi diversa directione eos sulcant atque arrodunt. Locis iisdem Lacordaire pupam *P. interrupti* invenit, quae pelliculo flavido, albo, subtili et pellucidō obiecta partes imaginis omnes distinctas ostendebat. Species minores nocte ingruente volitant, majores vero rarissime volantes observantur. Omnes comprehensae ex ore et dorso liquorem limpidum, paullo causticum, corpus totum inundantem edunt, vitaque parum tenaci praeditae sunt. (*P. interruptus* Fabr. totum per annum in ligno putrido degit. *P. pygmaeus* Pty. semper sub corticibus humidis reperitur.)

### MELANOSOMATUM

paucae species in America meridionali hospitantur, fere omnes ab iis hemisphaerii orientalis generice distinctae, et magna e parte generibus novis adscribendae. *Pimeliuriae* et *Blapoides* apteri locos aridos, sabulosos, latebras cellasque frequentant; *Tenebrionides* alati sub corticibus humidis truncisque habitant. Pimeliariac partim in locis omnino siccis, rupestribus, solis radiis expositis degunt, partim in littoris arena aut in solo salibus impraegnato vivunt, partim sabula humo mixta praeferunt. Melanosomata aptera vita tenacissima gaudent, ita ut insectum quoddam hujus tribus ad acum affixum (*Nyctelia?* discicollis Lac.) per septem menses nutrimento deprivatum, vivum observatum sit. *Physogaster Latr.*, *mendocinus* Lac. Pimeliae omnino similis, vix ab illa differens, tantum in regione Travesia dicta, prope Mendozam, sed copiose inventus est, ibi loca aridissima sabulosa frequentans et sub calore solis vehementissimo in arenam sese infodiens. Incessus animalcule est agilis continuus; in Pimeliae contra hesitans, interruptus observatur. Mas femina multo minor, statura lungiore. Species corpore toto nigro varietatem exhibet rufo-ferrugineam, nitidam. Efflorescentia aut odor peculiaris non observatur. Prope Mendozam et urbem San Luis cl. Lacordaire alteram *Elenophori* speciem invenit *E. collari* duplo majorem, *E. americanum* illi dictum. Sub lapidibus in terra sabulosa aut in domibus hospitatur. Lente et per intervalla ingreditur, quietus corpus terrae applicat pedesque attrahit. Femora postica ad elytrorum marginem exteriorem fringens strepitum acutum edit. Odorem spirat peculiarem sicuti Blapes, sed minus vehementem, efflorescentia fere nulla praeditus. *Nyctelia picipes* Dej. in arena, ad flumen la Plata dictum, prope Montevideo et Maldonado repertus, et Physogastri mores exhibet. Regnum chilense plures procreat species, eosdem mores offerentes. Cl. Lacordaire species numerosas praecedenti generi affines, sed nova constitutas genera observavit. Omnes offerunt palporum articulum ultimum cylindricum, truncaatum, mentum fere cordatum, ad apicem plus minusve emarginatum, antennas corpore dimidio breviores, articulo tertio duos sequentes longitudine aequante, leviter serratas, thorace (in Nyctelia laevem) plus minusve longitudinaliter plicatum. Pedes posteriores mox longi arcuati, mox breviores, robustiores, hirti, in maribus olarati, thorax nunc abdominis latitudine nunc abdome angustior, abdomen seminarum hic puncta aut lineas laevigatas, illie lineas elevatas ostendens, divisionibus pluribus secundariis locum dant. Species fere omnes hic pertinentes in Brasilia non sunt inventae, sed Travesiae, in valli Uspallata et in Andibus. Species plures grandes interdui cursitant, et sole calidissimo sub radicibus lapidibusque sese abscondunt; aliae contra, quae thoracem abdomine angustiorem elytraque pellicula flava obiecta, nigro-maculata offerunt, semper sub lapidibus hospitantur, noctu tantum proveniunt. Omnes inodora; et cognitarum unica solum. Nov. gen. *andicola* Lac. efflorescentiam griseam ostendit, quae detrita celeriter renovatur. Species aliae, quae insignes: mento quadrato, transversim bipartito, ad partem superioreum profunde exciso, thorace brevi, convexo, medio bicristato, utrinque spina laterali, deplanata, retrorsum recta munito, abdome plus minusve elongato-quadrato postice lati-

ore, sine lineis e punctis elevatis, pedibus in utroque sexu simplicibus, antennis hirtis filiformibus, articulis cylindricis, ultimo brevi, ovali, distinctam sectionem sibi exposcent, hucusque quatuor speciebus efformandam. Elytra eorum lineas elevatas, irregulares, interruptas offerunt. Efflorescentia et odor nullus. Travesiac et in montibus Serra de Cordoba dictis lectae sunt. *Scotobi*, quoad habitum Scauris affines, inde a Brasilia meridionali et Bonaria usque ad Chilensem et Peruviamorum imperia proveniunt. Solum sabulosum humo mixtum frequentant, etiam sub truncis decisis et in cellis habitant. Lento passu coquc interrupto ingreduntur, et quiete pedes attrahunt. Odorem nullum exhalant, plerumque vero efflorescentia grisea subtili obtecti observantur. Marcs specierum nonnullarum dentem validum in femoribus antice gerunt. *S. cacificus* et *granosus* Lac. sunt Provinciae Tucuman proprii. *Sc. armentarius* Lac. omnium minimus, ea praesertim loca frequentat, ubi pectora concluduntur (Currales), rariusque Cactos putrefactos. *Sc. varicosus* Dej. corpore angustiore, palporum articulo inflato, elypto reflexo a reliquis differens, satis communis ad ripam fluminis Uruguay, in Bonaria australi rarissimus, quoad mores speciebus praecedentibus est similis. *Praocis*, genus a cl. Eschscholtz conditum, trophis et antennis ad genera praecedentia valde accedens habitu, satis differt. Thorace gaudet grandi, convexiusculo, in speciebus nonnullis quam abdomen latiore, interdum dentibus duobus minutis ad angulos posticos munito, ab domine convexiusculo, ad latera rotundato. Species hujus generis locis aridissimis, rupestribus ardenti soli expositis degunt; incessu gaudent agili continuo. Dum quiescent, pedes extendunt; odorem nullum exhalant, efflorescentia subtili obtectae sunt. Regno chilensi, Andibus et regioni adjacenti orientali propriae videntur. *P. sylphoides*, *rotundatus* et *pentagonus* Lac. Praocis generi omnino pertinent; *P. dilaticollis* vero, *gravidus* Lac. aliisque habitu paullum differunt. *Amphidora*, genus a cl. Eschscholtz super insectum quoddam Californiam inhabitans conditum, trophis et antennis Praoci simile, statura longiore, planiore differt. Thoracem offert supra fere planum, quadratum, angulis rotundatis, elytris elongato-ovatis. Cl. Lacordaire in Paramillo d'Uspallata speciem alteram invenit, *A. squamidam* illi dictam, quae lente ingreditur, nec odorem spargit, nec efflorescentia ornatur. Coleoptera tria a cl. Lacordaire in regione Travesia sub lapidibus inventa, ibi fossas parvas excudentia, in quibus quiescent, incessu lento praedita, odore aut efflorescentia destituta, genus distinctum constituere debent: trophis et antennis Amphidorae similes, habitu singulari excellunt. Corpus prae se ferunt elongatum, angustum, elytra supra plana, epipleuris abrupte separatis, lineis duabus elevatis, postice in nodulum conjunctis; thoracem plus minusve supra caput protensum, disco convexum, lateribus rotundatis, angulis posticis inflexis. (Anne huc referenda *Asida platynotos* et *picta* operis nostri?) Cl. Lacordaire species multas invenit, quae absque dubio huic tribui adscribendae ab omnibus vero hueusque nominatis trophis mento plus minusve obtectis differunt. Genera plura constituere debent, omnia regionis Travesia et vallis Uspallata indigena; moribus vero peculiaribus non indulgent. Nov. gen. *erotyloides* Lac. structuram oris omnino singularem offert. Trophi subtus a mento omnino obtecti sunt; mandibulae vero supra magna e parte nuda, ob elyptum angustatum inter eas se protendentem, denticulos tres offerentem. Elytra valde convexa, membranacea, tenuia formam offerunt, qualis in *Erotylis* nonnullis observatur. Haec species in Mendoza locis sabulosis, sub lapidibus non rara.

### BLAPOIDES

in America genera pauciora exhibent. *Nycterini* Eschsch. Blapibus parvis gracilibus similes, thorace gaudent fere plano ad latera rotundato, elytris cylindricis, antrorsum parum angustatis. Autumno proveniunt, locaque arida et arborum radices frequentant, incessu Blapis, et odore simili vehementiore tamen praediti. Efflorescentia in his nulla observata. In regionibus Andium occidentalibus et regno chilensi indigenae. Cl. Lacordaire duas species, ambasque novas collegit. *N. elongatum* et *substriatum* Dej. *Scotini* Brasiliae propriæ sunt. Incessu et moribus Asidas simulantes, reperti sunt locis sabulosis sylvarum, saepiusque sub truncis decisis mense Januario.

### TENEBRIONIDES

in America meridionali formis numerosis conspicui fere omnes sub corticibus putridis, truncis arborum, decisis, et in latrunculis aedium obscuris frigidulisque hospitantur. *Opatri* species tres novas cl. Lacordaire detexit in Sierra de Cordoba et regione Travesia. *Tenebriones* magni statura pariter ac moribus ab europaeis diversi suh corticibus et in truncis hospitantur. Fere omnes liquore copioso, valde caustico, illo Caraborum magis penetrante ex anno stillante scese obtegere valent, et nonnulli e. g. *T. grandis*, *armatus* Dej. seddo. Caraborum more ejaculant. (Sub corticibus mense Januario degunt: *T. maximus* Germ. *T. armatus* Dej. (*Upis*), *Ceratopus nigerrima* Pty. Speciem

minorem observavimus in museo Leuchtenbergensi.) In Bonaria unica tantum species invenitur, quae habitu europeis similis, in domibus degit, pariterque in Brasilia et in Cayenna ocurrunt: *P. sinuatocollis* Dej., *Upis exarata* Dej. vulgatissima, in agmina congregata ad arborum truncos, praesertim vulneratos, corticemque fissuras in Brasilia reperitur. Liquore caustico penetrante sese obtegere potest. *Ulmatis* species valde numerosae (per totam Americam meridionalem dispersae) omnes sub corticibus putrefactis et truncis hospitantur. Odorem Tenebrionis spirant, sed liquore privatae sunt. Species maxima, prae omnibus memorabilis, *U. excavatum* Dej., in Brasilia rara. *U. infame* Lac. in urbe Santjago imperii chilensis vulgatissimum, in quisquiliis, excrementis humanis, latriniis degit. (Sub corticibus mense Januário plures *Ulmatis* species inveniuntur.) *Phaleria bisignata* Dej. prope Sebastianopolin valde communis ad maris littora sub eadaveribus degit, profunde in arenam humidam sese infodit. Omnes *Diaperidis* species, Americae meridionali communes, sub corticibus et in fungis habitant. Incessu plus agitato ingrediuntur, quam *D. boleti* Fabr., odorem spirant, et liquore sese obtegunt, pariter ac Tenebriones. *D. dimidiata* Dej. species rara, corpore globuloso est; mas in thorace tuberculatus duos gerit. (*Hypophlaeus rufipes* Fabr. mense Januario rarissime supra ligna caesa invenitur.) *Eustrophi* in plantationibus, ad arborum deciduarum truncos, saepius in agmina congregati, vivunt, et eeleri cursu et saltationibus conspiciunt. Odorem parum vehementem spirant, illi Diaperidum simili. Cl. Laeordaire quatuor species colligit. *Boletophagi* raro sub corticibus desiccatis in plantationibus inveniuntur, ingressu lento, odore *Eustrophi*. *Epitragi* quoad mores cum *Helopis* speciebus non nullis convenient: folia frequenter, et vespere per sylvas volitant. Cujus quidem generis species aliae in Brasilia, aliae in Tucuman et in fauibus Andium ocurrunt. *Dircaeae* in fungis aut truncis desiccatis hospitantur, ubi canales cylindricos cavant. Cl. Laeordaire duas species colligit: *D. fuscipennem* et *bilineatam* Dej., forsitan *Serropalpum lineatum* operis nostri? (*Niliones* ad arhorem truncos degunt, lenteque ingrediuntur. Taeti sese cortici tenacius affigunt, antenbrasque sub thorace abscondunt; aut pedes attrahunt, Coccinellarum more per longius temporis spatium immobiles remanentes. Odore sunt pergravi, *Helopidum* simili. (Mense Januario supra ligna putrida degunt: *N. Freyreisi* Heyd., *maculatus* Germ. et *marginatus* Fabr. (*Coeleinella*). *Helopidis* species per omnem Americam meridionalem dispersae, praesertim in Brasilia copiosae, statuta et moribus mirum variae. Species nonnullae, antenbras articulis quinque ultinis serratis, thorace subquadrate, *Campsiam* Lep. et Serv. constituentes, morum ratione cum Tenebrionibus convenient, loca eadem frequentant, odorem eundem spirant. Quamvis alis instructae, nunquam volantes observatae. Hinc referendi: *H. multipunctatus*, *acutipennis*, *elongatus*, *cupreus*, *flavicans* Dej. et reliquae species grandes. Species aliae, genera plura propria constituta, mores eosdem offerunt, e. g. *H. binodosus*, *productus*, *angulatus*, *punctatissimus* Dej. etc. Nonnullae quoad structuram cum *Campsia* convenient, moribus vero differunt, sicut *H. fuscatus* Fabr., *zebra*, *histriv*, *iris* Dej.; qui supra folia nec non ad arborum truncos degunt, et sub sole flagrantissimo in sylvis volitant. Eadem vivendi ratione *Stenochiae* Kby. et *Sphenosomula* Dej. gaudent. (*Helops flavus* Pty. mense Januario raro supra herbas ocurrunt; quo quidem tempore et *H. striatus* Fabr. sub corticibus degit. Eodem mense in lignis eaesis inveniuntur: *H. morbillosus* Fabr., *Strongylium corruscum* Pty., *haemorrhoidale* Fabr., *flavircrus* Germ., *rufipes* Kby.). *Sphaerotus curvipes* Kby. in terra sub liguo mortuo hospitatur, et interdum truncos scandit. Lente ingreditur, et odorem utri *Campsia* exhalat. Species hujus generis, cui novam addidit el. Laeordaire *S. tuevigitum* Dej., apterae sunt. (*Sph. curvipes* Kby. mense Januario supra lignum eaesum reperitur.) *Allecalve* eum *Helopibus* moribus et odore convenient. Cortices foliis praeferrunt, et pleraque taetae liquore copioso sese illinunt, ex ore et corporis lateribus edito. A gruis ingrediuntur, et raro volitant. Species pleraque Brasiliæ indigenæ, *A. brunnea* Dej. Tucuman et Bonariam inhabitat. *Lagria praeusta* et *melunaria* Dej. more europaeorum supra folia degunt, sicut *Statyræ*, quae *Agrarum* ad instar, forma similium, se foliis applicant. Turbatae eodem modo aufugunt, volatus peritae. (*St. aenea* Pty. nov. spec. mense Januario supra plantas degit, folia involvit, ilisque se abscondit.\*). *St. Schach* Pty. nov. spec. eodem tempore rarissima supra herbas invenitur. *Goniadera crenata* Pty. mense Januario sub corticibus hospitatur. *P. Prosteni* Lutr. species elegantes, Brasiliæ propriae supra folia et flores degunt, et lente ingrediuntur. Licit alis instructi, nunquam volantes observati. Iisdem moribus indulgent *Lystronychi* Latr. (Species utriusque generis a mense Januario usque ad Martium in sylvis caeduis ocurrunt. *P. violaceus* Pty. mense Januario infra ligna hospitantur. *Lystronychus equestris* Fabr. (*Helops*) mense Martio in sylvis reperitur, pariter ac *L. eximius* Pty.)

\* More Rhynchitidis bacchi aliarumque hujus generis specierum.

Ripiphori, Pelecotomata et Mordellae mores eosdem ostendunt, sicuti species europaeae. Flores rariusqne folia frequentant; si eos tangere vis, celeriter aufugiunt. Species plurimac Brasiliae indigenae. In regno chilensi, prope urbem St. Jago dictam copiose in plantis umbelliferis inventae sunt *Mordella 5-guttata* d'Urv. et *chilensis* Dej. (*M. lunata* St. mense Decembri in lignis putridis degit. *Mordella ophthalmica* Pty. nov. spec. Mus. Leuchtenb. semper agilis mense Novembri in aguina congregata in Maranta, planta scitaminea, hospitatur. (*Horia maculata* Fabr. prope Sebastianopolin non rara, sub corticibus habita, et volatu et cursu tardo, ex ore liquorem flavidum odoris peculiaris edit. *Tetraonychis* species, omnes Brasiliae indigenae, numerosae, supra plantas humiles foliaque degunt, celere volant, odorem Horiae exhalant. *Cantharides* americanae mores et vivendi modum europearum offerunt, sed odoreni minus vehementem spirant, virtute vesicatoria minus pollut, quam ob causam pharmacopoleae brasilienses Caantharides europaeas praeferunt. Species fere in tota America meridionali dispersae: nonnullae in aguina congregata degunt, sicut *C. conspersa* et *punctata* Dej. bonarienses; aliae e contrario solitariae vivunt, e. g. *fucata*, *affinis*, *capitata* Dej. brasilienses; *femoralis* Dej. chilensis, et *Lacordairei* Dej. Provinciam Tucuman inhabitans. (*Ch. philaemata* Klug mense Octobri in sylvis caeduis hospitatur. *Ch. bilineata* St. ibidem Januario invenitur.)

### CURCULIONIDAE

in America meridionali et numero et formarum varietate excellentes moribus satis consentiunt, tantum vegetabilibus vescuntur, et rarius quamvis pleraque alati, volantes observantur. Species apterae ibidem multo rariores, quam in hemisphaerio orientali. *Bruchi* moribus et habitatione ab europaeis vix differunt. *Authribi* ad arborum trunco et sepes degunt; nunquam eos sub corticibus, rarissime supra folia cl. Lacordaire reperit; plerique acgrius volitant et tarde currunt; e. g. *A. cylindricus*, *glaucus*, *curculioides* Dej.; *A. luctuosus* et *dorsiger* Dej. vero summa velocitate et volitant et currunt. (*A. elongatus* Germ. cum multis congencribus mense Januario sub corticibus hospitatur.) *Attelabi* quoad mores ab europaeis non differunt. Unam tantum speciem *Rynchitidis* cl. Lacordaire raro in Brasilia invenit, *R. cyaneum* Dej., vitae ratione cum nostratis consentientem. *Brenthi* omnes sub corticibus siccis ant subputrefactis, saepius numero agnive vivunt. Rarius arbores scandunt, si tangere conaris, decidunt. Lente et ardue ingrediuntur ob rostri et prothoracis enormem longitudinem. Mares, Hylotomatum more, dum currunt antennas perpetuo vibrant. Nunquam volantes observati, et saepius species variae copulatae inveniuntur. *Arrhenodae* Schouh. rarius occurruunt, in lignum putrescentem sese infodientes. *Taphroderes simus* Dej. moribus cum Brenthis convenient. (Januario mense sub corticibus reperiuntur: *B. anchorago* Fabr., *concolor* Pty., *laticornis* Klug, *mundibularis* Dej., *dentirostris* St., *Ulocerus immundus* Dalm.) *Rhiotidae*, generis Brasiliae et novae Hollandiae communis, tres species legit cl. Lacordaire: *R. viriegatam*, *similem*, *praeustum* Dej. volatu et coloribus *Lycis* similes, eorumque more antennas fleetentes, et mortem dissimulantes. *Ulocerus* moribus omnino Brenthi gaudet. *Rhigi*, elegantis et singularis formae, supra fruticum aut herbarum folia solitarii degunt, lente ingrediuntur, et rarissime volitant. Omnes Brasiliac propriae. Prope Sebastianopolin praesertim vulgares: *R. Schuppelli* Germ. et *arrogans* Dej. (*Rh. mutillarius* Pty. in fruticibus, locis aprieis rarissime invenitur.) *Entimus imperialis* Fabr. et *nobilis* Oliv. in Mimosae (et Ingae) speciebus sociales degunt, interdum, praesertim in Brasiliae mediterraneis immensa copia inveniuntur. (*E. nigrosparsus* Pty. Januario mense in sylvis humidis rarus.) *Thylucidis* species in fruticibus et herbis saepius numerosae. *Brachyderes* et *Leptoceri* genera diversis formis in Brasilia superbientia vel in Bonaria inque Andium regione occurruunt, in arboribus herbisque hospitantur. Mares statura longiore magis cylindrica et prothorace majore a feminis facile discernendi. *Cyphi* moribus et statura Rhigis valde affines. Species grandes in arboribus praesertim Leguminosarum degunt, minores fruticess inhabitant, frequentes in Brasilia. In Bonaria unica species, *C. pulverulentus* Dej., inventus est. (*C. gibber* Fabr. totum per annum in plantis Solaneis hospitatur. *C. niveus* Fabr. mense Augusto in fruticibus loeis aprieis non rarus.) *Cyphorum* mores et vivendi modus etiam observantur in generibus quae sequuntur: *Eustales*, *Diaprepes*, *Entyus*, *Hypronotus*, qui pulchris et numerosis formis excellit, *Listroderes*, cuius species *L. bituberculatus* Dej. Bonariae communis, totum per annum sub corticibus hospitatur, *Hyperu*, *Otiorhynchus*, *Hyphantus*. *Lixi* numerosi supra folia degentes, pulvere flavido, fugacissimo, post detritionem mox renovato obiecti sunt. (*L. kirticauda* Germ. Januario mense Mimosarum folia inhabitat. Ibidem Augusto *Entyus auricinctus* Germ. et *Pissodes udspersus* Pty. reperti.) *Heilipi* morum ratione *Cryptorhynchis* sese appropinquant. Rarissime supra folia ocellent, praesertim ad arborum trunco inveniuntur, ubi tacti unguis corticem arripiunt, et tenaciter retinent. Species numerosissimae

nunquam volantes observatae. (*Heilipi* species plures mense Decembri et Januarie arbores tunc virentes inhabitant.) *Choli* mores praecedentium offerunt, saepius tomen volitant. *Homalinoti* ad arborum truncos immobiles sedent, *Archarine* vero, pariter ac *Amerhini*, folia praferunt, et appropinquante hoste decidunt. *Baridii* fructicum folio amant, in agmina congregati; raro volant. (*B. Heloseos* victum et habitationem v. Delect. p. 216. Mart. Nov. Gen. pl. III. p. 185. *B. interpunctatus* Germ. Mimosarum foliis frequentat.) *Cratasomi* corpore convexo, rotundato praediti, e. g. *C. sticticus* Germ., *superbus* Dej. supra folia degunt; alii contra corpore planiusculo, subquadrato, aspero, truncos pro domicilio habent. Omnes periculo appropinquante ileidunt. *C. Latreillii* montibus Provinciae Cordubensis proprius. *Cryptorhynchi* numerosi fere omnes ad truncos degunt, et sicuti species generum confinium inimicente discriminare decidunt. Lente ingrediuntur, fere nunquam volant. Comprehensi mortem dissimulant, rostrum in pectore cavo abscondentes, pedesque attrahentes. Species plurimae in Brasilia, nonnullae etiam in Bonaria et in Andina regione occurunt. (*C. Arnoldi* Kby. Lin. Trans. XII. p. 433. Januario mense supra Solanearum folia reperitur. *C. Leachii* Kby. I. c. p. 432. eodem tempore Mimosarum folia inhabitat.) *Macromeri*, *Pinari*, *Diorymeri* morum ratioe cum praecedentibus omnino convenient. *Bagoi* plures in Bonaria ad arborum truncos inveniuntur; in Brasilia desunt. *Scleropeterus granicollis* Germ. Americii mores offert. *Zygopes* Schönh. (Eccopti Dej.) primo intuitu Cryptorhynchis minutis similes, moribus gaudent singularibus. Omnia confamiliarium celerrimi et volatu et cursu, semper ad arborum truncos inveniuntur, et appropinquante hoste celerrime aufugunt, aut ileidunt, et inter lapsum avolant. Comprehensi mortem dissimulant. Species valde numerosae. *Piazari* iisdem insignes moribus. *Centrini* et *Euryhini* fruticum folia frequentant. *Rhina barbirostris* Fabr. in Brasilia prae ceteris hujus generis speciebus communis (mense Angusto supra plantam Piperaceam observata) folia inhabitat, ubi lente ingreditur, ea que tenaciter orripit, si quis eam auferre conatur. Exempla, magnitudine valde variant. *Calandrae* bene volitant, vespere proveniunt, interdiu ad arborum truncos et sub foliis latitant. *C. palmarum* Linn. inter omnes vulgarissima, ubique occurrit, ubi Palmae crescunt, ideoque usque ad urbem Corrientes inveniuntur. Volatu celeri, sed parum elevato, susurrit. Larva in Brasilia oequa ac in aliis Americae regionibus ab India editur. In Bonaria et in Provincia Montevidensi *C. signaticollis* et *spreta* Dej. sub acervis plantarum et cadaveribus desiccatis communes, *C. granata* Lac. frumentum in domibus conservatum devorans, multum detrimentum affert. (*C. palmarum* in Indiae occidentalis insulis Saccharum officinarum arrodit. Praesertim stirpi jam diutius plantatae, feminam succo exsudante allicienti, obnoxia. Interdum plantas ita devastat, ut plantatio nova necessaria fiat. Si Palmae satis copiosae in vicinitate crescunt, Saccharo adulto ova non imponere videntur. *C. Sacchari* plerumque fortuito laevas plantas infestat; interdum vero vel validas et robustas aggreditur, culmos in fundum usque excavans, et canalem excrementis, quac granae discoloribus constant, implens. Lansdown Guilding, in the Magaz. of Nat. Hist., June 1832 p. 467 seq.) *Acoryni* et *Cossoni* sub corticibus putrescentibus degunt. Prae ceteris communes *A. morbillosus* Dej., *C. haemorrhoidalis* et *affinis* Dej.

## X YLOPHAGA

Americae meridionalis quoad mores et vitae rationes cum europacis plane consentiunt. Partim in lignis siccis, partim sub corticibus humidis degunt; multa in domibus hospitantur, et uteñilia et vegetabilia infestant. *Ilylurgi* et *Hylesini* sub corticibus humidis inveniuntur. *Campocerus aeneipennis* Fabr. in Brasilia rarus, Cayennae etiam indigena in lignis mortuis habitat, canales profundos excavans. (*Campoceri* Januario mense sub corticibus humidis reperiuntur). *Scolytus anthracinus* Dej. eosdem offert mores. *Bostrichi* unica species, quam cl. Lacordaire observavit, mores congenerum europaeorum offert. *Platypi* species numerosas observavit cl. Lacordaire, plerasque Brasilia proprias, unam Bonariae: *P. testaceum* Dej. Semper in canalibus reperiuntur, quos in ligno mortuo excavant, et bene volitant. (*Platypus* species nov. mense Januario sub corticibus putridis hospitatur.) *Apatae* numerosae sub corticibus degunt, et volatu faciliter praeditae videntur. Species plures Brasiliæ et Bonariae communes. *A. chilensis* Lac. in regno chilensi satis vulgaris. (*Bostrichus bicornutus* (Apate) Latr. Hnmb. Voy. Observ. Zool. pag. 95. tab. 34. f. 6. Januario mense sub corticibus putridis hospitatur.) *Bitoma impressicollis* Dej. est unica Bitomatis species a cl. Lacordaire in America meridionali observata. Inter congeneres grandis, totum per annum sub corticibus in Bonaria et Provincia Montevidensi occurrit. *Colydium sulcicollis* et *brasiliense* Dej. vulgaria sub corticibus. *Trogositae* corpore elongato subcylindrico insignes, sub corticibus siccis degunt; species latiores, depresso in domibus hospitantur, et fructus siccis ibi conservatos devastant. Omnes vespere volitant. *T. aenea* Fabr.

prae aliis in Brasilia et Bonaria vulgarissima, major Dej. in Brasilia rara, caesens Dej. Bonariae propria. *T. caraboides* F. sine dubio ex Europa translata. (*T. festiva* Dej. Januario mense supra cortices rarissime inventur, et Buprestidum, quibus colorum splendore similis, more ingreditur.) *Cucujus mandibularis* Dej. (an Gen. *Palaeastes* Pty. Delect.? raro sub corticibus legitur. (Hanc ad familiam referri posset genus *Isonotus* Pty. Delect. nisi, quoniam hoc traheretur, tarsi quinquearticulati vetarent. *Isonoti* species Januario mense sub corticibus degunt.)

### CERAMBYCINI

in America meridionali praesertim in Brasilia, speciebus numerosissimis, elegantissimis, statura amplissimis abundant. Quorum mores summopere varii generibus, qualia systemate constituta sunt, vix convenient. Nova; quam cl. Lepelletier et Serville instituerunt, distributio nondum typis exscripta nos latet. *Paraadrae*, Cerambycinos cum familia praecedente conjugentes, nullibi nisi sub corticibus humidis reperiuntur; vespere saepe volitant. *P. glabra* et *maxillosa* Dej. in Brasilia valde communes Februario apparent. (*P. bruacea* Latr. Januario in ligno arborum c Terebinthinae arum ordine vivit.) *Passandra rufa* Fabr. sub corticibus degit, vespere saepius volitat. *P. 6-striata* Dalm. Januario mense iu arbore suaveolente e Laurinarum ordine rarissime degit, et odorem Violarum amoenum spargit. Cl. Dalm. in patriae designatione errat, Sierram Leonam indicans, Schönh. Synon. Append. tab. 6. f. 3. p. 146., nam hoc insectum in Brasilia habitat.) *Macrodoatia* Lepel. et Serv. *cervicornis* (*Prioaus* Fabr.) in Brasilia haud ita rara. In plantationibus sub corticibus aut ad arborum radicem occurrit. Raro vespere cum susurro volitat, volatu tardo interrupto, neque alto. *Strepitum* non edit, Januario apparat. *Ctenoscelis* Lep. et Serv. (*Prionus* Fabr.) *scabricollis* Dej. praecedenti magnitudine et moribus sere aequalis, pedes posteriores ad elytrorum marginem fringens sat vehementer strepit. Sexus valde differunt. *Mallodon* Lep. et Serv. *spiaibarbis* (*Prionus melanopus* Fabr.) in Brasilia, Bonaria et Tucuman usque ad Andium radices communis, in canalibus profundis ab ejus larva in arborum truncis excavatis degit. *Aaacanthus* (*Prionus* Fabr.) *costatus* Lep. et Serv. sub corticibus prope Sebastianopolin valde rarus, in Brasiliae mediterraneis frequens. Tarde ingrediens, nunquam volans observatus. *Orthosoma* Dej. (*Prionus* Fabr.) *badium* Dej. sub corticibus hospitans raro volat. (*Prionus maxillosus* et *dentatus* Fab. Januario sub corticibus inveniuntur.) *Poecilosomatis* Lepell. et Serv. (*Prioni* Fabr.) species colorum splendore et statura a praecedentibus diversae semper supra folia et ad arborum truncos occurunt. *Strepitum* non edunt, et Januario apparent. Huc referendi sunt: *P. 4-punctatum*, *versicolor*, *rufipeane*, *4-maculatum* Dej. (et verosimiliter *Prioaus Martii* et *flammiger* Pty. Delect. *Prioaus aigerrimus* Pty. nov. spec. Januario ad Ficuum radices rarissime invenitur. *Tropidosoma* Pty. *Speacei* Kby. (*Prionus*, *Allocerus* Lepel. et Serv.) raro sub corticibus in Brasilia et in Provincia Montevidensi hospitatur.) *Ceroctenus abdominalis* Dej. prope Sebastianopolin supra folia copiosus, saepe sub sole flagrantissimo volat. *Megaderus stigma* Fabr. praecedenti contubernalis, odorem vehementem et insuavem spirat. Frequenter volans observatur. *Hamaticherus militaris* Dej. brasiliensis, et *Lacordarii* Dej. bonariensis, sicuti congeneres europaei, supra arbores inveniuntur et vespere in sylvis volitant. Prothoracem contra mesothoracem fringentes stridorem edunt. *Criodia* et *Xestiae* Lep. et Serv. moribus iisdem indulgent. *Chlorida* Lep. et Serv. (*Stenochorus* Fabr.) *festiva* Fabr. et *costata* Dej. in Brasilia communes, supra folia ad arborum truncos, et interdum sub corticibus degunt. Interdiu saepius in sylvis volitant. *Strepitum* valde acutum edunt, prothoracem ad mesothoracem fringendo. (*Steaoch. festivus* Fabr. mense Januario ad lignum aedium invenitur, et amoenum mellis odorem spirat.) *Dorcacerus barbatus* Oliv. a Brasilia usque ad urbem Corrientes supra folia et ad arborum truncos communis, frequenter interdiu volitat, et strepitum acutum ope thoracis edit. (*D. barbatus* Oliv. mense Decembri supra arbores degit, quibus succus emanat. Cl. Germar hoc colopteron sub nomine *Trachyderis auricomii* descripsit. Mag. f. Entom. Vol. 4. pag. 168.) *Cerambyces* omnes more *C. moschatus* nostratis odorem rosarum spargunt, praesertim *C. phyllopus* Dej., cuius praesentia in sylvis magna distantia sentitur. (*C. sericeus* Fabr. mense Januario supra arbores degit, et penetrantem rosarum odorem exhalat.) Etiam *C. laetus* Dej. Bonariae indigena proprietatem illam offert. (*Lissocotus purpuratus* Germ. Januario supra arbores Rubiaceas, quas Quinquinas vulgo dicunt, vivit, et taediosum opii odorem spargit.) *Orthostoma* (Lep. et Serv.) *abdominale* supra folia vivit, interdiu volitat et strepitum edit. *Cosmii*, maxima parte Brasiliac indigenae, fasciculis pilorum ad antennas facile distinguendi, supra folia et arborum truncos degunt, quos celerrime scandunt. Interdiu volitant, et strepitum acutum thorace edunt. Huc referendi *Ceramab. scapularis*, *hirsuticornis* Kby. *Cullichroma plumicorne* Dej. pluresque alii. Species tres in Bonaria inventi. (*Lumia plumicora* Klug. Januario

supra ligna caesa reperitur.) Eosdem mores offert *Campsocerus barbicornis* Lep. et Serv. (*Saperda plumigera* Oliv.) qui in Brasilia et Provincia Montevidensi reperitur. *Trichophorus* Lep. et Scrv. *albouaculatus* Dej. (*Stenochorus*) unica hujus generis species, Bonariae propria, ad arborum truncos se applicat, antennas supra dorsum reflectens; vespere volitat. *Strepitum acutum* ope thoracis edit. *Lophonocerus hirticornis* Kby. in Brasilia vulgaris, interdum sub arborum corticibus in agmina congregatus. Lente ingreditur, raro volitat. (Hae species Januario mense in sylvis novellis reperitur.) *L. strigosus* Dej. praecedente agilior. Uterque thorace strepit. *Trachyderis* species omni Americae meridionali calidiori communes frequentes adsunt. Omnes observante cl. Lacordaire ad arborum truncos applicati antennas supra dorsum reflectunt. Appropinquantem hestate rapide aufuginnt, interdum decidunt. Saepius in societates congregati ad nrborem vulnera succum emanantem bibunt. (Supra plantas e Cruciferarum familia Januario mense vivunt: *T. striatus* Fabr., *basalis* Dej., *rufipes* Enbr., *signatus* Schönh., *succinctus* Fabr.) Vespere saepissime, rarius interdiu volant, et stridorem thorace edunt. *Chrysoprasii* Lep. et Serv. (*Callidia* Fabr.) supra folia, adque arborum truncos communes, interdiu in plantationibus volant. Thorace strepitum edunt. (*Chrysoprasii* species mense Octobri supra flores hospitantur.) *Eburiae* Lep. et Serv. (*Stenochori* Fabr.) species granules; corpore pacne cylindrico, sub corticibus, et in truncis compage molli degunt; e. g. *E. 4-maculata* Fabr., *distinguenda*, *morosa* Dej. Species corpore planiusculo, elytris mollioribus, femoribus ad apicem spinosis, supra folia antennis reflexis se applicant. Si eas tangere vis, celerime aufuginnt, et decidunt. Omnes thorace strepitum edunt. (*St. 4-maculatus* Fabr. mense Januario in cubiculis reperitur. *St. pallens* Fabr. eodem tempore supra lignum mortuum degit. *St. conspicuus* Pty. Delct. Decembri supra flores hospitatur. *St. Batu* Fabr. eodem mense raro in domibus invenitur. Plures *Acanthopteræ* species eosdem mores offerunt.) *Mallocera gluuca* Dej. et *Stenochori* pari vivendi modo gandet. *Callidia* quoad mores ab europacis non differunt. Species nonnullæ in Tucuman et Bonaria observatae. *C. strepens* Fabr. Hispaniae incola, etiam in Brasilia occurrat. *Clyti* species numerosæ et elegantes, etiam in Tucuman et Bonaria inveniendæ, moribus ab europacis non abhorrent. (*Clyti* species, praeter alios *Cl. Dama* et *cariuulatus* Pty. Octobri mense supra lignum et cortices periuntur; nonnullæ etiam flores frequentant.) *Ancylocera sanguinea* Dej. supra folia vivit, interdiu in sylvis volitat, ex thorace strepitum acutum edit. *Oregostomata* Lep. et Serv. Stenopteris similia, supra folia et arborum truncos vulgaria. Velocissime currunt, et bene interdiu volitant. Thorace strepitum edunt. Eosdem mores *Stenogra tricolor* Dej. exhibet, sed strepitum non edit. *Ibidii* (Lep. et Scrv.) species in Brasilia numerosæ et vulgares, dum quiescent positionem singularem præ se ferunt; folia frequentant, et in iis convolutis se tegunt. Ibidem pedes extendunt antennasque supra dorsum reflectentes, caput et thoracem elevant, ita immobiles manent per multum temporis spatium. Taetae celeriter aufuginnt, sed moleste eurrunt, et potius saltitant. Thorace strepitum edunt, et saepius interdiu in sylvis volitant. (Cl. Lepelletier et Serville nomine *Ibidii Compsam* mean designare existimaverim. Plures *Compsae* species Decembri et Januario supra ligna emortua degunt, saepius in cubicula penetrant.) *Ozodes*, Brasiliæ indigenæ rariores, iisdem moribus sunt insignes. *Rhinotragus coccineus* Dej. Morum ratione cum Stenopteris convenient. Stenopteri ad arborum truncos et ad plantationum sepes proveniunt; velocissime cursu, volatu sat improbo praediti. Thorace strepitum. (*St. auruleutus* Dej. mense Octobri flores frequentat. *St. gracilis* Klug. Januario in ligno mortuo hospitatur. *Molorchi* spec. nov. Januario in floribus reperta est. Multi *Kryphi* et *Cosmi* Septembri usque ad Januarium in floribus et truncis degunt. Ibidem *Callichroua vinculum* Germ. et *C. barbicone* Fabr. (Callid.) reperta. Decembri supra lignum mortuum *Obrium?* *rufipes* occurrit.) Prae ceteris *Acrocini* speciebus memorabilis *A. longimanus* Fabr., prope Sebastianopolin vulgaris. Plerumque ad arborum truncum ad radicem occurrit, rarius sub cortice. Tardissime ingreditur, et susurrans sed lente et inepte volitat. Thorace strepitum acutissimum edit. Hac tantum species thoracis spinas mouere potest. In coitu mas pedes anticos valde elongatos spinis feminæ admovet, quo forsitan eam excitat. Exempla magnitudine et colore satis variant. *A. accentifer* Oliv. præcedente rarer. *Steirastomatis* Lep. et Serv. genus Acanthocinos nonnullos corpore depresso et thoracis spinis bifidis et planis complectens, quoad mores eum reliquis Acanthocinæ convénit. Species in plantationibus, ad arborum truncos semicombustos, et saepius sub cortice siccо degunt. Illi sese applicant, antennas supra dorsum reflectunt, et tacti decidunt. Incessus tardus, raro observandus. Prothorace strepitum edunt. Huc referendæ: *Lamia depressa* Fabr., *L. lacerta stellio* Dej. Brasiliæ inhabitantes et *L. bonariensis* Dej. Iisdem moribus gaudent *Dryoctenes*, *Anisoceri*, *Onychoceri* (*L. scorpio* Fabr.) et *Megabases* Lep. et Serv. (*M. speculiger* Dej., verosimiliter *Acanthocinus speculifer* operis nostri) qui omnes species generis Acanthocini amplectuntur,

et Acanthocini sensu strictissimo sic dicti, per totam Americam meridionalem dispersi. (*A. scorpio* Fabr. mense Januario in sylvis caeduis legitur. Eodem tempore *A. grisescens* Pty. supra lignum mortuum reperitur.) *Pogonocheri* morum ratione cum europaeis conveniunt. *Monochami* Hamaticheris nostris quoad vivendi modum pares. *Lamiae* praesertim in hemisphaerio orientali occurunt, plures tamen Brasilie indigenae mores Acanthocini ostendunt. Femella *L. gratiosae* ovipositore exerto praedita. *Pterhoplia* Lep. et Serv., a Lamiis Fabr. corpore elongato postice acuminato diversi, moribus iis pares. (Huc referenda *Saperda lichenigera* operis nostri.) Species generis *Compsosoma* Lep. et Serv. a Lamiis propriis corpore crasso, brevi discernuntur. Plerumque ad arborum truncos aut folia applicata nunquam volantia observantur. *C. concreta* Dej. prope Sebastianopolin vulgaris. (Huic generi forsitan describenda est *Mesosa sericea* operis nostri.) Iisdem moribus gaudent *Oneyderes*, a Lamiis corpore cylindrico et capite antice uncis armato distincti. Non raro inventitur *O. signatiferus* Dej. Genera *Hypsionta* et *Trachysoma* vivendi modo cum praecedentibus consentiunt. (*Tapeina dispar* Dej. Lep. et Serv. Januario sub corticibus reperiatur. *Hypselomus* nov. spec. eodem mense supra *Erythrinas* soli ardenti expositas degit. *Lamia cornigera* Decembri in sepibus provenit. *L. scutigera* Fig. Januario rarissime in arboribus juvenilibus degit.) *Colobotheae*, quas cl. Dejean a Saperdis separavit, etiam moribus distinguendae. Colobotheis incessus rapidus, Saperdis latus; illae solum orborum truncos frequentant, hae folia praefuerunt. *C. emarginata* Oliv., *varia* Fabr. prae reliquis communes. (*C. leucospila* Germ. Januario mense, quo plurimae Cerambycinarum species proveniunt, in sylvis caeduis umbrosis reperiatur. Eodem tempore *C. fasciata* Pty. supra lignum mortuum degit, cum duabus congenitoribus.) *Hippopsis* Lep. et Serv. (Saperda Fabr.) habitu proprio praedita, capite subtus elongato, antennas offert longissimas, quas quiete semper protendit. *H. lineolata* Dej. in Brasilia valde rara. *Cryptocranium laterale* Dej. Lep. et Serv. ob omnibus Cerambycinis capite et parte sub prothorace recondito differens, primo intuitu Hylecoetus simile, sub corticibus et in canalibus a larva excavatis degit, in Brasilia rarius obvenit. *Saperda brasiliensis* supra folia degunt, et europearum moribus gaudent. Nonnullae vero corpore cylindrico, retrorsum angustato, quiete antennas protendunt, quae ad basin villosae sunt. Huc referenda *S. auliaca*, *strigosa*, *patruelis* Dej. In Bonaria nulla species observata. (*S. haemispila* Germ. Februario mense supra Solaneas reperiatur.) *Eurypterae* Lep. et Serv. anteuniarum et capitis forma elytrisque postice dilatatis insignes, quibus Lycis similes, supra folia hospitantur, aut in sylvis volant. *E. latipennis*, *Lacordaria* Dej. valde rarae occurunt. *Cometes hirticornis*, unica hucusque generis species, supra folia et herbas copiosa. Cl. Lacordaire unam tantum *Lepturae* speciem in Brasilia legit: *L. sellatum* Dej. moribus ab europaeis non diversam.

### EUPODA, CYCLICA ET CLAVIPALPIA

quoad mores parum inter se differunt. Pleraque plantas frequentant; pauciora sub corticibus aut ligno putrido hospitantur. Multa ex ore aliisque corporis partibus edunt liquorem odoris singularis. Omnes alas gerunt, tam volatu quam incessu inter se pares. Plura femoribus posticis incrassatis saltitare possunt. *Megalopodes* supra plantas et arbuseula degunt. Volatus rarus, tardus. Tacti ontentias flectunt, et e pedum articulis liquorēm flavidum edunt. Pariter ac *Lemae* prothoracem od mesothoracem fringentes strepitum edunt. Inter omnes vulgatissimi *M. cinctus* M. L. et *limbatus* Dej. (Januario mense in plantis occurunt: *M. sellatus* Germ. (*limbatus* Dej.), *4-maculatus*, *adustus* Pty., *analis* Klug, *signatus* Klug.) In Bonaria species nullā observata. *Lemae* europearum mores et vivendi modum offerunt. *L. bilineata* Dej. in Bonaria communis. *Alurnus marginatus* Fabr. in Brasilia et Paraquaria usque ad Corrientes vulgatissimus, supra folia hospitatur, ex ore liquorem flavidum edit. *Hispa* speciebus abundantes, supra herbarum et fruticum folia degunt. (*Chalepus dictyopterus* Pty. aliaeque hujus generis species Septembri mense in fruticibus reperiuntur.) *Himatidium* et *Cassidae* moribus plane consentiunt. Species valde variae et numerosae, per totum Americanum meridionalem dispersae, corporis totius et antennarum forma valde differentes sectiones plures exposeunt. In Brasilia et in Bonaria vere apparent, totum per annum adsunt; in Bonaria per hiemem sub corticibus et in cactis putridis gregatim sese obscondunt. Frigori facile resistentes pluviis pereunt. *C. stigmatica*, *vulnerata*, *cyanescens* Dej. *pustulata* Fabr. in agmina congregata supra plantas vivunt, oliae solitariae illis non minus copiosae. Interdiu saepius volant, tactu liquorem flavidum ore edunt. (Supra diversas plantas totum per annum inveniuntur: *Himatidium turritum* Illig, *6-punctatum* Fabr., *chalybeum* Germ., *porosum* Pty., *festivum* Dej., *inequale* Fabr., *chalconotum* Pty., *muticum* Pty., *rufum* Dej., *Cassida consocia* Pty., *tetragramma* Pty., *5-punctata* St., *discimaculata* Pty., *circumscripta* Pty., *circumcincta* St., *polita* Klug., *ad-*

*sparsa* Pty., *nitida* St.; Januario mense supra frutices degit *H. nodosum* Dej.) *Gallerucae* moribus convenient cum europaeis. Species maiores tactae mortem dissimulant, et liquorem flavidum copiosum ex ore et pedum articulis edunt, qui in *G. viridi* Dej. limpidus et copiosissimus observatur; statura minores hac facultate destituta. (*G. prnsimpenais* Dej. aliaeque species mense Januario supra plantas humiles reperiuntur.) *Octogonotes* Drap. hemisphaerii novi indigena, mores Halticarum offerunt, iis vero rariores occurunt. *Haltice* in Brasilia copiosissimae totum per annum aequali numero ndsunt. Magnitudine europaeas valde superant, moribus convenient. Pleraque in agmina congregantur, et copulationes hybridae saepissimae obseruantur. Species grandes acgrius saltitant. *Colaspis* species numerosac supra folia vivunt; nonnullae magnitudinis mediae, sed splendidae, Bonariae propriae. (*Colaspis* species Januario mense supra ligna caesa occurrit. Eodem mense supra plantas humiles inveniuntur: *C. testacea* Fabr., *ruficrus* Germ., *pallipes* Dej., *viridipennis* Dej. etc.) *Doryphorae* speciebus Chrysomelas in Brasilia superant; lente supra folia ingrediuntur, et species maiores tactae decidunt. Ore liquorem flavidum edunt. In Bonaria nulla observata. (Supra diversissimas plantas mense Januario reperiuntur: *D. ahena* St., *cincta* Germ., *axillaris* Gera. pluresque aliae. Ad sudes degunt codem tempore: *D. tessellata* Oliv., *histrio* Oliv., *ahena* St. *D. metallica* St. mense dicto in Piperis fruticibus hospitatur.) *Chrysomelae* moribus cum europaeis consentiunt. Nonnullae gregatim vivunt; e. g. *lunifera* Dej., *semi-marginata* Fabr., *polyspila* Germ., quae in Brasilia rario, in Bonaria et Tucuman vulgarissima. (*Chr. leucomelaena* Januario in plantis lecta. Eodem mense in Solaneis leguntur: *Ch. polyspila* Dej., *6-lineata* Pty., *tetragramma* Dej. Ad sudes invenitur *Ch. raathoptera* Pty.) *Eumolpi* Colaspidum mores offerunt, sed speciebus et individuis minus abundant. Inter maiores *E. fulgidus* Oliv. reliquis frequentior, sub foliis fruticum gregatim affixus reperitur. *E. ignitus* Fabr. praecedente rario. Inter minores *E. lineatus* Gera. copiose obvenit. Species hujus generis raro et tantum sub sole flagrante volant. Unica species hucusque in Bonaria observata est *E. nigritus* Dej. (Januario mense in plantis occurunt: *E. ignitus* Fabr., *erythropus* Pty. et alii.) Eadem habitationem et victimum *Lamprosomnta* offerunt. Lente supra folia ingrediuntur, aut interdiu in plantationibus volitant. Tacti mortem dissimulant, caput in prothoracis cavo abscondunt; antennas pedesque attrahunt. (Januario mense supra plantas inveniuntur: *L. aurichalceum* Germ., *violaceum* St.) *Chlamydis* species numerosac omnes Americae propriae. Supra folia degunt, ibique sese affigunt, aut lente ingrediuntur; taeti, quasi mortuae essent, decidunt. Nunquam volantes observatae sunt. (Januario supra plantas repertae *Ch. bacca* Kly. et alia hujus generis species.) *Clythrae* Americae meridionalis nostre magnitudine superant, moribus tamen convenient. *C. 4-pustulata* Dej. in Brasilia vulgarissima (Januario mense in plantis provenit.) *C. La-cordarii* Dej. Tucuman inhabitat. *Cryptoccephali* species Americae meridionali pauciores, pleraque minutiores, quam nostrates, iisdem moribus gaudent. *Erotyli*, generis haemisphaerio utriusque communis, plurimas species Americae dignit meridionalis calidior; in terris frigidioribus Tycuman, Bonaria et Chili nulla observata est. Supra folia degunt, saepius interdiu in sylvis volitant. Nulla species sub corticibus hospitatur. Colores saepius fugaces, et post mortem mutabiles. Varietates aliquae observantur. Species omnes solitariae, si excipit *E. sphacelatum*, quem in agmina congregatum ad trunco decisos repertis. (Januario mense supra frutices degunt: *E. histrio*, *sphacelatus* Fabr., *immaculatus* Oliv., multique alii. *E. militaris* Germ. mense Martio in fungis hospitatur.) *Langurine* rarae supra folia occurunt, aut in sylvis interdiu volant. Cl. Lacordaire species tantum duas invenit: *L. cuneiformem* et *brasiliensem* Dej. (*L. aenea* Pty. nro. spec. mense Januario sub corticibus lecta.)

### TRIMERA.

*Coccinellae* genus tam specierum quam individuorum numero in Europa, quam in America meridionali opulentius, in utroque orbe moribus sibi constat. (Januario plures species supra plantas lectae. Una etiam totum per annum adest. *C. nubicincta* Germ. et *fusco-marginata* Pty. Januario in ligno putrido inventae.) *Ennorphi* in ligno putrido, sub truncis decisis et corticibus humidis hospitatur. *Helopibus* nonnullis et moribus et odore similis sunt. (*E. marginellus* Dej. et *crux* Pty. Januario in fungis habitant.) *Lycoperdinae* sub arborum lichenibus et muscis habitant. Species plures in Brasilia, una in Bonaria repertae sunt.

### DE ORTHOPTERORUM

Americae meridionalis victu, habitatione, distributione geographica paucissimae proh dolor! observationes extant. Vastissima illa terrarum plaga hujus ordinis mirabilem copiam procreat, tam formis singulribus, quam colorum

splendore et magnitudine excellentem. Haec animaleula absque dubio proprios mores et peculiarem vivendi modum affectant, futuros tamen observatores exigunt, quos probc remunerabuntur. — Quoad individuorum multitudinem et devastaciones *Acrydiota* in Americac meridionalis regionibus minus calidis habitantia cum illis haemisphaerii orientalis sunt comparanda. — *Phasma cornutum* *Lansd. Guild.* frequentissime habitat in Americae mediae insularumque objacentium dumetis, ubi ramulos emortuos acmulator, hostesque sic decipit. Noctu folia avide consumit. Ambulat motu omnino vacillanti: dum quiescit, pedes anticos capiti applicat, antennasque teneras defendit. Vitae tenax. Imago occurrit per totum annum. Nuptias celebrant mensibus Mayo, Junio. Ova numero 22 ponit foemina a mense Septembri usque in Novembrem. Quies ovi 79 — 100 dierun. Larva ovo excluditur mensibus Martio — Augusto (*Lansdown Guilding* in *Linn. Trans.* vol. 14. p. 138). Asseverante Stollo *Phasmatis* (quod *spectrum* nominat,) species herbis et foliis nutriuntur, ova in terram ponunt. Haec animaleula timida corporis npteri discolori structura et membrorum positione ramulos defoliatos quasi repraesentant, et hostes sic decipiunt. Interdui immobiles remanent, noctu nutrimentum capiunt. Saepius verrucis, spinulis et gilberibus asperis instructa, inde ramis sunt similiora. Species per totam Americanam calidorem sunt dispersae. — Cl. Pöppig in *Pernvia orientali Indorum* *tuguria* densissimis agminibus *Blattarum* inextricabilium impleta invenit, summae protervitatis et voracitatis. Species haec *Blattae* in India occidentali communis foetida (*Bl. americana!*) minor ab incolis *Chilicabra* vocatur. (Fr. Notiz. Vol. 31. p. 326.) *Blatta orientalis* *Lian.* observantibus cl. Spix et Martius in domibus Provinciae Sebastianopolitanac copiosa, multum detrimenti infert. Praesertim victualia infestat, imo etiam apices digitorum hominum noctu arrodit. (R. I. 172.) Citri aurantii radices röidunt, et plantiones perdunt (I. e. 171.) *Lerius* (Hist. návig. in Bras. 1586. p. 135) *Blattas* nomine *Araners* memorare videtur, *Rochefort* (Hist. Antill. p. 255.) sub nomine *Piatrets*. Ceterum diversis in regionibus diversas species provenire verosimile est, ita, teste *Humboldtio* (Observ. zool. p. 146. t. 15. f. 9.) in domibus urbis Mexicanac Vera Cruz *Blatta angustata* *Latr.* hospitatur, *Acrydiota* saepius plantationibus *Gossypii* obnoxii. (Mart. Reise II. 817.) *Locusta* in lingua Tupi *Tacura*, *Gryllus Tucujanda*, *Acrydia magna colorata* *Saades*, vocantur. Arruda da Camara (in Memor. sobre a Cultura dos Algodoeiros) quatuor de pinxit *Locustae* et unam *Acrydii* speciem, *Gossypii* plantationibus obnoxias.

#### NEUROPTERA

formas paukas complectuntur, atque in America meridiona'i non ita abundantem provenire videntur. *Ascalaphus Mac-Leayanus* *Lansd. Guild.* habitat solitarius, volatu diurno satis frequens in dumetis insulae St. Vincentii; in ramulis emortuis saepe quiescit, hostibusque colore suo fucum facit. Mensibus Majò, Januar. Febr. occurrit. (*Lansd. Guild. Lin. Trans.* vol. 14. pag. 140. tab. VII.) *Myrmeleoais* species etiam in America meridionali occurunt. Cl. Azara in Paraquaria *Myrmeleonom* larvas invenit, vivendi modo nostris gares. (Voy. d. l'Am. mer. t. I. p. 213.) — Cl. Pöppig in Provincia Maynas immensam *Libellularum* multitudinem observavit, sine intermissione per duos dies transmigrantum. (Fr. Notiz. Vol. 33. p. 99.) — In omnibus regionibus intra circulos tropicos sitis *Termites* multitudine et voracitate insignes detrimentum quam maximum inferunt. Si vitrum et metalla excipias, omnia corpora mortua devastare possunt. Quod est in causa, ut, cl. Humboldt asseverante, in omnibus Ameriae mediae regionibus calidis, ubi *Termites* aliaque insecta devastantia copiose proveniunt, rarissime libri aut manuscripta inveniantur, quae aetate quinquaginta aut sexaginta annis majora sint. (Polit. Ess. on new Sp. IV. p. 135. Cfr. de his hist. natur. et moral. des îles Antilk. par *Rochefort*. p. 254. ubi *Pous de Bois* dicuntur; Azara Voyag. d. l'Amer. merid. Vol. I. p. 190. sub eupiy.) Quod *Termites brasilienses* attinet, non tanta cura de iis peregrinatores egerunt, quam Smeathmann de africanis. Memoratu digniora, nonnulla, viris clarissimis Pohl et Kollar (Brasil. vorz. laestige Ins. Wien 1832) atque Spix et Martius in descriptione itineris debentur. Priores autores duas species, *T. derastaatem* *Koll.* I. e. pag. 13. f. 8. et *T. cumulanten* *Koll.* ibid. f. 9. descripsérunt, additis de eorum victu et habitatione observationibus. *T. devstantis* larva in Brasilia aedes infestat, mordacissima, omnia aggrediens; *T. cumulaatis* larva plantationes infestans aggeres exstruit, Indis brasiliensibus *Sururuje* vocatos; cæterum omne Termitum genus lingua Tupinamba *Copi seu Cupim* appellatur, voce de eorum habitationibus quoque usitata. Dictae species praesertim in aedibus et in terra glebosa habitant, sed Spixio et Martio testibus Termitum habitacula ex arborum ramis pendentia huc illuc occurunt. (R. I. p. 139.) Alio loco memorant, hos *Termites* solum vastissimo traetu movere atque iroliri aedes diversae formae, (I. e. p. 163.) alias conicas, alias aggeriformes. In diversam altitudinem duorum ad sex pedum haec aedificia eminent. De horum insectorum peste conferas Spix

et Martius Reise Vol. I. p. 172. Vol. 3. p. 950. Aedificia in quibus magna eorum cohors habitat, constant cavitibus diversae magnitudinis atque canalibus daedaleis; inde exirent alii canales, tenuiores, saepe per longum spatium rectam via perduti, quibus apertis comperitur, duo vel tria animalecula solum unum juxta alterum viam ibi facere posse. Exstruunt canales terram argillosa ope muci eujusdam, quem praeparant, subacti et compacti; temporis spatio massa adurescit, attamen tantam duritatem nunquam adquirit, ut non digito tritetur possit. Mucus animalis ex hoc caemento extractus in Brasilia optimum contra struman remedium habetur. (R. vol. I. pag. 211.)

### HYMENOPTERA

Licet haec magna insectorum classis animi dotibus, aut si rectius velis instinctu, omnibus aliis antecellat, tamen quod ad eorum vitae rationem et mores attinet, de iis generibus solummodo scriptores hucusque satagerunt, quae aut numero, aut utilitate, aut quod inferunt, detimento observatorum attentionem prae omnibus existarent. Non mirum igitur, plurimas quidem formas innotuisse, sed praeterea nihil. — Teste Lozires, (Americ. Phil. Trans. tom. 5. p. 325) certa Ichneumonidis species scricum opus fabricat, et colore et nitore excellens. Haec Ichneumonides species in larvam Tineae eujusdam saevit, quae in insulis Antillanis in Indigoferae plantae, et in Latropha Manihot vicitur. — Alia Hymenoptera, more Cynipum nostratum, ietu in plantas vegetas, gallas excitant; ita Molina auctor est, in regno chilensi cellulas globosas observari, ietu Hymenopteri exortas, in planta familia Labiarum; ipsi Rosmarinus sylvestris dicta, quibus expressis oleum educitur.

*Formicarum* cohors in America meridionali et individuorum numero et formarum varietate ita excellit, ut quasi dicere possis, haec animalecula, quae rite suumiae diligentiae laude habentis dignissima, in novo orbe generis humani vices in se suscepisse, ibidem inertis, mollitiei et inanibus studiis magis quam iis, quae hominem decent et ornant dedisti. Pariter provinciam habent aliorum animalium, in Europa habitantium, e. g. Carabiorum et Necrophagorum ibi multo rarius occurrentium. Formicae igitur ab optima matre natura in America tropica quasi comunque constitutae videntur, ut materiae ab alia in aliam conditionem mutatae vicissitudini inserviant. Quum igitur insecta carnivora aliorum ordinum in novo orbi tropico rarius occurrant, horum omnium vices formicarum innumerabiles gentes in se suscepserunt. Rarius haec animalecula generi humano quasi amica et instinctuum affinitate juneta videntur, ita ut vel contra alios hostes in auxiliu vocentur, e. g. contra Termites, quos in aedes ingressos, urbium incolae ope formicarum oppugnant. Hoc scopo ut inserviant, natura formicarum diversa genera undique disseminavit, ita ut aliae in terra, aliae in graminetis, in sylvis, super frondes vegetas, vel in partibus lignosis, aliae demum in hominum domiciliis laboris quidem improbi, sui studiosi, atque devastantis effigiem exhibent. Illis in plagiis per totum annum alacres laborant, neque, ut in Europa, hyeme torpent. In America meridionali Formicæ petiolo binodi (*Myrmica*, *Ecton*, *Dacetum* *Pty.*, *Atta*, *Cryptocerus*) et individuis et speciebus longe copiosissimæ. In agmina numerosissima collecta itinera et magnas migrationes instituunt. Plerunque etiam carnivora in domibus vegetabilia fere nunquam infestant. Illa phaenomena in Formicis petiolo nodo unico instructis non observantur. Inter has (*Formica*, *Ponera*, *Polyergus*, *Odontomachus*) formicæ propriae sic dictæ longe cerebrinæ. Omnes fero coquimmores offerunt, nidos sub lapidibus, ad arbores aut eumulis propriis exstructis aedificant. *Ponerae* agmina individuis paupera; huic generi vero species maximæ, mordacissimæ adscribendæ. *Polyergus* in America meridionali hucusque non repertus. Azara auctor est, in Parauaria atque in Provinceis flumen la Plata adjacentibus formicas per totum annum continuo laborantes observari, et addidit, eorum aedificia multoties et magnitudine et gentium inhabitantium numero superare ea, que per Europam obveniunt. In tanta individuorum copia haud mirum, illorum aedificia nonnunquam in tantam altitudinem et latitudinem evahi, ut quasi hominum industria exstructos aggeres praeseferant. In colonia Surinam Steelman acervos visitavit, 6' altos, atque in plusquam centum pedum circuitum effusos. (Reise I. p. 169.) Ino Malouett in Guyanae sylvis formicarum aggeres 20 pedes altos pyramidis in formam, vertice detruncatae, diametro 40 pedum observasse Huber refert. (Recherch. sur les Mœurs des Fourm. p. 168.) Prope urbe Pará hortum plurimum jugerum extentione formicarum infesto studio eversum observasse Martius nobis auctor est. Lepidan de formicarum devastationibus narrationem exhibit Oviedo (Histor. de las Ind. Lib. 15. Cap. 1.) Urbem scilicet in Haytina Insula St. Dominici formicarum exanimibus ita fuisse afflictam, ut quum humana industria nihil contra eas essiceret, Sanctorum auxilium imploratum esset, et S. Saturninum contra formicarum pestem patronum fuisse electum. Horum animaleculorum incursum tam repente et inopinata interdum habitationes infestant, ut Azara teste saepius noctu incolae relictis vestimentis

leeto effugere eogerentur. (Voy. d'Am. merid. tom. I. p. 185.) Peruvia quoque hae formicarum peste ita laborat, ut nec aedibus, nec segeti pareant, et peregrinantes atrocissimo morsu et ictu vexent. Observante Bredemeyer, Martio et Pöppig rami fistulosi certarum arborum, Triplaris Cecropiae atque Ocotearum et Caricae saepius denso replentur agmine Cryptoceris eujusdam fuscis, qui fracto ramo decidit, et homines obvios pruriens morsu exereet. Multo periculosius aliud hujus familiae insectum nigrum, nitidum, erabonis magnitudine, quod semper solitarium in sylvis vagat. Ejus ictus febrem et dolores imo in partibus a vulnere longe remittit conitant, quam ob rem ab Indis valde timetur. (Pöppig in Fror. Notiz. für Nat. u. Heilk. tom. 32. p. 6.\*.) Formicæ etiam in Provincia Maynas, observante el. Pöppig tormentum maximum inferunt. Species graniles pungentes, ad arborum truneos degentes, vulnera causant, majoribus doloribus, quam vulnera Vesparum, conitata. (I. c. t. 33. p. 103.) — *Atta cephalotes* Fabr. brevi tempore arbores omnino sanas defoliat. Cl. Lnn (Méin. sur les Fourm. du Brés. Annal. d. Scienc. nat. t. 23. p. 118. sq.) nservavit in singulo petiolo sedentem singulam formicam, quae morsu eum auffere conabatur atque brevi temporis spatio tam dextre egit, ut quasi de arbore foliis plueret. Haec delapsa ad arboris radicem ab aliis formicis morsu in frustula divisa in nudum delata sunt, ita ut in solo migrantium magnum agmen idque continuum, lineae viridis ad instar moveretur, visu mirabile. Intra horae spatium tota arbor defoliabatur. Fruiticibus densis folio insident, unacum eo decident. Folii his utuntur ad nidos construendos suhterrancos, qui supra foramina, tenui vallo circumdata offerunt. Phänomenon illud etiam a el. Azara observatum, qui memorat, speciem hanc nudum suum multa sagacitate hominum oculos subducere. (Azara, l. c. p. 200.) Et aliis peregrinatoribus, e. g. el. Spix et Martius (Reise III. p. 891.) hae formicæ folia ferentes occurrabant. Formicæ brunneæ Citris aurantiis, eorum corticem derudentes, saepe valde obnoxiae. (Spix et Mart. R. I. p. 171.) Ut inde arceantur, jam mos est, plantatis juvenilibus arborum truncis ad radicem magnam ollam cieumjicare, quasi annularem, quae aqua repleta adscensum impediret. Species aliae hortos olitorios laete virentes paucis interdum horis devastant. (Idem, l. c. II. p. 655.) *F. saccharivora* Linn. Saecharo officinarum maxime perniciosa est, quum enim sub eulmorum radice nidos construit, his mortem saepius infert. Saeculo praeterito in Granada insula tam inereditibili copia augebantur, ut omnes plantationes devastarent et aedibus, quoquoversus iis repletis, magnum inferrent detrimentum. Licet diverso remedio, igne et aqua, hominum industria in eas saevisset, omnia tamen irrita fuerunt, dum demum imribus per longum tempus durantibus abolitæ sunt. (Castle, Philos. Transact. vol. XXX. pag. 346.) Formicarum pestem per Paraquariam grassantem eleganter deseripsit bonus Dobrizhofer, (le Abiponibus II. p. 375.) eujus pagellam, quum liber paucis innotuerit, libenter in nota transscribo. — \*\*) *F. sacchari-*

\*) Verosimiliter hic *Ponera* quaedam grandis, forsitan *P. gigantea* Pty. intelligenda est.

\*\*) Imbecilles, et si cum plerisque aliis insectis conferas, exiles sint singulae; verum numero, labore ac concordia formidabiles evaserunt, seque ipsis fortiores. Vidimus per campos, maxime, quos Paraná flumen alluit, formicarum tumulos pyramidæ saxeæ simillimos, ternas pluræs vñias altas, basi latissima, materia, quae duritie lapidem aequat, persolida. Hi domus ammonariae, hi formicarum turres sint, e quarum enamine subitas eluviones despiciunt, ac fluentia segnium bestiarum cadavera tutaæ speculantur. Vidimus alibi immensam planitiem formicariis tumulis humilioribus ita consitam, ut spatium, ubi equus extra cespitationis periculum pedes sigat, nusquam inveniat. Latissima saepe formicarum semita in campo cernitur; Xerxis legiones illac transisse, jurares. Tumulos illos pyramidales prins solerter cavatos Hispani pro furno ad coquendum panem adhibent aliquando; nonnunquam eos commolunt, ac in pulveres redigunt, qui aqua rite subacti ad parimentandas domos egregie valent. Ejusmodi pavimenta lapidem referunt, lapidis instat durant, et pulicem aliorumque insectorum procreationem impedire dicuntur. Sed formicarum quas rei domesticae inferunt, strages accipe. Longissimo, cuius finem frusta exspectaveris, ac denso agmine ad sacos tritico refertos acercent, et continuato diebus noctibusque, si illunes non sint, itinere, modios aliquos sensim asportant. Fructiferas arbores, ni earum stipitem canda vaccina circumplices, ut adscensum impediatis, foliis nudant omniaib. Segetes quascunque attendent, crederes falce demessas. Vimum permodicum, quod ad altaris usum vix sufficiat, cur per quadragintarum lenearum spatium chilensi e regno in Paraquariam advehendum? Formicæ immutabiles vites vineasque, caeterum laetissimas, depascunt. — Ut vineis, sic hortis evitiales esse solent formicæ varii generis. Quidquid oleris aut leguminis severis, ad radicem usque depascuntur. Plantam teneram hodie terrae mandas, cras incassum quaeres. Piperi tamen, quia aceroris saporis, parciunt. Carnem seu crndam seu assam, si in cubiculo relinquas, mox formicarum gregibus nigrescentem invenies. Quidquid quisquiliarum est, mandunt, ipsa scarabaeorum, bafonum, angium cadavera. Avienam caveae inclusam, cui earo pro pabulo fuit, a formicis devo-

*voram* Linn. forsitan cl. Azara designavit, dicens: *Formica* quedam minuta nigricans in regionibus profunde sitis, saepius inundatis degit, ibique parvus tumulos conicos, approximatos construit, altitudinis fere trium pedum. Diluvii tempore hae formicae in examina se formant. Cl. Azara hanc speciem pro nutrimento praecipuo mammalis *Nurumy* aut *Tamandua* dicti (*Myrmecophagae tamanduae* Cuv. *M. tetradactylae* et *tridactylae* Lin.) habet. (I. c. I. 188.) Habitatio et virtus formicae *Tahyré* quae „foetida“ vocatur, quia obtrita odorem foetidissimum exhalat, ab auctore non traditur. Semper iter faciens observata. In Paraguaria, fere semper noctu progreditur, duas dies ante coeli mutationem in domos penetrat, homines saepe in fugam conjicit, mures, araneas, insecta omnia devorat, sed papyro accenso expellitur. Cujus quidem speciei, quae nigra est et mediocri corpore, cl. Azara vidit solummodo individua aptera (I. c. p. 184.) *Formica destructor* Fabr. species minuta, nigra per totam Americanam meridionalem diffusa, in hunc cavae et canales construit vastissimo tractu expansos et innumerabili cohorte habitatos. (Mart. R. III. 952.) Specierum quam plurimum morsus dolores concitat, imo nonnullarum venenatus videtur. Optimus Piso, qui nostratum omnium primus (De Ind. occ. re nat. med. edit. 1658. p. 291.) de formicis Brasiliæ egit, quas ob perpetuam, quam exerceat, tyranniden, a Lusitanis illius terræ Regem appellari tradidit, auctor est, earum mortuum ruborem, tumorem, pruritum, deinde acrem dolorem et ardorem inferre, qui emplastro ex ipsis formicis praeparato, partique dolenti applicato sanctur, ita ut haec animalecula, pariter ac scorpiones, cum malo medelam offerant. Jam ille optimus observator de quibusdam formicis narrat, quae in ipsa maris vicinia, super Rhizophorarum (Mangle) arboribus habitant. (Cfr. Mart. Reise I. c.) De formica valde molli, quae semper in vitibus degerat, uvas quidem non arrodens, sed faecibus eas corruptans, alia certe, quam cuius Dobrizhofer sermonem fecit, cl. Azara nonnulla habet. (I. c. p. 286.) Alia species, *Araraá* dieta, in Brasilia et Paraguaria vulgatissima. Ille major, obscurè brunnea, penora non colligit, cumulos non construit, itinera non instituit. (I. c. p. 180.. Conf. de hac specie etiam Noticia do Brazil, c. 90. p. 211. An Termitibus adseribenda?) *Araraá* in aedificiorum parietibus hospitatur.—Species quedam minimis in dominis etiam urbium magnarum vivit. Itinera instituunt, si excubitor aliquis carnis, sacchari aut alijs cibi penus indicaverit, inque impetrando vietu magna agunt solertia et sagacitate. (Azar. I. c. p. 182.) Multi viatores de formicarum migrationibus tradiderunt, quas nonnullæ species in amplissima agmina congregatae statis temporibus instituunt. Tunc quac sibi vincenda offerunt insecta et alia parva animalia omnia interimunt et cadavera secum portant. Longus procedentium ordo per dies et noctes plures movetur. Cl. Lund (I. c.) has peregrinationes tantum Junio, Julio, Augusto mensibus illius regionis hyeme observavit, et causam esse nutrimenti inopiam, deficientibus illo tempore multis insectis, opinatur. Nostris regionibus eorum peregrinationes non necessariae sunt, quia formicae hyeme torpent. Avium cohortes illa agmina comitant, et individua innumerabilia devorant. Praesertim *Drymophila domicella* Licht. (Lanius) exclusive iis nutritur, et jam elonginquo vocè tristi et unisona appropinquationem carum anuntiat. Praeter hanc avis speciem *Dendrocopates* maiores et *Tanagra auricapilla* Neuw. in illas saciunt. — Cl. Lund asseverante Formicæ haemisphaerii novi, pariter ac nostratum plures, singulares specierum quarundam relationes mutuas, nec minus memorabiles invicem offerunt.

ratam ad cubilium rediens inventi. Neque dormientium corporibus abstinent. Te nocte in utramque aurem dormitante, nocte concubia, jam ex pariete, jam ex pavimento prodibit formicarum exercitus, in lectum eluctabitur, teneque, ni fugias oculis, omni ex parte compunget. Id Quaraniorni in colonia per frequens; hinc ardens tota nocte candela, nam papyri folia accensa, formicarumque adventantium agmini injecta unicum ad eas arcendas remedium protantur. Lusitani recepto dudum adagio formicas Brasiliæ reginas dicitant. Nos easdem Paraquariae dominas sumus experti, Nieolao illo, quem Paraquariensis regem fixerunt, utique potentiores. Quidquid industriarum astutiarumque excogitatum adhuc ad illas fugandas tanisper, nou ad eliminandas valuit. Conductis hunc in finem ingenti sumptu operis disturbatae formicarum cavernæ jam injecto igne, jam egestis earum ovulis; postridic novas detectæ alibi eodem in horto. Fimo suillo, calce, lotio, vel origano carum antris immisso reedunt quidem, sed in propinquio novas sibi fodinot specios. Sulfur ceteris remedii praeferendum. — Verum injurias simi formicis, si, postquam earum nuxas minutus, quam cogitaveram, exposui, beneficia, quac praestant, reticerem. Aliqnae majoris molis in posteriore corporis parte globulum gestant pinguedine candidissima refertum, quam e multis collectam, et igne eliquatam, butyri instar et Hispani et Indi cum voluptate edunt. Aliae minusculæ in arbustis, quae fructus Quabyramirum (i. e. Psidium minus) fragrantissimus commendat, ceram deponunt natura candidissimam. Constat et micis minutis, quae colliguntur, et liquefactæ candelis parandis adhibentur. Cera haec accensa odorem exhalat quovis thure suaviorem; quia vero mollior, eito liquescit, et quavis alia citius consumitur. Non desunt formicæ, quac resinae fragrantis particulas ad sua receptacula convehant, tburis loco servituras.

Ita illustris ille peregrinator quum termitum cumulum dirueret, in ejus parte numerosam cohortem invenit *Myrmicæ*, quam ipse paleatam dixit. Hae summo impetu *Termitum* invas aggressæ, eas trucidarunt, qua in pugna auxiliu ferentes alius speciei, (*Myrmica erythrothoracis* Lund) greges adventarunt, quæ *Termitum* cadavera in communem nidum asportarunt. Aliae igitur belligerae, aliac quibus etiam domi constructio tradita videtur, commicatus curam in se suscipientes foedere junguntur. Cl. Lund individua *Ancylognathi lugubris* Latr. generis novi mandibulis inflexis distineti larvis et nymphis aliarum formicarum onusta vidi denso agnina proficiscentia. Omnes fere pedes mutilatos ostendebant, quare cl. Lund. existimavit eas tunc bello reversas esse. Diversæ formicæ ejusdem speciei conditiones, quas cl. Huber in nostris observavit, ibi etiam obtinere videntur. In *Atta cephalote* Fabr., sciens in speciebus nonnullis nostratis singularem neutrorum genus observavit cl. Lundius. Horum corpora majora, caput erassius. Dum vero neutra reliqua minora et capite tenuiore instructa sunt copiosissima, atque operariorum vel militum gregariorum munus in se suscipiunt, tunc contra illa, corpore jam insignia ducum ad instar onere non gravata, quâ via tenenda provident, pigros impellunt, omnia custodiunt, imperant, pugnant et debiliores defendunt. (Conf. singul. observat. cl. Lund. l. c. p. 122. sq.) Eximius ille formicarum brasiliensium observator Aphides, quae in Europa formicis saepè victum præbent, in Brasiliae mediterraneis non invenit, paucas tantum hemisphaerio orientali introductas in Sebastianopoleos hortis observavit. Eorum locum in illo orbe Cicadellarum, præsertim Cercopidis et Membracis larvae obtainent, quae vitae ratione cum Aphidibus quam plurimum conveniunt. Ex ano guttulas liquoris clari dulcis emittunt, quas formicæ cupide appetunt, ideoque, pariter ac in Europa Aphidibus, ibidem Cicadellarum consortium affectant. Unica vero Formicarum species, *F. attelaboides* Fabr. Cicadellas in usum vocat, atque ex hac solūmodo fonte hauriens, quam maximam curam in illa animalecula impendet. \*) Memoratu dignissimum, formicas brasilienses Aphidum illuc ex Europa transportatarum mores et naturam jam cognoscere, et pariter ac nostrates iis uti. — *Myrmica typhlops* L. proprium sanc genus constitutura, quia visus organis destituta, totius vivendi modi singularem offert rationem, cl. Lundio phænomenon valde mirabile exhibuit. In carum agmine scilicet iter faciente nonnullæ observabantur incessu tardo et facie summopere lata insignes. Hae enim singulæ oniscum singulum sub ventre sciem portabant, qui abdomine contra *Myrmicæ* abdomen verso, ad eam se applicabat. Cl. Latreillius jam in Formicæ flavae nidis oniscos observavit. Verosimiliter onisci, in earum reprobria quasi pecorum vices agunt. Simile quid de Clavigero jam literis traditum est, et in *Lomechusis* ipse observavi. \*\*) — Substantiam quandam formicis præparatam pro fome ab incolis Americæ tropicæ ndhiberi, jam dudum notum est. Cl. Humboldt in „Ysca de hormigas“ ad Orinoco flumen reperta *F. spinicollum* Latr. (Humb. Observat. Zoolog. vol. II.) invenit. Hæc species affinis est *F. fungosa* Fabr. quæ Surinami nidum e Bombacis pilis construit. Ubique ad haemorrhogias sistendas in usum venit haec substantia, quæ πιλημα subtilissimum refert. (Latr. Hist. nat. d. Fourn. 48. p. 134.) Cl. Martius fouem formicarium in regione jasurensi inventum sub microscopio inquisivit, nosque docuit, ejus capillos de planta Melastomacearum familia arborescente, *Miconia holosericea* desumtos esse. (Spix et Mart. R. III. pag. 1283.) — Valde memorabilis oeconomia specierum nonnullarum, alias Melastomaceas inhabitantium. Folia plantæ *Marietæ* vesica oblonga uniloculari instructa, et *Tococæ* petioli, in cavitatem inflati, numerosa agmina Formicæ eujusdam minutæ, rufæ, dolenter mordentis (*F. molestantis* Latr. uanæ De Geer) excipiunt, quæ nidos suos parvos globosæ aut ellipticos e subtilissimis plantæ pilis construunt. (Spix et Mart. R. III. p. 1283.) *F. meridicola* Lund aedes singulari modo molitur. Exerentis scilicet siccis equorum aut mulorum tantum utens nidum construit locis paludosis, arundine obtectis, supra terram elevatum intra arundinis culmos, et culmorum interstitia, quo solidiores fiant, materia, quæ nidus construitur, explet. *Formica elata* Lund. 2—3" longa, nigra, antennæ fuscis, corpore pilis parvis albidis obsito, nidum e terra cum foliis supra arborum truncos aedificans, abdomen incurvatur, ut ejus apex antrorsum rectum fere appareat. Nodus petioli squamiformis. *Odontomachi* spec. nidum in truneis arborum demortnis construunt, eosque quoquoversus perforant. Societas eorum paucis individuis constant. Cl. Lund genus

\*) Ex hac specie cl. Lund. proprium genus constituit, *Dolichodeirum*. Hyeme, quo aliae migrationes instituunt, tota evanescit, verosimiliter quod Cicadellæ illo anni tempore non adsint. Forsan in nido se abscondit, qui vero hinc usque non observatus est.

\*\*) *L. strunosa*, *emarginata*, *paradoxa* Grav. supra ad marginem ejusvis abdominis segmenti fasciulnum pilis rigidis gerit, pariter ac fere in Clavigero cernitur. Sine dubio his e fasciculis suecū quidam, Formicæ aeneus seceruntur. (Conf. cl. Mulleri observationes de Clavigero in Germ. Mag. t. 3. p. 92. sq.)

novum *Ponerae* proximum observavit, ei abdominis segmento secundo coaretato et quem gerit aeuleo affine, sed proprias notas memorabiles exhibens. Genus hujus novi „*Condylodon*“ dicti unicam speciem, *C. Audouini* tantum semel invenit supra folia currentem. Genus illius *Crematogaster* divisioni secundae nodulo duplice instructac adserendum est, et notas distinctivas valde memorabiles offert. Abdomine est conico-acuminato, supra plano aut conaveo, suhtus valde convexo et petiolo in superficie sua superioris medio inserto. Specierum minutarum individua pauca sibi contubernalia in arborum truncis degunt, ibique nidum e tribus aut quatuor foliis construunt, quae, quod valde singulare, telis araneaceis continentur. — *Attae* species plurimac, caput, thorace et abdominalis nodulos spinosas ostendunt, et duas formas neutrorum offerunt. Typus eorum *A. cephalotes* Fabr. Omnes hac species folia scindunt. *Cryptoceris* formis praecipuis excellentes, cl. Lundii observatione, moribus ab omnibus reliquis differunt. Solitarii degunt, et omnino inertes nullo modo industriae huie genti propriae indulgent. Totum per diem supra folia sedent, et insecta fortuito illue venientia exspectant. In folii medio considentes, ejus vel levissimum motum sentiunt, tamquam reté eo utuntur, pedes attrahunt, immobiles persistunt; turbati *Thomisi*, Aranearum generis more a latere currunt, et sub folio se abscondunt. His moribus hoc genus Formicæ et Araneæ tam longo intervallo separatas conjungit. Talis vero viveudi modus plurimorum individuorum societatem excludit; verosimiliter hoc in genere neutra individua non existunt, et posteritatis cura feminis solis relieta. — Cl. Lund in Brasilia Hymenopterorum genus hucusque omnino incognitum observavit, Formicarum tribui adscribendum. Tantum neutra invenit, quac notas divisionis secundae offerrunt, ab omnibus vero generibus oenlis maximis elongatis, magnam capitum partem occupantibus distineta sunt. Solitaria supra folia et ad arborum truncos degunt, rapide et ex intervallo progreduunt, perpetuo antennas vibrant, et dolenter pungunt. Species 5—6 observatae, quibus cl. Latreille nomen *Pseudomyrmæ* imponit. — Cl. Pohl et Kollar in commentario suo jam citato quam species præcipue obnoxias et fatales enumerant: *F. (Ittam) cephalotem* Fabr. (l. c. p. 11. f. 10) cuius feminæ ab Indis comeduntur; (*F. Myrmicæ*) *omnivoram* Lin. (l. c. p. 16. f. 11) quæ præsertim saccharum in domibns consumit, et *F. (Cryptocerum) causticum* Koll. (l. c. p. 17. f. 12) quæ in *Bohmeriarum* fructibus degit, et liquore pruriante in epidermidem insperso exanthema post paucis horis evanescens concitat. — Cl. Stedmann formicam in Surinami regionibus quibusdam vulgatissimam memorat, quæ morsu veneno tales dolorem affert, qualis a stricturis epidermidem tangentibus causatur. (l. c. II. 94.) Cl. Spix et Martius testes (Reis. III. 1320.) nobis sunt, Indos genere Mundrué puerorum constantiam atque in tolerando dolore fortitudinem eo probare, quod magnas formicæ, quas *Tocanterira* s. *Tucanquibura* (i. e. formica *Ramphastos*) dicunt, intra manicas illorum immittunt, quarum atrocissimo morsu vel febris eoneitari potest. — Idem viatores enarrant, inter inundationes fluminis Rio St. Francisci dicti formicarum colonias in arboreos fugere, ibique in examina densa se convolvere (R. II. 536). Verosimiliter diversis arborum speciebus variæ formicarum species propriæ sunt. Bonus Oviedo asseverat, speciem quamlibet Formicarum territorium proprium sibi vindicare, et dum plures adsint, sibi viceissim deeedere. (Histor. de las Ind. L. 15. c. I.) — Constat, plures formicarum species ab Indis etiamque Europæis comedti. Inter testes bonus Dobrizhofer jam supra citatur. Cl. Azaras speciem grandem, rufam memorat, cuius agmina numerosissima ubique solum perfridunt. Incolae urbis St. Fé dictæ individua alata colligunt, quorum abdomen pinguissimum frigitur, aut in syrum dejectum belliorum loco comeditur. (l. c. p. 198.) Indos præsertim gentis Manué vocatae formicis cibo uti, cl. Spixius et Martius enarrant. (R. III. 1319.) Cl. Humboldt refert, Indos insulæ Dapæ et loci Mandavaeæ prope flumen Cassiquiare situm anni certo spatio formicis magnis valde aestimatis nutriti. (R. IV. 365.) *Lachacos* nominatae sunt, et carum abdomen globo e pingue confecto simile. Torrefactæ et fumo infuscatae farina e radicibus Jatrophæ Manihot præparata miseuntur. (l. c. p. 314.) — Barrère (Ess. sur l'hist. nat. de la France équinox. p. 197. sq.) quatuordecim formicarum species memorat, quæ vero non omnes extricandæ sunt. „*Formica, castanei coloris seu Cupia Brasiliensium* Març.“ et „*F. minima, rubra, omnivora, proboscide dura, acutissima*“ quæ omnia, argento eupro quo exceptis devorat, sine dubio Termitibus adscribenda sunt. „*F. major, rubra, peregrinans, animalivora*“ rite pro *Attae cephalotis* neutrò habetur. Sub „*F. majore, volante, eduli*“ *Atta cephalotes* ♀ intelligenda. Autor enarrant, hanc speciem temporis pluviosi initio copia maxima apparere, ejusque abdonen saceo parvo simile, seminum ciceris magnitudine, succo dulci (verosimiliter ovis) impletum ab Aethiopibus et Europæis in America natis comedti.

Barrère (l. c. p. 193) „*Crabrouem majorem, nigrum, venenatum, Mouche sans raison*“ dictum memorat, et specialiter indicat, illum secundum Johnston ad *Crabronis* non ad *Vespae* genus pertinere. Nidum molitur sub

terra aut supra arbores, et tam bono auditu instructus est, ut minimo strepitu proveniat, et transeuntes pungat. Ietus valde doloris et acerbis febrem concitat, et homines ita afflictit, ut malum saepius per plures dies sentiatur, quod Barrére ipse expertus est. Alia *Crabonis* species nigra, minuta, venenata, *Mouche à Tatou* vocatur, quia nidos quasi figuram animalis *Tatou* dicti (Dasypi) refert. Ejus ietus valde acerbis saepius febrem causat. (Barr. l. e. p. 191.) —

Vesparum nomen generale in Brasilia usitatum *Marimbondos*. Ille verbum derivatur a *Marú* aus *Merú* quod in lingua Tupinamba in genere Vespa significat. *Teringoá* et *Anisagoá* quaedam Vesparum species. Piores nidos suos, qui pauca tantum individua amplectuntur, ad arborem conterminos ponunt, eosque rete arancarum nonnullarum modo obtexunt. *Vespa Anisagoá* dieta nidum magnitudine juglandis unico exitu angusto instrutum ad rupes murosque molitur. Vespa, quae nidos nostratis similes construunt, *Inru* et minores *Inxú-y* vocantur, et mel bonum praeparant. (Communicav. cl. Martius.) Cl. Spix et Martius multis locis vespatorum saepius pedem unum longorum, ex arboribus pendentium mirabiles formas memorant. (R. I. 139. 163. 324.) Vespa grandes (*Marimbondos*, verosimiliter e *Sphigidarum* tribu) cinnulos arena extruunt, eosque perforant. In canalibus et cavis subterraneis hospitantur; earum examina paucis tantum individuis constant. Ietus inflammationem, tumores, imoque maniam causat. (l. e. II. 425). Species Vesparum grandis *Moruçoca* dicta, pagos ad fluminis Amazonum ripam borealem, jam Culicibus maxime afflictatos valde infestat. In loco Villa nova Vistoza da Madre de Deus nidos suos ubique in domibus affigit, nullumque trepidationis signum exhibet, et jam multos colonos expulit. (Spix et Mart. R. III. 1005.) — Vespa (*Ibispas*) in insula Haytina Gryllos confringunt, eorumque membra in cavis subterraneis abscondunt, quae pedibus anticis fodunt. Præsertim tempore anni siccioris apparent. (Oviedo, l. e. lib. 15 c. 3.) Barrére sub nomine *Mouche grise* vespa parvam, sericeam innocuam memorat, quae vespeta valde elegancia ex substantia papyro simili construit. Nidi saepius pedem et dimidium longi, subovati, plerumque turbinati. Species alia, *mouche à drâgues* vocata, nostratis duplo major, acute punctata, nidos nostris similes construit. (l. e. p. 208.) — Cl. Azara undecim vesparum species enumerat. Cl. Latreille (Mem. sur les Abeill. in Humb. Obs. zool. p. 273. seq.) affirmavit, plerasque Apiaris adscribendas esse, quod nullum exemplum cognitum sit, Vespas mel præparasse, sicuti cl. Azara de pluribus sese observatis tradidit. Experientia vero recentiore nos edocti sumus, cl. Azaram rite et vere obseruisse, quamvis plures species, ab illo inter Vespas enumeratae *Meliponis*, *Trigonis* et *Sphegidibus* adjungendae sint. Serutator ille eximius unicum vespatum (aut potius alvearium) vidit, in ramo suspensum, fere globosum, duos pedes per diametrum offrens, passim crusta argillacea, fere lapidea, quatuor pollices crassa obtectum. Spatium interius favos ceroes, melle bono repletos continuit. Vespa ineola est nigrescens, europæis magis quadrata, carumque fere magnitudine, sed rarius pungit. Cl. Azara putat, eandem examinibus propagari. Cl. Walkenaer hoc insectum *Trigonam Awaltheam* Oliv. etc. putat. Species maxima a cl. Azara observata est aurantiaca et moribus *Poliste gallico* convenient. Fructus succulentos devorat, nunquam vermis aut araneis nutritur. Species alia, minor, nidum suum præcedentis more e ligno putrido sub tectorum prominentiis, et si non impeditur, ad cubicularum laeunaria molitur. Species tertia vespatum in rupium cavis eadem materia aedicat. Species quarta uvas valde appetit. Duae species, *Chiguana* et *Cumuaty* vocatae a cl. Azara commemoratae, *Polistis* generi adnumerandæ, mel, non vero earam præparant. Aeuleum gerunt, nidosque construunt mitraciformes. Utraque fertilissima; favi saepius pedem diametro magni abundantiam mellis optimi continent, quod densius est, quam mel ab Apibus illius plagæ præparatum. Vespa *Cumuaty* dieta nidum construit ad quemquam stramienti fasciculum in campis demessis. Superficies hujus nidi tota laevis appareat. Vespa *Lecheguana* aut *Chiguana* nidum suum, qui iniquitates singulares offert, ramis minimis fructuum nonnullorum ad sylvarum marginem crescentium suspendit. Cl. Geoffroy de St. Hilaire efficaciam valde virulentam, quam excereet mel hujus speciei certo anni tempore ad ripani fluminis Urugay dicti ipse expertus est. Duo cochlearia hujus mellis recepta dolores maximos et debilitatem fere lethalem concitarunt. Viri duo, cum comitantes delirio furioso comprehensi tandem horis viginti quatuor elapsis vomitoriis et aqua servida copiosa suntis sanari potuerunt. Mel illud rubri coloris, e nido vespa „*Lecheguana de mel vermelho*“ (*Polistes Lecheguana* Latr. Mem. d. Mus. d'hist. nat. vol. 11. pag. 313. seq.) desumit tantum florentibus quibusdam plantis, præsertim *Solanaceis* et *Sapindaceis* nonnullis et *Paullinia australi* venenatum, aliis vero temporibus sapidissimum et sanum. Observante cl. Lassaigne (Mem. du Mus. d'hist. nat. tom. 11. pag. 319.) in spiritu vini totum dissolvitur, qua proprietate a melle ab apibus nostratis præparato distinguitur, quod in alcohol dissolutum saccharum solidum crystallizans relinquit. — Cl. Azara

a reliquis quatuor separavit species solitarias in domibus degentes. Aliqua, quae nidos tantum in cubilibus molitur, coloris nigri, maculis lacte flavis ornata, verosimiliter *Pelopoeis* adscribenda est. E glomis mortario confectis tubos plures construit, et uniuique ovum arancasque nonnullas prius necatas imponit, ut pullo excluso nutrimento inserviant. Usque dum cellula ultima confecta sit, larva primaria inhabitans fere ad exlusionem parata est, qua forsitan matre adjuvatur. Species altera solitaria a cl. Latreillio pro *Chlorione ielneumoneo* Fabr. aut *Peppidis* specie habetur, dum tertia et quarta generi *Eumenis* adjungendae sunt.

*Bombi* in lingua Tupi dicta cum vespis *Marú* aut *Marimbondos* vocantur. Species vero praesertim zonae temperatae hemisphaerii orientalis propriae sunt, carumque locum in America meridionali, ubi rariores oecurrunt, *Xylocopae* obtinent. X. *Teredo Lansd. Guili.* (X. *morio?* Fabr. Apis Brasilianorum Lin.) habitat in Americae aquinoctialis insularumque oppositarum trunci exsiccatis, quos perforat, longitudinaliter excavat, ibique plures nidos (saepe numero vix separatos, at nunquam, quod mirum confusos), singulos annulis lignicis mira arte confectos, distinctos, a fundo incipiens polline herbarum nucelle mixto replet, et uniuique ovum concredit. *Horia maculata* Fabr. infestatur familiae, quam obviam saepe crudeliter trucidat apis parens. Dic stridore magno flores petit, mellisuga. Nidos amissos, quos odor gratissimus monstrat, sedule querit. Capite ademto din vacillat vitae tenax. Per totum annum occurrit imago. Larva pupaque mensibus Febr. Octobr. oecurrentur. (Lansdown Guiding in Linn. Transact. vol. 11. p. 314. tab. VIII.).

Apes Americanae secundum cl. Latreille inquisitionem ad *Meliponae* et *Trigonae* genera pertinent, et proprietates aliquas in constructione sua et vita genere offerunt, quibus Bombis proprius accedunt. Alvi earum verosimiliter pariter ac nostratum constructi sunt. Societates sine dubio nostrarum more tribus individuorum speciebus constant, attamen de moribus, societatum ratione, individuorum numero, oeconomia, habitatione, alveorum diversa constructione in diversis speciebus paucissima tantum cognovimus. Viatores multi et fiducia dignissimi enarrant multas species Apum in America habitantium aculeo destitutas esse, sed cl. Walkenaer (Azar. Voy. I. p. 160. not.) et Latreille (Humb. Obs. Zool. v. I. p. 262.) hanc opinionem erraneam putantes affirmant, aculenum illarum ob nimiam exiguitatem animadversioni elapsum esse. Observaciones accuratiores necessariae. Etsi *Meliponae* et *Trigonae* trophorum structura parum Bombo et Apē recedunt, tamen quoad mandibularum structuram parvam inter se differentiam exhibent. In *Trigona* mandibulae dentiflatae, in *Melipona* edentatae inveniuntur. Perinde morum ratione differunt, dum alterae a vearia in arborum rupium, marorum eavis moluntur, alterae nidos snos sub dio arborum ramis suspendunt. — Prius quam auctores perecensemus, qui de speciebus, moribus et oeconomia Apum numerosarum in America meridionali habitantium tractarunt, species paucas hucusque scientiae methodo rite distinctas indicamus. Cl. Latreille (Memoire sur les Abeilles in Humb. Obs. Zool. vol. I. pag. 289. seq.) sequentes descripsit: 1) *Meliponam favosum* Illig. Ptol. (Apis) Jur. (*Trigona*) Latr. Annal. d. Mus. d'hist. nat. vol. V. p. 175. t. 13. f. 12. neutr. in Cayenna habitantem. 2) *M. scutellare* Latr. quae in Brasilia hospitatur. 3) *M. fasciatum* Latr. Humb. Observ. Zool. p. 173. t. 16. f. 13. in sylvis prope urbem Verae Crucis observatum. 4) *M. interruptum* Latr. in Cayenna degente. 5) *M. posticum* Illig. brasiliensem. *Trigonae* etiam quinque numerantur: 1) *T. clypeata* Jur. *Melipona clypeata* Illig. Centris spinipes? Fabr. Brasili. 2) *T. pallida* Latr. Annal. d. Mus. d'hist. nat. vol. V. p. 177. t. 13. f. 14. *Euglossa pallens?* Fabr. Cayenna. 3) *T. Amalthea* Jur. Latr. Annal. d. Mus. I. c. p. 175. t. 13. f. 13. Fabr. Oliv. in Cayenna et colonia Surinam habitans. 4) *compressa* Latr. Centris pilipes? Fabr. Brasilia. 5) *angustula* Latr. *Melip. angustata* Illig. Centris pediculana? Fabr. Brasiliæ. Cl. Illiger (Arch. für Ent. Vol. 6. p. 158.) *Meliponam pallam* memorat, in Sumatra habitantem, unde appareat, si patria rite determinata esset, *Meliponae* aut *Trigonae* genus etiam in hemisphaerio orientali procerari. — Piso (De Ind. utr. re nat. et med. Lib. 4. p. 112. seq.) tredecim Apum species distinxit, quibus Brasiliæ incolae nomen generale *eiraba* imposuerunt. Ea, quam *eirica* vocant, inter omnes maxima est, non pungit, nidum in arborum eavis molitur, et mel bonum praeparat. Species duae *eiru* et *copii* (*Trigona Amalthea?* Jur. Latr.) vocatae minores, nigricantes, nidos e favis pluribus artificiose confectos ad arborem cortices affigunt, ceram et propolem albam, mel bonum, paucum praeparant et compungunt. Illa, quam *munbucu* (*Trigona pallida* Latr.) vocant, parva est et flavida, et nidos saepius in arboribus altissimis molitur. Mel eximium valde sanum quo pollet insula Maranhou, praesertim medicamenti ad instar adhibetur. Inter flores in quibus colligunt, unus observatur, solitarie in arbore Tapuriba crescens, qui mel singulariter amarum reddit; cera quamvis nigra europaea preferenda est. In Brasilia interiore plures adhuc species proveniunt, quarum mel igne et fumo

occupatur. — Maregrav (De Ins. lib. 7. p. 259.) sex species Apum sylvestrium, mel praeparantium memorat. Quatuor aculeo instructae sunt. Due nidos sub terram conficiunt. Mel earum *heubig* et *Kitshagk* vocatum fumo et igne occupatur. Due sub dio habitant, quorum una nidum, dimidium ulnae longum et e massa papyracea confectionum ad arboreula adligit; mel *Kitshaara* vocatum valde bonum. Favi alterius nigri nidorum avium ad instar ex arboribus dependent; melle *atshoy* vocato igne potiuntur. Species quinta et sexta aculeo destitutae sunt. Illa, quam *ehenke* vocant, nidum globosum molitur eumque arborum truncis affigit; favi cera constantes nelli, quod continent causa confringuntur. Species *Benatshy* dieta iu truncis arborum habitans, ceram et mel valde sanum et sapidum couicit. — Prope urbem Verae Crucis Mexicanae multae Apum species proveniunt, quorum plures non compungunt. Nonnullae mel praeparant, quod hominum neutem perturbat. (*torna el seso à los hombres.*) Species alia, minuta mel subacnidum praebet. Nulla species favos (*Panal*) construit, sed omnes mel suum in terra, arborum truncis aut radiebus abscondunt. (Herrera, hist. de las Ind. occ. Dec. 4. Lib. 10. Cap. 13.) In regione Cumana dieta due Apum species reperiuntur, quorum una favos facit, altera mel sine cera in arboribus suppeditat. (Herr. I. c. Dec. III. Lib. 4. cap. 10.) Pedro de Cicca (Chronica del Peru, edit. de Anvers, cap. 23. p. 62.) memorat, in Peruvia tres Apum species progigni. Prima alba aditum ad favos (*Panal*) tubulosum construit, et mel crassiusculum, subnatum praeparat. Altera favos e materie quadam construit, quae fere lapidis duritiem adipiscitur. Tertia Apem europaeam magnitudine superat. Omnes aculeo destitutae non pungunt; si vero quisquis arborem quam incolant detruncare conatur, illum aggrediuntur, totumque ejus vultum obtengunt. — Barrière (I. c. p. 190.) Apem memorat, *Ouanu* vocatam, (*Melipona Amalthea* ? Oliv. Latr.) nigri coloris, aculeo destitutam, summopere quatuor aut quinque lineas longam, quae mel et ceras praeparat. Nidos in murorum fissuris, aedium trabibus, arboribus molitur, et apertura angusta aditum claudit. Mel album, liquidum, aquae instar pellucidum, mox fit acidum; cera nigricans, mollis nunquam adurescit. — Rochefort (Hist. nat. et mor. d. Antil. p. 145.) enarrat, Apes, quae in insulis Antillanis reperiuntur, parum ab iis recedere, quae in America meridionali habitant, pariter ac eas europaeis minores esse. Griseas, fuscas et coeruleas meiorat, quarum ultimae ceras copiosiorem et mel sapidius praeparet. Omnes in rupium fissuris et arborum cavis habitare dicit. Ceras molles nigram insolari non potest, at contra mel europaeo dulcius, clarius, magis album sine periculo occupandum est, quia paene omnes aculeo destitutae sunt. Ci. Latreille Apem coeruleam hic memoratam, pro *Englossae* specie habet. (Humb. Obs. p. 271.) — *Fernán* (Descript. gen. hist. d. l. colon. d. Surin. vol. 2. p. 300.) inter Apes Surinamenses quandoam describit, nigram et summopere quinque aut sex lineas longam. In arboribus cavis nidiificat, et si nidos eavo minor sit, spatium vacuum formice quodam e cera confecto implet. Cera illa nigra, valde mollis nunquam alba aut flavida sit, et cava format, quibus mel continetur, semper liquidum, ambari ad instar griseum, dulcissimum, sed per breve temporis spatio coacescens. A pharmacopolis mellis europaci loco adhibetur, et copiam multo major adipisci possint, si apes illas in alveariis continent. Favos vero non construunt. — De Apibus Brasiliensis in Noticia do Brazil. cap. 91. traditur: Species quaedam in Bahia occurrens ab Indis *rehú* vocata, magna fusca, nidum sub dio Parorum querendam more angues metuentes molitur. Mel eorum bonum album ab Indis igne occupatur, quem apes illae vehementer pungentes statim vitant. Alia species *Tapiuca* dieta, magna, nidos tenuissimos ex argilla confeitos ad ramos arborum terminales molitur. Praecedentia iustar vehementer compungit; mel igne extorquetur. Species quaedam nigra ape europaea major, *taturama* nominata, nidos longe inter se remotos ex argilla supra arbores altas nidiificat. Favos construit, eosque melle implet. Alia flavescentia cui nomen *cabece* imponitur, dolenter pungit, supra arbores nidum molitur, et mel bonum album praeparat. Quas *caupoam* dicunt, quamvis minutae, vehementer ictum inferunt, nidum rotundum cum canaliculis communicantibus (*serpentias*) in solo nidiificant, et mel pejus praebent. Species *Cabatan* vocata minuta, vehementer compungit, et nidos, melle bono repletos filis arborio ramis suspendit. Illae minutae quas *saracoma* nuncupant, nidum paucis loculamentis (Juntas) instructum e foliis construunt, quae aranearum more conjungunt. Favi earum mel optimum album continent. Vehementer pungunt. Species *Caboobajuba* dieta, flava, supra arbores habitans, inter omnes determina, dum *Copueroçú* maxima sit, et nidos magnitudine patellae majoris ex argilla supra arbores altas construit. Mel igne extorquent Indi et larvas pupasque comedunt. — Padre Cazal (Corografia brasiliaca I. p. 75.) de apibus sequentia exhibit: nulla species Apum in Brasilia habitantium, quoad utilitatem quam praebat, cum europaea comparari potest. Species copiosissima *uruçú* nominata, fusi coloris, nidos e ligno confectionis locis siecis, prope aquas sitis suspendit. Introitus tantum pro uno individuo patet. Semper apis una, capite extrorsum

54. Humb. Ess. polit. sur nouv. Esp. II. p. 454.) Incolae teste Pisone (l. c. p. 316.) Bombyces indigenas *Içocu*, scricum vero *Içocurenimbo* vocant. — Browne et Merian affirmant, erucam *Papilionis Cupidinis* Linn. supra Gossypii plantas vivere. — Cl. Molina enarrat, magnam resinæ copiam prope urbem Coquimbo regni chilensis in Origani specie quadam colligi, quæ ab eruce *Phalaenæ cerariae* Mol. aut progignitur, aut plantæ illius gemmis, quas arrodit, seceruntur. Eruce illa vere multitudine immensa in ramis plantæ Chila dieta appetit, ibique cellulas, in quibus metamorphosin subit, cera aut resina illa alba molli consistit, quæ prius alba tunc flava, denique fusca fit, et autumno colligitur. (Mol. I. 174.) Cl. Azara lepidopteron magnum fuscum memorat, cui mos est, ova muco involuta uti hominum imponere, qui denudati dormiunt. Larvae exclusæ suh eutem repunt, et tumorem parvum prurientem excitant; membrum tumescit, et dolor acutus sentitur. Incolae statim morbum cognoscunt; folia herbae nicotianaæ masticant, in vulnus sponunt, idque vehementer comprimunt, nude vermicelli quinque aut sex pilosi, fusi, dimidiari nunciae longi prodeunt. (l. c. p. 217) Haec res maxime singularis appetit, quod hueusque lepidopteron nullum cognitum sit, quod ova corporibus organisatis imponeret. Cl. Kirby (Introd. to Ent. Vers. germ. I. p. 147.) animalella illa larvas *Oestri hominis* Fabr. aut speciei affinis putat. Conf. etiam Humb. Ess. sur la Geogr. d. Plant. p. 136.

Americam meridionalem erucas valde memorabiles procreare notum est. (Conf. Mer. Ins. surin. et supplément à Papil. exot. de Cramer par Stoll.) Erucas tales verosimiliter cl. Azara descripsit. Vedit scilicet in Paraquaria vermem magnum, paene uicias duas longum, capite uoetu carbonem cardentem referenteum, qui in utroque corporis latere ad longitudinem seriem foraminum ocellis similium ostendebat, quibus lumen exiguum, flavidum prolucebat. Corpus speciei alius totum obsitum est fasciculis aut plantulis quibusdam, qui satis elevati, nigri, cuti perpendiculariter implantati fuerunt. Fasciculus quilibet in ramos divisus apparuit, et ramus quivis foliola, aut potius pilos seu setulas tulit. (Az. I. c. p. 214. seq.) Sub nomine *Tataurana* et *Ambui* Piso (l. c. p. 286. seq.) erucas duas memorat, quæ urunt instar ignis, si eutem humanam attingunt. Omnes denique erueae, inquit, urendi vim habent, cutique deglubenda et vesicis excitandis aptam. Oniscus, quem descripsit bonus Dobrizhofer, erucam praecedentem quadrat. Verbis sequentibus eum memorat: „Seolopendram eum Oniseo eave confundas. Hunc Quarantii *Ambui* dieunt. Vermis est fuscus, rotundus, digitos duos longus, pluma, qua seribitur, anseris vix crassior. Corpus pilis asperis, sed eleganter flavis vestitur. In capite maeulæ candidæ hinc et illinc duplice serie eminent. Octo pedibus curtis, sed crassis graditur. Quam corporis partem attigerit, inflamat vehementer, ut adeo veneni expers putari haud possit.“ Etiam in Europa plures erucas tali pilorum qualitate prædictas inveniri constat, e. g. *Bombycem processioneam*, *pithyocampam* etc.

### HEMIPTERIS

numerosis et singularibus præsertim Homopterorum divisione, America meridionalis abundat. *Cimex lectularius* noster, per totam Europæam meridionalem vulgatissimus, Indisclariss. Azara affirmante haud cognitus fuit; Hispanis illius terrarum plagæ, immo urbis capitalis Paraquariae ille modo anno 1759 innotuit, quo animalculum pessimum et invisum in praefectus ejusdam suppelletilibus introductum fuisse dicitur. Hominem in sylvis degentem non infestat, sed tantum eum aggreditur, qui more europaco civis factus aedes habitat; quare cl. Azara putat, cimices longe post hominem creatos fuisse, quod secula plura præteriissent, usque dum homines in rebus publicis statum inque urbana negotia pervenissent. (l. c. p. 207.) — Cimices abunde in Hispanorum coloniis inuenit Dobrizhofer; per Indorum oppida nullum conspexit unquam. Ab Abiponibus *Pata* dicuntur. (l. c. p. 369.) — Nominis *Binchucca* aut *Vincucha* variae Hemipterorum species in America meridionalis regionibus quibusdam habitantes et homines infestantes ab autoribus describuntur. Dobrizhofer narrat: „Cordubæ, alibique per Tucumaniam cimices volantes, quos *Binchuccas* vocant, passim oberrant. Interdiu sub tectorum, arcuarumque rimis quieti delitescunt, noctu coelo sudo ac tranquillo turmatim advolant, bellum cruentum moturi dormientibus, quibus tantum sanguinis exsugunt, ut nemini dormire, ejaculare omnibus libeat. Parti, cui insident, ardorem imprimunt intolerabilem, et cremare potius corpus, quam mordere videntur. Maculas purpureas, tolerati doloris indices, instrumento caustico inductas jurares. Tam vehementer homines in domibus persequuntur, ut illis dormiendo causa campus petendus sit. Id in illo terræ tractu more receptum, necessariumq; Negant enim aestuosis noctibus sub tecto cimibus seatente somnum eapi posse. Felices Abipones, Quarantique, qui volucres has hi-

aliis desumto designatur. Ita dicunt: *Kurewaka - Aubáni*, nam Kurewaka Psittaci species parva vocatur, qui colore apii hinc similis est. *Maba* mel vocatur, et mellis euilibet nomen apis adneatur, quae illud praeparat. *Yaváhu* ab illis diabolus nominatur, et *Tacáhu - Ambáui* apis species, enjus mel febrem exitat. Apum nomina indicamus, quae omnes asseverante Dr. Schmidt mel praebent: 1) *Hilimi - Ambáui*, quod significat apem cadaverosam, ob mellis saporem; 2) *Siciriri - A.* Apis minuta; 3) *Mabúria*, Apis valde parva; 4) *Honno - Honuri* Apis magna; 5) *Honno - honno*, Apis praegrandis; 6) *Tuturálu*, Apis nigra magua; 7) *Híkki - A.* Apis ignea, ob dolorem, quem excitat ietus; 8) *Wakára - A.* 9) *Wírukutúri - A.* Avis flava. 10) *Kuyára - A.* animal magnum; 11) *Puteréra - A.* valde molesta; 12) *Kuriwiri - A.* apis, quae sanguinem extrahit; 13) *Kana - A.*, vacca fera; 14) *Haw - A.* voculum, quod significat pigretudinem. 15) *Hitari - A.* Simia nigra; 16) *Kuriwáka - A.* Psittaci species; 17) *Sarámuña - A.* species maxima Psittacorum; 18) *Wárumúri*, Formica nigra elongata; 19) *Pariéddi - A.* Formica lata alba; 20) *Léndi - Gábi - A.* fruetus Cneurbitae lagenariae; 21) *Baráddi - A.* avis rostrum. 22) *Waráddi - A.* Apis valde rara; 23) *Kuribíru - A.* Angnis; 24) *Warakábbá - A.* pomì spec. quaedam. 25) *Yaváhu - A.* Apis diabolus; 26) *Sibéru - A.* Apis rana. 27) *Sáli - Sáli - A.* Psittacus parvus niger; 28) *Alásó - A.* columba parva; 29) *Hyáo*, s. *Hyá - Hyá* (Tabernaemontana utilis Arnott.) arbor quaedam, suuum laeteum exsudans. (Silliman, Amer. Journ. vol. 3, p. 79. seq.)

Clar. Vanden Heuvel demonstrare conatur (l. c. pag. 82. seq.) apem mellificam non ex Europa in Americam transportatam fuisse, sicuti affirmat cl. Raynal et omnes, qui eum scuti sunt, sed ibi indigenam esse. Varios allegat nuctores, quibus constat, immensam mellis et cerae copiam in variis Americae terris ab apibus praeparatam fuisse, vel prioribus temporibus, ante Americam detectam, immo apes ab incolis cultas; tali modo Ferdinandus de Soto, jam anno 1539 in Floridan penetrans, magnam mellis copiam impetrasse. Immò, addit, si ea apis species nunc Americam borealem incolans huie regioni indigena non esset, id quod vero negandum, jure meliore credi posse, illam e meridionalibus Americae provinciis transmigrasse, quam ex Europa allatam fuisse. — Haec vero rationes mea quidem opinione vanae evadunt, eum accuratior specierum inquisitio et comparatio, cui soli ejus thesis rite inniteretur, a Dom. Vanden Heuvel non exhibeat. Nemo hucusque negavit, Americam multas Apum species procreare, mel et ceras praeparantim; sed omnes eo consentiunt, maximam longe copiam ab *Ape mellifica* europaea contribui. Bonus Oviedo memorat, in insula Haytina apes nullas inveniri. (Hist. de las Ind. Lib. XV. cap. 3.) In regno Peruviano tempore Incae Gareilaço apes mansuetae non extiterunt, sed ferae in arborum et rupium cavis, quae in regionibus frigidis parvam mellis copiam amari saporis, et ceras nigras praeparare dicuntur. In provinciis calidis aut temperatis mel spicatum et ceras album aromaticam exhibere memoratur. Mel illud, si in regiones frigidiores transportatur, spissescit, et faciem sacchari exhibet. (Inca Gareil. Comment. real. Lib. VIII. cap. 20.) Apis vera mellifica e Cuba in Floridam aptariis parvis anno 1764. transportata est. (Ramon de la Sagra, Hist. econom. polit. estadist. de la Isla de Cuba. Habana 1831. 4. p. 80.) Annis 1781 — 82. apes ex insula Martinica in insulan St. Dominicæ delatae sunt. (Moreau de St. Mery, descript. d. St. Domingue. vol. II. pag. 112. pag. 809.) De magna cerae quantitate, qua insula Cuba pollet, et quae quotannis in regnum Mexicanum transfertur, conf. cl. Humboldti Essai polit. sur la Nouv. Esp. vol. II. pag. 455. Longe maxima copia ab *Ape mellifica* praeparatur; minor a *Trigona* speciebus sylvestribus, quae in truncis Cedrelæ odoratae hospitantur.

#### LEPIDOPTERA

in America meridionali fastuosissima ac numerosissima procreantur. Regionum illarum peregrinatores spectaculum jucundum et admirabile saepe depinxerunt, quod exhibent Lepidoptera hinc inde copiosissima, coloribus splendidissimis ornata, species europæas magnitudine longe superantia. (Conf. inter alios Spix et Martius R. I. 163.) Cl. Poeppig enarrat, insecta ordinum superiorum in regni peruvianæ parte orientali pauca tantum ocurrere, si Lepidoptera excipias, quae numero et colorum splendore speciebus guyanensis et brasiliensis antecellant. E maximorum numero quatuor species apparent, omnes plus minusve azureo coloratae, quarum una alis extensis fere spithamam lata est. (Fro. Notiz. vol. 31. p. 326.) — *Tineae* et *Phalaenae* in lingua Tupinamba *Mariposa* et *Sarara* vocantur; vocabulo *Panama* vero Papiliones nominantur. — *Noctua strix* *Liun.*, gigas in genere suo, praesertim noctu coelo humido vel pluvio apparet et eum *Saturnia Atlaute* vespere in domus penetrat. *Eruea* speciei posterioris viridis verrucis splendide ignis obsita in Citris aurantiis degit. *Amietus* earum sericum validum nitens praebent, quæ forsitan usui accommodari posset. (Spix et Martius R. III. 920.) Sine dubio a pluribus Bombycis speciebus in America habitantibus sericum impetrari possit. (Conf. de hac materia Phil. Transact. 1759. pag.

primi Americanos intrarunt, ubique culices (*Mosquitos*) invenerunt, corumque agminibus ita sunt exerciati, ut minima animalecula quasi defendenda terrae provinciam in se suscepisse viderentur. Pizarri milites in terra continente prope *Ilha del Gallo* illorum examinibus, erudi ietu consequentibus hoc solum modo sese subducere poterunt, ut corpora infoderent. (Herr. Hist. de las Ind. occid. Dec. III. Lib. 10. cap. 2.) Indi, ad litus boreale mexicanum habitantes, placutas (*Empanados*) simulii (*Mosquitos*) conficere consueverunt; non mirum, quod Indi fere omnia devorant. (Herrera I. c. Dee. IV. Lib. 9. cap. 8.) Immensa *Simulorum* et *Pulicis penetrantis* copia praeter fluvii inundationes causa fuit, colonis, qui ad rupem et in pago *Curiquima* secundum *Orinocoi* flumen hospitarunt, in alias terras migrandi. (Humb. Voy. Edit. frane. tom. II. pag. 232.) — Piso (I. c. p. 288. seq.) varias Culicium et Simuliorum species enumerat, quae dicuntur: *Mariguá*, *Rhatiu*, *Mberobi*, *Caá*, *Taturána*, *Jetinga*, *Pinu*. Brasilianos „parvis Cicindelis splendidissimis“ non solum ad noctis tenebras illuminandas, sed ad fugandum quoque molestissimum culicum genus uti enarrat. — Barrère (I. c. p. 191.) tres species Dipterorum hominem vexantium memorat: 1) *Culicem magnum*, longipedem, onthium molestissimum. Ictus pruritum pustulis et tumore comitatum causat. *Copiosissimus in Insulis Indiae occidentalis* occurrit. 2) *C. minorem vulgatissimum* *Mnengoin* dictum. 3) *C. omnium minimum*, *Moustique vocatum*, *Simulii generi adscriendum*. — Culices Hispani *Mosquitos*, Quarani *Merú* aliosque *Nntiú*, Abipones *Ayte*, vel *Apntaye* vocant. Utroque vocabulo culicum frequentiam denotant. Vox *ayte* euidem *multos* significat. *Apntaye a Lapatá* derivatur, quod stoream, quae pro teeto adhibetur, significat. Sane Culicibus, qui Paraquariam vexant, denumerandis ut nulla par arithmeticis, sic tolerandis quantaenque patientia impar esse videtur. Culices alii ab Abiponibus *Yehit*, ab Hispanis *Jejennes* dieti, fors nomine *Gehenn* derivato, veluti e Styge oriundi, prioribus multo graciliores sunt, sed insolentiores. Quamvis enim modesto vocis clangore careant, per os, per aures, per nares turmatim irrepunt, aerrimeque, quam insederint corporis partem compungunt. (Dobrizhofer I. c. II. p. 360.) — Quam plurimum ad nostram cognitionem Dipterorum illorum homines infestantium cl. Humboldtii egregiae observationes contribuerunt, quarum nonnullas tantum maximi momenti inserendas suscipio. Interdiu vexant *Simulia* (*Mosquitos*) et Culicis species *Jéjen* dieta, noctu *Zancudos*, culices quidam magni, formidabiles, longipedes. Diptera illa praesertim in infimo aeris strato, immediate supra terram positio, usque in altitudinem 12 — 15 pedum elevato hospitantur, idque quasi vapore venenato implent. Copia animalium innumerabilis magni terrae tractus fere deserti redduntur. Tormentum, quod inferunt, *plagn de las mosquas*, semper semperque in ore omnium est incolarum, ad flumina magna Ameriae meridianis habitantium. Distributio eorum geographicæ non solum a regionis calore, humiditate aut sylvarum densitate sed a momentis topicis, ardue extricandis dependere videtur. In planitiebus herbidis montium, supra quatuor centum orgyas elevatis, neque ae in planitiebus aridis, c. g. ad Cumana et Calobozo, culices copia non majore proveniunt, quam in regionibus europaeis maxime habitatis. In medio fluminum rariores occurunt quam ad ripas. Innumerabiles proreantur prope urbem Nueva Barellona et regione versus occidentem sita. Prope portum parvum Iliguerote et ad ostium fluvii Unare dieti incolae tantum capite libero, in arenau sese infodiunt, ut eorum ictus evitent. Enormi multitudine occurunt ad flumina magna, praesertim in superiore parte *Orinocoi*, *Inpurn*, *Madeira*. Ab aquis sic dietis nigris (*Atabapo*, *Temi*, *Tuamini*, *Rio negro*) *Simulia* abhorrent; e contra *Culices* aut *Zancudos* ibi copiosi, qui in fluvii nonnullis aquae albidae rarius occurunt, alios tamen, uti flumen Amazonum, ubique infestant. Species variae Dipterorum pungentium non contemporaneæ, sed successione determinata proveniunt. A hora sexta matutina usque ad quintam vespertinam *Simulia* aut *Mosquitos* adsunt. Hora ultima ante solis occasum Culices *tempraneros* dieti molestant. Intra horam sextam et septimam aliud Culicium genus longipes, *Zancudos* dietum appareat, quod per noctem torquet. Culices *Zancudos* dieti proboscidem tam longam possident, ut eo vestimenta densissima perfodiant. Omnes e speciebus pervariis constant, et tantum inter *Zancudos* fluminis *St. Mngdalena* et *Guayaquil* cl. Humboldt species 5 distinxit: *Culicem cyanopennem*, *lineatum*, *ferocem*, *chloropterum*, *maculatum*. Pariter ae in Europa solunmodo feminæ pungunt. Flumen fere quodvis species proprias possidere videtur, quari si flumine adverso naviges, et novam speciem observes, ratiocinari libet, flumen secundarium introisse. Diptera illa *Maringuins* et *Mosquitos* dieta ad Andium intertropicarum deelivitatem in zonam temperatam non sese elevant. Omnes hominis varietates compungunt; ictus vero europaeis, qui nuperrime advenierunt, dolores majores et tenaciores concitant, quam Indis indigenis, quia in illis eutis sensibilitas tenuior sit. — Plures horum insectorum species migrationes instituunt. Temporis pluvii incremento in regionibus quibusdam species apparent, prius ignotæ. Loco *Simiti* dicto prope *Rio de la Magdalena* sito quondam

rudines ignorant. (l. e. pag. 369. seq.) Cl. Azara enarrat: „Insectum *Vineucha* nominatum eos valde molestat, qui ab urbe Mendoza in Bonariam proficiuntur, sed in ripa boreali fluminis la Plata non occurrit. *Searabneus* est, corporis ovalis, valde deplantri, sanguine hausto saepius in acini magnitudine inflati, qui si conoetus est, vomitu iterum egeritur et in linteis maculas inexstirpnibiles causat.“ (l. e. p. 208.) Autor hic *Ixodes* et *Reduvios* confundere videtur. Cl. Pöppig commemorat: Inimicus hominis capitalis in vallibus Andium regni Chilensis est *Redurii* species quaedam nigra, grandis, longipes, quam *Vineucha* nominant. Semper semperque per dies et noctes hominem persequitur, imo passus aliquot extra domum cum comitat, copiosa appetet, et in tectis ex arundine confectis sese abscondit. In Provinciis versus orientem Cordilleris sitis usque ad paguni San Luis de la Punta vulgatissima occurrit, et tempore recentissimo supra montes transportata est. In urbe Santa Rosa raro invenitur, etiamque regni chilensis conditio illi non placere videtur, sed in tuguriis inter pontem de Vizcochas et fluvium Rio Colorado dictum millia individuorum exstant. (Frer. Not. vol. 23. p. 292.) — *Reduvius serratus* Fabr. Americae meridionalis terrarum calidorum et insularum Indiae occidentalis indigena, affirmante Davie, iecubus electricis profundere potest. (Kirby l. e. vol. I. p. 117.) — *Cimex* quidam quem dicunt rufum, in Crooked Island saepius *Gossypii* plantationes devastat. (Kby. l. e. p. 203.) Forsan hinc *Lygaei* aut *Corei* species, et eadem, quam Arruda da Camara inter insecta *Gossypio* obnoxia depinxit. (Sobre a cultura do Algodão tab. f. 6). —

America meridionalis, inque ea praesertim Brasilia, prae aliis orbis terrarum regionibus, numerosissimas aequae ac maxime memorabiles *Cicadarias* progignit. Mens humana fornias effingere vix valeret tam singulares et, ut ita dicam, mirificas, quam quas alma natura exhibuit, dum quum *Centrotos* crearet, *Membracides*, *Darnides* et *Bocydia* illa monstrosa nunc processibus maximis instructa, nunc globulos, nunc hastas aut serras ferentia; alia corporis totius structuram mirifice variegatam, alia diversarum partium diversissimam et proportionem et situm offerentia.\* — *Fulgoras* et *Flutas* magnas cl. Spix et Martius tantum sub aquatore invenerunt, reliquas plerasque in sylvis aeternis Provinciae Minarum et Bahiae. In nullo *F. laternariae* individuo phosphorescentiam observaverunt, quam bona Merian priua descripsit. (Reise III. p. 1132.) Etiam coloni cayennenses, cl. Richard et Hoffmannsegg testibus, *Fulgorae* phosphorescentiam omnino non tribuunt. *Fulgora laternaria* ab Indis *Jacarénamboya* (*Crocodilus - anguis*) vocata venenatissima habetur ob ietus quos inferre dicitur. Celer volatu, circulos magnos circumscribit, praecipue vespertino tempore supra insulas arenosas Amazonum appetet. (R. III. pag. 1115.) Streptitus vehemens quem edit *Cicada tibicen*, species generis sui permagna, apparatu proprio ad abdominis basin sito, sono comparari potest, quem liberi tubis parvis e ligno confectis efficiunt. Animalecula illa saepius super virgulta congregata stridore penetrante unisono aures obtundunt. (Reise II. 600. 689.) — Cl. Humboldt memorat, *Membracem lanceolatam* Fabr. in regione caraceasana supra plantas vivere, ibique in agmina congregatam massas omnino immobiles efformare. (Observ. Zool. p. 170.) — In *Saccharo officinarum* propria *Aphidis* species degit, saepius plantationes devastans (Brown. Hist. of Jam. pag. 430. Magaz. of nat. hist. Jun. 1832. p. 469.) — *Cera* supra membranata, quae in ramis fruticis *Guabiramy* invenitur, a *Cocco* quodam progignitur. (Azara l. e. p. 164.) — In quibusdam Cacti plantis sponte per Paraquarium naseentibus insecta inveniri, quae colliguntur, quia color ruber ex iis impetrari potest, cl. Azara asserit (l. e. p. 215). Vix vero distingui potest, an autor verum *Coccum cacti* designet. Multa caque egregia de hoc insecto tanti apud nos momenti communicaverunt: Thiery de Ménonville in opere suo: Traité de la culture de Nopal et de l'éducation de la Cochenille, et cl. Humboldt, Ess. polit. sur la nouv. Esp. tom. II. pag. 456. seq. Quod pertinet ad

## DIPTERA

in America meridionali habitantia, praesertim ea innotuerunt, quae homines vexant. Species nonnullae interdum tanta multitudine ingruunt tantamque molestiam inferunt, ut illarum regionum incolae eas deserere coacti sint. Quamvis vero de hac terrarum tropicarum peste plurimi peregrinatores verba fecissent, accuratiorem tamen specierum numerosarum per totam Americam meridionalem dispersarum historiam hucusque desideramus. — Hispani, qui

\* In Delecta Cicadaria tantum pauca praecipue memorabilia ex iis descripsi et depinxi, quae cl. Spix et Martins Brasilia secum portarunt. Fasciculos ultimos commentariorum qui dicuntur: Archiv für Entomologie, herausgegeben von Dr. Thon, in quibus cl. Germar tam multis Cicadariorum species descripsit, hmensque comparare non potui. Loco alio species reliquas in museo monacensi extantes describam.

*Musca domestica* Linn. cum Europacis in insulas antillanas venit, ibique sicuti in tanta America meridionali quoquaversum dispersa est. Priusquam Oviedo adveniret, rarissime in insula St. Dominici reperta, mox vero valde aucta est. — *Sarcophagae* spec. pullos vivos emitens in Paráquaria empiosissima belluas manusfaetas, immo eages valde infestat. Vulsus levissimum persentisicit, et pullos in eo deponit, qui saepius in cerebrum penetrant, et dolores acerbissimos concitant. Sauciis tantum loco obseuro dormire licet, quia tenebris repelluntur. (Az. Voy. vol. 1. p. 215. seq.) De animalculis illis enarrat Dobrizhofer l. c. vol. 2. p. 353.: „Muscarum ejusmodi agmina passim circumvolitant. Domi forisque famelicis his te bestiis abrui videbis. Centies repulsae centies redent. Dornientibus per aures ad interiora capitis penetrant, lentes mox excernunt innumeratas, vermium innumerarum seminarium futuras. Illi utrinque acuti, rubrique, cacterum corpus candidi, in horas augescunt numero, et quidquid earnis, sucique in capite erodunt; deliramentum denique ac mortem, ni medearis, certissimam sensim accersunt.“ Dipterum, quod Dobrizhofer alio loen memorat, verosimiliter *Stomoxys* generi adscribendum est. „In quibusdam Paraquariae locis, in Tarumensi imprimis territorio alia musearum species grassatur. Figura et mole corporis iouscis nostris vulgaribus vix differunt, praeter quia quod albo sint colore, aculeoque valeant formidabili, quem ut primum vel homini, vel bestiae infixerint, uno iectu sanguineo clieint copiosum. In aedibus vix memini, eas vidisse; vias potissimum incident, ubi equo iter facientibus molestias vix tolerabiles facessunt. (l. c. p. 358.)

Cl. Pöppig fere in summitate Vulcani Antuco in regno chilensi immensam *Tabanorum* multitudinem inventit. (Frer. Not. vol. 31. pag. 31.) et Martium innumera museae ejusdam examina montis Cupati, fluvio Japurá adjacentis, ecamine pralligarunt. In Provincia Maynas cl. Pöppig *Oestros* reperit, qui ovula sub hominum cute deponunt. (l. c. vol. 33. p. 103.) De *Tabanis* paraquariensisibus refert Dobrizhofer l. c. p. 358. „*Tabanorum* per campos sylvae adjacentes maxima varietas est et frequentia. Solas tamen bestias acamine compungunt suo, humani sanguinis contemptores. Nil miror, ecamisse poetas, Jo puellam tabano Jugone immisso in furem incidisse. Equos certe, mulosque semper alias morigeros, dum *Tabanis* hirudinum instar sibi inhaerentibus torquentur, et sui impotes et sessoris immemores; in rabiem efferrari toties vidimus. —

\* Vix extricandum est, quodnam Dipterorum genus et speciem Barrére designate velit, cum refert: „*Musca* major, diu noctuque instar gemmae splendens. Insectum instar fui Mareg., *Grande mouche luisante*. Insectum hoc musearum generi adscribendum erit; valde differt ab eo, quod in illa regione *mouche luisante* dicitur, et quod Coleopteris adnumeravi.“ (l. c. p. 201.)

## APHANIPTERA.

Ordo hucusque unicum genus paucasque species complectens quoad animalium illuc referendarum numerum nbsque dubio valde augebitur, dummodo *Pulices* in diversis mammalibus et avibus hospitantes rite discernentur. America meridionalis speciem possidet propriam, valde memorabilem, maxime molestam et obnoxiam, proprium forsitan genis constituturam. Haec licet ubique fere locorum numerosissima, atque jam primis de Americae historia naturali autoribus cognita, vel novissimis studiis nondum ita est explorata ut metaunphoseos ratio, sexum disserim atque vitae modus, cui larvac indulgent, plane perspiciantur. Jam primi, qui Americani intrarunt scriptores *Pulicem penetrantem*, diverso *Chigue*, *Chigoe*, *Nigue*, *Pigue*, *Tunga*, *Pungua* nomine memorant. Lerijs Bargundus eum *Ton* nominat, ejusque identitatem eum *Nigua* autorum, qui de India incidentaliter tractant, intelligit. (Hist. navig. in Bras. edit. 1586. p. 136) Piso eum sub nomine brasiliiano *Tunga*, lusitano *Bicho menor* (l. c. pag. 289.) Barrére auctor est: „Pulicem minutissimum, nigricantem *Xique* dictum, *Tunga* Maregr., microscopio inquisitum sane Pulici adscribendum et in insulis americanis plus aequo cognitum esse. Cl. Swartz animalium Chique dictum *Pulicibus*, non vero *Acaris*, adnumerandum esse observavit. Cl. Ulloa et Jos. Jussieu species duas sub hoc insecto comprehendit putant. Egregie phaenomena, quae exhibet, et accurate prae omnibus descripsit bonus Dobrizhofer (l. c. p. 361.), quare ejus observationes majoris momenti si licitum est libra suo rario transscribo. „Utraque America, inquit, quae aestuoso oculi torretur magis, vermiculum gignit, naturae monstrum, multorum quotidie gemituum, non paucarum mortuum occasione calam. *Pulicis* tenuissimi speciem refert, cumque subsiliendo munitatur; hinc et Quaranii *Ta* vel *Tingay*, pulex malus, dicitur. Ab Hispanis *Pique*, Lusitanis *Bicho dos pes*, (insectum pedum), et Mexicanis *Nigua*, ab Abiponibus *Augrani*, mordax, vocatur. Tam exilis est, ut vel ab oculatissimo, nisi clarissimis luce, percipi haud possit, tam aculeato rostro armatus, ut calcos, ocreas, cothurnus, quaslibet vestes pertundat. Extimae cuti inhaeret tantisper, mordacissimo mox cum pruritu ipsam caruem pene-

*Culex* solus adfuit, qui *Jejen* aut *Xexen* vocatur, et interdum solummodo vexat. Ex anno 1807 *Culex cyanopterus* accessit, qui incolas miseros per noctem torquet. In vicinia urbis *Cartagena la nuova* dictae Dipterum quoddam albido minutissimum, *Cufasi* vocatum, invenitur, quod tumores valde dolorosos concitat. — Varietates exiguae victus et climatis in speciebus iisdem *Culicum* et *Simuliorum* veneni, quo secent, iudicem mutare videntur, ita ut ferociores et periculosiores ietus infligunt in his regionibus, mitiores in illis, causâ nondum extrebat. Cl. Humboldt conjicit, immensam Dipterorum venenatorum copiam in aere miasmata progignere posse. — Ictus numerosi certo organorum capacitatem augent, miasmata concipiendi, functiones organismi perturbantur, et causae aliae pathogenicae majorem efficaciam obtinent. (Humb. R. edit. germ. vol. 4. cap. 20. p. 77. 228.) Cl. Spix et Martius in Amazonum flumine a culicibus *Zancudos* dictis erudeliter afflitti sunt. Indi lingua *Tupinamba* eulicem hunc longipedem *Carapaná* vocant. Tempestate aut pluvio imminentibus et aere tranquillo vivaciores et molestiores sunt. Cl. Martins affirmat, nonnullas arbores ad ripam crecentes corum malignitatem angere, et tumorem, quem causant, majorem et magis dolorosum evadere, si frutices *Napii aucupari* aut arbores *Oassisacú* (Hurae) in vicinitate crescunt, quia insecta partem succi virulentum Euphorbiacearum in cutem transportant, quae cito in sanguinem recipitur. (R. III. p. 1004.) In regione circa Olydos ad Amazonum flumen peregrinatores illi clarissimi terribiliter *Simulii* (?) specie cruciati sunt, quae *Pium* vocatur. capite magno, proboscide brevi valida praedita, ietus ejus numerosissimi nonnunquam exanthema causant, quod *Piera* dicitur, immoque, homines eo periisse enarrant. Haec species ad Amazonum et Madeira flumina invenienda, etiam *Cabeçudo* vocata, tantum interdiu volat. Alia, quam *Maruim*, *Mariuim*, *Moruzim* s. *Meruim* vocant, Culicum generi vix adscribenda est, *Carapaná* fere triplo minor, nec minus maligna quamvis pariter non molesta volatu nec susurri clangore. Post solis occasum apparet, noctu sese in sylvas abscondit, et locum *Carapanae* relinquit. Haec species forsitan muscis *tempraneros* cl. Humboldti respondet, cum *Carapaná* in *Zancudos*, *Pium* in *Mosquito* ad Oronoci flumen quadrant. *Carapaná* ad Amazonum flumen habitans, *Culex amazonicus* Mart. a speciebus videtur differre, quas cl. Humboldt descripsit: thoracem offert cinerascenti - viridem et pedes nigro - alboque annulatos. (Spix et Mart. R. III. p. 1056.) Dipteron minutum, non pungens, sed turmatim in os et oculos volans *Nitinga* vocatur, et ovula sua libenter in vulnera ponit. Species *Simulii* alia *Muru-anja* aut *Maru-anja* nominata caues persequitur, cosque in aures compungit, in vulnera ovula ponit. Culicum genus in *Linguá geral* dicitur *Inhá*. Duæ species distinguuntur: *Inhá-bruasú* et *Inhá-tuim*, quae posterior præsertim ad maris litus et flumina occurrit. Dipteron quoddam plerumque ante pluvium vexans *Mutuca* aut *Mutiqua* dicitur. (Communie. cl. Martius.) — Etiam in regno peruviano, referente cl. Pöppig. (Fr. Not. f. Nat. u. Heilk. vol. 32. p. 3.) *Mosquitos* summo sunt tormento. Iudi peruviani pedes et manus fructu nigro tingente, qui in *Cartagena Agua* s. *Caruto* audit, (*Genipa Caruto*) fricant, et faciem pulvere coccineo vegetabili colliniunt, quo contra ietus sese nonnulli defendant. Aliis regionibus, e. g. infra oppidum *Plaga chica* dictum culicem quoque accedit tormentum innumerabilium, per noctem vexantium. Oppidum *Tucache* dictum prope flumen *Huallaga* haec peste patitur. Saepius celeriter in una nocte abeunt, ut. vel in sylvis per duos aut tres dies non conspiciantur. Iudi rite affirmant; Culices luna crescente numero majore apparet, et lumen ignium potius alluci, quam depellit. *Zancudos* in regni peruviani parte orientali rarissimi inventiuntur, et noctes non perturbant; sed saepius *Simulu* (?) species minutissima albido - conspersa agminibus innumerabilibus noctu apparet, quae vero transmigrat. Haec species forsitan *Cufasi* cl. Humboldt respondet. Interdiu molestia *Culicibus* et *Simulii* causata, quorum facile septem species discernuntur, vix toleranda. (I. c. v. 31. p. 326.) Culices etiam in Provincia Maynas tam in domibus quam in sylvis innumerabiles et molestissimi. (I. c. vol. 32. p. 230.) Tempore sieco imminente culex magnus enorbi copia apparet, ab Indis *Virote Zancudo* vocatus, vestimenta densissima proboscide longa perfodiens, in os et nares penetrans. Duplo major est vulgari Culicum specie, *-chalybeo - grisea*: coeruleoene, thoracis linea laterali utrinque stramineo - flavida, tarsis albis. Mensibus binis vel triibus elapsis abit. Indi affirmant, pomis sylvestribus maturecentibus, in primis arboris *Lucuma* (*Achras*) dictae alluci, quorum succo nutriuntur. Imo feras et bestias mansas exerciant, et simias ad emigrationes impellunt. (I. c. vol. 33. p. 97.) Mosquitos in regni chilensis regionibus littoralibus rarissimi, in Andium vallis clausis copiosiores; ibique etiam Culicum species duæ magnæ hora secunda usque ad sextam post meridiem copia maxima proveniunt. (I. c. vol. 23. p. 292). — Cl. Pohl et Kollar duas species Dipterorum molestantium in Brasilia habitantium descripsierunt: *Culicem molestum* Koll. I. c. p. 18. f. 13. et *Simulium pertinax* Koll. I. c. p. 19. f. 14. quod ab inoolis *Borrachudo*, potator, vocatur.

ora, reliquias majora et fusciora sunt Cl. Pohl et Kollar *P. penetrantem*, pariter ac *P. nostratorem irritantem*, ovula in terram, aut quisquiliis deponere existimant, ubi larvae exclusae reliqua efformationis et metamorphoseos stadia subeant: — His, quae attulimus, comparatis patet, *P. penetrantem* vitae ratione ad Aearorum quorundam, in primis *Sarcoptis* generis, indolem accedere, et paulo etiam cum *Pupiparis* inter Diptera convenire, eo tamen discrimine, quod Pupiparorum larvae per omne larvarum stadium in matris utero versantur, cum contra ovula *P. penetrantis* modo efformationis et evolutionem perfectiorem ibi adipiscantur. — *P. irritans* Linn. a Brasilianis *Tunga-aqua*, *Pulex maguus*, vocatur. „Pulices vulgares, inquit Dabrizhofer (l. c. p. 368.), in Paraquaria non adolescent tantum, sed velut nativo in solo impotentissime dominantur. Cum canibus copiosissimi soleant procreari, *Neteguink Loapakute*, pediculi canis, ab Abiponibus dicuntur. Illud singulare, quod alicubi ipse campus herbis undique vestitus affluat pulicibus. Per Paraquayum ilumen navigantes, si quando in litus meridiaturi, pernoctaturive excedunt, quamvis in nitido eubent cespite, ubi nullum aut hominis, aut canis vestigium usquam fuit, pulicibus nigriscentes singuli ad navim redeunt aliquando. Idem me in campis ad amnum Iucspin alibique observatum.“ Cl. Humboldt, eandem observationem quoad *Simulium* et *Culicis* (*Mosquitos* et *Zancudos*) fecit, qua probatur, insectis illis originitus hominem non assiguatum esse, in quem saevirent, eaque absque homine et existere et se nutrire, sed instinctu impulsa hominem aggredi, sanguinis sugendi causa, dum in corua vicinia moretur. Larvae tam Pulicium quam Dipterorum illorum primitus substantiis inorganicis nutruntur; sive dubio vero evolutionem et incrementum luxuriosius capiunt, si matres sanguinem hauserint. — Cl. Azara affirmat, hieme modo *Pulices* in Paraquaria inveniri, quo pateat, aestum majorem huic insecto obnoxium esse; attamen cl. Martius nobis auctor fuit, se per omnem Brasiliam omni anni tempore immundam illam pestem in locis habitatibus (nunquam vero in herba vegeta) invenisse. In Bonaria totum per annum copiosi, attamen aestate rariores. (Az. l. c. p. 207). Cl. Pöppig in regno chilensi in credibilem *Pulicum* copiam reperit. (Frer. Notiz. vol. 23. p. 274.) Martio teste *Pulices* nigrarum sudorem affectant et nullibi copiosiores adsunt, quam iis in locis siccis atque quisquiliarum plenis, in quibus acthiopes pernoctaverant.

#### MALLOPHAGA.

Oviedo et autores posteriores multi observaverunt, *Pediculus* hominem habitantes evanescere in iis, qui trans insulas azoricas in Americam proficisciuntur, et in redientibus, cum in illam latitudinem pervenerint, rursum apparere. Cl. Martius narrat, similes mansuetas, quas secum in Europam transportavit, extra Azores *Pediculus* quasi riguisse, nonnullos iis periiisse. Observatores alii vero serio referunt, in regnis mexicano et peruviano vegetal exactum fuisse pediculis solvendum (Kby. Intr. to Ent. Vers. Germ. vol. I. p. 90), quo contra confirmaretur, insecta illa odiosa illas in terras non ex Europa transportata fuisse. Id tamen constat praesertim ex ignoti auctoris libro anno 1589. conscripto (Noticia do Brazil. cap. 121.) pediculos europeos a primis peregrinatoribus in Brasilia paucissimos fuisse repertos, aliasque, qui *Pediculus pubis* comparantur, paucos tantum in Indorum lectalis pensilibus provenire. Cl. Martius hanc immunditatem inter Indos rusticos paro obtinere nobis auctor est; colonos vero europaeos originis eos tamquam pigritiae et sobolem et pignus secum traxisse, et ita quasi excolare, ut haud raro mater quam filiacum aegrius se dimitteret in matrimonium eo consilio, ne senescenti decesset, quae pediculos legendi ludoret. Species caeterum *Mallophagorum* (cl. Nitzschii) tam homines quam bestias in America meridionali habitantes hucusque oculino non expositae sunt.

#### ARACHNIDA.

Hemisphaerii occidentalis pars tropica horum animalelorum multa procreat tam magnitudine quam formarum monstrositate aut morum ferocitate maxime memorabilia. Pluraeque species *Mygales* eaque maximae ibi hospitantur, quarum nonnullae jam primis peregrinatoribus innotuerunt. Araneae in lingua brasilia in genere *Nhamdú* aut *Nhandú* vocantur. Araneae grandes hirsutae, *Mygales* generis, *Nhamdú - guaçu*, id est *Araneae magna*, dicuntur. Piso quod ad *M. Blondii* Latr. attinet, speciem vulgarissimum et per totam Amer. mer. calidorem dispersam, memorat: „Aversis elunibus copulatur, et venem absolvit. Ova sub ventre portat. Pili venenosii eutem humanum, sicut Erueae pili urunt. Irritatus venenatum auleum infigit, ita tenuem, ut vix conspici possit. Hinc tumor lividus, non sine eruciatu multoque dolore exsurgit. Nonnunquam ratione partis percussae et symptomatum supervenientium malum adeo exasperatur, ut incurabile reddatur, omnibusque remedis

trat. Illic veluti sub cuniculo latens, sphærica albescenteque vesicula se circummunit, quam ovulis, seu minutissimis lendifibns implet. Haec vesicula si plures dies sub carne toleratur, ad magnitudinem pisi nostri grandescit. Quo diutius haec vermiculi vesica humano corpori inhaeserit, eo magis in dies doloris sensus obtunditur, ac hebetatur. Ad hunc hostem sua e statione exturbandum pueri sane aptissimi. Hi enim eximia, qua pollut, oculorum acie punctulum rubens, vermiculi carnem ingressi vestigium, deprehendunt illico. Illius punctulus ambitum, seu peripheriam acieula fodiunt, extem carnemque sensim aperiunt, et vesicam illam cum vermiculo suas intra lentes sepulto integrum denique exculpunt. Si haec eandem ardentis admoveatur, nitrati pulveris instar cum crepitu dissilit. Quod si puer aeu carnem fodiens vesicam carni adhuc inhaerentem disrupcat, res malo sunt loco; humor enim inde effusus, novi doloris, lentes dissipatae novorum eodem in loco vermiculorum erunt origo. Americanum hunc pulicem venenata turgere materia, ex eo fit palam, quod ipsa caverna, e qua fuerat expunctus suis cum posteris, inflammari, tumescere, ac ni propte medearis, gangraena coripi soleat non rara. Ungues in pedum digitis, quas invadunt maxime, tabeseunt ac decidunt semper, qui et ipsos pedum digitos ad vitam servandam reseeare oportuit quandoque. Qui in loco his insectis obnoxio versantur, quovis minimum biduo pedes puero cuiuspiam inspicieudos porrigit. Sæpe hi pulices euti necdum perterebratae insidentes citra molestiam intercipiuntur. Si recens carnem ingressi videantur, non illio aeu expungendi; timendum equidem ne tenui pulicis corpuseulum aeu rumpatur, ejusque caput validissime infixum carni inhaeret, quod dolores incredibilis, pus et uleus certissimum adferret. Rerum peritiores dieni integrum exspectant, dum vermiculus vesica sua clausus tuto, totusque erui subinde queat. Digitis plerisque et unguibus-perforatis, plantis laceris aegre gressum figes, pedibus pure manantibus tui negletum, inspectionis dilationem tute aenusabis, diuque lues. Novi complures multis hebdomatibus idcirco leeto affixos. Vidi pedum usu omnino destitutos omni prorsus remedio caruisse. Tanta tantillæ bestiae pestis! — Alienis docti perieulis, qui sibi cautum volunt, aedium suarum munditiae impense student. Dieti enim vermiculi e pulveribus, e faecibus, e qualiusque lotio ortum ducunt ardentiore sub coelo. Septa, in quibus oves, muli, equi interdum eustodiuntur, etsi sub dio sint, et absque teeto, haec seatent colluvie. — In illis Paraquariae tractibus, qui austro imminent magis, auraque gaudent non calidissima, infestum hoc insecti genus omnino nesciatur. Nunquam illud seu in territoriis Boni aeris seu Cordubæ Tucumanoru visum. — Haud inferior, hos vermiculos pedibus potissimum insidiari. Sæpe alias tamen per eacterum corpus majore eum perieulo serpunt, jam in brachio, jam in genibus et ubi non? nidum sibi parant. — Canibus plus negotii facessunt haec insecta. Sues, simias domesticas, foles, capras ovesque insolenter vexant, hand tamen equos, mulos, asinos, boves. — Illud Americanis eurandum maximopere, ut cavernam, quam pulicis excerpti vesicula occupaverat, vel pulveribus tabaci hispalensis, euere, smegmate, oleo applicant diligenter. Periculoso est ejusmodi industrias negligere. — Experiencia certum est, alios præ alii frequentius ab hoc insecto vexari, difficilius consanari: in vario sanguinis humorumque temperamento discriminis hujus ratio fundatur. — Cl. Azara *Pulicem penetrantem* non ultra gradum 29 latit. austr. inventari refert. Autor ille hoc insectum neque in subibus feris, quos Tayaç nuncupant, neque in bestiis mansuetis, quas domi vexant, dum foris versantur, obvenire observat, attamen illio ibi in quisquiliis ramentisque lignorum apparere, ubi homines domicilia capesserint, immo longius solum temporis, lignorum caedorum causa, in sylvis vel desertis et remotissimis, morati essent; quam ob causam *Pulicem penetrantem* non normali generatione, sed, proprio modo, homini postnatum esse ratioeinatur (l. c. p. 208.) — Cl. Humboldt observat zoneae torridae, indigenas cubiculo eodem pedibus denudatis sine perieulo versari, quo *P. penetrans* europaeum aggreditur, qui nuperrime advenit. Insectum igitur europæi carnem et sanguinem ab americani, immo dum alba uterque sit eute, discernit, id quod analysi chemica diligentissima hueusque non perfici potuit. (R. edit. germ. vol. 4. p. 90.) — Cl. Spix et Martius enarrant, *P. penetrantem* negleetum, tumores sympathicos glandularum inguinalium, immo sphæcum inducere posse. (R. vol. 1. p. 172.) Praeterea conf. de hoc insecto cl. Pohl et Kollar commentarium citatum, p. 8. seq. *P. penetrans* ibi cum ovulis depictus est fig. 5. — g. Animal in carnem sese infodiens, ut ibi representatur, capite altius penetrat, ano extrorsum spectat. Omnia individua a viris claris inquisita formam eandem, abdomen plus minusve in vesicam extensam exhibuerunt, quo demonstratur, feminas solummodo post coitum in animalium eutem penetrare, ibidem pro ovis evolvendis aptum nutrimentum inventuras. Larvae in pedum vulneribus nunquam repertae sunt. Abdomen in vesicam maximam albida tumescit, et eute tenuissima indutum est, qua aperta massam ovulorum innumerabilium albescientium, transparentium, immobilium, cylindricorum offert, quae omnia parenchymate tenui inclusa funiculis continentur. Ovula, cloaceae proprius sita, ergo maturi-

dabanensi tres species conservari dicunt, Americae meridionali indigenas. (l. c. p. 6. f. 3.) Cl. Spix et Martius observant, haud rarissime Scorpionis ictum mortem intulisse, praeceps in regiane Pravineiae Minarum Sertão dicta, qua omnia animalia, etiam scolopendrae et araneae, subtiliore venena turgeant. (R. II. 521.) Item, in diversis regionibus eadem animalia venena pallere nunc mitiare nunc acutiare, el. de Humboldt auctor est, tradens Scorpionem quendam, praepe Cumanani acurrentem, ardue distinguendum esse ab illa, qui insulas St. Trinitatis, Jamaicam et terram continentem praepe Guayaquil et Cartagena la nueva habitat; attamen priarem *S. europaeo* vix esse terribiliarem, alterum vera perieulasissimum, veneni effectu *S. (Butho) occitano* comparandum. Si in urbibus Cartagena la nueva et Guayaquil quisquis searpiane compungitur, statim vox deficit, rigorque linguae saepius per horas 12 aut 15 observatur. (R. edit. germ. vol. 4. p. 97.) De *Thelyphono proscorpione Latr.* el. Pohl et Kollar nonnunquam, el. Natterer in Brasilia uniuersum exemplum in regiane Sertâa de Chiyabá dicta invenisse. Orisicia veneno edueendo accamadata nec palpis, nec mandibulis instructa inventa esse. (l. c. p. 6. f. 2.) — *Thelyphoni* pariter ac *Phryni* ab calanis et aethiopibus veneni causa valde timentur.

Inter malestissima peregrinatoribus animalcula *Ixodes* referendi qui maxima capia passim apparent et tormentum maximum inferunt. (Harum Barrère mentionem fecit l. c. p. 201, Pisa l. c. p. 289, nomine *Jatubucú*. Pernicosa, inquit Dabrizhofer l. c. p. 370. seq., inter insecta haud infimum locum meretur bestiala, quae ab Hispanis *Garrapata*, Quaraniis *Yatebú*, ab Abipanibus *Coérel* appellatur. Garrapata (seu rincus) paraquariensis lentem magnitudine acquat, interdum superat. — Dumi ex quaeunque corporis regiane sanguem rostro sorbet, pruriginem eicit, ardoreaque permalestum, quem tumor sequitur, ac sanies quattriduum saepe, saepc diutius manatura. Uleus vero vix duas intra hebdomades persanabitur. Canipi et prae campis sylvae ab hoc et hamini et bestiis infesto insecto incidentur. — Tormentum, quad *Carabatos* inferunt, el. Spix et Martius laeis pluribus describunt. Per millia supra frutices et graminum culmas subaridos agglomerati motu levissimo in hominem transeunt, et cisisime per vestimenta in annae corpus diffusi, pruritum intolerabilem, inflammaciones, imma glandularum, praesertim inguinalium, tumores et nervarum ad sistema genitale pertinentium marbasum erethismum causant. Fumigationibus et lotionibus cum lixivio, decaeta herbae Nicatianae et spiritu vini delentur. (R. I. 173. 296. II. 457. 458. III. 950.) In Brasilia, nabis auctore el. Martia, prae aliis terris mediterraneae Pravineiae: Minas Geraes, Bahia, Goyaz, Pernambuco hae invisa peste labrant; S. Pauli provinceia, praesertim quâ Austrum specat, ea immunis est; in provinciis septentrionalibus *Ixodis* locum saepe tenet alia bestiala incolis *Mucuim* dicta, de quo loeo nabis sermo erit. — Cl. Pöppig in Provinceia Maynas tres *Ixodes* species, *Garrapatas* seu *pedes ungulatos* ibi dictas observavit. (Frar. Nat. vol. 33. p. 103.) Ea teste in Peruvia et praepe Egani in Brasilia tormentum fere intolerabile afferunt. Regnum chilense et Andium peruviensium regiones maxime elevatae felix sunt Amerieae traetus, in qua *Garrapatas* aut omnina desunt, aut eae solummodo species occurunt, quae ab homine abhorrent ovibusque tantum incident. Insulae Indiae accidentalis, et Bonaria ab illis valde infestantur. (l. c. vol. 35. p. 119.) — Cl. Pahl et Kollar duas hujus generis species descripscrunt et iconibus illustrarunt: *I. americanum* Linn. l. c. p. 10. f. 6. et *I. crenatum* Koll. pag. 11. f. 7. —

*Erythraei* aut *Trombidii* species quaedam, *Mucuim* vacata, in graminibus vegetis degens, cupide eudem petit, qua punctulum fere inconspicuum coccineum refert. Rastrum longum insigit, et pruritum intolerabilem eancitat. Lotonibus spiritus vini detetur. (Spix et Mart. R. III. 950. 1005.) Praesertim in regione paraensis capiosa, in Brasilia australi rario occurrit, et ibi ori et palpebris mulorum sese adfigit. — Eadem speciem, praepe Egani copiasissimam et inprimis hominem aggredientem memorat el. Pöppig. In Provinceia Maynas *Isanco* vacatur. (l. c. vol. 35. pag. 119.) Species affinis aut eadem in sinu hondurensi provenit, et in litare, quad *Mosquitos* namen gerit, ibique *Doctor* naminatur. In insula Martinica animaleolum praecedentibus affine pragignitur, quod *Bête rouge* dicitur, et uleera saepius tam perieulosa causat, ut membra amputare necesse sit. (Kby l. c. vol. I. p. 113.) Animalcula ab Hispanis *Aradores* dieta, quae el. Humboldt memorat, (R. edit. germ. vol. 4. p. 212.) sine dubio praecedentibus affinia, certo Aearidibus adseribenda. Molestissima sunt, dum praeceps digitarum articulis et manus dorso siccis infundunt. Ea infusa foliorum fruticis cuiusdam *Uzao* dieti, verasimiliter *Siliquasarum* familiae adserbendi, delere Indorum inas est. — In Paraquaria hamines nonnunquam marbo laborant, quasi seabici simili, duai cutis singula pustula insectum albidum pulicis magnitudine praerat, quo, seminarum industria aeu extracto aeger convalescit. Cl. Azara, qui hujus rei nabis auctor est, natat, insectum non eitu propagari, sed humorum morbosa mixtione proceari videri. (l. c. p. 217. seq.) — Ulloa refert, Aearum coccineum in regione Popaya

applicatis prorsus refragetur. (l. c. p. 284.) ~~E~~ndem speciem Barrère indicat, eam in rupium fissuris degere, saepeque pedibus extensis pollices 7 — 8 metiri dicit. Morsus, inquit, lethargiam aut lipothymiam immo mortem assert, nisi eitissime remedia adhibeantur; membrum vulneratum rigescit, livescit, intumescit. (l. c. p. 192.) Cl. Spix et Martius in homine a *Mygale Blondii* morso nec dolores nec aliud morbi symptomata observavere, quamvis illa ubique veneni causa diffamata sit. Sine dubio et animaleuli hominisque conditio et anni vieissitudo venenim et morbi naturam mutant. (R. vol. I. pag. 192.) Cl. Pohl et Kollar testibus inflammatio febri complicata, morsu venenato *Mygales Blondii* coepitata oleo inuncto sanatur. Speciem hanc sub lapidibus, ligno putrido vivere et eubilia peregrinatorum sub dio libenter frequentare dicunt (l. c. p. 4. f. 1.). Multa singularia, quae observatores prisciores de *Mygales* speciebus grandibus enarrant, frequenter recentiores confirmant. De illarum vitae ratione et mira ferocitate conf. Mem. du Mus. d'hist. nat. vol. 8. p. 456. (*Mygale avicularia*) et Dict. class. d'hist. nat. voce *Mygale*. Cl. Langsdorff mea opinione perperam negat, *M. avicularium* aves parvas apprehendere, et devorare, addens, eam insectis solummodo vicitare. (Reise um d. Welt I. 63.) Observatores recentissimi, prisciorem indicia repetentes, non tantum avibus, sed etiam reptilibus minoribus, praesertim Sauriis ex *Anolis* genere, nutrirí asserunt. — *Araneus secundus* Pisonis (l. c. p. 285.) verosimiliter *Thomiso* aut *Micrommatae* adseribendus est. Haec species, inquit, magnitudine nostrates longe superat, sed praecedente (*M. Blondii*) multo minor est. Cum in aedibus frequenter reperiatur, multoque veneno turgeat, sedulo a venenato illo liquore eavendum, eum non multo minora symptomata adferat, quam prioris magni. Species tertia, quam depinxit, *Epeiram mammatam* Fabr. refert. — De Araneis commeniorat Dobrizhofer: „Arneorum (Quaraniis *Nandu*, Abiponibus *Aualini*) species figuraque variae ubique locorum se offerunt. Per parietes passim repentes videas, qui corpus tabulac instar complanatum habent, et a Quaraniis *Nandupé*, ab Hispanis *Arannas chatas* appellantur. (An *Senelopis* spee.?) Abundant veneno. Cane pejus et angue fugiendi aranei prægrandes, quos Hispani *Arannas peludas*, id est *hirsutas*, Quarani *Nandugunzu*, *grandes* appellant. Crura pedum manuumque officio funguntur. Irritati mordent obvios. Aranei virus, humanis corporibus ingestum, non periculosum modo, sed et lethale experti sumus. Remedia ad serpentinum vulnus per sanandum opportuna pluribus ab araneo grande ictis vix demuu vitam servarunt. (l. c. p. 338.) — Cl. Azara in Paraquaria ultra gradum 32 lat. aust. araneam observavit, quae indumenta sphærica pollicem diametro metientia aurantiae conficit, quae nentur et colorem conservant. Netrices negotio illo indulgentes lacrymas effundunt. Cl. Walkenaer hanc speciem *Epeiræ* adseribendam putat. — Species altera noctu ad labia dormientium se figens sanguinem sugit, pustulam relinquit. — Alia per Paraquariam in societates congregata degit, quod in his animalibus rarissimum. Corpore magnitudine ciceras nigrescit. Nidum pilei magnitudine arbori aut tegulis affigit, ab inferiore latere apertum, sursum vero tectum. E nido quaquaversus fila neetit 50 aut 60 pedes longa, alba, erassiuscula, se transversim decussantia. Individuum quodvis in rete communii omnia capit, quod arripere potest. Autumno perit, sed ovula in nido relinquunt, quae vere proximo excluduntur. Cl. Walkenaer hanc speciem pro *Theridione* habet. (Az. Voy. vol. I. p. 212. seq). — Cl. Pöppig in Peruvia orientali araneam quandam venenatissimam observavit, copiose in tuguriis sese abseudentem, sed tela non construentem. Pariter ac serpens venenatus *Flamondictus* timetur, et pueris ietu fere mortem assert. Pro remediis Tagetis quadam specie et sublimato corrosivo inungendo utuntur. Magnitudine *Mygalem Blondii* aequat, sed glabra est. (Frer. Notiz. vol. 31. p. 328. Verosimiliter *Phoneutriae*, quod constitui, generi adnumeranda.) — *Acrosomata eleganter ornata* et *Phalangia* formarum mira varietate praesertim in regione deserta Prov. Minarum hospitantur, ibique supra frutices, corticem truncorum et muros desertos occurunt. (Spix et Mart. R. II. 523.) Multa *Phalangia*, mirificam formarum varietatem exhibentia in Deleitu e parte depicta in opacis et frigidiusculis fornicibus aquaeductus prope Sebastianopolin reperta sunt. (ibid. l. 139.)

Quod ad *Scorpiones* attinet, hanc terrificam pestem et America meridionalis nutrit, attamen in illa plaga nec tantae molis sunt, nec tam venenati quam in hemisphaerii orientalis terris calidioribus. Barrère duas species memorat *Scorpionem cinereum* et *vulgarem* (*americanum* Linn.) et *S. nigricantem*, qui praecedente veneno magis turget, et ictu dolorem acutum, febri comitatum causat. (l. c. p. 207.) Dobrizhofer narrat, „*Scorpions*, Hispanis *Alacranes*, Quarani *Yapeuza* (quod nomen et *Scolopendrae*), Abiponibus *Kapalka itailatè*, *Scolopendrae* matres, ab europaeis figura nil differe, veneno tamen esse mitiori, faciliorique curatu dicunt. In Paraquaria *Scorpions* rarissimos existere opinor, eum plerisque provinciae angulis peragratis per duo decennia nullum usquam viderim, neminem unquam ab illis laesum, intellexerim.“ — *S. americanus* Linn. testibus Pohl et Kollar Brasilianis *Jaaciaura* vocatur, et sub corticibus, lapidibus, ligno putridò, saepius in domibus degit. In museo imperiali Vin-

aggregabat. Cimex quidam minutus, eas persequens, sub abdominis segmentis rostrum infigebat, et tanta copia saepius iis adhaerebat, ut quominus volarent eas impediret. Hebdomadibus duobus elapsis, coleopteri illius nigri, unicoloris exemplum nullum inveniendum. Pöppig in Fror. Notiz. vol. 33. pag. 98. Observatio allegata, si omni dubio absoluta, tantum mirabilior, quod Coleopteron carnivorum plantis nutritum fuisse dicatur.) Agra, Calleida, Lebia, Coptodera, Helluo, Brachinus in Guyana speciebus parte peculiaribus pollut; Cymindes pluribus superbiter speciebus, dum in Brasilia hucusque nulla reperta sit. Ctenodactyla Lacordarii et obscura Dej. in societas congregatae supra plantam aquaticam Pontederiarum familia hospitantur.\* Scaritis et Clivinae tantum pauca occurunt; Camptodontus novam praebuit. Ozuena granulata et Lacordarii Dej. Brachinorum more crepitare solent. Morionis species duae ibidem observatae. Calosoma alternans, inde ab insulis antillanis usque ad Brasiliam australi proveniens etiam in Guyana occurrit. Chlaenii, generis per Brasiliam pluribus speciebus superbientis, tantum unica hueusque in Guyana reperta, Ch. gibbosus Dej. Practer Drimistoma laevigatum Dej. et Feroniam cayennensem Dej. nulla species e Feroniarum tribu hueusque in Guyana inventa est; Brasiliæ vero non paucas huic tribui adnumerandas progignit; contra Amblygnathi, Selcnophori et Hypolithi speciebus pluribus gaudent. Tetragonoderi hueusque tres reperti. E Subulipalpium tribu nonnulli Lachnophori et Bembidia inveniuntur, qui moribus europeorum indulgent. Carabiorum numero, quod mirum sane, Cayenna tam Brasiliam quam regnum chilense et Tucuman longe superat, præsertim plurimis, quas prægignit, Cicindelarum et Truncatipennium speciebus, cuiusquidem phænomeni causa forsitan posita est, quod Cajenna fontibus flaviisque plurimis irrigua est vastissimusque saltibus frondescit; attamen Hydrocanthari, qui in tota America meridionali paucissimi et rari, in Guyana frangallica quoque tres solum species obtulerunt. Staphylini speciebus pariter ac individuis pauperes. St. variegatus Dej., Paederus brasiliensis Dej. Cayennæ et Brasiliae communes. Cl. Lacordaire quatuor species Zirophori, generis structura et oeconomia quam maxime singularis, observavit, quarum una, Z. longicornis Lac., cuius etiam larvam descripsit, Piesti generi mihi adscribenda videtur. Osorii genus Cayennæ pariter ac Brasiliae indigenum. Elateres in Brasilia copiosissimi in Cayenna tam speciebus quam individuis rari videntur. Apparatus phosphoriferus E. igniti, indistincti Dej. et phosphorei Fabr. pariter ac in E. noctiluco constructus. (Haec structura, nec minus quam causa deseramenti et incrementi lueis jam prius el. Spixio fere plane cognita est. Cfr. Reise II. p. 688. Elateres phosphoriferi, Lusitanis Caca lumen seu Lucerna, Indis lingua tupinamba vero Mamoas dieti, etiam ad Amazonum flumen copiosi, sed null in regione tantus corum numerus a cl. Spixio et Martio observatus est, quantus in sylvis regionis „Serra do Mar“ in Provincia S. Pauli Novembri et Decembri mensibus, occurrebat. Ibi tanta copia provenire, ut splendore eorum fruticum et arborum figura cognosci posset. Reise III. p. 1115. Spectaculum, quod edunt, locis pluribus amoene descriptum est; conf. e. g. vol. III. pag. 1132, ubi autor de aliis quoque Brasiliæ insectis luciferis tractat, præsertim Lampyrideis. — Elateres phosphoriferi maximi in Caraiborum lingua nominati fuerunt: Cogouyó, unde Hispani vocabulum cueyo, et Zoologi Cucujus, in insectum diversissimum inepte translatum, formarunt; medii Atiketé, minimi seu Lampyrides Býé. Vid. Bréton, Diction. caraib. franc. pag. 59. 83. Indi in insula haitina habitantes ex insectis Cogouyou vocatis collaria confeccerunt; duces iter facientes Cuejos in capite fixerunt, ut ab omnibus eorni possent; in choreis solemnibus nocturnis corum materia lucente corpus illinivere. Conf. Oviedo Hist. de las Indias, lib. 14. enp. 8. Cueji in insula illa præsertim tempore nnni calidissimo pluvio apparet, et vix per dies oeo vivi conservri possunt. — Piso Elateres lucentes et Lampyrides nomine Memoá memorat. (l. c. 291. seq.) Rochefort (Hist. des antilles cap. 14. art. 2. Mouches lumineuses appellat. Barrére Elateres phosphoriferos in Cayenna habitantes nomine Poyou, mouche à feu memorat. Ess. sur l'hist. nat. de la Franc. équin. p. 207. Spectaculum quod præbent in Paraquaria, eleganter describit Dobrizhofer: „Quam multiplex Cicindelarum diversitas noctu stellarum instar passim colluentium! Aliae bruchi magnitudine alarum jactatione, aliac solis ex oculis lueem vibrant, quae libo legendo sufficiat. Qunedam solis nntibus splendorem edunt. Vermes quidam majusculi toto corpore corruscant. Ligna, arundines, arborum folia, plantarum radices, postquam computruere, in territoriis maxime humidis adamantum, pyroporum, smaragdorum, chrysolithorum, rubinorum more lucem viridem, rubram, flavam, coeruleum noctu spargunt, mirumque in modum

\*) Cl. Lacordaire existimat, has species unicas in Carabicorum familia esse, quae supra plantas degerent. Lebia cyanocephala Fabr. vero saepius eandem exhibet habitationem, et varietas insignis hujus speciei prope Monachium supra Hypericum perforatum Linu. multis individuis proveniens observata est.

tumores magnos immo mortem causare, si in cuto obteritur. Indi aegrum primo merbi signo supra ignem ventillant, stramento aut gramine factum. (Kby l. e. vol. I. pag. 143. Conf. Hist. gener. des voy. Par. vol. XIII. 1756. pag. 371. de hoē Acaro, *Coya* aut *Cojaba* dieto.) — *Trombidium tinctorium* Linn. Surinami ad tingendum adhiberi dicitur. (Kby. l. e. p. 358.)

### MYRIAPODA.

*Scolopendras* et *Julos* Piso nomine *Yapuruca* comprehendit, memorans, priores summopere esse venenatos (l. e. p. 286.) „*Scolopendra*, inquit Dohrizhofer, Hispanis *Cientopies*, Quarauis *Yapeuzá*, Abiponibus *Kapalkatai*, corpus habet teres ac cylindricum, spithamam longum, geminum viri pollieem latum, cortice durusculo, qui ad cartilagineum aequatur, einerei coloris tegitur, a capite ad caudam pedibus seatet. (Bonus vir hie *Julum maximum* Linn. deserbit, dum sequentia in *Scolopendrae* speciem magnam quadrant.) Virus serpentino propemodum par alit, morsusque suo ut doloris, sic periculi multum erat. Post annos 18 jam in Paraquaria exactos vidi denique et sensi solo mihi nomine prius notam bestiam. Indi hanc pestem per domos, per campos, ac fluminum ripas a se saepe videri, semper ob veneni pernicie reformidari uno omnes ore fatebantur.“ *Scolopendra morsitans* Linn., testibus Pohl et Kollar, Lusitanis *Craja*, Brasiliensibus *Japuruca*, (*Lithobii* nostri instar,) in terra, sub corticibus, ligno putrido, saepius in domibus oecurrit, et gentibus quibusdam barbaris comeditur. Si mordet, rimula ad marginem mandibularum superiorem venenum efflit, quod ietus Scorpionis instar inflammationem vehementem et dolores acerbos conicit; vulnus iisdem remediis ac Scorpionum, nempe oleo innungendo et cataplasmatibus e luto humido confectis sanatur. (l. e. p. 7. f. 4.). — In Peruvia occidentali Scorpiones et Scolopendrac non cognosci cl. Pöppig asserit. (l. e. vol. 31. pag. 328.)

### CRUSTACEA.

Cl. Spix et Martius in sylvulis coenosis *Rhizophorae* Mangles ad ostium fluminum praeter *Cancrum Uçam* et alias etiam *Canerum marinum*, quem *Camarão* dieunt, (*Paluemonem Guaricurú Fabr.*) invenerunt, qui ab incolis ob saporem amoenum erebro coneditur. (R. II. 689.) — Piso nomine *Guaimaiaçu* pisces plures venenatos memorat, quorum tutum antidotum *Caneri* nonnulli, *Grapsi* generi adserbendi, *Aratú* Brasiliensibus dieti præbent. Illi ad fluviorum ostia limosa, in arborum truncis latitant, ubi Ostreis et Mytilis insidiantur. Ex his unus contusus, et vino eitra moram assumto veneno, nam ante horas quinque aut sex lethum saepe infert, propinatus, per vomitum virus exturbat. (l. e. p. 299.) Idem autor varias species comestibiles memorat copia maxima ad litora oecurrentes, quae usui quotidiano omnibus maris aeolis sunt; e. g. *Gutia*-*Guaçú*, *Guáia*-*Apará*, *Ciri*, *Uça*-*Una*, *Cunuri*, *Maracoani*, *Guanhumi*, *Potiguiquiya*. (l. e. p. 75. seq.) *Cancer Uça*, ruricola, comestibilis, in agmina numerosa congregatus prope Sebastianopolin et alibi in maritimis degit. Aenac vadorum foveolas infodit, indeque, dum maris recessu litora sieeunt, exit, vietus quaerendi causa. (Spix et Mart. R. I. 138.) Reliqua, quae autores de Crustaceorum americanorum vitac ratione et moribus tradiderunt heic omittimus et ad Herbstii libros benevolum lectorem amandamus.

### CURAE POSTERIRES.

Plagulis praecedentibus jam typis expressis commentarios accepimus, qui dicuntur: Nouvelles Annales du muséum d'histoire naturelle, tom. II. Livr. I. Juin 1833. Paris. ibique invenimus (p. 35. seq.) novas el. Laeordarii observationes, in inseeta Guyanae galliae, quarum nonnullas præ ceteris memorabiles eligimus, quae cum aliis vel iterato studio e diversis autoribus deponitis vel antea oblitis uneis inclusis addere instituti nostri ratio suadere, immo postulare videbatur. Guyana franco-galliae, teste el. Laeordario, tam insectorum numero et splendore quam individuorum multitudine a Brasilia longe superatnr. Diligens ille autor ibidem tres *Megacephalae* species observavit, omnes in terra degentes. *M. chalybea* Lac. in canalibus ab Atchachis et Copridibus excavatis scese abscondit. (Multa insecta in provincia Maynas temporum anni vice in vitam exsita, agminibus innumeralibus subito apparere el. Pöppig auctor est. Species speciem sequitur et omnes brevissimo temporis spatio evanescunt. Vespere sereno in fluvii ripa densa examina *Megacephalae* aut *Cicindelae* enjusdam provenerunt, quae in plateis pagi subsidentia omnes herbas inanes et incxstirpabiles devorabant. *Solanum mammosum* Lin., plantam virulentam, aliis praeferebant. *Solanum Balbisii* H. B. K. quod spinosissimum est, invite et tantum faune eoactae

*trini*, *Blapstini* et *Phylaces* nonnulli in Cnyenna etiamque in insulis Antillanis inveniuntur. His generibus Brasilia omnino caret. *Cryptici* nonnulli novi in Guyana observati sunt; *Opatrum rotundatum* Dej. ad protorum margines sabulosos prope Kourou vulgatissimum est. *Tenebriones* grandes, in Guyana habitantes, vietu cultuque brasilienses omnino ndaequant. *Upis Lacordnrii* Dej. in sylvis prope Orapu Guyanae invento, maxima sui generis huensque cognita est. *Dinperidum* numero Guyanae Brasiliam superat. Species gregatim in fungis siccais, friabilibus inveniuntur, et statuta sicuti moribus duplcam seriem videntur constitucere. *Uloamatia* et *Nillionia* species in Brosilio et Guyana quoad numerum et mores fore pores; dum contra *Prosteni*, *Alleculae*, *Campsiae*, *Helopes* et *Stenochiae* brasilienses colorum splendor, formarum varietate et specierum multitudine longe eos superant. *Oedemerae* in America meridionali ubique rarae cl. Lacordaire in Guyana quatuor species observavit. *Ripiphori* et *Mordellae* ibi nonnullae proveniunt. *Nemognathus* tontum unus inventus est, pariter oc *Cnetharis lineolata*, quae solitaria degit, et odorem haud ita vehementem exhalat, unica sui generis Guyanae est indigena. *Horia maculata* Fabr. nidis *Xylocopae* *Teredinis* Lansd. Guild. nutritur. Forsan dum larva cibum opibus praeparatum avidè consumit, hospes fame perit. Mox matura verosimiliter proprium nidum excavat, introitum cloudit, et metamorphesin subit. Imago mensibus Jun. Jul. Dec. Febr. obvia, larvo pupaque Mart. et Febr.; Lansdown Guiling in Linn. Transact. vol. 14. p. 316. tab. 8.) — Etiam *Tetrameris*, quac omnin vegetabilibus nutruntur, Guyana quamvis luxuriosa vegetatione frondescat, Brasilia superatur. *Bruchi guyanenses*, e. g. *grandis*, *priocerus* statuta grandi insignes sunt. In cortice baccarum *Theobromae* *Cacao* species nova hujus generis observata. *Attelabus longimanus* Dej. structura singulare inter congenres insignis, supra folia prope Kourou hospitatur. *Camarotus Schönh.*, in dispositione Curculionidum methodica non enumeratus, generi praecedenti affinis est, sed ab omnibus hujus familiae generibus corpore orbiculari convexiuseculo, capite in thorace emarginato inserto, rostro brevi, obtuso differt. Cl. Lacordaire unam tantum speciem observavit, quae foliis se applicat, exercentiam porvam in illis simulans, et efflorescentia copiosa obtegitur, quoce detrita mox renovatur.\*). *Anthribi* speciebus porte magnis superbiunt, dum *Brenthorum*, qui in Brasilia copiosissimi, in Guyana tam specierum quam individuorum pauca tantum extant. Species plures hujus generis illic supra flores versantur, dum brasilienses sub corticibus degunt. — *Taphroderis* species una, duea *Ulaceri* in Guyana hucusque repertae sunt. *Rhinotia*, qua Brasilia gaudet, Guyana caret. *Rhigi* et *Cyphi*, in Brosilia speciebus plurimis pollentes, in Guyana valde rari. (Cl. Lacordaire *Entimi* genus tam insigne in Guyana non invenisse videtur. Cl. Spix et Martius memorant, *E. imperiale* Fabr. prater olia loca copiosissime in regione Sertão dicta, Prov. Minar. inveniri. Reise II. p. 523. *Leptocerus capucinus* Pty. praefer locum in Delectu indicatum a celeberr. peregrinatoribus etiòm in tractu, ubi adamantes inveniuntur, prope Tejuco in fruticibus semi-desiccatis magna copia lectus et *Aesopus iheracicus* vocatus est. Reise II. pag. 453.) *Heilipi* species multae ost individua ponent occurunt, si excipias *H. apiatum*, qui in peninsula Cayenna frequens, resinam fragrantem *Vounpne bifoliae* Aubl. umat. Cl. Lacordaire *Erodiscum* Guyanae proprium existimat, sed ipse quidem speciem vidi, quae ad trabem ligneum domus urbis Sebastianopolcos lecta fuit. Rostrum hujus generis eximii enormis est longitudinis. Tres species in Guyana observatae sunt, supra plantas aquaticas degentes. *Cholides* et *Cryptorhynchides* quoad numerum et mores brasiliensis convenient. *Onandraeidne* speciebus uberrimae palmas inhabitant, et Maripá, quoce olus in Cayenna prae aliarum palmarum gratum largitur, reliquis antehabent. (*Calandrae palmarum* Linn. larvo et in genere omnibus coleopterorum grandium larvis Indi per totam Americam meridionalem veseuntur. Bona Merian *Calandrae* laryam depingens enarrat, frixam ob incolis Surinami in eupediis haberit. (Ins. Surin. 48.) In insulis Indiae occidentalis haec larva *Grugru* nominatur; sunt etiam Europaei, qui ejus saporem celebrant. Kby. Intr. to Ent. Vers. gern. I. p. 332. Pöppig illius moris, cui Indi chilen-

\*) Species tres novi generis Curculionidum in mus. Leuchtenberg. observavi structuræ et formæ singularis, quod ad *Orthocerntorum* divisionem pertinet, et characteres essentiales sequentes exhibet: *Antennæ* rostrj longitudine, ad ejus basin insertae, rectæ, moniliformes, 11-articulatae: articulis duobus ultimis capitulum efformantibus. *Rostrum* thorace parum brevius, subcylindricum, rectum, ad apicem vix angustatum, canaliculo antennali brevi, oculos attingente. *Thorax* abdominis latitudine, quadratus, antice excisus, angulis anticis porrectis, acutis. *Pedes* longitudinis et validitatis mediae, femoribus et tibiis muticis, tarsis omnibus distinete 4-articulatis, articulo tertio bilobo. *Scutellum* minutum, semicirculare. *Elytra* thorace duplo longiora, parum convexa, pygidium totum obtegentia. Illic generi eximio nomen *Eugonius* (ob thoracis angulos) impono. *E. rufus* Pty. decembri rarissime in fruticibus Piperaceis reperitur. *E. bicolor* et *minutus* Pty. februario in spathis plantac cujusdam ex Aroidearum familia hospitantur.

oculos oblectant. (l. c. p. 389.) — Cl. Azara in Paraquaria duas tantum species Coleopterorum lucentium observavit: unam minorem, locis humidis valde communem, verosimiliter Lampyridibus adscribendam; alteram multo rariorem, quam *Mui* (voce e *Memoā contracta*) vocant, qua quidem *Elater noctilucus* aut species affinis intelligenda. Conf. Voy. d. l'Am. mer. vol. I. p. 211.) — Brasilia et Cayenna paene parem *Buprestidum* numerum offrunt, quamvis species grandes in regione superiore copiosiores; *B. gigantea* *Fabr.* vero utrique tractui communis. (Huic speciei sinc dubio adscribendus est: „*Scarabaeus maximus, elegantissimus, splendens*“ Barrére l. c. Indi brasilienses et guyanenses elytris hujus insecti se ornant; praesertim feminae collaria et crepitacula ex iis conficiunt, quibus diebus solemnibus et delectationi deditis superbiant.) Reliqua Serricornium genera, *Ptilodactylum* si excipias, in Cayenna magna e parte desunt, aut rarissima occurunt. *Malacodermata* in Guyana et Brasilia speciebus fere paria, — sed individua in Brasilia tam numero, quam corporis statura excellunt. *Telephori* tantum quatuor species minutae in Guyana hucusque repertae sunt. E *Teredylum* tribu in Cayenna hospitantur *Hylecoetus*, cuius novam speciem *H. Bombacis* cl. Lacordaire tantum in *Bombace Ceiba* invenit, *Cleri* plures species, *Rhysodes* nov. spec., *Notoxus*. *Necrophaga* etiam in Cayenna rarissima et paucissima; pariter ac in reliquis Americae meridionalis partibus *Silpham*, *Catopem*, *Dermestem* in Guyana frustra quaeras. In floribus *Anacardii occidentalis* et *Hibisci populnei* sex species *Strongyli* generis degunt, dum *Scaphidium 8-punctatum* *Lac. nov. spec.* in ligno mortuo prope *Oyapock* hospitatur, ubi insectorum fauna brasiliensi valde similis extat. *Engis* species raro occurrentes in fungis vivunt, et metamorphoses ibi subeunt; tactae pedes attrahunt, et mortem simulant; odorem specialem exhalant, fere ac in *Helope* et *Allecula* observatur. *Tryponaei*, quibus Brasilia excellit, in Guyana non inventi. *Histeri* et *Hololeptae* ibidem occurrentes in arborum vulneribus, aut palmis, musis putridis, et sub earum cortice degunt. *Hydrophili* quinque species et omnes minoris staturalis in Guyana obssrvatae sunt. *Sphaeridii* intra circulos tropicos antea non inventi species una in Cayenna a cl. Lacordaire observata; morum ratione ab europaeis differens, sub corticibus demortuis vivit, et in canalibus ab Enoplis, Apatibus aliisque insectis similis generis constructis se abscondit. — *Coprobios* Cayenna multos procreat, brasiliensium more in arborum vulneribus aut supra folia degentes, quamvis vero larvae omnes in animalium excrementis hospitantur. *Coprides* ibi plures novi et insignes observati sunt; in genere vero a brasiliensibus amplitudine superantur, dum contra Guyana *Phanaeos* maximos et splendidissimos progignit. Hi praesertim sylvas amant, et excrements *Tapiri americanus* reliquis praeférunt. Vulgatissimus ibi occurrit *Ph. mimas* *Fabr.*, qui prata potius quam sylvas frequentat. (Cl. Azara in Paraquaria nullos *Scarabaeos* pilulas conficientes invenit; olfactus vero eorum subtilis mentionem fecit, cuius ope excrements et cadavera valde remota invenire possunt. *Scarabaeum magnum*, verosimiliter *Phanaei* speciem, observavit qui musculi cadaver inter domus lateres sepeliebat, illud capite pate se trudens, et sine dubio ova imponebat. (l. c. p. 210.) — Multi *Phanaei* et *Coprides* grandes, qui profunde in terra degunt, a cl. Spixio et Martio prope Ypanemam Prov. St. Pauli, in campis innumero pecudum grege depastis, inventi sunt. (Reise vol. I. p. 279.) *Onthophagi* quatuor, *Eurysterni* duo, *Aphodius* unicus in Guyana hucusque collecti. *Athyreus juvencus* *Dej.* in sabulosis regionis Macouriae hospitans, in excrementis habitat; *Globaria Dejeanii* *Lac.* sub cortice humida in sylvis prope Conanam inventa est. Hoc genus, quod cl. Latreille Hydrophiliis affine existimat, a cl. Lacordaire Lamellicornibus adscribitur. *Trox suberosus* *Fabr.*, unicus sui generis in Guyana observatus, fere per totam Americam meridionalem dispersus. *Scarabaeus Actaeon* *Fabr.* in Cayenna sat rarus supra terram in pratis ibi Savanas dictis currit, aut in primis sylvis noctu imminentे tarde volat. *Sc. claviger* versus Surinami fines saepius invenitur. *Sc. Chorinaeus*, *Aloeus*, *bilobus* valde vulgares sunt; species minores, lumine attractae vespere in cubicula penetrant. Cl. Lacordaire putat, larvas omnium Scarabaeorum non in truncis, sed more Melolontharum, in terra ad arborum radices vivere, iisque vesci. Imago in canali se abscondit, e quo metamorphoseos stadio ultimo elapso provenerat, aut novum sibi cayat, ibique hospitatur. Saepius in societatem degunt numerosam congregati. *Lamellicornia phytophaga*, quibus Brasilia ubique pollet, in Guyana nec generibus, nec speciebus, nec individuis abundant, si nonnulla excipias, quae maxima saepe copia supra Mimosae cuiusdam flores augusto et septembri mensibus hospitantur: e. g. *Rutela histrio*, *lineola*, *Macraspis chrysis*, *prasina*. Etiam *Lucanidibus* Brasilia longe praecellit. *Lucanus* et *Chalcimon* in Guyana hucusque non observati sunt. (*Chalcimon Spixii* *Pty.*, cuius patriam in Delectu non indicavi, a cl. Spixio et Martio prope vicum S. Roque dictum Prov. St. Pauli inventus est. (Reise vol. I. pag. 249.) *Passali* species fere omnes Guyanae et Brasiliae communes. *Melasomata* tantum paucissima Gujanæ in sylvis profundis et magna anni parte inundatis inveniuntur. *Opa-*

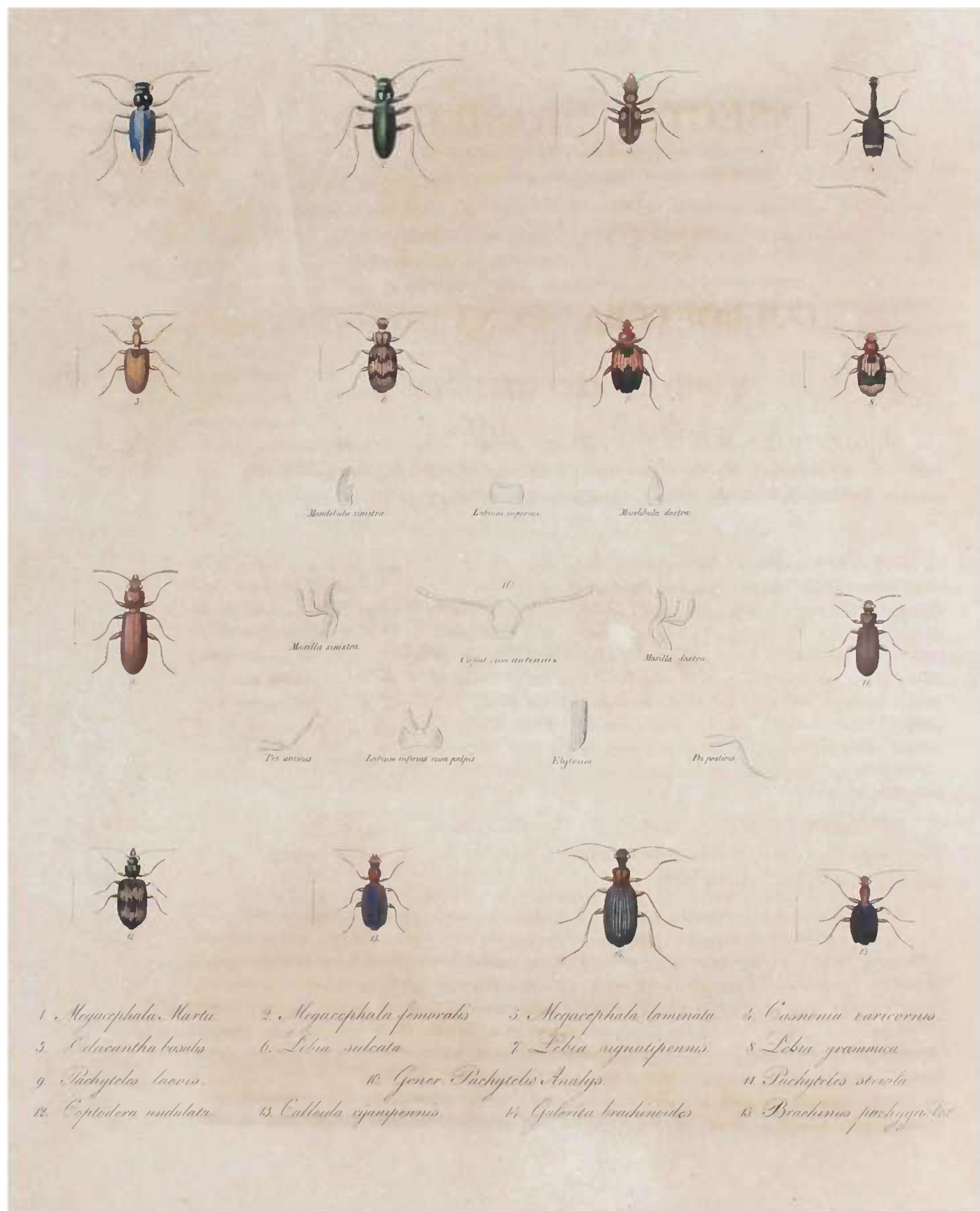
tus obtegunt, omnia comedunt, et tuac alis completis instructa in arbores adscendentes ibi per dies nonnullos immobilia permanent, cibumque nullum appetunt. Tandem nocte peregrinationi accomodata lucente luna agmen mouent et orania abeunt; incognitum tamen quorsum se vertant, regiones ad boream sitas petere verosimile est. Rarius Bonariam, frequenter Paraquariam infestant. Azar. I. c. p. 218. seq. — Frequentissima, dicit bonus Dobrizhofer, et prope modum annua Paraquariae calamitas sunt loestae (Abiponibus *Aorkai*) visu horridae, vastique corporis, nam medium digitum longitudine excedunt. Infinito carum againe propinquante terrifica caligo ex ultimo horizonte erumpit, sol obnubitur, lux vel meridiana obscuratur, nubem atram, nimbo, turbine, fulminibus praegnatum imminere jurares. — Ubi considerint locustae, agros frugibus, arbores foliis, campum herbis, et quod inde consequitur, homines juxta ac bestias pabulo spoliant; soboles quam reliquunt, numerosissima stragem alterum in annum continuat, miseriasque auget. — Abipones malunt locutas vorare, quam devorare, vel cremare. Hinc illas advolantes, quotquot possunt, ex aere humum deturbant virgulis longioribus, iisdem seu verubus affixas lento igne assant, vorantque eadem, qua nos perdices, vel ficedulas aviditate, non promiscue tamien omnia, foecellas siquidem solas pro esca sibi deligunt, masculis rejectis. — Piso memorat (I. c. p. 285. seq.) magaam *Phasmatis*, ibi *Arumatia* dicti speciem tremorem excitare in toto corpore, si hominem feriat aliquem, qui manibus eam premat. Dolorosus ille tremor sedatur facile radice *Rhizophorae Mangles* parti affectae applicata, tum quoque inunctione olei fructuum palmae *Urucuri* dictae. Illius Phasmatum proprietatis autorum recentiorum nullus mentionem facit, quare pro dubia habenda; forsitan, e cl. Martii sententia, quae bonus Piso de insecti *Arumatia* maligno ictu narrat ad Rajarum, piscium, historiam referenda sunt, oblivione autoris animalecula tributa, quod inter innocua nunc habetur. Boaus Piso multa fabulosa de Mantidis specie brasiliensi, *Guayara* dicta profert, quae eo affirmante in plantam ejusdem fere viriditatis et tenuitatis, duarum palmarum magnitudinis transformetur. (I. c. p. 316.) Jam Pigafettam, magno Magellani qui comes fuit, de folio quodam animato scripsisse constat, neque dubium Mantidem quandam esse intelligendam.

In provincia Maynas secundum fluvii Maragnon ripas sylvestres vel in solo paludoso multos *Termites* inveniri, aedificia maxima construentes, et animali *Pintuama* (Mymecophagae didactylac Linn., specie sui generis minimae) nutrimento inservientes cl. Pöppig auctor est in Fror. Notiz. vol. 32. pag. 148. Piso (I. c. p. 291.) termites et formicas confundit. Alatiss. *Cupia* apteras *Tapini* nomiaari dicit. — De Termitibus Paraquariae conf. Dobrizhofer I. c. p. 373. seq. A Quaraniis *Izau* vocantur, non humanis corporibus, sed aedificiis, quae subruunt, formidandae. Sub templis, sub domibus quibusvis immanni labore cuniculos agunt; per sinuosos maendros terram altissime cavant, glebamque effossam, ut corpore viribusque valent, foras evehunt. Alis subinde succrescentibus, quoties nimbos densiores praesentiant, quaquaversus turnatim avolant, sed eadem, qua Icarus, olim iafelicitate pereunt. Illa porro terrae spiramina, per quae comimeare prius formicæ consueverant, præcipitem ex aqua imbre admittunt. Hac formicarum specus inundatur, terrae aedibus substans exeditur, pilae ligneae, quos murus, tectum trabesque sustentant, labant primum, et nisi cas actutum fulcias, cum domo procumbunt denique. Non rarum hoc Paraquariensis spectaculum.

De Paraquariae formicis adjungimus adhuc quae boaus Dobrizhofer I. c. p. 372. seq. memorat. „Formicarum tum repeatium, tum voluerium ut plurimæ suat species, sic incredibilis per Paraquariam omnem multitudo. Strictim memorabo præcipua, mihiique magis comperta. Formicæ ab Abiponibus *O'hega*, a Quaraniis *Tahi* nuncupantur, quamvis earum species singulas singulari quoque vocabulo distinguant. Formiculae omnium minutissimæ, rubri coloris sunt pessimæ, mordacissimæque. Ut magnes ferrum, sic illæ saccharum, mel, et quidquid dulce appetunt, diripiuntque. Rerum ejusmodi penum adversus istas tueri ut queas, astu opus est ac saepe ingenio. Ex dulciu[m] esu bilem augent suam, et veneao exquisito pollent. Cuti, ut primu[m] incident, ictu acerbissimo pululam imprimit in plures dies cum dolore duraturam.“

ses indulgent, mentionem fert in Fror. Notiz. f. Nat. u. Heilk. vol. 33. pag. 99. *Prioni damicornis* Fabr. larva, quae digitum crassitudine et longitudine adaequat, in colonia Surinam et per Indiam occidentalem tam ab Europaeis quam Africatis comeditur, qui eam exenterant, lavant et pro cupediis habent. Mer. Ins. Surin. 24. Dm. Hall cl. Kirby autor fuit, hanc larvam in Jamaica *Macauco* dictam in usum divitium et nobilium quaeri. *Prioni cervicornis* larva Liunaeo asseverante ejusdem pretii aestimatur. Kirby, l. c. p. 334.) *Prionus (Macrodonia) cervicornis* in Cayenna *mouche scieur de long* vocatur, ob singularem, quam offert consuetudinem. Fertur insectum mandibulis suis longis et validis ramulum aliquem pollicis fere crassitudine arripere, eumque comprehensum tenens circumvolitare, dum percussus sit. *Prioni* in genere rari in Guyana. *P. (Enoplocerus) armillatus*, qui a Fabricio et auctoribus eum sequentibus Indiae orientalis indigena dicitur, cl. Lacordario affirmante Guyanam incolit. *Cossoni* guyanenes pariter ac reliqui sub corticibus degunt; species in illa regione duae novae repertae sunt, quae corpus maxime deplanatum Hololeptae offerunt. *Trogosita* in Brasilia valde communes, in Guyanae rarissimae extant. *Camptoceri* generis singularis nova species ibi observata est, cl. Lacordario *C. terebrator* vocata. *Nemasomatis* intra circulos tropicos antea non inventi speciem unam eamque novam in Guyana cl. Lacordaire detexit. (Cl. Spix et Martius ad Amazonum flumen in oppidi Serpa vicinia *Bostrichorum* agmina observavere molestissima, quae exerto sole apparuerunt, postquam Culices *Carapanas* dicti se oculis subduxisse. Reise vol. 3. p. 1078.) *Cerambix suturalis* prae omnibus elegans et vulgaris, *Mouche balata* dicitur, quia cupide succum ex arbore *Balata* evanescit; expeditus volatu, odorem rosarum vehementem spargit. *Cophonocerus barbicornis* succum *Hymenaeae* *Courbaril* praefert. *Acrocinus longimanus* in Guyana sat communis, ibique *Arlequin* seu *Mouche bagasse* vocatur, quia succum *Bagassae guyanensis* *Aubl.* prae aliis appetit. *Colobotheae* in Brasilia frequentes raro contra in Guyana occurunt, *Lepturetae* omnino ibi desunt. *Megalopodes* ibi rarissimi solitarii, *Megascelides*, *Lemae*, *Cassidae*, *Gallerucae*, imprimis vero *Hispae* speciebus et individuis pollut. (*Himatidium 14-maculatum* Latr. Humb. Obs. Zool. p. 139. tab. 16. f. 6. et *H. semicirculare* Latr. ibidem pag. 141. tab. 15. f. 7. in Gramineis, praesertim *Andropogonis* speciebus, in campis prope Barelonam vivunt.) *Halticae* guyanenses ab iis, quas Brasilia procreat, statura, numero et colorum splendore longe superantur. *Colaspides*, *Doryphorae*, *Chrysomelae*, *Chlamydes*, *Lamprosomata* in Brasilia excellunt, dum Cayenna *Erotylis* superbis. Nulla species hujus generis utriusque regioni communis est inventa. *Erotyle guyanensis* omnibus vitae stadiis in fungis degunt, dum brasilienses frutices et folia amant. Eodem loco cl. Lacordaire larvam *E. surinamensis* Fabr. observavit. (*Erotylus zebra* Fabr. a cl. Humboldt supra gramina et flores compositos in valli Puembo prope Quito inventus est. (l. c. p. 168.) *Chlamys bobca* Kby. a cl. Spix et Martius prope Sebastianopolin inventa et nomine *Ch. crystallata* memorata est. Reise l. p. 163. — Cl. Molina enarrant in regno chilensi collaria pulchra e Chrysomelinis et Curculionidibus aurco-splendidis conficiuntur. Similia ornamenta egregia cum arte Parisiis e Curculionidibus Brasiliae fabricata ipsi vidimus. *Chrysophora chrysochlora* Latr. Humb. Obs. Zool. p. 131. tab. 15. f. 1. Coleopteron eximum et splendidum in provincia Loxa regni Peruviensis supra novam arboream speciem *Buddlejae* generis, ubi in agmina congregata provenerat, collecta est. Insectum idem aut affine tempore recentiore regno mexicano accepimus. *Languaria nana* Lac. Guyanae propria videtur. *Coccinellae* quindecim, *Lycoperdinæ* quatuor species inde tulit. Cl. Lacordaire novi *Pselaphiorum* generis inter omnia hucusque cognita magnitudine excellentis, *Chenio proximi*, duo exempla in sylva voluntia collegit. In hemisphaerio occidentalali haec tribus hucusque non reperta est.

De *Acrydiotis* seu *Gryllis* sequentes adhuc observationes cl. Azarae et Dobrizhofer anneximus. Eximus ille peregrinator enarrat, in Paraquaria multa *Acrydiota* inveniri; quoddam volans strepitum edere quasi tintinnabula parva pulsuntur. Species quaedam devorat omnia, neque linteis, lana, pannis, serica, neque herbis et foliis parcit, si melones et aurantia excipias. Quod quidem insectum primis octobris diebus agminibus innumeris, quasi nubes referentibus, in Paraquaria advenit. *Acrydiota* transmigrantia non tantum damni inferunt, quantum, quae in regione ipsa gignuntur, si agmina congregata considerint. A locis ibi cultivatis paucis transmigrantes facile repelluntur. Si cohortes animalculorum alatorum regionem relinquunt, anno proximo *Acrydiota* nulla, aut modo pauca apparitura esse, coloni praesunt, experientia edocti. Dum vero agmina illa in campo aprico subsidentes, ovipositore canales ibi excavant, et singulo ova quadraginta usque sexaginta imponunt; decembri mense *Acridia* parva nigricantia, dense consociata excluduntur, quae incrementum capientia, in majorem campi superficiem diffusa, assidue herban depascuntur, et exuvii mutatis, viridula, atro-maculata prodeunt. Ad februarii finem pelliculo iterum novo vestita clare brunnea apparent. Hoc vitae stadio, quo alae roborantur, saepius amplissimos terrac trac-









Tab. I. f. 3. MEGACEPHALA LAMINATA. ♀ Flavo-brunnea, antennis pedibusque testaceis, elytris rugulosis: macula communi, versus basin attenuata, fusca. Lg. 5<sup>1/4</sup>" Lat. hum. 1<sup>3/4</sup>".

Affinis Megacephalae aquinoctiali Fabr. sed quadruplo fere minor. Flavo-brunnea, labium superius palpique pallidi. Mandibulae pellucidae, testaceae, ad apicem nigrae. Caput laeve, fronte obscuriore. Oculi pallidi, prominuli. Thorax latitudine et colore capitis, fere quadratus, subtiliter at non densissime punctulatus, impressionibus antica posticaque transversis obscurioribus, punctis profundioribus rugulosis. Elytra oculo nudo subtiliter rugulosa, sub lente limae instar incisa, denticulis retrorsum versis: brunneo-testacea, sutura ad basin obscuriore, nigredine pone medium dilatata, maculam ideo communem referente, quae vero elytrorum marginem non attingit.

### FAMILIA: CARABICI.

Tab. I. f. 4. CASNONIA VARICORNIS. ♀ Fusco-aenca, antennis variis, pedibus brunneis, femoribus ad basin pallidis, elytris striatis: macula postica pallida transversa. Lg. 4<sup>1/2</sup>" Lat. hum. 1<sup>1/2</sup>"

Affinis F. rugicollis Dej. Fusco-aenca, subtus paullo magis nitida. Caput postice valde elongatum, ante oculos impressionibus 2 transversalibus, nigrum, trophis concoloribus. Antennae capite thoraceque fere longiora, articulo 1<sup>o</sup> rufo-fusco, 2<sup>o</sup>. 3<sup>o</sup>. 4<sup>o</sup> rufis, 5<sup>o</sup> 6<sup>o</sup> 7<sup>o</sup> fuscis, 8<sup>o</sup>, 9<sup>o</sup> albis, 10<sup>o</sup> et 11<sup>o</sup> fuscis. Thorax cylindricus, postice incrassatus, pilosus, sub lente valde augeante subtilissime transversim striatus, quasi annulatus. Elytra profunde striata, seu potius sulcata, sulcis 18 impunctatis; impressione antica communi; postice truncata, emarginata. Elytrum singulum macula pallida postica transversa, nec suturam, nec marginem attingente. Pedes brunnei, tibiis tarsisque paullo dilutioribus, femoribus ad basin luteo-albis. Tarsi filiformes, articulo penultimo minimo. Alata.

Tab. I. f. 5. ODACANTHA BASALIS. ♀ Brunneo-testacea, capite elytrorumque macula communi basali obscuriore, elytris postice rotundatis striatis: striis punctatis. Lg. 4<sup>1/4</sup>" Lat. hum. 1<sup>3/4</sup>".

Affinis O. dorsali Fabr. Testaceo-rufescens, pedibus abdomineque pallidioribus. Caput thorace latius, corpore reliquo obscurius. Antennae articulis 7 ultimis subaequalibus, quam praecedentes flavi majoribus, fuscis. Thorax cylindricus, antice angustatus, laevis, sub lente marginulatus, linea media longitudinali, antica posticaque margini parallelis impressis. Elytra thorace minime triplo latiora, paullulum pallidiora, postice rotundata, striis 18 punctatis, punctis sub lente serratis. Secundam inter et tertiam striam puncta 3: quintam inter et sextam puncta 2 majora adsunt. Macula communis fusca elytrorum regionem basali-suturalem tegit, ideoque marginem non attingit. Pedes toti testacei.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

*Observatio.* Etiam si e corde intimo celeberr. com. a DEJEAN verbis consentiam, „dans une „methode naturelle, ce n'est pas sur un seul caractère, mais bien sur l'ensemble de l'organisation,

# INSECTA BRASILIENSIA.

---

## COLEOPTERA PENTAMERA.

### FAMILIA: CICINDELETAE.

MEGACEPHALA MARTII. † Viridi-aut coeruleo-aureo-nitida, thorace conve- Tab. I. f. 1.  
xiusculo, cylindrico; elytris apice macula oblonga marginali, ano, antennis pedi-  
busque flavis. — Longitudo 8½". Latitudo humeralis 2⅔".

*Hab. prope Joazeiro, Prov. Bahiensis, secundum fluviū S. Francisci.*

Magnitudine et statura Megacephala carolinae, cui affinis. Caput et instrumenta cibaria  
hujus ratione habita minora. Labium superius et mandibulae testaceae, hae ad apicem nigrieantes.  
Clypeus antice magis prolongatus, quam in *M. carolina*. Frons impressione brevi, striolisque ali-  
quot subtilissimis ad oculos. Thorax cylindricus, fere immarginatus, nitidissimus, margine antieo  
postieoque angustissimo fulvo. Impressio thoracis antica minus profunda, quam in specie eitata;  
sulcus medius et impressio postica adsunt. Elytra multo fortius punetata, versus apieem sensim ac  
sensim laeviora: coerulea, aut viridi-coerulea, sutura paullo pallidiore; ad apieem macula mar-  
ginali oblonga, antice a margine paullo distante, flava. Subtus, antennis pedibusque uti *M. ea-*  
*rolina*. Anus fulvior. Hanc speciem vocavi in honorē celeberrimi *Dm. a Martius*, hujus ope-  
ris editoris, qui multis insectis in itinere Brasiliensi memorabili collectis, heic exhibitis, scientiam  
locupletavit.

MEGACEPHALA FEMORALIS. † Coeruleo-viridis, aureo-nitida, antennis ad Tab. I. f. 2.  
basin nigris, versus apicem lutescentibus, femoribus nigris, tibiis tarsisque fulvis.  
Lg. 8½ — 9". Lat. hum. 2½".

Magnitudine fere praecedentis, paullulum vero longior, magis parallela. Subtus viridi-coe-  
rulea, polita, nitidissima, ab domine nigrieante; supra coeruleo-viridis. Labium superius nigro-  
brunneum, antice quadripunctatum, punctis setigeris. Palpi flavi. Mandibulae flavo-brunneae,  
ad apicem nigricantes. Caput viridi-auratum, nitidum, glabrum, utrinque ad oculos stria im-  
pressa, striam inter et oculum striolis aliquot longitudinalibus. Oculi pallidi. Thorax capite  
paullo angustior, longior, et magis cylindricus, quam in speciebus confinibus; convexus, nitidus,  
lateribus rotundatis; sulco medio, antieo posticoque profunde impressis, laevibus. Elytra imma-  
culata, coeruleo-viridia, aurea, praelonge ovata, magis parallela, ad dorsum planiora, quam in  
*M. Martii*, imprimis ad basin punctis fortioribus, hic et illic confluentibus: versus apicem subti-  
lissime limata, sensim ae sensim laeviora. Femora nigra, polita; trochanteres, tibiae, tarsi fulvi.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE capite et thorace vix longiores, 11-articulatae: articulo primo maximo, secundo sequentibus duobus minore, quinto, sexto, septimo, octavo et nono subglobosis, sensim paullum incrassatis, decimo cylindrico, brevi, ultimo ovato. LABIUM SUPERIUS subquadratum, transversum, e lateribus rotundatum, antice posticeque paullo emarginatum, antice ciliatum. MANDIBULAE corneae, breves, acute uncinatae; supra parum convexae, infra planae, parum excavatae: extus canaliculatae. MAXILLAE ratione aliarum partium valde minutae, membranaceo-corneae: mala angusta, uncinata, ciliata, stipite linearis, angusto. LABIUM INFERIUS (mentum Latr.) breve, transversum, trilobum. PALPI MAXILLARES EXTERNI triarticulati: articulo basali minimo, secundo paullum inflato et curvato, satis magno; tertio ovato-cylindrico, praecedente longiore. PALPI MAXILLARES INTERNI biarticulati, filiformes. PALPI LABIALES triarticulati: articulo primo minimo vix perspicuo, secundo depresso, tertio cylindrico, antice truncato. PEDES quoad longitudinem et firmitatem medii: tibiae anticae emarginatae, posteriores rectae, compressae; tarsi pedum omnium subaequales, articulis 4 primis approximatis, breviter obconicis, ultimo longiore: unguiculo intus non serrulato. ALAE completae, tenuiter membranaceae. CAPUT exsertum, satis magnum, clypeo fronte verticeque planis, collo distincto. CLYPEUS (nasus Kirbyi) a fronte per suturam distinctus. OCULI hemisphaerici, valde prominuli. THORAX cordatus, antice posticeque truncatus, marginatus. SCUTELLUM a prothorace obtectum, trigonum, solum appetet, si prothorax ab alaetrunco removetur. ELYTRA integra, parum convexa, ad apicem rotundata, parallela, valde oblonga, postice minime emarginata, epipleuris antice latioribus. CORPUS parvum, oblongum. COLORES luridi. Superficies laevis.

*Observatio.* Habitus animaleculi proprius, non facile aliis comparandus. Certissime genus hoc in systemate naturali ad *Carabicos* sic dictos *truncatipennes* collocandum est, ubi, item ac *Odacantha dorsalis* Fabr. basalis milii, et Gen. *Ctenodactyla* Dej. ab hac fabrica abhorrens, nomine communi „*truncatipennes*“ contradicit. — Nomen datum ob antennas versus apicem incrassatas.

Tab. I. f. 9. PACHYTELES LAEVIS. † Piceo-brunneus, nitidus, thorace cordato, marginato, elytris substriatis. Lg.  $3\frac{1}{2}$  "". Lat. hum.  $1\frac{1}{3}$  "".

*Habitat prope Tejuco, Prov. Minarum.*

Totus piceo-brunneus, capite paullo obscuriore, subtus cum pedibus dilutior. Striae clytorum laevissimae, sub lente valde augente obsolete punctulatae. Coloris intensitate variat.

Tab. I. f. 11. PACHYTELES STRIOLA. † Brunneo-piceus, thorace subcordato, elytris striis elevatis, interstitiis rugulosis. Lg. 3"". Lat. hum.  $1\frac{1}{4}$  "".

*Habitat inter Tejuco et S. Francisci flumen in Prov. Minarum.*

„que l'on doit se régler pour établir la classification“ (Dej. Spec. Génér. tom. I. p. 167.), attamen mihi persuadeo, ex hac Odacanthae specie cum O. dorsali Fabr., clytrorum postice rotundatorum causa, genus singulare (notione et ambitu generum hodierno) constituendum esse; neque dubito quin his in speciebus, datis ad examinationem exemplaribus notas etiam alias distinctivas inveniri possent. Aberratio enim a formationis typo in una parte plerumque diversam aliarum partium structuram comitatur.

LEBIA SULCATA Roger. Ferruginea, clytris sulcatis, fasciis duabus undatis obliquis fuscis. Tab. I. f. 6.

*Dejean Spec. Génér. des Coléopt. tom. I. pag. 269. 19.  
Etiam in Brasilia inventa est.*

LEBIA SIGNATIPENNIS. † Rufa, clytris striatis: dimidio antico flavo, macula communi basali nigra; dimidio postico nigro. Lg. 5<sup>11/16</sup>. Lat. hum. 2<sup>1/4</sup><sup>11/16</sup>. Tab. I. f. 7.

*Habitat prope Tejuco Prov. Minarum et versus fluv. S. Francisci.*

Inter majores. Affinis forsitan Lebiae sellatae Dej., at distincta. Subtus cum pedibus tota rufa. Caput rufum, lache, impressionibus tribus parvis triangulo positis inter oculos. Mandibulae nigricantes. Antennae articulis 3 primis rufis, reliquis fuscis. Thorax rufus, marginatus, antice rotundatus, linea media impressa: subtilissime transversim et undatum striolatus, angulis posticis acutis, margine postice elevatiore. Scutellum rufum. Elytra thorace sere duplo latiora, postice oblique truncata, paullum emarginata, profunde striata, striis (lente valde augente visis) subtiliter ac dense punctatis. Elytrorum dimidium anticum et minus luteum, macula basali nigra communi, transversa, clytri singuli latitudinem ad dimidium tegente; dimidium posticum et majorum nigrum; terminus coloris utriusque undulatus.

LEBIA GRAMMICA. † Rufo-testacea, oculis nigris, clytris cyaneo-nigris: vitta abbreviata, introrsum fracta, margine externo apiceque testaceis. Long. 3<sup>11/16</sup>. Tab. I. f. 8. Lat. hum. 1<sup>1/2</sup><sup>11/16</sup>.

*Habitat prope Joazeiro, Prov. Bahiensis.*

Magnitudine scere L. crucis minoris Fabr. paullo vero angustior. Subtus cum pedibus testaceo-rufescens, capite et thorace paullo saturatus coloratis. Frons plana, impressione satis obsoleta transversali inter oculos. Thorax margine elevato, pallidiore. Elytra ad apicem oblique truncata, profunde striata, striis laevibus; cyaneo-nigra, vitta angusta abbreviata, et ante medium introrsum fracta, marginibus externis angustis, apiceque truncata testaceis.

## PACHYTELES PERTY.

Tab. I. f. 10.

### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE submoniliformes, versus apicem incrassatae. LABIUM SUPERIUS subquadratum, transversum. MANDIBULAE breves, uncinatae, corneae. ELYTRA integra, ad apicem rotundata. Tarsi sere aequales; unguiculo intus mutico.

sibilium. Pectus fulvum, regione, ubi pedes antici inseruntur, fusca. Abdomen fuscum, pilis flavescentibus. Pedes flavi, tarsis obscurioribus, genibus fuscis. Articuli tarsales tres primi pedum anticum valde oblique dilatati.

Tab. I. f. 15.     **BRACHINUS PACHYGASTER.** † Russo-ferrugineus, elytris eyancis, thorace paene quadruplo latioribus, subeostatis; antennis, tibiis abdomineque fuscis. Lg.  $4\frac{1}{4}''$  Lat. hum.  $1\frac{3}{4}''$ .

Affinis Brachino fuscicorni Dej. Caput, thorax, pectus, ac femora rufi-ferruginea. Caput impressione duplice longitudinali utrinque ad oculos. Antennae articulo primo rufi, reliquis fuscis. Thorax capiti quoad latitudinem aequalis, angulis posticis acutis, linea media impressa. Elytra thorace plus quam triplo latiora, convexiuscula, postice oblique introrsum truncata, sulcis octo satis conspicuis, oculo etiam armato omnino impunctatis. Abdomen, tibiae tarsique fusca.

Tab. II. f. 2.

## BRACHYGNATHUS PERTY.

(CARABICI SIMPLICIPEDES: CYCHRIL.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE filiformes. LABIUM SUPERIUS minutum, subquadratum. MANDIBULAE et MAXILLAE breves, labio semiobtusae. PALPI articulo ultimo securiformi seu subtrigono. PEDES tarsorum artieulis subaequalibus.

### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE filiformes, undecim-articulatae: art. 1. paullulum inerassato, 2. minuto, 3. et 4. minimis obconicis, reliquis cylindricis. LABIUM SUPERIUS minutum, membranaceum, subquadratum, transversum, antice parum rotundatum. MANDIBULAE breves, corneae, intus obsoleti denticulatae, uneinatae, infra excavatae. MAXILLAE breves; stipite corneo, malac cornico-membranaceae, longitudine fere aquali; mala depresso, intus ciliatae, apie acute uncinato. LIGULA squamosa, tripartita: partes laterales filiformes. LABIUM INFERIUS (mentum) transversum, profunde emarginatum, corneum. PALPI MAXILLARES EXTERNI 4-articulati: art. 1. minuto, secundo obconico-cylindrico, 3. praecedente satis breviore, subtrigono, 4. maximo, securiformi. PALPI MAXILLARES INTERNI biarticulati, depressi, minuti, maxillae adjacentes: artic. 1. elongato, obconico, 2. erassiore, aliquantulum breviore. PALPI LABIALES 3-articulati: art. 1. minuto, 2. inflato, 3. omnium maximo securiformi. PEDES tarsorum artieulis subaequalibus, non dilatatis, primo quintoque quam reliqui paullo longioribus. ALAE deficiunt. CAPUT thorace multo angustius, elongatum. OCULI prominuli, hemisphaericci. THORAX clytris angustior. SCUTELLUM minutum, subtriangularis, e parte a thorace obtusum. ELYTRA brevi-ovata, convexa, sutura connata: epipleuris abdominis partem amplectentibus.

Praecedente minor, piceus, pedibus brunneis, capite obscuriore. Interstitia inter elytrorum lineas elevatas rugulosa tantum sub lente apparent.

PACHYTELES TUBERCULATUS. † Piceo-brunneus, thorace, subtus et pedibus rufo-brunneis; elytris tuberculorum parvorum seriebus tribus. Lg.  $3\frac{1}{2}$  ". Lat. hum.  $1\frac{1}{3}$  ".

Statura fere P. striolae, paullo major. In elytris striae apparent elevatae valde obsoletae: extra has tubercula parva, seriebus tribus longitudinalibus posita, quarum extrema paullulum obsoleta est.

COPTODERA UNDULATA. † Subtus, pedibus antennisque brunnea; capite thorace et elytris viridi-aeneis: his fasciis duabus luteo-brunneis. Lg.  $4\frac{1}{4}$  ". Lat. hum.  $1\frac{3}{4}$  ". Tab. I. f. 12.

Lebia cyanocephala Fbr. major et satis latior. Subtus fusco-brunnea, nitore aeneo. Caput viridi-aeneum, impressionibus duabus inter oculos. Antennae et trophi brunnei. Thorax viridi-aeneus, postice attenuatus, marginatus; marginibus elevatis; linea media, marginali antica post-aeque impressis. Elytra thorace duplo latiora, leviter striata, postice oblique truncata parum emarginata, angulis posticis externis rotundatis; aenea, fasciis duabus, e maculis undulatim positis obscure flavis, quarum antica nec marginem nec suturam attingit.

CALLEIDA CYANIPENNIS. † Subtus cum pedibus nigro-sanguinea; elytris cyanis, capite, antennis, thorace elytrorumque marginibus obscure ferrugineis. Lg.  $4\frac{1}{4}$  ". Lat. hum.  $1\frac{1}{2}$  ". Tab. I. f. 13.

*Habitat in Serra do Caraga, Minarum generalium.*

Caput thorace vix angustius. Antennae versus apicem fuscescentes, piliferae. Thorax linea media satis profunde impressa; versus margines laterales striolis parallelis transversalibus. Elytra marginata, profunde striata: striis laevibus.

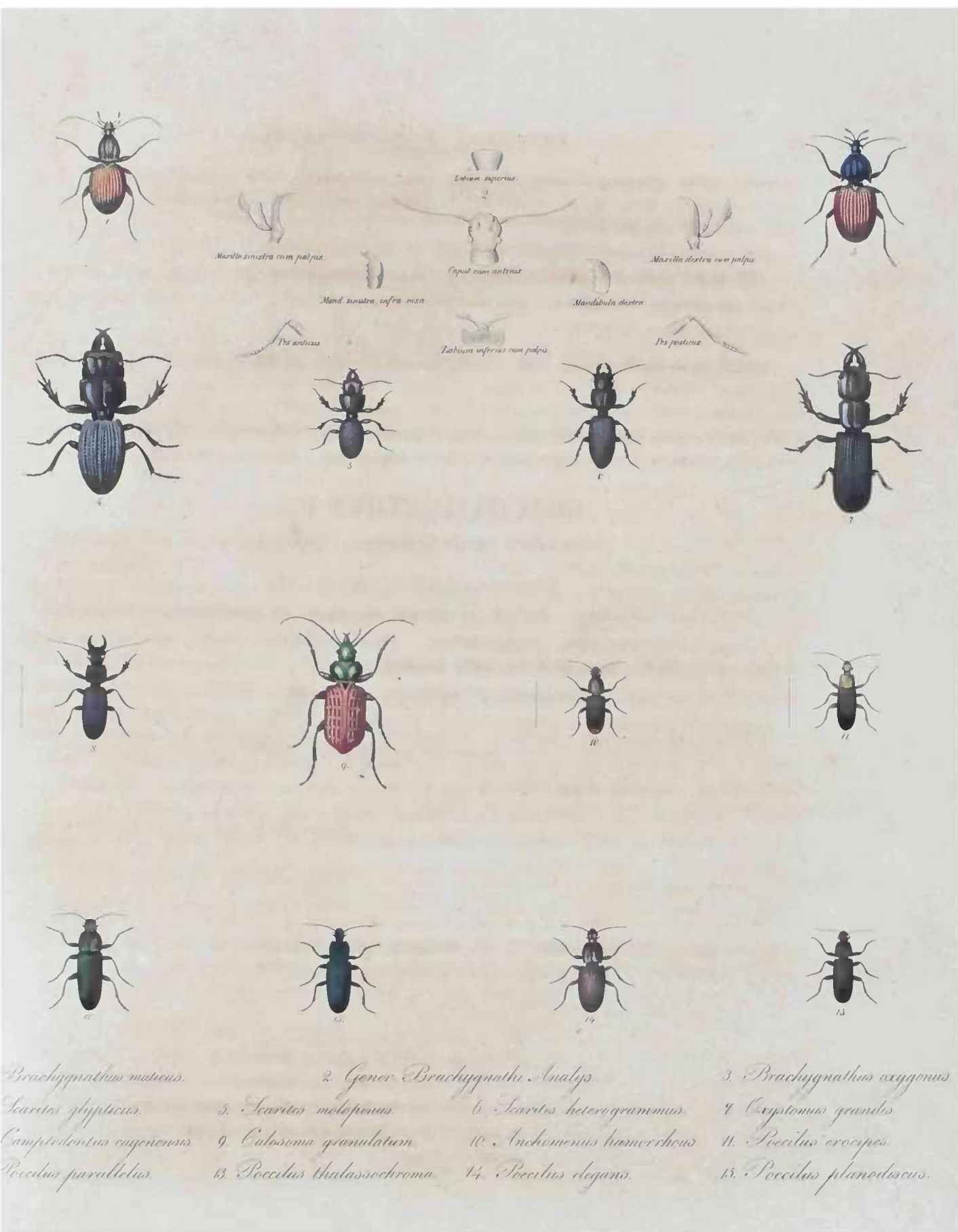
GALERITA BRACHINOIDES. † Nigra; thorace, pectore palpisque fulvis, antennis pedibusque flavis, elytris costatis, inter costas bilineatis. Lg.  $10$  ". Lat. hum.  $3$  ". Tab. I. f. 14.

Affinis G. ruficollis Latr. (in Humboldt et Bonpland observations de Zoologie 2. Sect. pag. 120 tab. 40 fig. 10.) sed pedibus flavis, aliisque notis distincta. Caput nigrum, nitidulum, rugulosum, costula media interoculari, margine acetabuli antennarum superiore paullulum elevato. Antennae flavae, versus apicem pilis fuscescentes. Thorax cordatus, postice truncatus, antice parum emarginatus, angulis posticis prominentibus rotundatis; margine reflexo, impressione media longitudinali satis aperta: in impressione sub lente visa linea incisa; fulvus, minime pubescens, oculo armato punctis confluentibus alutaceus. Elytra nigra, ferreo-cyanescentia, sine pilis sericantia; ad basin attenuata, thorace vix duplo latiora, pone medium latissima, postice aliquantulum oblique truncata; singulum costulis novem longitudinalibus, laevibus; binas inter costas striis 2 longitudinalibus, geminis, ac inter striae seriebus punctorum elevatorum, oculo tantum bene armato vi-









BRACHYGNATHUS INTERMEDIUS. ♀ Niger. thorace rotundato, antice elongato, mutico; clytris aurcis, sulcato-punctatis. Lg.  $9\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $3\frac{3}{4}''$ .

*Hab. in deserto Minarum.*

Species mihi quodammodo dubia. Accuratissime medium tenet inter B. muticum et B. oxygonum. Caput et thorax nigra, quoad formationem et sculpturam omnino B. mutici; elytra cu-preo-aurca, sulcato-punctata, uti E. oxygono.

Tab. II. f. 4. SCARITES GLYPTICUS. ♀ Niger, tibiis anticis tridentatis, bicalcaratis; thorace angulis posticis oblique truncatis, linea media impressa; clytris sulcatis, sulcis foveolatis. Lg.  $16''$  usque ad mandibularum apicem. Lat. hum.  $4''$ .

Affinis Sc. excavata Kirby et Dejean.; distinctus vero corporis totius statura minore, depresso, latiore. Magnitudine Sc. Pyraemonis, paullulum vero angustior, magis parallelus. Caput quadratum, impressionibus inter oculos postice convergentibus: antice striolatum, varie impressum. Labium superius tripunctatum. Mandibulæ bisulcatae, ad medium angulo seu dente obsolete bilobo. Antennæ articulis ultimis fuseis, flavo-pilosæ. Thorax cordatus, latior, quam longus, marginulatus, linea media valde impressa marginem antieum non attingente; lineis marginalibus antica posticaque obsolete, angulis posticis oblique truncatis, basi paullulum emarginatus. Scutellum diseo rugulosum. Elytra thorace angustiora, deplanata, margine elevato, lineis elevatis 6, quarum suturae proxima valde obsolete, tertia vero passim est interrupta: interstitiis latis, foveis seriatim positis, sulcis versus marginem profundius impressis. Tibiae antieae externe tridentatae, dente tertio minimo; intus bicalcaratae. Tarsi aquales, filiformes.

Tab. II. f. 5. SCARITES MOLOPINUS. ♀ Picus, politus, clytris striatis: stria tertia sex-punctata; tibiis anticis externe subtridentatis, interne bicalcaratis. Lg.  $8\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{4}''$ .

Magnitudine Scaritæ subterranei, multo minus parallelus, convexior. Totus valde politus piceus, subtus dilutior. Mandibulæ quam in Sc. subterraneo latiores, longitudinaliter sulcatae. Antennæ articulis 4 primis glabris, reliquis pallido-pilosæ. Frons impressionibus 2 longitudinalibus: has inter et oculos striolis aliquot. Thorax clytrorum latitudine, tenuiter marginulatus postice paullulum emarginatus; linea longitudinali parum impressa, marginali antica obsolete, postice utrinque foveola parva. Elytra ovata, convexiuseula, ad marginem apicemque pilis sparsim positis; singulum striis seu sulcis septem, ad marginem elevatum punctorum obsoletorum serie. Stria clytrorum tertia punctis sex: primo versus basin, secundo ad medium, 4 approximatis ad apicem. Pedes dilute picei, tibiae mediae bidentatae. Apterous.

Tab. II. f. 6. SCARITES HETEROGRAMMUS. ♀ Niger, subdepressus, parallelus, thorace transverso, postice rotundato; clytris leviter striatis: striis subinaequalibus; tibiis anticis tridentatis, bicalcaratis. Lg.  $10''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in deserto secundum fluv. S. Francisci, Prov. Minarum.*

HABITUS CYCHRI generumque affinium, Cychro tamen robustior, mandibulis maxillisque brevibus, abdomine ovato breviore. COLORES metallici, splendidi, rutilantes.

*Observatio.* Secundum species et forsan pro sexu palporum forma parum variat, tum minus tum magis, nunquam vero tam insigniter securiformis, quam in Cychrus. Articulus palporum securiformis compressus, non excavatus, uti in Cychrus. Discrimen essentiale inter Brachygnathum et Cychrum facilime apparet offert labium superius: illi parvum, integrum, huic grande bicorne, aut furcatum.

BRACHYGNATHUS MUTICUS. ♀ Niger, thorace rotundato, antice elongato, Tab. II. f. 1. mutico; elytris aureo-viridibus, nitidis, sulcatis: sulcis impunctatis. Lg.  $9\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $3\frac{3}{4}''$ .

*Hab. in deserto Prov. Minarum.*

Longitudine fere Cycri rostrati, sed robustior, convexior, crassior. Totus niger, infra metallico-nitidulus. Antennae versus apicem fusco-pilosae. Caput inter antennas impressionibus 2 longitudinalibus. Thorax rotundatus, antice elongatus, attenuatus, postice truncatus, laevis: sulco medio, binisque impressionibus longitudinalibus posticis praemedia evidentibus. Elytra convexa, thorace duplo latiora, aureo-seu cupreо-viridia, nitidissima, sulcata: carinis rotundatis, laevissimis, sulcis modo ad elytrorum apicem punctatis. Epipleura cyanea. Pedes nigri.

BRACHYGNATUS OXYGONUS. ♀ Niger, capite thoraceque cyaneo: hoc tri- Tab. II. f. 3. sulcato, e medio dilatato, angulis posticis acutissimis prominentibus; elytris aureis, sulcato-punctatis. Lg.  $10''$ . Lat. hum.  $4''$ .

*Habitat in mediterraneis versus fluv. S. Francisci, Prov. Minarum.*

Magnitudine praecedentis. Infra niger, atrocyaneo-nitidulus. Caput inter oculos biimpressum, cyaneum. Antennae et instrumenta cibaria fusca. Thorax cyaneus, punctulatus, capite paene triplo latior. medio latissimus, antice angustatus, margine postice reflexo in angulos acutissimos prominente. Elytra cupreо-aurea, nitidissima, sulcato-punctata. Epipleura nigra, punctata. Pedes nigri, atro-cyaneo-nitiduli.

BRACHYGNATHUS MINUTUS. ♀ Niger, capite thoraceque cyaneo-atro: hoc trisulcato, oxygono; clytris aureo-aeneis, sulcato-punctatis. Lg.  $7\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{4}''$ .

*Habitat in deserto versus flumen S. Francisci, Prov. Minarum.*

B. oxygono affinis, notis vero pluribus diversus. Duplo minor, niger, capite thoraceque atro-cyanescens. Impressiones inter antennas multo profundiiores, quam in praecedente. Thorax ratione illius habita elongatior, angustior, obsolete punctulatus; impressiones laterales postice dilatatae, profundiores, anguli postici prominentes acuti. Elytra magis aenea, quam laete aurea, punctato-sulcata. Pedes nigri.

Thorax quadratus, angulis anticis rotundatis, posticis acutis; linea margini anteriori parallela, media tenuissima, postice utrinque fovea et punctorum serie transversa inter foveas impressis. Elytra thorace satis latiora, antice striato-punctata, punctis versus apicem obsoletis, postice minime emarginata, apice rufescente. Ad marginem postice puncta aliquot irregularia. Pedes picei, tarsis dilutioribus.

Tab. II. f. 11. POECILUS CROCIPES. † Infra metallico-fuscus, nitidus; capite thoraceque cupreo-micantibus; elytris striatis obscure-viridibus, pedibus ferrugineo-rufis. Lg.  $4\frac{3}{4}''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{2}''$ .

*Habitat rarius in Brasilia aequatoriali.*

Caput cupreo-aeneum, impressionibus 2 inter oculos profundis. Palpi picci. Antennarum articuli primi rufi, reliqui piceo-fusci. Thorax cupreo-aeneus, nitidus, antice angustatus, lineola media striolaque utrinque postica impressis. Elytra obscure-viridia, profunde striata, ad apicem emarginata, ad dorsum deplanata. Pedes toti dilute ferruginei.

Tab. II. f. 12. POECILUS PARALLELUS. † Parallelus, paene triplo longior, quam latior. infra niger. supra metallico-viridis, nitidus; antennis piceis, articulis basalibus dilutioribus. Lg. 9''. Lat. hum.  $2\frac{1}{2}''$ .

Poecilio lepido satis major. valde parallelus. Subtus nigerrimus, nitidissimus, pedibus concoloribus: tarsis piceis, anticis infra ferrugineo-tomentosis. Antennae nigro-piceae, articulis 2 basalibus piccis. Supra totus aeneo-viridis, valde politus. Caput planum striolis 2 utrinque ad oculos, pluribus minutioribus in vertice impressis. Thorax capite duplo latior, paene quadratus, lateribus antice parum rotundatis: linea media striolisque 2 lateralibus posticis impressis, margine reflexo. Elytra thorace vix latiora, duplo longiora, parallela, postice rotundata, paullum emarginata, profunde striata: striis impunctatis.

Tab. II. f. 13. POECILUS THALASSOCHROMA. † Parallelus, triplo longior, quam latior; infra niger, supra obscure metallico-viridis; antennis nigris. Lg.  $8\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{4}''$

*Habitat ad fluvium S. Francisci.*

Magnitudine et statura sicc Poecili parallelis, sed angustior. Subtus nigerrimus, nitidus, pedibus concoloribus: tarsis ferrugineo-hispidis. Antennae fuscae, sparsim piligerae. Supra totus obscure viridis, metallicus, parum nitidus, laevis. Caput planum, utrinque impressione longitudinali duplice ad internum oculorum marginem. Thorax capite duplo latior. subquadratus, antice lateribus rotundatis paullum angustatus; linea media striolisque 2 posticis impressis, marginulo reflexo. Elytra thoracis latitudinem aequantia, longitudinem duplo superantia, parallela, profunde striata: striis impunctatis.

Tab. II. f. 14. POECILUS ELEGANS. † Infra niger, supra coerulecenti-cupreus; thorace quadrato, subtrisulcato; elytris latioribus, ovalibus, laeviter striatis. Lg. 8''. Lat. hum.  $2\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in deserto Provinc. Minarum, ad Tejuco rel.*

OXYSTOMUS. CAMPTODONTUS. CALOSOMA. ANCHOMENUS. 9

Magnitudine Searitem subterraneum paullo superat. Caput quadratum, laevigatum. Oculi satis prominuli. Antennae nigrac, ad apicem fuscescentes. Mandibulae obtuse dentatae, seu potius ad basin interne angulatae: supra carinula striolisque quibusdam. Palpi picci. Thorax latior, quam longus, antice fere recte truncatus, minime emarginatus, angulis posticis minime oblique truncatis, quare postice rotundatus appetet; tenuiter marginatus, linea antica paullulum retroflexa mediaque marginem anticum non attingente, impressis. Elytra thoracis latitudinem acquantia, parallela, disco paullulum convexo, striis seu sulcis planis laevibus, quoad distantiam et profunditatem inter se subaequalibus. Subtus cum pedibus concolor. Tibiae anticae externe tridentatae, sub lente adhuc bidenticulatae; intus bicalcaratae. Tibiae mediac extus bidentatae, intus bicalcaratae.

OXYSTOMUS GRANDIS. ♀ Ater. laevissimus, cylindricus, mandibulis exsertis, decussatis, laevibus; tibiis anticis subquinquedentatis, elytris sulcatis. Lg. 16". Lat. hum. 3½". Tab. II. f. 7.

Certe O. cylindrico Latr. affinis, sed multo major. ae verosimiliter distinctus. Corpus cylindricum, elongatum, parallelum, nigerrimum, nitidum. Mandibulac planae, depresso-convexae. Antennae articulis septem ultimis flavesceribus. Thorax linea longitudinali postice magis impressa. Linea margini antico parallela obsoleta. Elytra profunde sulcata, sulcis 8: carinis intermediis laevibus rotundatis; sulca marginali sericea elevorum elevatorum. Subtus concolor, nitidus. Tibiae anticac extra dentibus 3 robustis, infra dente obsoleto et calcari longo; tibiae mediac dentibus 3, et calcariibus 2; tibiae posticae dente uno, denticulo obsoleto, spinaque brevi.

CAMPTODONTUS CAYENNENSIS Dej. Nigro-piceus; mandibulis exsertis, capite punctato, thorace sublunato, quinquesulcato; elytris sulcatis, sulcis profunde punctatis. Tab. II. f. 8.

*Dejean, Species general des Coléoptères de ma collection tom. II. pag. 477.*

Coleopteron hoc singulare, proprium genus constitutus, a eelberr. comite a. Dejean e Cadjenna acceptum, inter Brasiliae aequatorialis insecta inveni.

CALOSOMA LATERALE Kirby. *Calosoma granulatum*. Tab. nostr. Long. Tab. II. f. 9. 11—15". Lat. hum. 4—4½".

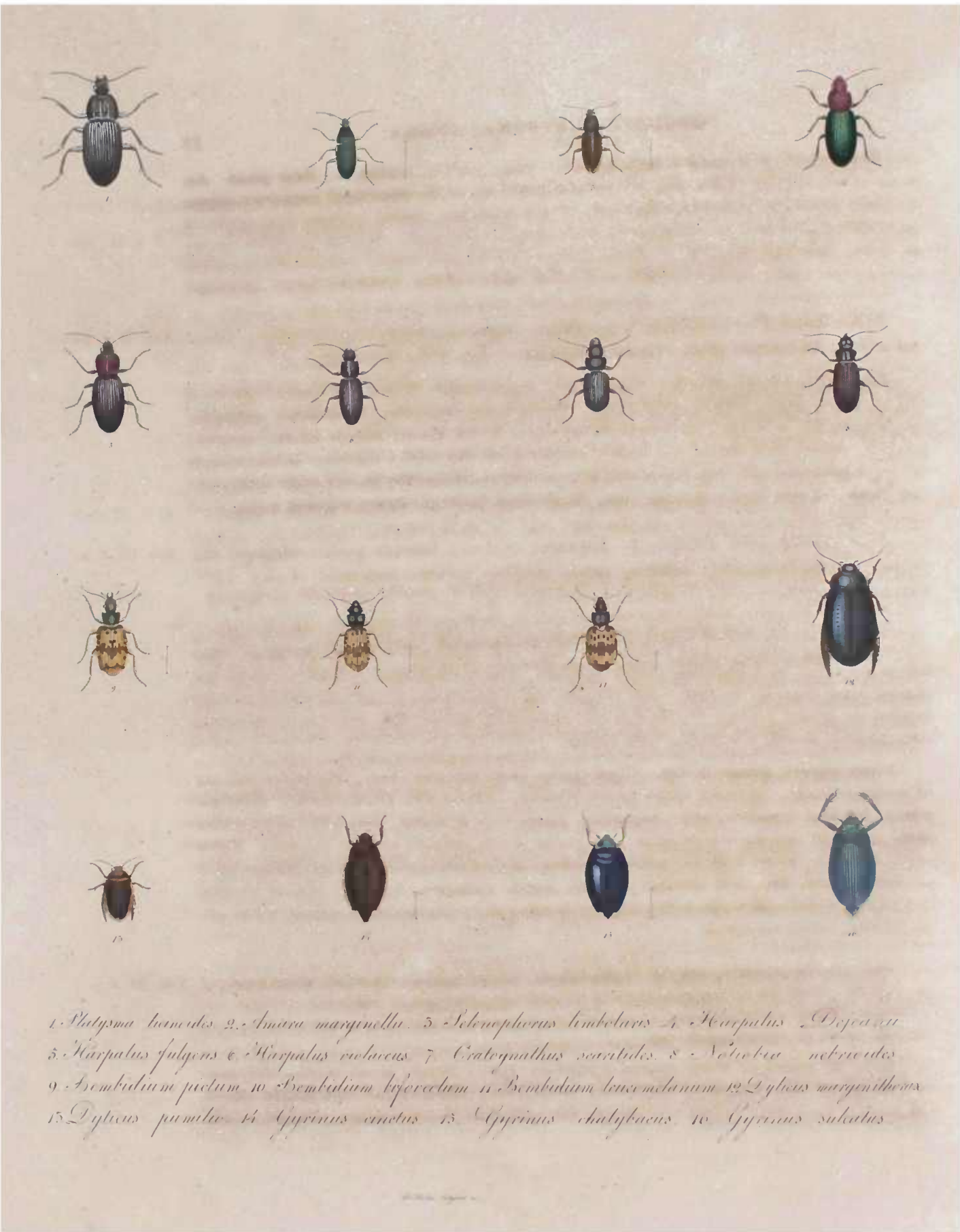
*Hab. in Tejuco et versus St. Francisci fluvium.*

Hanc speciem prius a Cal. laterali Kirbyi et Dejeani diversam habitam, nunc pro eadem agnosco. Magnitudine et colore differt, clytris nunc cupreis, nunc viridi-nitentibus.

ANCHOMENUS HAEMORRHOUS. ♀ Piceo-ater, nitidulus, thorace quadrato, postice utrinque impresso; elytris antice punctato-striatis, apice rufescente. Lg. 4½". Lat. hum. 1½". Tab. II. f. 10.

*Hab. ad fluvium S. Francisci in Prov. Minarum.*

Generis mihi dato tantum unico exemplari non satis distincti; sed Anchomeno proximus. Caput thorace angustius, laeve. Trophi picei. Antennae ad basin piceae, caeterum fusco-pilosae.



1. *Platysma lineoloides*. 2. *Amara marginella*. 3. *Selenophorus limbularis*. 4. *Harpalus Dujardini*  
 5. *Harpalus fulgens*. 6. *Harpalus violaceus*. 7. *Crateynathus sonitulus*. 8. *Nebrius nitidulus*  
 9. *Bembidium pictum*. 10. *Bembidium hypolectum*. 11. *Bembidium leucostomum*. 12. *Gyrinus marginithorax*  
 13. *Dyticus pumilus*. 14. *Gyrinus cinctus*. 15. *Gyrinus chalybaeus*. 16. *Gyrinus subtilis*.







mus, lineola media tenuissima; antice angustatus, margine lateralí laete viridi. Elytra laevissima, subtilissime striata, laete viridi - marginata. Pedes flavi.

Tab. III. f. 3. SELENOPHORUS LIMBOLARIS. † Oblongus, fusco-aeneus; thorace quadrato; elytris flavo-marginatis, tenuiter striatis: stria secunda et quinta foveolis impressis, longitudinaliter positis. Lg. 3<sup>1/4</sup> Lat. hum. 1<sup>1/4</sup>.

*Habitat prope Contendas, in deserto Prov. Minarum.*

Selenophori species multae valde affines, et difficillime distinguendae. Subtus brunneo-fusca, supra fuso-aeneus. Trophi brunnei. Antennae brunneae, versus apicem fuscae. Thorax paene quadratus, antice paullum angustatus, marginulo reflexo, postice utrinque impressione vix conspicua, angulis posticis haud obtusis. Elytra flavo-marginata, margine postice latiore, subconvexa, disco parum planiore, postice paullum emarginata, striata: striis tenuibus, in secunda et quinta foveolae 6 aut 7, longitudinaliter positae, inaequaliter inter se remotae. In stria septima foveolarum adhuc vestigia. Pedes flavi.

Tab. III. f. 4. HARPALUS DEJEANII. † Subtus pedibusque niger; supra capite thoraceque cupreo-micantibus; elytris viridibus, subtiliter striatis. Long. 7 — 8<sup>1/4</sup> Lat. hum. 2<sup>3/4</sup> — 3<sup>1/4</sup>.

*Habitat in Maranhão insula, et inter Tejuco et S. Francisci fluvium in Prov. Minarum.*

Harpalo (seu Ophono) obseuro Fabr. circiter duplo major. Subtus niger. submetallico-nitidus. Postpectus punctulatum. Caput impressionibus duabus inter oculos, cupreum, densissime punetulatum. Maxilla palpique picei. Antennae picescentes, articulo basilari dilutiore. Thorax cupreus, quadratus, densissime punctulatus, linea media abbreviata et impressione utrinque ad angulos posticos obsoletis. Scutellum laevigatum, viride-cupreum. Elytra metallico-prasina, versus apicem aenescens, thorace latiora: singulum lineis 7 — 8, impunctatis: inter lineas lente visa alutacea, ad marginem posticam punctis aliquot impressis, ad apicem paullum emarginata. Tarsi picescentes.

Hanc speciem voeavi in honorem comit. a Dejean, etc. etc. entomologi celeberrimi.

Tab. III. f. 5. HARPALUS FULGENS DeJ. Subtus pedibusque niger, supra cupreus, laevigatus, nitidus; antennis tarsisque piceis; elytris convexis, striatis. Lg. 6 — 8<sup>1/4</sup>. Lat. hum. 2<sup>1/3</sup> — 3<sup>1/4</sup>.

*Species Général des Coléoptères. Tom. IV pag. 286.*

*Habitat ad S. Francisci fluvium.*

Magnitudine H. ruficornis majoris, satis vero latior et robustior. dorso convexo. Subtus niger, metallico-nitidulus; supra totus cupreus, nitore magis minusve viridi, rarius coerulescens, laevigatus, nitidus. Caput foveolis 2 inter oculos. Antennae palpique picei. Mandibulæ et labium superius nigra. Thorax quadratus, ad latera rotundatus, linea antica retroflexa obsoleta, linea media punctulata, striolaque utrinque ad angulos posticos impressis. Elytra thorace paullum latiora, striata, interstitio a sutura septimo postice punetis aliquot impressis: laevia, convexa, ad apicem paullulum emarginata. Pedes nigri, tarsis piceis.

Magnitudine Poecili dimidiati majoris. Infra niger, pedibus concoloribus, tarsis piceis. Antennae et trophi picei. Caput planum, politum, cupreum, striola utrinque ad internum oculorum marginem foveolisque & in fronte impressis. Thorax cupreus, nitidus, quadratus, antice minime angustatus, postice recte truncatus, sulco medio integro, duobusque dimidiatis lateralibus postice impressis. Scutellum lacvissimum. Elytra thorace satis latiora, ovalia, cyanescenti-cuprea parum convexa, postice minime emarginata, profunde laeviter striata, epipleuris subbicanaliculatis.

**POECILUS PLANODISCUS.** † Nigro-aeneus, subnitidus; antennis pedibus- Tab. II. f. 15.  
que piceis; clytrorum disco elevato, deplanato. Lg. 7<sup>11/16</sup>. Lat. hum. 2<sup>11/16</sup>.

Totus nigro-aeneus, nitidulus. Caput laeve, impressionibus duabus inter oculos. Antennae articulis primis piceis, reliquis piloso-fuscis. Thorax antice angustatus, laevissimus, marginulatus, linea media, et striola postica utrinque impressis. Elytra thorace minime latiora, opaciora, parallela, striata: disco elevato complanato, marginc praesertim postice depresso. In stria secunda (a sutura numerata) sub lente puncta duo in posteriore elytri dimidio, in stria tertia antice punctum unum, ad marginem punctorum series irregularium apparent. Pedes, imprimis antici, picei.

**PLATYSMA LICINOIDES.** † Nigrum, ovatum; thorace postice utrinque im- Tab. III. f. 1.  
presso; elytris latiusculis, sulcatis, sulcis tenuiter crenato-punctatis. Long. 10<sup>11/16</sup>.  
Lat. hum. 3<sup>3/4</sup><sup>11/16</sup>.

*Observatio.* Feroniae genus, a ccleberr. *Latreille* et *Dejean* institutum, forsitan naturale et tunc pro futuro definitive recipendum est. Tunc vero permulta Carabicorum species, perinde confines, sed in systematibus nostris recentibus generice separatae ejusmodi in unum aut alterum genus consocianda sunt. Hoc tempore, cui reductio generum nimiorum universalis (opinionibus *de genere paribus*) perficiendum est, adhuc valde remoto, hoc Coleopteron ad Platysmata celeberr. Bonelli collocandum mihi videtur.

Totum nigrum, parum nitidum. Caput thorace duplo angustius, laeve, impressione utrinque ad oculos profunda. Antennae versus apicem pilosulae. Thorax satis planus, laevis, elytris angustior, lateribus rotundatis; antice angustatus, postice recte truncatus, marginulo reflexo, linea media marginem anticum non attingente, et postice striola profunda utrinque impressis. Elytra ovata, latiuscula, parum convexa, postice rotundata, minime emarginata, profunde sulcata: sulcis praesertim versus marginem crenato-punctatis; carinis rotundatis, laevis. Sutura connata. Pedes quoad latitudinem medii, satis validi, tibiis calcaratis; anticorum tarso articulis tribus primis dilatatis, subtus tomentosis.

**AMARA MARGINELLA.** † Infra nigra, supra aenea; thoracis elytrorumque Tab. III. f. 2.  
margine laete viridi; pedibus flavis. Lg. 4<sup>11/16</sup>. Lat. hum. 1<sup>1/2</sup><sup>11/16</sup>.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Habitu A. communis Fabr. obsoletae, familiaris Duft. Subtus nigra, nitida, abdominis segmento ultimo flavo-marginato. Supra tota viridi-aenea, minus nitida. Instrumenta cibaria cum antennis fusco-flava. Caput laevissimum, stria transversa, tenui, impressa. Thorax laevissi-

filiformes. OCULI valde prominentes. MANDIBULAE decussatae, porrectae. MENTUM profunde emarginatum. TIBIAE emarginatae, ad emarginationem calcaratae. PALPI maxillares articulo secundo maximo, ultimo quam penultimus paullo longiore.

Nomen genericum ex habitatione verosimili demptum est. (*votioς*, humidus *βιόω* dego).

- Tab. III. f. 8. NOTIOBIA NEBRIOIDES. † Infra nigro-metallica, supra violacea; elytris striatis, antennis fuscis. Lg. 6<sup>III</sup>. Lat. hum. 2<sup>III</sup>.

*Habitat in Brasilia australi.*

Magnitudine Nebriae fucatae Rossi. Infra aeneo-nigra, polita, ano subpiceo. Supra violacea, cupreco-nitidula, polita. Caput foveolis 2 inter oculos. Instrumenta cibaria picea, mandibulae ad apicem nigrantes. Antennae articulo primo piceo, 2° et 3° nigrantibus, reliquis fuscis, pilosis. Thorax brevis, transversus, postice paullulum attenuatus; linea antica retroflexa, media, impressionibusque 2 posticis longitudinalibus. Elytra thorace latiora, sulcata, sulco marginali irregulariter punctato; ad apicem paullulum emarginata. Pedes nigro-metallici, trochanteribus tarsisque piceis.

- Tab. III. f. 9. BEMBIDIUM PICTUM. † Aeneum, antennarum basi, tibiisque flavis; elytris testaceo-aeneoque variis. Lg. 2 3/4<sup>III</sup>. Lat. hum. 1 1/5<sup>III</sup>.

*Habitat prope Tejuco Prov. Minarum, et versus fluv. S. Francisci.*

Si recentiorum lacerationem hujus generis respicias, hoc Colopteron uti sequentia, Lejae adscribendum est. Subtus aeneum, nitidum. Antennae ad basin fulvæ, versus apicem nigrae. Palpi ad basin fulvi, articulo ultimo nigri. Caput aeneum, fronte laevi, striolis aliquot ad oculos. Thorax capite paullo latior, fere quadratus, angulis obtusis; postice impressus, linea media incisa. Scutellum aeneum. Elytra thorace satis latiora, sulcata postice acute emarginata, flavo-variegata: flavedinc superante, ita, ut color aeneus fasciam medium et apicalem, punctaque aliquot basalia efformet. Femora acnea, ad basin cum trochanteribus fulva; tibiae flavae, tarsi nigrantes.

- Tab. III. f. 10. BEMBIDIUM BIFOVEOLUM. † Antennis, abdome pedibusque flavis; thorace foveolis duabus; elytris flavo-fuscoque variis. Lg. 2 1/2<sup>III</sup>. Lat. hum. 1 1/6<sup>III</sup>.

*Habitat prope Tejuco Prov. Minarum.*

Præcedente paullo minus. Subtus capite et pectore brunneo-nigris, abdome flavo. Antennæ et palpi flavi. Caput et thorax aenea; hic marginulo extremo brunneo. Thorax subcordatus, antice emarginatus, angulis rotundatis; postice recta truncatus, foveolis duabus in medio, aliquot minus conspicuis, lineaque media impressis. Elytra lincta, postice emarginata, testacea; basi, fascia media undata, punctisque numerosis fusco-brunneis. Pedes flavi.

- Tab. III. f. 11. BEMBIDIUM XANTHOMELANUM. † Fusco-brunneum, capite thoraceque aenescensibus; antennis, palpis, tibiisque flavis; elytris flavo-fuscoque variis. Lg. 1 2/3<sup>III</sup>. Lat. hum. 2/3<sup>III</sup>.

HARPALUS VIOLACEUS. † Infra niger, nitidulus, supra purpureo-cyaneus; Tab. III. f. 6. thorace quadrato; elytris striatis; antennis tarsisque piceis. Long. 6 — 7<sup>mm</sup>. Lat. hum. 2<sup>1/2</sup><sup>mm</sup>.

*Habitat ad fluv. S. Francisci.*

Affinis II. amethystino Dej. loc. cit. pag. 285, sed sculptura diversa. Magnitudine paene H. fulgentis, sed angustior. Infra niger, nitidulus. Supra totus cupreo-cyaneus, nitidus, laevigatus. Antennae palpique picei. Impressiones duae inter oculos. Thorax quadratus, postice minime attenuatus, linea media impressa, impressionibus ad angulos posticos planis, vix conspicuis. Elytra thorace latiora, convexa, disco paullum deplanata, laeviter striata: interstitiis laevibus; postice paullulum emarginata, ad marginem externum punctorum serie irregulari. Pedes nigri nitiduli, tarsis piceis.

CRATOGNATHUS SCARITIDES. † Nigro-piceus; labio, palpis, antennis pedibusque ferrugineis; thorace transverso, subcordato: elytris striatis, puneto postico parum conspicuo. Long. 6<sup>1/2</sup><sup>mm</sup>. Lat. hum. 2<sup>1/2</sup><sup>mm</sup> Tab. III. f. 7.

*Habitat in Prov. Piauhensi.*

*Observatio.* Cratognathi genus, a celeberr. comit. Dejean institutum, (vid Spec. Génér. d. Coléopt. Tom. III. pag. 46 seq.) valde bonum et singulare. Coleopteron, quod hic offero, C. mandibulari Dej. tam affine apparet, ut, si magnitudinem et notas alias parum distinctivas excipis, difficulter discrimen eruere posses. Quare mirum mihi fuit, quod mentum a celeberr. Dejean edentatum indicetur. cum dentem triangularem satis conspicuum, in menti (seu labii inferioris Fabr.) medio videam. Exquisitio acutissima et diligentissima, in qua entomologus eximius ante dictus excellit, errorem minime verosimilem facit, quare generis character mutationi parvae subjiciendus videtur, cum specierum tam affinium separatio omnino non admittenda sit.

Cratognatho mandibulari Dej. satis major. Infra et supra nigro-piceus, nitidulus. Mandibulae porrectae, validae, nigricantes. Labium superius fere quadratum, antice obsolete emarginatum, ciliatum. Thorax subcordatus, marginulo reflexo, linea media ardue conspicua, postice utrinque impressione subtilissime rugulosa. Elytra parum convexa, striis 9 impunctatis, interstitiis laevibus, in tertio postice punto satis obsoleto. Alatus.

## NOTIOBIA PERTY.

(CARABICI ELAPHRII.)

Unico tantum specimine in museo existente, analysin completam exhibere non possum. Notae vero sequentes, praesertim palporum forma, discrimen sufficiens inter hoc et reliqua Elaphriorum genera praebent.

### CHARACTER ESSENTIALIS.

LABIUM SUPERIUS transversum, antice angustatum. PALPORUM articulus ultimus cylindricus, antice parum attenuatus. Tarsi antici parum dilatati. ANTENNAE

Magnitudo G. natatoris, sed satis convexior, vix duplo longior, quam latior. Infra niger-nitidus, ac etiam epipleura; anus pedesque, praesertim antici, brunneo-picei. Supra coeruleus, capite, elytrorum sutura margineque externo aeneis. Caput inter oculos impressionibus 2 parvis, thorax impressione transversali, subobsoleta. Scutellum minutissimum. Elytra apice recta truncata, margine undique reflexo: singulum versus marginem externum punctorum minutissimorum seriebus longe distantibus, oculo bene armato tantum conspicuis; disco laevissimo.

Tab. III. f. 16. GYRINUS SULCATUS WIEDEM. Chalybeus, elytris octo-sulcatis.

*Germar, Magazin d. Entomologie Vol. IV. pag. 119.*

*Hab. in Prov. Bahiensi.*

### FAMILIA: SERRICORNIA.

Tab. IV. f. 1. BUPRESTIS U-AURANTIACUM. ♂ Aeneo-aurea, pilosa; elytris nudis: singulum vitta lutea, curva, ad apicem cum illa elytri alterius convenienter. Lg. 13''. Lat. hum. 4½''.

*Hab. in Deserto ad flumen S. Francisci.*

Species elegantissima, habitu B. chrysis, sternicornis, fascicularis zygophyllae etc. Aeneo-aurea, nitida, pilosa, pedibus concoloribus. Antennae fuscae. Caput et thorax densissime ac subtiliter punctata. Scutellum semicirculare. Elytra porcata, porcis remotis, interstitiis rugosis, apice obsolete serrulata. Figura elytrorum lutea U latinum quasi refert. Sternum anticum obtusum, planum.

Tab. IV. f. 2. BUPRESTIS VULNERATA. ♂ Aenea, albido-hirta, thorace punctulato; elytris muticis, sulcato-reticulatis. Lg. 11—13''. Lat. hum. 4—5''.

*Hab. ad Villam riccam; in monte dicto Serra do Caraça.*

Habitu praecedentis. Subtus aenea, densissime albido-hirta. Antennae et pedes aeni. Supra nunc aenea, nunc aeneo-viridis, albido-pilosa. Thorax punctis minutissimis et confertissimis confluentibus rugulosus. Elytra thorace parum latiora, postice attenuata; singulum sulcis 5 latis, irregulariter reticulatis, carinis intermediis laevibus. Speciminibus illis (forsan ♀) elytra unicolora aenea, his (♂) stria abbreviata in elytri singuli medio, et macula apicalis sanguinea, nunc magis, nunc minus clara. Elytra ad apicem paene mutica; sternum planum, obtusum.

Tab. IV. f. 3. BUPRESTIS PARALLELOGRAMMA. ♂ Tota cupreo-aurea, villosa; elytris glabris, violaceis; singulum fascia basali, vittaque longitudinali luctis: his antice conjunctis. Lg. 13''. Lat. hum. 5''.

*Hab. in Minarum Provincia.*

Species valde pulchra, habitu praecedentis. Subtus venuste cupreo-aurea, nitida, flavo-pilosa. Antennae nigrae. Caput eum thorace cupreum, punctulatum. Scutellum semicirculare.

*Habitat prope Tejuco Prov. Minarum.*

Praecedentibus satis minus, paulloque latius. Subtus fusco-brunneum. Thorax subcordatus, marginulo elevato, linea media obsoleta, et striolis aliquot ad basin longitudinaliter impressis. Elytra thorace duplo latiora, e lateribus rotundata, postice emarginata, striata, testacea; basi, fascia media undata, apice, punctisque pluribus fuscis. Femora et tarsi fusco-flavoque varia, tibiae flavae.

### FAMILIA: HYDROCANTHARI.

DYTICUS MARGINITHORAX. † Piceo-niger, pedibus piceis, ore, thoracis Tab. III. f. 12. marginibus externis, elytrorumque macula apicali ferrugineis. Lg. 10<sup>mm</sup>. Lat. hum. 4½<sup>mm</sup> elytr. med. 5½<sup>mm</sup>.

Magnitudine D. coriacei Illig.; satis vero latior. Piceus, politus, laevigatus. Pedes, impennis anteriores, magis diluti. Caput laeve, labio superiore, fronteque antice ferrugineis. Antennae piceae. Thorax transversus, antice angustatus, ad marginem anticum punctorum serie irregulari; marginibus externis ferrugineis. Elytra thorace saltem quintuplo longiora, ad basin dense ac subtiliter punctulata: seriebusque punctorum majorum longe distantium tribus. Elytra ad longitudinis medium latissima, macula ante apicem ferruginea.

DYTICUS PUMILIO. † Infra piceus, supra piceo-fuscus, capite antice, thoracis fascia lata, elytrorumque margine lateralali flavis. Lg. 3½<sup>mm</sup>. Lat. hum. 1¾<sup>mm</sup>.

*Habitat in Prov. Minarum.*

Inter minimos, magnitudine et statura fere Colymbetis agilis Fabr. Subtus piceus, nitidus, pedibus anterioribus cum patellis, antennis trophisque brunneis. Caput brunneum, margine postico nigro. Thorax brunneus, margine antico posticoque nigris. Scutellum nigrum. Elytra piceo-nigra, margine lateralii flavo: linea fuscensenti subobsoleta. Caput, thorax et elytra glabra, polita.

### FAMILIA GYRINIARII.

GYRINUS CINCTUS GERM. Ovalis, convexus, aeneus, nitidus; pedibus Tab. III. f. 14. rufis; thoracis elytrorumque marginibus flavis; elytris apice truncatis.

*German. Insect. spec. nov. aut minus cognit. Vol. I. pag. 33.*

*Habitat in Prov. Minarum.*

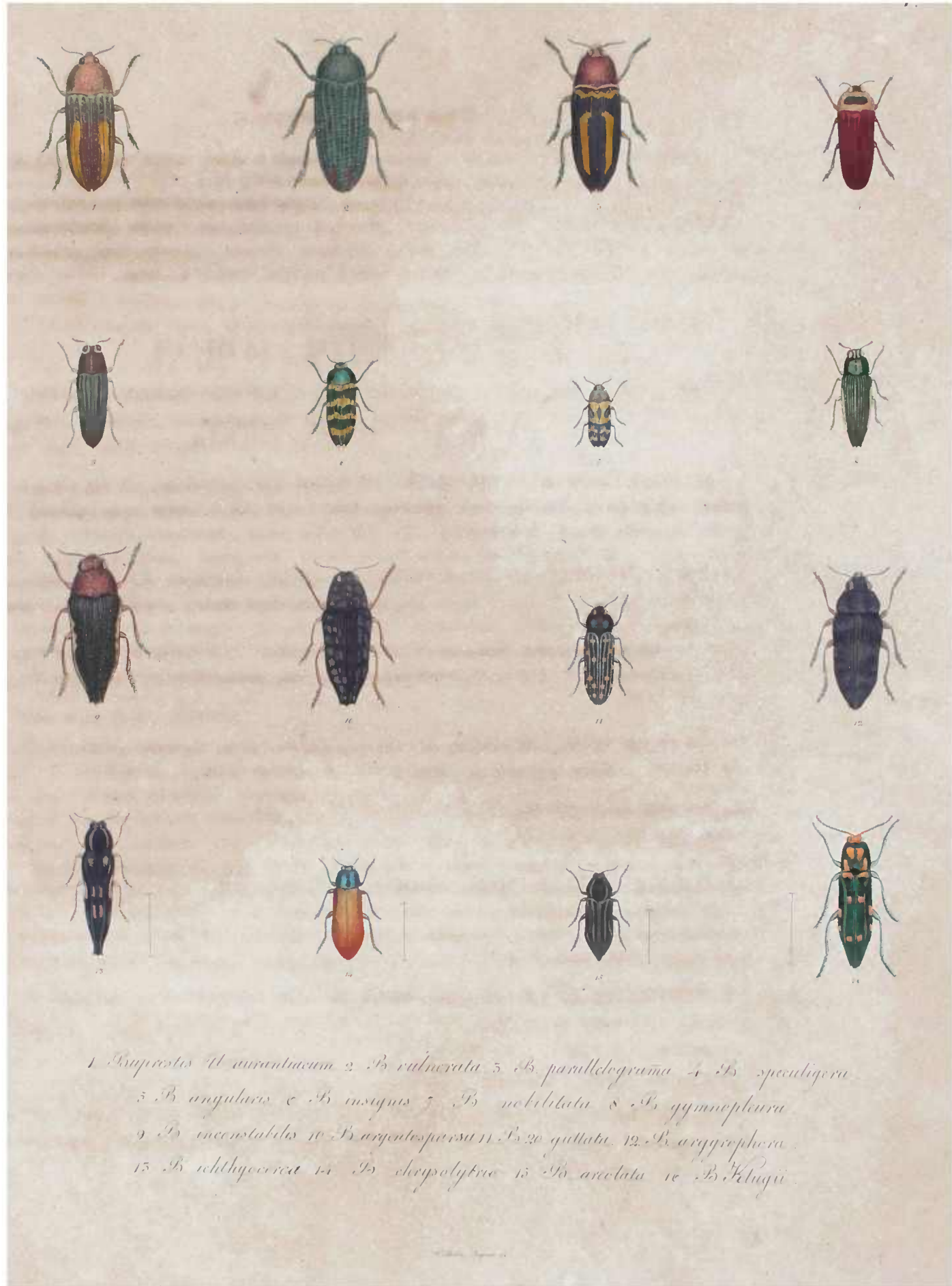
GYRINUS CHALYBEUS. † Convexusculus, infra niger, supra coeruleus, Tab. III. f. 15. glaberrimus, nitidus, elytris truncatis, pedibus piceis. Lg. 2⅔<sup>mm</sup>. Lat. hum. 1¼<sup>mm</sup>.

*Habitat in Prov. Bahiensi.*









1. *B. aurantivittatum* 2. *B. vulnerata* 3. *B. pallidogramma* 4. *B. speculigera*  
 5. *B. angularis* 6. *B. insquis* 7. *B. nobilitata* 8. *B. gymnoptera*  
 9. *B. inconstabilis* 10. *B. angustipennis* 11. *B. 20. guttata* 12. *B. argyrophera*  
 13. *B. ichthyocera* 14. *B. chrysolytric* 15. *B. arcuata* 16. *B. Klugii*

bimucronato; striata, striis sub lente punctatis, postice evidentioribus; testacea, dimidio antico striolis 3 (una communis), dimidio postico fasciis 2 undatis, apiceque cyaneis.

Tab. IV. f. 8. **BUPRESTIS GYMNOPLEURA.** † Subtus viridi-aurea, supra metallico-thalassina; thorace punctato; elytris sulcato-punctatis, ad latbra emarginatis. Long. 9½" Lat. hum. 3"."

*Hab. in montosis Prov. Minarum.*

Affinis B. tripunctatae Fabr.; sed punctorum defectu aliisque notis distincta. Corpus subtus cum pedibus antennisque aureo-nitidum, supra thalassinum. Caput sulco medio usque ad verticem. Thorax vage punctatus, sulco medio, latiusculo. Scutellum minutum, pentagonum. Elytra post primam longitudinis ternionem emarginata, abdominis marginem aureum ostendentia, ad apicem subtiliter serrata, mucronata. Sternum anticum planum. Anus bidentatus.

Tab. IV. f. 9. **BUPRESTIS INCONSTABILIS.** † Aenca; thorace vage et profunde punctato; elytris punctato-striatis, interstitiis foveolatis, ad apicem attenuatis, truncatis, emarginatis. Lg. 13—17". Lat. hum. 5—6".

*Hab. in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Habitu omnino B. regiae, attenuatae Fabr. etc. Magnitudine et colore satis variat:

- α. Subtus aenea, supra metallico-nigra, flavidо-marginata.
- β. Subtus aenea; capite thoraceque viridibus, elytris nigro-viridibus, pallide marginatis.
- γ. Subtus, capite thoraceque cupreis, elytris cupreo-nigris. Hanc figura nostra refert.
- δ. Tota cuprea, nitida, elytris flavidо-marginatis.

Caput fronte et clypeo paullum impressum, cicatricosum. Thorax antice angustatus, cicatrico-punctatus, ad marginem posteriorem punctis 2 majoribus. Elytra thorace parum latiora, ad medium paullo coarctata, ad apicem attenuata, truncata, magis aut minus bidentata; fere geminato-punctata: in interstitiis foveolis transversis irregularibus; margine plerunque flavo-rarius albido-tomentoso. Sternum anticum planum, antice subacuminatum, postice obtusum, bilineatum. Antennae et pedes aeni.

Tab. IV. f. 10. **BUPRESTIS ARGENTOSPARSA.** † Subtus pedibusque cupraca, supra violacea; thorace inaequali, elytrisque striato-punctatis argento-variegatis. Lg. 12". Lat. hum. 4½"."

*Hab. ad flumen S. Francisci.*

Habitu fere omnino praecedentis; paullulum convexior. Infra cuprea, rugulosa. Caput inaequale, fronte impressa, cicatricoso-punctata. Thorax antice angustior, derosus, cicatricoso-punctatus, et in cicatricibus albido-argenteus. Elytra thorace parum latiora, post basin paullum coarctata, ad apicem attenuata, unidentata, punctato-striata, foveolis multis passim impressis, tomento in foveolis albido squamulis aureis obtecto. Sternum anticum planum, obtusum, postice bilineatum. Antennae et pedes cupri.

Elytra violacea, fascia basali lutea, undata. Vitta in clytro singulo lutea, antrorsum curva, cum illa elytri alterius conveniens. Quoad caetera elytra striata: striis sub lente punctatis; ad apicem serrulata, bimucronata. Sternum planum, muticum.

BUPRESTIS SPECULIGERA. † Capite, antennis, pectore, abdomine pedibusque nigris; thorace luteo, disco nigro; elytris sanguineis, porcatis. Lg. 9—12". Tab. IV. f. 4.  
Lat. hum. 3½—4½".

*B. tricolor*, Spix und Martius Reise etc. pars I. pag. 407.

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minaram; prope Joazeiro, in Prov. Bahensi.*

Habitu singulari, aliquantulum *B. equestris* Fabr., excellentis Klug. etc. Corpus totum, praesertim ad pectus et abdomen pilosum; antice dilatum, postice attenuatum. Thorax clytris fere latior, sub lente densissime punctulatus, etiam subtus luteus, supra macula magna nigra. Scutellum et elytra sanguinea: haec porcata, interstitiis irregulariter punctulatis, apice denticulato, bimucronato. Sternum anticum obtusum, tumidum.

Quoad colores haec species *B. Langsdorffii* Klug. affinis; tamen vero *B. Langsdorffii* thoracem refert nigrum, flavo-marginatum, scutellumque nigrum; diversa praeterea habitu et forma.

BUPRESTIS ANGULARIS SCHÖNHERR. Elongata, subtus viridi-aurea, nitidissima, supra aeneo-viridis; thorace clytris latiore, profunde unisulcato, angulis anticis viridi-aureis; elytris quadrisulcatis. Tab. IV. f. 5

*Schönherr, Append. ad Synon. Ins. Tom. I. pars 3. pag. 119.*

*Hab. in montosis Prov. Minarum.*

BUPRESTIS INSIGNIS. † Chalybea, nitida, clytris fasciis 4 flavis: basali integra, caeteris undatis, subinterruptis. Lg. 8½—9". Lat. hum. 3". Tab. IV. f. 6.

*B. semistriata*, Spix und Martius Reise etc. pars I. pag. 407.

*Habitat in montosis Prov. Minarum.*

Habitu *B. Patriciae* Klug., *Langsdorffii* Klug., *equestris* Fabr. etc. Tota chalybea, aut thalassina, nitida, subtus cum capite pilosula, supra glaberrima. Thorax sub lente visus, vage et subtiliter punctulatus. Elytra postice subcostata, sub lente longitudinaliter punctata, apice serrulato, bimueronato. Elytrorum fasciae quoad formam et coloris intensitatem variant.

BUPRESTIS COMPTA. † *Nobilitata*, Tab. nostrae. Subtus, capite thorace-que cuprea; elytris testaceis, antice striolis tribus, postice fasciis duabus, apiceque cyaneis. Lg. 6". Lat. hum. 2½". Tab. IV. f. 7.

*Hab. in montosis Prov. Minarum.*

Habitu praecedentis, magnitudine *B. rutilantis* Fabr. Subtus pedibusque laete cuprea. Antennae fuscae. Caput, thorax antice angustatus et scutellum cuprea. Elytra postice serrulata, apice

pressum, cyaneum. Elytra subinaequalia, thorace vix latiora, mutica, cupreo-aurea. Antennae cyaneae, pedes coerulei.

Tab. IV. f. 15. BUPRESTIS AREOLATA. ♀ Obscure aenea; thoracis disco terminato, subcomplanato; clytris pone medium tuberculatis. Lg.  $5\frac{1}{2}$ "'. Lat. hum.  $1\frac{3}{4}$ "'.

*Hab. in Serra de Tiuba . in mediterraneis Prov. Bahiensis.*

Habitu circiter B. mancae Fabr., femoralis Oliv. etc. Tota obscure aenea, subtus argenteo-, supra albido-pilosa. Frons latiuscula. Thorax punctatus, praesertim ad angulos posticos albido-pilosus; disco terminato, complanato, subimpresso. Scutellum vix conspicuum. Elytra thorace haud latiora, ad apicem truncata, mutica, irregulariter elevata-striata: interstitiis punctatis; tuberculo pone medium ad latera oblongo. Sternum medium dilatum, linea media impressa. Antennae fuscae, pedes aenei.

Tab. IV. f. 16. BUPRESTIS KLUGII. ♀ Supra glaucescenti-viridis: capite inter oculos lineis duabus, thoracis margine, guttisque 4, et clytrorum emarginatorum guttis 6 cinnabarinis. Lg.  $7\frac{1}{2}$ "'. Lat. hum. 2'''.

*Hab. in Prov. Minarum.*

Statura elongata fere B. biguttatae, specierumque affinum; elegantissima. Infra capite, pectore, et abdominis segmentis primo et secundo ad latera carneis; metasterno leviter canaliculato, abdomineque aeneis: hoc maculis 3 albis lateralibus. Caput fronde valde impressa, in medio glauca: puncto nigro. Thorax subquadratus, postice dilatatus, linea media elevata, margine laterali, foveolisque 4 profundioribus ferrugineo-cinnabarinis. Scutellum transversum, nigrum, per lineam transversalem duplex. Elytra ad medium emarginata, singulum linea elevata, apicem muticum non attingente, postice attenuata; glaucescenti-viridia, guttis 6 cinnabarinis, et 4 nigris appositis. Abdomen, ubi clytra aspectum permitunt, utrinque guttis 2 cinnabarinis. Sub lente superficies appareat alutacea, guttaeque coloratae ex tomento subtilissimo constant. Antennae breves, versus apicem serratae, uti pedes, cinerascenti-aenae.

Nominavi hanc speciem, tamquam parvum aestimationis summae signum, nomine Dom. Dr. Klug, Borussiae regi a consil. med. intim., in Mus. zoolog. univers. berol. Direct. etc., Entomologi celeberrimi.

Tab. V. f. 1. ELATER RUBER. ♀ Rufo-brunneus; thorace postice tuberculato, clytris punctato-striatis, thorace undique et clytrorum basi hirtulis. Lg. 12''''. Lat. hum. 3'''.

*Habitat in Brasilia australi, ad S. Pauli civitatem.*

Statura et summa affinitas E. rufi Fabr. Rufo-brunneus, thoracis linea media fusca. Caput griseo-setulosum. Antennae serratae, fuscae. Thorax punctatus, postice impressus, tuberculo parvo, angulis posticis acutis; margine undique griseo-setuloso. Scutellum postice rotundatum, setulosum. Elytra capite thoraceque plus quam duplo latiora, striato-punctata, ad basin plica elevata; basi griseo-setulosa.

BUPRESTIS 20-GUTTATA. † Subtus aenea, albido-villosa; elytris nigris, Tab. IV. f. 11. crenato-striatis, maculis 20 flavis. Lg.  $9\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $3\frac{1}{4}''$ .

*Habitat prope Soteropolin.*

E familia B. cylindricae, tubuli, volvuli Fabr., cultae Web. etc. Corpus subcylindricum, supra depresso. Subtus aenea, albido-villosa. Caput cum thorace nigrum, fusco-pilosum, punctatum. Thorax disco lateribusque impressis. Scutellum triangulare, nigrum, laeve. Elytra thoracis latitudinem aequantia, nigra, minime cyanescens, maculis 20 aurantiacis, parum hirta; singulum striis 3 elevatis, glaberrimis: intersticiis crenato-reticulatis, apice serrulato. Antennae et pedes aenei.

BUPRESTIS ARGYROPHORA. † Subtus aenea, supra argentea, violaceo- Tab. IV. f. 12. variegata; thoracee inaequali: elytris striis et punctis rugulosis. Lg.  $12 - 13\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $4\frac{1}{2} - 5''$ .

*Hab. ad flumen S. Francisci.*

Habitu omnino B. attenuatae, regiae Fabr., inconstabilis Perty etc. Subtus cupreo-aenea, nitida, punctata. Caput aeneum, rugulosum, fronte parum impressa. Thorax aeneo-argenteus, cicatricoso-punctatus, medio postice impressus, plagiis 2 in disco laevibus, cyanis. Elytra ad basin latiora, post basin paullum coarctata, ad apicem attenuata, truncata, parum emarginata; aeneo-argentea, cyaneo-subfasciata; punctato-striata, striis rugulosis, passim cicatricoso-punctata, quasi derosa. Sternum anticum cupreum, tumidulum, punctatum, obtusum; medium et posticum subcanaliculatum. Antennae et pedes aenei.

BUPRESTIS ICHTHYOCERCA. † Subtus obseure aurea, pectore laete aureo, Tab. IV. f. 13. abdomine maculis 4 albis; supra fusca, capite thoraceque impressis; elytris emarginatis, attenuatis, ad apicem serrulatis. Lg.  $7''$ . Lat. hum.  $1\frac{3}{4}''$ .

*Hab. in Serra de Tuba, in mediterraneis Prov. Bahiensis.*

Animalculum valde singulare, circiter statura B. albivittis Germ., mucronatae Klug. etc. Caput fronte verticeque, thorax disco et foveola utrinque profunde impressis. Scutellum nigrum, triangulare, foveolatum. Elytra post basin sensim ac sensim attenuata in medio emarginata, ad marginem elevata, apice oblique truncata, serrulata. Regio scutellaris elytrorumque strigae 4 luteae. Ubi elytra emarginata sunt, pectoris aurei abdominisque macularum pars cernitur. Pectoris, elytrorum, abdominisque maculae e setulis minimis, subsquamiformibus oriuntur. Tarsi unilobi, pulvinati.

BUPRESTIS CHRYSLEYTRIA. † Subtus coerulea, capite thoraceque cyanis, Tab. IV. f. 14. elytris cupreo-aureis. Lg.  $6''$ . Lat. hum.  $2''$ .

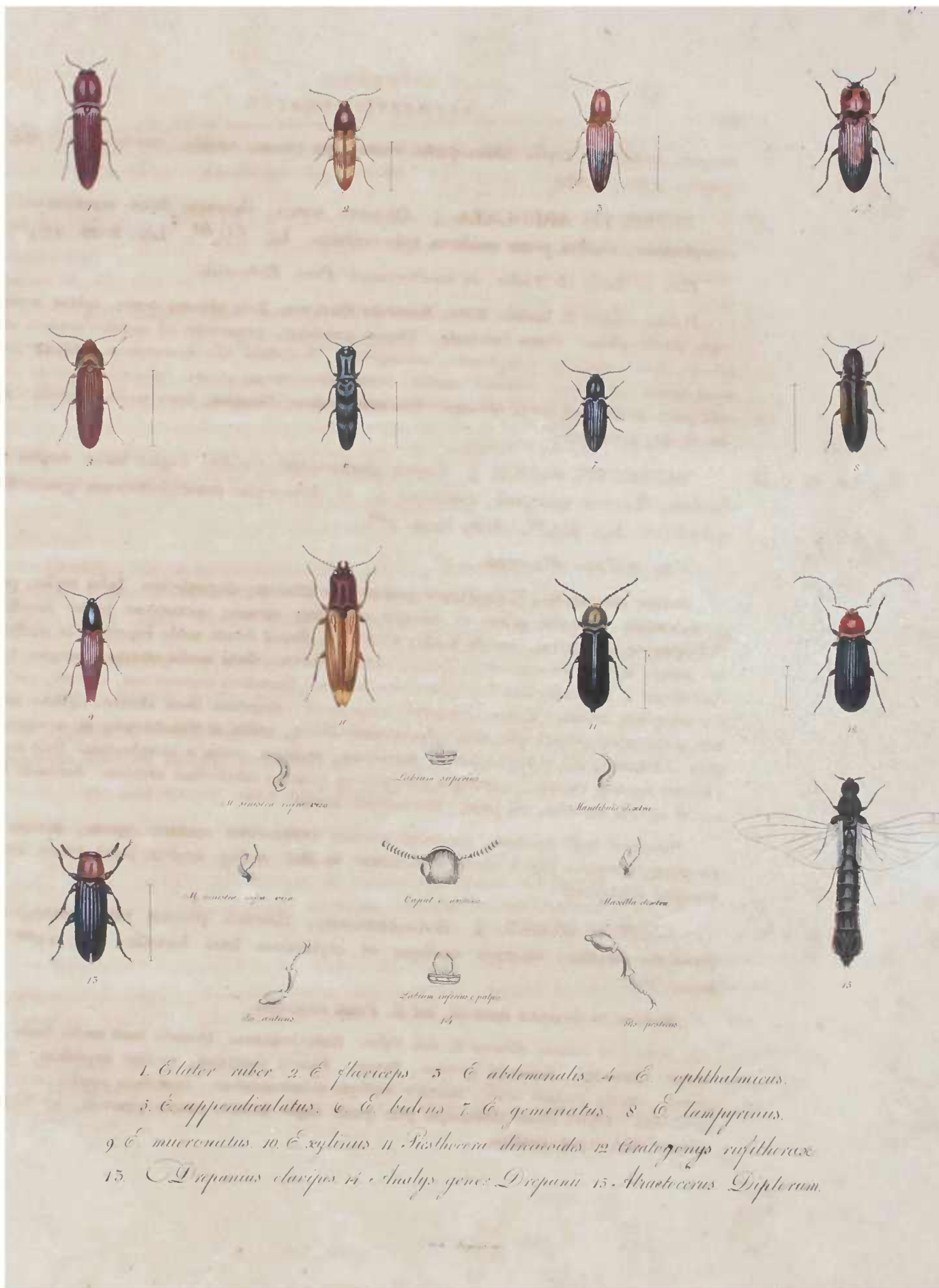
*Hab. in Deserto Prov. Minarum.*

Habitu fere B. rubi Fabr., mucoreae Klug. etc. Tota nitidissima. Subtus laete coerulea; capite ad frontem impresso, thoraceque inaequali marginato cyanis. Scutellum triangulare im-









ginem hirtus, postice dilatatus, disco convexiusculo, sulculo in medio impresso, ad angulos posteriores lobulis 2 auriculiformibus, nigris. Elytra thorace paullum angustiora, striata: striis perplexe punctatis, ad basin geminatis. In singulo abdominis segmento impressio adest lateralis.

Tab. V. f. 6. ELATER BIDENS FABR. Obscurus, thorace rugoso, bidentato.

*Fabricius, Syst. Eleuth. Tom. II. pag. 227.*

*Habitat in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Tab. V. f. 7. ELATER GEMINATUS GERM. Thorace canaliculato, ad latera planiusculo; niger, griseo-tomentosus, elytris argute punctato-striatis, interstitiis alternis albidiорibus.

*Germar, Insect. spec. nov. aut minus cogn. Tom. I. p. 43.*

*Hab. in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Tab. V. f. 8. ELATER LAMPYRINUS. † Grisco-fuscus; thoracis margine, linea media, striolis 2 transversis, clytrorumque lateribus pallidis. Lg.  $6\frac{1}{2}''$  Lat. hum.  $1\frac{3}{4}''$ .

*Hab. in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Habitu E. obscuri Lin. (castanipedis Payk.). Subtus niger, nitidulus, subtilissime flavo-sericans. Caput fuscum, punctulatum. Thorax basi et linea media impressis, disco convexiusculo, postice dilatatus, angulis valde acutis; margine laterali et antico, linea media et striolis 2 transversis griseo-flavis. Elytra subtilissime alutacea, linea ad suturam impressa, flavo-sericantia, ad latera a basi usque prope apicem griseo-flava. Antennae capite thoraceque vix longiores, insigniter serratae, nigrae. Pedes fusi.

Tab. V. f. 9. ELATER MUCRONATUS. † Brunneus, cinereo-pubescent; thorace elongato, clytris punctato-striatis, postice attenuatis, mucronatis. Lg.  $6\frac{1}{2}$  —  $9\frac{1}{2}''$ . Lat. hum. 2 — 3''.

*Hab. in montibus Prov. Minarum.*

Corpus elongatum, testaceo-brunneum, pube griseo-flavescente obtectum. Thorax elongatus, antice angustatus, angulis posticis acutis, flavidis. Elytra striato-punctata, ad basin thoracis latitudine, postice sensim ac sensim attenuata, ad apicem emarginata, angulo externo dentato. In clytris nonnullorum speciminum fasciae obscuriores obsoletae apparent, sicuti thorax nunc magis, nunc minus nigrescit. Antennae mediae, paene filiformes, fuscae. Pedes testacei.

Tab. V. f. 10. ELATER XYLINUS. † Subtus, capite thoraceque badius, clytris testaceo-badiis: thorace ad latera punctulato, clytris substriatis, ad apicem mucronatis. Lg. 13''. Lat. hum.  $3\frac{1}{2}''$ .

**ELATER FLAVICEPS.** ♀ Subtus thoraceque brunneus; elytris pallidioribus; Tab. V. f. 2. capite et elytrorum maculis 4 flavis. Lg. 5<sup>11/12</sup>. Lat. hum. 1<sup>1/2</sup><sup>11/12</sup>.

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Habitu circiter E. sanguinei, Ephippii. etc. Totus flavo-pubescent. Subtus brunneus, abdome flavo-sericante. Caput flavidum, oculis fuscis. Thorax brunneus, punctatus, diseo con- vexitudo, postice dilatatus, angulis acutis. Scutellum brunneum. Elytra ad basin thorace pa- rum angustiora, postice angustata, substriata, subtiliter rugulosa; dilute brunnea: singulum ma- culis 2 flavis. Antennae capite thoraceque satis longiores, brunneae, flavo-sericantes. Pedes rufo-brunnei.

**ELATER ABDOMINALIS.** ♀ Capite, pectore et elytrorum basi fulvis; abdo- Tab. V. f. 3. mine elytrorumque parte postica nigra: linea fulva. Long. 5<sup>1/2</sup><sup>11/12</sup>. Lat. hum. 1<sup>2/3</sup><sup>11/12</sup>.

*Habitat in Brasilia australi, ad Sebastianopolin.*

Caput fulvum, flavo-pubescent, oculis nigris. Thorax fulvus, flavo-pubescent, subtiliter punctulatus, postice dilatatus, tuberculo ad basin parvo, angulis posticis valde acutis. Scutellum fuscum. Elytra striata, in striis perplexe punctata, tenuiter pubescentia, antice fulva, postice nigra: linea fulva usque ad apicem. Antennae capititis et thoracis longitudine, fulvae, flavo-seri- cantes. Pedes flavi.

**ELATER OPHTHALMICUS.** ♀ Thorace sanguineo, ad basin maculisque 2 Tab. V. f. 4. nigra: elytris striatis, antice sanguineis, postice nigra. Lg. 11<sup>11/12</sup>. Lat. hum. 3<sup>11/12</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput cum antennis nigrum, profunde punetatum. Thorax punetatus, sanguineus, ad basin tuberculo parvo, basi et maculis 2 subrotundis nigra, angulis posticis acutissimis. Scutellum ni- grum. Elytra striata, in striis perplcxe punctata, antice sanguinea, striga laterali nigra; postice nigra. Thorax subtus sanguineus, medio et linea laterali nigra. Peetus et abdomen nigra. Pe- des nigro-brunnei.

**ELATER APPENDICULATUS.** ♀ Fuscus, flavescenti-pubescent, clypeo por- Tab. V. f. 5. recto, thorace ad angulos posticos auriculato, elytris striatis. Long. 7<sup>2/3</sup><sup>11/12</sup>. Lat. hum. 2<sup>11/12</sup>.

*Habitat in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Forsitan aliquando genus proprium constituturus. Totus brunneo-fuscus, pubescenti- flaves- cente obtectus. Caput parvum, thoraci profunde insertum. Clypeus elongatus, caput totum obtegens, medio foveolatus. Antennae subserratae, 11-articulatae: articulo 1º obconico-cylindri- co, 2º minuto subgloboso, 3º—10º subaequalibus, 11º lanceolato. Oculi inter clypeum et anten- nas fere ocellati. Mandibulae breves, decussatae, labio fere obtectae. Palpi subsecundiformes. Sternorum structura uti in reliquis. Tarsi filiformes, subaequales. Thorax, praesertim ad mar-

## CERATOGONYS PERTY.

(SERRICORNIA: CEBRIONIDAE.)

## CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE 11-articulatae, fractae, articulo tertio bifurco. Tarsi filiformes, sensim ac sensim attenuatae.

*Observatio.* Museum, pro dolor! etiam hujus animaleuli singularis specimen tantum unicum possidet. Antennae post articulum primum fractae, scu articulorum 10 ultimorum axis in primi axi verticaliter imposita est. Articulus primus cylindricus versus apicem incrassatus, secundus brevissimus, tertius bifurcus, ramo exteriore breviore, quartus sequentibus brevior, reliquis sensim ac sensim magis elongatis, compressis, ad apicem oblique truncatis, quare antenna serrata apparet; ultimus gladiiformis. Caput exsertum, clypeo rotundato, labio nullo conspicuo, mandibulis decussatis. Oculi subhemisphaerici. Thorax postice dilatatus, angulis posticis prominentibus, valde acutis. Scutellum antice truncale, postice rotundatum. Prosternum exsertum, acutum, a mesosterno profunde excavato recipiendum. Pedes quad longitudinem medii, graciles, tarsorum articulis a basi versus apicem sensim ac sensim tenuioribus; articulo 4° brevissimo, 5° subtilissimo, magis elongato, unguiculo mutico. Anus muticus. Alata; alis completis.

(Nomen genericum e verbis *κέρας*, cornu, *γόνυ*, genu.)

Tab. V. f. 12. CERATOGONYS RUFITHORAX. † Capite, thorace et antennis ferrugineo-rufis; elytris nigris, striatis. Lg.  $4\frac{1}{4}$  ". Lat. hum.  $1\frac{1}{2}$  "

Pectus anticum cum sterno ferrugineum; medium, posticum et abdomen fusca, albido-sericantia. Caput punctulatum, inter antennas excavatum, vertice convexiuseculo. Thorax postice dilatatus, punctulatus, nitidulus, parce pilosus. Scutellum fuscum, politum. Elytra thorace vix latiora, ad apicem rotundata, striata, subnitida; sub lente rugulosa, parce pilosa, marginulo inflexo. Antennae ferrugineae, versus apicem pallidiores. Pedes pieci: tarsorum articulis extremis, tibiarum basi femoribusque anticis ferrugineo-rufis.

## DREPANIUS PERTY.

## CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE 11-articulatae, submoniliformes, versus apicem incrassatae. MANDIBULAE falcatae. FEMORA clavata. Tarsi subfiliformes.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE capite thoraceque breviores, 11-articulatae: articulo 1° cylindrico, 2° minimo, 3° et 4° obconicis, sequentibus compresso-globulosis, subperfoliatis, ultimo ovato globoso. LABIUM superius clypeo fere obtectum, transversum, breve, membranaceo-corneum, hispido-ciliatum. MANDIBULAE totae

E familia E. lignei Fabr. distincti Hbst. etc. Subtus badius, abdomine dilutiore, valde politus. Caput oculorum cantho interno elevato, fronte profunde impressa. Oculi fusi. Thorax elongato - quadratus, antice parum angustatus, angulis anticis rotundatis, posticis acutis prominentibus; ad latera punctatus, medio nitido, sublaevigato. Scutellum badium. Elytra testacea, badio - strigosa, marginata, sub lente punctorum seriebus longitudinalibus apice mucronata. Sternum medium insigniter bifurcum, pro sterni antici elongati acuminati receptione. Antennae vix capitis thoracisque longitudine, articulis 2 primis subcylindricis rufis, reliquis compressis, fuscis. Pedes pallide badii.

### PIESTOCERA PERTY.

(SERRICORNIA: EUCNEMIDAE.)

#### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNÆ 11-articulatae, articulis compressis. Tarsi antici tibiis breviores, articulis 2° et 3° trigonis, 4° cordiformi; postici tibiis longiores; articulis 1°, 2°, 3° filiformibus, 4° trigono.

*Observatio.* Unico tantum exemplari concesso, analysin trophorum exhibere non possum. Antennae capite thoraceque plus quam duplo longiores, articulo 1° elongato, angulato, 2° minimo, 3°—10° latiusculis, compressis, ad apicem truncatis, ultimo lancolato, reliquis longiore. Caput thoraci profunde insertum, in corporis axem longitudinalalem verticale, fronte lata, clypeo trigono. Oculi hemisphaerici. Trophi sub labio magno bifido occulti. Thorax subquadratus, globosus, postice emarginatus: medio prominente; angulis posticis acutis. Antepectus pro pedum anteorum receptione postice excavatum. Prosternum exsertum, acutum. Mesosternum prosterni rrcipiendi causa emarginatum. Postpectus laminis duabus appendiculatis (uti fere in Eucnemide,) pedes posticos obtegmentibus. Hypopygium mucronatum. Pedes quoad longitudinem medii, tenues; antici et medi ob medipectoris brevitatem valde approximati; femora compressa, parum incrassata; tibiae tenues, satis elongatae; tarsi pedum anteorum breves: articulo 1° subcylindrico, 2° et 3° brevibus, trigonis, emarginatis, 4° cordiformi, supra excavato, articulo 5° e praecedentis basi, subcylindrico, paullum curvato. Tarsi pedum mediorum et posticorum tibiis longiores, filiformes: articulo 1° praelongo, 2° breviore, 3° iterum breviore, 4° brevissimo, trigono, 5° subcylindrico, paullum curvato. Unguiculi mutici. Alata; alis completis.

(Nomen genericum e verbis πιεστός; compressus, et κέρας, cornu.)

PIESTOCERA DIRCAEOIDES. † Subtus fusca, sericans, capite thoraceque Tab. V. f. 11. flavo - holosericeis, clytris fuscis, substriatis. Lg. 5½". Lat. hum. 1½".

Pectus anticum cum sterno flavo - holosericeum. Medipectus, postpectus et abdomen fusca, albido - sericantia. Caput fronte latiuscula, holosericeum. Oculi fusi. Thorax laete flavo - holosericeus, versicolor, linea media impressa. Scutellum fuscum, striola media impressa. Elytra fusca, ad basin thorace fere angustiora, versus apicem parum dilatata, postice rotundata; fusca, paullum albido - sericantia, ad marginem pubescentia, substriata, sub lente subtilissime alutacea. Antennae fuscae. Pedes fusi, albido - sericantes. Alae fuscae.

xylon abbreviatum Fabr.), quoad e definitionibus intelligere possum, praecedenti satis affinem, non novi; aequo nescio, an celeberr. Palisot de Beauvois descriptionem partium specialem dederit, cum commentariolum ejus, contentum in Ephemeridibus „Magazin encyclopédique“ dictis, videre non potuerim.

Corpus elongatum, corneo-membranaceum. Caput cum oculis subrotundum, paullo depresso. Oculi caput fere totum obtinentes, sutura valde angusta separati, depresso-hemisphaericci, sub lente insigniter lacunosi. Vertex brunneo-fuscus, linea media pallida, saepius obsoleta. Thorax capitidis longitudinem aequans, vix octavam reliqui truncii partem longus, semi-annularis, antice parum angustior; pubescens, brunneo-fuscus, stria media pallida, et in stria linea impressa. Elytra subquadrata, thorace breviora, valde inter se remota, ad suturam non collidentia, fusco-brunnea; brevissima, abdominis partem vix duodecimam aequantia. Antepectus et medipectus brevissima, postpectus elongatum, convexiusculum, glabratum, supra e segmentis 3 constans, infra continuum. Abdominis segmenta 7 marginata, margine sursum flexo; penultimo margine laterali dilatato, membranaceo.

Antennae 11-articulatae, subsusiformes, capite minime longiores, apicem versus attenuatae, articulis duobus basalibus dente antrorsum recto munitis. Mandibulae curvatae, breves, pilis obtectae. Palpi labiales mexillaribus multo breviores, testacei, articulo ultimo ad apicem papilla parva, subulata. Palpi maxillares maximi, pectus versus retroflexi, clava subpectinata fusca. Pedes tenues, tibiis tarsisque elongatulis: his filiformibus, unguiculo mutico. Alae abdominis fere longitudine, albidae, costis 7 brunneseentibus, quarum secunda et tertia anastomosant.

Tab. VI. f. 1. HOMALISUS BLATTINUS. † Latus, fusco-niger. thoracis margine antico flavo, reflexo. Lg. 10<sup>mm</sup>. Lat. hum. 4 $\frac{1}{2}$ <sup>mm</sup>.

*Habitat in Prov. Minarum.*

Latus, depresso, fusco-niger. Caput sub thorace occultum. Palpi maxillares articulo ultimo maximo, flavo. Antennae thorace longiores, vix serratae, fuscae. Thorax antice prominulus, margine reflexo, flavo. Margo etiam thoracis posticus et elytrorum basis angustissime flavicantes. Scutellum fuscum, ad basin puncto flavo. Elytra lata, fusca, ad apicem rotundata, striarum duarum vestigiis, sub lente subtilissime alutacea. Pedes fusi. Alae fuscescentes.

Tab. VI. f. 2. HOMALISUS SCISSIONTRIS. † Latus, supra brunneo-fuscus; thoracis striis duabus latis, elytri singuli ad basin macula, et post medium fascia pallidis; antennis pectinatis. Long. 5<sup>mm</sup>. Lat. hum. 2 $\frac{1}{3}$ <sup>mm</sup>.

*Habitat in Prov. Minarum.*

Caput sub thoraec absconditum. Antennae fuscæ, thoraee duplo-longiores, 11-articulatae. articulis ultimis 9 pectinatis. Thorax diseo marginaque lateralí brunneo-fusco, intra marginem pallide flavidus. Elytra lata, brunneo-fusca, maculis et fasciæ etiam subtus visilibus. Pedes pallidi, tarsi obscurioribus. Segmenta abdominis postice dentata, quare abdomen interscissum appetat. Alae fuscéescentes.

exsertae, capitis fere longitudine, validae, corneae, falcatae, supra convexiusculae, subtus parum excavatae. MAXILLAE mandibulis breviores, stipite corneo, mala bipartita, tenui, membranacea. PALPI 4, filiformes; maxillares 4-articulati: articulo 1º minimo, 2º reliquis longiore, cylindrico, versus apicem incrassato, 3º praecedente et sequente breviore, cylindrico, 4º cylindrico, truncato; LABIALES triarticulati: articulo 1º minimo, 2º et 3º subcylindricis. LABIUM INFERIUS admodum breve, transversum. CAPUT thoraci profunde insertum, nutans. THORAX angulis posticis acutis. SCUTELLUM antice truncatum, postice rotundatum. PROSTERNUM paullum exsertum, acuminatum, a mesosterno parum excavato recipiendum. MEDPECTUS breve, quare pedes antici et medii valde approximati. MESOSTETHIUM canaliculatum. PEDES quoad longitudinem medii, robustissimi: femoribus omnibus clavatis, trochanteribus, praesertim posticis valde magnis, tibiis subcompressis, versus apicem dilatatis, tarsis tenuibus, subfiliformibus, apicem versus attenuatis: articulo ultimo tenui elongato, unguiculis muticis. ANUS muticus. ALIS completis.

(Nomen genericum a verbo δρέπανον, falx, ob mandibulas falciformes.)

*Observatio.* De familia hujus coleopteri valde memorabilis dubito. Quoad prosterni et mesosterni structuram ad Serricornia accedit, sed antennarum forma magis cum Cleris convenit; tarsorum figuram cum Elateribus, mandibularum formam fere cum Histeris participat; sed femora omnia clavata typi omnino alieni sunt.

DREPANIUS CLAVIPES. ♀ Niger. thorace sanguineo, elytris punctato striatis, femoribus omnibus clavatis. Lg. 7—8". Lat. hum. 2—2½". Tab. V. f. 15.

*Hab. in Prov. Piauiensi.*

Subtus niger, nitidulus, punctatus; parapleurae linea longitudinali impressa. Caput nigrum, ruguloso-punctatum, trophis picescentibus. Thorax nitidus, sanguineus, margine postico extremo nigro; antice parum angustatus, convexus, punctulatus. Scutellum punctulatum, nitidulum. Elytra nigra, subnitida, thorace vix latiora, postice parum angustata, profunde punctato-striata. Antennae fuscae. Femora nigra, tibiae ferrugineo-hispidae, tarsi picescentes.

## FAMILIA: MALACODERMATA.

ATRACTOCERUS DIPTERUM. ♀ Brunneo-fuscus, pectore et abdomine subtus brunneis; thoracis linea pallida; abdominis segmento penultimo foliaceo-dilatato. Lg. 13—17". Lat. hum. 2—2½". Tab. V. f. 16.

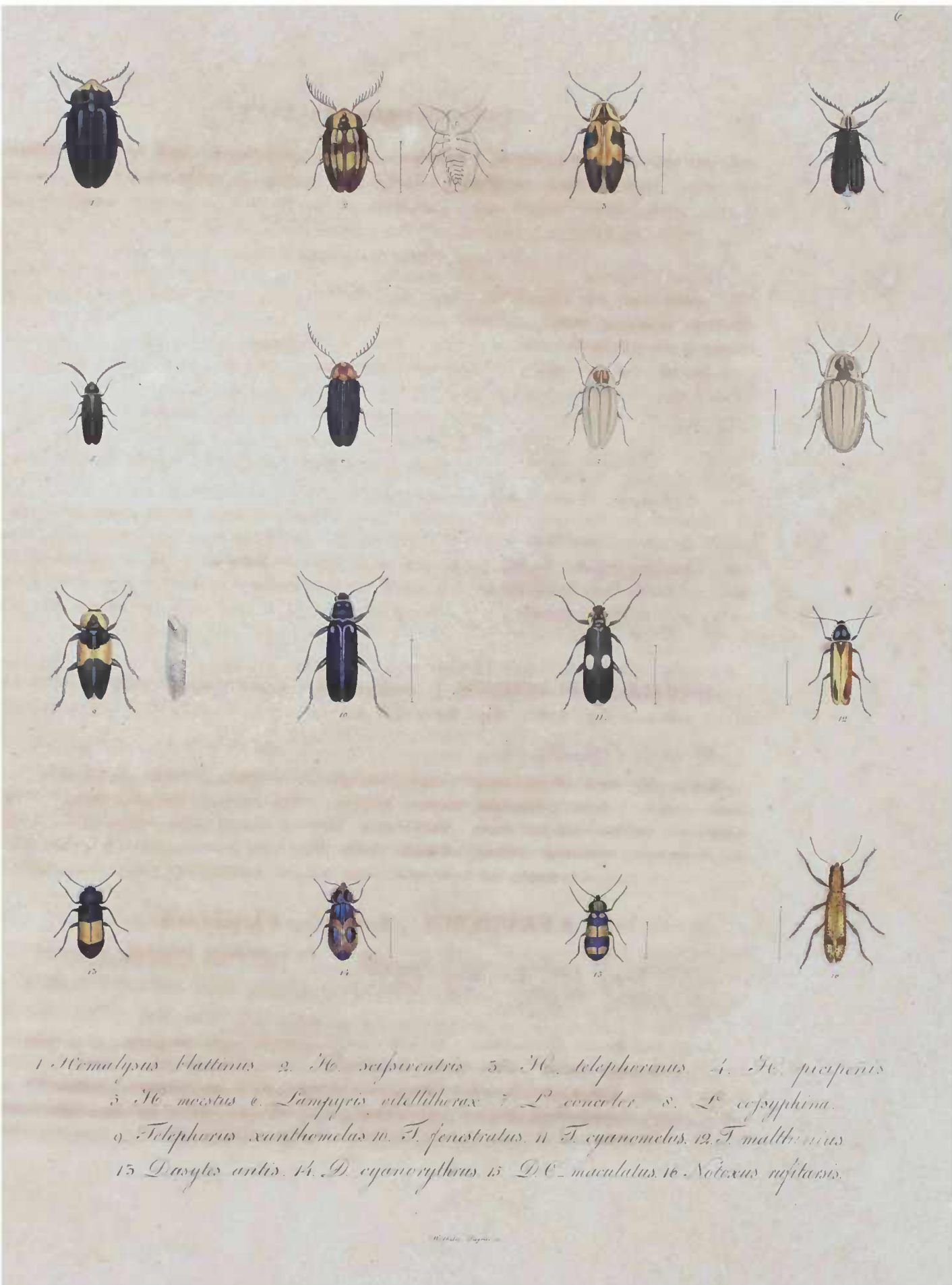
*Hab. in montibus Provinciae Minarum.*

*Adnotatio.* Animalculum valde singulare et memorabile. Prope tu credideris, naturam quasi haesisse, an Coleopteron, an Dipteron crearet, tantopere illud formationis typum utriusque ordinis participat. Alteram speciem, Africæ indigenam (A. necydaloïdes Pal. de Beauv., Lyme-









1. *Atemnalus flattus*. 2. *Ae. scissiventris*. 3. *Ae. telepherinus*. 4. *Ae. picipennis*.  
 5. *Ae. moestus* e. *Lampyris vittellithorax*. 7. *L. concoder*. 8. *L. cypriphina*.  
 9. *Telepherus xanthomelas* m. *T. fenestratus*. 11. *T. cyanomelas*. 12. *T. maltheinus*.  
 13. *Dasytes antis*. 14. *D. cyanorythrus*. 15. *D. C. maculatus*. 16. *Notoxus nifitawis*.

Tab. VI. f. 8. LAMPYRIS COSSYPHINA. ♂ Elongato-elliptica, testacea, oculis maximis, nigerrimis, antennis filiformibus, thoracis margine reflexo, elytris substriatis. Lg. 6<sup>'''</sup>. Lat. hum. 2 $\frac{1}{3}$ <sup>'''</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Elongato-elliptica, lateribus subparallelis. Caput sub thorace reconditum. Oculi maximi, caput sere totum obtinentes, nitidi. Antennae thorace vix longiores, subfractae, articulo primo satis clavigato, pallide fuscac. Thorax antice rotundatus, postice recte truncatus, disco elevato, margine laterali et antico reflexis. Elytra thorace parum latiora, subparallelia, ad apicem rotundata, ad marginem depresso-rufescens, striis in disco nonnullis paullo obscurioribus, obsoletis. Pectus, abdomen et pedes rufescens-testacea. Abdominis segmenta subangulata, imbricata. Lucernulae non adsunt.

Tab. VI. f. 9. TELEPHORUS XANTHOMELAS. ♂ Latiusculus, niger; thoracis margine reflexo, elytrorum fascia, et margine laterali antico flavis. Long. 7 $\frac{1}{2}$ <sup>'''</sup> Lat. hum. 2 $\frac{1}{3}$  — 2 $\frac{2}{3}$ <sup>'''</sup>.

♂ Elytris angustioribus, elevato-punctatis, ad apicem subacuminatis, femoribus posticis crassioribus.

♀ Elytris latioribus, laevibus.

*Habitat in Serra do Caraça Prov. Minarum.*

Caput cum antennis filiformibus nigrum. Thorax transversus, antice posticeque truncatus, lateribus rotundatis; niger, margine antico et laterali late flavis. Elytra thorace non multum latiora, postice paullum dilatata, plana, humeris elevatis, nigra. Fascia elytrorum flava versus suturam angustata, ad marginem lateralem antrorsum contingit usque ad basin, humeros vero non attingit; retrorsum parum extenditur. In individuis nonnullis fascia suturam non attingit. Subtus pedibusque totus niger. Alae fuscac. Abdominis segmenta in maribus supra flavo-marginata.

Tab. VI. f. 10. TELEPHORUS FENESTRATUS. ♂ Niger, thoracis margine laterali fulvo: in elytri singuli medio macula alba. Lg. 6<sup>'''</sup>. Lat. hum. 1 $\frac{2}{3}$ <sup>'''</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Subtus cum pedibus niger. Caput cum antennis filiformibus nigrum. Thorax subdiscoideus, antice posticeque truncatus, margine fulvo. Elytra thorace minime latiora, parallela, nigra. Planuscula: singulum macula sere media subreniformi alba. Alae fuscac.

Tab. VI. f. 11. TELEPHORUS CYANOMELAS. ♂ Niger, capite thoraceque nitidis, elytris cyaneis. Lg. 6<sup>'''</sup>. Lat. hum. 1 $\frac{2}{3}$ <sup>'''</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

HOMALISUS TELEPHORINUS. † Fuscus, ore, thoracis marginibus latis, Tab. VI. f. 3. elytrorum basi, sutura usque ad medium et fascia media flavis. Long. 6<sup>1/4</sup>"'. Lat. hum. 2<sup>1/2</sup>"'.

*Hab. in montibus Prov. Minarum.*

Certo ad Telephorus inclinat, sed oculis valde magnis, globosis, et antennis ad basin approximatis huic generi adscribendus. Caput fere totum sub thorace reconditum, paullo elongatum. Genae flavae. Thorax antice rotundatus, postice truncatus, margine late flavo. Elytra ad medium latiora, fascia transversa flava, ad suturam postice paullo dilatata. Segmenta abdominis duo penultima macula ad medium flava. Pedes nigri. Alae fuscescentes.

DICTYOPTERA PICEOPENNIS. † Piceo-brunnea, thoracis margine flavo, ely- Tab. VI. f. 4. tris reticulatis, postice dilatatis. Long. 5<sup>1/2</sup>—6<sup>1/2</sup>"'. Lat. hum. 1<sup>1/3</sup>—1<sup>1/2</sup>"'.

*Homalisus picipennis Tab. nostr.*

*Hab. in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Statura Lyci reticulati, fasciati Fabr. etc. Totus piceo-brunneus, thoracis margine laterali lato, femorumque basi flavis. Antennae nigrae, compressae, corpore breviores, serratae. Thorax postice dilatatus, angulis acutis. Elytra postice dilatata, lineis elevatis longitudinalibus, interstitiis transversim crenatis. Pectus et abdomen nigra. Alae fuscae.

HOMALISUS MOESTUS † Totus fuscus, opacus, thorace antice rotundato, Tab. VI. f. 5. postice truncato, antennis compressis, serratis. Lg. 6<sup>1/4</sup>"'. Lat. hum. 1<sup>3/4</sup>"'.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Totus griseo-fuscus, unicolor, parallelus. Antennae corpore breviores. Alae fuscae.

LAMPYRIS VITELLINOTHORAX †. Nigra, pedibus anticis, thorace anten- Tab. VI. f. 6. narumque basi vitellinis; his pectinatis. Lg. 3<sup>1/2</sup>"'. Lat. hum. 1<sup>1/4</sup>"'.

*Habitat prope Ilheos in Prov. Bahiensi.*

Lampyridarum familia hucusque non definitive digesta. Haec species forsitan potius Homaliso adscribenda est. Caput sub thorace reconditum, oculis maximis, globosis. Antennae thorace duplo longiores, 11-articulatae, articulis 2 basalibus flavis, 9 ultimis pectinatis, nigris. Thorax vitellinus, ad marginem impressus. Elytra parallela, nigra, sub lente alutacea, striarum nonnullarum vestigiis. Pectus et abdomen fusca, lucernula ad anum pallida. Alae fuscae. Pedes antici flavi, posteriores fuscescentes.

LAMPYRIS CONCOLOR. † Latiuscula, tota pallide testacea, oculis nigris, Tab. VI. f. 7. nitidis; elytris ad marginem depressioribus. Lg. 8<sup>1/4</sup>"'. Lat. hum. 3<sup>1/2</sup>"'.

Corpo latiusculo, elongato-ovato. Supra pallide-testacea, pectore et abdome rufesceni- testaceis. Oculi maximi, nigri. Thorax anterius prolixus, postice recte truncatus, disco obscuriore, margine subreflexo. Elytra oblongo-ovata, versus marginem lateralem depressiora, disco elevatiore. Pedes pallide testacei. Lucernulae non adsunt. Alae fuscescenti-albidae.

Praecedente paullo minor. et magis deplanatus. Subtus cyaneus, aut chalybeus, nitidus, subvilloso. Caput chalybeum, nitidum. Thorax elytris vix angustior. cyaneus, villosus: villis nigris. Scutellum nigrum. Elytra parallela, subdeplanata, sub lente punctulata, cyanea: singulum maculis tribus: prima parva basali, secunda media majore subquadrata, tertia ante apicem. Maculae quoad situm et magnitudinem paullo variant. Antennae capite thoraceque longiores, graciles, subserratae, ad basin brunneae, apicem versus nigrae. Pedes chalybei. Alae fuscantes.

- Tab. VI. f. 16. AXINA RUFITARSIS. ♀ Subtus piceo-brunnea, abdominis apice testaceo: vertice, thorace supra, tarsisque pallide rufis; elytris testaceis, fascia postica punctisque numerosis brunneis. Lg.  $5\frac{1}{2}$  ". Lat. hum. 1".

*Notoxus rufitarsis Tab. nostr.*

*Hab. in montibus Prov. Minarum.*

Ab A. anali Kirby satis distincta. Oculi maximi, caput villosum fere totum obtinentes, nigri, insigniter lacunosi. Thorax cylindricus, circiter duplo longior, quam latior, villosus, supra rufus, subtus uti ad latera niger. Scutellum minutum, brunnescens. Elytra thorace paullo latiora, linearia, postice parum dilatata, deplanata, ad apicem rotundata, albido-hirsuta; testacea, punctis numerosis vage impressis et fascia ante apicem brunneis. Abdominis segmentum penultimum et ultimum flava. Antennae capite thoraceque longiores, serratae, testaceae. Pedes albo-villosi, picei, tibiis ad apicem tarsisque rufis. Alae albidae.

### FAMILIA: STAPIYLINE.

- Tab. VII. f. 1. OSORIUS ATER. ♀ Aterrimus, nitidus, capite utrinque corniculo porrecto, antennis tarsisque piceis. Lg.  $6\frac{1}{2}$  ". Lat. hum.  $1\frac{1}{2}$  ".

*Leistotrophus ater Tab. nostrae.*

*Hab. in montibus Prov. Minarum.*

Cylindricus, parallelus, politus. Caput subconvexum, laevigatum, punto medio impresso, corniculo utrinque porrecto, obtuso. Labium superius in hoc genere brevissimum, latissimum. Palpi omnes subfiliformes, articulo ultimo subulato, brunnei. Mandibulae edentatae. Antennae moniliformes, apicem versus vix crassiores, brunnescentes. Thorax convexus, antice capitidis latitudine, postice angustatus, marginulo lateralí reflexo, uti caput sub lente vage et subtiliter punctulatus. Elytra thorace vix longiora, ad suturam linea impressa. Abdomen cylindricum e segmentis 6 constat. Coxae et femora validissima. Tibiae compressae, subtriangulae, dentatae uti fere in Histeris. Tarsi minuti et tenues articulos quinque distinctos mihi offerunt.

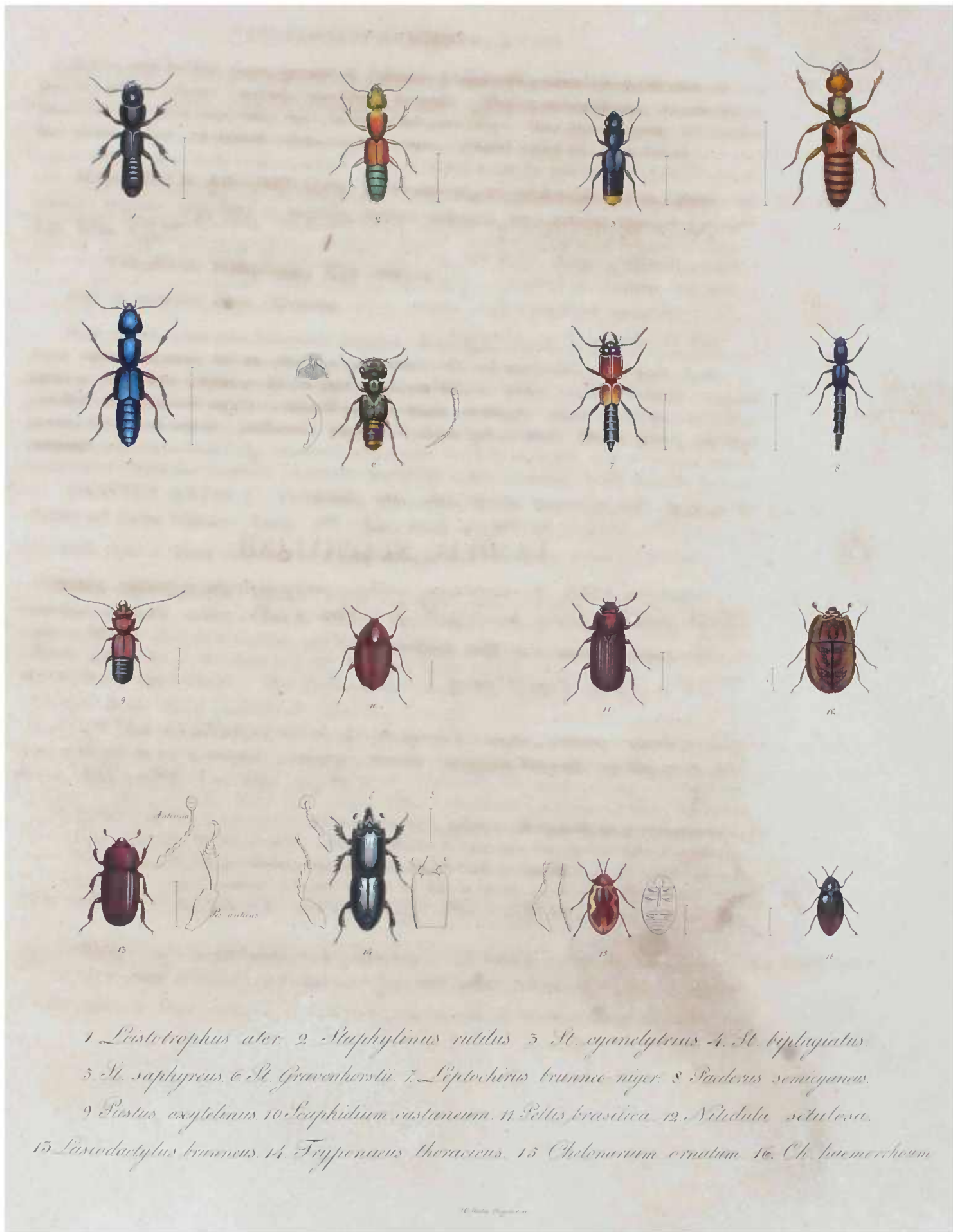
*Adnotatio.* Museum adhuc speciem minorem possidet, capitidis corniculis brevissimis, pedibus brunneis, quae O. brunnipes a me vocata est.

- Tab. VII. f. 2. STAPHYLINUS RUTILUS. ♀ Aureo-viridis, nitidus; pectore, pedibus elytrisque brunneo-flavis: his aureo-micantibus. Lg.  $4\frac{2}{3}$  ". Lat. hum.  $1\frac{1}{4}$  ".

*Hab. in montibus Prov. Minarum.*









E familia St. splendentis, aenei etc. Caput viridi - aureum, nitidissimum, laevigatum, striola et puncto utrinque intra oculum, punctis 2 utrinque pone oculum, et punctorum serie irregulari ad marginem posticum impressis. Mandibulae nigrae. Palpi brunnei. Thorax viridi - aureus, nitidissimus, punctis 2 utrinque ad angulum anticum, et uno ad angulos posticos valde rotundatos impressis. Scutellum magnum, dilute brunneum, varie punctulatum. Elytra flavo - brunnea, aureo - micantia, punctulata, ad apicem ciliata. Abdomen viride, nitidum, apice flavicante. Antennae capite thoraceque breviores, ad basin brunneae, apice - griseo - piloso, articulo ultimo flavicante. Pedes brunneo - flavi.

**STAPHYLINUS CYANELYTRIUS.** † Ater, elytris cyaneis, abdominis apice Tab. VII. f. 3. lacte flavo. Lg.  $4\frac{2}{3}''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{3}''$ .

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Statura et magnitudine St. haemorrhoidalis Germ., a quo vero, sieuti a St. haemorrhoidali Fabr. non aegre distinguendus. Subtus ater - punctulatus. Abdomen apicem versus pubescens, segmento ultimo et penultimo ad dimidium lacte flavis. Caput latiusculum, planum, nigrum, nitidum, vage punctulatum. Palpi brunnei. Thorax punctulatus, niger, subnitidus. Elytra lacte cyanea, pubescentia, sub lente ruguloso - punctata. Antennae brunneae, versus apicem fuscantes. Pedes nigri.

**STAPHYLINUS BIPLAGIATUS.** † Capite cerino, thorace aeneo, elytris flavo- Tab. VII. f. 4. brunneis: singulum macula aeneo - fusca; abdominis segmentis ad basin nigris. Lg.  $9''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{4}''$ .

*Hab. in montibus Prov. Minarum.*

Subtus flavo - brunneus, postpectoris lateribus aureo - holosericeis. Abdomen pubescens, segmentis ad basin nigris. Caput etiam subtus cerinum, aeneo - micans, punctulatum, oculis fuscis. Mandibulae cerinae, apicem versus fuscæ. Thorax eupreo - aeneus, nitidus, punctulatus, linea media elevata, laevigata. Scutellum aeneum. Elytra flavo - brunnea, pubescentia, postice paullum dilatata: singulum macula transversa aeneo - fusa, suturam non attingente. Antennæ fuscæ. Pedes brunneo - flavi. Coxæ postice calcari munitæ.

**STAPHYLINUS SAPHYREUS.** † Splendide cyaneus, nitidus, femoribus rufis; Tab. VII. f. 5. antennis, tibiis tarsisque nigris. Lg.  $8\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $1\frac{3}{4}''$ .

*Hab. in montibus Prov. Minarum.*

St. fulgenti Fabr. affinis, ast femoribus rufis satis distinctus. Magnitudine St. cyanei F. Subtus et supra splendidissime et clare cyaneus, laevis, nitidissimus. Mandibulae nigrae. Palpi picci. Labium superius parvum, flacieans. Caput intra oculos utrinque foveola parva. Thorax ad angulos posticos utrinque puncto impresso. Scutellum impressum, punctulatum. Elytra ad suturam impressa, postice oblique introrsum emarginata. Femora ferrugineo - rufa, tibiae et tarsi nigro - piceentes.

## LEISTOTROPHUS PERTY.

## CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE subclavatae. CAPUT complanatum, latissimum. Tarsi posteriores elongati, filiformes, attenuati.

*Adnotatio.* Habitu et notis plurimis a Staphylinis recedit. Antennae capitis thoracisque latitudine, tenues, intra et paullum ante oculos insertae, 1<sup>1</sup> - articulatae: articulo 1<sup>o</sup> longissimo, obconico-cylindrico, 2<sup>o</sup> brevissimo et 3<sup>o</sup> 4<sup>o</sup> 5<sup>o</sup> subcylindricis, reliquis submoniliformibus, sensim incrassatis, et clavam valde elongatam formantibus, ultimo ovato. Labium superius grande, transversum, ad medium profunde fissum, antice membranaceum, rotundatum. Mandibulae sive capitis longitudine, tenues decussatae, dente robusto seu potius angulo acuto interne ad medium longitudinis. Palpi uti in Staphylinis. Caput thorace multo latius, complanatum, subangulatum, fronte plana, latissima. Collum adest distinctum, ast breve. Thorax elytris angustior, antice dilatatus, angulis acutis, postice angustatus, rotundatus, ad latera paullulum emarginatus. Scutellum magnum. Elytra thorace et abdomine satis latiora, epipleuris instructa. Abdomen elytris parum longius, muticum. Postpectus latissimum, crassissimum. Femora anteriora latiuscula, postica tenuiora, cylindrica, elongata. Trochanteres medii calcarati. Tibiae posticae elongatae. Tarsi antici articulis 4 primis dilatatis, medii et postici elongati, filiformes, sensim ac sensim attenuati. Alae completae.

(Nomen genericum a verbo λειστοτρόφεω, praeda vivo.)

Tab. VII. f. 6. LEISTOTROPHUS GRAVENHORSTI. Supra virescenti-fusco-flavoque variegatus, holosericeus, elytris thorace et abdomine latioribus, inaequalibus. Lg. 8<sup>mm</sup>  
Lat. hum. 2<sup>3/4</sup><sup>mm</sup>

*Staphylinus Gravenhorsti Tab. nostrae.*

Caput fuscescens. Thorax inaequalis, pubescens, flavo- et fusco - varius. Scutellum impressum. Elytra inaequalia, variegata, pubescens, humeris et epipleuris e parte flavo - brunneis. Abdominis pubescens segmenta primum, secundum, quintum et sextum flavicantia, tertium et quartum fusca. Pectus nigrum. Antennae flavae, clava fuscescente. Pedes nigro - flavoque varii.

Nominatus in honorem D. Drs. Gravenhorst, auctoris de Staphyliniorum historia excellentis, Entomologi celeberrimi.

Tab. VII. f. 7. LEPTOCHIRUS BRUNNEO-NIGER. Capite et abdome nigris, thorace elytrisque castaneis. Lg. 6<sup>mm</sup>. Lat. hum. 1<sup>1/4</sup><sup>mm</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

L. seoriaceo Germ. minor. Caput subtus brunneum, supra nigrum, politum, linea longitudinali profunde impressa. Mandibulae multidentatae, concavae, infra planae. Labium superius breve, transversum, paullum emarginatum. Mentum transversum, lateribus emarginatis antice angustius; subtus impressum. Maxillae stipes externe sub palpo processu dentiformi, an-

trorsum recto. Thorax castaneus, planus, politus, quadratus, angulis posticis rotundatis, linea media longitudinali impressa; a scutello et elytris per Collare distinctus. Scutellum valde minutum, laeve, castaneum. Elytra thoracis latitudine, castanea, polita, lateribus versus apicem rotundatis, linea ad suturam impressa. Abdomen cylindricum, nigrum, elytris angustius, segmento anali conico. Pectus brunneum. Antennae capite thoracisque longitudine, moniliformes, nigrae, flavescenti-pilosae. Pedes nigri: tibiis anticis externe denticulatis, posterioribus muticis. Tarsi brunnei, distinete quinque-articulati, unguis vix elongatis, intus muticis.

**PAEDERUS SEMICYANEUS.** ♂ Subtus, et abdome niger. capite thorace Tab. VII. f. 8. et elytris cyaneis. Lg. 6<sup>mm</sup>. Lat. hum. 5/6<sup>mm</sup>.

Caput, thorax et elytra ruguloso-punctulata. Abdomen subcylindricum. Antennae capitis fere et thoracis longitudine. Pedes nigri, tarsorum articulo quarto bifido.

**PIESTUS OXYTELINUS.** ♂ Castaneus, abdome et antennis corpori quoad Tab. VII. f. 9. longitudinem aequalibus nigris, capite bicorni, elytris sulcati. Lg. 3 3/4<sup>mm</sup>. Lat. hum. 1<sup>mm</sup>.

*Hab. in Provincia Piauiensi.*

*Adnotatio.* Piesti genus, a celeberr. Gravenhorst conditum, e parte oblitum, et hucusque non rite cognitum videtur. Species, quam hic offero, quoad characteres essentiales cum Piesto optime convenit. Prognathae genus, a celeberr. Latreille introductum, notis tantum minoris momenti a Piesto recedit; si vero ab hoc separare volueris, speciem sequentem etiam Prognathae adscribere poteris.

Depressus, latiusculus, subnitidus. Caput brunneo-nigrum, triangulare, thorace angustius, foveis duabus inter oculos, collo distincto at brevi, clypeo utrinque cornicolo antrorsum recto. Antennae corporis longitudine, 11-articulatae: artic. 1<sup>o</sup> maximo, clavato, 2<sup>o</sup> quam sequens breviore, obconico, 3<sup>o</sup> cylindrico-obconico, sequentibus cylindricis. Articuli tres basales brunnei reliqui fusi, griseo-pilosae. Labium superius sub clypeo reconditum, ciliatum. Mandibulae capitae paene longitudine, satis tenues, porrectae, non decussatae, ante apicem emarginatae. Palpi omnes subfiliformes, articulo ultimo paullum crassiores. Thorax transversus, postice oblique introrsum truncatus, punctulatus, planus, impressione utrinque ad angulos posticos. Collare adest. Scutellum satis magnum, apice nitido. Elytra subquadrata, thoracis latitudinem aquantia, epipleuris munita, singulum sulcis 5 aut 6. Abdomen elytris parum angustius, parallelum, punctulatum, margine lateraliter reflexo. Pedes breviusculi, satis validi. Tibiae pro tarsis recipiendis ad latus externum non profunde canaliculatae, muticae: anticae vix serrulatae. Unguiculi intus mutici.

## FAMILIA: NECROPHAGA.

Tab. VII. f. 10. SCAPHIDIUM CASTANEUM. ♀ Ferrugineo-badium, nitidum; thoracis disco postice elevato, regione elytrorum suturali impressa. Lg.  $2\frac{1}{2}$  ". Lat. hum.  $1\frac{1}{3}$  ".

Statura et magnitudine fere Sc. immaculati. Castaneum, unicolor, valde politum. Antennarum clava fusca. Thorax antice angustatus, postice utrinque transverse impressus, disco retrorsum elevato. Scutellum profunde situm, subconvexum. Elytra vage, ad apicem densius punctulata, regione suturali profundiore, linea ad suturam apicemque impressa, ad basin crenulata, marginulo elevato. Pedes elongati, tenues.

Tab. VII. f. 11. PELTIS BRASILICA. ♀ Oblonga, parallela, brunneo-picea, thorace laevigato, elytris punctato-striatis. Lg. 4". Lat. hum.  $1\frac{2}{3}$  ".

*Hab. in Deserto Prov. Minarum.*

Caput punctulatum, inter oculos impressum. Thorax antice profunde emarginatus, margine laterali reflexo; politus, sub lente vage punctulatus. Elytra thorace parum latiora, parallela, plana, postice rotundata, ad apicem vix emarginata, insigniter punctato-striata, nitida. Antennae fere capitis thoracisque longitudine, submoniliformes, apicem versus crassiores brunneac. Pedes et abdomen dilute brunneac.

Tab. VII. f. 12. NITIDULA SETULOSA. ♀ Ferruginea, thorace elytrisque marginatis, nigro-variis, albido-setulosis. Lg.  $2\frac{1}{4}$  ". Lat. hum.  $1\frac{1}{2}$  ".

Statura et magnitudine fere omnino N. marginatae. Subtus tota ferruginea, pedibus dilutioribus. Caput cum antennis fuscescens. Oculi nigri, insigniter lacunosi. Thorax et clytra ferruginea, margine reflexo, dilutiore, disco nigro-vario; setulosa, scutulis albidis, in elytris longitudinaliter positis.

## FAMILIA: HISTEROIDAE.

## LASIODACTYLUS PERTY.

## CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE 12-articulatae, clava quadriarticulata compressa terminatae. TIBIAE latiusculae, muticae. Tarsi articulis tribus primis dilatatis, subbilobis, villosis, quarto minimo. CORPUS depresso, latum, elongato-subquadratum, parallelum.

*Observatio.* Coleopteron difficile extricandum, praesertim, cum unicum tantum exemplar in museo adsit. Antennae proxime ante oculos insertae, capite thoraceque breviores, 12-articulatae: art. 1° maximo, cylindrico, curvato, 2° et 3° subcylindricis, sequentibus quatuor brevibus, subovatis, 8° brevi, obconico, reliquis quatuor. quorum ultimus valde minutus, clavam subovatam compressam formantibus. Mandibulae capite breviores, supra emarginatae, latissimae, apice

terminatae, ante apicem denticulo introrsum recto. Palpi filiformes. Oculi maximi, insigiter lacunosi. Clypeus brevis, transversus, a fronte lata per sulcum separatus. Thorax transversus. Elytra thoracis latitudine, parallela, postice subtruncata, abdomen vero totum obtectentia, epipleuris parvis instructa. Prosternum satis elevatum, sed non carinatum. Antepectus et medipectus cavum inter se formant, pro pedum anticorum receptione. Mesostethium planum, metasterno non distincto. Parapleurae pro pedibus mediis minime excavatae. Abdomen muticum. Pedes breviusculi, validi; antici ad basin approximati, posteriores longe distantes, omnino uti in Histeris. Femora compressa, latiuscula, pro tibiis recipiendis ad latus internum non profunde canaliculata. Tibiae compressae, apicem versus satis dilatatae, minime curvatae, muticae, ad femora replicandae, infra canaliculatae. Tarsus brevis, articulis 3 primis dilatatis, praesertim tertio bilobo, villosis, articulis duobus ultimis e tertii basi; 4<sup>o</sup> minimo, 5<sup>o</sup> satis elongato, biunguiculato, unguiculis intus muticis. Alatus.

(Nomen genericum e verbis λάσιος, lanatus, et δάκτυλος, digitus.)

*Adnotatio.* De familia adhuc dubito. Quoad corpus subquadratum, mandibulas, pedum posteriorum remotionem Lasiodactylus certo cum Histeris convenit, sed tibiis muticis et compressa antennarum clava, ex articulis distinctis composita, Necrophagis multum affinis. Si spectas ad tar- sorum figuram, negari non potest, affinitatem propinquam cum tarsis Cerambycinorum adesse. Si articulum quartum tantum pro tumore ad quinti basin habere volueris hoc Coleopteron sane ad Tetramera referre poteris; attamen propter affinitatem magnam cum Histeris et Necrophagis, et convenientiam in structura generali hoc collocandum mihi videtur.

LASIODACTYLUS BRUNNEUS. ♀ Brunneo-castaneus, politus, elytris sub- Tab. VII. f. 13.  
striatis, subtilissime geminato-punctatis. Lg. 4½". Lat. hum. 2¼".

*Hab. in Prov. Piauhensi.*

Caput nigrescens, punctulatum, fronte impressa. Thorax transversus, lateribus rotundatis antice parum angustior, subtilissime punctulatus. Elytra sub lente geminato-punctata, interstitiis laevibus, minime ac vix minime elevatis; in marginulo lateralí reflexo, postice rotundato-subtrun- cata. Antennarum clava et tarsorum villi flavescentes.

TRYPONAEUS THORACICUS FABR. Cylindricus, ater, nitidus, thorace ely- Tab. VII. f. 14.  
tris longiore.

*Bostrichus thoracicus; Fabricius, Syst. Eleuth. Tom. II. p. 324.*

*Tryponeus thoracicus; Eschscholtz, Zoolog. Atlas. 1. Heft p. 10. t. 4. f. 7.*

Tabula nostra jam incisa fuit, priusquam celeberr. Eschscholtzi opus supra citatum videre potui. Bostrichi species Fabricianae: thoracicus, proboscideus, bipustulatus, sane proprii generis valde distincti et memorabilis, quod Histeroidis adscribendum est, eosque cum Bostrichinis con- jungit. Corpus cylindricum, aternum, supra nitidissimum. Clypeus prolongatus, trophos obte- gens, in mare integer, opacus, in femina brevior, apice paullum emarginato. Antennae fere ca- pitis longitudine, 11-articulatae: art. 1<sup>o</sup> maximo, reliquis novem minutissimis, valde approxi- matis, ultimo maximo, compresso, tomentoso. Mandibulae validissimae, crassae, decussatae, sub clypeo omnino ocellatae, et os a lateribus totum claudentes. Palpi subfiliformes. Thorax quoad

longitudinem reliquo trunco aequalis, sub lente subtilissime et vase punctulatus, in mare antice tuberculo dupli medio, et utrinque impressione laterali punctulata, in femina antice insignius punctulatus, tuberculi et impressionis tantum vestigii. Scutellum minutissimum, vix conspicuum. Elytra thorace et abdomine breviora, sub lente subtiliter et vase punctulata. Anus conicus, in mare obtusus; in femina podice et hypopygio arcte conjuncto acuminatus, et forsitan ovis ponendis inserviens. Prosternum insigne, uti in Histeris. Scapularia maxima, punetulata. Antepectus breve. Medipectus ad medium planum. Mesosternum non adest. Peristethium breve. Postpectus longissimum, sulco in mesostethio impresso. Parapleurae scapulariis breviores. Pedes validi, breviusculi, antici et medii propter antepectoris et peristethii brevitatem valde approximati, postici ob postpectoris longitudinem enormem ab anterioribus longe remoti. Pedes antici ad basin proprius siti, medii et praescritim postici ad basin longius distant. Femora anteriora ad latus internum pro tibiis recipiendis paulo canaliculata. Tibiae dilatatae, compressae, paulo curvatae; anticae dentatae, mediae acute dentatae, posticae muticae, vix serrulatae. Tarsi tenues, filiformes, distincte quinque-articulati, biunguiculati.

Hoc in singulari coleoptero typi plures conjuncti reperiuntur: Histeroidarum antenna, prosternum, tibiae armatae, structura generalis; Bostrichinorum corpus cylindricum; Scarabaeidarum tarsi et discrimin sexuale in capite et thorace apparens.

## FAMILIA: BYRHII.

Tab. VII. f. 15. CHELONARIUM ORNATUM Klug. Ferrugineum, elytris margine flexuoso flavo. Lg. 3<sup>4</sup>".

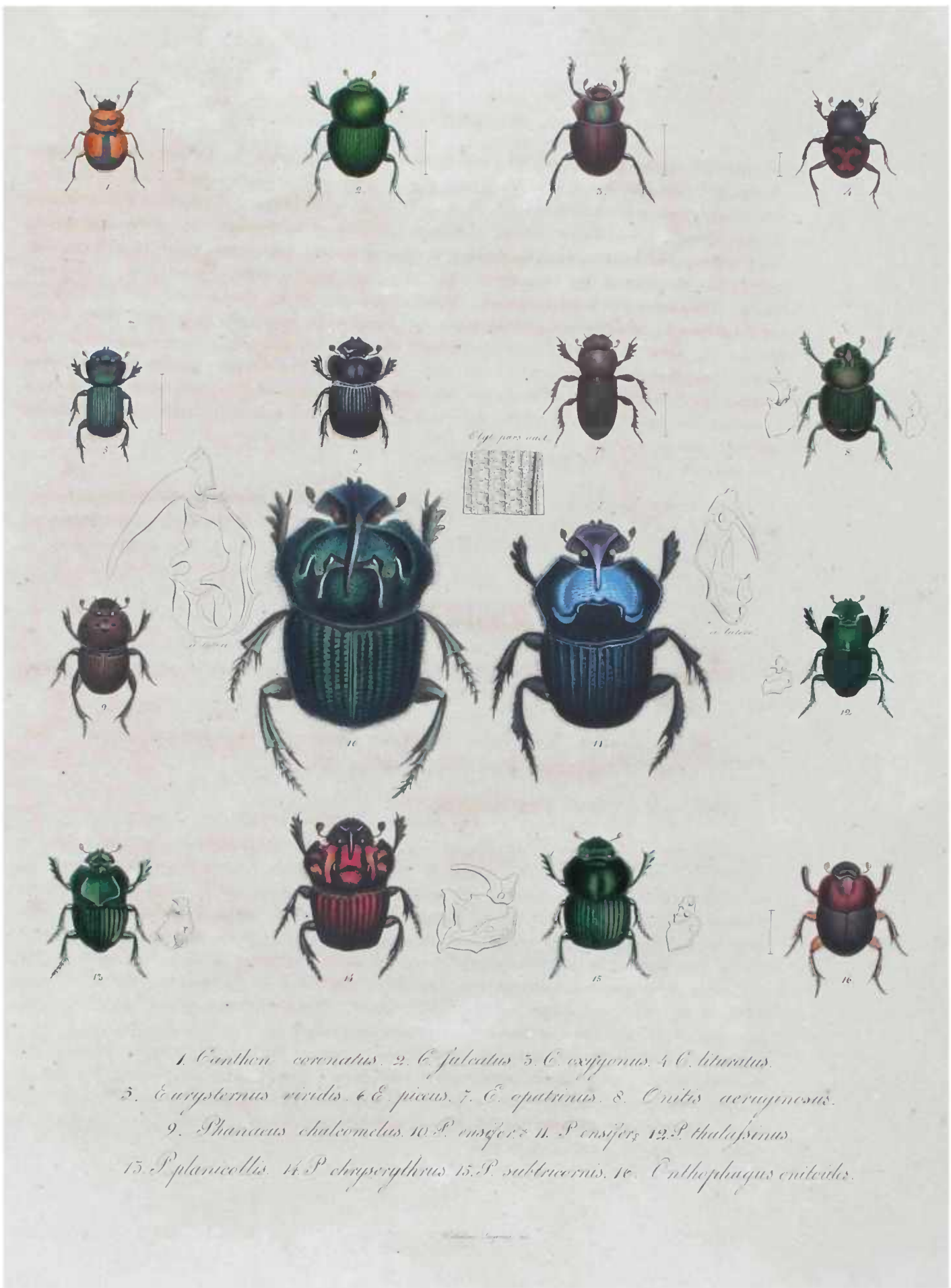
*Klug, Specim. Ent. bras. in Novis Actis physico-medicis Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. Tom. XII. p. 431.*

*Hab. prope Ilheos in Prov. Bahiensi.*

*Observatio.* Antennae hujus generis sub sterno inflexae, secundum celeberr. Latreille 7-articulatae, secund. celeberr. Fabricium 11-articulatae; in specimine nostro articulos 10 video, sed antennas mutilas puto. Articulo duo primi elongati, reliquis multo longiores, compressi, secundus primo pacne duplo longior; tertius minimus, caeteri obconico-filiformes. Ad basin antennarum sub lente excellētissima utrinque ocellum video, globosum, lucidum, minutum. Chelonarium ergo et Omalium hueusque coleoptera unica, in quibus ocelli inventi sunt. Articulum antennarum primum minimum esse, uti alii dicunt, videre non possum, quare suppono, ocellos a me visos pro primo articulo habitos fuisse. Elytra epipleuris paucis nullis. Prosternum pro articulorum duorum basarium receptione canaliculatum. Pedes in parapleurorum, antepectoris et primi abdominis segmenti cava reponi possunt, uti fere in Byrrhiis. Femora pro tibiarum, tibiae pro tarsorum receptione canaliculatae. Quoad tarsorum structuram celeberr. Latreille descriptioni (Gener. Crust. et Ins. p. II. pag. 45) plane consentio. Quoad locum hujus generis in systemate naturali, opinor, illud pro structura corporis generali aptius ad Byrrhios, quam ad Serricornia collocandum esse.







1. *Cinthon coronatus*. 2. *C. fulvulus*. 3. *C. oxygonus*. 4. *C. lituratus*.  
5. *Eurysternus viridis*. 6. *E. picus*. 7. *C. opaculus*. 8. *Cnitis aeruginosus*.  
9. *Phanaeus chalcomelas*. 10. *P. ensiger*. 11. *P. ensiger*. 12. *P. thalassinus*.  
13. *P. planicollis*. 14. *P. chrysogaster*. 15. *P. subtricornis*. 16. *Cnethophagus nitidulus*.

Tab. VIII. f. 4. CANTHON LITURATUS. ILLIG. Clypeo quadridentato, aeneo-niger, pedibus luteis, elytris fuscis, litura pallida.

*Ateuchus lituratus*, Germar Magaz. d. Ent. 1. Jahrg. 1. Heft p. 117.

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Species praecedentes, a celeberr. Illiger Canthones dictae, a celeberr. Latreille Coprobii nominatae sunt.

## DENDROPAEMON PERTY.

(COPROPHAGA: ATEUCHIDAE.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE clava elongato-obconica. CORPUS depresso, subparallelum, escutellatum. Tarsi pedum posteriorum biarticulati, penicillati.

*Observatio.* Genus Eurysterno proximum, sed scutelli defectu, et tarsorum structura satis distinctum. Antennae clava sensim incrassata, elongata, obconica, paucio compressa, articulo ultimo excavato. Clypeus bidentatus. Caput (saltem in speciebus mihi cognitis) carina elevata transversa ante oculos. Thorax antice dilatatus, lateribus pone medium emarginatis postice coarctatus. Elytra plana, parallela. Mesosternum et metasternum contigua, lata, plana. Pedes breves, robusti: antici et postici ad basin valde approximati, medii longe remoti. Coxae et femora antica valde robusta, brevia. Tibiae anticae robustae, extus dentatae; posteriores compressae, subparallelae; mediae intus calcaribus duobus, posticac uno. Tarsi in pedibus anticus nulli; in posterioribus ex articulis tantum duobus penicillatis constant: 1<sup>o</sup> majore, parallelo, latiusculo, 2<sup>o</sup> minutissimo.

(Nomen generieum a verbo δενδροπότης, arboribus noxiis.)

Tab. VIII. f. 5. DENDROPAEMON VIRIDIS. Subtus pedibusque niger, supra metallico-viridis, nitidus, elytris sulcatis. Lg. 6<sup>mm</sup> Lat. hum. 2<sup>3/4</sup><sup>mm</sup>.

*Eurysternus viridis* Tab. nostr.

*Habitat in Brasilia australi, Prov. S. Pauli, in arboribus cariosis.*

Clypeus bidentatus, punctulatus, nigricans. Caput ante oculos carinula transversa. Thorax elytris latior, planus, politus, antice dilatatus, angulis anticis rotundatis: subtiliter marginatus, sulco medio tenui, puncto utrinque lateraliter duobusque postice geminis impressis; rufo-ciliatus, antice nigricans. Hiatus scutellaris nullus. Elytra plana, parallela, ad apicem rotundata, sulcis 7 latiusculis. Antennae nigrae, capitulo ad apicem et palpis ferrugineis. Pectus ferrugineo-ciliatum, linea media impressa. Femora antica ferrugineo-ciliata. Tibiae anticae quadridentatae. Tarsi penicillis ferrugineis.

CHELONARIUM HAEMORRHOUUM. ♂ Ovatum, atrum, nitidum: elytris ad Tab. VII. f. 16. apicem sanguinolentis; thoracis margine postico crenulato. Long.  $2\frac{3}{4}''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{4}''$ .

*Habitat prope Ilheos in Prov. Bahiensi.*

Praecedente paullum angustius. Subtus et supra atrum, politum, pedibus, praesertim antice brunneo-piceis. Caput punctatum. Oculi paulo convexi. Ocelli clare distinguendi. Thorax margine antico reflexo, punctum crenatorum serie transversali ad marginem posticum. Scutellum laeve. Elytra nigra, polita, postice sanguinea, sub lente subtilissime et vase setulosa. Antennae articulis 2 primis brunneis, reliquis tarsisque flavescens. Pedes antici brunnei, posteriores nigri.

### FAMILIA: LAMELLICORNIA.

CANTHON CORONATUS. ♂ Brunneo-flavus; capite, thoracis fascia, elytro- Tab. VIII. f. 1. rumque basi, apice et sutura nigris. Lg. 4''. Lat. hum.  $2\frac{1}{3}''$ .

*Hab. in montibus Prov. Minarum.*

Caput nigrum, planum, clypeo bidentato, dentibus obtusis. Thorax angulis lateralibus obtusis; flavus, cingulo ad discum, puncto utrinque et margine undique angusto laterali nigris. Cingulum quoad extensionem variat, marginem vero lateralem nunquam contingit. Elytra planiuscula, glabra, striarum vix vestigii, flavo-brunnea, ad basin et apicem nigra. Pectus nigrum; abdomen nunc flavum nunc nigrescens. Antennae fuscae. Pedes nigri, femoribus ad medium flavis. Tibiae anticae externe tridentatae.

CANTHON SULCATUS. ♂ Latus, laete viridi-acneus, nitidus; antennis flavis; elytris punctato-striatis. Lg. 4''. Lat. hum.  $2\frac{2}{3}''$ . Tab. VIII. f. 2.

*Habitat in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Brevis, latus, nitidus, subtus obscure-viridi-aeneus, supra laete aeneo-viridis. Clypei dentes duo obtusiusculi. Thorax subtilissime punctulatus, ad latera angulatus, foveola utrinque impressa. Elytra punctato-striata, punctis paene serratis. Tibiae anticae tridentatae.

CANTHON OXYGONUS. ♂ Fusco-aenescens; thoracis angulis lateralibus acutis, disco viridi-acneo. Lg.  $4\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $2\frac{3}{4}''$ . Tab. VIII. f. 3.

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

Planiusculus, glaber, sordide virescenti-brunneus. Clypeus bidentatus. Thorax ad latera in angulos acutos dilatatus, impressione parva in disco. Thorax et medipectus ad medium viridi-aenea, nitida. Pedes fusco-brunnei, antici dilutiores. Tibiae anticae tridentatae, dentibus acutissimis.

Tab. VIII. f. 9. ONITIS CHALCOMELAS. † Fusco-aeneus; clypeo integro, thorace postice emarginato, nigro-punctato, elytris striato-punctatis. Long. 9<sup>11/12</sup>. Lat. hum. 4<sup>1/2</sup><sup>11/12</sup>.

*Habitat in mediterraneis Prov. S. Pauli et Minarum.*

Haec species, quam antehac Phanaeis adscripti, disquisitione repetita clypei integri, palporum labialium structurae, et scutelli adhuc distinguendi causa, ad Onitidem referenda est. Unum modo sexum novi, sine dubio semineum. Subtus cum pedibus nigro viridis, metallico-nitens, supra fusco-aeneus. Clypeus vix, ae ne vix quidem emarginatus, antice nigricans, carina ante oculos semicirculari. Thorax lateribus emarginatis postice coarctatus, puncto angulos versus anticos rotundatos utrinque, et 2 geminis postice ad medium impressis; maculis in disco minutissimis, confertis, nigris. Elytra ad latera apicemque rotundata, punctato-striata, punctis nigris: primo seriei uniuscujusque profundius impresso. Pectus ad latera ferrugineo-pubescentia. Antennae trophique picei. Tibiae anticae paullo curvatae, extus muticae.

Tab. VIII. f. 10. PHANAUS ENSIFER GERM. Aeneus, thoracis prominentia lateribus aurita, et 11. antice bidentata; capitis cornu erecto, apice recurvo.

*Germar, Magaz. d. Entomol. tom. IV. pag. 147.*

*Habitat in mediterraneis Prov. S. Pauli et Minarum.*

Magnitudine et colore valde variat, nunc viridi-aeneus, nunc cyaneus.

Tab. VIII. f. 12. PHANAEUS THALASSINUS. † Cyanescenti-viridis; capitis corniculo brevi, cylindrico; thorace subtiliter alutaceo, antice ad medium excavato; elytris sulcati. Long. 8<sup>1/2</sup><sup>11/12</sup>. Lat. hum. 4<sup>1/2</sup><sup>11/12</sup>.

*Habitat in mediterraneis Prov. S. Pauli.*

Caput subtiliter alutaceum, clypeo bidentato, nigricante, corniculo postice erecto, subcylindrico. Thorax lateribus profunde emarginatis postice coarctatus, antice truncatus, retusus, in medio excavatus, ad latera utrinque soveola impressa. Elytra ad regionem scutellarem impressa, postice angustiora, sulcata; sulcis planis, apicem versus obsoletis. Antennae trophique picei. Pedes cyanescenti virides, tibiis anticis extus quadridentatis.

Tab. VIII. f. 13. PHANAEUS PLANICOLLIS. † Splendidissime viridis, laevis, nitidus: capitis cornu brevi compresso, emarginulato, thoracis disco complanato, elytris sulcati. Lg. 9<sup>11/12</sup>. Lat. hum. 5<sup>1/4</sup><sup>11/12</sup>.

*Habitat in mediterraneis Prov. S. Pauli et Minarum.*

Affinis sane Phanaeo Kirbyi, (Mac Leay, Zoolog. Journ. vol. II. pag. 559) ast satis distinctus. Clypeus bidentatus, antice nigricans. Caput corniculo obtuso, ad apicem emarginato, linea utrinque elevata obliqua marginem versus exteriorem. Thorax utrinque puncto impresso, ad marginem antice tuberculo emarginato, lateribus emarginatis postice coarctatus, disco complanato;

DENDROPAEMON PICEUS. † Nigro-piceus, nitidus, elytris sulcatis. Long. Tab. VIII. f. 6.  
9<sup>111</sup>. Lat. hum. 4 $\frac{1}{2}$ <sup>111</sup>.

*Eurysternus piceus Tab. nostr.*

*Hab. cum praecedente.*

D. viridi multo major et latior. Clypeus bidentatus, punetulatus. Caput ante oculos carina transversa et utrinque striis 2 obliquis elevatis. Thorax ferrugineo-ciliatus, sulco tenui medio, foveola utrinque laterali et punetis duobus postice ad medium impressis. Elytra plana, parallela, ad apicem rotundata, septem-suleata, sulcis subpunctatis. Peetus et abdomen ad latera ferrugineo-hirta. Penicilli tarsorum ferruginei.

EURYSTERNUS OPATRINUS. † Subtus pedibusque fusco-brunneus, supra Tab. VIII. f. 7.  
griseo-fuscus, opacus, elytrorum disco impresso, femoribus subclavatis. Lg. 4 $\frac{1}{4}$ <sup>111</sup>.

Lat. hum. 2<sup>111</sup> vix.

*Hab. in Prov. Piauiensi.*

Eurysternus verus. Corpus oblongum, parallelum, obscurum. Clypeus vix emarginatus, ad apicem depresso. Antennae et trophi flavicantes. Thorax antice dilatatus, punetis 2 utrinque impressis; postice angustatus, margine ferrugineo-ciliato. Scutellum distinctum, oblongo-trigonum. Elytra oblonga, parallela, marginem versus elevatoria, margine acute costato, subtiliter ferrugineo-ciliato, epipleuris distinctis; disco impresso, sub lente obsolete striato, striis subgeminis; ante apicem tuberculosa, ferrugineo-setulosa. Mesosternum et metasternum contigua, latissima, plana, sub lente lauminato-punetata. Pedes antie ad basin valde approximati, mediis ob sterni latitudinem longissime remoti, postici magis approximati, quam medii. Femora posteriora clavata. Tibiae antie extus dentatae, posteriores fasciculato-pilosae. Tarsi antie mutili; posteriores filiformes, attenuati, distincte 5-articulati.

Onitis deplanatus Germ. (Ins. spec. nov. Vol. I. pag. 109.) coleopteron praecedenti valde affine mihi videtur, eum vero exscutellatus indieetur, generice distinctus.

ONITIS AERUGINOSUS. † Obscure viridi-metallicus, glaber; capite cor- Tab. VIII. f. 8.  
nuto (♂), aut transverse carinato (♀), thorace bicorni (♂) aut inaequali (♀), ely-  
tris subtiliter striatis. Long. 8—10<sup>111</sup>. Lat. hum. 3 $\frac{3}{4}$ —4 $\frac{3}{4}$ <sup>111</sup>.

*Habitat in mediterraneis Prov. S. Pauli et Minarum.*

Clypeus integer. nigricans. Capitis cornu obtusum, truncaatum, compressum. Antennae et trophi ferruginei. Thorax in maribus antice excavatus, et supra in medio cornubus 2 brevibus divergentibus; in feminis biimpressus, tuberculisque duabus parvis, mediis. Scutellum minutissimum, sed adhuc distinguendum. Interdum hiatus adest scutellaris. Elytrum singulum striis 8 laevibus. Tarsi antici desunt; posteriores filiformes, distincte 5-articulati, ferrugineo-pilosi, apicem versus attenuati.

Tab. IX. f. 1. ONTHOPHAGUS CRUENTUS. ♀ Niger, nitidus, thorace pedibusque sanguineis. Long.  $2\frac{1}{4}$ "'. Lat. hum.  $1\frac{1}{3}$ "'.

*Hab. in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Magnitudine O. ovati, sed convexiusculus. Caput nigrum, aeneo-micans, clypeo antice subreflexo, ad apicem paullum emarginato, fronte tuberculis tribus transversim positis. Thorax convexus, politus, sanguineus. Elytra convexiuscula, aterrima, nitida, subtiliter striata, striis sublente remote punctatis. Antepectus sanguineum. Medipectus, postpectus et abdomen aterrima, nitida. Antennae brunno-flavae. Pedes sanguinei. Tibiae anticae externe tridentatae.

Tab. IX. f. 2. COPRIS SMARAGDINA. ♀ Tota viridi-aenea, polita, antennis flavidis; capitis cornu brevi truncale; thorace antice retuso; elytris striatis. Lg.  $6\frac{1}{2}$ "'. Lat. hum.  $3\frac{3}{4}$ "'.

*Habitat in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Copris vera, sensu hodierno. Clypeus integer. Capitis cornu breve, a lateribus compressum, truncatum. Thorax antice retusus, processu medio vix conspicuo, foveola laterali utrinque impressa. Elytra convessa, striata, striis sub lente subcrenato-punctatis; ad apicem rotundata. Subtus obscure viridis, nitidus, tibiis tarsisque nigricantibus, ferrugineo-pilosus. Tibiae anticae quadridentatae.

Tab. IX. f. 3. COPRIS PROTENSA. ♀ Nigra; clypeo tuberculo obtuso; thorace antice excavato, granulato: processu magno protenso medio, dente et fovea utrinque lateralibus; elytris subtiliter striatis. Lg. 1"'. Lat. hum.  $6\frac{1}{2}$ "'.

*Hab. in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Clypeus integer, transversim sulcatus. Frons granulata. Thorax antice retusus, excavatus, granulato-alutaceus; processu medio, magno, lato, obsoletissime tricuspidato, supra linea impressa; utrinque denticulo, et fovea impressa. Elytra laevia; singulum striis 7 longitudinalibus. Pectus ferrugineo-pubescent. Antennae piceae. Tibiae externae tridentatae: dentibus valde obtusis.

Tab. IX. f. 4. COPRIS DECORATA. ♀ Capite thoraceque laete viridi-aeneis; elytris ad basin fulvis, postice viridi-aeneis. Lg.  $3\frac{1}{2}$ "'. Lat. hum. 2"''.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput clypeo obsolete bidentato, tuberculo ante oculos parvo obtuso. Thorax convexus, laevis, linea media postice impressa. Elytra convexa, punctato-striata, ad basin aurantiaca, postice viridi-aenea. Antennae flavicantes. Pedes virides, tibiis anticis extus tridentatis.

subaurito. Elytra postice angustiora, laeviter et non profunde sulcata, ad apicem rotundata, ad regionem scutellarem impressa. Antennae et trophi ferruginei. Pectus ferrugineo-pilosum. Pedes splendide virides, tibiis anticis nigricantibus, extus tridentatis. Tarsi posteriores fusco-pilosi.

**PHANAEUS CHRYSERYTHRUS.** † Latus, brevis; subitus niger, supra Tab. VIII. f. 14. splendide aureo-cupreus, nitidus; capitis cornu subulato, erecto; thorace cornubus 2, et tuberculo medio abbreviatis, compressis; clytris sulcatis. Lg. 1". Lat. hum. 7½"."

*Hab. in mediterraneis Prov. Minarum.*

Caput nigrum. Clypeus vix emarginatus. Capitis cornu thorace paullo brevius, errectum, subulatum, minime retrorsum curvatum. Thorax elytris latior, antice retusus, ad latera postice paullum emarginatus, seutelli loco in angulum acutum protractus, cornubus in disco mediis compressis, paullo convergentibus, et infra cornua tuberculo medio compresso fovea utrinque magna, minore subrotunda pone cornua, et puneto utrinque angulos versus posticos impressis. Cornua et processus medius nigra. Elytra postice angustata, sulcata, sulcis laevis. Antennae piecae. Subitus cum pedibus niger. Tibiae antieae vix dentatae.

**PHANAEUS SUBTRICORNIS.** † Splendidissime viridis, laevis, nitidus; antennis brunneis; clypeo et maculis duabus thoracis nigris; capite tuberculis 3 dentiformibus; thorace antice tuberculo obtuso et impressione transversali; clytris obsolete sulcatis. Lg. 10". Lat. hum. 5½"."

*Hab. in mediterraneis Prov. S. Pauli et Minarum.*

Clypeus bidentatus. Capitis tubercula approximata, in serie transversali posita, nigra. Thorax antice in processum medium, parvum, reflexum protractus; pone hunc impressione transversali, et impressionis mediae vestigio. Maeulæ discei nigrae extensione paullo variant. Elytra postice paullum angustiora, obsolete sulcata, ad marginem plicatula, hiatu scutellari. Subitus splendide viridis, capite et pectoris medio nigris. Caput subitus, femora antiea ad basin, et peetus flavescenti-villosa. Pedes virides, tibiis anticis et tarsis nigricantibus. Tibiae antieae extus subquadridentatae: dentibus acutis.

**ONTHOPHAGUS ONITOIDES.** † Thorace cupreо, clytris nigro-brunneis, femoribus posterioribus rufis; capite carina transversali; thorace tuberculo antico. Lg. 4¾"."

*Habitat in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

O. Bonaso minor. Caput cupreum, clypeo rotundato, minime emarginato; carina ante oculos transversali. Thorax convexus, laevis, antice paullo retusus, in medio antice prominentia parva obtusa, postice lineola media impressa. Elytra ad latera et apicem rotundata, subtilissime striata, regione scutellari impressa. Antennae brunneae. Pedes antici pieci, tibiis mutieis; posteriores femoribus rufis, tibiis tarsisque nigricantibus.





1. *Oethophagus orientalis*. 2. *Copris smaragdina*. 3. *C. profensa*. 4. *C. decorata*.  
5. *Cyclocephala gibba* e. *teuthocerus* MacLeay. 7. *Phileurus sonorensis*. 8. *Ph. piliger*.  
9. *Ph. bayulus*. 10. *Scarabaeus Pan*. 11. *S. fidoneus*. 12. *S. Titomius*.  
13. *S. Glaucon*. 14. *S. Paxton*. 15. *Cyclocephala seurabuensi*. 16. *C. brevis*.



**HYBOSORUS GIBBUS.** † Brevis, convexus; supra niger, nitidus; elytris Tab. IX. f. 5. marginatis, sub lente geminato-punctatis. Lg.  $2\frac{3}{4}''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{2}''$

*Hab. in montibus Prov. Minarum.*

H. oblongo multo brevior et convexior. Caput clypeo antice truncato, ad latera paullum reflexo. Labium transversum, breve, truncatum. Thorax lateribus rotundatis antice angustatus, marginulo laterali paullum reflexo. Scutellum satis magnum. Elytra thorace multo latiora, brevi-ovata, valde convexa, polita, abdomen totum amplectentia, ad apicem rotundata, marginulo laterali reflexo, epipleuris vix ullis. Subtus cum pedibus et antennis piceus. Tibiae anticae extus tridentatae: dentibus acutis; intus calcar iunitae; posteriores extus emarginatae, vix dentatae.

*Observatio.* De genere quodammodo dubito. In antennis extra capitulum articulos tantum sex conspicio: 1<sup>m</sup> satis magnum, obconicum, paullo curvatum, 2<sup>m</sup> globoso-ovatum, sequentes tres minutissimos, ardue distinguendos, 6<sup>m</sup> praecedentibus majorem, sub-obconicum, reliquos tres aut quatuor capitulum satis compactum, compressum formantes. Mandibulæ a labio et clypeo e parte obtectæ. Palpi subfiliformes.

Gen. Hybosorus Geotrupinos cum Hydrophilinis (saltem quoad habitum) conjungere videtur.

**ACANTHOCERUS MAC LEAYI.** † Nigro-aeneus; antennis tarsisque piceis; Tab. IX. f. 4. elytris longitudinaliter punctatis, apicem versus rugoso-plicatis. Lg.  $2\frac{3}{4}''$ . Lat. hum.  $1\frac{2}{3}''$ .

*Hab. in Prov. Piauiensi.*

*Adnotatio.* Hucusque, pro dolor! celeberr. Mac Leayi opus egregium, „Horae entomologicae“ dictum, videre non potui. Species, quam hic offero, quoad characteres bene cum iis convenit, quos celeberr. Latreille de Acanthocero exhibet. (Regne anim. nouv. edit. tom. IV. p. 546) Cum vero species ibi indicata non descripta sit, nescio, utrum Acanthocerus hic introductus ab A. aeneo M. L. differat, an cum eo conveniat.

Habitu inter Trogem et Geotrupem. Clypeus semicircularis, muticus. Caput ante oculos utrinque in angulum prominentem dilatum. Oculi maxima e parte inferi, septo in eorum medium contingente, sub lente etiam acutissima subtilissime lacunosi. Antennæ vix capitis longitudo, 10-articulatae: articulo 1<sup>o</sup> maximo, superne in angulum dilatato, 2<sup>o</sup> quam sequentes majore, sequentibus quinque minutissimis, attamen sensim ac sensim incrassatis, 8<sup>o</sup> 9<sup>o</sup> 10<sup>o</sup> lamellatis, lamellis omnino distinctis. Labium e parte sub clypeo occultum, transversum. Mandibulæ falcatae, depressae, membranaceo-corneæ. Palpi filiformes: maxillares crassiusculi, mandibulis longiores, labiales tenues, minuti. Mentum subquadratum, ad apicem emarginatum, membranaceum. Jugulum politissimum. Thorax transversus, subtilissime punctulatus, antice profunde emarginatus. Collare adest breve, politum. Scutellum trigonum, punctulatum, a collari per suturam non distinctum. Elytra convexa, striolis inter se remotis brevissimis, impressis, quae in sericibus longitudinalibus positae sunt; postice ad marginem rugosa, carinis 2 aut 3 elevatis; abdomen totum amplectentia, epipleuris satis magnis. Tibiae et femora præsertim posteriora crassissima, validissima. Femora antica supra aureo-pilosa. Tibiae apicem versus dilatatae, ad

latus inferum angulatae, bisulcatae, setulosae: anticae extus subquadridentatae. Tarsi omnes completi, subfiliformes, distincte 5-articulati. Abdomen e segmentis 6 constans; in uno individuo cum femoribus brunneum.

Vocatus in honorem Dm. Mac Leay. Entomologi celeberrimi, philosophici.

Tab. IX. f. 7. PHILEURUS SINODENDRJUS. ♂ Atcr, cylindricus; capite bicorni, clypeo sexdentato; thorace antice retuso, quadrituberculato, ad medium profundè sulcato: elytris sulcato-punctatis. Lg. 8". Lat. hum. 3".

*Habitat in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Caput ruguloso-punctatum, fronte excavata, cornu utrinque compresso, erecto, clypeo utrinque tridentato, dentibus reflexis. Thorax elytrorum latitudine, convexus, antice retusus, rugulosus, tuberculis ad medium quatuor obtusis; postice vase et subtiliter punctulatus, sulco lato medio excavato-punctato. Scutellum postice laeve, antice excavato-punctatum. Elytra convexa, ad dorsum minime deplanata, profunde sulcato-punctata, punctis excavatis. Subtus cum antennis et trophis brunneo-piceus. Tibiae anticae extus tridentatae.

Tab. IX. f. 8. PHILEURUS PILIGER. ♂ Fuscus, brevis, latiusculus; capite bicorniculato, thorace cicatricoso-punctato, ad medium sulcato; elytris late sulcatis, piligeris, ad dorsum deplanatis. Lg. 7½". Lat. hum. 3½".

*Hab. in montibus Prov. Minarum.*

Caput cicatricoso-punctatum, corniculis 2 brevissimis, fronte excavata. Thorax totus cicatricoso-punctatus, sulco lato medio. Scutellum cicatricosum. Elytra sulcis vadosis, marginem versus obsoletis; piligera, cicatricoso-punctata. Subtus cum antennis trophisque piceus. Tibiae anticae extus tridentatae, dentibus acutis.

Tab. IX. f. 9. PHILEURUS BAJULUS. ♂ Niger, latus, subdepressus, capite tricorni. thorace antice retuso, subexcavato, elytris striato-punctatis. Lg. 17". Lat. hum. 7½".

*Hab. in mediterraneis Prov. Minarum.*

Clypeus ad apicem in cornu acutum elevatus. Caput utrinque cornu erecto, compresso, obtusiusculo. Thorax elytris vix angustior, antice retusus, tuberculorum quatuor vestigiis; sulco medio profundo cicatricoso-punctato. Elytra insigniter seriato-punctata. Subtus cum antennis et trophis piceus. Tibiae anticae subquadridentatae.

Scarabaeus 4-tuberculatus Palis. de Beauv. (Ins. rec. en Afr. et Am. Planch. 1. b. f. 5) praecedenti affinis, sed elytrorum sculptura differt.

Tab. IX. f. 10. SCARABAEUS PAN FABR. Thoracis cornu incurvo basi crassissimo, apice bisido; capit is recurvo unidentato.

*Geotrupes Pan, Fabricius Syst. Eleuth. tom. I. p. 6.*

*Hab. in mediterraneis Prov. S. Pauli et Minarum, et prope Sebastianopolin.*

**SCARABAEUS AIDONEUS.** ♂ Piceus; capite cornuto, cornu erecto; thorace Tab. IX. f. 11. undique rugoso; antice retuso, declivi, lavigato, corniculo utrinque brevi; postice elevato, elevatione ad apicem emarginata; clytris ad basin ruguloso-punctatis. Lg. 23<sup>4/5</sup>. Lat. hum. 10 1/2<sup>4/5</sup>.

*Habitat in mediterraneis Prov. S. Pauli et Minarum.*

Clypei cornu thorace multo brevius, erectum, paullo recurvum. Thorax margine undique ruguloso aut punctulato. Scutellum rugoso-punctatum. Elytra ad basin punctato-rugulosa, postice lavigata, stria suturali impressa. Subtus ferrugineo-pilosus. Tibiae anticae quadridentatae.

**SCARABAEUS TITORNUS.** ♂ Latus, piceus; capitis cornu erecto, paullum Tab. IX. f. 12. recurvo, compresso; thorace rugoso, disco parum impresso; clytris ad latera rugosis. Lg. 18—22<sup>4/5</sup>. Lat. hum. 9—11<sup>4/5</sup>.

*Hab. in mediterraneis Prov. S. Pauli et Minarum, et prope Sebastianopolin.*

Praecordibus latior. et depressior. Supra piceo-niger. Clypei cornu thorace brevius, compressum, rugulosum. Caput pone cornu ferrugineo-tomentosum. Thorax disco paullum excavato, et postice tuberculis duobus ad medium parvis. Elytra stria suturali crenulata, disco sublaevi, margine rugoso. Subtus brunneo-piccus, podice ferruginco-ciliato. Tibiae anticac tridentatae: dentibus obtusis.

**SCARABAEUS GLAUCON.** ♂ Piccus, lavigatus; capite mutico; thorace ante Tab. IX. f. 13. tice excavato, bicorni: cornubus lateralibus, porrectis, ad apicem emarginatis. Lg. 16<sup>4/5</sup>. Lat. hum. 7<sup>4/5</sup>.

*Hab. in mediterraneis Prov. S. Pauli.*

Supra nigro-piceus, laevis, politus. Caput rugulosum. Thorax antice in medio excavatus, cornu utrinque valido, super caput prominente, ad latus externum laevi, ad internum inaequali. Scutellum et clytra laevia, polita. Subtus brunneus, ferruginco-pilosus. Tibiae anticæ extus tridentatae.

**SCARABAEUS PAUSON.** ♂ Piceo-brunneus, clytris subtiliter ruguloso-punctulatis; ♂ capite cornuto, thorace nigricante, clytris latior, ad latera scabro, disco antice in medio paullum rectuso posteaque elevato; ♀ capite thoraceque inermibus: hoc antice et ad latera rugoso-punctato, disco lavigato. Lg. 11<sup>4/5</sup>. Lat. hum. 5 1/4<sup>4/5</sup>.

*Habitat in mediterraneis Prov. Minarum.*

Inter minores. Caput thoraci profunde insertum, cornu nigro, quam thorax breviore, compresso. Thoracis discus in sexu utroque lacvis. Subtus brunneus. Tibiae anticae sexus utriusque acute tridentatae.

Tab. IX. f. 15. CYCLOCEPHALA SCARABAEINA. ♂ Oblonga, nigerrima; thorace antice soveola impressa; clytris punctatissimis. Lg. 14''. Lat. hum. 6''.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

C. geminata multo major. Tota nigerrima, nitida. Caput inaequale, punctulatum, clypeo utrinque emarginulato, subreflexo. Thorax sub lente vage punctulatus. Scutellum laevigatum. Elytra linea ad suturam impressa, densissime punctulata, punctis paene series valde approximatas formantibus. Tibiae anticae extus acute tridentatae.

Tab. IX. f. 16. CYCLOCEPHALA BREVIS. ♂ Nigerrima, latiuscula, brevis; thorace punctulato; clytris subtiliter ac densissime punctulatis, substriatis. Lg. 6''. Lat. hum. 2½''.

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Magnitudine fere C. melanocephalae, sed latior, robustior. Nigerrima subnitida. Clypeus ad apicem utrinque emarginulatus, subreflexus. Scutellum punctulatum. Elytra ad latera rotundata, densissime et irregulariter geminatim punctata, punctis sub lente cicatricosis. Elytra in speciminibus nonnullis nitore paullo virescente. Antennae et trophi brunneo-picci. Tibiae anticae extus tridentatae. Tarsi picescentes; antici in maribus articulis 4 primis abbreviatis, tumidis, ultimo et unguiculo uno incrassatis, eurvatis; in feminis simplices, subfiliformes, unguiculis aequalibus.

## RHINASPI PERTY.

(MELOLONTHIDAE GENUINAE.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE 10-articulatae, articulis tribus ultimis lamellatis. CLYPEUS elongatus, antice recte truncatus, trophos obtegens. Tarsi elongati, unguiculis unidentatis.

*Observatio.* Genus Melolonthae (sensu recentissimo sic dictae) proximum, sed antennarum clava trilamellata, clypeo porrecto et tarsis elongatis sufficienter distinctum. Unum modo specimen vidi, verosimiliter semineum. Corpus totum magis elongatum et minus convexum quam Melolonthae. Clypeus elongatus, palpis paene longior, subreflexus. Oculorum canthus quam in Melolontha evidenter, angulatus. Antennae ante oculos et sub cantho insertae, 10-articulatae: art. 1<sup>o</sup> elongato-clavato, 2<sup>o</sup> quam tertius breviore, 5<sup>o</sup> sequentibus longiore, 4<sup>o</sup>—7<sup>o</sup> sensim brevioribus, ultimis tribus lamellatis. Labium superius occultum. Palpi maxillares articulo ultimo cylindrico-ovato. Mentum paulo emarginatum. Tarsi tibiis satis longiores, filiformes, biunguiculati: unguiculis aequalibus, dento ante apicem robusto acuto munitis. Anus muticus.

(Nomen genericum e verbis *ῥίνη* aut *ῥῖς* nasus et *σπιτίς*, scutum, compositum est.)





1. *Pitamaspis khranku*. 2. *Cychlora quadrivosa*. 3. *Gonatus opacus*. 4. *Pneumosus*  
 5. *Sorica pellucidata*. 6. *Sasperula*. 7. *Solidwota chalcothorax*. 8. *S. auripes*.  
 9. *Solidwota xanthogramma*. 10. *S. cuprea*. 11. *Buprestis flavovittata*. 12. *P. crinita*  
 13. *P. heraldica*. 14. *P. everulea*. 15. *P. lauta*. 16. *P. smaragdina*.





RHINASPIS SCHRANKII. ♂ Subtus flavescenti-tomentosa; thorace et elytris Tab. X. f. 1. cupreo-aeneis, nitidis. Lg. 1" Lat. hum. 4 1/3".

*Hab. in Provincia Piauiensi.*

Caput flavescenti-tomentosum. Thorax aeneus, punctulatus, sulci medii vestigio, lateribus rotundatis, antice posticeque paulum coarctatus. Scutellum satis magnum, cupreum. Elytra cuproo-aenea, punctulata, abdominis segmentum penultimum et podicem non obtegentia; singulum striis tribus elevatis, valde obsoletis. Subtus dense flavescenti-tomentosa. Antennae et trophi picei. Pedes aenei, flavescenti-pilosi.

Vocata in honorem Dm. Drs. de SCHRANK, equit. ord. civ. eor. bav. consil. reg. eccles. ab intim. etc. naturae scrutatoris celeberrimi, veterani, in parvum aestimationis eximiae signum.

EUCHLORA CICATRICOSA. ♂ Aenea; elytris castaneis, cicatricoso-punctatis. Tab. X. f. 2. Lg. 7". Lat. hum. 3 1/4".

*Hab. in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Caput cuproo-aeneum, punctulatum. Thorax aeneus, dense punctulatus, stria media levi impressa. Scutellum viridi-aeneum, punctulatum. Elytra castanea, marginulo extremo aeneo; substriato-punctata, punctis confluentibus, cicatricosis. Antennae et trophi picei. Subtus cum pedibus aenea.

GENIATES OPACUS. ♂. Subtus aeneus, supra obscure cupreus; antennis Tab. X. f. 3. castaneis. Lg. 8 1/2" Lat. hum. 3 1/3".

*Hab. in montibus Prov. Minarum.*

Supra obscure cupreus, halitu quodam grisescente. Caput et thorax ruguloso-punctulata. Scutellum punctulatum. Elytra thorace parum latiora, paullo convexa, rugulosa. Subtus cum pedibus aeneus, pectoris abdominalisque lateribus albido-pilosus. Unus tarsorum unguiculus bifidus.

GENIATES PRUINOSUS. ♂ Capite, thorace, et scutello cupreis, punctulatis; Tab. X. f. 4. elytris laevibus, pruinosis; antennis, tarsis, trophisque ferrugineis. Lg. 6 1/2" Lat. hum. 5".

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Praecedente satis minor, brevior. convexior. Clypeus rotundatus. Oculi nigri, nitidi. Thorax transversus, angulis acutis, marginulo lateralí reflexo, striae mediae vestigio, punctulatus, plagula utrinque laevi laterali. Elytra cincrascenti-pruinosa, striarum elevatarum vestigiis, sub lente subtilissime punctulata. Subtus piceo-brunneus, antennis, trophis, tarsisque dilutioribus. Palpi maxillares valde elongati, subfiliformes. Tibiae anticae tridentatae. Tarsi praesertim antici dilatati, subtus pulvinati.

Tab. X. f. 5. SERICA PELLICULATA. ♀ Fusco-brunnea, tota pilis flavidis decumbentibus variegata. Lg.  $5\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{3}''$

*Hab. prope Sebastianopolin.*

Elongato-ovata, convexiuscula. Caput punctulatum, fuscum, flavidо-pilosum, clypeo emarginato, a fronte per lineam impressam separato. Thorax transversus, convexus, fuscus, flavo-pilosus, postice ad medium paullo productus. Scutellum magnum. Elytra fusco-brunnea, pilis flavidis variegata, ante apicem et ad marginem lateralem magis denudata. Subtus cinerascenti-pilosa. Antennae, trophi et pedes brunnescentes. Tibiae anticae subtridentatae. Tarsi omnes bifidii.

Tab. X. f. 6. SERICA ASPERULA. ♀ Brunnea; tota pilis cinercis, brevissimis, rigidis obtecta. Lg. 3''. Lat. hum.  $1\frac{1}{3}''$ .

*Hab. prope Sebastianopolin.*

Clypeus rotundatus, reflexus. Oculi nigri, per septum divisi, maxima e parte inferi. Thorax ad latera rotundatus, postice paullum coaretatus, linea media impressa. Elytra inaequalia: plica humerali et tumulo basali elevatis, et pone tumulum paullum impressis. Antennae, trophi et tarsi brunnei. Tibiae anticae bidentatae.

Tab. X. f. 7. PELIDNOTA CHALCOTHORAX. ♀ Capite, thorace et scutello aeneis; elytris brunneo-testaceis, ad basin et marginem versus fuscescentibus. Lg. 1''. Lat. hum. 5''.

*Habitat in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Magnitudine Melolonthae vulgaris. Caput aeneum, punctulatum, clypeo anticē rotundato-detruncato. Thorax aeneus, rugosulus, anticē angustatus, angulis anticis satis acutis, marginulo laterali reflexo. Scutellum paene semicirculare, aeneum, subtiliter punctulatum. Elytra brunneo-testacea, prascertim ad basin fuscescentia, sublaevigata, striarum nonnullarum tantum vestigiis. Subtus cum antennis et pedibus fusco-aenescens. Mesosternum minime porrectum, obtusum.

Tab. X. f. 8. PELIDNOTA CUPRIPES. ♀ Viridis, nitidissima, laevissima, pedibus cupreocaurcis. Lg. 6''. Lat. hum.  $2\frac{1}{2}''$ .

*Hab. in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Caput punctulatum, clypeo truncato, apicem versus rufescente. Thorax punctulatus, latera versus rufescens, marginulo laterali reflexo. Scutellum breve, laevigatum. Elytra sub lente punctorum subtilium seriebus remotis; apicem versus cupreо-micantia. Antennae rufo-brunneae. Etiam subtus viridis, politissima. Mesosternum paullo porrectum, obtusum. Mesostethium planum, linea media impressa. Anus rufescens.

**PELIDNOTA XANTHOGRAMMA.** † Supra splendidissime viridis, nitida; Tab. X. f. 9. thoracis margine et elytrorum signatura undulata flavis. Lg.  $8\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $3\frac{3}{4}''$ .

*Hab. in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Caput punctulatum, clypeo antice attenuato, flavicante, reflexo. Thorax punctulatus, ad latera flavus, marginulo lateral i reflexo. Elytra laevigata, linea unica marginali impressa; singulum ante longitudinis medium signatura flava, signum ~ referente; sub lente punctorum subtilium seriebus nonnullis, longe inter se remotis. Subtus virescenti - flava, metallico - nitida, tarsis nigricantibus. Mesosternum porrectum, obtusum. Mesostethium linea media impressa. Tibiae anticae extus tridentatae; posteriores spinis brevissimis nigris munitae.

**PELIDNOTA CUPREA.** † Tota cuprea, nitida, elytris sulcatis. Lg.  $6\frac{1}{2}''$ . Tab. X. f. 10. Lat. hum.  $3''$ .

*Hab. in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Caput subtilissime punctulatum, clypeo subreflexo, fronte parum impressa. Thorax laevis, marginulo lateral i et postico reflexis. Scutellum laeve. Elytra profunde sulcata. Mesosternum paullo porrectum. Mesostethium sulco medio impresso. Antepectus nigricans. Antennae piceae. Pedes cuprei.

**RUTELA FLAVOVITTATA.** † Supra viridi - aenea; thoracis margine laterali Tab. X. f. 11. et striola media, elytrorumque vittis 4 flavis. Lg.  $5\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $2\frac{2}{3}''$ .

*Hab. in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

R. lineola Fabr. satis minor. Caput punctulatum. Oculi fusi. Thorax vase punctulatus, margine laterali lato, et striola media antica hastiformi flavis. Scutellum laeve. Elytra sulcata, sulcis nonnullis punctatis; singulum vittis duabus flavis, externa abbreviata. Subtus virescenti - flava, metallico - micans. Mesosternum porrectum. Mesostethium tumidulum, linea media impressa. Pedes flavidii, tibiis acnescensibus, tarsis cupreis.

A R. liturella Kirbyi (Transact. of the Linn. Soc. tom. XII. p. 406.) elytrorum sulcis punctatis aliisque notis differt.

**RUTELA ORNATA.** † Supra picea, polita; thoracis margine laterali et striola Tab. X. f. 12. media, scutello elytrorumque maculis sex parvis brunneo - flavis. Lg.  $10''$ . Lat. hum.  $4\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

R. lineola multo major. Caput punctulatum, clypeo rufescente. Thorax punctulatus, margine laterali lato et striola media abbreviata brunneo - flavis. Elytra laevigata, sub lente seriebus nonnullis punctorum subtilium; singulum maculis parvis tribus brunneo - flavis. Podex alutaceus. Subtus dilute badia, polita, tibiis brunneis, tarsis nigricantibus. Mesosternum tumidulum, porrectum.

Tab. X. f. 13. RUTELA HERALDICA. † Capite nigro; thorace rufesceni-luteo, vittis duabus nigris; clytris sanguineis, ad basin et apicem nigris. Lg. 6<sup>111</sup>. Lat. hum. 3<sup>113</sup><sup>111</sup>.

*Habitat in Prov. Piauiensi.*

Caput punctulatum, clypeo antice emarginulato, subreflexo. Thorax luteus, latera versus rufescens, vittis duabus in disco nigris. Scutellum magnum, nigrum. Elytra irregulariter striato-punctulata. Podex luteo-rufescens. Subtus nigra, medipectore antice, et mesosterno magno, exerto, porrecto luteis. Antennae nigrae. Pedes nigri, femoribus posticis ad dimidium luteis.

Tab. X. f. 14. RUTELA COERULEA. † Tota coerulea, nitidissima, clytris punctulatis. Lg. 4<sup>113</sup><sup>111</sup>. Lat. hum. 2<sup>112</sup><sup>111</sup>.

*Hab. inter S. Pauli civitatem et Villam riccam.*

Inter minimas sui generis. Caput punctulatum, fronte impressa. Thorax laevis, marginulo laterali reflexo, punto utrinque impresso. Scutellum magnum, laevigatum. Elytra irregulariter striato-punctulata, ad basin impressa. Podex subtiliter alutaceus. Subtus virescenti-coerulea, nitidissima. Mesosternum exsertum, porrectum. Antennae nigrae. Pedes coerulei, tarsis nigricantibus, femoribus anticis ad basin albido-ciliatis.

Tab. X. f. 15. RUTELA LAUTA. † Atra, nitida; thorace ad latera cupreo: clytris fascia sanguinea. Lg. 4<sup>112</sup><sup>111</sup>. Lat. hum. 2<sup>112</sup><sup>111</sup>.

*Hab. in montibus Prov. Minarum.*

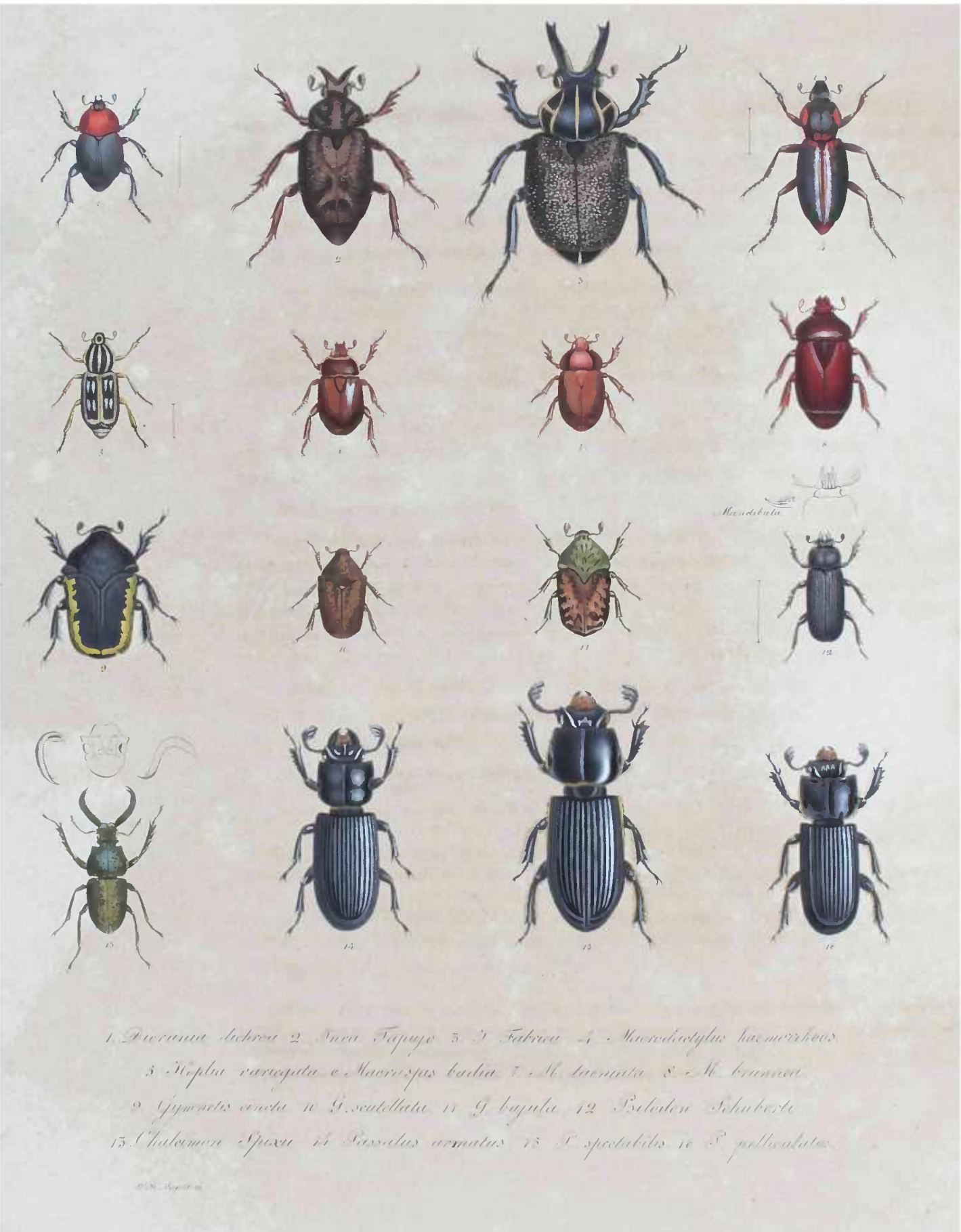
Magnitudine praecedentis. Caput paullum aeneo-nicans, fronte impressa, punctulata, vertice laevigato. Thorax valde convexus, politus, ad latera splendide et late cupreus. Scutellum magnum, laevigatum. Elytra convexiuscula, nitida, ad basin plicatula, stria ad suturam impressa; singulum fascia sanguineo-cuprea, suturam non attingente. Subtus cum pedibus nigerrima, nitida. Mesosternum exsertum, obtusum. Mesostethium profunde impressum, excavatum. Antennae flavicantes.

Tab. X. f. 16. RUTELA SMARAGDINA. † Splendidissime viridi-aurea; thorace laevigato, utrinque sovea punctulata; clytris rugosis, tarsis cyanescentibus. Lg. 9<sup>111</sup>. Lat. hum. 4<sup>114</sup><sup>111</sup>.

*Hab. in montibus Prov. Minarum.*

Afinis sane R. sumptuosae (Zoologic. Journ. tom. II. p. 542) sed multo major et distincta. Tota splendidissime nunc viridi-aurea, nunc viridi-cupreo-aurea. Caput punctulatum, clypeo alutaceo, fronte impressa. Thorax marginulo laterali reflexo, disco laevigato, sovea utrinque longitudinali punctulata. Scutellum laevissimum. Elytra substriata, interstitiis plicato-rugosis; singulum ad basin marginem versus lateralem sovea plicata impressum. Anus in uno specimine ab clytris totus obiectus. Mesosternum porrectum, subacuminatum. Mesostethium sulco obsoleto. Parapleurae flavescenti-hirtae. Antennae et trophi nigricanti-virides. Pedes aureo-virides; tibiae et praesertim tarsi cyanei. Tarsorum unguiculi subaequales: in anticis externus, in posterioribus internus paullo minor.





1. *Dicranum lebroui* 2. *Aneia Papujo* 5. *S. Fabrioi* 6. *Microdictylus haemorrhoidalis*  
 3. *Tropidonitis variegata* c. *Macrolycas badia* 7. *M. laevigata* 8. *M. brunnnea*  
 9. *Gymnetis vincta* n. *G. scutellata* 11. *G. bayula* 12. *Bolotus Schuberti*  
 13. *Chalepus spatzii* 14. *Lissotus armatus* 15. *L. spectabilis* 16. *L. pallidulus*





DICRANIA DICHROA. ♀ Atra, laevigata; thorace sanguineo; tibiis et femoribus posticis incrassatis. Tab. XI. f. 1.  
Lg. 5<sup>11/12</sup>. Lat. hum. 2<sup>1/2</sup><sup>11/12</sup>.

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Dicraniae genus, a celeberr. Lepelletier et Serville conditum, valde distinctum et naturale. Caput nigrum, rugulosum. Antennae nigrae, capitulo triphylio. Palpi maxillares brunnescentes, articulo ultimo compresso, sublunato. Thorax convexus, laevigatus, nitidus, marginulo laterali reflexo. Scutellum grande, laevigatum. Elytra polita, ad basin depressa, postice coarctata, podicem et penultimum abdominis segmentum non obtentaria, ad apicem rotundata. Subtus cum pedibus nigra, flavescenti-pilosa. Mesostethium maximum, dilatatum, in medio impressum. Parapleurorum pars posterior valde magna. Tibiae anticae extus bidentatae. Tarsorum articuli compressi; anticorum articulus primus in dentem curvum dilatatus. Femora postica incrassata. Tibiae posticae ad apicem dilatatae. Tarsorum omnium unguiculi compressi, brunnei, ad apicem bifidi.

INCA TAPUJO. ♀ Subtus aeneus; clypeo maris bicorni, cornubus compressionis integris; thorace griseo-punctato, ad marginem crenulato, elytris brunneo- et griseo-variis. Tab. XI. f. 2.  
Lg. 14—16<sup>11/12</sup>. Lat. hum. 5—6<sup>11/12</sup>.

*Habitat in Deserto Prov. Minarum.*

Affinis Goliatho fasciato et inscripto Kirbyi, (Transact. of the Linn. Soc. Tom. XII. p. 407) sed diversus. Caput maris inter cornua flavidо-pilosum. Clypeus in semina muticus. Maxillae valde porrectae, pilosae, ferrugineae, ad apicem bifidae. Palpi nigricantes. Thorax suborbicularis, ad marginem lateralem crenulatus; inaequalis, ubique griseo-punctatus. Scutellum fuscum, griseo-varium. Elytra brunneo-fusca, griseo-varia; postice fascia fusca undata, obsoleta; humeris elevatis. Subtus aeneus, flavescenti-pilosus. Podex subacuminatus, albo-punctatus. Antennae ferrugineae, articulo basali nigro. Pedes aenei, tibiis cupreo-aeneis.

Tapujo in lingua brasiliaca, quae generalis dicitur, Indum barbarum significat.

INCA FABRICII. ♀ Thorace atro, albo-lineato; elytris brunneis, albo-irroratis; clypeo bipartito. Tab. XI. f. 3.

*Cetonia Inca, Fabr. Syst. Eleuth. tom. II. p. 136.*

*Habitat in Deserto Prov. Minarum.*

MACRODACTYLUS HAEMORRHous. ♀ Niger. thoracis lateribus, elytrorum basi et sutura anoque sanguineis; abdominis lateribus et stria in elytris prope suturam albis. Tab. XI. f. 4.  
Lg. 4<sup>11/12</sup>. Lat. hum. 1<sup>1/2</sup><sup>11/12</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput punctulatum. Thorax elongatus, antice latior, postice paullum coarctatus, rotundatus; laevis, niger; lateribus, maculis duabus posticis et margine undique angusto, sanguineis. Scutellum

nigrum. Elytrorum stria albida e pilis decumbentibus constat. Subtus cyanescenti-niger, abdome rufo, lateribus et segmentorum basi albis. Antennae brunneae, capitulo nigro. Trophi brunnei. Pedes fusco-brunnei, tibiis tarsisque nigricantibus, unguiculi apice bifido rufo.

Tab. XI. f. 5. HOPLIA VARIEGATA. ♀ Nigra, e squamulis parvis albo-variegata; pedibus rufis. Lg.  $3\frac{1}{4}''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Serra de Tuba, in mediterraneis Prov. Bahiensis.*

Caput nigrum, striolis duabus albis, clypeo antice truncato, subreflexo. Thorax subdiscoides, antice posticeque truncatus, convexiusculus, niger, margine et striis tribus longitudinalibus albis. Scutellum albo-squamosum. Elytra nigra: margine, stria ad suturam et striolis in singulo sex abbreviatis albis. Podex albus. Subtus tota albido-squamosa. Antennae ferrugineae. Pedes pallide ferruginei, tarsis nigricantibus. Unguiculi anteriores subinaequales.

Tab. XI. f. 6. MACRASPIS BADIA. ♀ Supra badia, polita; scutelli margine et elytrorum sutura fusca; thoracis marginulo et puncto utrinque pallidior. Lg.  $8''$  Lat. hum.  $4''$ .

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Caput sub lente subtilissime punctulatum, clypeo profunde emarginato. Thorax fusco-badius, laevissimus, margine undique extremo, et utrinque macula parva laterali dilute badiis. Scutellum laevissimum, triangulare, ad latera fuscum. Elytra laevissima, clare badia, nitida, sutura et marginulo angustissime fuscescentibus. Podex niger, macula utrinque magna badia. Subtus nigricans, anum versus et ad segmentorum abdominalium latera castanea. Mesosternum exsertum, valde elongatum, apice obtuso. Antennae castaneae. Pedes badii, tibiis externe nigricantibus.

Tab. XI. f. 7. MACRASPIS TAENIATA. ♀ Capite, thorace et scutello cupreis; thoracis vitta utrinque lateralii et scutelli apice fuscis; elytris castaneis, subtiliter alutaceis. Lg.  $8''$ . Lat. hum.  $4''$ .

*Hab. in montibus Prov. Minarum.*

Caput planum, nitidum, subtiliter punctulatum, clypeo integro. Thorax nitidus, subtiliter et vase punctulatus, latera versus utrinque vitta longitudinali virescenti-nigra. Scutellum laeve, nitidum. Elytra castanea, minime metallico-nitida; subtiliter punctato-rugulosa. Subtus cum pedibus castanea, metallico-nitida. Mesosternum exsertum, valde elongatum. Antennae castanæ.

Tab. XI. f. 8. MACRASPIS BRUNNEA. ♀ Sanguineo-brunnea, polita, complanata; mesosterno plano, depresso, lato. Lg.  $10\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $5\frac{1}{3}''$ .

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput laeve, clypeo profunde exciso, ciliato, foveola utrinque ad oculos impressa, oculis nigris. Thorax valde brevis, transversus, antice angustatus, laevissimus, marginulo undique pallidior. Scutellum maximum, laevissimum. Elytra planiuscula, laevissima, ad basin impressa. Podex ferrugineo-ciliatus. Subtus concolor. pedibus paullo pallidioribus.

GYMNETIS CINCTA. ♀ Atra; clytrorum margine sulphureo. Long. 11<sup>'''</sup>. Tab. XI. f. 9.  
Lat. hum. 6 $\frac{1}{2}$ <sup>'''</sup>.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Supra tota atra, vix nigro-irrorata, opaca, glabra, clytrorum margine basin vero non contingente, undulato, laete sulphureo. Scapularia ad angulum externum nigerrima, nitida. Scutelli apex extremus a prothorace non obtectus, niger. nitidus. Subtus nigra, pectore et abdomine ad latera laminatis, opacis, ad medium nitidis. Mesosternum maximum, corniforme, deorsum curvatum, acuminatum. Maxillae ferrugineo-hirsutae. Antennae et pedes nigri.

GYMNETIS SCUTELLATA. ♀ Subtus griseo slavescens, nigro-punctata; Tab. XI. f. 10.  
supra nigra, ferrugineo-varia, scutelli apice flavo. Lg. 8 $\frac{1}{2}$ <sup>'''</sup>. Lat. hum. 4 $\frac{2}{3}$ <sup>'''</sup>

Caput ferrugineum, nigro-punctatum, clypeo integro, antice truncato. Thorax praescertim antice et ad latera ferrugineo-variegatus. Scutelli apex a prothorace non obtectus, flavus. Elytra sutura elevata; sicuti scapularia nigra, ferrugineo-variegata. Mesosternum porrectum, obtusum. Maxillae ferrugineo-hirsutae. Antennae nigrae. Pedes flavicantes, nigro-punctati.

GYMNETIS BAJULA FABR. Livida; thorace clytrisque fusco-variis, sterno Tab. XI. f. 11.  
antice cornuto.

*Cetonia bajula, Fabr. syst. Eleuth. tom. II. p. 142.*

*Hab. prope Sebastianopolin.*

## PSILODON PERTY.

(LAMELLICORNIA: LUCANIDAE.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

CAPUT brevissimum, transversum, emarginatum, clypeatum. ANTENNAE articulis ultimis pectinatis. TROPHI maxima e parle non obtecti: MANDIBULAE exsertae, porrectae, PALPI filiformes, mandibulam longiores.

*Observatio.* Sinodendro proximus, quod arcte cum Phileuro conjungit. Corpus cylindricum, subparallelum. Oculi valde magni, globosi. Mandibulae tenues, porrectae, apice sursum curvato. Palpi filiformes: maxillares mandibulam longiores, triarticulati; labiales mandibularum longitudine, biarticulati. Antennae ante et intra oculos insertae, 8-articulatae, articulo 1<sup>o</sup> praelongo, cylindrico, 2<sup>o</sup>—5<sup>o</sup> brevissimis, submoniliformibus, 6<sup>o</sup> 7<sup>o</sup> 8<sup>o</sup> pectinatis. Thorax clytrorum latitudine, convexiusculus, ad latera rotundatus. Scutellum latiusculum. Elytra cylindrica, subparallela, abdomen totum obtentus. Pedes quoad longitudinem et validitatem medii, sicuti fere in Sinodendro. Tibiae omnes extus dentatae. Tarsi subfiliformes. Unguiculi ubique duo, aequales.

(Nomen genericum e verbis ψίλος, nudus, detectus et ὁδούς, dens.)

Tab. XI. f. 12.     **PSILODON SCHUBERTI.** ♂ Fuscus, antennarum clava brunnea; thorace sulcato; elytris carinatis, interstitiis reticulatis. Lg. 6<sup>11/16</sup>. Lat. hum. 2<sup>1/3</sup><sup>11/16</sup>.

*Hab. in Prov. Piauhiensi.*

Caput rugulosum, fronte impressa, denticulo utrinque ad oculos erecto. Thorax punctulatus, sulco medio profunde impresso. Scutellum politum, punctis aliquot impressis. Elytra carinis laevigatis longitudinalibus, interstitiis transversim carinulatis. Subtus cum pedibus piceus. Antennae piceae, articulis 5 ultimis brunneis. Mandibulæ supra ciliatae, ciliis erectis. Palpi picci. Tibiae anticae extus denticulis plurimis, apicem versus majoribus; tibiae mediae dentibus aliquot validis; posticæ obsolete dentatae.

Vocatus in honorem Dm. Drs. et Prof. Schubert, mus. zoolog. reg. Acad. scient. conservat.

Tab. XI. f. 15.     **CHALCIMON SPIXII.** ♂ Clypeo prolongato, emarginato; mandibulis intus denticulis plurimis, apice acuminato, recurvo, et ante apicem dente acuto munitis. Lg. 14<sup>1/2</sup><sup>11/16</sup>. Lat. hum. 3<sup>3/4</sup><sup>11/16</sup>.

Ch. Humboldti quoad colorem et habitum valde affinis, sed minor et distinctus. Tantum marcin' mutilum vidi. Mandibulae quam in specie nominata graciliores, ebarbatae, apice magis recurvo, denticulis secundum totam longitudinem evidentioribus. Caput flavescenti-setulosum, angulis ante oculos acutioribus, clypeo magis prolongato, paullum reflexo. Elytra aenea, flavescenti-squamulosa, sicuti in specie affini; lineis in singulo duabus elevatis, quarum interna obsoleta.

Nomen Pholidoti, huius generi a celeberr. Mac Leay attributum, jam mammali cuidam impositum est.

Tab. XI. f. 14.     **PASSALUS ARMATUS.** ♂ Depressus, niger. nitidus: antennarum capitulo triphylo; capite cornu procumbenti- porrecto, ad apicem truncato, emarginato: thorace sulcato, fovea utrinque punctulata; elytris punctato-sulcatis, punctis latera versus evidentioribus. Lg. 19<sup>11/16</sup>. Lat. hum. 6<sup>11/16</sup>.

*Hab. in Brasilia aequatoriali.*

P. cornuto affinis, sed corpore magis elongato, depresso, cornuque verticalis figura facile distinguendus. Caput fronte excavata, utrinque intra oculos cantho anticæ acuto, subemarginato, septo oculorum paene in eorum medium contingente; cornu medio magno, paullo deorsum curvato, subparallelo, antice emarginato; margine antico utrinque obsoletissime dentato, ad medium minime emarginato. Oculi rufo-brunnei. Thorax satis planus, angulis anticis acutis, linea media profunde impressa, utrinque ad marginem punctis aliquot magnis, cicatricosis, confluentibus, foveolam efformantibus. Elytra plana, ad latera abruptim declivia, sulcis latiusculis, ad partem declivem profundius punctatis. Mandibulae a labio fere totae obtectae, apice subquinquedentato. Antennæ capitulo depresso, triphylo, fuscescenti-tomentoso.

PASSALUS SPECTABILIS. ♀ Niger, depresso, nitidus; antennarum capitulo Tab. XI. f. 15. triphylo; thoracis lateribus postice, elytrorumque antice ferrugineo-hirsutis; capite utrinque intra oculos impresso, carina media elevata et denticulo utrinque ad carinam: elytris planis, sulcatis, sulcis externis punctatis. Long. 25". Lat. hum. 7½".

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

P. interrupto valde aspernis, sed major; et maximus sui generis in hemisphaerio occidentali videtur. Caput ad marginis antici medium retusum, utrinque cantho intra oculos superne rotundato, intraque canthum excavatum, ruguloso-punctatum, carina media antice in dentem exente, elevata, et ad carinae basin utrinque tuberculo denticuliformi. Oculi rufo-brunnei. Thorax parum convexiusculus, angulis anticis vix acutis, posticis rotundatis; marginulo laterali crenato-punctulato; sulco medio et utrinque foveola subrotunda punctulata impressis. Elytra dorso valde plano, sulcis dorsalibus impunctatis, externis utrinque sex crenato-punctatis; interstitiis planis, passim paullo rugulosis. Antennae capitulo triphylo, depresso, flavescenti-tomentoso. Labium mandibulas usque ad apicem obtegens, ferrugineo-hispidum, antice emarginatum. Mandibulae ad apicem obtuse tridentatae. Tibiae mediae ferrugineo-barbatae.

PASSALUS PELLICULATUS. ♀ Niger. subdepresso, nitidus; antennarum Tab. XI. f. 16. capitulo triphylo; capite antice subretuso, utrinque intra canthum lateralem elevatum impresso, carina media elevata; thorace convexiusculo, fovea utrinque subrotunda, punctulata, postice ad latera ferrugineo-hirto; elytris punctato-sulcatis. Lg. 18". Lat. hum. 5 ½".

*Hab. in mediterraneis Prov. Minarum et Bahiae.*

P. barbato propinquus, sed praesertim corpore minus depresso, et sulcis elytrorum omnibus punctatis, sicuti barbae defectu ad basin elytrorum distinctus. Caput marginie antice truncato, integro, denticulo utrinque parvo; cantho laterali elevato, rotundato; oculorum cantho oblique truncato; tuberculo medio elevato, et lineis duabus divergentibus elevatis a tuberculo decurrentibus. Thorax convexiusculus, angulis anticis fere rectis, posticis rotundatis; marginulo laterali crenulato-punctato, impressione utrinque ad marginem lateralem, et foveola subrotunda laterali punctulata, sulco medio et impressione laevi utrinque ad marginem posticum. Elytra parum convexa, punctato-sulcata, punctis latera versus evidenteribus; interstitiis subrotundatis, laevibus. Antennae capitulo triphylo, depresso, flavescenti-tomentoso. Labium ferrugineo-setosum, antice emarginatum, mandibulas ultra dimidium obtegens. Mandibulae ante apicem emarginatae, apice obtusissime tridentato. Tibiae mediae ferrugineo-barbatae.

*Nota.* Passali species valde numerosae, et, cum sexus notitia nobis desit, difficile extrianda sunt. Scriptores vetustiores, etiamque celeberr. Fabricius, species plures pro una habuerunt, quare characteres, in species hodiernas appliciti, vagi evaserunt.

## COLEOPTERA HETEROMERA.

## FAMILIA: MELASOMATA.

Tab. XII. f. 1. TENTYRIA STRIIPUNCTA. ♀ Tota atra, subnitida; capitis fovea utrinque ante oculos impressa, verticeque punctulatis, thorace laevi; elytris longitudinaliter punctatis. Lg.  $8\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{2}''$ .

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

Magnitudine sere T. grossae Dej. Caput clypeo antice attenuato, truncato, margine laterali ante oculos reflexo, impressione utrinque subpunctata, vertice dense ac subtiliter punctulato. Thorax suborbicularis, antrorum paulo latior, antice posticeque truncatus, laevigatus, ante marginem posticum linea, foveolisque tribus aut quatuor obsoletis, impressis. Scutellum brevissimum. Elytra ovata, ante apicem paullum ac vix paullum coarctata, marginulo ad basin reflexo, punctorum impressorum in singulo (illis epipleurorum adjectis) seriebus longitudinalibus novem. Antennae et pedes concolores. Tibiae antieae paulo curvatae. Tarsi subtus aureo-sericantes.

Tab. XII. f. 2. ASIDA PLATYNOTOS. ♀ Nigra, supra complanata, elytrorum dimidio postico grisecenti-tomentoso. Lg.  $8\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $3\frac{1}{2}''$ .

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

Habitu singulari. Nigra, nitidula. Caput fronte impressa, oculorum cantho antico prominente, clypeo labioque superiore emarginatis, punctatis. Thorax transversus, antrorum angustatus, antice profunde emarginatus, angulis acutis, marginulo laterali reflexo, punetis duobus in disci medio et impressionibus aliquot. Scutellum breve. Elytra pone medium paulo latiora, dimidio postico tomento e pilis brevissimis fusco-griseis obtecto; undulatum inaequalia; singulum stria elevata, undulata, a basi usque ad dimidium decurrente, et altera obsoleta interiore; margine exteriore acuto; epipleuris maximis, glabris, vix undulatum inaequalibus. Antennae capite thoraceque parum longiores, brunnescenti-pilosae. Femora nigra, tibiae fuscae, tarsi brunnescenti-pilosi.

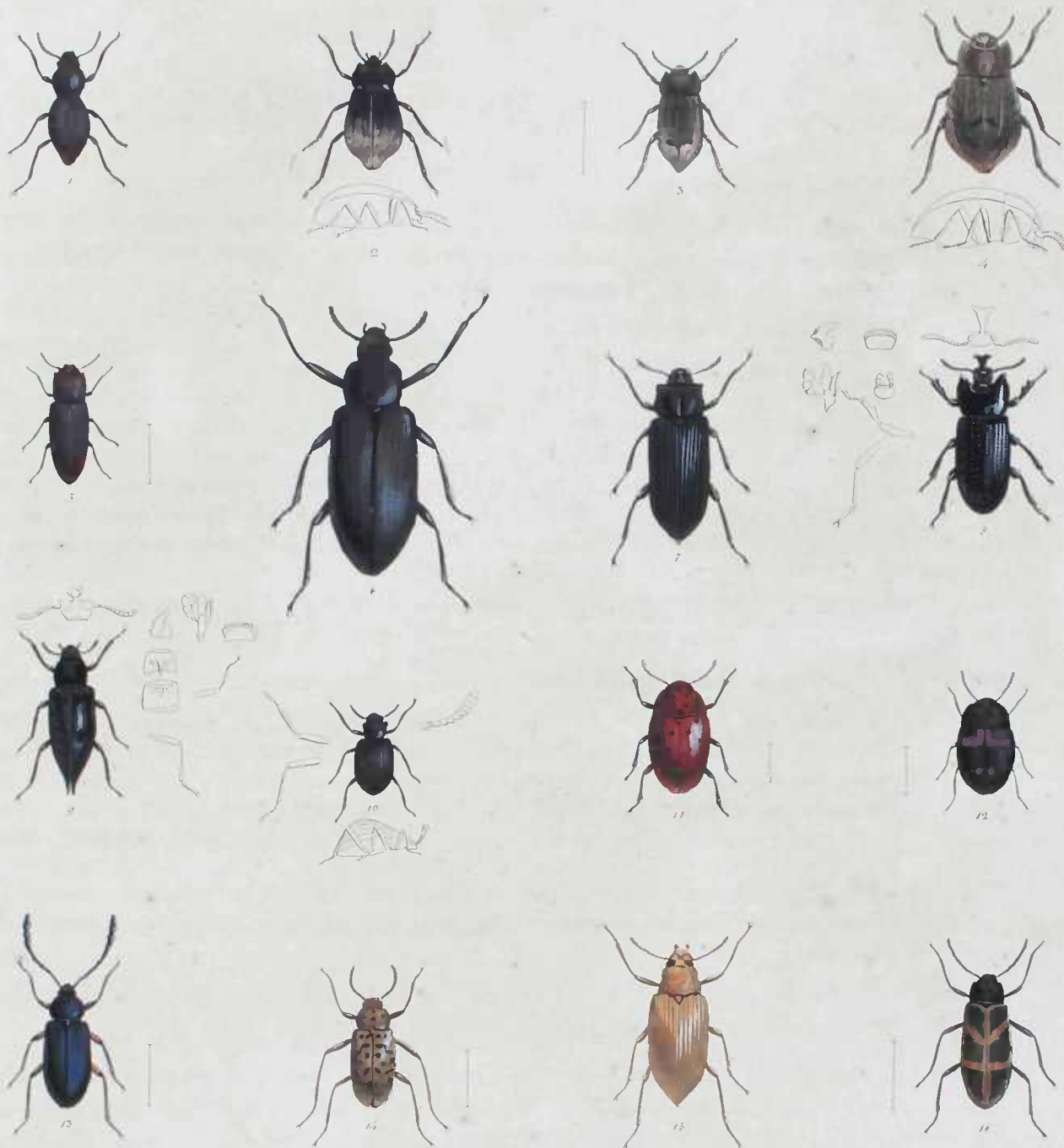
Tab. XII. f. 3. ASIDA PICTA. ♀ Fusco-grisea, supra complanata; elytris brunnescenti- et albido-variegatis. Long.  $5\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{2}''$ .

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

Habitu paene praecedentis, magis deplanata, multo minor. Supra pilis minutissimis, brevisimis nunc fuscis, nunc griseis obtecta, et passim variegata. Caput fronte parum impressa, clypeo truncato, emarginato. Thorax planus, antrorum angustatus, antice profunde emarginatus, margine laterali sordide ferrugineo, macula albida postica. Scutellum valde minutum, impressum. Elytra satis plana, apicem versus acuminata, fusca, passim obscure ferrugineo-inaculata, praesertim latera versus et apicem albido-variegata. Subtus cum pedibus grisecenti-pilosa. Antennae capite thoraceque longiores, brunnescenti-pilosae.







1. *Tentyria striopunctata* 2. *Astata platynotata* 3. *A. pecta* 4. *Opatrum grammicinum*  
 5. *Fuscbrevis opaculus* 6. *F. maximus* 7. *F. angulatus* 8. *Cosatopus nigerrima*  
 9. *Blapida Ohni* 10. *Gyrtona unicolor* 11. *Diapates maculata* 12. *D. ornata*  
 13. *Prestenus penicellis* 14. *Holcops lignarius* 15. *H. glaucus* 16. *H. geometricus*



OPATRUM GRAMMICUM. Griseo-ferrugineo-tomentosum, scutello, et striola Tab. XII. f. 4.  
in elytro singulo obliqua atro-holosericeis; elytris costa abbreviata longitudinali.  
Lg.  $10\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $4\frac{1}{3}''$ .

Inter maximas species hujus generis, habitu potius Asidae. Supra tota tomento tenui griseo-ferrugineo subholosericeo obtecta. Caput fronte impressa. Thorax quadratus, antie profunde emarginatus, linea margini antico parallela impressa. Elytra pone medium latiora, ante apicem paullum attenuata; margine exteriore acuto, postie ciliato-serrato; sutura et costa, quae apicem minime non attingit, in singulo elytro elevatis; epipleuris fuseis, laevibus. Subtus cum pedibus fusa, abdome flavo-sericante. Antennae flaveseenti-pilosae.

TENEBRI OPATROIDES. † Griseo-fuscus; elytris crenato-punctatis, pedibus brunneis. Tab. XII. f. 5.  
Lg. 5''. Lat. hum.  $1\frac{1}{2}''$ .

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

T. molitore multo minor. Toton griseo-fuscus, opacus. Caput clypeo rotundato, fronte parum impressa. Thorax quadratus, parum convexus. Scutellum valde minutum, subtiliter punctatum. Elytra thorace vix latiora, triplo longiora; striis elevatis, interstitiis crenato-punctatis. Antennae et trophi brunneentes. Pedes brunnei, tibiis antieis curvatis. Alae albae.

TENEBRI MAXIMUS GERM. Planiusculus, ater, thorace subtiliter punctato; elytris striato-punctatis, interstitiis planis, subtilissime alutaceis. Tab. XII. f. 6.

*Upis maxima, Germar, insect. spec. nov. etc. tom. I. p. 148.*

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

TENEBRI ANGULATUS. † Ater; capite thoraceque angulatis; elytris sulcatis. Tab. XII. f. 7.  
Lg. 14''. Lat. hum.  $4\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Prov. Piauhensi.*

Magnitudine et fere statura T. armati Dej. Caput complanatum, subtiliter rugulosum, collo distineto, clypeo antice truncale, ante oculos utrinque acute biangulato, fronte angusta, impressa, oculis insigniter laeunosis. Thorax parum convexus, subtiliter alutaceus, per medium canaliculatus, marginibus lateralibus crenato-angulatus. Scutellum punctulatum. Elytra convexiuseula, ante apicem emarginata, sulcata: sulcis subpunctatis, subtiliter rugulosis. Subtus cum antennis pedibusque ater. Tarsi subtus ferrugineo-pilosae.

## CERATUPIS PERTY.

(MELASOMATA: TENEBRIONIDAE.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

CAPUT cornutum. ANTENNAE submoniliformes. TIBIAE anticae emarginatae.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE capite thoraceque breviores, 11-articulatae: articulis primis subcylindricis, 2º inter reliquos brevissimo, 3º praecedentibus paullo longiore, 6º—10º compressis, ultimo discoideo. LABIUM superius transversum, antice ciliatum. MANDIBULAE breves, validae, ante apicem emarginatae, apice exciso, subtus excavatae. MAXILLAE stipite corneo, mala corneo-carnosa, bipartita: parte interna unguiculo corneo, qui Melasomatibus solemnis est, munita. PALPI omnes articulo ultimo dilatato, subsecundiformi. MENTUM fere cordiforme. OCULI insigniter lacunosi, maxima e parte inferi. CAPUT thorace duplo angustius, cornu magno inter oculos, ad basin angusto, apicem versus magis magisque dilatato, apice emarginato, paullum reflexo. THORAX subquadratus, parum convexus, antice excavatus, angulis anticis porrectis, acutis, corniformibus. SCUTELLUM minutum. ELYTRA thoracis latitudine, quare truneus evadit parallelus; subeconvexa, epipleuris angustis. PEDES validi, quoad longitudinem medi: tibiis anticis ante apicem emarginatis, posterioribus simplicibus, tarsorum articulis primis brevissimis, ultimo elongato, unguiculis duobus muticis. Alata, ALIS subcompletis.

Tria vidi exemplaria, quorum unum ob capitum cornu minus, thoracis excavationem et cornua magis obsoleta femineum existimo.

Tab. XII. f. 8. CERATUPIS NIGERRIMA. ♀ Atra, nitida; thorace laevi, elytris profunde punetatis. Lg.  $9\frac{1}{2}''$ — $10\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $3\frac{1}{4}$ — $3\frac{1}{2}''$

*Habitat in Prov. Piauhiensi.*

Caput subtiliter punctulatum. Thorax laevissimus. Scutellum laeve. Elytra profunde longitudinaliter punctata, paene foveolata. Tarsi subtus pilosi.

## BLAPIDA PERTY.

(MELASOMATA: TENEBRIONIDAE.)

## CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE apicem versus articulis dilatatis, compressis. ELYTRA ad apicem mucronata. PROSTERNUM exsertum, acuminatum, a MESOSTERNO excavato recipiendum.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE capite thoraceque paullo breviores, sub clypei margine insertae, 11-articulatae: articulis primis cylindricis, 2º inter reliquos minimo, tertio sequentibus multo longiore, 4º et 5º obconico-cylindricis, reliquis compressis, dilatatis, ultimo subovato. LABIUM superius subquadratum, antice truncatum. MANDIBULAE breves,

validae, apice truncato, subtus excavatae. MAXILLAE corneac. PALPI, praesertim maxillares, articulo ultimo magno, securiformi. MENTUM angustum, subquadratum. CAPUT thorace multo angustius, planum, antice truneatum, paullo emarginatum. OCULI maxima e parte inferi, portione superiore satis plana. THORAX quadratus, antice minime angustatus. SEUTELLUM parvum. ELYTRA antice gibbosa, apicem versus angustata, apice mueronata, epipleuris angustissimis. PROSTERNUM exsertum, aequinatum. MESOSTERNUM profunde excavatum pro recipiendo prosterno; structura uti in Serricornibus, sed in Tenebrionidarum familia singulari. PEDES quoad validitatem et longitudinem medii, paene tenuiseuli, mutici, tarsis compressis, articulo ultimo elongato, unguieulis muticis. Alata, ALIS completis.

BLAPIDA OKENI. † Tota nigerrima, nitida. Long. 9 — 11<sup>mm</sup> Lat. hum. Tab. XII. f. 9.  
3 — 3<sup>3/4</sup><sup>mm</sup>.

Hab. in montibus Prov. Minarum.

Caput subtiliter et vage punctulatum. Thorax laevissimus, marginulo laterali reflexo, ruguloso. Seutellum laeve. Elytra subtiliter punetato-striata, ad basin et marginem exteriorem pliata, sovea ante apicem impressa, marginulo laterali reflexo, apice mueronata eanaliculata. Utrinque ad segmentorum abdominalium latera impressiones anum versus magis obsoletae.

Vocata in honorem viri praestantissimi Dm. Drs. Oken, Prof. Monaeensis.

## CYRTOSOMA PERTY.

(MELASOMATA: TENEBRIONIDAE.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE sub clypei margine insertae, apicem versus articulis dilatatis, compressis. Tarsi articulo penultimo minuto. CORPUS breve, gibbosum.

### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE capitis thoracisque longitudine, 11- articulatae: articulis primis 5 submoniliformibus, 2<sup>o</sup> inter reliquos minimo, 6<sup>o</sup>—10<sup>o</sup> dilatatis, subtrigonis, compressionis, ultimo subdiscoideo. LABIUM superius transversum, lateribus rotundatis antice angustatum, ciliatum. MANDIBULAE breves, admodum validae, supra planae, subtus concavae. MAXILLA mala bipartita corneo-earnosa, lobo interno ciliato. PALPI, praesertim maxillares, articulo ultimo subseculariformi. MENTUM angustum, transversum, angulis omnibus rotundatis. CAPUT thorace multo angustius, planiuseulum, antice recte truneatum. THORAX transversus, brevis, angulis omnibus acutis. ELYTRA thorace multo latiora, valde gibbosa. PEDES quoad validitatem et longitudinem medii, femoribus et tibiis omnibus cylindricis, rectis. Tarsi articulo penultimo prae reliquis minuto, ultimo valido, longitudine omnes praecedentes aequante. UNGUICULI mutici. Alatum, ALIS completis.

Nomen generium e verbis κυρτός gibbosus, et σῶμα, corpus.

Tab. XII. f. 10. CYRTOSOMA UNICOLOR. ♀ Totum atrum, nitidulum; elytris striatis. Lg.  $6\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $2\frac{3}{4}''$ .

*Habitat in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Caput laevigatum. Thorax ad marginem anticum utrinque depresso, margine laterali antice exciso; laevis, antice parum emarginatus. Elytra profunde striata, striis exterioribus apicem versus convergentibus, intersticiis laevis, striis suturae proximis sub lente punctulatis. Antennae apicem versus fuscae. Tarsi subtus aureo-pilosi.

### FAMILIA: TAXICORNIA.

Tab. XII. f. 11. DIAPERIS MACULATA. ♀ Ferruginea; maculis pluribus thoracis et elytrorum, pectore pedibusque nigris. Lg.  $3''$ . Lat. hum.  $1\frac{2}{3}''$ .

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

Magnitudine vix D. violaceae, magis elongata. Caput laeve, oculis et macula verticali nigris. Thorax laevis, maculis novem parvis, subrotundis, in series tres dispositis. Elytra punctorum subtilium seriebus longitudinalibus, et maculis octo parvis nigris in dimidio antico. Antennae, pedes, pectus nigra.

Tab. XII. f. 12. DIAPERIS CRUENTA. ♀ Subtus fusca, supra nigra; elytrorum signatura basali et puncto postico sanguineis. Lg.  $3\frac{3}{4}''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{4}''$ .

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

D. submaculata Dej. major. Caput nigrum, clypeo rufescente. Thorax et elytra nigra: haec subtilissime striato-punctata, et singulare signatura ad basin, normam geometricam referente, punctisque 2 sanguineis, quorum externum valde obsoletum. Subtus fusca. Antennae fuscae. Labium superius, palpi et pedes ferruginei.

### FAMILIA: STENELYTRA.

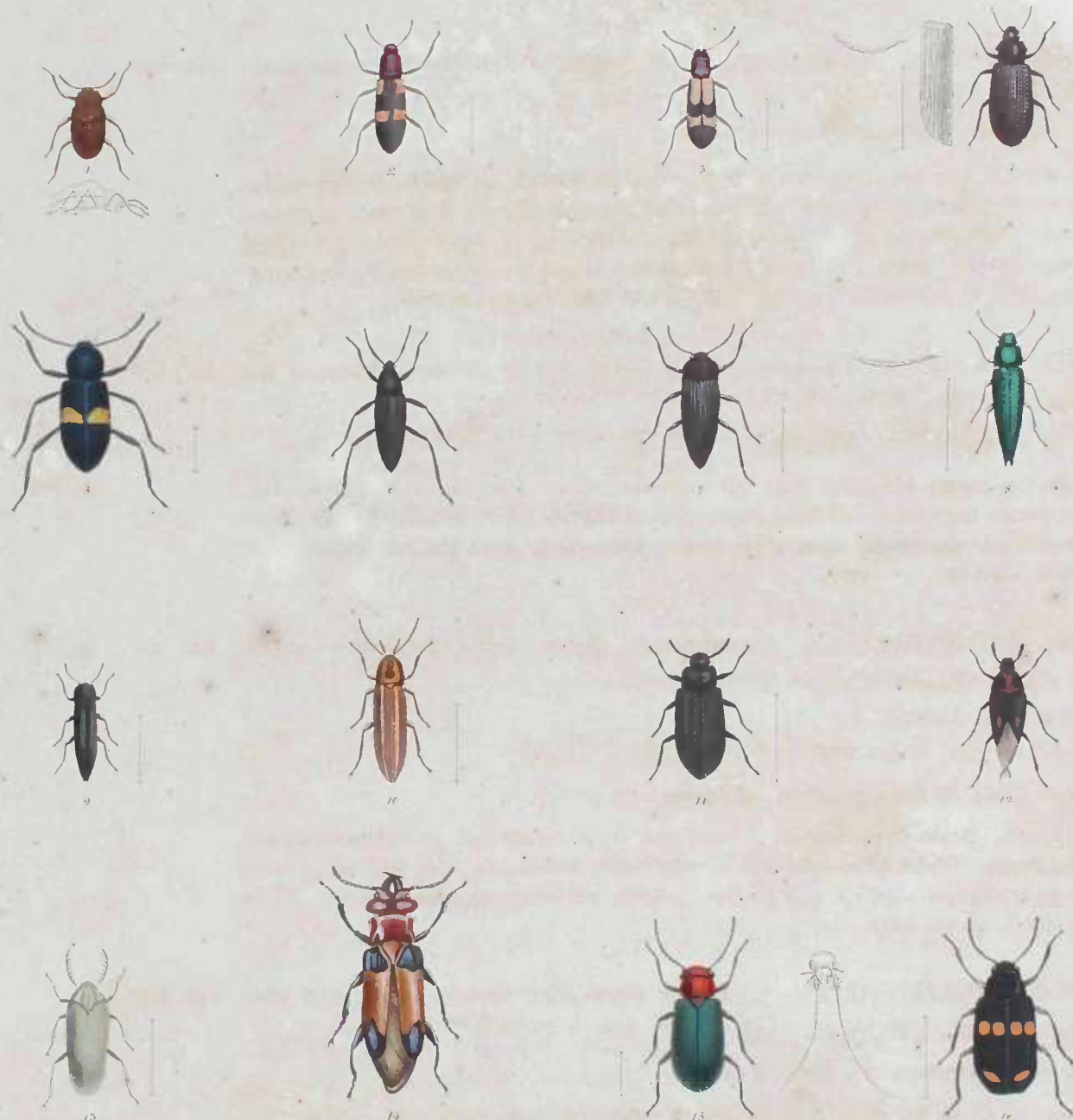
Tab. XII. f. 13. PROSTENUS PERISCELIS. ♀ Nigro-coeruleus; femoribus ad medium fulvis. Lg.  $5''$ . Lat. hum.  $1\frac{3}{4}''$ .

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Totus nigro-coeruleus, subtus nitidus, supra opacus. Caput punctulatum, fronte excavata. Thorax punctulatus, rare pilosus. Scutellum laevigatum. Elytra subsericantia, parce pilosa, sub lente longitudinaliter punctulata, ita ut series punctorum proxime positorum cum seriebus e punctis longe remotis alternent. Antennae nigrae, articulis  $4^{\circ}$  —  $10^{\circ}$  trigonis, compressis, magis magisque dilatatis, ultimo ovato-lanceolato. Pedes cyanei, femoribus omnibus apicem versus paullum incrassatis, ad medium ferrugineo-fulvis.

Prosteni genus, ab Helopibus separatum, etiam habitu eleganti insigne, naturale videtur. Museum species octo possidet indescriptas, omnes in America meridionali collectas.





1. *Stelops hieroglyphicus* 2. *Strengylum humerale* 3. *Synta varia* 4. *Pyroderes crenata*  
 5. *Lystronychus cyaneus* 6. *Alticula halopina* 7. *A. octopena* 8. *A. septemlineatus*  
 9. *A. venustum* 10. *Scaphidius linearis* 11. *Tigridia exsculpta* 12. *Stipulepherus rubro-pictus*  
 13. *Choleva hetera* 14. *Ceratophyllum apicale* 15. *Nimognathus veredipennis* 16. *Tetraonyx egyptiaca*

HELOPS TIGRINUS. † Brunneo-flavus; thorace elytrisque nigro-maculatis. Tab. XII. f. 14.  
Lg. 4 $\frac{2}{3}$ “. Lat. hum. 1 $\frac{3}{4}$ “.

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Caput badium, fronte impressa, oculis fuscis. Thorax transversus, antice paullum emarginatus, marginulo lateralí et postico acuto reflexo, nigrante, maculis nigris in disco et ad marginem posticum. Elytra vase et inordinate punctulata, maculis multis irregularibus, nigris. Subtus brunneo-flavus. Antennae fuscae, ad basin flavae, apicem versus minime incrassatae. Pedes valde graciles et elongati, tibiis tarsisque fuscescentibus. Tibiae anticae paullo curvatae.

HELOPS FLAVUS. † Testaceus; oculis fuscis, elytris striatis, abdomine ferrugineo. Tab. XII. f. 15.  
Lg. 1“. Lat. hum. 4 $\frac{2}{3}$ “.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Magnitudine et statura H. striati Fab. Caput planum, clypeo recta truncato. Thorax transversus, antice parum angustatus, subtiliter punctulatus. Scutellum laeve, testaceo-fuscum. Elytra striata, striis subtiliter punctulatis, apice valde acuto. Antennae et pedes testacei. Tibiae anticae et mediae paullo curvatae.

HELOPS GEOMETRICUS. † Coerulescens; elytris dilute chalybeis: sutura, Tab. XII. f. 16.  
fasciis duabus, et margine undique ferrugineo-rufis.

β. Elytris totis ferrugineis.

Lg. 5 $\frac{1}{2}$ “. Lat. hum. 2“.

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Satis elongatus. Caput fronte impressa, sicuti thorax, virescenti- aut coerulescenti-nigrum. Scutellum chalybeum. Elytra virescentia aut coerulescentia, sutura, margine undique et fasciis duabus angustis ferrugineis. Subtus cum pedibus cyaneus, nitidulus. Antennae cyanae, filiformes, apicem versus parum incrassatae.

HELOPS HIEROGLYPHICUS. † Dilute brunneus, fasciis, annulis et punctis thoracis elytrorumque nigris. Tab. XIII. f. 1.  
Lg. 5 $\frac{1}{2}$ “. Lat. hum. 2 $\frac{1}{2}$ “.

*Habitat in Brasília australi, Prov. S. Pauli.*

Habitu omnino H. undati Fab. et forte cum eo distinctum genus constituens. Caput usque ad oculorum dimidium insertum, ad corporis longitudinem verticale, clypei margine ante oculos reflexo, et sub eo antennis insertis; fronte valde angusta. Thorax antice profunde emarginatus, signatura obcordiformi et utrinque maculis duabus nigris. Elytra annulis, fasciis undatis et strigis pluribus nigris; sub lente obsolete striato-punctata. Subtus brunneus, parum nitidulus. Antennae articulis obconicis, nigrae, ad basin brunnescentes. Pedes brunnei, femoribus ad apicem tibiisque nigricantibus.

Tab. XIII. f. 2. STRONGYLIUM HUMERALE. † Capite, thoraceque cupreis; elytris crenato-striatis, viridi-aeneis, macula humerali et fascia postica flavis. Lg.  $4\frac{1}{3}''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{6}''$ .

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

Caput rugulosum. Thorax cylindrieus, antice paullum angustatus, dense punctulatus. Elytra obseure metallico-viridia, crenato-striata, plaga humerali, marginulo laterali angustissimo ultra dimidium, et fascia suturam non attingente flavis. Subtus nitidum; thorace et pectore cupreis, abdome aureo-viridi. Antennae brunneae, apicem versus fuscescentes. Femora viridi-aenea, ad basin flavo-brunnea. Tibiae flavo-brunnea. Tarsi fuscescentes.

Tab. XIII. f. 3. STRONGYLIUM FLAVICORNE. † Cupreum; antennis et elytris antice pallidis, sutura et in singulo vitta per plagam pallidam abbreviata, nigro-cuprea. Lg.  $4''$ . Lat. hum.  $1''$ .

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

Affine Helopi luteicorni Germ., sed notis pluribus differt. Caput eupreum, rugulosum, clypeo serieante. Thorax cupreus, cylindricus, sub lente ruguloso-punctatus. Elytra nigro-cuprea, margine laterali ultra dimidium, macula in singulo basali longitudinali, et fascia postica, suturam vero non attingente, pallido-flavis. Subtus cuprea, abdomine flavescenti-tomentosa. Antennae pallide flavae. Pedes aenei, feunoribus ad basin brunnescensibus.

## GONIADERA PERTY.

(STENELYTRA: HELOPH. )

### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE filiformes, articulo secundo, quam tertius sit, breviore. THORAX subquadratus, angulis acutis. ELYTRA apicem versus dilatata.

### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE sub capitinis marginibus ante oculos insertae, corporis dimidio vix longiores. filiformes, versus apicem vix ae ne vix quidem crassiores, 11 articulatae: art. 2º prae reliquis minuto, subgloboso, sequentibus octo obconico-cylindricis, versus antennae apicem minus arcte inter se conjuntes, ultimo elongato-ovato. LABIUM SUPERIUS breve, corneum, transversum, angulis rotundatis. MANDIBULAE brevissimae, corneae, validae, ante apicem profunde emarginatae, apice bifido. MAXILLAE stipite corneo, mala corneo-carnosa, biloba: lobo externo (celeberr. Fabricio in Pythonis analysi Palpus anterior dictus) interiori applicito, paullo longiore, paene penicilliformi; interiore breviore, crassiore, corneo, hirto. PALPI MAXILLARES

4- articulati: art. 1º cylindrico, tenui, sequentibus duobus brevibus, oblique trigonis, ultimo dilatato securiformi. PALPI LABIALES triarticulati, art. ultimo in- crassato, subovato, truncato. MENTUM cordatum. LIGULA apice vix emarginata. CAPUT thorace angustius. OCULI magni, insigniter lacunosi. THORAX subquadratus, postice parum angustatus, angulo laterali ante angulum anticum prominente: an- gulis omnibus acutis. SCUTELLUM trigonum, mediocre. ELYTRA thorace latiora, planiuscula, postice dilatata, epipleuris antice evidentioribus. PEDES quoad longi- tudinem medii, tenuisculi, femoribus apicem versus parum incrassatis, tibiis rectis, subcylindricis, tarsis filiformibus, unguiculis muticis. ALIS completis.

Nomen genericum e verbis *γωρία*, angulus, *δίρη* collum.

Genus Pythoni proximum, sed a celeberr. Latreille jam c parte designatum. (Cuvier, Regne animal 2. édit. tom. V. p. 10). Muscum species quatuor indescriptas possidet, quarum unam exhibeo.

GONYODERA CRENATA. † Thorace rugoso punctato, elytris carinatis, Tab. XIII. f. 4. interstitiis crenato-punctatis. Lg. 6". Lat. hum. 2".

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Tota unicolor, piceo-fusca. Caput et thorax ruguloso-punctata; hic impressione longitudinali media. Elytra carinata, carinis subintegris, interstitiis serice duplice e punctis crenatis; epi- pleuris punctatis. Subtus, antennis, pedibusque fusco-picea. Tarsi infra flavo-pilosae. Alae albidae.

LYSTRONYCHUS EQUESTRIS FAB. Ater; elytris fascia abbreviata aurea. Tab. XIII. f. 5.

*Helops equestris Fabr. Syst. Eleuth. tom. II. p. 160.*

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

ALLEGULA HELOPINA. † Picea, latiuscula, deplanata; thorace brevi, po- Tab. XIII. f. 6. stice impresso, elytris punctato-striatis. Lg. 4½". Lat. hum. 1¾".

*Habitat in Brasilia australi, Prov. S. Pauli.*

Caput punctulatum, oculis maximis, fronte angustissima. Thorax elytrorum latitudine, transversus, punctulatus, angulis anticis rotundatis, posticis acutis, ad marginem posticum impressionibus tribus. Scutellum lacve. Elytra parum convexa, apicem versus angustata, insigniter striato- punctata, epipleuris lacvibus. Antennae corporis diuiditio parum longiores, tenues, brunnescentes. Pedes picci. Articulus tarsorum ultimus e praecedente.

ALLEGULA CATOPINA. † Elongata, nigra, opaca; elytris laeviter striatis; Tab. XIII. f. 7. pedibus elongatis, femoribus rufis. Lg. 8½". Lat. hum. 2½".

*Hab. in Provincia Piauiensi.*

Maxima hujus generis mihi nota. Caput valde deflexum, clypeo labioque paullum elongatis, fronte angustissima, oculorum portione superiore plana. Palpi maxillares articulo ultimo maximo,

securiformi. Thorax lateribus antice rotundatis angustatus, truncatus; angulis posticis parum prominentibus, subacutis. Elytra valde elongata, convexiuscula, postice angustata, apice rotundata; laeviter striata, intersticiis pilis minutissimis, decumbentibus, fuscis obtecta. Subtus atra, nitidula. Antennae nigrae. Femora elongata, ferrugineo-rufa. Tibiae, praesertim posteriores, valde elongatae, tenues; anticae subemarginatae; omnes nigrae. Tarsi nigri, articulo ultimo e praecedentis subbilobi basi.

## ACROPTERON PERTY.

(STENELYTRA: HELOPII.)

## CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE filiformes, apicem versus paullum inerassatae. CORPUS elongatum, lineare. ELYTRA apicem versus aeuminata. ABDOMEN elongatum.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE capite thoraceque parum longiores, subfiliformes, 11 articulatae: art. 1<sup>o</sup> ad diuinidum sub eapitis marginc reconditum, 2<sup>o</sup> quam sequens paenc triplo breviore, 3<sup>o</sup> subcylindrico, gracili, sequentibus magis magisque obconicis, ultimo ovato. LABIUM SUPERIUS brevissimum, transversum, membranaceo-corneum. MANDIBULAE breves validae, corneae, supra planae, subtus excavatae, apice integro. MAXILLA stipite membranaceo-corneo, mala membranacea-carnosa, biloba: lobo interno angusto, paene ensiformi, paullum curvato, externo majore, apice trigono-dilatato, ciliato. PALPI maxillares 4-articulati: art. 1<sup>o</sup> brevissimo, 2<sup>o</sup> valde elongato, subclavato, 3<sup>o</sup> obconico, praecedente duplo breviore, 4<sup>o</sup> securiformi: labiales triarticulati, art. 1<sup>o</sup> tenui, subcylindrico, 2<sup>o</sup> brevi, paullo incrassato, 3<sup>o</sup> dilatato, trigono, majore. MENTUM angustum, maxillaruin basin non obtegens, subquadratum. LIGULA apice parum dilatata, recte truncata. CAPUT thorace parum angustius, planiusculum, antice truncatum. OCULI globosi, insigniter laeunosi. THORAX subquadratus, elytrorum latitudine. SCUTELLUM semicirculare, parvum. ELYTRA thorace quadruplo aut quintuplo longiora, linearia, apicem versus angustata, apice saepius mueronato. PROSTERNUM exsertum, aeuminatum, a medipectore emarginato recipiendum. ANTEPECTUS et MEDIPECTUS satis brevia, POSTPECTUS parum longius convexiusculum, postice pro segmenti abdominalis primi processu recipiendo emarginatum. ABDOMEN valde elongatum, segmento primo protracto. PARAPLEURAE angustae, parallelae. PEDES breviusculi, quoad validitatem medii: femoribus crassiuseulis, oblongo-ovatis, tibiis brevibus, anticis vix curvatis, posterioribus rectis, tarsis filiformibus, articulo penultimo maximo, ultimo longissimo, unguiculis ubique duobus, intus muticis. Alatus ALIS completis.

Species duas hujus generis celeberr. Germar sub nomine Toxicum geniculati et nigripedis descripsit (Magaz. IV. p. 150 et Insect. spec. p. I. p. 147); Toxicum vero celeberr. Latreillii, (Gener. Crust. et Ins. tom. II. p. 167.) animalculum valde diversum.

ACROPTERON RUFIPES. ♀ Viridi-aeneum, nitidum; elytris substriatis, Tab. XIII. f. 8. punctatis; pedibus rufis. Lg. 7<sup>'''</sup>. Lat. hum. 1½<sup>'''</sup>.

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum, et prope Sebastianopolin.*

Caput punctulatum. Oculi aureo-micantes. Thorax punctulatus, subquadratus, antice parum angustatus, angulis anticis obtusiusculis, posticis acutis, impressione longitudinali utrinque ad marginem posticum. Scutellum laeve. Elytra thorace paene quintuplo longiora, apicem versus sensim angustiora, apice acute mucronato; longitudinaliter punctata, fere substriata. Subtus ut supra aeneo-viride, nitidum, pectoris lateribus punctulatis. Antennae et trophi piceo-nigri. Femora et tibiae ferrugineo-rufa, tarsi nigricantes.

ACROPTERON AENEUM. ♀ Aeneum, nitidum; capite profunde inserto, Tab. XIII. f. 9. thorace subtilissime punctulato, elytris longitudinaliter punctatis, acuminatis. Lg. 5<sup>'''</sup>. Lat. hum. 1½<sup>'''</sup>.

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Praecedente satis minor. Caput parum eminens, punctulatum, fronte lata, paullum impressa. Thorax quadratus, convexiusculus, subtilissime ac densissime punetulatus, linea margini postico parallela, impressa. Scutellum semicirculare, laeve. Elytra thorace quadruplo longiora, apicem acuminatum versus angustata, longitudinaliter punctata, stria ad suturam impressa, et altera parallela obsoletiore. Subtus brunnescenti-aenea. Antennae et trophi fusci. Pedes aenei, femoribus brunnescientibus. Alae nigricantes.

SERROPALPUS LINEATUS. ♀ Sordide testaceus; thorace maculis tribus obscurioribus; elytro singulo linea pallidiore. Lg. 6<sup>'''</sup>. Lat. hum. 1½<sup>'''</sup>. Tab. XIII. f. 10.

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Caput profunde insertum, oculis trophisque nigricantibus. Palpi maxillares insigniter serrati. Thorax subtilissime pubescens, sordide testaceus, medio et macula utrinque magna fuscescente. Elytra subtiliter pubescentia, margine et linea prope suturam longitudinali dilute testaccis; apice vix cmarginato. Subtus sordide testaceus, pectore fuso. Antennae fuscae, capite thoraceque paullo longiores. Pedes obscure testacei; tibiis ad apicem tarsisque nigricantibus.

## FAMILIA: TRACHELIDAE.

Tab. XIII. f. 11. LAGRIA EXSCULPTA. ♂ Subtus atra, supra obscure aenea, nitidula; elytris rugosis, tuberculatis. Lg. 7<sup>111</sup>. Lat. hum. 2<sup>112</sup><sup>111</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput ruguloso-punctatum, clypeo impresso, oculis aureo-micantibus. Thorax elytris multo angustior, quadratus, convexiusculus, ruguloso-punctatus, impressione media. Scutellum punctulatum. Elytra apicem versus latiora, rugoso-punctata, tuberculorum seriebus aliquot longitudinalibus. Subtus cum antennis et pedibus atra, nitidula. Tarsorum articulus penultimus subbilobus.

Tab. XIII. f. 12. RHIPIDOPHORUS RUBROPICTUS. ♂ Niger, thorace rufo-variegato; elytris acuminatis: maculis sex rufis. Lg. 6<sup>23</sup><sup>111</sup>. Lat. hum. 2<sup>112</sup>.

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Inter maximos sui generis. Caput subtiliter punctulatum. Thorax antice angustatus, flavescenti-pubescent, postice elytrorum latitudine, scutellum versus retractus, margine laterali et postico, vitta media antice bipartita ferrugineo-rufis. Scutellum valde minutum. Elytra apicem versus attenuata, acuminata; singulum impressione antica obliqua et punto externo, maculaque postica majore ferrugineo-rufis. Subtus cum pedibus niger, flavescenti-sericans. Antennae capite thoraceque breviores, serratae, nigrae. Parapleurae et scapularia maxima. Alae fuscac. Pedes nigri.

Tab. XIII. f. 13. PELECOTOMA HELVA. ♂ Tota helva, oculis nigris, pygidio truncato, retracto. Lg. 6<sup>111</sup>. Lat. hum. 2<sup>112</sup><sup>111</sup>.

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Hoc in genere magna. Fusca, sed pilis decumbentibus densissime obtectentibus tota flavescenti-cana. Caput inferum, parvum, ad oculos usque insertum, labio superiore et maxillis flavohirsutis. Thorax antice valde angustatus, scutellum versus in lobum protractus. Scutellum paullum impressum. Elytra subparallela, postice minime angustata, apice rotundata, anum superantia. Subtus cum pedibus et antennis concolor. Tarsorum unguiculi dimidio externo serrulato.

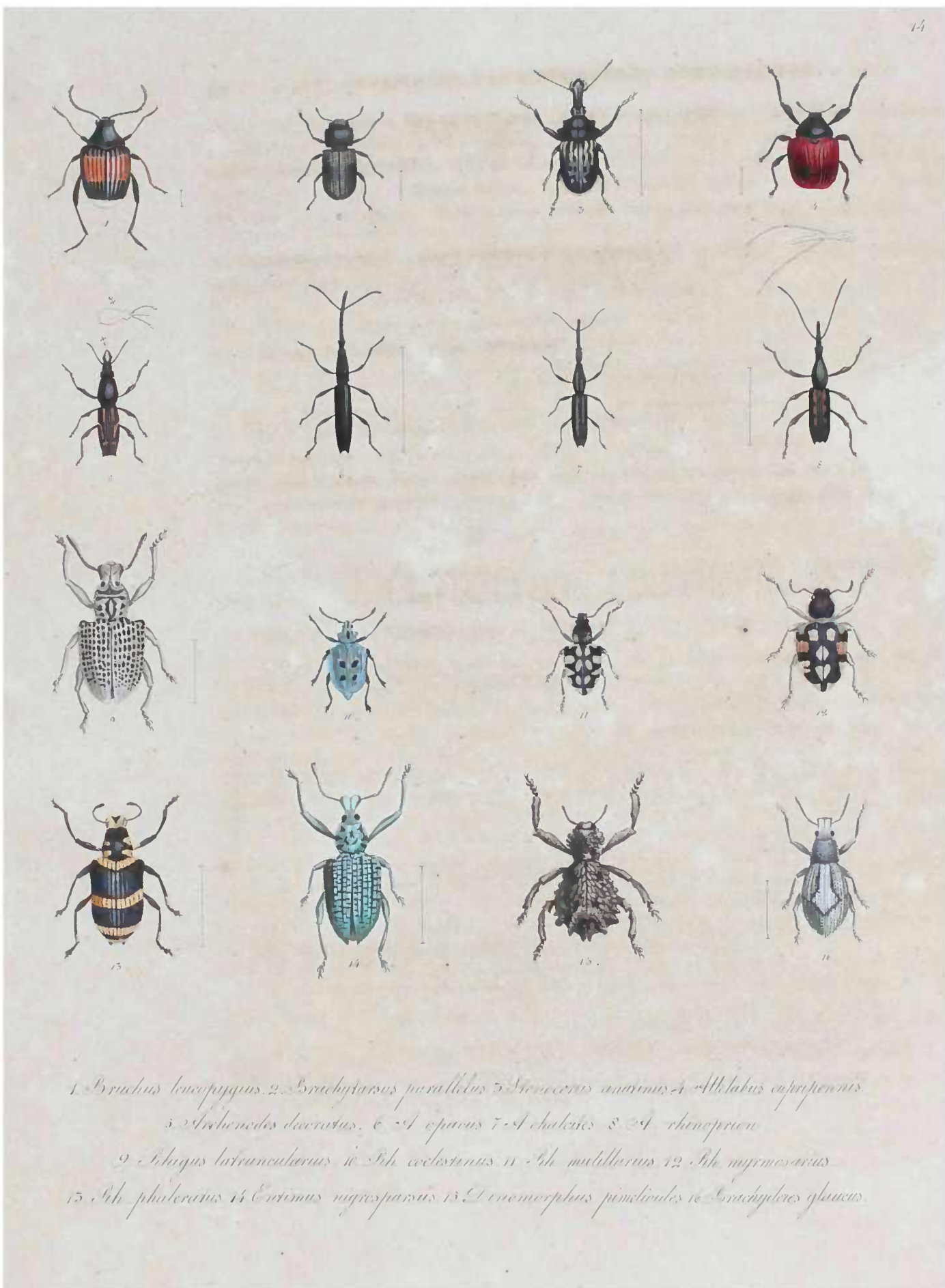
## FAMILIA: HORIALES.

Tab. XIII. f. 14. HORIA APICALIS. ♂ Testacea, elytris ad basin et apicem nigris. Lg. 14<sup>111</sup>. Lat. hum. 4<sup>111</sup>.

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Magnitudine et statura H. maculatae Fabr. Tota brunneo-testacea, subtiliter pubescens, capite, thorace scutelloque nitidulis. Antennae, mandibulae et oculi nigri. Thorax transversus, impressionibus ad angulos anticos et ad marginem posticum. Scutellum valde magnum. Elytra apicem versus involuta, marginulo laterali reflexo, ad basin et apicem nigra. Subtus testacea, nitida. Pedes nigri, femoribus ad basin testaceis. Alae brunnescenti-albidae.





1. *Bruchus leucopygus*. 2. *Brachytarus parallelus*. 3. *Scolocoris anomalis*. 4. *Attelabus cupripennis*.  
 5. *Aethiodes decoloratus*. 6. *A. opacus*. 7. *A. chalcoides*. 8. *A. rhinoprius*.  
 9. *Blighus larrunciferus*. 10. *B. cecropius*. 11. *B. multilarius*. 12. *B. myrmecarius*.  
 13. *B. phaleratus*. 14. *Cnemodus nigropunctus*. 15. *Cnemorpha pimelioides*. 16. *Cnemophora glaucus*.

## FAMILIA: CANTHARIDIAE.

NEMOGNATHUS COERULEIPENNIS. † Capite thoraceque rufis, elytris Tab. XIII. f. 15.  
coeruleis. Lg.  $3\frac{1}{3}$ “. Lat. hum.  $1\frac{1}{3}$ “.

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

Caput ferrugineo-miniatum, punctulatum, oculis magnis, nigris, trophis brunnescentibus. Maxillae mala corpore satis longiore, subtilissime filiformi. Thorax capite angustior, subquadratu, subtiliter punctulatus, impressione postiea. Scutellum nigro-coeruleum. Elytra thorae la-tiora, nigro-coerulea, sub lente subtiliter alutacea. Subtus cum pedibus niger. Alae fuscescentes. Tarsorum unguieuli apicem versus paullo dilatati, intus serrato-ciliati: apice truncato, et denti-culo uno recto, altero curvato, inter se convergentibus, munito. \* Caput cum trophis auctum.

TETRAONYX SEXGUTTATA. KLUG. Atra, subtus argenteo-pilosa; elytris Tab. XIII. f. 16.  
maculis tribus ferrugineis. Lg.  $6\frac{1}{2}$  —  $8$ “.

*Klug, Ent. brasili. specim. alter. in Nov. Act. Phys. med. Acad. Caes.-Leop. Carol. tom. XII. pag. 449.*

*Habitat circa Sebastianopolin, et in montibus Prov. Minarum.*

## COLEOPTERA TETRAMERA.

## FAMILIA: RHYNCHOPHORI.

BRUCHUS LEUCOPYGIUS. † Capite, thorace, elytrisque nigris: his macula Tab. XIV. f. 1.  
magna eocinea; ano albo-tomentoso. Lg.  $1\frac{1}{2}$ “ cum rostro. Lat. hum.  $1$ “ vix.

*Habitat in Brasilia australi, Prov. St. Pauli.*

Magnitudine et fere statura B. granarii Fabr. capite thoraceque vero paullo magis elongatis. Oculi valde prominuli. Collum angustatum. Thorax antice valde angustatus, postiee versus scutellum in lobum retractus; niger. margine postico albo-tomentoso. Scutellum minutum, albo-tomentosum. Elytra quadrata, costulata, nigra, singulum macula valde magna eocinea. Podex et hypopygium maxima, albo-tomentosa, linea fusca inter se separata. Subtus albo-tomentosus. Antennae capite thoraceque longiores, fuscae, articulis ultimis dilatatis, compressis, serratis. Pedes brunnei, tibiis postieis fuseis, canaliculatis.

BRACHYTARSUS (ANTHRIBUS) PARALLELUS. † Elongatus, parallelus, fuscus, elytrorum basi et fascia postica griseo-nebulosis. Lg.  $3$ “ cum rostro. Lat. Tab. XIV. f. 2.  
hum.  $1\frac{1}{4}$ “.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Corpus totum parallelum, subcylindricum. Caput latiusculum, flavo-sericeum, rostro brevisimo, lato, truncato, supra emarginato. Thorax elytris vix angustior, quadratus, marginu-

*latus, angulis omnibus subacutis; fuscus, passim griseo-nebulosus. Scutellum minutissimum, fuscum. Elytra parallela, parum convexa, ad basin recta truncata, postice rotundata, seriebus punctorum longitudinalibus; fusca, ad basin late et fascia postica griso-nebulosa. Subtus cum pedibus griseo-fuscus. Antennae thoracis latitudine, articulis tribus ultimis dilatatis, compres- sis; sicuti palpi, brunneae. Tarsi brunnei, articulis difficile distinguendis.*

Tab. XIV. f. 3. STENOCERUS (ANTHRIBUS) ANATINUS. ♂ Griseo-fuscus; thorace angulato, elytris flavo-nigroque variis, tarsis flavis. Lg. 7<sup>111</sup> sine rostro, rostri 1<sup>3/4</sup><sup>111</sup>. Lat. hum. 3<sup>1/3</sup><sup>111</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput glabrum, fuseum. Rostrum deflexum, capite longius, planum, ad basin angustatum, ad apicem dilatatum, linea elevata media. Thorax utrinque biemarginatus, antice valde angustatus; fuscus, parce flavescens-sericans, punctis aliquot atris. Scutellum minutissimum, flavicans. Elytra thorace vix latiora, ad basin et discum depressa, fusca; regione depressa flavescens, striolis alibi nonnullis flavis, punctisque atro-sericeis. Tomento demto in elytris punctorum series longitudinales apparent. Subtus fuscus. Antennae capitis thoracisque longitudine, fuscae, tenues, pilosulae.

Tab. XIV. f. 4. ATTELABUS CUPRIPENNIS. ♂ Niger, nitidus; elytris cupreis, punctato-striatis. Lg. 2<sup>2/3</sup><sup>111</sup> cum rostro. Lat. hum. 1<sup>1/4</sup><sup>111</sup>.

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Statura A. curculioidis, paullo tantum major. Caput nigrum, nitidum, laeve, striis duabus inter oculos impressis. Thorax postice multo latior, totus niger, nitidus, subtiliter punctulatus, punctis duobus majoribus diseo impressis. Scutellum nigrum, pentagonum, laeve. Elytra obscure cuprea, nitida, punctorum sericibus longitudinalibus ad basin pro paribus confluentibus, ibique impressiones aliquot efformantibus; postice dehiscentia, ad apicem rotundata. Subtus niger, nitidulus. Pygidium punctulatum. Antennae nigrae, capite cum rostro paullo longiores, clava griseo-tomentosa. Pedes nigri, tarsis subtus flavescens-pilosulis. Femora omnia denticulata: antica, sicuti tibiae anticae, satis elongata.

Tab. XIV. f. 5. ARRHENODES DECORATUS. ♂ Subtus brunneus, supra brunneo-fuscus, thoracis medio brunneo; elytris insigniter striato-punctatis, truncatis: singulum striola a basi versus medium, striola externa cum media per lineam obliquam conjuncta, fascia postica, et striola apicali ferrugineo-rufis.

♂ rostro breviusculo crasso, lato, mandibulis exsertis, paene capitis longitudo, deorsum flexis. Lg. 10<sup>1/2</sup><sup>111</sup> cum rostro, rostri 2<sup>111</sup>. Lat. hum. 2<sup>111</sup>.

♀ rostro cylindrico, tenui, capite longiore, mandibulis reconditis. Lg. 9<sup>111</sup> cum rostro, rostri 2<sup>111</sup>. Lat. hum. 2<sup>111</sup> vix.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput maris postice angulatum, supra planum, antrosum angustatum; rostrum pone antennas utrinque lateraliter impressum, ante antennas dilatum, supra impressum, mandibulis elongatis, supra convexis, subtus conavisi, vix decussatis. Thorax utriusque sexus ovatus, antice, posticeque truncatus, postice linea dupli cingente insulatus; laevis, fuscus, medio brunneus. Elytra in utroque sexu aequaliter conformata, parallela, ante apicem paullo coarctata, declivia, subretusa, apice truncata, extus obtuse dentato; supra lateribusque elevato-striata, intersticiis insigniter longitudinaliter punctatis. Subtus cum pedibus brunneus. Antennae in utroque sexu thorace vix longiores, fuscae, articulis acqualibus subobconicis. Pedes brunnei, femoribus omnibus et tibiis anticis in utroque sexu dentatis.

**ARRHENODES OPACUS.** ♂ Angustissimus, niger, subaeneus; rostro filiformi, Tab. XIV. f. 6. thorace longitudinaliter sulcato, elytris secundum suturam impressis, apice unidentato. Lg. 10<sup>mm</sup> cum rostro, rostri 3<sup>1/4</sup><sup>mm</sup>. Lat. hum. 3/4<sup>mm</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Supra totus aenescens-niger, opacus, laevis. Rostrum capitis thoracisque longitudine, medio attenuato, basi et apice paullum incrassatis. Caput cylindricum, breve. Thorax elytris vix angustior, antice magis attenuatus, secundum totam longitudinem sulco profundo. Elytra capite (sine rostro) thoraceque longiora, parallela, ante apicem paullo coarctata, angulo externo in dentem acutum, majuscum producto; singulum secundum suturam impressum, quare regio suturalis in utroque canaliculata apparent. Sub lente in elytris punctorum subtilium series longitudinales apparent. Subtus castaneus, nitidus. Antennae nigrae, rostri longitudine, et ultra medium rostri insertae. Pedes nigri, mutici.

**ARRHENODES CHALCITES.** ♂ Angustus, laevis, aeneus, abdome brunnescens; Tab. XIV. f. 7. rostro thoracis longitudine; thorace longitudinaliter sulcato, elytris secundum suturam impressis, apice oblique truncatis, pedibus muticis. Lg. 12<sup>1/2</sup><sup>mm</sup> cum rostro, rostri 5<sup>mm</sup>. Lat. hum. 1<sup>1/3</sup><sup>mm</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Rostrum thoracis longitudine, subplanum, nigricans. Caput cylindricum, thorace duplo brevius. Thorax elongato-ovatus, planus, sulco profundo longitudinali. Elytra aenea, nitidula, parallela, thoracis latitudine, ante apicem paullo contracta, apice oblique truncata; singulum secundum suturam impressum, quare regio suturalis in utroque canaliculata apparent. In haec impressione lineae adhuc duae incisae apparent. Subtus niger, abdome ferrugineo. Antennae nigrae, thorace vix longiores, ultra medium thoracis insertae. Pedes nigri, nitiduli, mutici.

**ARRHENODES RHINOPRION.** ♂ Breviusculus; rostro tenui, supra planiusculo, serrulato; thorace conico, aeneo; elytris nigris, fulvo-lineolatis; striatis, externe striato-punctatis, apice unidentatis; antennis longis, nigris; pedibus piceis, armatis. Lg. 8<sup>mm</sup> cum rostro, rostri 2<sup>mm</sup>. Lat. hum. 1<sup>1/3</sup><sup>mm</sup>. Tab. XIV. f. 8.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Valde affinis B. duplicito Germ. (Ins. spec. tom. I. pag. 189.), praesertim vero rostri structura diversus. Caput laeve, collo distincto. Rostrum thorace paullo brevius, portione ultra antennas satis tenuiore, quam postica, supra denticulata. Thorax elongato-conicus, laevis, aeneus, postice infibulatus. Elytra thoracis latitudine, parallela, supra plana, ante apicem angustata, subretusa, apice extus acute unidentata; insigniter ad longitudinem striata, striis externis punctatis; nigra, nitida; singulum striolis quinque subparallelis, et una externa fulvis. Subtus aeneo-niger, politus. Antennae eorpore breviores, ante dimidium rostri insertae, nigrae. Pedes piceo-brunnei, nitidi, femoribus omnibus dentalis, anticis elongatis, tibiis anticis angulatis.

Tab. XIV. f. 9. RHIGUS LATRUNCULARIUS. † Griseo-albidus, thorace elytrisque nigrotessulatis. Lg.  $6\frac{1}{2}''$  cum rostro. Lat. hum.  $5''$ . Variat paullo major.

*Habitat ad fluvium St. Francisci.*

Caput griseescens, oculis et linea media, etiam rostrum percurrente, nigris. Rostrum utrinque sulco obliquo obsoleto. Thorax elytris duplo angustior, inaequalis, griseo-nigroque varius. Scutellum griseum. Elytra convexa, lineis elevatis, postice obsoletis; griseo-albida, tabulae latrunculariae instar tessulata, tessulis nigris, postice sensim obsoletis, apice mutico. Subtus cum pedibus griseo-albidus, passim nigro-varius. Antennae griseae, clava fusca.

Tab. XIV. f. 10. RHIGUS COELESTINUS. † Coerulecenti-argenteo-squamosus, elytrorum humeris, et maculis in singulo 4 atro-holosericeis. Lg.  $7''$  cum rostro. Lat. hum.  $3\frac{1}{2}''$ .

*Habitat circa Sebastianopolin.*

Caput fronte et linea media impressis. Thorax brevis, elytris duplo angustior, submarginatus, margine antico extremo infibulato, coerulecenti-argenteus. Elytra medio gibba, humeris prominulis; punctorum scribus longitudinalibus, apice submucronato; coeruleo-viridi-argentata, humeris, maculis duabus in singuli disco, duabusque minoribus prope marginem externum atroholosericeis. Coleoptero supra viso maculae laterales vix conspicuntur. Subtus cum pedibus coeruleo-argenteo-squamosus. Antennae corporis dimidii longitudine, nigrae.

Tab. XIV. f. 11. RHIGUS MUTILLARIUS. † Supra atro-tomentosus; elytris maculis sedecim rufescenti-testaceis. Lg.  $7''$  cum rostro. Lat. hum.  $3\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput eum thorace brevissimum, oculis prominulis, linea media impressa, atro-tomentosum. Thorax elytris saltem duplo angustior, antice gibbus, atro-tomentosus, albido-pubesces, macula utrinque ad marginem posticum pallidiore. Elytra convexa, humeris prominulis, retrorsum parum angustata; striata, striis obsolete punetatis, atro-tomentosa: singulum macula intra humerum, quatuor suturalibus, tribusque versus marginem pallide rufescentibus. Subtus grisecenti-tomentosus. Antennae nigrae. Pedes fusi.

RHIGUS MYRMOSARIUS. † Supra atro-tomentosus, elytris maculis pluribus Tab. XIV. f. 12. testaceis, duabusque coccineis. Lg. 10<sup>11/16</sup> cum rostro. Lat. hum. 4<sup>1/2</sup><sup>11/16</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Praecedente satis major. Rostrum brevissimum, latiusculum, antice emarginatum. Thorax ad basin flavicans. Elytrum singulum humero et maculis sex testaceis, quorum duas cum illis elytri alterius convenient, maculaque marginali majore coccinea. Antennae nigrae. Pedes flavicantes.

RHIGUS PIALERATUS. † Niger; rostro, thorace ad angulos, clytrorumque Tab. XIV. f. 13. regione scutellari et fasciis tribus flavis. Lg. 8<sup>1/3</sup><sup>11/16</sup> cum rostro. Lat. hum. 4<sup>2/3</sup><sup>11/16</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Capit breve, nigrum, linea media etiam rostrum percurrente, profunde impressa. Rostrum flavum, thorace brevius, antice incrassatum, valde dilatatum, subbilobum, foveola laterali pone antennas utrinque impressa. Thorax elytris paene duplo angustior. cylindricus, inaequalis, supra niger, subtus flavus et flavedine sursum protracta etiam angulos tingente. Scutellum minutum, flavum. Elytra humeris prominulis, et ab humeris primum parallela, deinde sensim ac sensim angustiora, apice submucronato; punctorum profunde impressorum seriebus longitudinalibus; nigra, regione scutellari, fascia media, altera pone medium, et tertia apici proxima laete flavis. Subtus flavus, nigro-varius. Antennae nigrae. Pedes nigri: posteriores macula ad femorum basin, apiceque tibiarum flavis. Femora omnia subclavata.

ENTIMUS NIGRO-SPARSUS. † Glauco-viridis; elytris elevato-lineatis, nigro-tessulatis. Lg. 7<sup>3/4</sup><sup>11/16</sup> cum rostro. Lat. hum. 3<sup>11/16</sup> vix.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Inter minores, et splendore congenerum non gaudet. Rostrum apice dilatatum, valde incrassatum. Thorax elytris multo angustior, antice posticeque paullum angustatus; glauco-viridis, obsolete nigricanti-varius, inaequalis. Elytra humeris obtuse angulatis, modice convexa, striis elevatis, interstitiis longitudinaliter punctatis, nigro-maculatis. Subtus cum pedibus glauco-viridis, tarsis subtus flavescenti-tomentosis. Antennae capite thoraceque longiores, fuscae.

## DINOMORPHUS PERTY.

(RYNCHOPHORA GONATOCERA: BRACHYRHYNCHI PACHYRHYNCHIIDES.)

### CHARACTERES ESSENTIALES.

ANTENNAE capite thoraceque breviore, validae, funiculo sensim subclavato. ROSTRUM brevissimum, latum, antice subemarginatum. THORAX subglobosus, antice latior, postice angustatus. ELYTRA ovato-globosa. PEDES validi, longiusculi, tibiis angulatis, subdentatis. CORPUS grande, asperum, tuberculatum.

*Observatio.* Hujus Coleopteri valde singularis, a celeberr. Spixio e Brasilia misso, tantum icon (a pictore tamen eximio factum) prae oculis habeo; exemplum ipsum, proh dolor! e museo deperditum. Characteres ideo tantum rudiores eruere possum, qui vero ad formam tam insignem recognoscendam et distinguendam sufficere videantur.

Corpus grande, durum, obscurum, asperum, apterum? Caput thorace angustius, rostro brevissimo. Thorax antice subglobosus, postice coarctatus. Scutellum non conspicuum. Elytra thorace duplo longiora, ad basin thorace vix, dein cito latiora, pone medium latissima, ovato-globosa, ad basin angustiora, valde convexa, tuberculis et processibus asperata, sutura connata? Pedes validi, longiusculi; antici longiores, crassiores; tibiis omnibus subcompressis, angulatis, posterioribus intus dentatis.

Nomen genericum e verbis δεινός, horridus, vehemens, singularis et μορφή, forma, figura.

Tab. XIV. f. 15. DINOMORPHUS PIMELLOIDES. ♂ Totus grisco-fuscus; thorace varioloso, elytris tuberculosis; tuberculis anticis minutis, posticis valde magnis, coniformibus. Lg. 12<sup>mm</sup>. Lat. hum. 3<sup>mm</sup> vix.

#### Habitat

Tab. XIV. f. 16. BRACHYDERES GLAUCUS. ♂ Capite thoraceque glaucis; elytris flavescenti-glaucis, disco punctis fuscis inclusa grisco-albido. Lg. 6<sup>mm</sup> cum rostro. Lat. hum. 2<sup>mm</sup>, pone med. elytr. 2<sup>1/2</sup><sup>mm</sup>.

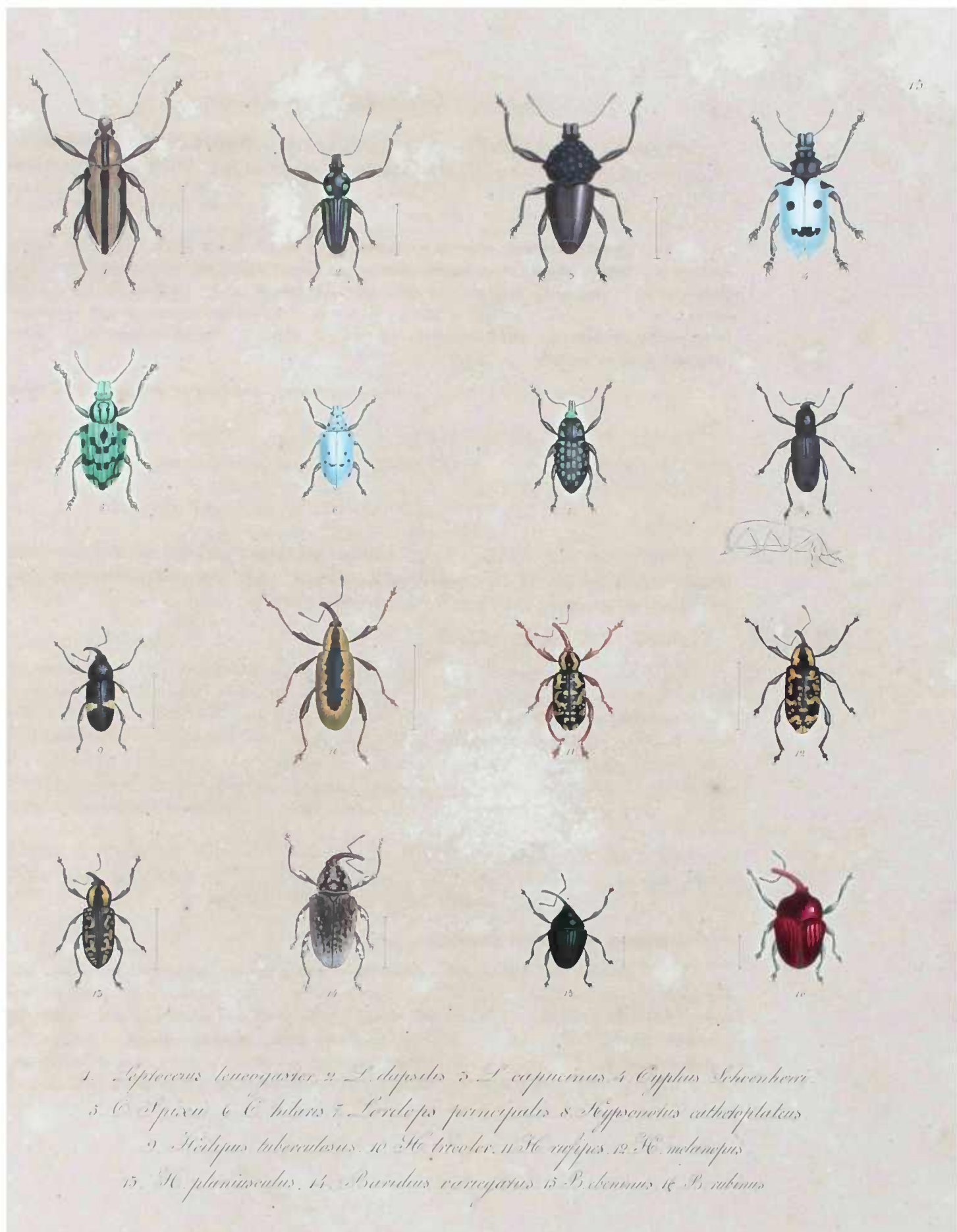
#### Habitat ad fluvium St. Francisci.

Caput cum rostro thoracis longitudine, planiusculum, parallelum, glauco-squamulosum, linea media incisa, oculis nigris. Thorax elytris ad basin angustior, subcylindricus, rugosulus, glauco-squamulosus. Scutellum vix conspicuum. Elytra ovata, convexa, punctorum seriebus longitudinalibus; sordide flavescenti-glaucia, striola in singulo suturae parallela ante medium, punctisque aliquot pone medium fuscis, una cum lineolis spatium utriusque commune lagenaesforme inclientibus. E ventre hujus picturae puncta aliquot versus marginem contingunt. Subtus cum pedibus glaucus, cupreo-nitidulus. Antennae glaucae, capitulo fusco. Variat pictura elytrorum obsoletiore.

Tab. XV. f. 1. LEPTOCERUS LEUCOGASTER. ♂ Fuscus, thoracis lateribus et vitta in elytro singulo flavescenti-olivaceis; pectore, abdomine et elytrorum stria apicali nivis. Lg. 7—8<sup>mm</sup> cum rostro. Lat. hum. 2<sup>1/2</sup>—2<sup>3/4</sup><sup>mm</sup>.

#### Habitat ad fluvium St. Francisci.

Caput planiusculum, tomentosum, rostro brevissimo. Thorax elytris satis angustior. antice angustatus, brunneo-fuscus, stria utrinque lateralii lata flavescenti-olivacea. Scutellum valde minutum, trigonum, fuscum. Elytra parum convexa, pone medium paullulum latiora, ante apicem coarctata; longitudinaliter punctata, punctis transversis; fusca, margine externo ad medium vittaque in singulo latis flavescenti-olivaceis, stria abbreviata apicali nivea. Pectus et abdominis latera nivea. Antennae corporis dimidio parum longiores, nigrae. Pedes fusco-grisei; antici valde elongati.





LEPTOCERUS DAPSILIS. ♂ Niger; thoracis margine antico, maeulis duabus posticis clytrorumque vitta viridi-aureis. Lg.  $5\frac{1}{3}'''$  cum rostro. Lat. hum.  $1\frac{1}{2}'''$ .

Tab. XV. f. 2.

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Corpus gracile, parallelum. Caput cum rostro nigrum: hoc parallelum, medio impresso. Thorax subglobosus, niger. margine antico in medio interrupto, et macula utrinque postica longitudinali viridi-aureis. Elytra thorace parum latiora, parallela, paullum convexa, longitudinaliter ruguloso-punctata, vitta singuli, quae vero nec basin, nec apicem attingit, aureo-viridi. Subtus splendide aureo-viridis. Antennae corpore parum breviores, fuscae. Pedes fusi; antici paullum elongati.

LEPTOCERUS CAPUCINUS. ♂ Ater; thorace maximo, gibbo, cucullato, granulato, elytris laevibus, retrorsum angustatis.

Tab. XV. f. 3.

$\beta$ . Coleopteris brunneis.

Lg.  $5\frac{1}{2}'''$  cum rostro. Lat. hum.  $2'''$ .

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Forma valde singulari. Caput rostro brevissimo, atrum, linea media impressa. Thorax elytris latior. valde gibbus, tuberculis granuliformibus obsitus. Scutellum valde minutum, albicans. Elytra e latere compressa, epipleuris, valde conspicuis, retrorsum sensim angustiora, apice retuso; nigra, stria pone medium laterali abbreviata alba e squamulis minimis. Subtus cum pedibus ater. Antennae corporis dimidii longitudine, nigræ.

*Observatio.* Individua in museo occurunt thoracis granulis sensim obsoletioribus, unde thorax paene laevigatus evadit. An species distincta? an varietas? an sexus?

CYPHUS SCHÖNHERRI. ♂ Capite caesio, thorace atro-tomentoso, elytris caesiis: humeris, macula rotunda ante medium, fascia abbreviata pone medium et macula postica marginali atro-holosericeis. Lg.  $10 - 12'''$  cum rostro. Lat. hum.  $4\frac{3}{4} - 5\frac{1}{4}'''$ .

Tab. XV. f. 4.

*Habitat prope Contendas in deserto Prov. Minarum.*

Cyphus genuinus. Caput planum, rostro brevissimo, subparallelo, plano, ad apicem emarginato, linea media impressa. Thorax subcylindricus, antice parum angustatus, dorso planiusculo; atro-holosericeus, antice maculis duabus acute triangularibus caesiis. Elytra ad basin thorace latiora, humeris obtuse angulatis, usque pone medium parallela, dein cito angustata, ad apicem dehiscentia, mucronata; a basi usque medium subconvexa, pone medium gibbosa, ad apicem abrupte declivia, longitudinaliter punctata: punctorum subtilissimorum seribus remotis; cæsia, maculis antehac memoratis e tomento elevato constantibus. Subtus niger, gula, pectore, abdominisque lateribus caesiis. Antennæ nigræ, capite thoraceque breviores, clava elongata. Pedes nigri, passim caesio-pruinosi, tarsis subtus ochraceo-tomentosis. Color caesius e squamulis minutissimis et confertissimis, arcte adjacentibus oritur.

Ita vocatus in memoriam celeberr. Dom. Schönherr, Reg. Succ. Colleg. Commerc. Consil. Entomologi eximii, et Dioscurorum unius in Curculionidum systemate eruendo.

Tab. XV. f. 5.

CYPHUS SPIXII. ♂ Viridi-argenteo-squamosus, splendidus, thoracis margine et vitta duplicea elytrorumque fasciis undatis nigris.

β. Praecedenti similis, ast coerulecenti-argenteus.

Lg. 10— $11\frac{1}{2}$ " cum rostro. Lat. hum.  $4\frac{3}{4}$ —5".

*Habitat in deserto Prov. Minarum.*

Cyphus genuinus, adnumerandus. C. margaritaceo Sturm (Cat. mein. Ins. Samml. Tab. 3. fig. 29.) affinis, paullo tantum minor et angustior. Caput eum rostro linea profunde impressa, argenteo-viride. Thorax rugosulus, viridi-argenteus, margine laterali et vitta media duplice atro-holosericeis, saepius obsoletis. Scutellum minutum, viridi-argenteum. Elytra ad basin paene duplo latiora, humeris prominulis, e basi sensim ac sensim angustata, apice mutico; splendide viridi-argentea, longitudinaliter punctata, intersticiis rugulosis; regione scutellari, humeris, et fasciis tribus undatis atro-holosericeis. Fasciae quoad extensionem paullo variant; prima saepe cum humerorum nigredine confluit, tertia plerumque interrupta est. Subtus eum pedibus splendide viridi-argenteus. Tarsi subtus flavescenti-tomentosi. Antennae nigrae, capitulo fusco.

Tab. XV. f. 6.

CYPHUS HILARIS. ♂ Caerulecenti-caesius; thoraee punetis sex, elytris punetis decem nigris; pedibus viridulis, femoribus subtus nigro-punctatis. Lg.  $7\frac{1}{2}$ " cum rostro. Lat. hum.  $3\frac{1}{4}$ ".

*Habitat prope Contendas in Deserto Prov. Minarum.*

Cyphus genuinus. Caput eum rostro thoraee satis brevius, planiuseulum, linea media impressa, caesium, oculis semiglobosis atris. Thorax elytris paene duplo angustior, antice angustatus, disco deplanato; laete caesius, puncto medio, quatuor in quadratum positis et uno in margine antico atris. Scutellum atrum. Elytra subparallela, post tertiam longitudinalis partem postice cito angustata, apice mutico, punctorum subtilium seriebus longitudinalibus; laete caerulecenti-caesia; singulum puneto humerali, altero ante medium, duabus oblique positis et majore lunato suturae proximo pone medium atro-holosericeis. Subtus cum pedibus virescenti-caesius, femoribus mediis et posticis punetis tribus nigris, tarsis subtus flavescenti-tomentosis. Antennae nigrae.

A Curc. 16-punctato Fabr. haec species satis distincta.

Tab. XV. f. 7.

LORDOPS (HYPSONOTUS) PRINCIPALIS GERM. Thorace subcylindrico, punctulato; ater, nitidus, subtus viridi-argenteus, nitidus; elytris margine apice maculisque oblongis impressis viridi-argenteis. Lg.  $5\frac{1}{2}$ " cum rostro. Lat. hum. 2" vix.

*Germ. Ins. spec. tom. I. pag. 373.*

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Tab. XV. f. 8.

HYPSONOTUS CATHETOPLATEUS. ♂ Totus niger; rostro asperato, bisulcato, elytris compressis, punctato-striatis, postice truncatis, barbatis. Lg. 9" sine rostro; rostri  $1\frac{2}{3}$ ". Lat. hum. 3".

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Hypsonotus genuinus. Caput breve, punctulatum. Rostrum crassum, thorace brevius, asperatum, bicanaliculatum, sub lente albido-setosum. Canaliculus ab oculis descendens satis magnus. Thorax elytris paullum angustior. altior quam latus, supra punctulatus, opacus, ad latera laevior, politus, squamulis aliquot argenteis, postice impressione utrinque e laterc. Scutellum valde minutum, semicirculare. Elytra e lateribus valde compressa, quare altiora quam lata; postice convergentia, apice recta truncata, supra rude longitudinaliter punctata, opaca, ad latera nitidiora, punctis subtilioribus, passim squamulis albidis, ad apicem pilosula. Subtus niger, passim squamulis albidis minutissimis obsitus. Antennae capite thoraceque paullo breviores, nigrae. Pedes nigri, tarsis subtus flavescenti-spongiosis.

HEILIPUS TUBERCULOSUS. ♂ Brevis tuberculosus, fusco-niger, elytrorum Tab. XV. f. 9.  
quovis macula alba. Lg.  $5\frac{1}{2}''$  sine rostro, rostri  $2\frac{1}{4}''$  vix. Lat. hum.  $2\frac{1}{3}''$ .

Rostrum capitis thoracisque latitudine, crassiusculum, paullo curvatum, sublaevigatum. Caput brevissimum, laeve. Thorax antice angustatus, praesertim postice et ad latera tuberculosus. Scutellum albido-squamulosum. Elytra thorace vix duplo longiora, tuberculis aspera, passim fusco-squamulosa, ante apicem callosa, macula postica in singulo transversa albida e squamulis minutissimis. Subtus fuscus, postpectore et abdomine utrinque macula flavicante. Antennae fuscae, clava elongato-ovata. Pedes fusi, femoribus omnibus insigniter dentatis.

HEILIPUS TRICOLOR. ♂ Thorace nigro, margine lateralii flavo, elytris flavis, Tab. XV. f. 10.  
vitta lata suturali et margine externo denticulatis nigris; tibiis tarsisque ferrugineis.

$\beta$ . Femorum basi, tibiis tarsisque ferrugineis.  
Lg.  $7\frac{2}{3}''$  sine rostro; rostri  $2\frac{1}{4}''$ . Lat. hum.  $2\frac{2}{3}''$ .

*Habitat ad flumen St. Francisci.*

Rostrum teres, nigrum, flavo-pruinatum, capitis thoracisque longitudine. Caput minutum, nigrum. Thorax antice valde angustatus, niger, margine lateralii late flavo. Scutellum minutum; subtrigonum, atrum. Elytra thorace multo latiora, ad dorsum satis plana, punctorum remotorum subtilium seriebus longitudinalibus; flava, margine lateralii angusto, inaequali, et vitta lata denticulata, apicem non attingentibus, nigris. Flavedo nunc magis, nunc minus laeta, est tomentum e squamulis minutissimis et confertissimis. Subtus niger, pectoris et abdominis lateribus flavo-pruinosis. Antennae piceo-brunneae, clava fusca. Femora omnia acute dentata, nigra, saepius basi rufa. Tibiae compressae, curvatae, cum tibiis ferrugineo-rufae.

HEILIPUS RUFIPES. ♂ Niger, thorace elytrisque flavo-variis, rostro pedibusque ferrugineo-rufis. Lg.  $7\frac{2}{3}''$  sine rostro; rostri  $3''$ . Lat. hum.  $3''$ . Tab. XV. f. 11.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput minutum, laeve, nigrum, oculis inferis. Rostrum crassiusculum teres, curvatum, capite thoraceque vix longius. Thorax rugosus, linea media elevata, utrinque flavo-variis. Scutellum minutum, albidum. Elytra thorace satis latiora, rugosula et rude longitudinaliter punctata; nigra, nitida, flavo-varia, fascias tres irregulares undatas, maculas plures et puncta ostendentia. Subtus fuscus, pectoris abdominisque lateribus flavo-variis. Antennae fusco-brunneae. Pedes cum coxis ferrugineo-rufi, femoribus omnibus acute dentatis, tibiis curvatis. Flavedo in thorace et elytris e tomento arcte appresso constat.

Tab. XV. f. 12.

**HEILIPUS MELANOPUS.** † Niger, nitidus; thorace elytrisque punctatis, rugulosis, flavo-varii; rostro et pedibus piceo-fuscis. Lg.  $6\frac{1}{2}''$  sine rostro; rostri  $2''$  Lat. hum.  $2\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Praecedente paullo minor. Rostrum thoraeis longitudine, erassum, curvatum, piceo-fuscum. Caput brevissimum, flavo-pruinosis. Thorax exasperato-rugosus, ad latera flavo-varius. Scutellum flavicans. Elytra insigniter punetata, punctis interdum confluentibus, flavo varia, fascias aliquot indeterminatas referentia. Subtus niger, peitoris abdominisque lateribus flavo-varii. Antennae piceae. Pedes pieei, femoribus acute dentatis, tarsis subtus ochraeo-tomentosis. Flavido e tomento arcte adjacente constat.

Tab. XV. f. 13.

**HEILIPUS PLANIUSCULUS.** † Niger; thorace elytrisque ad latera flavo-varii: his longitudinaliter punctatis (punctis transversis), ad dorsum deplanatis. Lg. sine rostro  $6''$ ; rostri  $1\frac{3}{4}''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{3}''$ .

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Rostrum thoraeis longitudine, erassum, supra bisuleatum, soleis vero apicem versus obsoletis. Caput punctatum, fronte flavo-pruinosa. Thorax ruguloso-punctatus, linea media elevata, glabra; niger, vitta utrinque laterali denticulata flavo-tomentosa. Scutellum minutum, albido-squamulosum. Elytra thorace plus quam duplo longiora ad dorsum planiuscula, ad latera maeulis flavis tomentosis varia. Subtus niger, passim flavescenti-pollinosus. Antennae piceae. Pedes nigri, femoribus acute dentatis, tarsis subtus flavescenti-tomentosis.

An H. adspersus Dej. (Berl. Doubl. Verz. p. 6.) huc referendus sit, e diagnosi tantum brevi discernere non possum.

Tab. XV. f. 14.

**HEILIPUS VARIEGATUS.** † Subtus albido-cinereus, supra fuscus, cinereo-varius, elytris planatis, substriatis. Lg.  $3\frac{3}{4}''$  sine rostro; rostri  $1\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $1\frac{2}{3}''$ .

*Baridius variegatus Tab. nostr.*

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Rostrum crassiuseulum, nigrum. Caput olivaceo-cinereoque varium. Thorax fuscus, passim olivaceus, lateribus et punctis pluribus in disco cinereo-albidis. Scutellum nigrum, impressum. Elytra thorace plus quam duplo longiora, ad basin satis latiora, postice sensim angustiora, ad dorsum deplanata; striata, versus marginem lineis duabus elevatis et striis profundioribus; fusa, passim obsolete olivacea, praesertim ad marginem et apicem albido-conspersa. Subtus cinereo-albida. Antennae piceo-brunneae. Pedes cinerei, femoribus omnibus subdentatis, tarsis subtus flavescenti-tomentosis.

Tab. XV. f. 15.

**BARIDIUS EBENINUS.** † Rhombeus breviusculus aterrimus, politus: elytris ad basiu, suturam et ante apicem impressis; antepectore, medipectoris lateribus et tarsis flavo-tomentosis. Lg.  $3\frac{1}{2}''$  sine rostro, rostri  $2''$ . Lat. hum.  $2''$ .

*Habitat circa Sebastianopolin.*





1 *Dioryctrius altus* 2 *Cteninus basalis* 3 *Gymnopus griseus* 4 *Loricaris eccliger*  
 5 *Crelosomus fasciatus* 6 *C. phaleratus* 7 *C. tuberculatus* 8 *Ergas hoplites*  
 9 *Stenomorphus cecropis* 10 *Dioryctrius alboguttatus* 11 *Gymnosomus longipes* 12 *Calandra lycopersici*  
 13 *C. cinnamomeum* 14 *C. venustus bulbocastri* 15 *Apate forcata* 16 *Salaciotes bursa*

Affinis Baridi auritarsi Germ., sed notis exactissimis distinctus. Rostrum capite thoraceque paullo longius, curvatum, teres, atrum, laeve. Caput laevigatum, fronte planiuscula. Thorax antice coarctatus, valde angustatus, postice utrinque bisinuatus, scutellum versus in lobum productus, ad marginem posticum utrinque impressus; aterrimus, laevissimus, nitidus. Scutellum transversum, truncatum, politum. Elytra aterrima, polita, triangularia, postice sensim angustiora, infra humeros callosos impressa, ad basin striolis pluribus abbreviatis impressis, suturae dimidio antico impresso, impressione in dimidio postico, ante apicem callosa; ad marginem inflexum lineis tribus, ad apicem striolis pluribus, profunde impressis; sub lente seriebus longitudinalibus punctorum subtilium in disco. Subtus aterrimus, medipectore latissimo, antepectore et macula laterali medipectoris aurulento-holosericcis. Antennae picco-brunneae. Pedes nigri, femoribus omnibus subdentatis, tarsis flavo-tomentosis.

**BARIDIUS RUBINUS.** † Rhombeus, subtus viridi-aureus, supra pulcherrime purpureo-aureus, elytris striatis. Lg.  $3\frac{1}{2}''$  sine rostro; rostri  $2''$  vix. Lat. hum.  $2\frac{1}{4}''$

Tab. XV. f. 16.

*Habitat in Prov. Minuarum districtu Minas novas dicto.*

Caput nitidissimum, punctulatum, fronte impressa. Oculi nigri. Thorax convexiusculus, laevissimus, politissimus ad marginem anticum extremum coarctatus, punctulatus, postice lobatus. Scutellum punctulatum. Elytra ad basin thorace vix latiora, postice angustata, ad basin impressa, humeris prominulis, callosis; nitidissima, cupreo-aurea, punctulato-striata. Antennae nigro-coeruleae. Pedes coerulei, nitidi.

E hoc coleoptero aequa ac Eumolpo ignito, Entimo imperiali aliisque simili splendore fulgentibus aurifices brasilienses at parisienses variis mulierum ornamenta, inauries, torques rel. fabricant.

**DIORYMERUS ALTUS GERM.** Oculis distantibus: laevis, ater; thorace gibbo, ferrugineo, apice angustato, elytris ferrugineis substriatis.

Tab. XVI. f. 1.

*Orobilis altus Germar, Ins. spec. nov. tom. I. p. 247.*

*Habitat prope Sebastianopolin.*

**CENTRINUS BASALIS.** † Aterrimus, nitidus, thorace et elytrorum basi sanguineis. Lg.  $2\frac{1}{4}''$  sine rostro; rostri  $1''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{2}''$ .

Tab. XVI. f. 2.

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minuarum.*

Stirpi primae celeberr. Schönherri adscribendus. Brevis, valde convexus. Rostrum nigrum, capitidis thoracisque longitudine, parum curvatum. Caput brevissimum, nigrum. Thorax antice valde angustatus, postice scutellum versus in lobum productus et ibi utrinque fovcola impressa; glaberrimus, nitidus, sanguineus. ad apicem nigricans. Scutellum nigrum. Elytra ad basin thorace multo latiora, postice angustata, valde convessa, tenuiter striata, nigerrima, nitida, antice, sutura excepta, nigro-sanguinea. Subtus nigerrimus, nitidus. Antennae fuscae, clava satis magna, elongata. Pedes nigri, femoribus laevigatis, tibiis asperis, compressis, extus ad basin acute dentatis.

## GUIOPERUS PERTY.

(CRYPTORHYNCHIDES.)

## CHARACTER ESSENTIALIS.

**ROSTRUM** brevissimum, crassiusculum. **ANTENNAE** breves, validae, clavam versus incassatae. **PEDES** breviusculi, valde validi. **CORPUS** durum, breve, crassum, apterum?

## CHARACTER NATURALIS.

**ANTENNAE** rostri medio insertae, perbreves, caput parum superantes, 11- articulatae: articulo 1º clavato, sequentium trium longitudine, 2º 3º subobconicis, 4º 5º 6º 7º subglobosis, sensim crassioribus et brevioribus, eum elava ovata pacne contiguis. **ROSTRUM** deflexum thorace multo brevius, vix curvatum, crassiusculum, subtetragonum inaequale, dimidio antico crassiore. **CAPUT** breve. **OCLI** subrotundi, parum prominuli. **THORAX** convexiusculus, antice angustatus, margine antico extremitate constrieto, postice elytrorum latitudine: subitus postice excavatus pro pedibus antieis replicandis. **SCUTELLUM** majuseulum, triangulare. **ELYTRA** thoracis latitudine, valde convexa, margine laterali infexo, abdominis partem amplectentia, apice rotundato, anum superante. **ANTEPECTUS** canaliculo pro rostro recipiendo satis profundo, latiusculo. **PECTUS** sub elytris compressum, pro pedibus mediis et posticis applicandis. **PEDES** antieci, satis remoti, elongati, medi et postici breves; omnes validi, femoribus clavatis, tibiis parum eurvatis et compressis, tarsorum articulo primo et secundo trigonis, tertio profunde lobato, unguiculis quarti valde approximatis. **CORPUS** durum, apterum? breve, convexum, asperum, pedibus, rostro antenatisque applicandis in pilulam se convolvere potest. Verosimiliter in terra et arena degit.

Nomen genericum e verbis *γνιον* artus et *πηρός*, claudus.

*Obserratio.* Aliquantisper haesitavi, an haec forma hoc collocanda esset. Rostrum brevissimum, et corpus, ut videtur apterum, assimilitatem indicant satis propinquam cum Brachyrhynchis Pachyrhynchidibus. Notae vero momenti gravioris, praesertim canaliculus pectoralis satis profundus, deliberationem mox inciderunt, et coleopteron hunc ad tribum referendum mihi videbatur.

Tab. XVI. f. 3.

**GUIOPERUS GRISEUS.** † Cinereo-griseus: rostri apice et scutello nigris. elytris vitta obsoleta fusea, et in vitta punctis duobus albis. *Lig.*  $5\frac{1}{2}''$  sine rostro, rostri  $1\frac{1}{2}''$ . *Lat. hum.*  $2\frac{2}{3}''$

*Habitat circa Sebastianopolin.*

Magnitudine paene Byrrhi gigantis F Caput fuso-griseo-tomentosum. Thorax punctis elevatis nigris. Scutellum nigro-holosericeum. Elytra cinereo-grisea, extus fuscescentia singulun-

vitta media interrupta fuscescente et puneto in hujus medio et apice. Subtus fuscescenti-griseus, canaliculo pectorali nigro, medipectoris lateribus niveis. Antennae piceae, clava flavicante. Pedes fuscogrisei, tarsis subtus fulvo-spongiosis.

LARINUS OCELLIGER. † Cinereo-fuscus, capitis, thoracis elytrorumque lateribus albomarginatis; his punctis aliquot niveis. Lg.  $5\frac{2}{3}''$  sine rostro; rostri  $2''$  vix. Lat. hum.  $2''$  vix.

Tab. XVI. f. 4.

*Habitat ad flumen Amazonum.*

Rostrum capite thoraceque parum longius, curvatum, apice paullo incrassatum, nigrum, linea utrinque laterali apicem vero non attingente, alba. Canaliculus antennalis rectus. Caput breve, rugosulum, fuscum, margine laterali albo. Thorax postice elytrorum latitudine, antice angustatus, alutaceus, dorso plano; griseo-olivaceo-fuscus, vitta utrinque laterali alba. Scutellum subquadratum, fuscum. Elytra ad basin thoracis latitudine, dein versus medium paullo latiora, apicem versus sensim angustata, ad dorsum, praesertim antice, planiuscula, apice mutico; seriebus punctorum subtilium longitudinalibus et punctorum margine anteriore elevato; nigra, sed tomento griseo-olivaceo-fusco tecta, margine laterali albo, et albedine infra limite nigro terminata; singulum postice punctis tribus aut quatuor niveis, oblique positis, quorum extremum maximum est. Subtus griseo-flavescenti-squamulosus. Antennae brunneae, thoracis fere basin attingentes. Pedes griseo-squamulosi, femoribus obtuse dentatis, tarsis subtus fulvo-spongiosis. An potius Heilipo adscribendus?

CRATOSOMUS FASCIATUS. † Crassus, niger. elytris punctato-striatis; subtus, elytrorum marginulo basali, fasciis duabus et punto ante apicem ochraceis. Lg.  $10\frac{1}{2}''$  sine rostro; rostri  $2\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $5''$ .

Tab. XVI. f. 5.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Stirpi primae eeleberr. Schönherri adscribendus. Rostrum thoracis longitudine, latiusculum. Thorax niger-laevis, lateribus punctis elevatis. Scutellum ochraceo-squamulosum. Elytra thorace satis latiora, convexa, sulcata, soleis punctatis, interstitiis rotundatis, passim tuberculis aliquot laevigatis, ad apicem rotundata, mutica; nigra margine extremo basali, fasciis duabus, quarum posterior interrupta et macula ante apicem ochraceo-squamulosis. Subtus ochraceo-squamulosus. Pedes nigri, femoribus posticis denticulo parvo munitis, tarsis omnibus flavescenti-sericeis. Antennae piceae, clava albido-pilosa. Variat interdum elytris brunneis, fasciis flavis obsoletioribus.

CRATOSOMUS PHALERATUS. † Niger; thorace tuberculis parvis, elytris longitudinaliter punctatis; thoracis maculis quatuor, elytrorum fasciis duabus, sutura antice, et punto ante apicem flavis. Lg.  $9\frac{1}{2}''$  sine rostro; rostri  $3''$ . Lat. hum.  $4''$  vix.

Tab. XVI. f. 6.

*Habitat cum praecedente.*

Stirpi secundae celeberr. Schönherri adscribendus. Praecedente satis angustior. Rostrum nigrum, thoracis longitudine, satis curvatum, cicatricoso-asperatum, carina elevata media. Caput brevissimum, opacum, oculis nitidulis. Thorax subglobosus, tuberculis parvis elevatis obsitus, niger, macula utrinque postica, et antica flavis: hac cum lateribus infra flavis confluente. Scutellum nigrum. Elytra thorace non multum latiora, seriebus longitudinalibus e punctis profunde incisis, apice submucronato; nigra, macula basali, suturæ dimidio antico, fascia antica interrupta, postica nigra, punctoque antecapicem flavo-squamulosis. Subtus niger, pectoris lateribus flavo-squamulosis. Antennæ nigrae, albido-pilosulae. Pedes nigri, femoribus posticis denticulo armatis, tarsis flavescenti-sericeis.

Tab. XVI. f. 7.

**CRATOSOMUS TUBERCULATUS.** ♂ Niger; thorace utrinque macula postica flavicante; elytris longitudinaliter punctatis, flavescenti-fasciatis, tuberculosis: tuberculis laevibus. Lg.  $9\frac{1}{2}''$  sine rostro; rostri  $3''$ . Lat. hum.  $4''$ .

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Stirpi primæ adscribendus. Praecedentis magnitudine et fere statura. Rostrum satis curvatum, laevigatum, ad apicem complanatum, linea basali impressa. Caput opacum. Thorax anterius contractus, modice convexus, macula utrinque postica et lateribus subtus antice flavidantibus. Scutellum fuscum. Elytra thorace non multum latiora, punctorum seriebus longitudinalibus, tuberculis laevigatis majoribus in disco, minoribus juxta suturam, apice mucronato; nigra, basi, fascia media curvata, altera postica et apice obsolete flavidantibus. Subtus fusco-niger. Antennæ nigrae, clava fusca. Pedes nigri, femoribus posticis acute dentatis, tarsis omnibus subtus ferrugineo-tomentosis.

*Observatio.* Exemplum meum paullisper detritum videtur.

Tab. XVI. f. 8.

**GORGUS HOPLITES.** ♂ Niger: thorace laevi, postice utrinque macula pallida; elytris clathratis, apice mucronatis, macula flavicante ad basin; tarsorum articulo tertio fulvo-pulvinato. Lg.  $1''$  sine rostro; rostri  $3\frac{1}{2}''$  Lat. hum.  $5''$ .

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Stirpi primæ celeberr. Schönherri adscribendus. Rostrum curvatum, laevigatum, ad basin utrinque asperulum, ad apicem complanatum, dilatatum, leviter impressum. Oculi magni, paene conniventes, fronte angustissima separati. Thorax antice angustior, laevis, linea media elevata, macula ad basin utrinque albicante, e pilis minutissimis arce adjacentibus et altera infera lateraliter. Scutellum impressum, laevigatum. Elytra thorace satis latiora, humeris callosis, margine late inflexo; postice angustata, acute mucronata; elevato-striata, interstitiis clathratis; singulom macula ad basin flavo-pollinosa, et tuberculo pone basin laevi. Subtus niger, medipectore et abdominis medio albo-piloso. Antennæ fuscae, clava minuta, flavicanti-pilosa. Pedes nigri, femoribus omnibus acute dentatis, tibiis omnibus extus ad apicem barbatis, unco valido et penicillis duobus fulvis munitis; tarsorum articulo tertio magno, subtus fulvo-pulvinato.

**HOMALINOTUS COLOSSEUS.** ♂ Totus ater. latus, complanatus; thorace transverso, punctato, aspero, elytris subparallelis, sulcatis: sulcis vadosis punctis elevatis. Lg. 16<sup>mm</sup> sine rostro; rostri 6<sup>mm</sup> vix. Lat. hum. 7½<sup>mm</sup>.

Tab. XVI. f. 9.

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Rostrum thoracis longitudine, leviter curvatum, cicatricosum. Thorax cicatricoso-punctulatus, brevior quam latus, planus, lateribus rotundatis, antice abrupte coarctatus; supra alutaceus, subtus et ad latera elevato-punctatus. Scutellum majuseulum, punetulatum. Elytra ad basin thoracis latitudine, retrorsum sensim at parum angustiora, ad dorsum plana, ante apicem declivia, ad latera inflexa; obsolete suleata, suleis elevato-punctatis, interstitiis alutaceis. Subtus concolor. alutaceus, medipectore flavo-hirto. Antennae nigrae. Pedes nigri, alutacei, valde robusti, femoribus et tibiis anticis et mediis dentatis, tibiis mediis et posticis ad apicem externe alatis, tarsorum articulis subimbrieatis, sensim latioribus, subtus fusco-tomentosis.

*Dionychus platymotus* Germ. species affinis videtur.

**DIONYCHUS ALBOGUTTATUS** GERM. Ellipticus, niger, sulphurco-squamatus; pedibus rufis; elytris transversim rugosis, maculis septem albis.

Tab. XVI. f. 10.

*Germ. Ins. spec. nov. tom. I. pag. 314.*

*Habitat prope Contendas, et in deserto versus St. Francisci fluv. in Prov. Minarum.*

## DESMOSOMUS PERTY.

(MECORHYNCHI: CHOLIDES).

### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNÆ longiusculae, tenues, funiculo 7-articulato, clava fusiformi-ovata. ROSTRUM capite thoraceque longius, arcuatum. THORAX postice vix lobatus. ELYTRA elongato-ovata, pygidium vix obtegentia. PEDES elongati, tenues, CORPUS totum elongatum, supra planum, subtus convexus.

### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE medio rostri insertae, capite thoraceque longiores, tenues, 12-articulatae: articulo primo reliquis omnibus longiore, filiformi, apice subclavato, 2° tribus sequentibus longiore, cylindrico, ad apicem paullo crassiore, 3°, 4°, 5° cylindrico-obconicis brevibus, 6°, 7°, 8° cylindrico-globosis, clava 4-articulata, fusiformi-ovata. ROSTRUM capite thoraceque satis longius, arcuatum, cylindricum, apice parum incrassatum, canaliculo antennali oculos attingente. CAPUT parum convexum. OCULI laterales, ovati, mediocres. THORAX elytris plus duplo brevior, postice elytrorum longitudine, antice valde angustatus; planiusculus, immarginatus; postice utrinque vix bisinuatus, medio parum lobato. SCUTELLUM minutum, subcirculare. ELYTRA ad basin thoracis latitudine, ad medium vix latiora, pone medium

sensim angustata, dorso planiusculo, margine laterali inflexo, apice mutico, subacuminato, pygidium vix obtegente. PYGIDIUM subrotundatum, nudum. POSTPECTUS linea media impressa. SCAPULARIA triangularia. PARAPLEURAe valde angustae, paralleliae. ABDOMINIS segmenta primum et secundum p[re] reliquis longa. PEDES longi, gracieles, femoribus tibiis satis longioribus, subcylindricis, vix clavatis, subtus ante apicem dente acuto brevi munitis; tibiis compressis muticis: tarsorum articulis primo et secundo praecedente minore trigonis, tertio profunde bilobo, quarto cylindrico, arcuato, unguiculis minutis. Alatus.

Nomen genericum e verbis δεσμός, vitta, taenia, et σῶμα, corpus.

*Observatio.* Habitus paullulum Calandrae, sed antennarum et rostri structurae Cholidibus adjungendus. Pedes antici parum remoti.

Tab. XVI. f. 11. DESMOSOMUS LONGIPES. ♂ Olivaceo-fuscus, thoracis vittis tribus, elytrorum sutura vittaque laterali sulphureis. Lg. 8<sup>111</sup> sine rostro; rostri 4<sup>111</sup>. Lat. hum. 2<sup>114</sup>.

*Habitat prope oppidum dos Ilheos, Prov. Bahiensis.*

Rostrum nigrum, laevigatum. Caput vix punctulatum, nigrum, vitta utrinque pone oculos flavicante. Thorax rugulosus, niger, vitta media et utrinque laterali flavicantibus. Scutellum sulphureum. Elytra crenato-punctata, nigra, sutura et vitta marginali sulphureo-flavicantibus. Subtus flavidans, vitta utrinque ad totam corporis longitudinem nigra. Flavedo ubique e squamulis minutissimis, confertissimis oritur. Antennae picaceae, clava fusca. Pedes nigri, asperi, tarsis subtus ochraceo-spongiosis.

Tab. XVI. f. 12. CALANDRA GERMARI. ♂ Aterrima, polita; thorace capite cum rostro satis longiore, tibiis anterioribus dense barbatis. Lg. 19<sup>111</sup> sine rostro; rostri 5<sup>112</sup>. Lat. hum. 7<sup>111</sup>.

*Habitat in Brasilia aequatorali, in sylvis ad flumen Amazonum.*

Affinis C. palmarum, sed barbae rostralis defectu, statura longiore, thorace magis elongato, et superficie tota polita facile distinguenda. Rostrum erassisculum, cylindricum, parum curvatum, apicem versus sensim paullo gracilis. Caput laeve, politum, oculis minime prominulis. Thorax planus, laevissimus, lobo postico maximo. Elytra profunde striata, polita. Subtus concolor etiamque polita. Antennae nigrae. Tibiae anteriores intus barba densa ferruginea. Alae violaceae.

Sacra sit celeberr. Dom. Prof. et Dr. Germar. Entomologo eximio, et Dioscurorum alteri in Circulionidum systemate eruendo.

Tab. XVI. f. 13. CALANDRA CINNAMOMINA. ♂ Ferrugineo-badia; thorace laevi, medio obscuriore, elytris striatis, maculis aliquot obscurioribus. Lg. 5<sup>314</sup> sine rostro; rostri 2<sup>111</sup>. Lat. hum. 2<sup>111</sup>.

*Habitat in sylvis ad Amazonum flumen.*

Rostrum compressum, glaberrimum, badium. Caput badium, laeve, oculis nigricantibus. Thorax ad discum laevigatus, ad latera punctulatus, ferrugineo-badius, medio et plaga utrinque postica obscurioribus. Scutellum majuscum, elongatum. Elytra striata, striis alternis sub lente punctatis; ferrugineo-badia, humeris, sutura, macula in quovis media, postica marginali et regione apicali obscurioribus. Subtus concolor, griseo-sericans, punctulata. Antennae nigricantes, clava brunnea, antice albo-tomentosa. Pedes ferruginei, tarsis nigricantibus.

COSSONUS BULBIROSTRIS. ♀ Niger, planiusculus; rostro brevi antice incrassato, thorace cicatricoso-punctulato, clytris crenato-punctatis. Lg. 4<sup>111</sup> vix sine rostro; rostri 1<sup>111</sup> vix. Lat. hum. 1<sup>111</sup>.

Tab. XVI. f. 14.

*Habitat in sylvis ad flumen Amazonum.*

Totus niger, vix nitidulus. Rostrum capite parum longius, punctulatum, antice dilatum, incrassatum. Caput breve, laeviusculum. Thorax profunde cicatricoso-punctulatus, antice angustatus. Scutellum vix conspicuum. Elytra thoracis latitudine, planiuscula, profunde crenato-punctata. Subtus cum pedibus concolor. Antennae breviusculae, piceae, clava griseo-pilosa. Tibiae omnes, sicuti in speciebus eongeneribus, unco armatae.

*Observatio.* Rostro brevissimo, corpore autem planato, haec species intermedia est inter Cossonum proprie sic dictum et Rhyncholum.

APATE FURCATA. ♀ Brevis, brunneo-picea; thorace aspero, antice cornubus duobus deorsum flexis denticulatis; clytris punctulatis, postice retusis, bidentatis. Lg. 4<sup>111</sup>. Lat. hum. 1<sup>111</sup>.

Tab. XVI. f. 15.

*Habitat in sylvis in Provincia Piauiensi.*

Affinis Bostricho bicornuto Latr. (Humb. Voy. Part. Zoolog. Tab. XXXIV. f. 6. Tom. II. pag. 65.) sed paullo minor, et colore sicuti sculptura diversus. Caput sub thorace deflexum, piceo brunneum, densissime striolatum. Thorax subgibbosus, antice asperatus, utrinque processu deflexo denticulato, apice unguilato. Elytra thoracis latitudine, plus quam duplo longiora, punctulata, nitida, marginulata, postice retusa, singulum dentibus duobus, infuso longiore. Subtus fusco-brunnea. Antennae flavae, articulis tribus valde dilatatis. Pedes brunnei.

## FAMILIA: PLATYSOMATA.

### PALAESTES PERTY.

#### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE corpore multo breviores, filiformes. MANDIBULAE maximae, falcatae.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE corpore paene duplo breviores, filiformes, 11<sup>o</sup> articulatae: art. 1<sup>o</sup> cylindrico, capite paene triplo breviore, 2<sup>o</sup> brevissimo, 3<sup>o</sup> primi longitudine, 4<sup>o</sup>—8<sup>o</sup> cylindricis, paene aequalibus; 9<sup>o</sup> et 10<sup>o</sup> obconicis, ultimo ovato, acuminato. MANDIBULAE exsertae, capitatis longitudine, falcatae, tenues, ad basin dente valido seu potius angulo, ad apicem hisidae. PALPI filiformes. CAPUT thoracis latitudine, planum, inaequale, dente utrinque pone oculos. OCULI globosi, valde prominuli. THORAX transversus, antice profunde emarginatus, angulis omnibus acutis, anticis prominentibus, margine laterali undulato, denticulato. SCUTELLUM semicirculare. ELYTRA plana, thorace parum latiora, parallela, apice rotundata. Pedes quoad longitudinem et validitatem medii.

*Παλαιστῆς*, pugnator, gladiator.

*Observatio.* Trophorum analysis, exemplo tantum uno concesso, offere non valeo. Habitus Cucuji, a quo vero antennarum et mandibularum structura essentialiter differt.

Tab. XVI. f. 16. PALAESTES BICOLOR. ♀ Laevis, badius; antennis, tibiis, abdomine et elytrorum dimidio postico nigris. Lg. 4  $\frac{1}{4}$ " sine mandibulis. Lat. hum. 1  $\frac{1}{3}$ ".

*Habitat in Brasilia australi?*

Caput badium, laeve, sulco pone oculos profundo, transverso. Mandibulae nigrae, ad basin flavae. Thorax badius, inaequalis, sulco medio abbreviato et impressione utrinque postica, magna. Scutellum semicirculare, badium, laeve. Elytra glaberrima, marginulo laterali reflexo, punctulato, disco impresso; antice badia, postice nigra. Caput subtus, antepectus et medipectus badia, abdomen nigrum. Antennae nigrae, pilosulac. Femora badia, tibiae et tarsi nigri.

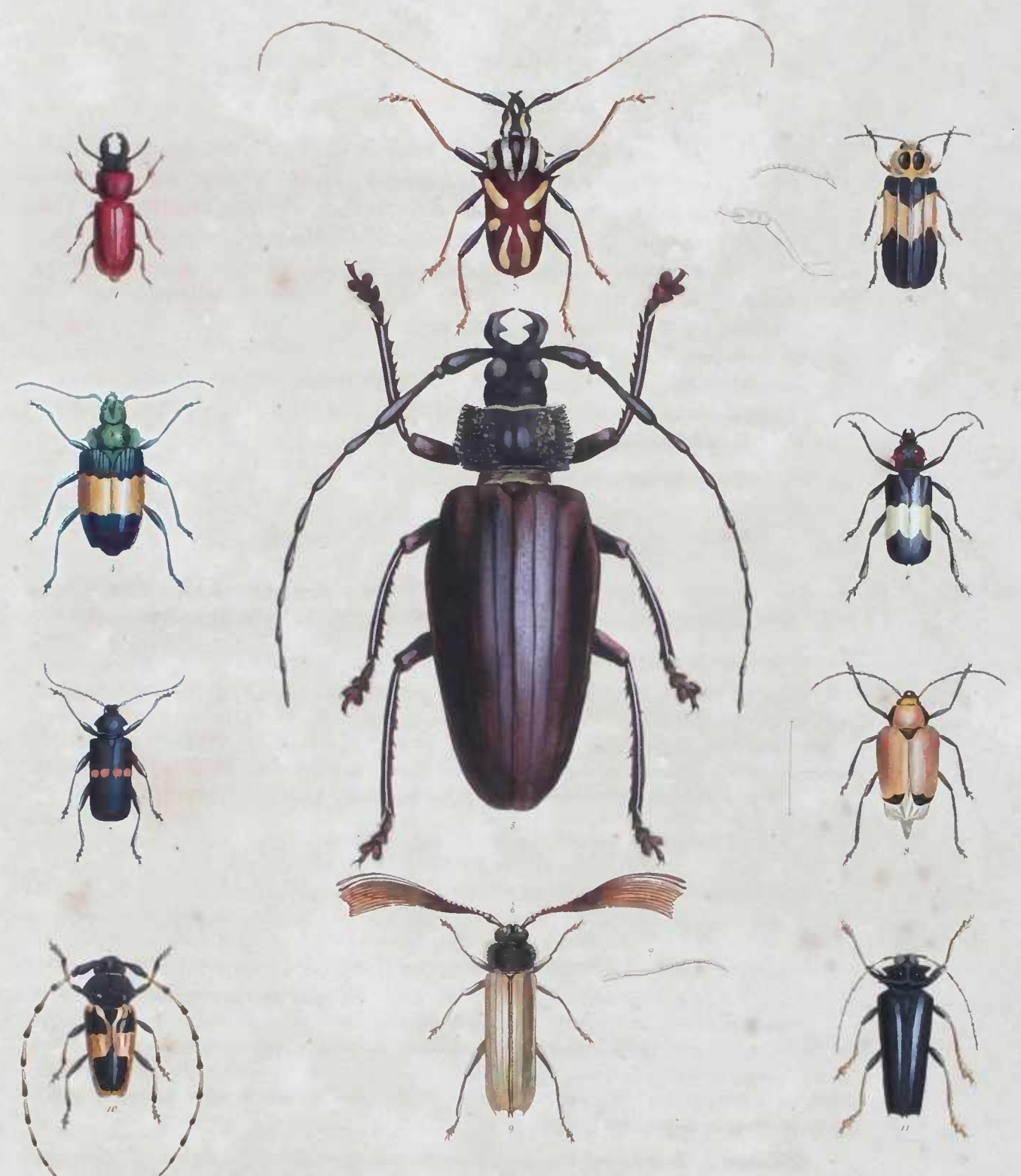
## FAMILIA: LONGICORNIA.

Tab. XVII. f. 1. PARANDRA MANDIBULARIS. ♀ Badia, laevissima; mandibulis nigricantibus, capitatis longitudine. Lg. 15" ad mandibularum apicem. Lat. hum. 3  $\frac{1}{3}$ ".

*Habitat in sylvis ad Amazonum flumen.*

Caput nigricans, lacvissimum, pone oculos punctatum, antice utrinque leviter emarginatum. Mandibulae nigricantes, subarcuatae, supra planiusculae, ad apicem emarginatae, medio denticulo munitae. Thorax badius, politus, subcordatus, lateribus et marginulo reflexo. Dorsulum punctulatum, scutellum parvulum, laeve. Elytra thoracis latitudine, paene triplo longiora, badia, polita, marginulo reflexo. Mentum barba flava, densa. Subtus cum pedibus concolor, polita, Antennae brunneo-nigricantes.

*Observatio.* Parandra affinitatem satis claram cum Lucanidibus exhibet, et imprimis species hic descripta. Tarsorum articulus ultimus grandis, clavatus, arthrum praeccipue evidens; plantula eum pseudonychiis sicuti in Lucanidibus adest.



1. *Parandra mandibularis*. 2. *Tropidosoma Spencei* 3. *Prionus pictus*  
 4. *P. pulcherrimus* 5. *P. Cicus* c. *P. Martii*  
 7. *P. flammeiger* 8. *Anaclytus praecustus* 9. *Pygmaeocerus Hagleri*  
 10. *Trachyderes variegatus* 11. *T. microtherax*.



## TROPIDOSOMA PERTY. PRIONUS KIRBY.

(LONGICORNIA: PRIONIDES).

## CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE corpore dimidio breviores, compressae, subserratae. THORAX et elytra carinata. PEDES breviusculi. CORPUS parallellum, convexiuseulum.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE 11-articulatae, art. 1º subclavato, 2º minimo, reliquis compressis subserratis, ultimo ovato-lanceolato. CAPUT parvulum, thorace plus quam triplo angustius, fronte excavata. MANDIBULAE brevissimae, validae, curvatae. PALPI breves, articulo ultimo crassiusculo. THORAX transversus, inaequalis, carinatus, margine undulato. SCUTELLUM parvulum, subtrigonum. ELYTRA sere parallela, thorace paullo latiora, carina elevata, apice mutico rotundato. PROSTERNUM exsertum, postice paullum emarginatum, pro metasterni processu parvo recipiendo. SEGMENTUM abdominis primum antie in processum elongatum. PEDES breviusculi, femoribus compressis, tibiis tenuiuseulis.

TROPIDOSOMA SPENCHI Kirby. Thorace inermi, testaceo, vittis duabus Tab. XVII. f. 2. nigris; clytris nigris, fascia obliqua fulva. Lg. 16".

*Transact. of Linn. Soc. tom. XII. pag. 438.*

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

PRIONUS PICTUS. ♂ Pieeo-brunneus; thorace acute spinoso, clytris signaturis 6 testaccis; antennis praelongis, tibiis tarsisque ferrugineis. Lg. 16". Lat. hum. 6½".

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Species insignis, elegantissima. Caput grande, elongatum, pieeo-brunneum, utrinque vilta griseo-tomentosa, sulco medio profunde impresso. Mandibulae nigrae, paene capitis longitudine, medio unidentatae. Palpi badü. Thorax brevis, pieeo-brunneus, utrinque acute mueronatus, sulcis duobus longitudinalibus, et eorum fundo sieuti lateribus flavescenti-tomentosis. Scutellum grande, triangulare, laeve, macula utrinque flavescenti-tomentosa. Elytra ad basin thorae paullo latiora, humeris prominulis, submucronatis, retrorsum angustiora, apice truneato, mutico; tota insigniter punctulata, pieeo-brunnea: singulum macula antica longitudinali obliqua, media juxta marginem subrotunda striaque postica flavis. Subtus brunneo-piceus. Antennae corpore paene duplo longiores, artieulis mutieis: primo nigro, aspero, reliquis ferrugineis glabris. Pedes femoribus omnibus brunneo-piceis, antieis paullo incrassatis, asperis, reliquis subcompressis, glabris, Tibiae et tarsi omnes ferruginei.

Tab. XVII. f. 4.

**PRIONUS PULCHERRIMUS.** † Latus, virescenti-coeruleus, nitidus; thorace laevi, utrinque unispinoso; elytris fascia media lata testacea. Lg. 13<sup>4</sup>/11. Lat. hum. 5<sup>1</sup>/11.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Caput satis elongatum, sulco medio antrosum profunde excavato, laevigatum; oculis angustis fuscis, mandibulis nigris, palpis piccis. Os subtus recta emarginatum, genis antice prominentibus, acuminatis. Thorax capite satis latior, antice posticeque truncatus, margine laterali antice erenulato, pone medium utrinque dente acuto munito, pone dentem emarginatus; coeruleo-aeneus, inaequalis, punctulatus, nitidus. Scutellum magnum, elongatum, trigonum, punctulatum, coeruleo-acneum, antice emarginatum. Elytra thorace latiora, subparallelia, apice rotundata; coerulea, nitida; rugosula, ad basin plicatula, fascia media ternionem longitudinis obtinente testacea. Subtus cum pedibus viridi-aeneo-coeruleus, politus. Mesosternum prosterni recipiendi causa emarginatum. Antennae corpore paene dimidio breviores, aeneo-coeruleae, articulis tribus ultimis nigris; art. 1<sup>o</sup> grandi, curvato, compresso, 2<sup>o</sup> brevissimo, 3<sup>o</sup> quam primus longiore, compresso, sequentibus 5 cylindricis, fere aequalibus, 9<sup>o</sup>, 10<sup>o</sup> paullo crassioribus, ultimo ovato. Pedes tenuiseuli, tarsis subtus fusco-tomentosis.

Tab. XVII. f. 5.

**PRIONUS COEUS.** † Piceo-brunneus; thorace brevi, transverso, medio laevi, polito, lateribus cicatricosis, margine laterali denticulato-crenato; elytris marginatis, medio dilatatis; subtiliter alutaceo-rugulosis, lineis aliquot longitudinalibus elevatis. Lg. 3<sup>3</sup>/4<sup>11</sup>. Lat. hum. 13<sup>11</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Inter maximos hujus generis, fere habitu P. Luzonum Fabr. Caput magnum, elongatum, inaequale, antice asperatum, sulco profundo frontali. Thorax transversus, elytris satis angustior, disco laevi, polito, lateribus late cicatricosis, margine laterali denticulato-crenato, antico pilis aureis ciliato. Scutellum parvulum. Elytra planiuscula, elongato-ovata, pone basin dilatata, ad marginem lateralem depressa, margine ipso lato; tota alutacea, piceo-brunnea; singulum linceis 3 aut 4 longitudinalibus subobsoletis; apice rotundato. Subtus cum pedibus piceo-brunneus, tarsis subtus ochraceo-tomentosis. Antennae corporis longitudine, articulis tribus primis nigris, tertio valde elongato, compresso; reliquis piceo-brunneis, nitidis, compressis.

Tab. XVII. f. 6.

**PRIONUS MARTII.** † Piceus; thorace utrinque macula coccinea, elytris fascia latissima flavicante. Lg. 1<sup>11</sup>. Lat. hum. 3<sup>3</sup>/4<sup>11</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum, super arbusta camporum.*

Caput nigrum, inaequale, angustum parum elongatum. Thorax inaequalis, cicatricosopunctatus, utrinque dente obtuso; niger-opacus, macula utrinque postica coccinea. Dorsum laevigatum. Scutellum cicatricoso-punctatum, nigrum. Elytra glaberrima, polita, apice rotundata, thoraee parum latiora, parallela; piceo-nigra, fascia latissima albido-flava, postice emarginata. Subtus niger. Antennae capite breviores, nigrae, subserratae, articulis compressis. Pedes nigri, tibiis posticis compressis apicem versus dilatatis.

PRIONUS FLAMMIGER. † Coerulescenti-niger. opacus; thorace utrinque Tab. XVII. f. 7.  
unispinoso, elytris maculis duabus coccineis. Lg. 10½". Lat. hum. 3⅔".

*Habitat in Prov. Bahiensi.*

Caput punctulatum, fronte impressa, linea media incisa, oculis nigris, palpis piceis. Thorax transversus, ad angulos anticos paullo deflexus, postice bisinuatus, dente utrinque pone medium acuto, retrorsum recto; pone dentem emarginatus, angulis posticis prominulus, rotundatis; praesertim ad latera punctulatus. Scutellum majuscum, punctulatum. Elytra thorace parum latiora, triplo longiora, satis parallela, subtiliter et confluentiter punctata, margine laterali reflexo, postice rotundata; coerulescenti-nigra, singulum maculis duabus mediis transversim positis coccineis. Subtus coerulescenti-niger. parum nitidulus, pygidio supra elytra prominente, rotundato. Antennae corpore breviores, coerulescenti-nigrae. Pedes nigro-coerulei, laeviusculi, femoribus tibiisque compressis, tarsis subtus ochraceo-tomentosis.

*Observatio.* Species Prioni hic descriptae habitum sane distinctum offerunt, et si respicias distributionem hujus generis, quam autores recentissimi perfecerunt, generibus pluribus adscribi possunt. Quum vero characteres eorum, quae celeb. Lepelletier et Serville inde constituerunt, (Annal. d. scienc. natur. t. 21. p. 170. seqq.) nondum extant, species paucas nostras sub Priono enumeravi.

ANACOLUS PRAEUSTUS. † Niger, abdome, thorace elytrisque testaceis: Tab. XVII. f. 8.  
his apice nigris. Lg. 8½". Lat. hum. 4" vix.

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Statura et fere magnitudine Anacol. sanguinei Lepel. et Serv. Caput nigrum, excavatum, macula verticali testacea. Mandibulæ valde porrectæ, decussatae, introrsum concavæ. Palpi brunnei. Thorax testaceus, ad latera niger, angulo utrinque prominulo, pone angulum emarginatus. Scutellum fuscens. Elytra thorace multo latiora, subtiliter punctulata, striolis aliquot elevatis, valde obsoletis; testacea, apice nigro. Subtus cum pedibus niger, abdome testaceo segmento anali valde elongato, exerto, attenuato, oviscapto simili. Antennæ nigrae, corporis longitudine, articulis apicalibus paullo dilatatis, subserratis. Alae pellucidae, flavantes.

Species hujus generis in duas familias distribuo, quorum I<sup>ma</sup> elytra offert ovata, antennas ad apicem serratas, corpus latiusculum; II<sup>da</sup> elytra ovato-lanceolata, brevissima, antennas pectinatas, corpus angustulatum. Fam. I<sup>ma</sup> A. sanguineus Lep. et Serv. praeceps mihi, II<sup>da</sup> A. lugubris Lepel. et Serv. et A. flavipes mihi, species adhuc indescripta adscribendi sunt.

### PSYGMATOCERUS PERTY. PHENICOCERUS LATR.

(LONGICORNIA: CERAMBYBINI).

#### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE 11-articulatae: maris articulis novem ultimis flabellatis. MANDIBULÆ corneæ, validæ, breves. ELYTRA postice emarginata, bimucronata. CORPUS elongatum, parallelum.

*Conf. Isis, 1828. p. 737. seqq. PERTY über einige Fühlerformen der Käfer und eine neue Sippe: Psygmatocerus.*

*Phenicocerus Dejeanii Latr., Regne anim. tom. V. p. 1830.*

Tab. XVII. f. 10. PSYGMATOCERUS WAGLERI. ♀ Testaceo-rufescens, pilosulus; thorace supra piceo, cicatricoso, clytris pallide cinnamominis glabris. Lg. 16<sup>mm</sup>. Lat. hum. 4<sup>mm</sup>.  
*Habitat ad Amazonum flumen.*

*Observatio.* Species altera, sine dubio huic generi adscribenda, est Prionus suturalis Koll. in litt. Psygmatocephali Wagleri tantum marem vidi. Antenna seminae, quae in tabula nostra depicta est, ad Prionum suturale Koll. pertinet.

Tab. XVII. f. 11. TRACHYDERES VARIEGATUS. ♀ Niger, politus; thorace tuberculoso; elytris nigro-flavoque variis, antennarum articulis et femoribus ad basin dilute badiis. Lg. 13<sup>mm</sup>. Lat. hum. 4<sup>2/3</sup><sup>mm</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Statura sere T. rufipedis Fabr. Caput nigrum, inaequale, vertice impresso. Thorax antice asperatus, postice tuberculatus, politus, dente utrinque obtuso. Scutellum magnum, elongatum, nigrum. Elytra ad basin thoracis latitudine, retrorsum angustiora, apice truncato, mutieo; polita, dilute badia, macula in singulo pone basin, posticaque maxima communi nigris. Subtus niger, prosterno exerto. Antennae corpore multo longiores, muticae, nigrae; articulo primo et secundo nigris, reliquis nigris, dimidio basali badio. Pedes nigri, femorum basi et tibiarum medio badiis, tarsis subtus ochraceotomentosis.

Tab. XVII. f. 12. TRACHYDERES MICROTHORAX. ♀ Piceus, politus; thorace brevissimo, tuberculoso; tibiis tarsisque flavis. Lg. 14<sup>mm</sup>. Lat. hum. 5<sup>mm</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput inaequale. Thorax inaequalis, punctulatus, dentibus utrinque duobus munitus. Scutellum elongatum, angustum. Elytra thorace plus quam duplo longiora, ad basin thorace vix angustiora, retrorsum angustata, apice trunato, extus dentieulo parvo munita; polita, ad basin punctulata, inaequalia, secundum suturam paullulum involuta. Subtus, ut supra, piceus. Antennae corpore breviores, tenuiseulae, articulis 2 basalibus nigris, sequentibus fulvis, apicalibus fuscentibus. Pedes picei, tibiis tarsisque laete flavis.

## HOMALOPTERUS PERTY.

(LONGICORNIA: CERAMBYCINI).

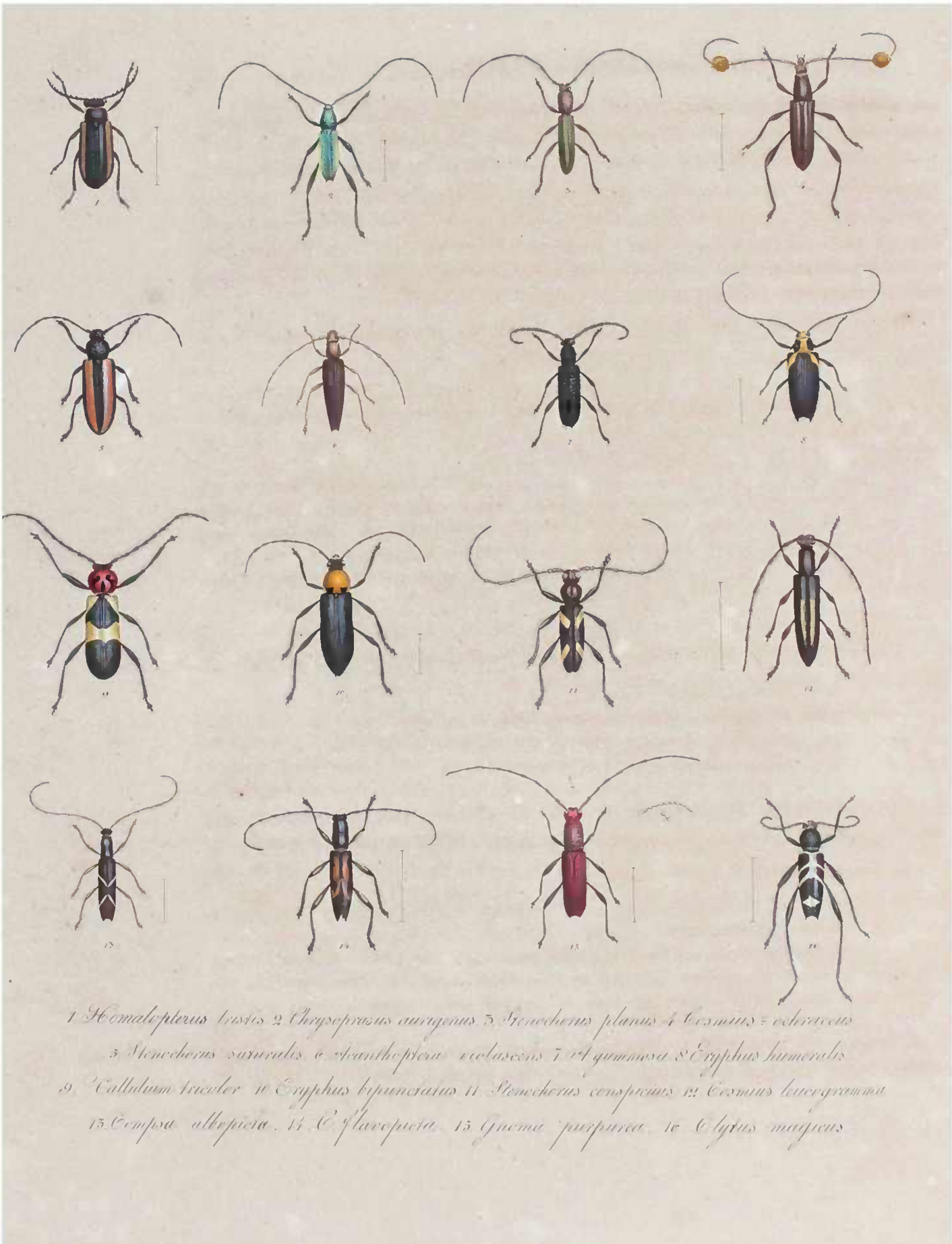
### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE corpore dimidio breviores, serratae, compressae. LABIUM superius majuseulum, porrectum, transversum. MANDIBULAE porrectae, decussatae, acutissimae. PALPI elongati. ELYTRA ad dorsum plana.

### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE ex oculis interne leviter emarginatis, 11- articulatae: artic. 1º subcylindrico, 2º minuto, obconico, reliquis compressis, trigonis, serratis, ultimo ovato-lanceolato. PALPI maxillares et labiales satis elongati, longitudine aequa-





1 *Homaledopterus lassus* 2 *Thrysopeurus aurigenus*. 3 *Stenochirus planus* 4 *Cosmus ochraceus*  
5 *Stenochirus saturatus* 6 *Scanthopeltis violaceus* 7 14 *gummata* 8 *Eryphus humeralis*  
9 *Callidium tricolor* 10 *Eryphus bipunctatus* 11 *Stenochirus conspicuus* 12 *Cosmus heterogramma*  
13 *Campsostethus albopectus* 14 *C. flavopicta* 15 *Gnoma purpurea* 16 *Clytus majorus*

les, articulo penultimo apicem versus incrassato, ultimo cylindrico, subacuminato. CAPUT subtriangulare, subrostratum, pone oculos coarctatum, fronte lata, Oculis prominentibus thorace perpaullum latius. CLYPEUS a fronte linea transversali separatus. THORAX subquadratus. SCUTELLUM semicirculare. ELYTRA thorace circiter quadruplo longiora, postice paullum dilatata, extus carinata, late inflexa, ad dorsum planiuscula, ad apicem rotundata, mutica. PEDES quoad longitudinem et validitatem medii, FEMORIBUS posticis paullum incrassatis, TIBIIS posterioribus paullo curvatis, TARSORUM articulo unguiculari longulo, unguiculis muticis. CORPUS pubescens.

Nomen genericum e verbis ὀναλός, planus, πτερόν ala. Genus satis distinctum, CRENODI Klug. affine videtur, a quo vero trophis et habitu differt.

HOMALOPTERUS TRISTIS. ♂ Fuscus, thoracis elytrorumque lateribus rufescentibus. Tab. XVIII. f. 1. Lg. 6½". Lat. hum. 2¼".

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput fuscum, pubescens, punctulatum. Thorax linea margini antico et postico parallela impressa; fuscus, nitidus, disco convexiusculo, margine lateral i rufescente. Scutellum fuscum, punctulatum, pubescens. Elytra tota tenuiter hirta, subtilissime punctulata, fusca, margine laterali, sed non usque ad apicem ferrugineo, epipleuris fuscis. Subtus fuscus, subnitidus. Parapleurae macula ferruginea. Abdomen ad apicem flavicans. Antennae atrae. Pedes fusi, pilosuli.

CHRYSOPRASUS AURIGENUS. GERM. Viridi-aeneus, punctatus, antennis nigris, elytris margine aureis, apice truncatis, extus mucronatis. Tab. XVIII. f. 2.

*Callichroma aurigena Germ. Ins. spec. tom. I. p. 496.*

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

STENOCHORUS PLANUS. ♂ Sordide ferrugineus; antennis ciliatis, corpore longioribus; elytris aeneis, punctulatis. Lg. 9½". Lat. hum. 1½". Tab. XVIII. f. 3.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Corpus parallelum, angustum, planum. Caput et thorax sordide ferruginea, opaca. Scutellum minutissimum, ferrugineum. Elytra vix thoracis latitudine, parallela, subaenca, nitidula, densissime et confluenter punctulata, ad latera et postice pilosula, apice mutico, rotundato. Subtus cum pedibus griseo-ferrugineus. Antennae corpore dimidio longiores, fusca, ad basin ferrugineae, subtus ciliatae. Pedes posteriores femoribus et tibiis satis elongatis.

COSMIUS OCHRACEUS. ♂ Fusco-brunneus, scutello et stria elytrorum longitudinali albis; antennis fasciculatis. Lg. 6". Lat. hum. 1½". Tab. XVIII. f. 4.

Habitu sere Saperdae hirsuticornis Kirby. Caput parum elongatum. Thorax elytris parum angustior, cylindricus, ad medium perpaullum incrassatus, antice constrictus, ad marginem posticum linea impressa, antrorum curvata. Scutellum subquadratum, argenteo-sericeum. Elytra ad basin thorace parum latiora, apicem versus sensim ac paullum angustiora, apice mutico, margine tantum ad basin inflexo; linea in singulo e pilis albis minutissimis a basi usque ad apicem et impressione extra lineam ei parallela postice obsoleta. Subtus fusco-brunneum, tenuiter albosericeum, segmentis abdominalibus ad basin argenteo-sericeis. Antennae corpore longiores articulo quinto ad apicem fasciculo denso e pilis longiusculis brunneis. Pedes fusco-brunnei.

Tab. XVIII. f. 5. STENOCHORUS SUTURALIS. ♂ Niger, thorace asperato, elytris laevibus: vitta lata ferruginea. Lg.  $10\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $3\frac{1}{3}''$ .

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Caput nigrum, inaequale, asperatum. Thorax elytris angustior. modice convexus, asperatus, medio parum incrassatus, denticulo utrinque parvo, obtuso. Scutellum nigrum. Elytra thorace parum latiora, subparallelia, apice rotundato, mutico; laevia, parum nitida, sub lente vage punctulata; nigra, singulum vitta per totam longitudinem ferruginea, lata. Subtus niger, pectoris lateribus griseo-tomentosis. Antennae corporis longitudine, muticae, nigrae. Pedes nigri, tarsis fuscis, subtus ochraceo-tomentosis.

Tab. XVIII. f. 6. ACANTHOPTERA VIOLASCENS. ♂ Capite, thorace, pedibusque flavis; elytris violascentibus, striato-punctatis, retrorsum angustatis, apice mueronatis. Lg.  $10\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $2''$ .

*Habitat prope oppidum dos Ilheos, Prov. Bahiensis.*

Caput et thorax plana, grisecenti-flava, sericantia, laevia. Scutellum violascens. Elytra ad basin thorace parum latiora, retrorsum angustiora, apice emarginato, extus mucronato; violascentia, plana, insigniter striato-punctata punctis apicem versus obsoletis. Subtus brunneus, capite et antepectore flavis. Antennae corporis longitudine, fuscae, ad basin flavae. Pedes flavi, tibiis anticis nigris.

Tab. XVIII. f. 7. ACANTHOPTERA GUMMOSA. ♂ Fusco-nigra, opaca, tuberculosa; elytris postice nitidis, apice unispinosis. Lg.  $7\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $2''$ .

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Caput rugoso-punctatum, denticulo ad antennarum basin utrinque erecto, oculis supra excavatis. Thorax capitis latitudine, cylindricus, inaequalis, denticulis duobus mediis. Scutellum minutum, flavicans. Elytra thorace non multum latiora, tuberculose et rugulose punctata, parce pilosa, linea media elevata, ad discum paullo complanata; opaca, ternione postica quasi gummifera illata, nitida; sutura elevata, margine externo ad apicem in dentem acutum producto. Abdomen brunnescens. Antennae corporis longitudine, fusco-nigrae, apicem versus subserratae, articulo primo subclavato, reliquis compressis. Pedes fusco-nigri, femoribus omnibus clavatis, tibiis compressis, ad apicem paullo dilatatis, tarsis flavicantibus, pilosis.

ACANTHOCINUS HUMERALIS. ♂ Fuscus, thoracis medio, scutello et humeris flavis; elytris apice cinereis. Lg.  $4\frac{1}{2}''$  Lat. hum.  $1\frac{1}{2}''$  Tab. XVIII. f. 8.

*Eryphus humeralis Tab. nostr.*

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Caput fuscum. Thorax brevis, utrinque postice spina retrorsum directa, et pone hanc eoarctatus; elytris parum angustior, fuscus, obsolete griseo-varius, stria flava postice dilatata. Scutellum fulvum. Elytra fusca, nitore grisecente, infra humeros fulva, fulvedine paullo ad marginem retrorsum tracta, humeris ipsis fuscis; linea, praesertim postice juxta suturam impressa; ad apicem grisecentia, emarginata, extus acute mucronata. Sub lente in elytris punctorum series longitudinales videntur. Subtus eum pedibus fuscis, griseo-pruinosus. Antennae nigrae, corpore dimidio longiores, articulo primo satis elongato.

CALLIDIUM TRICOLOR. ♂ Nigrum, thorace sanguineo, striis tribus nigris; elytris humeris fasciaque flavis. Lg.  $5\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{3}''$  Tab. XVIII. f. 9.

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

Caput nigrum, punctulatum. Thorax elytris parum angustior, lateribus rotundatis, antice postice truncatus; sanguineus, striis tribus, quorum media abbreviata, et punctis lateralibus utrinque duobus nigris. Scutellum nigrum. Elytra subparallelia, postice paullum dilatata, apice vix emarginata, tota punctulata; nigra, humeris et fascia media latiuscula flavis. Subtus niger-antepectore sanguineo. Antennae corpore longiores, filiformes, muticae, nigrae. Pedes nigri.

ERYPHUS BIPUNCTATUS. ♂ Capite nigro; thorace aurantiaco, postice maculis duabus nigris; elytris planis, coerulecenti-nigris. Lg.  $3\frac{3}{4}''$ . Lat. hum.  $1''$ . Tab. XVIII. f. 10.

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Caput nigrum, angustum. Thorax subglobosus, elytris vix angustior. laevis, aurantiacus, maculis duabus nigris quadratis ad basin. Scutellum valde minutum, nigrum. Elytra plana, ferreono nigra, in medio perpaullum contracta, apice extus mucronata; sub lente praesertim ad basin longitudinaliter punctata. Subtus eum pedibus pilosulis cyaneus, nitidulus, antepectore aurantiaco. Antennae corpore vix longiores, nigrae.

STENOCHORUS CONSPICUUS. ♂ Parallelus, politus; capite thorace que ferrugincis: elytris obscure brunncis, maculis quatuor testaceis, antennis pedibus que nigris. Lg.  $10''$  Lat. hum.  $2\frac{1}{3}''$ . Variat multo minor. Tab. XVIII. f. 11.

*Habitat circa Sebastianopolin.*

Caput thorace parum angustius, crassum, inaequale, punctulatum. Thorax convexiusculus inaequalis, antice latior. postice eoarctatus. Scutellum parvulum, griseo-tomentosum. Elytra parallela, thoracis latitudine, polita, planiuscula, maeulis in singulo duabus testaceis; praesertim postice setulosa, apice rotundato, mutico. Subtus ferrugineus, abdome obsecuore. Antennae corpore sere dimidio longiores, articulis ad apicem inerasatis, pilis aliquot munitis. Pedes nigri, mutici, femoribus subclavatis, tibiis rectis, tarsis subtus ochraceo-tomentosis.

Tab. XVIII. f. 12. COSMIUS LEUCOGRAMMA. ♀ Fusco-brunneus, laevis, elytrorum quovis stria media abbreviata testacea. Lg. 9<sup>mm</sup>. Lat. hum. 2<sup>mm</sup>

*Habitat inter Tejuco et St. Francisci fluvium in montibus Prov. Minarum.*

Caput thoracis latitudine, fuscum, denticulo utrinque inter antennas erecto et trophis dilutioribus. Thorax cylindricus, elongatus, postice punctis duobus elevatis. Scutellum semicirculare. Elytra thorace parum latiore, parallela, nitidula, apice mutico, vix emarginato; fusco brunnea, singulum linea media abbreviata juxta suturam testacea. Subtus cum pedibus fusco-brunneus, abdomine dilutiore. Antennae corpore longiores, fuscae, pilosulae. Pedes fusco-brunnei, femoribus subclavatis.

### COMPSA PERTY.

(LONGICORNIA: CERAMBYCINI.)

#### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE corpore longiores, setaceae. CORPUS elongatum, cylindricum. THORAX elongatus, muticus. ELYTRA apice mucronata.

#### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE corpore saltem dimidio longiores. 11-articulatae, muticae, articulis sensim tenuioribus, 2<sup>o</sup> brevissimo. LABIUM superius breve, transversum, setosum. MANDIBULAE breves, decussatae. PALPI omnes breviusculi, articulo ultimo subsecuriformi. CAPUT obtusum, omnino non rostratum, OCLIS hemiphaericis, insigniter lacunosis, thorace paullo latius. THORAX capite fere duplo longior. elytris parum angustior, cylindricus, plerumque inaequalis. SCUTELLUM minutum, subsemicirculare. ELYTRA thorace plus quam duplo longiora, parallela, convexiuscula, ad apicem emarginata, extus mucronata. ANTEPECTUS et POSTPECTUS satis elongata; MEDIPLECTUS per breve. MESOSTETHIUM linea incisa. PEDES longiusculi, FEMORIBUS clavatis, TIBIIS tenuissimis, elongatis, TARSORUM articulis duobus primis cylindrico-obconicis, tertio profundo bilobo, ultiini unguiculis muticis. Pedes medii anticis valde approximati, a posticis satis remoti, ob medipectoris brevitatem et postpectoris longitudinem. CORPUS medium aut minutum, glabrum, politum, brunneum aut piceum, striis et maculis flavis aut albidis amoene pictum.

Quoad affinitates naturales conf. observationem infra secuturam. Nomen genericum a verbo κομψός, comitus, elegans.

Tab. XVIII. f. 13. COMPSA ALBOPICTA. ♀ Brunneo-picea, nitida, elytris lituris duabis albis, obliquis; ad apicem bispinosis. Lg. 5<sup>mm</sup>. Lat. hum. 2/3<sup>mm</sup>.

*Habitat circa Sebastianopolin.*

Corpus gracile, cylindricum. Caput tomento albicante obtectum. Thorax capite paene duplo longior, piceus, antice tomento albicante obtectus, postice tuberculis duobus. Scutellum minutum, apice rotundatum. Elytra thorae minime latiora, nitida, ad dorsum planiuscula, lituris in singulo duabus obliquis albis, antica antrorum, postica retrorum currente; apice emarginato, bidentato. Subtus brunneus, nitidus, abdomine nigricante. Antennae corpore longiores, picco-brunneae, extus ciliatae. Pedes brunneo-flavi, pilosuli.

**COMPESA FLAVOPICTA.** ♀ Nigra, polita; clytrorum signaturis duabus, Tab. XVIII. f. 14. femoribusque ad basin badiis. Lg. 7". Lat. hum. 1½".

*Habitat inter Tejoco et St. Francisci fluvium in Prov. Minarum.*

Praecedente satis major et robustior. Caput nigrum, subtiliter rugulosum. Thorax capite vix latior, duplo longior, cylindricus, pone marginem anticum et ante marginem posticum paullum constrictus, tuberculis duobus posticis; niger, stria utrinque postica albicante. Scutellum albido-secum. Elytra thorace modo paullum latiora, subparallelia, ad dorsum planiuscula, apice emarginato, extus mucronato; picea, polita, singulum signaturis duabus brunneo-flavis. Subtus piceus, nitidulus. Antennae corpore dimidio longiores, fuscae. Pedes nigri, femoribus ad basin brunneo-flavis.

**GNOMA PURPUREA.** ♀ Punctulata, purpurea, antennis pedibusque nigris. Tab. XVIII. f. 15. Lg. 5½". Lat. hum. 1⅓".

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Habitu sere omnino G. rugieollis Fabr. Caput thoraec vix angustius, fronte verticeque planiusculis. Oeuli nigricantes. Thorax cylindricus, medio parum incrassato, elytrorum latitudine, rugosulus, pallido-pilosus, sanguineo-purpureus, marginulo postico nigricante. Scutellum nigrum. Elytra thoracis latitudine, et illo non duplo longiora, marginulo laterali et sutura paullum elevatis, apice subtruncato; ad dorsum planiuscula, ad marginem lateralem inflexa; lateribus (praesertim seminae) ante medium perpaullum emarginatis; tota dense et insigniter punctulata, pilosula, sanguineo-purpurea, ad basin angustissime nigricantia. Subtus purpurea, capite, thorace antice, medipectore et parapleuris nigricantibus. Antennae nigrae, 11-articulatae; maris? corpore vix duplo longiores, articulis ad apicem incrassatis, ultimo brevi, unguiculato; seminae? corpore multo breviores, subserratae, articulis eompressis. Pedes nigri, tenuisculi, femoribus clavatis.

**CLYTUS MAGICUS.** ♀ Niger, clytris antice ferrugineis: sutura, striisque Tab. XVIII. f. 16. duabus obliquis albis; postice nigris, fascia alba; pedibus posterioribus elongatis.

Lg. 7". Lat. hum. 2" vix.

*Habitat prope Sebastianopolin et in montibus Prov. Minarum.*

C. mystico satis major, cylindricus. Caput nigrum, albido-farinose. Thorax ater. holosericus, ad marginem posticum anguste et subtus slavescenti-farinosis. Scutellum slavescenti-farinose. Elytra thoraeis latitudine, cylindrica, apice oblique truncato, extus mueronato; antice ferruginosa, ad basin angustissime, sutura et striis in quovis obliquis duabus slavescenti-farinosis:

postice nigra, fascia ante apicem alba, suturam versus dilatata. Subtus flavescenti-farinosus. Pedes nigri, albanti-tomentosi, medii et praesertim postici femoribus tibiisque elongatis; tibiae anticae et femora media paullo curvata. Antennae corpore satis breviores, filiformes, nigrae.

Tab. XIX. f. 1. RHINOTRAGUS MARGINATUS. ♀ Niger; thoracis margine rufo; elytris pallidis, apice et macula discoidea communi nigris. Lg. 6½". Lat. hum. 1⅓".

*Habitat in Brasil. australi, Prov. St. Pauli.*

Rh. dorsigero Germ. valde affinis. Caput punctato-rugulosum, rostro parallelo. Thorax rugoso-punctulatus, carinis tribus deplanatis, laevigatis, marginem vero posticum non attingentibus; niger, margine laterali et antico ferrugineo-rufis; antice paullum angustatus. Scutellum minutum, subquadratum. Elytra punctulata, ad dorsum planata, linea longitudinali elevata, antrorsum obsoletiore; ad latera paullum inflexa, marginulo reflexo, apice truncato; flavidо-albida, humeris rufescensibus, macula suturali longitudinali et apice nigris. Subtus niger, pectore punctulato, segmentis abdominalibus ad apicem argenteo-micantibus, pygidio subacuminato. Antennae corpore breviores, nigrae, articulis primis cylindricis, reliquis compressis, subserratis. Pedes nigri, tarsis subtus flavescenti-pilosus.

Tab. XIX. f. 2. RHINOTRAGUS FESTIVUS. ♀ Subtus niger; thoracis margine laterali et vitta media flavis; elytris flavis, sutura et humeris nigris. Lg. 9". Lat. hum. 2⅓".

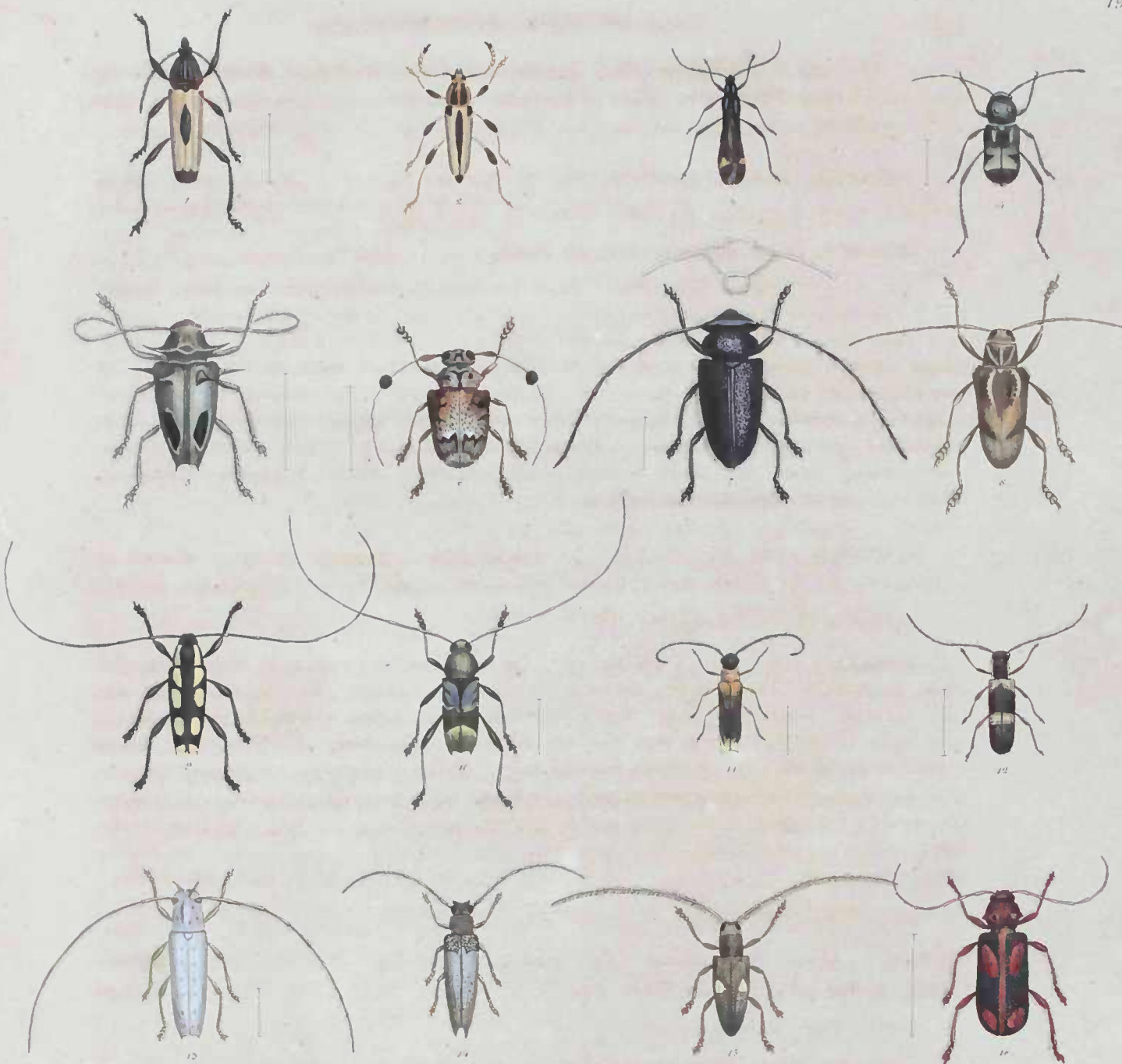
*Habitat circa Sebastianopolin.*

Praecedente satis major. Caput nigrum, vitta media lata flava, rostro parallelo, latiusculo, plano. Oculi nigri. Thorax flavus, carina media rotundata, laevigata, vitta utrinque nigra, elevata, rugulosa. Scutellum nigrum. Elytra punctulata, plana, postice angustiora, apice truncata, linea media elevata, antrorsum vero obsoleta; extrosrum aliquantulum inflexa, margine laterali reflexo; flava, sutura latius et macula humerali nigris. Pectus punctulatum. Abdomen segmentis ad apicem argenteo-sericeis, segmento anali acuminato. Antennae articulis tribus primis cylindricis, secundo minutissimo, tertio quam primus longiore, quarto brcvi, obconico, sequentibus dilatatis, subserratis, compressis, ultimo lanceolato; articulis duobus basalibus et apicalibus nigris, intermediis flavis. Pedes femoribus clavatis nigris, ad basin, tibiis tarsisque flavis. Alae fuscae.

Tab. XIX. f. 3. STENOPTERUS BRACONIDES. ♀ Fusco-niger, nitidus, pectoris lateribus ferrugineis, elytris angustissimis, alis macula flava. Lg. 7½" ad alarum extensarum apicem 9½". Lat. hum. 1¼".

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Caput punctulatum, fronte angusta, ore breviter rostrato. Thorax subcylindricus, ad medium parum incrassatus, tuberculis utrinque duobus et carinula media abbreviata. Elytra abdome satis breviora, ad basin angustata, e medio in acumen longum, parallelum, sulcatum, punctatum protracta. Abdomen ad basin coarctatum, ferrugineum, ano tubuliformi. Antennae corpore parum breviores, nigrae, apicem versus serratae. Pedes nigri, postici valde elongati. Alae fuscae macula ante apicem marginali flava.



1. *Rhenebragus marginatus* 2. *Rh. fastidius* 3. *Stenopterus braconoides* 4. *Nesosa seneca*  
 5. *Acanthocinus speculifer* ♂ 6. *A. scopifer* 7. *Tapera picea* 8. *Hypselomus cruentus*  
 9. *Colobothea leucospila* 10. *C. hastata* 11. *Saperda incensa* 12. *S. triangularis*  
 13. *Scara* 14. *S. lichenigera* 15. *S. diophthalma* 16. *Rhagium dardaleum*



MESOSA SERICEA. † Fusco-grisea, holosericea; clytris antice tuberculis duobus parvis, fascia postica pallida. Lg.  $4\frac{1}{4}''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{2}''$ . Tab. XIX. f. 4.

*Habitat prope oppidum dos Ilheos, Prov. Bahiensis.*

Habitu satis proprio, paullo Parmenae simili. Caput latiusculum, crassum, fuscum. Thorax subcylindricus, in medio incrassatus, denticulo utrinque parvo, punctisque duobus elevatis in disco. Elytra ad basin thorace parum latiora, postice paullo dilatata; holosericea, ad apicem rotundata, declivia, ad dorsum impressa, punctis parvis elevatis; singulum tuberculo antico elevato, impressione media transversa, angusta, fusca, suturam non attingente, et fascia angusta sulphurea, antrorum curva. Epipleurae linea longitudinali impressa. Subtus griseo-fusca, medipectore et postpectore flavesceni-tomentosis. Antennae corpore longiores, fuscae. Pedes fusti; postici femoribus et tibiis satis elongatis: his compressis. Alata, alis completis.

ACANTHOCINUS SPECULIFER KIRBY. Cinereus; thorace, elytrisque ad basin spinosis: his lunula laevigata nitidissima. Lg.  $6''$ . Occurrit satis major. Tab. XIX. f. 5.

*Lamia speculifera, transact. of the Linn. Soc. tom. XII. p. 439.*

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

ACANTHOCINUS SCOPIFER GERM. Thorace spinoso, dorso binodoso; fusco-tomentosus, antennis medio fasciculato-pilosus; elytris albo-fasciatis, atro maculatis, apice rotundatis. Tab. XIX. f. 6.

*Lamia scopifera Germ. nov. Ins. spec. tom. I. pag. 476.*

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

TAPEINA PICEA LEPEL. et SERV. Nigro-picea, punctata; fronte lateribus mediocriter dilatata, in medio supra emarginata, utrinque appendiculata: appendiculis brevibus externe subangulatis. Tab. XIX. f. 7.

*Encyclop. method. tom. X. pag. 546.*

*Habitat in Bras. australi, Prov. St. Pauli.*

## HYPSELOMUS PERTY.

(LONGICORNIA: LAMIARIAE).

### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE setosae, corpore parum longiores. THORAX muticus. ELYTRA humeris prominentibus, ad basin latiora, retrorsum angustata, mutica. ALAE completae.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE corporis longitudine, interdum parum longiores, articulo primo et tertio praelongis, 2º brevissimo, reliquis sensim ac sensim brevioribus et tenuioribus. LABIUM SUPERIUS transversum, lateribus rotundatis, antice ciliatum. MANDIBULAE exsertae, validae, decessatae. PALPI subfiliformes, crassiusculi. CAPUT perfecte verticale, fronte lata elongata. OCULI ovati, omnino non prominuli. CLYPEUS antice angustior, recta truneatus. THORAX elytrorum basi angustior, supra convexiusculus, e lateribus compressus. SCUTELLUM subsemicirculare. ELYTRA ad basin thorace multo latiora, humeris prominentibus angulatis; convexiuscula, postice angustata, ad apicem mutica, rotundata. PEDES validi, quoad longitudinem medii, FEMORIBUS pro tibiis recipiendis subtus canaliculatis, TIBIAS apice crassioribus, extus subangulatis, TARSORUM articulis duobus primis triangularibus, 3º profunde bilobo. Alatus, ALIS completis. COLORES sordidi, obscuri, saepius griseo- aut albido- variegati.

Nomen genericum e verbis ὑψηλός; altus, elevatus, ὕψος, humerus.

*Observatio.* Ab Acanthocinis thorace armato et elytris postice muticis, a Lamiis sensu strictiore sic dictis etiam thorace mutico et elytris postice angustatis differt, quibus notis Colobotheis appropinquat. Species hue pertinentes in familias duas distribui possunt, quarum I<sup>ma</sup> articulum antennarum primum subcylindricum, II<sup>da</sup> clavatum habet. Fam. I<sup>ma</sup> II. cristatus, adspersus, fam. II<sup>da</sup> sordidus, nivosus, pica mihi adscribendi sunt.

Tab. XIX. f. 8. HYPSELOMUS CRISTATUS. † Ochraceus, elytris ad basin cristatis, granulatis. Lg. 11". Lat. hum. 4 $\frac{2}{3}$ ".

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Caput retusum, fusco-ochraceum, fronte plana, linea media impressa, oculis fuscis. Thorax elytrorum basi satis angustior, e lateribus compressus, supra inaequalis, lineis aliquot transversis et obliquis impressis, carinula media elevata. Elytra sericantia, punctis nigris inordinate positis, humeris elevatis, granulo nigro nitido; crista in singulo elevata, granulis nigris obsita; postice angustiora, apice rotundato. Subtus cum pedibus fuscescenti-ochraceus. Antennae corpore parum longiores, fusco-ochraceae. Alae completae, fuscae.

Tab. XIX. f. 9. COLOBOTHEA LEUCOSPILA GERM. Holosericea, atra: thorace vittis duabus albis; elytris maculis quatuor oblongis pallidis.

*Saperda leucospila, Germ. nov. Ins. spec. tom. I. p. 487.*

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Variat praeter magnitudinem maculis testaceis, silaceis, albis.

COLOBOTHEA HISTRIO. ♀ Capite thorace que flavo-sericeis; clytris fusco- Tab. XIX. f. 10.  
griseo-flavoque variegatis, apice flavo-holosericeis; antennis ante apicem albis.  
Lg. 5". Lat. hum. 1 $\frac{2}{3}$ ".

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Inter minores hujus generis, habitu aliquantulum Clyti. Caput fuscum, flavo-sericans. Oculi aureo-micantes. Thorax subcylindricus, postice magis incrassatus, elytris paullum angustior; flavo-holosericeus, linea margini antico posticoque parallela impressa. Scutellum fuscum, apice albo. Elytra subtiliter fusco-setulosa, ad basin planiuscula, humeris parum exsertis, dimidio antico griseo-variegato, sutura basique fuscis; pone medium fusca, ad apicem late flavo-holosericea, apice truncata, subbidentata. Subtus fusca, abdomine albicante, mesostethio et parapleuris e parte albis. Antennae corpore duplo longiores, fuscae, articulo sexto, apice excepto, albo. Pedes fusi.

SAPERDA INCENSA. ♀ Capite nigro; thorace fulvo; elytris costatis, ad apice emarginatis, ad basin nigro-fulvis, medio nigris, postice testaceis. Tab. XIX. f. 11. Lg. 5".  
Lat. hum. 1".

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Caput aternum. Thorax parce pilosus, fulvus, ad basin ater. Elytra thoracis latitudine, e lateribus compressa, costata punctulata, pilosula, ad apicem excisa. Pectus fulvum. Abdomen nigrum. Antennae corpore satis longiores, atrae. Palpi flavi. Pedes nigri, femoribus quatuor anticus fulvis. Alae fuscae.

SAPERDA TRIANGULARIS GERM. Nigra; antennis basi pedibusque rufis; coleopteris basi testaceis, macula trigona nigra, apice nigris. Tab. XIX. f. 12.

*Germ. spec. Ins. tom. I. p. 493.*

*Habitat prope Sebastianopolin.*

SAPERDA CAVA GERM. Oecipite profunde excavato, nigra, albo-tomentosa, pedibus rufis, thorace maculato, clytris linea laterali et punctis longitudinaliter positis brunneis. Tab. XIX. f. 13.

*Germ. nov. Ins. spec. tom. I. p. 493.*

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Variat antennis pedibusque flavis et punctis elytrorum brunneis saepius obsoletis.

SAPERDA LICHENIGERA. ♀ Flavieanti-cinerea; elytris ad apicem acute mucronatis, griseo-albidis, fusco-punctatis, margini exteriore et linea flavieanti- bus, basi aspera. Lg. 11 $\frac{1}{2}$ ". Lat. hum. 3" vix. Tab. XIX. f. 14.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

**Caput retusum, latiusculum, linea verticali impressa. Thorax cylindricus, griseo- et flavescenti-varius, elytris angustior. Scutellum semicirculare, flavescenti-tomentosum. Elytra thorace paene quintuplo longiora, ad dorsum deplanata, postice sensim ac sensim angustiora, apice in mucronem acutum producto; basi flavescenti-tomentosa, confluenter nigro-punctata, quasi lichenis initium simulante; linea prope suturam et margine flavis, antrosum obsoletis. Subtus griseo-flavescens, tomentosa. Mandibulae nigrae. Antennae corpore parum longiores, griseae, infra subtiliter ciliatae. Pedes griseo-flavescentes.**

Tab. XIX. f. 15. **SAPERDA DIOPHTHALMA.** † Fusco-grisea; elytro singulo macula subrotunda testacea; antennis ad basin barbatis. Lg. 10<sup>4</sup>. Lat. hum. 3<sup>1/4</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

**Caput retusum, supra magis prominens, fronte linea impressa, torulis antennarum marginulo antico elevato. Thorax capitis latitudine, elytris satis angustior. subcylindricus, e lateribus compressus, subtiliter et inordinate annulatus. Scutellum transversum, per breve. Elytra thorace plus quam triplo longiora, basi recta truncata, humeris aliquantulum exsertis; postice sensim angustiora, dorso paullulum complanato, apice rotundato; tota punctulata, punctis ad basin evidentioribus, postice lineis aliquot elevatis passim obsoletis, convergentibus; macula in singuli medio pallide flava. Subtus flavescenti-grisea, fusco-punctulata. Antennae corpore longiores, articulo primo et tertio longissimis, barbato-ciliatis. Femora grisea, tibiae et tarsi flavicantes.**

Tab. XIX. f. 16. **RHAGIUM DAEDALEUM.** † Sanguineum; elytris nigris, ruguloso-reticulatis, maculis quatuor coccineis. Lg. 9<sup>4</sup>. Lat. hum. 2<sup>3/4</sup>.

*Habitat in Prov. Piauhiensi.*

Rh. salicis parum majus. Caput ferrugineo-sanguineum, oculis fuscescentibus. Thorax ferrugineo-sanguineus, tuberculis quatuor externis acutis. Scutellum cinnabarinum. Elytra insigniter reticulato-rugosa, parce pilosa, nigra; marginulo externo, sutura praesertim ad medium, et maculis in singulo duabus cinnabarinis. Subtus sanguineum, vix nitidum. Antennae ferrugineae, apicem versus fuscescentes. Pedes ferruginei. An potius Stenochoro adscribendum?

*Nota.* Cupide novam hujus familiae distributionem a celeberr. Lepelletier et Serville perficiendam exspectamus. Hucusque, cum tantum conspectus generum eorum, sed notis nondum adjectis existat, (Annal. des sciences nat. tom. XXI. pag. 170 seqq.) impossibile mihi fuit, omnibus uti. Quod attinet ad species hic descriptas, quae ad genus Fabricianum Stenochori referenda essent, tantum eas, quae elytra habent inarmata, sub Stenochoro enumeravi, species elytris armatis, corpore latiore, planiusculo, sub Acanthoptera Latr. introduxi, et e speciebus corpore longo angusto cylindrico, elytris armatis, quae habitu paullum Obrii generi sunt affines, genus proprium sub nomine Compsa formavi.





## FAMILIA: EUPODA.

MEGASCELIS PURPUREA. ♀ Cuprea, pedibus brunneo-flavis, elytris subtiter crenatis. Lg.  $2\frac{3}{4}''$ . Lat. hum.  $1''$ . Tab. XX. f. 1.

*Habitat in Brasil. austr. Prov. St. Pauli.*

Magnitudine M. aenae Sturm, sed statura et colore diversa. Caput subtiliter alutaceum, cupreо-aureum, oculis nigris. Thorax cylindricus, cupreо-purpureus, subtilissime alutaceus, medio constrictus. Scutellum subquadratum, subtilissime punctulatum. Elytra thorace satis latiora, humeris parum prominulis, rotundatis; subparallelia, postice paullum modo angustiora, apice rotundata, longitudinaliter striata, tota transversim et densissime erenulata, diseo planiusculo. Subtus aeneo-euprea, griseoente-sericea. Antennae corporis longitudine, filiformes, tenuissimae, nigricantes, ad basin flavae. Pedes brunneo-flavi, mutici, tarsis nigrieantibus, subtus pilosis, femoribus postieis modice inerassatis, eoxis postieis subexsertis.

## FAMILIA: CYCLICA.

ALURNUS THORACICUS. ♀ Ater, capitidis macula, thoracis lateribus, et femoribus coccineis. Lg.  $10''$  Lat. hum.  $4''$ . Tab. XX. f. 2.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Statura et magnitudine A. corallini Vig. (Zoolog. Journ. tom. 2. p. 240). Caput nigrum, medio punctulatum, oculis brunneis, macula interoculari coccinea. Thorax rugosulus, lateribus late coccineis. Scutellum impressum, ad apicem laevigatum, atrum. Elytra rugosa, aterrima. Subtus fusco-niger, segmentis abdominalibus utrinque macula miniata. Antennae atrae. Pedes nigri, femoribus, apice excepto, coccineis, tarsis subtus ochraeo-tomentosis.

ALURNUS DICHROUS. ♀ Nitidus; capite thoraceque nigris; elytris ferrugineis, longitudinaliter punctulatis. Lg.  $3''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{3}''$ . Tab. XX. f. 3.

*Habitat ad flumen Rio negro dictum.*

Cum sequente inter minimos hujus generis. Caput nigrum, glabrum, obtusum. Thorax niger, glaber, sub lente passim punctulatus; antice angustatus, margine lateralii undulato, subdentato. Scutellum transversum, ferrugineum. Elytra thorace latiora, ovata, glabra, rufо-ferruginea, punctorum seriebus longitudinalibus, margine lateralii subreflexo. Caput subtus, et antepectus nigra, medipectus et postpectus ferruginea. Antennae capite thoraceque longiores, nigrae. Pedes per breves, nigri, tarsis subtus ochraeo-tomentosis.

ALURNUS CYANIPENNIS. ♀ Capite nigro; thorace rufо; elytris cyaneis. Lg.  $3\frac{1}{3}''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{3}''$ . Tab. XX. f. 4.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

**Thorax** antrosum rotundatus, angulis posticis acutis; punctulatus, juxta marginem lateralem reflexum utrinque impressus. **Elytra** thoracis latitudine, nitida, longitudinaliter punctulata, postice rotundata, margine lateraliter reflexo. Subtus nigro-cyaneus, nitidus. **Antennae** nigrae. **Pedes** nigri, tarsis subtus albido-pulvinatis.

*Observatio.* Vix mandibularum structura ad Alurni, et Hispac genera distinguenda sufficiat, quare melius videtur, si species inarmatae et habitu convenientes ad Alurnum revocantur (sicuti species duae praecedentes), aliaeque spinis munitae sub Hispa proprie sic dicta comprehenduntur.

Tab. XIX. f. 5. CHALEPUS DICTYOPTERUS. ♂ Capite eum antennis nigro; thoraee nigro, ad latera ferrugineo; elytris costatis, interstitiis crenatis; postice dilatatis, ad apicem denticulatis; fulvo-ferrugineis, regione scutellari et apicali nigris. Lg.  $4\frac{1}{2}$  ". Lat. hum.  $1\frac{1}{4}$  ".

*Habitat ad flumen Amazonum.*

Caput nigrum, minutum, inaequale. Thorax punctulatus, antice angustatus, lateribus fulvo-ferrugineis, disco nigro. Scutellum nigrum, impressum. Elytra ad basin thorace satis latiora, postice valde dilatata; ad apicem latissima, rotundata, acute denticulata, dentibus majoribus et minoribus alternantibus; acute costata, interstitiis dense crenato-punctatis; antice fulvo-ferruginea, regione scutellari et postice nigra. Subtus niger. vitta media ferruginea. Antennae capite thoraeeque paene duplo longiores, nigrae, compressae. Pedes nigri, punto ad femorum basin ferrugineo.

Tab. XIX. f. 6. CHALEPUS GONIAPTERUS. ♂ Fulvo-ferrugineus, glaber; thorace mutico; elytris pictura coerulescente, crenato-punctatis, postice dilatatis, angulo postice externo in dentem produeto. Lg.  $3\frac{2}{3}$  ". Lat. hum.  $1\frac{2}{3}$  ".

*Habitat ad flumen Amazonum.*

Caput breve, glabrum, oculis fuscis. Thorax capite latior, elytris multo angustior, punctulatus. Elytra planiuscula, densissime et insigniter crenato-punctata, fulvo-ferruginea pictura coerulescente subretiformi; humeris prominulis, apice dilatato, dente ad angulum externum latiusculo, compresso, acuto. Subtus cuin pedibus breviusculis ferrugineo-fulvus. Antennae fulvo-ferrugineae.

### ARESCUS PERTY.

(CYCLICA: HISPARIAE).

#### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE artieulo basali uneo armato, apicem versus inerassatae. CLYPEUS porrectus. THORAX quadratus. ELYTRA mutia.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE subclavatae, 11-articulatae, capit is thoracisque longitudine: articulo primo intus unco valido, antrosum porrecto munito, 2º quam primus breviore, 3º quam primus longiore, reliquis sensim crassioribus, clavam elongatam efformantibus. CLYPEUS elongatus, porrectus, antice recta truncatus. OS inferum, minutum, MANDIBULIS et MAXILLIS brevibus, occultis, LABIO SUPERIORE latiusculo convexo, os totum a fronte claudenti; LABIO INFERIORE membranaceo-cornico, PALPI breviusculis, articulis duobus ultimis subincrastatis. OCULI majusculi, semiglobosi. CAPUT totum transversum, thorace parum angustius. THORAX quadratus, clytris parum angustior. ELYTRA thorace triplo longiora, subparallelia, convexiuscula, mutica, ad apicem rotundata, paulum dchisentia. MEDIPPECTUS satis brevis, POSTPECTUS elongatum, quare pedes anteriores valde approximati, a posticis remoti. PEDES breviusculi, validi: FEMORIBUS crassis, tibiis parum longioribus; TIBIIS apicem versus sensim dilatatis, ante apicem excavatis, apicem ipso denticulato; TARSIS brevissimis, articulis duobus primis cordatis, 3º bilobo, 4º apicem dilatato, unguiculis brevissimis, sublente tantum valde augenti conspicuis.

*Apēσκος*, comis, blandus.

ARESCUS LABIATUS. † Capite et thorace rufo-testaceis, clytris testaceis, Tab. XX. f. 7. fascia media et maculis quatuor nigris. Lg. 5 $\frac{1}{3}$ “. Lat. hum. 2 $\frac{1}{4}$ “.

*Habitat in Brasilia aquatoriali.*

Caput fronte clypeo que excavatis, oculis nigris. Thorax planus, laevis, nitidulus, rufo-testaceus, marginulo undique extremo, maeula parva ad marginem antieum et punctis duobus nigris. Seutellum nigrum. Elytra testacea, fascia media et margine laterali in medio nigris; singulum maeula transversa antica, et postica obovata nigris. Subtus rufesceni-testaceus. Antennae fuscae, ad basin flavae. Pedes rufesceni-testacei, tarsis fuscous.

HIMATIDIUM COMPTUM. † Testaceum, capite et elytrorum fasciis tribus Tab. XX. f. 8. nigris. Lg. 2 $\frac{2}{3}$ “. Lat. hum. 2“ vix.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput totum exsertum, nigrum, parvum, oculis prominulis. Thorax transversus, antice profunde excisus, postice utrinque impressus; testaceus, ad discum obseurior. Seutellum nigrum. Elytra testacea, fasciis tribus nigris, undatis, antica interrupta; disco longitudinaliter punctato, margine punctato-ruguloso. Subtus testaceo-rufum, lora nigra. Antennae corpore paene dimidio breviores, nigræ, filiformes, articulis arcte distinguendis. Pedes testaceo-rufi, tarsis supra fuscis, subtus ochraceo-tomentosis.

Tab. XX. f. 9.

HIMATIDIUM DECORUM. ♀ Subovatum nitidulum; subtus aeneum, supra nigro-aeneum, inaequale, cicatricoso-punctatum. Lg.  $4\frac{1}{2}$ ". Lat. hum.  $3\frac{1}{4}$ ".

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput exsertum, parvulum, inaequale, oculis prominulis. Thorax antice angustatus, scutellum versus lobatus, inaequalis, marginulatus, ad angulos posticos utrinque impressus. Scutellum minutum, laeve. Elytra thorace latiora, gibba, inaequalia, tota cicatricoso-punctata, margine laterali postice undulato. Subtus cum pedibus metallica. Antennae nigro-aeneae.

Tab. XX. f. 10.

HIMATIDIUM NIMBATUM. ♀ Orbiculare; thorace miniato; elytris punctulatis, nitidis, cyaneis, margine externo undique miniato. Lg.  $2\frac{3}{4}$ ". Lat. hum.  $2\frac{1}{4}$ ".

*Habitat in Prov. Bahiensi.*

Caput minutum, exsertum, miniatum. Thorax elytris satis angustior glaber nitidus, miniatus. Elytra splendide cyanea, nitida, secundum longitudinem at irregaliter punctulata, marginata, margine laete miniato. Subtus eum pedibus fulvum. Antennae fuscescenti-flavidae.

Tab. XX. f. 11.

CASSIDA HAEMATODES. ♀ Orbicularis nigra; thorace antice sanguineo; elytris reticulatis: quovis maculis tribus sanguineis. Lg.  $6\frac{1}{2}$ ". Lat. hum.  $4\frac{1}{3}$ ".

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Caput nigrum, a thorace totum reconditum. Thorax duplo latior. quam longus, elytris satis angustior, antice vix emarginatus, lateribus rotundatis, laevis niger. antice sanguineus, linea media impressa. Scutellum minutum, laeve, nigrum. Elytra orbicularia, valle convexa, reticulata, tota punctulata, nigra: singulum maculis anticis duabus posticaque laete sanguineis. Subtus, sicuti etiam elytrorum margine valde prominentem amplectente, sanguinea. Antennae thorace vix longiores, fuscae. Pedes nigri, tarsis subtus fusco-tomentosis.

Tab. XX. f. 12.

CASSIDA IRIS. ♀ Orbicularis, gibba, diaphana, nitida, testacea: disco coccineo, maculis quatuor testaceis: elytrorum sutura ad medium et annulo discum coccineum cingente nigris. Lg.  $3\frac{3}{4}$ ". Lat. hum.  $2\frac{3}{4}$ ".

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Caput totum sub thorace reconditum, valde minutum, testaceum, oculis semiglobosis nigris. Thorax nitidissimus, margine antico rotundato, parenchymatosus, praecipue supra oculos pellucidus. Scutellum trigonum, obscure testaceum. Elytra gibba, aurulenta, margine lato, diaphano, parenchymatoso, disco coccineo, maculis quatuor testaceis confluentibus, annulo aterrimo, qui etiam thoracem attingit, discum cingente. Subtus eum pedibus rufescenti-testacea. Antennae thoracis longitudine, testaceae.

*Observatio.* Thorax Cassidarum et Coecinellarum supra oculos saepius pellucidus est, ut animalculum sursum respicere possit.

CASSIDA VITREATA. ♀ Orbicularis nitida, badio-fuseo-varia; thoracis margine antice, elytrorum maeula lateral magnam, et apice pellucidis. Tab. XX, f. 15. Lg. 3<sup>1/4</sup>". Lat. medii elytr. 3<sup>1/4</sup>".

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput totum reconditum, oculis magnis, nigris. Thorax antice laevis pellucidus, flavescent, postice fuscus, punctulatus. Scutellum trigonum, badium, medio fuscum. Elytra inaequalia, antice gibbosa, ad discum longitudinaliter punctulata, fusco- et badio-varia; macula humerali et postica fusco-badiis, macula magna laterali et apice pellucidis, flavescentibus. Subtus nigra, abdome flavo. Antennae corpore dimidio breviores, flavae, apice fuscescente. Pedes flavi, tarsis obscurioribus.

*Observatio.* Parenchyma elytrorum et thoracis praesertim in plagiis pellucidis clarum et pulchrum appareat; reticuli maculae marginem versus minores et densiores sunt.

CASSIDA QUINQUE-FASCIATA. ♀ Flava, thorace postice et maeula media, elytrorumque fasciis quinque nigris. Tab. XX, f. 14. Lg. 6<sup>1/4</sup>". Lat. hum. 4<sup>1/4</sup>".

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Magnitudine et fere statura C. miliaris Fabr. Caput totum sub thorace reconditum, flavum, ore et oculis fuscis. Thorax margine antico reflexo, brunneo-flavus, margine postico et macula media nigris. Scutellum nigrum. Elytra flava, dense punctulata, fasciis quinque nigris, parum undulatis. Pectus nigrum, nitidulum. Abdomen nigrum, ad latera flavum. Elytrorum fasciae etiam subtus visibles. Antennae flavae, ad apicem fuscescentes, flavo-sericeae. Pedes brunneo-flavi.

CLYTHRA HETEROGRAMMA. ♀ Nigra, nitida, laevis; elytris vitta suturae parallela, basin, humeros et marginem externum attingente, aliaque postica sanguineis. Tab. XX. f. 15. Lg. 4<sup>1/4</sup>". Lat. hum. 2<sup>1/4</sup>".

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput totum thoraci insertum, laevigatum, fronte leviter impressa. Thorax elytris paene latior, politus, paene marginulatus. Scutellum majuscum, laeve. Elytra parallela, nigra: vitta suturae propinqua, apicem non attingente, humeros et marginem lateralem antice tangente, aliaque a sutura remota a medio ad apicem dilatata sanguineis; sub lente obsolete longitudinaliter punctata. Subtus cum pedibus cinereo-flavo-sericea. Pedes antici nullomodo elongati. Antennae thoracis longitudine, fuscae.

CLYTHRA SERICATA. ♀ Viridi-aenea, albo-sericea; elytris fascia media et apice rufis. Tab. XX. f. 16. Lg. 5<sup>1/2</sup>"". Lat. hum. 3<sup>1/4</sup>".

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Caput prominulum, punctulatum, fronte impressa, oculis fuscis. Mandibulæ exsertæ, validæ, nigrae. Labium superius brunneum. Thorax convexus, antice angustatus, ad marginem

posticum impressus, marginulo laterali reflexo. Scutellum trigonum, subacuminatum. Elytra thoracis latitudine, parallelia, ad dorsum planiuscula, subtiliter alutacea, margine laterali pone humeros emarginato; vitta media suturam non attingente et apice late ferrugineis. Tota superficies viridi-aenea, e setulis minimis brevissimis albido-sericans. Subtus cum pedibus cinereo-sericea. Pedes antici satis elongati, femoribus intus subdentatis, tibiis curvatis.

Tab. XXI. f. 1. CRYPTOCEPHALUS CARNEOLUS. † Thorace punctulato elytrisque crenato-striatis purpurascens; subtus cum pedibus et capite rufescenti-testaceis. Lg.  $2\frac{3}{4}''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{2}''$

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Habitu fere alieno. Caput totum thoraci insertum, testaceum, oculis maximis, nigris, sublunatis. Thorax purpurascens, alutaccus, margine infero antico campanulato. Scutellum elongatum, elevatum. Elytra thorace perpaullum latiora, striis elevatis, interstitiis crenatis, regione scutellari et humeris quodammodo callosis; ad apicem rotundata pygidium non obtentum; purpurascens, albido-micantia. Subtus rufescenti-testaceus. Antennae corporis longitudine, tenuissimae, fuscae, ad basin flavicantes. Pedes rufescenti-testacei, tarsis fuscescentibus.

Tab. XXI. f. 2. CRYPTOCEPHALUS KOLLARI. † Capite thoraceque variis, elytris flavis: fasciis duabus et maeula transversa communi nigris. Lg.  $3\frac{3}{4}''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{3}''$ .

*Habitat circa Sebastianopolin.*

Inter majores hujus generis. Caput planum, punctulatum, nigrum, fronte rufa. Thorax rufus, postice macula magna, transversa, nigra, emarginata. Scutellum albo-tomentosum. Elytra flava, sutura, fasciis duabus marginem non attingentibus, quarum prima undulata est, et macula postica communi nigris. Subtus albo-sericeus. Antennae paene corporis longitudine, fuscae, ad basin rufae. Pedes albido-tomentosi; antici parum elongati.

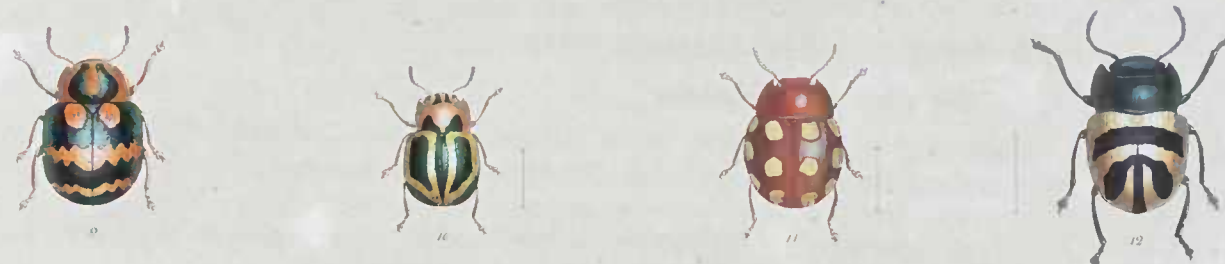
Vocatus in honorem Dr. Kollar, Monographiae Chlamydum auctoris, Entomologi celeberrimi.

Tab. XXI. f. 3. LAMPROSOMA AMETHYSTINUM. † Totum saturate cyaneum, nitidum, politum, tarsis subtus flavescenti-tomentosis. Lg.  $3\frac{1}{2}''$  vix. Lat. hum.  $2\frac{2}{3}''$ .

*Habitat inter Tejuco et St. Francisci fluvium in montibus Prov. Minarum.*

Caput planiusculum, sulco medio leviter impresso, sub lente punctulatum. Thorax postice in lobum productus; sub lente subtiliter punctulatus. Scutellum valde minutum, trigonum. Elytra valde convexa, sub lente seriebus aliquot longitudinalibus punctorum subtilium; margine laterali ante medium exciso. Subtus cum pedibus cyaneum, nitidum, tarsis subtus flavescenti-tomentosis. Antennae nigrae.

*Observatio.* Lamprosomatis genus capitis retracti, pedum et antennarum in corporis cava retractilium, sicuti corporis brevis, ovato-globosi causa affinitatem aliquam cum Byrrhis, praesertim metallicis (sicuti B. aeneo Fab. punctato Germ. etc.) offert. Prosternum Lamprosomatis apparet adest, et cavum utrinque inter prosternum et trochanterem pedum anticorum, in quod antennae replicari possunt, et eorum tantum basis conspici potest.



1. *Cryptocnemis cornutus*. 2. *C. siollare*. 3. *Lamprosoma emerhystinum*. 4. *L. aurichalceum*.  
 5. *Eumolpus corrasinus*. 6. *E. pictus*. 7. *Colaspis gemma*. 8. *C. tricolor*  
 9. *Horyphora superba*. 10. *D. anastomozens*. 11. *D. oculata*. 12. *D. phalerata*  
 13. *D. cholone*. 14. *Chrysomela decorata*. 15. *Ch. venustissima*. 16. *Ch. leucostoma*



LAMPROSOMA AURICHALCEUM GERM. Aureum, nitidissimum, subitus Tab. XXI. f. 4. atrum, impunctatum, clytris subtiliter striato-punctatis.

*Germ. Ins. spec. tom. I. p. 574.*

*Habitat ad fluvium St. Francisci.*

EUMOLPUS CERASINUS. † Brevis, crassiusculus, rufobadius; tibiis, tarsis Tab. XXI. f. 5. antennisque nigris; clytris punctulatis. Lg. 4". Lat. hum. 2 1/2".

*Habitat prope oppidum dos Ilheos, Prov. Bahiensis.*

E speciebus crassis, brevibus, convexis hujus generis, quae transitum ad Lamprosoma offerunt. Caput profunde insertum, planiuseulum, punctatum, fronte parum impressa, oculis nigris. Thorax transversus, nitidus, punctulatus, margine laterali reflexo. Scutellum parvulum, laevigatum. Elytra thorace vix latiora, convexa, tota dense punctulata. Subtus ut supra rufobadius. Antenae corpore breviores, articulis mediis dilatatis, compressis, subserratis; nigrae, articulis tribus basalibus ferrugineis. Pedes femoribus rufo-badiis, tibiis canaliculatis, nigris, tarsis nigris, subtus rufesceni-tomentosis, unguiculis ferrugineis.

EUMOLPUS PICTUS. † Capite thoracque ferrugincis: hoc ad discum nigro; Tab. XXI. f. 6. clytris coeruleis, sutura et maculis in quovis duabus flavis. Lg. 2 1/2". Lat. hum. 1 1/4".

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

Species elegantula. Caput profunde insertum, ferrugineum, punctulatum, mandibulis nigricantibus. Thorax brevis, nitidus, ferrugineus, macula magna media nigra. Scutellum nigrum, nitidum laeve. Elytra thorace parum latiora, sub lente punctulata, latera versus punctulato-striata; laete viridi-coerulea, nitida, sutura et maculis duabus in quovis lateralibus flavis. Subtus niger. Antennae corpore dimidio breviores, ferrugineae, versus apicem nigrae. Femora ferruginea, apice nigro; tibiae nigrae, mediae extus bidentatae; tarsi nigri.

COLASPI GEMMA. † Capite thoracque aurcis; elytris viridi-coerulcis, nitidissimis, ad apicem cupreo-aureis. Tab. XIX. f. 7. Lg. 4". Lat. hum. 2".

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Caput viridi-aureum, nitidum, inaequale, punctulatum, oculis fuseis, trophis piceis. Thorax eupreto-aureus, nitidissimus, marginulo laterali et posteo reflexis; sub lente punctulatus. Scutellum parvulum, viridi-aureum, laeve, nitidum. Elytra nitidissima, viridi-coerulea, ante apicem violaceo-micantia, apice late viridi-aureo; sub lente insigniter punctulata. Subtus viridi-coerulea, nitida. Antennae tenues, corpore breviores, ad basin ferrugineae, artic. 4° et 5° coerulecentibus, ultimis fuscis. Pedes viridi-coerulei, nitidi, tibiis et tarsis nigricantibus: his subtus flavicanti-tomentosis.

COLASPI TRICOLOR. † Elongato-ovata, parum convexa, subtus et capite Tab. XXI. f. 8. ferruginea, supra viridis aut coerulea, metallica, nitida; elytris costulatis, interstitiis ruguloso-punctulatis. Lg. 4 1/3". Lat. hum. 2 1/4".

- Variat  $\alpha$ . Capite ferrugineo; thorace coeruleo; elytris viridi-aureis, aut coeruleis.  
 $\beta$ . Capite thoraceque ferrugineis; elytris coeruleis, aut viridi-aureis.  
 $\gamma$ . Capite ferrugineo; thorace aeneo-brunneo; elytris cyaneis.

*Habitat in montibus Provinc. Minarum.*

Caput fronte impressa, punctulata, labio majusculo, pallidiore. Thorax brevis, parum convexus, subtiliter punctulatus, antice angustatus. Scutellum coeruleum aut ferrugineum, parvulum, laeve. Elytra thorace multo latiora, parum convessa, subparallela, ad apicem abrupte angustata; costulata, costis suturam versus obsoletis, interstitiis praesertim marginem versus ruguloso-punctatis. Interdum occurunt exempla costis satis obsoletis. Subtus rufa, aut ferruginea. Antennae nigricantes, ad basin rufae. Pedes ferruginei, aut fusco-brunnei.

Tab. XXI. f. 9. DORYPHORA SUPERBA.  $\dagger$  Capite testaceo, maculis duabus in vertice nigris; thorace nigro, macula media et margine laterali flavis; elytris aeneis, maculis quatuor et fasciis duabus flavis. Lg.  $8\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $6''$ .

*Habitat in montibus Prov. Minarum, ad St. Joao d'El Rey.*

Inter maximas hujus generis. Thorax transversus, capite duplo latior, anticè pro capite recipiendo profunde excisus, ad latera punctulatus, macula ovata in disco et margine laterali late flavo-brunneis. Scutellum nigrum. Elytra thorace pacne duplo latiora, valde convexa, ruguloso-punctata, aeneo-viridia: fasciis duabus mediis undatis, macula in singulo juxta scutellum alteraque ad apicem aurantiacis. Epipleura antice flava, postice aenco-coerulea. Subtus brunneotestacea, nitidula. Processus mesosternalis valde grandis. Antennae fuscae, articulo primo flavo. Pedes brunnei flavi.

Tab. XXI. f. 10. DORYPHORA ANASTOMOZANS.  $\dagger$  Testacea, capite et thorace postice aeneis; elytris pallidis: sutura, macula antica majore posticaque minore aeneis. Lg.  $3\frac{2}{3}''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Provinc. Bahiensi.*

Suborbicularis, convexiuscula, glabra. Caput testaceum, vertice acneo. Thorax testaceus, macula magna postice aenea, antice emarginata. Scutellum acnum. Elytra corpore reliquo pallidiora, subtiliter punctulata, sutura ad medium aenea: singulum macula anteriore magna oblonga postice oblique truncata, minore postica lanceolata marginisque extremo acncis. Subtus rufescens-testacea. Antennae fuscae, ad basin flavae. Pedes rufescenti-testacei.

Tab. XIX. f. 11. DORYPHORA QUATUORDECIM-OCULATA.  $\dagger$  Subtus rufo-testacea; elytris rufo-cinnamominis, ocellis quatuordecim flavis, nigro-cinctis. Lg.  $4\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $3\frac{1}{4}''$ .

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Orbicularis, valde convexa. Caput rufum, punctulatum, oculis fuscis. Thorax rufus, laevigatus, antice profunde excisus, marginulatus. Scutellum nitidum. Elytra cinnamomino-rufa:

singulum maculis septem subrotundis flavis, nigro - cinctis. Antennae nigrae, ad basin rufae. Pedes rufi.

DORYPHORA PHALERATA. ♀ Nigra, elytris pallidis, sutura postice et fascia duabus retrorsum curvatis nigris. Tab. XXI. f. 12. Lg.  $5\frac{2}{3}$ "'. Lat. hum.  $3\frac{2}{3}$ "'.

*Habitat in Serra do Caraça, Provinc. Minarum.*

Caput, thorax et scutellum nigra, laevia. Thorax transversus, marginulatus, antice profunde excisus. Elytra pallide testacea, geminato-punctulata, sutura in dimidio postico, fascia antica parum curvata et postica fere semicirculari, marginem exteriorem non attingentibus nigris. Subtus atra, nitidula. Antennae nigrae. Pedes nigri, tarsis subtus flavescenti-pulvinatis.

DORYPHORA CHELONE. ♀ Orbicularis, nigra, glabra; elytris brunneo-flavis, piceo reticulatis, antice inordinate punctulatis. Tab. XXI. f. 13. Lg.  $5\frac{1}{2}$ "'. Lat. hum.  $3\frac{2}{3}$ "'.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput nigrum, glabrum, opacum. Thorax brevis, niger, opacus, laevis, punto utrinque impresso. Scutellum piceum, politum. Elytra nitida, brunneo-flava, piceo-reticulata, reticuli maculis subrotundis; antice inordinate seriatim punctulata, punctis postice obsoletis. Subtus cum antennis pedibusque coerulecenti-nigra.

A D. reticulata (Erotylo reticulato Fabr.) haec species praeter magnitudinem minus insignem elytris aliter coloratis reticulique maculis subrotundis non subquadratis differt.

CHRYSOMELA DECORATA. ♀ Globosa, ferruginea; elytris flavis, maculis nigris, in fascias tres dispositis. Tab. XXI. f. 14. Lg. 5"'. Lat. hum. 4"''.

*Habitat in montibus Prov. Minarum, ad St. Joao d'El Rey.*

Species elegans, hanc misphaerica. Caput glabrum, ferrugineum. Thorax elytris parum angustior, lateribus rotundatis; ferrugineus, glaber. Elytra valde convexa, flava, sutura et margine externo ferrugineis, maculis nigris, quasi fascias tres interruptas ostendentibus; sub lente geminato-punctulata. Subtus cum antennis pedibusque ferruginea.

CHRYSOMELA VENUSTISSIMA. ♀ Violacea clytrorum margine antico undulato et macula postica dentata flavis. Tab. XXI. f. 15. Lg.  $4\frac{3}{4}$ "'. Lat. hum.  $3\frac{1}{3}$ "'.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Suborbicularis, convexa, glabra. Caput et thorax nigro-coerulea. Frons punto impresso. Thorax transversus, subtilissime punctulatus, lincola ad marginem anticum impressa. Scutellum nigrum, laevigatum. Elytra nitida violacea, ad basin, humeris exceptis flava, flavedine dentata; singulum macula postica magna, dentata, flava; sub lente irregulariter geminatim punctulata. Subtus violacea. Antennae fuscac. Labium superius brunescens. Pedes violacei.

Tab. XIX. f. 16. CHYSOMELA LEUCOMELAENA. ♀ Ovata, glabra; supra flavescenti-albida; capite et thorace postice nigris; elytris sutura, striis et punctis nigris. Lg.  $4\frac{2}{3}''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Caput nigrum, breve, inaequale, punctulatum. Thorax duplo latior, quam longus, glaberimus, flavo-albus, macula postica magna nigra, antrosum emarginata, sub lente punctulata. Scutellum nigrum politum. Elytra flavescenti-alba, glaberrima; singulum macula infra humerum, striis duabus ad medium, macula parva marginali postica, sutura antice posticeque dilatata, nec apicem vero nec basin attingente, nigris. Subtus nigra. Antennae capitinis thoracisque longitudine, nigrae, ad basin pallidiores. Pedes nigri, tarsis subtus ochraceo-tomentosis.

Tab. XXII. f. 1. GALLERUCA XANTHOPUS. ♀ Capite thoraceque ferrugineis; elytris striatis, coeruleo-nigris, ferrugineo-marginatis; antennis pedibusque flavis. Lg.  $3\frac{1}{3}''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{3}''$ .

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

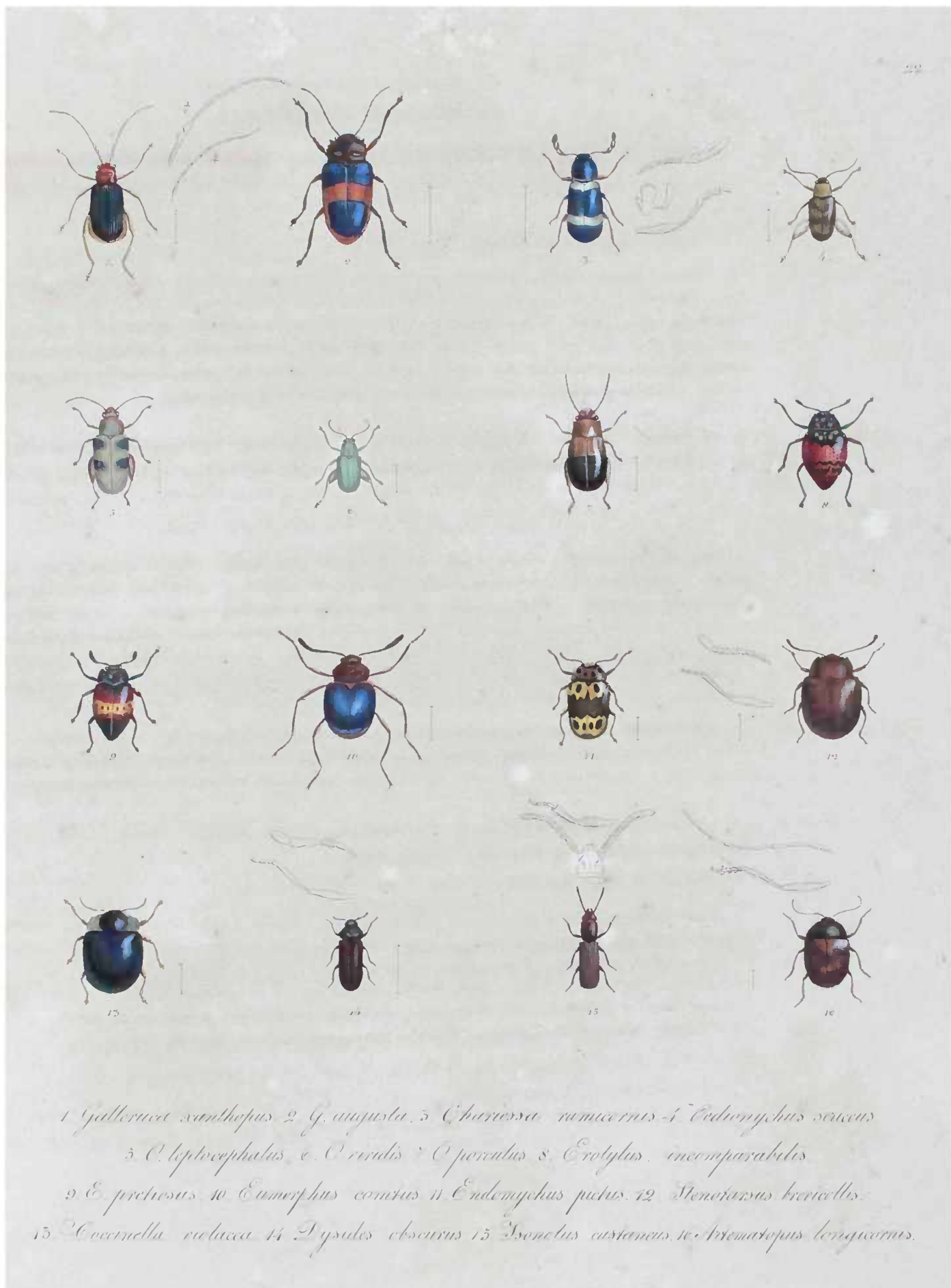
Caput ferrugineum, oculis prominulis, fuscis, trophis flavis. Thorax elytris multo angustior, subquadratus ferrugineus, sulco transverso impresso. Scutellum parvulum, trigonum, ferrugineum. Elytra postice dilatata, apice rotundato, marginulo laterali reflexo; costulata, intersticiis crenato-punctatis; nigro-coerulea, margine laterali et postico ferrugineo. Subtus sordide flava. Pedes tenuiusculi, elongatuli, testacei. Antennae utriusque sexus corporis longitudine, testaceae: maris artic.  $3^{\circ}$  dilatato, emarginato, intus dentato,  $4^{\circ}$  obtrigono, postice emarginato, reliquis filiformibus; seminae filiformes. Pedes tenuiusculi, elongatuli, testacei.

*Observatio.* Haec species, et aliae etiam indescriptae, (sicuti G. leucogramma, impressicollis, lucida, acacipennis, xanthogramma mihi in museo monacensi) praeter antennarum structuram in mari bus diversam a congeneribus etiam habitu differunt, et propriam saltem familiam Gallerucae constituant.

Tab. XXII. f. 2. GALLERUCA AUGUSTA. ♀ Ferruginea, elytris coeruleis fascia media, apice et margine ferrugineis. Lg.  $6''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Prov. Piauiensi.*

Inter majores. Caput impressione triplici frontali. Thorax elytris satis angustior, punctulatus, marginulatus, impressione utrinque transversali, margine laterali denticulis aliquot. Scutellum ferrugineum, minutum. Elytra lacte coerulea, nitida, dense punctulata, pliea humerali, regione apicali irregulariter sulcata; fascia media, macula apicali et margine laterali reflexo angusto rufo-ferrugineis. Subtus sordide ferruginea. Antennae corpore parum breviores, tenues, pilosulae, fuscae, ad basin ferrugineae. Femora ferruginea, tibiae et tarsi nigricantes.



1 *Gallerucidius xanthopus* 2 *G. augusta*. 3 *Chilocorus ruficornis*. 4 *Codionychus sericeus*  
 5 *C. leptocerphalus* 6 *C. rufulus* 7 *C. porculus* 8 *Erotylus incomparabilis*  
 9 *E. pretiosus* 10 *Eumorphus conicus* 11 *Endomychus pictus* 12 *Stenotarsus brevicollis*  
 13 *Coccinella violacea* 14 *Pysides obscurus* 15 *Isocnemis castanea* 16 *Hematoxylus longicornis*.



## CHARIESA PERTY.

( CYCLICA: GALLERUCITAE ).

## CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE 11-articulatae, articulis tribus ultimis maximis, 9° et 10° furcatis.  
MAXILLAE porrectae, exsertae.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE corpore multo breviores, 11-articulatae: art. 10 subelavato, curvato, 2° brevi, sequentibus filiformibus, sensim brevioribus, ultimis tribus maximis: 9° et 10° furcatis, ramo surae interno quam externus multo majore, ultimo elongato-ovato, compresso. LABIUM SUPERIUS transversum, brevissimum, antice truncatum, vix emarginatum. MANDIBULAE validae, corneae, decussatae. MAXILLAE exsertae: lobo interno minuto, trigono, acuminato; externo multo majore obovato, antice ciliato. PALPI omnes articulo ultimo magno, securiformi. CAPUT thorace parum angustius, deorsum flexum. OCULI parum prominuli, antice proinde emarginati. THORAX elytrorum basi vix angustius, modice convexus, ad latera rotundatus. SCUTELLUM valde minutum. ELYTRA pone basin sensim angustiora, ad apicem latissima rotundata, ad dorsum parum convexa, epipleuris nullis. PEDES quoad longitudinem et validitatem medii, mutici, tarsorum articulis tertio et quarto trigonis: unguieulisultiimi muticis, eoxis posticis subexsertis. ALAE completae.

Genus statura elegante, quod antennarum forma, clypeo porrecto maxillisque exsertis facile distinguitur. Nomen genericum a verbo *χαρίεις*, amoenus, elegans.

CHARIESA RAMICORNIS. ♀ Subtus ferruginea, supra coerulea, elytrorum Tab. XXII. f. 3. fasciis duabus flavis. Lg. 5 $\frac{2}{3}$ “. Lat. hum. 2“.

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Caput coeruleum, punctulatum, pubescens, oculis nigris, mandibulis piecis, trophis reliquis fulvis. Thorax coeruleus, albido-pubescent, sub lente punctulatus. Scutellum nigrum. Elytra subtiliter punctato-rugulosa, coerulea, pubescentia, fascia basali et media pallido-flavis. Subtus eum pedibus rufo-ferruginea, capite et antepectore nigricantibus. Antennae nigrae, ad basin fulvac. Alae nigrae.

OEDIONYCHUS SERICEUS. ♂ Testaceo-pallidus; elytris obscuris, maeulis Tab. XXII. f. 4. sex pallidis. Lg. 3“. Lat. hum. 1 $\frac{1}{3}$ “.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput fronte, labio superiore palpisque testaceis, mandibulis et vertice nigris. Thorax testaceus, subtilissime pubescens et punctulatus, antrorsum paullum angustatus. Scutellum fuscum.

Elytra fusco-brunnescentia, tenuiter holosericea, maculis in quovis tribus pallidis, quarum una scutellaris; sub lente longitudinaliter punctata. Subtus sordide testaceus. Mesostethium linea impressa. Antennae corpore parum breviores, flavicantes, pilosulae, articulis mediis obscurioribus. Pedes anteriores testacei, tibiis tarsisque fusculis. Pedes postici femoribus pubescentibus, testaccis, apice nigro; tibiis brunescensibus, tarsorum articulo vesiculoso brunneo.

- Tab. XXII. f. 5. OEDIONYCHUS LEPTOCEPHALUS. † Thorace sordide ferrugineo, flavidofarinoso; elytris violaceo-nigris: sutura, fascia media et apice flavescens-farinosis. Lg.  $3\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Statura satis elongata. Caput nigricans, ore protracto angusto ferrugineo. Thorax elytris multo angustior, parum convexus, marginulo laterali reflexo; ferrugineus, flavescens-farinosus, seu potius tomento e pilis minutissimis obsitus. Scutellum flavidofarinosum. Elytra nigro-violacea, sutura, fascia lata media et regione apicali flavidofarinosis, humeris ferrugineis. Subtus ferrugineus; grisescenti-pilosulus. Antennae corporis dimidio parum longiores, nigricantes, ad basin ferrugineae. Femora ferruginea, postica crassissima; tibiae et tarsi nigricantes; postici articulo unguiculari maximo, inflato, piceo.

- Tab. XXII. f. 6. OEDIONYCHUS VIRIDIS. Subtus et femoribus posticis flavus, supra pallide viridis; elytris punctato-striatis. Lg.  $2\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{4}''$ .

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Habitu Lemis affinis. Caput viride, linea utrinque flava, oculis fuscis. Thorax viridis, elytris paene duplo angustior, vitta utrinque flavicante. Scutellum flavicans. Elytra pallide viridia, subparallela, insigniter punctato-striata, ad dorsum deplanata. Subtus cum ore flavus. Mesostethium linea impressa. Antennae flavicantes, corporis dimidio parum longiores. Femora et tibiae anteriores virides, tarsi flavicantes. Pedes postici femoribus flavis, articulo tarsi ultimo valde inflato unguiculisque minutissimis brunneis.

- Tab. XXII. f. 7. OEDIONYCHUS PORCULUS. † Politus; capite, thorace et elytris antice badiis: his postice atris. Lg.  $3\frac{1}{4}''$ . Lat. hum.  $1\frac{1}{3}''$  vix.

*Habitat ad flumen Rio negro dictum.*

Caput breve, latiusculum, badium, oculis nigris. Thorax transversus, badius, angulis omnibus subacutis, punto utrinque ad discum impresso. Scutellum badium, laevigatum. Elytra thorace latiora, polita, antice clara badia, sub lente longitudinaliter punctata, postice aterrima, laevia. Subtus flavo-badius, nitidus. Antennae ad basin valde approximatae, corporis dimidio parum longiores, flavo-badii. Pedes flavo-badii, articulo tarsorum posticorum ultimo inflato obscuriore.

- Tab. XXII. f. 8. EROTYLUS INCOMPARABILIS. † Ovalis, gibbus, niger; elytris coccineis, ad basin nigris flavo-punctatis, postice nigro-undulatis. Lg.  $8''$ . Lat. hum.  $3\frac{3}{4}''$ .

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Familiae primae celeb. Duponchel adscribendus, species ovatas, pedibus plus minusve elongatis continent. Caput laevigatum, inter oculos impressum. Thorax laevis, foveolis passim impressis, antice valde angustatus, profunde emarginatus. Scutellum nigrum, laeve. Elytra gibbosa, profunde punctata, coccinea, ad basin late nigra, punctis in singulo tribus flavis, quorum unum marginale; pone medium fasciis undatis interruptis, macula communi suturali et apice nigris. Subtus niger, epipleuris coccineis, ad basin nigris. Antennae capite thoraceque parum longiores, nigrae. Pedes nigri, tarsis subtus fusco-tomentosis.

EROTYLUS PRETIOSUS. † Ovalis, gibbus, niger, nitidus, punctatus; elytris fascia latissima coccinea, medio flava: punctis sex nigris. Lg.  $7\frac{1}{2}''$ . Tab. XXII. f. 9. Lat. hum.  $3\frac{1}{3}''$ .

*Habitat ad flumen Rio negro dictum.*

Praecedente paullo minor, etiamque familiae primae adscribendus. Caput nigrum, impressionibus duabus inter oculos. Thorax niger, antrorsum angustatus, antice profunde emarginatus, postice in medio lobatus; profunde punctatus, punctis discoidalibus regulariter dispositis. Scutellum nigrum. Elytra gibbosa, profunde punctata, punctis in parte gibbosa paullum obsoletioribus; nigra, fascia latissima basin ad humeros attingente coccinea, medio flava, et parte flava in elytro singulo punctis tribus nigris. Subtus aterrimus, nitidulus, epipleuris coccineis, versus apicem nigris. Antennae capitinis thoracisque longitudine, nigrae. Pedes nigri, tarsis subtus fusco-tomentosis.

## COLEOPTERA TRIMERA.

### FAMILIA: FUNGICOLAE.

ENDOMYCHUS PICTUS. † Brunneus; thorace punctis quatuor nigris; elytris ad basin et apicem flavo-variegatis. Lg.  $2''$ . Tab. XXII. f. 11. Lat. hum.  $1''$ .

*Habitat ad flumen Rio negro dictum.*

Nitidus, totus subtilissime pubescens. Caput brunneum, oculis nigris. Thorax transversus, elytris parum angustior, antice profunde emarginatus, angulis omnibus acutis; brunneus, antice pallidior, punctis quatuor nigris transversim positis; sub lente subtiliter punctulatus, ad angulos posticos parum impressus. Scutellum parvulum, laeve, brunneum. Elytra thorace paene triplo longiora, ad medium paullum latiora; modice convexa, brunnea: antice posticeque flava, maculis brunneis variegata, sub lente tota subtiliter rugoso-punctulata. Subtus brunneus, pedibus paulo pallidioribus. Antennae corpore circiter duplo breviores, flavo-brunneae, articulis tribus ultimis fuscis, satis dilatatis, quare Coleopteron hoc ad genus, non ad Lycoperdinam revocandum est.

## STENOTARSUS PERTY.

## CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE versus apicem articulis incrassatis, ultimis tribus dilatatis. Tarsi angusti. CORPUS latiusculum, convexum, pubescens.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE corpore paene duplo breviorcs, 11-articulatae: artic. quinque primis filiformibus, (tertio longitudine quarti) sequentibus tribus paulo erassioribus, 9° et 10° dilatatis, ultimo obovato, majuseulo. CAPUT minutum, LABIO SUPERIORE porrecto paulo rostratum. PALPI filiformes, breves, articulo ultimo subaeuminato. THORAX valde brevis, transversus. SCUTELLUM trigonum. ELYTRA thorae latiora, convexiuscula, ad medium dilatata. PEDES breves, TARSORUM articulis angustis, 2° bilobo, unguiculis muticis. Alatus, ALIS completis.

Nomen genericum e verbis στενός, angustus, tenuis, ταρσός tarsus.

Genus inter omnia Endomycho proximum, notis vero indicatis non minus quam etiam habitu diversum. Species tres aut quatuor huc referenda corpus offerunt pubescens, latiusculum, convexiusculum, in medio dilatatum, brunneo- aut badio- unicolorum.

Tab. XXII. f. 12. STENOTARSUS BREVICOLLIS. ♀ Brevi-ovatus, totus brunnus, pubescens; antennis ad apicem fuscis; thorae brevissimo, antrosum angustalo, posice utrinque impresso, linea utrinque margini laterali parallela incisa. Lg. 2½". Lat. hum. 1⅓".

*Habitat in Prov. Piauhiensi.*

Caput minutum, laeve, impressione utrinque infra oculos. Thorax elytris saltem triplo brevior, nitidulus, antrosum angustatus, antice profunde excisus, postice utrinque impressione magna, linea utrinque infra marginem lateralem incisa. Scutellum laeve. Elytra nitidula, thorace satis latiora, ad medium latissima, marginulo laterali reflexo, impressione utrinque infra humerum. Subtus cum pedibus concolor. Antennae articulis primis badiis, ultimis sex fuscis.

## FAMILIA: APIIDIPHIAGI.

Tab. XXII. f. 13. COCCINELLA VIOLACEA. ♀ Subtus ferruginosa, supra nigro-violacea, nitida; thoraeis lateribus elytrorumque apice griseis. Lg. 3". Lat. hum. 1⅔".

*Habitat ad flumen Rio negro dictum.*

Caput aeneum, griseo-pilosum, oculis nigris. Thorax transversus, planus, lateribus griseo-pilosis, marginulo extremo laterali dilatato, acuto, ferrugineo. Scutellum nigrum. Elytra nigro-violacea, ad basin impressa, humeris elevatis, lateribus praesertim antice et apice griseo-pilosae; sub lente tota rugulosa-punctulata. Subtus cum pedibus rufo-ferruginea. Antennae rufo-ferrugineae, ad apicem obscuriores.

## SUPPLEMENTUM AD COLEOPTERA.

## DYSIDES PERTY.

(FAMILIA: PTINIORES?)

## CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE 9-articulatae, articulis tribus ultimis dilatatis. OCULI magni, semi-globosi. Tarsi filiformes. CORPUS elongatum, parallelum.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE capite thoraceque breviore, 9-articulatae: artic. 1º elongato, sub-cylindrico, 2º sequentibus majore, 3º 4º 5º 6º minimis, arcte distinguendis, tribus ultimis magnis, dilatatis, compressis. MANDIBULAE breves, corneae. PALPI fere aequales, articulo apicali reliquis parum crassiore. OCULI valde magni semiglobosi, prominuli. CAPUT thorace angustius. THORAX inaequalis, antice angustatus, postice elytrorum latitudine. SCUTELLUM parvulum, subquadratum. ELYTRA parallela, thorace paene triplo longiora, ad apicem mutica. PEDES quoad longitudinem et validitatem medii, mutici; antici ad basin valde approximati. STERNA omnino non exserta. ALATI, ALIS completis.

Nomen genericum a verbo δυσειδης, deformis.

De familia hujus generis adhuc dubito, cum animaleculum notis nonnullis a Ptinioribus (illius sectionis, quae genera articulis tribus ultimis dilatatis comprehendit, nam altera antennis filiformibus notis dissent adhuc majoris momenti) reedit, et Cleris affine videtur, quare in termino quasi utriusque familiae situm est. Speciei tantum unius exemplum unicum vidi.

DYSIDES OBSCURUS. ♀ Fuscus; capite et thorace inaequalibus cinerascentibus; antennis flavis, ad basin fuscis. Lg.  $4\frac{2}{3}''$ . Lat. hum.  $1\frac{2}{3}''$ . Tab. XXII. f. 14.

*Habitat in Prov. Piauhensi.*

Caput fuscum, cinerascenti-pilosum. Thorax inaequalis, ad marginem tuberculis aliquot, in medio duobus; fuscus, cinerascenti-pilosulus. Scutellum fuscum. Elytra fusco-brunnea, lineis duabus elevatis, obsoletis; sub lente subtiliter rugosula. Subtus cum pedibus fuscus. Antennae fuscae, articulis tribus ultimis flavis.

## ISONOTUS PERTY.

## CHARACTER ESSENTIALIS.

**ANTENNAR** moniliformes. **MANDIBULAE** breves validae. **CORPUS** elongatum, parallelum, depresso.

## CHARACTER NATURALIS.

**ANTENNAE** capite thoraceque vix longiores. 11-articulatae, articulis subaequalibus, obconico-subglobosis. **LABIUM SUPERIUS** brevissimum, bisidum. **CLYPEUS** nullus. **MANDIBULAE** breves, corneae, validae. **PALPI** brevissimi. **MAXILLAE** totae occultae. **CAPUT** thoracis latitudine, paullo brevius, inaequale. **THORAX** elytris parum angustius, postice paullum angustatus, angulis omnibus subacutis. **SCUTELLUM** minutum, semirotundum. **ELYTRA** thorace saltem duplo longiora, parallela, plana, ad apicem mutica. **PEDES** omnes parum elongati, satis validi, **TIBIIS** ad apicem latioribus, acute bimucronatis, **TARSIS** omnibus distinete quinque-articulatis, articulis versus apicem sensim minoribus, unguiculis intus muticis. **CORPUS** totum elongatum, paene lineare, valde depresso, glabrum, badium aut brunneum, unicolor.

Nomen genericum e verbis: *'isoς*, aequalis, *planus*, *τῶτος*, dorsum.

*Observatio.* Inter Pentamera nulla Familia existit, cui hoc Coleopteron inscri posset, quavis affinitas aliqua cum genere *Ips* adest. Affinitas vero summa appetet inter Tetramera cum *Platysomatibus*, et praesertim Cucujis Fabr. quare suppono, species aliquot huius generis (forsan *C. rufus*, *oblongus* Fabr.) ad Isonotum revocandas esse. Praeter speciem Isonoti hic descriptam alteram vidi valde minitam, etiam Brasiliæ incolam. Genus *Tribolium* Mac Leay, in *Colydium* castaneum Hbst. (*Tregosita ferruginea?* Fabr.) fundatum mihi non visum forma forsitan affinis, sed antennarum structura et thorace transverso generice differt. Sine dubio Isonoti quoad habitacionem et victimum Cucujis valde similes sunt.

Tab. XXII. f. 15. **ISONOTUS CASTANEUS.** Fusco-badius; capite inaequali; thorace ad medium sulcato; elytris striatis. Lg. 7<sup>4</sup>. Lat. hum. 1<sup>3/4</sup>. Occurrit valde minor.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput glabrum, linea media et utrinque externa, impressionibus duabus frontalibus, et sulco verticali profundo. Thorax capite parum longior, retrorsum angustatus, angulis omnibus subacutis: ad discum impressus, insignius punctulatus. Scutellum punctis aliquot impressis. Elytra glabra, profunde secundum longitudinem striata, seu patius sulcata. Subtus cum pedibus nitidulus, fusco-badius, mesostethio sulco medio profundo, tibiis tarsisque nigricantibus. Antennae nigricantes.

## ARTEMATOPUS PERTY.

(PENTAMERA: PTINIORES?).

## CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE filiformes, corporis longitudine. Tarsi artic. 2<sup>o</sup> 3<sup>o</sup> 4<sup>o</sup> appendiculis membranaceis muniti. CORPUS ovatum.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE filiformes, 11-articulatae, articulis subaequalibus: 1<sup>o</sup> crassiusculo, 2<sup>o</sup> et 3<sup>o</sup> minutissimis, reliquis tenuibus elongatis aequalibus. MANDIBULAE corneae, decussatae, paene totae sub clypeo occultae. PALPI filiformes; maxillares articulo ultimo subcrassiore, labiales cylindrico. OCULI parum prominuli, e parte sub thorace reconditi. CAPUT thorace angustius, et ei ultra oculos insertum. THORAX transversus, elytris fere triplo brevior. SCUTELLUM minutum, trigonum. ELYTRA ovata, convexiuscula, ad apicem mutica. PEDES tenuiusculi, quoad longitudinem medii, femoribus et tibiis compressis, tarsis distinete 5-articulatis; artic. 2<sup>o</sup> 3<sup>o</sup> 4<sup>o</sup> appendiculis membranaceis, bilobis muniti: illo art. quarti majore, duplii. Unguiculi mutici. PROSTERNUM apprens, e lateribus compressum. PEDES ANTERIORES valde approximati in cavum e PROTHORACE et MEDIPCTORE efformatum replicandi. CORPUS totum minutum, ovatum, pubescens. Alatus, ALIS completis.

Nomen genericum e verbis ἄρτημα, appendix, ποῦς pes.

*Observatio.* Vix alii Pentamerorum familiac hoc coleopteron adscribi potest, nisi Ptiniorum illi sectioni, quae antennas offert filiformes. Sane habitus et prosterni structura paullum differunt, sicut generaliter apparelt, familias naturales adhuc plures creandas esse.

ARTEMATOPUS LONGICORNIS. Brunneus, pubescens, elytris striatis, fusco- Tab. XXII. f. 16.  
badioque variis. Lg. 2<sup>1/2</sup>" vix. Lat. hum. 1<sup>1/2</sup>".

*Habitat in Brasilia aequatoriali?*

Totus pubescens. Caput fusco-brunnum, punctulatum, fronte impressa. Thorax fusco-brunneus, subtilissime punctulatus. Scutellum fuscum. Elytra fusca, passim badio-varia, longitudinaliter striata. Subtus brunneo-fuscus, abdomine dilutiore. Antennae fuscae. Pedes brunnei, pilosuli.

SPHENISCUS COMTUS. Capite thoraceque ferrugineis, elytris coeruleis, hu- Tab. XXII. f. 10.  
meris et apice rufis. Lg. 3<sup>1/2</sup>"". Lat. hum. 1<sup>3/4</sup>"".

*Eumorphus comtus Tab. nostr.*

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Habitu et statura Eumorphi speciebus nonnullis valde similis. Caput ferrugineum, subtiliter rugulosum, clypeo impresso. Thorax ferrugineus, subtiliter rugulosus, dente utrinque laterali obtuso. Scutellum ferrugineum. Elytra laete coerulea, parum nitida, humeris et margine apicali rufis; sub lente tenuiter et remote striato-punctata, intersticiis planis, subtiliter rugulosis. Subtus nigricans, pectore ferrugineo. Antennae nigrae, articulo ultimo ad apicem ferrugineo. Pedes ferruginei, geniculis et tibiis ad basin nigris.

## ORTHOPTERA.

### FAMILIA: BLATTARIAE.

Tab. XXIII. f. 1. BLATTA COMPLANATA. † Corpore valde depresso; thorace fusco-brunneo, margine antico et lateralı maculisque duabus posticis testaceis; hemelytris dimidio antico brunneo, dimidio postico membranaceo et margine lateralı albido. Lg. 10<sup>4/4</sup> vix. Lat. hum. 3<sup>4/4</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Blattis genuinis celeb. Scrville adscribenda. Corpus totum valde depresso, glabrum, nitidulum. Caput testaceum, fronte rotundata, fuscescens. Thorax ad latera rotundatus, postice recta truncatus; inaequalis, nitidulus, ad discum fusco-brunneus, maculis duabus posticis et margine antico et lateralı testaceis, pellucidis. Hemelytra thorace latiora, decussata, dimidio obliquo (externo) antico brunneo, corneo-membranaceo, dimidio postico membranaceo reticulato et margine lateralı depresso albido-hyalinis. Linea arcuata ad elytrorum basin satis obsoleta. Subtus brunnea. Palpi et pedes testacei. Antennae corpore breviores, glabrae, brunneae.

Tab. XXIII. f. 2. BLATTA SEX-NOTATA THUNBG. Livida, hemelytris linea humerali et maculis tribus atris.

*Thunberg, Memoir. de l'Acad. d. St. Petersb. tom. X. p. 276.*

*Bl. macularia Tab. nostr.*

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

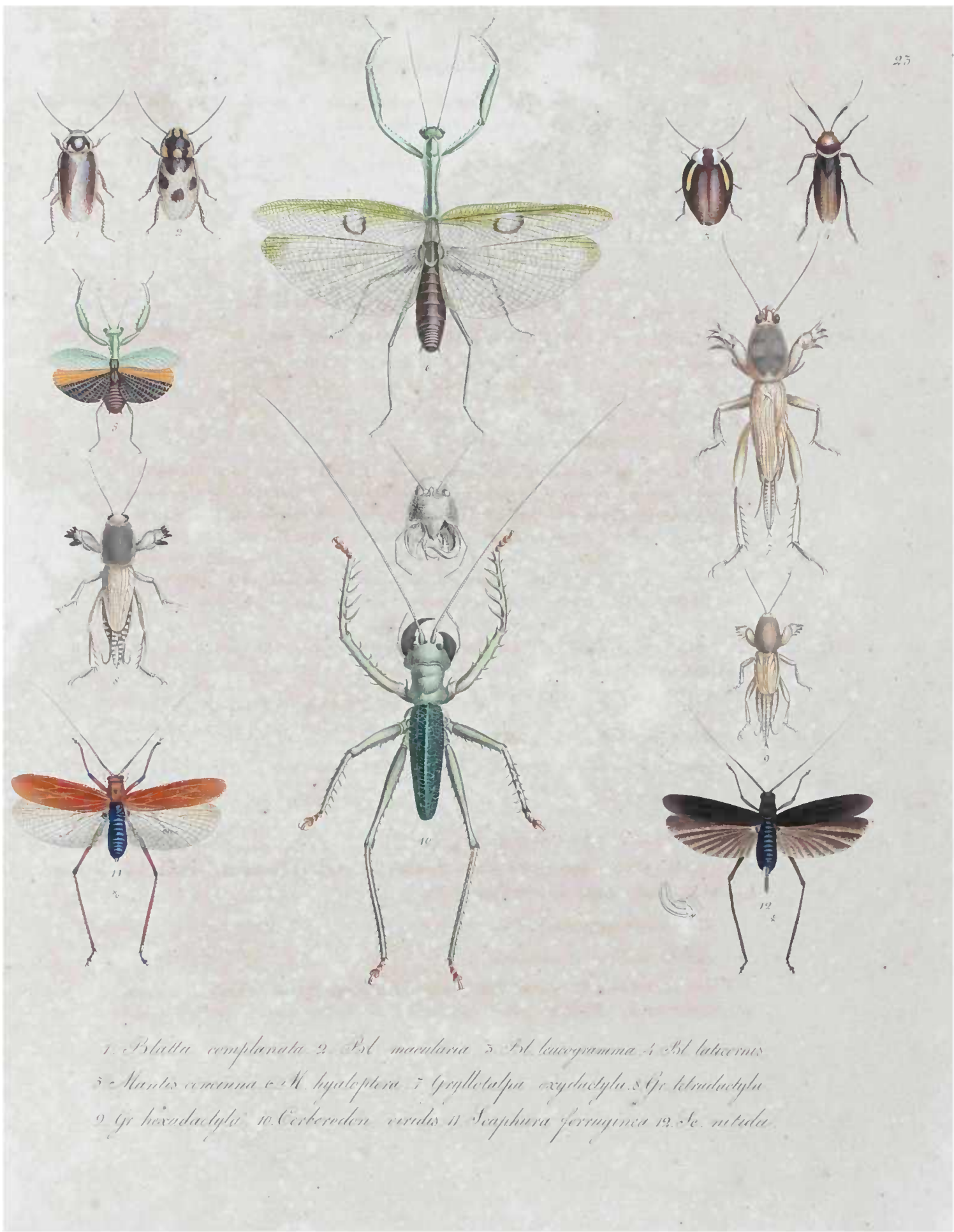
*Blatta genuina.*

Tab. XXIII. f. 3. PHORASPIS LEUCOGRAMMA. † Thorace albido, pellucido, ad discum rubro, linea media nigra; hemelytris fusco-brunneis, stria testacea abbreviata in quovis. Lg. 8<sup>1/2</sup>. Lat. hum. 3<sup>1/3</sup><sup>4/4</sup> med. 6<sup>4/4</sup>.

*Blatta leucogramma Tab. nostr.*

*Habitat in Bras. aequatoriali.*

Statura omnino Bl. pictae Fabr. Caput totum sub thorace reconditum, nigrum, macula interoculari fulva. Thorax albidus, pellucidus, in medio elevatus, ad latera deflexus, dis-



1. *Blatta complanata* 2. *Bl. macularia* 3. *M. leucogramma* 4. *Bl. laticornis*  
 5. *Mantis acuminata* 6. *M. hyaloptera* 7. *Gryllotalpa oxydactyla* 8. *G. hexadactyla*  
 9. *G. hexadactyla* 10. *Cerberodon viridis* 11. *Scaphura ferruginea* 12. *Sc. nitida*



co postice rubro, linea media nigra. Elytra ad basin thorace latiora, ad medium latissima, disco gibbo; subtiliter alutacea, glabra, nitidula, fusco-brunnea, stria juxta marginem a basi usque ad medium vivide testacea, punetis multis versus apicem nigricantibus. Linea arcuata omnino non visibilis. Alae fuscae, pellucidae. Subtus nigra, nitida, ano flavo, maeula in segmento anali ferruginea. Antennae et pedes picei. Stria elytrorum pallida subtus valde vivida apparet. Appendicula articulata utrinque ad anum.

PSEUDOMOPS LATICORNIS. † Thorace antice ferrugineo, postice nigri- Tab. XXIII. f. 4. cante, marginulo postico testaceo; elytris fuscis, margine laterali antice testaceo. Lg. 6<sup>111</sup>. Lat. hum. 1<sup>2</sup>/<sub>3</sub><sup>111</sup>.

*Blatta laticornis* Tab. nostr.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Caput nigrum, oculis magnis prominulis rufescens. Thorax politus, glaber, antice angustior, postice latior, margine postico rotundato; ferrugineus, postice nigricans, marginulo omni, praesertim vero postico testaceo. Hemelytra nitidula fusca, apicem versus dilutiora, margine laterali antice testaceo, linea arcuata ad basin obsoleta; sicuti alae fuseae, pellucidae, corpore multo longiora. Subtus fuscus, segmentis abdominalibus ad apieem pallidis. Antennae fere corporis longitudine, atrae, dimidio basali piloso medium versus crassiore, dein artieulis abrupte tenuibus testaceis, articulis ultimis fuseis. Pedes picei, coxis ad apicem pallidis. Appendiculae ad anum nullae conspicuntur.

Nota. Species hujus generis antennarum forma et habitu memorabilis, sicuti multa alia Orthopterorum ordinis a celeb. Lepelletier introducti (Annal. d. sciene. natur. tom. XXII. pag. 28 seqq.) hucusque tantum una cognita fuit, Bl. oblongata Lin. Fabr.

## FAMILIA: MANTIDES.

MANTIS CONCINNA. † Capite, thorace, hemelytris et pedibus viridibus; alis Tab. XXIII. f. 5. antice ferrugineis, postice fuscis albo-reticulatis. Lg. 9<sup>111</sup>. Lat. alar. expans. 13<sup>1</sup>/<sub>2</sub><sup>111</sup>.

*Habitat ad flumen Rio negro dictum.*

Mantis genuina, et M. musarum Pal. d. Beauv. adhuc minor. Caput majuseulum, glabrum, oculis valde prominulis, trophis flavescens. Thorax ad latera vix dilatatus, in medio ad longitudinem elevatus. Hemelytra infra costam medianam paullum involuta. Alae antice rufo-ferrugineae, postice fuseae, nitidulae, albo-reticulatae, apice extremo hyalino. Dorsum abdominis fusco-viride. Subtus eum pedibus et antennis viridula, abdomine breviuseulo, ad apicem valde dilatato.

MANTIS HYALOPTERA. † Capite, thorace et pedibus viridibus; hemelytris Tab. XXIII. f. 6. antice viridibus, macula ocellari fusca, postice hyalinis; alis hyalinis, virescenti-maculatis; abdomine brunneo. Lg. 2<sup>111</sup>. Lat. hum. 3<sup>111</sup>.

*Habitat ad flumen Amazonum.*

Mantis genuina, et affinis M. domingensi Palis. de Beauv. Caput viride. Thorax viridis, valde elongatus, antice parum dilatatus et ad medium carinatus. Postpectus et abdomen fuso-brunnea. Hemelytra antice viridia, macula media ocellari inusta, in peripheria fusca, in centro diaphana; postice hyalina, maeulis aliquot parvis viridibus. Alae hyalinae, praesertim antice maculis parvis viridibus, margine antico ad apicem flavieante. Subtus viridula, pectore et abdome parum dilatato fuso-brunneis. Pedes antici virides, posteriores ferrugineo-virides. Antennae virides.

### FAMILIA: GRYLLIDES.

Tab. XXIII. f. 7. GRYLLOTALPA OXYDACTYLA. ♀ Sordide brunneo-testacea, passim nigricans; tibiis, sicuti tarsis anticis bidentatis, dentibus maximis longis attenuatis, ad apicem nigris; hemelytris alis dimidio brevioribus. Lg. 20''. Lat. thor. med. 5'' vix.

*Habitat in mediterraneis Prov. Minarum.*

Magnitudine G. vulgaris, paullum vero longior. Caput testaceum, oculis fuscis, vertice nigricante, fronte elevata; ocellis posticis non rotundis, sed transversis, oblique positis, antice tantum vestigio obsoleto. Thorax sordide brunneo-testaceus, passim infuscatus, linea media (in G. vulgari elevata) vix ac ne vix quidem visibili. Hemelytra alis dimidio breviora, fere ad annum pertingentia, pallida, et quoad reticuli structuram ab illis G. vulgaris satis diversa. Alae brunnescient-pallidae. Subtus sordide testacea, abdome infuseato, mesosterno prominente brevi. Appendices ani styliformes thorace breviores, testaceae, pilosulae. Antennae capitis thoracisque longitudine, sordide testacea. Pedes testacei; coxae anticae ad apicem intus biemarginatae, trochanteribus (qui in femoris eavum replicari possunt) quam in G. vulgari majoribus, tenuioribus, ciliatis; tibiae et tarsi minus validi, quam in G. vulgari, dentibus valde elongatis, acutis, extrorsum curvatis; tibiis et tarsis dentes duo, illis maiores; tarsorum unguiculi satis elongati. Pedes postici, praesertim eorum tibiae et tarsi satis longiores, quam in G. vulgari.

Tab. XXIII. f. 8. GRYLLOTALPA TETRADACTYLA. ♀ Sordide testacea; thorace supra et abdome paullum infuscatis; tibiis anticis sicuti tarsis bidentatis, dentibus validis, modice longis et acutis; hemelytris alis dimidio brevioribus. Lg. 15''. Lat. thor. med. 3½''.

*Habitat in mediterraneis Prov. Minarum.*

Praecedente multo minor, sed ejusdem statura. Caput sordide testaceum, ad verticem infuscatum, fronte elevata. Ocelli postiei subrotundi, anticum plane oblitteratum. Thorax tenuissime tomentosus, ad dorsum infuscatus, linea media pallidiore valde obsoleta, lateribus testaceis. Hemelytra pallida, alis dimidio breviora, fere ad annum pertingentia. Subtus sordide testacea, abdome nigricante, sericeo-nitido. Mesosternum tuberculo parvo parum exerto simile. Appendices ani thorace breviores, fusco-testaceae. Antennae fere capitis thoracisque longitudine, sordide testacea. Pedes anteriores testacei, postici testaceo-grisei; antiei trochanteribus valde magnis, tenuius-

culis, compressis, ad apicem paene truncatis, subtus ciliatis: tibiae sicuti tarsi bidentatae, dentibus extus planis, intus carina media elevata, validis, quoad longitudinem et acumen mediis, ad apicem nigricantibus. Tarsi unguiculis modice longis.

An G. didactyla Latr. huc referenda?

GRYLLOTALPA HEXADACTYLA. † Sordide testacea; tibiis anticis quadri-dentatis, tarsis bidentatis; hemelytris quam alae paene duplo brevioribus, alis corpore parum longioribus. Lg.  $11\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $3''$  vix. Tab. XXIII. f. 9.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Praecedente satis minor. Caput fuscescenti-testaceum, fronte parum elevata. Ocelli postici subrotundi, anticum plane obliteratum. Thorax tenuissime tomentosus, grisescenti-testaceus. Hemelytra pallida, alis duplo breviora. Alae flavicanti-pallidae, corpore parum longiores. Subtus cum pedibus testacea. Mesosternum prominulum. Appendiculae anales fuscescenti-testaceae. Antennae capite thoraceque parum breviores, fusco-testaceae. Pedes antici trochanteribus brevibus obtusis, tibiis brevioribus, quadridentatis; dentibus ad apicem nigricantibus, validis, satis acutis, extrorsum curvatis, extus subconcavis, intus carina elevata. Tarsorum unguiculi breviusculi.

## CERBERODON PERTY.

(SALTATORIA: GRYLLIDES.)

CHARACTER ESSENTIALIS.

MANDIBULAE maximae, inaequales: sinistra longior quam dextra, apice in hamum sursum curvatum producto. PEDES omnes spinosi; TIBIAE ANTICAE utrinque spinis longioribus munitae.

CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE corpore dimidio longiores, setaceae, ad basin valde approximatae. LABIUM SUPERIUS grande, ovatum, planum, ad basin angustius. MANDIBULAE maximae, exsertae, corneae, inaequales: DEXTRA verticalis, vix ac ne vix quidem sursum curvata, planiuseula, ad basin latissima, intus dentata; SINISTRA major, in hamum grandem sursum et antice curvatum producta. MAXILLAE membranaceae, stipite extus anguloso, mala angusta, secundum totam longitudinem bipartita. LABIUM INFERIUS praelongum, angustum, ad apicem dilatatum, rotundatum. PALPI filiformes: MAXILLARES labialibus saltem duplo longiores, extus ad stipitis apicem inserti, 5-articulati: art. 1<sup>o</sup> brevissimo, 2<sup>o</sup> sequentibus breviore, reliquis quoad longitudinem aequalibus, ultimo apice vix incrassato; LABIALES breves, triarticulati. CAPUT grande, crassum, thorace latius, tuberculo carinaeformi inter antennas. OCULI semiglobosi. OCCELLI omnino non conspicendi. THORAX hemelytris parum latior, antice postice truncatus, transverse sulcatus. HEMELYTRA corpore longiora, tectiformia, plaga

ad basin semicirculari, plicata. ALAE hemelytris quoad longitudinem aequales. ANTEPECTUS praesertim evolutum longitudine MEDIPECTORIS et POSTPECTORIS; omnia spinulis duabus mediis munita. ABDOMEN breviusculum, ano utrinque processu curvato munito, cum illo lateris alterius quasi forcipem efformante; segmento ultimo ventrali in laminas duas anum superantes protracto. PEDES omnes spinis muniti: ANTICI quam medii multo longiores robusti, FEMORIBUS intus excavatis, utrinque spinis munitis; TIBIIS femorum longitudine, tenuioribus, in femora replicandis, spinis longis utrinque munitis; TARSIS omnibus quadri-articulatis, articulo tertio cordato, bilobo, PLANTULA inter unguiculos nulla. COXAE ANTICAE spina antrorsum recta munitae. PEDES POSTICI saltatorii, satis elongati, FEMORIBUS modice incrassatis, TIBIIS triquetris, spinulosis.

*Kέρβερος*, Cerberus, ὄδοντες dens.

*Observatio.* Genus eximum, eum nullo alio mutandum, valde memorabile. Symmetria in Insectorum structura pro lege summa statuitur, et rarissime disharmonia utriusque lateris in eorum corpore invenitur, sicuti in genere Cerberodon aliisque paucissimis. Habitus et praecipue caput valde crassum, sieuti pedum anticorum structura, (paullum iis Grylli monstrosi similibus) hoc Orthopteron ad Gryllides ponendum esse indicant; hemelytra vero non horizontalia, sed tectiformia, alis quoad longitudinem aequalia et ani armatura affinitatem cum Locustariis offerunt, quare Insectum typos duos in organisatione sua conjugens tribus Gryllidum et Locustiarum consociat. Praeter speciem hic descriptam alia in museo exstat, *C. badius* mihi, totus ferrugineobrunneus, nitidulus, mandibula sinistra angulo recto in hainum longum curvato, thorace transversim trifurcato. Hujus speciei tantum pupam vidi.

Tab. XXIII. f. 10. CERBERODON VIRIDIS. ♀ Viridis, mandibulis brunneis, thorace bisulcato. Lg. a fronte usque ad hemelytr. apic. 19<sup>mm</sup>. Lat. thorac. med. 4<sup>mm</sup>.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

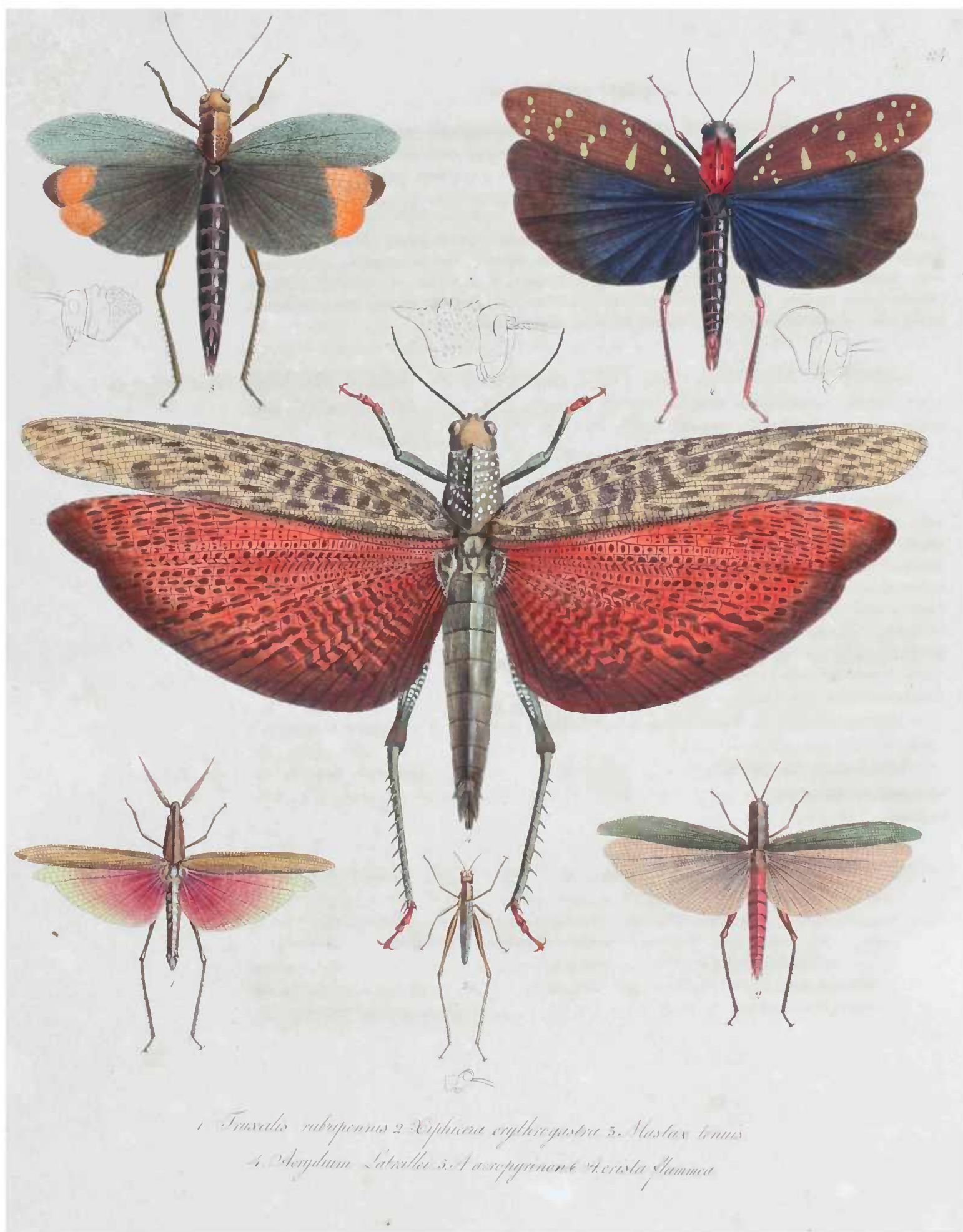
Caput virescens fronte brunnescente, seabriuscula, oculis brunneis. Thorax brunnescentivireseens, bisulcatus, sulco antico interrupto obsoletiore, postieo profundo. Hemelytra viridia, reticuli venis clarioribus. Alae virescenti-hyalinae. Subtus eum pedibus viridulus. Antennae virescentes.

## FAMILIA: LOCUSTARIAE.

Tab. XXIII. f. 11. SCAPHURA FERRUGINEA. ♀ Ferruginea; abdomine supra et femorum apice cyaneis; antennis nigris, fascia fulva. Lg. 9<sup>mm</sup>. Lat. thorac. med. 2<sup>mm</sup>, alar. expans. 20<sup>mm</sup>.

*Habitat prope Sebastianopolin.*





1. *Truxalis rubripennis* 2. *Ciphacera erythrogaster* 3. *Mastax tenuis*

4. *Dorydium Latreillei* 5. *Acanthopygane* 6. *Cerista flammula*

Magnitudine et fere statura Sc. Vigorsii Kby. Caput ferrugineum, vertice nigricante, trophis dilutioribus, oculis fuscis. Thorax antice depresso, postice rotundato-truncatus, margine laterali infero macula testacea. Hemelytra corpore multo, alis perpaullum longiora, brunno-ferruginea, venis pallidioribus. Alae brunnescenti-hyalinac, costa antica ferruginea, ad apicem et postice nigricantes. Pectus maculis aliquot lateralibus flavis. Abdomen infra ferrugineum, supra atro-cyancum, sericans, in exemplis nonnullis macula utrinque laterali fulva. Antennae corporis longitudine, ad basin ferrugincac, ad partem incrassatam nigrac, dein fascia fulva, apice longissimo, tenuissimo, fusco. Pedes ferruginei, femorum apice, tibiarum macula basilari, tarsorum articulis primis cyaneis, unguiculo ruso. Oviscaptus brevis, compressus, sursum curvatus, asper, ferrugincus. Insectum paullo variat quoad colorum dispositionem.

SCAPHURA NITIDA. † Tota polita, piceo-nigra; hemelytris et alis fuliginosis, nitidis, abdomine macula laterali testacea. Lg. 9<sup>11/16</sup> sine oviscaptu. Tab. XXIII. f. 12. Lat. thorac. med. 1<sup>2/3</sup><sup>11/16</sup> alar. expans. 20<sup>11/16</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Magnitudine praecedentis. Caput piceum, labio et palpis brunneis. Thorax brevis, angustus, antice depresso, postice elevatus, impressus. Hemelytra corneo-membranacea, nigro-fuliginosa, nitida, plaga basali trianguli aspera. Alae fuliginosae. Subtus picca, abdomine nitore coerulescente, macula utrinque rufa. Antennae nigrae. Pedes picei; tibiae anticae macula basilari, et femora postica macula ante medium pallidis. Tibiae posticae longissimae. Oviscaptus longior, quam in specie praecedente, arcuatus, compressus, bilincatus, piceo-brunneus.

*Observatio.* Praeter Sc. Vigorsii et species duas hic descriptas in mus. Monac. quartam observavi, Sc. intermedium mihi dictam, quia notis omnibus medium tenet inter Sc. Vigorsii et ferrugineam.

## FAMILIA: ACRYDITES.

TRUXALIS RUBRIPENNIS. † Thorace tri-carinato; griseo-brunnea; alis ad basin rubiginosis, margine antico brunneo-reticulato, apice et margine postico hyalinis. Lg. 1<sup>1/2</sup><sup>11/16</sup>. Tab. XXIV. f. 1. Lat. alar. expans. 2<sup>11/16</sup> 11<sup>11/16</sup>.

*Habitat ad fluvium St. Francisci.*

Truxalis genuinus, et divisioni primae celeb. Serville adscribendus, quae species thorace tricarinato amplieatur. Caput processu frontali obtuso rotundato, carinula media, faciei lineis quatuor elevatis et utrinque externa abbreviata impressa. Thorax e lateribus insigniter compressus, capite parum latior, supra carina media et utrinque lateral. Hemelytra alis longiora, griseo-brunnea, vix fusco-variegata, apicem versus pallidiora. Alae lobo antico ad basin brunneo-reticulato, lobo postico coccineo-roseo; ala tota apice et margine postico hyalino. Corpus subtus griseo-flavescens. Antennae capitis thoracisque longitudine, ensiformes, et sicuti pedes griseo-brunneae.

Tab. XXIV. f. 2. XIPHICERA ERYTHROGASTRA.  $\frac{1}{2}$  Capite, thorace et hemelytris viridulis; femoribus posticis interne sanguinibus; abdomine coccineo, nigro-annulato. Lg. 20". Lat. hemel. expans. 3".

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput griseo-viridulum, supra paullo protractum, linea media nigricante, fronte inter antennas prominente, carinata. Fæcies linea utrinque elevata, duabus mediis abbreviatis. Thorax capitis latitudine, asperatus, griseo-viridulus, linea media elevata. Hemelytra viridula, unicolora. Alae fuscescenti-hyalinae, fuseo-reticulatae, margine antieo fusco. Abdomen coceineo-cinnabarinum, segmentorum margine antieo postieoque nigro. Subtus olivacea. Prosternum compressum, emarginatum. Antennæ capitis thoracisque longitudine, depressae, nigrae. Pedes fusco-brunnei, femoribus posticis externe ferrugineis, interne laete sanguineis, macula apicis cinnabarinna.

## MASTAX PERTY.

(SALTATORIA: ACRYDITES.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE apicem versus paullo crassiores. CAPUT valde elevatum. OCULI maximi, globosi. ABDOMEN non inflatum, paullo sursum curvatum. PEDES postici saltatorii. PLANTULA satis magna.

### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE ad basin valde approximatae, 11—14-articulatae. apicem versus paullum incrassatae: art. 1<sup>o</sup> et 2<sup>o</sup> quam sequentes multo majoribus, reliquis sensim ast per paullum crassioribus, ultimo ovato, acuminato. CAPUT oblique valde elevatum, obtusum, CARINIS mediis parallelis, valde approximatis, inter oculos usque ad verticem pertingentibus, deinde evanescentibus, externis extrorsum currentibus; OCULIS approximatis, valde magnis, subglobosis, subtilissime lacunosis; OCELLIS tribus satis distinctis; superiorum (posteriorum) quovis extra carinas sito, infero (antico) inter carinas. PALPI breviusculi, filiformes. PROTHORAX e lateribus compressus, supra planiusculus, linea media et margini laterali elevatis; muticus, margini postico in medio parum prominent. ABDOMEN angustum subtriquetrum, ad apicem paullo sursum curvatum, appendiculis supercis (CERCIS) brevibus, rectis. PROSTERNUM vix exsertum, valde obtusum, obsolete emarginatum. MESOSTETHIUM latum. HEMELYTRA et ALAE quoad longitudinem et substantiam aequalia, hyalina, pellucida, corpore paullo longiora. PEDES longiusculi, tenuiusculi; postici modice elongati, FEMORIBUS incrassatis. FEMORA anteriora recta, cylindrica, mutica; TIBIAE anteriores rectae, angulosae, parum setulosae, posticæ spinarum serie dupli munitæ, quarum externæ multo majores sunt. Tarsi articulo 2<sup>o</sup> minimo, plantula satis magna, involuta.

*Maσταξ*, id est locusta. Genus capita valde elevato, oculis maximis prominentibus, hemelytris et alis subaequalibus facile distinguendum.

MASTAX TENUIS. † Virescens, seu fuscus, facie et pedibus testaceis, ely- Tab. XXIV. f. 3. tris et alis diaphanis. Lg.  $7\frac{1}{3}''$  usque ad hemel. apicem. Lat. thor. med.  $1''$ .

*Habitat in Provinc. Piauhiensi.*

Antennae ad basin pallidae, apicem versus nigricantes. Caput virescens, seu fuscum, facie tota flava. Thorax flavo-badius, linea utrinque laterali fusca. Hemelytra et alae diaphana, nunc albida, nunc fusca. Subtus, cum pedibus, flavescens, aut fusca.

ACRYDIUM LATREILLEI. † Thorace granulis albidis obsito, carina media Tab. XXIV. f. 4. quadripartita; hemelytris violascentibus, pallido-flavoque variis; alis fuscis, coccineo-variegatis; tarsis sanguinolentis. Lg.  $4''$ . Lat. hemel. expans.  $8\frac{1}{2}''$ . Occurrit satis minor.

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Acrydium genuinum, e maximis hujus generis et divisioni secundae celeb. Serville, species processu prosternali recto amplectenti adscribendum. Caput ferrugineo-griseum, facie aspera, vertice et genis laevibus, processu frontali valde obtuso, emarginato, oculis olivaceis, ocellis flavis. Thorax olivaceus, ubique granulis irregularibus albidis obsitus, crista media transversim quinquepartita: cristula 2<sup>a</sup> et 3<sup>a</sup> praesertim elevatis. Hemelytra violascentia, flavo-pallidoque varia, reticuli venis nunc flavis, nunc violaceis; ad apicem obsoletius colorata. Alae fuscae, splendide coccineo-variae, postice coccineo-undulatae, margine et apice obscurioribus. Abdomen griseo-olivaceum. Subtus brunnescenti-olivaceum. Processus prosternalis ferc rectus. Antennae capite thoraeque parum longiores, nigrae. Pedes griseo-olivacei, femoribus externe et interne albido-maculatis; tarsis omnibus sanguineis, articulorum et unguiculorum apice nigris.

Vocatum in honorem celeberr. Dom. Latreille, equit. Legion honor. Instituti Gall. sod. Entomologiae hodiernae auctoris immortalis.

Species affinis videtur: in Tab. 3. e 4. fig. 1. in *Manuel Arruda da Camara memoria sobre a Cultura dos Algodeiros* etc.

MONACHIDIUM ACROPYRINON. Capite, thorace et pedibus flavo-brunneis; Tab. XXIV. f. 5. hemelytris griseo-viridibus; alis fuscis, ante apicem miniatis, apice nigro. Lg.  $2\frac{1}{4}''$ . Lat. hemel. expans.  $3\frac{1}{2}''$ .

*Acrydium acropyrinon* Tab. nostr.

*Habitat in Provincia Bahiensi.*

Speciei hucusque tantum uni cognitae (M. flavigredi Serv. Annal. des scienc. natur. tom. XXII. p. 281.) duas novas adjungo. Caput vertice laeviusculo, facie planiuscula, scabra, ocellis satis

oblitteratis in uno exemplo vix conspiciendis, processu frontali vix exerto. Thorax lineis tribus cingentibus satis obsoletis, superne in cristam antice fissam, postice rotundatam, crenulatam, scabrosam elevatus. Hemelytra grisescenti-viridia; accuratius inspecta fundo fusco, reticulo viridi-flavescens. Alae fuliginoso-fuscae, ante apicem vivide miniatae, apice extremo fusco. Abdomen flavo-brunneum. Subtus olivaceo-brunneus. Mesosternum processu minuto, acuto. Antennae filiformes, capite thoraceque longiores. Pedes omnes flavo-brunnei, tibiis posticis spinularum brevium sericibus duabus.

Nota. Prothorax hujus speciei (colore variantis, corpore nunc testaceo, nunc flavo-brunneo,) sane ab illo M. flavipedis Serv. et speciei sequentis differt, et orthopteron quoad ejus structuram Acrydiis affine est. Sed characteres omnes majoris momenti Monachidi sunt.

Tab. XXIV. f. 6. MONACHIDIUM CRISTA FLAMMEA. ♂ Thoracis crista miniata, margine antico et maculis pluribus nigris; hemelytris atris, flavo-maculatis: alis cyaneo-nigris; femoribus nigris: apice, tibiis et tarsis coccineis. Lg. 2<sup>11</sup> 2<sup>11</sup>. Lat. hemel. expans. 3<sup>11</sup> 10<sup>11</sup>.

*Acrydium crista flammea Tab. nostrae.*

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Caput nigrum, vix viridulum, laeve, oculis et ocellis brunneis; facie carinis satis distinctis. Thorax lineis tribus cingentibus impressis, quarum postica deorsum obsoleta; superne in cuellum maximum compressum, intus eavum, supra rotundatum elevatus, intense miniatus, margine antico et maculis aliquot posticis nigris. Hemelytra atra, vix nitidula, maculis laete flavis, interdum fere in fascias dispositis, in utroque hemelytro quoad situm et numerum diversis. Alae cyanescenti-nigrae, carbonis instar nitidulae, parum pellucidae. Abdomen politum, nitidum, atrum, segmentorum margine antico et ano coccinei. Subtus atrum, nitidum. Processus mesosternalis parvus, acutus. Antennae nigrae, ad medium coccineae. Pedes anteriores femoribus atris, eorum apice, tibiis et tarsis coccineis; postici femoribus atris, ad apicem coccineis, tibiis coecineis, in medio nigris, tarsis coecineis.

## NEUROPTERA.

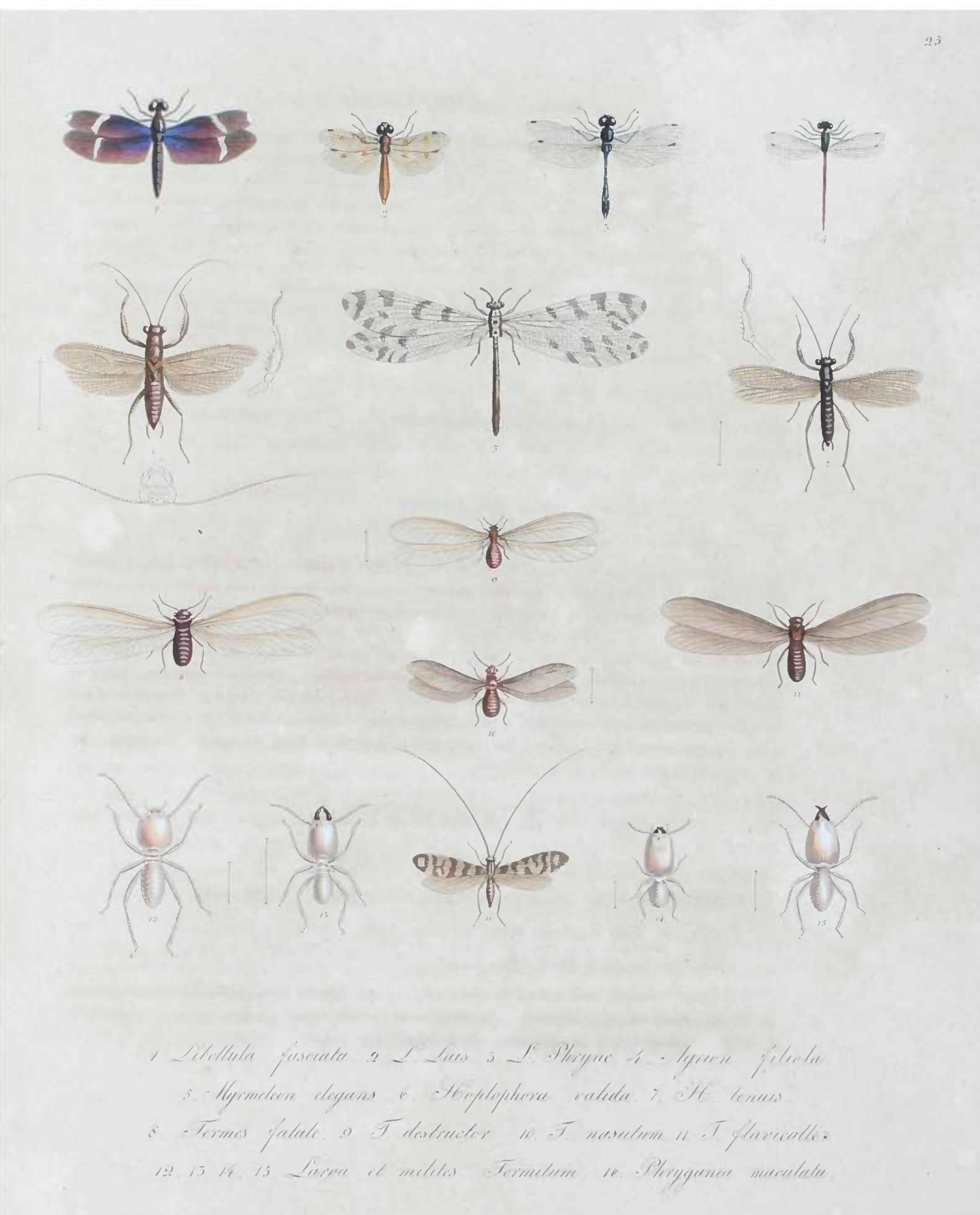
### FAMILIA: SUBULICORNIA.

Tab. XXV. f. 1. LIBELLULA FASCIATA FABR. Alis planis fuscis: striga alba.

*Fabricius, Ent. system. tom. II. pag. 378.*

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

In meo exemplo alae splendide violaceae, apicem versus fusco-violaceae, apice extremo alarum anticarum albido, pellucido. Stigmata omnia pallido-fusca. Corpus totum fuscum, thoracis lateribus flavo-variegatis, abdominis linea laterali flavo-brunnea.





**LIBELLULA LAIS.** † Capite fusco, corpore badio crassiusculo; alis flavescenti-pellucidis, passim badio-nubilis, stigmatibus brunneis. Lg.  $8\frac{2}{3}''$ . Lat. alar. expans.  $14''$ . Tab. XXV. f. 2.

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

E speciebus minimis, statura scita. Caput fuscum, ore et fronte sulphurcis. Thorax fusco-brunneus, vix metallico-nitidulus, stria utrinque pallidiore, lateribus flavidio-variegatis. Abdomen badium, subtus planiusculum, supra convexum, breviusculum, ante apicem dilatum. Alae subaequales, ad apicem rotundatae, flavidio-hyalinae, maculis nubilis badiis, fere fascias duas incompletas efformantibus; stigmatibus omnibus obscure brunneis. Subtus flavidio-brunnea. Pedes obscure testacei, fusco-spinulosi.

**LIBELLULA PHRYNE.** † Thorace coeruleo postice caesio; abdomine fusco, brunneo-maculato, ad apicem incrassato; alis hyalinis. Lg.  $10''$ . Lat. alar. expans.  $16\frac{2}{3}''$ . Tab. XXV. f. 3.

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

E speciebus minimis, statura gracili, exquisita. Caput naso et postnaso flavidis, fronte splendide coerulea, oculis fuscis. Thorax pilosulus, aeneo-coeruleus, postice et ad latera caesio-pruinosus. Abdomen tenue, cylindricum, ante apicem incrassatum; fusco-nigrum, maculis utrinque aliquot badiis lateralibus, et duabus in parte incrassata superis. Pectus totum caesium; postpectus aculeo munitum. Abdomen subtus fuscum, immaculatum. Alae omnes hyalinae, nitidae, stigmatibus fuscis.

**AGRION FILIOLA** †. Capite fusco; thorace aeneo, ad latera brunneo; abdome sanguineo; alis hyalinis, stigmatibus testaceis. Lg.  $1''$ . Lat. alar. expans.  $15''$ . Tab. XXV. f. 4.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

A. puella parum minor, tenuis. Caput brevissimum, labio testaceo. Thorax aeneus, linea longitudinali elevata et lateribus brunneis. Abdomen sanguineum. Alae omnes totae hyalinae, stigmatibus brunneo-testaceis. Pedes pallidi, sub lente nigro-spinulosi.

## FAMILIA: PLANIPENNIA.

**MYRMELEON ELEGANS** †. Capite thoraceque flavo-badioque variis; abdome badio, linea laterali flava; alis hyalinis, nitidissimis, brunneo-maculatis, nervis albis; antennis nigris. Lg.  $16''$ . Lat. alar. expans.  $2\frac{3}{4}''$ . Tab. XXV. f. 5.

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

Caput flavum, badio-varium, oculis fuscis. Thorax flavus, badio-varius. Abdomen badium, linea utrinque lata laterali flava. Alae hyalinae, nitidissimae, maculis brunneis, fere fascias inter-

ruptas efformantibus, costa margini antico parallela, nervis transversis et stigmate antico albidis. Subtus flavum, badio - variegatum. Antennae nigrae, ad basin obscure ferrugineae. Palpi flavi; maxillares quadruplo longiores quam labiales, articulo ultimo clavato. Pedes sordide testacei, nigro-spinulosi.

## HOPLOPHORA PERTY.

(PLANIPENNIA: MANTISPARIAE.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE setaceae, corporis longitudine. PEDES antici spinosi, prehensiles, tibiis in femora replicandis. ALAE subhorizontales. APPENDICES filiformes ad anum.

### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE corporis longitudine, vel parum longiores, setaceae, ex articulis numerosissimis compositae. CAPUT breve, transversum. OCULI laterales, semiglobosi, valde prominuli. OCELLI in una specie tres valde insignes, in altera vix vestigium corum. LABIUM SUPERIUS majuscum, parum convexum, antice rotundatum. MANDIBULAE breves, corneae, edentulae. MAXILLAE lineares, membranaceae, intus ad basin ciliatae. PALPI MAXILLARES filiformes, quinquearticulati. LABIUM INFERIUS usque ad basin fissum: pars unaquaeque bifida. PALPI LABIALES filiformes, triarticulati. PROTHORAX satis elongatus, supra linea transversa impressa. ABDOMEN depresso, APPENDICE filiformi multiarticulato utrinque ante anum. ALAE subhorizontales, subaequales, nervis longitudinalibus et inter eas striolis transversis reticulatae. PEDES posteriores longitudinis et validitatis mediae, coxis omnibus exsertis, FEMORIE compressis, TIBIIS rectis, gracilibus, subteretibus, TARSIS quinquearticulatis, articulo primo valde elongato; pedes antici coxis valde magnis, femoribus incrassatis, subtus canaliculatis, canalis margine utroque spinosis, tibiis crassioribus quam reliquae, utrinque spinosis, in femora replicandis. HABITUS aliquantulum Perlac. COLORES luridi, tristes.

Genus memorabile, a Mantispa prothorace latiusculo, parum elongato, antennis, appendicibus ani, et alarum structura longe diversum, et Mantisparias eum Perlidibus conjungens, a quibus tarsis triarticulatis distincta. Labium hujus generis inferius usque ad basin fissum clare et aperte demonstrat, labium Insectorum tertium maxillarum par esse, plerumque connexum, hic vero partibus duabus liberis unaquaeque palpum gerente formationis modum et organi sensum indicans. Species tantum duas hic descriptas vidi.

*'Οπλοφόρα:* id est, arma gerens.

Tab. XXV. f. 6. HOPLOPHORA VALIDA. ♀ Brunneo-testacea; alis griseo-fuliginea; nervis longitudinalibus obscurioribus. Lg. corp. 7". Latit. alar. expans. 14".

*Habitat in Brasilia australi.*

Caput sordide testaceum, breviusculum, clypeo impresso; fronte impressione transversali rhomboidea. Prothorax sordide testaceus, breviusculus, sine nitore; marginulo undique reflexo, et linea ante medium transversa profunde impressa, prothoracem quasi in duas partes dividente. Abdomen sordide brunneo-testaceum. Alae fusco-flavido-grisescentes, nitidulae, nervis longitudinalibus obscurioribus, alternatim insignioribus. Antennae fuscae, ad basin brunneae. Pedes luride testacei, spinis anticorum nigris.

HOPLOPHORA TENUIS. ♀ Nigra; pedibus brunneis; capitis thoracisque linea Tab. XXV. f. 7. media flava; alis fuscescentibus nitidissimis. Lg. corp.  $4\frac{2}{3}''$ . Lat. alar. expans.  $11''$ .

*Habitat in Brasilia australi.*

Praecedente satis minor-tenuior. Caput laeve, nitidulum, nigrum, linea media et utrinque striola flavicantibus, facie inaequali brunnea. Ocelli tres magni, succinei, fronti impositi. Prothorax capite multo angustior; linea media transversa obiter in dua segmenta partitus; nitidulus, niger. linea media longitudinali et marginulo undique reflexo flavicantibus. Abdomen fusco-brunneum. Alae fuscescenti-pellucidae, nitidissimae, nervorum reticulo obscurore, nervis longitudinalibus inter se fere aequalibus. Antennae pilosulae nigrae, articulo basali flavicante. Pedes brunneo-flavi, tarsis et antennis nigro-albo annulatis.

TERMES FATALE FABR. Testaceum, glabrum; ore, antennis corpore Tab. XXV. f. 8. triplo brevioribus et pedibus flavis; alis albidis costa flavicante. Lg. corp.  $7''$ . Lat. alar. expans.  $27''$ .

*Fabricius Entom. system. Tom. II. pag. 87.*

*Martius Reise, III. p. 950 seqq.*

*Habitat per omnem fere Brasiliam intratropicam.*

Mandibulæ ad apicem bidentatae, nigrae. Oculi nigri, parvuli. Ocelli duo succinei. Frons impressa. Thoracis segmenta mutica. Alae corpore duplo longiores.

TERMES DESTRUCTOR FABR. Supra testaceum, capite atro, antennis flavis. Tab. XXV. f. 9. Lg.  $3''$ . Latit. alar. expans.  $15\frac{1}{2}''$ .

*Fabricius, Entom. syst. tom. II. pag. 89. sine citatis.*

*Habitat per omnem Brasiliam intratropicam.*

In meo individuo etiam trophi et clypeus flavi. Citatum e Degeerio apud Fabricium ad speciem sequentem pertinet.

TERMES NASUTUM ♀. Ferrugineo-ochraceum; alis infuscatis, ad marginem Tab. XXV. f. 10. anticum obscurioribus; fronte in tuberculum protracta. Lg.  $3\frac{1}{2}''$ . Latit. alar. expans.  $12\frac{1}{2}''$ .

*Degeer, Memoir. pour serv. à l'hist. d. Ins. tom. III. pag. 568. tab. 27. f. 6. Fausse-Frigane à nez.*

*Nouveau Diction. d'histoire nat. tom. 33. p. 95.*

*Habitat per Brasiliam septentrionalem.*

Individua mea omnibus notis cum specie a Degeerio descripta convenient; alae vero non hyalinae, sed satis infuscatae sunt, et marginem anticum obscuriore offerunt.

Tab. XXV. f. 11. TERMES FLAVICOLLE? FABR. Ferrugineo-piceum; capite thoraceque ferrugineis politis; pedibus flavidantibus; alis corpore plus duplo longioribus, obscuris, costa piceo-fusca. Lg. corp. 7<sup>11/12</sup>. Lat. alar. expans. 28<sup>11/12</sup>.

*Fabricius, Entom. systemat. tom. II. p. 91.*

*Diction. d'hist. nat. tom. 33. p. 96.*

*Habitat per Brasiliam septentrionalem.*

In omnibus notis majoris momenti species mea cum T. flavicollis Fabr. convenient, quod vero in Barbaria et in Europa meridionali habitat.

Tab. XXV. f. 12. *Observatio.* Larvam et milites in tabula nostra vigesima quinta pingendos curavi, qui in museo exstant, quamvis proh dolor I non indicare possum, quibus speciebus supra memoratis adscribendi sint. Neutrum, quod in figura 12<sup>a</sup> depictum est, forsitan ad nostrum T. fatale pertinet. Est totum badio-testaceum, laevigatum, capite nitidulo, clypeo porrecto, fronte soveola, soveis antennalibus subrotundis, marginulo laterali postice reflexo, oculis nullomodo conspicuis, antennis corporis longitudine, thoracis segmentis tribus distinctis, quolibet spina utrinque armato; abdome paullo pallidiore, subvesiculoso. Lg. 4 1/2<sup>11/12</sup>.

Tab. XXV. f. 13. Miles, qui figura 13<sup>a</sup> exprimitur, badius, laevigatus, capite valde magno, tuberculo medio prominenti, et plica utrinque infra antennas; mandibulis elongatis, bidentatis, nigris; antennis corpore brevioribus; thoracis segmentis tribus distinctis, utrinque spinam gerentibus, thorace et abdome quam caput pallidioribus. Hic miles forsitan ad nostrum T. flavipenne pertinet. Lg. 7<sup>11/12</sup>. Exemplum unum, ad Solimoës fluvium collectum a praecedente differt capite adhuc majore, obscuriore, mandibularum dentibus basi magis approximatis, et forsitan speciei alii adscribendum est.

Tab. XXV. f. 14. Miles, hic adumbratus, sine dubio ad T. nasutum revocandus est. Badio-testaccus, abdome pallidiore; capite laevigato, parallelogrammo, maximo, reliquum corpus magnitudine superante, antice excavato, processu medio prominenti, mandibulis decussatis nigris, antennis corpore duplo brevioribus thoracis segmentis indistinctis muticis, abdome et pedibus albidos pilosulis. Collecta ad flumina Solimoës et nigrum. Lg. 3<sup>11/12</sup>. Processum capitis anticum, quem in hac specie et praecedente invenimus, et qui ad apicem apertus videtur, organi secretorii terminum puto.

Tab. XXV. f. 15. Miles, hac figura depictus, forsitan T. destructori nostro adscribendus est. Statura tota paulo magis elongata, quam in praecedentibus, color flavo-badius. Caput valde magnum, glabrum; tuberculi seu processus, qui in speciebus praecedentibus conspicitur. tantum apex adest, nempe porus, in eodem loco situs. Mandibulæ valde elongatae, tenues, decussatae, nigræ. Thoracis segmenta satis apparentia: secundum et tertium utrinque subaculeata. Abdomen capite pallidius, subinflatum, segmentorum marginibus posticis subgranulatis. Pedes testacei. Collecta ad Solimoës





1. *Cimbex venusta* 2. *Pachysticta chalybea* 3. *Syzygomyia aenea* 4. *S. cyanoptera*  
 5. *Schizocera xanthoptera* 6. *S. hyaloptera* 7. *Lophyrus melanopterus* 8. *Sclerurus polyceratus*  
 9. *Planiceps varipennis* 10. *Ophion spectabilis* 11. *Spheloporus splendidulus*, 12. *Pimpla caloptera*  
 13. *Proctotrupes exsculptus* 14. *Menya mucronis* 15. *Tachyusina ferruginea* 16. *Chalceus cingulatus*

Lg.  $4\frac{1}{3}$  ". Exemplum unum, in Provincia Piauhiensi inventum, a praecedente differt capite brunneo, vix breviore, et forsitan speciei distinctae, sed valde affini adscribendum est.

### FAMILIA: PLICIPENNIA.

PHRYGANE A MACULATA. † Ferruginea alis; anticis brunneo- et hyalino-varia- Tab. XXV. f. 16.  
riis, posticis pellucidis. Lg. corp.  $5\frac{1}{2}$  ". Latit. alar. expans. 16".

*Habitat inter St. Pauli civitatem et Villam riccam.*

Quoad magnitudinem media. Corpus ferrugineum, pectoris lateribus et abdomine nigricantibus. Alae superiores brunneo- et hyalino-variegatae, maculis aliquot ad marginem anticum fulvis. Alae posteriores pellucidae, immaculatae. Antennae nigro-flavoque variae. Pedes flavicantes.

### HYMENOPTERA.

#### FAMILIA: SECURIFERA.

CIMBEX VENUSTA. † Capite thoraceque nigris; abdominis segmento primo Tab. XXVI. f. 1.  
albo, secundo nigro, reliquis ferrugineis; alis stigmate, apice et nervis brunneis;  
antennis flavis. Lg. corp. 9". Latit. alar. expans. 19".

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Magnitudine et statura C. lutea Fabr. Caput nigrum, mandibulis ad basin rufo-brunneis. Thorax niger. politus, impressione uti in C. lutea. Abdomen segmento primo albo, secundo nigro, sequentibus fulvo-ferrugineis, ultimis duobus nigricantibus. Alae anticae hyalinae, vix flavicantes, nitidae, radio ferrugineo, cellula stigmoidea et apice fusco-brunneis, nervis cellulas radiales et cubitales formantibus, sicuti recurrentibus et stigmate brunneo-nigris; alae posticae hyalinae. Subtus nigra, abdomine brunnescente. Antennae flavae, articulo basali nigro. Pedes nigri, tibiis badiis, tarsis flavis.

PACHYLOSTICTA CHALYBEA. † Chalybeo-aenea, nitida; alis infuscatis: stig- Tab. XXVI. f. 2.  
mate et nervis fusco-nigris. Lg. corp.  $5\frac{1}{2}$  ". Latit. alar. expans. 10".

*Habitat in Provincia Piauhiensi.*

P. violaceae Klugii affinis, sed minor et colore, sicuti alis dilutioribus diversa. Caput chalybeum, nitidum, inaequale, ocellis distinctis fuscis, oculis et trophis nigris. Thorax nitidissimus, inaequalis, puncto transverso testaceo utrinque ad marginem posticum. Abdomen thorace latius, aeneum, nitidum. Subtus chalybea, nitida. Alae infuscatae, anticae ad marginem anticum obscuriores, stigmate nigro fusco; omnes nervis nigro-fuscis. Antennae nigro-aeneae, clavatae. Pedes nigro-aenei, tibiis subtiliter pubescentibus.

Tab. XXVI. f. 5. SYZYGONIA AENEA. ♀ Chalybea, nitida; thoracis et scutelli margine, alarum stigmate et nervis flavis. Lg. 4½ Latit. alar. expans. 9<sup>11</sup>

*Habitat in Provincia Piauhensi.*

Caput chalybeum, nitidum, inaequale, ocellis succineis. Thorax et scutellum chalybea, laevigata, nitida, margine undique flavo-badio. Abdomen chalybeum, nitidum, segmentorum basaliū margine postico flavieante. Subtus chalybea, pectoris et abdominis lateribus flavis. Alae pellueidae, flavicantes, nervis omnibus et stigmate antiearum flavis. Antennae 6-articulatae, subclavatae, nigro-aeneae. Pedes omnes flavi, tibiis postieis ad apicem nigricantibus.

Tab. XXVI. f. 4. SYZYGONIA CYANOPTERA Klug. Violacea, capite thoraceque rufis. Lg. 7<sup>11</sup>.

*Klug, Entom. Monograph. pag. 179. 1.*

*Habitat in Provincia Piauhensi.*

Oecurrit etiam major, ultra lineas octo longa.

Tab. XXVI. f. 5. SCHIZOCERA XANTHOPTERA. ♀ Capite et abdome nigris; thorace fulvo; alis flavis: anticis ad apicem, posticis postice nigris. Lg. corp. 4⅔<sup>11</sup>. Latit. alar. expans. 11<sup>11</sup>.

*Habitat ad flumen Rio negro dictum, Prov. ejusdem nominis.*

Caput politum, inaequale, ocellis hyalinis. Thorax intensive fulvus, nitidulus, lineis duabus obliquis postice convergentibus impressis. Abdomen nigrum, segmento basali flavo. Subtus nigra, pectoris medio flavo. Alae parum pellucidae, flavae, nervis fulvis, superiores ad apicem late, inferiores ad dimidium posticum fusco-nigrae. Antennae fuscae, ex articulis numerosissimis compositae, in mare bifurcae, in femina simplices, in utroque sexu pilosulae. Pedes antici flavi, posteriores nigri.

Tab. XXVI. f. 6. SCHIZOCERA HYALOPTERA. ♀ Capite et abdome ferrugineo-flavis; thoracis disco nigro; alis pellucidis, stigmate nigro, calloso. Lg. corp. 4⅔<sup>11</sup>. Latit. alar. expans. 8<sup>11</sup>.

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Marem tantum vidi. Praecedentis magnitudine, at statura diversa. Caput transversum inaequale, flavum, oculis, ocellis et mandibularum apice nigricantibus. Thorax cum scutello niger; antice lineis duabus postice convergentibus spatium triangulare elevatum inclientibus profunde impressis; humeris flavis. Abdomen ferrugineo-flavum, ad basin nigricans. Subtus cum pedibus ferrugineo-flava. Alae pellucidae, nervis et antifarum stigmate nigricantibus. Antennae maris bifurcae; articulis duobus basalibus flavis, reliquis fuream efforantibus nigris, dense ciliatis.

Tab. XXVI. f. 7. LOPHYRUS MELANOPTERUS. ♀ Niger; thoracis lateribus antice fulvis; alis fuliginosis, margine antico et nervis nigris. Lg. corp. 3⅓<sup>11</sup>. Latit. alar. expans. 7⅓<sup>11</sup>.

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Caput nigrum, ocellis sulphureo-pellucidis. Thorax niger, ad latera et antice utrinque ad marginem fulvus. Scutellum et abdomen fusca. Subtus fuscus. Alae griseo-fuliginosae, nervis omnibus, anticarum margine antico et stigmate nigris; cellulae radialis dimidio externo fuscescente. Quoad structuram alae a congenericis differt: stigma callosum non spatium offert viduum, cellularum cubitalium incompleta et tres completae adsunt, quarum secunda nervos accipit duos recurrentes. Antennae nigrae, in mare, quem solum vidi, insigniter duplo pectinatae: pectinum dentibus pilosulis. Pedes nigri, antici flavicantes.

## FAMILIA: PUPIVORA.

PELECINUS TIBIATOR. † Niger; abdomine longissimo, filiformi; alis albidis, Tab. XXVI. f. 8. stigmate et margine antico brunneis; tibiis posticis incrassatis. Lg. corp. totius  $17\frac{1}{2}''$ , abdominis  $14\frac{1}{2}''$ . Latit. alar. expans.  $11\frac{1}{2}''$ .

*Pelecinus polycerator Tab. nostr.**Habitat in montibus Provinciae Minarum, et alibi.*

Hanc speciem antehac pro P. polyceratore Fabricii habitam nunc distinctam puto. Corpus totum nigrum, nitidulum, metathorace parum albido-sericante. Facies punctulata. Ocelli succinei. Palpi antici capillares, valde longi. Abdomen capite thoraceque sexies longius, filiforme, segmentis subcylindricis, retrorsum vix crassioribus. Alae laeves, hyalinae: radio, cubitu, stigmate et nervis brachialibus fusco-brunneis. Antennae nigrae, annulo albo. Pedes nigri, genubus, tibiis et tarsis anticorum fusco-flavanticibus; tibiis posticis valde incrassatis, subcylindricis, holosericeis. A P. elavatore Latr. (Encycl. meth. tom. X. p. 30) haec species praeter alias notas etiam magnitudine differt.

*Observatio.* Hujus generis singularis species vidi in museo duas, ab omnibus hucusque descriptis diversas: Prima, P. dichrous mihi, alis pellucidis, venis longitudinalibus et stigmate brunneis, thorace pedibusque sordide sanguineis, abdomine nigro, tibiis posticis clavatis. Caput exempli unius deest. Magnitudine P. tibiatoris. Species secunda, P. fuscator, praecedentibus multo minor,  $7\frac{1}{2}''$  longus, brunnescens-niger, pedibus et abdomine parum dilutioribus: hoc ad medium inflato, ad apicem acuminate; antennis unicoloribus ad apicem perpaullum erassioribus, alis minime infuseatis, tibiis posticis parum incrassatis.

OPHION SPECTABILIS. † Capite, thorace et pedibus anterioribus fulvis; an- Tab. XXVI. f. 10. tennis, abdomine et pedibus posticis nigris; alis flavicantibus, ad apicem fuscis. Lg. corpor.  $15\frac{1}{2}''$ . Latit. alar. expans.  $20''$ .

*Habitat ad flumen Rio negro dictum, Prov. ejusdem nominis.*

Species elegans, O. luteo Fabr. multo major. Caput ferrugineo-fulgsum, oculis, ocellis et vertice nigris. Thorax ferrugineo-fulgsum, subtiliter pubescens. Abdomen nigrum, valde compres-

sum. Alae flavicantes, pellucidae, nitidissimae, nervis nigricantibus: apice praesertim anticarum late fusco-nigro. Antennae, nigrae corpore breviores. Pedes anteriores ferrugineo-fulvi, postici nigri, genubus rufescensibus.

## PHLEBOPENES PERTY.

(PUPIVORA: ICHNEUMONIDES.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE filiformes, 9-articulatae. ALAE sere enerves, cellulis nullis. OVISCAPTUS longissimus.

### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE filiformes, corpore dimidio breviores, articulo primo satis elongato, paullum curvato, secundo valde brevi, sequentibus indistinctis, ultimis involutis. CAPUT subrotundum, breve. MANDIBULAE breves, corneae, bidentatae. PALPI non porrecti. OCULI valde magni, prominuli. OCCELLI tres distincti. PROTHORAX in collum breve, capite multo angustius elongatus. PARAPLEURAE maximae. ABDOMEN a lateribus compressum. OVISCAPTUS corpore toto sere triplo longior, valvulis externis pilosis, intus canaliculatis, internis duabus tenuioribus connatis. ALAE superae sine cellulis, radio et cubitu connexis, cellula tantum radiali incompleta; inferae etiam radio et cubitu connexis, alae vero apicem non attingentibus. PEDES validitatis et longitudinis mediae, mutici, coxis omnibus exsertis, FEMORIBUS compressis: mediis apicem versus paullo dilatatis.

Genus valde insigne, iterum lacunam inter familias naturales explens, forma corporis totius, oviscaptu longo Ichneumonidibus adscribendum, alis nervis et cellulis destitutis, sicuti coloribus metallicis, splendidis, Chalciditibus et Gallicolis affine. Speciei unius tantum exemplum unicum vidi.

Nomen genericum e verbis φλέψ, vena, et πένης, pauper.

Tab. XXV. f. 11.

PHLEBOPENES SPLENDIDUS. † Viridi-aureus, nitidus, abdome nigricante: medio, pectoris lateribus et pedibus flavo-badiis. Lg. 5<sup>11/12</sup>. Latit. alar. expans. 7<sup>1/2</sup><sup>11/12</sup>.

*Habitat in Provincia Piauhensi.*

Caput viridi-aureum, cicatricoso-punctulatum, oculis et ore nigris, mandibulis ad basin ferrugineis. Thorax et scutellum viridi-aurea; hoc lineis duabus retrorsum divergentibus impressis. Abdomen ad basin et apicem nigricans, medio et subtus flavo-badium, nitidum. Pectus aureo-viride, lateribus politis, flavo-badiis. Oviscaptus niger, terebrae valvulis externis nigro pilosis. Alae hyalinae, stigmate et nervis anticis fuscescentibus. Antennae nigrae. Pedes badio-flavi, coxis viridi-aureis.

PIMPLA CALOPTERA. ♀ Capite et thorace antice nigris; abdomine ferrugineo, apice nigricante; alis albidis, fascia et apice fuscis. Lg. corp.  $8\frac{1}{2}''$ . Tab. XXVI. f. 12. Latit. alar. expans.  $15\frac{1}{2}''$ . Occurrit satis minor.

*Habitat in Serra do Caraça, Prov. Minarum.*

Species insignis, amoena. Caput globulosum nigrum, nitidum, ocellis succineis. Prothorax et mesothorax nigri, nitidi, metathorax ferrugineo-fulvus. Abdomen ferrugineo-fulvum, nitidum, ad apicem nigricans. Oviscaptus niger, corporis totius fere longitudine. Alae pellucidae, nitidae, albido-flavicaentes, fascia media et apice late fuscis. Antennae corpore multo longiores, nigrae. Pedes anteriores lutei, postici coxis valde inflatis, nigris, femoribus nigris, ad basin badiis, tibiis et tarsis fusco-badiis.

BRACON EXSCULPTOR. ♀ Ater, nitidus; abdominis segmentis primis exsculptis; alis fuscis: anticis macula stigmoidea flava. Lg. corpor.  $7''$ . Tab. XXVI. f. 13. Latit. alar. expans.  $17''$ .

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput aternum, politum, convexum, ocellis hyalinis, albidis. Thorax aterrimus, nitidus, segmento tertio (metathorace) pubescente. Abdomen atrum, politum, postice valde dilatum; segmento  $1^{\circ}$   $2^{\circ}$   $3^{\circ}$  exsculptis, ad marginem reflexis, nigro-sanguinolentis; oviscaptu abdome paullo longiore, nigro. Abdomen subtus nigro-sanguineum. Alae grandiusculae, latae, nigro-fuscae, parum pellucidae, laeves, nitidulae, macula stigmoidea anticarum laete flava. Antennae corporis longitudine, crassiusculae, nigrae. Pedes omnes nigri.

ALOMYA MOERENS. ♀ Violacea, nitida; antennis nigris, ante apicem albis. Tab. XXVI. f. 14. Lg. corpor.  $8''$ . Lat. alar. expans.  $14''$ .

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Tota splendide violacea, nitida, laevis. Alae latiusculae, violaceae, micantes. Antennae fere corporis longitudine, nigrae, articulis circiter decem ante apicem albis. Pedes violacei, tibiis et tarsis nigricantibus.

ICHNEUMON FERRUGINATOR. ♀ Rufus; antennis nigris, medio albis; tibiis posticis nigris, tarsis albis. Lg. corp.  $9''$ . Tab. XXVI. f. 15. Latit. alar. expans.  $13''$ .

*Habitat prope Bahiam.*

Caput ferrugineum, ocellis albidis. Thorax ferrugineo-rufus, asperatus, gibbero inter alas, et tuberculo parvo utrinque in metathorace. Abdomen ferrugineo-rufum, laeve, nitidulum. Oviscaptus abdome brevior, niger. Subtus totus ferrugineo-rufus. Alae pellucidae, nitidae, hyalinae, nervis nigricantibus. Antennae corpore breviores, nigrae, ad apicem depresso, in medio

macula alba tantum supra conspicienda. Pedes rufo-ferruginei, femoribus posticis ad apicem et tibiis compressis nigris, tarsis albis.

Tab. XXVI. f. 16. CHALCIS CONIGASTRA. † Nigra; abdomine sessili elongato obclavato, postice flavo; alis ad basin infuscatis, femoribus posticis clavatis, serratis. Lg. corp.  $5\frac{1}{2}''$ . Latit. alar. expans.  $9\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Brasilia australi.*

E speciebus abdome sessili. Caput nigrum, asperum, ocellis hyalinis. Thorax niger, asper, scutello prominulo, emarginato. Abdomen thorace paene duplo longius, laevigatum, politum, obclavato - elongatum, nigrum, dimidio postico laete flavo. Alae flavicantes: anticae ad basin ferrugineo-infuscatae, stigmate et puncto ad marginem ferrugineis. Antennae scapo nigro, flagello rufescente. Pedes omnes nigri, genibus vix rufescentibus: femoribus posticis crassissimis, pro tibiis recipiendis dentato-serratis.

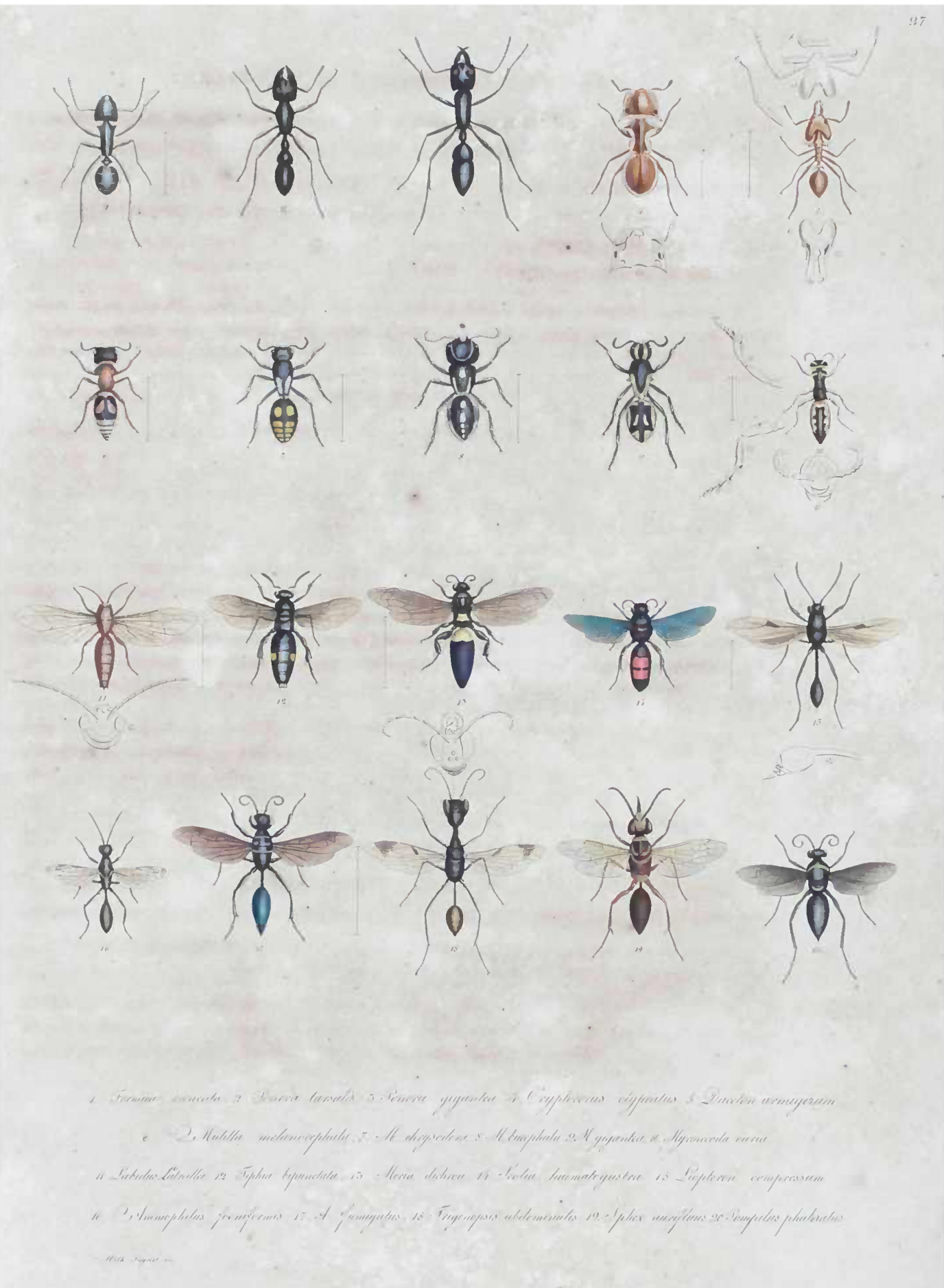
Tab. XXVIII.  
f. 15. 16. THORACANTHA STRIATA. † Coerulescenti-nigra; thorace, pectore et scutello longitudinaliter striatis: hoc acutissimo, abdomen superante; femoribus, tibiis et tarsis flavis. Lg. a capite usque ad anum.  $1\frac{3}{4}''$  Lg. a capite ad scutelli apicem.  $2\frac{1}{2}''$ . Latit. alar. expans.  $4''$ .

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Thoracanthae genus, a celeberr. Latrcille conditum, (Cuv. reg. anim. nouv. edit. tom. V pag. 297) ad maxime memorabilia pertinet. Speciei unius exemplum tantum unicum vidi. Caput brevissimum, transversum, verticale, triangulare, coeruleo-nigrum, nitidum, transversim striolatum; oculis nigris, semiglobosis, ocellis tribus remotis in vertice; palpis? non exsertis. Thorax brevis, antrorum protuberans, c lateribus compressus, coeruleo-niger. longitudinaliter striatus, nitidulus. Scutellum thorace paene quadruplo, et abdome sere duplo longius, antice profunde sulcatum et striatum, postice laevigatum, in apicem acutissimum desinens; ad suturam, ubi partes duae (quasi elytra) scutelli connatae sunt, sulco profundo, apice dehiscente. Scutellum alas totas obtigit, articulatio vero partium duarum, e quibus compositum videtur. cum thorace, non conspicienda est. Abdomen lentiforme, laevigatum, nitidum, postice dchisces, subtus canaliculatum. Pectus ad latera striolatum. Alae sere penitus encrues, hyalinac; in anterioribus tantum cubitus appetet. Antennae capitis thoracisque longitudine, apicem versus crassiores, 12 aut 13-articulatae, articulis primis duobus flavis, reliquis nigricantibus. Pedes coxis omnibus magnis, exsertis, coerulescenti-atris, nitidis; femoribus, tibiis et tarsis flavis.

## FAMILIA: HETEROGYNA.

Tab. XXVII. f. 1. FORMICA CUNEATA. † Nigra; abdome cinerascenti-sericeo; prothorace spina utrinque munito; mesothorace et metathorace compressis, cuneatis, dorso-secante. Lg. corp.  $6\frac{1}{2}''$ . Latit. prothor.  $1\frac{1}{2}''$ .





*Habitat in Brasilia australi.*

Tantum neutrum vidi. Magnitudine fere F. herculeanae Fabr. Tota fusco-nigra. Caput majuscum, parce pilosum, parum convexum. Thorax subtiliter griseus-holosericeus: prothorax planiusculus, dente parum antrorum directo utrinque munitus; mesothorax et metathorax arctius conjuncti, cuneati, cunei acumine superne verso. Squamae majuscula, compressa, obtriangularis, margine supero secante. Abdomen breve, globoso-ovatum, cinerascenti-holosericeum, segmentorum marginibus albidis. Antennae nigrae. Pedes nigri, tibiis omnibus compressis, margine externo secante.

PONERA TARSALIS. ♀ Picea, pilosa; capite, thorace et squama asperis; Tab. XXVII. f. 2. mandibulis latis, fornicatis, contingentibus; thorace mutico, squama subcylindrica, antrorum elevata. Lg. 13<sup>4</sup>/<sub>4</sub>. Latit. prothor. 2<sup>4</sup>/<sub>4</sub>.

*Habitat in sylvis secundum flumen Solimoës.*

Inter maiores, statura P. spininodae Latr. (clavatae Fabr. aculeatae Oliv.) sed robustior, et spinarum prothoracis defectu sufficienter diversa; affinis P. tarsatae Fabr., sed notis pluribus, praesertim ocellis distincta. Tantum neutrum vidi. Caput maximum, pilosum, asperum. Oculi parvuli. Ocelli tres distincti, succinei. Canaliculus antennalis profundus, pone oculos elongatus, margine antice elevato reflexo. Mandibulae magnae - robustae, latae, subtus curvatae, ad basin excavatae; fere contingentes, margine interno serrato-dentato. Thorax asperatus, pilosus, muticus: prothoracis disco convexo, distincto, elevato. Squama elongata, subcylindrica, aspera, pilosa, antrorum elevata. Abdomen pilosum, nitidulum, elongato-ovatum, ad apicem acuminatum; segmento primo maximo, a reliquis separato, subcampanulato. Antennae paene capitis thoracisque longitudine, scapo piceo, flagello cinereo-sericeo. Pedes picci, pilosi, tarsi praesertim anticis, aureo-holoscricis.

PONERA GIGANTEA. ♀ Atra, pilosa; capite magno; mandibulis decussatis; Tab. XXVII. f. 3. thorace mutico; squama e lateribus compressa. Lg. 16<sup>4</sup>/<sub>4</sub>. Latit. prothor. 1<sup>3</sup>/<sub>4</sub><sup>4</sup>/<sub>4</sub>. Occurrit etiam minor.

*Habitat ad fluvium, quem Rio negro nominant, Provincia ejusdem nominis. Morsu hominibus febrem concitat. Incolis Tucanquiburà dicta.*

Maxima hujus generis species, mihi cognita. Tantum neutrum vidi. Tota laevis atra, pilosa, thoracis lateribus vix coeruleo-micantibus. Oculi parvuli. Ocelli non adsunt. Mandibulae capite parum breviores, angustae, subtus curvatae, decussatae, ad marginem internum apicem versus dentibus aliquot robustis acutis munitae. Antennarum fovea tantum ad oculos contingit. Thorax elongatus, capite multo angustior, e lateribus compressus, superne rotundatus. Squama magna, crassiuscula, e lateribus compressa. Abdomen elongato-ovatum; segmento primo a reliquis separato, maximo, subcampanulato. Antennae capitis thoracisque longitudine, scapo valde elongato, nigro, parce piloso, flagello grisecente. Pedes nigri, elongati, tenuiusculi, pilosi, tarsi anticis subtus aureo-holoscricis.

Tab. XXVII. f. 4. CRYPTOCERUS CLYPEATUS FABR. Ferrugineus; thorace marginato, spinoso; capite clypeato. Lg.  $3\frac{1}{2}$ “. Latit. proth. spinis adjectis.  $1\frac{2}{3}$ “.

*Fabr. Syst. Piezat. pag. 420. n. 3.*

*Klug, Entomol. Monogr. p. 207. 6.*

*Habitat in Prov. Piauhensi et Paraensi.*

Saepe occurrit abdome nigricante.

## DACETON PERTY.

(*FORMICA LATR.*)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

PETIOLUS abdominis e segmentis duobus compositus. CAPUT depresso, obcordatum. MANDIBULAE porrectae, ad apicem curvatae, bidentatae.

### CHARACTER NATURALIS.

CAPUT depresso, postice profunde emarginatum, clypeo antice truncato. OCULI valde prominentes, ovato-globosi. OCELLI desunt. ANTENNAE paene capitis thoracisque longitudine, ad basin valde remotae, in fovea profunda insertae, cantho superiore paullo prominulo: scapo paene flagelli longitudine, tenui, curvato; flagello filiformi, decem-articulato. MANDIBULAE capitis dimidio longiores, rectae, fere contingentes, intus canaliculatae, apice uncinato, bidentato, decussato. THORACIS sectiones ad latera satis conspicuae; supra prothorax et mesothorax fere contigui videntur. STIGMATA in prothorace utrinque unum, in metathorace utrinque dua. PETIOLUS ABDOMINIS e segmentis duobus constat, quorum primum ad apicem clavatum, supra spinigerum, secundum muticum, transversum, convexum. ABDOMEN ovato-acuminatum, segmento primo maximo, reliqua superante, sequentibus approximatis, sensim acuminatis. ACULEUS in pluribus exemplis exsertus, brevis. PEDES elongatuli, quoad validitatem medii; femoribus subclavatis, tarsorum unguiculis validis, ad basin dente seu potius angulo munitis.

Genus habitu, et structura eximium, quoad mores verosimiliter ferocissimum. *Dacetov* significat animal quidlibet mordax, venenatum.

Tab. XXVII. f. 5. DACETON ARMIGERUM LATR. Rufo-flavescens; thorace antice spinis duabus furcatis. Lg.  $6\frac{1}{2}$ “. Latit. capit. postice 2“. proth. sine spinis 1“. Occurrit etiam minor.

*Latreille, hist. nat. d. Fourm. p. 244. Formica armigera.*

*Habitat ad flumina Rio negro, Prov. ejusdem nominis et Solimoës.*

Tantum neutra vidi. Color variat, nunc pallide, nunc brunneo-testaceus. Oculi nigri. Mandibulae parce pilosae. Prothorax utrinque dente bisurco, metathorax spinis duabus simpleibus, mesothorax muticus.

MUTILLA MELANOCEPHALA. ♀ Capite atro; thorace fulvo, antice atro; Tab. XXVII. f. 6. abdomine nigro, antice maculis duabus sublunatis fulvis, postice annulis albis. Lg. 6<sup>1/4</sup>. Latit. prothor. 1<sup>1/2</sup>“.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Tantum seminam vidi. Caput magnum, crassum, subquadratum, atro-holosericeum, oculis prominulis. Thorax aureo-fulgens: antice maeula atra; dense pilosus, e lateribus compressus, emarginatus; margine laterali denticulato, dentibus antice utrinque duobus majoribus. Abdomen atrum, ad basin rufescens, segmento secundo maximo, maculis duabus magnis, sublunatis, fulvo-testaceis, segmentis sequentibus sensim ac sensim ad basin latius albo-pilosus; aculeo exerto, brunneo. Peitus rufo-testaceum. Abdomen subtus albo-pilosum, segmento secundo punctulato, reliquis ad basin albis. Antennae nigrae. Pedes fulvi.

MUTILLA CHRYSODORA. ♀ Atro-tomentosa; metathorace utrinque albido; Tab. XXVII. f. 7 abdomine supra maeulis deem aureis, subtus albido-sericeo. Lg. 7<sup>1/2</sup>“ vix. Latit. prothor. 1<sup>1/2</sup>“.

*Habitat in Serra do Caraça, Provinciae Minarum.*

Tantum seminam vidi. Caput medium, subquadratum, atro-tomentosum, pilosum. Thorax e lateribus compressus, muticus, pilosus, ater: metathorace praesertim ad latera albido-sericante. Stigma metathoracis grande, marginibus elevatis, prominulis. Petiolus abdominis subcinnamatus, albido-holosericeus. Abdomen atrum, segmento primo (seu potius secundo, cum petiolus pro segmento habendus sit) maximo, maeulis quatuor splendide aureo-holosericeis. In quoque segmentorum sequentium, si ultimum excipias, maeulæ duas aureo-holosericeas videntur. Ubi segmenta a praecedentibus non obtenguntur, punctulata apparent. Segmentum ultimum aureo-pilosum, aculeo exerto ferrugineo. Subtus albido-holosericea. Antennae nigrae, scapo albido-seriente. Pedes nigri, albido-pilosi.

MUTILLA BUCEPHALA. ♀ Capite maximo; atra, capitis lineis duabus, metathoracis lineis duabus et puncto, abdominis margine et linea media longitudinali abbreviata albis. Lg. 7<sup>1/2</sup>“. Latit. capitis 2<sup>1/2</sup>“. Latit. prothor. 1<sup>5/4</sup>“.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

EIAM seminam tantum vidi. Caput maximum, crassum, transversum, atrum, pilosulum, antice albo-barbatum, linea utrinque verticale alba; sub lente variolosum. Prothorax et mesothorax atri, puncto postio medio albo; mutici, metathorace latiores; metathorax e lateribus compressus,

linea utrinque marginali alba. Abdomen atrum, margine externo, et linea media, in primo segmento interrupta albis. Subtus albido-hirta. Antennae nigrae, ad basin albo-pilosae. Pedes nigri, albo-pilosi, tibiis extus spinulosis.

Tab. XXVII. f. 9.     **MUTILLA GIGANTEA.** ♂ Atra; capite et metathorace vittis duabus, abdominis primo segmento maculis pluribus, et reliquis utrinque rufesceni-albidis. Lg. 10<sup>mm</sup>. Latit. prothor. 2½<sup>mm</sup>.

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Statura elongata. Caput globoso-subquadratum, atrum, ore albo-barbato, vittis duabus verticalibus rufesceni-albidis. Oculi valde prominuli. Thorax atro-tomentosus, pilosus; metathorax mesothorace angustior. margine laterali rufesceni-albido. In meso- et metathorace utrinque denticulus obtusus lateralis conspicitur. Abdomen atrum: petiolo (seu segmento primo) ad latera rufescenti-albido, segmento sequente maximo, striis duabus lateralibus et maculis duabus longitudinalibus in disco rufescenti-albis; segmentis reliquis brevissimis, approximatis, ad medium nigris, ad latera albidis. Subtus atra, pectoris lateribus et abdominis segmentis ultimis albidis. Antennae nigrae. Pedes atri, albido-pilosi.

Tab. XXVII. f. 10.     **MYRMECODA VARIA.** ♂ Nigra, flavo-variegata, pedibus fulvis. Lg. 4<sup>mm</sup>. Lat. prothor. 2½<sup>mm</sup>.

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

Animalcolum singulare, revera transitum a Mutillariis ad Tiphias formans, et forsitan his propinquius. Caput subglobosum, nigrum, flavo-varium; glabrum, nitidulum, mandibulis ferrugineis, oculis parvis, parum prominulis, nigris, ocellis nullis. Thorax muticus, fusco-niger, humeris flavis; sectionibus tribus valde distinctis. Abdomen satis magnum, elongatum, fusco-nigrum, laeve, ad latera flavo-varium. Subtus fusco-badia, glabra. Antennae rufae. Pedes fulvi, tibiis spinulosis, tarsis elongatis, penicillato-ciliatis.

Tab. XXVII. f. 11.     **LABIDUS LATREILLII** Jur. Totus badio-testaceus, albido-pubescentis; ocellis magnis, hyalinis; alis albis, nervis flavicantibus. Lg. 7<sup>mm</sup>. Lat. prothor. 1½<sup>mm</sup>. Latit. alar. expans. 16<sup>mm</sup>.

*Jurine, nouv. Meth. de class. les Hymenopt. pag. 282.*

*Latreille, Gener. Crust. et Ins. tom. IV. pag. 125.*

*Habitat in Provincia Piauiensi et in Brasilia australi.*

Quoad staturam et habitum, imo etiam colorem et pubescentiam Dorylo valde similis. Quod est Dorylus in hemisphaera orientali, id est Labidus in hemisphaera occidentali.

## FAMILIA: FOSSORES.

TIPHIA BIPUNCTATA. ♀ Picea, nitida; metathorace et abdomine utrinque Tab.XXVII.f.12.  
gutta flava. Lg.  $9\frac{1}{2}''$ . Latit. alar. expans.  $15''$ .

*Habitat in Serra do Caraca, Prov. Minarum.*

Caput rotundatum, politum piceum, mandibulis dilutioribus, ocellis tribus distinctis, hyalinis. Palpi flavi. Punctum in metathoracis lateribus parvum flavum. Abdomen satis elongatum, piceum, politum, macula parva laete flava utrinque in segmento tertio; subtus ad segmentorum margines laterales brunneo-micans, ad margines posticos albo-pilosum. Alae nitidae, violascenti-infuscatae, stigmate piceo. Antennae capite thoraceque breviores, involutae, articulo primo piceo, reliquis fuscis. Pedes picei: tibiae anticae ad apicem intus processu setuloso, extus setarum fasciculo; tarsi articulo primo extus oblique elongato; tibiae posteriores extus setulis argenteis asperati, tarsi fasciculato-setulosi; tibiae posticae extus serratae.

MERIA DICHROA. ♀ Nigra; metathorace et abdominis segmento primo fla- Tab.XXVII.f.13.  
vis; alis hyalinis, ad marginem anticum infuscatis. Lg.  $7\frac{1}{2}''$ . Latit. alar. ex-  
pans.  $12\frac{1}{2}''$ .

*Habitat ad flumen S. Francisci.*

Caput rotundatum, nigrum, punctulatum, mandibulis lunatis, decussatis, ocellis obsoletis, vix distinguendis. Prothorax et mesothorax nigri, punctulati, suturis tamquam lineae impressae appa-  
rentibus; metathorax flavidus, macula nigra emarginata. Abdomen satis elongatum, subtiliter pun-  
ctulatum; nigrum, passim cyaneo-micans, segmento primo flavo. Subtus nigra, postpecto-  
ris lateribus utrinque maculis duabus flavis; abdominis segmentis ad marginem posticum punctu-  
latis, albido-pilosus. Alae anteriores albidae, nitidae, ad basin et marginem anticum late fuscae;  
posteriories infuscatae. Antennae capite parum longiores, involutae, articulo primo piceo, reliquis fuscis. Pedes nigri. posteriores setulis et spinis asperi, femoribus et tibiis incrassatis.

SCOLIA HAEMATOGASTRA. ♀ Nigra; abdomine segmentis secundo et ter- Tab.XXVII.f.14.  
tio ad dorsum coccineis; alis cyaneis. Lg.  $9''$ . Latit. alar. expans.  $15''$ .

*Habitat prope Bahiam.*

Caput nigrum, punctulatum, albo-hirtum. Ocelli posteriores obsoleti, anticus tantum distin-  
guendus. Thorax niger. punctulatus, passim albo-pilosus. Abdomen nigrum, segmento primo  
albo-piloso, reliquis ad marginem posticum ciliatis: secundo et tertio ad dorsum coccineis. Subtus  
nigra, passim albo-pilosa, abdominis segmentis ad marginem posticum albo-ciliatis. Alae cyaneae,  
apicem versus infuscatae. Antennae capite parum longiores, nigrae, leviter curvatae. Pedes nigri,  
albido-pilosi, asperi, tibiis et tarsis spinulosis.

## LIOPTERON PERTY.

(FOSSORES : SPHEGIDES.)

## CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE filiformes, apicem versus parum crassiores. ALAE nervis et cellulis paucis. ABDOMEN longe petiolatum, compressum.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE capite thoraceque longiores, filiformes, articulis versus apicem parum crassioribus, non involutis. CAPUT breve transversum subverticale, infra paulo retrosum inclinatum. OCULI quoad magnitudinem medii, remoti, convexiusculi. OCELLI tres distincti, linea fere recta dispositi. MANDIBULAE brevissimae, contingentes, vix prominulae. PALPI? non exserti. THORAX breviusculus, segmentis parum distinctis, prothorace arcuato. SCUTELLUM prominulum, muticum. PETIOLUS abdominis (segmentum primum) ejus longitudine, rectus, subtus et ad latera canaliculatus. ABDOMEN e lateribus compressum, elliptico-ovatum. segmento 1° (seu potius secundo) maximo, 2° 3° 4°, praeter quae non plura distinguuntur, brevibus. Abdomen subtus secundum totam longitudinem dehiscit, et e vagina tubulum emittit, ex quo ACULEUS acutissimus brevis prominet. ALAE laeves, angustulae, elongatae, quoad consistentiam satis validae: radio vix expresso, cubitu insigni; cellula radiali, cubitali una quam radialis minore, et altera multo majore clausis. NERVUS RECURRENS tantum unus adest, qui a cellula cubitali ad basin excipitur. In alis posticis tantum cubitus appetet. PEDES anteriores elongatuli tenuiusculi, postici validi, valde elongati; COXAE omnes exsertae.

Genus valde memorabile, quoad situm naturalem mihi adhuc dubium. Aculei praesentia, petiolus et pedes postici elongati, sicuti habitus propinquitatem cum Sphegidibus indicant, cum trophi breves occulti, abdomen compressum subtus dehiscens et alae paene enerves affinitatem cum Chalciditibus et Gallicolis offerunt. Specie unius tantum exemplum unicum vidi. Nomen genericum e verbis *λεῖος*, laevis, aequalis detritus, et *πτερόν*, ala; ob alas nervis paucissimis instructas.

Tab. XXVII. f. 15. LIOPTERON COMPRESSUM. † Nigrum; capite thoraceque asperis: abdome laevigato; alis infuscatis, stigmate nigro-brunneo. Lg. 5". Latit. alar. expans. 9".

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Caput et thorax nigra, unicolora, opaca, cicatricoso-punctulata. Petiolus abdominis supra laevis, nitidus, subplanatus, ad latera canaliculatus. Abdomen piceum, politum, passim brunneum. Subtus nigrum, pectoris lateribus politis. Alae praesertim ad basin infuscatae. nervis et stigmate nigro-brunneis. Antennae nigrae. Pedes nigri, passim pilosi.

AMMOPHILUS FOENIFORMIS. ♀ Niger; thorace valde elongato; alis pellu- Tab.XXVII.f.16.  
eidis, brunnescenti-variis. Lg. 9<sup>1/2</sup>. Lat. alar. expans. 12<sup>1/2</sup>.

*Habitat prope Bahiam.*

Statura valde singulari. Caput breve, rotundatum, laevigatum, nitidum, praesertim postice albo-pilosum; oculis maximis elongatis; ocellis tribus distinctis, valde approximatis; mandibulis subfalcatis, elongatis, tenuibus, decussatis. Thorax niger, passim albido-pilosus; prothorax conoides, laevis, tuberculo postico; mesothorax laevigatus; metathorax elongatus, punctulatus. Petiolus abdominis ejus longitudine, filiformis. Abdomen parvulum, nigrum, segmentis ad marginem posticum brunneo-micantibus. Subtus niger. Medipectus valde elongatum, ad apicem pedes medios gerens, qui hac e causa posticis valde approximati apparent. Alae hyalinae: nervis, apice, cellula anticarum radiali c parte et cubitali secunda tota infuscatis. Antennae filiformes, nigrae. Femora nigra, nitida, tibiae et tarsi opaci, suscrescentes.

AMMOPHILUS FUMIGATUS. ♀ Niger; thoracis suturis argenteis; alis violascen- Tab.XXVII.f.17.  
ti -infuseatis: nervis et macula ante apicem violaceo-brunneis. Lg. 12<sup>1/2</sup>.  
Latit. alar. expans. 17<sup>1/2</sup>.

*Habitat prope Bahiam.*

Caput magnum, circulare, nigrum, passim argenteo-micans, infra albo-pilosum; oculis maximis, reniformibus; ocellis tribus distinctis, approximatis, succineis; mandibulis praelongis, subfalcatis, tenuibus, decussatis, clypeo antice denticulato. Thorax niger; sutura inter prothoracem et metathoracem, macula utrinque in mesothorace, stria transversa in metathorace punctulata argenteo-holoscriccis. Petiolus abdome brevior, filiformis, niger. Abdomen glabrum, politum, coeruleo-micans. Subtus atro-pectore tenuiter albo-piloso. Alae violaceo-infuscatae: anticae nervis omnibus, dimidio apicali et praesertim macula ante apicem diffluente brunneo-violaceis. Antennae fere capitis thoracisque longitudine, filiformes, nigrae. Pedes nigri, tibiis et tarsis anteriorum rufescensibus.

## TRIGONOPSIS PERTY.

(FOSSORES: SPHEGIDES.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

CAPUT trigonum, subhorizontale. PROTHORAX conicus, antrorum angustatus, coarctatus. PETIOLUS abdominis elongatus. CELLULAE cubitales tres completæ.

### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE ad basin approximatae, capite et thorace breviores, filiformes, articulis satis elongatis. CAPUT trigonum, fere horizontale. LABIUM SUPERIUS quadriden-

tatum. **MANDIBULAE** subfalcatae, tenues, decussatae, elongatae, subgeniculatae, fere edentulae. **PALPI** filiformes: maxillares quinque-articulati, labiales tri-articulati. **OCELLI** maximi, subreniformes. **OCELLI** tres distincti. **PROTHORAX** paene capitis longitudine, conicus, antrorsum satis angustatus et coarctatus, quasi collum formans. **MESOTHORAX** brevis, **METATHORAX** satis elongatus; **MEDIPECTUS** valde elongatum et ad ejus apicem pedes medii inserti, qui hac e causa posticis valde propinquui sunt. **PETIOLUS** abdominis longitudine, filiformis, cylindricus. **ABDOMEN** breve, ovato-acuminatum. **ALAE ANTERIORES** angustae, nervis insigniter expressis, cubitu et radio valde approximatis, cellulis cubitalibus tribus completis et una aperta, quorum secunda nervos duos recurrentes excipit. **PEDES** elongati, graciles, tenuisculi: postici praesertim tarsis longissimis paene corporis totius longitudine.

Genus jam habitu insigne. Nomen e verbis *τρίγωνον*, trigonum, et *Ὥψις*, facies, vultus.

**Tab. XXVII. f. 18.** **TRIGONOPSIS ABDOMINALIS.** ♂ Nigra, nitida, abdome ferrugineo; alis hyalinis, anticis maculis duabus brunneis. Lg.  $9\frac{1}{2}''$ . Latit. alar. expans.  $12\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Brasilia australi.*

Caput atrum politum, marginulo postico reflexo, ocellis succineis, trophis flavis. Mesothorax et metathorax inaequales, punctulati: hic sulco medio crenulato. Petiolus abdominis niger. Abdomen breviusculum, laevigatum, nitidum, ferrugineum. Alae hyalinae: anticae nervis et maculis duabus transversis fusco-brunneis, posticae innaculatae. Antennae nigrae, apicem versus rufescentes, articulo basali subtus flavo. Pedes cyaneo-micantes.

**Tab. XXVII. f. 19.** **SPHEX AURIFLUUS.** ♂ Capite thoraceque aureo-variis; antennis nigris; abdome pedibusque ferrugineis. Lg.  $11''$ . Latit. alar. expans.  $17''$ .

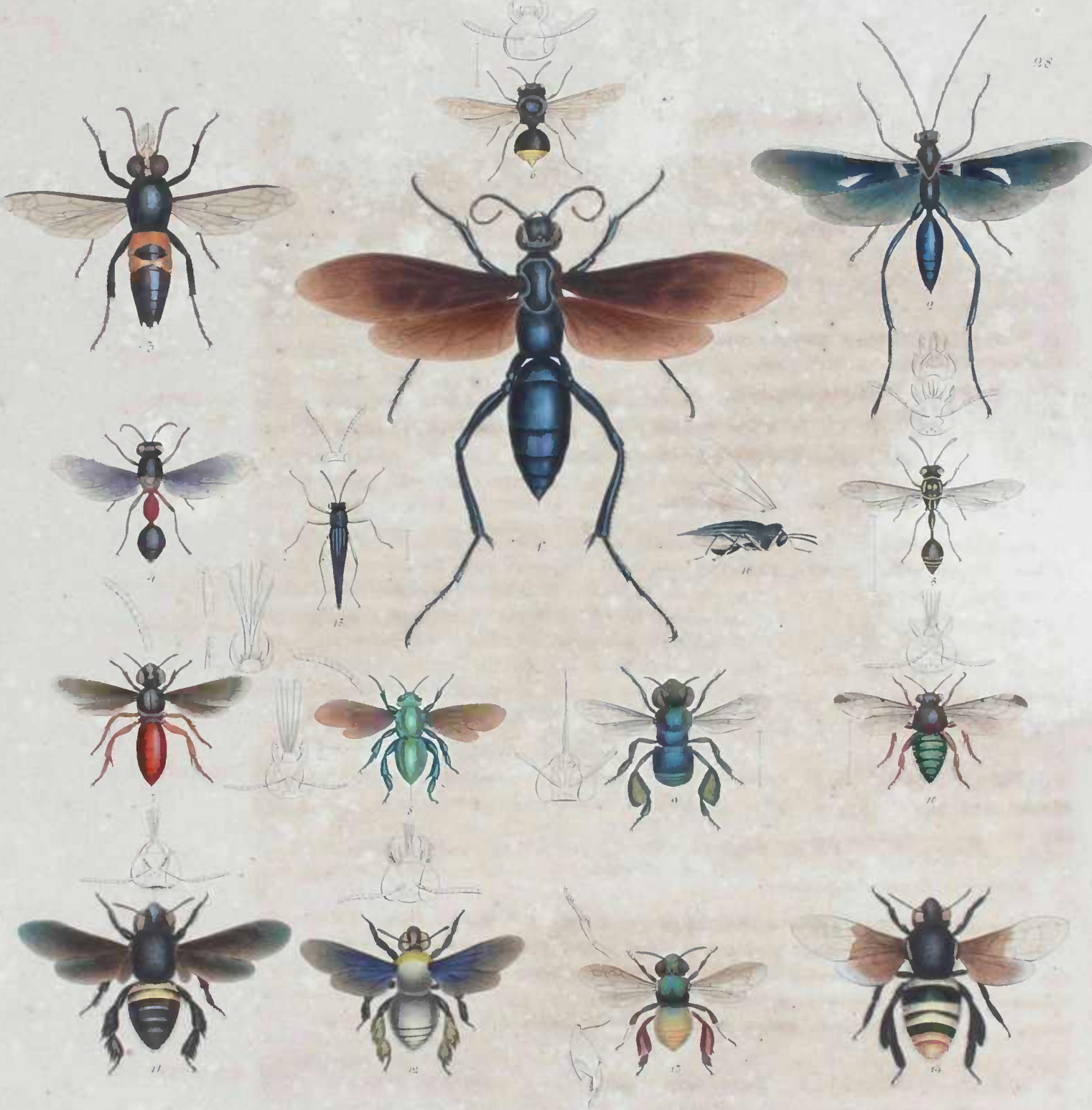
*β. abdominis apice nigricante.*

*Habitat ad flumen Rio negro dictum, Prov. ejusdem nominis.*

Species elegantissima. Caput aureo-holosericeum, trophis nigro-brunneis, mandibulis ad basin ferrugineis; ocellis rubineis, vertice fusco-olivaceo. Thorax fusco-olivaceus, tenuiter pubescens: suturis, mesothoracis linea media et stria utrinque laterali, metathoracis linea transversa et parte postica splendide aureo-holosericeis. Abdominis petiolus brevis, rufus, flavicanti-pubescent. Abdomen glabrum, nitidum, supra et subtus rufo-ferrugineum, in exemplis nonnullis apicem versus nigricans. Pectus olivaceo-pubescent, maculis lateralibus splendide aureo-holosericeis. Alae pellucidae, tenuiter flavicantes, nervis nigricantibus, apicem versus e pilis brevissimis, curvatis, nigris, tantum sub lente acuta visibilibus subtiliter infuscatae. Antennae thoracis longitudine nigrae. Pedes omnes rufo-ferruginei, coxis olivaccis, flavo-holosericeis.

*Observatio.* Species quaedam Insulae St. Thomae incola, museo olim sub nomine „Chlorion aurulentum“ (cujus auctoris?) missa, praecedenti valde affinis, et forsitan varietas climatica, tantum abdome et pedibus ferrugineo-sanguincis, abdominis petiolo et segmentis ultimis atris differt.





1. *Tiphia elevata* 2. *Tiphia decolorata* 3. *Monobius magnifica* 4. *Lethus lugubris*  
 5. *Olympegastra fuscata* 6. *Brachygaster analis* 7. *Proctotrupes bicolor* 8. *Chrysantheda nitida*  
 9. *Cremidium viride* 10. *Cremidium nigripes* 11. *Xylocopa inverens* 12. *X. flavior*  
 13. *Centro smaragdina* 14. *Cynips dimidiata* 15. *Theracantha striata*

POMPILUS PHALERATUS. † Ater, facie argentata; thoracis freno flavo. Tab. XXVII. f. 20.  
Lg. 8½". Latit. alar. expans. 15½".

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Caput atrum, ocellis parum distinctis, succineis, facie tota argentata. Thorax totus opacus, ater; linea retrorsum curvata medio vix interrupta laete flava in prothorace. Abdomen atrum nitidulum. Subtus concolor. coxis et pectoris lateribus argenteo-micantibus. Alae atrae, vix cyanescentes. Antennae convolutae et pedes nigri.

PLANICEPS VARIIPENNIS. † Fusco-niger; abdomine falciformi, utrinque Tab. XXVI. f. 9. guttis tribus albis; alis anticis fusco-fasciatis. Lg. corp. secundum curvedinem metita 7". Latit. alar. expans. 10" vix.

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Quoad genus adhuc dubito. Caput transversum nigrum, politum, inaequale, ocellis parvis, hyalinis. Thorax valde elongatus, e lateribus compressus, segmento tertio (metathorace) holosericeo-argenteo. Abdomen falciforme, compressum, nigrum, valde nitidum, segmentis ad marginem brunneo-micantibus: 2°, 3°, 4° utrinque macula laterali et ultimo macula supera flavidо-albis. Alae anticae hyalinae, fasciis duabus latis nigricantibus; posticae hyalinae, immaculatae. In uno exemplo (masculino?) alae anticae parum flavicantes, fasciis angustioribus obsoletis. Antennae capite thoraceque parum breviores, nigrae, apicem versus rufescentes; in uno exemplo (seminino) rectae, in altero (masculino?) involutae. Pedes nigri; antici coxis exsertis et femoribus incrassatis.

PEPSIS ELEVATA. † Atra, cyaneo-micans, alis violascentibus, antennis ad Tab. XXVIII. f. 1. apicem ferrugineis. Lg. 2" 2". Latit. alar. expans. 3" 10".

*Fabric. Syst. Piezat. pag. 213. 30.*

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

*Observatio.* Paullum adhuc dubito, an species nostra sit P. elevata Fabr. Fabricius in diagnosi, sicuti descriptione nimis brevi corpus atrum et alas totas cyaneas indicat, cum vero species nostra corpus refert atrum, et praesertim abdomen pulchre cyaneo-micans, alas brunneo-violascentes, antennas convolutas nigras, ad apicem ferrugineas, pedes nigros, parum cyaneo-micantes. Anus est fusco-pilosus, aculeus exsbertus in meo individuo non ultra lineam longus.

PEPSIS DECORATA. † Nigro-cyanea, sericea, alis margine externo, fascia Tab. XXVIII. f. 2 basali et stria obliqua media albido-holosericeis. Lg. 15". Latit. alar. expans. 2½". Occurrit satis major.

*Habitat in Brasilia australi.*

Species elegans et venusta. Caput nigro-cyaneum, holosericeum, ocellis distinctis succinctis. Thorax opacus, eyaneo-niger, sericeus. Abdomen glabrum, eyanescenti-nigrum, sericeo-micans, apicem versus parce fusco-pilosum. Alae nigrae, cyaneo-micantes, satis nitidae: anticae fascia pone basin, margine externo basin non attingente et stria obliqua transversa media albido-holosericeis; alae posticae cyanescenti-nigrae, unicolors. Individua occurunt alis atris nigris, albedine obsoleta. Subtus eyanescenti-nigra, unicolor, sericea. Antennae thorace parum longiores nigrae. Pedes eyanescenti-nigri.

Tab. XXVIII. f. 3. MONEDULA MAGNIFICA. ♂ Nigro-tomentosa; abdome ineurvo, segmento primo et secundo fascia lata pallide sanguinea. Lg. 17". Latit. alar. expans. 28".

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Caput olivaceo-fuscum, ocellis nigris, posticis satis obsoletis, clypeo et trophis flavicantibus. Thorax nigro-tomentosus, opacus. Abdomen nigrum, opacum: segmento primo fascia latissima, apieem vero non tingente, secundo fascia in medio angustata sanguineis. Subtus nigra, abdome segmento secundo macula utrinque marginali sanguinca. Alae funosae, nervis, praesertim cubitu et radio nigricantibus. Antennae fuscac, articulo primo intus flavo. Pedes nigri, tarsi griseoscentibus.

Tab. XXVIII. f. 4. ZETHUS LUGUBRIS. ♂ Niger, capite crasso; petiolo abdominis et pedibus ferrugineis; alis cyaneis. Lg. 11". Latit. alar. expans. 19".

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Caput crassum, subcirculare, atrum, punctulatum; clypeo latiore quam longo, dente medio vix prominulo, ocellis tribus distinctis, parvis, hyalinis. Prothorax et mesothorax nigri, opaci, subtiliter punetulati, metathorace obscure sanguinco, holosericco. Abdominis petiolus paene ejus longitudine, fere pyriformis, nigro-sanguincus, opacus. Abdomen breve, supra et subtus nigrum opaeum. Petitus sordide sanguineum, cinerascenti-holosericum. Alae cyaneac, apicem versus dilutiores. Antennae thoracis longitudine, nigrae. Pedes omnes ferruginci, tarsorum articulo ultimo nigricante.

## FAMILIA: DIPLOPTERA.

### DIDYMOGASTRA PERTY.

(VESPARIAE.)

#### CHARACTER ESSENTIALIS.

MANDIBULAE longiores, quam latae. CLYPEUS vix latior, quam longus, antice truncatus, muticus. ABDOMEN segmento primo et secundo petiolato.

#### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE capitidis thoracisque longitudine, flagello quam stipes plus duplo longiore, subelavato. CAPUT breve, subrotundum, clypeo majusculo, subpentagono, antice recta

truncato. Oculi magni, subreniformes, intus profunde emarginati. OCELLI tres distincti, triangulo dispositi. MANDIBULAE subelongatae, convergentes, intus cavac, ad apicem oblique truncatae, obtuse quadridentatae. MAXILLAE et LABIUM mandibulis parum longiores. PALPI filiformes: maxillares 5-articulati, labiales quadriarticulati, ad apicem scutulis aliquot muniti. PROTHORAX brevissimus, arcuatus. ABDOMEN duplo petiolatum: nempe segmentum primum, seu petiolus vulgo sic dictus pone medium in-crassatum, segmentum sequens antice filiforme, postice crassissimum, eampanulatum, reliqua cito angustiora siccata tota excipiens. ALAE anteriores cellula radiali clavigato-trigona, cubitalibus tribus completis, quorum prima sequentibus multo major est, secunda duos nervos recurrentes excipit. STIGMA satis expressum callosum. PEDES tenuiusculi, parum clavigati, tarsorum plantula minuta.

Genus Eumeni proximum, a quo praecipue abdominis segmentorum primorum structura distinguitur. Nomen ex verbis διπλόος, duplex, γαστήρ, γάστρα, venter.

DIDYMOGASTRA FUSCA. † Olivaceo-fusea; thoraeis margine antieo, striis Tab. XXVIII. f. 5. duabus postieis transversis, lincis duabus longitudinalibus in prothorace, petioli anterioris apicem et margine segmentorum abdominis flavidis. Lg. 7½". Latit. alar. expans. 12".

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Caput fuscum, punctulatum, ocellis albido, mandibulis nigris, trophis reliquis brunneo-piceis. Thorax fucus, olivaceo-pubescent, marginulo antico, striolis duabus transversis et duabus longitudinalibus posticis flavis. Segmentum primum abdominis (petiolus proprie sic dictus) nigrum, ad apicem flavicant; scgmenta reliqua ad marginem posticum flaveola. Subtus concolor. Alae pellucidae, parum infuscatae, ad marginem posticum obscurius tinctae. Antennae fuscae, ad basin flavicantes. Pedes fusi, tibiis omnibus extus flavo-badiis.

## BRACHYGASTRA PERTY.

(DIPLOPTERA: VESPARIAE.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

MANDIBULAE longiores, quam latae. MAXILLAE et LABIUM INFERIUS brevissima: hoc subquinquescidum. SCUTELLUM grande, prominulum. ABDOMEN breve.

### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE capite thoraceque breviores, flagello versus apicem crassiore, quam seapus plus duplo longiore. CAPUT breve, transversum, facie subplanata. OCULI elongati.

gato-reniformes, intus emarginati. OCELLI tres distincti, in triangulum dispositi. CLYPEUS suborbicularis, muticus, antice subacuminatus. MANDIBULAE ad apicem quadridentatae. MAXILLAE brevissimae, rotundatae. LABIUM INFERIUS maxillis longius, carnosum, obsolete subquinquefidum. PALPI omnes subacquales, filiformes. PROTHORAX brevissimus, subarcuatus, partibus humeralibus trigonis, majusculis. TEGULA parvula, squamiformis. METATHORAX postice recta truncatus. SCUTELLUM prominulum, grande, transversum, submarginatum. ABDOMEN brevissimum, thoracis tantum longitudine, crassum: segmento primo (petiolo) perbrevi, secundo maximo, reliqua contracta paene tota excipiente. ALAE anteriores secundum totam longitudinem plicatae; stigmate parvulo, cellula radiali elongato-trigona, cubitalibus tribus completis, quarum prima sequentibus multo major est, secunda nervos duos recurrentes excipit. PEDES longitudinis et validitatis mediae.

Habitus Vespac, cui proxima, sed brevior. spissa.  $\beta\rho\alpha\chi\dot{\nu}$ ; brevis,  $\gamma\alpha\sigma\tau\eta\dot{\rho}$ , venter.

Tab. XXVIII. f. 6.

BRACHYGASTRA ANALIS. ♀ Nigra, subtilissime albido-pubescent; abdominis segmentis ad marginem posticum flavis: alis ad basin flavicantibus. Lg.  $3\frac{3}{4}''$ . Latit. alar. expans.  $9\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Provincia Piauhiensi.*

Caput, thorax et scutellum nigra, punctulata, opaca. Abdomen nigrum: segmento primo subtiliter albo-pubescente; reliorum tantum margines postici flavi conspicuntur, eun basis nigra, semper in segmento praecedente contenta sit. Subtus nigra, segmentorum abdominalium margine postico nigro. Alae pellucidae: anticae flaveolae, nervis intensivius tinctis. Antennae et pedes nigri, tarsorum articulis flavis.

*Observatio.* Species hujus generis in museo conservatur altera, praecedente minor, B. scutellaris mihi nominata, tota nigra, alis fuliginosis, scutello flavo.

## LIOGASTRA PERTY.

(APIARIAE: CUCULINAE.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

MANDIBULAE elongatae, subfalcatae, edentulac. LABIUM SUPERIUS semicirculare. GLOSSA et MAXILLIS, LABIO et PALPIS LABIALIBUS valde elongatis corporis dimidii longitudine. SCUTELLUM muticum. CELLULAE CUBITALES tres complectae. CORPUS glabrum.

### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE capite thoraceque breviores, crassiusculae, filiformes, non involutac. CAPUT breve. OCULI magni subreniformes. OCELLI tres distincti, fere linea recta

dispositi. **LABIUM SUPERIUS** supra mandibulas inclinatum, transversum, antice subrotundatum, fasciculato-pilosum, spinis duabus antrorsum porrectis. **MANDIBULAE** labio duplo longiores, subfalcatae, acuminatae, edentulae, margine interno secante. **MAXILLAE** palpis labialibus satis breviores, ad medium geniculatae. **LABIUM** longissimum, vaginatum, ubi a palpis liberum, **PARAGLOSSIS** breviusculis ensiformibus. **PALPORUM LABIALIUM** articuli duo primi longissimi, sequentes duo brevissimi ad apicem secundi externe inserti. **Sectio LABII INFERIORES** interna palpis parum longior, filiformis. **PROTHORAX** brevis. **TEGULA** satis magna, squamiformis. **PECTUS** ad latera inflatum. **SCUTELLUM** margine postico semicirculari, elevato. **AEDOMEN** totum glabrum, elongato-ovatum. **ALAE** majusculae, cellula radiali grandi, elongata, cubitalibus tribus completis. **PEDES** satis robusti; tibiae anticae ad apicem emarginatae, appendice membranaceo instructae; tibiae posticae vix incrassatae, uti mediae constructae; tarsi omnes articulo primo maximo.

Genus ab omnibus hujus tribus satis distinctum. Nomen e verbis *λεῖος*, calvus, laevis et *γαστήρ*, *γάστρα*, venter.

**LIOGASTRA BICOLOR.** ♀ Capite, thorace et alis nigris; abdome et pedibus Tab. XXVIII. f. 7. ferrugineis. Lg. 11½". Latit. alar. expans. 19".

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput nigrum, infra oculos argenteo-micans, mandibulis apicem versus brunneis, trophis reliquis badiis. Thorax niger, parum nitidulus, marginulo antico albido-scrutto, metathorace griseo-pubescentia. Abdomen nitidulum, glabrum, rufo-ferrugineum. Subtus uti supra tincta: pectoris lateribus albido-pubescentibus. Alae nitidae, nigrae, vix violaceo-micantes. Antennae articulis duobus primis atris, reliquis fuscis. Pedes antici nigricantes, tarsis rufescensibus; posteriores ferruginei, tenuiter pubescentes.

## CHRYSANTHEDA PERTY.

(*APIARIAE : SOCIALES.*)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

**LABIUM SUPERIUS** quadratum. **MANDIBULAE** tridentatae. **GLOSSA** e **MAXILLIS**, **PALPIS** et **LABIO** conjunctis longissima. **PALPORUM LABIALIUM** articuli ultimi ad apicem secundi externe inserti. **Tarsi postici** articulo ultimo intus plano. **CORPUS** glabrum.

### CHARACTER NATURALIS.

**ANTENNAE** capite thoraceque multo breviores, filiformes. **CAPUT** majusculum, breviusculum. **LABIUM** superius quadratum, antice ciliatum. **MANDIBULAE** versus apicem carinatae, apice intus obtuse tridentato. **MAXILLAE** longissimae, angustissi-

mae, palpis labialibus similes. PALPI MAXILLARES? LAEUM INFERIUS longissimum, filiforme. PALPI LABIALES labii longitudine, articulis duobus primis longissimis filiformibus, duobus ultimis minutissimis, ad secundi apieem extus et lateraliter insertis. OCULI maximi subreniformes. OCELLI tres distincti, triangulo dispositi. PROTGORAX brevissimus, fere totus sub mesothorace occultus. TEGULA satis magna, squamiformis. SCUTELLUM prominens, transversum, grande, utrinque tuberculosum. ABDOMEN triangulare. ALAE anticae cellula radiali magna, elongata, cubitalibus tribus completis, quorum secunda et tertia nervum recurrentem excipit. PEDES anteriores minuti, postiei valde elongati et incrassati; tibiae antiae ad apicem spina bifurea et appendice membranaceo munitae; tibiae mediae intus ciliatae, ad apicem spina acuta munitae; tibiae posticae sicuti tarsorum articulus primus apicem versus dilatatae, intus planae, pubescentes, extus convexiusculae. CORPUS totum, locis paucis exceptis, glabrum.

Exemplum speciei unius tantum unicum seminimum vidi. Structura tibiarum posticarum, apis colligentis. Nomen genericum e verbis χρυσός, aurum, et ἄνθη, apis.

Tab. XXVIII. f. 8. CHRYSANTHEDA NITIDA. † Splendide viridi-aurea, nitida; alis fuscis.  
Lg. 9<sup>mm</sup> vix. Latit. alar. expans. 17<sup>mm</sup>.

*Habitat in Provincia Piauhensi.*

Insectum pulcherrimum, eximum, splendidum. Caput aureo-viride, inaequale, punetulatum. mandibulis ad apicem nigris, trophis flavis, ocellis brunneis, pellucidis. Thorax splendide aureo-viridis, nitidus, punetulatus, sulco medio longitudinali, parum profundo. Scutellum punctulatum, postice ciliatum, utrinque tuberculo laterali. Abdomen splendide aureo-viride, glabrum, sublente subtiliter alutaceum, aculeo ferrugineo, ultra lineas duas longo. Subtus splendide viridi-aurea, unicolor. nitida, punetulata. Alae omnes nitidae, infuscatae, ad marginem antieum obscuriores. Antennae articulo primo viridi-cyaneo, reliquis fuscis. Pedes omnes viridi-aurei et praesertim postici punctulati; ad latus internum cyaneo-micantes, tarsis posticis intus fusco-pilosus.

## CNEMIDIUM PERTY.

(APIARIAE: SOCIALES.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

GLOSSA e MAXILLIS, LABIO et PALPIS LABIALIBUS sere aequalibus corpore toto parum brevior. Tarsi ANTICI fasciculato-pilosi. TIBIAE POSTICAE maximae, incrassatae, trigonae. CORPUS depresso latum, glabrum.

### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE capite thoraceque breviores, fractae, flagello quam scapus plus triplo

longiore. **CAPUT** breve, transversum, facie inaequali; clypeo fornicate, carinato. **LABIUM SUPERIUS** suborbiculare, fornicate. **MANDIBULAE** breves, longiores quam latae, ad apicem acute tridentatae. **MAXILLAE** lineares, longissimae. **PALPI MAXIL-LARES?** **LABIUM INFERIUS** maxillis longitudine aequale, lineare. **PALPI LABIALES** longissimi, lineares, artieulis nullis ad apicem insertis. **OEVLI** maximi, subreniformes. **OCELLI** tres distincti, triangulo dispositi. **PROTHORAX** brevis. **TEGULA** squamiformis. **MESOTHORAX** latus, supra planus. **SCUTELLUM** valde magnum, transversum, muticum. **ABDOMEN** breve, latum, depresso, subtus segmento primo ad latera, ubi femora postica applicantur. laevissimo, glaberrimo. **ALAE ANTICAE** cellula radiali magna, elongata, cubitalibus tribus completis, quarum secunda et tertia nervum reurrentem excipiunt. **PEDES ANTICI** tenuiusculi, eoxis exsertis, femoribus apieem versus tenuioribus, tibiis ad apicem appendice membranaceo-corneo instruetis, tarsorum artieulo primo longissimo, ciliato, sequentibus fasciulato-pilosis; tibiis mediis antice excavatis, sericeis; tarsorum mediorum articulo primo maximo, barbato, postice emarginato; tibiis posticis maximis, incrassatis, trigonis, intus planis sericeis, extus convexus, ad marginem externum excavatis, ciliatis; tarsi postici articulo primo valde magno, elongato-quadrato, interne sericeo.

Genus eximium, facilmente distinguendum. Nomen genericum a verbo κνημὶς, tibia.

**CNEMIDIUM VIRIDE.** † Viridi-eoceruleo-aureum, ore pallido, tibiis posticis Tab. XXVIII. f. 9. intus brunneo-violaceis. Lg. 5<sup>mm</sup>. Latit. alar. expans. 10<sup>mm</sup>.

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Caput aureo-viride, postice cyaneum, subtus albo-barbatum; inaequale, punctulatum, ocellis succineis, trophis pallidis, fronte supra ciliata. Thorax viridis, nitidulus, punctulatus, antice albo-pilosus. Scutellum cyaneum, postice albido-ciliatum. Abdomen cyaneum, apieem versus viridi-aureum; totum subtilissime punctulatum, sericans. Subtus viridi-aureum, punctulatum, nitidum, passim albido-pilosum. Alae albidae, vix infuseatae, nervis nigricantibus. Antennae fuseae, articulo primo subtus albo. Pedes aureo-virides, nitidi, albo-pilos, tarsis anticis flavicanti-villosis, tibiis mediis antice nigris, tarsis extus viridi-aureis, dense albo-pilos, intus fuso-brunneis; tibiis posticis extus viridi-aureis, punctulatis, intus laevigatis, violaceo-brunneis; tarsis posticis extus cyaneis, nitidis, fuso-ciliatis, intus fuso-brunneis, pilosis.

**CROCISA RUFIPIES.** † Capite thoraceque nigris; abdomine aeneo; pedibus Tab. XXVIII. f. 10. ferrugineis; alis ad apieem fuseis. Lg. 6<sup>mm</sup>. Latit. alar. expans. 12<sup>mm</sup>.

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Caput nigrum, fronte argenteo-pilosa, trophis ferrugineis, ocellis in linea fere recta dispositis. Thorax et scutellum bituberculatum nigra, postice albido-pilosa. Abdomen viridi-aeneum,

glabrum nitidum. Subtus fusco-brunnea, opaca, unicolor, pectoris lateribus albido-hirtis. Alae hyalinae, nervis nigricantibus, apice infuscato; squamulis radicem obtentibus ferrugineis. Antennae ad basin ferrugineae. Pedes omnes rufo-ferruginei, tibiis extus aeneo-micantibus.

Tab.XXVIII.f.11. XYLOCOPA MOERENS. ♂ Tota atra, hirta, opaca; abdominis segmentis duobus primis sulphureis. Lg. 14<sup>4/4</sup>. Lat. alar. expans. 27<sup>4/4</sup>.

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

E magnis hujus generis. Tota atra unicolor, abdominis segmento primo postice et secundo antice supra sordide sulphureis. Alae nitidae, atrae, cyaneo-micantes. Tibiae posticae incrassatae, villosissimae.

Tab.XXVIII.f.12. XYLOCOPA XANTHOCNEMIS. ♂ Nigra; thorace antice flavo; abdomine nigro, olivaceo-pubescente; tibiis posticis incrassatis, densissime rufo-barbatis; alis cyaneis. Lg. 11 1/2<sup>4/4</sup>. Latit. alar. expans. 22<sup>4/4</sup>.

*Xylocopa flavigrus Tab. nostr.*

*Habitat in Provincia Piauhensi.*

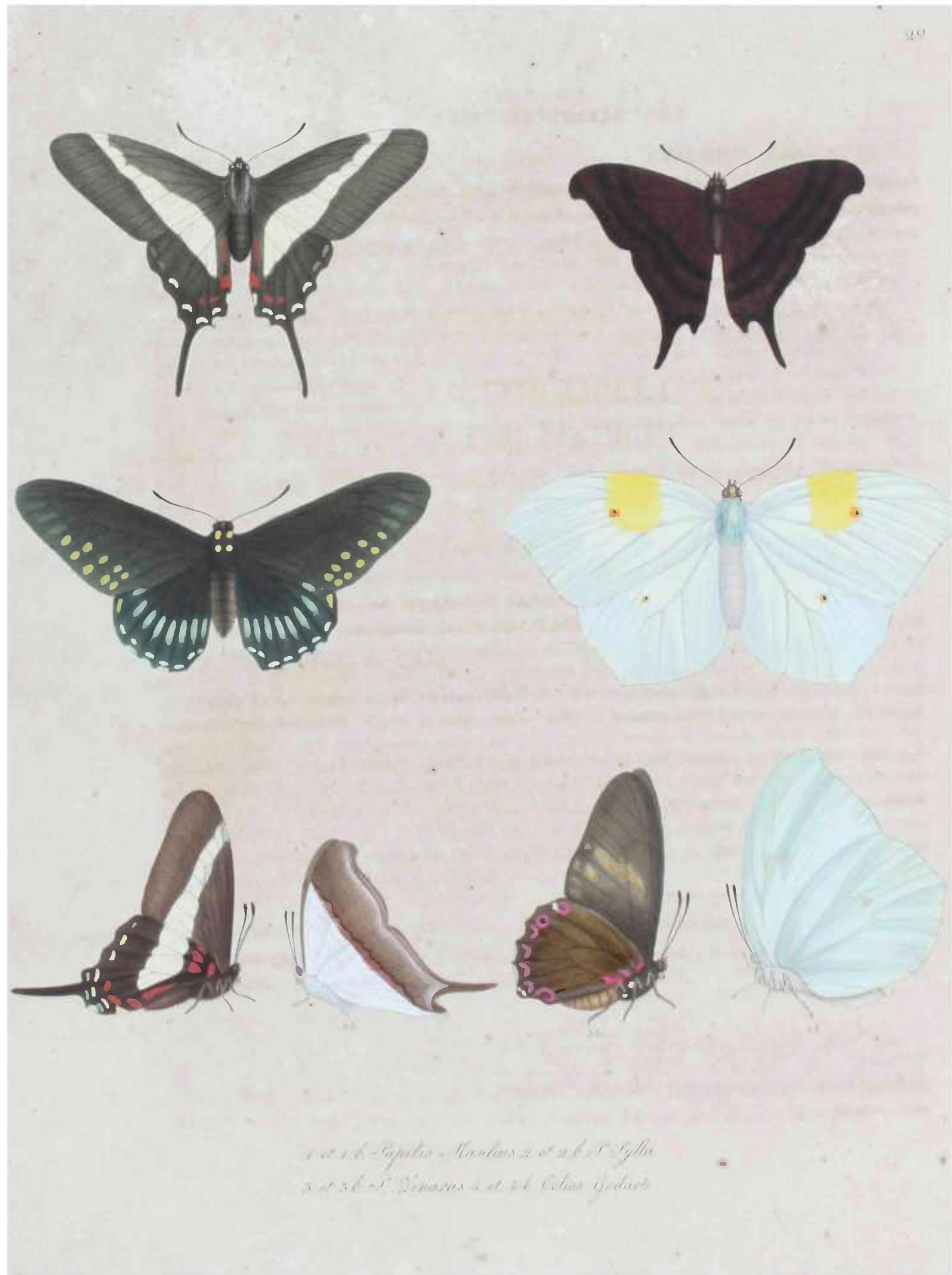
Species elegans. Caput nigrum, mandibulis ad apicem quadridentatis, ferrugineis, ocellis distinctis, badiis. Thorax tomentosus, flavus, postice nigricans. Abdomen nigrum, pilis densissimis olivaccis obtectum. Subtus nigra, pectoris lateribus flavo-villosus. Alae micantes cyaneae, apicem versus dilutiores. Antennae capite longiores, nigrae. Pedes nigri, tibiis et tarsis anteriores dilatatis villosis; tibiis et tarsis posticis valde dilatatis, ferrugineo-vilosissimis.

Tab.XXVIII.f.13. CENTRIS SMARAGDINA. ♂ Capite, prothorace et abdominis basi smaragdino-aureis; tibiis posticis crassissimis, ferrugineis; alis flavicantibus, nervis brunneis. Lg. 8 1/2<sup>4/4</sup>. Latit. alar. expans. 17<sup>4/4</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput grande, latum, aureo-smaragdinum, mandibulis nigris, trophis reliquis badiis, ocellis paene obsoletis. Thorax antice smaragdino-aureus, suturis lateralibus flavidociliatis; postice fuscus, opacus, scutello maximo, mutico. Abdomen ad basin viride-aeneum, postice aurulentum. Pectus nigro-cyanum. Abdomen subtus segmento primo violaceo, micante, reliquis aeneo-aureis. Alae flavicantes, nervis nigro-brunneis, apicem versus hyalinae. Antennae nigrae. Pedes antici violacei, nitidi; tibiae intus ad apicem squamula membranacea, tarsi ciliati, barba ferruginea apicali. Pedes medii nigri, passim violaceo-micantes, tarsorum articulo primo maximo, dilatato, extus argenteo-holoserico. Pedes posticii femoribus rectis, linearibus, tenuibus, tibiis crassissimis, ferrugineis, extus convexis, ad apicem emarginatis, intus planis; tarsorum articulo primo maximo, laminaeformi, postice ciliato.





costaricita - Mantoides - abel's tylia  
and 5 other species and colors of dark

EUGLOSSA DIMIDIATA FABR. Atra; abdominis segmentis ad basin nigro- Tab. XXVIII. f. 14.  
aeneis, ad marginem posticum flavido-tomentosis; ano et segmento penultimo rufo-  
pilosis; alarum dimidio basali piceo. Lg.  $13\frac{1}{2}''$ . Latit. alar. expans.  $26''$ .

*Fabricius, syst. Piezat. pag. 354. 1. Centris dimidiata.*

*Habitat circa Sebastianopolin.*

Thorax tomento detrito nigro aeneus nitidus appareat. Occurrit valde minor, abdomine sine  
nitore metallico, verosimiliter neutrum.

## LEPIDOPTERA.

### FAMILIA: DIURNA.

PAPILIO MANLIUS. ♂ Alis atris; supra fascia communi, et posticarum lunu- Tab. XXIX. f. 1.  
lis albis: his caudatis, supra maculis aliquot ad marginem internum, subtus stria  
marginali interna et maculis basalibus sanguineis. Latit. alar. expans.  $3\frac{1}{3}''$ .

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Pap. Equit. Achiv. Linnaei adscribendus. Affinis P. Torquato Cram., Pandroso God. Swains.,  
Astyale God. et Torquatino Esper. (Die ausländischen Schmetterlinge etc. 1. Thl. pag. 206. tab.  
51. f. 2.) Ab ultimo imprimis differt quoad paginam superiore maculis pluribus sanguineis ad alarum  
posticarum marginem inferum, sicuti defectu punctorum sanguineorum in disco; in pagina inferiore  
alarum posticarum maculae plures et stria ad marginem internum sanguineae adsunt, P. Torquatino  
deficientes, qui vero maculas sanguineas in disco offert, quae in P. Manlio non conspiciuntur.

Alae anticae supra fusco-nigrae, fascia media antrosum angustiore flavescenti-alba; po-  
stice dentatae, longecaudatae, fusco-nigrae, sericantes, paullo in atro-viride vergentes, fascia  
media lata et lunulis ad marginem posticum aliquot flavidio-albis; stria ad marginem internum ob-  
soleta, et maculis tribus posticis coccineo-roseis. Alae anticae in pagina infra, sicuti in supera,  
attamen obsoletius coloratae; posticae extra fasciam latam lunulas albas, maculas tres coccineas,  
quae in pagina superiore videntur, striam ad marginem internum et ad basin maculas quatuor coc-  
cineas offerunt. Corpus olivascenti-fuscum, stria utrinque humerali flavicante. Antennae nigrae,  
clava elongato-ovata.

Nomen Manlius quidem a Fabricio speciei hujus generis datum, quae vero mas Papil. Phor-  
bantae Linn. est.

PAPILIO SYLLA. ♂ Supra violascenti-fuscus, alis ad basin pallidioribus, infra Tab. XXIX. f. 2.  
marginem externum linea pallidiore; posticis longe caudatis; subtus alis omnibus  
ad dimidium basale margaritaceis, ad dimidium externum olivascenti-fuscis. Latit.  
alar. expans.  $2\frac{1}{2}''$ .

*Habitat prope Bahiam.*

Pap. Equit. Achiv. Linnaei adscribendus. P. Mario Esper (Ausl. Schmett. tab. 42. f. 4.) quoad formam et magnitudinem simillimus, sed coloribus diversus. Alae anticae apice rotundato, margine externo antrorsum exciso; posticae ad marginem subdentatae. postice bicaudatae, cauda interna multo longiore. Supra totus brunneo-fuscus, certo situ paullo in violaceum vergens, versus basin alarum dilutior, et ibi praesertim in alis anticis lineae aliquot transversae nigrac apparent. Margo alarum externus brunneus, linea latiuscula fusca. Ad marginem posticum alarum posticarum sesquilinea pallida conspicitur et plaga parva e squamulis cincrascentibus ad marginem internum. Caudae internae ferrugineae. Subtus ad basin late argenteo-margaritaccus, lincis tribus subtilissimis transversis fuscis. Plaga margaritacea extus a linea lata ochracco-ferruginea terminatur. quae iterum linea angusta nigra quasi e semilunulis contiguis composita limbata est. Alae omnes dimidio externo violascenti-aut olivaceo-fuscae, multo dilutiores, quam in pagina superiori, limbo externo pallidiore, et linea obscuriore media; posticae macula subocellari ad apicem. Corpus supra nigrum, subtus cum pedibus niveum. Palpi subtus nivei. Antennae nigrae clava elongata.

Tab. XXIX. f. 3. PAPILIO ZONARAS. † Supra nigro-virens: alis anticis sesquiserie macularum virescenti-albidarum ad marginem externum; posticis dentatis, fascia maculari media et lunulis ad marginem virescentibus; subtus alis posticis maculis ad basin et lunulis ad marginem coccineis. Latit. alar. expans.  $3\frac{1}{2}$ ".

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Equit. Troj. Linnaei adseribendus, affinis P. Aristeo Cram. Esp. (l. c. tab. 38. f. 1.) sed notis gravibus distinctus. Supra chalybeo-nigro-viridis, sericans, alis anticis elongatis ad marginem externum parum emarginatis, serie externa et interna dimidiata macularum disfluentium virescenti-albidarum; posticis dentatis, paullo laetius tinctis, fascia media interrupta e maculis satis magnis et lunulis ad marginem posticum non rite expressis albido-virentibus. Subtus fuscus, fascia obsoleta et maculis pluribus in alis anticis flavescentibus, maculis aliquot ad basin et lunulis aliquot ad marginem posticum alarum posticarum lacte coccineis. Corpus fusco-nigrum, prothorace maculis quatuor viridi-flavis, abdomine olivascente; medipectore macula utrinque citrina. Antennae nigrae, clava deppressa, subelongata. Pedes nigri.

Tab. XXIX. f. 4. COLIAS GODARTI. † Alis subrotundatis, supra virescenti-albis: anticis macula magna marginali citrina, puncto nigro aurantiaco-limbato; posticis subcaudatis puncto medio nigro, aurantiaco-cineto. Latit. alar. expans.  $3\frac{3}{4}$ ".

*Habitat in Provincia Piauhensi.*

E maximis hujus generis, magnitudine C. Leachianae God. Swains. (Zoolog. Illustr. tom. 1. tab. 6). Alae anticae ad marginem posticum emarginatae, supra ad basin pube nivea tectae; virescenti-albidae, macula magna subquadrata media citrina ad marginem anticum, et ad ejus latus externum macula valde parva lacte aurantiaca, punctum nigrum includente. Alae posticae sub-





angulatae, subcaudatae, supra virescenti-albidae, ad basin pube copiosa tectae, puncto discoideo aurantiaco, punctum minus nigrum include. Subtus albido-viridis, macula parva fere media carnea in alis omnibus. Corpus cum pedibus albidum. Antennae nigrae.

HELICONIUS DUVALII. † Alis elongatis, integris, nigris: anticus supra ad Tab. XXX. f. 1. discum lilacinis, sesquistria ad marginem anticum et maculis aliquot pellucidis, macula ad marginem posticum aurantiaca; posticus fascia marginali lata aurantiaca. Latit. alar. expans. 23<sup>44</sup>.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Alae anticae fusco-nigrae, plaga a basi usque ad medium margines non attingente lilacina sericeo-micante, scsquilinea infra marginem anticum nigrum pellucida, maculis tribus fere conjunctis ante apicem et aliquot infra apicem pellucidis, sublilacinis. Macula ad angulum posticum aurantiaca quasi cum fascia alarum posticarum confluit. Alae posticae nigrae, striis duabus e basi orientibus dimidiatis et maculis tribus parvis pellucidis, macula ad basin longitudinali et fascia ad marginem posticum latiuscula aurantiaca, margine ipso angusto nigro. Alae subtus ut supra sed obsoletius coloratae, plaga anticarum lilacina vix conspicua. Corpus cum pedibus fuscum. Antennae fere corporis longitudine, clava parum crassa, satis elongata.

Vocatus in honorem celeberr. Lepidopterologi, Dom. Bois Duval, Parisiensis.

ACRAEA PHLEGETONTIA. † Alis elongatis, integris, nigris, albopunctatis: Tab. XXX. f. 2. basi, fascia anticarum, et striolis duabus posticarum infra marginem externum fulvis. Latit. alar. expans. 26<sup>44</sup>.

*Habitat in Brasilia australi.*

Species pulchra, valde elegans. Quamvis quoad colores affinis Pap. Dan. Phlegiae Cram. (Papil. exotic. tab. 197. F.) quam celeberr. Godart et Latreille Heliconiis adscripserunt, (Encyclop. method. tom. IX. p. 226.) hacc species tamen Acraeis mihi adnumeranda videtur. Alae anticae supra fusco-nigrae, ad basin laete badio-fulvae, fulvedine medium non attingente; fascia infra apicem, marginem anticum et posticum non attingente badio-fulva; albo-punctatae, punctis ad basin minoribus, scribus duabus ex punctis albis remotis ad marginem externum. Alae posticae sicuti anticae coloratae, attamen fulvedine ad basin in spatium multo minus inclusa, et fasciae posticae tantum vestigium, nempe striolae dueae badio-fulvae adsunt. Subtus ut supra coloratae, fulvedine vero magis dilatata, fascia anticarum integra, latiore, posticarum subintegra. Caput et thorax nigra, humeris et punctis duobus in mesothorace badio-fulvis. Abdomen dorso nigro, punctorum alborum serie longitudinali, lateribus fulvis. Pectus nigrum, albo-punctatum. Venter medio nigro, albo-punctato, lateribus fulvis. Antennae nigrae, capite et thorace dimidio longiores clava valde distincta, elongata. Pedes nigri, puncto ad basin et genibus albis.

POLYOMMATUS VALENS FABR. Alis supra fuscis, nitidis, subtus testaceis, Tab. XXX. f. 3.

maculis sanguineis, auro-punctatis et fascia ad marginem posticum aurata. Latit. alar. expans. 13<sup>III</sup>.

*♂ macula in alarum anticarum pagina superiore circulari albida, subpellucida. Pap. valens Fabr.*

*♀ alis anticis supra fuscis, unicoloribus. P. formosus Cram. Fabr. Encyclop. meth. tom. IX. pag. 644.*

*Habitat prope Bahiam.*

Tab. XXX. f. 4. BIBLIS HESPERIA. ♂ Alis supra atris: anticis macula magna transversa coccinea, posticis disco splendide coeruleo, margine postico dentato. Latit. alar. expans. 18 — 20<sup>II</sup>.

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Species splendida, corpore crassiusculo, et habitu paullum ad Hesperias inclinans. Alae anticae angulatae, integrae, supra nigræ, ad basin cyanescentes, macula media magna transversa, fasciae simili laete coccinea; posticae subangulatae nigrae, disco et puncto parvo postico splendide coeruleis, micantibus; margine postico dentato, marginulo extremo albo. Alae subtus nigrae: anticae macula magna transversa et puncto roseo-coccinea, margine antico ad basin et stria curvata ante apicem testaceis; posticae circulis duobus incompletis testaceis et in interno puncto testaceo et tribus coeruleis medio albis, striola coerulea interrupta ad marginem internum posticum circuli exterioris. Corpus supra nigrum, subtus linea media abdominali et pectoris utrinque laterali testaceis. Antennæ nigrae, clava elongato-subfusiformi. Pedes nigri, antici pectori applicati, subtus albo-barbati.

Tab. XXX. f. 5. HESPERIA VERSICOLOR LATR. God. Atra; abdomine alisque coeruleo-fasciatis; alis anticis fascia rubra maculisque duabus flavidis. Latit. alar. expans. 27<sup>II</sup>.

*Encyclop. method. Insect. tom. IX. pag. 735.*

*Habitat prope Bahiam.*

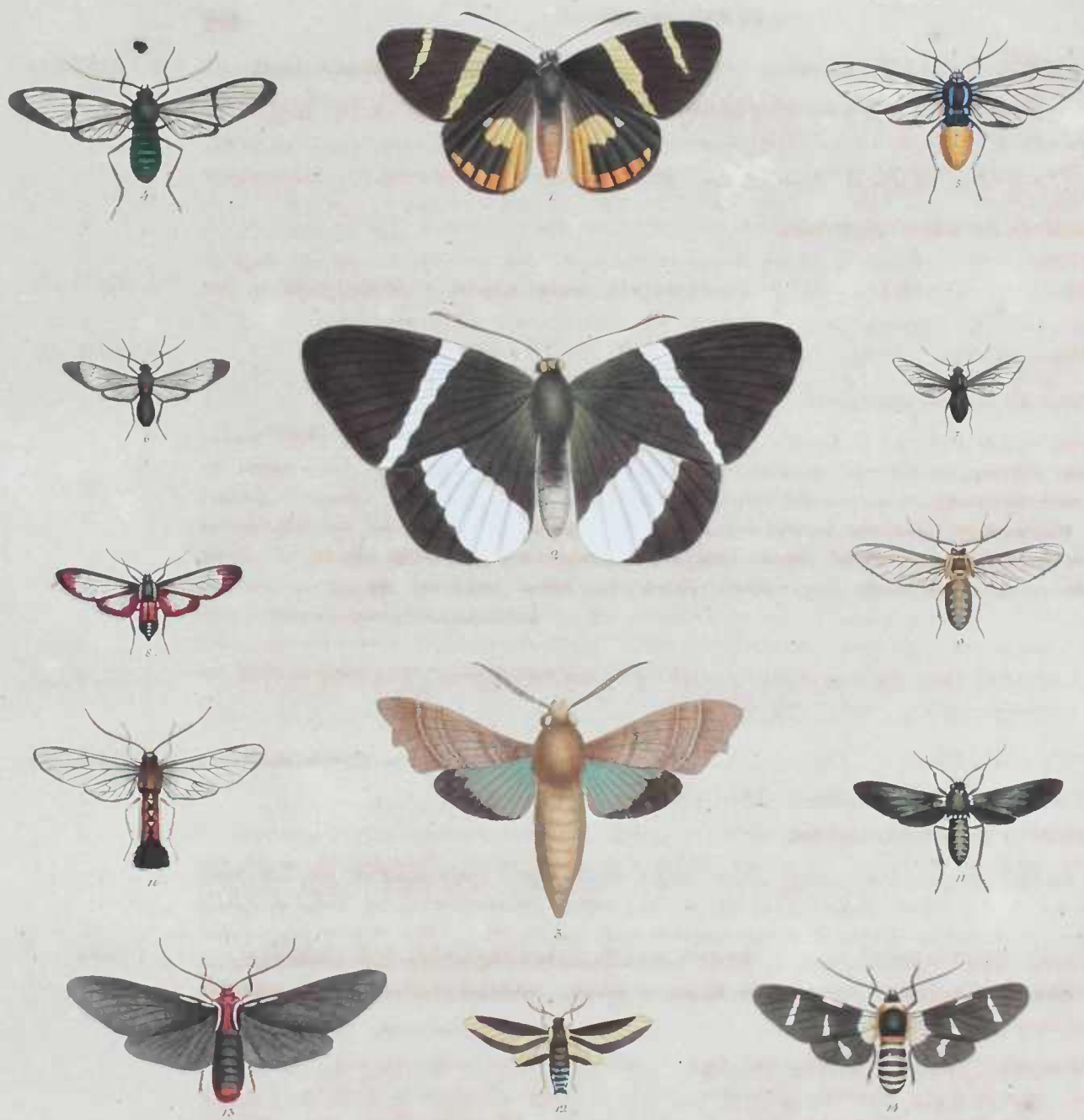
Tab. XXX. f. 6. HESPERIA SCT. HILARII God. Alis supra ferrugineis, infra nigris; anticis maculis fenestratis, nigro marginatis; posticis intus truncato-productis, supra nigro-punctatis, infra flavidio-fasciatis. Latit. alar. expans. 26<sup>II</sup>.

*Encyclop. method. Ins. tom. IX. pag. 757.*

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Exemplum meum bene cum descriptione in Encyclopaedia convenit, sed alarum pagina infra pallide nigra, fascia in anticis ante apicem obsoleta griseo-caesia. Alae anticae subtus ad basin flavicantes. Alae posticae supra punctis nigris confluentibus et paene fasciam formantibus; subtus pone fasciam nigrain, quae secundam flavam terminat, adhuc tertia angusta flavo-virente.





1 *Catuna Euphrasyne* 2 *C. spixii* 3 *Sphinga chloroptera* 4 *Glaucops acrexantha*  
 5 *Xanthogaster* 6 *G. huemalaria* 7 *G. tristisima* 8 *G. clementi*  
 9 *G. rufaria* 10 *G. chrysogaster* 11 *G. leucostigma*  
 12 *G. sphinxula* 13 *G. bombycina* 14 *G. tigrina*

CASTNIA LATREILLEI God. Alis integris, atris, nitidis: anticis fascia al- Tab. XXX. f. 7.  
bida, obliqua, bifida; posticis vitta longitudinali arcuque maculari caesiis. Latit.  
alar. expans.  $5\frac{1}{4}''$ .

*Encyclop. method. Insect. tom. IX. p. 797.*

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

CASTNIA EUPHROSYNE. † Alis integris, fusco-nigris, nitidulis: anticis ses- Tab. XXXI. f. 1.  
quifascia, posticis macula magna flavis: his macularum aurantiacarum serie ad  
marginem posticum. Latit. alar. expans.  $28''$ .

*Habitat ad flumen Amazonum.*

Quoad colores et forma C. Eualthe Hbst. Pap. Dardano Cram. simillima, sed multo minor,  
et colorum distributione diversa. Alae anticae fusco-nigrae, chalybeo-micantes, fascia media in-  
tegra postice rufescente et externa dimidiata angustata flavis, angulo postico e squamulis albido-  
ciliato. Alae posticae fusco-nigrae, sinc nitore, macula paene media flava, cum margine interno  
rufescente confluente, serie ad marginem posticum e maculis aurantiacis extus sensim minoribus,  
marginulo extremo e squamulis fusco-ciliato. Alae anticae subtus pallidiores, ad apicem rufescen-  
tes, fascias flavas sicuti in pagina superiore offrentes. Alae posticae subtus ferrugineo-rufae, ner-  
vis nigris, macula media et tribus parvis externis flavis, marginulo postico e squamulis nigro-cili-  
ato. Corpus supra fusco-nigrum, abdomine rufescente, ano ferrugineo; subtus cum pedibus ru-  
fescens. Antennae nigrae, clava subtus rufescente.

CASTNIA SPIXII. † Alis integris, supra fusco-nigris: anticis fascia angusta, Tab. XXXI. f. 2.  
posticis latissima obliquis albis. Latit. alar. expans.  $40''$ .

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

C. Eualthes magnitudine. Alae anticae supra fusco-nigrae, squamulis et pilis ad basin  
paucis coeruleo-micantibus, fascia obliqua media alba; subtus brunnescentes, ad basin et apicem  
pallidiores, fascia media obliqua et macula angulosa ante apicem albis. Alae posticae supra fusco-  
nigrae, fascia obliqua retrorsum latiore; subtus griseo-brunnescentes, subargenteo-micantes, fascia  
obliqua alba uti in pagina superiore. Corpus supra fuscum, abdomine albido; subtus albidum.  
Antennae et pedes flavicantes.

*Observatio.* Castnias, Agaristas etc. Diurnis adscribo. Spina posticarum alarum, quae hic  
invenitur, et e contrario Phalaenis quibusdam deficit, judicium meum non determinare potest.  
Habitus, alarum forma, antennarum structura, vivendi modus, imo etiam colores clare indicant,  
genera supra dicta de Crepusculariis ad Diurna revocanda esse.

## FAMILIA: CREPUSCULARIA.

SPHINX CHLOROPTERA. † Alis anticis brunneo-griseis, ad apicem postice Tab. XXXI. f. 3.  
biemarginatis; posticis viridibus, apice late nigro. Latit. alar. expans.  $27\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Brasilia australi.*

Sphinx genuina, divisioni I<sup>ma</sup>. subdiv. II<sup>da</sup>. (Encyclop. method. Insect. tom X. pag. 465.) adscribenda. Alae anticae supra olivacco-brunnescentes, lineis aliquot tenuibus, angulo-undulatis fuscescentibus, marginc apicali bisinuato, sinu antico majore; subtus ad basin olivascentes, ad medium brunneac, ad apicem dilutiores, linea ante apicem tenui undulata fusca. Alae posticae supra virides, tcrnione apicali nigra, subtus ferruginco-brunnescentes, lincis aliquot transversis obscuris, margine interno virescente. Corpus supra fusco-vires, subtus albicans, fasciculo pilorum anali e lateribus compresso. Antennae et pedes griseo testacei.

Tab. XXXI. f. 4. GLAUCOPIS ACROXANTHA. † Coerulea; alis hyalinis, nigro marginatis: anticis fascia nigra; antennis nigris, ad apicem flavis. Latit. alar. expans. 21".

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Tota nigra, squamulis coeruleis micantibus obtecta. Alae anticae hyalinae, nervis longitudinalibus, fascia media, et margine undique nigris: hoc postico latiore. Alae posticae hyalinae, nervis et marginc undique nigris. Abdomen supra utrinque ad latera punctis, subtus maculis quatuor niveis. Fasciculus pilorum ad anum nullus. Antennae corpore breviores, obsolete serratae, ad medium incrassatae, ad apicem attenuatae. dimidio basali nigro, apicali flavo, apice ipso fusco. Pedes coerulei, tarsis fuscescentibus.

Tab. XXXI. f. 5. GLAUCOPIS XANTHOGASTRA. † Nigra, coeruleo-micans; abdomine aurantiaco, ad basin nigro; alis nigro-marginatis. Latit. alar. expans. 20".

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Caput parvum, coeruleo-micans. Thorax niger. passim coeruleo-nitidus. Abdomen ad basin nigrum, macula utrinque coerulea, segmentis reliquis splendide aurantiacis. Alae hyalinae, dimidio apicali flavescente, nervis et margine undique nigris. Corpus subtus ut supra coloratum. Antennae nigrae? Pedes nigri, praesertim antice coeruleo-micantes.

Tab. XXXI. f. 6. GLAUCOPIS HAEMATICA. † Nigra; maculis duabus humeralibus et una in prothorace coccineis; alis hyalinis, undique nigro-marginatis. Latit. alar. expans. 13".

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Caput cum palpis et lingua nigrum. Thorax fusco-niger, macula utrinque humerali et una postica lacte coccineis. Abdomen fusco-nigrum, valvulis brunneis. Alae omnes hyalinae, nervis et margine undique lato fuliginoso-nigris. Subtus albido-farinosa. Antennae scutaceae, nigrae, duplicito-pectinatae. Pedes nigri, femoribus subtus albis.

Tab. XXXI. f. 7. GLAUCOPIS TRISTISSIMA. † Atra; alis hyalinis, nervis et margine undique nigris. Latit. alar. expans. 12".

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Corpus crassiusculum, supra totum atrum, opacum, punctis duobus parvis sanguinolentis in metathorace. Tegulae maxime, extus villosae. Alarum anticarum margo posticus et posticarum anticus latior. niger. Subtus albido-farinosa. Antennae corporis diuidio longiores, setaceae, bipectinatae, nigrae. Pedes nigri, coxis et genibus albido farinosis.

GLAUCOPIS CRUENTA. ♀ Nigra; tegulis et abdominis basi sanguineis; ab- Tab. XXXI.f. 8. domine postice albo-punctato; alis hyalinis, coccineo-marginatis: anticarum apice obseuriore. Latit. alar. expans. 14<sup>mm</sup>.

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Caput nigrum. Thorax niger. tegulis coccineis. Abdomen ad basin coccineum, linea dorsali nigra; postice nigrum, punctis quatuor dorsalibus niveis. Subtus cum pedibus nigra, abdome punctis utrinque aliquot niveis. Alae hyalinae, nervis nigris, costa et apice lato nigro-sanguineis, margine postico coccineo. Alae posticae disco hyalino, undique margine lato coccineo; marginulo postico extremo e squamulis fusco-ciliato. Antennae nigrae, bipectinatae, apice niveo. Pedes fusi, tarsis posticis articulis ultimis albidis, spinis tibiarum posticarum ante apicem geminis satis magnis.

GLAUCOPIS VESPARIA. ♀ Testacea; thorace fuso-vario, abdome coeruleo-punctato; alis slaveolis, nervis et margine tenuissimo fuscis. Latit. alar. expans. 16<sup>mm</sup>. Tab. XXXI. f. 9.

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Caput cum palpis satis magnis testaceum, oculis nigris. Thorax testaceus, fusco-varius, tegulis satis magnis, supra concavis, undique ciliatis. Abdomen incrassatum, glabriusculum, fuscescenti-testaceum, macula utrinque coerulea in omnibus segmentis. Subtus cum pedibus testacea, coxis extus coeruleo-micantibus. Alae flavidо-pellucidae, nervis omnibus et marginulo tenui fuscis. Antennae bipectinatae fusco-testaceae.

GLAUCOPIS CHRYSOGASTRA. ♀ Alis hyalinis, undique nigro-marginatis; abdome medio coccineo, dorso flavo-punctato; ano pilorum fasciculo; subtus laete flava. Latit. alar. expans. 18<sup>mm</sup>. Tab. XXXI.f. 10.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Caput cum antennis nigrum. Thorax fusco-pilosus, linea media interrupta flava. Abdomen supra coccineum, ad apicem nigrum, fasciculo denso valde magno e pilis seu squamulis valde elongatis; dorso angusto nigro, macula parva flava ad basin segmenti primi, secundi et tertii; puncto utrinque laterali nigro in segmentis omnibus. Subtus cum pedibus splendide flava, subsericans. Alae pellucide hyalinae, vix flavicantes, nervis et margine undique tenui, ad apicem anteriorum parum latiore, nigro. Spinae tibiarum posticarum satis conspicuae.

Tab. XXXI. f. 11. GLAUCOPIS LEUCOSTIGMA. ♂ Aenea; metathorace punctis quatuor albis; alis nigris, anticis ad basin aeneis; tibiis et tarsis posticis compressis. Latit. alar. expans.  $16\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Affinis videtur Sp. Helymus Cram. Pap. Exot. tab. 2. fig. D. E. Caput nigrum, passim aeneo-squamulosum, punctis duobus albis sub antennis, palpis satis magnis, infra albis, lingua nigra. Thorax aeneo-squamulosus, metathorace punctis quatuor albis. Abdomen aeneum, nitidulum, puncto segmenti primi utrinque lateralali albo; fasciculo parvo utrinque ad anum parum denso e pilis fuscis. Subtus farinoso-nivea. Alae anticae supra dimidio basali aeneo squamuloso, micante; dimidio apicali fusco-nigro; infra colore aeneo splendidiore, et nigro pallidiore. Alae posticae supra fusco-nigrae, infra splendide aeneae. Antennae nigrae, bipectinatae. Pedes antici supra et extus aenei, infra albi; postici nigri, femoribus tenuibus, tarsorum apice albis; tibiis et tarsis valde magnis, elongatis, compressis, spinis tibiarum ante apicem satis conspicuis.

Tab. XXXI. f. 12. GLAUCOPIS SPHINGIDEA. ♂ Alis anticis brunneo-fuscis, vitta lata testacea; posticis testaceis, ad marginem internum posticum fuscis. Latit. alar. expans.  $14\frac{1}{2}''$ .

*Habitat ad ripas fluminis Rio negro dicti, Provincia ejusdem nominis.*

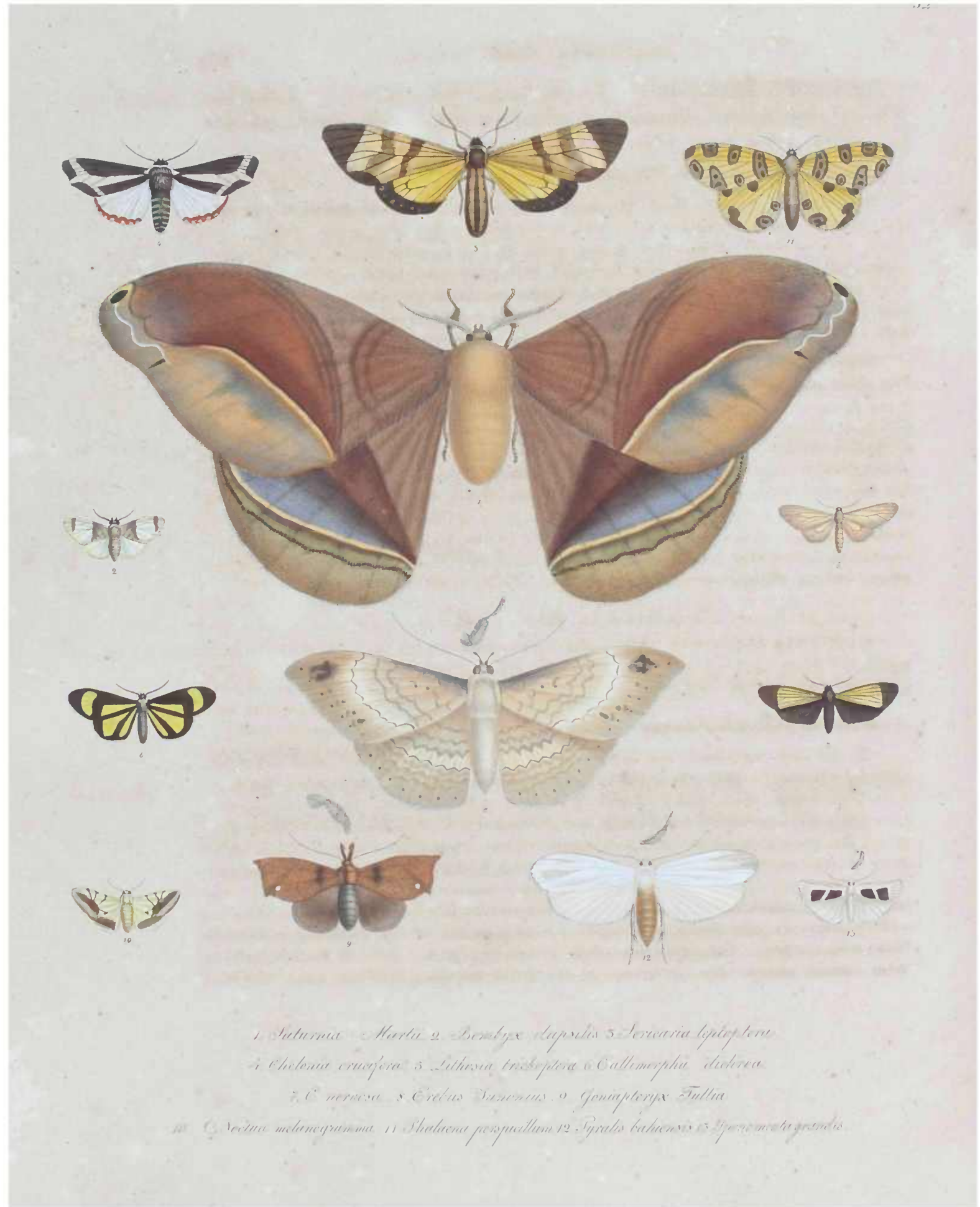
Corpus erassiusculum, fuscum, tegulis flavis, abdome nigro-eoeruleo, passim squamulis eoeruleis micante, ad apicem utrinque fasciculo pilorum parvo munito. Alae anticae angustae, elongatae, supra et subtus brunneo-fuscae, vitta per totam longitudinem lata testacea, subpellucida. Alae posticae breves, subovatae, supra et subtus testaceae, margine postico interno et marginulo extremo antico brunneo-fuscis. Subtus fusca, squamulis eoeruleo-micantibus passim obsita. Antennae fusco-nigrae, insigniter bipectinatae. Lingua satis apparens, spiraliter convoluta. Pedes obscure testacei, spinis tibiarum posticarum acutis, inaequalibus.

Tab. XXXI. f. 13. GLAUCOPIS BOMBYCINA. ♂ Corpore fusco-nigro, capite, thorace et abdominis apice coccineis, alis fusco-nigris, imperspicuis. Latit. alar. expans.  $25''$ .

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Caput miniato coccineum, oculis nigris. Thorax miniato-coccineus. Tegulae fusco-villosae, maximae, linea media pallida. Abdomen nigrum, segmento primo ad basin et duobus ultimis eoccineis. Alae latiusculae, grandiusculae, imperspicuae, supra fusco-nigrae, subviolaceo-micantes, marginulo extremo postico externo albo; anticae striola basali ad marginem anticum pallida; omnes subtus uti supra coloratae, sed striola antistarum basali deficiente. Corpus subtus nigro- et eoccineo-varium, abdome linea utrinque laterali interrupta pallida. Antennae nigrae, valde elongatae, insigniter bipectinatae, articulo basali infra eoccineo. Palpi inferi articulo primo nigro, ad medium eoccineo-piloso, secundo eoccineo, tertio multo minore, subaciculato, coccinco. Lingua spiralis satis elongata, fusca. Pedes coxis coccineis, femoribus nigris, ad apicem coccineis, tibiis et tarsis nigris, coccineo-annulatis.





1. *Aeternia* *Merlu* 2. *Seselys* *lapis* 3. *Arcania* *bifurcata*  
4. *Chelone* *cruciata* 5. *Lithosia* *trisecta* 6. *Catopyrrhena* *dichroa*  
7. *C. nereis* 8. *Cribus* *fuscovenus* 9. *Goniapteryx* *Tullia*  
10. *Nectria* *melanogramma* 11. *Shabana* *parquillatum* 12. *Syratia* *bahamensis* 13. *Spica* *metastictalis*

GLAUCOPIS SERICARIA. ♂ Thorace antice flavo, postice coccineo-pilosso, Tab. XXXI. f. 14. abdomine albo-annulato; alis nigris, ad basin flavis: anticis fasciis duabus macularibus, posticis macula lunata albis. Latit. alar. expans. 21<sup>111</sup>.

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput nigrum, prothorax flavus, mesothorax nigro-pilosus, metathorax postice coccineo-pilosus. Abdomen nigrum, margine segmentorum postico flavidio-albo. Alae anticae supra et subtus nigrae, ad basin flavidio-albae, fasciis duabus macularibus albis, subpellucidis: externa longiore, interna saepius valde abbreviata; posticae nigrae, fascia abbreviata, sublunata, alba, subpellucida. Pectus nigrum. Venter niger. segmentorum marginibus posticis flavo-albis. Antennae nigrae, valde elongatae, insigniter bipectinatae. Palpi inferi caput superantes, nigri, articulo ultimo multo magis elongato quam in specie praecedente, acuminato. Lingua spiralis nigra, satis elongata.

*Observatio.* Hoc genus speciebus in Brasilia abundans in posterum in plura dividi poterit. Typi plures satis distincti in eo reperiuntur, cum aliis se conjugentes, et ad genera procul distantia ducentes. Species alis plus minusve vitreis, sicuti G. acroxantha, xanthogastra, haematica, tristissima, cruenta, vespiformis mihi, haemorrhoidalis, coarctata Linn. melas, Pheres, Leucaspis Cram. etc. Sesiis respondent, et eorum locum in haemisphaerio novo obtinent; G. leucastigma mihi, Helymus, Alecton Cram. etc. et aliae hic indescriptae, squamulis metallicis obtectae, affinitatem cum Procride exhibent, dum Halys Cram. et sphingidea mihi paullum in Sphinges inclinant; G. inaurata et Meones Cram. etc. cum G. bombycina et Sericaria mihi sese conjungunt, quae ad Bombycides transducere videntur. et aliae species, sicuti G. Lucetius Cram. et tres indescriptae ad aliam Phalaenarum tribum, et imprimis in Callimorphae genus habitu et coloribus intendunt. Species plurimae ad genera haec quinque aut sex rite extricanda comparandae sunt.

### FAMILIA: NOCTURNA.

SATURNIA MARTII. ♂ Alis anticis patentibus subfalcatis, ad basin griseo-brunneis; fascia ante apicem latissima sublunata brunnea; macula parva nigra et adjacente alba apicali. Latit. alar. expans. 7<sup>111</sup>.

*Habitat in Provincia Paraensi.*

E speciebus majoribus, sine maculis fenestratis. Corpus totum grisescenti-brunneum, villosum, subsericans. Alae totae patentes: anticae elongatae, subfalcatae, supra ad basin villosae, ochraceo-brunneac, striga dupli obsoleta obscuriore; dein unicolor, brunnescenti-griseae, fascia totam alam percurrente brunnea sublunata intus convexa, extus concava, loco latissimo paene tertiam alae longitudinis partem obtinente; margine fasciae externo linea fusca et dein flava; regione apicali et marginali postica intus sublilacina, extus ferrugineo-brunnea; macula parva nigra et adjacenti minore alba, arcibus tribus fuscis et tribus externis lilacinis ad apicem; subtus dilutiore, brunneac, lineis duabus transversis, externa obscuriore et macula apicali sicuti arcibus obsoletis paginae superioris. Alae posticae supra ad basin grisescenti-brunneae, villosae, parte media fusca, extus sublilacina, linea transversa pallida et fusca geminis terminata, et fascia angusta undulata ochracea utrinque nigro-marginata, regione apicali ferrugineo-ochracea; subtus dilutiore,

linea transversa fusca et altera dupli postica, spatium dilutiorem includente, extus flavescenti-marginata. Antennae testaceae, insigniter bipectinatae. Pedes omnes fusco-ochracei.

Tab. XXXII. f. 2. BOMBYX DAPSILIS. † Corpore flavo-rusoque vario: alis anticis supra ad basin sanguineo- et flavo-variis, ad medium hyalinis, ad apicem miniatis; posticis intus roseis, extus hyalinis. Latit. alar. expans. 10<sup>44</sup>.

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Statura et coloribus fere B. vitreae Cram. Pap. Exot. tab. 276. C. sed multo minor. Corpus supra totum squamulis et pilis rufis et flavis obiectum. Alae anticae supra ad basin e squamulis densis miniato- et flavo-variegatae, medio tenuiores, albae, subpellucidae, macula apicali miniata, et apice extremo sicuti marginulo antico flavis; subtus uti supra, sed squamis multo parciорibus obsoletius tinctae. Alae posticae in pagina superiore intus rosaceae, extus albae, subpellucidae; subtus albae, vix rufescentes. Corpus subtus flavidо-album. Antennae miniatae, pectinatae. Palpi labiales miniati, apicem versus incrassati. Pedes albi, tibiis anticis miniatis.

Tab. XXXII. f. 3. SERICARIA LEPTOPTERA. † Capite, thorace abdomineque nigris: hoc vitta utrinque flava; alis patentibus, elongatis; anticis luteis: nervis, fasciis duabus obsoletis et apice fuscis; posticis flavis: nervis et margine externo flavo-punctato nigris. Latit. alar. expans. 32<sup>44</sup>.

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Caput nigrum. Thorax niger. macula utrinque humerali flava. Tegulae fasciculo e pilis longis nigris. Abdomen elongatum, cylindricum, nigrum, vitta utrinque latiuscula sulphurea per totam longitudinem. Alae omnes angustulae, elongatae: anticae supra et subtus luteae, nervis, fasciis duabus obsoletis, et apice lato nigris, hoc punctis aliquot obsoletis flavis; posticae supra et subtus laete flavae, nervis et margine postico lato nigro: hoc serie e punctis inaequalibus flavis. Pectus fuscum. Venter flavidо-sarinosis, linea longitudinali media fusca. Antennae nigrae, tenuiter denticulatae. Palpi labiales reflexi, nigri. Pedes fusi.

*Nota.* De genere adhuc dubito. Forsan haec species cum alia adhuc indescripta (S. minor milii) proprium genus constituita.

Tab. XXXII. f. 4. CHELONIA CRUCIFERA. † Alis anticis nigris, cruce alba, subpellucida; posticis albis, macularum coccinearum serie ad marginem posticum. Latit. alar. expans. 21<sup>44</sup>

*Habitat in montibus Prov. Minarum.*

Caput nigrum. Thorax fuscus; prothoracis arcu flavidо. Abdomen fuscum, maculis utrinque quinque sulphureis, fasciculo anali e pilis ferrugineis. Alae anticae supra et subtus nigrae, vitta per totam longitudinem et fascia ante apicem illam secante albis, subpellucidis; posticae supra et subtus albae, subpellucidae, margine anteriore fusco, maculis sublunatis consertis coccineis intus

nigro-extus albo-marginatis ad marginem posticum. Subtus ad basin alarum omnium macula coccinea conspicitur. Corpus subtus cum pedibus griseo-fuscum. Antennae nigrae. bipectinatae. Palpi labiales nigri, articulo ultimo satis incrassato, piloso. Lingua spiralis fere nulla.

LITHOSIA TRICHOPTERA. † Corpore alisque isabellino-flavis; antennis, oculis, Tab. XXXII. f. 5. alarum anticarum costa et tibiis fuscis. Latit. alar. expans. 1<sup>4</sup>.

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Lepidopteron singulare. Corpus totum flavum. Oculi fusi. Alae omnes supra et subtus melano-flavae, praesertim ad basin subpellucidae, pilis et squamulis tenuissimis obtectae, ad marginem et apicem saturatius tinetae. Antennae filiformes, fuscae, ad basin flavicantes. Lingua spiralis valde elongata, flava. Palpi labiales flavi, articulo ultimo compresso, subaeuminato. Pedes nigricantes, coxis et femoribus subtus flavis.

CALLIMORPHA DICHROA. † Alis nigris; anticis vitta ad dimidium et macula Tab. XXXII. f. 6. magna, posticis vittis duabus laete flavis. Latit. alar. expans. 16<sup>4</sup>.

*Habitat ad flumen Rio negro dictum, Prov. ejusdem nominis.*

Corpus totum supra nigrum. Tegulae flavae, fasciculo apicali e pilis nigris. Abdomen cylindricum, angustum, satis elongatum. Alae omnes supra uti infra tinctae, nigrae: anticae vitta a basi usque ad dimidium sensim latiore. et macula magna, fere fasciam simulante ante apicem, posticae vittis duabus, quorum interna angusta, lacte aureo-flavis, sine splendore. Corpus subtus nigrum, flavo-varium. Antennae nigrae, bipectinatae. Palpi labiales articulo ultimo elongato, tenui, cylindrico. Lingua satis elongata, spiraliter convoluta, nigra. Pedes fusi.

CALLIMORPHA NERVOSEA. † Alis anticis flavis, nervis et apice lato nigris; Tab. XXXII. f. 7. posticis nigris. Latit. alar. expans. 15<sup>4</sup>.

*Habitat in Provincia St. Pauli.*

Corpus totum fuco-nigrum. Alae anticae laete flavae, nervis longitudinalibus, costa, marginulo postico et apice lato nigris; infra nervis nigris exceptis uti supra tinetae; posticae supra et subtus nigrae, unicolores. Antennae nigrae, insigniter bipectinatae. Lingua spiralis satis elongata, nigra. Palpi labiales articulo ultimo porreto, attenuato. Pedes nigri.

EREBUS JUNONIUS. † Alis patulis, latiusculis, brunneo-testaceis: lineis pluribus undulatis, maculis pluribus, et punctorum serie marginali fuscis. Latit. alar. expans. 42<sup>4</sup>.

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Statura et coloribus Ph. Noct. Opigenae Drury, Ins. tom. II. tab. 22 f. 4. affinis. Corpus totum supra griseo-flavescens; capite obscuriore, infra cum pedibus griseo-album. Alae anticae ad marginem

posticum oblique descissae; supra griseo-flavescentes, costa ad basin nigricante, lineis quatuor undulatis transversis, quarum anteriores obsoletae sunt; maculis pluribus, majore ad apicem et punctorum serie infra marginem posticum fuscis. Alae posticae margine postico recta truncata, sicuti anticae tinctae, sed sine maculis fuscis. Alae omnes subtus grisescentes, linea transversa et serie infra marginem posticum e punctis fuscis. Antennae longiusculae, filiformes, griseo-flavescentes. Palpi labiales maximi, sursum recti, articulo ultimo quam praecedens multo tenuiore, compresso, ad apicem subclavato, nigricante. Lingua spiralis ferruginea.

### GONIAPTERYX PERTY.

(NOCTURNA: NOCTUAELITES.)

#### CHARACTER ESSENTIALIS.

PALPI labiales maximi, reflexi, compressi, articulo ultimo lato, truncato. ALAE anticae plus minusve angulosae.

#### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE filiformes, corpore breviores. PALPI labiales maximi, compressi, reflexi, articulo primo vix conspiciendo, secundo maximo, compresso, medio dilatato, ultimo quam praecedens breviore, latiore, ad apicem truncato. GLOSSA satis elongata, cornea, spiraliter convoluta. ALAE anticae margine antico arcuato, apice truncato et margine postico sinuosis; posticae apice rotundato. MESOTHORAX squamulis in cristam elevatis. CORPUS ovato-cylindricum. PEDES omnes completi: tibiae posteriores calcaribus valde magnis.

Nomen genericum e verbis γωνία, angulus et πτέρυξ, ala. Praeter speciem hic depictam huic generi etiam Ph. Servia et Sergilia Cram. adscribendae sunt.

Tab. XXXII. f. 9. GONIAPTERYX TULLIA. † Alis anticis ferrugineis, macula ad basin nigra, punto ad apicem flavo. Latit. alar. expans. 20<sup>44</sup>.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Exemplum nostrum forsitan varietas Ph. Serviae Cram. (Papil. Exot. tab. 321. C. D. E.) sed macula nigra et punctum flavum in exemplis ibi depictis non unacum inveniuntur. Alae anticae ferrugineae, squamulis nigris, griseis et albis raro intermixtis, macula fusco-nigra ponit basin, marginem anticum attingente et punto laete flavo ante apicem in angulo postico. Alae posticae pallide fuscae, apicem versus obscuriores; omnes subtus brunnecenti-griseae, squamulis nigris conspersis, margine anticali angustissimo fusco, et punto flavo paginae superioris obsoleti pellucido. Corpus supra ferrugineum, subtus cum pedibus album. Antennae flavo-ferrugineae. Pedes ochracci, tibiis et tarsis albis.

NOCTUA MELANOGRAMMA. ♀ Alis anticis flavis, lituris tribus nigris, ad Tab.XXXII.f.10. apicem late aeneo-fuscis: fascia angusta aurea; posticis flavis, fascia apicali lata aeneo-fusca. Latit. alar. expans. 12<sup>111</sup>.

*Habitat in Provincia Bahiensi.*

Caput flavum, oculis nigris. Thorax et abdomen flava. Alae anticae supra ultra dimidium flavae, lituris tribus nigris, costam attingentibus, et quarta ad marginem V reversum ostendente; apice lato aeneo-fusco: vitta ante apicem et marginulo tenui fuscedinis interno aureo-fulvis; subtus flavae micantes, lituris duabus, fascia ante apicem et marginulo apicali ipso nigris; alae posticac supra flavae, fascia lata ante apicem, marginem posticum vero non attingente, aeneo-fusca; infra flavae, fascia extus attenuata et macula externa fuscis. Corpus subtus albidum, abdomine utrinque maculis nigris. Antennae nigrae. Palpi supra nigri, infra flavi. Pedes albidi, femorum et tibiarum apicem nigro, tibiis anticis et tarsis omnibus albo-nigroque annulatis.

PHALAEWA PERSPICILLUM. ♀ Alis flavis, nigro-maculatis, maculis nigris Tab.XXXII.f.11. rotundatis, aut ovatis: his intus pallidioribus, punctum centrale simplex aut duplex nigrum includentibus. Latit. alar. expans. 23<sup>111</sup>.

*Habitat ad flumen Rio negro dictum, Prov. ejusdem nominis.*

Caput et thorax nigra. Abdomen flavum, ad apicem nigrum. Alae omnes rotundatae, in pagina utraque flavae, supra maculis nigris, quae praescritim in anticis ovatae, intusque pallidiores sunt, et punctum simplex, duplex aut triplex nigrum includunt; infra maculis omnibus nigris, sine punto centrali. Corpus cum pedibus subtus griseo-fuscum. Antennae nigrae.

PYRALIS BAHIENSIS. ♀ Alis gilvis: anticis ad apicem truncatis, vitta lata ab- Tab.XXXII. f.12. breviata fusea, in medio interrupta. Latit. alar. expans. 11<sup>111</sup>.

*Habitat in Provincia Bahiensi.*

Corpus gilvum. Alae anticae margine antico ad basin parum dilatato, apice truncato; supra gilvae, ante apicem paullo obscuriores, vitta a basi ultra ternionem secundam in medio interrupta, et striolis aliquot intra marginem anticum fuscis; subtus gilvae, linea ante apicem flava; alae posticae supra et subtus gilvae. Antennae filiformes, albidae. Palpi labiales reflexi, albidi, articulo ultimo compresso, subsfalcato. Pedes gilvi.

YPONOMEUTA GRANDIS. ♀ Alis rotundatis, postice ciliatis: anticis albis, Tab.XXXII.f.13. subargenteis, posticis flavicantibus. Latit. alar. expans. 2<sup>111</sup>.

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Corpus flavescens. Alae anticae supra albae, argenteo-sericantes, margine postico apicali squamulis ciliato. Alae posticae flaveolae, sericantes, margine postico ciliato. Alae omnes subtus

flavae, apicem versus saturatius tinctae. Antennae corporis longitudine, filiformes. Palpi labiales reflexi, articulo secundo maximo compresso, tertio aciculato. Pedes flavidi. Tibiae mediae spinis ad apicem geminis, magnis; posticae spinis duabus ante apicem et duabus ad apicem maximis.

## HEMIPTERA.

### FAMILIA: GEOCORISAE.

**Tab. XXXIII. f. 1.** SCUTELLERA DECORATA. † Capite nigro; thorace ferrugineo, nigro-maculato; scutello ferrugineo, seriebus tribus transversalibus e maculis nigris. Lg. 7<sup>111</sup>. Latit. hum. 4½<sup>111</sup>.

*Habitat ad Amazonum flumen.*

E speciebus majoribus, brevi-ovatis. Caput nigrum, subaenco-micans, punctulatum, striis duabus abbreviatis, impressis, ocellis parvis, ferrugineis. Thorax fulvo-ferrugineus, utrinque macula nigra grandi, angulosa, antice excisa. Scutellum abdomen totum obtegens laete fulvo-ferrugineum, apice et seriebus tribus e maculis nigris, quarum prima et secunda e quatuor, tertia e duabus constat. Hemelytra, ubi a scutello non obteguntur, nigro-coerulea apparent. Antennae nigro-coeruleae. Rostrum ad basin pedum posicarum contingit. Subtus cum pedibus splendide viridi-aenea.

**Tab. XXXIII. f. 2.** SCUTELLERA DICHROA. † Supra rufesceni-ochracea, capitis et thoracis striolis duabus et scutello maculis duabus ad basin nigris. Lg. 5½<sup>111</sup>. Latit. hum. 2¾<sup>111</sup>.

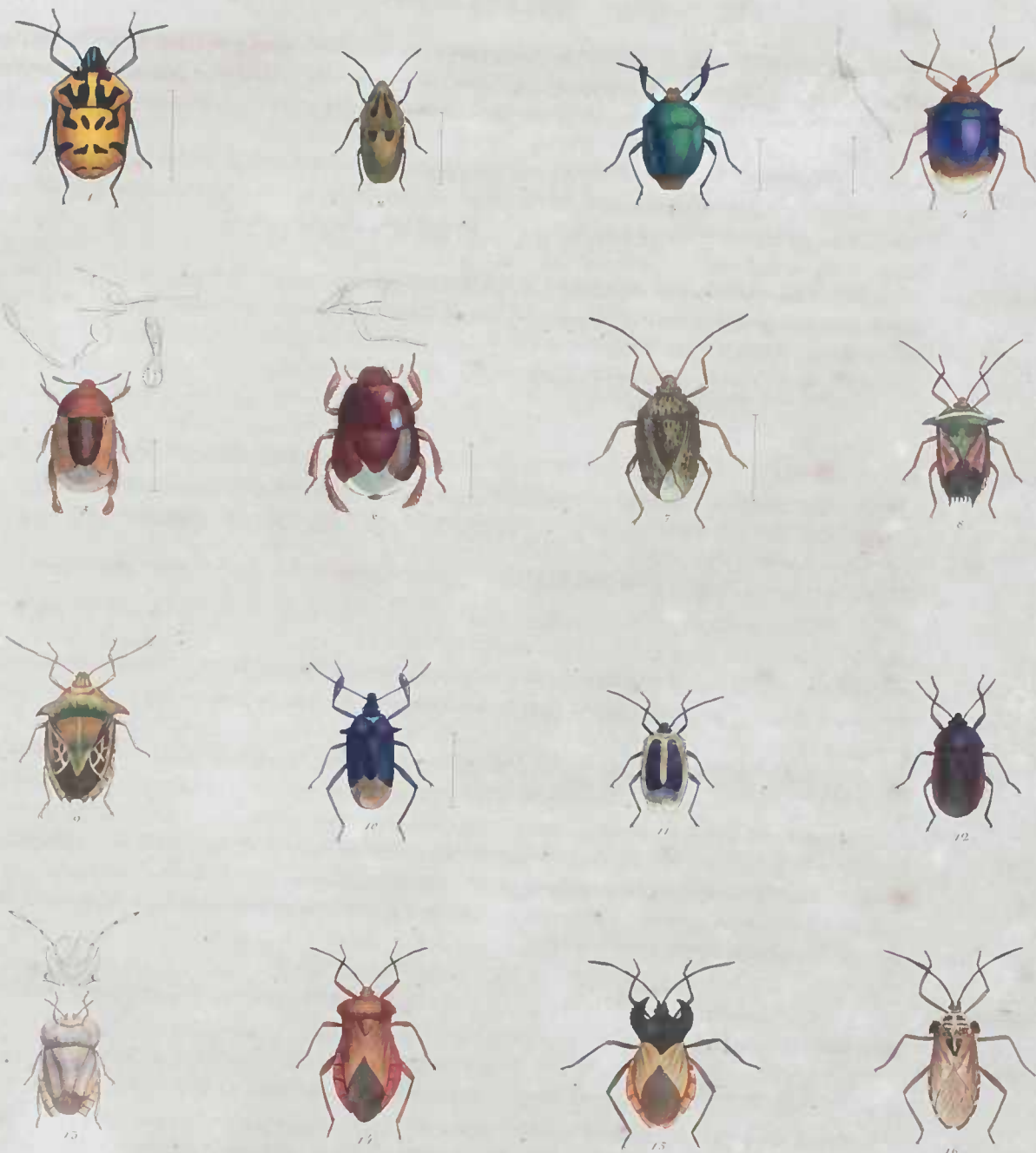
*Habitat in Provincia Bahiensi.*

E speciebus oblongo-ovatis. Caput triangulare subacuminatum, sulcis duobus abbreviatis impressis, ocellis minimis; postice litura utrinque nigra, retrorsum latiore, in thoracis medium contingente. Scutellum abdomen totum obtegens, maculis ad basin duabus nigris. Subtus cum pedibus nigra, nitidula. Antennae nigrae, articulo ultimo paullo dilatato, compresso. Rostrum ultra basin pedum posticorum contingit.

**Tab. XXXIII. f. 3.** SCUTELLERA LATIPES. † Viridi-aenea, nitida; capite ferrugineo; tibiis anticis dilatatis. Lg. 4<sup>111</sup>. Latit. hum. 2⅔<sup>111</sup>.

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Caput ferrugineum, punctis duobus impressis, oculis fuscis. Thorax viridi-aeneus, nitidus, punctulatus, angulis lateralibus prominulis. Scutellum viridi-aeneum, abdominis latera et apicem non obtegens, punctulatum. Hemelytrorum corium viridi-aeneum, nitidum. Subtus cum pedibus coerulea, nitida. Metasternum exscritum, antrorsum porrectum, acuminatum. Antennae



1 *Pentellera decora* 2 *P. dichroa* 3 *P. capoda* 4 *P. ochreocincta*  
 5 *Scutellerus castanea* 6 *Cydnus mutabilis* 7 *Pentatomia macraspis* 8 *P. grandisquamum*  
 9 *P. leucogrammum* 10 *P. macrocromis* 11 *P. wrolecum* 12 *Dindymus mutabilis*  
 13 *Stethia livida* 14 *Coreus serrulatus* 15 *C. cornutus* 16 *C. sculptus*



nigrae. Rostrum vix ad basin pedum posticorum contingit. Tibiae anticae apicem versum dilatae, supra planae, infra canaliculatae, intus spina brevi ante apicem munitae.

SCUTELLERA OCHROCYANEA St. Farg. et A. Serv. Ochracea; dorso cya- Tab. XXXIII. f. 4.  
neo, gibbo; antennis ad apicem nigris, articulis duobus ultimis dilatatis, compres-  
sis. Lg.  $4\frac{1}{2}''$ . Latit. hum.  $3''$ .

*Der Blaurücken, Stoll, Cimic. tab. 14. f. 92. pag. 46. (Deutsche Uebers.)  
Encyclop. method. Ins. tom. X. p. 411.*

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

### SCAPTOCORIS PERTY.

(TRIBUS: LONGILABRIA.)

#### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE quadri-articulatae. TIBIAE anticae gladiiformes. PEDES postici femo-  
ribus et tibiis incrassatis, tarsis nullis.

#### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE sub clypeo insertae, subfiliformes, quadri-articulatae, articulis duo-  
bus primis cylindricis, ultimis elongato-ovatis. CAPUT parvum. CLYPEUS elongatus,  
antice rotundatus. OCULI parvuli, semiglobosi. OCCELLI valde apparentes, in vertice  
siti, satis remoti. ROSTRUM quadri-articulatum, bigeniculatum, breve, tantum ad basin  
pedum anticorum contingens: articulo secundo valde incrassato, e lateribus compresso.  
THORAX transversus, convexus, ad latera rotundatus. SCUTELLUM grande, subtrigonum,  
ad apicem rotundatum. HEMELYTRA ultra dimidium cornea, dein membranacea.  
ALAE membranaceae. ANTEPECTUS valde magnum, medipectus et postpectus brevi-  
ora, quare pedes postici ab anticis remoti, inter se magis approximati apparent.  
PROSTERNUM dilatatum, medio carinatum. ABDOMEN breve, muticum. PEDES antici  
coxis exsertis, femoribus incrassatis, brevibus, tibiis ensiformibus, paene subfalcatis,  
tarsis intus ante apicem tibiae insertis, elongatis, tenuibus, filiformibus, triarti-  
culatis, ad apicem biunguiculatis; pedes medii femoribus magis elongatis, tenuiori-  
bus, tibiis clavatis, undique spinosis, tarso tenui, filiformi, triarticulato, ad apicem  
biunguiculato; pedes postici femoribus brevibus, valde incrassatis, trochanteribus  
magnis, tibiis brevissimis, truncatis, subconicis, hispidulis; parte postica truncata,  
denticulis coronata; tarsis nullis. CORPUS totum subovatum, convexum, crassum.

Genus eximium, primo intuitu diversum, quoad faciem externam paullo Cydno infra descripto  
simile. Speciem unicam vidi. Pedes antici sine dubio fossorii. Nomen genericum e verbis σκάπτω,  
cavo, fodio et κόρη; cimex.

Tab. XXXIII. f. 5. SCAPTOCORIS CASTANEA. ♀ Tota castanea; capite, thorace et scutello transversim striatis; hemelytris punctulatis. Lg.  $3\frac{1}{2}''$ . Latit. hum.  $2''$ .

*Habitat in Provincia Piauhensi.*

Caput postice transversim striolatum, oculis brunneis, ocellis succineis. Thorax antice inaequalis, punto utrinque impresso, posice transversim striolatus, quasi annulatus, marginulo laterali reflexo. Scutellum totum transverse striolatum. Hemelytra corio duplo longiore, quam membrana: hac hyalina; corio punctulato, striis aliquot longitudinalibus. Subtus cum pedibus et antennis flavo-badia, nitidula.

Tab. XXXIII. f. 6. CYDNUS MIRABILIS. ♀ Totus castaneo-badius, supra cicaticosus; tibiis antecesis extus angulosis, mediis et posticis subclavatis, spinosis: his etarsatis. Lg.  $4\frac{1}{4}''$ . Latit. hum.  $2\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Provincia Piauhensi.*

Caput clypeo brevi, rotundato, rugulosum, ocellis rubidis. Thorax anterius angustior, cicatricoso-punctulatus, antice impressus, sulco medio transverso. Scutellum grande, trigonum, cicatricoso-punctulatum. Hemelytrorum corium membrana longius, cicatricoso-punctulatum, lineis aliquot longitudinalibus impressis. Anus muticus. Subtus paullo dilutior castaneus. Antennae breves, quinque-articulatae, articulo secundo parum distincto. Rostrum bigeniculatum, quadriarticulatum, usque ad basin pedum mediorum contingens. Pedes dilute castanei, nitiduli, tibiis antecesis extus dentatis, ad apicem in angulum productis, mediis et posticis subclavatis, extus spinosis: his tarsorum vestigio nullo.

*Observatio.* Species valde memorabilis, quae Scaptocorin et Cydnos Fabr. conjungit. Notae utriusque generis in hac forma reperiuntur. quae attamen quoad graviores Cydnis adnumeranda est. Species quoad colores et staturam praecedenti affinis, C. transitorius mili, Cydnis proprie sic dictis fere omnino conformis est, et tarsos in pedibus posticis habet.

Tab. XXXIII. f. 7. PENTATOMA MACRASPIS. ♀ Griseo- et flavidio-variegatum, pedibus et antennarum basi flavidis; thoracis angulis parum prominulis. Lg.  $6''$  Latit. hum.  $3\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Provincia St. Pauli.*

Habitu et scutello magno Scutelleris affine. Caput flavidum, inaequale, lituris et punctis impressis brunneis, clypeo satis porrecto, rotundato, oculis valde prominulis. Thorax transversus, angulis lateralibus subacutis; sicuti scutellum valde magnum, triangulare et hemelytrorum corium flavidus, punctis impressis, cicatricosis, passim confluentibus, brunneis. Subtus flavidum, passim punctis brunneis. Antennae nigrae, articulo primo et secundo usque ad apicem subferrugineis. Rostrum ultra pedum posticorum basin contingit. Pedes flavidi.

PENTATOMA GRANDISPINUM. † Thorace antice linea transversa lutea, Tab.XXXIII.f.8. lateribus acute spinosis: spinis violaceis; scutello postice acuto; hemelytrorum corio brunneo; abdominis segmento penultimo utrinque spina armato. Lg. 8<sup>4</sup>/4. Latit. hum. 4<sup>4</sup>/4.

*Habitat in Provincia St. Pauli.*

Caput inacquale, virens, clypeo parum protracto, ad apicem submarginato, ocellis succineis. Thorax punctulatus; antice glabriusculus, subvirens, linea transversa lutea; spinis lateralibus valde longis, acuminate, violaceis. Scutellum majuscum, viride, macula media lanceolata flavicante; postice elongatum, apice acutissimo. Hemelytra corio brunneo, linea externa submarginali et internis duabus obliquis flavicantibus; membrana hyalino-violacea. Alae fuliginosae, nervis et margine externo brunneis. Segmenta abdominalia ad marginem postice in dentem producta; penultimo dentibus maximis, ultimo quadridentato. Dorsum splendide coeruleum. Subtus cum pedibus virenti-brunneum. Mesosternum antice bipartitum, rostrum excipiens, quod basin pedum mediorum non attingit. Antennae brunneae.

Pentat. Bubalus Enc. meth. Ins. tom. X. p. 54. et species, quae in Stollii tab. 36. fig. 252. depicta est, praecedenti affines, sed diversae.

PENTATOMA LEUCOGRAMMUM. † Virenti-lividum; thorace utrinque obtuse Tab.XXXIII.f.9. spinoso; hemelytris fuscis: lituris et punctis conspersis albidis. Lg. 10<sup>4</sup>/4. Latit. hum. 5<sup>4</sup>/4.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Caput inacquale, cicatricoso-punctulatum, clypeo parum porrecto, linea media impressa, ocellis succineis. Thorax punctulatus, cornibus lateralibus depresso, obtusis, ad apicem fuscis. Scutellum grande, punctulatum, postice acuminatum. Hemelytra corio fusco, lineis et punctis albidis conspersis, membrana subviolacea. Abdomen hemelytris latius, segmentis postice ad latera dentatis, dentibus penultiimi magnis, acutis. Subtus flavidio-lividum, punctis fuscis numerosis impressis. Mesosternum antice bipartitum, rostrum excipiens, quod basin pedum mediorum non attingit. Antennae et pedes testacei.

PENTATOMA MACROCNEVIS. † Supra coeruleum; thorace utrinque spinoso, tibiis anticis dilatatis. Lg. 6<sup>4</sup>/4. Latit. hum. 2<sup>2</sup>/<sub>3</sub> 4<sup>4</sup>/4. Tab.XXXIII.f.10.

*Habitat in Provincia Bahensi.*

Caput punctulatum, clypeo valde porrecto, antice truncato, oculis nigris, ocellis fulvis. Thorax punctulatus, antice profunde excisus, linea media elevata; utrinque spina laterali oblique truncata. Scutellum majuscum, punctulatum, ad apicem rotundatum. Hemelytra abdomen superantia, corio nigro-cyano, membrana nigra. Subtus pectore coeruleo, abdome fulvo. Antennae corpore parum breviores, nigrae. Rostrum ultra basin pedum posticorum contingit. Pedes coerulei, femoribus ad basin fulvis, tibiis anticis valde dilatatis.

- Tab.XXXIII.f.11. PENTATOMA ACROLEUCUM. ♀ Capite nigro-coeruleo; thorace testaceo, maculis duabus coeruleis; scutello nigro-coeruleo, vitta lata testacea; hemelytris nigro-coeruleis, margine externo testaceo, apice hyalino. Lg.  $7\frac{1}{2}''$ . Latit. hum.  $4''$ .

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Caput inaequale, margine laterali utrinque reflexo, oculis nigris, ocellis rubineis. Thorax testaceus, punctulatus, margine laterali reflexo; postice maculis duabus magnis coeruleis, marginem posticum attingentibus. Scutellum magnum punctulatum, ad apicem rotundatum, nigro-coeruleum, vitta lata media per totam longitudinem. Hemelytra abdomen parum superantia, nitidula, nigro-coerulea, margine laterali apicem hyalinum non attingente testaceo. Subtus testaceum. Rostrum ultra basin pedum posticorum contingens, testaccum. Antennae fere corporis longitudine, nigrae. Pedes violacei, femoribus ad basin testaceis.

- Tab.XXXIII.f.12. DINIDOR MACTABILIS. ♀ Ater, antennarum articulo ultimo, thoracis et abdominis margine scutellique apice sanguineis. Lg.  $8\frac{1}{2}''$ . Latit. hum.  $4''$ .

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Affinis D. mactanti (Edessae mactanti Fabr.) sed notis pluribus diversus. Caput atrum, cicatricosopunctulatum, clypeo antice bilobo. Thorax ater, rugosulus, punctulatus, margine laterali et linea media interrupta sanguineis. Scutellum abbreviatum punctulatum, rugosum, atrum, apice rotundato ferrugineo. Hemelytra abdominis longitudine, tota atra, margine externo antice sanguineo, membrana insigniter nervosa: nervis anastomosantibus. Abdomen marginc externo sanguineo. Subtus cum pedibus ater. abdominis margine, et utrinque maculis quinque postice sensim minoribus corallino-rubris. Rostrum nigrum, ad basin pedum mediorum contingens. Antennae corpore paene duplo breviores, nigrae: articulo 1<sup>o</sup> brevi, 2<sup>o</sup> valde elongato, 3<sup>o</sup> compresso, breve quam praecedens, 4<sup>o</sup> secundi longitudine, rufo.

- Tab.XXXIII.f.15. PHLAEA LIVIDA. ♀ Pallide testacea, glabriuscula; thoracis lateribus rotundatis. Lg.  $8''$ . Latit. hum.  $4\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Prov. Piauiensi.*

Color insecti totius exsiccati pallide testaceus. Corpus totum planum, latiusculum, integrum, sine appendicibus membranaceis. Caput in disco parum excavatum, antice quadrifidum, lobis intermediis latioribus, subrotundatis, externis lanceolatis; oculis parvis, ocellis minimis succincis. Thorax abdominis latitudine, ruguloso-punctulatus, antice valde profunde excisus, lateribus rotundatis. Scutellum grande, elongato-trigonum, apice rotundato. Hemelytra abdominis longitudine, ad basin illo latiora, dein angustiora, membrana duplo brevior, quam corio. Abdomen segmento ultimo retracto, marginē laterali acuto. Antennae testaceae, articulis ad apicem nigris. Rostrum tenuer, basin pedum mediorum attingens. Mesostethium sulco medio rostri excipiendi causa. Pedes passim nigro-punctati.

COREUS SERRULATUS. ♀ Ferrugineus; thoracis margine laterali serrulato; Tab. XXXIII. f. 14. abdomine dilatato. Lg.  $10\frac{1}{2}''$ . Latit. hum.  $3\frac{3}{4}''$ .

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Caput parvulum, ocellis fuscis, oculis nigris. Thorax cicatricoso-punctulatus, postice elevatus, dilatatus, angulis posticis rotundatis, margine laterali crenulato. Scutellum parvulum, trigonum, punctulatum. Hemelytra abdomine angustiora, corio fusco-griseo, punctulata, membrana fusca. Abdomen retrorsum dilatatum, margine acuto, prominente. Subtus cum pedibus ferrugineus. Antennae nigrac, ad basin brunneac. Rostrum basin pedum mediorum non attingens.

COREUS CORNUTUS. ♀ Thorace fusco, cornu utrinque maximo, compresso; Tab. XXXIII. f. 15. abdomine retrorsum dilatato, ferrugineo. Lg.  $10''$ . Latit. hum.  $3\frac{1}{3}''$ .

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Caput parvulum, grisco-fuscum. Thorax grisco-fuscus, verrucis parvis obsitus, processu utrinque lato, magno, corniformi, compresso, cum illo lateris alterius convergente. Scutellum parvulum, trigonum, grisco-fuscum. Hemelytra abdomine angustiora, substantia fere aequali, parte antica albida, posteriore pallide fusca. Abdomen postice valde dilatatum, margine acuto, ferrugineo. Subtus cum pedibus et antennis grisescenti-fuscus. Rostrum basin pedum mediorum non attingens.

COREUS SCULPTUS. ♀ Flavescenti- et nigro-varius; thorace inaequali, denticulato; antennis corporis longitudine, filiformibus, nigris. Tab. XXXIII. f. 16. Lg.  $7\frac{1}{2}''$ . Latit. hum.  $2\frac{1}{3}''$ .

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Caput nigrum, postice flavo-varium, oculis valde prominulis, nigris, ocellis cinnabarinis. Thorax nigro-flavoque varius, postice latior, valde elevatus; inaequalis, asperatus, carina media transversa interrupta, margini laterali denticulata, postice reflexo, emarginata. Scutellum nigrum, linea media flava. Hemelytra substantia fere aequali, sordide flavescentia. Pectus utrinque soveis aliquot nigris. Abdomen cum pedibus griseo-ferrugineum. Rostrum basin pedum mediorum attingens.

## DIATOR PERTY.

(GEOCORISAE: COREIDES.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE filiformes. FEMORA postica gracilia, elongata, cylindrica. TIBIAE posticae membranaceo-dilatatae.

### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE ad capitis latera insertae, ab oculis remotae, ad insertionem non obtectae, fere corporis longitudine, 4-articulatae, articulo primo leviter curvato, reliquis paullo crassae.

siore, sequentibus filiformibus. OCULI prominuli. OCELLI apparentes. THORAX muticus, retrorsum lator, elevatus. SCUTELLUM trigonum. HEMELYTRA abdomen perpaullum superantia. ROSTRUM valde elongatum, tenuis, distincte 4-articulatum. PEDES omnes graciles: posticii femoribus elongatis, cylindricis, denticulatis, tibiis in membranam amplam dilatatis. \*

Genus elegans, duabus speciebus constans, Lygaeo foliaceo Fabr. Syst. Rhyng. pag. 210. 28. Stoll. Cimic. Deutsche Uebers. p. 83. tab. 28. fig. 201. Coreo foliacco St. Farg. et Serv. Encyc. meth. tom. X. pag. 60. et altera hic descripta.

*Διάκτωρ*, Mercurii cognomen, alas pedibus affixas gerentis.

Tab. XXXIV. f. 1. DIACTOR ELEGANS. ♀ Capite, thorace, scutelloque viridibus, flavo-lineatis; tibiarum posticarum membrana subviolacea, flavo-maculata, integra. Lg. 10<sup>mm</sup>. Latit. hum. 2½<sup>mm</sup>.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Caput thalassinum, antice elongatum, ocellis et utrinque stria flavis. Thorax thalassinus, punctulatus, linea media elevata et utrinque stria flava. Scutellum thalassinum, trigonum, utrinque stria flava. Hemelytra brunneo-fusca. Subtus fulvus, pectoris maculis et segmentis abdominalibus postice viridi-aureis. Antennae corporis longitudine, nigrae. Rostrum ultra basin pedum posteriorum contingens, viride, geniculorum apicibus flavis. Pedes flavidi, femoribus subvirentibus; omnibus, praesertim posticis elongatis, infra denticulatis; tibiarum posticarum membrana ampla, subviolacea, flavo-maculata, subinvoluta.

### MEROCORIS PERTY.

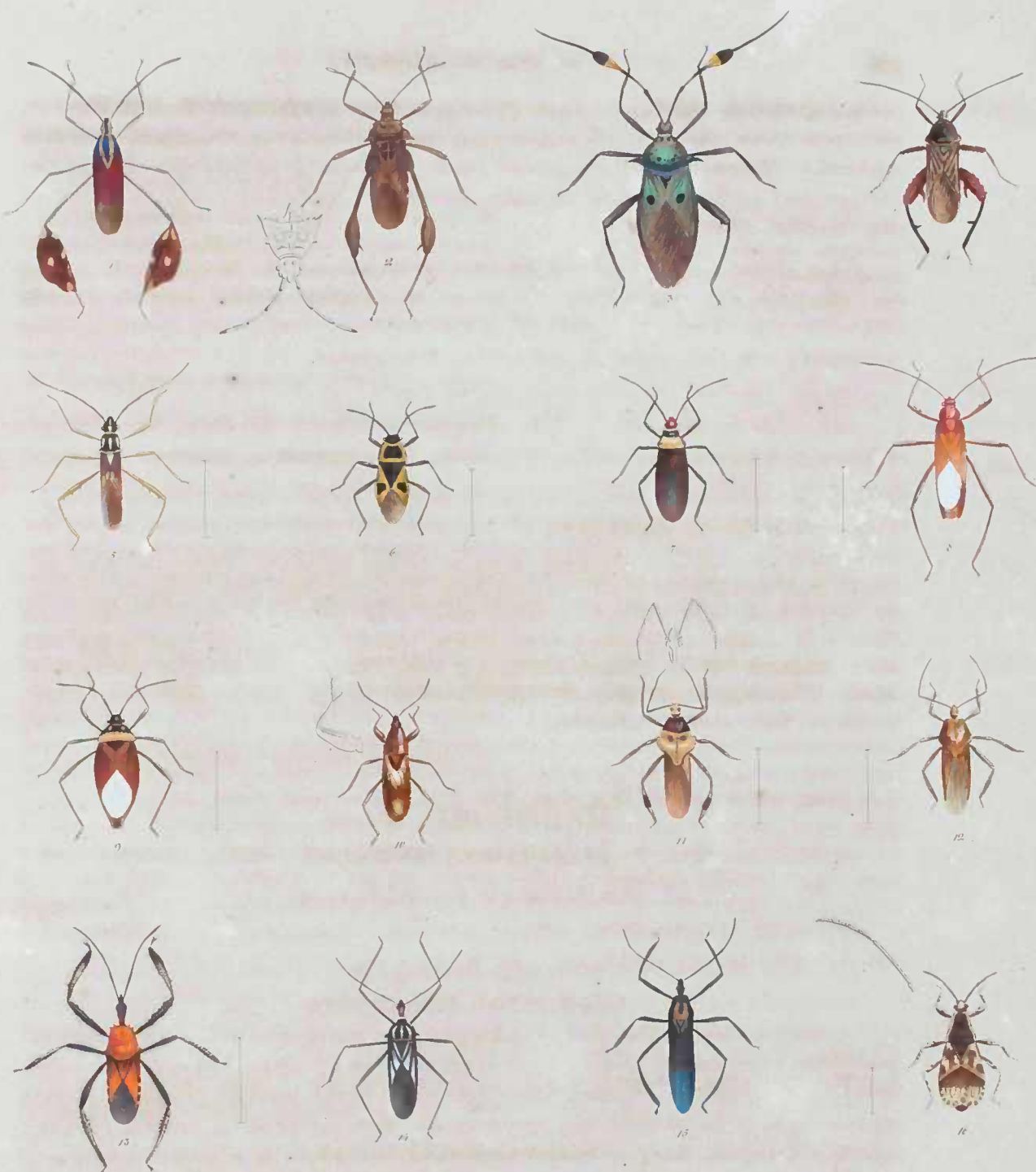
(GEOCORISAE: COREIDES.)

#### CHARACTER ESSENTIALIS.

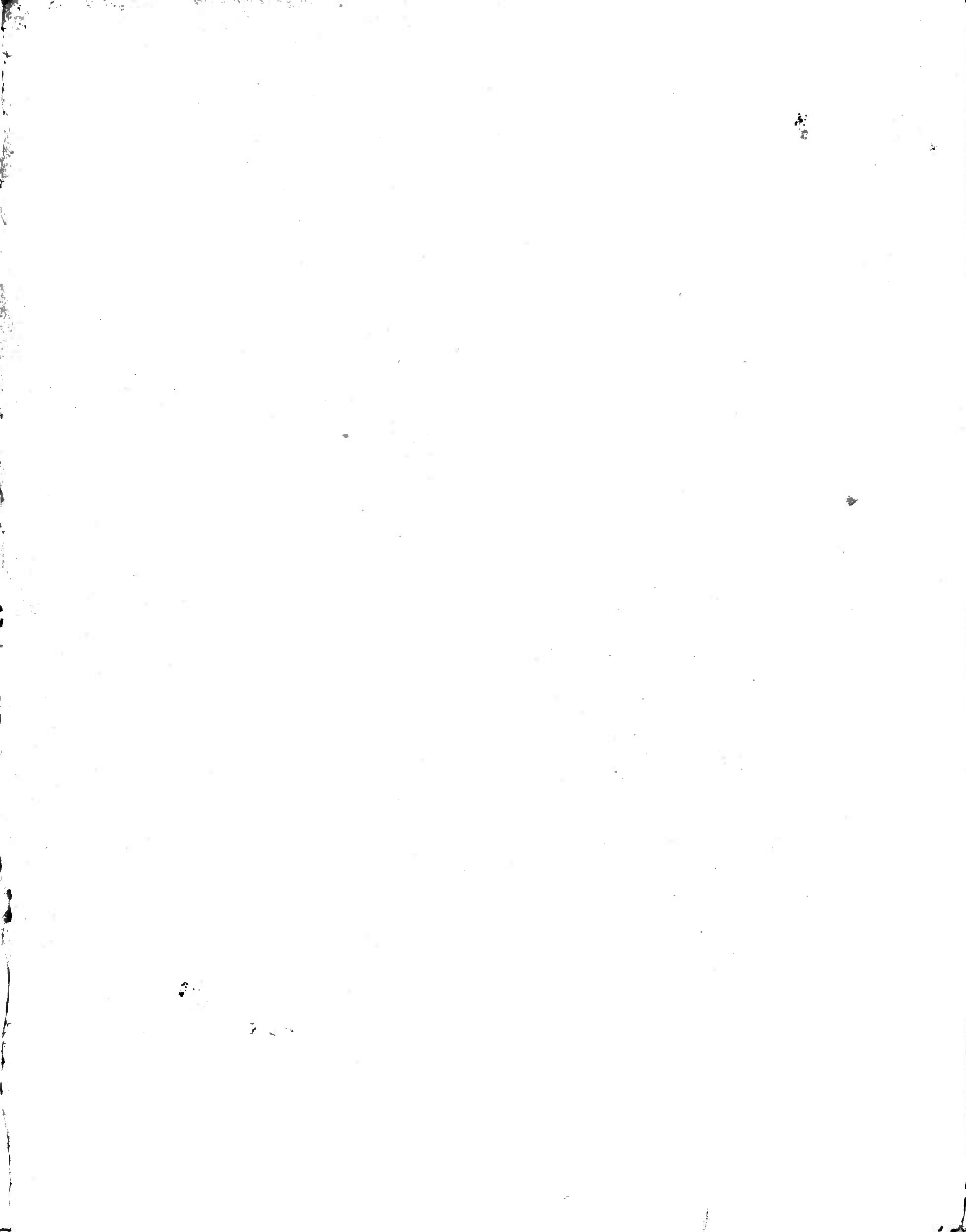
ANTENNAE articulo ultimo reliquis crassiore. SCUTELLUM in tuberculum elevatum. FEMORA postica clavata.

#### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE corporis dimidio parum longiores, ad insertionem nuda, approximatae; quadriarticulatae, articulo primo reliquis breviore, 2° et 3° subaequalibus, 4° praecedentibus longiore, paullum crassiore. CAPUT parvulum. OCULI laterales, prominuli. OCELLI apparentes, in latere tuberculorum parvorum siti. THORAX retrorsum dilatatus, elevatus; superficie inaequali, margine postico denticulato; PROTHORAX et MESOTHORAX conjuncti. SCUTELLUM trigonum, in tuberculum acutum elevatum. HEMELYTRA abdomini aequalia, corio et membrana distinctis. ROSTRUM basin pedum mediorum attingens. PEDES



1. *Plectotropis elegans* 2. *Mercoris tristis* 3. *Pachylis Koepi* 4. *Anasocetus cyaneus*  
 5. *Alydus cospiformis* 6. *Lygaeus xanthomelas* 7. *L. ruficeps* 8. *L. acapha*  
 9. *L. multilobus* 10. *Hedurius brachialis* 11. *Hedurius inflatus* 12. *H. vesiculosus*  
 13. *H. crenatus* 14. *H. leucogrammus* 15. *H. cyprius* 16. *Halyomorpha rara*



anteriores subgraciles; postici femoribus elongato-clavatis, dentibus aliquot validis munitis, tibiis elongatis, subcylindricis, leviter curvatis, femoribus applicandis.

Forma insignis, Corcum cum Anisoscelide conjungens. *Mηρός*, femur, κόπις cimex.

MEROCORIS TRISTIS. ♂ Nigricans, antennarum articulo ultimo pallido; hemelytrorum corio brunneo-nigroque vario. Lg.  $4\frac{1}{2}$ ". Lat. hum.  $1\frac{1}{2}$ ".

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Caput fuscum, tuberculis duobus posticis, in quorum latre ocelli siti sunt. Thorax fuscus, inacqualis, retrorsum elevatus, utrinque lobo et dentibus duobus munitus. Scutellum fuscum, trigonum, in tuberculum acutum elevatum. Hemelytra corio brunneo-nigroque vario, membrana nigra. Subtus fusco- et rufescenti-varia, albido-tomentosa. Antennae brunneae, articulo ultimo pallidiore. Rostrum basin pedum mediorum attingens. Pedes anteriores brunnei, femoribus ad apicem nigrantibus, postici nigricantes.

*Observatio.* Speciem vidi paullo minorcm, M. lugubris mihi dictam; quae, ferrugineo-nigricans, antennis concoloribus.

PACHYLIS HOPEI. ♂ Thorace spinoso et hemelytris pollinoso-smaragdinis: Tab. XXXIV. f. 3. his macula atra; antennarum articulis intermediis ad basin fulvis. Lg. ad hemelytr. apic.  $15\frac{1}{2}$ ". Latit. hum.  $4\frac{1}{3}$ ".

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Species elegantissima. Caput nigrum, parvulum, ocellis brunneis. Thorax niger-pollinoso-smaragdino obtectus, maculis pluribus atris; utrinque spina acuta munitus. Hemelytra abdomen superantia, corio et membrana sive aequalibus: illo smaragdino-pollinoso, macula media excavata ocellari atra, hac nigra. Subtus olivaceo-fusca, pectore et utrinque abdominis vitta lata albo-farinosis. Antennae corpore parum breviores: articulo primo elongato nigro, secundo praecedente breviore, cylindrico, et tertio dilatatis, compressis, ad medium carinatis, ad basin fulvis; quarto subcylindrico nigro. Rostrum tenue, fuscum, basin pedum mediorum attingens. Pedes nigri, femoribus posticis parum incrassatis: omnibus denticulis aliquot munitis.

Vocata in honorcm Dom. F. W. Hope, Angli, Entomologi celeberrimi, peritissimi, doctissimi, amici benevoli et suavis.

ANISOSCELIS RUFICRUS. ♂ Nigro-aenea, hemelytris flavo-lineatis; femoribus posticis rufis, tibiis nigris. Lg. 10". Latit. hum. 3".

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Magnitudine et sive statura Lygaci galli Fabr. Caput parvum, fuscum, inacqualc, ocellis brunnencis. Thorax trigonus, angulis posticis subacuminatis; nigro-acncus, punctulatus, anticc im-

pressus. Scutellum nigro-aeneum. Hemelytra corio fusco, lineis tribus et marginulo tenui fuscis, membrana fusco-hyalina. Subtus aeneo-nigra, nitidula. Rostrum breve, vix ultra pedes anticos contingens. Antennae brunneo-fuscae, tenuiter pubescentes. Pedes anteriores brunno-fusci, simplices, femoribus mediis denticulis aliquot instructis, tarsis pallide rufis; postici femoribus rufis, incrassatis, dente maximo munitis; tibiis nigris, compressis, dente valido instructis; tarsis pallide rufis.

- Tab. XXXIV. f. 5. ALYDUS VESPIFORMIS FABR. Subtus ferrugineus; capite thoraceque atris, albo- maculatis; thorace spinoso; antennis atris, ante apicem albis. Lg. 6½". Latit. hum. 1¼".

Fabric. Syst. Rhynge pag. 250. 8.

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

*Abdomen ad basin coarctatum. Hemelytra quoad substantiam corii et membranae aequalia, hyalina.*

- Tab. XXXIV. f. 6. LYGAEUS XANTHOMELAS. Capite nigro, transverso, oculis valde prominulis; thorace nigro, flavo-marginato; hemelytris corio extus flavo, macula nigra. Lg. 5". Latit. hum. 1 $\frac{2}{3}$ ".

*Habitat ad ripas sluvii Rio negro dicti, in Provincia eiusdem nominis.*

Subgeneri Pachymero Lepell. et Serv. adscribendus. Caput pube flavicante obtectum. Thorax planus, postice latior; niger, ad latcra et postice flavo-marginatus. Scutellum nigrum. Hemelytra corii parte antica interna nigra, externa flava, macula nigra, membrana fusca. Subtus capite et pectore nigris, abdomine flavo, segmentis ad basin nigris, marginulo externo tenui sanguineo. Antennae nigrae, filiformes. Rostrum vix ad basin pedum mediorum contingens. Pedes nigri, femoribus anticis vix incrassatis.

- Tab. XXXIV. f. 7. LYGAEUS RUFICEPS. † Capite miniato; thorace antice nigro, postice flavo; hemelytris nigris. Lg. 6<sup>mm</sup>. Latit. hum. 1<sup>2/3</sup><sup>mm</sup>.

### *Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Caput miniatum, antice parum protractum, oculis nigris, ocellis vix distinguendis. Thorax postice latior, margine laterali reflexo; antice niger. marginulo antico extremo flavo; postice flavus. Scutellum nigrum. Hemelytra et alae nigra, vix virentia: illa abdomen supcrantia. Subtus capite miniato, pectore flavo-nigroque vario, abdomine nigro, apice flavo. Antennae filiformes, nigrae. Rostrum ad basin pedum posticorum contingens. Pedes nigri, satis graciles.

AB NOTIIS CANTO ADSCRIBENDUS?

- Tab. XXXIV. f. 8. LYGAEUS SCAPHA. ♂ Elongatus, parallelus, planus; lateritius, hemelytrorum membrana alba; pedibus longiusculis. Lg. 5  $\frac{1}{4}$  " . Latit. hum. 1  $\frac{1}{3}$  " .

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Caput antice albo - pilosum, oculis valde prominulis, ocellis nullis. Prothorax a mesothorace impressione profunda separatus, sicuti mesothorax punctulatus, ad latera albido - pilosus. Scutellum et hemelytra pallide lateritia: haec abdomine breviora, membrana alba. Subtus concolor, pubescentia griseescenti obtectus, quae ad abdominis segmentorum basin deest, quare abdomen annulatum apparet. Antennae rufescentes. Rostrum basin pedum mediorum attingens, apice nigricante. Pedes miniato-lateritii, elongati, graciles.

LYGAEUS MUTILUS. † Ovalis, capite nigro; thorace antice nigro, postice Tab. XXXIV. f. 9. flavo; hemelytris brunneis, abbreviatis. Lg.  $6\frac{1}{2}''$ . Latit. hum.  $2\frac{1}{3}''$ .

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Statura singulari. Caput nigrum, oculis valde prominulis. Thorax retrorsum multo latior; antice niger, puncto utrinque flavo, postice flavus, punctis impressis. Scutellum nigrum. Hemelytra corio brunneo-fusco, punctulato, membrana alba, abbreviata, abdomine satis breviore. Abdomen medio latissimum; margine laterali valde elevato. Subtus niger, metathoracis marginulo antico, abdominis marginulo basali et lateraliter flavis. Abdomen valde incrassatum. Antennae fuscae, filiformes. Rostrum ad basin pedum mediorum contingens. Pedes fusci, satis graciles; postici elongati.

REDUVIUS BRACHIATUS. † Depressus, brunneus, hemelytris intus albidis, Tab. XXXIV. f. 10. femoribus anticis incrassatis, tibiis calcaratis. Lg.  $9\frac{1}{2}''$ . Lat. hum.  $2\frac{1}{3}''$ .

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Habitu proprio. Corpus totum depresso. Caput brunneum. Prothorax grandis, impressione a mesothorace separatus; thorax totus badius, politus. Scutellum trigonum, fusco-brunneum. Hemelytra brunnea, abdomen parum superantia, corio intus albido, membrana macula albida media. Subtus brunneus, nitidulus. Antennae fusco-brunneae, tenuiter pubescentes. Rostrum brevissimum, capite vix longius. Pedes badii: antici breves, femoribus incrassatis, intus denticulatis, tibiis in femora replicandis, ad apicem in calcar obtusum productis; medii breviusculi, postici reliquis longiores.

REDUVIUS VESICULOSUS. † Flavo-nigricans; thorace in vesicam pentagonam plicatam elevato: hac antice nigra, postice flava. Tab. XXXIV. f. 11. Lg.  $6''$ . Latit. hum.  $1\frac{2}{3}''$ .

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Caput corniculis duobus flavis munitum; antice flavicans, postice nigrum. Thorax et scutellum vesica cava, aerifera, pentagona, inaequali, impressa, postice libera obtecta, cuius pars anterior. quae ad prothoracem pertinet, nigra, postica flava est. Hemelytra abdomen superantia, testacea. Subtus nigricanti-brunneus, antepectoris lateribus nigris. Antennae paene corporis longitudine.

dine, tenues, nigricantes. Rostrum basin pedum anticorum attingens. Pedes flavi, pubescentes, tibias posticis medio crassioribus, nigris.

Tab. XXXIV. f. 12. REDUVIUS INFLATUS. † Testaceus; thorace supra vesica pentagona rugosa munito. Lg. 6". Lat. hum. 1 $\frac{2}{3}$ ".

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Caput pone antennas corniculis duobus brevissimis munitum; antice testaceum, postice nigricans. Thorax et scutellum vesica cava, aerifera, pentagona, rugosula, testacea tota obtecta. Hemelytra sordide testacea, abdomen paullo superantia. Subtus brunneo-testaceus. Antennae testaceo-nigricantes. Rostrum testaceum. Pedes testacei, tibiis elongatis, pilosis, apicem versus attenuatis, tarsis brevibus.

*Observatio.* Haec species cum praecedente typum generis proprii offert. In Reduviis tanta structurae diversitas invenitur, ut sane eorum divisio in genera plura perficienda esset. Corpus nunc convexum, nunc depresso, antennis fractis, aut fere rectis, nunc praelongis, nunc perbrevibus, femoribus anticis nunc gracilibus muticis, nunc validis, pilosis, nunc crassis denticulatis, rostrum longitudine admodum varians, moimenta sufficientia exhibent. Hoc in opere Reduvii perpauci describere licuit, quare generum novorum creatio mihi vitanda videbatur.

Tab. XXXIV. f. 13. REDUVIUS COCCINEUS. † Capite et hemelytrorum membrana nigris; thorace et hemelytrorum corio coccineis. Lg. 7 $\frac{1}{2}$ ". Lat. hum. 2" vix.

*Habitat ad flumen Rio negro dictum, Prov. ejusdem nominis.*

Caput protensum, nigrum, passim rufescens. Prothorax a mesothorace impressione separatus, spinis quatuor brevibus et setulis aliquot nigris munitus; prothorax ad latera in angulum obtusum productus, muticus: thorax totus coccineus. Scutellum coccineo-nigricans. Hemelytra corio coccineo, marginulo externo et interno incompletis nigricantibus. Alae subfuliginosae. Subtus coccineus, maculis ad abdominis latera nigricantibus. Antennae nigrae, fere corporis longitudine. Pedes nigri, tibiarum dimidio basali flavo; tibiis anterioribus paullo curvatis, anticis apicem versus incrassatis: omnibus spinulosis et viscosis; tarsis omnibus brevissimis.

Tab. XXXIV. f. 14. REDUVIUS LEUCOGRAMMUS. † Niger; capite, thoracisque margine postico miniatis; thoracis marginulo antico, lineis tribus, et hemelytrorum signaturis aliquot albis. Lg. 10 $\frac{1}{2}$ ". Latit. hum. 2 $\frac{1}{2}$ ".

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Caput protensum miniatum, linea utrinque nigra. Prothorax niger, marginulo antico albo. Mesothorax utrinque spina munitus, niger. lineis tribus albis, margine postico miniato. Scutellum impressum, rufescens. Hemelytra corio nigro, striis tribus albis, membrana aeneo-micante. Antennae et pedes elongati nigri. Subtus badius, ubique maculis plurimis albidis obsitus.

REDUVIUS IOPTERUS. † Elongatus, ater; thoracis plagis duabus et scutello Tab. XXXIV. f. 15. flavidis; hemelytrorum corio nigro, membrana cyanea. Lg. usque ad hem. apic. 1<sup>11/16</sup>. Latit. hum. 2<sup>11/16</sup>.

*Habitat ad flumen Río negro dictum, Provinciae ejusdem nominis.*

Statura elongata Zelis affinis, sed thorace mutico. Caput nigrum. Prothorax a mesothorace impressione separatus, niger, subinaequalis, utrinque tuberculo parvo instruetus. Mesothorax niger, plagiis duabus flavidis elevatis, linea laterali saepius interrupta albida. Scutellum parvulum, impressum, flavidum. Hemelytra abdomen satis superantia, corio nigro, opaco, membrana et alis cyaneis, micantibus. Antennae nigrae, corporis longitudine. Rostrum basin pedum antieorum attingens. Pedes nigri, tibiis longis, tarsis brevissimis.

### PLATYCORIS PERTY.

(GEOCORISAE: LYGAEIDES.)

#### CHARACTER ESSENTIALIS.

CORPUS depresso. ANTENNAE tenues, articulis aequalibus. ROSTRUM basin pedum anticorum non attingens. PEDES brevcs, subclavati.

#### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE quadriarticulatae, corpore duplo breviores, articulo primo perbrevi, sequentibus crassiore, reliquis tenuissimis, secundo longiore quam tertius et quartus. OCULI laterales, semiglobosi, valde prominuli. OCELLI approximati. ROSTRUM crassiusculum, indistincte articulatum, basin pedum anticorum non attingens. CORPUS totum valde depresso. PROTHORAX a mesothorace impressione separatus, transversus; MESOTHORAX prothorace latior, postice rotundatus. SCUTELLUM magnitudinis mediae, trigonum. HEMELYTRA corio et membrana quoad substantiam fere aequalibus, submembranaceis. ALAE completiae. MEDIPPECTUS rostri excipiendi causa sulco instructus. PEDES, praesertim anteriores breviusculi, femoribus incrassatis, denticulis duobus munitis, postice subtiliter ciliatis; tibiis femoribus applicandis; tarsis brevibus.

*Πλατύς, planus, κόρης, cimex.*

PLATYCORIS VARIA. † Supra cum pedibus fusco- et albido-variegata. Lg. Tab. XXXIV. f. 16. 3<sup>3/4</sup><sup>11/16</sup>. Lat. hum. 1<sup>1/3</sup><sup>11/16</sup>.

*Habitat in Provincia Piauhensi.*

Caput et prothorax aspera. Subtus griseo-fusca, pilis parcis obtecta, abdome nitidulo. Pedes fusco- et albido - varii, in exemplis nonnullis rufescentes.

## FAMILIA: CICADARIAE.

Tab. XXXV. f. 1. CICADA TYMPANUM FABR. Viridi-grisea; thorace utrinque dilatato acuto; hemelytris hyalinis: strigis duabus punctorum fuscorum. Lg. corp. 13<sup>mm</sup>. Latit. alar. expans. 44<sup>mm</sup>.

*Fabricius, Syst. Rhyngot. pag. 40. nr. 36.*

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Tab. XXXV. f. 2. CICADA POLYCHROA. ♀ Subtus ferruginco-nigroque variegata; thorace viridi-nigroque vario, macula utrinque coccinea; hemelytris virescentibus, ad apicem fuscis. Lg. 15<sup>mm</sup>. Lat. alar. expans. 28<sup>mm</sup>.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Inter minores. Caput nigricans, ocellis flavicantibus. Thorax totus viridi-nigroque varius, utrinque macula metathoracis coccinea, mesothorace brevissimo. Scutellum nigro-virescens, macula utrinque coccinea. Abdominis dorsum nigricans. Hemelytra diaphana, ad basin virescentia, retrorsum flavicantia, ad apicem fusca. Alae diaphanae, flavicantes, ad apicem fuscae. Subtus cum pedibus nigro-sanguineoque varia, abdome sanguineo.

Tab. XXXV. f. 3. FLATA HAEMOPTERA. ♀ Fusca; hemelytris punctis duobus flavis; alis sanguineis, ad marginem posticum nigro-variis, ad apicem fuscis, hyalino-punctatis. Lg. usque ad hemelytr. apic. 10<sup>mm</sup>. Latit. alar. expans. 21<sup>mm</sup>.

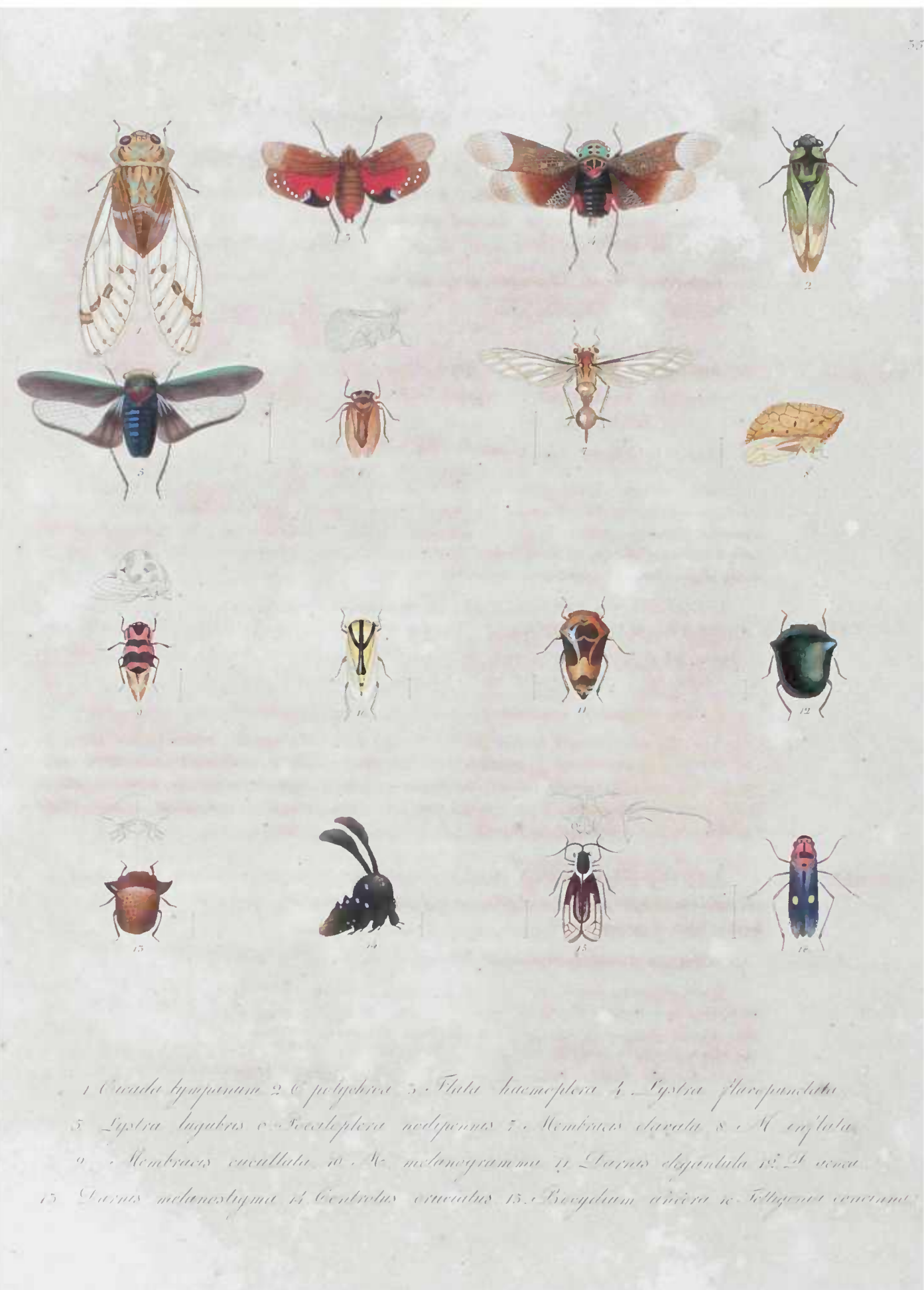
*Habitat ad Amazonum flumen.*

Caput breve, fuscum, subtus quadricostatum, supra bicarinatum, oculis postice appendice parvo munitis, ocellis valde apparentibus. Thorax fuscus, opacus, prothoracis costa media, metathoracis striis aliquot elevatis. Hemelytra fusca, subvirentia, corio et membrana distinctis, illo ad marginem externum punctis duobus flavis. Corpus subtus cum pedibus grisescenti-fuscum. Tibiae posticac spinosae. Rostrum ultra basin pedum posteriorum contingens.

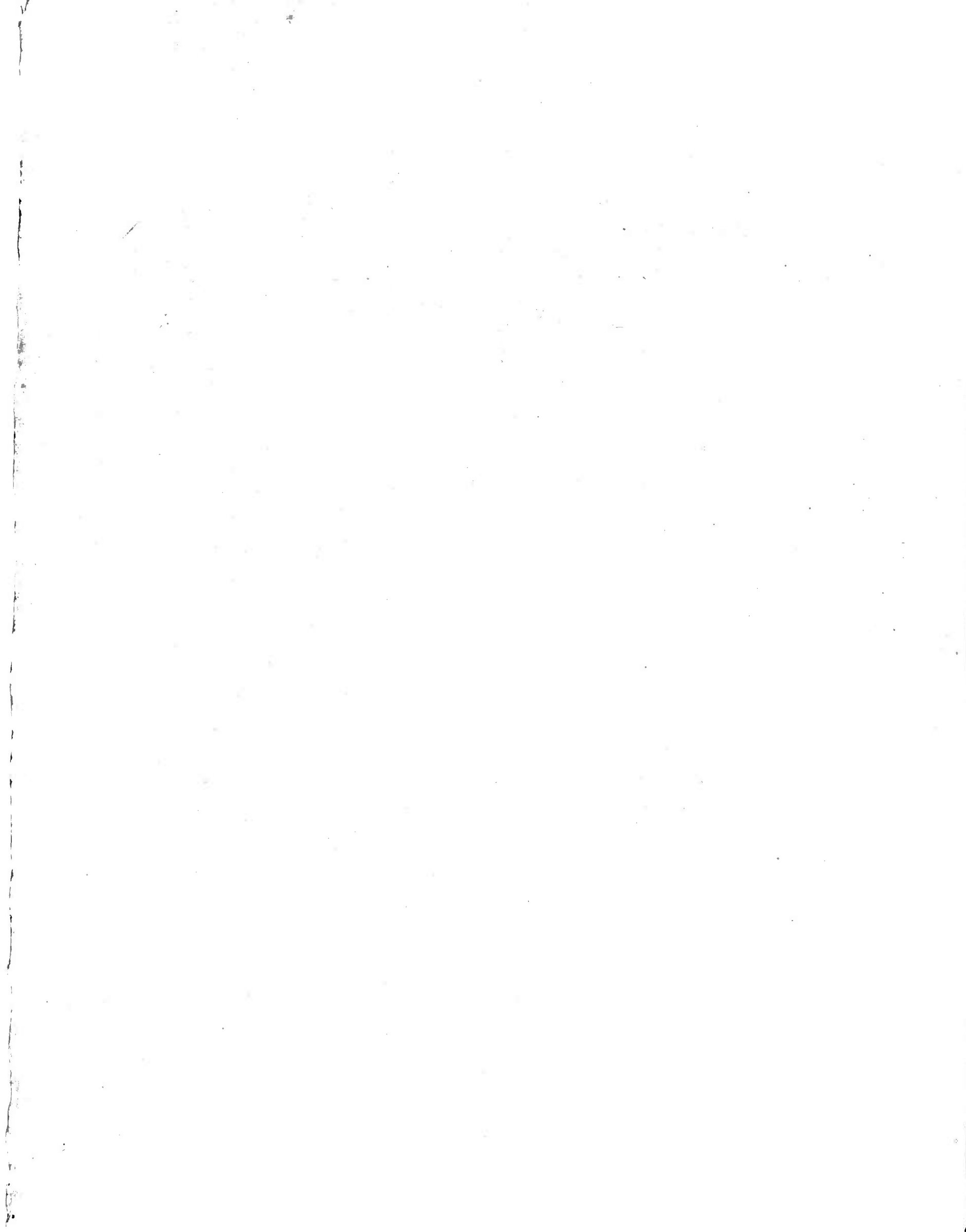
Tab. XXXV. f. 4. LYSTRA FLAVO-PUNCTATA. ♀ Hemelytris nigro-viridibus, flavo-punctatis, ad apicem diaphanis; alis nigris, ad apicem hyalinis. Lg. usque ad hemcl. apic. 14<sup>mm</sup>. Latit. alar. expans. 27<sup>mm</sup>.

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Caput obtusum, latum, rotundatum, glabrum, pallidum. Thorax nigro-virescens, metathorace sanguineo-vario. Abdominis dorsum nigrum. Hemelytra supra nigro-viridia, pallide reticulata, punctis pluribus fulvis, apice late diaphano-fuscescente; subtus corio viridi, albo-reticulato. Alae nigrae, apice late hyalino. Subtus abdomine albido, incisuris coccineis, stigmatibus niveis, valvulis analibus albidis. Pedes nigri, posteriorum geniculis sanguineis.



1 *Carada hypopygium* 2 *C. polyphemus* 3. *Fulva haemoptera* 4. *Iystra flaropunctata*  
 5. *Iystra lugubris* 6. *Scythiphora nodipennis* 7. *Membrax charata* 8. *M. inflata*  
 9. *Membrax cucullata* 10. *M. melanogramma* 11. *Darnis elegantula* 12. *M. venosa*  
 13. *Darnis melanostigma* 14. *Centrotus crucatus* 15. *Polydium amara* n. *Telligenes concavum*



LYSTRA LUGUBRIS. † Hemelytris nigris; alis hyalinis, nigro-marginatis. Tab. XXXV. f. 5.  
Lg. ad hemelytr. apic.  $8\frac{1}{2}''$ . Latit. alar. expans.  $17\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Provincia Piauhensi.*

Praecedentis statura, sed valde minor. Caput obtusum, rotundatum, latum, glabrum, testaceum. Thorax nigro-olivaceus. Abdominis dorsum atrum. Hemelytra fusco-nigra, opaca, margine antico olivaceo. Alae hyalinae, margine postico lato, anticoque angusto fusco-nigris. Subtus miniata, abdominis incisuris nigris. Rostrum ultra basin pedum posticorum contingens. Pedes violacei.

POECILOPTERA NODIPENNIS GERM. Alata, fusca, griseo-varia; elytris perpendicularibus, longitudinaliter venosis, politis, medio callosis, ad apicem subtruncatis. Tab. XXXV. f. 6.  
Lg.  $2\frac{1}{2}''$ .

*Germ. Magazin d. Entomolog. Bd. IV. pag. 102. Issus nodipennis.*

*Habitat in Provincia S. Pauli.*

Haec species, quae celeb. Prof. Germar. ad Issos refert, corporis compressi, elytrorum perpendicularium et structura generalis causa ad Poecilopteras revocanda videtur. Rostrum ad basin pedum posticorum contingens. Exempla vidi tota pallide fusca, nitidula, quae pingenda curavi.

MEMBRACIS CLAVATA. † Testacea, capitis lineis duabus et thoracis arcu nigris; prothorace spinis duabus munito; scutello libero, elongato, antice binodoso, postice in vesicam trispinosam inflato. Tab. XXXV. f. 7.  
Lg. usque ad oviscaptum  $3\frac{3}{4}''$ . Lg. usque ad scutelli apic.  $5''$  vix. Lat. alar. expans.  $11\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Provincia Bahiensi.*

Membraci nodosae Germ. (Magaz. d. Entom. Bd. IV. p. 30. tab. 1. f. 2.) valde affinis, tantum coloribus distincta. Forma admodum singularis. Caput subverticale, testaceum, oculis et striis duabus, in quibus ocelli siti sunt, nigris. Prothorax testaceus, arcu nigricante, disco brunneo, spinis duabus divergentibus, magnis, nigricantibus munitus. Scutellum testaceum, glabrum, pone basin inflatum, utrinque nodulo nigro; dein coarctatum, et ad apicem in vesicam subglobosam magnam inflatum, quae postice spinis tribus munita est. Subtus testacea, pedibus concoloribus. Rostrum ad basin pedum mediorum contingens.

Colores in exemplis diversis paullo variant.

*Observatio.* Hanc ad familiam potius genus proprium constituturam Centrotus horridus Fabric. Syst. Phyng. p. 16. Nro. 1. Membracis horrida Entom. Syst. tom. IV. p. 12. nro. 18. referendus est.

Tab. XXXV. f. 8. MEMBRACIS INFLATA FABR. Testacea; prothorace vesica supera maxima, e lateribus compressa, reticulata, utrinque punctis septem nigris notata. Lg. a cap. usq. ad hemel. apic.  $4\frac{1}{3}''$ . Lg. ad vesicae apic.  $5\frac{1}{3}''$ .

*Fabricius, Entom. system. tom. IV. pag. 8. nro. 1. Syst. Rhyngot. pag. 6. nro. 1.*

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Tab. XXXV. f. 9. MEMBRACIS CUCULLATA. ♀ Rosea, nigro-varia; prothorace cucullo supero, convexo, postice trispinoso; hemelytris fuscis, medio diaphanis. Lg. ad hemel. apic.  $4\frac{1}{3}''$ . Latit. alar. expans.  $8\frac{3}{4}''$ .

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Caput verticale, roseum, striis duabus nigris, in quibus ocelli siti sunt. Prothorax roseus, stria utrinque nigra, supra cucullo magno roseo, nigro-maculato, cicatriso, postice spinis tribus munito, linea media elevata. Hemelytra nitida, fusca, medio diaphana, macula parva basali rosea. Abdomen roseum, medio nigrum. Rostrum basin pedum mediorum attingens. Pedes rufi.

Tab. XXXV. f. 10. MEMBRACIS MELANOGRAMMA. ♀ Testacea; thorace lineis tribus nigris; scutello longitudine abdominis, acuminato. Lg. usque ad hemelytr. apic.  $2''$ . Lg. usque ad scut. apic.  $2\frac{2}{3}''$ .

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Pumila. Caput testaceum, verticale, inaequale. Thorax convexiusculus, testaceus, lineis tribus nigris, postice convergentibus, unam efformantibus. Scutellum valde elongatum, acuminatum, testaceum, linea bis interrupta, nigra. Alae hyalinae, parum flavicantes. Subtus cum pedibus testacea. Rostrum ad basin pedum posticorum contingens.

*Observatio.* Species affinis, cum praecedente non commutanda, in Stollii tab. 28. fig. 97. depicta est.

Tab. XXXV. f. 11. DARNIS ELEGANTULA. ♀ Subelongata, prothorace glaberrimo, nitido, testaceo: plaga antica magna media, macula utrinque reniformi et apice fuscis. Lg.  $2\frac{1}{4}''$ . Latit. hum.  $1\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Caput testaceum, glaberrimum. Prothorax retrorsum elongatus corpus totum et hemelytra maxima e parte obtegens; glaberrimus, nitidus, testaceus; antice disco obscuriore, litura pallida,

macula utrinque subreniformi brunnea aut fusca; ante apicem obscurus, fascia pallidiore. Subtus cum pedibus testacea. Rostrum ultra basin pedum posticorum contingens.

Colores paullo variant, nunc clariiores, nunc obscuriores; maculae sacpius obsoletae.

DARNIS AENEA † Brevis; supra aenea, polita, glaberrima, infra cum pedibus ferruginea. Lg.  $2\frac{1}{4}$  ″. Latit. hum.  $2\frac{1}{2}$  ″ vix. Tab. XXXV. f. 12.

*Habitat in Provincia Piauhensi.*

Statura Tetyram, color aeneo et nitore Colaspidem, aut Eumolpum simulans. Caput aeneum, cyaneo-micans, linea media obsoleta et ocellis ferrugineis. Prothorax corpus totum et hemelytra maxima e parte obtegens, antice utrinque in laminam productus, posticc subtruncatus, angulis humeralibus parum prominentibus, muticis, linea media tenui elevata, elytrorum suturam simulante; totus glaberrimus, nitidissimus, aeneus, antice cyaneo-micans. Subtus cum pedibus ferruginea.

DARNIS MELANOSTIGMA. † Brevis, thorace aurito; supra ferruginea, nigro-punctata, infra nigra. Lg.  $2\frac{1}{3}$  ″. Latit. hum. ad. angulos proth. mensa  $2\frac{1}{2}$  ″. Tab. XXXV. f. 13.

*Habitat ad fluvium Rio negro dictum, in Provincia ejusdem nominis.*

Caput ferrugineum. Prothorax corpus totum et hemelytra maxima e parte obtegens, antice infra in laminam utrinque productus, corniculis duobus lateralis compressis, nigricantibus, posticc subtruncatus; linea media suturam simulante; ferrugineus, nigro-punctatus. Hemelytra nigra. Subtus niger. Pedes nigri, tibiis et tarsis ferrugineis. Rostrum ad basin pedum posticorum contingens. An haec species cum praecedente Tragopac celeberr. Latrcillii adscribenda?

CENTROTUS CRUCIATUS FABR. Prothorace spinoso, antice cornubus duobus erectis, divergentibus, supra dilatatis munito; postice producto, bituberculato. Lg. 3 ″. Lg. cornu unius.  $2\frac{1}{2}$  ″. Tab. XXXV. f. 14.

*Fabricius Syst. Rhyng. p. 18. nro. 8.*

Variat  $\alpha$ . totus niger. Stoll. Cic. tab. 15. f. 77.

$\beta$ . niger. niveo-lineatus. loc. cit. tab. 2. f. 8.

$\gamma$ . niger, niveo-maculatus. Hanc varietatem pingendam curavi.

$\delta$ . ferrugineus. Exempla forsitan nuper exclusa.

*Habitat in montibus Provinciac Minarum.*

BOCYDIUM ANCORA. † Prothorace cornu trifido: ramo medio supra dorsum reflexo, corpus longitudine superante; thorace nigro, albo-lineato; abdomine san-

guineo: hemelytris fuscis, apicem versus diaphanis, fusco-lineatis. Lg. usque ad hemelytr. apic.  $3\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in montibus Provincia Minarum.*

Caput nigrum, linea media alba, supra et subtus corniculis duobus obtusis munitum. Thorax niger, linea utrinque alba: prothorax spina utrinque parva lateralē, cornu supero trifido, ramis lateribus brevioribus, medio hemelytrorum longitudine, leviter undato, nigro, rigido. Alae dia-phanae, venis obseurioribus. Caput et thorax subtus nigra, albo-lineata. Abdomen cum pedibus fulvum. Rostrum ad basin pedum posticorum contingens.

Tab. XXXV. f. 16. TETTIGONIA CONCINNA. ♀ Capite thoraceque coccineis, nigro-variis: hemelytris cyaneo-nigris, maeula in utroque flava. Lg.  $5\frac{2}{3}''$ . Latit. hum.  $1\frac{1}{2}''$ .

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Species elegantissima. Caput rotundatum, eocineum, maculis pluribus oculisque nigris. Thorax eocineus, maeula transversa discoidea nigra. Scutellum eoccincum, macula nigra. Hemelytra cyaneseenti-nigra, pruinosa, macula in utroque laete flava. Caput subtus et pectus eum pedibus coecinea, abdomen cyaneo-nigrum, pruinosum. Rostrum ad basin pedum mediorum contingens.

## DIPTERA.

### FAMILIA: NEMOCERATA.

Tab. XXXVI. f. 1. PENTHETRIA NIGRITA. ♀ Aterrima, opaca; alis infuseatis, venis obseurioribus. Lg.  $3''$ . Latit. alar. expans.  $10\frac{1}{4}''$ .

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

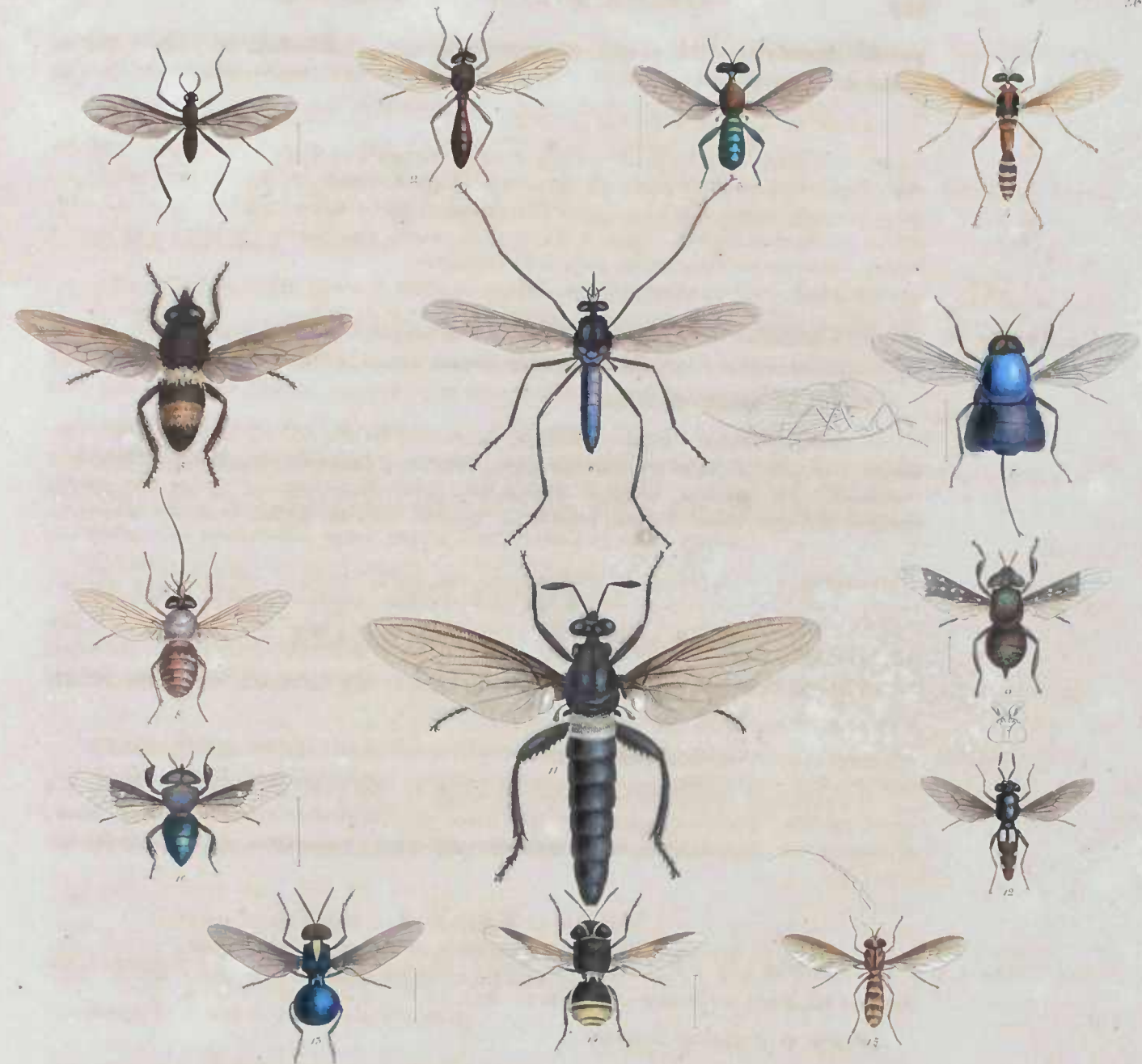
Magnitudine et statura Penthetriæ holosericeæ Meig. eui valde affinis videtur. quam vero ipsam non vidi. Tota atra, opaca, abdominis dorso parum nitidulo. Alae praesertim ad basin, ubi venæ concurruunt, infuscatae, venis et membrana juxta venas obscurioribus. Halteres et pedes atri.

### FAMILIA: TANYSTOMATA.

Tab. XXXVI. f. 2. LAPHRIA LEPTOGASTRA. ♀ Fusea: alarum margine antieo ferrugineo; ab-domine ad basin coaretato, pallidore. Lg.  $10''$ . Latit. alar. expans.  $9''$ .

*Habitat in Provincia Bahiensi.*

E speciebus ab domine subelavato, a reliquis distinctis, Leptogastro affinibus. Tota fusea, uni-color, opaca. Abdomen satis elongatum, ad basin coaretatum, pallidius. Alae ad marginem anti-cum late et sordide ferrugineae, postice hyalinae. Antennæ, halteres et pedes fusei.



1. *Leuctria nigra* 2. *Sphaera leptogaster* 3. *Macquartia varchotii*  
 4. *Pilosus nigromaculatus* 5. *Davyopogen rufimanus* 6. *Lasia amethystina* 7. *Sangoma castanea*  
 8. *Stictras lepidotus* 9. *C. chalybeus* 10. *Hydias heros* 11. *Ceroceta nigricornis*  
 12. *Cyphomyia chrysodota* 13. *Stratigomys mutabilis* 14. *Ceroceta elegans*  
 15. *Ceroceta elegans*



LAPHRIA MACQUARTII. † Aenea; thorace aureo-pubescente; femoribus posticis incrassatis; alis infuscatis. Lg. 6<sup>1/2</sup>“. Latit. alar. expans. 12<sup>1/2</sup>“. Tab. XXXVI. f. 3.

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Statura L. spinipedis Fabr. sed satis major. Caput cum mystace nigrum. Thorax aureo-pubescent. Scutellum et abdomen aenea, nitida. Alae infuscatae. Subtus aeneo-nigra. Antennae nigrae. Pedes aenei, onychiis ferrugincis, femoribus posticis incrassatis, tridentatis.

LAPHRIA COARCTATA. † Hypostomate et parapleuris flavo-holosericeis; ab domine ad basin coarctato, ferrugineo: segmentis posterioribus ad basin flavis; antennis, halteribus et pedibus ferrugineis. Lg. 8<sup>1/2</sup>“. Latit. alar. expans. 14<sup>1/2</sup>“. Tab. XXXVI. f. 4.

*Habitat ad flumen Rio nigro, Provincia ejusdem nominis.*

Species elegans. Oculi compressi, planiusculi. Hypostoma cum vibrissis flavo-holosericeum. Proboscis ferruginea. Thorax fuscus, lateribus flavis, stria media ferruginea. Scutellum flavicans. Abdomen satis elongatum, ad basin coarctatum, ferrugineum, segmento tertio, quarto, quinto, sexto et septimo ad marginem posticum flavis. Alae subferrugincae, obsolete fusco-nubilae. Parapleurae flavo-holosericeae. Antennae, halteres et pedes satis elongati, graciles, ferruginei.

ASILUS INFERNALIS WIEDEM. Ater; scutello, abdominisque lateribus aut segmentis mediis fulvo-hirtis. Lg. 12<sup>1/2</sup>“. Latit. alar. expans. 17<sup>1/2</sup>“. Tab. XXXVI. f. 5.

*Wiedemann, Aussereurop. zweifl. Ins. Bd. 1. pag. 475.*

*Habitat prope Sebastianopolin, in Provincia Bahiensi, etc.*

Variat nunc abdominis lateribus, nunc segmentis mediis fulvo-hirtis. Exemplum vidi scutello albo-hirto. Alae plerumque violaceae, rarius infuscatae.

DASYPOGON RUFIMANUS. † Capite thoraceque nigris; abdomine cyaneo; alis fusco-cyaneis; tarsis anticis ferrugineis. Lg. 13<sup>1/2</sup>“. Latit. alar. expans. 29<sup>1/2</sup>“. Tab. XXXVI. f. 6.

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Caput cum mystace, proboscide et palpis nigrum, hypostomate testacco. Ocelli tres in tuberculo siti. Thorax niger, parapleuris nigro-cyaneis, politis. Scutellum nigro-cyanum. Abdomen angustulum, planiusculum, cyaneum, nitidum. Alae fusco-cyaneae, subsericantes. Subtus nigro-cyanus, nitidulus. Antennae nigrae, articulo ultimo fusco. Halteres nigri. Pedes satis elongati, tenuiusculi, tarsorum anticorum articulis primis rufo-ferrugineis.

LASIA AMETHYSTINA. † Violacea, nitidissima; alis hyalinis; pedibus nigris, tarsis pallidis. Lg. 4<sup>3/4</sup>“. Latit. alar. expans. 12<sup>1/2</sup>“. Tab. XXXVI. f. 7.

*Habitat prope Sebastianopolin.*

L. splendente Wiedem. major. Frons et hypostoma minima, nigra. Vertex cyaneus. Thorax cyaneus, nitidus, albido-pubescent. Abdomen crassum, laeve, parce pilosum, cyaneum, cupreomicans. Alae hyalinae. Squamulae griseo-hirtae. Halteres nigri. Subtus capite et pectore nigris, abdome cyaneo, cupreomican. Proboscis corpore dimidio longior, nigra, ad basin cyanea. Antennae parvae, tenues, articulo tertio ad basin pallido. Pedes tenues, fusco-nigri, tarsis ochraceis.

## FAMILIA: TABANIDES.

Tab. XXXVI. f. 8. PANGONIA CASTANEA. † Ocellis tribus; tota badia; alis flavieantibus; proboscide corporis longitudine. Lg. 8<sup>mm</sup>. Latit. alar. expans. 18<sup>mm</sup>.

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Frons, hypostoma, antennae et palpi badii, ocelli tres satis distincti, oculi fusi. Thorax badio-pubescent. Abdomen lacvigatum, badium, nitidulum. Alae praesertim ad marginem anticum flavicantes. Subtus cum pedibus badia, gula et pectore hirtis. Rostrum corporis longitudine, fuscum.

## HADRUS PERTY. TABANUS WIED.

## CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE articulo ultimo integro. PALPI magni crassi, proboscide parum breviores, valvulae instar proboscidis basin obtegentes. TIBIAE incrassatae. CORPUS breve, crassum, convexiusculum.

## CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE porrectae, capitis longitudine, triarticulatae, articulo primo et secundo subeylindricis, tertio lanceolato, integro. CAPUT subhemisphaericum, tuberculo munitum, locum oeellorum, qui desunt, obtinente. PROBOSCEIS deorsum porrecta, capitis longitudine: LABIUM crassiuseulum, subearnosum, antice capitulo simplici elongato. LABRUM labii longitudine, corneo-membranaceum, sublineare. GLOSSARIUM et MANDIBULAE (setae haustelli Fabr. Latr.) corneo-membranaceae, lineares. PALPI porrecti, proboscide parum breviores, ad eam applicati; biarticulati: articulo primo perbrevi, subgloboso, secundo maximo, squamiformi, supra convexiuseulo, infra concavo. THORAX convexiusculus. SCUTELLUM majuseulum, muticum. ABDOMEN breve, crassum, convexum, e segmentis septem compositum. ALAE lanceolatae, divaricatae, pietae. HALTERES e parte a SQUAMULA obtecti. PEDES breviuseuli, validi, tibiis, praesertim antieis, incrassatis. COLORES metallici.

Nomen genericum a verbo ἀδρός, robustus, ob corporis crassitudinem.

Celeberr. Prof. Dr. Wiedemann species sequentes hue referendas sub Tabanis deseriptis: *T. lepidotum* Wied. curvipedem Fabr. bicinctum Fabr. glabrum, Wied. Hae species vero habitu, tibiis incrassatis, antennarum articuli ultimi et palporum structura a Tabanis differunt.

**HADRUS LEPIDOTUS WIEDEM.** Niger, viridi-aureo-squamulosus; alis nigris Tab. XXXVI. f. 9. guttulis albis, apice limpido. Lg.  $3\frac{2}{3}''$ . Latit. alar. expans.  $7\frac{1}{3}''$

*Wiedemann, Aussereurop. zweifl. Ins. Bd. 1. p. 193. nro. 123. Tabanus lepidotus.*

*Habitat in Provincia Bahiensi.*

**HADRUS CHALYBEUS.** ♂ Nigro-cyaneus; alis dimidio basali fusco-nigro, Tab. XXXVI. f. 10. apicali hyalino. Lg.  $5\frac{2}{3}''$ . Latit. alar. expans.  $13''$ .

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Species praecedente plus duplo major. Hypostoma cum palpis nigro-cyaneum. Thorax cyaneus, nitidus, cupreo-micans. Scutellum cyanum. Abdomen nigro-cyaneum, nitidum, parce nigro-pilosum. Subtus cum pedibus nigro-cyaneus. Antennae articulis primis nigris, ultimo ferrugineo. Tibiae omnes valde incrassatae, nigro-pilosae.

### FAMILIA: NOTACANTHA.

**MIDAS HEROS.** ♂ Ater; antennis ferrugineis; abdominis segmento primo sulphureo-hirto; alis antice testaceis, costa et venis fusco-nigris. Tab. XXXVI. f. 11. Lg.  $26''$ . Latit. alar. expans.  $42''$ .

*Habitat in Provincia Bahiensi.*

Species maxima mihi nota. Tota atra, opaca, abdominis segmento primo sulphureo-hirto. Alae fuscescenti-testaceae, antice saturati tintae, basi et venis fusco-nigris, alula magna, slavecente. Antennae rufo-ferrugineae. Pedes atri, onychiis testaceis, femoribus posticis satis incrassatis, pilosis, postice denticulis munitis.

**HERMETIA RUFIVENTRIS FABR.** Nigra; abdome rubido, basi maculis duabus pellucidis. Tab. XXXVI. f. 12. Lg.  $7\frac{1}{2}''$ . Latit. alar. expans.  $15''$ .

*Fabricius, Syst. Antl. pag. 63. nro. 2.*

*Wiedemann, Aussereurop. zweifl. Ins. Bd. 2. pag. 23. nro. 2.*

*Habitat in Provincia Bahiensi.*

An revera a *H. illucente* Fabr. diversa? Exempla vidi abdome nigro, tantum apicem versus rubido.

Tab. XXXVI. f. 13. CYPHOMYIA CHRYSODOTA. ♀ Cyanea; thorace vitta postice abbreviata aurea; abdominis segmentis duobus primis nigris. Lg.  $4\frac{1}{3}''$ . Latit. alar. exp.  $9\frac{2}{3}''$ .

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Cum Cyphomyia auriflamma Hoffgg. non commutanda. Hypostoma cum vibrissis niveo-pilosum. Thorax cyaneus, nitidus, tenuiter pubescens, vitta postice abbreviata aurea. Scutellum cyanum, spinis nigricantibus. Abdomen segmento primo nigro, secundo nigro, ad latera cyaneo, reliquis cyaneis, nitidis. Alae infuscatae, ad marginem anticum obscuriores. Subtus nigro-cyanea. Antennae nigrae. Halteres testacei. Pedes femoribus et tibiis fusco-cyaneis, tarsorum articulo primo testaceo, reliquis fuscis.

Tab. XXXVI. f. 14. STRATYOMYS MUTABILIS FABR. Aurichalceo-pubescent; ab domine nigro, ochraceo-fasciato; alis ad costam fuscis. Lg.  $4\frac{1}{2}''$ . Latit. alar. expans.  $10''$ .

*Fabricius, Ent. syst. tom. 4. pag. 266. nro. 13.*

„ *Syst. Antl. pag. 81. nro. 14.*

*Wiedemann, Aussereurop. zweifl. Ins. Bd. 2. pag. 63. nro. 4.*

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

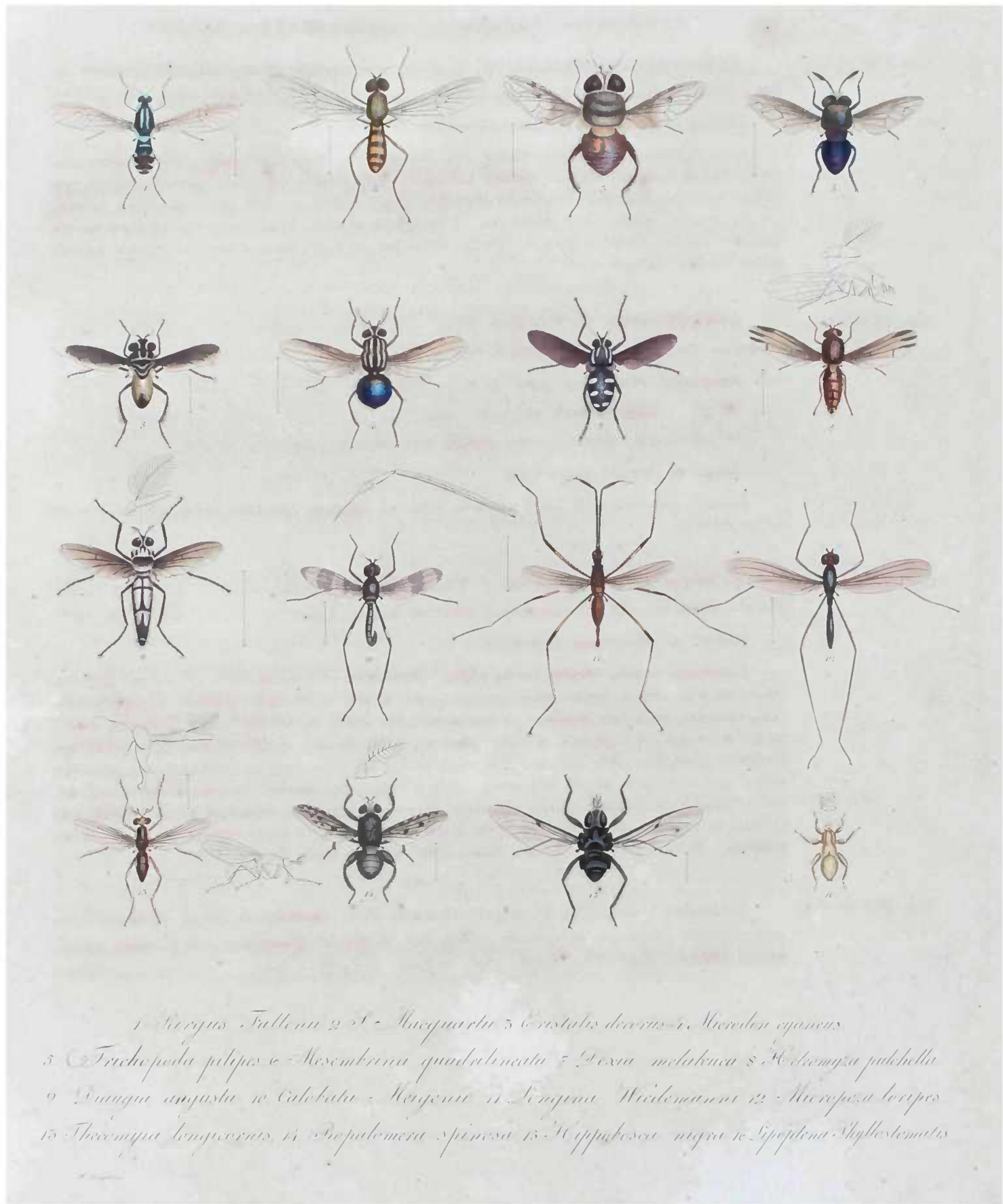
Exempla vidi, abdominis fasciis obsoletis, ardue ad marginem extremum conspicuis, vix diversa forsitan mascula.

Tab. XXXVI. f. 15. ACROCHAETA ELEGANS. ♀ Thorace fusco, flavidо-vittato; ab domine badio, flavidо-fasciato; alis ad marginem anticum badiis. Lg.  $7\frac{2}{3}''$ . Latit. alar. exp.  $16''$ .

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Acrochaeta fasciata Wiedem. multo major. Hypostoma et frons testacea. Ocelli tres appartenentes, valde approximati, fusi. Thorax fuscus, vittis duabus et lateribus flavidis. Scutellum inflatum, obtusum, muticum, badium. Abdomen ad basin paullo coarctatum, supra convexum, subtus paene concavum; e segmentis quinque constans; badio-fuscum, fasciis flavidis ad segmentorum marginem posticum. Alae magnae, latiusculae, cellula discoidali elongata, subhexagona; pellucidae, antice badiæ, postice parum infuscatae. Subtus tota badio-testacea. Antennæ capite longiores, badio-fuscae; tres tantum articulos offerentes: primum cylindricum, secundum primo brevius, subcylindricum, tertium praecedentibus duplo longius, subulatum, in setam tenuissimam excurrentem, glabrum. Halteres testacei. Pedes testacei, tibiis tarsisque aureo-sericeis.

Tab. XXXVII. f. 1. SARGUS FALLÉNI. ♀ Niger; thoracis striis duabus mediis et utrinque laterali, scutello bispinoso et maculis abdominis viridibus; femoribus fulvis, tibiis fuscis, tarsis albidis. Lg.  $5''$ . Latit. alar. expans.  $11\frac{1}{2}''$



1. *Sergius Falleni* 2. *Macleayi* 3. *Ceratobasis decora* 4. *Merodon cyanus*  
 5. *Trichopoda pilipes* 6. *Mesembrina quadrilineata* 7. *Dexia melanura* 8. *Dicranomyia pulchella*  
 9. *Sciarus angustus* 10. *Catolaccus Neogenus* 11. *Linguna bicolorans* 12. *Micropez a toripes*  
 13. *Thecomyia longicornis* 14. *Populomera spinosa* 15. *Hippoboscis nigra* 16. *Glyptinella stylifera*



*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Caput nigrum, vertice utrinque macula laete viridi. Thorax niger: scapulis, striis duabus mediis tenuibus, linea utrinque laterali et macula utrinque postica malachitico-viridibus. Scutellum malachitico-viride, spinis duabus acutis flavicantibus. Abdomen nigrum, macula basali et utrinque lateralibus, fascias interruptas efformantibus malachitico-viridibus. Subtus niger. Alae hyalinac, vix infuscatae. Antennae fuscae. Halteres fusci, capitulo magno viridi. Pedes femoribus fulvis, tibiis nigricantibus, tarsis albidis, articulo ultimo fusco.

Vocatus in honorem celeberr. Entomologi Suecici, Dm. Dr. Prof. Fallén, qui Diptera et Hemiptera praesertim Suecica labore et studio tam indefesso digessit.

SARGUS MACQUARTII. † Thorace scutelloque mutico subaeneis; abdome Tab. XXXVII. f. 2.  
et pedibus flavo-badiis, alis hyalinis. Lg. 5½". Latit. alar. expans. 1".

*Habitat in Provincia Bahiensi.*

De genere adhuc dubito. An potius Syrphidibus adscribendus? Frons vesiculosa, albida. Vertex badius. Ocelli non conspicui. Thorax et scutellum muticum subaenea nitida. Abdomen glabrum, flavo-badium. Alae hyalinac, magnae. Antennae flavae, seta fusca. Halteres fusco-testacei. Pedes anteriores flavi, articulis tarsorum ultimis nigris; postici femoribus flavis, tibiis et tarsorum articulo primo fuscis, articulis sequentibus albidis, ultimis nigris.

Vocatus sicuti Laphria supra descripta in honorem celeberr. Entomologi Dm. Macquart, qui Diptera Europaea speciebus plurimis in Gallia boreali inventis, egregie descriptis locupletavit.

## FAMILIA: SYRPHIDES.

ERISTALIS DECORUS. † Hypostomate simplici albido; fronte laevi; seta antennali non plumosa; femoribus posticis incrassatis; thorace olivaceo; scutello flavicante; abdome nigro, macula in segmento primo utrinque magna et margine postico tenui segmentorum omnium flavis; alis antrorsum infuscatis. Lg. 5½". Tab. XXXVII. f. 3.  
Latit. alar. expans. 1½".

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Magnitudine et fere habitu E. errantis Fabr. sed familia diversus. Hypostoma et frons laevia, albo-pilosa; frons plaga supra antennas parva, glabra, brunnea; postice fuscescens, ocellis distinctis. Thorax pubescens, olivaceus, striis duabus transversis subobsoletis nigricantibus. Scutellum tumidulum, flavicans. Alae antice infuscatae, postice limpidae. Squamulae flavicantes. Halteres flavi. Abdomen nigrum, pilosulum, segmento primo fascia lata medio interrupta et reliquorum marginulo postico tenui flavis. Subtus olivaceo-flavus. Antennae flavae, seta simplici. Pedes flavidii, femoribus et tibiis posticis incrassatis brunneis, nigro-ciliatis.

Tab. XXXVII. f. 4. **MICRODON CYANEUS.** ♀ Niger; hypostomate et thorace antice flavo-holosericeis; abdomine, pectore et pedibus cyaneis. Lg. 6<sup>11/12</sup>. Latit. alar. expans. 12<sup>1/2</sup>.

*Habitat in Provincia Piauhiensi.*

Microdonte mutabili Linn. satis major. Frons nigra, ocellis tribus distinctis. Hypostoma tumidulum, flavo-pilosum. Thorax cyanescenti-niger, dimidio antico flavo-holosericeo. Scutellum cyanescenti-nigrum, pubescens, utrinque spina postica munitum. Abdomen cyaneum, glabriuscum, densissime punctulatum. Alae infuscatae, venis obscurioribus. Antennae nigrae. Subtus cum pedibus nigro-cyaneus.

### FAMILIA: MUSCIDES.

Tab. XXXVII. f. 5. **TRICHOPODA PILIPES** FABR. Nigra; thorace aurichalceo-vittato; abdomine ochraceo; alis nigris, margine interno sublimpido; tibiis posticis late ciliatis. Lg. 4<sup>11/12</sup>. Latit. alar. expans. 8<sup>1/3</sup>.

*Wiedem. Aussereurop. zweifl. Ins. Bd. 2. p. 272. nro. 7.*

*Fabricius, Syst. Antl. pag. 220. nro. 12. Thereva pilipes.*

*Habitat in Provincia Bahiensi.*

Tab. XXXVII. f. 6. **MESEMBRINA QUADRILINEATA** FABR. Ochracea; thorace albido-vittato; abdomine chalybescente, ad basin ochraceo. Lg. 6<sup>11/12</sup>. Latit. alar. expans. 14<sup>11/12</sup>.

*Wiedem. Aussereurop. zweifl. Ins. Bd. 2. pag. 347. nro. 1.*

*Fabricius, Syst. Antliat. p. 286. nro. 10. Musca quadrilineata.*

*Habitat prope Sebastianopolin.*

In exemplo nostro femora omnia ochracea, tibias, praesertim posteriores nigras, et tarsos nigricanti-ochraceos vidi.

Tab. XXXVII. f. 7. **DEXIA MELALEUCA** WIEDEM. Nigra; abdomine guttis sex albis; alis nigris. Lg. 7<sup>1/3</sup>. Latit. alar. expans. 17<sup>11/12</sup>.

*Wiedem. Aussereurop. zweifl. Ins. Bd. 2. pag. 369. nro. 2.*

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Squamulas in exemplo nostro albidas vidi. Abdomen subtus in segmento primo, secundo, tertio utrinque macula argentata mutabili.

**HELEOMYZA PULCELLA.** † Fusco-ochracea; segmentis abdominalibus ad Tab. XXXVII. f. 8. apicem nigro-marginatis: duobus apicalibus stria media nigricante; alis fuscescentibus, venis longitudinalibus ad apicem et vena transversa fusco-limbatis. Lg.  $4\frac{3}{4}''$ . Latit. alar. expans.  $9\frac{1}{2}''$

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

**H. gibba** Fabric. major. Hypostoma albidum. Frons ferruginea, setulis aliquot longis nigris. Thorax fusco-ochraceus, setulis minutis numerosis densis nigricantibus obtectus. Abdomen fusco-ochraceum, nigricanti-pilosulum: segmentorum marginulo postico et stria media in segmentis duabus ultimis nigricantibus. Alae fuscescentes, vena marginali ad marginem internum, longitudinalibus ad apicem et transversa fusco-limbatis. Subtus cum pedibus ochracea. Antennae ferrugineae, setula plumata nigricante.

## DIAUGIA PERTY.

(MUSCIDES: CREOPHILAE.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE articulo tertio elongato, seta in utroque latere plumosa. ABDOMEN elongato-conicum, thorace paene triplo longius. Alae divaricatae, ad apicem vena transversali.

### CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE hypostomate parum breviores, triarticulatae: articulis duobus basilibus brevissimis, tertio elongato, subprismatico, ad basin seta utrinque plumata. CAPUT semiglobosum. OCELLI tres in vertice siti. ORIS APERTURA elongato-quadrata, marginulo reflexo, setulis munito. PROBOSCIS geniculata, parum crassa. PALPI ante proboscidis geniculum inserti, fere labii longitudine, cylindrici, pilosi. THORAX parum convexus: prothorax a mesothorace sutura separatus. SCUTELLUM triangulare, angulo postico rotundato. ABDOMEN e segmentis quatuor constans, elongato-conicum, thorace paene triplo longius, apicem versus angustatum; cavum, pellucidum. ALAE divaricatae lanceolatae, vena longitudinali quarta ante apicem fracta, venam transversalem formante. SQAMULAE duplicatae, halteres obtegentes. PEDES longitudinis mediae, teniusculi, subtiliter pilosi, unguis tarsorum divaricatis, onychiis membranaceis.

Nomen genricum a verbo διαυγής, pellucidus. Genus Sarcophagae proximum, sed jam habitu distinguendum.

**DIAUGIA ANGUSTA.** † Thorace cinereo, nigro-vario; abdome albido, Tab. XXXVII. f. 9. pellucido, segmentorum margine postico et stria media fuscis; alis apicem versus et ad marginem posticum infuscatis. Lg.  $7\frac{1}{2}''$ . Latit. alar. expans.  $11\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Animalculum admodum singulare. Hypostoma et genae albida. Frons albida, sulco medio piloso nigro. Prothorax cinereus, striis aliquot longitudinalibus nigris: mesothorax et scutellum antice fusca, postice cinerea. Abdomen grisescens, pellucidum, segmentorum margine postico, linea media retrorsum latiore et macula trigona laterali in quovis, cum margine postico confluente fuscis. Alae diaphanae, albidae, apicem versus et ad marginem anticum fuscae. Squamulae albidae, halteres flavigentes. Pectus cinerascens. Proboscis nigricans, palpis ochraceis. Antennae ferrugineae, plumula nigricante. Pedes nigri, onychiis ferrugineis.

Tab. XXXVII. f. 10. CALOBATA MEIGENII. ♀ Nigra; alis fasciis duabus et apice nigricantibus; pedibus nigellis; anticorum tarsis, femorum mediorum fascia, et posticorum basi et fascia albidis. Lg.  $4\frac{1}{2}$  ". Latit. alar. expans. 8".

*Habitat in Provincia Bahiensi.*

Calobatae tarsatae Wiedem. affinis, (Aussereurop. zweifl. Ins. tom. 2. p. 541. nro. 18) major. Frons et oculi ferruginei. Ocelli obsoleti. Thorax et scutellum fusco-nigra. Abdomen inflexum, fuscum, fascia glauca ad basin segmenti secundi. Alae limpidae fasciis duabus, quorum antica angustior est, et nubecula ad apicem nigricantibus. Halteres grisescentes. Antennae, proboscis et palpi nigricantes. Pedes nigricantes, tarsis anticis, femorum posteriorum fascia ante apicem et posticorum basi albidis.

Tab. XXXVII. f. 11. LONGINA WIEDEMANNI. ♀ Ferruginea; thoracis dorso, femoribus anticis, reliquorum apice et tarsis nigricantibus. Lg. 6". Latit. alar. expans.  $12\frac{1}{2}$  ". Lg. antennae  $6\frac{1}{3}$  ".

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Sane affinis L. abdominali Wiedem. sed multo major, et coloribus paulo diversa. Caput ferrugineo-nigricans, sulco frontali, ocellis tribus distinctis, oculis rubidis. Thorax antice paulo angustatus; ferrugineus, dorso nigricante, lineis quatuor intensius nigris. Abdomen ferrugineum, inflexum. Alae pellucidae, parum flavigentes. Halteres flavi. Antennae nigrae, corpore paulo longiores, articulo ultimo in setam subtiliter plumatam albam excurrente. Pedes antici nigricantes, femoribus ad basin et tibiis versus apicem ferrugincis, pedibus posterioribus ferrugineis, femoribus ad apicem et tarsis nigricantibus.

Vocata in honorem celeberr. Dipteroologi, Dm. Drs. Prof. Wiedeman, consil. reg. dan. aulic.

Tab. XXXVII. f. 12. MICROPEZA LORIPES. ♀ Fusco-nigra; fronte ferruginea; alis grisescentibus: pedibus longis, brunneo-ochraceis. Lg. 5". Latit. alar. expans.  $10\frac{2}{3}$  ".

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Tota fusco-nigra, opaca, fronte rubido-ferruginea, ocellis non distinguendis. Abdomen elongatum, angustum. Alae elongatae, grisescentes, diaphanae. Halteres albidi. Antennae fuscae. Pedes debiles, compressi, brunneo-ochracei.

### THECOMYIA PERTY.

(MUSCIDES : SCATOMYZIDES.)

CHARACTER ESSENTIALIS.

ANTENNAE oblique porrectae, capite longiores. Os in vaginam truncatam, proboscidem includentem elongatum.

CHARACTER NATURALIS.

ANTENNAE capite longiores, oblique porrectae, triarticulatae: articulo primo perbrevi, 2° et 3° elongatis, fere aequalibus, seta utrinque plumosa ad basin ultimi, ejus apicem superante. CAPUT transversum, fronte lata, planiuscula, OCELLIS semi-globosis, ocellis tribus valde approximatis. HYPOSTOMA in vaginam truncatam, proboscidem includentem elongatum. ORIS APERTURA angulosa, obliqua. PROBOSCIS porrecta, non geniculata. THORAX prothorace et mesothorace conjunctis, capite duplo longior. SCUTELLUM trigonum, angulo postico rotundato. ABDOMEN depresso, lanceolatus, abdome satis longiores, animalculo quiescenti subparallelo-impositae. HALTERES capitulo majusculo, elongato-clavato. PEDES longitudinis mediae, tenuiusculi, tarsorum unguiculis et onychiis minutis.

Genus valde singulare, habitu fere Scatophagae, antennis longis porrectis Lonchoceræ, sed articulis quoad proportionem ab ultima diversis. Nomen e verbis θῆκη, vagina, et μυῖα, musca. Speciem tantum unam vidi.

THECOMYIA LONGICORNIS. † Fusca; thoracis lateribus et stria media flavicante; alis subfuliginosis. Lg.  $3\frac{2}{3}''$ . Latit. alar. expans.  $7\frac{2}{3}''$ . Tab. XXXVII. f. 6.

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Hypostoma sanguinolentum. Frons coccinea, macula utrinque parva nigra. Thorax fuscus, margine laterali ochraceo, stria media obsoleta flavicante. Scutellum medium, fuscum, vitta flava. Abdomen fuscum, ad latera ochraceum. Pectus fuscum, stria utrinque lateralí aurea. Alae praescritim antice subfuliginosæ. Halteres flavi. Antennæ ferrugineo-nigricantes. Proboscis fusco-nigra. Pedes ochracei, tarsis fusco-nigricantibus.

ROPALOMERA SPINOSA. † Fusco-grisea; alis grisescentibus, fusco-variegatis; scutello bispinoso. Lg. 4''. Latit. alar. expans.  $9\frac{1}{2}''$ . Tab. XXXVII. f. 7.

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Cum Rop. clavipede Wied. Fabr. (*Dictya*) non commutanda. Ferruginosa, tomento griseo obtecta. Hypostoma albidum tuberculo medio; frons excavata. Scutellum grande, porrectum, postice truncatum, subemarginatum, spinis duabus nigris munitum. Abdomen griseum, glabrum. Alae grisescentes punctis, venis et nubeculis fuscis. Halteres grisei. Antennae fuscae, ad basin ferrugineae. Proboscis fuscescens. Femora omnia, praesertim postica incrassata, ciliata; tibiae omnes, praesertim vero posticae curvatae, pilosae.

## FAMILIA: PUPIPARA.

- Tab. XXXVII. f. 15. HIPPOBOSCA NIGRA. † Nigro-fusca; polita, alis subfuliginosis. Lg.  $2\frac{2}{3}$  ".  
Latit. alar. expans. 8"

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

*H. equina* Fabr. paullo minor. Tota nigro-fusca, nitida. Frons glabra, lateribus et postice aeneo-micans. Thorax inaequalis. Abdomen subopacum. Alae subfuliginosae, costa fusca. Subtus cum pedibus paullo dilutior.

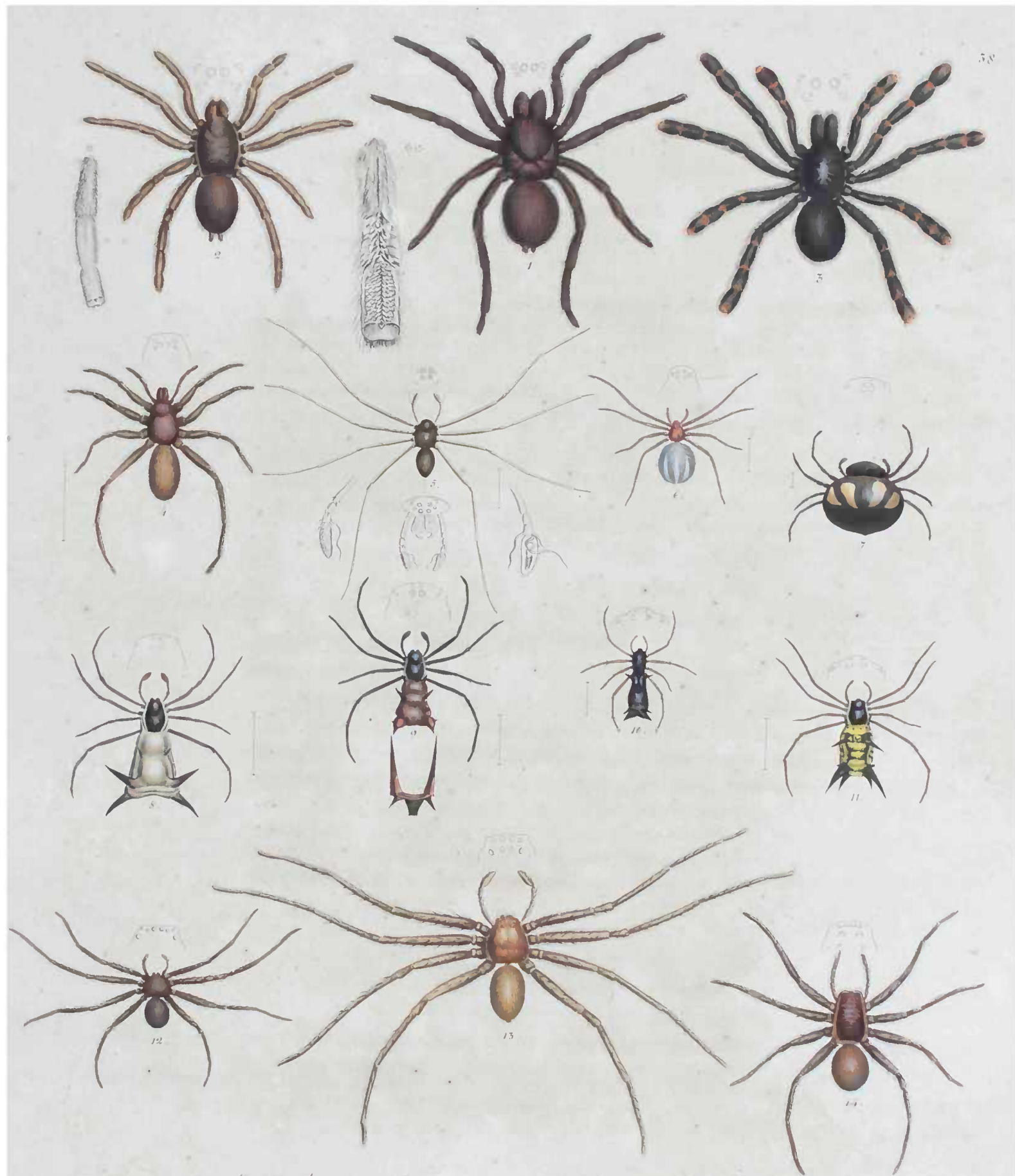
- Tab. XXXVII. f. 16. LIOPPTENA PHYLLOSTOMATIS. † Ochracea; femoribus incrassatis; alarum rudimentis capitinis longitudine. Lg.  $2\frac{2}{3}$  ".

*Habitat in Phyllostomatis specie brasiliensi, indeterminata, tantum semel inventa.*

Animalculum satis minutum, inter Pupiparorum genera in Lipoptenam celeberr. Nitzschii quadrans, quamvis notis nonnullis declinans. (Germ. Magaz. d. Entomol. Bd. 3. p. 310.) Tota sordide ochracea. Caput oculis deprivatum, antice laminas duas porrectas offerens, an antennas? Thorax depresso, nitidulus, linea media nigricante. Squamulae duae membranaceae, alarum rudimenta, thorace parum breviore, pilosae. Halteres non detegendi. Pedes robusti, breviusculi, femoribus omnibus incrassatis, tarsorum unguiculis divaricatis.







1. *Hygale fuscata* 2. *M. ochracea* 3. *M. Walkenaeri* 4. *M. pumilio*  
 5. *Thamnusia senilis* 6. *Theridion adspersum* 7. *Arenosa scutatum* 8. *A. Vigorsii*  
 9. *A. schreberi* 10. *A. Swinhonis* 11. *A. Turkyi*  
 12. *Tenella Spixii* 13. *Macrommaia setulosa* 14. *Lycosa tarantuloides*

# ARACHNIDES BRASILIENSES.

---

## FAMILIA: PULMONARIAE FILARIAE.

MYGALE FUSCA. † Tota grisescenti-fusca, parum pilosa; chelicornibus Tab. XXXVIII. f. 1. stipite crassissimo. Lg. exempli unici 15<sup>mm</sup>.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Ab omnibus hucusque descriptis familiae hujus generis primae diversa videtur. Tota cadaveroso-fusca, parum grisescens. Chelicornua stipite crasso valde robusto, ungue nigro. Cephalothorax abdominis longitudine, vix pilosus, oculis in series duas dispositis, paribus seriei posticæ valde approximatis. Abdomen cadaveroso-fuscum, pilosum. Subtus cum pedibus concolor.

*Nota.* Oculi omnium aranearum animalculo supra viso, ejusque capite a te averso delineati sunt.

MYGALE OCHRACEA. † Angustula; tota ochracea, rufo-pilosa. Lg. 14<sup>mm</sup>. Tab. XXXVIII. f. 2.

*Habitat ad flumen Rio negro dictum, in Provincia ejusdem nominis.*

Familiae primae adscribenda. Praecedente satis angustior. Chelicornua porrecta, valida, ungue nigro. Cephalothorax abdomine vix brevior, oculis in series duas dispositis, illis posticæ per paria valde approximatis. Abdomen dense rufo-pilosum. Subtus obscurius tincta. Pedes ochracei, rufo-pilosi.

MYGALE WALCKENAERII. † Fusca; palporum et pedum articulis tribus Tab. XXXVIII. f. 3. ultimis ad apicem coccineis. Lg. exempl. unici, 16<sup>mm</sup>.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Species pulchra, satis distincta, primæ hujus generis familiae adscribenda. Statura fere Myg. canceridis Latr. Tota fusca, pilis longioribus fusco-griseis obtecta. Palpi et pedes omnes articulis tribus ultimis ad basin coccineis. Pedum primum et secundum par apicem articulorum quatuor ultimorum coccineum offerunt. Chelicornua valde robusta, grandia, stipite cephalothorace dimidio tantum breviore. Cephalothorax subtus glabriusculus, forsitan detritus. Abdomen hirtum, fuscum. Pectus et abdomen subtus nigricantia.

Vocata in honorem celeberr. Dom. Walckenaer, Galli, Entomologi eximii, Arachnologi summi.

MYGALE PUMILIO. † Cephalothorace et pedibus rufo-testaceis; abdomine Tab. XXXVIII. f. 4. grisescente; tarsis apicem versus attenuatis. Lg. exempli unici 8<sup>mm</sup>.

*Habitat in Provincia Paraensi.*

Differt a reliquis speciebus tarsis apicem versus attenuatis, gracilioribus. Chelicornua porrecta, rufa, ungue nigricante. Cephalothorax glabriusculus, rufescens, oculis nigris. Abdomen supra et subtus grisescens, parum pilosus. Pectus cum pedibus rufescens. An individuum juvenile?

*Observatio.* Mygales tarsi structuram singularem offerunt. In pagina superiore pilis obtecti, planiusculi, in pagina inferiore glabriusculi, convexi, in faciem membrana tenta obtecti sunt, quae in exemplis in spiritu vini conservatis, verosimiliter etiam in vivis versicolora micat, et tactui subtilissimo inservit. In exemplis exsiccatis haec membrana, quae ex pilis innumerabilibus, erectis, arcte applicatis formata est, evanescit, et tarsus tunc aspectum praebet, quem figura nostra <sup>xx</sup> tab. XXXVIII. monstrat. Excellentissimus entomotomus Strauss, qui myologiam Mygales per vestigavit, et ante oculos proposuit, sane in systematibus reliquis hujus animalis singularis nova et mirabilia inveniret, si ejus anatomiam persequi ei placaret.

## THAUMASIA PERTY.

(ARANEAE TUBITELARIAE?)

## CHARACTER ESSENTIALIS.

OULI 8, subaequales, ad lineas duas curvas antice in cephalothorace dispositi.  
CHELICORNUA stipite grandi. PEDES longissimi.

## CHARACTER NATURALIS.

OULI 8, fere aequales, antice in cephalothorace ad lineas duas dispositi, quarum antica fere recta, postica parum curvata est; oculis 2 externis seriei posticæ in speciem ex duobus constantibus. CHELICORNUA stipite grandi, extrorsum crassiore, ungue falciformi, acuto, tenui. MAXILLAE grandes, subelongatae, paene inter se contingentes, ad apicem rotundatae. LABIUM parvum, semicirculare. PALPI articulo primo longissimo, ultimo seu quarto in mari inflato. CEPHALOTHORAX parum convexus, retrorsum latior. ABDOMEN obovatum. Pedes longissimi, paris tertii quam illis paris quarti paullo brevioribus.

*Θαυμάσιος*, id est mirabilis, portentosus. Hujus araneae singularis exemplum unicum vidi, valde corrugatum, pedibus mutilis, quare proportionem eorum quoad longitudinem respectivam non rite extricare potui. Exemplum nostrum est masculum, palporum articulo ultimo inflato, infra aperto, cirros singulares emitente. Palpum supra et infra visum depingendum curavi.

Tab. XXXVIII. f. 5. THAUMASIA SENILIS. ♀ Fuscescenti-testacea, pedibus pallidioribus; chelicornuum stipite niveo-hirto. Lg. exempli unici. 4".

*Habitat in Provincia Piauhensi.*

*Chelicornua stipite nivco - hirto, unguis rufo. Palpi testacei. Cephalothorax testaceus, ad discum nigricans, oculis lucidis, in centro rubidis, in peripheria hyalinis. Abdomen testaceum, dorso fuscescens. Subtus cum pedibus testacea.*

THERIDION ADSPERSUM. ♂ Cephalothorace, palpis et pedibus rufescens; Tab. XXXVIII. f. 6. abdomen griseo, squamulis albidis consperso, postice vittas tres efformantibus. Lg. exempli unici  $3\frac{1}{2}$ ".

*Habitat prope Bahiam.*

E speciebus hujus generis majoribus. Cephalothorax cum palpis et pedibus rufescens, oculis quatuor mediis in quadratum positis, et utrinque duobus forcis conjunctis. Abdomen griseum, ovato-globosum, passim squamulis albis conspersum, quae retrorsum vittas tres subobsoletas efformant. Subtus pectore rufescente, abdomen griseo.

## ACROSOMA PERTY. EPEIRA LATR. WALCK. ARANEA FABR.

(ARANEAE ORBITELARIAE.)

CHARACTER ESSENTIALIS.

CORPUS membranaceo-corneum, abdome spinoso, rarissime clypeiformi, multico. CEPHALOTHORAX abdome angustior. OCULI 8: 4 medii in quadratum positi, utrinque 2.

CHARACTER NATURALIS.

OCULI 8: 4 antice in cephalothoracis medio in quadratum positi, 2 postice maiores; utrinque 2 oblique siti. CHELICORNUA robusta, stipite crasso. MAXILLES breves, latae, ad insertionem remotae. PALPI parvuli, cylindrici, articulo ultimo marium incrassato. LABIUM subsemicirculare. CEPHALOTHORAX in plerisque elongatus, abdome angustior, retrorsum angustatus, impressione media transversali. ABDOMEN cephalothorace longius, latius; nunc subparallelus, nunc retrorsum dilatatus, trigonus, specierum omnium, una excepta, spinis aut dentibus munito, ad latera et postice plicato; ano infero, ante abdominis apicem, cum papillis textoriis processum conicum referente. CORPUS totum tegumento membranaceo-corneo glabro indutum. PEDES quoad longitudinem et validitatem medii, rigidi: illi paris primi et quarti fere aequales, longissimi, paris tertii inter omnes brevissimi.

Nomen genericum e verbis ἄκρος, acumen, et σῶμα, corpus. Hoc ad genus praeter species hic descriptas sequentes refrendae sunt: Aranea militaris, aculeata, spinosa, cancriformis, fornicate, taurus, arcuata, tribulus, hexacantha, tetricana, geminata Fabr., armata Oliv., gracilis, stellata Bosc., transversalis, lata, clypeata, scutiformis Walck. curvicauda Vauthier, furcata, 6-spinosa Hahn et species multae novae a me nominatae alio loco describendae in museo Monacensi.

Tab. XXXVIII. f. 7. ACROSOMA SCUTATUM †. Abdomine mutico, clypeiformi, subrotundo, glabro, brunneo: maculis quatuor flavidantibus. Lg.  $1\frac{1}{2}$ ".

*Habitat in Provincia Bahiensi.*

Species unica hujus generis mihi nota, spinis destituta et cephalothorace latiore, quam longo, quibus notis a generali tipo hujus generis recedit. Exemplum unicum probabiliter juvenile. Cephalothorax brunneus, glaber, medio oculis quatuor in quadratum positis, ad marginem lateralem utrinque duobus. Abdomen subrotundatum, paene latius, quam longum, convexiusculum, glabrum, fusco-brunneum: antice maculis quatuor flavis. Abdomen subtus nigricans. Pedes brunnei.

Tab. XXXVIII. f. 8. ACROSOMA VIGORSII. † Cephalothorace fusco; abdome pallido, spinis 10 munito, retrorsum dilatato. Lg. exempli unici  $6\frac{2}{3}$ ".

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Species insignis, non commutanda cum A. 6-spinoso Hahn (Epeira 6-spinosa, Monogr. d. Spinn. fascic. III.) cui paullo simile. Cephalothorax cum palpis fusco-niger, glaber, margine laterali angusto flavo, medio oculis quatuor in quadratum elevatum positis, utrinque ad angulos anticos duobus in tuberculum sitis. Abdomen ad basin cephalothorace parum latius, retrorsum dilatatum, flavo-albidum, spinis decem munitum: duabus ad basin abdominis flavo-albidis, duabus ante medium et sex majoribus divaricatis ad apicem brunneo-nigricantibus. Pectus cum pedibus fusco-nigrum. Abdomen subtus flavidо-album.

Species nominata in honorem celeberr. Zoologi anglici Dom. Vigors, Secretarii Societatis Zoologicae.

Tab. XXXVIII. f. 9. ACROSOMA SCHREIBERSII. † Cephalothorace et pedibus nigris: illo flavo-marginato; abdome testaceo, angulis anticis acutis, spinis sex nigris et duabus maximis coccineis. Lg. exempli unici 5". Lg. spinae coccineae  $3\frac{3}{4}$ ".

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Non commutanda cum A. furcato Hahn (Epeira furcata, Monogr. d. Spinn. fascic. III.) Cephalothorax glaber, piceus, margine laterali pallido, palpis pilosulis, tuberculo medio quadrato, oculos quatuor in quadratum positos, et tuberculo utrinque antico, oculos duos ferentibus. Abdomen glabrum, testaceum, antice punctis nigris impressis, angulis anticis spinosis, spinis ante medium duabus nigris, in medio duabus quam praecedentes brevioribus nigris, postice duabus coccineis, ad apicem nigricantibus maximis, in meo exemplo erectis, et duabus parvis nigris inferis. Pectus cum pedibus piceum. Abdomen subtus testaceo-nigricans.

Vocata in honorem celeberr. Dom. a Schreibers, Direct. museor. conjunct. Imper. Austr.

Tab. XXXVIII. f. 10. ACROSOMA SWAINSONII. † Corpore angusto, subparallelo, fusco; abdome octo-spinoso, pedibus ferrugineis. Lg. exempl. duorum, quae vidi  $3\frac{1}{2}$ ".

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

E speciebus corpore elongato, angusto, subparallelo. Cephalothorax fuscus, glaber, in medio tuberculo porrecto, oculos quatuor ferente, utrinque duobus in tuberculo sitis. Palpi fusti, pilosi. Abdomen fuscum, spinis octo munitum: duabus pone basin, duabus in medio minoribus, et quatuor ad apicem. Pedes ferruginei.

Vocatum in honorem celeberr. Dom. Swainson, Angli, auctoris et editoris operis pulcherrimi „Zoological Illustrations“ etc.

ACROSOMA KIRBYI. † Fusco - nigrum; cephalothorace flavido - marginato; Tab. XXXVIII. f. 11. abdomine flavo - vario, sex - spinoso; pedibus rufis. Lg. exempli maj. depicti  $5\frac{1}{2}''$ .

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Cephalothorax cum chelicornibus glaber, niger, pallido-mARGINatus; oculis quatuor mediis et utrinque duobus lateralibus in tuberculis sitis. Palpi pilosi, fusti, ad basin pallidiores. Abdomen nigro - et sulphureo - varium; ad basin flavum, punctis quatuor nigris impressis, spinis 8 munitum, quorum primum flavum par ad basin, secundum nigrum ante abdominis medium, vestigium spinae pone hoc, tertium et quartum nigra ad apicem sita sunt. Subtus nigrum, punctis flavis passim conspersum. Pedes ferruginei, tarsis fuscescentibus.

Vocatum in honorem celeberr. Dom Kirby, Entomologi anglici peritissimi, doctissimi, excellentis.

SENELOPS SPIXII. † Valde depresso, griseus, fusco-variegatus; femoribus Tab. XXXVIII. f. 12 fusco - annulatis, tarsis pilosulis. Lg. exempli unici  $6''$ .

*Habitat in Provincia Bahiensi.*

S. homalosomo Dufourii satis major. Cephalothorax subobcordatus, valde depresso, rufescens - griseo - varius; antice ubi oculi siti sunt, paullo protuberans, oculis quatuor mediis in lineam transversam paullo curvatam ad marginem anticum, utrinque uno paullo anterius, et uno majore retrorsum positis. Abdomen rufescens - griseum, depresso, pilosum. Chelicornua et palpi grisecenti - fusti: hi pilosi, articulo ultimo in meo exemplo masculo inflato. Pedes paris primi et secundi longitudine fere aequales, paris tertii breviores, illi paris quarti desunt: omnes fusco-griseentes, femoribus fusco - subannulatis, tarsis pilosis.

•

MICROMMATA SETULOSA. † Ochracea, cephalothoracis disco rufo - ferrugineo; pedibus setulis sparsis nigris. Lg. 8 — 9''.

*Habitat in Brasilia aequatoriali.*

Tota ochraceo - testacea, cephalothoracis disco rufo - ferrugineo, marginulo antico albido. Palpi testacei, setulis nigris sparsis obsiti. Chelicornua rufa, ungue nigrante. Oculi lucidi, rufo - succinei. Abdomen ochraceo - testaceum. Pedes praelongi: illi paris primi breviores quam illi paris

secundi, (qui inter omnes longissimi,) sed longiores, quam illi paris tertii (qui inter omnes brevissimi,) pedibus paris quarti longitudine fere aequales: pedes omnes ochraceo - testacei, setulis et pilis nigris sparsis obsiti. Subtus ochraceo - testacea.

De genere adhuc dubito. An potius Thomisis adscribenda? Probabiliter cum speciebus aliquot confinibus ex America meridionali et Java genus proprium constitura. In exemplo descripto pedem sinistrum paris quarti multo minorem, sine dubio neogenitum observavi.

Tab. XXXVIII. f. 14.

**LYCOSA TARANTULOIDES.** † Ochraceo-fusca, sericeo-pubescent; cephalothorace glabro, nitidulo. Lg. exempli unici 11".

Statura et fere magnitudine L. tarantulae Fábr. Palpi et chelicornua ferruginoso-hirta. Cephalothorax abdominis longitudine, glaber. nitidulus, subviolascens, impressionibus levibus radiatim e centro excurrentibus, verosimiliter ab insertione musculorum pedes moventium ortis, marginulo extremitate undique ferruginoso. Abdomen ochraceo-ferruginosum, pubescens. Subtus pectore et abdominis medio nigricanti-holosericeis. Pedes robusti, ochraceo-fusci.

Tab. XXXIX. f. 1.

**LYCOSA ORNATA.** † Fusco-grisea; cephalothoracis margine laterali albido, undulato, linea fusca; abdominis vitta dentata nigra. Lg. exempli unici 8".

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Fere magnitudine L. allodromae Walck. Pedes grisei, vix fusco-varii. Cephalothorax elongatus, convexus, antrorsum angustatus, fusco-griseus, margine laterali undulato albido: linea media fusca. Abdomen fusco-griseum, vitta nigricante dentata saepius obsoleta. Pedes supra grisei, obsolete fusco-varii; subtus rufescenti-grisei, tibiis nigro-fasciatis. Subtus brunnescens, abdomine nigro-holosericeo, lateribus flavo-sericeis.

## PHONEUTRIA PERTY.

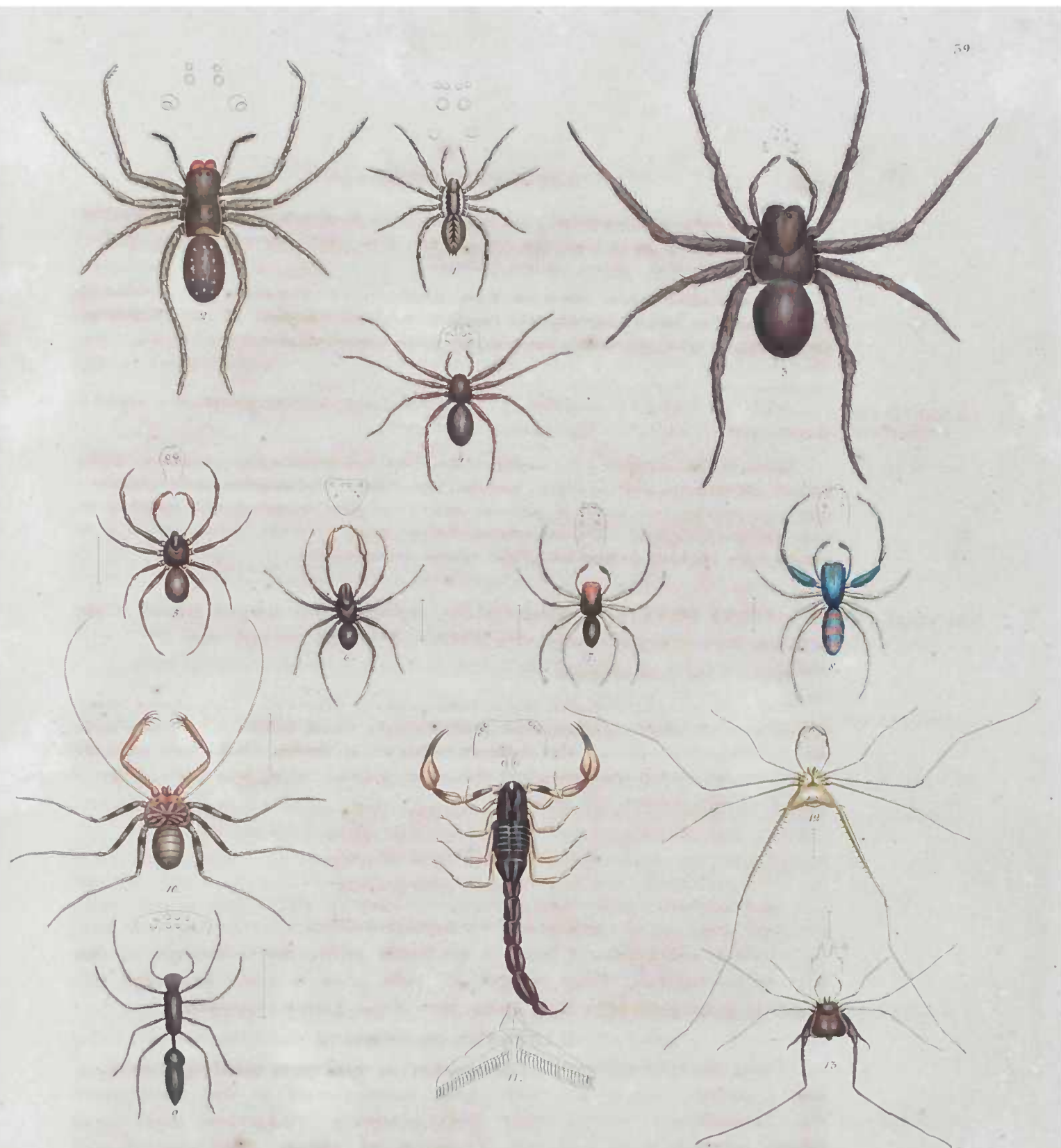
(FILARIAE: CITIGRADES.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

OULI 8, subaequales: 4 antice in quadratum positi, postice utrinque 2, fere inter se contingentes. PEDES elongati: illi paris primi et quarti longitudine fere aequales, pedes paris tertii inter omnes brevissimi. LABIUM rotundatum.

### CHARACTER NATURALIS.

OULI 8, subaequales: 4 minores antice in quadratum positi, postice utrinque 2 parum majores per paria valde remoti, inter se fere contingentes. PALPI subfiliformes, apicem versus paullo crassiores. CHELICORNUA stipite crasso robusto, unguibus paene decussatis. MAXILLAE ad apicem subtrigonae. LABIUM



1. *Lycosa ornata* 2. *Phenacium rufibarbis* 5. *Phonognatha fera* 6. *Dolomedes concoder*.

3. *Idiops fusca* 4. *Actinopodus larvatus* 7. *Salticus igneus* 8. *Salticus sumptuosus*.

9. *Hymenoecia nigra*. 10. *Phrynos variegatus*. 11. *Scorpis bahiensis*. 12. *Genoletus spinipes*.

13. *Genoletus armatus*



rotundatum. CEPHALOTHORAX antrorum coaretatus, postice rotundatus. ABDOMEN ovatum. PEDES elongati: illi paris primi et quarti longitudine fere aequales, paris secundi praecedentibus breviores, paris tertii inter omnes brevissimi; omnes tarsis attenuatis.

*Φορεύτρια*, significat interfectrix, peremtrix. Genus Lycosae proximum, a qua vero notis sufficientibus differt. Praeter species hic descriptas adhuc plures novi, omnes Americac meridionalis indigenas, statura grandis.

PHONEUTRIA RUFIBARBIS. † Oehraea; chelicornibus ruso-hirtis; abdomine albo-punctato; pedibus nigro-setulosis. Lg. 14". Tab. XXXIX. f. 2.

*Habitat ad flumen Rio negro dictum, Provinciae ejusdem nominis.*

Chelicornua stipite supra ruso-hirto. Maxillae fusco-nigrae. Palpi fusco-grisei, articulis duobus ultimis lincis duabus albis. Cephalothorax fusco-ochraccus. Abdomen ferrugineo-ochraccum, seriebus tribus longitudinalibus punctorum alborum. Subtus fulvo-ochracea. Pedes omnes ochraci, pilosi, punctis albis et setulis nigris e puncto quovis orientibus.

PHONEUTRIA FERA. † Tota fusco-brunnea; pedibus nigro-setulosis. Lg. 15". Tab. XXXIX. f. 3.

*Habitat ad flumen Rio negro dictum, Provinciae ejusdem nominis.*

Specie praecedente satis major, crassior, robustior. Supra et subtus fusco-brunnea, unicolor, opaca, brevi-pilosa. Chelicornua unguis atro, nitido. Pedes passim setulis nigris muniti, quae e punctis albis oriuntur; subtus in geniculis flavi.

DOLOMEDES CONCOLOR. † Cephalothorace et pedibus ferrugineo-ochraceis; ab domine fuscescente, ad latera pallidiore. Lg. 7½". Tab. XXXIX. f. 4.

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Oculorum positione et proportione cum familia secunda a Dom. Walkenaer hoc in generc condita magis congruit. Cephalothorax ferrugineo-rufus, glaber, oculis nigris. Chelicornua stipite griseo-piloso. Abdomen elongato-ovatum, pilis griseis brevibus obsitum, fuscescens, antice lateribus et maculis aliquot ad discum pallidioribus. Subtus ochraceo-flavidus. Pedes ferrugineo-flavidi, setulis brevibus nigris parcis obsiti.

## IDIOPS PERTY.

(FILARIAE: MYGALOIDES.)

### CHARACTER ESSENTIALIS.

CHELICORNUA ungue longitudinaliter inflexo. PALPI valde elongati. OCVLI

8, inaequales: 2 antie, 2 majores medii et pone hos 4 in linea curva dispositi. PEDES paris primi et quarti fere aequales, paris tertii inter omnes brevissimi.

## CHARACTER NATURALIS.

OULI 8, inaequales, 2 minores antiee in cephalothorace, tune 2 majores, et pone hos 4 minores in linea curva siti. CHELICORNUA valde minuta, ungue stipiti longitudinaliter applicato. LABIUM? PALPI paene corporis longitudine, articulo primo maxillarum instar inserviente, ultimo in masculis inflato, unguiculato. CEPHALOTHORAX parum convexus, subovatus. ABDOMEN ovatum. STERNUM minutum, planum, subcirculare. PEDES longuli, satis robusti, tarsos versus attenuati: illi paris primi et quarti longitudine inter se fere aequales, paris secundi praecedentibus breviores, paris tertii inter omnes brevissimi.

Nomen generieum e verbis *idiōs* singularis, et *ψ*, oculus, facies, ob miram oculorum dispositionem et proportionem. Genus memorabile, ejus tantum unius speciei exemplum unicum vidi.

Tab. XXXIX. f. 5. IDIOPS FUSCA. ♀ Totus nigro-fuseus, opacus; eoxis testaceis, tarsis rufis.  
Lg. exempli uniei  $4\frac{1}{2}''$ .

*Habitat in Provincia Piauhensi.*

Aspeetu primo Actinopo tarsali similis, sed structura et oculorum situ totus diversa. Brunneofusea, opaea. Palpi brunnei. Pedes omnes eoxis flavidis, femoribus et tibiis fuscis, tarsis rufis. Subtus brunneo-testaceus.

## ACTINOPUS PERTY.

(FILARIAE: MYGALOIDES.)

## CHARACTER ESSENTIALIS.

CHELICORNUA ungue longitudinaliter inflexo. PALPI valde elongati, 6-articulati. OULI 8, aequales: 4 antice in linea fere recta positi, et 2 postice utrinque per paria valde approximati. PEDES paris primi et quarti longissimi, fere aequales, paris tertii brevissimi.

## CHARACTER NATURALIS.

OULI 8, aequales, minuti: 4 antice in cephalothoracee siti et medii paullo plus approximati, quam laterales; postice utrinque 2, quoad paria remoti, inter se valde approximati. CHELICORNUA grandia, stipite crasso valido prominente, unguibus paene longitudinaliter inflexis, subdecussatis. LABIUM elongato-ovatum. PALPI cor-

poris longitudine, 6-articulati, articulo primo maxillarum instar inserviente, penultimo in masculis inflato, ultimo unguiculato. CEPHALOTHORAX retrorsum angustatus, medio profunde impressus. ABDOMEN ovatum. STERNUM planum, subquadratum, angulis rotundatis. PEDES elongati: illi parisi primi et quarti longitudine, sere aequales, parisi secundi praecedentibus breviores, parisi tertii inter omnes brevissimi.

Nomen genericum e verbis ἀκτίνη, radius et πούς, pes. Huic generi forsitan species aliquae Mygales proprie sic dictae inscrendae sunt.

ACTINOPUS TARSALIS. † Totus nigro-fuscus, tarsis rufis. Lg. exempli Tab. XXXIX. f. 6. unieci  $4\frac{1}{2}$ ".

*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Totus nigro-fuscus, glaber, vix nitidulus. Oculi flavicantes, pellucidi. Palpi fusco-nigri, articulo ultimo brunnei. Pedes omnes fusco-nigri, tarsis rufis. Subtus castaneus, nitidulus.

SALTICUS IGNEUS. † Cephalothoracee fuseo, antice miniato-piloso; abdome Tab. XXXIX. f. 7. olivaceo; pedibus fuscis, femoribus ad basin et tarsis flavidis. Lg.  $3\frac{1}{2}$ ".

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Medius in hoc genere, habitu et pedibus parisi tertii elongatis differens, sed notis majoris momenti quadrans. Trophi fusco-nigri, palporum articulo ultimo testacco. Cephalothorax fuscus, antice pilosus igneus arcte adjacentibus sericeus. Abdomen fusco-olivaceum, holosericeum. Pedes coxis, femoribus usque ad apicem, et tarsis testaceis; femorum apicem et tibiis brunneo-fuscis.

SALTICUS SUMPTUOSUS. † Coeruleo-argentatus; abdome fasciis tribus Tab. XXXIX. f. 3. cinnabarinis; pedibus 6 posterioribus testaceis. Lg. exempli unieci.  $3\frac{1}{2}$ ".

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Inter medios hujus generis, elegantissimus. Chelicornua stipite nigro-brunneo, ungues ferrugineo. Palpi fusi, articulo ultimo exempli unici masculi coeruleo-argenteo, inflato. Cephalothorax coeruleo-argentatus, nitidulus. Abdomen coeruleo-argenteum, fasciis tribus latis cinnabarinis. Pedes primi parisi valde elongati, fusi, femoribus ad basin rufescentibus, ad apicem coeruleo-argentatis, tibiis et tarsis fuscis: illis fascia media, his basi coeruleo-argentatis. Pedes secundi, tertii, quarti parisi testacei, passim coeruleo-squamulosi.

MYRMECIA NIGRA. † Fusco-nigra, pilosula. Lg. exempli unieci  $6\frac{2}{3}$ ".

Tab. XXXIX. f. 9.

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Hujus generis mirabilis Poneram simulantis unicae specie hucusque descriptac alteram adjungo. Magnitudine et fere statura M. rufae Latr. Cephalothoracis pars anterior oculos et trophos ferens quasi collo a parte posteriore separatus, fusco-nigra, palpis ad basin brunneis; pars posterior supra passim flavicanti-sericea, impressiones varias laterales offerens, thoracis divisiones in formicis simulantes. Abdomen pedicello angusto, a cephalothorace excunc, postice coarctatum, sicuti in Poneris. Pedes omnes nigro-fusci, femoribus ad basin brunnescitibus.

### FAMILIA: PULMONARIA PEDIPALPATA.

Tab. XXXIX. f. 10. PHRYNUS VARIEGATUS. ♂ Ferrugineus, fusco-variegatus; palpis prismatis, dentatis, articulo secundo et tertio fere aequalibus. Lg. corporis unici exempli  $5\frac{1}{2}''$ . Lg. palpi  $7''$ .

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Ph. palmato Hbst. paene minor, ideoque minima hujus generis species hucusque cognita. Chelicornua ferruginea. Palpi ferruginei, ferc eodem modo constructi, sicuti in Ph. medio Herbstii: articulo secundo brevi denticulato, tertio elongato subprismatico, dentato, quarto praecedente vix breviore anguloso, ad apicem spinis tribus elongatis acutissimis munito, quinto unguiformi, trifido. Oculos tantum sex conspicio: duos antice in tuberculo medio sitos, et duos in utroque latere valde approximatios. Cephalothorax obcordatus, fere latior quam longus, ferrugineus, fusco-varius, impressionibus aliquot decussatis, forsitan ex insertione muscularum pedes moventium ortis. Abdomen ferrugineo-ochraceum, obsolete fusco-varium. Subtus ferrugineo-ochraceus. Antennipedes (cirri Hbst.) pedibus longiores ferruginei. Pedes ferrugineo-ochracei, femoribus fusco-annulatis.

Tab. XXXIX. f. 11. SCORPIO BAHIENSIS. ♂ Oculis octo; brunneo-fuscus, palpis pedibusque badio-flavis; pectinibus 20-dentatis. Lg. exempli unici  $27''$ .

*Habitat prope Bahiam.*

Subgeneri Butho celeberr. Leachii adscribendus. Cephalothorax antice paene recta truncatus, vix emarginatus; totus fuscus, asperulus, convexus, lineis elevatis transversis interruptis, oculis atris, lucidis, duobus majoribus mediis, antice ad marginem extremum utrinque tribus minoribus. Palpi lineis elevatis prismati, articulo ultimo inflato, digitis subfiliformibus; testacei, articulo tertio, quarto et digitis nigrantibus. Abdomen fuscum, asperulum, linea media elevata longitudinali, lineolis elevatis transversis interruptis, et pluribus longitudinalibus in segmento ultimo. Cauda crassa, articulis inflatis, in tergo excavatis, subtus et ad latera sexcarinatis, carinis lateralibus crenulatis; segmento ultimo processu parvo infra aculeum; aculeo curvo, ferrugino. Subtus cum pedibus ochraceo-testaceus. Pectines pallidiores, viginti-dentati.

## FAMILIA: TRACHEARIA PHALANGIDA.

### PHALANGIORUM DIVISIO.

*Observatio.* Phalangia auctorum miram varietatem offerunt, quod attinet ad figuram corporis, proportionem cephalothoracis et abdominis, structuram et magnitudinem palporum et chelicornuum, proportionem pedum et situm oculorum. Formae praesertim Americae meridionalis ab indigenis et inter se respectu vario tantum differunt, ut principiis artis systematicae recentioris ad haec animalia applicatis, separatio corum omnino necessaria appareat. Celeberr. Kirby jam Gonyleptem et Phalangio distinxit; cum vero formae numerosae intermediae existant, aut genera plura instituenda sunt, aut Gonyleptes cum Phalangiis iterum conjungendus est, quod autem structura eorum tam distincta, vix approbandum esset. Quare non in metu sum, ut mihi crimini versurum sit, si divisionem hujus generis, quod praeterea speciebus abundat, perficere conor.

#### CONSPECTUS GENERUM.

Divisio Ima. Palpis spinosis, pedibus inaequalibus: posticis a reliquis valde remotis, femoribus incrassatis; abdome plus minusve in cephalothorace occulto.

1. GONYLEPTES. Cephalothorace trigono, postice spinoso; abdomine toto occulto; coxis posticis incrassatis, spinosis aut muticis.
2. OSTRACIDIUM. Cephalothorace clypeato, depresso, postice mutico, truncato; abdomine toto occulto; pedibus breviusculis, coxis posticis spinulosis.
3. GONIOSOMA. Cephalothorace trigono, convexiusculo, postice mutico; abdomine toto aut e parte occulto; pedibus praelongis, coxis posticis muticis.
4. STYGNUS. Corpore obovato, convexo; cephalothorace postice mutico; abdomine e parte porrecto; chelicornibus crassissimis; coxis posticis subspinosis.
5. EUSARCUS. Corpore ovoideo, convexo, crasso; abdomine e parte libero, uni- aut bispinoso; coxis posticis muticis.

Divisio Ilda. Palpis muticis, pedibus omnibus subaequalibus, aut aequalibus, abdome nunc occulto, nunc libero.

6. COSMETUS. Corpore subtrigono, convexiusculo; cephalothorace postice spinigero; abdomine toto occulto; pedibus posticis a reliquis remotis, coxis posticis incrassatis.
7. DISCOSOMA. Corpore orbiculari, depresso; pedibus aequalibus; abdomine toto occulto.
8. PHALANGIUM. Corpore ovoideo, aut orbiculari; pedibus aequalibus; abdomine libero.

Characteribus horum generum expositis, enumerationem specierum mihi cognitarum exhibeo. Species numerosas indigenas hucusque descriptas forsitan pauciores reducere potuisse, si exempla omnium naturalia inquirere licuisset, cum descriptiones, imo et icones non semper sufficiant.

#### CONSPECTUS SPECIERUM.

##### I. GONYLEPTES Kirby.

1. ACULEATUS Kirby., Transact. of the Linn. Soc. tom. XII. p. 452.
2. HORRIDUS Kirby. l. c. p. 452. tab. 22. f. 16.

3. SCABER Kby. l. c. p. 453.
4. ACANTHOPUS Voyage de l'Uranie et Physicienne p. 546. tab. 82. f. 2. ♂ 3. ♀ Faucheur acanthope.
5. SPINIPES. †
6. ARMATUS. † Sicuti praecedens in hoc opere descriptus et cum sequentibus, ultimo excepto in museo monacensi conservatus.
7. ASPER. † Sordide testaceus, depresso; spina postica utrinque laterali ad apicem curvata; spinulis posticis duabus mediis geminatis; coxis posticis undique spinulosis.
8. CURVISPINA. † Testaceus, depresso, glaber; spina postica utrinque laterali brunnea longa curvata.
9. ELEGANS. † Olivaceo-testaceus; plaga oculari fusca, ad latera albido-conspersa; cephalothorace postice punctis quatuor albis; spinis posticis nigris; coxis posticis versus apicem muticis.
10. Acanthurus. Dictionn. d'hist. nat. Ins. et Crust. ab. Go. Faucheur acanthure. Species omnes hujus generis Brasiliam habitant.

## II. OSTRACIDIUM PERTY.

1. FUSCUM. † Hic descriptum.

2. SUCCINEUM. † Totum glabrum, testaceum, margine laterali et coxis posticis asperulis fuscis.

Cum praecedente majore Brasiliam habitans, in museo monacensi conservatum.

## III. GONIOSOMA PERTY.

1. VARIUM. † Hic descriptum.

2. SQUALIDUM. † Abdomine toto occulto; griseo fuscescens, punctis albidis numerosissimis conpersum. Praecedente plus duplo minor.

3. FERRUGINEUM. † Abdomine e parte occulto, supra spinuloso; totum brunneo-ferrugineum, pedibus pallidioribus.

4. SULPHUREUM. † Sulphureo-virescens, unicolor: cephalothorace utrinque spinula laterali, et duabus mediis: anteriore superne, posteriore inferne versa.

5. CONSPERSUM. † Abdomine e parte libero; brunneo-ferrugineum, supra punctis albis conpersum, plaga oculari bispinosa; spinis duabus posticis erectis.

6. RORIDUM. † Abdomine toto occulto; cephalothorace depresso, fusco- et testaceo-vario, punctis albidis conperso; plaga oculari bispinosa. E majoribus.

7. PATRUELE. † Abdomine toto occulto; cephalothorace depresso, rufo-ochraceo, obsolete pallido-vario, postice truncato, infra coxas bispinoso.

8. MODESTUM. † Abdomine toto occulto; cephalothorace convexiusculo, rufo-ochraceo, obsolete pallido-vario; postice subrotundato, mutico.

9. VERSICOLOR. † Abdomine toto occulto; cephalothorace valde depresso, fusco-flavo-vario; pedibus fuscis, flavo-annulatis.

10. JUNCEUM. † Abdomine toto occulto; grisescenti-fuscum, opacum, pedibus albido-griseis.

11. OBSCURUM. † Abdomine toto occulto; fusco-ferrugineum, opacum, chelicornubus et palpis albidis.

Omnia Brasiliam habitantia, in museo monacensi asservata.

## IV. STYGNUS PERTY.

1. ARMATUS. † Hic descriptus. Bras. Mus. monac.

## V. EUSARCUS PERTY.

1. GRANDIS. † In hoc opere descriptus.
2. PUNILIO. † Brunneo-fuscus, cephalothorace postice spina media. Praecedente plus duplo minor. Habitat ad flumen St. Francisci.
3. ARMATUS. † Brunneo-fuscus, opacus; cephalothorace postice utrinque spina laterali et media; coxis posticis articulo primo externe lobato. Præcedentis magnitudine.
4. MUTICUS. † Opaco-griseo-fuscus; cephalothorace mutico; pedibus perbrevibus. Præcedentibus minor.

Omnes Brasiliam habitantes, in museo monacensi conservati.

## VI. COSMETUS PERTY.

1. PICTUS. † Hic descriptus.
2. BIPUNCTATUS. † Ferrugineo-brunneus; cephalothorace punctis duobus mediis flavis. Praecedente minor.
3. CONSERSUS. † Laete brunneus, punetis flavis conspersus.
4. LAGENARIUS. † Fusco-brunneus; cephalothorace figura flava lagenam referente.
5. ANDREAE. † Nigro-brunneus; cephalothorace margine laterali ad medium et cruce Andreæ in dorso flavicantibus.
6. U-FLAVUM. † Fusco-brunneus; cephalothorace figura flava, U latinum referente.
7. VARIUS. † Fuscus, margine undique et punctis numerosis dorsalibus albidis.
8. MARGINALIS. † Laete brunneus; margine laterali albo-consperso.

Omnes Brasiliæ indigenæ, in museo monacensi asservati.

9. MONACANTHA Hbst. Naturs. d. ungel. Ins. 2. Hst. p. 19. nro. 6. tab. 2. f. 1. Ind. orient.

## VII. DISCOSOMA PERTY.

1. CINCTUM. † Hic descriptum. Bras. Mus. monacens.

## VIII. PHALANGIUM LINN. FABR. LATR. LEON DUF. etc. OPILIO HBST.

1. PARIENTINUM Deg. Ins. 7. p. 68. nro. 1. tab. 10. f. 1. Hbst. l. c. p. 12. nro. 1. tab. 1. f. 1. 2. ♀ pag. 13. O. cornutus tab. 1. f. 3. ♂. Latreille, Hist. nat. d. Fourm. etc. p. 377. Ph. opilio Lin. Fabr. Ent. syst. tom. II. p. 429. ♀. Ph. cornutum Fabr. l. c. p. 430 ♂. Hermann, Mem. aterol. p. 98. tab. 7. fig. O. P. Q. tab. 9. f. k. Ph. parietinum ♀ l. c. pag. 102. tab. 8. f. 6. U. Ph. cornutum ♂. Scriptores vetustiores non allego, quia vix extricari potest, an hanc speciem aut aliam descripserint. Habitat in Suecia, Anglia, Germania, Gallia; asseverante Leon Dufour etiam in Hispania; vix vero in America, sicuti Fabricius dicit.
2. ROTUNDUM Latr. l. c. p. 379. Araneus rufus, non cristatus List. pag. 40. (sec. Latreille) Herm. l. c. p. 108. tab. 8. f. 3.. Ph. chrysomelas (sec. Latr.) Verosimiliter etiam huc referendum est Ph. rufum Herm. l. c. p. 109. tab. 8. f. 1. Celeberr. Latreille et Hermann hanc speciem in Gallia, Leon Dufour in Hispania invenerunt.

3. **BICOLOR** Fabr. l. c. tom. 2. p. 429. Hbst. l. c. p. 15. (tantum Fabricii verba allegat.) Helvetia.
4. **MORIO** Fabr. l. c. p. 429. Hbst. l. c. p. 16. (tantum Fabricii verbis allegatis.) Norwegia.
5. **BILINEATUM** Fabr. l. c. p. 430. Hbst. l. c. p. 24. (tantum Fabricii verba allegat.) Norwegia.
6. **DIADEMA** Fabr. l. c. p. 431. Müll. Zool. Danic. Add. 192. Ph. coronatum. Stroem. Act. Hafn. 9. p. 583. tab. 6. Hbst. l. c. p. 25. (tantum Fabricii verbis allegatis.) Norwegia.
7. **BIMACULATUM** Fabr. l. c. p. 431. Latr. l. c. p. 376. Herm. l. c. p. 105. tab. 8. f. 4. Hbst. l. c. p. 25. tab. 3. f. 3. 4. Panz. Faun. germ. 17. 22. Angl. Germ. Gall.
8. **QUADRIDENTATUM** Cuv. Fabr. Ent. syst. suppl. p. 293. Hbst. l. c. 3. Heft p. 13. (tantum Fabr. verba allegat.) Latr. l. c. p. 375. Ph. spinosum. Gallia.
9. **ROSTRATUM** Latr. l. c. p. 374. Gallia. An hujus generis?
10. **CRISTATUM** Oliv. Encycl. meth. tom. 6. p. 460. Latr. l. c. p. 375. Gallia.
11. **HYSTRIX** Latr. l. c. p. 376. Affinis praecedenti et O. hispido Hbst. t. 3. f. 1. 2. Herm. l. c. p. 107. tab. 7. f. 1. Gallia.
12. **MUSCORUM** Latr. l. c. p. 377. Gallia.
13. **PALLIATUM** Latr. l. c. p. 378. Hanc ad speciem celeberr. Latreille Ph. urnigerum Herm. l. c. p. 110. tab. 9. f. 2. 3. refert. Gallia, in alpibus.
14. **ANNULATUM** Oliv. Encycl. meth. tom. 6. p. 459. Latr. l. c. p. 378. Ph. annulatum Herm. l. c. p. 110. tab. 7. f. 2. C. D. E. F. G. H. I. verosimiliter huc referendum, quamvis celeberr. Latreille hanc speciem Ph. rotundato valde similem putat. Alpes Helvetiae, montes Pyrenaci.
15. **SPINULOSUM** Herm. l. c. p. 107. tab. 7. f. 1.
16. **HELGWIGII** Hbst. l. c. p. 16. tab. 1. f. 4. Panz. Faun. Germ. 13. 18. Brunsvigae, semel inventum.
17. **HISPIDUM** Hbst. l. c. p. 20. t. 3. f. 1. 2. Berolini.
18. **LONGIPES** Hbst. l. c. p. 22. tab. 2. f. 2. Berolini.
19. **FASCIATUM** Hbst. l. c. p. 23. t. 4. f. 1. 2. Berolini.
20. **GROSSIPES** Hbst. l. c. 3. Heft. p. 1. tab. 6. f. 1. Germania.
21. **ALPINUM** Hbst. l. c. p. 3. tab. 6. f. 2. Vallis Chamouny dicta, in Rhododendris.
22. **RUPESTRE** Hbst. l. c. p. 5. tab. 7. f. 1. Saxonia in cavis muscosis rupium; Monachii a me inventum.
23. **PALPINALE** Hbst. l. c. p. 6. tab. 7. f. 2. Berolini sub lepidibus.
24. **HORRIDUM** Hbst. l. c. p. 7. tab. 8. f. 1. Panz. Faun. Germ. 17. 21. Germania.
25. **SPINOSUM** Hbst. l. c. p. 8. tab. 9. f. 1. Dresdae.
26. **TRIANGULARE** Hbst. l. c. p. 9. tab. 10. f. 2. Berolini.
27. **HEMISPHERICUM** Hbst. l. c. p. 11. tab. 9. f. 2. Dresdae. Monachii a me inventum.
28. **TRICUSPIDATUM** Leon Dufour, Annal. de scienc. natur. tom. 22. p. 385. Hispan.
29. **CRASSUM** Leon Duf. l. c. p. 386. Hispan.
30. **LINEOLA** Leon. Duf. l. c. p. 387. Hispan.
31. **QUADRIPUNCTATUM**. † Atrum; cephalothorace utrinque punctis duobus albicantibus, postice tuberculis 6; tarsis pallidis. Ph. bipunctato duplo major. Monachii inv.
32. **CORNIGERUM** Herm. l. c. p. 102. tab. 8. f. 2. E. F. G. Celeberr. Latreille interrogat, an haec species forsan pro masculo Ph. uncati habenda sit? Si vero structuram sie differentem respicere vis, identitatem specierum omnino negabis.

Species quoad genus dubiae :

1. Ph. FUSCO - PERRUGINEUM Act. de la soc. d'hist. nat. à Paris. 1792. tom. 1. p. 125. Phal. nro. 155. Cayennae. Verosimiliter Cosmeto adscribendum.
2. LIVIDUM Act. de la soc. etc. l. c. Phal. nro. 156. Cayennae. Verosimiliter Goniosomati adnumerandum.
3. UNCATUM Herm. l. c. pag. 196. tab. 8. f. 5. Palpos offert spinosos, structurae singularis, forsitan proprium genus constitutum.

*Nota.* Phalangium melanotarsum Herm. l. c. p. 103. tab. 5. f. 2. ad Acaridias referendum est. Phalangium phaleratum Panz. Faun. germ. Init. 78. 21. non Phalangiis sed Epeirae aut Thomiso adscribendum est. Individuum depictum est masculum, palporum articulo ultimo inflato.

GONYLEPTES SPINIPES. † Depressus, testaceus; cephalothorace fusco-punctato, spinis duabus mediis erectis et postice utrinque una munito; pedibus praelongis, femoribus posticis spinulosis. Lg. 3<sup>mm</sup> vix. Tab. XXXIX. f. 12.

*Habitat in Provincia Bahiensi.*

E speciebus minoribus. Cephalothorax trigonus, depressus, testaceus, punctis fuscis asperatus, oculis minimis, nigris, postice utrinque spina et duabus mediis erectis munitus. Palpi corpore longiores, articulis duobus ultimis spinosis. Pedes praelongi, testacei, coxis posticis spinulosis. Subtus testaceus, glaber.

GONYLEPTES ARMATUS. † Ferrugineus; cephalothorace pone medium spinis duabus, postice utrinque una curva longa munito; tumulo oculifero bicorniculato; palpis et pedibus anticis 6 testaceis, posticis fusco-ferrugineis, coxis muticis. Lg. exempli unici 3<sup>mm</sup>. Tab. XXXIX. f. 13.

*Habitat ad flumen Rio negro dictum, Provinciae ejusdem nominis.*

Praecedente paullo major, parum convexus. Cephalothorax trigonus, ferrugineus, granulis parvis asperatus, tumulo oculigero corniculis duobus erectis, pone medium tuberculis parvis duobus elevatis, postice utrinque spina longa subhamata. Palpi et chelicornua flava: illi articulis duobus ultimis testaceis. Pedes breviusculi: antici testacei, postici fusco-ferruginei, coxis brevibus, asperis. Subtus ferrugineus, glaber.

## OSTRACIDIUM PERTY.

### CHARACTER ESSENTIALIS.

PALPI spinosi. CEPHALOTHORAX depressus, clypeiformis, antrorsum angustatus, postice muticus, truncatus. ABDOMEN totum in cephalothorace occultum. PEDES breviusculi, postici a reliquis remoti, coxis incrassatis, spinulosi.

### CHARACTER NATURALIS.

PALPI corpore parum breviores, articulo penultimo et ultimo spinosis, ungue in ultimum replicando. CHELICORNIA brevia. CEPHALOTHORAX depressus, glaber, clypei-

formis; granulis obsitus, antrorum angustatus, retrorum dilatatus, ad latera rotundatus, postice truncatus, muticus; parte anteriore, ubi pedes antici sex inserti sunt, impressione profunda a posteriore separata. TUMULUS OCULIFERUS utrinque oculis duobus parvis, granulis duabus mediis. ABDOMEN totum occultum, tantum plicis visibilibus. PEDES breviusculi; antici sex a posticis remoti; postici coxis parum incrassatis, asperis, denticulatis. ABDOMEN totum in cephalothorace occultum plicis, quasi segmenta involuta referentibus instructum.

Nomen genericum a verbo ὄστρακον, testa, et εἶδος, facies, statura, qualitas. Duas species vidi unicolores.

Tab. XL. f. 1. OSTRACIDIUM FUSCUM. † Fuscum, glabrum; pedibus pallidioribus; palpis testaceis. Lg. exempli unici  $4\frac{1}{3}'''$ .

*Habitat ad flumen Rio negro dictum, Provinciae ejusdem nominis.*

Cephalothorax fuscus, oculis sulphureis; lineis duabus transversis impressis. Palpi pallido-flavidi. Pedes fusci, tarsis pallidis. Subtus flavido-olivascens.

## EUSARCUS PERTY.

### CHARACTER ESSENTIALIS.

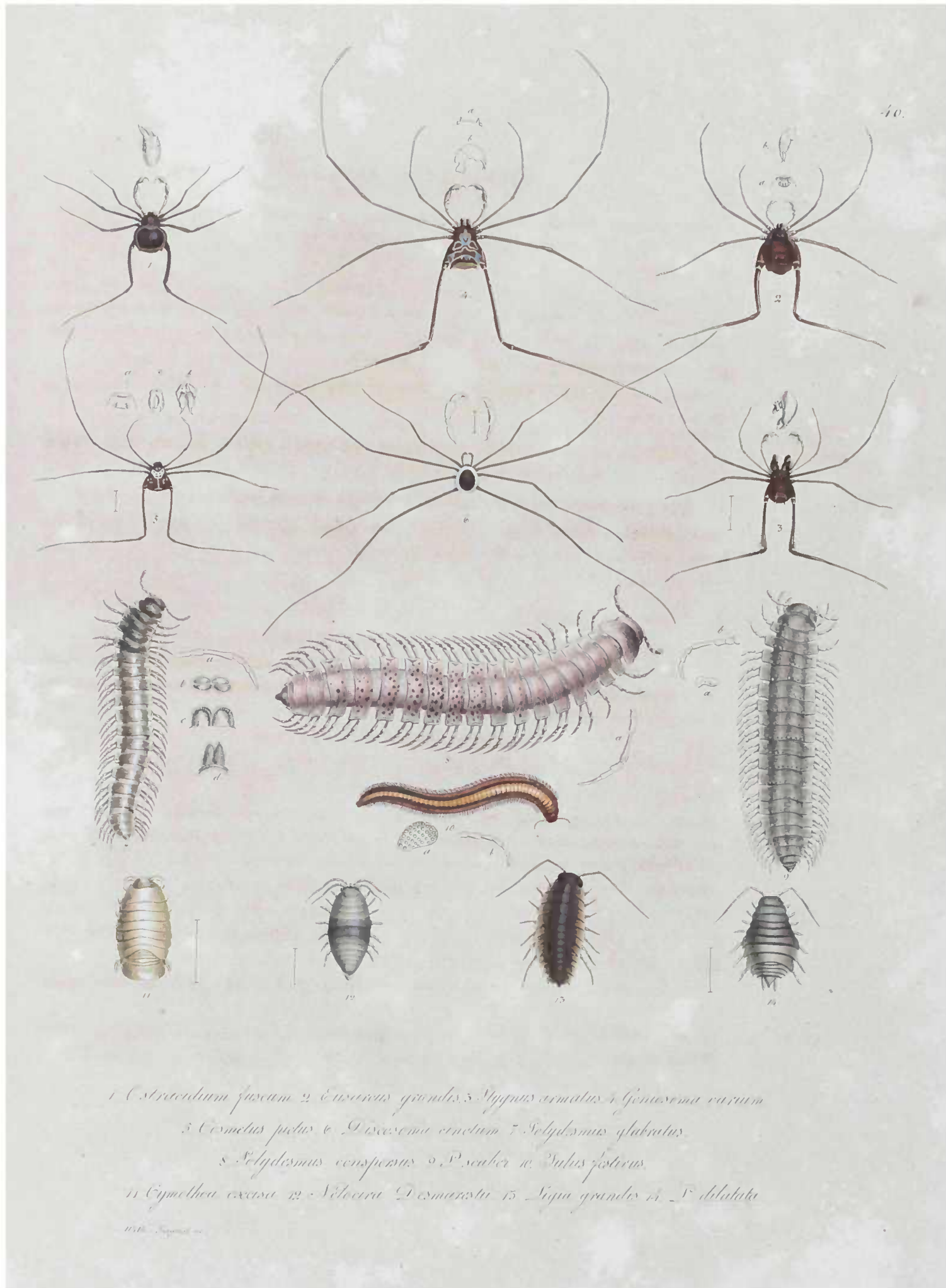
PALPI spinosi. PEDES inaequales, ultimi a reliquis remoti, coxis muticis. CORPUS subovale, convexum, crassum. ABDOMEN e parte in cephalothorace occultum, postice spinosum aut tuberculatum.

### CHARACTER NATURALIS.

PALPI corporis dimidio longiores, articulo penultimo et ultimo spinosis: hoc unguiculato. CHELICORNUA applicata, glabra. TUMULUS OCULIFERUS spinosus aut tuberculatus. OCULI duo extus ad basin tuberculorum aut spinularum. CORPUS totum subovale, crassum, convexum, antrorum angustum. CEPHALOTHORAX ad insertionem paris tertii pedum profunde transversim impressus, retrorum dilatatus, supra postice tuberculis vel spina una aut duabus mediis munitus. ABDOMEN e parte e cephalothorace porrectum, supra segmenta dua efformans, infra plicas quinque aut sex ostendens. PEDES inaequales, longitudinis mediae: postici a reliquis remoti, coxis praecedentibus crassioribus, muticis.

Nomen genericum a verbo ἐυσάρκος, pinguis, carnosus. Quatuor vidi species unicolores, opacas.

Tab. XL. f. 2. EUSARCUS GRANDIS. † Fusco-ferrugineus, glaber, opacus; cephalothorace postice tuberculis duobus; palpis et pedibus anticis pallidis. Lg. exempli unici  $5\frac{2}{3}'''$ .



1. *Ostrocidum javanicum* 2. *Eusarcus grandis* 3. *Myrmecophantes armatus* 4. *Gnaphosoma varium*  
 5. *Cosmolaelaps pubulus* 6. *Dicranonyx cinctum* 7. *Polydesmus glabratulus*  
 8. *Polydesmus conspicuus* 9. *Psechrus niger* 10. *Sulcifex festivus*  
 11. *Cymothoe excisa* 12. *Scolopax Domestica* 13. *Sigia grandis* 14. *S. dilatata*

15. *Scutigerella*



*Habitat in Provincia Piauiensi.*

Chelicornua glabra, cum palpis griseo-testacea. Oculi nigri, tuberculis duobus intermediis. Cephalothorax fusco-ferrugineus, glaber, opacus, postice punctis duobus elevatis. Abdomen cum cephalothorace connatum, supra cingulis tribus elevatis, segmenta connata indicantibus. Subtus sanguineo-ferrugineus, plicis abdominalibus sex. Pedes sordide ferruginei, antici pallidiores; coxae posticae muticae.

### STYGNUS PERTY.

#### CHARACTER ESSENTIALIS.

PALPI spinosi. CHELICORNUA maxima, crassa. PEDES inaequales, postici a reliquis remoti, coxis apicem versus incrassatis, spinulosis. CEPHALOTHORAX postice spinosus. ABDOMEN e maxima parte in cephalothorace reconditum.

#### CHARACTER NATURALIS.

PALPI corpore multo longiores, articulo penultimo et ultimo spinosis: hoc praecedenti applicando, unguiculato. CHELICORNUA a corpore distantia, maxima, crassa, glabra, polita. OCULI du<sup>o</sup> remoti, spina intermedia. CEPHALOTHORAX paene subquadratus, postice ad latera muticus, in medio spinis duabus acutis erectis. ABDOMEN paene totum occultum, supra segmentorum duorum aut trium vestigia, infra plicas offerens. PEDES inaequales, longiusculi: illi parisi primi perbreves, tenuissimi; illi parisi ultimi a reliquis remoti, coxis apicem versus incrassatis, spinulosis.

Nomen genericum a verbo στυγνός, invisus, malignus. Species tantum una mihi cognita.

STYGNUS ARMATUS. † Ferrugineo-fuscus; chelicornibus glaberrimis, poli- Tab. XL. f. 3. tis; palpis testaceis. Lg. exempli unici 4".

*Habitat ad flumen Rio negro dictum, Provinciae ejusdem nominis.*

Chelicornua glaberrima, polita, badia. Palpi testacei. Cephalothorax ferrugineo-fuscus, oculis duobus valde remotis, spina intermedia erecta; spinis duabus posticis erectis, et duabus minoribus horizontalibus. Pedes anteriores flavo-badii; postici ferruginei, coxis ad apicem subclavatis, seriebus duabus spinularum asperis.

### GONIOSOMA PERTY.

#### CHARACTER ESSENTIALIS.

PALPI spinosi. PEDES longissimi subinaequales, postici a reliquis remoti, coxis muticis. CEPHALOTHORAX trigonus aut subtrigonous, postice ad latera subspinosus. ABDOMEN totum occultum.

## CHARACTER NATURALIS.

**PALPI** corporis longitudine, crassiusculi, articulo penultimo et ultimo spinosis: hoc unguiculato. **CHELICORNUA** valida, ori applicata. **TUMULUS OCULIFERUS** bispinosus. **OCLI** duo, extus ad basin spinularum siti. **CEPHALOTHORAX** subtrigonus, ad insertionem pedum paris tertii profunde transversim impressus, depresso; postice ad latera spinulis brevissimis, in medio spinis satis magnis erectis armatus. **ABDOMEN** totum aut e maxima parte in cephalothorace occultum, tantum plicas ostendens. **PEDES** inaequales, longissimi: postici a reliquis satis remoti, coxis elongatis muticis.

Nomen genericum e verbis *Γώνια*, angulus et *σῶμα*, corpus. Genus speciebus numerosis, saepius variegatis.

Tab. XL. f. 4. GONIOSOMA VARIUM. † Abdomine toto occulto; sordide fusco-ferrugineum, caesio-varium; cephalo-thorace spinis duabus inter oculos, et duabus posticis erectis munito. Lg. corporis 5".

*Habitat ad Amazonum flumen.*

Species insignis, e maximis hujus generis. Chelicornua laevia, pilosula. Palpi testacei. Oculi minuti, flavi, pellucidi, spinis duabus parvis erectis. Cephalothorax sordide fusco-ferrugineus, maculis et lineis aliquot caesiis; postice spinis duabus erectis munitus. Subtus rufescens, glaber. Abdominis totius in cephalothorace occulti plicae virescentes. Pedes ferrugineo-fusci, tarsos versus pallidiores.

## COSMETUS PERTY.

## CHARACTER ESSENTIALIS.

**PALPI** mutici, chelicornua obtegentia. **PEDES** longi, tenues, subaequales, postici a reliquis remoti, coxis muticis. **CORPUS** subtrigonum, convexiusculum, abdome occulto.

## CHARACTER NATURALIS.

**PALPI** corpore duplo breviores, compressi, mutici, in animali quiescente chelicornibus applicati, eaque obtegentes. **TUMULUS OCULIFERUS** muticus. **OCLI** duo. **CEPHALOTHORAX** subtrigonus, convexiusculus, postice ad latera muticus, in medio spinis duabus munitus. **ABDOMEN** totum occultum infra plicas offerens. **PEDES** omnes subaequales, longi, tenues; postici a reliquis remoti, coxis vix crassioribus, muticis.

Nomen genericum a verbo *κοσμητός*, ornatus. Species plures lacte coloratae, amoene pictae.

Tab. XL. f. 5. COSMETUS PICTUS. † Ferrugineus; cephalothorace punctis aliquot, et figura fere V referente flavis: hac nigro-punctata. Lg. 3".

*Habitat ad flumen Rio negro dictum, Provinciae ejusdem nominis.*

Totus ferrugineus, palpis et pedibus paullo pallidioribus. Oculi nigri. Cephalothorax antice figura sere V referente flava, nigro-punctata: postice punctis sparsis flavis, et spinis duabus erectis. Subtus ferrugineus, immaeulatus.

## DISCOSOMA PERTY.

### CHARACTER ESSENTIALIS.

PALPI mutici. PEDES longissimi; aequales, postici a reliquis remoti, coxis muticis. CEPHALOTHORAX orbicularis, muticus.

### CHARACTER NATURALIS.

PALPI corpore plus duplo breviores, mutici, depresso, animali quiescente chelicornibus applicati, et ea obtegentes. CHELICORNUA ori applicata. OCULI duo, tumulo vix conspicio impositi. CEPHALOTHORAX discoidalis, convexiusculus, muticus. ABDOMEN paene totum in cephalothorace occultum, supra segmentum unum et secundi vestigium, infra plicas offerens. PEDES longissimi graciles aequales; postici a reliquis remoti, ab iis vix distincti, coxis muticis.

Nomen genericum e verbis δίσκος, discus et σῶμα, corpus. Tantum unam speciem vidi.

DISCOSOMA CINCTUM. ♀ Fuscus, cephalothoracis margine undique albo. Tab. XL. f. 6.  
Lg. 2  $\frac{1}{4}$ ".

*Habitat in Provincia Bahensi.*

Corpus totum brunneo-fuseum, glabrum, cephalothoracis marginē undique albo. Palpi et pedes pallidiores: illi articulo ultimo pilosulo.

# MYRIAPODA BRASILIENSIA.

---

## FAMILIA : CHILOGNATHA.

Tab. XL. f. 7. POLYDESMUS GLABRATUS. ♂ Rubescens- aut griseo - albidus; pedibus rufescentibus utrinque triginta et uno; segmentis ad angulos rotundatis, supra glabris. Lg. 26 — 29".

*Habitat inde ab ostio fluviī nigri (Rio negro) usque ad fines Imperii Brasiliensis.*

Polydesmo complanato Fabr. plus duplo major. Color totius corporis variat, nunc rufescens - nunc griseo - albidus. Corpus e duodeviginti segmentis compositum, duobus analibus apodis non numeratis. Segmenta supra glabra, ad latera subrotundata, margine reflexo. Oculi non conspicendi, sed extra antennam utrinque tuberculus adest, qui oculum indicat.

*Observatio.* Fig. cit. a. refert pedem, b. c. d. genitalia feminina, e tuberculis quatuor pilosis per paria approximatis segmenti tertii apodi constantia, b. infra, c. a capite, c. a latere visa. Individuum masculum post tabulam jam incisam inveni, penes duos forcipatos in segmento septimo pedibus tantum 2 instructo gerens. Genitalium structura a specie Europaea vix differt.

Tab. XL. f. 8. POLYDESMUS CONSPERSUS. ♂ Pallide ruber; maculis rubro - fuscis conspersus; segmentorum margine calloso; angulis omnibus acutissimis. Lg. exempli unici 42".

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

E speciebus maximis mihi notis. Corpus totum pallide rubrum, glabrum; segmentis duodeviginti, analibus apodis non numeratis, subtilissime alutaceis, maculis et punctis fusco - rubris conspersis margine laterali secante, calloso, angulis omnibus, praesertim posticis acutissimis; interstitiis laevibus, immaculatis. Oculos non conspicere potui. Pedes rufescentes.

Tab. XL. f. 9. POLYDESMUS SCABER. ♂ Cinereus; supra granulosus, asper; segmentorum margine externo plano, dentato. Lg. exempli unici 30".

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Species grandis, insignis, quoad asperitatem affinis P. granuloso Palis d. Beauv. (Ins. recueill. en Afr. et Amer. pag. 156. tab. 4. f. 4. e regno Oware) sed colore et segmentorum structura diversus. Totum corpus supra et subtus cinereum; supra asperatum, granulis albis conspersum, segmentis retrorsum paullo acutioribus, ad marginem lateralem tri- aut quatuor dentatis. Subtus cum pedibus testaceo - griseus. Oculi non conspicendi, sed plaga pone oculos inaequalis fig. a depicta eorum locum indicat. Segmenta, analibus exceptis duodeviginti numeravi.

JULUS FESTIVUS. † Ferrugineus; utrinque serie punctorum, et vittis duabus dorsalibus nigris. Lg. exempli unici 26<sup>111</sup>. Tab. XL. f. 10.

*Habitat in montibus Provinciae Minarum.*

Species insignis et elegans, Julo sabuloso Fabr. multo major. Corpus totum glabrum, nitidulum, ferrugineum, utrinque serie punctorum lateralium et vittis duabus latis totum dorsum percurrentibus nigris: e segmentis 50 valvulis anum includentibus non numeratis compositum. Antennae ad basin badiæ, articulis reliquis nigricantibus. Oculi nigri, regulariter elathrati, et transitum ab ocellis cumulatis ad oculos laeunosos pulchre et clare ostendentes. Pedum badiostaceorum in nostro individuo 96 paria numeravi.

## CRUSTACEA BRASILIENSIA.

---

### FAMILIA : ISOPODA CYMOTHOADA.

CYMOTHOA EXCISA. † Capite antice rotundato; segmento primo profunde emarginato; corpore pone medium dilatato; carinis femorum 8 posticorum exsertis; segmento anali latissimo. Lg. exempli unici 6½<sup>111</sup>. Tab. XL. f. 11.

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Tota testacea, glabra. Caput medio vix impressum, antice rotundatum. Segmentum primum profunde emarginatum, angulis antieis acutis. Segmenta corporis reliqua sensim et sensim latiora: anale transversum, latum, stylis minutis. Antennae subaequales, breves. Carinae femorum octo posticorum exsertae, prominentes, acutae.

NELOCIRA DESMARESTII. † Glabra, laevis, virescenti-grisea; segmento caudali ultimo reliquis majore; antennis aequalibus. Lg. exempli unici desiccati 3½<sup>111</sup>. Tab. XL. f. 12.

*Habitat prope Sebastianopolin.*

Corpus elongatum, glabrum, laeve, virescenti-griseum, retrorsum acuminatum. Antennae externae et internae longitudine aequales, ex articulis numerosis compositae. Segmentum ultimum

abdominis reliquis satis longius, subtrigonum. Stylos anales liberos non conspicere possum, quamquam videtur, appendices connatos adesse.

*Nota.* De genere hujus speciei adhuc dubito. Corpus elongatum Nelocirae est, sed antennae quoad longitudinem aequales sunt, et styli anales deficiunt. Forsan cum specie altera, quam vidi, quae structura eadem gaudet, genus proprium constitura. Votata in honorem celeberr. Dm. Prof. Desmarest, auctoris in Crustaceorum historia excellentissimi.

### FAMILIA: ISOPODA ONISCIDES.

Tab. XL. f. 13. LIGIA GRANDIS. ♂ Tota griseo-fusca, unicolor; antennarum flagello quindecim-articulato. Lg. 13<sup>mm</sup>.

*Habitat prope Bahiam.*

Ligia oceanica Lin. etc. parum major. Tota grisecenti-brunneo-fusca, unicolor, sub-alutacea, versus acumina lateralia segmentorum pallidior. Antennae externae corpore parum breviores, flagello quindecim-articulato; internae brevissimae, vix oculo armato detegendae. Styli anales non conspicendi, sed exemplum nostrum verosimiliter mutilum.

Tab. XL. f. 14. LIGIA DILATATA. ♂ Olivaceo-grisea; corpore retrorsum valde dilatato; stylis cauda brevioribus. Lg. 5<sup>mm</sup>.

*Habitat prope Bahiam.*

Species ab omnibus facilime distinguenda. Olivaceenti-grisea, segmentis mediis et caudalibus pallidioribus, granulis asperatis. Segmentum quintum sextum et septimum praecedentibus multo latiora; caudae segmentum primum et secundum maxima e parte sub praecedentibus occulta. Antennae externae corpore breviores; internae minimae, vix conspicendae. Styli caudales cauda ipsa breviores.



## Addenda et emendanda.

---

- Pag. 2. loc. *Megacephala laminata* lege *Megacephala limata*.
- Pag. 2. *Odacantha basalis* †. *dorsalis* Fabr. et *brasiliensis* Dej. nunc genus *Leptotrachelus* Latr. formant.
- Pag. 3. *Lebia signatipennis* † est *Lebia dorsalis* Eschsch.; sicuti benevole communicavit celeberr. Dm. Hope, Anglus.  
Ubi descripta?
- Pag. 6. *Brachygnathus* †. Species hujus generis post editionem fasciculi primi operis nostri in celeberr. Dejeanii opere eximio „Species general“ tom. 5. pag. 594. seq. sub nomine *Eurysoma* describuntur. Ad *Brachygnathum* *oxygonum* † *Eurysoma fulgidum* Dej., ad Br. *muticum* † Eur. *festivum* Dej. referendum est. Celeberr. com. Dejean hoc genus ad *Patellimanos* vocat, quamvis de loco naturali adhuc dubitat.
- Pag. 8. *Scarites glypticus* † affirmante celeberr. Dom. Hope pro altero sexu Sc. excavati Kby. habendus est.
- Pag. 9. *Oxystomus grandis* †. L. c. de diversitati speciei dubitavi, et Coleopteron *O.* cylindrico valde affine putavi. Posthae, cum *O. cylindricum* Latr. comparare sicut, cum totum diversum a specie mea inveni.
- Pag. 11. *Platysma licinoides* † verosimiliter *Cynthiae* Latr. (Regn. anim. tom. 4. p. 406) adscribendum est.  
„*Amara marginella*. † Haec species generi *Oodes* adscribenda, sicuti etiam celeberr. Zimmermann dicit. (Gistl, Faunus etc. 1. Hft. p. 16.) Species nostro *O. metallico* Dej. valde affinis videtur. (Spec. gen. tom. 2. pag. 379.)
- Pag. 12. *Harpalus Dejeanii*. † Haec species fere eodem tempore celebetr. Dom. com. Dejean in opere excellentissimo, Species general etc. tom. 4. p. 117. sub nomine *Selenophorus* (*Pangus*) speciosus sibi descripta est.
- Pag. 14. Species tres *Bembidii* generis loc. cit. descriptae *Tetragonodero* Dej. adscribendas sunt. In *Bemb. pictum* † *Tetragonoderus crux* Illig. (*Elaphrus*) satis quadrat, pedibus totis vero flavidis differt, cum in meo femora viridi aenea conspicio; *Bemb. bifoveolum* † inter *Tetragonoderos* hucusque descriptos nun invenio; *Bemb. xanthomelanum* est *Tetragonoderus variegatus* Dej.
- Pag. 20. *Buprestis Klugii*. † De patria hujus speciei pulcherrimac dubito. In collectione Dm. Oberleitner exemplum vidi, quod asseverante possessore Senegambia translatum fuit.
- Pag. 21. loc. *Elater appendiculatus* leg. *Elater appendiculatus*.
- Pag. 22. *Elater xylinus* †, *ligneus*, *fureatus*, *suturalis* Fabr., distinctus Hbst. et *fronticornis* Dej. subgenus *Pericallus* Lepell. et Scrv. constituent.
- Pag. 23. *Piestocera*. † An hoc genus *Galbae* Latr. affinis?
- Pag. 24. *Ceratogonyx*. † Hoc genus verosimiliter in *Cryptostoma* Dej. quadrat, cuius typus *Elater spinicornis* Fabr. est (non *denticornis*, sicuti dixit celeberr. Latreille). Species vero mea a *Fabriciana* distincta secunda hujus generis novi est, et cum *Cryptostoma* jam prius a celeberr. Blainville genus *Gastropodorum* nominatum sit, nomen meum forsitan praeferendum est.
- Pag. 24. *Drepanius* †. Hoc genus non est novum, sed jam prius a celeberr. Fischer de Waldheim descriptum et *Physodactylus* nominatum. (Annal. d. scienc. nat. tom. III. pag. 448. tab. 27. B.) Celeberr. Fischer speciem eandem sub nomine *Ph. Henningii* descriptis.

- Pag. 25. Atractocerus Dipteron † jam prius in Encyclop. meth. tom. X. pag. 309 sub nomine *A. brasiliensis* Dej. descriptus, sed nondum depictus est.
- Pag. 29. loc. Dasytes antis † leg. *Dasytes Dicksonii* Kby. Huic specie diversi auctores nomina varia imposuere, nam hic referendus est *Dasytes gigas* Dej. *fasciatus* Germ. *equestris* Klag.
- Pag. 33. Paederus semicyaneus. † Species affinis videtur *Paederus cyanipennis* Guerin (Voyage de la Coquille, Atlas, Ins. tab. 1. f. 22.) Descriptionem vero huensque non comparare potui, quare etiam patria hujus speciei mili incognita est.
- Pag. 34. Scaphidium castaneum. † Haec species ad familiam „Scutellata“ pertinet, quamvis scutello minimo instrueta sit. Forsan hoc ref. ~~ref.~~ *Sc. ferrugineum* Dej. Catal. pag. 45. Cayenna.
- Pag. 36. Chelonarium. Quoad degendi rationem hoc genus cum Serricornibus convenit, sicuti celeberr. Lacordaire observavit. (Annales des scienc. natur. tom. 20. pag. 243.)
- Pag. 37. Canthunes Illigeri celeberr. Latreille Coprobi nonnatur.
- Pag. 38. Dendropaeon †. Hoc ad genus memorabile ex Ateuchidarum tribu, quod medium tenet inter Eurysternum et Onitidem, Ryssocheton Grey et Euryderus Hope, referendi sunt.
- Pag. 40. Phanaeus planicollis †. Haec species forsitan pro altero sexu Ph. Kirbyi Mac Leay habenda est.
- Pag. 43. Acanthocerus Mac Leayi. † Loc. tab. IX. f. 4. (ad marginem) leg. tab. IX. f. 6. Antehae dubitavi, an species mea ab *A. aeneo* M. L. differat; cum vero hanc speciem comparare licuit, eam totam diversam ab *A. Mac Leayi* agnovi. Nomen *Acanthocerus celeb.* Palisot de Beauvois jam cimicum generi imposuit, (Ins. recueill. en Afrique et Amerique pag. 204. seq.) species vero vix a Coreo, aut *Ahisoscelide* differunt.
- Pag. 45. loc. Scarabaeus Glaucon † leg. *Scarabaenus Glycon* † Etiam in Tab. IX. f. 13. nomen *Glaucon* in *Glycon* mutandum est.
- Pag. 51. Dierania dichroa. † Species affinis, sed distinguida est *D. rubricollis* Lep. et Serv. (Enc. meth. Ins. tom. 10. pag. 372.)
- Pag. 53. Psilodon Perty. Hoc genus *Lucanides* arctissime cum *Phileuro* et per *Phileurum* cum *Scarabaeidibus* conjungit.
- Pag. 55. Passalus spectabilis † forsitan pro vero *P. interrupto* Fabr. habendus.
- Pag. 56. Asida platynotos. † et  
„ Asida picta † forsitan Nycteliis Latr. adscribendae, quas huensque non comparare potui.
- Pag. 66. Lagria exculta † nonnullis entomopolis sub nomine *Mouochamus* (sen *Upis*) exaratus venditur.  
„ *Ceratupis nigerrima* † leg. *fureifera* Dalm. Descripta in Analect. entomol. p. 58. nro. 42. Huc referendus est *Antimachus fureifer* Gistl, Isis 1829, p. 1055. tab. III. fig. A. a.
- Pag. 68. Arrhenodes decoratus † congruit cum *Brentho mandibulari* Dej. Cat. p. 82.
- Pag. 69. Arrhenodes rhinuprion †. Huc referendus est *Brenthus dentirostris* St. Br. *duplicatus* Germ. est species va'de affinis, forsitan tantum sexu diversa.  
„ *Arrh. chalcites* †. Huc referendus est *Brenthus laevigatus* St.
- Pag. 77. Baridius rubinus. † Huc referenda est *Baris fulgida* Dej. Cat. p. 98. Hujus generis speciem valde memorabilem vidi, quae in capitulis carnosis florigeris et fructiferis plantae singularis, *Helosis gujanensis* Richardsonii degit, quare eam sub nomine „*Baridius Helosidis*“ deserbo: *B. nigricans* aut ferruginens, glaber nitidulus, rostro capitis thoracisque longitudine; thorace mutico, densissime punctulato, scutellum versus dilatato; scutello minutissimo; elytris impressionibus tribus transversis instructis, retrorsum angustatis, ad longitudinem striatis: striis subcrenata - punctatis. Lg. ad rostri apic.  $2\frac{1}{2}$ " Latit. hum. 1". Exempla duia vidi. Color variat, nun ferrugineus, nunc ferrugineo-nigricans, capite thoraceque nigris.

- Pag. 86. *Prionus Martii* † et *flammiger* † pag. 87. descriptus forsitan generi *Poccilosoma* Lep. et Serv. adscribendi sunt.
- Pag. 87. *Psygmatocerus*. Ad marginem delendum est: tab. XVII. f. 9.
- Pag. 88. *Psygmatocerus Wagleri*. † Ad marginem: loc. Tab. XVII. f. 10. leg. Tab. XVII. f. 9.  
 \* *Trachyderes variegatus*. † Ad marginem: loc. Tab. XVII. f. 11. leg. Tab. XVII. f. 10.  
 " *Trachyderes microthorax*. † Ad marginem: loc. tab. XVII. f. 12. lege tab. XVII. f. 11.  
 " " linea infima loc. Regne anim. tom. V. p. 1830. lege Regne anim. tom. V. pag. 113.
- Pag. 91. *Stenochorus conspicuus*. † An *Stenochorus tricolor* Dej. Catal. p. 105. hic referendus?
- Pag. 95. *Tapeina picea* Lepell. et Serv. Asseverante celeberr. Dm. Hope, Anglo, *Eurycephalus* Grey cum genere *Tapeina* congruit.
- Pag. 100. *Chalepus diptyopterus* et *goniapterus*. † Ad marginem: loc. tab. XIX. leg. tab. XX.
- Pag. 105. *Colaspis gemma*. † Ad marginem: loc. tab. XIX. f. 7. leg. Tab. XXI. f. 7.
- Pag. 106. *Doryphora superba* † est asseverante celeberr. Dm. Hope D. princeps sibi, depicta a celeberr. Grey.
- Pag. 115. *Spheniscus comptus*. † Sane huic coleopterorum generi nomen aliud imponendum est, cum avium genus jam prius *Spheniscus* nominatum sit.
- Pag. 128. lin. 23. loc. T. *flavipenne* leg. T. *flavicolle*.
- Pag. 129. *Cimbex venusta* † *C. sylvarum* Latr. nimis affinis videtur.
- Pag. 130. *Lophyrus melanopterus*. † Cum *Lophyrus* nomen jam dudum Reptilium generi concessum sit, Insectorum generi aliud imponendum est.
- Pag. 131. *Ophion spectabilis* †. Loc. Habitat leg. Habitat ad flumen Rio negro dictum, Provinciae ejusdem nominis.
- Pag. 147. *Chrysantheda* Perty. Species, quae ad hoc genus pertinent, celeberr. Fabricio sub *Euglossa* enumerantur. *Chrysantheda nitida* † est *Euglossa dentata* Fabr. Praeter hanc speciem huic generi etiam adscribenda sunt: *Euglossa cordata* Fabr. Latr. *spinosa*, *pallens* Fabr. *Euglossae* verae tantum Centris diuidata Fabr. et species affines adnumerandae sunt.
- Pag. 159. *Glaucopidis* nomen jam prius avium et *Chelonia* reptilium generi impositum est. Si *Glaucopidum* nova et necessaria distributio perficeretur, etiam nomen inaptum deleri posset.
- Pag. 164. loc. *Scutellera* † leg. *Scutellera eupoda*. †
- Pag. 167. *Pentatoma grandispinum*. † Species affines depinxerunt, Stoll, Cimic. tab. 25. f. 174. et Hahn, Icones ad Monographiam Cimicum 1. Heft, *Centroproctus* Westerhauserii.
- Pag. 169. loc. *Phlaea livida* † leg. *Storthia livida* †. Species descripta cum affinibus proprium genus constituere debet, diversum *Phlaea*, quam tempore, quo descriptio cimicis nostri imprimebatur, non comparare lieuit, quam vero nunc ante oculos habeo.

#### STORTHIA PERTV.

(*Geocorisae longilabres.*)

#### Character essentialis.

ANTENNAE subquinque-articulatae: art. 1º sub capite recondito, 2º et 3º subdistinctis, quarto breviore, quam quinto. CAPUT quadrilobum, lobis externis acutis. ROSTRUM corpore duplo brevius. CORPUS planum. ABDOMEN postice hemelytris latius.

Quoad antennarum articulationem et articulorum numerum in hoc generi rationes memorables inveni. Tres species in museo nostro exstant, sed exemplis paucissimis, et parte mutilis. In exemplo *Phlaeae* li-

vidae depicto antennas 4-articulatas observavi, sed articulus secundus quasi divisionem obsoletam in duos offert; articulus primus est sub capite reconditus, secundus valde elongatus, in duos subdivisus, tertius et quartus praecedente breviores, fere aequales. In altero exemplo hujus speciei antennae arcte 5-articulatae conspicuntur. In specie secunda, St. asperula † (testaceo-grisea; thorace subsinuato, subdeutato, cum scutello punctis asperato) antennas iterum subquinque-articulatas vidi, nempe articulus secundus in duos subdivisus est. In specie tertia, St. cydnoides † (radio-grisea, thorace subangulato) antennae desunt. Omnes hae species caput quadrilobum offerunt, sed lorum proportione paullo differunt. Thorax antice profunde emarginatus, lateribus rotundatis. Scutellum magnum, trigonum. Helytra abdome angustiora, membrana duplo breviore, quam corio. Anus utrinque appendiculo libero. Pedes breves, tenuiusculi. Colores pallidi, luridi.

Genus Pentatomati proximum. Nomen a verbo στόρων nuero, aspis, ob capitis lobos mucronatos.

Pag. 173. Reduvius brachiatus. † Haec species generi Peirates celeberr. Serville adscribendus est. (Annal. d. scienc. nat. tom. XXIII. p. 213. seqq.) Praeter species undecim hueusque descriptas plures novas vidi, quas alio loco describam.

Pag. 175. et Tab. XXXIV. f. 16. loc. Platycoris Perty leg. Homalocoris Perty, nam nomen Platycoris jam i celeberr. Guérin cimicum generi meo diverso impositum est. (Voyage de la Coquille tab. 11. f. 16. Platycoris rubro-marginata Guérin. tab. 12. f. 3. Platycoris bipunctata Guérin.) Nomen nostrum e verbis οὐαλός, planus, aequalis et κόπις, cimex, formatum est.

„ „ loc. Platycoris varia leg. Homalocoris varia.

Pag. 179. Generi Darnis etiam Membracis albimacula Germ. (Arch. Bd. 4. p. 11.) adnumeranda est, quam celeber. Latreille generi suo Tragopae adscripsit. (Regne anim. tom. V. pag. 219.)

Pag. 182. Hadrus. † Huic generi praeter species l. c. allegatas etiam sequentes adscribendae sunt: Tabanus tibialis Fabr. Wied. Aussereurop. zweifl. Ins. Bd. 1. pag. 164. tristis Wiedem. l. c. et forsitan etiam T. theotænia Wied. l. c. p. 136. et bivittatus Wied. l. c. p. 193.

Pag. 187. Longina Wiedemanni. † Hoc ad genus etiam referendum est Macrotoma Peleterii de Laporte, Annales de scienc. natur. tom. 25. pag. 459. e Cochinchina.

Pag. 193. Generi Aerosoma praeter species jam indicatas etiam adscribendum est Acrosoma notacantha. (Araignée notacanthe, Voyage de l'Uranie et Physicienne pag. 511. tab. 82. f. 6. 7.) Lectum prope Port Jackson nov. Holl.



# I n d e x

## generum et specierum descriptarum.

Synonyma aut species allegatae litteris italicis describuntur.

Numeri priores paginas indicant.

- 
- Acanthocerus Mac Leayi 43. 214.  
t. 9. f. 6.  
Acanthocinus humeralis 91. t. 18. f. 8.  
scopifer 95. t. 19. f. 6.  
" speculifer 95. t. 19. f. 5.  
Acanthoptera gummosa 90. t. 18. f. 7.  
violascens 90. t. 18. f. 6.  
Aeraca Phlegetontia 153. t. 30. f. 2.  
Acrochaeta elegans 181. t. 36. f. 15.  
Aeropteron 61.  
acenum 65. t. 13. f. 9.  
" rufipes 65. t. 13. f. 8.  
Acrosoma 193.  
Kirbyi 195. t. 38. f. 11.  
" Schreibersii 94. t. 138. f. 9.  
" seutatum 194. t. 38. f. 7.  
" Swainsonii 194. t. 38. f. 10.  
" Vigorsii 194. t. 38. f. 8.  
Acrydium Latreillii 123. t. 24. f. 4.  
Actinopus 198.  
" tarsalis 199. t. 39. f. 6.  
Agrion filiola 125. t. 25. f. 4.  
Allecula catopina 63. t. 13. f. 7.  
" helopina 63. t. 13. f. 6.  
Alomya moerens 133. t. 26. f. 14.  
Alurnus cyanipennis 99. t. 20. f. 4.  
" dichrous 99. t. 20. f. 3.  
" thoracicus 99. t. 20. f. 2.  
Alydus vespiformis 172. t. 34. f. 5.  
Amara marginella 11. 213. t. 3. f. 2.  
Ammophilus foeniformis 141. t. 27.  
f. 16.  
" funigatus 141. t. 27. f. 17.  
Anacolus praeustus 87. t. 17. f. 8.  
Anchomenus haemorrhous 9. t. 2. f. 10.  
Anisoscelis rufiterus 171. t. 34. f. 4.  
Apate fureata 83. t. 16. f. 15.  
Areseus 100.  
labiatus 101. t. 20. f. 7.  
Arrhenodes chalcites 69. 214. t. 14. f. 7.  
" decoratus 68. 214. t. 14. f. 5.  
" opacus 69. t. 14. f. 6.  
" rhinoprius 69. 214. t. 14. f. 8.  
Artematopus 115.  
longicornis 115. t. 22. f. 16.  
Asida pieta 56. 211. t. 12. f. 3.  
Asida platynotus 56. 214. t. 12. f. 2.  
Asilus infernalis 181. t. 36. f. 5.  
Atractocerus Dipteron 25. 213. t.  
5. f. 15.  
" brasiliensis 213. t. 5. f. 15.  
Attelabus eupripennis 68. t. 14. f. 4.  
Axina rufitarsis 30. t. 6. f. 16.  
Baris fulgida 214.  
Bembidium bifoveolum 14. 213. t. 3.  
f. 10.  
" pietum 11. 213. t. 3. f. 9.  
" xanthomelanum 11. 213.  
t. 3. f. 11.  
Biblis Hesperia 154. t. 30. f. 4.  
Blapida 58.  
" Okeni 59. t. 12. f. 9.  
Blatta complanata 116. t. 23. f. 1.  
" 6-notata 116. t. 23. f. 2.  
Boeydinm aneora 179. t. 35. f. 15.  
Bombyx dapsilis 160. t. 32. f. 2.  
Brachinus pachygaster 6. t. 1. f. 15.  
Brachyderes glaucus 72. t. 14. f. 16.  
Brachygastra 145.  
" analis 145. t. 28. f. 6.  
Brachygnathus 6. 213. t. 2. f. 2.  
" intermedius 8.  
" minutus 7.  
" muticus 7. 213. t. 2. f. 1.
- Brachygnathus oxygonus 7. 213. t. 2. f. 3.  
Brachytarsus parallelus 67. t. 14. f. 2.  
Bracon excultor 133. t. 26. f. 13.  
Bruchus leucopygins 67. t. 14. f. 1.  
Buprestis angularis 17. t. 4. f. 5.  
" areolata 20. t. 4. f. 15.  
" argenteosparsa 18. t. 4. f. 10.  
" argyrophora 19. t. 4. f. 12.  
" chryselytria 19. t. 4. f. 14.  
" compta 17. t. 4. f. 7.  
" gymnopleura 18. t. 4. f. 8.  
" ichthyocrea 19. t. 4. f. 13.  
" inconstabilis 18. t. 4. f. 9.  
" insignis 17. t. 4. f. 6.  
" Klugii 20. 213. t. 4. f. 16.  
" parallelogramma 16. t. 4. f. 3.  
" speculigera 17. t. 4. f. 4.  
" U-aurantiacum 16. t. 4. f. 1.  
" 20-guttata 19. t. 4. f. 1.  
" vulnerata 16. t. 4. f. 2.  
" \*  
Calandra cinnamommina 82. t. 16. f. 13.  
" Germari 82. t. 16. f. 12.  
Calleida cyanipennis 5. t. 1. f. 13.  
Callidium tricolor 91. t. 18. f. 9.  
Callimorpha diehros 161. t. 32. f. 6.  
" nervosa 161. t. 32. f. 7.  
Calobata Meigenii 188. t. 37. f. 10.  
Calosoma laterale 9. t. 2. f. 9.  
Camptodontus cayennensis 9. t. 2. f. 8.  
Canthon coronatus 37. 214. t. 8. f. 1.  
" lituratus 38. t. 8. f. 4.  
" oxygonus 37. t. 8. f. 3.  
" sulcatus 37. t. 8. f. 2.  
Casnonia varicornis 2. t. 1. f. 4.  
Cassida haematodes 102. t. 20. f. 11.  
" Iris 102. t. 20. f. 12.  
" 5-fasciata 103. t. 20. f. 14.

- Cassida vitrea* 103. t. 20. f. 13.  
*Castnia Euphrosyne* 155. t. 31. f. 1.  
 „ *Latreillei* 155. t. 30. f. 7.  
 „ *Spixii* 155. t. 31. f. 2.  
*Centrius basalis* 77. t. 16. f. 2.  
*Centris smaragdina* 150. t. 28. f. 13.  
*Centrotus cruciatus* 179. t. 35. f. 14.  
*Ceratogonys* 24. 213.  
 „ *rufithorax* 24. t. 5. f. 12.  
*Ceratopus* 57.  
 „ *furcifera* 214. t. 12. f. 8.  
 „ *nigerrima* 57. 214.  
*Cerberodon* 119.  
 „ *badius* 120.  
 „ *viridis* 120. t. 23. f. 10.  
*Chalcimon Spixii* 54. t. 11. f. 13.  
*Chalcis eonigastra* 134. t. 26. f. 16.  
*Chalpus dictyopterus* 100. 215. t. 20. f. 5.  
 „ *goniapterus* 100. 215. t. 20. f. 6.  
*Chariessa* 109.  
 „ *ramicornis* 109. t. 22. f. 3.  
*Chelonarium haemorrhoum* 37. t. 7.  
 f. 16.  
 „ *ornatum* 36. t. 7. f. 15.  
*Chelonia crucifera* 160. t. 32. f. 4.  
*Chrysantheda* 147. 214.  
 „ *dentata* 214. t. 28. f. 8.  
 „ *nitida* 148. 214. t. 28. f. 8.  
*Chrysomela decorata* 107. t. 21. f. 14.  
 „ *leucomelaena* 108. t. 21.  
 f. 16.  
 „ *venustissima* 107. t. 21.  
 f. 15.  
*Chrysoprasus aurigenus* 89. t. 18. f. 2.  
*Cicada polychroa* 176. t. 35. f. 2.  
 „ *tympanum* 176. t. 35. f. 1.  
*Cimbex venusta* 129. t. 26. f. 1.  
*Clytira heterogramma* 103. t. 20. f. 15.  
 „ *sericeata* 103. t. 20. f. 16.  
*Clytus magicus* 93. t. 18. f. 16.  
*Cnemidium* 148.  
 „ *viride* 149. t. 28. f. 9.  
*Coccinella violacea* 112. t. 22. f. 13.  
*Colaspis gemma* 105. 215. t. 21. f. 7.  
 „ *tricolor* 105. t. 21. f. 8.  
*Colias Godarti* 152. t. 29. f. 4.  
*Colobothea histrio* 97. t. 19. f. 10.  
 „ *leucospila* 96. t. 19. f. 9.  
*Compsa* 92.  
*Compsa albopicta* 92. t. 18. f. 13.  
 „ *flavopieta* 93. t. 18. f. 14.  
*Copris decorata* 42. t. 9. f. 4.  
 „ *protensa* 42. t. 9. f. 3.  
 „ *smaragdina* 42. t. 9. f. 2.  
*Coprobius* 214.  
*Coptodera undulata* 5. t. 1. f. 12.  
*Coreus cornutus* 169. t. 33. f. 13.  
 „ *sculptus* 169. t. 33. f. 16.  
 „ *serrulatus* 169. t. 33. f. 14.  
*Cosmetus* 201. 203. 208.  
 „ *Andreae* 203.  
 „ *bipunctatus* 203.  
 „ *conspersus* 203.  
 „ *lagenarius* 203.  
 „ *marginalis* 203.  
 „ *monaeantha* 203.  
 „ *pictus* 203. 208. t. 40. f. 5.  
 „ *U-flavum* 203.  
 „ *varius* 203.  
*Cosmius leucogrammia* 93. t. 18. f. 12.  
 „ *ochraceus* 89. t. 18. f. 4.  
*Cossonus bulbirostris* 83. t. 16. f. 14.  
*Cratognathus scaritides* 13. t. 3. f. 7.  
*Cratosomus fasciatus* 79. t. 16. f. 5.  
 „ *phaleratus* 79. t. 16. f. 6.  
 „ *tuberculatus* 80. t. 16. f. 7.  
*Crocisa rufipes* 149. t. 28. f. 10.  
*Cryptocephalus carneolus* 101. t. 21.  
 f. 1.  
 „ *Kollari* 104. t. 21. f. 2.  
*Cryptocerus clypeatus* 136. t. 27. f. 4.  
*Cryptostoma* 213.  
*Cyclocephala brevis* 46. t. 9. f. 16.  
 „ *scarabaeina* 46. t. 9. f. 15.  
*Cydnus mirabilis* 166. t. 33. f. 6.  
*Cymothoa excisa* 211. t. 40. f. 11.  
*Cyphomyia chrysodota* 184. t. 36. f. 13.  
*Cyphus hilaris* 74. t. 15. f. 6.  
 „ *Schoenherri* 73. t. 15. f. 4.  
 „ *Spixii* 74. t. 15. f. 5.  
*Cyrtosoma* 59.  
 „ *unicolor* 60. t. 12. f. 10.  
 „ \* \*  
*Daceton* 136.  
 „ *armigerum* 136. t. 27. f. 5.  
*Darnis aenea* 179. t. 35. f. 12.  
 „ *elegantula* 178. t. 35. f. 14.  
 „ *melanoستigma* 179. t. 35. f. 13.  
*Dasypteron* 181. t. 36. f. 6.  
*Dasytes antis* 29. 213. t. 6. f. 13.  
 „ *cyanerythrus* 29. t. 6. f. 14.  
 „ *Dicksonii* 213. t. 6. f. 13.  
 „ *6-maculatus* 29. t. 6. f. 15.  
*Dendropaeon* 38. 214.  
 „ *piceus* 39. t. 8. f. 6.  
 „ *viridis* 38. t. 8. f. 5.  
*Desmosomus* 81.  
 „ *longipes* 82. t. 16. f. 11.  
*Dexia melaleuca* 186. t. 37. f. 7.  
*Diaetor* 169.  
 „ *elegans* 170. t. 34. f. 1.  
*Diaperis cruenta* 60. t. 12. f. 12.  
 „ *maculata* 60. t. 12. f. 11.  
*Diaugia* 187.  
 „ *angusta* 187. t. 37. f. 9.  
*Dierania dichroa* 51. 214. t. 11. f. 1.  
*Dictyoptera picipennis* 27. t. 6. f. 4.  
*Didymogastra* 141.  
*Didymogastra fusca* 144. t. 28. f. 5.  
*Dinidor maestabilis* 168. t. 33. f. 12.  
*Dinomorphus* 71.  
 „ *pimelioides* 72. t. 14.  
 f. 15.  
*Dionychus alboguttatus* 81. t. 16. f. 10.  
*Diorymerus altus* 77. t. 16. f. 1.  
*Discosoma* 201. 203. 209.  
 „ *cinetum* 209. t. 40. f. 6.  
*Dolomedes concolor* 197. t. 39. f. 4.  
*Doryphora anastomozans* 106. t. 21.  
 f. 10.  
 „ *chelone* 107. t. 21. f. 13.  
 „ *phalerata* 107. t. 21. f. 12.  
 „ *princeps* 214. t. 21. f. 9.  
 „ *11-oculata* 106. t. 21. f. 11.  
 „ *superba* 106. 214. t. 21.  
 f. 9.  
*Drepanius* 24. 213. t. 5. f. 14.  
 „ *clavipes* 25. t. 5. f. 13.  
*Dysides* 113.  
*obscurus* 113. t. 22. f. 14.  
*Dyticus marginithorax* 15. t. 3. f. 12.  
 „ *pumilio* 15. t. 3. f. 13.  
*Elater abdominalis* 21. t. 5. f. 3.  
 „ *appendiculatus* 21. 213. t. 5. f. 5.  
 „ *bidens* 22. t. 5. f. 6.  
 „ *flaviceps* 21. t. 5. f. 2.

- Elater geminatus* 22. t. 5. f. 7.  
    *lampyrinus* 22. t. 5. f. 8.  
    *mucronatus* 22. t. 5. f. 9.  
    *" ophthalmicus* 21. t. 5. f. 4.  
    *ruber* 20. t. 5. f. 1.  
    *" xylinus* 22. 213. t. 5. f. 10.  
*Endomychus pictus* 111. t. 22. f. 11.  
*Entimus nigrosparsum* 71. t. 14. f. 14.  
*Erebus Junoni* 161. t. 32. f. 8.  
*Eristalis decorus* 185. t. 37. f. 3.  
*Erotylus incomparabilis* 110. t. 22.  
    f. 8.  
    *" pretiosus* 111. t. 22. f. 9.  
*Eryphus bipunctatus* 91. t. 18. f. 10.  
*Euchlora cicatricosa* 47. t. 10. f. 2.  
*Euglossa dimidiata* 151. t. 28. f. 14.  
*Eumolpus cerasinus* 105. t. 21. f. 5.  
    *" pictus* 105. t. 21. f. 6.  
*Eurycephalus* 211.  
*Euryderus* 211.  
*Eurykoma* 213.  
    *" festivum* 213.  
    *" fulgidum* 213.  
*Eurysternus opatrinus* 39. t. 8. f. 7.  
*Eusarcus* 201. 203. 206.  
    *" armatus* 203.  
    *" grandis* 203. 206. t. 40. f. 2.  
    *" muticus* 203.  
    *" pumilio* 203.  
*Flata haemoptera* 176. t. 35. f. 3.  
*Formiea cuneata* 134. t. 27. f. 1.  
    *\**  
*Galerita brachinoides* 5. t. 1. f. 14.  
*Galleruc Augusta* 108. t. 22. f. 2.  
    *" xanthopus* 108. t. 22. f. 1.  
*Geniates opacus* 47. t. 10. f. 3.  
    *" pruinosis* 47. t. 10. f. 4.  
*Glaucoptis acroxyantha* 156. 215. t.  
    31. f. 4.  
    *" bombycinia* 158. t. 31. f. 13.  
    *" chrysogastra* 157. t. 31. f. 10.  
    *" cruenta* 157. t. 31. f. 8.  
    *" haemutatica* 156. t. 31. f. 6.  
    *" leucostigma* 158. t. 31. f. 11.  
    *" Sericaria* 159. t. 31. f. 14.  
    *" sphingidea* 158. t. 31. f. 12.  
    *" tristissima* 156. t. 31. f. 7.  
    *" vesparia* 157. t. 31. f. 9.  
*Glaucoptis xanthogastra* 156. t. 31. f. 5.  
*Gnoma purpurea* 93. t. 18. f. 15.  
*Goniadera* 62.  
    *" crenata* 63. t. 13. f. 4.  
*Goniapteryx* 162.  
    *" Tullia* 162. t. 32. f. 9.  
*Goniosoma* 201. 202. 207.  
    *conspersum* 202.  
    *" ferrugineum* 202.  
    *" juncatum* 202.  
    *" modestum* 202.  
    *" obseurum* 202.  
    *" patruclae* 202.  
    *" roridum* 202.  
    *" squalidum* 202.  
    *" sulphureum* 202.  
    *" varium* 202. 208. t. 40. f. 4.  
    *" versicolor* 202.  
*Gonoleptes acanthopus* 202.  
    *" aculeatus* 201.  
    *" armatus* 202. t. 39. f. 13.  
    *" asper* 202.  
    *" curvispina* 202.  
    *" elegans* 202.  
    *" horridus* 201.  
    *" scaber* 202.  
    *" spinipes* 202. t. 39. f. 12.  
*Gorgus hoplites* 80. t. 16. f. 8.  
*Gryllotalpa hexadactyla* 119. t. 23.  
    f. 9.  
    *" oxydactyla* 118. t. 23. f. 7.  
    *" tetradactyla* 118. t. 23. f. 8.  
*Guioperus* 78.  
    *" griseus* 78. t. 16. f. 3.  
*Gymnetis bajula* 53. t. 11. f. 11.  
    *" cincta* 53. t. 11. f. 9.  
    *" scutellata* 53. t. 11. f. 10.  
*Gyrinus chalybeus* 15. t. 3. f. 15.  
    *" cinctus* 15. t. 3. f. 14.  
    *" sulcatus* 16. t. 3. f. 16.  
    *\**  
*Hadrus* 182.  
    *" chalybeus* 183. t. 36. f. 10.  
    *" lepidotus* 183. t. 36. f. 9.  
*Harpalus Dejeanii* 12. 213. t. 3. f. 4.  
*Harpalus fulgens* 12. t. 3. f. 5.  
    *" violaceus* 13. t. 3. f. 6.  
    *" speciosus* 213. t. 3. f. 4.  
*Heilipus melanopus* 76. t. 15. f. 12.  
*Heilipus planiusculus* 76. t. 15. f. 13.  
    *" rufipes* 75. t. 15. f. 11.  
    *" tricolor* 75. t. 15. f. 10.  
    *" tuberculatus* 75. t. 15. f. 9.  
    *" variegatus* 76. t. 15. f. 14.  
*Heleomyza pulchella* 187. t. 37. f. 8.  
*Helconius Duvalii* 153. t. 30. f. 1.  
*Helops flavus* 61. t. 12. f. 15.  
    *" geometrius* 61. t. 12. f. 16.  
*Helops hieroglyphicus* 61. t. 13. f. 1.  
    *" tigrinus* 61. t. 12. f. 14.  
*Hermetia rufiventris* 183. t. 36. f. 12.  
*Hesperia Set. Hilarii* 154. t. 30. f. 6.  
    *" versicolor* 154. t. 30. f. 5.  
*Himatidium comptum* 101. t. 20. f. 8.  
    *" decorum* 102. t. 20. f. 9.  
    *" nimbatum* 102. t. 20.  
    f. 10.  
*Hippobosca nigra* 190. t. 37. f. 15.  
*Homalinotus colosseus* 81. t. 16. f. 9.  
*Homalitus blattinus* 26. t. 6. f. 1.  
    *" moestus* 27. t. 6. f. 5.  
    *" scissiventris* 26. t. 6. f. 2.  
    *" telephorinus* 27. t. 6. f. 3.  
*Homalocoris* 215.  
    *" varia* 215.  
*Homalopterus* 88.  
    *" tristis* 89. t. 18. f. 1.  
*Hoplia variegata* 52. t. 11. f. 5.  
*Hoplophora* 126.  
    *" tenuis* 126. t. 25. f. 7.  
    *" valida* 127. t. 25. f. 6.  
*Horia apicalis* 66. t. 13. f. 14.  
*Hybosorus gibbus* 43. t. 9. f. 5.  
*Hypselomus* 95.  
    *" cristatus* 96. t. 19. f. 8.  
*Ilypnous cathetoplateus* 74. t. 15.  
    f. 8.  
*Ichneumon ferruginator* 133. t. 26.  
    f. 15.  
*Idiops* 197.  
    *" fusca* 198. t. 39. f. 5.  
*Inca Fabricii* 52. t. 11. f. 3.  
    *" Tapajo* 51. 214. t. 11. f. 2.  
*Isonotus* 114.  
    *" castaneus* 114. t. 22. f. 15.  
*Julus festivus* 211. t. 40. f. 10.  
    *\**

- Labidus Latreillii* 135. t. 27. f. 11. *Lygaeus xanthomelas* 172. t. 34. f. 6. *Myrmecoda varia* 138. t. 27. f. 10.  
*Lagria exsculpta* 66. t. 13. f. 11. *Lystra flavopunctata* 176. t. 35. f. 4. *Myrmeleon elegans* 125. t. 25. f. 5.  
*Lamprosoma amethystinum* 105. t. 21. f. 3. *Lystronychus equestris* 63. t. 13. f. 5. *Nelocira Desmarestii* 211. t. 40. f. 12.  
*aurichalceum* 105. t. 21. f. 4. \* \* \* *Nemognathus coeruleipennis* 67. t. 13. f. 15.  
*Lampyris concolor* 27. t. 6. f. 7. *Macraspis badia* 52. t. 11. f. 6. *Nitidula setulosa* 34. t. 7. f. 12.  
 " *cossyphina* 28. t. 6. f. 8. " *brunnea* 52. t. 11. f. 8. *Noctua melanogramma* 163. t. 32. f. 10.  
 " *vitellinothorax* 27. t. 6. f. 6. " *taeniata* 52. t. 11. f. 7. *Notioobia* 13.  
*Laphria coaretata* 181. t. 36. f. 4. *Maerodactylus haemorrhous* 51. t. 11. f. 4. " *nebrioides* 14. t. 3. f. 8.  
 " *leptogastra* 180. t. 36. f. 2. *Malthinus abdominalis* 29. t. 6. f. 12. *Nyctelia* 214.  
*Laphria Macquartii* 181. t. 36. f. 3. *Mantis concinna* 117. t. 23. f. 5. *Odacantha basalis* 2. 213. t. 1. f. 5.  
*Larinus ocelliger* 79. t. 16. f. 4. " *lyaloptera* 117. t. 23. f. 6. *Oedionychus leptcephalus* 110. t. 22. f. 5.  
*Lasia amethystina* 181. t. 36. f. 7. *Mastax* 122. " *porculus* 110. t. 22. f. 7.  
*Lasiodactylus* 34. " *tenuis* 123. t. 24. f. 3. " *sericeus* 109. t. 22. f. 4.  
 " *brunneus* 35. t. 7. f. 13. *Megacephala femoralis* 1. t. 1. f. 2. " *viridis* 110. t. 22. f. 6.  
*Lebia dorsalis* 213. t. 1. f. 7. *Membracis clavata* 177. t. 35. f. 7. *Onitis aeruginosus* 39. t. 8. f. 8.  
 " *grammica* 3. t. 1. f. 8. " *cucullata* 178. t. 35. f. 9. " *chalconelas* 40. t. 8. f. 9.  
 " *signatipennis* 3. 213. t. 1. f. 7. " *inflata* 178. t. 35. f. 8. *Onthophagus cruentus* 42. t. 9. f. 1.  
 " *suleata* 3. t. 1. f. 6. " *melanogramma* 178. t. 35. f. 10. " *onitoides* 41. t. 8. f. 16.  
*Leistotrophus* 32. *Meria dichroa* 139. t. 27. f. 13. *Odes marginellus* 11. 213. t. 3. f. 2.  
 " *Gravenhorstii* 32. t. 7. f. 6. *Merocoris* 170. *Opatrum grammicum* 57. 214. t. 12. f. 4.  
*Leptocerus capucinus* 73. t. 15. f. 3. " *tristis* 171. t. 34. f. 2. *Opion spectabilis* 131. 214. t. 26. f. 10.  
 " *dapsilis* 73. f. 15. f. 2. *Mesembrina quadrilineata* 186. t. 37. *Osorius ater* 30. t. 7. f. 1.  
 " *leucogaster* 72. t. 15. f. 1. f. 6. *Mesosa scricea* 95. t. 19. f. 4. *Ostracodium* 201. 202. 205.  
*Leptochirus brunneo niger* 32. t. 7. f. 7. *Mierodon cyaneus* 186. t. 37. f. 4. " *fuseum* 202. 206. t. 40. f. 1.  
*Leptotrichelus basalis* 213. t. 1. f. 5. *Mierommata setulosa* 195. t. 38. f. 13. " *succineum* 202.  
*Libellula fasciata* 124. t. 25. f. 1. *Micropoza loriipes* 188. t. 37. f. 12. *Oxystomus grandis* 9. 213. t. 2. f. 7.  
 " *Lais* 125. t. 25. f. 2. *Midas heros* 183. t. 36. f. 11. *Pachylis Illopi* 171. t. 34. f. 3.  
 " *Phryne* 125. t. 25. f. 2. *Monachidium acropyrinum* 123. t. 24. f. 5. *Pachylosticta chalybea* 129. t. 26. f. 3.  
*Ligia dilatata* 212. t. 40. f. 14. *Monedula magnifica* 111. t. 28. f. 3. *Pachytele* 3. t. 1. f. 10.  
 " *grandis* 212. t. 40. f. 13. *Mutilla bucephala* 137. t. 27. f. 8. " *laevis* 4. t. 1. f. 9.  
*Liogastraa* 146. *" striola* 4. t. 1. f. 11. " *tuberculatus*. 5.  
 " *bicolor* 147. t. 28. f. 7. *Mygale fusca* 190. t. 38. f. 1. *Paederus semicyaneus* 33. 214. t. 7. f. 8.  
*Liopteron* 140. *" chrysodora* 137. t. 27. f. 7. *Pangonia castanea* 182. t. 36. f. 8.  
 " *compressum* 140. t. 27. f. 15. " *gigantea* 138. t. 27. f. 9. *Papilio Maulius* 151. t. 29. f. 1.  
*Lipoptena Phyllostomatis* 190. t. 37. f. 16. " *melanocephala* 137. t. 27. f. 6. " *Sylla* 151. t. 29. f. 2.  
*Lithosia trichoptera* 161. t. 32. f. 5. *Mygale oehracea* 190. t. 38. f. 2. " *Zonaras* 152. t. 29. f. 3.  
*Longina Wiedemannii* 188. t. 37. f. 11. *" pumilio* 190. t. 38. f. 4. *Parandra mandibularis* 84. t. 17. f. 1.  
*Lophyrus melanopterus* 130. 215. t. 26. f. 7. " *Walckenaerii* 190. t. 38. f. 3. *Passalus armatus* 54. t. 11. f. 14.  
*Lordops principalis* 71. t. 15. f. 7. *Myrmecia nigra* 199. t. 39. f. 9.

- Passalus* pelliculatus 55. t. 11. f. 16.  
" spectabilis 55. 211. t. 11. f. 15.  
*Pearates* brachiatus 173. 215. t. 34. f. 10.  
*Pelcineus* diehrus 131.  
  fuseator 131.  
  tibiator 131. t. 26. f. 8.  
*Pelecotoma* helva 66. t. 13. f. 13.  
*Pelidnota* chaleothorax 48. t. 10. f. 7.  
  cuprea 49. t. 10. f. 10.  
  cupripes 48. t. 10. f. 8.  
  xanthogramma 49. t. 10. f. 9.  
*Peltis* brasiliensis 34. t. 7. f. 11.  
*Pentatoma* acroleucum 168. t. 33. f. 11.  
  grandispinum 167. 215. t. 33. f. 8.  
  leueogrammum 167. t. 33. f. 9.  
  macraspis 166. t. 33. f. 7.  
  macrocnemis 167. 215. t. 33. f. 10.  
*Penthetria* nigrita 180. t. 36. f. 1.  
*Pepis* decorata 143. t. 28. f. 2.  
  elevata 143. t. 28. f. 1.  
*Pericallus* 213.  
*Phalaena* perspicillum 163. t. 32. f. 11.  
*Phalangium* 201. 203.  
*Phanaeus* chryserythrus 41. t. 8. f. 14.  
  ensifer 40. t. 8. f. 10. 11.  
  planicollis 40. t. 8. f. 13.  
  subtricornis 41. t. 8. f. 15.  
  thalassinus 40. t. 8. f. 12.  
*Phileurus* bajulus 41. t. 9. f. 9.  
  piliger 41. t. 9. f. 8.  
  sinodendrius 44. t. 9. f. 7.  
*Phlaea* livida 168. 215. t. 33. f. 13.  
*Phlebopenes* 132.  
  splendidus 132. t. 26. f. 11.  
*Phoneutria* 196.  
  fera 197. t. 39. f. 3.  
  rufibarbis 197. t. 39. f. 2.  
*Phoraspis* leueogramma 116. t. 23. f. 3.  
*Phryganea* maculata 129. t. 25. f. 16.  
*Phrynus* variegatus 200. t. 39. f. 10.  
*Physodaetylus* 213.  
  Henningii 213.  
*Piestocera* 23. 213.  
*Piestocera* dircaeoides 23. t. 5. f. 11.  
*Piestus* oxyctinus 33. t. 7. f. 9.  
*Pimpla* caloptera 133. t. 26. f. 12.  
*Plapiceps* variipennis 143. t. 26. f. 9.  
*Platycoris* 176. 215.  
  varia 176. 215. t. 34. f. 16.  
*Platysma* licioides 11. 213. t. 3. f. 1.  
*Poeciloptera* nodipennis 177. t. 35. f. 6.  
*Poecilosoma* 214.  
  crocipta 10. t. 2. f. 11.  
  clegana 10. t. 2. f. 14.  
  parallelus 10. t. 2. f. 12.  
  planodiseus 11. t. 2. f. 15.  
  thalassochroma 10. t. 2. f. 13.  
*Polydesmus* conspersus 210. t. 40. f. 8.  
  glabratus 210. t. 40. f. 7.  
  scaber 210. t. 40. f. 9.  
*Polyommatus* valens 153. t. 30. f. 3.  
*Ponuipilus* phaleratus 143. t. 27. f. 20.  
*Ponera* gigantea 135. 214. t. 27. f. 3.  
  tarsalis 135. t. 27. f. 2.  
*Prionus* Coeus 86. t. 17. f. 5.  
  flammiger 87. 214. t. 17. f. 7.  
  Martii 86. 214. t. 17. f. 6.  
  pietus 85. t. 17. f. 3.  
  pulcherrimus 86. t. 17. f. 4.  
*Prostcnus* periscelis 60. t. 12. f. 13.  
*Pseudomops* laticornis 117. t. 23. f. 4.  
*Psilodon* 53. 214. t. 11. f. 12.  
  Schuberti 54.  
*Psygmatoecrus* 87. 215.  
  Waglcri 88. 215. t. 17. f. 9.  
*Pyralis* bahiensis 163. t. 32. f. 12.  
*Reduvius* brachiatus 173. 215. t. 34. f. 10.  
*Reduvius* coccineus 175. t. 34. f. 13.  
  inflatus 175. t. 34. f. 12.  
  iopterus 176. t. 34. f. 15.  
  leueogrammus 175. t. 34. f. 14.  
  vesiculosus 173. t. 34. f. 11.  
*Rhagium* daedaleum 98. t. 19. f. 16.  
*Rhigus* coelestinus 70. t. 14. f. 10.  
  latrunularius 70. t. 14. f. 9.  
  mutillarius 70. t. 14. f. 11.  
  myrmosarius 71. t. 14. f. 12.  
  phaleratus 71. t. 14. f. 13.  
*Rhinaspis* 46.  
  Schrankii 47. t. 10. f. 1.  
*Rhinotragus* festivus 94. t. 19. f. 2.  
  marginatus 94. t. 19. f. 1.  
*Rhipidophorus* rubropictus 66. t. 13. f. 12.  
*Ropalomera* spinosa 189. t. 37. f. 14.  
*Rutela* coerulea 50. t. 10. f. 14.  
  flavovittata 49. t. 10. f. 11.  
  heraldica 50. t. 10. f. 13.  
  lauta 50. t. 10. f. 15.  
  ornata 49. t. 10. f. 12.  
  smaragdina 50. t. 10. f. 16.  
*Rysochaeton* 214.  
  "  
*Salticus* igneus 199. t. 39. f. 7.  
  sumptuosus 199. t. 39. f. 8  
*Saperda* caya 97. t. 19. f. 13.  
  diophthalma 98. t. 19. f. 15.  
  incensa 97. t. 19. f. 11.  
  lichenigera 97. t. 19. f. 14.  
  triangularis 97. t. 19. f. 12.  
*Sargus* Falleni 184. t. 37. f. 1.  
  Macquartii 185. t. 37. f. 2.  
*Saturnia* Martii 159. t. 32. f. 1.  
*Scaphidium* castaneum 34. 214. t. 7. f. 10.  
*Seaphura* ferruginea 120. t. 23. f. 11.  
  nitida 120. t. 23. f. 12.  
*Seaptocoris* 165.  
  castanea 166. t. 33. f. 5.  
*Searabacus* Aitoneus 45. t. 9. f. 11.  
  Glyeon 45. 214. t. 9. f. 13.  
  Pan 44. 214. t. 9. f. 10.  
  Pauson 45. t. 9. f. 14.  
  Titonus 45. t. 9. f. 12.  
*Scarites* excavatus 213. t. 2. f. 4.  
  glypticus 8. 213. t. 2. f. 4.  
  heterogrammus 8. t. 2. f. 6.  
  molopinus 8. t. 2. f. 5.  
*Schizocera* hyaloptera 130. t. 26. f. 6.  
  xanthoptera 130. t. 26. f. 5.  
*Scolia* haematogastra 139. t. 27. f. 14.  
*Scorpio* bahiensis 200. t. 39. f. 11.  
*Scotinus* 214.  
*Scutellera* decorata 164. t. 33. f. 1.  
  dichroa 161. t. 33. f. 2.  
  ochrocyanea 165. t. 33. f. 4.  
  eupoda 164. 215. t. 33. f. 3.

- Selenophorus limbolaris* 12. t. 3. f. 3.    *Strongylium flavicorne* 62. t. 13. f. 3.    *Thecomyia* 189.  
     " *Dejeanii* 213. t. 3. f. 4.    " *humeralis* 62. t. 13. f. 2.    " *longicornis* 189. t. 37. f. 13.  
*Senelops Spixii* 195. t. 38. f. 12.    *Stygnum* 201. 203. 207.  
*Sericia asperula* 48. t. 10. f. 6.    " *armatus* 203. 207. t. 40. f. 3.    *Theridion adspersum* 193. t. 38. f. 6.  
     " *pelluculata* 48. t. 10. f. 5.    *Syzygonia acnea* 130. t. 26. f. 3.    *Thoracantha striata* 134. t. 26. f.  
*Sericaria leptoptera* 160. t. 32. f. 3.    " *cyanoptera* 130. t. 26. f. 4.    15. 16.  
*Serropalpus lineatus* 65. t. 13. f. 10.    \*    \*    *Tiphia bipunctata* 139. t. 27. f. 12.  
*Spheniscus comitus* 115. 214. t. 22.    f. 10.    *Trachyderes microthorax* 88. 215.  
*Sphecodes aurifluus* 142. t. 27. f. 19.    *Tapeina picea* 95. 214. t. 19. f. 7.    t. 17. f. 11.  
*Sphinx chloroptera* 155. t. 31. f. 3.    *Telephorus cyanomelas* 28. t. 6. f. 11.    " *variegatus* 88. t. 17. f. 10.  
*Staphylinus biplagiatus* 31. t. 7. f. 4.    " *fencistratus* 28. t. 6. f. 10.    *Trichopoda pilipes* 186. t. 37. f. 5.  
     " *cyanelytrius* 31. t. 7. f. 3.    " *xanthomelas* 28. t. 6. f. 9.    *Trigonopsis* 141.  
     " *rutilus* 30. t. 7. f. 2.    *Tenebrio angulatus* 57. t. 12. f. 7.    " *abdominalis* 142. t. 27. f. 18.  
     " *saphyrus* 31. t. 7. f. 5.    " *maximus* 57. t. 12. f. 6.    *Tropidosoma* 85.  
*Stenocerus anatinus* 68. t. 14. f. 3.    " *opatroides* 57. t. 12. f. 5.    " *Spencei* 85. t. 17. f. 2.  
*Stenochorus conspicuus* 91. 214. t. 18. f. 11.    *Tentyria striipuneta* 56. t. 12. f. 1.    *Truxalis rubripennis* 121. t. 24. f. 1.  
*Stenopterus braconides* 94. t. 19. f. 3.    *Termes destructor* 127. t. 25. f. 9. 15.    *Tryponaeus thoracicus* 35. t. 7. f. 11.  
*Stenotarsus* 112.    " *fatale* 127. t. 25. f. 8. 12.    \*    \*  
     " *brevicollis* 112. t. 22. f. 12.    " *flavicolle* 128. 215. t. 25. f. 11. 13.    *Xiphicera erythrogaster* 122. t. 24. f. 2.  
*Storthia* 215.    " *nasutum* 127. t. 25. f. 10. 14.    " *Xylocopa moerens* 150. t. 28. f. 11.  
     " *asperula* 215.    " *Tetragonoderus* 213.    " *xanthocnemis* 150. t. 28. f. 12.  
     " *cydnoides* 215.    " *bifoveolus* 213. t. 3. f. 10.    \*    \*  
     " *livida* 215. t. 33. f. 13.    " *pictus* 213. t. 3. f. 9.    " *Yponomeuta grandis* 163. t. 32. f. 13.  
*Stratyomys mutabilis* 184. t. 36. f. 14.    " *variegatus* 213. t. 3. f. 11.    \*    \*  
     "    " *Tetraonyx* 6. *guttata* 67. t. 13. f. 16.    " *Zethus lugubris* 144. t. 28. f. 4.  
     "    " *Tettigonia concinna* 180. t. 35. f. 16.    "    "    "    \*  
     "    " *Thaumasia* 192.    " *senilis* 192. t. 38. f. 5.    "    "
-

## Opera in descriptionibus citata.

- Acta nova Physico-medica Academiac Caesareac Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum 4. Actes de la Société d'histoire naturelle de Paris. 4. Annales du Mus. d'hist. naturelle. Paris 4. Annales des Sciences naturelles par M. M. Audouin. Ad. BRONGNIART et DUMAS. Paris 8. Dictionnaire classique d'histoire naturelle. Paris 8. Isis, encyclopädische Zeitschrift etc. Herausgegeben von Oken. 4. Mémoires du Mus. d'histoire naturelle. Paris. 4. Mémoires de l'Academie de St. Petersbourg. 4. Nouveau Dictionnaire d'histoire naturelle. Par. 8. Nouveau Dictionnaire des sciences naturelles. Paris. 8. Transactions of the Linnean Society. London 4. Zoological Journal, edited by VIGORS. Lond. 8.
- \* \* \*
- CRAMER, Papillons exotiques de trois parties du monde, l'Asie, l'Afrique et l'Amérique etc. 4 Vol. 4. Amsterdam. 1779 — 82.
- DALMAN, Analecta entomologica 4. Holmiae 1825. Hujus operis tantum epitome incompleta usui fuit.
- DEJEAN, Catalogue des Coléoptères. Par. 8. 1821. „ Species général des Coléoptères. 6 vol. 8. Paris 1825 — 31.
- DESMAREST, Considerations générales sur la classe des Crustacés etc. 8. Paris. 1825.
- DRURY, Illustrations of Natural-History. 3 vol. 4. London 1770 — 82. Tomum modo primum et secundum vidi.
- ESCHSCHOLTZ, Zoologischer Atlas. 3 fascic. Fol. ESPER, Ausländische Schmetterlinge. 4. Vol. I.
- FABRICIUS, Entomologia systematica emendata et aucta. 4 vol. 4. Hafniae. 1792 — 94. Supplementum Entomologiae systematice. 8. Hafniae. 1798.
- „ Systema Eleutherorum. 2 vol. 8. Kiliac. 1801.
- „ Systema Rhyngotorum. 8. Brunsvigae 1801.
- „ Systema Piezatorum. 8. Brunsv. 1804.
- FABRICIUS, Systema Antliatorum. 8. Brunsv. 1805.
- GEER DE, Mémoires pour servir à l'histoire des Insectes. 7 vol. 4. Stockholm. 1752 — 78.
- GERMAR, Magazin der Entomologie. 4 vol. 8. Halae. 1813 — 21.
- „ Insectorum species novae. Tom. I. Halae. 1824.
- GODART, Encycl. method. Ins. vol. IX. c parte.
- GRAVENHORST, Monographia Coleopterorum micropterorum. 8. Gottingae. 1806.
- HANN, Monographie der Spinnen. 4. 4 Fascic. Fasciculum tantum primum, secundum et quartum vidi.
- Herbst, Natursystem der ungeflügelten Insecten. 4 Fascic. 4. Berolini 1797 — 800.
- JURINE, Nouvelle méthode de classer les Hyménoptères et les Diptères avec fig. Hymenoptères. 4. Genève. 1807.
- KIRBY, Some further Remarks of the Nomenclature of Orthoptera, with a detailed description of the Genius Scaphura; Zoologic. Journ. tom. 2. pag. 9. seqq. cum tab.
- „ A Description of some new genera and species of Petalocerous Coleoptera. Zool. Journ. tom. 3. pag. 144. cum tab.
- „ A Description of some Colcopteronous Insects in the Collection of the Rev. F. W. Hope; Zoolog. Journ. tom. 3. pag. 520. seqq. cum tab.
- „ Century of Insects; Transact. of the Linn. Soc. Tom. XII.
- „ Introduction to Entomology by Kirby and Spence. Uebersetzt von Oken. 4 Bd. 8.
- KLUG, Doubletten-Verzeichniss. Berlin 8. 1829.
- „ Entomologische Monographien. 8. c. tab. Berol. 1824.
- „ Specimina Entomologiae Brasilianae, in Act. nov. Phys. med. Acad. Caes. Leop. Carol.
- KOLLAR, Monographia Chlamydum. gr. Fol. cum tab. Windob. 1824.
- LATREILLE, Encyclopédie méthodique, Insect. Tom. IX. et X. c parte. Paris. 1819 — 25.
- „ Genera Crustaceorum et Insectorum. 4 vol. 8. avec. fig. Paris 1806 — 9.
- \*\*

- LATREILLE, Histoire naturelle des Fourmis etc. 8. Paris 1802.
- „ Regne animal, distribué d'après son organisation par M. Cuvier, tom. IV. et V. Animaux articulés condylopodes.
- „ Voyage de M. M. Humboldt et Bonpland. Partie Zoologique, Insectes.
- LEACH, Zoological Miscellany, 3 vol. 8. London. 1817.
- LEPELLETIER de St. FARGEAU, Encyclop. method. Ins. tom. X. e parte.
- MANOEL ARRUDA DA CAMARA, Memoria sobre a Cultura dos Algodeiros. Lisboa 1796.
- OLIVIER, Encyclop. method. Ins. tom. V — VIII.
- „ Entomologie, ou L'histoire naturelle des Insectes. Coléoptères. 5. vol. 4. c. tab. Paris 1789 — 808. Exemplar, quod usui fuit, incompletum est.
- PALISOT DE BEAUVIOIS, Insectes recueillies en Afrique et en Amerique etc. Fol. avec planch. Paris 1805. seqq.
- PERTY. Ueber einige Fühlerformen der Käfer, und eine neue Sippe: Psygmatocerus. Isis 1828. pag. 737. seqq.
- SCHÖNHERR, Synonymia Insectorum, cum Appendice et Curculionidum dispositione methodica. 8. 1806 — 26.
- SERVILLE, Encyclop. meth. Ins. tom. X. e parte.
- „ Orthopterorum dispositio; Annales des sciences naturelles. tom. XXII.
- SPIX und MARTIUS Reise in Brasilien etc. 3 vol. 4. Monachii 1823 — 1831.
- STOLL, Abbildungen und Beschreibungen der Cicaden etc. aus dem Holländischen übersetzt. Mit Kupf. 4. Nürnberg 1792.
- „ Abbildungen und Beschreibungen der Wanzen etc. aus dem Holländischen übersetzt. Mit Kupf. 4. Nürnberg 1792.
- „ Représentation exactement coloriée d'après nature des spectres, des mantes, des sauterelles etc. Fascic. 8. 4. Amsterd. 1787 seqq.
- SWAINSON, Zoological Illustrations, or original Figures and Descriptions of new, rare or interesting animals. 3. tom. 8. London 1820 — 1823.
- THUNBERG, Blattarum novae species descriptae; Mémoires de l'Academie de St. Petersbourg, tom. X. pag. 275. seqq.
- VIGORS, Descriptions of some rare, interesting, and hitherto uncharacterized subjects of Zoology; Zoological Journal tom. I. pag. 409. 526. tom. 2. pag. 234. 510. seqq.
- WALCKENAER, Histoire naturelle des Aranéides. Fascic. 5. 8. min. Paris. Tantum incomplete exemplo uti potui.
- „ Tableau des Aranéides. 8. Paris 1805.
- WIEDEMANN, Aussereuropäische zweiflügelige Insecten. vol. 2. 8. Hamm. 1828 — 30.
- WOLFF, Icones cimicum, descriptionibus illustratae. 4. Fascic. 4. Erlangae 1801 — 4.

Finitum in officina typographica Caroli Wolf, Doctoris, Idibus Decembris MDCCXXXIII.

Insecta secundum naturam depinxerunt:  
Eggard, Schach et Unger, in lapide sculpsit  
Siegrist; tabulas vivis coloribus exhiben-  
das curavit Mininger.





40 Tafeln.

Vollst. f. M. B.

69.



## BRASILIANA DIGITAL

### ORIENTAÇÕES PARA O USO

Esta é uma cópia digital de um documento (ou parte dele) que pertence a um dos acervos que participam do projeto BRASILIANA USP. Trata-se de uma referência, a mais fiel possível, a um documento original. Neste sentido, procuramos manter a integridade e a autenticidade da fonte, não realizando alterações no ambiente digital - com exceção de ajustes de cor, contraste e definição.

**1. Você apenas deve utilizar esta obra para fins não comerciais.** Os livros, textos e imagens que publicamos na Brasiliiana Digital são todos de domínio público, no entanto, é proibido o uso comercial das nossas imagens.

**2. Atribuição.** Quando utilizar este documento em outro contexto, você deve dar crédito ao autor (ou autores), à Brasiliiana Digital e ao acervo original, da forma como aparece na ficha catalográfica (metadados) do repositório digital. Pedimos que você não republique este conteúdo na rede mundial de computadores (internet) sem a nossa expressa autorização.

**3. Direitos do autor.** No Brasil, os direitos do autor são regulados pela Lei n.º 9.610, de 19 de Fevereiro de 1998. Os direitos do autor estão também respaldados na Convenção de Berna, de 1971. Sabemos das dificuldades existentes para a verificação se um obra realmente encontra-se em domínio público. Neste sentido, se você acreditar que algum documento publicado na Brasiliiana Digital esteja violando direitos autorais de tradução, versão, exibição, reprodução ou quaisquer outros, solicitamos que nos informe imediatamente ([brasiliiana@usp.br](mailto:brasiliiana@usp.br)).