

PROPERTY OF
Z. P. METCALF

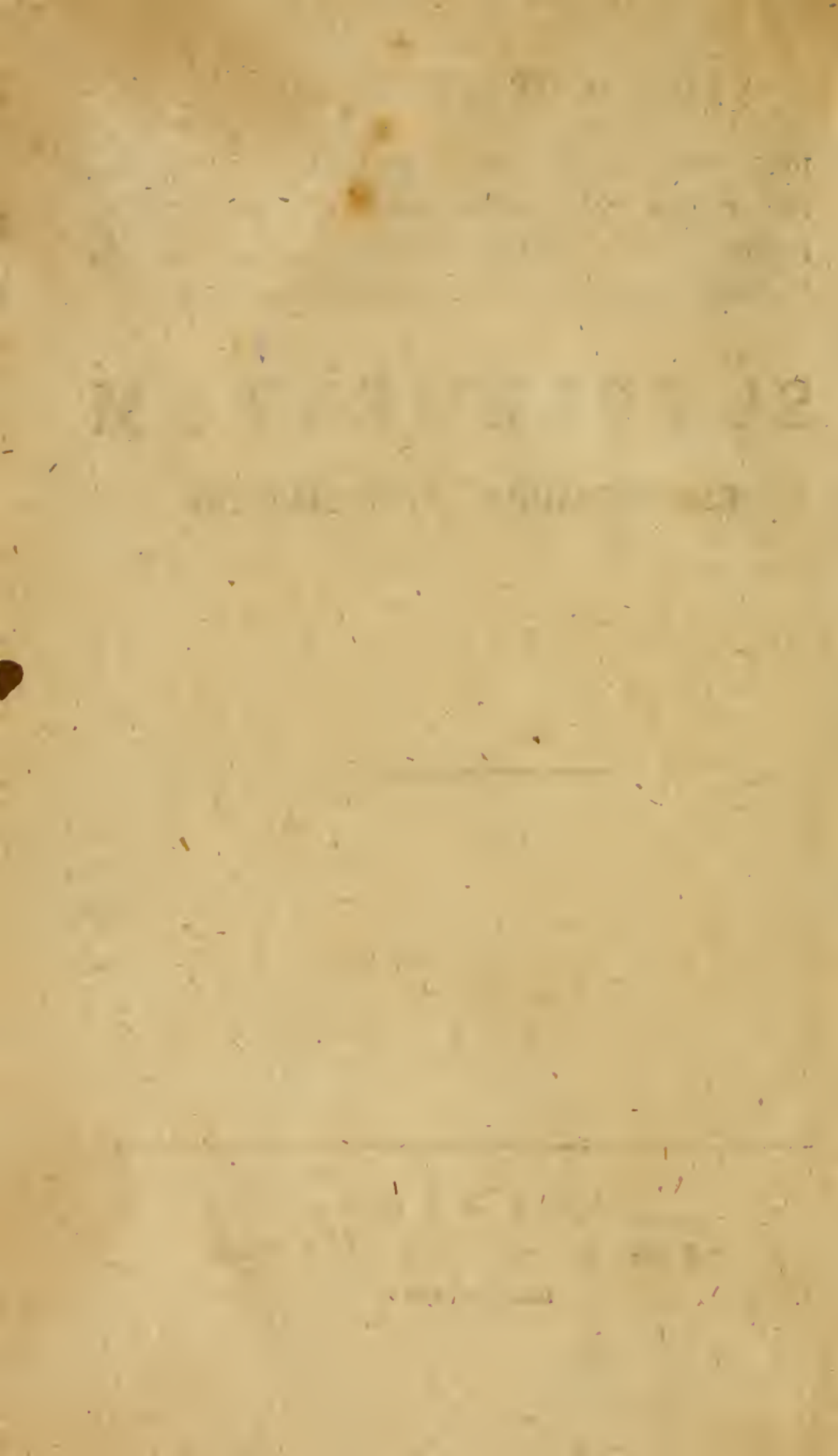
Glossata 1949-



LIBRARY OF

D^r Z P Metcalf

1885-1956



Entomologiam nunc virilem vegetamque laetus obseruo. Video scientiae heroes systemata elaborare, classes condere generaque noua introducere. Gratus certe labor, quo scientiae nitor magnopere augetur. Plures tamen fundamento ludiero inaedificant, systemata saepius diuersissima iungere tentant, et eo ipso filum systematis ariadneum amittunt. Characteres classium generumque omnino omnes iisdem semper partibus defumendi sunt et hoc primus et firmum artis est fundamentum. Instrumenta cibariæ introduxi, constantissima inueni at nullo modo cum alis aliisque partibus iungenda. Mixta semper chaos praebent et lacesitus demonstrationem suscipiam.

Video Entomologes species innumerarū depingere, describere, aut obseruationibus adumbrationibusque scientiam illustrare, quo maiorem vigorem et certitudinem attingit. Nimia verbositate vero crambeque decies co-

Etia paginas polluant et scientiae nitorem pin-
guedine obruunt.

Supplementum hoc Entomologiae sys-
tematae nunc offero. Continet genera plu-
rima noua, characteribus certis firmata, con-
tinet species numerosas, differentiis vitis di-
stinctas, adiectis synonymis, locis, obserua-
tionibus.

Agonatorum classem in primis et nomi-
ne et charactere e speciminiibus bene conser-
vatis ab amicissimo Daldorffio ex India orien-
tali allatis mutaui, diuisi et classes magis na-
turales characteresque firmiores obtinui.
Vale L. B. et laboribus nostris faue.

Kiliae,
10. Febr. 1798.

CLASSIS I.
ELEUTERATA.

MAXILLA NUDA, LIBERA, PALPIGERA.

GEOTRUPES.

*O*s clýpeo breui saepius bidentato.

Palpi quatuor breues, inaequales,
anteriores longiores, quadriarticulati: articulis inaequalibus; primo tertioque
breuissimis, secundo quartoque longioribus, cylindricis, obtusis adhaeren-
tes maxillae dorso,

posteriorres breuiores, triarticulati: articulo tertio majori, obtuso adnati labii
apice.

Mandibula brevis, pilosa, crassa, lata, for-
nicata, obtusa.

Maxilla brevis, cornea, rotundata, ciliata,
integra.

Labium breve, cornuum, ouatum, inte-
grum.

Antennae clavato lamellatae.

SCARABAEUS.

Os clypeo breui, truncato, ciliato.

Palpi quatuor aequales; filiformes,
anteriores quadriarticulati: articulis sub-
 aequalibus; ultimo cylindrico, obtuso
 adhaerentes maxillae dorso,
posteriorres triarticulati: articulis subaequa-
 libus, ultimo cylindrico, obtuso adna-
 ti labii apicibus.

Mandibula magna, cornea, arcuata, extus
 sulcata, intus pilosa.

Maxilla crassa, cornea, unidentata.

Labium breve, corneum, rotundatum, late
 emarginatum.

Antennae clauato lamellatae.

ONITIS.

Os clypeo membranaceo, rotundato, integro.

Palpi quatuor inaequales,
anteriores longiores, filiformes, quadriar-
 ticulati: articulo ultimo longiori, cy-
 lindrico, obtuso adhaerentes maxillae
 dorso,
posteriorres breuiores, compressi, utrinque
 ciliati, extrosum crassiores, triarticu-
 lati adnati sub labii apice.

Mandibula membranacea, compressa, apice
 rotundata, integra.

Maxilla basi cornea, apice inflexa, dilatata, membranacea, rotundata, integra.

Labium breue, corneum, pilosum, rotundatum, emarginatum.

Antennae clauato lamellatae.

C O P R I S.

Os clypeo porrecto, rotundato, corneo.

Palpi quatuor inaequales, filiformes, anteriores longiores, quadriarticulati: articulo ultimo parum longiori, cylindrico, obtuso adhaerentes maxillae dorso. posteriores breuissimi, triarticulati: articulis aequalibus adnati sub labii apice.

Mandibula omnino nulla.

Maxilla basi cornea, in medio unidentata, apice membranacea, rotundata.

Labium breue, corneum, rotundatum, integrum.

Antennae clauato lamellatae.

C Y C H R U S.

Os clypeo porrecto, corneo, ouato, integro: margine incrassato.

Palpi quatuor subaequales, elongati, prominenti, anteriores paullo longiores, quadriarticulati: articulo primo breuissimo, secundo longissimo, ultimo obconico apice

oblique truncato adhaerentes maxillae dorso.

posteriorēs triarticulati: articulo secundo longissimō, tertio obconico, oblique truncato adnati labii apice.

Mandibula elongata, tenuis, recta, cornea, apice incurva, acutissima; edentula.

Maxilla compressa, cornea, rotundata, bifida: lacinia exteriore interiore in obvidente.

Labium breue, corneum, cylindricum, integrum.

Antennæ setaceæ.

L E M A.

Os clypeo breui, corneo, rotundato, integro.

Palpi quatuor inaequales filiformes, anteriores longiores, quadriarticulati: articulo primo breuissimo, reliquis subaequalibus, ultimo ouato adhaerentes maxillae dorso,

posteriorēs breuiores, triarticulati: articulo primo breuissimo, ultimo ouato adnati labii medio.

Mandibula cornea, recta, edentula.

Maxilla cornea, bifida: lacinia exteriore longiore, cylindrica, interiore acuta.

Labium membranaceum, rotundatum, bifidum.

Antennæ moniliformes.

ENDOMYCHUS.

*O*s clypeo brevissimo, vix exerto, integro.

Palpi quatuor inaequales, subfiliformes,
anteriores longiores, quadriarticulati: articulo
 ultimo nultimo truncato, suberassiori ad-
 haerentes maxillae dorso,
posteriores breviiores triarticulati: articulo
 ultimo obtuso, truncato adnati labii
 medio exteriori.

Mandibula cornea, incurva, acuta, edentula.

Maxilla brevis, cornea, unidentata.

Labium elongatum, corneum, apice rotunda-
 tum; integrum.

Antennae filiformes apice moniliformes.

CLYTHRA.

*O*s clypeo breui, corneo rotundato, integro.

Palpi quatuor breves, subaequales, filiformes,
anteriores quadriarticulati: articulo secun-
 do longiori, ultimo cylindrico paullo
 crassiori obtuso adhaerentes maxillae
 dorso,
posteriores vix breviiores, triarticulati adnati
 labii lateribus.

Mandibula elongata, cornea, apice parum di-
 latata, bidentata.

Maxilla cornea, brevis, bifida: lacinis di-
 stantibus, interiore parum breviore.

Labium breve, membranaceum, apice parum
 dilatum, emarginatum.

Antennae breves, ferratae.

DIRCAEA.

Os clypeo breuissimo, vix exsertum.

Palpi quatuor inaequales,

anteriores exserti, porrecti, multo longiores, quadriarticulati: articulis tribus breuibus, ultimo elongato, compresso, trilobo: lobo inferiori conico, intermedio tenuiori, subulato, incurvo, ultimo maiori acuto adhaerentes maxillae dorso,

posteriorres breues filiformes, triarticulati, adnati labii medio.

Mandibula breuis, cornea, incurua, edentula.

Maxilla breuissima, membranacea, bifida: laciniis aequalibus, cylindricis, obtusis.

Labium breue, membranaceum, rotundatum, integrum.

Antennae filiformes: articulis cylindricis.

GEOTRUPES. *Palpi quatuor filiformes.*

Labium pilosum, ouatum, integrum.

Antennae clavatae la-mellatae.

*. *Thorace cornuto.*

1. G. thoracis cornu incurvo maximo, subtus barbato utrinque unidentato, capitis recurvato dentato. *Hercules.*

Scarabaeus Hercules Ent. syst. 1. 2. 1. Linn. syst. nat. 2. 541. 1. Mus. Lud. Ulr. 3. Jablonsk. Coleopt. 1. tab. 1. fig. 1. 2. Oliv. Inf. 1. 3. 6. 1. tab. 1. fig. 1. tab. 23. fig. 1. Roess. Inf. 2. Scar. 1. tab. A. fig. 1. 4. tab. 5. fig. 3.

Drury Inf. 1. tab. 30. fig. 1. 2.

Scarabaeus scaber, scutellatus clypei centro prominulo, elytris antice scabris. Linn. syst. nat. 2. 549. 37. Mus. Lud. Ulr. 17. faem.

Geotrupes corpus magnum, oblongum, gibbum, immarginatum, supra glabrum; subtus pilosum, tardum, clypeo os tegente breui, saepius bidentato, maris cornuto; oculis magnis, globosis, utrinque conspicuis, margine postico insertis, utrinque hamo firmatis, antennis breuibus, ante oculos insertis, thorace rotundato, gibbo, maris saepius cornuto: marginibus rotundatis, scutello paruo, rotundato, elytris longitudine abdominalis, pedibus breuibus, validis, femoribus compressis, tibiis dentatis, tarsis quinque articulatis, colore nigro aut obscuro.

Habitat in America meridionali.

- Alcides.* 2. G. thoracis cornu incurvo subtus barbato unidentato, capitis recurvato mutico.

Scarabaeus Alcides Ent. syst. 1. 3. 2. Oliv. Ins. 1. 3. 7. 2. tab. 1. fig. 2.

Habitat in India orientali Mus. Dom. Banks.

- Gideon.* 3. G. thoracis cornu incurvo maximo apice bifido, capitis recurvato bifido supra unidentato.

Scarabaeus Gideon Ent. syst. 1. 4. 2. Linn. syst. nat. 2. 541. 2. Jablonsk. Coleopt. 1. tab. 1. fig. 3.

Roeff. Ins. 2. Scarab. 1. tab. A. fig. 5.

Oliv. Ins. 1. 3. 14. 10. tab. 11. fig. 102.

Edw. Av. tab. 40.

Seligm. Av. 2. tab. 79.

Voet Scarab. tab. 12. fig. 100.

Habitat in Indiis.

- Oromedon.* 4. G. thoracis cornu brevi emarginato, capitis recurvato bifido.

Scarabaeus Oromedon Ent. syst. 1. 4. 4.

Oliv. Ins. 1. 3. 17. 14. tab. 18. fig. 165.

Jablonsk. Coleopt. 1. tab. 2. fig. 2.

Voet Coleopt. tab. 13. fig. 102.

Aubent. Miscell. tab. 40. fig. 4.

Habitat in Indiis.

- Centaurus.* 5. G. thoracis cornu incurvo basi bidentato apice bifido, capitis recurvato unidentato.

Scarabaeus Centaurus Ent. syst. 1. 4. 5.

Oliv. Ins. 1. 3. 14. 9. tab. 11. fig. 104.

Drury Ins. 1. tab. 36. fig. 1.

Jablonsk. Coleopt. 1. tab. 2. fig. 1.

Habitat in India orientali, Africa.

6. G. rufus thoracis cornu breui incuruo subtus *Aegeon*.

barbato, capitis recurvo subulato.

Scarabaeus Aegeon Ent. syst. 1. 4. 6.

Oliv. Ins. 1. 3, 26. 216. tab. 26. fig. 219.

Drury Ins. 2. tab. 30. fig. 5.

Jabl. Coleopt. 1. tab. 1. fig. 4.

Habitat in Indiis.

7. G. thoracis cornu subulato protenso capitis *dispar*.

subulato subrecurvo, scutello cordato.

Scarabaeus dispar Ent. syst. 1. 5. 7.

Scarabaeus Ammon Pall. Jeon. 1. tab. A. fig. 8.

A. B.

Oliv. Ins. 1. 3. 58. 64. tab. 5. fig. 20.

Jabl. Coleopt. 1. tab. 2. fig. 3. 4.

Ross. Fn. Etr. 1. 4. 6.

Habitat in Rossia australiori Mus. Dom. Banks.

8. G. thoracis cornu incuruo basi crassissimo api- *Chorinae-*
ce bifido, capitis longiori bifido. *us.*

Scarabaeus Chorinaeus Ent. syst. 1. 5. 8.

Oliv. Ins. 1. 3. 15, 10. tab. 2. fig. 4.

Jabl. Coleopt. 1. tab. 2. fig. 5.

Aubent. Miscell. tab. 15. fig. 4.

Voet Ins. tab. 13. fig. 104.

Habitat in Brasilia.

9. G. thoracis cornu bidentato, capitis dichoto- *dichotomus*.
mo, elytris rufis.

Scarabaeus dichotomus Ent. syst. 1. 5. 9. Linn.

Mant. 1. 529.

Oliv. Inf. 1. 3. 20. 17. tab. 17. fig. 156.

Jabl. Coleopt. 1. tab. 2. fig. 6.

Aubent. Miscell. tab. 40. fig. 5.

Voet Coleopt. tab. 14. fig. 107.

Sulz. Hist. Inf. tab. 1. fig. 1.

Habitat in Indiis.

claviger. 10. G. rufus thoracis cornu eleuato, capitis subulato recuruo.

Scarabaeus claviger Ent. syst. 16. 10. Linn. Mant.

1. 529.

Oliv. Inf. 1. 3. 20. 18. tab. 5. fig. 40.

Jabl. Coleopt. tab. 3. fig. 1.

Drury Inf. 3. tab. 48. fig. 3.

Voet Coleopt. tab. 14, fig. 108.

Aubent. Miscell. 1. tab. 40. fig. 1.

Habitat in Indiis.

haftatus. 11. G. thoracis cornu breuifornicato hastato subtus hirto, capitis recuruo.

Scarabaeus haftatus Ent. syst. 1. 6. 11. *

Oliv. Inf. 1. 3. 21. 9. tab. 19. fig. 175.

Habitat in America meridionali Mus. Dr. Hunter.

Enema. 12. G. thoracis cornu incuruo simplici basi crassissimo, capitis recuruo bifido.

Scarabaeus Enema Ent. syst. 1. 6. 12. *

Oliv. Inf. 1. 3. 22. 20. tab. 12. fig. 114.
tab. 17. fig. 157.

Habitat in India Mus. Dr. Hunter.

13. G. thoracis cornu incurvo basi crassissimo apice bifido, capitis recurvo innidentato.
Scarabaeus Pan Ent. syst. 1. 6. 13.
Habitat in Indiis Dom. Drury.
14. G. thorace prominente bilobo, capitis cornu bilobus simplici, elytris striatis.
Scarabaeus bilobus Ent. syst. 1. 7. 14.
Oliv. Inf. 1. 3. 31. 33. tab. 5. fig. 35.
tab. 23. fig. 35.
tab. 1. fig. 5.
Edw. Av. tab. 105 fig. 2.
Voet Coleopt. tab. 14. fig. 106.
Aubent. Miscell. tab. 15. fig. 3.
Habitat in Europa australi.
15. G. thorace antice fornicato excavato: cornu Daedalus breuissimo, capitis cornu plano utrinque impresso.
Scarabaeus Daedalus Ent. syst. 1. 7. 15.*
Habitat in India orientali Mus. Dom. Lund.
16. G. thorace retuso: cornu breui truncato, capite mutico.
Scarabaeus truncatus Ent. syst. 1. 7. 16.
Scarabaeus truncatus Oliv. Inf. 1. 3. 31. 32. tab. 11. fig. 103.
Voet Coleopt. tab. 5. fig. 38.
Habitat in noua Zelandia Mus. Dom. Banks.
17. G. thorace antice retuso mucronato, capitis Zoilus. cornu breuissimo recurvo.
Scarabaeus Zoilus Ent. syst. 1. 7. 17.*
Oliv. Inf. 1. 3. 45. 51. tab. 9. fig. 84.

Habitat Cajennae Mus. Dom. Olivier.

- Actaeon.* 18. G. glaber thorace bicorni, capitis cornu unidentato bifido, elytris laevibus.

Scarabaeus Actaeon Ent. syst. 1. 8. 18. Linn.
syst. nat. 2. 541. 3. Mus. Lud. Ulr. 4.
Oliv. Ins. 3. 20. 5. tab. 5. fig. 32.
tab. 6. fig. 49.

Jablonsk. Coleopt. 1. tab. 3. fig. 4.

Aubent. Miscell. tab. 15. fig. 5.

Roess. Ins. 2. Scarab. 1. tab. A. fig. 2.

Vqet Coleopt. tab. 16. fig. III. 112.

Habitat in America meridionali.

- Simson.* 19. G. thorace bicorni, capitis cornu apice bifido, clypeo denticulato.

Scarabaeus Simson Ent. syst. 1. 8. 19. Linn. syst.
nat. 2. 542. 4. Mus. Lud. Ulr. 5.

Oliv. Ins. 1. 3. 13. 8. tab. 15. fig. 142.

Habitat in Indiis Mus. Britannicum.

- Elephas.* 20. G. villosus thorace gibbo bicorni, capitis cornu unidentato apiceque bifido.

Scarabaeus Elephas Ent. syst. 1. 8. 20.

Oliv. Ins. 1. 3. 11. 6. tab. 15. fig. 138.

Olear. Mus. tab. 16. fig. 2.

Habitat in Guinea Mus. Britannicum.

- Boas.* 21. G. thorace retuso excavato bidentato, capitis cornu recurvo simplici.

Scarabaeus Boas Ent. syst. 1. 8. 21.*

Scarabaeus Augias Ent. syst. 1. 16. 47.

Scarabaeus Boas Oliv. Ins. 3. 35. 38. tab. 4.
fig. 24.

Habitat in Sierra Leon. Dom. Drury.

22. G. thorace bicorni, corpore ferrugineo.

Scarabaeus Coryphaeus Ent. syst. 1. 9. 22. *

Coryphaeus
us.

Oliv. Inf. 1. 3. 61. 68. tab. 16. fig. 150.

Habitat ad Cap. Bon. Spei Dom. Lee.

23. G. thorace bicorni, capitis cornu recurvo bicornis.
unidentato, elytris rufis.

Scarabaeus bicornis Ent. syst. 1. 9. 23.

Lesk. Anf. Gr. 1. tab. 9. fig. 1.

Jabl. Col. 1. tab. 4. fig. 1.

Aub. Miscell. tab. 15. fig. 2.

Habitat in America meridionali.

24. G. brunneus thorace bicorni: cornibus com- *Orion*.
presso, capite tricorni: intermedio brevi-
simo.

Scarabaeus Orion Ent. syst. 1. 9. 24.

Oliv. Inf. 1. 3. 47. 52. tab. 4. fig. 30.

tab. 5. fig. 30.

Habitat in Senegallia Mus. D. Olivier.

25. G. glaucus thorace tricorni: lateralibus bre- *Tityus*,
vissimis subulatis, medio subtus barbato, ca-
pitis recurvo simplici.

Scarabaeus Tityus Ent. syst. 1. 10. 25. Linn.

syst. nat. 2. 549. 5. Amoen. acad. 6. 391. 1.

Oliv. Inf. 1. 3. 9. 4. tab. 4. fig. 31.

Voet Coleopt. tab. 12. fig. 99.

Degeer Inf. 4. tab. 8. fig. 10.

Jabl. Col. 1. tab. 4. fig. 2.

Scarabaeus marianus Ent. syst. 1. 30. 95. Linn.

Ilyt. nat. 2. 549. 35.

Oliv. Inf. tab. 10. fig. 31.

Aubent. Miscell. 1. tab. 40. fig. 2.

Habitat in America.

Atlas.

26. G. thorace tricorni: intermedio breuissimo,
capitis recurvo.

Scarabaeus Atlas Ent. syst. 1. 10. 26. Linn.
syst. nat. 2. 542. 6. Mus. Lud. Ulr. 6.

Jabl. Coleopt. 1. tab. 4. fig. 3.

Sulz. Icon. tab. 1. fig. 1.

Habitat in America meridionali.

Geryon.

27. G. thorace excavato tricorni: lateralibus
compressoſis unidentatis, capitis recurvo ſim-
plici.

Scarabaeus Geryon Ent. syst. 1. 10. 27. *

Oliv. Inf. 1. 3. 30. 31. tab. 24. fig. 208.

Jabl. Coleopt. 1. tab. 4. fig. 5.

Drury Inf. 2. tab. 30. fig. 6.

Habitat in Indiis.

Aloeus.

28. G. thorace tricorni: intermedio longiori ſim-
plici, capite submutico, elytris unifriatatis.

Scarabaeus Aloeus Ent. syst. 1. 11. 28. Linn.
syst. nat. 2. 542. 7. Mus. Lud. Ulr. 7.

Oliv. Inf. 1. 3. 23. 22. tab. 3. fig. 22.

Jabl. Col. 1. tab. 5. fig. 3.

Aubent. Miscell. tab. 15. fig. 7.

Voet Coleopt. tab. 18. fig. 122. Mas.
tab. 19. fig. 128. faem.

Roess. Inf. 2. Scarab. 1. tab. A. fig. 6.

Habitat in America meridionali.

29. G. thorace tricorni: intermedio emarginato, *Typhon.*
capitis longiori recurvo basi unidentato apice bifido.
Scarabaeus Typhon Ent. syst. 1. 11. 29. *
Oliv. Ins. 1. 3. 12. 7. tab. 16. fig. 152.
Habitat — — Mus. Britannicum.
30. G. thorace tricorni: lateralibus brevioribus *Vulcanus.*
compressis ante apicem dilatatis, capite mutico, elytris striato punctatis.
Scarabaeus Vulcanus Ent. syst. 1. 11. 30. *
Habitat in Insula Guadeloupe Dom. de Badier.
31. G. thorace tricorni: intermedio longiori simili *Antaeus.*
plici, capite mutico elytris laeuiissimis.
Scarabaeus Antaeus Ent. syst. 1. 12. 31.
Oliv. Ins. 1. 3. 25. 23. tab. 12. fig. 105.
tab. 13. fig. 105.
Voet Coleopt. fig. 115.
Jabl. Coleopt. 1 tab. 5. fig. 4. 5.
Drury Ins. 1. tab. 34. fig. 1.
Habitat in America meridionali.
32. G. thorace tricorni: intermedio longiori similis *Syphax.*
plici, capite mutico, elytris punctatis.
Scarabaeus Syphax, Ent. syst. 1. 12. 32.
Oliv. Ins. 1. 3. 25. 24. tab. 11. fig. 99.
tab. 25. fig. 99.
Habitat in America.
33. G. thorace tricorni: cornubus aequalibus brevissimis, elytris laeuiibus. *Maimon.*
Scarabaeus Maimon Ent. syst. 1. 12. 33.
Oliv. Ins. 1. 3. 29. 30. tab. 11. fig. 101.

Habitat in America Mus. Dom. Banks.

- Titanus.* 34. G. thorace tricorni: intermedio longiori apice bisido, lateralibus subarcuatis acutis, capite mutico.

Scarabaeus Titanus Ent. syst. I. 13. 36.

Oliv. Inf. I. 3. 26. 25. tab. 5. fig. 38.

Drury Inf. I. tab. 36. fig. 3. 4.

Jabl. Coleopt. I. tab. 6. fig. 3.

Habitat in America.

- Aenobarbus.* 35. G. thorace tricorni: medio longiori emarginato; lateralibus obtusis, capite biruberculato.

Scarabaeus Aenobarbus Ent. syst. I. 13. 37.

Oliv. Inf. I. 3. 28. 28. tab. 16. fig. 147.

Habitat in America Mus. Dr. Hunter.

- nasicornis.* 36. G. thorace prominentia triplici, capitis cornu recurvo, elytris laevis.

Scarabaeus nasicornis Ent. syst. I. 14. 38. Linn. syst. nat. 2. 544. 15. Fn. Sv. 378.

Roessl. Inf. 2. Scarab. I. tab. 6. 7.

Jabl. Coleopt. I. tab. 6. fig. 4. 5.

Oliv. Inf. I. 3. 37. 41. tab. 3. fig. 19.

Habitat in Europae simetis.

- Syluanus.* 37. G. thorace retuso: prominentia triplici; intermedia obsoleta, capitis cornu recurvo.

Scarabaeus Syluanus I. 14. 39.

Oliv. Inf. I. 3. 29. 29. tab. 12. fig. 107.

Habitat in Brasilia Mus. Dom. Banks.

- quadrifispinosus.* 38. G. thorace retuso: prominentia quadruplici, capitis cornu recurvo.

Scarabaeus 4spinofus Ent. syst. I. 15. 41.

Oliv. Inf. I. 3. 33. 35. tab. 19. fig. 179.

Habitat Cajennae Mus. Dr. Hunter.

39. G. thorace quadricorni: cornubus lateralibus *Cyclops*, maioribus, capite bidentato, corpore ferrugineo.

Scarabaeus Cyclops Ent. syst. I. 15. 44.

Oliv. Inf. I. 3. 60. 67. tab. 15. fig. 140.

Habitat in Indiis Dom. Lee.

40. G. thorace cornubus quinque: postico longiori incumbente, capitibus recurvo ferrato.

Scarabaeus Milon Ent. syst. I. 16. 45.

Oliv. Inf. I. 3. tab. 20. fig. 185.

Habitat in Brasilia.

** *Thorace inermi, capite cornuto.*

41. G. thorace retuso subbituberculato, capitibus *Rhinoceros*, cornu simplici, clypeo bifido, elytris punctatis.

Scarabaeus Rhinoceros Ent. syst. I. 16. 46. Linn.

syst. nat. 2. 544. 14. Mus. Lud. Ulr. 10.

Oliv. Inf. I. 3. 34. 36. tab. 18. fig. 166.

Jabl. Coleopt. tab. 9. fig. 5. 6.

Voet Coleopt. tab. 18. fig. 117. 118.

Barrel. Icon. tab. 163.

Wulf. Inf. Capens. tab. 2. fig. 18.

Roessl. Inf. 2. Scarab. I. tab. A. fig. 7.

Petiv. Gaz. tab. 44. fig. 9. et tab. 100. fig. 3.

Habitat in Asia.

42. G. thorace inermi anteice scabro, capitibus cornu recurvo breui.

Barbarosa.

Scarabaeus Barbarossa Ent. syst. 1. 17. 48. *

Oliv. Ins. 1. 3. 32. 34. tab. 12. fig. 109.

Jabl. Coleopt. tab. 9. fig. 7.

Habitat in noua Hollandia Mus. D. Banks.

Stentor. 43. G. thorace antice retuso, capitis cornu recurvo, breui, clypeo bidentato.

Habitat in Isle de France Dom. Billardiere?

Maior. G. Jamaicensi. Caput parvum, clypeo antice dentibus duobus validis, cornu medio capite breuiori, obtuso, recurvo. Thorax laevis, glaber, nitidus, antice retusus. Elytra picea, striata, subrugosa. Corpus atrum pedibus piceis.

Satyrus. 44. G. thorace inermi antice truncato, capitis cornu recurvo capite longiori.

Scarabaeus Satyrus Ent. syst. 1. 17. 49.

Oliv. Ins. 1. 3. 39. 43. tab. 11. fig. 49.

Habitat in America boreali Mus. Dom. Banks.

Jamaicensis. 45. G. thorace inermi antice retuso, capitis cornu recurvo, elytris striatis.

Scarabaeus Jamaicensis Ent. syst. 1. 17. 50.

Oliv. Ins. 1. 3. 40. 44. tab. 16. fig. 148.

Drury Ins. 1. tab. 34. fig. 1. 2.

Habitat in Jamaica.

Silenus, 46. G. thorace inermi antice excavato, capitis cornu recurvo, elytris laevissimis.

Scarabaeus Silenus Ent. syst. 1. 18. 51.

Oliv. Ins. 1. 3. 41. 45. tab. 8. fig. 62.

Jabl. Col. tab. 10. fig. 2.

Scopel. Del. Fl. mi. 1. tab. 21. fig. 6.

Ross. Fn. Etr. I. 3. 8.

Barr. Pl. Hisp. tab. 163.

Habitat in Europa australiori.

47. G. thorace inermi rotundato, capitis cornu *Syrichtus*. recurvo.

Scarabaeus Syrichtus Ent. syst. I. 18. 52. *

Oliv. Ins. I. 3. 50. 57. tab. 6. fig. 48.

tab. 20. fig. 48.

Jabl. Coleopt. tab. 11. fig. 4.

Voet Coleopt. tab. 20. fig. 138.

Habitat in America meridionali Mus. Dom.

Banks.

48. G. thorace inermi, capitis cornu emarginato, tibiis posticis breuissimis apice spinosis. *Hylax*.

Scarabaeus Hylax Ent. syst. I. 19. 53.

Oliv. Ins. I. 3. 50. 58. tab. 11. fig. 95.

Habitat in Africa Dom. Lee.

Forte potius Citonia. Scutellum triangulum.

49. G. thorace inermi rotundato, capitis cornu *Aries*. breuissimo subulato, corpore subtus rufo piloso.

Scarabaeus Aries Ent. syst. I. 19. 55.

Jabl. Col. tab. 10. fig. 3.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Vahl.

50. G. thorace inermi rotundato, capitis tuberculo eleuato subcornuto, corpore subtus nudo. *Monodon*.

Scarabaeus Monodon Ent. syst. I. 20. 57.

Jabl. Coleopt. 2. tab. 17. fig. 4.

Habitat in Hungaria Dom. Smidt.

coronatus. 51. G. thorace inermi, capitis clypeo postice emarginato.

Scarabaeus coronatus Ent. syst. 1. 20. 58.

Oliv. Ins. 1. 3. 52. 61. tab. 12. fig. 110.

Habitat in Java Mus. Dom. Banks.

Dionysius. 52. G. thorace inermi excavato, capitis cornu recurvo depresso apice crassiori.

Scarabaeus Dionysius Ent. syst. 1. 20. 59.

Habitat Tranquebariae Mus. Dom. Lund.

Meliboeus. 53. G. thorace inermi antice inaequali, capitis cornu breuissimo truncato, elytris striatis.

Scarabaeus Meliboeus Ent. syst. 1. 20. 60.

Habitat in America boreali Dom. Lee.

didymus. 54. G. depresso thorace fossula exarato, capite tricuspido, elytris striatis.

Scarabaeus didymus Ent. syst. 1. 20. 61. Linn.

syst. nat. 2. 545. 19. Mus. Lud. Ulr. 14.

Oliv. Ins. 1. 3. 42. 46. tab. 2. fig. 9.

Jabl. Col. tab. 11. fig. 2.

Petiv. Gaz. tab. 27. fig. 7.

Drury Ins. 1. tab. 32. fig. 1.

Voet Scarab. tab. 19. fig. 126.

Habitat in America.

valgus. 55. G. depresso thorace sulcato mucronato, capite cornibus duobus breuibus.

Scarabaeus valgus Ent. syst. 1. 21. 62. Linn.

syst. nat. 2. 546. 20. Mus. Lud. Ulr. 15.

Oliv. Ins. 1. 3. tab. 17. fig. 160.

Petiv. Gazoph. tab. 27. fig. 8.

Habitat Cajennae.

56. G. thorace inermi scabro, capite linea trans- *hircus*.
 uerfa carinata, clypeo bidentato.
Scarabaeus hircus Ent. syst. 1. 21. 63.
 Jabl. Coleopt. tab. 10. fig. 5.
 Habitat Tranquebariae Dr. Koenig.
57. G. thorace inermi punctato, capitis clypeo punctatus.
 integro: dentibus duobus eleuatis obtusis.
Scarabaeus punctatus Ent. syst. 1. 21. 64.
 Oliv. Ins. 1. 3. 52. 60. tab. 8. fig. 70.
 Jabl. Coleopt. 2. tab. 17. fig. 6.
 Habitat in Italia Dr. Allioni.
58. G. thorace inermi brunneus capite subbicolor- *fardus*.
 ni, elytris punctato striatis apice nigris.
Scarabaeus fardus Ent. syst. 1. 22. 65.
 Oliv. Ins. 1. 3. 68. 76. tab. 11. fig. 96.
 Voet Coleopt. tab. 10. fig. 92.
 Habitat in Pensyluania.
 Forte potius *Scarabaeus*.
59. G. thorace retuso, capitis cornu breui plane, *retusus*.
 femoribus posticis incrassatis.
Scarabaeus retusus Ent. syst. 1. 22. 66.
 Oliv. Ins. 1. 3. 46. 55. tab. 11. fig. 100.
 Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Banks.
60. G. piceus thorace inerini glabro, capite bi- *piceus*,
 corni, elytris striatis.
Scarabaeus piceus Ent. syst. 1. 22. 67.
 Oliv. Ins. 1. 3. 52. 63. tab. 24. fig. 211.
 Jabl. Coleopt. tab. 11. fig. 3.
 Fyesl. Coleopt. 1. 4. 6. tab. 19. fig. 1.
 Habitat in Indiis Dom. Drury.

*** *Mutici capite thoraceque inermi.*

excauatus. 61. G. muticus thorace retuso mucronato, clypeo reflexo integro.

Scarabaeus excauatus Ent. syst. I. 31. 100 *.

Scarabaeus candidae Petagn. Spec. Inf. Cal. 3. 9. tab. I. fig. 6.

Melolontha cornuta Oliv. Inf. I. 5. 20. 16. tab. 9. fig. 74.

Cyrilli Eat. Neap. I. tab. I. fig. 12.

Habitat in regno Neapolitano Dom. de Schlanbusch.

Talpa. 62. G. muticus thorace antice mucronato, capitis clypeo linea eleuata transuersa, apice reflexo emarginato.

Scarabaeus Talpa Ent. syst. I. 32. 101. *

Habitat in Insula St. Bartholomaei Dom. de Paykull.

iuvencus. 63. G. muticus thorace antice impresso mucronato, clypeo subemarginato.

Scarabaeus iuvencus Ent. syst. I. 32. 102. *

Oliv. Inf. I. 3. 45. 50. tab. 8. fig. 66.

tab. 16. fig. 143.

Habitat in America Mus. Dom. Banks.

SCARABAEUS. *Palpi quatuor filiformes.*

Labium emarginatum: apicibus elongatis palpigeris.

Antennae clavato lamellatae.

73—4. Sc. thorace inermi capite tuberculis tribus, elytris st iatis testaceis. *hydrochae-*
ris.

Habitat in Tangier Dom. Schousboe Mus. Dom., Sehestedt.

Statura omnino Sc. scrutator at paullo minor.

Caput nigrum tuberculis tribus: intermedio maiore, cornuto. Thorax laevis, niger margine lateralii et postico late testaceis. Elytra striata, testacea striis subtilissime crenatis. Corpus obscurum.

94—5. Sc. ater capite quadrituberculato, elytris striatis. *4tuberculatus.*

Habitat in America Dom. Hybner.

Parvus totus ater elytris striatis distinctus tuberculis clypei quatuor transuersis unico anteice, postice tribus.

98—9. Sc. muticus laeuissimus opacus thorace laeuigatus. longitudine elytrorum.

Habitat in Tangier D. Schousboe Mus. Dom. de Sehestedt.

Paullo maior Sc. stercoario et distinctus. Capitis clypeus rotundatus punto medio ele-

uato. Thorax magnus, laeuis, niger, opacus: margine laterali rotundato, dilatato. Scutellum breue. Elytra laeuia, opaca, nigra, breuia. Pedes dentati.

morator. 104—5. Sc. muticus ater thorace punctato elytris striatis, clypeo reflexo integro.

Habitat in India orientali Dom. Hybner.

Statura et magnitudo omnino S. laboratoris.

Caput et thorax glabra, vage punctata. Clypeus margine incrassato, integro. Elytra striata. Pedes nigri.

atricapillus. 124—5. Sc. muticus griseus capite atro.

Habitat in India orientali Mus. D. de Sehestedt.

Minutus statura Sc. quisquillii griseus capite solo nigro. Elytra striata.

sabuleti. 125—6. Sc. muticus fuscus elytris striato crenatis.

Habitat in Suecia Mus. Dom. Lund.

Parvus, obscurus, minime nitens. Elytra crenato striata.

tibialis. 127—8. Sc. muticus ater thorace varioloſo, elytris crenato striatis.

Habitat in Tangier D. Schousboe Mus. Dom. de Sehestedt.

Statura minuta Sc. stercorator. Clypeus emarginatus. Thorax variolosus, ater. Elytra crenato striata. Pedes nigri tibiis inprimis anticis rufis.

ONITIS. *Palpi postici compressi, obtusi.*

Mandibula compressa, membranacea, obtusa.

Antennae clauato lamellatae.

1. O. scutellatus thorace inermi quadripunctato, *Inuus.*
capite quadrituberculato, corpore viridi
aeneo.

Scarabaeus Inuus Ent. syst. I. 22. 68.

Jabl. Coleopt. tab. II. fig. 4.

Habitat in Sierra Leon.

2. O. scutellatus thorace inermi quadripunctato, *Aygulus.*
capite tuberculato, elytris testaceis.

Scarabaeus Aygulus Ent. syst. I. 23. 69. *

Habitat in India.

3. O. scutellatus thorace inermi, capitis cornu *Clinias.*
breuissimo.

Scarabaeus Clinias Ent. syst. I. 19. 56. *

Habitat in Hungaria.

Onitis corpus medium depresso, planiusculum immarginatum, tardum, ore hirto, clypeo porrecto rotundato, integro, interdum tuberculato, oculis magnis, rotundatis, utrinque conspicuis, hamo anteriore firmando dimidiatis, postice insertis, antennis breuibus sub clypeo insertis, thorace laeui, punctis quatuor impresso; marginibus deflexis, rotundatis, scutello interdum nullo, interdum breui, triangulari, elytris planiusculis longitudine abdominalis, pedibus breuibus, validis, femoribus crassis, compressis, tibiis anticis arcuatis, extus dentatis, taris nullis, posticis breuibus, antice crassioribus, dentatis, taris quinque articulatis.

- Lophus.* 4. O. scutellatus thorace inermi utrinque dilatato quadripunctato elytris cinereo fuscoque variis.

Habitat in S. ffi Dom. Schousboe Mus. Dom. de Sehestedt.

Statura et magnitudo Inui. Clypeus rotundatus, niger macula media cinerea tuberculo medio eleuato. Thorax niger margine utrinque dilatato paleante punctisque quatuor impressis: posticis approximatis. Scutellum distinctum, acutum. Elytra cinerea, fusco varia. Corpus atrum. Pedes atri, antice femoribus compressis, intus unidentatis, tibiis elongatis, incuruis, intus in medio unidentatis, extus multidentatis, tarsis nullis. Pedes intermedii femoribus compressis, unidentatis tibiis brevibus extus tridentatis. Variat rarius elytris totis nigris.

- Apelles.* 5. O. scutellatus capitis cornu breuissimo, elytris cinereis: punctis eleuatis atris.

Scarabaeus Apelles Ent. syst. I. 18. 53.

Oliv. Inf. I. 3. 141. 170. tab. II. fig. 97.

Jabl. Coleopt. 2. tab. 13. fig. 9.

Voet Coleopt. tab. 25. fig. 33.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. Banks.

- Sphinx.* 6. O. exscutellatus thorace punctis quatuor impressis, capite subcorrufo.

Scarabaeus Sphinx Ent. syst. I. 53. 173. *

Habitat in America, Gallia meridionali.

7. O. exscutellatus thorace punctis quatuor impressis, capite lineis duabus transuersis, femoribus dentatis, tibiis anticis subtus unguiculatis.

Scarabaeus unguiculatus Ent. syst. I. 53. 174.
Habitat in Senegallia.

8. O. exscutellatus thorace punctis quatuor impressis, capite lineis duabus transuersis, femoribus tibiisque anticis acute dentatis.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura omnino Sphinx paullo maior. Capitis clypeus lineis duabus transuersis, eleuatis: anteriore abbreviata. Margo, subreflexus, emarginatus. Thorax magnus puncto utrinque duobusque baseos dilatatis, impressis. Elytra laevia, ante apicem eleuata. Femora antica dente medio interiori valido, acuto. Tibiae elongatae, arcuatae, extus multidentatae, intus ciliatae medioque unidentatae. Tarsi nulli. Femora intermedia compressa, clavata fulcro elongato, acuto, dentem medii simulante. Femora postica compresa, extus sinu magno, exciso, intus fulcro elongato, subspinoso.

COPRIS. *Palpi quatuor filiformes.*
Mandibula nulla.
Labium rotundatum integrum.
Antennae clauato lamellatae.

hastrator. 135—6. *C. thorace prominente subemarginato, capite mutico.*

Habitat in America boreali Dom. Hirshel.

Statura parua omnino C. nuchicornis. Capitis clypeus rotundatus, integer, muticus, niger. Thorax antice prominens: prominencia elongata, depressa, subemarginata fere longitudine capitis, postice rotundatus. Elytra nigra.

metallicus. 142—3. *C. thorace aeneo antice denticulis duabus compressis, capitis clypeo linea eleuata carinata.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

C. Seniculo minor. Capitis clypeus rotundatus margine reflexo et in medio lineis duabus transuersis eleuatis, carinatis. Antennae

Copris corpus magnum, gibbum, immarginatum, tardum, clypeo magno, rotundato, saepius integro, oculis paruis, rotundatis, utrinque conspicuis, postice insertis, hamo antico firmatis, antennis breuibus, sub clypeo insertis, thorace rotundato, gibbo, marginibus deflexis saepius cornuto aut inaequali, clytris longitudine abdominalis, pedibus breuibus, validis, femoribus crassis, rotundatis, tibiis dentatis tarsis quinquearticulatis, colore saepius nigro aut obscuro.

flavescens. Thorax rotundatus, acneus, antice utrinque retusus et in medio prominentia bidentata. Elytra vix striata, obscura. Forte faecina.

153—4. C. thorace rufo: prominentia triplici, *droineda-*
elytris flavis: puncto fascia que nigris. *rius.*

Habitat in India orientali Mus. Dom. de Sehestedt.

Magnitudo C. nuchicornis. Antennae nigrae stipite rufo. Clypeus rotundatus, integer, muticus, obscurus. Thorax gibbus, punctatus, rufus in medio prominentia triplici puncto que lateralim impresso. Elytra striata, flava puncto baseos, fascia media sinuata puncto que paruo apicis nigris. Corpus et pedes ferruginea.

144—5. C. ater thorace bidentato; capitis cor- *Pardalis;*
nu erecto breui.

Habitat in India D. Daldorff.

Statura parua C. metallici. Corpus totum atrum, obscurum. Capitis clypeus rotundatus, vix emarginatus cornu eleuato, breui, basi latiore. Thorax punctatus, antice denticulis duobus paruis. Elytra substriata.

155—6. C. thorace quadricorni: cornubus inter- *Pirmal.*
mediis depressis, capitis cornu breui obtuso.

Habitat in India orientali D. Daldorff Mus. D. de Sehestedt.

Corpus magnum, crassum, atrum. Clypeus magnus, porrectus, subsinuatus cornu ele-

uato, breui, crasso, obtuso. Thorax subrugosus cornubus quatuor: lateralibus marginalibus, paullo breuioribus acutis, intermediis paullo longioribus, depresso, obtusis. Elytra striata.

Vertagus. 159—60. C. thorace subquadridentato, clypeo postice linea eleuata bicorni.

Habitat in China Mus. Dom. Lund.

Statura et affinitas C. Camelus. Antennae clava testacea. Clypeus rotundatus in medio linea eleuata, laeui, postice linea eleuata maiori utrinque in cornu eleuatum porrecta. Thorax niger antice denticulis quatuor: intermediis maioribus, compressis, lateralibus breuioribus, acutis, postice puncto oblongo impressus. Elytra striata, fusca.

Melitæus. 159—60. C. thorace quadridentato, clypeo reflexo postice bicorni, corpore atro.

Habitat in Tangier D. Schousboe Mus. D. de Sehestedt.

Statura et summa affinitas C. Cameli at duplo minor. Clypeus niger; reflexus cornubus duobus breuibus, erectis. Thorax rotundatus denticulis quatuor aequalibus, postice rotundatus, laeuis. Elytra sublaevia.

Meleager. 172—3. C. thorace inermi, capitis cornu breui, compresso truncato, corpore virecente.

Habitat Cajennae Dom. Curier.

Statura et magnitudo C. orientalis. Capitis clypeus magnus, rotundatus, antice lineis

duabus transuersis eleuatis, cornatis, postice cornu breui, lato, compreso, truncato. Antennae fluescentes. Thorax rotundatus, viridis porcto paruo utrinque impresso. Scutellum nulum. Elytra substriata, viridia. Corpus hirtum, obscurè virefens.

172—3. C. ater nitidus thorace rotundato, ea. *Dorcas*.
pitis cornu recurvo.

Habitat in Tangier Dom. Schousboe Mus. D. de Sehestedt.

Minor C. orientali. Caput paruum cornu porrecto, recurvo, acuto. Thorax gibbus, ater, nitidus. Elytra laetitia, atra, immaculata. Tibiae piceae.

180—4. C. thorace mutico, capite cornibus *Corvus*. duobus subflexuosis, elytris basi apiceque rufis.

Habitat in India Dom. Daldorff.

Statura omnino C. Ibex. Capitis clypeus rotundatus, integer cornibus duobus porrectis, arcuatis in medio interiori subflexuosis. Thorax punctatus, niger, immaculatus. Elytra substriata, nigra macula baseos lanulaque apicis rufis.

184—5. C. thorace mutico, capitis clypeo cornibus duobus erectis, coleoptrorum limbo griseo. *nuchidens*.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Corpus paruum, nigrum. Clypeus rotundatus margine subrefexo, in medio linea ele-

uata, acuta, postice cornubus duobus erectis, breuibus. Antennae testaceae. Thorax ater, nitidus, laevis. Coleoptra striata, nigra limbo omni griseo. Pedes nigri femoribus ferrugineis.

Faemina simillima at inermis.

Variat elytris lituris nigris et griseis immaculatis.

Antilope. 185—6. C. thorace mutico aeneo, clypeo cornubus duobus erectis, corpore ferrugineo. Habitat in India orientali Dom. Daldorff. Statura omnino praecedentium. Capitis clypeus rotundatus occipite cornubus duobus erectis. Thorax laevis, aeneus, nitidus. Elytra striata ferruginea. Corpus ferrugineum.

Vitulus. 185—6. C. ater thorace mutico retuso, capite cornubus duobus basi coronatis. Habitat in India orientali Dom. Daldorff. Statura parua praecedentium. Clypeus rotundatus, subemarginatus cornubus duobus porrectis, subrectis, basi coronatis. Thorax laeuis, antice valde retusus. Elytra striata, immaculata.

Dama. 185—6. C. thorace mutico, clypeo cornubus duobus erectis, corpore aeneo. Habitat in India orientali Dom. Daldorff. Affinis videtur C. Trago. Antennae testaceae. Capitis clypeus rotundatus, integer cornubus duobus erectis, rectis. Thorax omnino

muticus, lacuis, aencus, obscure nitidus.
Elytra striata, aenea. Corpus subtus fus-
cum.

Faemina minor mutica.

196—7. C. thorace mutico aeneo, capitis cornu *centruo*
erecto acuto, elytris testaceis. *nis.*

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Minutus. Capitis clypeus rotundatus, sub-
emarginatus in centro cornu erecto, acuto.

Thorax rotundatus, aeneus, nitidus. Ely-
tra substriata testacea. Corpus nigrum pe-
dibus testaceis.

196—7. C. niger thorace mutico, capitis clypeo *unicornu*,
subreflexo: cornu erecto acuto.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Minutus. Capitis clypeus reflexus, vix emar-
ginatus in medio cornu erectum, breve, acu-
tum. Thorax inermis, niger. Elytra vix
striata, nigra. Pedes picci.

198—9. C. thorace inerimi rotundato, clypeo *furculus*.
emarginato postice cornubus tribus erectis:
medio breuiore.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Affinis C. furcato at triplo minor et distinctus.

Capitis clypeus emarginatus cornubus tribus
erectis approximatis: intermedio breuiore.

Thorax rotundatus, villosus, niger. Ely-

tra substriata, nigra macula baseos apicisque obscure ferrugineis.

dendentatus. 203—4. C. ater thorace inermi, capitis clypeo postice quadridentato.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Statura parua praecedentium. Clypeus rotundatus margine subreflexo, vix emarginato, in medio iugoñatus, postice eleuatus dentibus quatuor. Thorax rotundatus, laevis, nitidus. Elytra striata.

Faemina simillima at inermis.

sanguineus. 209—10. C. muticus cupreο nitens clypeo sex-dentato; thorace utrinque ferrato, elytris porcatis.

Habitat Tranquebariae Mus. Dom. de Sehestedt.

Duplo minor C. sacer. Clypeus sexdentatus, niger. Thorax punctatus, cupro nitens, utrinque angulatus, serratusque. Elytra striata et inter striae punctis plurimis impressis.

cyaneus. 211—2. C. muticus clypeo sexdentato cyaneus thorace punctato elytris rugosis.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo C. Koenigii. Clypeus rotundatus dentibus sex brevioribus. Thorax cyaneus, nitidus, punctatus. Elytra cyanea, valde rugosa. Corpus coeruleo nigrum.

220—1. C. gibbus laenii ater pedibus elongatis. *Helwigii.*
Habitat Tranquebariae D. Daldorff Mus. Dom.

Lund.

Statura omnino C. Schaefferi at minutus. Clypeus vix emarginatus. Thorax valde elongatus, niger. Pedes elongati femoribus clavatis.

226—7. C. muticus glaber ater clypeo rotunda-*laeugatus*.
to, elytris striatis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Maior C. ouato et distinctus videtur. Caput et thorax laevia, atra, immaculata. Elytra striata. Pedes nigri.

231—2. C. muticus ater nitidus elytris griseis: *politus*.
fascia media atra.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Minutus, nitidissimus. Capitis clypeus rotundatus, biiugonatus, subemarginatus. Thorax laevis, nitidus. Elytra striata, grisea fascia media, inaequali, fusca. Pedes picei.

233—4. C. muticus laevis violaceo nitens ano *violaceus*.
rufo.

Starabaeus violaceus Oliv. Inf.

Habitat in Insula St. Domingo Mus. Dom.
Bosc.

Statura praecedentis totus laevis, violaceo nitens antennarum clava anoque siue ultimo segmento prominente rufis. Clypeus bidentatus.

236—7. C. muticus ater antennis testaceis, ely- *aterrimus*.
tris substriatis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura omnino et magnitudo C. ouati at distinctus videtur. Antennae testaceac. Clypeus rotundatus, integer. Thorax rotundatus, muticus. Elytra substriata longitudo abdominis.

puffillus. 238. C. muticus pubescens obscurus clypeo rotundato integro.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura omnino C. ouati at triplo minor, totus pubescens, obscurus.

variegatus. 239. C. muticus clypeo emarginato, thorace elytrisque fuscō flavoque variegatis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Magnitudo praecedentis. Capitis clypeus rotundatus, emarginatus, niger. Thorax rotundatus. Elytra substriata fuscō pallidoque variegata. Pedes pallidi.

parvulus. 240. C. muticus clypeo emarginato; corpore nigro immaculato.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus minutum, totum nigrum, immaculatum. Clypeus emarginatus. Elytra striata.

fuscopunctatus. 241. C. muticus niger thorace elytrisque griseis fuscō punctatis.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Minutus. Capitis clypeus rotundatus, niger, antice emarginatus. Thorax rotundatus, griseus postice punctis aliquot fuscis. Elytra striata, grisea punctis tribus fuscis. Cor-

pus nigrum pedibus griseis. Scarabaei exscutellati in Entomologia systematica cnumerati ad hoc genus pertinent.

HISTER. *Maxilla unidentata.*

Labium corneum, cylindricum, integrum.

Antennae clava solida.

1—2. H. ater nitidus elytris externe striatis, mandibulis capite longioribus, *inaequalis.*

Hister laevis Ross. Fn. Etr.

Habitat in Germania Dr. Panzer.

Maior H. unicolori totus ater, nitidus, immaculatus. Mandibulae magnae, exsertae, inaequales, capite longiores, Palpi ferruginei. Antennae nigrae. Thorax laevis, ater, nitidus. Elytra atra, abbreviata versus marginem oblique striata, ad suturam laevia. Pedes atri.

2—3. H. ater nitidus elytris striatis, capite puni-*impressus.* Etis duobus impressis.

Habitat Kiliae.

Statuta et magnitudo, omnino H. unicoloris at distinctus punctis duobus frontalibus, impressis. Elytra usque ad apicem striata. Tibiae omnes serratae.

4—5. H. ater nitidus elytris abbreviatis, abdo-*acuminatus.* mine acuto.

Habitat in Galliae Alpibus Dom. Bronguiart.

Statura omnino praecedentium ater, nitidus.

Elytra basi vix striata apice vix punctata. Abdomen valde prominet acutum.

2 pustula- 16—17. H. ater elytris striatis: puncto medio rubro, capite retuso.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Differit omnino ab H. 2maculato duplo maior.

Caput mandibulis exsertis muticis fronte retusa. Thorax laevis, ater, nitidus angulo antico utrinque puncto impresso. Elytra striata stria interiore abbreviata, atra puncto medio distincto, rubro. Tibiae anticae valde dentatae.

pulchellus. 16—7. H. viridi aeneus elytris striatis: puncto postico rufo, ano cupreo.

Habitat Tranquebariae D. Daldorff Mus. Dom. de Sehestedt.

Parvus. Caput et thorax viridi aenea, nitida, immaculata. Elytra inprimis ad latera striata, abbreviata puncto magno versus apicem rufo. Anus prominens cupro nitens.

erythrop- 16—17. H. ater nitidus elytris striatis apice rufis.
terus. Oliv. 8. tab. 2. fig. 12. a. b.

Habitat Tranquebariae Daldorff Mus. Dom. de Sehestedt.

Affinis certe H. 2pustulato at distinctus videtur.

Caput et thorax atra, nitida, immaculata.

Elytra striata, apice late rufa, qui color in primis ad marginem exteriorem extenditur.

18—19. H. ater nitidus laeuisssimus clytris pun-
guttatus.
Etis duobus albis.

Habitat — — D. Seidelin Mus. Dom. Lund.
Medius. Caput et thorax atra, nitida, laeuis-
sima, immaculata. Elytra laevia punctis
quatuor albis: exteriori marginali, interio-
ri versus angulum ani.

SPHAERIDIUM. *Palpi* quatuor filifor-
mes,

Labium quadratum,
emarginatum.

Antennae clava per-
foliata.

8—9. S. atrum coleoptris obscure rufis; macu-
lis quinque nigris. *smacula-*
tum.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo S. glabrati. Caput et
thorax glabra, atra, nitida, immaculata.
Elytra obscure rufa maculis tribus magnis
nigris baseos maiori, communi.

29—30. S. atrum nitidum elytris ferrugineis. *Wintherae.*
Habitat in cortice Canellae albae Mus. Dom.
Lund.

Corpus minutum. Caput et thorax atra laevia,
nitida, immaculata. Elytra laevisssima, fer-
ruginosa. Abdomen et pedes ferruginea.

OPATRUM. *Palpi antici clauati: clava oblique truncata.
postici filiformes.*

Labium subemarginatum.

*Antennae moniliformes,
extrorsum crassiores.*

bifurcum. 1—2. *O. obscurum thorace cornibus duobus incuruis subtus barbatis, capitis cornu erecto emarginato.*

Habitat in Carolinæ Boletis Dom. Bosc.

Statura et magnitudo *O. sabulosi.* Caput fuscum cornu eleuato, lato, capite longiore, apice truncato, emarginato. Thorax lineis eleuatis in medio cornibus duobus porrectis, incuruis subtus barbatis. Margo valde dentatus. Elytra fusca lineis eleuatis quatuor nodulosis. Pedes fusi.

Faemina capite mutico et thorace tuberculis tantum duobus loco cornuum.

**reticula-
tum.** 1—2. *O. obscurum thorace depresso marginato,
elytris cincrascentibus reticulatis.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Gigas in hoc genere. Caput fuscum ore subferrugineo. Thorax laevis, depresso, fuscus margine parum crassiore. Elytra cincrascentia, reticulata.

fuscum. 1—2. *O. griseum thorace plano marginato, elytris linea eleuata unica subdentata.*

Habitat in Hispania Prof. Abildgaard Mus. D.
Lund.

Statura et summa affinitas O. grisei. Caput griseum. Thorax planus griseus, in medio canaliculatus margine dilatato, reflexo. Elytra grisea linea media elevata, postice subdentata, quae tamen apicem haud attingit.

1—2. O. fuscum thorace plano marginato, elytris eleuato punctatis.

Habitat ad Cap. Bon. Spei Dom. Daldorff Mus. D. de Sehestedt.

Statura praecedentium obscurum. Thorax marginatus, canaliculatus. Elytra plana punctatis plurimis elevatis.

4—5. O. griseum thorace elytrisque laeuis, clypeo emarginato, depressum.

Habitat in India Dom. Daldorff.

Statura et summa affinitas O. glabratii at duplo maior et clypeus emarginatus.

11—12. O. atrum punctatum tibiis anticis dilatatis dentatis. subterraneum.

Habitat in India orientali Mus. Dom. Lund.

Duplo maior O. tibiali. Corpus totum atrum, nitidum, punctatum. Pedes antici tibiis apice dilatatis, dentatis.

13—14. O. nigricans thorace laeui: margine integratum, tegro, elytris crenato striatis.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Corpus paruum totum griseo nigrum. Caput et thorax laeui marginе integro. Elytra crenato striata. Tibiae anticae simplices.

canalicula- 15—6. O. cinereum elytris striatis: striis muricatis.

Habitat Tranquebariae D. Daldorff Mus. D. de Sehestedt.

Corpus paruum, totum griseum. Capitis elyptus integer. Thorax in medio canaliculatus, scaber. Elytra striata striis muricatis. Tibiae anticae dentatae.

ERODIUS. *Palpi* quatuor filiformes.

Maxilla cornea, truncata, bifida.

Labium cornuum, emarginatum.

Antennae moniliformes.

muricatus. 2—3. E. gibbus ater elytris muricatis.

Habitat ad Cap. B. Spei Mus. Doin. Lund.

Magnitudo et statuta omnino E. gibbi. Caput et thorax laevia, atra. Elytra connata, atra, punctis magnis eleuatis muriçata.

SCAURUS. *Palpi*, inaequales, filiformes.

Maxilla obconica, unidentata.

Labium cornuum, integrum.

Antennae moniliformes.

calcaratus. 4. Sc. ater elytris stria lesquialtera feinoribus anticis centibus duobus: exteriore maiore arcuato.

Habitat in Marocco Schousboe Mus. Dom. de Scheftedt.

Statura praecedentium. Thorax gibbus, laeuis, ater. Elytra stria sesquialtera. Pedes antici parum longiores femoribus ante apicem dentibus duobus: exteriore multo maiore, validiore, acuto. Tibiae inerines.

5. Sc. ater elytris punctatis: lineis eleuatis duabus, femoribus unidentatis.

Habitat in Marocco Mus. D. Lund.

Statura praecedentium totus ater, distinctus elytris punctatis lineis duabus eleuatis, integris. Femora unidentata. Tibiae incermes.

SCARITES. *Palpi sex filiformes.*

Labium corneum, dentatum.

Antennae moniliformes.

2—3. S. ater thorace rugoso elytris striatis. *grandis.*

Habitat in Brasilia Dom. Weber.

Magnus. Mandibulae porrectae, basi bidentatae. Thorax postice angustatus, rugosus, ater. Elytra striata. Tibiae anticae digitatae, intermediae rufo ciliatae, bidentatae, posticae rufo ciliatae.

4—5. S. ater nitidus elytris obscuris porcatis. *porcatus.*

Habitat in India orientali Mus. Dom, de Scheftedt.

Statura praecedentis. Caput atrum, nitidum fulcis duobus exaratum antennisque fulcis.

Thorax ater, nitidus puncto antico utrinque impresso. Elytra obscura, striata et inter strias punctis flauescientibus impressa. Pedes atri tibiis anticis palinaro digitatis.

spustula- 8—9. S. ater elytris striatis; macula postica fer-
tus.

Habitat in America boreali Mus. Dom. Hybner.
Duplo maior Sc. arenario eiusdemque statura.
Caput et thorax laeua, atra, nitida. Elytra
striata, nigra macula magna ante apicem
ferruginea.

cylindrus. 8—9. S. ater nitidus thorace cylindrico, elytris
crenato striatis, pedibus ferrugineis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.
Mandibulae vix exsertae. Caput et thorax sub-
punctata, atra, nitida. Elytra crenato stri-
ata. Abdomen et pedes ferruginea tibiis
anticis digitatis.

PIMELIA. *Palpi* quatuor filiformes,
Maxilla unidentata.

Labium membranaceum,
rotundatum, emargina-
tum.

Antennae filiformes, api-
ce moniliformes.

crenata. 16—7. P. thorace glabro atra elytris striis tribus
crevatis ferratis.

Habitat in Saffi D. Schousboe Mus. Dom. de Sehestedt.

Distincta omnino a P. dentata. Caput glabrum, atrum. Thorax glaber lateribus parum muricatis. Elytra atra, laevia lineis tribus elevatis, serratis. Pedes nigri.

21—2. P. thorace marginato atra elytris lineis *planata*, duabus lateralibus elevatis.

Habitat Tangier Dom. Schousboe.

Corpus magnum laeve, atrum. Thorax planus, marginatus: marginibus rotundatis, nullo modo spinosis. Elytra connata, laevia lineis tantum duabus lateralibus, elevatis: interiore abbreviata. Pedes inermes.

24—5. P. thorace marginato: marginibus reflexis, elytris linea media elevata dentata. *variolosa*.

Blaps variolosa Panz. In. Fn. Germ.

Habitat in Germania australiori Dom. Panzer.

Praecedentibus minor. Caput et thorax fusca, obscura, laevia thoracis marginibus reflexis. Elytra lineola baseos punctisque sparsis elevatis scabra. Linea media valde elevata, dentata, quae tamen apicem haud attingit. Pedes inermes.

31—2. P. glabra atra elytris punctato striatis. *punctata*.

Habitat Tanger Schousboe Mus. Dom. de Sehestedt.

Statura omnino P. glabrae at elytra punctato striata.

35. P. globosa atrata elytris crenato striatis. *pygmaea*,

Habitat in Suecia Dom. de Paykull.

Minuta vix magnitudine Pediculi tota atra elytris punctato striatis.

BLAPS. *Palpi* quatuor clauati.

Maxilla recta, bifida.

Labiūm membranaceum, fuscum.

Antennae apice moniliformes.

obtusa. 3—4. B. oblonga atra coleoptris obtusis laeuis.

Habitat in Europa.

Statura et magnitudo B. mortisagae. Corpus totum atrum, laeuissimum, immaculatum.

Elytra nullo modo acuminata.

spinipes. 5—6. B. ouata atra elytris laeuis, tibiis anticis apice dilatato spinosis.

Habitat in Hungaria Dom. Hybner.

Duplo maior B. buprestoides. Caput et thorax laeuissima, atra, immaculata. Elytra vix punctata. Tibiac anticae apice dilatatae, spinosae.

calcarata. 5—6. B. ouata atra elytris punctato striatis, femoribus anticis dentatis.

Habitat ad Cap. B. spei Dom. Weber.

Media. Caput et thorax laeuia, atra, immaculata. Elytra atra, punctato striata. Pedes antici elongati femoribus acute dentatis.

8—9. B. ouata depressa nigra thoracis margini *dentipes*.
bus dilatatis, tibiis quatuor antice uniden-
tatis;

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. de Paykull.
Corpus magnum, ouatum, depresso capite
obtuso subemarginato. Thorax latus, de-
pressus, laevis, obscurus margine utrinque
dilatato rotundato. Elytra connata, substri-
ata, obscura, apice inflexa. Tibiae quatuor
anticeae dente medio, valido obtuso.

8—9. B. ouata nigra thorace depresso marginato, *dilatata*.
elytris crenato striatis.

Habitat in Insula St. Thomas Mus. Dom. Lund.
Magnitudo B. emarginatae. Antennae nigrae
apice ferrugineae. Caput et thorax atra,
laevia, nigra thoracis margine rotundato,
dilatato, integro. Elytra striata striis cre-
natis.

11—12. B. fusca thorace marginato, elytris li- *undata*.
neis tribus eleuatis undatis.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura praecedentium obscure fusca. Caput et
thorax laevia thoracis margine exerto, ro-
tundato. Elytra striis tribus valde undatis,
eleuatis, quae tamen apicem haud attingunt.
Pedes simplices.

12—13. B. thoracis margine incrassato, elytris *serrata*.
lineis tribus eleuatis crenatis.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. de Paykull.

Media. Caput obtusum, emarginatum. Tho-
rax planus postice lineolis duabus antice co-

euntibus, eleuatis margineque valde eleuato, incrassato, subtus ferrulato. Elytra lineis tribus eleuatis, abbreviatis, crenatis. Corpus obscurum.

tibialis. 13—14. B. atra elytris striatis, tibiis anticis dilatato triangularibus.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. de Paykull.
Caput et thorax laevia, atra, nitida. Elytra striata. Tibiae anticae apice valde dilatatae, triangulares.

TENEBRIÖ. *Palpi* inaequales.

antici clauati.

postici filiformes.

Maxilla bifida.

Làbium truncatum, integrum.

Antennae moniliformes.

violaceus. 2—3. T. oblongus cyaneus thorace punctato elytris punctato striatis aeneis nitidis.

Habitat in Brasilia D. Weber.

Statura et magnitudo T. cyanei. Caput et thorax cyanea, punctata, nitida. Elytra striata punctata, aenea, nitida. Corpus cyaneum ab domine parum aeneo.

aeneus. 2—3. T. niger cupro nitens elytris substriatis aeneis.

Habitat in America meridionali Mus. Dom. Lund.

Statura magna praecedentium. Antennae nigrae. Caput et thorax immarginata, glabra, nigra cupro obscure nitida. Elytra striata, aenea, nitida. Corpus obscurum. Pedes inermes, nigri.

11—12. T. oblongus ater nitidus elytris striatis. *variabilis*.

Habitat in Tangier Dom. Schousboe Mus. Dom. Lund.

Corpus medium reliquis longius. Antennae obscurae, omnino moniliformes. Caput et thorax plana, laevia, atra, immaculata. Elytra striata striis laevis. Pedes inermes.

Variat corpore ferrugineo nullo modo distinctus.

15—6. T. alatus laevis ferrugineus ore antennis- *brunneus*, que nigris.

Habitat in Indiis Dom. Mauerhoff.

Statura omnino T. culinaris at duplo maior.

Antennae breues, nigrae. Mandibulae exsertae, validae, nigrae. Caput et thorax laeua, glabra, ferruginea, immaculata. Pedes ferruginei.

19—20. T. ater laevis capite rotundato. *glabratus*.

Habitat in India orientali Dom. Lund.

Parvus, totus ater, glaber, nitidus. Clypeus rotundatus.

15—6. T. ater elytris laevis: macula baseos *ellipticus*, transuersa sanguinea.

Habitat in Carolina sub arborum corticibus Dom. Bosc.

Statura parua T. mauritanicae. Caput et thorax laetia nigra, minime nitida, immaculata. Elytra laevia, nigra, opaca macula magna baseos transuerla, sinuata sanguinea. Pedes nigri.

TROGOSITA. *Palpi* aequales: articulo ultimo truncato.

Maxilla unidentata.

Labium corneum, bifidum: laciniis rotundatis, ciliatis.

Antennae moniliformes: articulis tribus ultimis crassioribus, subcompresso-

sis.

bicolor. 1—2. T. ferruginea thoracis macula elytrisque nigris.

Habitat in America boreali Dom Mauerhoff.

Corpus medium. Caput ferrugineum anten-
nis oculisque nigris. Thorax laevis, glaber,
ferrugineus macula media nigra. Elytra lae-
via, nigra. Corpus ferrugineum pedibus
nigris.

picipes. 1—2. T. oblonga nigra thorace punctato, pedi-
bus piceis.

Habitat in Europa.

Corpus magnum in hoc genere totum nigrum,
pedibus piecis. Thorax punctatus dorso
plano. Elytra vix striata.

1—2. T. nigra thorace ovali marginato, elytris *gigas*,
crenato striatis.

Habitat in Guinea Mus. Dom. Lund.

Statura omnino T. caraboides at triplo maior.

Caput et thorax atra, obscura, vix punctata. Elytra crenato striata. Tibiae omnes obsolete ferratae.

3—6. T. ferruginea mandibulis porrectis recurvatis corniformibus.

Habitat in Tanger Dom. Schousboe Mus. Dom.
Lund.

Corpus paruum, totum ferrugineum. Capitis elypeus rotundatus in medio denticulis duobus brevibus, erexitis. Mandibulae exsertae, porrectae, reflexae, acutae, corniformes. Thorax planus punctis duobus magnis dorsalibus, impressis. Elytra substriata.

HELOPS. *Palpi* inaequales.

antici securiformes.

postlici clavati.

Labium corneum integrum.

Antennae filiformes.

4—5 H. niger thorace elytrisque viridi aeneis cuminans.
pro striatis.

Habitat in America boreali Dom. Mauerhoff.
 Statura omnino H. lanipes. Caput fuscum vi-
 ridi cuproque micans antennis nigris. Tho-
 rax viridi aeneus lineis tribus strigaque ante
 margines cupreis. Elytra striata, aenea li-
 neis cupreis, latis imicantibus. Corpus et
 pedes nigra.

calcaratus. 12—3. H. niger elytris punctato striatis obscure
 aeneus tibiis anticis acute dentatis.

Habitat in America Dom. Hybner.

Statura et magnitudo H. haemorrhoidalis. Ca-
 put et thorax obsolete punctata, nigra, obscure
 aenea. Pedes nigri tibiis anticis in medio acute
 dentatis. Alium paullo maiorem elytris atris,
 tibiis inermibus misit Dom. Hybner vix ta-
 men distinctum.

*fascicula-
 tus.* 13—14. H. niger obscurus elytris laeuisibus:
 punctis fasciculato pilosis ferrugineis.

Habitat in India orientali Mus. Dom. Lund.

Statura omnino H. luridi at minor. Caput ob-
 scurum. Thorax laevis marginibus rotun-
 datis. Elytra haud striata punctis fascicula-
 to pilosis, ferrugineis. Pedes inermes.

Variat magnitudine. Aetate pili evanescunt.

planus. 21—2. H. oblongus planus thorace quadrato, ely-
 tris striatis.

Habitat in America Dom. Hybner.

Medius. Caput et thorax subtilissime puncta-
 ta. Thorax planus, quadratus. Elytra cren-
 ato striata, nigra. Pedes inermes, nigri.

22—23. H. ater elytris punctato striatis antennarum ultimo articulo scutelloque rufis.

Habitat in Carolina sub arborum corticibus
Dom. Bosc.

Nimis affinis H. Pimelia ad corpus magis atrum
et scutellum rufum.

23—4. H. niger clytris punctato striatis, femoribus rufis.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Statura et magnitudo praecedentis. Caput et thorax laevia, obscura, nigra, immaculata. Elytra punctato striata. Pedes nigri femoribus rufis.

23—24. H. niger obscurus pedibus ferrugineis: spinipes.
tibiis anticis dentatis.

Habitat in America Dom. Hybner.

Statura H. nigritae at duplo minor. Antennae nigrae. Caput et thorax nigra, obscura. Elytra striata. Pedes ferruginei tibiis anticis in media unidentatis.

26. H. ferrugineus elytris subuillosis striatis. ferrugineus.

Habitat in Tanger D. Schousboe Mus. Dom.
Lund.

Statura et magnitudo H. quisquillii. Corpus totum ferrugineum, obscurum. Elytra simpliciter striata.

CARABUS. *Palpi sex: articulo ultimo obtuso, truncato.*

Labium integrum, truncatum.

Antennae filiformes.

excellens. 9—10. **C. apterus** ater thorace elytrisque cyanis: margine aureo.

Habitat in Moldavia Mus. Dom. Lund.

Statura et magnitudo C. cyanei. Caput atrum, immaculatum. Thorax cyanus margine exteriori late aureo. Elytra punctis intricatis rugosa, cyanea margine exteriori late aureo, nitido. Corpus atrum.

melancholi. 28—9. **C. apterus** obscurus elytris sulcatis: sulcis laevis.

Habitat in Tanger Dom. Schousboe Mus. Dom. Lund.

Statura et magnitudo praecedentium, Antennae nigrae apice piceae, Caput atrum oculis pallidis. Thorax cordatus linea dorsali baseosque utrinque impressa. Elytra obscura sulcata: sulcis abbreviatis linea eleuata, obsoleta. Corpus nigrum.

maurus. 49—50. **C. alatus** ater nitidus elytris striatis.

Habitat in Germania Dom. Schneider.

Statura et magnitudo omnino C. terricolae aequalis ater, immaculatus. Elytra simpliciter striata.

spoliatus. 61—2. **C. alatus** aeneus elytrorum margine pallido, antennis tibisque rufis.

Carabus spoliatus Ross. Fn. Etr. I. 33.

Habitat in Marocco Dom. Schousboe.

Statura C. marginati. Caput aeneum ore antennisque rufis. Thorax cordatus basi utrinque lineaque media impressis. Elytra striata aenca margine late pallido. Corpus nigro aeneum. Pedes ferruginei femoribus nigris.

68—9. C. alatus niger elytris striatis: lunula baseos maculaque postica testaceis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus paruum, nigrum. Antennae testaceæ. Thorax cordatus, laevis. Elytra striata lunula in medio baseos maculaque transversa postica testaceis. Pedes piœci.

70—1. C. alatus viridi aeneus elytris punctis quatuor impressis.

Habitat in America boreali Dom. Mauerhoff.

Corpus paruum, viridi aeneum, antennis nigris. Elytra punctis quatuor secundum suturam impressa. Pedes obscure rufescentes femoribus nigris.

74—5. C. alatus viridi aeneus antennis pedibus. festinans. que nigris.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Minutus. Antennae nigrae articulo primo rufo. Caput postice attenuatum, viridi aeneum, immaculatum. Thorax cordatus, aeneus linea dorsali impressa. Elytra striata, viridia, apice truncata. Pedes nigri.

rugosus. 75—6. **C. apterus ater thorace postice angustato rugoso, elytris sulcatis: sulcis rugosis.**

Habitat in Guinea Dom. Lund.

Maximus. Antennae basi atrae, apice fuscae.

Palpi porrecti: articulo ultimo majori, compresso, acuto. Thorax marginatus, postice angustatus, supra rugosus. Elytra connata, sulcata sulcis punctis eleuatis vel potius rugis notatis. Corpus atrum.

depressus. 89—90. **C. alatus depresso punctatus niger thorace subsulcato.**

Habitat in Mauritania Dom. Schousboe, in India orientali Daldorff. Mus. Dom. de Sehestedt.

Medius. Antennae setaceae, corpore breviores, griseae articulo primo majori, incurvo, nigro. Caput magnum, atrum, punctatum. Thorax depresso, postice angustatus, punctatus, sulcisque aliquot impressus. Elytra punctata, plana, nigra. Pedes nigri.

hilaris. 92—3. **C. alatus flauus elytris striatis nigris: fasciis duabus flauis; posteriore terminali.**

Habitat in India orientali Daldorff. Mus. Dom. Lund.

Statura et magnitudo fere C. amaculati. Caput flauum, immaculatum. Thorax postice angustatus, laevis margine antico posticoque atro. Elytra striata, postice truncata, atra fascia media, lata, flava, quae tamen futuram haud attingit. Fascia postica

angustior, terminalis. Pedes atrum. Pedes flavi.

94—5. C. apterus ater obscurus clytris striatis, *caliginosus*. antennis.

Carabus caliginosus Spec. Ins. I.

Habitat in America,

Corpus magnum, totum obscure nigrum. Antennae totae testaceae. Thorax laevis lineis nullis impressis. Elytra striata.

95—96. C. apterus ater thorace linea utrinque *impressus*. baseos impressa, clytris striatis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Paullo minor C. striola totus ater, nitens. Caput utrinque ante oculos impressus. Thorax glaber, nitens linea dorsali baseosque utrinque impressa. Elytra striata. Pedes nigri.

102—3. C. apterus thorace viridi aeneo, clytris *posticus*. striatis: macula postica pedibusque flavis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus medium. Caput et thorax laevia, glabra viridi aenea. Elytra striata, nigra macula postica fulua. Corpus atrum pedibus fuluis.

126—7. C. alatus ater capite thoraceque cupreis, *tricolor*. clytris striatis aeneis.

Habitat Kiliae Dom. Weber.

Statura C. cuprei at paullo maior. Caput cupreum ore antennisque nigris. Thorax transversus, cupreus linea media lineolisque utrinque duabus baseos impressis. Elytra striata, viridia, nitida. Corpus atrum.

- integer.* 128—9. *C. alatus ater nitidus elytrorum striis laevissimis, antennis pedibusque ferrugineis.*
Habitat in Americae Insulis Dom. v. Rohr.
C. lato major et omnino distinctus. Caput et thorax atra, laevia, nitida. Elytra striata striis laevissimis. Antennae et pedes ferruginei.
- alpinus.* 128—9. *C. alatus ater elytris striatis: disco ferrugineo.*
Carabus alpinus Payk. Monogr. 115. 73.
Habitat in Sueciae alpibus Mus. Dom. Paykull.
Medius. Antennae nigrae articulo primo rufo.
Caput atrum. Thorax ater linea media punctisque baseos impressus. Elytra striata obscure rufa margine suturaque nigris. Corpus atrum. Pedes ferruginei.
- St. Crucis.* 139—40. *C. alatus niger elytris striatis pallidis: macula communis dorsali fusca.*
Habitat in Americae Insulis Dom. v. Rohr.
Statura praecedentis. Caput et thorax atra, nitida, laevia antennis mandibulisque rufis.
Elytra striata, pallida macula magna, communis, dorsali, fusca. Pedes pallidi.
- palliatus.* 145—6. *C. alatus nigro aeneus elytris striis duabus punctorum impressorum: margine pedibusque pallidis.*
Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.
Statura parua praecedentium. Caput nigro aeneum, obscure nitidum ore antennisque testaceis. Thorax immaculatus. Elytra sub-

striata punctisque, impressis in duplice serie
marginaque exteriori pallido. Pedes pallidi.

156—7. *C. alatus niger ore antennis pedibusque rufis, clytris subsinuatis.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Affinis praecedenti at distinctus et paullo maior. Elytra striata, apice sinuata.

157—8. *C. alatus niger elytris vitta abbreviata semivittata, interrupta alba.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Parvus. Caput atrum ore antennisque piceis.

Thorax transversus, ater, immaculatus. Elytra striata, nigra, vitta media pone medium interrupta, apice dilatata, sinuata, quae tamen elytrorum apicem haud attingit. Pedes picei.

160—1. *C. thorace rotundato rufo, elytris atris: 2vittatus, vittis duabus abbreviatis albis.*

Habitat in America Dom. Hybner.

Statura parua praecedentium. Caput atrum.

Thorax rufus, nitidus, immaculatus. Elytra apice fere emarginata, atra vittis duabus abbreviatis albis exteriore breuiore. Corpus nigrum.

181—2. *C. alatus ater elytris striatis: punctis 4pusculatis duobus albis.* Linn. syst. Nat. 2, 673. 39. *tus.*

Paykull Monogr. 91. 56.

Carabus 4guttatus Panz. Fn. Germ. Init. 40. tab. 5.

Habitat in Europa boreali.

Omnino distinctus a *C. 4maculato*.

smaragdu. 184—5. C. alatus coerulescenti micans elytris lus. puncto postico antennis pedibusque testaceis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus paruum atrum. Caput et thorax laevia, glabra; coeruleo micantii. Elytra striata, coeruleo micantia puncto postico testaceo. Pedes testacei.

cruciger. 185—6. C. alatus ater elytris striatis basi suturæ ferrugineis.

Habitat in Saxonia.

Parvus. Antennæ ferrugineæ, apice nigrae.

Caput nigrum. Thorax niger linea media impressus. Elytra striata, nigra basi suturæ ferrugineis. Pedes ferruginei.

CICINDELA. *Palpi sex filiformes.*

postici pilosi.

Labium corneum, tridentatum.

Antennæ setaceæ.

cianoce- 2—3. C. thorace elongato cylindrico rufa capi-
phala. te elytrorumque fasciis duabus cyaneis.

Habitat in India orientali Dom. de Sehestedt.

Corpus paruum, elongatum. Antennæ fer-
ruginæ. Caput cyaneo atrum, nitidum.

Thorax valde elongatus, cylindricus, antice
parum angustatus, rufus, immaculatus. Ely-
tra vix striata, rufa fascia parua baseos alte-
raque pone medium latiore cyaneis. Corpus
subtus cinereo villosum.

10—11. *C. hirta viridi aenca elytris fascia lunu-sinuata.*
lisque duabus, albis.

Cicindela sinuata Panz. Fn. Germ.

Habitat in Germania australiori.

Affinis certe *C. hybridae* at duplo minor. Caput viridi aeneum labio albo. Thorax viridi aeneus, albo hirtus. Elytra viridia lunula baleos, fascia media sinuata lunulaque lata apicis albis. Corpus aeneum albo hirtum.

21—2. *C. nigra elytris punctis duobus marginatissima obscura.*
libus lunulaque apicis albis.

Habitat in America boreali Dom. Hirshel.

Statura et magnitudo *C. germanicae*. Caput nigrum labio flavo. Thorax niger lateribus vix albidis. Elytra nigra puncto marginali in ipsa basi, altero marginali in medio lunulaque apicis albis. Corpus nigrum.

21—2. *C. capite thoraceque cupreо nitidis, elytris micans.*
tris obcuris: punctis minutis lunulaque apicis albis.

Habitat in America boreali.

Statura omnino praecedentis et forte eius media varietas. Caput fuscum, cupro micans labio albo. Thorax fuscus, cupro micans. Elytra fusca, obscura punctis aliquot minutis lunulaque apicis albis. Corpus cyaneum.

30—1. *C. cuprea elytris virescentibus: margine longipes.*
dentato rameoque flexuoso albis, pedibus posticis longissimis.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Statura omnino praecedentis. Antennae aeneae. Caput et thorax obscure cuprea, immaculata. Elytra obscuriora margine toto albo. Ad basin dens flexuosus, in medio ramus maior et versus apicem denticuli duo. Corpus viridi aeneum pedibus posticis longissimis.

futuralis. 31—2. C. viridi aenea elytris albis: sutura lunulaque viridi aeneis.

Habitat in America St. Thomas. Mus. Dom. Lund.

Parua. Caput viridi aeneum mandibulis atris labioque albo. Thorax viridi aeneus utrinque pilis albis hirtus. Elytra laevia, alba sutura aenea, quae ad basin valde dilatatur. Praeterea in medio ramum: parvulum emitit et pone hanc lunulam retroflexam et ramulum includentem. Corpus aeneum lateribus albo hirtis.

angulata. 33—4. C. viridi cuprea elytris punctatis viridibus: lunulis duabus ramoque flexuoso medio flavescentibus.

Habitat Tranquebariae Doin. Daldorff.

Statura omnino C. trifasciatae. Caput viridi cupreum mandibulis antennisque aeneis. Labium obscure flavescentis. Thorax viridi cupreus. Elytra punctata, viridia lunula basos apicisque ramoque flexuoso medio obscure albido.

obscura. 33—4. C. nigra pedibus flavescentibus. Habitat in India Dom. Daldorff.

Statura parua C. angulatae. Caput cum antennis fulcum oculis valde prominentibus aureis. Thorax rotundatus et elytra nigra, immaculata. Corpus nigrum. Pedes flavescentes, apice nigri.

33—4. C. obteura marginē exteriore triramoso *melancholit-*
punctoque postico albis. *ca.*

Habitat in Guinea Dom. Lund.

Parua. Caput obscurum, cupro parum nitidum labio transuerso albo, immaculato.

Thorax rotundatus, obscurus. Elytra obsecura marginē ramos tres paruos exferente albo. Punctum album ante apicem.

37—8. C. thorace cylindrico ferruginea elytro-*cylindricol-*
rum sutura abbreviata fusca, abdomine atro. *lis.*

Habitat in Marocco Dr. Schousboe.

Cum C. emarginata figura ēt genere conuenit:

Caput ferrugineum antennarum articulo primo longiori fere frācto. Thorax cylindricus, ferrugineus, immaculatus. Elytra laetitia, pallidiora sutura ultra medium fusca, qui color basi apiceque dilatatur. Abdomen atrum. Pedes ferruginei.

ELAPHRUS. *Palpi sex filiformes.*

Labium rotundatum,
acuminatum, integrum.

Antennae setaceae.

3—4. E. niger pedibus rufis.

atratus,

Habitat in America Dom. Hybner.

Magnitudo praecedentis. Caput nigrum lineis
duabus impressis. Elytra striata, nigra. Pe-
des rufi.

DYTISCUS. *Palpi fix filiformes.*

*Labium corneum, trun-
catum, integrum.*

Antennae setaceae.

lateralis. 6—7. D. niger capitis antico thoracis elytrorum-
que margine flavis.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Reliquis minor et distinctus. Caput nigrum,
antice flavidum. Thorax niger margine exte-
riori flavo. Elytra laevia striis duabus e pun-
ctis minutissimis exarata, olivacea margine
flavo et in hoc margine lineolae duas e pun-
ctis minutis nigricantibus a medio ad apicem
ductae. Subtus obscure ferrugineae.

brunneus. 34—5. D. supra ater subtus brunneus.

Habitat Tangier D. Schousboe Mus. Dom.
Lund.

Magnitudo et statura omnino D. maculati. Ca-
put, thorax, elytra laevia, glabra, brun-
nea, immaculata. Corpus atrum. Pedes
brunnei.

*haemor-
rhoidalis.* 38—9. D. ater capite thorace elytrorumque api-
cibus ferrugineis.

Habitat in Germaniae aquis.

D. notato paullo minor. Antennae ferrugineae.
Caput et thorax laevia, ferruginea, imma-

culata. Elytra laevia, nigra litura baseos apicibusque ferrugineis. Corpus atrum pedibus ferrugineis.

40—1. D. gibbus ater nitidus capite elytrorum-*scriptus*. que striis flavis.

Habitat in Indiae aquis Dom. Daldorff.

Parvus, gibbus. Caput flavum, immaculatum.

Thorax niger. Elytra laevia, nitida, atra striis plurimis basi coeuntibus flavis. Corpus nigrum pedibus piceis.

GYRINUS. *Palpi* quatuor filiformes.

Maxilla cornea, unidentata, acutissima.

Labium emarginatum.

Antennae cylindricae.

8. G. niger elytris striatis, subtus ferrugineus ab. *minutus*. dominis medio nigro.

Habitat in Europae aquis Mus. Dom. Eosc.

Minutus. Caput nigrum punctis quatuor impressis. Thorax niger lineola transuersa, impressa. Elytra striata nigra margine subtus ferrugineo. Corpus ferrugineum abdominis segmento tertio quartoque nigris. Pedes ferruginei.

5—6. G. laevis niger opacus elytris ante apicem *indus*. unidentatis.

Habitat in Indiae aquis Dom. Daldorff.

Statura omnino et magnitudo G. micans, cuius forte mera varietas. Differt tamen ely-

tris ante apicem unidentatis. Corpus supra nigrum, opacum, laeve. Abdomen lateribus ferrugineis. Pedes postici ferruginei.

nitidulus. 9. G. ater nitidus elytris punctato striatis ano pedibusque rufis.

Habitat in Indiae aquis Dom. Daldorff.

Magnitudo G. minuti. Corpus atrum, nitidum. Elytra punctato striata, abdomine breuiora. Anus et pedes rufa.

NOTOXUS. *Palpi* quatuor securiformes.

Maxilla unidentata.

Antennae filiformes, extrorsum crassiores.

Rhinoceros. 7—8. N. thorace in cornu supra caput protenso, elytris atris immaculatis.

Habitat in Germania Mus. Dom. de Sehestedt. Praecedentibus duobus adhuc minor. Antennae fere longitudine corporis filiformes, ferrugineae. Thorax ferrugineus cornu medio, magno, supra caput protenso, in medio coarctatum, apice serratum. Elytra laetitia, nigra, immaculata. Pedes ferruginei.

pedestris. 9—10. N. ater nitidus thorace ferrugineo, femoribus anticis dentatis.

Notoxus pedestris Ross. Fn. Etr. 1.

Habitat in Italia Dom. Hybner.

Statura omnino N. floralis et eiusdem certe generis at triplo maior. Antennae extrorsum

paullo crassiores, nigrae, basi ferrugineae. Caput globosum, atrum, nitidum. Thorax postice angustatus, rufus, nitidus, immaculatus. Elytra laevia, atra, nitida. Pedes nigri femoribus basi rufis, antieis unidentatis.

10—11. N. ater nitidus thoracis limbo ferru-*limbatus*, gineo.

Habitat Kiliae.

Statura et magnitudo N. floralis. Corpus totum atrum, nitidum solo thoracis limbo ferrugineo.

12. N. pilosus ater thorace obscuro, elytris pun-*hirtellus*, Eto baseos ferrugineo.

Notoxus hirtellus Panz. Fn. Germ. 35. tab. 3.

Habitat in Germaniae Dom. Panzer.

Affinis certe N. florali at distinctus videtur.

Corpus totum pilosum, atrum. Thorax obscurus. Elytra puncto tantum baseos rufo.

13. N. laevis testaceus capite nigro. *populneus*.

Notoxus populneus Panz. Fn. Germ. 35. tab. 4.

Habitat in Germaniae Populo Dom. Panzer.

Minutus. Corpus testaceum. Caput nigrum.

CANTHARÍS. *Palpi* securiformes.

Maxilla bifida.

Labium integrum.

Antennae filiformes.

3—4. C. thorace marginato nigro, ore abdomi-*abdominalis*, neque flavis, elytris coerulecentibus.

Habitat in Galliae Alpibus Dom. Brogniart.

Statura omnino C. fuscae. Caput et thorax atra, nitida. Os flauescens mandibulis sanguineis. Elytra laeuia, obscura, coerulefcentia. Abdomen flauescens pedibus nigris.

triflisis.

11—12. C. thorace marginato obscure fusca antennarum primo articulo pallido.

Habitat in Galliae Alpibus Dom. Brogniart.

Minor C. fusca. Antennae fuscae articulo primo incurvo, ferrugineo. Thorax, elytra, corpus fusca, obscura, immaculata. Pedes nigri.

diadema.

12—13. C. thorace marginato nigra fascia suboculis thoracisque margine rufo.

Habitat in America boreali Dom. Mauerhoff.

Statura praecedentium. Caput nigrum subtus fasciaque sub antennis rufis. Thorax planus, marginatus, niger margine rufo. Elytra laeuia, nigra, immaculata. Corpus et pedes nigra.

dimidiata.

19—20. C. thorace marginato testacea elytris dimidiatu cyaneis.

Habitat in Ceylonia Dom. de Paykull.

Statura et magnitudo C. melanocephalae. Antennae nigrae, basi testaceae. Caput et thorax laeuia, testacea, nitida, immaculata. Elytra laeuia, testacea, apice cyanea. Corpus testaceum ano nigro. Pedes testacei planis nigris.

27—8. C. thorace marginato testaceo: macula *2vittata*.
oblonga nigra, elytris testaceis: vittis duabus postice coeuntibus nigris.

Habitat ad Cap. B. spei Mus. Dom. Lund.

Media. Antennae nigrae. Caput nigrum, inter antennas ferrugineum. Thorax testaceus macula magna, oblonga, dorsali, nigra. Elytra laeuia, testacea vittis duabus nigris, ante apicem coeuntibus. Corpus nigrum abdomine testaceo. Pedes testacei.

29—30. C. thorace marginato rufo, elytris *te-bicolor*.
testaceis, corpore nigro.

Habitat in Selandia Mus. Dom. Lund.

Media. Antennae fuscae, basi ferrugineae. Caput et thorax laeuia, ferruginea, immaculata. Elytra laeuia, testacea. Corpus nigrum. Pedes ferruginei femoribus posticis basi nigris.

29—30. C. thorace marginato capiteque testaceo *sericea*.
nigroque variis elytris viridibus.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff Mus. D. Lund.

Statura parua C, nitidulae. Antennae testaceae, apice nigrae. Caput testaceum macula magna, media, nigra. Thorax testaceus maculis tribus nigris. Elytra sericea, viridia, immaculata. Corpus nigrum pedibus testaceis.

MALACHIUS. *Palpi* filiformes: articulo ultimo setaceo.

Maxilla unidentata.

Labium rotundatum,
membranaceum.

Antennae filiformes.

elegans. 4—5. M. viridis ore elytrorumque apicibus rufis.

Malachius elegans Oliv. Ins. 27. 6. 5. tab.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Paullo minor M. 2pustulato totus aeneus solo
ore elytrorumque apicibus rufis.

4macula- 7—8. M. ater thorace rubro, elytris sanguineis;
tus. maculis duabus cyaneis.

Habitat in America boreali Dom. Hybner.

Medius. Antennae nigrae, basi rufae. In altero sexu articulus tertius quartusque dilatati, difformes. Caput nigrum. Thorax rufus, immaclatus. Elytra glabra, sanguinea maculis duabus cyaneis, altera baseos, altera apicis maiore. Corpus atrum.

viridipen- 7—8. M. pubescens rufus elytris pectore que viri-
nis. diaeneis.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Paykull.

Statura omnino praecedentium. Caput rufum, immaculatum. Thorax rufus macula media obscura. Elytra viridia, nitida, immaculata. Corpus rufum pectore viridi,

thoracicus. 7—8. M. ater thorace rufo immaculato.

Malachius thoracicus Oliv. Ins. 27. 8. 8. tab.

Habitat in Gallia Dom. Bosc.

Paruus, totus ater, nitidus solo thorace tibiisque posticis rufis.

9—10. *M. cyaneus* thoracis margine abdominis que basi rufis. *abdominalis.*

Habitat in Mogador Dom. Schousboe Mus. Dom. Lund.

Paruus. Caput cyaneum ore ferrugineo. Thorax cyaneus margine late ferrugineo. Elytra laevia, cyanea, nitida. Abdomen rufum ano cyaneo. Pedes cyanci.

13—14. *M. ater* ore thoraceque rufis, elytrorum *limbatus.* in margine suturaque albis.

Habitat Tangier Dom. Schousboe Mus. Dom. Lund.

Minutus. Caput nigrum ore antennisque rufis. Thorax rufus, nitidus. Elytra glabra, atra sutura margineque exteriore albis, quae postice coeunt.

DERMESTES. *Palpi* quatuor filiformes.

Maxilla bifida.

Labium corneum, obtusum, integrum.

Antennae clauato perfoliatae.

4—5. *D. niger* glaber scutello pedibusque testaceis, antennis clava solida elongata. *Megatoma.*

Megatoma Schaefferi Herbst. Coleopt.

Habitat in Germania Dom. Hybner.

Affinis certe D. macellario cuius varietatem sexus diu credidi. Differt in primis antennarum clava elongata, cylindrica, solida. Corpus glabrum; nigrum scutello pedibusque testaceis.

frontalis. 20—1. D. oblongus niger capite elytrorum puncto apiceque pedibusque ferrugineis.

Habitat in Gallia Dom. Brongiard.

Medius. Caput cum antennis rufum. Thorax laevis, niger, immaculatus. Elytra laetitia, nigra puncto paruo baseos apiceque rufis. Pedes rufi.

crenatus. 41—2. D. ouatus testaceus thorace crenato.

Habitat Hafniae Dom. Lund.

Corpus paruum, ouatum, testaceum thoracis margine prominulo, crenato.

epustulatus. 47. D. ouatus ater elytris abbreviatis macula pedibusque sanguineis.

Habitat in Suecia Dom. de Paykull.

Statura et magnitudo praecedentium. Antennae ferrugineae clava perfoliata, nigra. Caput, thorax, corpus atra. Elytra truncata, abbreviata, laetitia, atra macula magna, sanguinea. Pedes sanguinei.

PTILINUS. *Palpi* quatuor subaequales.

Maxilla breuis, bifida.

Labium membranaceum, subemarginatum.

Antennae flabellatae.

3—4. *Pt. testaceus* immaculatus elytris laevis. *Dorcatoma* simis. *ma.*

Dorcatoma Herbst. Coleopt.

Habitat in Germania Dom. Hybner.

Corpus paruum, gibbum, testaceum, immaculatum. Caput inflexum. Antennae elongatae, testaceae articulis tribus ultimis altero latere valde prominentibus, acutis. Proprietate forte generis mihi haud rite examinatus.

5. *Pt. niger* elytris striatis.

serratus.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Praecedentibus minor. Caput inflexum. Antennae valde serratae, valde flabelliformes, nigrae. Thorax laevis marginē deflexo.

NITIDULA. *Palpi* quatuor filiformes.

Maxilla cylindrica, membranacea.

Labium cylindricum.

Antennae clava solida,

6—7. *N. ouata* pallida pedibus flavescentibus. *pallida.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Parua tota laeuis, glabra, pallida pedibus foliis flavecentibus.

fasciata, 22—3. N. thorace testaceo: macula atra, elytris testaceis: fascia media nigra testaceo punctata.

Habitat in Holsatia.

Statura parua N. lituræ. Caput testaceum, immaculatum. Thorax testaceus macula magna baseos atra. Elytra testacea, glabra fascia lata media nigra puncto uno alteroue testaceo.

humeralis, 26—7. N. nigra nitida elytris dimidiatis: puncto baseos rufo.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Daldorff.

Statura omnino praecedentium. Caput et thorax punctata, atra, nitida. Elytra dimidiatâ nigra puncto paruo, rufo ad basin. Pedes rufi.

quadrata, 27—8. N. nigra elytris dimidiatis pallidis: litura communi fulca.

Habitat Cijennae Dom. Curier.

Parua. Caput et thorax nigra, immaculata. Elytra abdomini dimidio breuiora litura magna communi fusca. Pedes rufi.

HETEROCERUS. *Palpi breues, filiformes.*

Maxilla unidentata longitudine palporum.

Labium late emarginatum.

Antennae breues, recurvuae: articulo tertio quartoque cordatis, ultimis ferratis.

1. *H. villosus fuscus elytris fasciis tribus undatis marginatus ferrugineis.*

Heterocerus marginatus Ent. syst. I. 262, 41.

Bosc. Act. Soc. Hist. Nat. Paris. I. tab. fig.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner in Gallia Mus. D. Bosc.

2. *H. villosus fuscus elytris macula marginali ferruginea,*

Habitat Tranquebariae Mus. D. de Schestedt.

Paullo praecedente minor. Antennae breues, crassae huius generis videntur. Caput et thorax villosa, fusca, immaculata. Elytra villosa, fusca macula marginali puncto que uno alteroue disci ferrugineis. Pedes breues tibiis apice dilatatis ferratis. An potius Parnus.

ANTHRENUS. *Palpi inaequales, filiformes.*

Maxilla membranacea, linearis, bifida.

Labium corneum, integrum.

Antennae clava solida.

Gloriosae. 4—5. *A. cinereo villosum elytris nigris: fascia media cinerea.*

Habitat in *India orientali* Mus. Dom. de Sehestedt.

Statura et magnitudo *A. Verbaesi*. Caput et thorax cinereo villosa. Elytra laevia, nigra fascia in medio lata, cinerea.

maculatus. 6—7. *A. ater ferrugineo maculatus.*

Habitat in *America* Dom. Hybner.

Statura parua praecedentis. Corpus supra atrum maculis ferrugineis, sparsis, subtus ferrugineo pubescens.

COCCINELLA. *Palpi antici securiformes.*

postici filiformes.

Labium cylindricum.

Antennae clava solida.

diaphana. 3—4. *C. subrotunda thorace coleoptrisque testaceo diaphanis immaculatis.*

Habitat *Kiliae* Dom. Daldorff.

Corpus paruum, nigrum. Thorax coleopatraque testacea diaphana, plana, immaculata.

3—4. C. obscure testacea pubescens oculis nigris. *pubescens.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Minuta tota obscure testacea, pubescens oculis solis nigris.

7—8. C. subrotunda coleoptris testaceis imma- *discolor.*
culatis, thorace albo basi punctisque duobus atris.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura praecedentium. Caput album, immaculatum. Thorax albus basi late punctisque duobus in medio distinctis atris. Coleoptera immaculata. Corpus nigrum.

8—9. C. subrotunda flavescentia thorace punctis *cincta.*
quatuor nigris.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura omnino praecedentium at distincta.
Corpus flavescentia thorace punctis quatuor nigris. 2. 2. Margo elytrorum parum obsecurior.

Variat rarius puncto uno alteroue nigro.

13—14. C. coleoptris rubris: fascia lata nigra; *dorsimacula.*
punctis duobus rufis. la.

Habitat in India orientali Mus. Dom. de Sehestedt.

Media. Caput et thorax atra, nitida, oculorum orbita thoracisque margine tenuissime albis. Elytra laevia, basi rufa lineola parua ad futuram nigra pone medium lata, atra puncto distincto, rufo, apice rufa. Corpus nigrum.

Affinis videtur *C. unifasciatae*.

futuralis. 16—17. *C. testacea coleoptris sutura vittisque duabus abbreviatis atris.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Parva subrotunda. Caput et thorax testacea, immaculata. Elytra glabra, testacea vitta lata, media, abbreviata suturaque atris. Corpus testaceum.

varians. 29—30. *C. coleoptris flavescentibus: puncto communis fasciisque duabus apicis nigris.*

Habitat in India Dom. Daldorff.

Affinis *C. cingulatae* at distincta videtur. Caput atrum punctis duobus albis. Thorax ater nitidus angulo antico albo. Elytra flavescentia puncto communis baseos sutura fasciisque duabus sinuatis ante apicem atris. Corpus nigrum.

Variat interdum puncto uno alteroue ad basin elytrorum.

gnotata. 48—9. *C. coleoptris rubris: punctis nigris novem, capite thoracisque margine albis.*

Coccinella gnotata Herbst. Coleopt.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Distincta omnino a sequente. Caput album, immaculatum. Thorax ater, nitidus margine antico ad latera imprimis albus. Elytrorum puncta 1. 2. 1. et communis baseos.

61—2. *C. coleoptris rubris: punctis nigris tredecim, thorace atro margine punctisque duabus albis.*

Habitat in Mogadore Dom. Schousboe Mus. Dom. Lund.

Corpus parvum. Caput album margine postice punctisque duobus frontalibus atris. Thorax ater margine antico lateralique, antico lineam medium abbreviatam exferente punctisque duobus dorsalibus, albis. Elytra rufa punctis nigris sex 1. 2. distantibus, 2. obliquis, 1 et baseos communi. Corpus atrum.

80—1. *C. coleoptris rufis: striga abbreviata al-* *frigata.*
bida.

Habitat in Tanger Dom. Schousboe Mus. D.
Lund.

Parva, tota obscure rufa striga fere obsoleta
pallida in medio coleoptrorum, quae tamen
margines h[ab]ud attingit.

93—4. *C. coleoptris nigris immaculatis, capite capitata.*
ano pedibusque rufis.

Scytamus Schneider.

Habitat in Suecia Dom. Paykull.

Affinis *C. anali*, at distincta videtur. Caput rufum. Thorax et elytra nigra, villosa, immaculata. Corpus nigrum ano rufo. Pedes rufi.

93—4. *C. coleoptris atris immaculatis rufa tho-* *nigrita.*
race postice atro.

Habitat Tranquebariae Daldorff Mus. Dom.
Lund.

Media. Caput rufum oculis nigris. Thorax ater margine antico inprimis ad latera rufus. Elytra gibba, laevia, atra, nitida. Corpus cum pedibus rufum.

rufipes.

101—2. *C. coleoptris nigris:* macula magna marginali pedibusque rufis.

Habitat in Europa australi Dom. Vahl Mus. Dom. Lund.

Corpus paruum, ouatum. Caput et thorax nigra, immaculata. Elytra atra, nitida macula magna, marginali, rufa, quae sere ad futuram extenditur. Pedes omnes rufi.

2 pustula- **110—11.** *C. coleoptris nigris:* punctis albis duotim decim. Linn. syst. Nat. 2. 585. 45.

Habitat in Europae hortis.

Margo elytrorum albus.

argulata. **116—7.** *C. coleoptris atris:* annulis duodecim flavis.

Habitat in Africa Mus. Dom. Bosc.

Media. Caput et thorax fulua, immaculata. Elytra nitida, atra annulis sex. 2. 2. 2. ultimis obliquis contiguis, distinctis, flavis. Corpus fuluum.

vulpina; **116—7.** *C. coleoptris atris,* punctis octo flavis lunulisque quatuor rubris.

Habitat in India Dóm. Daldorff.

Magna in hoc genere. Caput album: Thorax ater, nitidus angulo antico albo. Elytra atra, nitida lunulis duabus magnis marginalibus, rufis: anteriore sinuata punctisque quatuor albis ad futuram. 1. 1. 2. Corpus atrum pedibus albis.

CASSIDA. *Palpi antici clauati.*

postici filiformes.

Labium elongatum, integrum.

Antennae moniliformes.

9—10. *C. brunnea clypei elytrorumque margine brunnea.*
ferrugineo.

Habitat Cajennae D. Curier.

Omnino distincta a *C. limbata* maior et magis rotundata. Corpus brunneum. Clypeus et elytra punctata, obscure brunnea margine ferrugineo.

9—10. *C. supra rubra thorace lineis tribus, ely. vittata,*
tris vitta interrupta atris.

Habitat in Heluetia Dom. de Clairville.

Distincta omnino a *C. murraea* duplo minor.

Antennae, corpus, pedes atra, immaculata.

Clypeus rufus apice pallidior. Lineae tres latae, atrae, abbreviatæ: exterioribus marginalibus antice fere coeuntibus. Elytra laetitia, rubra sutura vittaque lata interrupta nec apicem attingente atris.

13—4. *C. elytris flavis nigro punctatis: sutura ornata.*
ferruginea marginaque pallido.

Habitat in India orientali Mus. Dom. de Sehestedt.

Corpus paruum, flavescens. Clypeus flavescens linea media, cuspidata, brunnea, quae tamen marginem anticum haud attingit marginaque late pallido. Elytra flava punctis

septem nigris tribus sutura brunnea contiguis. Margo late pallidus.

brachiata. 16—7. *C. obscura* margine pallido: fascia media obscura.

Habitat — — Mus. Dom. Lund.

Statura omnino praecedentium. Antennae nigrae articulo primo ferrugineo. Clypeus rotundatus, obscurus, immaculatus. Elytra obscura margine pallido et in hoc margine fascia obscura. Sutura parum pallescit.

flavescens. 18—9. *C. flavescens* elytris punctis tribus nigris. Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Magnitudo *C. nebulosae*. Corpus totum flavescens elytris punctis tribus longitudinaliter dispositis nigris.

scripta. 21—2. *C. testacea* thorace maculis sex, elytris plurimis atris.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. D. Lund.

Statura et magnitudo *C. jamaicensis*. Antennae obscurae. Thorax rotundatus, integer punctis quatuor dorsalibus maculaque solitaria utrinque marginali atris. Elytra striato punctata, testacea maculis plurimis variis, atris. Corpus testaceum pedibus nigris.

gibba. 21—2. *C. obscure rufa* elytris gibbosis; maculis nigris numerosissimis.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura et magnitudo omnino *C. cribariae* at omnino distincta. Clypeus antice subemarginatus, obscure rufus margine tenuissime pun-

Atque duobus dorsalibus obsoletis nigris.
Elytra punctata, in medio clavata, gibba
maculis numerosissimis, fuscis. Margo etiam
tenuissime niger. Pedes rufi.

22. C. rufescens thorace punctis novem, elytris *clathrata*.
clathratis nigro maculatis.

Habitat in India orientali Mus. D. de Sehestedt.
Statura et magnitudo C. deustae. Antennae
flavae, apice nigrae. Corpus flavescens ab-
dominis medio nigro. Clypeus rotundatus,
integer, pallide rufus punctis novem nigris
4. 3. 2. ultimis duobus in ipsa basi. Elytra
striata, rufa et inter strias puncta magna im-
pressa. Versus basin macula magna, trans-
uersa, communis, in medio macula distin-
cta et versus apicem macula altera commu-
nis transversa. Praeterea maculae tres mar-
ginatae, ultima in ipsa apice.

- 24—5. C. clypeo elytrisque griseis: margine pal- *bicolor*.
lidiore, corpore atro.

Habitat in America boreali Dom. Mauerhoff.
Statura C. margaritaceae at paullo maior. Cor-
pus atrum pedibus totis testaceis.

- 30—1. C. flavescens elytris tuberculatis medio *clavata*.
nodosis fuscis: maculis duabus lateralibus
pallidis.

Habitat in America boreali Dom. Hirshel.
Statura et magnitudo C. ciuitae. Corpus flaves-
cens, immaculatum. Antennae flavescen-
tes articulo ultimo fusco. Clypeus pallidus

macula baseos obscuriore. Elytra fusca, in medio tuberculo communi punctisque plurimis, eleuatis, sparsis, atris. Maculae duae pallidae in margine, altera in medio maiori, altera in apice.

chinensis. 42—3. C. testacea margine pallidiore: macula nigra.

Habitat in China Mus. Dom. Lund.

Statura praecedentium. Antennae testaceae articulo ultimo nigro. Elytra basi parum eleuata, subrugosa, testacea marginē pallidiorē macula pone medium atra. Corpus testaceum.

transversa. 52—3. C. rufa elytrorum margine sutura vitta media lineolaque utrinque transuersa nigris.

Coffida clathrata Linn. syst. Nat. 2. 576. 16.

Habitat — — Mus. Dom. Lund.

Magnitudo praecedentium. Clypeus rotundatus, brevis, rufus, immaculatus. Elytra laevia marginē, vitta media suturaque nigris. Inter vitam et marginem exteriorem in medio linea transuersa, nigra, quae fere et vitam et marginem exteriorem attingit. Corpus obscureum.

venosa. 56—7. C. nigra thorace immaculato, coleoptorum disco rufo reticulato: in margine maculato.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Magna. Clypeus niger, immaculatus, vix emarginatus. Coleoptra nigra, cyaneo parum nitida disco rufo reticulato in margine utrinque

interne maculis quatuor, externe tribus minoribus, approximatis, rufis. Corpus nigrum.

67—8. *C. clypeo cupreо, elytris viridi aeneis: 12pustulata,*
maculis sex rubris.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Media. Corpus nigrum. Clypeus subemarginatus, cupreus, immaculatus. Elytra punctata, viridi aenea punctis sex primo in ipsa curvatura bascos ad scutellum, reliquis 2. 2. 1. Maculae interiores elytrorum interdum confluunt.

CHRYSOMELA. *Palpi sex extrofsum crassiores.*

*Labium corneum,
integrum.*

Antennae moniliformes.

18—9. *C. supra obscure aenea thorace glaberrimo, elytris vage punctatis.*

Habitat in Germania Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo C. Bankii. Caput et thorax obscure aenea, nitida, glaberrima thoracis margine nullo modo incrassato. Elytra vage punctata. Antennae, corpus, pedes nigra, immaculata.

28—9. *C. obscure testacea elytris punctis sex 14guttata.*
albis.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. Lund.

Magnitudo et statura C. Staphylaeae. Caput et thorax obscure brunnea, immaculata. Elytra subtilissime striato punctata, obscure brunnea punctis sex albis 2. 2. 2. Corpus obscure brunneum.

ebraea. 29—30. C. atra nitida elytris albis: maculis variis atris.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. Lund. Statura praecedentis paullo minor. Caput et thorax glabra, atra, nitida, immaculata. Elytra laevia, pallida macula magna, suturali, atra et in huc puncta duo alba. Versus apicem puncta tria nigra 2. 1. Corpus nigrum.

exclamatio- 53—4. C. ouata thorace pedibusque ferrugineis, coleoptris flavis: striis nouem atris; exteriorebus interruptis abbreviatisque.

Habitat in America boreali Dom. Prof. Smidt Barton.

Statura et magnitudo C. stolidae. Caput ferrugineum, immaculatum. Thorax laevis, ferrugineus margine antico pallido. Scutellum ferrugineum. Elytra laevia, flava sutura striisque quatuor nec apicem, nec basin, attingentibus atris. Sutura ultima basi cum tertia coit, nec ultra medium extenditur et puncto distinto terminatur.

6 notata. 63—4 C. nigra thorace elytrisque pallidis: punctis duobus nigris:

Habitat in Tanger Dom. Schousboe Mus. Dom. Lund.

Statura et magnitudo omnino praecedentis.

Caput pallidum, nigro varium. Thorax pallidus, nitidus punctis duobus nigris. Elytra vix striata, pallida punctorum pari in medio. Corpus nigrum. Pedes pallidi femoribus apice puncto nigro.

63—4. C. pallida thorace punctis duobus, elytris striis quibusdam punctatis nigris.

Habitat in Hispania Mus. Dom. Lund.

Statura omnino C. pallidae. Caput pallidum margine postico nigro. Thorax laevis, pallidus, nitidus punctis duobus nigris. Elytra laevia, pallida striis plurimis nigris quibusdam punctatis, ante apicem coeuntibus.

70—1. C. oblonga nigra thoracis margine antico marmorata, elytrisque flavis nigro maculatis.

Habitat Cajennae Dom. Cuvier.

Statura et magnitudo C. lapponicae. Caput nigrum antennis basi flavis. Thorax ater laevis nitidus margine antico tridentato, flavo dente intermedio minore. Versus marginem posticum lineola transuersa, flava. Elytra laevia flava lineolis maculisque variis nigris. Pedes flavi femoribus nigris.

70—1. C. oblonga ferruginea elytris maculis cajennensis. quatuor fasciaque media nigris.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura et magnitudo omnino C. lapponicae.

Caput obscure ferrugineum linea frontali antennisque nigris. Thorax oblongus, obscure ferrugineus, immaculatus. Elytra lae-

via, ferruginea pari macularum ad basin fascia media maculisque duabus posticis 1. 1. nigris. Corpus ferrugineum.

sumptuosa. 85. C. nitidissima capite thoraceque aeneis, clytris violaceis.

Habitat in Insula Trinidad Dom. Ryan Mus. D. Lund.

Statura et magnitudo omnino C. auratae. Caput et thorax subtilissime punctata, aenea, nitidissima. Elytra glaberrima, violacea, nitidissima. Corpus viridi aeneum.

bulgharen- 109—10. C. oblonga cyanea nitida elytris vagē
sis. punctatis, antennis fuscis.

Chrysomela bulgharen sis Schrank. Enum.

Habitat in Germania Dom. Daldorff.

Omnino distincta videtur. Corpus cyaneum, nitidum. Thorax planiusculus margine incrassato. Elytra vix punctata. Pedes cyanei. Antennae fuscae articulis 3. 4. ferrugineis.

CRIOCERIS. Palpi quatuor filiformes.

Maxilla bifida.

Labium corneum, integrum.

Antennae filiformes.

pallida. 10—11. C. pallida antennis pectore que nigris.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Parua. Antennae nigrae, basi pallidae. Caput, thorax, elytra, laevia, glabra, pallida, unmaculata. Corpus pallidum pectore nigro. Pedes pallidi.

1—2. *C. ferruginea pectore clytrorum fasciis 2spinosa.*
duabus pedibusque nigris.

Habitat in Africa Dom. Bosc.

Magna, crassa. Caput cum antennis et thorax glabra, ferruginea, immaculata. Elytra laeuia, ferruginea fascia duabus nigris altera in medio, altera apicis, futura connexis. Corpus ferrugineum pectore pedibusque nigris.

Variat sexu tuberculis coleoptrorum duobus basos approximatis, eleuatis, compressis.

35—6. *C. fusca capite elytrisque atris, thorace bicolor.*
pedibusque rufis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Maior *C. melanopa* et distincta. Caput atrum ore rufo antennisque fuscis. Thorax laevis rufus, nitidus. Elytra laeuia, atra, nitida, immaculata. Corpus fuscum pedibus rufis.

10—11. *C. nigra thorace ferrugineo : lineola dorsali nigra, elytris pallidis.*

Crioceris lineola Panz. Fn. Germ. 34. tab. 5.

Habitat in Germania Dom. Panzer.

Statura *C. Betulae* at paullo minor. Antennae ferrugineae apice obscuriores. Caput nigrum. Thorax pallide ferrugineus lineola lata dorsali nigra, quae tamen nec basin nec apicem attingit. Elytra laeuia, pallida. Abdomen et pedes ferruginea.

10—11. *C. glabra atra elytris punctatis, pedibus rufis.*

Crioceris glabrata Panz. Fn. Germ. 34. tab. 6.

Habitat in Germania Dom. Panzer.

Statura et magnitudo praecedentis. Antennae
subferrugineae. Thorax rotundatus margine
medio prominulo subspinoso. Elytra pun-
ctata. Corpus nigrum pedibus rufis.

LEMA. *Palpi* quatuor filiformes.

Maxilla cornea, bifida.

Labium membranaceum, bi-
fidum.

Antennae filiformes.

4puſtulata. 1. L. nigra elytris maculis duabus testaceis.

Crioceris 4puſtulata Ent. syst. 1. 2. 5. 15.

Habitat in Siam Mus. Dom. Banks.

impreſſa. 2. L. atra elytris rubris.

Crioceris impreſſa Ent. syst. 1. 2. 6. 16.

Habitat in Siam Mus. Dom. Banks.

brunnea. 3. L. ferruginea antennis pectore abdominisque
basi nigris.

Crioceris brunnea Ent. syst. 1. 2. 6. 17.

Habitat in Germania Dom. Smidt.

retusa. 4. L. thorace ferrugineo, elytris testaceis: linea-
la baseos atra.

Lemae corpus paruum, oblongum, immarginatum,
tardum, capite ouato, exerto, oculis prominulis, ro-
tundatis, lateralibus, antennis thorace longioribus in
cantho anteriori oculum insertis, thorace cylindrico,
faepis impresso, scutello parvo, rotundato, elytris
longitudine abdominalis, pedibus mediocribus, tenui-
bus, tarsis quadriarticulatis, colore vario.

Crioceris retusa Ent. syst. 1. 2. 6. 18.

Habitat in Insula Guadeloupe Mus. Dom. Bosc.

5. L. supra rubra subtus nigra. *merdigera.*

Crioceris merdigera Ent. syst. 1. 2. 6. 19.

Habitat in Europae Convallaria.

6. L. rubra elytris punctis sex nigris. *12punctata-*

Crioceris 12punctata Ent. syst. 1. 2. 7. 20. *ta.*

Habitat in Europae Asparago.

7. L. thorace fulvo: punctis quinque nigris, ely- *14punctata-*
tris flavis: punctis septem. *ta.*

Crioceris 14punctata Ent. syst. 1. 2. 7. 21.

Habitat in Germania Dr. Schulz.

8. L. thorace rufo, elytris flavis: fasciis duabus *ruficollis.*
nigris.

Crioceris ruficollis Ent. syst. 1. 2. 7. 22.

Habitat Cajennae Dom. v. Rohr.

9. L. nigra thorace rufo, coleoptris flavescenti- *5punctata.*
tibus: maculis quinque nigris.

Crioceris 5punctata Ent. syst. 1. 2. 7. 23.

Habitat in Germania Dr. Schulz.

10. L. rufa coleoptris maculis quatuor nigris: *nigrisornis.*
duabus communibus.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura C. ruficollis at minor. Antennae nigrae articulo primo rufo. Caput et thorax rufa, immaculata. Elytra crenato striata, rufa puncto humerali maculisque duabus communibus, altera in medio, altera versus apicem cyaneo nigris.

11. L. rufa elytris apice atris. *praeusta.*

Crioceris praeusta Ent. syst. 1. 2. 8. 25.

Habitat Mus. Dom. Lund.

unifasciata. 12. L. rufa elytris fascia atra.

Crioceris unifasciata Ent. syst. 1. 2. 8. 26.

Habitat in noua Hollandia Mus. Dom. Banks.

2fasciata. 13. L. rufa elytris fasciis duabus atris.

Crioceris 2fasciata Ent. syst. 1. 2. 8. 27.

Habitat in noua Hollandia Mus. Dom. Banks.

nigripes. 14. L. flava antennis pectore pedibusque nigris.

Crioceris nigripes Ent. syst. 1. 2. 8. 28.

Habitat in noua Hollandia Mus. Dom. Banks.

tranquebaria- 15. L. rufa elytris punctato striatis cyaneis.

rica. Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff Mus. D. Lund.

Statura praecedentium. Corpus totum rufum
elytris solis punctato striatis cyaneis.

Varietas chinensis antennis pedibusque nigris,
nullo modo differt.

melanura. 16. L. rufa elytris punctato striatis apice cyaneis.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff Mus. D. Lund.

Statura et magnitudo omnino praecedentis. Caput rufum antennis nigris. Thorax cylindricus, rufus, immaculatus. Elytra punctato striata, rufa, apice late cyanea. Corpus rufum pedibus nigris.

cyanea. 17. L. viridis elytris striato punctatis cyaneis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Paullo maior L. cyanellae. Caput viridi anten-
nis oculisque nigris. Thorax utrinque sub-
spinosus strigis duabus impressis viridis, ni-

tidus, immaculatus. Elytra punctato striata, violacea. Corpus et pedes nigra.

18. L. thorace rufo elytris cyaneis margine fas- *Solani*.
ciaque media flauis.

Habitat in Carolinae Solano nigro Dom. Bosc.
Statura praecedentium. Caput cum antennis
nigrum. Thorax cylindricus, rufus, im-
maculatus. Elytra punctato striata, nitida
margini laterali fasciaque media flauis. Cor-
pus nigrum abdome flauo.

19. L. coerulea antennis pedibusque nigris. *cyanella*.
Crioceris cyanella Ent. syst. I. 2. 9. 35.

Habitat in Europae plantis.

20. L. coerulea thorace pedibusque rufis. *melanopa*.
Crioceris melanopa Ent. syst. I. 2. 10. 36.

Habitat in Europa boreali.

21. L. nigra thorace pedibusque flauis. *flauipes*.
Crioceris flauipes Ent. syst. I. 2. 10. 37.

Habitat in Germania.

22. L. nigra capite thorace pedibusque rufis tho- *subspinosa*.
race spinoso.

Crioceris subspinosa Ent. syst. I. 2. 10. 38.

Habitat in Europae Betula.

23. L. atra nitida antennarum basi pedibusque *rufipes*.
rufis.

Crioceris rufipes Ent. syst. I. 2. 10. 39.

Habitat in Germaniae fruticibus.

24. L. thorace rubro: punctis duobus nigris, co- *Asparagi*.
leoptris flauis: cruce punctisque quatuor
nigris.

Crioceris Asparagi Ent. syst. 1. 2. 10. 41.

Habitat in Europae Alparago.

campestris. 25. L. nigro coerulescens thoracis limbo rufo,
elytris punctis tribus: posticis margine flauo
connexis.

Crioceris campestris Ent. syst. 1. 2. 10. 44.

Habitat in Europae australiori.

equestris. 26. L. capite thoraceque testaceis, elytris brun-
neis: margine lineola baseos fasciaque me-
dia flavis.

Crioceris equestris Ent. syst. 1. 2. 10. 47.

Habitat Cajennae Dom. v. Rohr.

GALLERUCA. Palpi sex: articulo ul-
timi acuto.

Labium bifidum.

*Antennae monilifor-
mes.*

brunnea. 4—5. G. punctata testacea elytrorum margine te-
nuissime abdomineque nigris.

Habitat in America Dom. Hybner.

Statura omnino G. flauicornis at minor. Cor-
pus totum porrectum, testaceum, in margine
elytrorum subtus abdomineque nigris. Pe-
des postici elongati at femora haud incrassa-
ta, vix saltatoria.

viridis. 5—6. G. thorace aeneo nitido, elytris puncta-
tis obscure viridibus antennis testaceis.

Habitat in Carolinae Quercu Dom. Bosc.

Statura G. flauicornis at paullo minor. Caput
viridi aenatum antennis flavis. Thorax lae-

uis, aeneus, nitidus. Elytra punctata, viridia, obscura. Corpus et pedes nigra.

6—7. G. supra ferruginea elytris apice lunula *tranquebarica*.
cyanea.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Magna. Antennae nigrae articulo octavo in altero sexu longiori, apice dilatato, primo ferrugineo. Caput ferrugineum. Thorax ferrugineus puncto utrinque impresso. Elytra laevia, glabra ferruginea, apice lunula magna, cyanea. Corpus et pedes atra.

14—5. G. oblonga cyanea antennis oculis pedi. *Lawsoniae*.
busque nigris.

Habitat in Lawsonia spinosa Indiae orientalis.
Daldorff.

Nimis affinis G. Bassiae at paullo minor et oculi semper nigri. Corpus supra cyaneum,
nitidum.

20—1. G. capite thoraceque testaceis fusco *ma-sericea*.
culatis, elytris viridis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Affinis videtur G. tricolor. Antennae testaceae.

Caput obscure testaceum macula magna, verticali, fusca. Thorax obscure testaceus maculis tribus fuscis. Elytra sericea, viridia, nitida. Corpus testaceo griseum.

53—4. G. flaveiens elytris ferrugineis: margine *melenocephala*.
punctisque duobus albis.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura et magnitudo praecedentium. Pedes mihi defunt et forte saltatorii. Caput ni-

grum. Thorax pallidus, nitidus, immaculatus. Elytra laeuia, ferruginea margine apice dilatato punctisque duobus dorsalibus albis.

aeruginea. 53—4. G. pallida elytris viridibus, capite pectoreque nigris.

Cistela aeruginea Ent. syst. I. I. 46. 27. A.

Habitat in Aeschynomene Africæ floribus, quos destruit.

albicornis. 53—4. G. capite thoraceque, fuluis, elytris nigris: fasciis duabus albis.

Habitat in St. Domingo Insula Dom. Brongiart. Statura et magnitudo G. denticornis haud saltatoria. Antennae albae articulis prioribus duobus nigris. Caput et thorax laeuia, glabra, fulua, immaculata. Elytra laeuia nigra fasciis duabus undatis, albis, altera in medio, altera versus apicem. Corpus nigrum.

limbata. 54—5. G. saltatoria nigra thoracis limbo elytrorum margine vittaque fuluis.

Habitat in Tangier Dom. Schousboe.

Statura et magnitudo G. carolinianæ. Caput cum antennis nigrum. Thorax scaber, niger margine omni fuluo. Elytra coerulea, nitida margine exteriori vittaque dorsalib[us] quæ ante apicem cum margine coit fuluis. Corpus nigrum femoribus posticis valde compressis, incrassatis.

fasciata. 55—6. G. saltatoria pallida elytris cyaneis: fascia pallida.

Habitat in St. Domingo Insula Dom. Brongiart.

Magna in hac familia. Antennae basi pallidae, apice fuscae. Caput et thorax pallida, immaculata. Elytra laeuia, glabra, cyanea, nitida: fascia lata pallida, versus suturam attenuata. Corpus pallidum femoribus posticis incrassatis, cyaneis.

57—8. G. saltatoria nigra thorace anoque rufis. *collaris.*
Habitat in America Dom. Hybner.

Statura et maguitudo praecedentium. Caput cum antennis nigrum, immaculatum. Thorax rufus macula una alteraue dorsali, nigra. Elytra glabra, nigra, immaculata. Abdomen nigrum ano rufo. Pedes nigri femoribus posticis incrassatis.

57—8. G. saltatoria ferruginea capite elytrisque *cyanipennis.*
cyaneis.

Habitat in St. Domingo Insula Dom. Brongiart. Caput nigrum fronte fulua. Thorax laeuis, glaber, ferrugineus, immaculatus. Elytra laeuia, cyanea, immaculata. Corpus ferrugineum. Pedes rigri femoribus posticis incrassatis, ferrugineis.

63—4. G. saltatoria nigra thorace elytrorumque *abbreviata.*
fasciis duabus albis.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Magna in hac familia. Caput nigrum fronte late alba. Thorax albus, nitens, immaculatus. Elytra violacea, nitida fasciis duabus latis albis, quae tamen nec marginem nec suturam attingunt. Corpus nigrum abdomini pallidiore. Pedes nigri.

- stata.* 66—7. *G. saltatoria ferruginea capite thoraceque albis, elytris ferrugineis: punctis albis quatuor simplicibus.*
Habitat Cajennae Dom. Cuvier.
Statura omnino et summa affinitas G. albicollis. Caput album antennis ferrugineis. Thorax albus nitidus, immaculatus. Elytra laetitia, ferruginea punctis quatuor albis 1. 2. 1. annulo obscuriori cinctis. Corpus ferrugineum.
- liturata.* 69—70. *G. saltatoria supra pallida: elytris linea media atra.*
Habitat in India Dom. Daldorff.
Media. Antennae nigrae basi pallidae. Caput et thorax pallida; immaculata. Elytra laetitia, pallida, nitida basi litura, in medio linea atris. Corpus nigrum pedibus pallidis. Femora postica valde incrassata, ferruginea apice nigra.
- indica.* 71—2. *G. saltatoria cyanea capite thorace pedibusque rufis.*
Habitat in India orientali Mus. Dom. de Schettedt.
Media. Caput et thorax rufa, immaculata. Elytra cyanea, immaculata. Corpus nigricans pedibus rufis femoribus posticis incrassatis.
- flavicollis.* 72—3. *G. saltatoria coerulea nitens thorace petore pedibusque pallidis.*
Habitat in America australi lecta inter Cocos Cacti Mus. Dom. Lund.

Media. Caput cyaneum. Thorax glaber, nitidus, pallidus. Elytra laevia, cyanea, nitida. Pectus pallidum. Pedes pallidi.

72—3. G. saltatoria ouata atra elytris testaceis *gibba*. apice nigris.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Media, reliquis magis gibba. Caput et thorax atra, immaculata. Antennae testaceae. Elytra laevia, glabra, nitida, testacea, apice nigra. Corpus nigrum femoribus posticis incrassatis.

93—4. G. saltatoria atra capite thoraceque rufis. *dimidiata*. thorace puncto medio nigro.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura et magnitudo G. rufipis. Caput cum antennis rufum. Thorax rufus puncto medio nigro. Elytra striata, atra. Corpus pedesque nigra.

119—20. G. saltatoria nigro aenea elytris vitta *elongata*. albida.

Habitat in America boreali Dom. Smith Barton.

Parua at reliquis longior. Antennae mihi defunt. Caput et thorax nigro aenea, immaculata. Elytra laevia vitta media, lata, albida. Corpus nigro aeneum femoribus posticis valde incrassatis.

ENDOMYCHUS. *Palpi* quatuor inaequales: articulo ultimo truncato.

Labium elongatum, corneum, integrum.

Antennae apice moniliformes.

cruentus. 1. E. sanguineus thorace immaculato, clytris punctatis tribus nigris.

Galleruca cruenta Ent. syst. 1. 2. 19. 30. *

Habitat in India orientali Mus. Dom. Banks.

coccineus. 2. E. thorace sanguineo: macula nigra, clytris sanguineis: maculis duabus nigris.

Galleruca coccinea Ent. syst. 1. 2. 20. 31. *

Habitat in Europae borealis Corylo.

cruciatus. 3. E. ruber coleoptris cruce nigra.

Galleruca crucinta Ent. syst. 1. 2. 20. 32. *

Habitat Halee Saxonum.

4pusculatus. 4. E. niger thoracis margine elytrorum maculis duabus pedibusque rufis.

Galleruca 4pusculata Ent. syst. 1. 2. 20. 33. *

Endomychi corpus parvum, depressiusculum, glabrum, tardum, capite exerto, ouato, plano, oculis vix prominulis, rotundatis lateralibus, antennis thorace longioribus, distantibus, ante oculos insertis, thorace plano, marginato: in margine subreflexo, scutello minuto, rotundato, clytris abdomine longioribus deflexis, pedibus, brevibus, validis, tarsis quadriarticulatis: penultimo bifido, colore nitido.

Habitat in Germaniae Lycoperdis.

5. E. ater nitidus antennis pedibusque rufis. *Bouistae.*

*Galleruca Bouistae Ent. syst. 1. 2. 20. 34. **

Habitat in Germaniae Lycoperdo Bouista.

EROTYLUS. *Palpi* quatuor inaequa-
les.

antici securiformes.

postici clauati.

Labium corneum, dila-
tatum, emarginatum.

Antennae perfoliatae.

14—5. E. ater elytris flavis: fascia media lata atra. *unifascia-*
Habitat — — Mus. Dom. Lund. *tus.*

Medius. Caput et thorax laevia, atra, im-
maculata. Elytra basi apiceque flava, in me-
dio fascia lata, atra. Sutura margoque te-
nuissime nigra. Corpus et pedes nigra.

18—9. E. flavescentis elytris nigris: margine om. *margina-*
ni flavescente. *tus.*

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura omnino E. surinamensis. Antennae
elongatae clavatae clava compressa nigrae,
basi flavescentes. Caput flavescentis vertice
obscurens. Thorax marginatus, depresso,
flavescentis, immaculatus. Elytra punctata,
nigra margine suturaque flavescentibus. Cor-
pus flavescentis.

Palpi antici filiformes. *Antennae* clava com-
pressa, vix perfoliata. Forte proprii generis.

tristis.

23—4. E. oblongus niger elytris cyaneis.

Habitat — —

Praecedentibus duplo minor et distinctus. Caput et thorax nigra, immaculata. Elytra striata, cyanea. Pedes nigri plantis fuscis.

CÉBRIÖ. *Palpi* quatuor filiformes.

Maxilla membranacea, vix unidentata.

Labium apice palpigerum.

Antennae filiformes.

ruficollis. 3. C. fuscus thorace femoribusque rufis, elytris testaceis;

Habitat in Marocco Schousboe Mus. Dom. Sehestedt.

Affinis certe C. gigas at minor. Caput nigrum. Thorax villosus, rufus lateribus fuscis. Elytra substriata, pallida. Pedes fusti femoribus omnibus crassis rufis.

CISTELA. *Palpi* quatuor filiformes.

Maxilla unidentata.

Labium membranaceum, bifidum.

Antennae filiformes.

fusca.

22—3. C. nigra elytris striatis, antennis pedibusque testaceis,

Habitat Kiliae.

Media. Caput et thorax fusca, immaculata.
 Antennae testaceae. Elytra striata, fusca.
 Pedes testacei.

25—6. *C. nigra thorace marginato: marginem marginata.*
rufo.

Habitat in Dalekarliae Alpibus Dom. Paykull.
 Reliquis magis rotundata. Caput nigrum an-
 tennarum articulo primo rufo. Thorax mar-
 ginatus, rotundatus, margine anteriori et
 laterali rufo. Elytra laevia, nigra. Corpus
 nigrum,

ZONITIS. *Palpi quatuor filiformes.*

Maxilla palpis longior, in-
tegra.

Labium emarginatum.

Antennae setaceae.

1. *Z. thorace mutico rufo, elytris pectoreque nigripennis.*
nigris.

Habitat in Marocco Mus. Dom. Lund.

Summa affinitas *Z. praeustae*. Differt tamen
 elytris totis pectoreque nigris.

Variat forte sexu elytris apice tantum nigris
pectore tamen semper nigro.

2. *Z. thorace rufo elytris viridibus.* *viridipen-*

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Lund. *nis.*

Minor *Z. flavae*. Caput atrum antennis fus-
 cis. Thorax gibbus, rufus, nitidus, imma-
 culatus. Elytra sublaevia, viridia. Pectus
 atrum. Abdomen rufum. Pedes nigri.

piazata. 7—8. *Z. ferruginea* elytris testaceis: vitta lata atra.

Habitat in Carolina Dom. Bosc,

Statura praecedentium. Caput ferrugineum antennis nigris. Maxillae exsertae longitudine corporis. Thorax punctatus, ferrugineus, immaculatus. Elytra laevia, testacea vitta lata nigra, quae tamen basin haud attingit. Corpus ferrugineum. Pedes nigri femoribus ferrugineis. Variat sexu ore thorace corporeque nigris,

SAGRA. *Palpi* quatuor inaequales, filiformes.

Maxilla cornea, unidentata,

Labium breue, corneum, rotundatum, ciliatum, fissum,

Antennae cylindricæ.

trifinis. 1—2. *S. obscure viridis* femoribus obscure bidentatis, tibiis unidentatis.

Habitat Cajennæ.

Statura et summa affinitas praecedentis. Antennæ corpore breuiores, cyaneæ. Caput, thorax, elytra, corpus obscure viridia, minime nitida. Abdomen subtus basi macula media villosa, ferruginea. Femora postica incrassata basi interiori macula magna aurea apice bidentata dente posteriori longiore. Tibiae incuruae apice unidentatae,

CRYPTOCEPHALUS. *Palpi quatuor filiformes.*

Maxilla unidentata.

Labium corneum, integrum.

Antennae filiformes.

17—8. *C. glaber ater elytris punctis sex albis, 6guttatus.*

Habitat ad Cap. Bon. spei,

Paullo minor C. Gorteriae. Caput atrum, im-
maculatum. Thorax ater margine antico et
laterali pallido. Elytra substriata atra pun-
ctis trium parum albis. Corpus nigrum.

32—3. *C. thorace atro albo trilineato, elytris variabilis.*
rubris: punctis tribus nigris.

Cryptocephalus variabilis Schneid. Magaz. 2.

Habitat in Germaniae Salice.

Affinis certe *C. cordigero*, cuius varietatem
olim credidi. Antennae nigrae, basi flaves-
centes. Caput nigrum puncto inter anten-
nas flavo. Thorax ater, nitidus lineis tri-
bus albis exterioribus fere marginalibus mar-
gine tamen ipso tenuissime atro, intermedia
basi dilatata: linea nigra. Elytra rubra,
punctis tribus nigris. Corpus nigrum.

Numerus punctorum in elytris variat 2. 3. 4.

32—3. *C. niger thorace lineis tribus flavis,* *trilineatus,*
Habitat in Germania.

Statura C. bothnici at duplo maior. Antennae nigrae, basi flauae. Caput nigrum macula magna, frontali, flava. Thorax niger lineis tribus latis flavis cum margine antico flavo coeuntibus. Elytra vix punctata, nigra. Pedes flavi.

atratus. 34—5. C. ater nitidus antennis ferrugineis.

Habitat in America Dom. Hybner.

Statura omnino C. obscuri at duplo minor. Antennae ferrugineae: articulo ultimo nigro. Thorax laevis, glaber, ater, nitidus. Elytra punctato striata, nitida, immaculata. Pedes nigri.

luridus. 34—5. C. niger obscurus elytris subreticulatis.

Habitat in America boreali Dom. Mauerhoff.

Medius. Caput obscurum antennis longioribus tenuissimis. Thorax obscurus, mox immaculatus, mox margine obscure cinereo. Elytra rugosa, mox immaculata, mox cinereo varia. Corpus obscurum.

imperialis. 44—5. C. ater nitidus elytris testaceis: punctis quinque nigris.

Cryptocephalus imperialis Laichart. Tyrol.

Habitat in Gallia Mus. D. Boſc.

Statura et magnitudo omnino C. punctati. Antennae nigrae articulo 2. 3. 4. testaceis. Caput et thorax atra, immaculata. Elytra laevia, testacea punctis quinque nigris 2. 2. 1.

ornatus. 44—5. C. rufus elytris flavis: vittis duabus abbreviatis atris.

Habitat in Carolina Mus. Dom. Bosc.

Corpus maiusculum, rufum. Antennae supra nigrae, subtus rufae. Caput et thorax rufa, glabra, nitida. Elytra punctato striata, flava margine suturaque tenuissime vittisque duabus latis atris, quam exterior apicem haud attingit, interior ante apicem cum sutura coit. *Mas minor*, pallidior.

44—5. *C. rufus elytris nigro flavoque variis*, *congestus*.

Habitat in Carolina Dom. Bosc.

Praecedente minor. Antennae nigrae, basi ferrugineae. Caput rufum, Thorax laevis, rufus margine lineolisque duabus baseos flavis. Elytra punctato striata, nigra margine maculisque variis numerosis, flavis. Corpus rufum,

54—5. *C. supra testaceus oculis atris*, *Lundii*.

Habitat Tranquebariae Mus. D. de Sehestedt.

Statura praecedentium. Caput, thorax, elytra laevia, glabra, testacea, immaculata oculis solis nigris. Corpus nigrum, mox testaceum,

54—5. *C. capite thoraceque rufis nitidis, elytris flavis: vitta lata atra*, *Sehestedii*.

Habitat Tranquebariae Mus. D. de Sehestedt.

Corpus paruum, gibbum. Caput rufum antennis elongatis fuscis. Oculi nigri. Thorax gibbus, rufus, nitidus margine parum flavescente. Elytra punctato striata, flava vitta lata, atra, quae apicem haud attingit. Abdomen nigricans margine flavo. Pedes flavi.

Vahlii. 54—5. *C. rufus* thorace maculis duabus atris,
elytris atris: fascia puncto que rufis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff Mus.
Dom. Lund.

Medius. Caput rufum oculis cinereis. Thorax glaber, rufus, nitidus maculis duabus magnis, oblongis, atris. Elytra subtilissime punctato striata atra fascia media rufa, quae ad suturam extenditur. Versus apicem punctum paruum, rufum. Corpus rufum.

postulatus. 58—9. ater thoracis margine antico elytrorumque basi maculisque tribus rubris.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. Lund.

Medius. Caput nigrum ore fronte que rufis. Thorax glaber, ater, nitidus margine antico lateralique rufo. Elytra substriata, basi dentata maculis duabus in medio lunulaque media ante apicem rufis aut potius elytra rufa fasciis duabus dentatis suturali lineaque media connexis, nigris. Corpus nigrum pedibus rufis.

coloratus. 71—2. *C. niger* thorace fulvo: punctis quatuor nigris, elytris testaceis: lineola baseos punctisque duobus nigris.

Habitat in Germania Dom. Mauerhoff.

Medius. Antennae nigræ, basi flavae. Caput nigrum, obscurum, immaculatum. Thorax flavus punctis quatuor nigris in strigam dispositis. Elytra laetitia, testacea lineola baseos punctisque duobus oblique positis nigris.

Corpus nigrum.

81—2. C. thorace rufo nitido, punctis duobus *Spengleri*, nigris, elytris testaceis: macula postica cyanea.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff Mus. de Schestedt.

Statura praecedentium. Antennae nigrae basi rufae. Caput rufum orbita oculorum nigra. Thorax rufus, nitidus punctis duobus dorsibus atris. Elytra laevia, testacea macula postica cyanea. Corpus obscurum pedibus testaceis.

87—8. C. ater nitidus capite thoraceque rufis, *parvulus*. pedibus flavis.

Habitat in America boreali Dom. Mauerhoff.

Statura parua praecedentium. Caput rufum antennis flavis apice fuscis. Thorax rufus, nitidus macula baseos nigra. Elytra punctata. Pedes flavi.

90. C. fuscens obscurus immaculatus. *arenarius*.

Habitat in Germania Dom. Panzer.

Minutus, totus fuscus, immaculatus. Antennae porrectae nigricantes.

CLYTHRA. Palpi quatuor inaequales filiformes.

Labium apice dilatum, emarginatum.

Antennae breves, ferratae.

1. C. nigra obscura elytris pallidis: maculis tribus *longipes*, nigris, pedibus anticis elongatis.

Cryptocephalus longipes Ent. syst. 1. 2. 52. 1.
Habitat in Germaniae Corylo.

3punctata. 2. *C. nigro cyanea* elytris testaceis: punctis tribus nigris, pedibus anticis elongatis.

Cryptocephalus 3punctatus Ent. syst. 1. 2. 53. 2.
Habitat in Italia Dr. Allioni.

6maculata. 3. *C. nigra* thorace rubro innaculato, elytris rubris: punctis tribus nigris.

Cryptocephalus 6maculatus Ent. syst. 1. 2. 53. 5.
Habitat in Italia Dr. Allioni.

4punctata. 4. *C. nigra* elytris rubris: punctis duobus nigris.

Cryptocephalus 4punctatus Ent. syst. 1. 2. 54. 6.
Habitat in Europae Corylo.

4notata. 5. *C. cyaneo nigra* elytris rubris: maculis duabus cyaneis.

Cryptocephalus 4notatus Ent. syst. 1. 2. 54. 7.
Habitat in Barbaria D. Prof. Vahl.

3maculata. 6. *C. nigra* cinereo villosa elytris rufis: maculis tribus cyaneis; posteriore maiore transuersa.
Habitat in India orientali Dom. Daldorff Mus. de Sehestedt.

Clythrae corpus paruum, immarginatum, cylindricum, saepius glabrum, tardum, capite retracto, oculis oblongis, lateralibus vix prominulis, antennis thoracis longitudine, serratis, distantibus, ante oculos insertis, thorace transuerso, rotundato: margine deflexo scutello minuto, rotundato, elytris abdomine longioribus fornicatis pedibus, validis, anticis elongatis, tarsis quadriarticulatis: articulo penultimo bifido, colore vario.

Præcedentibus minor. Antennæ valde ferratae, nigrae. Caput et thorax nigra, cinereo villosa, immaculata. Elytra punctata, rufa maculis tribus cyaneis: anticus duabus approximatis, tertia maiori, transuersa. Pedes rufi femoribus nigris.

7. C. atra elytris testaceis: fasciis duabus atris. *rugosa*.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. Lund.

Statura omnino C. 4 punctatae at duplo minor.

Caput et thorax atra, nitida, immaculata.

Elytra subrugosa, flava fasciis duabus undatis atris, quæ nec marginem nec suturam attingunt. Corpus nigrum.

8. C. nigra thorace rubro trimaculato, elytris *Atraphaxi*-testaceis: maculis tribus nigris, tibiis rufis. *dis*.

Cryptocephalus Atraphaxidis Ent. syst. I. 2. 54. 9.

Habitat in Sibiriae Atraphaxide.

9. C. viridi cyanea thorace elytrisque eleuato tu-*monstrofa*. berculatis.

Clythra monstrofa Oliv. Inf.

Habitat Cajennae Mus. Dom. Bosc.

Corpus magnum, totum cyaneum antennis pedibusque nigris. Thorax holosericeus dorso gibbo, eleuato, bidentato. Elytra rugosa basi tuberculo eleuato, acuto, apice tuberculis minoribus.

10. C. obscura thorace elytrisque eleuato tuber-*plicata*. culatis.

Habitat in Carolina Dom. Bosc.

Statura omnino præcedentis at triplo minor.

Corpus totum obscurum, fuscum. Thorax

tuberculis duobus dorsalibus, eleuatis, approximatis. Elytra tuberculis plurimis eleuatis acutiusculis. Mas minor colore oliuaceo.

gibber.

11. C. nigra thorace gibbo, elytris tuberculatis.
Habitat in Carolina Dom. Bosc.

Minuta. Antennae testaceae. Thorax eleuatus, gibbosus, immaculatus. Elytra nigra tuberculis plurimis paruis eleuatis. Pedes nigri.

lunulata.

12. C. atra nitida elytris flauis: lunula fascia punctataque apicis nigris.

Cryptocephalus lunulatus Ent. syst. 1. 2. 55. 10.

Habitat — — Mus. Dom. Banks.

12macula-

- ta. 13. C. nigra thorace elytrisque rubris: punctis quatuor nigris.

Cryptocephalus 12maculatus Ent. syst. 1. 2. 55. 11.

Habitat ad Cap. B. spei Mus. D. Banks.

obfita.

14. C. testacea antennis elytrorumque margine nigris.

Cryptocephalus obfitus Ent. syst. 1. 2. 55. 12.

Habitat in America Dom. Drury.

tridentata.

15. C. coerulescens elytris testaceis: puncto humerali nigro.

Cryptocephalus tridentatus Ent. syst. 1. 2. 55. 14.

Habitat in Europae Lonicera Xylosteo.

taxicornis.

16. C. cyanea elytris testaceis immaculatis.

Cryptocephalus taxicornis Ent. syst. 1. 2. 56. 15.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

8punctata,

17. C. nigra thorace rufo, elytris testaceis; punctis quatuor nigris.

Cryptocephalus spinosatus Ent. syst. 1. 2. 56. 18.

Habitat in Barbarie plantis Dom. Vahl.

18. C. capite thoraceque fuluis, elytris flavis; *maxillosa*.
puncto baseos seu colloque nigris.

Cryptoscephalus maxillosus Ent. syst. 1. 2. 56. 19.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom Banks.

19. C. atra thorace utrinque macula lutea, tibiis *aurita*.
flavis.

Cryptocephalus auritus Ent. syst. 1. 2. 57. 20.

Habitat in Germaniae Corylo.

20. C. coerulea elytris sanguineis: maculis coeruleis
cicatrificantibus. *Lentisci*.

Cryptocephalus Lentisci Ent. syst. 1. 2. 57. 21.

Habitat in Africæ Lentisco.

21. C. rufa capitis basi elytrorumque maculis duabus cyaneis. *4maculata*.

Cryptocephalus 4maculatus Ent. syst. 1. 2. 57. 23.

Habitat in Saxoniae Corylo.

22. C. obscure aenea elytris testaceis: puncto baso nigro. *longimanus*.

Cryptocephalus longimanus Ent. syst. 1. 2. 58. 25.

Habitat in Trifolio montano.

23. C. rufa elytris fuscis cyaneo nitidis, pedibus *Lar*.
anticis elongatis.

Cryptocephalus Lar Ent. syst. 1. 2. 58. 26.

Habitat in America meridionali Mus. Dr.

Hunter.

24. C. nigra thorace elytrisque testaceis, capite *plagiocephala*.
crassiusculo.

Cryptocephalus plagiocephalus Ent. syst. 1. 2.

60. 37.

Habitat in Gallia meridionali Mus. Dom. de Sehestedt.

- pallens.* 25. C. nigra cinereo villosa thorace elytrisque pallidis.

Cryptocephalus pallens Ent. syst. 1. 2. 61. 39.

Habitat in China Dr. Pflug.

- ruficollis.* 26. C. nigra thorace rufo, elytris testaceis, pedibus anticis elongatis: femoribus apice unidentatis.

Cryptocephalus ruficollis Ent. syst. 1. 2. 61. 42.

Habitat in Insula St. Helena.

- nigripes.* 27. C. capite thoraceque rufis, elytris pallidis, pedibus apice nigris.

Cryptocephalus nigripes Ent. syst. 1. 2. 61. 43.

Habitat in America.

- cuprea.* 28. C. rubro cuprea nitida subtus cyanea.

Cryptocephalus cupreus Ent. syst. 1. 2. 62. 47.

Habitat Cajennae Dom. v. Rohr.

- cyanea.* 29. C. cyanea thorace pedibusque rufis.

Cryptocephalus cyaneus Ent. syst. 1. 2. 63. 52.

Habitat in Gallia Dom. Mallet.

- bucephala.* 30. C. cyanea ore thoracis marginibus pedibusque rubris.

Cryptocephalus bucephalus Ent. syst. 1. 2. 63. 54.

Habitat in Anthylli vulneraria.

- Scopolina.* 31. C. nigra thorace rufo, elytris rufis: fasciis duabus cyaneis pedibus nigris.

Cryptocephalus Scopolinus Ent. syst. 1. 2. 68. 79.

Habitat in America, Europa australi.

- Koenigii.* 32. C. rufa elytris punctis duobus coerulescentibus.

Cryptocephalus Koenigii Ent. syst. 1. 2. 68. 80.

Habitat Tranquebariae Dr. Koenig.

33. C. elytris flavis: lineola punctisque tribus nigris. *paracanthesis*.
68. 81. *sis.*

Cryptocephalus paracanthesis Ent. syst. 1. 2.

68. 81.

Habitat in Europae Salice, Betula.

34. C. aenea nitida fronte cuprea. *Hordei.*

Cryptocephalus Hordei Ent. syst. 1. 2. 69. 82.

Habitat in Barbariae Hordeo murino D. Vahl.

35. C. viridi aenea nitida antennis basi flavescens- *concolor*, tibus, fronte impressa.

Cryptocephalus concolor Ent. syst. 1. 2. 69. 83.

Habitat in Europa.

36. C. flava thorace maculato, elytris vittis duabus postice coeuntibus atris. *picta.*

Habitat in Guinea Dom. Lund.

Magna in hoc genere. Antennae breues, serratae, nigrae, basi pallidae. Caput nigrum. Thorax nitidus, glaber flavius maculis duabus dorsalibus margine postico lunato nigro connexis. Elytra nitida, flava vittis duabus magnis, quarum interior basin haud attingit pone medium fere in fasciam dilatatis, coeuntibus et postice in unicam terminantibus. Corpus nigrum cinereo nitidulum pedibus anticis elongatis.

HISPA. *Palpi aequales, medio crassiores filiformes.*

Maxilla bifida.

Labium corneum, integrum.

Antennae cylindricae.

hystrix. 2—3. *H. antennis fusiformibus testaceo nigroque variegata, thorace utrinque dilatato quinque spinoso.*

Habitat in India Mimosis Dom. Daldoiff.

Statura praecedentis. Caput testaceum oculis nigris. Thorax planus testaceus linea media abbreviataque laterali nigris. Margo utrinque prominens, dilatatus spinis quinque validis, acutissimis, testaceis, spicis nigris. Elytra punctato striata, testaceo nigroque varia spinis plurimis, eleuatis, sparsis, atris. Margo postice dilatatus, niger spinis plurimis, acutis, serratis. Corpus et pedes testacea.

apustulata. 3—4. *H. antennis serratis hirta atra elytris maculis duabus rufis.*

Habitat in Gallia Dom. Brongiard.

Statura et magnitudo *H. apustulatae* at elytra maculis duabus rufis. Vix huius generis videtur, potius forte Lagria.

gibba. 13. *H. ferruginea elytris basi utrinque gibbis apice ungulate dentatis coeruleis.*

Hispa gibba Olivier.

Habitat in Insula St. Domingo Dom. Bosc.

Parua. Antennae fusiformes, atrae. Caput et thorax rufa, immaculata. Elytra punctato striata, rufa basi utrinque tuberculo magno, elevata, apice angulata, dentata, cyanea. Pedes rufi.

14. *H. nigra* elytris obscure aeneis: vitta rufa. *vittata.*
Habitat in Carolina D. Bosc.

Statura praecedentium. Caput obscure rufum antennis nigris. Thorax obscure aeneo nitens lateribus rufis. Elytra striata punctataque obscure aenea, nitidula vitta lata, rufa. Corpus nigrum.

15. *H. atra* capite villoso fulvo. *capitata.*

Habitat in Carolina Dom. Bosc.

Reliquis longior. Caput inaequale fuluum antennis nigris. Thorax quadratus angulo anteice subspinoso. Elytra sulcata punctataque atra margine integro.

TILLUS. *Palpi* quatuor inaequales,
antici filiformes.

postici securiformes.

Labium membranaceum, inter palpos porrectum,
integrum.

Antennae ferratae.

1—2. *T. villosus* niger thorace rufo, antenna-*damicornis.*
rum articulis duobus ultimis dilatato compres-
sis acutis.

Habitat in America boreali Dom. Hirshell.

Statura et magnitudo omnino T. elongati. Antennae singulares, nigrae articulis duobus ultimis maioribus dilatatis, compressis, acuminatis. Corpus totum villosum, nigrum, obscurum thorace solo rufo.

Weberi. 1—2. **T.** hirtus niger thorace rufo elytris coeruleis, antennarum articulis tribus ultimis dilatato compressis.

Habitat in Germania Dom. Weber.

Statura omnino praecedentis at aliis et maior.
Antennae vix huius generis nigrae articulis tribus ultimis maioribus, compressis, altero latere dilatatis. Corpus hirtum, nigrum. Thorax rufus. Elytra hirta, coerulea. Pedes nigri.

LAGRIA. *Palpi* quatuor inaequales.
antici securiformes.

postici extrorsum crassiores.

Labium membranaceum,
integrum.

Antennae filiformes.

viridipennis. 1—2. **L.** villosa atra elytris viridibus.

Habitat in Tanger Schousboe Mus. Dom. Lund.

Statura et magnitudo praecedentium at tota atra elytris solis viridibus cyaneo nitidis.

haemorrhoidalis. 10—11. **L.** hirta atra elytris macula apicis rufa.
Habitat in Tanger Dom. Schousboe.

Pauillo minor L. atra at eiusdem statura. Distincta macula magna communi, rufa ad apicem coleoptrorum.

14—15. L. villosa aenca antennis pedibusque *aenea*. nigris.

Habitat in Tanger Dom. Schousboe.

Statura et summa affinitas L. coerulcae. Corpus totum villosum, viridiaeneum pedibus antennisque totis nigris.

15—6. L. liuida pedibus flavescentibus. *liuida*.

Habitat in Germania Dom. Hybner.

Statura parua praecedentium. Antennae breves, filiformes. Corpus totum villosum, liuidum pedibus solis flavescentibus.

LYTTA. *Palpi* quatuor inaequales.
postici clavati.

Maxilla bifida.

Labium truncatum.

Antennae filiformes.

12—3. L. corpore nigro cinereo tomentoso. *cinerea*.

Habitat in America Dom. Hybner.

Nimis reliquis affinis at tota tomento cinereo tecta.

15—6. L. cinereo villosa elytrorum marginibus *villofa*. albis.

Pall. Icon. tab. E. fig. 30.

Habitat in Guinea Dom. Lund.

Statura et magnitudo L. collaris et omnino distincta. Antennae nigrae articulo 1. 2. 3.

rufis. Corpus totum cinereo villosum elytrorum margine et sutura albis.

MYLABRIS. *Palpi* quatuor filiformes.

Maxilla cornea, compressa, bifida.

Labium membranaceum, subemarginatum.

Antennae moniliformes.

Sidae. 7—8. M. villosa nigra elytris macula baseos fasciisque duabus dentatis ferrugineis, antennis nigris.

Habitat ad Cap. Bon. spei.

Nimis affinis M. Hermanniae at differt antennis totis nigris elytrorumque fasciis obscure ferrugineis.

maculata, 9—10. M. atra elytris testaceis; punctis tribus nigris.

Habitat in Rossia meridionali Dom. Boeber.

An. latis distincta a M. 10 punctata. Differt tantum punctis clytorum tribus. 2. 1. Antennae pedesque nigræ.

geminata, 9—10. M. atra nitida elytris pallidis: punctis duorum parium fasciæque media nigris.

Habitat in Rossi Dom. Boeber.

Parua, atra, nitida. Elytra laevia, pallida pari punctorum ad basin alteroque versus apicem fasciæque media, sinuata, futuram hanc attingente atus;

10—11. M. atra antennis ferrugineis, elytris pal- *ruficornis*.
lidis, punctis tribus fasciisque duabus atris.
Habitat in Mogador Africæ Dom. Schousboe.
Parua. Caput et thorax hirta, atra antennis
ferrugineis. Elytra laevia pallida punctis tri-
bus baseos 1. 2. fasciisque duabus posticis
sinuatis, quarum anterior suturam haud at-
tingit, atris. Corpus atrum pedibus flavis.

12. M. hirta nigra elytris fascia postica puncto- *minuta*,
que apicis flavis.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dr. Weber.

Parua an a praecedentibus satis distincta tota
hirta nigra. Elytra fascia postica dentata et
puncto magno apicis flavis.

DIRCAEA. Palpi quatuor inaequales,
anteriores porrecti articulo ultimo maximo
trilobo.

Antennæ filiformes.

1. D. fusca antennis tibiisque piceis. *barbata*!

Lymexylon barbatum Ent. syst. 1. 2. 92. 4. Oliv.

Ins. 25. 5. 3. tab. 1. fig. 3.

Mordella barbata Schall. Act. Hall. 1. 322. tab.

1. fig. 7.

Serropalpus Hellenii Act. Suec.

Serropalpus Latreille Ins. 30. 56.

Habitat in Germaniae lignis.

2. D. nigra elytris obscure testaceis. *discolor*.

Serropalpus laeuigatus Hellen. Act. Suec.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura omnino praecedentis at duplo minor.

Antennae siliformes, fuscae. Caput et thorax nigra, obscura. Elytra laevia, obscure testacea. Pedes nigri tibiis fuscis. Variat forte sexu elytris totis nigris.

guttata: 3. D. atra elytris maculis quatuor fuluis.

Habitat in Suecia Dom. de Paykull.

Statura et magnitudo praecedentis. Caput fuluum antennis nigricantibus. Thorax porrectus, laevis, ater, opacus, immaculatus. Elytra laevia, nigra maculis duabus fuluis. Pedes nigri tarsis pallidioribus.

ruficollis. 4. D. nigricans thorace anoque fuluis.

Habitat sub arborum corticibus Finlandiae.

Huius generis videtur. Caput atrum. Thorax fuluus, immaculatus. Elytra laevia, atra, immaculata. Corpus atrum ano late fuluo.

Dircaeae corpus elongatum, subcylindricum, immarginatum, laeve, tardum, capite inflexo, oculis rotundatis vix prominulis, lateralibus, antennis corpore brevioribus ante oculos insertis, thorace gibbo, elevato, angulo postico utrinque prominulo, elytris corpore paullo longioribus, pedibus cursoriis, compressis, tarsis quatuor anticus quinque articulatis, posticis quadriarticulatis: articulo secundo bilebo, colore obscuro.

CUCUIUS. *Palpi* quatuor aequales:
articulo ultimo crassiori,
truncato.

Labium breve, bifidum
laciniis linearibus, distan-
tibus.

Antennae moniliformes
et filiformes.

2—3. *C. depresso rufus elytris striatis,* *rufus.*

Habitat in Carolina Dom. Bosc.

Magnus in hoc genere. *Antennae* corpore paulo breuiores, crassae, rufae: articulis distin-
ctis, cylindricis. Caput rufum. Thorax
planus, depresso margine utrinque antice
posticeque acutiusculo. Elytra striata. Pedes
breues, compressi.

COSSYPHUS. *Palpi* quatuor inaequa-
les.

antici securiformes.

Maxilla bifida.

Antennae clava perfoli-
ata.

1. *C. antennis clypeo brevioribus* Ent. syst. I. 2. *depresso.*
97. 1*.

Habitat in India orientali, Mauritania.

2. *C. antennis clypeo longioribus.*

Habitat Tranquebariae Mus. Dom. Schestadt.

Praecedenti nimis affinis et forte mera eius varietas duplo maior.

LAMPYRIS. *Palpi* quatuor subclavati.

Maxilla bifida.

Labium integrum, cornuum.

Antennae filiformes.

pullens. 15—6. L. pallida abdominis segmento quarto albissimo.

Brown. Jimaic. tab. 4. fig. 9. a. b.

Habitat in Americae meridionalis Insulis Mus.

D. Lund.

Statura media praecedentium. Clypeus antice parum angustatus elytraque laevia, glabra, pallida, immaculata. Corpus pallidum segmento abdominis quarto albissimo.

vespertina. 18—9. L. testacea elytris apice nigris, abdome apice albissimo.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Media. Caput nigrum oculis magnis, globosis. Thorax rotundatus, testaceus. Elytra laevia, testacea, apice nigra. Corpus testaceum abdome apice albissimo.

cajennensis. 20—1. L. nigra thoracis clypeo rufo: margine rufescente, antennis flabellatis.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Magnitudo L. italicae at omnino distincta. Antennae flabellatae, nigrae articulo primo pal-

lido. Thoracis clypeus rotundatus, rufus
margin'e hyalino. Elytra atra. Pedes anti-
ci testacei. Abdomen mihi deest.

21—2. L. nigra thorace maculato elytris margi-*vericolor*
ne vittaque media flauescentibus, abdome in
apice albissimo.

Habitat in America boreali Dom. Hirshell.

Corpus magnum. Antennae nigrae articulis
basi parum flauescentibus. Caput flauescens
ore nigro. Thorax rotundatus, planus, in
medio niger utrinque macula magna rufa
marginaque late flauescente. Elytra laevia,
nigra margine, sutura vittaque abbreviata
flauescentibus. Abdomen apice late albissi-
mum. Pedes nigri geniculis flauescentibus.

21—2. L. pallida testacea thorace elytrisque ina *maculata*.
culis duabus marginalibus nigris.

Lampyris maculata Oliv. Ins. 28. tab. 1. fig. 3.

Habitat Surinamo Mus. Dom. Holthuyse.

Statura et magnitudo L. mauritanicae. Clypeus
rotundatus macula utrinque magna marginata
li baseos nigra. Elytra laevia litura dorsali
baseos maculisque duabus marginalibus ante
medium nigris. Corpus ferrugineum abdo-
minis segmentis ultimis albissimis.

LYCUS. Os rostro cylindrico, incuruo.

Palpi quatuor: articulo ulti-
mo crassiori, truncato.

Antennae filiformes.

4—5. L. niger thoracis lateribus elytrisque *ferrugineus*.
rufis.

Habitat in India orientali Mus. Dom. de Sehestedt.

Statura praecedentis. Antennae compressae, serratae, atrae. Corpus atrum. Thorax in medio ater lateribus rufis. Elytra lata, stria-ta, ferruginea, immaculata. Pedes atri.

RIPIPHORUS. Palpi quatuor filiformes.
Maxilla ouata, breui-sima.

Labium acutum.

Antennae flabelliformes.

spinofus. 3—4. R. ater elytris basi flavis, thorace postice dente compresso recumbente.

Habitat in Americae meridionalis Insulis Dom. v. Rohr.

Magnus. Caput et thorax atra, immaculata. Thorax dente magno recumbente supra scutellum. Elytra attenuata, nigra, basi flava. Corpus atrum abdominis primo segmento sanguineo.

litratus. 8—9. R. capite thoraceque ferrugineis, elytris testaceis; litura baseos punctoque apicis atris.

Habitat — — —

Affinis certe R. 2maculato at triplo maior. Caput eleuatum, ferrugineum ore atro. Thorax obscure ferrugineus, immaculatus. Elytra attenuata, testacea lunula in ipsa basi punctoque versus apicem nigris. Corpus atrum uno late ferrugineo. Pedes nigri.

MORDELLA. *Palpi quatuor inaequales.*

antici clavati.

postici filiformes.

Maxilla bifida.

Labium membranaceum, bifidum.

Antennae moniliformes.

3—4. *M. ano aculeato atra thorace rufo; macula variegata. la nigra elytris basi macula rufa.*

Habitat Parisiis Mus. Dom. Bosc.

Statura et magnitudo praecedentium. Caput nigrum. Thorax rufus macula magna baseos nigra. Elytra nigra macula magna, oblonga baseos rufa. Pedes rufi.

3—4. *M. ano aculeato griseo pubescens thorace pubescens, macula dorsali, elytris puncto baseos falcis. que duabus atris.*

Habitat in America Dom. Hybner.

Statura et magnitudo praecedentium. Corpus griseo pubescens. Thorax macula magna, dorsali, atra, glabra. Elytra puncto distinto baseos, fasciisque duabus atris. Abdomen in altero sexu aculeatum.

4—5. *M. ano aculeato ferruginea elytris nigris. nigripennis.*

Habitat in America Dom. Hybner.

Statura praecedentium. Corpus totum ferrugineum elytris solis nigris.

DONACIA. *Palpi quatuor filiformes.*
Maxilla unidentata.
Labium membranaceum,
integrum.
Antennae setaceae.

Equiseti. 1—2. *D.* nigra thorace elytrisque pallidis, elytris unispinosis.

Habitat in Franconiae Equiseto limoso Dom. Hoppe.

Reliquis minor. Caput cum antennis nigrum. Thorax pallidus lineolis duabus abbreviatis, obliquis, nigris. Elytra punctato striata, pallida apice spina porrecta, acuta. Pedes elongati, pallidi. Corpus nigrum.

TRICHIUS. *Palpi quatuor filiformes.*
Maxilla bifida.
Antennae clauato lamellatae.

hirtus. 17—18. *T.* hirtus supra niger, subtus albidus.

Habitat ad Cap. B. spei D. Daldorff.

Statura fere Melolonthiae at huius generis. Capitis clypeus porrectus, acutus, bidentatus. Caput, thorax, elytra hirta nigra scutellum triangulum. Corpus subtus pilis albis densis hirtum. Pedes elongati, mutici, nigri.

pilosus. 17—18. *T.* hirtus subtestaceus capite thoraceque nigris elytris piecis.

Habitat ad Cap. Bon. spei D. Daldorff.

Statura praecedentis. Clypeus porrectus, acutus, bidentatus. Caput et thorax hirta, atra. Elytra picca. Scutellum triangulum. Corpus subtus testaceo hirtum.

CETONIA. *Maxilla apice setosa.*

Labium coriaceum, emarginatum, palpos tegens.

Antennae lamellatae.

25—6. *C. obscure viridis thoracis margine flavescente.* *Francisca.*

Habitat in India Dom. Daldorff.

Duplo maior *C. Chrysis* supra tota obscure viridis, nullo modo nitida thoracis margine solo flavescente. Subtus cupro nitida sterno porrecto, cornuto.

44—5. *C. obscure brunnea thorace punctis quatuor atris, elytris macula magna flexuosa flavata.*

Cetonia flavomaculata Degeer Ins. 7.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. Lund.

Magnitudo *C. sinuatae*. Capitis clypeus porrectus subemarginatus, brunneus. Thorax lacuis, obscure brunneus, nitidus punctis quatuor atris 2. 2. Elytra subtilissime punctato striata macula magna pone medium flexuosa flavata. Sternum porrectum.

89—90. *C. thorace ferrugineo: punctis quatuor albo-punctis nigris, elytris ferrugineis: limbo atro albopunctato.*

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. Lund.
 Media. Caput nigrum, immaculatum clypeo
 emarginato. Thorax obscure brunneus pun-
 etis quatuor atris, anticis submarginalibus.
 Elytra vix striata, ferruginea margine exte-
 riori atro punctis quatuor albis, sutura atra
 lineola alba. Anus niger prominet punctis
 quatuor albis. Corpus atrum abdomine utrin-
 que lineis duabus punctorum alborum.

cinerascens. 89—90. C. thoracis dorso atro: linea cineras-
 cente, elytris cinereis nigro maculatis.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. Lund.

Statura parua praecedentium. Caput cineras-
 cens clypeo emarginato. Thorax dorso atro
 linea media postice bifida, cinerea. Margo
 cinereus puncto nigro. Elytra vix striata, ci-
 nerea, atro maculata. Corpus cinereum ab-
 domine atro maculis lateralibus transuersis
 albis.

irrorata. 89—90. C. nigra elytris striatis ferrugineis nigro
 maculatis.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. Lund.

Statura praecedentium.. Caput nigrum clypeo
 emarginato. Thorax niger margine antico
 in medio parum eleuato. Elytra striata, fer-
 ruginea punctis maculisque numerosis, ni-
 gris. Corpus nigrum.

furuata. 89—90. C. thorace elytrisque testaceis nigro
 punctatis.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. Lund.

Parua. Caput nigrum. Thorax testaceus lineolus punctisque nigris. Elytra vix striata, testacea punctis numerosis nigris. Corpus cinereo villosum.

MÉLOLONTHA. *Maxilla brevis, cornea, apice multidentata: dentibus simplicibus, acutis.*

Antennae lamellatae.

27—8. *M. glabra atra thorace punctato, elytris Morio, substriatis.*

Habitat in *Nymphaeae floribus Indiae orientalis* Mus. Dom. Lund.

Statura et magnitudo omnino *M. barbatae*. Caput nigrum puncto frontali impresso. Thorax ater, punctatus. Elytra substriata. Corpus atrum.

37—8. *M. glabra obscura elytris testaceis, clypeo quadridens, pezo quadridentato.*

Habitat in *India orientali* Dom. Hybner.

Statura parua *M. rufi ollis*. Clypeus rotundatus, niger, acute quadridentatus. Thorax obscurus, glaber, immaculatus. Elytra laevia, testacea.

43—4. *M. glabra punctata rufa capite nigro. ferruginea.*

Habitat *Cajennae* Dom. Richard.

Affinis *M. melanocephala* at distincta. Caput

nigrum, immaculatum. Thorax et elytra punctata, rufa, immaculata. Corpus rufum.

- pallens.* 43—4. M. glabra pallida capitis basi thoracisque punctis duobus nigris.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Affinis videtur M. erythrocephalae paullo maior. Caput basi nigrum, apice pallidum. Thorax pallidus punctis duobus anticis nigris. Corpus pallidum.

- moerens.* 64—5. M. rufa elytris testaceis, pectore nigro.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Statura M. horticolae. Antennarum clava nigra. Caput et thorax glabra, laeua, ferruginea. Elytra striata, testacea, abdomen breuiora. Corpus ferrugineum pectore nigro.

- lucicola.* 66—7. M. glabra nigra thoracis marginè elytris que testaceis.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Statura omnino M. horticolae paullo minor. Caput glabrum, nigrum, immaculatum. Thorax glaber, niger margine testaceo. Elytra substriata, testacea, immaculata. Corpus nigrum.

- atra.* 66—7. M. glabra atra elytris striatis.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Nunquam reliquis affinis attamen distincta videtur.

Caput et thorax laeua, glabra, atra. Elytra striata abdomini breuiore,

74—5. *M. villosa capite thoraceque obscure aene-lineata.*
ncis, elytris testaceis: marginibus lineolisque
duabus nigris.

Habitat in Africae borealis arboribus Dom.
 Schousboe.

Statura omnino et summa affinitas praecedentium. Corpus nigrum, cinereo villosum, Caput et thorax obscure aenea, villosa, clypeo reflexo. Elytra substriata, testacea margine exteriori, sutura lineolaque baseos alteraque apicis nigris.

90—1. *M. nigra elytris flauis: fascia atra femo-calcarata.*
ribus tibiisque posticis rufis spinosis.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Lund,

Parua. Caput et thorax subvillosa, nigra, immaculata. Elytra flava margine exteriore fasciaque postica, quae ad futuram valde extenditur, atris. Pedes rufi femoribus posticis incrassatis, compressis, versus apicem unispinosis, tibiis incuruis basi apiceque unispinosis.

81—2. *M. glabra atra basi maculaque media pal-pygmaea.*
lidis.

Habitat in Carolina Dom. Bosc.

M. graminicola minor. Caput nigrum clypeo reflexo, subemarginato. Thorax glaber, atro, aeneo parum nitidulus. Elytra striata basi late maculaque media pallidis. Corpus et pedes atra.

BUPRESTIS. *Palpi* quatuor filiformes:
articulo ultimo obtuso,
truncato.

Maxilla obtusa, uniden-
tata.

*Labium cylindricum, acu-
minatum.*

Antennae ferratae.

nigrita. 3—4. B. elytris acuminatis nigra glabra uno bi-
dentato.

Habitat in Tangier Dom. Schousboe Mus.
Dom. Lund.

Corpus paruum, atrum, immaculatum. Ely-
tra valde acuminata. Anus bidentatus. Sub-
tus aeneo nitens. Magnitudo parua B. cya-
neae.

melandholi- 20—1. B. elytris bidentatis aeneo nigra thorace
ca. punctato nigra, elytris striatis.

Habitat in Indis Mus. Dom. de Schestedt.

Magnitudo fere B. Berolinensis. Corpus nigrum
oculis pallide testaceis. Thorax punctatus,
niger, obscurus. Elytra striata, bidentata,
nigra, aeneo nitida, in primis versus suture-
ram. Corpus nigrum, aeneo nitidum. Ab-
domen atrum, nitidum.

*manipula-
ris.* 73—4. B. elytris integris violaceis: strigis duabus
e punctis fasciculato albis.

Habitat in Tanger Mus. Dom. Lund.

B. Onopordi paullo maior. Antennae nigrae.
Thorax hirtus, variolosus, violaceus. Ely-

tra integra, violacea strigis duabus e punctis
fasciculato pilosis, albis. Pedes nigri ante-
rioribus longioribus.

75—6. *B. elytris integris aenea hirta pedibus con-pilosa.
coloribus.*

Habitat in Marocco Mus. Dom. Lund.

Statura et magnitudo omnino *B. Onopordi* at
distincta videtur. Antennae valde ferratae,
nigrae. Corpus totum viridi aeneum pilis
longioribus cinerascentibus hirtum. Pedes
aenei.

82—3. *B. elytris integris elongato attenuatis trun-
catis aenea thorace elytrisque reticulato
punctatis.*

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Maior *B. acuminata* et omnino distincta. Cor-
pus totum obscure aeneum, minimè nitidum. Thorax et elytra punctis plurimis im-
pressis; confluentibus reticulata. Elytra po-
stice elongata at obtusa truncata. Abdomen
subtus scabrum.

88—9. *B. elytris integris striatis coeruleo macu-sanguinea.
latis, corpore rufo.*

Habitat in Mogador Schousboe Mus. Dom.
Lund.

Statura et magnitudo *B. tenebricosae*. Caput
canaliculatum, nigrum macula magna fron-
tali, rufa punctis duobus paruis, nigris. Tho-
rax subpunctatus, rufus punctis tribus trans-
uersim positis, nigris. Elytra integra, stria-
ta, rufa punctis coeruleis, baseos ad mar-

ginem 3. interiori communi, longiori 2. interiori minori 1. marginali transuerso, ultimo apicis communi. Subtus tomento fuluo hirta. Pedes nigri,

topunctata. 90—1. B. elytris integris viridi aenea thorace punctis duobus elytris quinque atris.

Habitat Galliae Alpibus Dom. Brongiart.

Statura B. Rubi tota aenea, nitida. Antennae nigro aeneae. Thorax punctis duobus dorsalis elytraque quinque atris annulo coerulecente cinctis. Elytra striata,

angulata. 91—2. B. elytris integris; basi fasciisque undatis cinereis, corpore aeneo cinereo villoso.

Habitat in India Mus. Dom. de Sehestedt.

Statura B. Rubi at triplo minor. Caput et thorax aenea, cinereo villosa. Elytra integra, nigra basi fasciisque duabus undatis, cinereis. Corpus aeneum, cinereo villosum.

exaltata. 97—8. B. elytris integris supra viridis thoracis margine corporeaque aureis.

Habitat Cajennae,

Media. Caput viridi fronte aurea antennisque nigris. Thorax scaber obscure viridis linea dorsali pallidiore margineque aureo. Elytra subscabra obscure viridia, immaculata. Corpus aureum, nitidissimum pedibus viridibus.

ruguttata. 98—9. B. elytris integris nigra thoracis punctis utrinque tribus marginalibus elytris leptem flavecentibus.

Habitat — — Dom. Weber.

Parua. Caput fuscum. Thorax fuscus margine utrinque punctis tribus flavis posteriore paullo maiore. Elytra crenato striata, nigra punctis 1. 2. 2. 2. flavis baseos linearibus. Corpus nigrum.

104—5. B. elytris integris laeuisibus ferrugineo ir- *adspersa*, roratis, corpore nigro obscuro.

Habitat in Africa Mus. Dom. de Sehestedt.

Statura omnino B. umbellatarum. Caput et thorax nigra, immaculata. Elytra substria- ta, nigra in primis apice ferrugineo irrorata.

111—2. B. elytris integris: strigis cinereis, cor- *puffila*, pore aeneo.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff Mus. D. de Sehestedt,

Statura omnino B. minutae at duplo adhuc mi- nor tota aenea strigis aliquot elytrorum cine- reis, undatis.

113—4. B. elytris integris linearibus: lineis dua- *plana*, bus eleuatis, thorace inaequali, corpore atro.

Habitat in Senegallia Mus. Dom. de Sehestedt.

Paullo maior B. viridis. Caput valde canalicu- latum oculis prominulis. Thorax inaequa- lis, niger, immaculatus. Elytra integra, ni- gra lineis duabus eleuatis atomisque rariori- bus, cinereis.

127—8. B. elytris integris substriatis cuprea tho- *paruula*, race cylindrico.

Habitat Tangier Dom. Schousboe Mus. Dom. de Sehestedt.

Corpus paruum cylindricum, cupreum, nitidum, immaculatum. Differt in primis thorace haud depresso marginato, sed cylindrico. Elytra substriata.

thoracica. 128—9. B. elytris integris obscuris: maculis tribus viridibus impressis, thorace aureo.

Habitat in Insula St. Thomas Americae Dom. Lund.

Statura et magnitudo B. candens. Caput viride fronte rufescente. Thorax rufo aureus, nitidus, immaculatus. Elytra integra, fusca maculis tribus impressis, viridibus anteriori maiori baseos duabusque in medio una posse alteram. Corpus atrum, nitidum.

ELATER. *Palpi securiformes.*

Maxilla unidentata, obtusa.

Labium bifidum.

Antennae filiformes.

tomentosus. 4—5. E. niger ferrugineo tomentosus, elytris striatis.

Habitat in India orientali.

Corpus magnum E. lurido affine at distinctum totum nigrum, tomento ferrugineo vestitum. Elytra magis rotundata, striata.

morio. 16—17. E. ater elytris striatis, scutello griseo.

Habitat in America boreali Dom. Hybner.

Statura E. aterrimi at duplo maior, totus ater, nitidus. Elytra crenato striata. Scutellum villoso griseum.

16—17. E. ater nitidus antennis pedibusque fus- *laeugatus*.
cis, elytris laeuissimis.

Habitat in America boreali Dom. Hybner.

Statura et magnitudo praecedentis totus ater,
nitidus, immaculatus. Elytra laeuissima.
Antennae et pedes fusca.

28—9. E. corpore atro: atomis numerosissimis *atomarius*.
albis.

Elater atomarius Linn. syst. Nat. 2. 655. 28.

Fn. Sv. 738.

Elater puluerulentus Panzer. Fn. Germ.

Habitat in Germania Dom. Panzer.

Statura E. fasciati paullo minor totus ater, ob-
scurus atomis numerosissimis, paruis undi-
que irroratus. Thorax in medio impressus.

33—4. E. subpubescens obscure cupreus scutello *aerugino-*
pallido. *fus.*

Elater aeruginosus Oliv. Ins. 31. tab. 3.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Statura omnino E. pectinicornis. Antennae ser-
ratae, nigrae. Caput et thorax obscure cu-
prea, minime nitida. Scutellum cinereo vil-
losum. Elytra striata.

66—7. E. ater elytris striatis obscure aeneis. *melancholi-*
Habitat in Dalekarliae Alpibus D. de Paykull. *cus.*

Statura et magnitudo omnino E. pilosi. Cor-
pus totum atrum. Elytra striata, obscure
aenea. Pedes fusci femoribus nigris.

71—2. E. cinereus thorace postice tridentato. *tridentatus.*
Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff Mus. D.
Lund.

Paruus. Thorax obscure cinereus punctis duobus dorsalibus, eleuatis, minutis. Margo posticus tridentatus ordinariis duobus lateribus et medio valido, compresso. Elytra striata, cinerea. Pedes flavescentes.

equestris. 78—9. E. ater nitens elytris fascia lata fulua.

Habitat in Germania Dom. Mauerhoff.

Statura parua praecedentium. Caput, thorax, elytra atra, nitida, laevissima elytris solis fascia lata fulua.

spundatus. 78—9. E. niger elytris testaceis: punctis duobus nigris.

Habitat in Tangier Dom. Schousboe Mus. D. Lund.

Paruus. Caput, thorax, corpus nigra, immaculata. Elytra striata, testacea punctis duobus magnis nigris.

LUCANUS. *Penicilli* duo sub labio palpitigeri.

Antennae pectinato fissiles.

rufipes. 15. L. mandibulis lunatis virescens abdomine pedibusque rufis.

Habitat in Germania.

Nimis affinis praecedenti et forte mera eius varietas. Differt tantum colore magis virescente ab domine que et pedibus rufis.

PRIONUS. *Palpi quatuor filiformes.*

Maxilla cylindrica, integra.

Labium breuissimum, membranaceum.

Antennae setaceae.

6—7. *P. thorace submarginato unidentato pubes-pallens.*
centa, corpore pallido, antennis mediocribus.

Habitat in Africa Mus. Dom. Lund.

Statura omnino *P. depsarii* at duplo fere maior.

Antennae longitudine corporis subferrugineae. Caput et thorax nigra, cinereo pubescentia. Elytra laenia, pallida, apice mucronata. Pectus cinereo pubescens. Abdomen pallidum. Pedes nigri.

10—11. *P. thorace bidentato : dente posteriori longiori arcuato, antennarum articulis ultimis rotundatis, apice spinosis.*

Habitat Tranquebariae Mus. Dom. de Sehestedt.

Medius. Antennae breues, nigrae articulis ultimis apice spinosis. Mandibulae breues, arcuatae, validae. Thorax dentibus duobus validis, acutis anteriore minore, recto, posteriore arcuato. Elytra vix striata, pieea. Corpus nigrum subtus aureo pubescens.

14—15. *P. thorace utrinque tridentato ater elytris ferrugineis, antennis compressis brevibus, mandibulis elongatis forficatis extus undentatis.*

Habitat in Tangier Dom. Schousboe Mus. D. Lund.

Statura magna P. buphtalmi. Mandibulae magnae, incuruae, elongatae, forcicatae, in medio incrassatae, extus dente paruo, apice acutae. Antennae breues, compressae, nigrae. Thorax planus, ater utrinque dentibus duobus recuruis, acutis, tertio baleo minuto. Elytra laevia, ferruginea, mucronata. Pedes nigri.

CERAMBYX. *Palpi quatuor filiformes. Maxilla obtusa, unidentata.*

Labium bifidum.

Antennae setaceae.

longimanus. 1. **C.** thorace spinis mobilibus, elytris basi unidentatis apiceque bidentatis, antennis longis.
Prionus longimanus Ent. syst. 1. 2. 242. 1.

Habitat in America meridionali.

ryanicornis. 12—3. **C.** thorace subspinoso viridis nitens antennis brevibus, coeruleis, femoribus anticis clauatis ferrugineis.

Habitat in Aquapim Guineae Mus. D. Lund.

Corpus paruum, viride. Antennae breves, coeruleae: articulo tertio longiore, incurvo. Thorax rotundatus, punctatus, vix spinosus. Elytra laevia, viridia. Pedes coerulecentes femoribus clauatis anticis quatuor ferrugineis.

17—18. C. niger thorace spinoso tuberculatoque *tuberculatoque* elytris basi scabris apice emarginatis, anten-
nis longis.

Habitat Cajennae Dom. Cuvier.

Magnus. Antennae corpore longiores, inermes.

Thorax niger spinis utrinque duabus laterali-
bus, una supra alteram tuberculis tribus dor-
salibus obtusis. Elytra obscura basi punctis
eleuatis scabra apice late emarginata.

26—7. C. thorace spinoso, elytris macula ba- *humeralis*.
feos sanguinea.

Habitat in America boreali Dom. Hirshel.

Statura et magnitudo omnino praecedentis. An-
tennae corpore paullo longiores, nigrae.
Thorax scaber spinosusque. Elytra apice
emarginata, nigra macula magna, humera-
li, sanguinea. Pedes nigri.

48—9. C. thorace inermi nigro: lineis quatuor *scriptus*.
albis, elytris obscure cyaneis: lineolis fascia-
que media abbreviata impressis cinereis.

Habitat in Isle de France Mus. Dom. Bosc.

Medius. Antennae in altero sexu longissimae,
in altero mediocres, nigrae. Caput nigrum,
cinereo tomentosum. Thorax inermis, ni-
ger lineis quatuor albis. Elytra obscure cy-
anea, apice bidentata linea suturali integra,
lineolis tribus baseos: interiore longiore,
intermedia interrupta, exteriore breuissima,
in medio fascia lata, utrinque abbreviata
apiceque lineola solitaria griseis. Corpus et
pedes nigri.

LAMIA. *Palpi* quatuor filiformes.

Maxilla cornea, bifida.

Labium cornuum, bifidum.

Antennae setaceae.

marmorata. 6—7. L. thorace acute spinoso cinereo fuscoque varia elytris basi tuberculatis, antennis longis.

Habitat in Africa Mus. D. B. sc.

Statura et magnitudo L. textor. Antennae corpore longiores, obscurae. Caput cinereum punctis duobus verticalibus fuscis. Thorax acute spinosus utrinque maculis tribus dorsibus fuscis. Elytra cinereo fuscoque varia, basi scabra tuberculis duabus eleuatis: exteriore acutiore. Pedes cinerei femoribus compressis tibiisque anticis apice barbatis.

mixta. 26—7. L. thorace spinoso cinereo fuscoque variegato antennis longis.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Statura praecedentium at minor. Thorax spinosus at haud tuberculatus. Antennae corpore longiores uti totum corpus variegati. Femora clauata.

obscura. 26—7. L. thorace spinoso fusca elytris striatis apice pallidis, antennis longis.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Statura praecedentis at duplo minor. Antennae corpore longiores, albo nigroque variae. Thorax spinosus, subtuberculatus, fuscus. Elytra lineis eleuatis striata, fulvo cinereo

paullo mixta, apice cinerea. Corpus fuscum.

Femora clavata.

51—2. L. thorace spinoso nigra elytris fasciis *bicincta*.
duabus continuis rufis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura omnino L. capensis at distincta. Corpus punctatum, atrum, fasciis duabus elytrorum continuis, rufis. Pedes nigri.

92—3. L. thorace spinoso elytris testaceo cinereo- *spinator*.
que articulatis: basi punctis eleuatis scabris.

Habitat in India orientali D. Daldorff.

Affinis certe L. securator at distincta videtur.

Antennae mediocres articulorum apicibus nigris. Caput cinereum. Thorax acute spinosus, cinereus lineis duabus dorsalibus, latiss., testaceis. Elytra testaceo cinereoque reticulata angulo baseos parum prominulo punctisque eleuatis pluriinis atris apice emarginata. Corpus cinereum linea laterali testacea, Pedes cinerei.

92—3. L. thorace spinoso elytrisque fusco nigro- *barbicornis*.
que varijs albo maculatis antennarum articulo tertio fasciculo pilorum.

Habitat in Guinea Dom. Lund.

Animaleulum pulcherrimum. Antennae mediocres fulcae articulo tertio fasciculo magno, pilorum nigrorum quarto paruo. Caput fuscum, nigro varium. Thorax fuscus nigro varius linea dorsali interrupta maculisque lateralibus lacte albis. Elytra fusco nigroque fere undata macula geminata in me-

dio marginis exterioris duabusque versus apicem, punctisque dorsalibus minutis lacte albis.

Scheftedii. 93—4. L. thorace spinoso clytrisque fusciis: maculis holofericeis niveis.

Olivier 67. tab. 10. fig. 68.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Animalculum pulcherium. Antennae mediores, nigrae. Caput fuscum, intimaculatum. Thorax acute unispinosus, fuscus, utrinque macula magna longitudinali lineolaque parua supra pedes holofericeo niveis. Elytra fusca macula anteriore magna, triangulari versus suturam, secunda in medio majori, postice sinuata et in hoc sinu punctum distinctum, tertia denique versus apicem ante sinuata holofericeis, niveis, nitidis. Corpus et pedes fusca.

STENOCORUS. *Palpi* quatuor.

antici filiformes.

postici clavati:

Antennae setaceae.

cylindricol- 16—7. St. thorace mutico cylindrico cinereo, elytris ferrugineis: maculis duabus flavescentibus obsoletis.

Habitat in Americae Insulis Dom. v. Rohr.

Corpus paruum, cylindricum. Antennae mediores, flavae articulo primo reliquorum, apicibus ferrugineis. Caput cinereum. Thorax cylindricus, muticus punctis duobus dor-

salibus, minutis, clavatis. Elytra integra, obteura ferruginea maculis duabus flavis, obsoletis: anteriore maiore. Corpus ferrugineum femoribus clavatis.

29—30. St. thorace spinoso fusco cinereoque grisœ plebejus.
fusca elytris bidentatis punctato striatis.

Habitat in America Dom. Hybner.

Corpus mediocre, angustum. Antennæ corpore paulo longiores, griseae. Caput et thorax spinosus obscure grisea. Elytra bidentata, punctato striata fusco cinereoque mixta, obscura. Pedes grisei.

SAPERDA. *Palpi* quatuor filiformes.

Maxilla membranacea,
bifida.

Labium cordatum, truncatum.

Antennæ setaceae.

4—5. S. liuida antennis elytrorumque punctis morbillosa.
atris.

Habitat Tranquebariae Mus. Dom. Lund.

Statura magna S. populnea. Antennæ vix longitudine corporis, nigræ. Caput et thorax liuida, immaculata. Elytra supra plana liuida punctis impressis, sparsis, atris, apice truncata. Corpus liuidum.

18—19. S. thorace villoso virescens coleoptro-*discoidea*.
rum disco fuscum: punctis duobus fasciaque
communi lunata virecentibus.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.
 Media. Caput fuscum antennis brevibus. Thorax rotundatus, villosus, virescens. Elytra punctata, fusca margine apiceque late punctato ante medium lunulaque in medio virescentibus. Corpus virescens. Pedes picet.

hirticornis. 50—1. S. grisea antennis longis hirtis.

Habitat in India orientali Mus. Dom. Lund.

Statura parua, cylindrica S. hirtae. Antennae corpore paullo longiores, pilis longioribus hirtae. Corpus totum griseum siue cinereo fuscoque mixtum.

necydalea. 52—3. S. obscura elytris abbreviatis pallidis, antennis longis ferrugineis.

Habitat in Insula St. Thomas Americae Mus. Dom. Lund.

Parua. Antennae corpore longiores, ferrugineae. Caput et thorax fusca ferrugineo hinc inde maculata. Elytra laevia abdomine multo breviora, pallida fasciola aut lineola fusca. Corpus fuscum ano ferrugineo. Pedes testacei.

marginata. 47—8. S. glabra atra thoracis margine flavo.

Habitat in Carolina Dom. Bosc.

Statura et magnitudo s. violaceae. Antennae mediocres nigrae. Caput atrum orbita oculorum flava. Thorax cylindricus, ater margine flavo. Elytra punctata, atra margine baseos parum albicante. Corpus atrum.

CALLIDIUM. *Palpi quatuor clavati.*

Maxilla membranacea,
bifida.

Labium bifidum: laci-
niis tenuissimis,

Antennae setaceae.

9—10. *C. thorace pubescente nigrum punctatum punctatum.*
femoribus rubris, antennis mediocribus.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura sequentium at omnino distinctum. Tho-
race elytrisque utrinque punctatis.

15—6. *C. thorace glabro subspinoso nigrum elytrum hungari-*
cum obfuscum aeneis.

Callidium hungaricum Herbst: Arch. tab. 26.

fig. 12.

Habitat in Germania Dom. Hybner.

Statura omnino C. variabilis at duplo maior.

Antennae mediocres, nigrae. Thorax planus, laevis, utrinque subspinosis. Elytra subrugosa, obfuscum aenea. Corpus nigrum femoribus clavatis.

17—8. *C. thorace elytrisque cinereo villosis, antennarum articulis basi scutelloque nigreis.*

Habitat — — —

Medium. Antennae vix corporis longitudine testaceae articulis basi nigreis. Caput, thorax, elytra punctata cinereo villosa, immaculata. Corpus et pedes concolora.

18—9. *C. thorace subtuberculato nigrum elytris variolosum,*
vilosum: sutura acuminata.

Habitat Tranquebariae Mus. Dom. Lund.

Statura et magnitudo C. rustici. Antennae mediocres, obscure ferrugineae: articulo primo crassiori, nigro. Caput punctatum, atrum orbita oculorum cinerea. Thorax variolosus, subtuberculatus, niger. Elytra variolosa siue punctis cicatrificantibus impressa, apice sutura acuminata. Corpus obscure nigrum.

streps. 19—20. C. thorace rotundato pubescente ferrugineo elytrorum sutura acuminata, corpore testaceo, antennis longis.

Habitat in Tanger Dom. Schousboe.

Magnitudo fere C. rustici. Antennae corpore longiores, pubescentes, ferrugineae. Caput et thorax obscure ferruginea, immaculata, pubescentia. Elytra laevia, pallide testacea apice sutura acuminata. Corpus pallide testaceum.

mixtum. 29—30. C. thorace rotundato ferrugineo cinereo lineato, elytris testaceis macula grisea fusca.

Callidium griseum Oliv. Ins. 70. tab. 4. fig.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Medium. Antennae mediocres, cinereo villosae. Caput ferrugineum oculis nigris. Thorax rotundatus, subpubescens, ferrugineus utrinque linea extus repanda, cinerascente. Elytra laevia, testacea macula magna antice grisea postice fusca. Pedes testacei femoribus clavatis.

43—1. C. thorace plano nudo: macula dorsali *melancholi-*
fulua fuscum pedibus testaceis, antennis *cum.*
breuibus.

Habitat in Germaniac Quercu Dom. Hybner.
 Corpus paruum, fuscum. Antennae breues,
 obscure piceae. Thorax planus, nudus,
 fuscus macula media obscure fulua. Elytra
 laevia fusa. Pedes testacei femoribus com-
 pressis, vix clavatis.

48—9. C. nigrum thorace atro nitido, antennis *aulicum*:
breuibus.

Callidium aulicum sp. Inf. 1.

Habitat in Daniae nemoribus.

Statura praecedentium at differt thorace glabro,
 atro, nitido.

56—7. C. thorace rotundato elytris fasciis tribus *terminans*:
cineris: tercia terminali.

Habitat in America boreali Dom. Hirshel.

Maior C. undato. Antennae breues, ferrugi-
 neae. Caput et thorax scabra, obscure ni-
 græ pube flavescente. Elytra nigra litura ba-
 seos flavescente fasciisque tribus latis cine-
 reis tercia in ipsa apice. Corpus piceum,
 utrinque maculis tribus pectoralibus flavis.
 Pedes picei.

62—3. C. thorace globo nigro, punctis tribus *semipuncta-*
albis, elytris nigris: punctis duobus lunu-
 lisque tribus albis.

Habitat in Germania.

Magnitudo et statura C. atomarii. Caput ni-
 grum antennis mediocribus, ferrugineis.

Thorax globosus, niger punctis sive lineis tribus paruis, dorsalibus, albis. Scutellum album. Elytra laevis, nigra puncto altero in ipsa basi, altero subscutello in sutura fere communis, lunula prima anterius areuata, secunda retrosum, tertia terminali. Corpus nigrum segmentorum marginibus albis. Pedes ferruginei femoribus apice nigris.

fuscum.

63—4. C. thorace globose virecente: maculis duabus ferrugineis, elytris bidentatis nigris: strigis flaviis basi rufis.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Statura magna C. arcuati. Antennae breves, ferrugineae. Caput virescens. Thorax virescens margine antico et postico flavescente maculis duabus magnis, obscure rufis scutellum nigrum margine flavo. Elytra apice bidentata, nigra, basi rufa, qui color striga flava cingitur, postice striga altera obliqua, abbreviata, flava. Abdomen flavum. Pedes subferruginei, postici elongati femoribus compressis nigris.

senile.

71—2. C. thorace rotundato nigro: tuberculis transuersis, elytris testaceis: basi marginique omni cinereis.

Habitat Cajennæ Dom. Cuvier.

Corpus paruum, nigrum. Caput nigrum antennis ferrugineis. Thorax niger tuberculis plurimis, elevatis, transuersis. Elytra apice acuminata, testacea basi late margine

futuraque cinereis. Pédes testacei femoribus nigris, posticis elongatis, compressis.

LEPTURA. *Palpi* quatuor filiformes.

Maxilla unidentata, apice setosa.

Labium membranaceum, bifidum.

Antennae setaceae.

4—5. L. thorace laeui nigra elytris testaceis apice maculicorce nigris, antennaruin articulis basi flauis. *nis.*

Habitat in Germania.

Statura et summa affinitas L. tomentosae, Antennae nigrae articulis aliquot basi nigris. Thorax rotundatus, laevis, niger. Elytra testacea apice nigra. Margo exterior itidem parum nigricat. Corpus et pedes nigra.

19—20. L. aureo pubescens elytris ferrugineis: *fugax*.
macula apicis flava.

Habitat in America Dom. Hybner.

Corpus medium. - Antennae nigrae. Caput et thorax tomento denso, aureo tecta. Elytra abdomine breviiora, acuta et fere subspinosa, ferruginea macula flava ante apicem. Corpus nigrum pube aurea. Pedes ferruginei.

32—3. L. thorace subspinoso pubescente, elytris *lamed*, fastigiatis liuidis: taenia obscura longitudinali sinuata.

Stenocorus lamed Ent. syst. I. 2. 293. 2.

Cerambyx lamed Linn. syst. nat. 2. 630. 46. Fn.
Su. 649.

Geoff. Ins. 1. 226. C.

Habitat in Europae floribus.

Affinis L. 4maculatae.

connexa. 47—8. L. fusca elytris fasciis duabus cinereis sutura connexis.

Habitat Tangier Dom. Schousboe.

Parua. Caput nigrum palpis basi rufescenti-
bus. Thorax cylindricus, niger lineis dua-
bus dorsalibus, cinereis, quae tamen mar-
ginem anticum laud attingunt. Elytra lae-
via, fusca fasciis duabus cinereis, sutura con-
nexis. Corpus nigrum.

tranqueba- rica. 53. L. rufa elytris nigris.

Habitat in India orientali Mus. Dom. de Sehe-
stedt.

Statura parua praecedentium. Caput cum an-
tennis rufum, ore nigro. Thorax cylindri-
cus, rufus, immaculatus. Elytra laevia,
nigra. Corpus rufum.

coromande- liana. 54. L. rufa pectore elytris pedibusque cyaneis.

Habitat Tranquebariae Mus. Dom. de Sehe-
stedt.

Caput rufum antennis nigris: articulo ultimo
rufo. Thorax cylindricus, rufus, Elytra
punctato striata, cyanea. Pectus cyaneum.
Abdomen rufum. Pedes cyanei.

NECYDALIS. *Palpi filiformes.*

Maxilla unidentata.

Labium membranaceum, late emarginatum.

Antennae filiformes.

16—7. *N. nigra clytris aurulentis dorso cinereis, longipes.*
pedibus posticis quatuor elongatis compresso
clauatis.

Habitat in Insula St. Domingo Mus. Dom. Bosc.
Præcedentibus maior. Caput nigrum fronte
antennisque rufis. Thorax niger. Elytra
subulata, aurulenta dorso inprimis ad basin
cinereo hirto, apice emarginata. Pedes an-
tici breves, testacei, postici quatuor valde
elongati femoribus compressis, clauatis: cla-
ua nigra. Tibiae testaceae apice nigrae.

23—4. *N. nigra elytris testaceis; marginē omni marginata.*
nigro.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc,

Statura præcedentium. Caput et thorax atra,
immaculata. Elytra subulata, testacea mar-
gine omni atro. Abdomen nigrum lateri-
bus testaceis. Pedes nigri.

SYNODENDRON. *Palpi filiformes, inaequales.*

Maxilla unidentata.

*Labium filiforme,
corneum, apice
palpigerum.*

Antennae lamellatae.

gibbum. 1—2. *S. thorace muricato gibbo, elytris retusis striatis.*

Habitat in India orientali D. Daldorff.

Maior. *S. muricato. Antennae lamellatae, fluorescentes. Caput inflexum, fuscum fronte rufa pilosa. Thorax valde gibbus, eleuatus, antice muricatus. Elytra striata, picea, apice retusa, integrâ nisistriae parum prominent.*

pusillum. 5. *S. ferrugineum elytris punctato striatis integris.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus paruum, cylindricum, totum ferrugineum, immaculatum. Antennae omnino lamellatae huius generis. Thorax gibbus, punctatus. Elytra striato punctata, integra.

APATE. *Palpi filiformes, aequales.*

Maxilla unidentata.

*Labium membranaceum,
truncatum.*

Antennae perfoliatae.

gonagra. 6—7. *A. elytris retusis punctatis cylindricus niger femoribus anticis incrassatis compressis.*

Habitat in Americae meridionalis Insulis Dom.
v. Rohr.

Statura omnino A. femoralis at duplo minor.
Aptennae crassae, perfoliatae, flavae. Ca-
put et thorax laevia, nigra. Elytra puncta-
ta, postice retusa. Pedes parui femoribus
anticis incrassatis, compressis.

16—21. A. elytris striatis retusis bidentatis: den- *bidens*,
te interiore elongato, thorace antice mu-
ricato.

Habitat in Tangier Dom. Schousboe Mus. D.
Lund.

Statura et magnitudo A. tridens at differt ely-
tris striatis apiceque denticulis duobus: in-
teriori multo maiore.

16. A. thorace rugoso niger elytris piceis. *Fagi*.

Habitat in Saxoniae Fago Dom. Hybner.

Minutus. Antennae perfoliatae videntur. Tho-
rax niger rugis plurimis, transuersis, eleua-
tis. Elytra laevia, picea. Pedes obscuri.

17. A. thorace scabro elytris pedibusque griseis. *Tiliae*.

Apate Tiliae Panz. Fn. Germ. 8. tab. 14.

Habitat in Germaniae Tilia.

Minutus. Thorax scaber griseus, Elytra pun-
ctata integra pedesque grisea.

BOSTRICHUS. *Maxilla cornea.*

Labium cylindricum,
integrum, apice pal-
pigerum.

Antennae clava solida.

minimus. 24—5. *B. cinereus* elytris laeuis obscurioribus.

Habitat sub Abietis cortice Saxoniae D. Hybner.

Minutus. Thorax laevis, cinereus. Elytra in-
tegra, obscuriora. Variat thorace nigrican-
te forte aetate.

BRUCHUS. *Palpi aequales, filiformes.*

Maxilla membranacea, bi-
fida.

Labium acuminatum.

Antennae filiformes.

punctatus. 6—7. *B. fuscus* thorace elytrisque cinereo pun-
ctatis.

Habitat — — —

Forte potius Brachycerus. Magnitudo fere *B.*
umbellatarum. Corpus nigrum supra pun-
ctis numerosis, cinereis.

femoratus. 7—8. *B. obscure ferrugineus* elytris fusco macu-
latis, femoribus posticis elongatis clavatis.

Habitat in Indiae orientalis feminibus Dom.
Daldorff.

Magnitudo *B. Robiniae.* Antennae filiformes,
ferratae. Caput et thorax obscure ferrugi-
nea, immaculata. Elytra vix striata, fer-
raginea maculis aliquot indistinctis nigris.

Pedes ferruginei femoribus posticis elongatis,
clavatis.

8—9. *B. aeneus* elytris basi prominulis. *aeneus.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus *B.* gibbosum paullo minus, totum obscurum aeneum, immaculatum. Antennae fuscae. Elytra substriata angulo baseos prominentia.

10—11. *B. niger* elytris striatis ferrugineis: maculatis tribus nigris margini connexis. *maculatus.*

Habitat in India orientali Dom. Hybner.

Corpus paruum, nigrum. Elytra striata, ferruginea puncto paruo bascos, maiori in medio posticoque marginali atris. Corpus nigrum pedibus ferrugineis.

11—12. *B. cinereo villosus* elytris striatis, femoribus posticis incrassatis compressis. *gonagra.*

Habitat in India orientali D. Daldorff.

Medius. Antennae filiformes, ferrugineae. Corpus totum ferrugineum, cinereo villosum. Femora postica magna, compressa, incrassata tibiisque incurvis.

14—5. *B. ferrugineus* cinereo villosus antennarum articulis tribus ultimis incrassatis. *crafficornis*

Habitat in Indiae orientalis seminibus D. Daldorff.

Huius generis videtur. Antennae elongatae at ultimi articuli dilatati. Corpus ferrugineum, cinereo pubescens. Elytra substriata. Pedes simplices, testacei.

22—3. *B. testaceus* cinereo villosus pedibus simplicibus. *capitula.*

Habitat in Cajennae seminibus.

Paruus, totus testaceus villis cinereis hinc inde maculatus.

ANTHRIBUS. *Palpi aequales, filiformes.*

Maxilla breuissima, bifida.

Labium bifidum.

Antennae articulis ultimis tribus ouatis, longioribus, crassioribus: ultimo acuto insidentes rostro breui, piano.

longicornis. 1. *A. griseus antennis corpore longioribus.*

Habitat in India orientali Mus. Dom. de Scheftedt.

Statura et magnitudo sequentium. Antennae corpore longiores, nigrae articulis apice cinereis, ultimis tribus paullo crassioribus, unicoloribus; ultimo longiori, setaceo. Corpus totum griseum.

niveirostris. 3—4. *A. rostro latissimo plano elytrorumque apicibus anoque albis.*

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura et magnitudo omnino A. albirostris. Caput nigrum rostro piano, breuissimo, albo. Thorax niger punctis quatuor dorsalibus, ferrugineis. Scutellum niveum. Elytra stria-

ta punctis rarioribus, albis eleuatisque pilosis nigris, apice alba, immaculata. Anus albus prominet. Pedes nigri.

4—5. A. rostro plāno latissimo nigro aeneus rostro thorace pedibusque rufis:

Attelabus ruficollis Herbst. Arch.

Habitat in Kiliae Robore..

Nimis affinis A. planirostri paullo tamen maior et thorax rufus, immaculatus, nitidus. Elytra magis nigra, nitida.

8—9. A. obscure ferrugineus griseo pubescens elytris apice griseis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Corpus paruum A. varii. Antennae ferrugineae, breues clava elongata. Frons pubescinerea. Thorax brunneus tomentoso cinereus. Elytra striata, ferruginea, apice cinerea. Corpus cinereo pubescens.

BRACHYCERUS. *Palpi breuissimi.*

antici biarticulati.

Labium rotundatum, corneum.

Antennae breues, extrorsum crassiores, rostro insidentes.

15—16. B. thorace crista dupli dentata, elytris *cristatus*, dorso planis reticulatis.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. Lund.

Statura et magnitudo omnino B. muricati. Caput planum oculis eleuatis, rotundatis. Thorax crista dupli longitudinali, valde dentata, in medio interrupta. Elytra connata dorso plano, reticulato. Pedes grisei.

undatus.

8—9. B. thorace spinoso canaliculatoque, elytris lineis eleuatis crispatis, corpore nigro.

Habitat in Gallia, Africa.

Affinis certe B. barbaro cuius varietatem olim credidi. Differt tamen magnitudine duplo minore, corpore toto nigro, elytrorumque lineis magis eleuatis, crispatis punctisque interioribus paucioribus, magis concatenatis.

ATTELABUS. *Palpi filiformes.*

Maxilla bifida.

Labium cornuum, palpos tegens.

Antennae moniliformes, rostro insidentes.

angueba . 6—7. A. rufus elytris fasciis duabus nigris: anterius.

Habitat in Tranquebar Dom. de Sehestedt.

Caput postice attenuatum, rufum ore nigro. Thorax rufus lineis duabus fuscis. Elytra punctato striata, rufa fasciis duabus fuscis, altera baseos interrupta, altera in medio continua. Pedes elongati rufi.

7—8. A. fuscus elytris variolosis basi. unispino-*dentipes*.
sis, pedibus anticis elongatis: femoribus uni-
dentatis.

Habitat in Americae Insulis Mus. Dom. Lund.

Statura praecedentium. Antennae rufae clava
fusca. Caput et thorax punctata, fusca, im-
maculata. Elytra variolosa, fusca dente ba-
seos valido, eleuato. Corpus fuscum pedi-
bus rufis, antici elongati femoribus clauatis,
unidentatis.

Femora in altero sexu aenea, nitida.

13—14. A. ater thorace postice attenuato rufo. *formicari-*
Habitat in India orientali Mus. Dom. de Sehe-
stedt.

Corpus elongatum, atrum. Caput nigrum ro-
stro breui, cylindrico. Antennae monili-
formes, rufae. Thorax oblongus, antice
incrassatus, rufus, immaculatus. Elytra gla-
bra, laevia, atra. Pedes rufi femoribus om-
nibus apice incrassatis annulo nigro.

22—3. A. coeruleus antennis tibiisque fuscis. *coeruleus*.
Habitat in Germania Dom. Daldorff.

Statura parua praecedentium. Corpus totum
coeruleum antennis tibiisque fuscis.

26—7. A. cinereus rostro arcuato atro, pedibus *nigrirostris*.
testaceis.

Habitat in Onobrychis floribus Tangier Dom.
Schousboe Mus. Dom. de Sehestedt.

Minutus. Rostrum arcuatum, atrum. Tho-
rax et elytra cinerea, immaculata. Pedes
testacei.

Pomona. 27—8. A. niger obscurus elytris striatis obscure coeruleis, rostro basi compresso apice subulato.

Habitat in Kiliae Pomona.

Affinis certe A. Craccae at distinctus et paullo maior. Rostrum basi compressum, apice subulatum. Thorax obscurus. Elytra stria-ta, magis coerulea.

RHINOMACER. *Palpi* extrorsum crassiores: articulo ultimo truncato.

Antennae setaceae rostro insidentes.

varius. 1. R. albo nigroque varius.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Weber.

Sequentibus quadruplo maior. Antennae setaceae, nigrae. Rostrum breve, planum, incrassatum. Caput nigrum lineis duabus albis. Thorax niger dorso albo reticulato. Elytra glabra, nigra, albo variegata. Abdomen atrum utrinque lineis duabus punctorum alborum. Pedes nigri.

CURCULIO. *Palpi filiformes.*

Maxilla cylindrica, unidentata.

Antennae clauatae: articulo primo longissimo, insidentes rostro corneo.

6—7. *C. longirostris griseus rostro bidentato, guineensis.*
elytris subspinosis,

Habitat in Guinea Dom. Lund.

Corpus magnum, griseum, obscurum. Antennae fuscae, apice cinerascentes. Rostrum basi sulcatum, griseum, ante antennas utrinque dente valido acuto, apice rotundatum, atrum. Thorax planus, punctis impressis variolosus. Elytra punctato striata punctis eleuatis albis subspinosa. Pedes antici elongati.

9—10. *C. longirostris niger thorace elytrisque cibrarius.*
purpureis nigro punctatis.

Habitat in America boreali Dom. Mauerhoff.

Affinis videtur praecedenti. Antennae nigrae clava compressa. Caput atrium rostro arcuato. Thorax supra purpureus punctis sex. 3. 3. intermedio antico maiori. Elytra abbreviata, striata, purpurea punctis quinque 2. 2. 1. ultimo maiori, transuerso. Corpus nigrum. Pedes nigri.

19—20. *C. longirostris ouatus cinereo villosus pudicus.*
thorace elytrorumque fascia ferruginea.

Habitat in Isle de France Dom. Billardiere.
 Statura et magnitudo praecedentium. Rostrum cylindricum, inflexum. Thorax punctatus, obscure rufus. Elytra striato punctata, villosa cinerea, fascia lata, media, ferruginea, apice retusa. Corpus cinereo villosum. Pedes inermes, antici parum elongati.

porculus. 37—8. C. longirostris ater thorace elytrisque obscuris griseo punctatis.

Habitat Halae Saxonum.

Statura et magnitudo C. abbreviati. Caput cum rostro et antennis atrum, nitidum, immaculatum. Thorax magnus, planus, nigricans punctis griseis impressus. Elytra vix abbreviata, obscura punctis paruis griseis striata. Pedes atri, validi; simplices.

famulus. 41—2. C. longirostris supra ferrugineus thoracis dorso elytrorum sutura inaequaliter atri.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff Mus. D. Lund.

Corpus medium, griseo pubescens. Rostrum elongatum, arcuatim, atrum. Thorax ferrugineo villosum dorso in primis baseos atro, nitido. Elytra ferruginea villosa futura inaequaliter atra. Pedes cinerei, inermes.

Chloris. 46—7. C. longirostris thorace elytrisque obscure viridibus, corpore nigro.

Curculio Chloris Panz. Fn. Germ. 18. tab. 8.

Habitat in Germania Dr. Panzer.

Parvus. Corpus cum rostro arcuato atrum. Thorax punctatus obscure viridis. Elytra

striata, obscure viridia, immaculata. Corpus atrum.

54—5. *C. longirostris testaceus capite thoracis Chamaero-*
macula pectoraque nigris. *pis.*

Habitat in floribus Chamaeropis humilis Tangier Dom. Schousboe Mus. Dom. de Sehestedt.

Statura parua praecedentium. Caput cum rostro incurvo nigrum antennis testaceis. Thorax testaceus macula magna.

101—2. *C. longirostris ater thorace elytrisque melanocephabris fuscis, femoribus anticis incrassatis. phalus.*

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Statura et fere magnitudo *C. paraplectici*. Antennae ferrugineae. Caput atrum, nitidum rostro breui, truncato. Thorax transversus, scaber, fuscus margine antico parum flauescente. Elytra punctis eleuatis scabra ad futuram laeuia, atra marginaque subferrato. Corpus atrum femoribus anticis valde incrassatis.

106—7. *C. longirostris cylindricus niger albo variegatus pedibus anticis elongatis. Pica.*

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Statura cylindrica praecedentium. Caput cum rostro nigrum orbita oculorum alba. Thorax punctatus, ater utrinque macula magna, palmata, alba. Elytra punctato striata, atra maculis variis, albis. Corpus albidum pedibus anticis parum elongatis.

- truncatus.* 107—8. *C. longirostris cylindricus fuscus obscurus*, elytris punctato striatis, rostro truncato.
Habitat in India orientali Dom. Daldorff.
Statura et magnitudo *C. Bardanae*. Rostrum nigrum, obscurum, apice truncatum. Thorax rotundatus, obscurus. Elytra punctato striata. Pedes fuscui, subelongati.
- voluulus.* 107—8. *C. longirostris cylindricus fuscus elytris castaneis griseo variis*.
Habitat in India orientali Mus. Dom. Daldorff.
Omnino distinctus. Thorax punctatus, fuscus. Elytra castanea, griseo variegata.
- elongatus.* 111—12. *C. longirostris elongatus depresso ferrugineus femoribus brevibus compressis*.
Habitat ad Cap. Boni spei Dom. Daldorff.
Parvus in hae familia. Caput nigrum rostro breviusculo ferrugineo. Thorax punctatus, in medio parum canaliculatus, ferrugineus. Elytra striato punctata, depresso, ferruginea. Corpus ferrugineum femoribus brevibus, compressis.
- pictus.* 157—8. *C. longirostris femoribus dentatis supra fuscus thorace elytrisque albo striatis*.
Habitat in Tangier Dom. Schousboe Mus. D. Lund.
Statura praecedentium. Caput fuscum, immaculatum. Thorax albus lineis duabus latis dorsalibus lituraque utrinque laterali fuscis lineis lineolisque variis albis. Corpus albido villosum pedibus fulcis.

157—8. C. longirostris femoribus dentatis niger *Fabricii.*
elytris striatis ferrugineis: lineis posticis duabus albidis.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Medius. Rostrum cylindricum, atrum. Thorax scaber, ater lateribus villoso albidis. Elytra striata, ferruginea pone medium: lineis duabus apicem tamen haud attingentibus villoso albidis. Pedes nigri femoribus acute dentatis.

160—1. C. longirostris femoribus dentatis tho-*piger.*
race brunneo, elytris punctato striatis cine-
reis: macula marginali brunnea.

Habitat in Iosula Trinidad Dom. Ryan. Mus.
Dom. Lund.

Statura et magnitudo C. Mangiferae. Caput griseum rostro sub pectore inflexo. Thorax brunneus, immaculatus. Elytra punctato striata, cinerea macula magna, marginali, brunnea, versus apicem parum retusa. Pedes grisei femoribus dentatis.

170—1. C. longirostris femoribus dentatis cine-*olens.*
reo pilosus, coleoptris macula dorsali atra.
Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Statura omnino praecedentium. Rostrum nigrum. Thorax cinereo pilosus, immaculatus. Elytra cinereo pilosa macula magna suturali, atra. Versus apicem macula alia suturalis at minuta, vix observanda. Praeterea stria e punctis versus marginem exteriorem punctumque unum alterius in disco nigra.

- plagiatus.* 184—5. *C. longirostris femoribus dentatis ater*
elytris striatis: plaga rufa.
Habitat in Carolina Dom. Bosc.
Paruus. Corpus rostro cylindrico antennisque
atrum. Thorax gibbus, punctatus, ater.
Elytra striata, rufa margine omni atro. Cor-
pus atrum.
- ayarus.* 196—7. *C. longirostris femoribus dentatis ob-*
scure ferrugineus thorace linea dorsali, ely-
tris fascia postica albis.
Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.
Statura et magnitudo omnino C. esuriens at to-
tus obscure ferrugineus et rostrum multo
breuius. Thoracis linea dorsalis fasciaque
postica elytrorum scutellumque laete alba.
Pedes antici elongati. Femora acute den-
tata.
- c album.* 197—8. *C. longirostris femoribus dentatis ater*
coleoptris c. duplici albo notatis.
Habitat in India orientali Mus. Dom. de Sehe-
stedt.
Statura omnino C. Nucum. Rostrum longissi-
mum, tenue, incuruum, ferrugineum, basi
apiceque nigrum. Thorax planus, niger
maculis duabus baseos strigaque interrupta
marginis antici albis. Elytra substriata, ni-
gra sutura Cque magno, quod a basi ad me-
dium dicitur dorso suturae contiguo albis.
Pedes nigri femoribus dentatis.
- prodigus.* 238—9. *C. breuirostris variolosus niger atomis*
aureis numerosissimis.

Habitat in Tangier Dom. Schousboe.

Medius. Caput nigrum atomis aureis rostro-
que breui, late emarginato. Thorax et ely-
tra punctis latis cicatrificantibus excavata et in
his atomi aurei numerosissimi, cinereo mi-
cantes. Corpus nigrum. Pedes inermes,
cinerei.

244—5. *C. breuirostris cylindricus niger elytris moratus,*
puncto baseos apicisque viridi.

Habitat in Isle de France D. Billardiere.

Medius. Caput planum, fuscum rostro breui
antennisque nigris. Thorax cylindricus, sub-
punctatus, fuscus, immaculatus. Elytra
subpunctato striata puncto oblongo baseos
apicisque viridi nitidis. Corpus lateribus vi-
ridi squamosum. Pedes nigri, antici parum
elongati.

255. *C. breuirostris virescens thoracis dorso fulvo, sellatus;*

Habitat in Russia meridionali Dom. Boeber.

Statura et magnitudo *C. viridis*. Caput cana-
liculatum, emarginatum, viride. Thorax
viridis macula magna, dorsali, fulua. Elytra
striata, viridia, subacuminata.

292—3. *C. breuirostris griseus elytris nigro pun-
ctatis.*

Curculio fritillum Panz. Fn. Germ. 18. tab. 19. *fritillum*.

Habitat in Germania Dr. Panzer.

Statura praecedentium. Caput griseum rostro
subcanaliculato. Thorax cylindricus, griseus
linea dorsali, in medio dilatata fusca. Elytra

striato punctata, grisea, fuscō punctata. Corpus griseum.

striga. 328—9. C. brevirostris niger coleoptris striatis fuscis: striga baseos niuea.

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Caput cum rostro brevissimo, subcanaliculatum atrum. Thorax punctatus, atter. Elytra scabra striata obscura, fuscæ striga in ipsa basi niuea. Corpus atrum,

verruca. 353—4. C. brevirostris niger obscurus thorace varioloso, elytris crenato striatis.

Habitat in Europa.

Medius. Antennæ omnino huius generis. Rostrum breue obtusum, punctatum. Thorax punctis latioribus impressus lineaque dorsali parum eleuata. Elytra connata, obscura, striato punctata.

punctatum. 381—2. C. brevirostris femoribus anticis acute dentatis niger scutello niueo.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Daldorff.

Corpus C. nigrita paullo maius, magis oblongum totum nigrum, obscurum scutello solo niueo. Femora antica acute dentata, reliqua inermia.

brunnipes. 381—2. C. brevirostris femoribus anticis dentatis fuscus thorace pedibusque brunneis.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Daldorff.

Praecedente paullo minor. Thorax punctatus, obscure rufus. Elytra punctato striata, fuscæ, vix acuminata. Pedes rufi femoribus anticis acute dentatis, reliquis inermibus.

381—2. C. breuirostris femoribus obtuse denta- *denticornis*.
tis niger elytris cinereo maculatis, antennae
ruin primo articulo apice prominulo.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Daldorff.

Magnitudo C. sulcati. Antennae nigrae articu-
lo primo longo apice prominente, dentem
efficiente. Thorax gibbus, niger. Elytra
striata, nigra, cinereo maculata.

390—1. C. breuirostris femoribus anticis acute *roralis*,
dentatis viridis nigro irroratus.

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

C. Pyri paullo maior. Thorax et elytra viri-
dia, nitida atomis minutis, numerosissimis
atris irrorata. Pedes cinerei femoribus an-
ticis acute dentatis, reliquis inermibus.

397—8. C. breuirostris femoribus dentatis flaves- *dorsatus*.
cens capite thoraceque trilineatis, coleoptro-
rum disco fusco.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura et summa affinitas C. curuicornis. An-
tennae valde elongatae articulo primo incur-
uo. Caput et thorax flavescentia lineis tri-
bus latis brunneis. Elytra striata flava ad
futurae late brunnea sutura tamen ipsa flava.
Pedes rufi femoribus acute dentatis,

BRENTUS. Os rostro porre^{cto}, cylindrico.

Antennae moniliformes ultra rostri medium inser- tae.

formicari- 5—6. *B. oblongus ater thorace ferrugineo.*

us: Habitat Tranquebariae Daldorff Mu^l. Dom. Lund.

Paruus in hoc genere. Rostrum cylindricum, atrum antennis rufis. Thorax laevis, rufus, antice globosus. Elytra laevia, atra, nitida. Pedes rufi femoribus clauatis at muticis annulo nigro.

COLYDIUM. *Palpi quatuor clauati: articulo ultimo ma- iori.*

Labium membranace- um, emarginatum.

Antennae perfoliatae.

rufum. 4. *C. rufum elytris punctato striatis.*

Habitat Parisis Dom. Brongniart.

Corpus paruum, totum rufum. Thorax punctatus. Elytra punctato striata. Femora compressa.

MYCETOPHAGUS. *Palpi* quatuor in-
aequales.

Maxilla mem-
branacea, uni-
dentata.

Labium rotun-
datum, inte-
grum.

Antennae extror-
sum crassiores.

1—2. *M. niger* elytris striatis: fascia apiceque ru-*fasciatus*.
fis, antennis pedibusque ferrugineis.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Paullo minor *M. 4maculato*. *Antennae* extror-
sum crassiores, ferrugineae. *Caput* et tho-
rax nigra, immaculata. *Elytra* striata fascia
ante medium suturam haud attingente rufa.
Apex late rufescit. *Pedes* rufi.

12—13. *M. testaceus* elytris fasciis duabus fuscis. *Populi*.

Habitat in Sueciae Populo Mus. Dom. Lund.

Statura parua praecedentium. *Caput* nigrum
ore antennisque testaceis. *Thorax* laevis,
testaceus, immaculatus. *Elytra* striata, te-
stacea fasciis duabus latis fuscis vel potius ful-
ca basi maculaque versus apicem testaceis.
Corpus et *pedes* testacea.

TETRATOMA. *Palpi* quatuor inaequales, crassissimuli.

Maxilla membranacea, bitida.

Labium breuissimum, rotundatum, integrum.

Antennae articulis quatuor ultimis clauato perfoliatis.

ruficollis. 1—2. *T. nigra* thorace pedibusque rufis.

Habitat in Selandia Mus. Dom. Lund.

Affinis praecedenti. *Antennae* rufae clava nigra. Caput nigrum. Thorax laevis, rufus, nitidus. Elytra nigro cyanea, nitida. Corpus nigrum pedibus rufis.

gazella. 1—2. *T. nigra* obscura capite cornubus duobus erectis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Maior *T. Fungorum* tota nigra, minime nitida. *Antennae* articulis ultimis quatuor crassissibus, perfoliatis. Caput cornubus duobus erectis, compressis, validis. Thorax laevis, niger. Elytra substriata,

LYCTUS. *Palpi* quatuor breuissimi, filiformes.

Maxilla breuis, membranacea, bifida.

Labium integrum.

Antennae claua solida.

2—3. *L. glaber* ater nitidus capite clytrorum basi *nitidulus*.
pedibusque ferrugineis.

Habitat in Germania Dom. Mauerhoff.

Statura parua praecedentium elongata. Caput
cum antennis ferrugineum. Thorax laevis,
ater, nitidus. Elytra laevia, atra, nitida,
basi ferruginea. Corpus atrum pedibus fer-
rugineis.

TRITOMA. *Palpi* antici securiformes.

Labium emarginatum.

Antennae claua perfoliata.

4—5. *T. nitida rufa* elytris atris. *pulchella.*

Habitat in India Mut. Dom. de Sehestedt.

Statura et magnitudo *T. rufipes*. Caput et
thorax rufa, nitida; immaculata. Elytra
atra. Pedes rufi,

DIAPERIS. *Palpi* quatuor subfiliformes.

Maxilla bifida.

Labium cylindricum, apice palpigerum.

Antennae secundum totam longitudinem perfoliatae: foliolis compressis; ultimo ouato.

hydriina. 1—2. *D. atra* elytris rufis: puncto sutura fasciaque atris.

Habitat in Carolinae Hydno candido Dom. Bosc.

Statura et magnitudo *D. Boleti*. Caput et thorax laevia, atra, nitida. Elytra striato punctata, rufa puncto ante medium fascia postica, quae ad marginem exteriorem extenditur suturaque atris. Corpus atrum.

SCAPHIDIUM. *Palpi* quatuor filiformes.

Maxilla bifida.

Labium corneum, rotundatum, integrum.

Antennae articulis quinque clauato perfoliatis.

immacula- 2—3. *S. atrum* nitidum elytris immaculatis.

Scaphidium immaculatum Olivier Inf. 2. 20. tab. 1. fig. 3.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Boſc.

Statura et magnitudo omnino S. 4maculati at tota atra, immaclata.

2—3. S. atrum nitidum capite thoraceque obſcu- *bicolor.*
re rufis.

*Scolytus a
fumigatus*

Habitat in Europae Boletis.

Statura et magnitudo praecedentium. Caput et thorax obſcure rufa, immaclata. Elytra laeuia, nigra. Pedes antici rufi.

IPS. Palpi aequales, breuissimi: articulo ultimo ouato.

Maxilla bifida.

Lubium membranaceum, conicum, emarginatum.

Antennae perfoliatae.

6—7. I. nigra elytris striatis: punctis quatuor *4notata.*
rufis.

Habitat in Germania.

Summa affinitas I. 4pūſtulatae. Differt tantum elytris striatis paullo obſcurioribus.

14—5. I. testacea elytris substriatis. *testacea.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus paruum, testaceum, immaclatum.

Antennae articulis tribus perfoliatis.

STAPHYLINUS. *Palpi* quatuor filiformes.

Maxilla unidentata.

Labium membranaceum, trifidum.

Antennae moniliformes.

plagiatus. 32—3. St. ater elytris fuscis: linea media pedibusque testaceis.

Staphylinus plagiatus Paykull Monogr.

Habitat in Europa boreali.

Medius. Antennae fuscae. Thorax planus, rotundatus, ater, immaculatus. Elytra laevia, fusca linea lata in medio testacea, quae tamen nec basin nec apicem attingit. Corpus atrum pedibus pallide testaceis.

linearis. 41—2. St. elongatus ater elytris fuscis, antennis pedibusque rufis.

Staphylinus linearis Oliv.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Boſc.

Parvus, elongatus et fere filiformis. Antennae ferrugineae: articulo primo longiori subclavato. Caput et thorax laevia, atra, nitida. Elytra laevia, fusca, immaculata. Pedes rufi.

brunneus. 44. St. brunneus capite abdominisque medio atris.

Staphylinus brunneus Paykull Monograph.

Habitat in Suecia.

Parvus, filiformis. Antennae nigrae basi brunnearae. Caput atrum, nitidum. Thorax et

elytra laevia, brunnea, immaculata. Abdomen brunneum, in medio nigrum. Pedes brunnei.

46—7. St. ater nitidus elytris pallidis: margine *philanthus*. nigro.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Daldorff.

Paruus. Antennae moniliformes, flavescentes.

Caput et thorax atra, nitida, laevia, immaculata. Elytra laevia, pallida margine exteriori tenuissime apieis paruū latiori nigro.

Corpus nigrum parum ferrugineis.

49—50. St. niger elytris testaceis ad suturam ni-tuberculatis, capite tuberculato. *tus*.

Habitat in India Dom. Daldorff.

Paruus. Caput magnum, nigrum mandibulis exsertis, elongatis tuberculisque duobus eleuatis, obtusis. Antennae testaceae. Thorax niger. Elytra testacea, ad suturam nigra. Abdomen nigrum ano testaceo. Pedes testacei.

OXYPORUS. *Palpi* quatuor inaequales,
antici filiformes.
postici securiformes.

Labium emarginatum
cum mucrone,

Antennae moniliformes.

15—6. O. ater nitidus thoracis margine postico, *dimidiatus*. elytris, abdominis segmentorum marginibus pedibusque testaceis.

Habitat in Germania Dom. Daldorff.

Paruus. Antennae nigrae, basi testaceae. Caput atrum, nitidum, immaculatum. Thorax ater, nitidus margine postico inprimis ad latera testaceo. Elytra testacea basi parum nigra. Abdomen nigrum segmentorum marginibus testaceis. Pedes testacei.

CLASSIS II.

ULONATA.

MAXILLA TECTA GALEA OBTUSA.

PHASMA.

Os.

Palpi quatuor, inaequales, compressi, filiformes, anteriores longiores, 5articulati: articulis subaequalibus, ultimo oblongo adhaerentes maxillae dorso.

postiores triarticulati: articulis subaequalibus, ultimo oblongo acutiusculo longitudine laciniarum exteriorum labii adnati labii medio.

Mandibula porrecta, cornea, arcuata, dentata.

Maxilla crassa, obtusa, compressa, apice dentata. *Galea* crassa, obtusa, longitudine maxillae.

Labium porrectum, planum, membranaceum, quadrifidum: laciniis inaequalibus; exterioribus duplo longioribus, filiformibus, obtusiusculis, interioribus brevibus, exterioribus fere connatis.

Antennae filiformes.

MANTIS.

Os.

Palpi quatuor inaequales, filiformes.

anteriores paullo longiores, 5articulati: articulo primo brevissimo, reliquis longioribus, cylindricis, subaequalibus adhaerentes maxillae dorso.

postiores paullo breviiores, triarticulati: articulis aequalibus, cylindricis adnati labii medio.

Mandibula porrecta, cornea, arcuata, acuta, dentata.
Maxilla porrecta, compressa, intus ciliata, dentata, acuta. *Galea* incurva, apice incrassata, obtusa.

Labium porrectum, membranaceum, planum, apice quadrifidum; laciniis aequalibus subacutis.
Antennae setaceae.

ACRYDIUM.

Os clypeo rotundato, integro.

Mandibula cornea, arcuata, acuta, dentata.

Maxilla apice bidentata.

Galea basi latiore, apice subulata.

Labium quadrifidum: laciniis exterioribus maioribus, linearibus, interioribus minutis, subulatis.

ACHETA.

Os clypeo prominente, orbiculato, integro.

Mandibula cornea, arcuata, acuta dentata.

Maxilla apice tridentata dente interiore remoto.

Galea linearis, obtusa.

Labium elongatum, quadrifidum: laciniis exterioribus dilatatis, rotundatis, interioribus subulatis, acutis.

FORFICULA. *Palpi filiformes.*

Labium trifidum.

Antennae setaceae.

1. *F. forcipe elongata medio unidentata atra pedibus rufis.* *herculeana,*

Habitat in Insula St. Helena Mus. Dom. de Sehestedt.

Gigas in hoc genere. Caput nigrum antennis ferrugineis. Thorax planus, laevis, niger. Elytra brevia, atra, immaculata. Corpus atrum, nitidum. Forceps longitudine ferre corporis atra, in medio unidentata. Pedes rufi.

11—12. *F. nigra thorace elytrorum disco pedibus ruficollis,*
busque ferrugineis.

Habitat in Tangier Dom. Schousboe Mus. D. Lund.

Magna. Caput atrum antennis articulatis, testaceis. Thorax planus, rufus, postice parum fuscescens. Elytra nigra disco pallido. Abdomen nigrum. Forceps elongata, incurua, nigra, basi unidentata, testacea. Pedes rufi.

BLATTA. *Palpi inaequales filiformes;*

Labium bifidum: laciniis

fissis; pinnis inaequalibus.

Antennae setaceae.

20—1. *B. flavescentia thorace nigro: margine albo, palpis elongatis.* *longipalpa.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura omnino B. lapponiae at paullo maior.

Antennae corpore longiores, brunneae. Caput nigrum. Thoracis clypeus planus, ater margine laterali hyalino albo. Elytra transuersim striata, flavescentia. Corpus flavescentia. Palpi anteriores elongati, articulo ultimo cylindrico, obtuso, suberassiori.

reticulata, 22—3. B. flavescentis thoracis elytrorumque margine albo pellucido, elytris reticulatis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Bl. germanica paulo minor. Caput flavescentis antennis testaceis. Thorax flavescentis margine albido pellucido. Elytra reticulata, flavescentia margine albido pellucido.

palliata, 24—5. B. atra thoracis margine postico ferrugineo.

Habitat Tranquebariae. Mus. Dom. Lund.

Statura omnino B. lapponiae, Caput nigrum. Thorax laevis, niger nitidus margine postico ferrugineo. Elytra substriata, atra. Corpus atrum.

PHASMA. *Palpi* inaequales, filiformes.

Labium quadrifidum: lacinias lateralibus duplo longioribus.

Antennae filiformes.

filiformis, 1. P. corpore filiformi aptero fusco, pedibus corpore longioribus inermibus.

Mantis filiformis Ent. syst. 2. 12. 1.

Herbst. Arch. tab. 51. fig. 2.

Brown. Jamaic. tab. 42. fig. 5.

Petiv. Gazoph. tab. 60. fig. 2.

Habitat in America meridionali.

2. P. corpore filiformi aptero viridi, pedibus longis ferula, gitudine corporis, femoribus posticis apice spinosis.

Mantis ferula Ent. syst. 2. 12. 2.

Habitat in Insula Guadeloupe.

3. P. corpore filiformi aptero virescente, femoribus striatis, calamus.

Mantis calamus Ent. syst. 2. 13. 3.

Habitat in Insula St. Croix Americes.

4. P. corpore filiformi aptero viridi, femoribus Rossia, dentatis.

Mantis Rossia Ent. syst. 2. 13. 4.

Mantis Rossia Ross. Fn. Etr. 1. 259. 636. tab. 8.

fig. 1.

Habitat in Italia Dom. Rossi.

angulata.

5. P. aptera capite thorace que spinosis, elytris rotundatis breuissimis, femoribus subtus angulatis.

Mantis angulata Ent. syst. 2. 13. 5.

Mantis gigas Drury Ins. 2. tab. 50.

Habitat in Insula Guadeloupe.

gigas.

6. P. thorace tereti scabro, elytris breuissimis, pedibus spinosis. Stoll. Spectr. tab. 2. fig. 5.

Mantis gigas Ent. syst. 2. 14. 6. Linn. syst. nat.

2. 689. 1.

Bradl. nat. tab. 27. fig. 6.

- Petiv. Gazoph. tab. 60. fig. 2.
 Seb. Mus. 4. tab. 77. fig. 1. 2.
 Habitat in Asia.
- necydalois.* 7. P. thorace scabro elytris ouatis angulatis breuissimis, alis oblongis.
Mantis necydalooides Ent. syst. 2. 14. 7. Linn. syst.
 Nat. 2. 691. 14. Amoen. acad. 6. 397. 3.
 Degeer Ins. 3. 404. 1. tab. 36. fig. 1.
 Roess. Ins. 2. Gryll. tab. 19.
 Stoll. Spec. tab. 3. fig. 8. tab. 4. fig. 11.
 Habitat in Asia.
- atrophica.* 8. P. thorace quadrispinoso, elytris breuissimis basi aristato mucronatis.
Mantis atrophica Ent. syst. 2. 14. 8.
Mantis atrophica Pall. spicil. fasc. 9. tab. 1. fig. 7.
 Habitat in Insula Java.
- spinosa.* 9. P. capite thoraceque spinosis, elytris breuissimis acutis.
Mantis spinosa Ent. syst. 2. 14. 9.
 Habitat in Indiis.
- zspinosa.* 10. P. thorace teretiusculo antice bispinoso, elytris breuissimis: margine flauo.
Mantis zspinosa Ent. syst. 2. 15. 10.
 Habitat in America.
- iamaicensis.* 11. P. linearis viridis elytris breuissimis: margine exteriori flauo.
Mantis iamaicensis Ent. syst. 2. 15. 11.
Spectrum viride Stoll. tab. 6. fig. 20. 21.
 Drury Ins. 2. tab. 49. fig. 1.
 Habitat in Jamaica.
- lateralis.* 12. P. linearis nigra elytris breuissimis nigris: lateribus flauis.

Mantis lateralis Ent. syst. 2. 15. 12.

Specium nigrum Stoll. tab. 10. fig. 36. 37.

Habitat in Brasilia.

13. P. linearis fusca elytris breuissimis unidentatis antennis longis albo annulatis.

Habitat Tranquebariae Mus. Dom. Lund.

Statura omnino praecedentis. Antennae corpore duplo fere longiores, fuscae annulis quatuor albis. Caput et thorax linearia, fusca, immaculata. Elytra breuissima, fusca margine exteriore flavo. Dens brevis, elevatus in medio. Alae fuscae. Pedes ferruginei.

14. P. capite thoraceque spinosis, elytris breuis-*aurita*, simis: tuberculo medio subcompresso.

Mantis aurita Ent. syst. 2. 15. 13.

Habitat in India orientali.

15. P. linearis fusca elytris breuissimis basi subspinosis, *linearis*.

Mantis linearis Ent. syst. 2. 15. 14.

Habitat in India.

16. P. linearis fusca elytris breuissimis, alis nigrae variegata, gris basi albis: costa flava fasciata.

Habitat — — Dom. Weber.

Statura P. roseae. Caput et thorax fusca utrinque linea laterali, flava. Elytra breuissima, fornicata, fusca macula magna baseos flava. Alae longitudine corporis nigrae, basi late albae costa tota atra fasciis quatuor flavis. Corpus fuscum.

rosea.

17. *P. linearis* viridis fronte fulua, elytris breuifinis unispinoſis, alis roseis: costa viridi.

Mantis rosea Ent. syst. 2. 16. 15.

Stoll. tab. 5. fig. 17.

Habitat in India orientali Mus. D. Lund.

MANTIS. *Palpi* subaequales filiformes.

Labium quadrifidum: laci-
niis aequalibus.

Antennae setaceae.

cordata.

21—22. *M. thorace utrinque membranaceo di-*
latato, elytris alis dimidio breuioribus.

Habitat in Indiis Mus. Galliae.

Statura omnino *M. strumaria* at paullo minor
et distincta. Caput pallide testaceum anten-
nis longitudine corporis, setaceis. Thorax
lobo antico cordato, virescente, postico la-
teribus ferrulatis. Elytra viridia abdomine
duplo breuiora neruo medio eleuato. Alae
longitudine corporis magnae, virides. Ab-
domen depresso, foliaceum, viride subtus
linea media, eleuata, fusca. Pedes femori-
bus foliaceis anticis posticisque intus ferratis.

lobata.

27—8. *M. thorace utrinque ferrato grisea ely-*
trorum margine viridi albo, pedibus posti-
cis lobatis.

Habitat Cajennae Dom. Bosc.

Magnitudo et statura *M. oratoria*. Caput et
thorax grisea, immaculata margine valde fer-
rato. Elytra grisea, subhyalina, fusco ma-
culata linea marginali ultra medium viridi

margine vero ipso niueo. Pedes griseo fuscoque varii. Pedes postici lobo ad apicem feinorum et in medio tibiarum.

37—38. M. thorace laeui griseo, elytris obscure *marginata*, hyalinis: maculis lateralibus fuscis margineque viridi.

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Magna. Caput inerme, griseum. Thorax filiformis, apice parum dilatatus, griseus, immaculatus. Elytra obscure hyalina maculis plurimis, lateralibus fuscis margineque exteriori deflexo, viridi. Alae obscure hyalinae macula una alteraue nigra. Pedes anteriores falcati posteriores simplices virescentes.

48—9. M. cinerea elytris hyalinis, fronte porre- *lanceolata*.
Etia *lanceolata*.

Habitat in India orientali Mus. Dom. de Sehestedt.

Corpus paruum, cinereum, immaculatum elytris hyalinis longitudine abdominis. Antennae setaceae longitudine corporis. Frons inter oculos porrecta, plana, acuta.

ACHETA. *Palpi inaequales, filiformes.*

Labium quadrifidum: lacinias lateralibus dilatatis rotundatis.

Antennae setaceae.

1—2. A. elytris breuissimis apice atris, pedibus *fessor*. anticis palmatis.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Daldorff.

Minuta. Caput et thorax cinereo immaculata.

Elytra corpore triplo breuiora, alba apice macula atra. Alae elongatae, corpore longiores, haud caudatae, compressae, basi albae, apice fuscae. Abdomen supra albo nigroque fasciatum, subtus cinereum. Pedes antici breues, palmati, reliqui nigro fasciati.

maculata. 13—4. A. alis caudatis elytro longioribus fusca capite thoraceque testaceis nigro maculatis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus medium. Antennae fuscae. Caput gibbosum nigrum vertice testaceo lineis quinque nigris: lateralibus breuioribus. Thorax testaceus maculis punctisque nigris variegatus. Elytra plana, nigra margine deflexo, abdome breuiora. Alae caudatae elytris paullo longiores, albidae. Corpus fuscum anno setis duabus villosis absque stylo.

aqua. 14—5. A. elytris albo hyalinis alis breuioribus, corpore flauescente.

Habitat in Rossia meridionali Dom. Boeber.

Corpus totum flauescens, immaculatum. Elytra omnino ouata, hyalina. Alae elytris longiores, Pedes postici parum elongati.

LOCUSTA. *Palpi filiformes.*

Maxilla apice tridentata.

*Labium bifidum: laciniis
seta subulata.*

Antennae setaceae.

44—5. *L. viridis thorace linea laterali ferruginea, ferricauda,*
elytris breuissimis, ense recurvo, ferrato.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Praecedentibus paullo minor. Antennae longissimae, virides. Caput viride, immaculatum. Thorax viridis linea laterali ferruginea. Elytra brevia, plana, rotundata. Ensis brevis, recurvus utrinque serratus.

44—5. *L. viridis elytris compressis abdomine dimidio breuioribus, hemiptera,*
ense recurvo inermi.

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Corpus paruum, totum viride, immaculatum.
Antennae elongatae, setaceae. Elytra compressa, striata abdomine dimidio breuiora.
Ensis brevis, recurvus margine integro.

46. *L. aptera atra thorace plano: margine dilatato ferrato, marginata.*

Habitat in Rossia meridionali Dom. Boeber.

Parua, tota atra. Antennae setaceae. Thorax magnus, planus margine undique dilatato ferrato. Abdomen breuissimum. Tibiae valde ferratae.

GRYLLUS. *Palpi filiformes.*

Labium rotundatum, bifidum: laciniis rotundatis.

Antennae filiformes.

obscurus. 33—4. *G. obscurus linea dorsali flava.*

Habitat in America boreali Dom: v. Rohr.

Statura et magnitudo *G. nervosii*. Caput obscurum antennis ferrugineis punctoque verticali flava. Thorax scaber, fuscus linea dorsali flava, postice rotundatus. Elytra obscure testacea margine tenuiori flavo. Alae obscurae. Pedes virescentes tibiis posticis spinis flavis apice nigris.

Banian. 33—4. *G. flavescentis thorace plicis quatuor: secunda abbreviata.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Caput flavescentis fronte obtusa. Thorax plicis quatuor secunda abbreviata, inflexa, postice rotundatus. Elytra longitudine alarum virescentia. Pedes flavi tibiis posticis biserratis, virescentibus.

muricatus. 36—7. *G. thorace muricato: crista postice bidentata, alis cinereis: fascia nigra.*

Gryllus muricatus Pallas Iter.

Habitat in Rossia meridionali Dom. Boeber valde sonorus.

Statura et magnitudo *G. striduli*. Thorax fuscus marginē antice parum pallescente, muricatus antice crista eleuata, postice bidenta-

ta. Elytra obscura. Alaé hyalinae fascia nigra.

59—60. G. virescens thoracis dorso elytrisque sanguinis fuscis, tibus sanguineis. pes.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Statura praecedentium. Antennae ferrugineae, apice nigrae. Caput virescens vertice fusco. Thoracis dorsum late fuscum. Elytra fusa, Abdomen virescens. Tibiae posticae sanguineae dentibus nigris.

61—2. G. fuscus elytris basi linea marginali viridi. *Tamulus*. di apice maculatis, pedibus posticis variegatis.

Habitat in India orientali D. Daldorff.

Statura parva praecedentium. Caput fuscum fronte vix prominula. Thorax fuscus linea dorsali subcarinata, testacea. Elytra basi fusa linea marginali viridi, apice hyalina, fuso maculata. Alae fuscae, basi flavescentes. Pedes fusi, posticii femoribus extus fuscis, apice albis, intus basi fuscis margine rufis, tunc annulo albo, fuso, albo apiceque nigris. Tibiae basi nigrae, tunc albae, tandem cyaneae, denique rufae.

61—2. G. thorace carinato obscurus alis sanguinis, femoribus posticis ciliatis. *ciliatus*.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Parvus. Caput fuscum fronte vix prominula. Thorax carinatus, fuscus. Elytra testacea,

immaculata. Alae sanguineae. Pedes fulci, postici testacei femoribus compressis: margine superiori pilis brevibus albis ciliato.

scaber.

62—3. *G. scaber fusca elytris abbreviatis.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

An declaratus? Corpus paruum, fuscum, punctis eleuatis scabrum. Elytra corpore paulo breviora.

CLASSIS III.

SYNISTATA.

*MAXILLA BASI GENICULATA, CON-
NATA CUM LABIO,*

LEPISMA.

Os clypeo breui, rotundato, integro.

Palpi quatuor inaequales.

anteriores longiores filiformes, 6articulati: articulo ultimo longiori, subulato adnati maxillae dorso.

posteriorres breuiores, triarticulati: articulo ultimo crassiori, subsecuriformi adhaerentes labii medio.

Mandibula cornea, arcuata, acuta, edentula.

Maxilla bifida: lacinis aequalibus: exteriore rotundata, setosa, interiore acuta.

Labium membranaceum, rotundatum, profunde emarginatum.

Antennae setaceae.

PHRYGANEA.

Os clypeo porrecto, angusto, acuto.

Mandibulae nullae,

Labium porrectum, acutum, membranaceum, apice subemarginatum.

P S O C U S.

Os clypeo parum porrecto, rotundato, emarginato.

Palpi quatuor inaequales.

anteriores subfiliformes quadriarticulati: articulis subaequalibus; exteriore parum crassiore adhaerentes maxillae dorso.

posteriores longiores quadriarticulati adnati labii medio.

Mandibula lata, cornea, arcuata, intus unidentata.

Maxilla cornea, elongata, linearis, apice bicrenata in vagina membranacea, obtusa latens, basi squama duplhei suffulta.

Labium membranaceum, apice quadrifidum: laciniis lateralibus maioribus, palpiformibus.

Antennae setaceae.

P A N O R P A.

Os clypeo ouato, fornicato, ciliato.

Palpi posteriores biarticulati, articulo baseos ouato, crassiori, secundo cylindrico, obtuso.

Mandibula cornea, recta, apice unidentata.

Labium breve, rotundatum, apice emarginatum, palpigerum.

LEPISMA. *Palpi inaequales.*

Labium membranaceum,
rotundatum, emarginatum.

Antennae setaceae.

- 1—2. *L. grisea nitens cauda trifeta: intermedia thezeana.*
longissima.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Boſe.

Statura et magnitudo *L. polypodae.* Antennae corpore fere longiores, fulvo pallidoque variae. Corpus totum squamosum, griseum, nitidum. Cauda trifeta fetis albis: intermedia corporis longitudine, lateralibus duplo minoribus.

- 3—4. *L. cauda trifeta, thorace membranaceo rotunda, abdomen lineato.*

Habitat in Italia Mus. Dom. Boſe.

Statura et magnitudo *L. lineatae.* Caput fuscescens antennis longis, pallidis. Thorax planus lateribus membranaceis, rotundatis, pallidis. Abdomen fuscum vittis quinque albidis, inieantibus. Cauda pilis tribus villosis et subtus fetulis aliquot: intermedia elongata. Pedes pallidi.

PODURA. *Palpi quatuor subclauati.*

Labium bifidum.

Antennae filiformes.

- 16—17. *P. albida cauda extensa bifida, thorace cristata.*
antice eleuato cristato.

Habitat in Kiliae sylvis Dom. Weber.

Magna in hec genere pallida antennis obscurioribus. Thorax antice eleuatus, cristatus.

Cauda corpore dimidio brevior, alba.

SEMLIS. *Maxilla bifida.*

Labium cornuum.

Antennae filiformes.

planata. 6—7. S. nigra capite maculis duabus ferrugineis, abdomine subtus griseo: ano ferrugineo.

Habitat ad Gilliae aquas Dom. Bosc.

Maior S. bicaudata. Caput depresso, nigrum maculis duabus magnis paleos ferrugineis. Thorax quadratus, ater, immaculatus. Alae abdomine fere duplo longiores, obscurae, nigro maculatae. Abdomen griseescens ano ferrugineo setis duabus longitudine abdominis, nigris. Pedes nigri.

fusca. 10—11. S. ecaudata fusca alis fusco hyalinis nigro neruosis.

Habitat in Italia Dom. Allioni.

Statura S. viridis at paullo maior. Corpus fuscum, immaculatum. Pedes testacei. Alae obscure hyalinae neruis nigris striatae.

PHRYGANEA. *Maxillae totae connatae cum labio.*

Antennae setaceae.

villosa. 6—7. P. testacea alis hirtis pallidioribus.

Habitat in Dalekarliae Alpibus Dom. Paykull.

- Nimis affinis P. pilosae at paullo minor et breuior. Antennae breues, ferrugineae. Caput et thorax hirta. Alae pallidiores pilis elongatis, erectis hirtae.
- 16—17. P. nigra alis griseis: venis atris striatis, *neruosa*.
Habitat Parisis Mus. Dom. Bosc.
Statura et magnitudo P. striatae. Antennae nigrae, corpore longiores. Caput et thorax villosa, nigra. Alae griseae nervis elevatis, distinctis, atris. Pedes pallescentes.
- 16—17. P. testacea alis vitta nigricante, anten- *vittata*, nis longitudine corporis.
Habitat ad Kiliae aquas.
Parua. Antennae vix alis longiores, rufae. Caput nigrum. Thorax testaceus. Alae testaceae vitta media nigricante, quae basin haud attingit ad apicem vero dilatatus.
- 18—19. P. alis fuscis, macula postica lunata fla- *tigurinensis*, tigurinen- uescente.
Habitat frequens in lacu Tigurinensi.
Parua. Antennae flavescentes, apice obscuriores longitudine fere corporis. Caput et thorax nigra, immaculata. Alae fuscae macula magna lunata, flavescente, quae interdum annulum format. Pedes flavescentes.
- 28—9. P. alis griseis ciliatis, antennis breuibus. *Waeneri*.
Phryganea Waeneri Linn. syst. nat. 2. 911. 16.
Fn. Sv. 1493.
Habitat ad lacum Waeneri Sueciae.
- 30—1. P. cinerea alis albis immaculatis, *alba*.
Habitat Parisis Mus. Dom. Bosc.

Statuta parua. P. minutae. Antennae pallidæ.
Corpus cinereum. Alae albae, immaculatae.

pygmaea. 31—2. P. atra alis fuscis immaculatis, antennis mediocribus.

Habitat Parisiis Mus. Dom. Boſc.

Statuta parua P. pusillæ. Corpus cum antennis corpore haud longioribus atrum. Alae omnes fulcae.

HEMEROBIUS. *Maxilla recta, apice fissa.*

Labium corneum, forniciatum.

Antennæ setaceæ.

nebulosus. 1—2. H. fuscus alis albo nigroque nebulosis.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Sequentibus maior. Alae valde deflexæ nebulosæ.

candidus. 5—6. H. pallidus alis hyalinis: anticis punctis tribus fuscis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus vix H. albo minus, tenerum, pallidum: antennis filosis, corpore longioribus. Alae magnæ, patulae, hyalinae, nitidae punctis anticarum tribus nigris, altero ad basin marginis tenuioris, secundo pone medium disci, tertio versus apicem marginis crassioris.

PSOCUS. *Maxilla elongata, linearis squama duplice baseos suffulta.*

Labium quadrifidum.

Antennae setaceae.

1. *P. niger ore pedibusque pallidis, antennis longicornis.*
gioribus fuscis.

Hemerobius longicornis Ent. syst. 2. 84. 14.

Habitat in Holstia.

2. *P. niger thorace abdомineque flanis.* *flavicans.*

Hemerobius flavicans Ent. syst. 2. 86. 22. Linn.

syst. nat. 2. 913. 13. Fn. Su. 1512.

Habitat in Europae hortis.

3. *P. fuscus flavo maculatus, alis fusco striatis: striatulus.*
posticis immaculatis.

Hemerobius striatulus Ent. syst. 2. 85. 15.

Habitat in Europae hortis.

4. *P. alis albis: fasciis tribus atomisque numero-* *fasciatus.*
sis nigris.

Hemerobius fasciatus Ent. syst. 2. 85. 17.

Habitat Kiliae.

5. *P. alis albis: maculis fuscis postice punctis sex* *6punctatus.*
distinctis, antennis fuscis.

Hemerobius 6punctatus Ent. syst. 2. 86. 20. Linn.

syst. Nat. 2. 913. 12. Fn. Su. 1511.

Psoci corpus patuum, tenerum, glabrum immarginatum, agile, capite exerto ovato, ore obtuso, oculis globosis, prominulis, lateralibus, antennis elongatis, distantibus, in cantho oculorum insertis, thorace gibbo, abdомine breui, ovato, alis quatuor aequalibus, corpore longioribus, compressis, pedibus tenuibus, longiusculis, tarsis quinquearticulatis, colore vario.

Geoff. Inf. 2. 250. 10.

Habitat in Europae hortis.

picicornis. 6. P. niger alis anticis albo fuscoque variis, antennis longis hirtis.

Hemerobius picicornis Ent. syst. 2. 86. 21.

Habitat in Dania Dom. de Sehestedt.

2punctatus. 7. P. flavo fuscoque variis alis punctis duobus nigris.

Hemerobius 2punctatus Ent. syst. 2. 86. 23. Linn.

Fn. Su. 1514.

Habitat in Europae hortis.

4punctatus. 8. P. alis albis: basi punctis quatuor atris apice fuscō radiatis.

Hemerobius 4punctatus Ent. syst. 2. 86. 24.

Habitat Kiliae Dom. Daldorff.

abdominalis. 9. P. fuscus abdomine flavo: ano nigro.

Hemerobius abdominalis Ent. syst. 2. 86. 25.

Habitat in Anglia, Norwegia.

pulsatorius. 10. P. apterus ore rubro, oculis luteis.

Hemerobius pulsatorius Ent. syst. 2. 87. 26.

Termes pulsatorium Linn. syst. nat. 2. 1015. 2.

Fn. Su. 1937. Geoff. Inf. 2. 601. 12.

Degeer Inf. 7. 41. 1. tab. 4. fig. 1.

Sulz. Hist. tab. 29. fig. 3.

Roland. Act. Holm. 1754. 152.

Schaeff. Elem. tab. 22. fig. 144.

Bradl. nat. tab. 27. fig. 3.

Habitat in Europa, America frequens in domibus.

fatidicus. 11. P. apterus ore pallido, oculis fuscis.

Hemerobius fatidicus Ent. syst. 2. 87. 27.

Termes fatidicum Linn. syst. Nat. 2. 1016. s.

En. Su. 1938.

Frish. Ins. 11. 2. tab. 10.

Habitat in Europae quisquiliis.

Vix a praecedente satis distinetus.

MYRMELEON. *Palpi sex inaequales: postici multo longiores: articulis ultimis duobus extrorsum crassioribus.*

Antennae extrorsum crassiores.

3—4. M. alis hyalinis: macula marginis tenuio-tetragrammica fusca, thorace flavo lineato. *micum.*

Myrmeleon tetragrammicum Pallas Iter.

Habitat in Rossia meridionali Dom. Boeber.

Paullo maior M. formicario. *Antennae extrorsum crassiores, multiarticulatae, nigrae articulorum apicibus flavis. Caput nigrum ore flavo. Thorax niger lineis tribus flavis. Abdomen teste amicissimo Boeber in specimine viuo coeruleo fuscoque annulatum, in nostro emortuo nigrum. Alae hyalinae, antice maculis aliquot fuscis, omnibus macula distincta ad marginem tenuiorem stigmateque ordinario albo. Pedes flavi.*

5—6. M. alis hyalinis immaculatis: nervo marginali nigro alboque punctato, thorace nigro flavo lineato. *lineatum.*

Habitat in Rossia meridionali Dom. Poeber.
 Statura et magnitudo M. formicarii. Antennae
 nigrae. Caput fuscum ore flavo verticeque
 flavo variegato. Thorax niger linea laterali
 flava. Abdomen fulcum; immaculatum.
 Alae hyalinae neruo ad marginem crassorem
 albo nigroque punctato, reliquis flave-
 tibus. Stigma ordinarium album. Pedes
 flavi femoribus apice nigris.

picium.

6—7. M. alis hyalinis immaculatis, capite thora-
 ceque flavis nigro maculatis, abdome nigro:
 linea laterali flava.

Habitat in Rossia meridionali Dom. Poeber.
 Statura et magnitudo praecedentium. Anten-
 nae extrorsum crassiores, nigrae. Caput fla-
 um macula magna, frontali lineaque ver-
 ticali nigris. Thorax flavus linea dorsali li-
 turaque ante alas nigris. Abdomen nigrum
 utrinque linea laterali flava. Alae hyalinae
 stigmate ordinario pallido, obsoleto. Pedes
 flavi.

ermineum. **6—7.** M. alis hyalinis immaculatis: neruo mar-
 ginali flavescente griseum abdome nigro.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Medium. Antennae extrorsum crassiores, for-
 nicatae, griseae. Caput et thorax grisea, im-
 maculata. Abdomen nigrum, immaculatum.
 Alae hyalinae, nitidae nervis reticulatae ner-
 uoque maiori ante marginem exteriorem te-
 staceo.

7—8. *M. alis hyalinis: nervis albo nigroque pun-* *mustelinum.*

Etatis apice fuscō punētatis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus paruum. Antennae extrorium crassiores, incuruae. Caput et thorax obscure cinerea, fuscō lineata. Abdomen fuscum. Alae hyalinae nervis albo nigroque punētatis et apice strigae duae e maculis minutis fuscis. Stigma ordinarium omnino deest.

8—9. *M. alis hyalinis immaculatis fuscum capite urfinum.*

flavō nigro maculato.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus paruum. Antennae mihi desunt. Caput flavum vertice maculis plurimis fuscis. Thorax et abdomen fuscā, immaculata. Alae hyalinae, nervis reticulatae, immaculatae. Pēdes cinerei.

ASCALAPHUS. *Palpi sex subaequales, filiformes.*

Antennae elongatae, clauatae.

4—5. *A. alis albis: posticis macula anguli ani fuf-* *surinamena-*
ca, antennis clava fulua. *sis.*

Habitat Surinami Dom. Weber.

Statura praecedentium. Antennae longissimae, nigrae clava oblonga, fulua. Corpus hirtum, nigrum abdome subtus fuluo maculato. Alae albæ posticae macula ad angulum ani fuscā.

PANORPA. Os porrectum, corneum.
Maxilla truncata, bifida.
Antennae filiformes.

Coa, 7. P. alis erectis flavis nigro variegatis: posticis linearibus nigris: fasciis tribus albis.

Panorpa Coa Ent. syst. 2. 98. 7. Linn. syst. Nat. 2. 915. 4. Act. Holm. 1747. 176. tab. 6. fig. 1.

Ruyseh. Thes. Anim. tab. 1. fig. 2. D.

Petiv. Gazoph. 1. tab. 73. fig. 1.

Forsk. Descrip. Anim. 97. tab. 25. fig. 2.

Habitat in Archipelagi Intulis.

Corpus nigrum. Alae anticae erectae, rotundatae flavae, nigro variegatae, posticae longissimae, lineares, apice lanceolatae fasciis tribus pone medium albis: posteriore terminali.

halterata 8. P. alis erectis pallidis: costa fusca, posticis linearibus longissimis subbioclauatis.

Habitat in Barbaria Mus. Dom. Bosc.

Omnino a praecedente distincta. Corpus flavidum, nigro varium. Alae anticae rotundatae, pallidae, reticulatae, costa late fusca. Posticae lineares, nigrae apice dilatatae, in medio coarctatae, fasciis tribus albis: intermedia minore.

CLASSIS IV. PIEZATA.

*MAXILLA CORNEA, COMPRESSA, SAEPE
ELONGATA.*

O R Y S S U S.

Os clypeo rotundato, porrecto, integro.

Palpi quatuor, inaequales.

anteriores porrecti, filiformes, quinquearticulati: articulo tertio longiori, cylindrico maxillae dorso inserti.

posteriores breuiores, triarticulati: articulis duobus baseos cylindricis, ultimo sublongiori, ouato labii medio interiori inserti.

Mandibula brevis, crassa, cornea, edentula.

Maxilla coriacea, compressa, apice membranacea, rotundata.

Labium membranaceum, apice coriaceum, elongatum, rotundatum, integrum.

Antennae laterales maris i partitulatae, feminae i partitulatae, filiformes.

BANCHUS.

Os clypeo brevi, corneo, rotundato, integro.

Palpi quatuor porrecti, inaequales, filiformes.

anteriores longiores, sexarticulati: articulis cylindricis, aequalibus adhaerentes maxillae dorso.

posteriorres paullo breuiores, quadriarticulati: articulis cylindricis aequalibus adnati labii medio.

Mandibula magna, lata, fornicata, apice truncata, dentata.

Maxilla brevis, membranacea, rotundata, integra.

Labium basi corneum, cylindricum, apice membranaceum, rotundatum, integrum.

Antennae setaceae.

OPHION.

Os clypeo breui rotundato, integro.

Palpi quatuor elongati, inaequales, filiformes.

anteriores longiores, sexarticulati: articulis cylindricis, subaequalibus adhaerentes maxillae dorso.

posteriorres quadriarticulati: articulis cylindricis adnati labii apice.

Mandibula porrecta, cornea, incurua apice bidentata.

Maxilla brevis, membranacea, rotundata, integra.

Labium breve, ouatum, incinbranaceum, integrum, apice palpigerum.

Antennae setaceae.

FOENUS.

Os clypeo breui, rotundato, emarginato.

Palpi quatuor breues, subaequales, filiformes.
anteriores vix maxilla longiores, sexarticulati:
 articulis cylindricis, subaequalibus adhae-
 rentes maxillae dorso.
posteriores paullo breuiores, quadriarticulati ad-
 natii labii medio.

Mandibula cornea, arcuata, acuta, edentula.
Maxilla brevis, membranacea, compressa, api-
 ce rotundata, intus unidentata.
Labium breve, membranaceum, transuersum, in-
 tegrum.

Antennae breues, filiformes.

S P H E X.

Os lingua porrecta, trifida.

Clypeus brevis rotundatus, corneus, integer.

Palpi quatuor porrecti, subaequales, filiformes.
anteriores vix longiores, sexarticulati: articu-
 lis cylindricis adhaerentes maxillae dorso.

posteriores quinquearticulati: articulis cylindri-
 cis, aequalibus adnati labio pone medium.

Mandibula incurva, obtusa, cornea, in medio
 unidentata.

Maxilla elongata, compressa, cornea, integra la-
 ciniam exteriorem linguae vaginantem con-
 stituens.

Labium maxilla paullo longius, basi corneum, cy-
 lindricum, apice membranaceum, depre-
 sum, in medio sita parua, subulata sufful-
 tum apice emarginatum.

Antennae filiformes.

S. speciosa, ichneumonea, grossa aliae labium maius, magis emarginatum gerunt at vix distinctum genus.

POMPILUS.

Os clypeo breui, corneo, rotundato, integro.

Palpi quatuor porrecti, inaequales, filiformes.

anteriores longiores, sexarticulati: articulis tribus anterioribus subrhomboidalibus, reliquis longioribus, cylindricis maxillae dorso adhaerentes.

posteriores breuiores, quadriarticulati: articulis tribus subrhomboidalibus: ultimo ouato adnati labii apice.

Mandibula recta, cornea, medio unidentata.

Maxilla brevis, compressa bifida: lacinia exteriore cornea, rotundata, interiore membranacea, obtusa.

Labium breve longitudine maxillarum, corneum, rotundatum, integrum apice palpigerum.

Antennae breues, setaceae.

CYNIPS. *Palpi* inaequales, subcapitati.
Labium corneum, integrum.
Antennae moniliformes.

1—2. C. atra nitida abdome *compresso*, tibiis *compressa*, ferrugineis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Magna in hoc genere. Corpus totum atrum, nitidum, immaculatum tibiis solis rufis. Abdomen valde compressum.

10—11. C. atra nitida thorace pedibusque palli- *Quercus*
de flavis. *Ilicis.*

Habitat in Galla parua, depressa, associata, monothalamia Ilicis Gallo Provinciae Mus. Dom. Bosc.

Parua. Caput atrum, nitidum. Thorax striatus, pallide flavius. Abdomen compressum, atrum, nitidum. Alae elongatae, albae. Pedes pallidi.

10—11. C. grisea abdome ferrugineo nitido: *Quercus*
macula dorsali atra. *radicis.*

Cynips quercus radicis Bosc. Journ. de Phys. 1794. fig.

Habitat in Galla lignea, polythalama dura in radicibus Quercus Roboris.

Statura et summa certe affinitas C. Quercus Tojae at galla omnino differt.

10—11. C. ferrugineo flava, alis hyalinis imma- *Quercus*
culatis. *terminalis.*

Reaum. Ins. 3. tab. 41. fig. 1—5.

Habitat in Galla magna, fungosa, rotundata,
polythalama ramulos Quercus terminante
Mus. Dom. Bosc.

Media tota flava alis hyalinis.

Serratulae. 15—6. C. atra nitida antennis verticillato pilosis.
Reaum. Ins. 3. tab. 1.

Habitat in Galla lignea, rotundata, utrinque
attenuata, polythalama caulis Serratulae ar-
vensis Galliae Mus. Dom. Bosc.

Media, tota atra, nitida alis solis albis. An-
tennae filiformes, nigrae, verticillatae, pilo-
sae. Abdomen compressum, adscendens.
Pedes nigri tibiis obscure piceis. *Variat* for-
te sexu maior antennis minus verticillatis, vix
tamen distincta.

TENTHREDO. *Palpi* filiformes.

Labium trisidum.

Antennae clauatae
aut filiformes.

laeta. 10—11. T. antennis clauatis nigra abdominis seg-
mentis margine laterali flavis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura et magnitudo T. sericeae. Caput, an-
tennae, thorax nigra, immaculata. Abdo-
men nigrum segmentis baseos utrinque mar-
gine, reliquis margine toto flavo. Alae al-
bidae costa basi flavescente.

furcata. 28—29. T. antennis furcatis pectinatisque nigra
abdomine rufo.

Tenthredo furcata Vill. 3. tab. 7. fig. 16. 17.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Statura et magnitudo omnino T. Iuniperi. Antennae nigrae usque ad articulum primum bifidae: lacinis pectinatis. Caput et thorax nigra. Abdomen ferrugineum articulo primo et secundo nigris. Alae hyalinae. Pedes ferruginei. Variat sexu antennis haud furcatis.

31—2. T. antennis septemnodiis nigra antennis *pallicornis*. scutello abdominalisque segmentis apice albidis.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Magnitudo T. flauicornis. Caput nigrum labio mox albo, mox nigro. Thorax ater margine antico utriusque puncto maiori, terminali, albo. Scutellum album. Abdomen segmentis basi nigris, apice late pallidis. Pedes flavi femoribus nigris.

33—4. T. antennis septemnodiis atra thorace *segmentaria* immaculato, abdominalisque segmentis apice tibiisque albis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Magna. Caput eum antennis atrum. Thorax ater, immaculatus. Abdomen atrum segmentorum margine albo. Pedes nigri, tibiis albis.

36—7. T. antennis septemnodiis nigra abdominis, segmentis intermediis rufis, scutello stigmateque alarum albis.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Affinis omnino T. nassatae. Antennae supra nigrae, subtus piceae. Caput atrum. Thorax ater punto calloso ante alas margine albo iuncto. Scutellum album et puncta duo parua sub scutello. Abdomen nigrum segmento 3. 4. 5. 6. rufis. Alae hyalinae stigmate ordinario, albo. Pedes rufi.

abdominalis.

38—9. T. antennis septemnodiis atra, abdomine rufo basi atro.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Caput atrum ore rufo. Antennae supra nigrae, subtus rufae. Thorax ater. Abdomen breve, ouatum, rufum segmentis anticis duabus atris. Alae basi nigrae, apice obscurae. Pedes rufi.

melenocephala.

38—9. T. antennis septemnodiis flava capite atro.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Statura parua T. Alni. Caput cum antennis atrum. Thorax rufus scutello subnigricante. Abdomen parum pallidius. Alae incumbentes, hyalinae. Pedes flavi.

velox.

47—8. T. antennis septemnodiis atra ore antennarum apice punctoque femorali albis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Distincta omnino a praecedentibus et minor. Antennae nigrae, apice albæ. Caput atrum ore albo. Thorax ater, immaculatus. Abdomen breve, depresso, atrum, immaculatum. Pedes ferruginei femoribus posticis basi atris puncto albo. Alae hyalinae.

51—52. *T. antennis septemnodiis atra scutello cincta.*

abdominis cingulis duobus anoque albis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura omnino praecedentis at distincta et alia.

Antennae breues, nigrae articulo primo crassiori albo. Caput nigrum ore albo. Thorax niger macula utrinque ante alas scutelloque albis. Abdomen atrum cingulis duobus anoque albis. Pedes albi, postici nigri femoribus tibiisque basi albis.

58—9. *T. antennis septemnodiis atra abdominalis strigosa.*

segmento quarto rufo, penultimis duobus utrinque linea albida.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Statura omnino *T. blanda*. Caput atrum labio albo. Thorax niger puncto ante alas scutelloque albis. Abdomen cylindricum, nigrum segmento quarto ferrugineo, septimo et octavo utrinque lineola glauca. Pedes rufi tibiis basi annulo nigro.

60—1. *T. antennis septemnodiis atra thorace abdera,*
domine femoribusque posticis albo punctatis.

Tenthredo fera Scop. Fl. et Fn. Inf. tab. 22.

Geoff. Inf. 2. Tenth. 18.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Affinis videtur *T. rapunctata*. Antennae nigrae. Caput nigrum labio albo. Thorax niger punctis duobus anticus scutelloque albis. Abdomen nigrum utrinque lineolis duabus approximatis pone medium anoque albis. Pedes nigri femoribus posticis macula

magna baseos tibiisque omnibus albis. Alae obscurae.

punctata. 71—2. T. antennis multiarticulatis nigra capite punctis thorace margine abdome strigis albis.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Statura omnino T. syluatice. Caput magnum atrum punctis quinque albis in orbem positis. Thorax niger margine antico albo. Abdomen planum, atrum strigis 4—5 albis, obsoletis. Pedes ferruginei femoribus macula nigra,

ORYSSUS, *Palpi postici breuiores filiformes.*

Labium elongatum, rotundatum, integrum.

Antennae filiformes.

coronatus, 1. O. thorace maculato abdome apice rufo: puncto anali albo:

Sphex abietina Scopol. Ent. earn. 788.

Habitat in Galliae arboribus Dom. Latreille.

Corpus medium statura Sirex. Antennae nigrae articulo 2. 3. 4. superne albis. Caput nigrum orbita oculorum alba. Thorax scaber, niger puncto utrinque ante alas albo. Abdomen basi nigrum apice rufum puncto anali albo. Alae albae ante apicem nigrae. Pedes albi femoribus nigris.

Faemina aculeo conuoluto, elongato.

2. O. thorace immaculato, abdomine basi nigra *Vespertilio*.
apice rufo.

Sirex Vespertilio Ent. syst. 2. 129. 19.

Habitat in Germania Dom. Smidt.

Statura et summa affinitas praecedentis at paulo maior.

ICHNEUMON. *Labium cylindricum,*
apice membranaceum, emarginatum;
medio palpigerum.

Antennae setaceae.

17—18. I. scutello albo, thorace maculato ater *natatorius*.
abdominis segmento secundo tertioque punctis duobus albis.

Habitat Halaë Saxonum Dom. Hybner.
Corpus magnum, atrum. Antennae atrae annulo in medio albo. Caput atrum orbita oculorum albida. Thorax niger punctis duobus ante alas scutelloque flauicantibus. Abdomen atrum, nitidum segmento secundo punctis duobus maioribus basi coeuntibus, tertio punctis duobus distinctis flauicantibus. Pedes rufi.

30—1. I. scutello albo ater thorace maculato, ab expeditiori domine rufo: primo segmento nigro. us.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Difert manifeste ab. I. pisorio minor. Caput atrum mandibulis rufis, apice nigris. Thorax ater, nitidus punctis duobus ante alas

albis. Scutellum niveum. Abdomen oblongum, planum, rufum - primo segmento atro. Pedes rufi femoribus nigris.

laminatorius. 33—4. I. scutello albo thorace maculato ater labio albo: lineis tribus nigris.

Habitat Haleae Saxonum Dom. Hybner.

Magnus. Antennae nigrae, immaculatae. Caput atrum labio albo lineis tribus abbreviatis, nigris. Orbita oculorum alba. Thorax niger puncto calloso ante alas, puncto sub alis lineaque utrinque ad marginem ducta scutelloque albis. Abdomen atrum. Pedes albo nigroque varii.

nugatorius. 39—40. I. scutello albo, thorace maculato ater abdominis segmento secundo tertioque basi flavis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura omnino I. fasciatorii. Antennae subtus rufae. Caput atrum orbita oculorum fasciaque labii flavis. Thorax ater puncto sub alis albo, sub scutello bispinosus. Abdomen oblongum, atrum segmento secundo tertioque basi flavis. Petiolus canaliculatus. Alae flavescentes. Pedes ferruginei femoribus atris.

fauatorius. 54—5. I. scutello albo fulvis antennis abdominisque ultimis segmentis atris.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Magnus. Antennae totae atrae. Caput fulnum oculis stemmatibusque verticalibus atris. Thorax fulvis interduin immaculatus, in-

terdum dorso nigro. Scutellum album. Abdomen oblongum, planum, fuluum ultimis duobus segmentis atris, nitidis. Alae flavescentes. Pedes fului femoribus posticis apice atris.

55—6. I. scutello albo, thorace maculato, abdomine rufo: petiolo nigro. *similatorius.*

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Affinis I. fusorio at minor. Antennae porrectae, nigrae. Caput nigrum orbita oculorum parua, alba. Thorax niger lineola antica utrinque scutelloque albis. Abdomen ovatum, rufum petiolo nigro. Pedes rufi femoribus nigris.

57—8. I. scutello albo: puncto fulvo niger thorace ante scutellum fulvo flavoque vario. *oculatorius.*

Habitat Parisii Mus. D. Bosc.

Medius. Caput nigrum sub antennis oculorumque orbita albis. Thorax niger ante scutellum flavus: maculis tribus magnis, oblongis, obscure fulvis: intermedia minore, pone scutellum niger. Scutellum album macula magna media fulva. Abdomen longiusculum, atrum segmentorum marginibus vix fulvis. Alae hyalinae. Pedes rufi.

63—4. I. scutello albo, thorace immaculato, abdominis segmento secundo tertioque rufis. *erectorius.*

Habitat Kiliae.

Statura et magnitudo I. luctatorii at distinctus et alias. Caput et thorax atra, immaculata. Scutellum album. Abdominis primum

segmentum nigrum linea dorsali eleuata, 2.
3. rufa, reliqua nigra. Pedes rufi tibiis po-
sticis basi albis.

truncator. 81—2. I. niger thorace pedibusque ferrugineis.
Habitat Parisiis Mus. Dom. Bosc.

Paruus. Antennae subferrugineae fascia media
alba. Caput nigrum mandibulis palpisque
albidis. Thorax laeuis, ferrugineus, im-
maculatus. Abdomen longiusculum, subcy-
lindricum, atrum aculeo breuissimo. Alae
vix abdominalis longitudine, hyalinae. Pe-
des rufi.

buteator. 87—8. I. ferrugineus abdome apice atro: ano
albo.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Medius. Antennae primo articulo ferrugineo
basi fuscae, apice nigrae, in medio albo an-
nulatae. Caput et thorax ferruginea, im-
maculata. Abdomen ferrugineum, apice
atrum ano supra albo. Pedes ferruginei, po-
stici geniculis atris.

brunneator. 28—9. I. ferrugineus capite atro.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Paruus. Antennae porrectae annulo lato albo.
Caput atrum, immaculatum. Corpus fer-
ruginum. Alae hyalinae, nitidae.

*abbrevia-
tor.* 89—90. I. ater abdome rufo apice atro: striga
alba, alis breuissimis.

Habitat in Kiliae muris Dom. Weber.

Medius. Antennae basi rufae, medio albae, api-

ce nigrae. Caput et thorax atra, immaculata. Abdomen rufum ano late nigro: striga postica niuea. Alae breuissimae, ouatae, albidae. Pedes rufi femoribus posticis apice nigris.

92—3. I. ferrugineus capitis vertice atro, alis fusco laminator. eis: costa dimidiata ferruginea.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Affinis videtur I. castrator at duplo major. Caput ferrugineum antennis, vertice nuchaque atris. Thorax ferrugineus puncto paruo, dorsali, atro. Abdomen planum, depresso, ferrugineum aculeo exerto, nigro. Alae fuscae, basi pallidiores costa ferruginea, in medio stigmate magno, ferrugineo utrinque atro notato. Pedes ferruginei.

92—3. I. ferrugineus antennis capitis vertice thora- racisque dorso nigris, alis fuscis: stigmate nigro; puncto flauescente.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura et magnitudo I. desertor. Antennae nigrae. Caput ferrugineum vertice nigro. Thorax niger margine antico et lateraliter, ferrugineo. Abdomen ferrugineum aculeo breui, atro: setis lateralibus brevioribus. Alae fuscae stigmate flavo utrinque nigro terminato. Pedes ferruginei femoribus tibiisque posticis apice puncto nigro.

93—4. I. niger abdomine coccineo, alis albidis: fasciator. fascia lata nigra.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Medius. Caput et thorax atra, nitida, immaculata. Abdomen rufum. Anus forte niger mihi deest. Alae albidae fascia media lata, nigra. Pedes nigri.

spinator. 100—1. I. ferrugineus vertice atro abdominis segmentis punctis duobus alarumque macula apicis nigris.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Daldorff.

Medius. Antennae nigrae, basi flavae. Caput ferrugineum vertice atro. Thorax ferrugineus linea dorsali, antica atra. Abdomen ferrugineum segmento singulo punctis duobus paruis, nigris. Alae hyalinae macula magna versus apicem fusca. Pedes ferruginei.

serrator. 106—7. I. ater alis fuscis: lunula pallida, abdominis segmento primo secundo tertioque rufis, femoribus posticis serratis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Maior. Caput orbiculatum et thorax atra immaculata. Alae fuscae lunula obsoleta, pallida ad marginem crassiorem. Abdomen clavatum segmento primo elongato, cylindrico, secundo tertioque rufis. Aculeus longitudine corporis. Pedes rufi femoribus atris puncto apicis albo, postica serrata.

urinator. 111—12. I. niger thorace antice rufo, abdome rufo: maculis dorsalibus nigris, alis fuscis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura parua I. denigratoris. Antennae nigrae.

Caput nigrum, immaculatum. Thorax an-

tice rufus, postice niger. Abdomen rufum maculis dorsalibus baseos nigris. Alae fuscæ. Pedes nigri.

111—12. I. ater abdomine rufo: linea dorsali *minutator.* atra, alis fuscis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Corpus paruum, atrum, immaculatum. Abdomen rufum linea dorsali atra. Alae fuscescentes. Pedes rufi femoribus basi nigris.

111—12. I. niger abdomine ferrugineo alis fuscis: *elector.* macula flava basi pallidiorebus.

Habitat Cajennæ Dom. Richard.

Distincta omnino ab. I. denigrator corpore paullo maiore, minus atro, abdomine magis elongato ferrugineo, aculeo nigro. Alae basi pallidiores, apice fuscæ stigmate marginali magnâ, flavo. Pedes nigri.

127—28. I. niger abdomine obscure ferrugineo: *carinator.* petiolo bicarinato nigro.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Medius. Caput nigrum; sub anterinis album linea media nigra. Thorax niger puncto ante alas aliquo sub alis albis. Abdomen obscure rufum petiolo breui lineis duabus elevatis carinato, nigro. Pedes rufi, postici nigri.

131—2. I. ater thorace antice pedibusque ferrugineis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Medius. Caput nigrum ore flavo. Thorax antice rufus, postice sub scutello subtusque ni-

ger. Abdomen subpetiolatum, atrum aculeo exerto fere longitudine corporis. Pedes rufi, postici atri tibiis basi albis. Alae hyalinae stigmate atro.

Alium ecaudatum abdome sessili ex Italia accepti, an distinctus?

firmator. 135—6. I. ecaudatus ater abdominis segmento secundo tertioque rufis, ultimis apice albis.
Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.
Statuta et magnitudo I. castigatoris. Caput atrum sub antennis punctis pallidis. Thorax ater, immaculatus. Abdominis primum segmentum incurvum, atrum, 2. 3. ferruginea, ultima margine albo. Pedes ferruginei, postici nigri.

tripunctator. 135—6. I. ecaudatus ater thorace immaculato, abdome punctis tribus albis.
Habitat in Gallia Dom. Coquebert.
Medius. Corpus atrum. Puncta duo alba in segmento secundo et unicum in quinto. Femora postica rufa.

exhaustator. 138—9. I. niger abdome rufo basi apiceque nigro: aculeo recurvo falcato.
Habitat Kiliae Dom. Weber.
Parvus. Caput et thorax nigra, immaculata mandibulis solis ferrugineis. Abdomen breve, petiolatum, apice compressum, truncatum, rufum basi apiceque nigrum. Aculeus longitudine abdominis recurvus, arcuatus, niger. Pedes ferruginei femoribus com-

pressis. Alae obscurae macula marginali atra.

177—8. I. ater abdominis segmento secundo maximo campanulato ferrugineo, pedibus rufis. tor.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Medius. Caput, antennae, thorax nigra, immaculata. Abdomen nitidum, basi apiceque attenuatum, nigrum segmento secundo maximo, campanulato, ferrugineo. Alae hyalinae puncto costali nigro. Pedes rufi.

182—3. I. ater ab domine depresso plano, pedibus rufis. deprimator.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Corpus paruum, atrum, immaculatum. Abdomen singulare in hoc genere breve, depresso, planum. Alae obscurae. Pedes omnes rufi.

162—3. I. ater ab domine picco: aculeo falcato, emaciator. pedibus rufis alis abbreviatis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Medius. Caput et thorax atra immaculata. Abdomen oblongum, piecum, nitidum aculeo longitudine abdominis, rigido, falcato. Alae breves at bene explicatae, obscurae puncto magno costali nigro. Pedes rufi.

189—90. I. fusco ferrugineoque varius ab domine clauato ferrugineo: lunulis lateralibus flavis nigro innatis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Maximus in hoc genere. Antennae luteae. Caput et thorax ferrugineo fuscoque varia.

Abdomen compressum, clavatum ano dilatato ferrugineum lunula magna flava macula nigra innata utrinque in singulo segmento; primo toto flavo. Aculeus corpore longior. Pedes flavi.

ferrugineus. 189—90. I. fulvus abdominis segmentis utrinque puncto flavo.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Magnus. Caput fuluum mandibulis stemmatibusque nigris. Thorax fulvus lineis duabus dorsibus, fere obsoletis, nigris puncto que sub alis flavo. Abdomen petiolatum, fuluum utrinque punctis 4—6 flavis. Aculeus niger longitudine abdominis. Alae albidae macula ordinaria flava.

testaceus. 189—90. I. luteus abdome ouato depresso, alis stigmate luteo.

Habitat in Germania Dom. Daldorff.

Medius. Corpus totum luteum, immaculatum. Antennae paullo obscuriores articulo primo luteo. Alae hyalinae stigmae luteo. Abdomen ouatum, depresso segmentis distinctis. Aculeus breuissimus.

bidentatus. 203—4. I. ater abdominis segmentis ultimis margine albis, petiolo bidentato.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Medius. Antennae ferrugineae. Caput nigrum sub antennis flavum macula magna, frontali, triangulari nigra. Thorax niger, immaculatus. Abdomen petiolatum, ouatum, atrum segmentorum marginibus in primis ul-

timis albis. Petiolus in medio denticulis duobus paruis, eleuatis. Pedes rufi plantis posticis fuscis. Alae hyalinae stigmate flavo.

- 205—6. I. flauus capitis vertice thorace sub scutello aculeoque nigris, alis puncto marginali flavo.

Habitat Kiliae Weber.

Paruus. Antennae flavae, nigro annulatae.

Caput flauum vertice nigro. Thorax flauus puncto eleuato marginis anteciatro, sub scutello niger. Abdomen obtatum, flauum aculeo breui, nigro. Alae hyalinae macula marginali, ordinaria, flava. Pedes flavi.

- 207—8. I. ater abdominis petiolo ferrugineo, *umbratus*, alis fuscis: striga media apiceque albis,

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Corpus paruum I. cincti. Antennae ferrugineae. Caput nigrum. Thorax niger, sub scutello ferrugineus. Abdomen atrum, nitidum petiolo toto ferrugineo. Aculeus exsertus longitudine abdominalis. Alae fulcae striga media apiceque albis. Pedes nigri.

- 211—12. I. cyaneus abdome basi fulvo apice *splendens*, nigro.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura praecedentium. Caput cyaneum, nitidum antennis nigris. Thorax cyaneus, immaculatus. Abdomen basi fuluum, apice nigrum. Pedes nigri.

Ichneumones hui minores forte proprii generis at characterem eruere nondum valui.

figmatis-
zans.

212—13. I. thorace aeneo nitido, abdomine fla-
uo: dorso nigro.

Habitat in Galliae laruis Dom. Bosc.

Statura praecedentium. Caput viride, nitens,
sub antennis flauum. Thorax viridis, nitens,
immaculatus. Abdomen ouatum, flauum
dorso nigro. Aculeus exsertus, niger longi-
tudine corporis. Pedes flavi. Alae albae
puncto magno subcostali, nigro.

festivus.

213—14. I. ater abdomine falcato: segmento ter-
tio rufo.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Magnus in hac familia. Antennae omnino fi-
liformes, nigrae. Caput et thorax atra, im-
maculata. Abdomen breue, falcatum, api-
ce valde compressum, dilatatum, atrum
segmento tertio rufo. Pedes ferruginei.

fulgens.

213—14. I. thorace cupreо postice viridi, abdo-
mine compresso atro: fascia fulua.

Habitat in Galliae laruis. Mus. Dom. Bosc.

Statura praecedentium. Caput cupreum an-
tennis breibus, nigris: articulo primo sub-
tus flavescente. Thorax cupreus, nitidus,
postice viridis. Abdomen magnum, com-
pressum, nigrum fascia lata, flava. Acu-
leus exsertus longitudine corporis. Pedes
rufi.

obsoletus.

218—19. I. niger capite viridi, abdomine nigro
aeneo, alis albis: puncto fusco.

Habitat in Italia Mus. Dom. Bosc.

Parvus. Caput viride sub antennis, nigrum.

. Antennae nigrae. Thorax niger, obscurus.

Abdomen nigro aeneum, nitidum aculeo longitudine abdominis. Alae albae puncto costali fuso. Pedes flavi femoribus aeneis.

218—19. I. pallidus capitis thoracisque dorso vi-*dorsalis*.
ridi aeneo alis macula transuersa fusca.

Habitat in Gallia Dom. Bosc.

Caput pallidum antennis nigris maculaque quadrata vertieis viridi aenea. Thorax pallidus dorso viridi aeneo, nitido. Abdomen compressum, pallidum dorso obscuro. Aculeus exsertus, niger. Alae albae macula magna, transuersa, fusca. Pedes pallidi,

218—19. I. nigro cyanus thorace obscure aeneo. *cyanus*.
Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Parvus. Caput et abdomen nigro cyanea, nitida. Thorax obscure aeneus. Antennae breues, crassae. Pedes atri.

220—1. I. obscure aureus abdome depresso cy-*depressus*.
aneo, alis apice fusca; macula fasciaque politica albis.

Habitat Parisiis Dom. Bosc.

Parvus. Antennae capite concolores puncto apicis atro. Caput et thorax obscure aurea, vix nitida. Abdomen depresso, cyaneum, nitidum. Alae albae, apice fuscae puncto marginali magno fasciaque terminali albis. Pedes flavi.

220—1. I. viridi aeneus nitidus abdome purpu-*purpurascens*: primo segmento aeneo.

Habitat Parisiis Mus. Dom. Bosc.

Paruus. Caput viride antennis nigris. Thorax viridi aeneus, nitidus, immaculatus. Abdomen purpurascens segmento primo magno, viridi aeneo. Pedes flavi.

aleuarius. 232—3. I. flavi thorace postice abdominisque dorso nigris.

Reaum. Inf. 2. tab. 35. fig. 7.

Geoff. Inf. 2. Ichn. 3.

Habitat in Galliae Phalaenae crataegatae larvis.

Exiens net folliculos numerosos, aggregatos, albos, operculo clausos.

Corpus paruum. Antennae setaceae, nigrae. Caput et thorax flava thorace postice fusco. Abdomen flavidum dorso nigro. Alae hyalinae.

verticilla- 235—6. I. ater antennis verticillatis, alis albis.
tus.

Habitat in Germania.

Duplo maior I. peñinicomi. Antennae filiformes, nigrae articulo singulo pilis verticillato. Caput et thorax atra, immaculata. Abdomen subpetiolatum, breve, compressum, adscendens, atrum. Alae albae. Pedes nigri, apiee ferruginei.

festinans. 247. I. apterus niger pedibus cinerascentibus.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Minutus, totus niger pedibus solis cinerascentibus.

BANCHUS. *Palpi* quatuor elongati:
articulis cylindricis.

Labium basi cylindri-
cum, corneum, apice
membranaceum, ro-
tundatum integrum.

Antennae setaceae.

1. B. niger abdomine subfalcato: basi subtus in *venator*,
carnata, pedibus rufis.

Ichneumon venator Ent. syst. 2. 168. 143. Linn.
syst. nat. 2. 935. 36. Fn. Su. 1612.

Habitat in Europae nemoribus.

2. B. ater abdominis segmentis margine rufis, scutello eleuato unispinoso, *haftator*.

Ichneumon haftator Ent. syst. 2. 167. 141.*

Habitat in Europae hortis,

3. B. ater abdomine clauato fornicate immacula- *fornicator*,
to, pedibus rufis.

Ichneumon fornicator Ent. syst. 2. 168. 144.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Banchi corpus medium, oblongum, glabrum, im-
marginatum, agile, capite exerto, rotundato, trans-
verso, oculis magnis, oblongis, lateralibus, subpromi-
nulis, antennis longiusculis, approximatis, inter ocu-
los insertis: articulo primo clauato, vertice stemmati-
bus tribus, thorace eleuato, gibbo, scutello paruo, gib-
bo, abdomine vix petiolato, compresso, apice acuto
absque aculeo, alis abdomine brevioribus, pedibus
cursoriis, tarsis quinque articulatis, colore vario,

variegator. 4. B. niger thorace variegato, abdomine compresso clavato, segmentorum marginibus flauis, scutello acuminato.

Ichneumon variegator Ent. syst. 2. 173. 164.
Habitat in Suecia.

compressus. 5. B. abdomine compresso: segmentorum marginibus flauis, antennis pedibusque luteis.

Ichneumon compressus Ent. syst. 2. 180. 195.

varius. 6. B. luteus pectore atro vario.

Ichneumon varius Ent. syst. 2. 181. 196.

Habitat in Germania Dom. Smidt.

pictus. 7. B. niger flavo varius scutello subspinoso.

Habitat in Germania Dom. Smidt.

Simillimus omnino praecedenti, cuius varietatem olim credidi. Antennae luteae. Caput nigrum sub antennis flauum; linea frontali nigra. Orbita oculorum postice flava. Thorax niger punctis duobus anticis, duobus sub alis, scutello valde acuminato, punctis tribus sub scutello paruis tribusque inferioribus maioribus: intermedio transuerso flavis. Abdomen compressum nigrum: fasciis plurimis flauis. Pedes flavi.

falcatorius. 8. B. scutello flauicante thorace variegato, abdome ferrugineo basi apiceque nigro.

Ichneumon falcatorius Ent. syst. 2. 148. 59.
Habitat Hafniae.

histrio. 9. B. scutello flauicante, thorace variegato, abdome rufo.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura praecedentis at minor. Antennae porrectae, nigrae. Caput nigrum, sub antennis flauum. Thorax niger margine lineisque duabus dorsalibus basi abbreviatis, apice hamatis, flavis. Scutellum flavicans puncto nigro. Alae hyalinae. Abdomen compressum, rufum ano subfuscō. Pedes rufi.

OPHION. *Palpi* quatuor porrecti: articulis cylindricis.

Labium ouatum, membranaceum, integrum.

Antennae setaceae,

* *Antennis luteis.*

I. O. luteus thorace striato. *luteus.*

Ichneumon luteus Ent. syst. 2. 178. 186, Linn.

syst. Nat. 2. 937. 55. Fn. Su. 1628.

Geoff. Ins. 2. 330. 72.

Goed. Ins. 2. tab. 37.

— — tab. 20. fig. 6.

Schaeff. Icon. tab. 1. fig. 12.

Ophionis corpus medium, elongatum, glabrum, immarginatum, agile, capite exerto, rotundato, transverso, oculis magnis, ouatis, lateralibus, subprominulis, antennis longitudine corporis, approximatis, inter oculos insertis: articulo primo crassiusculo, vertice stemmatibus tribus, thorace elevato, gibbo, scutello paruo, subacuminato, ab domine elongato, petiolato, falcato, poitice clauato, aculeo breuissimo, vix exerto, alis quatuor planis, posterioribus brevioribus, pedibus longiusculis, cursoriis, tarsis quinque articulatis, colore vario.

Schaeff. Icon. tab. 29. fig. 16. 17.
 Sulz. Ins. tab. 18. fig. 118.
 Habitat in Europae laruis.

ramidulus. 2. O. luteus abdomine apice nigro.

Ichneumon ramidulus Ent. syst. 2. 178. 187.
 Linn. Fn. Su. 1629.

Habitat in Germania Dom. Smidt.

flavus. 3. O. luteus vertice atro, abdomine apice fusco.
Ichneumon flavus Ent. syst. 2. 179. 188.
 Habitat in Americae meridionalis Insulis Dom.
 v. Rohr.

glaucopter- 4. O. luteus pectore annoque nigris.

Ichneumon glaucopterus, Ent. syst. 2. 181. 198.
 Linn. syst. nat. 2. 938. 57. Fn. Su. 1630.
 Schaeff. Icon. tab. 82. fig. 3,
 Habitat in Europae hortis,

relicitus. 5. O. obscure ferrugineus abdomine nigro basi
 ferrugineo.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.
 Statura omnino O. circumflexi at aliis videtur.
 Caput, thorax, antennae obscure ferruginea.
 Abdomen fulcatum, atruum, nitidum, basi
 ferrugineum. Alae breues, obscurae. Pe-
 des ferraginei tibijs posticis apice nigris.

circumflex- 6. O. niger abdomine antice flavo, pedibus po-
 sticis nigro geniculatis, scutello flavo.

Ichneumon circumflexus Ent. syst. 2. 181. 199.
 Linn. syst. Nat. 2. 938. 59. Fn. Su. 1631.
 Habitat in Europae nemoribus,

7. O. obscurus thoracis dorso luteo: lineis tribus *obscuratus*.
abbreviatis punctoque fuscis, abdominis lateribus flavo maculatis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura et magnitudo O. lutei. Antennae obscure luteae. Caput flavescens, immaculatum. Thoracis dorsum flavescens lineis tribus latis, fuscis, lateralibus antice abbreviatis, intermedia postice punctoque terminata. Abdomen obscurum maculis lateralibus flavis. Pedes obscuri.

8. O. ater alis cyaneis. *morio*.

Ichneumon morio Ent. syst. 2. 180. 194.

Habitat in America boreali Mus. Dom. Banks.

9. O. niger abdominis segmento tertio quartoque *flavifrons*. rufis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Medius. Antennae ferrugineae. Caput nigrum sub antennis flammum. Thorax niger puncto parvo calloso ad basin alarum. Abdomen nigrum segmento tertio; quartoque rufis. Pedes rufi.

10. O. niger antennis pedibusque ferrugineis. *amictus*.

Ichneumon amictus Ent. syst. 2. 181. 197.

Habitat in Anglia Mus. Dom. Banks.

* * *Antennis nigris.*

11. O. niger thorace submaculato abdominis segmento secundo tertio quartoque rufis.

Ichneumon falcator Ent. syst. 2. 174. 170.

Habitat in Suecia.

- pugillator.* 12. O. thorace immaculato, abdomine rufo basi apiceque nigro, pedibus tenuibus ferrugineis.
- Ichneumon pugillator* Ent. syst. 2. 174. 171.
Linn. syst. Nat. 2. 936. 50. Fn. Su. 1624.
Geoff. Inf. 2. 332. 24.
Degeer Inf. 1. tab. 6. fig. 12.
Habitat in Bombyx Ziczac larva.
- saltator.* 13. O. ater abdomine breuissimo, pedibus posterioribus elongatis.
- Ichneumon saltator* Ent. syst. 2. 175. 173.
Habitat in Anglia Mus. Dom. Banks.
- erigator.* 14. O. ater thorace immaculato, abdomine breui: segmento tertio pedibusque rufis.
- Ichneumon erigator* Ent. syst. 2. 175. 174.
Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.
- jocator.* 15. O. niger thorace immaculato, abdomine ferrugineo: petiolo segmento secundo margine, tertio basi nigris.
- Ichneumon jocator* Ent. syst. 2. 175. 175.
Habitat Kiliae.
- compensa-tor.* 16. O. ater thorace immaculato, abdomine breuissimo: segmento secundo tertio quartoque rufis.
- Ichneumon compensator* Ent. syst. 2. 176. 176.
Habitat in Germania Dom. Smidt.
- mercator.* 17. O. ater thorace immaculato, abdomine breui: segmento secundo apice tertio toto quartoque basi flavis.
- Ichneumon mercator* Ent. syst. 176. 177.
Habitat in Germania Dom. Smidt.

18. O. ater thorace immaculato, abdomine bre-*flagellator*.
ui, segmento secundo tertioque nigris, pe-
dibus rufis: femoribus posticis nigris.

Ichneumon flagellator Ent. syst. 2. 176. 178.

Habitat Kiliae.

19. O. niger thdrace maculato abdomine falcato *cunctator*.
rupo: petiolo nigro, fronte plantisque po-
sticis suis.

Ichneumon cunctator Ent. syst. 2. 176. 179.

Habitat Kiliae.

20. O. ater abdome compresso acutissimo ferru-*cultellator*.
gineo, scutello acuminato.

Ichneumon cultellator Ent. syst. 2. 167. 142.

Ichneumon leucospoides AEt. Berol. 6. 345. tab.
8. fig. 5. 6.

Habitat in Germaniae Pino. Dom. de Loewen-
skiold.

21. O. nigro ferrugineo que varius abdome atro, *foliator*.
alis abbreviatis.

Habitat Halaé Saxonum Dom. Hybner.

Paruus. Caput et thorax nigro obscureque fer-
ruginoso varia. Abdomen falcatum, atrum,
nitidum aculeo brevissimo, exerto. Alae
abbreviatae, hyalinae. Pedes ferruginei fe-
moribus basi nigris.

FOENUS. *Palpi* breues: articulis cylindricis.

Labium breue, membranaceum, transuersum.
Antennae filiformes.

jaculator. 1. F. niger abdomine falcato medio rufo, tibiis posticis clauatis basi apiceque albis.

Ichneumon jaculator Ent. syst. 2. 177. 183. Linn.
syst. Nat. 2. 937. 52. Fn. Su. 1626.

Geoff. Ins. 2. 328. 16.

Degeer Ins. 1. tab. 36. fig. 10.

Reaum. Ins. 4. tab. 10. fig. 14.

Habitat in Apum Sphegumque larvis.

assellator. 2. F. niger abdomine falcato: maculis tribus lateralibus rufis, tibiis posticis clauatis rufis.

Ichneumon assellator Ent. syst. 2. 178. 184. Linn.
syst. Nat. 2. 937. 35. Fn. Su. 1627.

Geoff. Ins. 2. 329. 17.

Habitat in Europae hortis.

Foeni corpus elongatum, glabrum, immarginatum, agile, capite ouato, insidente collo elongato, attenuato, oculis magnis, oblongis sub prominulis, lateralibus, stemmatibus tribus verticalibus, antennis brevibus cylindricis: articulo primo distincto, thorace elevato, gibbo, pectore antice in collum porrecto, scutello lato, transuerso, abdomine petiolato, compresso, incurvo, clavato, sub scutello inserto, aculeo feminae longitudine abdominalis, alis quatuor brevibus, planis, pedibus cursoriis, tibiis posticis compressis, clauatis, carnis quinque articulatis.

EVANIA. *Palpi postici incurui: articulo tertio quadrato.*

Labium corneum, apice membranaceum, integrum.

Antennae setaceae.

2—3. *E. nigra albo maculata abdomine rufo apicem variegata.*
cē nigro: maculis tribus albis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura omnino *E. maculatae*. Antennae nigrae. Caput nigrum, sub antennis album macula media nigra. Thorax niger margine antico in medio interrupto scutelloque albis. Abdomen breue, sessile, basi rufum, apice nigrum lunulis duabus pone medium maculaque anali albis. Pedes rufi geniculis nigris.

2—3. *E. nigra albo varia abdominalis segmentis hispicio.*
margine flavis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura omnino praecedentium. Antennae nigrae subtus ferrugineae. Caput nigrum, sub antennis album. Thorax niger margine antico, maculis duabus utrinque sub margine, scutello, puncto sub scutello albis. Abdomen nigrum segmentorum marginibus albis. Pedes rufi.

3—4. *E. atra thorace rufo, abdominalis segmentis ruficollis.*
margine albis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Parua. Caput nigrum orbita oculorum alba.

Thorax rufus pectore nigro. Abdomen atrum, nitidum segmentorum marginibus albis: primo interrupto. Pedes rufi, postici nigri.

cincta. 5—4. E. nigra abdominis fascia media cinerea.

Habitat in Mogador Dom. Schousboe.

Statura parua praecedentium. Caput et thorax nigra, immaculata. Abdomen sessile, cylindricum fascia media cinerascente. Pedes nigri.

petiolata. 5—6. E. flavescentis ab domine petiolato breuissimo dorso imposito atro.

Habitat in Americae Insulis Mos. Dom. Lund.

Statura et magnitudo E. minutae. Antennae nigrae. Caput flavescentis, cinereo pubescens. Thorax flavescentis scutello atro. Abdomen petiolatum, compressum, breuissimum, atrum petiole elongato, flavo. Pedes flavi geniculis nigris.

CHALCIS. *Palpi aquales.*

Antennae breves, cylindraceae, fere fusiformes: articulo primo suberassiori.

conica. 1—2. C. atra ab domine conico acutissimo, femoribus posticis incrassatis: linea dorsali alba.

Habitat Cajennae in nido Vespaie nidulantis, ubi ut videtur eius larvis vicitat. Figura Reaum. Inf. 6. tab. 20—24. sub nomine Abeille

cartonnier cum hac convenit, nec Vespa
representat.

Magna in hoc genere. Caput atrum orbita
oculorum albicante. Thorax ater, immacu-
latus. Abdomen elongatum, conicum, pa-
rum, compressum, acutum, nigrum. Fe-
mora postica incrassata, compressa, atra li-
nea dorsali alba. Tibiae incuruae, albae.

12. C. thorace nigro: lineolis scutelloque flavis, *nigricornis*.
femoribus posticis flavis nigro maculatis.

Habitat in America boreali Dom. v. Roehr.

Statura omnino C. maculatae. Caput flavidum
vertice antennisque nigris. Thorax niger
margin'e antico lineolis quatuor obliquis: la-
teralibus interruptis, flavis. Scutellum fla-
vidum linea abbreviata nigra. Abdomen bre-
ue petiolatum, flavidum fascia media annoque
ferrugineis. Pedes flavi femoribus posticis
incrassatis, dentatis utrinque maculis dua-
bus nigris.

SPHEX. Os lingua porrecta, trifida.

Labium emarginatum, seta in-
strumatum.

Antennae filiformes.

1. S. glabra atra thorace sub alis maculis duobus *binodis*.
argenteis, abdominis petiolo biarticulato.

Habitat Cajennae Mus. Dom. Bosc.

Statura S. sibulosae at paullo minor. Caput
atrum, immaculatum. Thorax laevis, ater

inaculis utrinque duabus sub alis. Abdominis petiolus elongatus, biarticulatus, niger. Abdomen paruum, ouatum, paullo cyaneo nitidum. Alae breues, obscurae.

hemiptera. 11—12. *S. villosa nigra* abdominis petiolo elongato, uniarticulato, alis brevibus obscuris.

Habitat in Isle de France Mus. Dom. Bosc.

Magnitudo fere *S. fabulosae*. Caput et thorax villosa, nigra, obscura. Abdominis petiolus ab domine fere longior, cylindricus, uniarticulatus. Abdomen ouatum, immaculatum. Alae vix petiolo longiores, obscurae ferrugineo parum nitentes. Pedes nigrae.

atra. 18—9. *S. atra* labio argenteo villoso, alis abdominis longitudine.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Difserit manifesta *S. figulo*. Caput nigrum labio pube argentea nitido. Thorax niger. Abdomen atrum, nitidum, immaculatum petiolo longiori, incuruo. Alae obscurae abdominis longitudine. Pedes nigri.

cruenta. 54—5. *S. atra* thorace rufo, ab domine strigis duabus albis.

Habitat in Gallia Dom. Bosc.

Statura parua *S. sanguinolentae*. Caput nigrum orbita oculorum alba. Thorax rufus linea scutellari; antice bifida nigra. Abdomen atrum, nitidum segmento secundo et quarto apice striga albida. Pedes nigri. Alae albidæ.

88—9. *S. coerulea* alis totis obscure rufis. *heros.*
Habitat in America meridionali Mus. Dom.
Bosc.

Maxima in hoc genere. Antennae fuscae: articulo primo cyaneo. Corpus totum coeruleum, immaculatum. Alae magnae, obscure ferrugineae. Pedes nigri tibiis politis ferratis.

89—90. *S. coerulea* alis cyaneis apice albis. *grossa.*
Habitat in India.

Affinis *S. coeruleae* eiusdemque magnitudinis et statura. Antennae porrectae, nigrae. Corpus coeruleum; nitidum. Alae cyaneae, omnes apice albæ. Pedes nigri.

89—90. *S. atræ* capite thoracis antico abdominalis *annulata.*
 que segmentis basi flavis, alis ferrugineis
 apice atris.

Habitat in Italia Mus. Dom. Bosc.

Magna. Caput cum antennis ferrugineum, immaculatum. Thorax niger lobo antico dorsoque obscure ferrugineis. Abdomen atrum nitidum segmentis 2. 3. 4. 5. basi late flavis. Pedes flavi femoribus basi nigris. Alae ferrugineae apice nigrae.

POMPILUS. *Maxilla bifida.*

*Labium breue, corneum,
integrum.*

Antennae setaceae.

analis. 1. *P. glaber ater abdomine apice ferrugineo, alis albis.*

Sphex analis Ent. syst. 2. 209. 42.

Habitat in India orientali Mus. Dom. Banks.

similis. 2. *P. glaber ater abdomine apice ferrugineo alis nigris.*

Sphex similis Ent. syst. 2. 209. 43.

Habitat in Africa aequinoctiali Mus. D. Banks.

fusca. 3. *P. glaber ater abdomine basi ferrugineo.*

Sphex fusca Ent. syst. 2. 210. 46. Linn. syst. Nat. 2. 944. 16. Fn. Su. 1652.

Geoff. Ins. 2. 254. 74.

Degeer Ins. 2. 2. 147. tab. 28. fig. 6.

Goed. Ins. 1. tab. 58.

Habitat in Europae sabuletis laruas attrahens, sepeliens.

viaticus. 4. *P. pubescens niger alis fuscis, abdomine ante ferrugineo: cingulis nigris.*

Pompili corpus oblongum, immarginatum, agile, capite exerto, rotundato, transuerso, thorace latiore, oculis magnis, oblongis, lateralibus, antennis approximatis, supra os insertis: articulo primo compresso, thorace ouato, planiusculo, scutello vix ullo, abdome ouato, sessili, alis inaequalibus, pedibus tenuibus, elongatis, tarvis quinquearticulatis, colore vario.

Genus *Sphegibus* nimis affine.

Sphex viatica Ent. syst. 2. 210. 47. Linn. syst.

Nat. 2. 943. 15. Fn. Su. 1651.

Degeer Ins. 2. 2. 153. 6. tab. 28. fig. 16.

Frish. Ins. 2. tab. 1. fig. 13.

Habitat in Europae fabuletis laruas quo imposito sepeliens.

5. P. hirtus ater abdominis segmento secundo ferrugineo, alis atris.

Sphex ursus Ent. syst. 2. 210. 48.

Habitat — Dom. Lund.

6. P. cyaneus antennis pedibusque nigris. *amethystinus*.

Sphex amethystina Ent. syst. 2. 210. 49.

nus.

Habitat in Insula St. Crucis Dr. Pflug.

7. P. niger fronte thoracis striga antica abdominis cingulatus. nisque segmentorum marginibus cinereis.

Sphex cingulata Ent. syst. 2. 210. 50.

Habitat in noua Hollandia Mus. Dom. Banks.

8. P. niger abdomine segmentorum marginibus niger. lucidis.

Sphex nigra Ent. syst. 2. 211. 51.

Habitat in Europae fabuletis.

9. P. niger abdome segmentorum marginibus labiatus. cinereis, alis testaceis apice fuscis.

Sphex labiata Ent. syst. 2. 211. 52.

Habitat in Americae meridionalis Insulis Dr. Pflug.

10. P. ater albo maculatus thorace sub scutello variegatus. rufo, alis apice fuscis.

Sphex variegata Ent. syst. 2. 211. 53.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

11. P. niger femoribus posticis rufis. *maurus*.

Sphex maura Ent. syst. 2. 212. 55.

Habitat Tranquebariae Dom. Hybner.

mixtus. 12. P. niger flavo varius abdomine flavo: fasciis tribus nigris.

Habitat in Americae Insulis Dom. v. Rohr.

Medius. Antennae rufae, apice nigrae. Caput nigrum orbita oculorum, ore lineaque frontali flavis. Thorax niger margine antico sub alas extenso lineolis duabus dorsalibus, scutello maculisque sub scutello flavis. Abdomen sessile flavum fasciis quatuor latis, nigris. Pedes flavi. Alae anticae subtestaceae.

hyalinatus. 13. P. ater femoribus quatuor posticis rufis, alis hyalinis.

Sphex hyalinata Ent. syst. 2. 212. 56.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

fusciatus. 14. P. ater abdomine utrinque puncto transuerso albo, femoribus posticis rufis, alis apice fuscis.

Sphex fusciata Ent. syst. 2. 212. 57.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

6punctatus. 15. P. ater punctis duobus sub scutello quatuor abdominis albis alis apice fuscis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura omnino P. fusciati. Caput rotundatum, immaculatum. Thorax compressus, ater sub scutello punctis duobus albis. Abdomen atrum, nitidum punctorum duobus paribus albis. Alae albidae apice fuscae. Pedes atri.

bifasciatus. 16. P. ater immaculatus alis albis: fasciis duabus nigris.

Sphex bifasciata Ent. syst. 2. 212. 58.

Geoff. Ins. 2. 337. 37.

Habitat in agro Parisino Dom. Bosc.

17. P. niger abdomine ferrugineo apice fusco, *gibbus*, alis anticis apice fuscis.

Sphex gibba Ent. syst. 2. 212. 59. Linn. syst.

Nat. 2. 946. 33. Fn. Sù. 1658. Scop. carn.

570:

Habitat in Europae sylvis.

18. P. ater thorace striga abdominalis segmento *2guttatus*, tertio punctis duobus baseos albis.

Habitat in America septentrionali Mus. Dom. Bosc.

Parvus. Caput cum antennis atrum. Thorax ater striga antica impressa, cinerea. Abdomen atrum segmento tertio utrinque puncto baseos albo. Pedes nigri.

19. P. cinereo pubescens abdominalis segmentis basi *pulcher*, atris; alis albis apice nigris.

Habitat in Italia Mus. Dom. Bosc.

Parvus cinereo pubescens antennis nigris. Thorax immaculatus. Abdominis segmenta basi atra apice cinerea pubescentia. Alae albae, apice nigrae.

20. P. niger antennis rufis, alis albis: fasciis duabus fuscis.

Sphex fasciata Ent. syst. 2. 213. 60,

Habitat in noua Hollandia Mus. Dom. Banks.

21. P. niger abdominalis segmento secundo tertio-*lunicornis*, que rufis, antennarum ultimo articulo lunate.

Habitat in Gallia Dom. Cuvier.

Minutus. Antennae singulares, nigræ, setaceæ articulo ultimo arcuato. Caput et thorax nigra, immaculata. Abdomen atrum, nitidum segmentis duobus rufis. Pedes nigri. Alæ hyalinae.

- cinereus.* 22. P. *cinereus* abdominis segmentis basi atris apice fuscis.

Sphex cinerea Ent. syst. 2. 213. 61.

Habitat in noua Hollandia Mus. Dom. Banks.

- tropicus.* 23. P. *niger* abdoninis segmento secundo ferrugineo.

Sphex tropica Ent. syst. 2. 213. 62. Linn. syst. nat. 2. 945. 27. Mus. Lud. Ulr. 408.

Habitat in America.

- fugax.* 24. P. thorace tomentoso aureo, abdomine ferrugineo, alis flavescentibus: fascia fusca.

Sphex fugax Ent. syst. 2. 213. 63.

Habitat in noua Zelandia Mus. Dom. Banks.

- auratus.* 25. P. capite thoraceque tomentoso aureis, abdome nigro: segmentorum marginibus cinereis.

Sphex aurata Ent. syst. 2. 213. 64.

Habitat in India orientali Dom. de Schlanbusch.

- nitidus.* 26. P. ferrugineus thorace postice aureo, alis flavescentibus.

Sphex nitida Ent. syst. 2. 214. 65.

Habitat in noua Hollandia Mus. Dom. Banks.

- rufipes.* 27. P. ater abdominis segmentis utrinque puncto albo, alis apice fulcis.

Sphex rufipes Ent. syst. 2. 214. 66. Linn. syst.

Nat. 2. 945. 29. Fn. Su. 1659.

Habitat in Europae fabuletis.

28. P. glaber ater abdomine punctis duobus fasciatis. ciaque postica albis, alis apice fuscis.

Sphex 2punctata Ent. syst. 2. 214. 67.

Habitat in Europa.

29. P. ater capite thoraceque rufis. *nigricornis.*

Sphex nigricornis Ent. syst. 2. 214. 68.

Habitat in noua Hollandia Mus. Dom. Banks.

30. P. niger alis apice fuscis: puncto albo. *hircana.*

Habitat in Gallia Dom. Cuvier.

Nimis affinis P. exaltati et forte mera varietas.

Diffreret tantum corpore toto atro, immaculato. Alae albae fascia media apiceque fuscis et in hac apice punctum magnum album.

31. P. niger abdome rufo apice atro, alis apice *exaltatus.*

fuscis: puncto albo.

Sphex exaltata Ent. syst. 2. 214. 69.

Habitat in Europae fabulosis.

32. P. ater thorace albo maculato, abdominis *maculatus.*

segmento primo rufo, reliquis utrinque linea transversa alba.

Sphex maculata Ent. syst. 2. 215. 70.

Habitat Kiliae Dom. Daldorff.

33. P. niger abdome utrinque lunulis argenteo *tricolor.*

sericeis: basi rufo, apice nigro.

Sphex tricolor Ent. syst. 2. 215. 71.

Habitat in Barbaria Mus. Dom. Desfontaines.

- guttatus.* 34. P. glaber ater thorace albo maculato, abdome rufo: punctis transuersis albis, ante apicem nigro.
Sphex guttata Ent. syst. 2. 215. 72.
 Habitat in Italia Dr. Allioni.
- nigripes.* 35. P. niger abdomine ferrugineo, aliis obscuris, pedibus nigris.
Sphex nigripes Ent. syst. 2. 216. 77.
 Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. Lund.
- virtus.* 36. P. ater abdome villoso testaceo, aliis cyaneis.
 Habitat in India orientali Dom. Daldorff.
 Affinis certe P. villosi at duplo fere maior. Corpus atrum, immaculatum abdome villoso, testaceo. Alae cyaneae.
- villosus.* 37. P. niger abdomine villoso testaceo, aliis fuscis.
Sphex villosa Ent. syst. 2. 216. 78.
 Habitat ad littora malabarica Dr. Koenig.

LARRA. *Maxilla* brevis, cornea, forcipata.

Labium exsertum, apice membranaceum, emarginatum.
Antennae filiformes.

- efasciata.* 5—6. L. atra abdome fasciis duabus fuluis, aliis nigris apice albis.
 Habitat in Tangier Dom. Schousboe Mus. Dom. Lund.
 Statura omnino L. ichneumoniformis. Caput et thorax atra, immaculata. Abdomen atrum, nitidum segmento secundo tertioque

fascia dorsali late fuluis: Alae nigrae, apice albae. Pedes nigri.

6—7. L. flava thorace nigro lineato, abdomine *cingulata*, fasciato.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Media. Labium flavum argenteo pubescens.

Antennae ferrugineae. Thorax obscurior lineis tribus abbreviatis, nigris. Scutellum flavum striga nigra. Abdomen flavum fasciis sex nigris. Alae albidae macula magna costali ante apicem fusca. Pedes flavi.

7—8. L. nigra capite thoracis antico anoque ful-*fasciata*, uis, alis ante apicem late atris.

Habitat Tranquebariae D. Daldorff Mus. D. de Sehestedt.

Statura et magnitudo praecedentis. Caput cum antennis ferrugineum. Thorax antice fulvus, postice niger. Abdomen atrum ultimis segmentis fulvis. Alae albae, nitidae ante apicem late atris apice tamen albo. Pedes fulvi.

Variat obscurior capite thoracis antico anoque fuscis nullo modo distincta.

TIPHIA. *Maxilla membranacea, rotundata.*

Labium bréue, corneum, tridentatum, medio palpi gerum.

Antennae filiformes.

glabrata. 1—2. T. glabra atra antennis basi pedibusque ferrugineis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura omnino T. femoratae at duplo minor.

Antennae nigrae, basi rufescentes. Corpus atrum, glabrum, immaculatum. Pedes rufi femoribus angulatis.

hemiptera. 1—2. T. glabra atra alis breuissimis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura parua praeecedentis tota atra. Alae breuissimae et fere tantum rudimentum alarum.

mixta. 10—11. T. hirta ferrugineo flavoque varia, alarum costa ferruginea apice nigra.

Habitat Tranquebariae Dom. Lund.

Media. Antennae ferrugineae. Mandibulae ferrugineae, apice nigrae. Caput flavum oculis magnis reniformibus nigris. Thorax hirtus, ferrugineus lobo antico scutelloque flavis. Abdomen ferrugineum segmento 2. 3. 4. supra flavis margine lineaque dorsali ferrugineis. Alae obscurae anticarum costa ferruginea apice nigra. Pedes ferruginei.

thoracica. 15—16. T. atra thorace cinereo villoso, alis cianeis.

Habitat ad littora malabarica.

Affinis certe *T. collaris* cuius varietatem olim credidi. Differt tamen capite toto atro, thorace toto cinereo villoso alisque anticis totis cyaneis.

SCOLIA. Os lingua inflexa, trifida.

Labium porrectum, apice membranaceum, integrum medio palpigerum.

Antennae filiformes.

16—17. *S. hirta nigra* abdomine fasciis quatuor *4fasciata*. flavis, ano tridentato.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Nimis affinis *S. radula*. Differt tantum ano tridentato alias simillima.

16—17. *S. hirta atra* abdomine fasciis duabus *erythroceuis*, alis ferrugineis apice cyaneis, capite *phala*. ferrugineo.

Habitat in Europa australi Dom. Lund.

Distincta omnino a *S. hortorum*. Caput cum antennis ferrugineum. Thorax hirtus, obscure ferrugineus fere niger. Abdomen atrum fasciis duabus dorsalibus flavis: anteriore maiore, integra, posteriore subinterrupta. Corpus atrum.

24—5. *S. atra* abdomine fasciis duabus flavis: anteriori utrinque puncto atro.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura omnino *S. cinetae* at distincta videtur.

Caput atrum maculis tribus frontalibus fla-

uis: lateralibus lunatis. Thorax immaculatus. Abdomen atrum supra fasciis duabus latis, aequalibus, flauis: anteriore utrinque puncto atro notata. Pone fascias praeterea par punctorum paruorum, flauorum. Alae cyaneae. Pedes atri.

biflitionica. 35—6. S. flauo ferrugineoque varia alis macula costali apicis fusca.

Habitat Tranquebariae Mus. D. de Sehestedt. Media. Antennae breues, incurvae, ferrugineae. Caput flauum linea transuersa, verticali ferruginea et in hac stemmata trii ordinaria. Thorax ferrugineus lobo antico utrinque flauo. Abdominis segmentum primum ferrugineum, immaculatum, 2 flauum utrinque puncto paruo apiceque ferrugineis 3. 4. flauis basi apiceque lineaque dorsali ferrugineis, reliqua ferruginea pilis aureis. Alae subferrugineae, nitidae macula magna costali versus apicem fusca. Pedes ferruginei femoribus compressis, posticis apice parum dilatatis.

volvulus. 38. S. nigra cinereo hirta thorace flauo maculato, abdome fasciis sex flauis.

Habitat Tangier Dom. Schousboe Mus. Dom. de Sehestedt.

Statura et magnitudo omnino S. cylindricae. Antennae cylindricae, porrectae, nigrae. Caput nigrum, cinereo tomentosum. Thorax cinereo tomentosus antice fasciis duabus flauis. Abdomen cylindricum, atrum fas-

eiis sex flavis aculeo parvo, recurvo. Alae
abdomine breuiores, albidae.

39. *S. hirta nigra* abdominis segmentis apice coe. *cochleata*,
ruleis, antennis apice cochleatis.

Habitat in Guinea Dom. Hert Mus. Dom. Lund.
Animaleculum singulare huius generis videtur.

Caput fuscum, cinereo pubescentis antennis
filiformibus: articulo primo longiore, ante
apicem tenuissimis, petiolatis, apice dilata-
tis, rotundatis, depresso. Thorax fuscus,
immaculatus. Abdominis segmenta basi atra,
apice coerulea. Alae obscurae. Pedes fusi-
ci, postici femoribus brevibus, incrassatis,
tibiis incuruis, vix longioribus, apice parum,
dilatatis.

CHRYYSIS. *Labium* porrectum, maxil-
la linearis multo longius,
apice membranaceum,
emarginatum.

Antennae filiformes.

- 4—5. *C. coerulea* nitida scutello ab domine que *scutellaris*.
aureis, ano coeruleo.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Affinis videtur *C. calens*. Caput coeruleum an-
tennis nigris. Thorax coeruleus, viridi ni-
tens scutello aureo et sub scutello viridi ni-
tens. Abdomen aureum, nitidum aro coe-
ruleo, vix dentato. Pedes coerulei.

- 9—10. *C. glabra* nitida auro purpurea antennis *coerules-*
thoracisque postico nigris. *cens.*

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Statura et magnitudo C. ignitae. Caput, thorax, abdomen auro purpurea, nitida. Antennae totae nigrae. Thorax sub scutello niger. Pedesque coerulea, nitida.

maculata. 12—13. C. glabra viridis, nitida occipite fascia abdomine maculis dorsalibus atris, ano integro.

Habitat in Americae Insulis Mus. Dom. Bosc.

Statura et magnitudo C. auratae. Caput viride aeneum, nitidum occipite fascia atra. Antennae nigrae. Thorax viridis macula antica coerulecente. Abdomen aeneum, macula magna ad basi singuli segmenti atra.

dimitiata. 15—16. C. glabra viridis nitens thorace abdominisque segmentis duobus anticis aureis, ano quadridentato.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Caput viride, nitens antennis maculaque verticis nigris. Thorax aureus pectore viridi. Abdomen aureum ano quadridentato, viridi.

sexdentata. 20—1. C. glabra viridis nitida abdominis segmentis basi cyaneis, ano sexdentato.

Parua. Caput viride antennis nigris. Thorax viridis, immaculatus. Abdomen viride segmentis basi cyaneis. Anus sex dentatus.

LEUCOSPIS. *Palpi breues, aequales.*

Labium maxilla longius,
emarginatum.

Antennae extrorsum crassiores.

3. L. abdomine subpetiolato corpore atro cinereo *atra*, pubescente.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Caput nigrum, cinereo pubescens. Thorax elevatus, punctatus, niger, cinereo subpubescens strigis duabus anticeis tenuissimis, testaceis. Abdomen nigrum segmento primo cylindrico, quasi petiolo, reliquis compressiss aculeo in canali dorsali recondendo. Pedes nigri feinoribus posticis incrassatis, subtus dentatis.

BEMBEX. *Os lingua inflexa, quinquefida.*

Labium superius porrectum, os obtegens.

Antennae filiformes.

- 5—6. B. labio conico flavo nigra abdominis seg. *labiata*, mentis apice glaucis.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Paullo minor B. glaucae. Antennae nigrae articulo primo subtus flavo. Labium magnum, porrectum, flavum. Caput et thorax nigra, cinereo villosa. Abdomen nigrum seg-

mentorum marginibus glaucis. Alae hyalinae.

- spinosa.* 9—10. *E. labio conico nigra thorace maculato postice utrinque unidendato, abdomine strigis sex interruptis flavis.*

Habitat in Americae Insulis Dom. v. Rohr.

Media. Antennae nigrae articulo primo subtus flavo. Caput nigrum labio conico flavo. Thorax niger margine antico, linea laterali, lineolis duabus dorsalibus punctis duobus sub alis, punctis duobus lineolisque duabus transuersis loco scutelli flavis postice utrinque exurrit in dentem validum, flavum. Abdomen glabrum, atrum, nitidum strigis sex, in medio late interruptis, flavis. Pedes flavi femoribus nigris.

VESPA. *Labium porrectum, maxilla longius, emarginatum, utrinque seta instrutum.*

Antennae extrosum crassiores.

- labiata.* 18—19. *V. nigra thoracis margine antico albo, abdomine atro: segmentorum marginibus albis.*

Habitat Tangier Dom. Schousboe.

Paullo minor V. maculatae. Antennae nigrae articulo primo subtus albo. Caput nigrum labio, mandibulis maculaque inter antennas albis. Thorax niger margine antico in me-

dio interrupto albo. Abdomen atrum, nitidum segmentorum marginibus albis. Alae plicatae, obscurae. Pedes flaucescentes femoribus basi nigris.

22—3. V. brunnea abdominis segmento secundo *carnatica*, tertioque basi atris, alis apice nigris.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Corpus magnum, brunneum, immaculatum abdominis segmento secundo tertioque basi atris. Alae plicatae, brunneae, apice nigrae.

40—1. V. testacea abdominis ultimis segmentis *analis*. nigris.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura et magnitudo V. marginalis. Antennae ferrugineae. Caput et thorax testacea, flavo parum mixta. Abdominis segmentum secundum imagis obscurum margine nigro. Reliqua nigra. Alae pedesque testacea.

40—1. V. obscure ferruginea thorace subscutello *myops*. Ilo flano lineato, abdominis segmento secundo punctis duobus flavis.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Media. Antennae ferrugineae, in medio nigrae. Caput et thorax obscure ferruginea, immaculata et sub scutello niger striga lineisque duabus flavis. Abdomen ovatum, ferrugineum primo secundoque segmentis obscurioribus et in hoc puncta duo flavescentia. Alae obscure ferrugineae. Pedes ferruginei femoribus nigris.

Neflor.

42—3. V. fusca fronte flava, abdomine ferrugineo: segmentis basi macula nigra margineque flava.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Paullo maior V. marginali. Antennae nigrae, subtus ferruginea. Caput fuscum fronte oreque late flavis. Thorax fuscus margine antico tenuissime lineolis duabus anticis obliquis lineolisque duabus abbreviatis sub scutello flavis. Scutellum ferrugineum. Abdomen ferrugineum segmento singulo macula bascos nigra margineque flava. Alae ferruginea. Pedes ferruginei.

nitidula.

44—5. V. atra argento nitida thoracis angulo postico utrinque dilatato argenteo.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus V. atrata paullo maius, totum atrum argento certo situ nitidulum. Thorax punctatus postice sub alis angulo utrinque dilatato, argenteo, nitido. Scutellum emarginatum. Alae cyaneae.

atra.

44—5. V. atra labio albo, alis hyalinis.

Habitat in Americae meridionalis insulis Dom. Lund.

Media, tota atra, immaculata. Labium villis albo argenteis testum. Alae hyalinae.

minuta.

65—6. V. atra labio thoracis punctis duobus anticis abdominalisque fasciis duabus flavis.

Habitat Halaë Saxonum Dom. Hybner.

Corpus minutum. Antennae nigrae. Caput nigrum labio eleuato, flavo. Thorax niger

punctis duobus marginis antici puncto que paruo calloso ante alas flauis. Abdomen glabrum, atrum strigis duabus flauis. Pedes variegati.

66—7. V. nigra antennis ano pedibusque rufis, *assimilis*.
alis cyaneis basi apiceque albis.

Sphex assimilis Ent. syst. 2. 209. 44.

Habitat Tranquebariae Dom. Hybner.

78—9. V. ferruginea abdomine striga baseos fas- *Tamula*.
ciaque media flauis, alis apice macula nigra.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura et summa affinitas V. flavescentis. Dif-
fert tantum abdominis segmento primo api-
ce tertio apice quartoque basi flauis.

36—7. V. nigra abdominis petiolo clauato, alis *coeruleopen-*
cyaneis. *nis.*

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Praecedentibus minor. Corpus totum atrum
alis solis cyaneis. Abdominis petiolus bre-
uis, clauatus.

88—9. V. ferruginea abdomine atro: ano ferru- *diadema*.
gineo.

Habitat Cajennae.

Specimen mihi mutilatum. Corpus mag-
num: Caput ferrugineum vertice nigro:
striga ferruginea. Thorax ferrugineus linea
punctisque duobus dorsalibus nigris. Petio-
lus elongatus, incuruus, niger, apice pa-
rum ferrugineus. Abdomen ovatum, atrum
ano late ferrugineo. Alae desunt. Pedes
ferruginei.

morio.

98—9. V. atra immaculata abdominis petiolo clauato, alarum costa nigra.

Habitat Cajennae in nido obconico, papyraceo, rudiore, griseo, truncato: orificio paruo, laterali Dom. Cuvier. Corpus paruum, totum atrum, immaculatum tibiis solis parum cinerascentibus. Alarum costa late nigra.

binodis.

100—1. V. atra abdominis petiolo biarticulato, segmentis striga tenuissima testacea.

Habitat Cajennae Mus. Dom. Bosc.

Parua. Caput, antennae, thorax, pedes atra, immaculata. Abdomen petiolo biarticulato, primo clauato, secundo basin secundi segmenti efficiens, tenuissimo, atrum singulo segmento ante marginem striga tenuissima, testacea. Alae obscurae.

reiecta.

100—1. V. nigra abdominis ferruginei petiolo clauato nigro.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Parua. Caput nigrum. Thorax niger margine lobi antici flavo. Abdomen ferrugineum petiolo breui, clauato, nigro. Alae ferrugineae, apice fuscae. Pedes nigri.

atrophica. 101—2. V. atra abdominis petiolo segmentoque primo apice flavis.

Habitat in India orientali Mus. Dom. Lund.

Parua. Caput nigrum puncto paruo inter antennas flavo. Thorax niger margine antico scutellique linea transuersa flavis. Abdominis petiolus elongatus, incuruus, apice fla-

uus. Segmentum primum maius, atrum, apice flavum, reliqua breuissima, nigra. Pedes nigri.

103. V. flaveiens thoracis dorso nigro: lineis *cajennensis.* duabus flavis.

Habitat Cajennae Dom. Boe.

Parus. Caput flavidum antennis ferrugineis. Mandibulae apice nigrae. Thorax flavidus dorso nigro: lineis duabus, quae tamen margines haud attingunt flavis. Abdomen flaveiens. Alae obscurae.

MELLINUS. Palpi elongati: articulis cylindricis.

Labium ovatum longitudo maxillae, sub apice palpigerum.

Antennae cylindricae: articulo primo longiori.

- 1—2. M. niger thorace maculato, abdome atro: *spundatus.* utrinque macula transversa cinerascente.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Corpus paruum. Caput nigruin utrinque sub antennis macula angulata, flava. Thorax niger marginē antico puncto que sub alis flavis. Abdomen atrum, nitidum utrinque macula secundi segmenti transversa cinerascente. Pedes nigri tibiis posticis basi albis.

- 1—2. M. niger thorace maculato, abdome basi *variegatus.* rufo.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura et magnitudo praecedentis et forte me-
ra eius varietas. Differt tantum abdominis
segmento primo toto, secundo basi ferrugi-
neis, reliquis margine cinerascentibus.

interruptus. 4—5. M. ater nitidus abdomine fasciis tribus in-
terruptis albis, pedibus rufis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura parua praecedentium. Caput nigrum
labio pube parum cinerascente. Thorax ni-
ger margine antico punctoque lateralii flauis,
sub scutello utrinque spinosus. Abdomen
atrum, nitidum fasciis tribus flauis omnibus
interruptis, ultimis duabus approximatis.
Pedes rufi.

trifrigatus. 4—5. M. niger thorace maculato sub scutello bi-
punctato, abdomine fasciis tribus flauis.

Habitat in Americae Insulis Dom. v. Rohr.

Paruus. Antennae nigrae articulo primo sub-
tus flauo. Caput nigrum ore flauo. Tho-
rax niger puncto ante alas et sub alis flauis.
Scutellum flauum et puncti duo magna sub
scutello. Abdomen atrum fasciis tribus in-
tegris, flauis. Alae apice fuscae. Pedes fla-
ui femoribus nigris.

scaber. 7—8. M. scaber niger abdominis segmento pri-
mo macula media, reliquis laterali flauis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Paruus. Antennae supra nigrae, subtus ferru-
gineae. Caput nigrum, sub antennis fla-
uum. Thorax niger punctis duobus minu-

tis lobi antici, callosoque ante alas flavis. Abdomen scabrum, atrum primo segmento macula media transuersa, flavo, reliquis utrinque lateraliter, quarum prima maior, intus emarginata. Anus sive ultimum segmentum immaculatum. Pedes flavi femoribus nigris.

- 7—8. M. niger thorace maculato, capite sub annulatus.
tennis tibiisque albis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Paruus. Antennae breves, nigrae: articulo primo latiori, subtus albo. Caput nigrum, sub antennis album. Thorax niger margine antico, puncto sub alis duobusque dorsilibus albis. Abdomen nigrum segmentorum marginibus parum piccis. Pedes nigri tibiis albis, posticis annulo albo.

9. M. ater fronte punctis duobus, thorace qua nigrita.
tuor anticis albis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Paruus. Antennae nigrae. Caput nigrum utrinque puncto oblongo in cantho oculorum albo. Thorax niger margine antico punctis duobus transuersis punctoque ante alas albis. Abdomen nigrum, immaculatum. Pedes nigri tibiis posticis annulo albo.

PHILANTHUS. *Labium compressum,*
rotundatum, maxil-
lis longius.

Antennae filiformes,
in medio frontis in-
fertae.

auritus. 1—2. P. niger capite thoraceque maculatis, ab-
dominis primo segmento maculis duabus,
reliquis fascia flauis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura et magnitudo P. coronati. Antennae
nigrae articulo primo flavo. Caput nigrum
labio, orbita oculorum antice lata puncto-
que magno pone oculos flauis. Thorax ni-
ger margine antico interrupto, puncto ante
alas, scutello maculisque duabus sub scutel-
lo fuluis. Abdomen nigrum primo segmen-
to paruo maculis duabus magnis flauis. 2.
fascia flava, in medio antico late emargina-
ta, 3. 4. fascia integra, linearis, 5. immacu-
lato. Pedes flavi.

ventilabris. 3—4. P. niger thoracis margine antico postico-
que abdominis fasciis tribus flauis: anterio-
re latiore,

Habitat in Carolina Dom. Bosc.

Magnitudo praecedentium. Antennae nigrae,
subtus basi flavae. Caput nigrum sub anten-
nis maculaque magna frontaliter flauis. Tho-
rax scaber, niger margine antico posticoque
integris, flauis. Abdomen scabrum, ni-

grum segmento primo utrinque puncto flauo, secundo fascia lata, in medio subinterrupta, reliquis margine parum flauicantibus. Pedes flavi femoribus rufis. Alae basi flavescentes, apice fuscae.

11—12. P. niger flauo varius abdominis segmento primo rufo, alis apice nigris.

Habitat in India Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo P. ruficornis. Antennae ferrugineae articulo primo flauo. Caput flatum vertice nigro. Thorax niger margine antico, puncto calloso ante alas, lineis duabus scutelli, macula utrinque sub alis et subscutello flavis. Abdomen nigrum segmento primo rufo, reliquis apice flavis, ano tamen toto nigro. Alae albae, anticae apice nigrae. Pedes flavi geniculis nigris.

11—12. P. niger flauo varius abdominis basi rufo: macula flava.

Habitat in India Dom. Daldorff.

Praecedente paullo minor. Antennae rufae, basi flavae. Caput nigrum labio albo. Thorax niger margine antico utrinque lineola, puncto ante alas scutelloque flavis. Abdomen nigrum petiolo toto ferrugineo, segmento primo basi ferrugineo: macula flava, secundo quartoque apice inprimis ad latera flavis. Pedes flavi femoribus supra nigris.

CRABRO. *Palpi* articulis compressis,
rhomboidalibus.

Labium breve, corneum,
apice palpigerum.

Antennae filiformes.

mediatus. 16—17. C. niger thorace maculato, abdомine
atro: fasciis quinque flavis; anticis quatuor
interruptis.

Habitat in Europa.

Medius. Caput nigrum labio argenteo. Antennae nigrae primo articulo subtus flavo.
Thorax niger punctis duobus transuersis marginis antici, puncto sub alis, lineolaque transversa scutelli flavis. Abdomen atrum fasciis quinque flavis, quatuor anticis interruptis. Pedes flavi femoribus nigris.

tridens. 24—5. C. scutello bidentato mucronatoque niger
immaculatus abdominis segmentis utrinque
macula transversa flava.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura omnino C. mucronati at distinctus et
alius. Corpus paullo maius. Caput nigrum
labii pube argentea. Thorax niger, immaculatus. Scutellum denticulis duobus minutis, flavescentibus subtusque mucrone maiori, canaliculato, nigro. Abdomen atrum,
glabrum segmentis omnibus utrinque macula flava. Pedes rufi femoribus nigris.

erassipes. 26—7. C. atēr abdомine petiolato: segmento se-
cundo margine flavo.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Magnitudo et statura omnino C. leucostomaæ.

Caput nigrum labio argenteo. Antennæ nigrae articulo primo toto flavo. Thorax niger puncto calloso flavo ad basin alarum. Abdomen petiolatum, atrum segmento secundo margine flavo. Pedes variegati tibiis posticis apice incrassatis, rufis.

27—8. C. ater abdome petiolato: primo seg. *tibialis*.
mento nodoso, tibiis flavescentibus.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura et magnitudo C. leucostoma. Caput nigrum mandibulis apice flavis. Antennæ nigrae articulo primo subtus flavo. Thorax niger, immaculatus. Abdomen nigrum, nitidum primo segmento basi attenuato, apice nodoso. Anus flavescentis aculeo breuissimo, flavescente. Alae aqueae. Pedes flani femoribus in medio atris. Tibiae posticae ferrugineae.

27—8. C. ater antennarum medio pedibusque *varicornis*. rufis.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura parua præcedentis. Antennæ nigrae in medio rufae. Caput et thorax nigra, immaculata. Abdomen atrum, nitidum. Pedes rufi.

HYLAEUS. Os lingua inflexa, trifida.
Maxilla breuis, cornea.
Labium in medio inflexum, trifidum: lacinia intermedia emarginata.
Antennae cylindricaæ.

minutus. 16—17. H. ater nitens antennis subtus ferrugineis, fronte cinereo villosa.

Habitat in Americae Insulis.

Minutus totus ater, nitidus. Antennæ tantum subtus ferrugineæ et frons cinereo pubescens. Alae albo hyalinae.

ANDRENA. Os lingua trifida.

Labium cylindricum, maxilla longius, utrinque fetis duabus membranaceis.

Antennae filiformes.

grisea. 4—5. A. cinereo villosa abdomine atro: fasciis quatuor albis; anticis duabus interruptis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

A. cornutae affinis videtur attamen distincta.

Antennæ nigrae. Caput et thorax cinereo villosa, immaculata. Abdomen atrum, nitidum fasciis quatuor albis prima obsoleta secundaque interruptis. Pedes cinereo hirti tibiis posticis pilis rufis.

APIS. Os lingua inflexa, quinquefida,
Palpi breuissimi.
Antennae filiformes.

3—4. A. atra alis violaceis basi hyalinis. *feneſirata.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Nomis affinis A. violaceae at alae omnes basi hyalinae nec unquam eundem nidum cum illa cohalitat obſeruante Daldorfio.

13—14. A. hirsuta thorace flaueſcente: fascia *Cajennen-*
atra, abdomen atro: fascia flaueſcente. *sis.*

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura et magnitudo praecedentium. Caput atrum antennis fuscis. Thorax niger, supra flaueſens fascia lata inter alas nigra. Abdomen nigrum fascia media flaueſcente. Corpus nigrum. Alae obſcurae.

20—1. A. hirsuta atra thorace ferrugineo, abdo- *marylandi-*
minis segmento secundo flauo. *ca.*

Habitat in America Dom. Weber.

Magna. Caput atrum labio ferrugineo. Antennae nigrae primo articulo ferrugineo. Thorax hirtus, ferrugineus. Abdomen hirtum, atrum segmento secundo flauo. Pedes postici hirsutissimi. Alae violaceo nigrae.

29—30. A. hirsuta atra thorace fulvo, ano albo. *apraca.*

Habitat in Lapponiae Alpibus Dom. de Paykull.

Minor A. agrorum et distincta. Caput atrum vertice parum ferrugineo. Thorax supra fulvus, immaculatus. Abdomen atrum ano albo.

- nidulans.* 33—4. A. hirsuta flava thorace fascia nigra ano fuluo.
Habitat in America boreali.
Statura et summa affinitas A. pratorum at paulo maior. Caput atrum antennis longioribus. Thorax flavus fascia inter alas nigra. Abdomen flavum ano parum fuluo. Pedes nigri.
- feruida.* 43—4. A. hirta flavescentia capite thoracis fascia anoque atris.
Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.
Parua in hac familia. Caput atrum, immaculatum. Thorax hirtus, flavescentia fascia inter alas nigra. Abdomen hirtum, flavescentia ano atro. Corpus atrum.
- alata.* 43—4. A. hirta flavescentia capite anoque nigris.
Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.
Statura praecedentis at thorax immaculatus.
- muraria.* 50—1. A. hirta nigra aut fulua pedibus nigris: tarsis testaceis.
Geoff. Ins. 2. 409. 4.
Reaum. Ins. 6. tab. 7. 8.
Schaeff. Monogr. Mouerbiene.
Habitat in Germaniae, Galliae muris nidum e fabulo plures cellulas continentem struens at solitaria.
Affinis A. amethystinae at distincta. Mestotus hirtus, ater tarsis solis testaceis. Alae cyancae. Faemina nigra fronte thoracis ab dominisque dorso fuluo. Alae albae.
- indica.* 59—60. A. cinereo villosa abdomine testaceo: ano nigro.

Habitat in Indiae arboribus cauis, aedificiis strenue mellificans Dom. Daldorff.

A. mellifica duplo minor. Antennae nigrae. Caput et thorax cinereo villoso, immaculata. Scutellum testaceum. Abdomen nudum, testaceum ano nigro. Pedes nigri tibiis posticis compressis.

59—60. A. atra alis coerulescenti fuscis. *carbonaria*.

Apis carbonaria Linn. syst. Nat. 2. 954. 7.

Habitat Tranquebariae Dom. Lund.

Distincta omnino ab *Andrena carbonaria*. Frons cinereo hirta. Corpus atrum. Alae fusco coeruleae.

82—3. A. thorace ferrugineo tomentoso, abdo-*fauosa*. mine subgloboso nigro: segmentis margine flavis.

Habitat Cajennae strenue mellificans Dom. Bosc.

Statura parua praecedentium. Labium flavum lineolis duabus fuscis. Antennae ferrugineae articulo primo longiori, nigro. Thorax ferrugineo hirtus. Abdomen subglobosum, nigrum segmentorum marginibus flavis. Pedes nigricantes.

83—4. A. hirto nigra thorace ferrugineo, pedi-*atrata*. bus flavis.

Habitat in America boreali strenue mellificans cera atra Dom. Bosc.

Statura et summa affinitas A. *fauosae*. Thorax pilis densis, ferrugineis hirtus. Abdomen subglobosum, nigrum. Pedes flavi.

- grisea.* 101—2. A. ferrugineo villoso abdome nigro: segmentorum marginibus griseis.
Habitat in Italia Dr. Allioni.
 Parua. Antennae nigrae. Caput et thorax fusca, ferrugineo villoso. Abdomen nigrum segmentorum marginibus cinereo ferrugineis. Pedes ferruginei.
- pallens.* 110—1. A. pallide testacea labio cinereo villoso.
Habitat Cajennae Dom. Richard.
 Parua tota pallide testacea labio solo cinereo pubescente. Tibiae posticae valde compressae. Alae albidae.
- flavicornis.* 111—12. A. nigra abdominis segmentis tribus apice albis, antennis flavis, tibiis posticis hirsutissimis.
Habitat Surinami Dom. Richard.
 Parua. Caput et thorax nigra hirsutie parua cinerea. Antennae flavae. Abdomen nigrum segmento 2. 3. 4. apice albidis. Pedes nigri tibiis posticis hirsutissimis.
- Acineta.* 119—20. A. cinereo pubescens abdome atro: segmentorum marginibus albo ciliatis.
Habitat in India orientali Dom. Daldorff.
 Corpus paruum, nigrum. Caput et thorax cinereo pubescentia. Abdomen atrum, nitidum segmentorum marginibus albo ciliatis. Alae albae costa nigra. Pedes rufescentes.
- felidonia.* 120—1. A. hirta virescens abdominis segmentis margine albo.
Habitat in Italia Dr. Allioni,

Parua. Caput et thorax virescentia, cinereo pubescentia. Abdomen virescens segmentorum marginibus late albis. Pedes cinerei femoribus albis.

- 121—2. A. viridis nitida antennis pedibusque *aenea*. nigris.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Nimis affinis A. smaragdula et forte mera eius varietas. Corpus totum nudum, viridi aeneum, nitidum. Labium cinereum. Antennae pedesque nigri,

- 122—3. A. atra coeruleo nitida labio puncto, *calloso*. thorace calloso utrinque ante alas albis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura omnino A. minutae at paullo maior. Corpus atrum, coeruleo nitidum. Labium puncto oblongo albo. Thorax ater puncto utrinque calloso ante alas albo. Pedes nigri apice pilis pallidis ciliati.

- 123—4. A. nigra viridi nitida ab domine albo: *paruula*, segmentis basi atris.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Minutissima. Antennae supra nigrae, subtus albidae. Caput nigrum, viridi nitens labio albido. Thorax viridi nitens scutello albo: striga media nigra. Abdomen album, nitidum segmentis basi nigris. Pedes pilosi, albi.

EUCERA. *Os lingua septemfida.*

Labium quinquefidum: laciinis intermediis maioribus, apice palpigeris.

Antennae cylindricae.

breuicornis. 8. E. ferrugineo hirta abdomine aeneo, antennis breuibus nigris.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Antennae cylindricae omnino huius generis at thorace breuiores. Caput et thorax ferrugineo hirta. Abdomen obscure aeneum, pilis rarioribus hirtum. Pedes ferrugineo hirti.

eraffipes. 9. E. cinereo hirta abdomine atro: segmentorum marginibus virescentibus, femoribus posticis incrassatis.

Habitat Tranquebariae D, Daldorff Mus. Dom. Lund.

Statura omnino huius generis. *Antennae cylindricae, thorace breuiores, piceae.* Caput et thorax cinereo hirta. Abdomen atrum segmentorum marginibus virescentibus. Alae obscure, apice fuscae. Pedes flavescentes femoribus posticis incrassatis, dentatis, nigris tibiis incuruis, dentatis, flavis.

FORMICA. *Palpi inaequales: articulis cylindricis.*

Labium submembranaceum, cylindricum, apice palpigerum.

Antennae filiformes.

9—10. F. atra abdomine cinereo sericeo, thorace postice bidentato.

Habitat in Senegalia Mus. Dom. Boſc.

Statura F. nigrae. Caput magnum, atrum antennarum primo articulo basi rufo. Thorax niger, postice compressus, canaliculatus terminatus denticulis duobus obtusis. Abdomen subglobosum, cinereo nitidum, sericeum. Pedes nigri.

11—12. F. nigra thorace abdominalis primo segmento ferruginea. mento femoribusque ferrugineis.

Habitat in America.

Statura F. rufae at duplo maior. Caput magnum, glabrum, nigrum. Thorax compressus, ferrugineus squama integerrima, ouata. Abdomen hirtum, fuscum primo segmento ferrugineo. Pedes nigri femoribus ferrugineis.

17—8. F. nigra pedibus ferrugineis, abdomine conico.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

F. pallipes paullo maior. Corpus atrum, nitidum pedibus solis rufis. Abdomen conicum, acutum squama integerrima ouata, obtusa.

- cylindrica.* 31—2. F. atra capite cylindrico rufo: ore atro.
 Habitat in India Mus. Dom. Bosc.
 Media. Caput magnum, cylindricum, rufum
 ore atro.
 Mandibulae exsertae, intus dentatae. Thorax
 parum compressus, ater. Abdomen cylin-
 drium, atrum, immaculatum. Pedes ni-
 gri. Alae obscurae.
- flauicornis.* 38—9. F. thorace hirto ferrugineo nigra anten-
 nis apice flavis.
 Habitat Cajennae.
 Magna, elongata. Caput nigrum, obscurum
 mandibulis porrectis, apice incrassatis, ob-
 lique truncatis, serratis. Antennae nigrae,
 apice flavae. Thorax pilis densis ferrugi-
 neis tectus. Petiolus brevis, basi pari tuber-
 culorum obtusorum. Squama integerrima
 crassa, latissima. Abdomen ovatum, obscu-
 rum. Pedes nigri. Alae subferrugineac.
- arguta.* 38—9. F. thorace inermi nigra tarsis anticis sub-
 tus rufo hirtis.
 Habitat in Insula Goré Africæ Dom. Bosc.
 Statura et magnitudo praecedentis tota nigra,
 immaculata, distincta tarsis anticis rufo
 hirtis.
- tuberculata.* 38—9. F. thorace inermi ferruginea mandibulis
 exsertis dentatis, petiolo binodi.
 Habitat Cajennae Mus. Dom. Bosc.
 Praecedentibus minor. Corpus totum pilosum,
 ferrugineum. Petiolus elongatus tuberculis
 duobus eleuatis.

42—3. F. thorace antice bispinoſo nigra mandi-*fungoſa*.
bulis exſertis apice truncatis ferratis.

Habitat Cajennae in nidis magnis, fungoſis e
tomento plantarum confectis.

Parua. Caput medium, ouatum, nigrum an-
tennarum primo articulo ferrugineo. Man-
dibulae exſertae, truncatae; ferratae. Tho-
rax antice utrinque spina valida armatus, ni-
ger, immaculatus. Abdomen rotundatum,
atrum.

MUTILLA. *Palpi* articulis obconicis;
Labium porrectum, cor-
neum, obconicum, api-
ce palpigerum.

Antennae filiformes.

13—14. M. nigra abdome ſumo dorsali fas-*dorsata*,
ciisque albis.

Habitat in Americae Insulis Mus. Dom. Bosc.

Caput et thorax atra, immaculata. Abdomen
hirtum, atrum macula magna dorsali secun-
di segmenti apicibusque approximatis reli-
quorum segmentorum albis. Pedes nigri.

19—20. M. hirta nigra thoracis margine antico *pedemone-*
cinereo, abdominis ſecundo segmento rufo *tana*,
posticeque fasciis duabus cinereis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

M. italica duplo minor. Caput atrum. Tho-
rax niger margine antico ſcutelloque cine-
reis. Abdomen conicum ſegmento ſecundo

rufo quarto quintoque fascia e pilis cinereo
argenteis. Alae fulcae. Pedes nigri.

calua. 24—5. M. nigra vertice thoraceque rufis, abdo-
mine segmentis margine cinereis.

Habitat in Gallia Dom. Latreille.

Corpus paruum, hirtum, nigrum. Caput ni-
grum vertice antennisque rufis. Thorax
rufus. Abdomen nigrum segmentorum mar-
ginibus cinereo ciliatis. Pedes rufi.

vagans. 27—8. M. rufa abdomine obscuriore segmento-
rum marginibus punctisque duobus secundi
segmenti albis.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Statura et magnitudo M. nigripes. Caput ru-
fum antennis nigris. Thorax hirtus, rufus.
Abdomen magis obscurum segmentis omni-
bus margine albis secundoque maiori pun-
ctis duobus dorsalibus albis. Pedes rufi ti-
biis obscurioribus.

CLASSIS V.

ODONATA.

*MAXILLA CORNEA, DENTATA. PAL.
PI DUO.*

LIBELLULA. *Labium trifidum: laci-
nia dorsali minutis-
sima.*

*Antennae tenuissimae,
filiformes.*

1—2. *L. alis omnibus stria marginali flava apice-
que macula fusca.* *confusca-
ta.*

Habitat Kiliae Dom. Weber.

Statura omnino L. 4maculae at distincta. Os vesiculosum, flavescent. Thorax villosus. Abdomen triangulare, flavescent linea dor- fali atra. Alae planae, antiae stria ante marginem crassiorem flava, quae tamen apicem haud attingit. Macula ordinaria mar- ginalis et macula magna fusca alam termi- nat. Posticae anticis concolores at macula baseos nigra.

14—15. *L. thoracis lateribus flavis: lineis ra-
mosis nigris.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura L. vulgatissimae. Caput flavidum macula frontali, biloba, coerulea. Thorax supra fuscus lineis duabus dorsalibus, approximatis, flaviis, lateribus flaviis lineis ramosis nigris. Abdomen rubicundum. Alae hyalinae stigmate ordinario fuso.

gibba. 14—15. L. flavo nigroque varia ab domine basi gibbo, alis obscuris: stigmate albo.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura praecedentis. Caput flavescentes. Thorax flavescentes, undique nigro lineatus. Abdomen tenui, cylindricum basi supra infraque gibbum, apice compressum, flavidum, basi nigro lineatum, medio fasciatum, apice totum nigrum. Alae albidae at obscurae stigmate ordinario albo.

earnatica. 18—9. L. alis hyalinis: stigmate marginali fuso, corpore nigro immaculato.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus nigrum, immaculatum ore femorumque basi parum piccis. Alae hyalinae, immaculatae stigmate ordinario, fuso.

braminea. 18—19. L. alis hyalinis stigmate marginali albo, corpore flavo nigro lineato.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo praecedentis. Caput flavidum antennis nigris. Thorax elevatus, flavidus lineis quinque impressis, fuscis. Abdomen flavidum linea dorsal i integra, lateralibus interruptis nigris. Alae hyalinae, immaculatae stigmate marginali ordinario, albo.

18—19. *L. alis hyalinis*: stigmate niueo, corpo flauescens, re flauescente.

Habitat in India Dom. Daldorff.

Statura praecedentem. Caput flauescens oculis magnis, fuscis. Thorax flauescens, immaculatus. Abdomen compressum, flauescens linea dorsali nigra. Alae albae stigmate marginali niueo.

18—19. *L. alis hyalinis*: stigmate marginali fusco-coeruleo, corpore coerulecente.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Media. Os flauescens fronte nigrante. Corpus coerulescens, immaculatum. Alae basi immaculatae.

25—6. *L. alis hyalinis*: posticis macula media flauescente adiacente albae, corpore flauescente. *Tillarga.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus medium totum flauescens. Alae anticae hyalinae, immaculatae, posticæ hyalinae macula magna, media, flauescente, cui adjacet macula niuea.

AESHNA. *Labium trifidum*: laciniis aequalibus, lateralibus truncatis, dentatis, intermedia emarginata.

Antennæ tenuissimæ, filiformes.

1—2. *A. fusca* thorace maculis duabus anticis lineisque duabus sub alis viridibus, cauda unguiculata. *heros.*

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

A. grandis adhuc maior. Caput vesiculosum, eleuatum, flavescentia. Thorax obscurus maculis duabus anticis lineisque duabus utrinque sub alis obliquis, viridibus. Abdomen cylindricum, in nostris fuscum cauda valde appendiculata. Alae reticulatae, obscurae. Abdomen animaleculo viuente forte variegatum.

annulata. 4—5. A. thorace fusco, abdome pallidiorē: segmentorum marginibus atris.

Habitat in India Dom. Daldorff.

Media. Caput punctatum, obscure flavescentia. Thorax villosus, fuscus. Alae albo hyalinae stigmate albido. Abdomen cylindricum, obscure flavescentia segmentorum marginibus atris. Pedes flavescentes.

AGRION. *Labium* trifidum: laciniis exterioribus bifidis.

Antennae tenuissimae, filiformes.

barbara. 2—3. A. supra viridis subtus flava alis stigmate nigro albo.

Habitat in Barbaria Dom. de Rehbinder.

Statura et magnitudo A. puellae. Caput viride ore flavo. Thorax supra viridis lineis tribus dorsalibus, flavis, subtus flauus. Abdomen cylindricum, supra viride, subtus flauum. Alae hyalinae stigmate ordinario nigro, dimidiato albo.

3—4. *A. flauescens* pedibus nigro ciliatis. *coromandelliana.*
Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura praecedentium. Corpus totum flauescens. Alae hyalinae, abdomine breuiores, stigmate ordinario albo. Pedes flavi, intus spinis nigris ciliati.

3—4. *A. viridi aenea* thoracis lateribus flavo linea- *americana.*
tis, alis basi sanguineis.

Habitat in America Dom. Hybner.

Statura omnino praecedentium. Caput villosum, aeneum. Thorax villosus, aeneus, interdum aureus lateribus semper flavo lineatis. Alae hyalinae macula magna baseos sanguinea. Abdomen cylindricum, aeneum. Pedes valde ciliati.

CLASSIS VI. MITOSATA.

*MAXILLA CORNEA, FORNICATA, HAUD
PALPIGERA.*

SCOLOPENDRA.

Os maxillis palpisque.

Palpi quatuor inaequales:

anteriores subbreviores, arcuati, filiformes, quadriarticulati: articulo secundo longiori, incurvo, ultimo subtenuiori, unguiculato, basi connati, liberi inter maxillas et labium inferti

posteriores maxillas aemulantes, validi, cornei, arcuati, quadriarticulati: articulo primo majori, crassiori; apice interiori tridentato, secundo tertioque brevissimis, quarto longissimo, arcuato, acuto labii medio exteriori adnati.

Mandibula breuis, cornea, fornicata basi interiori dente valido acuto, fere palpiformi, apice rotundata, edentula.

Maxilla mandibulis longior, cornea, valida, fornicata, basi interiori dente valido arcuato, apice truncata, quinque dentata.

Labium crassum, fissum, apice sexdentatum.

Antennae setaceae.

SCOLOPENDRA. *Palpi quatuor.*

anteriores basi con-
nati, liberi.

posteriori arcuati,
mandibuliformes.

Antennae setaceae.

6—7. *S. pedibus utrinque 20 violacea capite cau- violacea.*
daque rufis.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. Lund.

S. eleætrica paullo maior. Caput rufum anten-
nis violaceis. Primum corporis segmentum
et ultima tria cum pedibus caudalibus rufa.
Pedes reliqui violacei.

JULUS. *Labium crenatum, emargina-*
tum.

Antennae moniliformes, ex-
trorsum crassiores.

5—6. *I. pedibus utrinque 72. plumbus: seg- guttulatus.*
mento singulo punctis duobus coccineis.

Julus guttulatus Aæt. Hist. nat. Engl.

Habitat Parisiis in arboribus pomiferis Dom.
Bosc.

Minuta. Puncta coccinea pereunt cum vita.

CLASSIS VII.

V N O G A T A.

MAXILLA CORNEA, VNGUICULATA.

S O L P U G A.

*O*s mandibulis palpisque.

Palpi quatuor inaequales.

anteriores longiores, crassi: articulo ultimo
globoso.

posteriores paullo breuiores, filiformes: articu-
lis aequalibus.

Mandibula magna, chelifera, sessilis.

Maxilla depressa, falcata, acuta.

Labium haustelliforme.

Antennae nullae.

Genus omnino distinctum videtur at character na-
turalis nondum rite elaboratus.

ARANEA. *Palpi* duo incurui, maris clauati.

Labium breue, apice rotundatum.

Antennae nullae.

1—2. *A. pallide testacea mandibulis ferrugineis: pallens,*
unguis nigra.

Habitat in Americae Insulis Dom. v. Rohr.

Corpus magnum; totum pallide testaceum mandibulis solis obscurioribus unguibus nigra. Abdomen paruum, rotundatum. Pedes extensi, primi paris paullo longiores, tertii breviores.

4—5. *A. villosa cinerea pectore atro.* nobilis.

Habitat in India.

Magna tota villosa cinerea. Margo capitis sub oculis albus, qui ramum usque ad dimidium mandibulae exserit. Pectus atrum. Pedes cinerei tibiis subtus nigro fasciatis.

10—11. *A. ferruginea abdomine globoso flavescentia bicolor.*

Habitat in America.

Media. Caput et thorax obscure ferruginea, immaculata. Abdomen globosum, flavescentia. Pedes ferruginei.

23—9. *A. atra maculis villoso argenteis, abdomen fulvi-*
mine ouato cinereo.

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Magna. Thorax ater maculis imprimis postice villosis, argenteis. Abdomen ouatum, vil-

losum, cinereum. Pedes elongati femoribus tibiisque ferrugineis: geniculis incrassatis nigris, apice nigri.

rapax. 33—4. A. testacea abdomine cylindrico fuscō, mandibulis longissimis biarticulatis dentatis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus medium, testaceum abdomine elongato, cylindrico, fuscō. Palpi maris porrecti, clauati, apice attenuati, cylindrici. Mandibulae exsertae, longissimae, biarticulatae: articulis aequalibus; primo crassiori, intus dentato, secundo subulato, acuto. Pedes longissimi, villoſi, testacei.

geminata. 38—9. A. abdomine transuerso: ambitu sex spinoso: spinis lateralibus connatis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura parua A. tetracanthalae. Corpus nigrum, immaculatum abdomine transuerso lateribus valde dilatatis: spinis utrinque duabus validis, connatis. Anus valde retusus spuriis duabus validis, distinctis. Color abdominis magis fuscus margine antico striga macularum ocellatarum, eleuatorum.

parallela. 73—4. A. oculis fusca thoracis abdominisque lateribus albis, mandibulis porrectis parallelis.

Habitat in Americae Insulis Dom. v. Rohr.

Parua. Mandibulae valde porrectae, parallelae, fuscae unguibus nigris. Thorax rotundatus, planus, fuscus: lateribus albis. Abdomen fere conicum, planum, fuscum lateribus al-

bis. Pedes pallidi, antici longiores, sub-tus nigri.

PHALANGIUM. *Palpi* duo incurui.
Mandibula chelifera.
Antennae nullae.

6—7. P. corpore depresso subrotundo antice uni *4dentatum*.
 spinoso, postice quadridentato, femoribus
 spinosis.

Phalangium 4dentatum Cuvier Magaz. Enc.
 tab. fig.

Habitat in Gallia Dom. Cuvier.

Minor P. opilio. Corpus planum, subrotundum spina antica porrecta, acuta postice que denticulis quatuor minoribus, obtusiusculis. In dorso tuberculum paruum, eleuatum, subspinosum uti in P. diadema at multo minus. Pedes octo femoribus spinosis secundi pari longissimis.

SOLPUGA. *Palpi* quatuor.
Mandibula chelifera; sessili.
Labium haustelliforme.
Antennae nullae.

1. S. chelis horizontalibus, abdomine depresso *fatalis*.
 villoso.

Solpuga fatalis Lichtenst. Catal. Hamb. 1797.

151. 195.

Habitat in Bengalia.

Genus mihi haud rite notum.

araneoides. 2. S. chelis verticalibus, abdomine tereti nudiusculo.

Solpuga arachnoides Lichtenst. Catal. Hamb.

1797. 151. 196.

Phalangium araneoides Ent. syst. 2. 431. 9.

Pallas spicil. Zool. fasc. IX. tab. 3. fig. 7. 8. 9.

Habitat in Rusia australi.

chelicornis. 3. S. chelis verticalibus cirriferis, abdomine lanceolato villosoissimo.

Solpuga chelicornis Lichtenst. Catal. Hamb.

1797. 152. 197.

Petiv. Gazoph. tab. 12. fig. 1. tab. 85. fig. 9.

Habitat in Amboina.

SCORPIO. *Palpi* duo porrecti, cheliferi.

Labium bifidum.

Antennae nullae.

mucronatus. 5—6. S. pectinibus viginti variegatus cauda subaculeo mucronata.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus totum fusco flauescenque variegatum.

Chelae flauae digitis fuscis. Cauda laevis, apice mucronata aculeo incuruo, acutissimo.

Pedes compressi.

Tamulus. 6—7. S. pectinibus - - - chelis laeuis: digitis carpo longioribus filiformibus, cauda lineis eleuatis laeuis.

Habitat in India orientali. Ictu dolores vehementissimos, totum corpus peruagantes per viginti quatuor horas, sexta singula hora exacerbantes excitat. Postero die remanet motus membrorum impeditus et tertio die plerumque post calorem siccum sudore vehementi venenum evacuatur. Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo omnino S. hottentotta.
Corpus fuscum pedibus testaceis.

CLASSIS VIII.

POLYGONATA.

MAXILLAE PLURES INTRA LABIUM.

O N I S C U S.

Os prominulum mandibulis maxillaque dupli.

Clypeus breuis, transuersus, integer.

Mandibula breuis, ossea, apice truncata, tridentata, in medio palpo breui, obtuso; uti videtur, inarticulato.

Maxilla duplicata.

exterior ossea, paullo longior, multidentata.

interior breuior, apice obtusa, integra.

Labium membranaceum, bifidum: laciniis rotundatis, aequalibus.

Palpi quatuor inaequales, filiformes.

exteriores basi exteriori labii inserti.

posteriorres breuissimi adhaerentes labii apice.

Antennae duae porrectae, filiformes.

L I G I A.

Os prominulum maxilla dupli.

Clypeus breuis, transuersus, integer.

Mandibula — — —

Maxilla duplicata.

exterior longior, membranacea, recta, apice bidentata.

interior brevis, membranacea, integra.

Labium porrectum, membranaceum, depresso-
rum, apice acutum, integrum.

Palpi nulli?

Antennae duae setaceae: articulis tribus prioribus longioribus, aequalibus, reliquis numerosis, breuissimis.

I D O T E A.

Os palpis maxillaque dupli.

Clypeus breuis, truncatus, transuersus, integer.

Mandibula magna, crassa, fornicata, apice truncata, externe dente valido exerto, dorso palpigero.

Palpus planus, filiformis, quadriarticulatus: articulo primo breuissimo, secundo tertioque aequalibus longioribus, quarto brevi; subulato; villoso.

Maxilla duplicata.

exterior ossea, plana, labio paullo longior, extus rotundata, intus ciliato spinosa.

interior ossea, medio dilatata, apice ciliata.

Labium breue, osseum, apice rotundatum, ciliato spinosum bifidum: laciniis extus palpigeris.

Palpus elongatus, labio triplo longior, septem articulatus: articulis subaequalibus, fornicatis; quarto inflexo.

Antennae quatuor inaequales setaceae:

superiores breues, multiarticulatae: articulis tribus baseos maioribus, reliquis breuibus dorso serratis, subtus pilosis.

inferiores longiores, multiarticulatae: articulis tribus baseos maioribus.

C Y M O T H O A.

Os maxilla dupli.

Clypeus inflexus, rotundatus, integer.

Mandibula — — —

Maxilla duplicata.

exterior membranacea, integra, obtusa.

interior membranacea, dorso palpigera,

Palpus setaceus, quinquearticulatus: articulis aequalibus.

Labium laxissimum, membranaceum, rotundatum, bifidum.

Antennae quatuor breves, aequales, setaceae: articulis subaequalibus.

MONOCULUS.

Os mandibulis maxillaque dupli.

Clypeus magnus, deflexus, membranaceus, rotundatus, integer.

Mandibula magna, gibba, arcuata, fornicata, apice depressa, truncata, multidentata.

Maxilla duplicata.

interior maior, rotundata, membranacea, basi unidentata, apice truncata, ciliata, dentata.

exterior membranacea: dorso eleuato, rotundato, apice acuta, edentula.

Labium membranaceum bifidum: laciniis rotundatis palpigeris.

Palpi utrinque quatuor setacei, multiarticulati, sensim longiores laciniis labii inserti.

Antennae breuissimae, filiformes sub clypeo inserentes.

+ ONISCUS. *Palpi utrinque duo labio inserti.*

Antennae duae filiformes.

Asellus.

3. O. scaber cauda obtusa: stylis duobus simplicibus antennarum articulo terminali biarticulato.

Oniscus-Asellus Ent. syst. 2. 397. 3. Linn. syst.

Nat. 2. 1061. 14. Fn. Su. 2058.

Geoff. Inf. 2. 760. 2.

Degeer Inf. 7. 547. 1, tab. 35, fig. 3.

Sulz. Inf. tab. 24, fig. 154.

Habitat in muribus, ligno putrido.

murarius.

3—4. O. cauda obtusa: stylis duobus simplicibus, antennarum articulo terminali triarticulato.

Oniscus murarius Cuvier Journ. d' Hist. nat. 2, 22. 4. tab. 25, fig. 11. 12. 13.

Habitat in Gallia Dom. Cuvier.

Nimis affinis certe O. Asello et forte mera eius varietas. Differt tantum corpore latiore, minus scabro, antennarum articulo ultimo triarticulato aut potius antennis articulis tribus paruis terminatis. Mucro caudae paullo longior quam in praecedente.

hypnorum. 4—5. O. cauda setis bifidis: antennarum primo articulo subspinoso.

Oniscus hypnorum Cuvier Journ. d' Hist. natur. 2. 21. 1. tab. 26, fig. 3. 4. 5.

Habitat in Galliae Museis Dom. Cuvier.

Parvus. Antennae multiarticulatae articulo primo apice dimidiato appendiculo cylindri-

co; truncato, acuminato sequentibus tribus majoribus cylindricis, ultimis numerosis, rotundatis. Cauda setis duabus bifidis. An potius Ligia?

4—5. O. ater segmentorum marginibus cocci-annulatus.
neis, cauda obtusa integra.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura omnino O. Armadillo totus ater, glaber segmentorum marginibus sanguineis.

LIGIA. *Palpi nulli.*

Antennae duae setaceae.

I. L. cauda abbreviata bifida: stylis bifidis. *oceanica.*

Cymothoa oceanica Ent. syst. 509. 22.

Oniscus oceanicus Mant. Ins. I. 242. 18. Linn.
syst. Nat. 2. 1061. 12.

Stroem. Sundm. 202. tab. I. fig. 14. 15.

Aet. Helvet. 5. 371. tab. 5. fig. 663.

Bast. subf. 26. 145. tab. 13. fig. 4.

Gronov. Zooph. 994. tab. 17. fig. 2.

Penn. Zool. Britann. 4. tab. 18. fig. 4.

Habitat in Oceano Europaeo frequens.

Ligiae corpus ouatum, submarginatum, agile, scabrum segmentis quindecim: margine deflexo, acuto, capite magno, transuerso, exerto, antennis approximatis, medio frontis insertis, oculis ouatis prominulis, lateralibus margine primi segmenti firmatis, cauda breui rotundata stylis duobus depresso, marginatis, apice bifidis: lacinias rotundatis setaceis pedibus utrinque septem, brevibus; incurvis, biunguiculatis, colore obscuro.

italica.

2. L. cauda elongata bifida: stylis bifidis.

Habitat in Italiae aquis Dr. Allioni.

Statura et magnitudo omnino praecedentis at
distincta et alia. Antennae longitudine cor-
poris. Corpus ouatum cauda bifida stylis
elongatis bifidis longitudine corporis.

IDOTEA. Os palpis quatuor.

Antennae quatuor setaceae:
inferioribus longioribus.

*americana.*1. I. abdomine foliolis duodecim obtecto, pedi-
bus posticis elongatis rufis, cauda rotundata.*Cymothoa americana* Ent. syst. 2. 507. 14.

Habitat in Oceano americano Dr. Pflug.

*psora.*2. I. abdomine subtus nudo, cauda semiouali
acuta.*Cymothoa psora*. Ent. syst. 2. 507. 15.*Oniscus psora* Mant. Inf. 1. 241. 13. Linn. syst.

Nat. 2. 1060. 3. Fn. Su. 2054.

Stroem. Act. Hafn. 9. 594. tab. 10.

Habitat in Oceano Norwegico.

physodes.

3. I. abdomine subtus nudo, cauda ouata.

Idoteae corpus oblongum, tardum, vix marginatum, segmentis corporis 9—15 ultimis minoribus, capite exerto, transuerso, oculis rotundatis, sub prominulis, medio marginis exterioris insertis, antennis approximatis, incumbentibus, capitis, apice insertis, cauda maiore, a corporis segmento distincta, saepius absque setis. Pedes utrinque septem breues, multi articulati, ungue duplice incurvo, acuto, colore obscuro,

- Cymothoa physodes* Ent. syst. 2. 507. 16.
Oniscus physodes Mant. Inf. 1. 241. 14. Linn.
 syst. Nat. 2. 1060. 4.
 Sulz. Hist. Inf. tab. 30. fig. 11.
 Habitat in Oceano Europaeo.
4. I. oblonga grisea antennis pedibusque pallidio-*acuminata*.
 ribus, cauda acuminata.
Cymothoa acuminata Ent. syst. 2. 508. 18.
 Habitat in Oceano.
5. I. oblonga griseo fusca, cauda emarginata. *emarginata*.
Cymothoa emarginata Ent. syst. 2. 508. 19.
 Habitat in Oceano Dom. Lund.
6. I. oblonga fusca cauda pallida nigro punctata. *albicornis*.
Cymothoa albicornis Ent. syst. 2. 509. 20.
 Habitat in mari hispanico frequens pisces con-
 sumens Dom. Prof. Vahl.
7. I. cauda rotunda: stylis bifurcatis. *aquatica*.
Cymothoa aquatica Ent. syst. 2. 505. 8.
Oniscus aquaticus Mant. Inf. 1. 241. 7. Linn.
 syst. Nat. 2. 1061. 11. Fn. Su. 2061.
 Geoff. Inf. 2. 672. 1.
 Degeer Inf. 7. 496. 1. tab. 31. fig. 1.
 Sulz. Hist. Inf. tab. 30. fig. 12.
 Frish. Inf. 10. tab. 5.
 Schaeff. Elem. tab. 22.
 Habitat in Europae aquis stagnantibus.
8. I. semicylindrica cauda ouato oblonga *acuminata*. *marina*.
Cymothoa marina Ent. syst. 2. 506. 9.
Oniscus marinus Mant. Inf. 1. 241. 8. Linn. syst.
 Nat. 2. 1060. 7. Fn. Su. 2057.

Pall. spicil. Zool. 9. 66. tab. 4. fig. 6.
 Degeer Inf. 7. 523. 3. tab. 32. fig. 11.
 Penn. Zool. Brit. 4. tab. 18. fig. 3.
 Habitat in Oceano Norwegico.

linearis. 9. I. linearis cauda quadridentata.

Cymothoa linearis Ent. syst. 2. 506. 10.

Oniscus linearis Mant. Inf. 1. 241. 9. Linn. syst.
 Nat. 2. 1060. 9. Amoen. acad. 6. 415. 100.
 Pall. spicil. Zool. 9. 62. tab. 4. fig. 11.
 Penn. Zool. Britann. 4. tab. 18. fig. 2.
 Habitat in Oceano Indico.

scopulorum. 10. I. lutea: strigis fuscis.

Cymothoa scopulorum Ent. syst. 2. 507. 13.

Oniscus scopulorum Mant. Inf. 1. 241. 12. Linn.
 syst. Nat. 2. 1061. 10. Fn. Su. 2060.
 Habitat in Oceano Norwegico.

CYMO THOA. *Palpi duo setacei.*

*Antennae quatuor ae-
 quales, setaceae.*

paradoxa. 1. C. segmentorum lateribus falcato spinosis Ent.
 syst. 2. 503. 1.

Oniscus paradoxus Mant. Inf. 1. 240. 1.

Habitat in Terra del Fuego Mus. Dom. Banks.

imbricata. 2. C. antennis compressis, pedibus unguiculatis,
 femoribus posticis carinatis Ent. syst. 2.
 503. 2.

Oniscus imbricatus Mant. Inf. 1. 241. 3.

Habitat in noua Zelandia Mus. Dom. Banks.

3. C. segmentorum lateribus foliato bispinosis *falcata*.
 Ent. syst. 2. 504. 3.
Oniscus falcatus Mant. Inf. 1. 240. 2.
 Habitat in Oceano chinensi.
4. C. abdomine foliolis duobus obtecto, cauda *Afilus*.
 semiouali Ent. syst. 2. 504. 4.
Oniscus Afilus Mant. Inf. 1. 241. 4. Linn. syst.
 Nat. 2. 1059. 1. Fn. Su. 2052.
 Pall. spic. Zool. 9. 71. tab. 4. fig. 12.
 Petiv. Gazoph. tab. 155. fig. 1.
 Planc. Conch. min. not. tab. 5. fig. A. B.
 Habitat in Oceano Europaeo.
 Cymothoas reliquas mihi minus notas ad ultiorum disquisitionem sepono.

+ MONOCULUS. *Palpi* utrinque qua-
 tuor sensim de-
 cre-
 centes.

Antennae breuissimae.

1. M. testa oblonga postice truncata ferrata, cau- *Apus*. +
 da biseta. Ent. syst. 2. 488. 1. Linn. syst. Nat.
 2. 1058. 3. Fn. Su. 2046.
Limulus palustris Myll. Entomast. 127. 61.
Binoculus Geoff. Inf. 2. 660. 1.
Apus cancriformis Schaeff. Monogr. 1756. tab.
 1—6. Frish. Inf. 10. tab. 1.
 Naturf. 19. 60. tab. 3. fig. 1—12.
 Sulz. Inf. tab. 24. fig. 153.
 Habitat in Europae aquis stagnantibus.

- piscinus.* 2. *M. corpore cordato plano.* Ent. syst. 2. 489. 2.
 Linn. syst. Nat. 2. 1057. 2. Fn. Su. 2045.
Binoculus haemisphaericus Geoff. Ins. 2. 660. 2.
 tab. 21. fig. 3.
Caligus curtus Myller. Ent. 130. 63. tab. 21. fig.
 1. 2.
 Aet. Hafn. 10. 23. tab. 7. fig. 1—7.
 Stroem. Sundm. 1. 167. tab. 1. fig. 4. 5. 6.
 Bast. subs. 2. 137. tab. 8. fig. 9. 10.
 Aet. Societ. Berol. 3. 44. tab. 1. fig. 4. 5. 6.
 Frish. Ins. 6. tab. 12.
 Habitat in Oceano piscibus molestus.
- Crango-*
rum. 3. *M. ecaudatus corpore plano depresso.*
 Habitat in Branchiis Palaeimon squilla Dom.
 Brogniard.
 Statura oinnino M. piscini, supra planus, lae-
 uis, ferrugineus margine pallidiore subtus
 ouis numerosis. Pedes breues, incurui, un-
 guiculati utrinque septem.
Monoculi reliqui minores sive Entomastraca
 Mylleri nondum rite noti. Amyomome et
 Nauplii Mylleri metamorphosi in Cyclopes
 transeunt observante oculatissimo Iurino Ge-
 nevensi.
Lernea Linnaei prima specie excepta etiam huc
 pertinere videntur.

CLASSIS IX.

KLEISTAGNATHA.

MAXILLAE PLURES EXTRA LABIUM OS
CLAUDENTES.

C A N C E R.

Os mandibulis, palpis maxillaque triplici.
Maxilla exterior cornea totum os obtegens, bifida:
lacinia interiore maiore, plana, in medio geniculata, coarctata, margine interiori ciliata, apice truncata, subsinuata: angulo extimo palpigero.

Palpus compressus, setaceus, triarticulatus: articulo primo maiore, obconico, incuruo, secundo breuiore, conico, tertio longiore, arcuato, ciliato.

Lacinia exteriore multo minore, subcornea, flagelliformi: stylo lanceolato linearis, apice palpigero.

Palpus longitudine dimidii styli, incuruus, setaceus multiarticulatus: articulo primo crassiore longiore inflexo, reliquis decrescentibus, numerosis, vix conspicuis.

Palpi duo intermaxillares porrecti, bifidi: lacinia interiore breuiore, compressa, ciliata, quin-

que articulata: articulo primo breui, transuerso, secundo longissimo, tertio incuruo, quarto latiore transuerso, quinto rotundato, exteriore flagelliformi submembranacea: articulo primo compresso lacinia interiore longiore, secundo ouato, incuruo, reliquis numerosis, minutis, decrescentibus, ciliatis.

Maxilla secunda subcornea, trifida: lacinia interiore breuissima, ouata, ciliata, intermedia maiore, dilatata, subfornicata, ciliata, exteriore longissima, membranacea: basi cylindrica, medio dilatata, ciliata, apice retusa.

Palpus membranaceus flagelliformis maxillae secundae basin exteriorem adhaerens, elongatus, multiarticulatus: articulo primo linearis, longissimo, secundo ouato, incuruo, reliquis numerosis, decrescentibus, ciliatis, vix conspicuis.

Maxilla tertia mandibularum basin tegens, membranacea, quadrifida: lacinia interiore subfornicata, dilatata; fissa, parvum ciliata, secunda unguiformi, cornea, arcuata, acuta, tertia longiore, versus apicem ciliata, oblique truncata, dilatata, exteriore basi ouata, apice linearis.

Labium breve membranaceum mandibulis arte adhaerens.

Mandibula ossea utrinque sinuata, apice dilatata, fornicata, intus palpigera;

Palpus angulo medio mandibulae insertus, compressus, ciliatus, quadriarticulatus: articulo primo maiore, quarto longiore, incuruo.

Antennae quatuor subaequales.

exteriores paullo breuiores, fetaceae, multiarticulatae sub margine frontis prominente ad oculos insertae: articulo primo globolo, secundo maiori, ouato, tertio cylindrico, reliquis numerosis, breuissimis.

interiores complicatae in foueola sub capitis margine absconditae, approximatae, quadriarticulatae: articulo primo breuissimo, globo- so, secundo longiori, obconico, tertio longiori compresso, interne canaliculato, quarto falcato, corneo in canali articuli tertii recondendo.

C A L A P P A.

Os mandibularis, palpis maxillaque quadruplici.

Maxilla exterior ossea, os inferne obtegens, insidiens articulo ósseo transuerso, plano, semi-orbiculato, sub chelis inserto, semiobtecto, utrinque ciliato: ciliis inferioribus reflexis, bifida: lacinia interiore multo maiore lanceolato oblonga, subfornicata, versus basin extrosum arcuata, ultra medium geniculata, margine interiori crenato, ciliato, versus apicem palpigero.

Palpus breuis, corneus, in canali laciniae recon- dēndus, biarticulatus; primo latiore, secun- do longiore, interne canaliculato.

Lacinia exteriore minore, triquetro linearis, verius apice parum angustata, ad basin obsolete geniculata, apice emarginata, palpigera.

Palpus flagelliformis, membranaceus, setaceus, longitudine dimidia laciniae: articulo primo maiori, ouato, incurvo, reliquis numerosis, breuissimis, decrementibus.

Palpi intermaxillares porrecti, bifidi: lacinia interiore cornea, breuiore, crassiore, subsecundiformi, quinquearticulata: articulo primo brevi, transverso, secundo longissimo, tertio ouato, incurvo, quarto quadrato, quinto orbiculato, ciliato: lacinia exteriore molto longiore, tenuiore, membranacea, flagelliformi, multiarticulata: articulo primo longissimo, usque ad oculos porrecto, secundo ouato, incurvo, reliquis breuissimis, numerosis, decrementibus, supra mandibulas incumbentibus.

Maxilla secunda trifida: lacinia interiore breuissima, cornea, rotundata, ciliata, intermedia multo maiore, dilatata, fornicata, margine interno rectiore, ciliato serieque obliqua setarum in latere externo, exteriore elongata, ultra mandibulas porrecta, plana, ossea, in medio membranacea, apice ossea, lanceolata, obtusa, in fossula propria ad oculos recondenda, basi exteriore palpigera.

Palpus membranaceus, flagelliformis, multiarticulatus: articulo primo longissimo, usque

ad oculos porrecto, secundo ouato, inflexo, reliquis numerosis, decrementibus, vix conspicuis.

Maxilla tertia submembranacea, trifida: lacinia interiore tenuissima, cylindrica, obtusa, intermedia maiore, rotundata, fornicata, apice bifida, exteriore breuiore, tenuiore, cornea, unguiformi.

Maxilla quarta submembranacea, bifida: lacinia interiore apice dilatata, fornicata, truncata, ciliata, exteriore longiore, ad basin latiore, fornicata, medio subgeniculata, apice angustiore, elongata, reflexa, subulata.

Labium mandibulis arcte appressum, rotundatum, integerrimum in sinu mandibulae inferiore insertum.

Mandibula ossea, utrinque sinuata: sinu superiori palpigerō, sinu inferiori labiigero, apice dilatata, fornicata angulo acuto.

Palpus brevis, triarticulatus in mandibulae apice fornicato recondendus.

Antennae quatuor subaequales: interiores palpifomes, quadriarticulatae: articulo primo majori, gibbo, secundo tertioque tenuioribus, longioribus, cylindricis, ultimo breui, bifido; exteriores setaceae: articulo primo majori, ouato in cantho sub oculis insertae.

O C Y P O D E.

Os mandibulis, palpis maxillisque quadruplici.

Maxilla exterior cornea, os obtusum bifida: lacinia interiore maiore, plana, oblongo ouata, pone medium geniculata, apice palpigera.

Palpus corneus, compressus, triarticulatus: articulo primo secundoque brevioribus obconicis, tertio unguiformi, arcuato, acutissimo, intus dentato.

Lacinia exteriore triplo breviore, setacea, tenuissima, rigida, acutissima.

Palpi intermaxillares porrecti, subcornei, bifidi: lacinia interiore latiore, quadriarticulata; articulo primo brevissimo, secundo longissimo depresso, intus subdilatato ciliato, tertio ouato, incurvo, ultimo rotundato, ciliato, lacinia exteriore multo longiore, membranacea: articulo primo longissimo attenuato, subarcuato, bifido; pinna exteriore subulata, acuta, brevi, interiore paullo longiore, setacea, multiarticulata,

Maxilla secunda bifida: lacinia interiore brevissima, rotundata, cornea, ciliata, exteriore membranacea longiore, incurva, fornicata, apice truncata, ciliata, basi exteriori palpigera.

Palpus maxillae basin adhaerens, paullo longior: articulo primo longissimo, membranaceo, secundo bifido: laciniis brevibus, aequali-

bus; exteriore crassiore, obtusiore, interiore multiarticulata, subulata.

Maxilla tercia trifida: lacinia interiore membranacea, dilatata, fornicata, bifida; pinna in- toriore rotundata, exteriore longiore, apice dilatata, truncata, lacinia intermedia breviore, unguiformi, cornea, arcuata, acuta, lacinia exteriore breui, membranacea, rotundata.

Maxilla quarta mandibularum basin tegens bifida: lacinia interiore fornicata, apice dilata- ta, oblique truncata, ciliata, exteriore ex- tenuis rotundata, in medio coarctata, apicela- te emarginata.

Labium breve membranaceum mandibulis arte adhaerens.

Mandibula ossea, utrinque sinuata, apice fornicata, rotundata, palpigera.

Palpus in sinu interiore insertus, compressus, tri- articulatus: articulis subaequilibus, ultimo rotundato.

Antennae duae breuissimae, setaceae, in cantho oculorum interiore insertae, articulo primo secundoque crassioribus, longioribus, ouatis, reliquis numerosis, setaceis, breuissimis.

LEUCOSIA.

Os mandibulis, palpis maxillaque triplici.

Maxilla exterior ossea, bifida; lacinia interiore lanceolata, ultra medium geniculata, apice oblongo triangulari, ante apicem palpigera;

margine interiore canaliculato ad receptionem palpi.

Palpus tenuis, corneus, setaceus, quinque articulatus in canali marginis recondendus: articulo primo globoſo, crassiore, reliquis brevibus, subaequalibus.

Lacinia exteriore minore linearis lanceolata ad basin geniculata, apice obtusa, ciliata.

Palpi intermaxillares porrecti, bifidi: lacinia interiore cornea, latiore, depreſſa, incurva fere ſecuriformi, quinquearticulata: articulo primo breuissimo, transuerso, ſecondo longissimo, tertio obouato, incurvo, quartu quadrato, quinto rotundato, ciliato, exteriore membranacea subflagelliformi: articulo primo longissimo, depreſſo, linearis lanceolata, ſecondo ouato, incurvo, reliquis numerosis, decrēſcentibus, vix conſpicuis.

Maxilla ſecunda trifida: lacinia interiore minuta, ouata, transuersa, parum ciliata, intermedia multo maiore, cornea, dilatata, subfornicata, ouatotriquetra, ciliata, exteriore duplo longiore, depreſſa, cuneata, apice rotundata.

Palpus maxillae ſecundae basi exteriori adhaerens subflagelliformis: articulo primo minuto, ſecondo longissimo, linearis; reliquis numerosis, vix conſpicuis.

Maxilla tertia mandibulis adhaerens, trifida: laciñis lateralibus aequalibus, longioribus, basi cylindricis, apice dilatatis, rotundatis, in-

termedia breuiore unguiformi cornea, arcuata, acuta.

Labium breve membranaceum, mandibularum basis tegens.

Mandibula ossea, utrinque sinuata, apice dilata-ta, fornicata, intus palpigera denteque me-dio acuto.

Palpus compressus, brevis, obtusus, intra man-dibulam fornicatam recondendus articulis tribus subaequalibus.

Antennae duae palpi-formes in foueolis sub fronte prominentे recondendae, quadriarticula-tae: articulis cylindricis, subaequalibus, ult-imo arcuato, acuto, corneo, fetis op-posito.

Not. Leucosiae chelis ouatis e. g. globosa os ge-runt latius, maxillae exterioris laciniam ex-teriorum interiori multo maiorem, omnes oris partes internas magis ciliatas, maxil-lae secundae lacinias exteriore longiores, haud cuneatas, sed linearis lanceolatas, fle-xuosa, membranacea, striatas, quarum margini exteriori sub medio insidet palpus lacinia triplo breuior. Forte proprii generis.

PARTHENOPE.

Os mandibulæ, palpis maxillaque quatruplici.

Maxilla exterior os obtegens, ossea, bifida: laci-nia interiore maiore, intus fornicata, ante apicem geniculata, margine externo canali-culata, basi rhomboidooblonga, extus ca-

naliculata: margine interiore tenuiore, crenato, apice latiore subquadrata, angulo apicis exteriore dilatato, rotundato, crenato; angulo apicis interiore emarginato, palpiger, margine infimo canaliculato ad receptionem palpi; canalis margine interno ciliato.

Palpus osseus, triarticulatus: articulo primo breui, secundo maiore, obconico, tertio longiore subarcuato, acuto ciliato.

Lacinia exteriore minore, linearis triquetra, ossea ad basin obsolete geniculata denteque prominente triangulari ante apicem marginis interioris; apice palpigera.

Palpus flagelliformis, membranaceus, setaceus, inflexus, tenuissimus, multiarticulatus: articulo primo maiore, reliquis decrescentibus, vix conspicuis.

Palpi intermaxillares porrecti, bifidi: lacinia interiore cornea, subcompressa, quinquearticulata: articulo primo breui, compresso, secundo longissimo, tertio obouato, incurvo, quarto transuerso, apice ciliato, quinto rotundato, ciliato, exteriore flagelliformi submembranacea: articulo primo longissimo, secundo ouato, reliquis numerosis, decrescentibus vix conspicuis.

Maxilla secunda trifida: lacinia interiore cornea, breui, ouata, ciliata ad basin incisa, media multo maiore, dilatata, cornea, fornicata, ciliata serieque setarum extus ante marginem

interiore, exteriore membranacea, longissima, depressa, versus apicem dilatata, trianguli: margine supero et interiori ciliatis, basi exteriori palpigera.

Palpus membranaceus, flagelliformis: articulo primo longissimo, linearis, secundo ouato, incurvo, reliquis numerosis, deerecentibus, vix conspicuis maxillae dorso adhaerens.

Maxilla tertia quadrifida: lacinia interiore ouata, minuta, ciliata, secunda longiori, cornea, unguiformi, arcuata, acuta, tertia multo longiore, plana, extrorsum latiore, apice truncata, ciliata, exteriore minuta, obsoleta, obouata.

Maxilla quarta subcornuta, trifida: lacinia interiore angusta, plana, incurua: margine estriore ciliato, intermedia maiore, subfornicata, extrorsum latiore, apice oblique truncata, ciliata, exteriore breuissima, ouata, ciliata.

Labium breve, membranaceum, mandibulis arte adhaerens.

Mandibula ossea utrinque sinuata, apice dilatata, fornicata intus palpigera.

Palpus compressus, ciliatus, quadriarticulatus: articulo ultimo longiore; arcuato.

Antennae quatuor subaequales.

exteriores setaceae in cantho sub oculis insertae: articulo primo breuissimo; rotundata, se-

cundo tertioque maioribus obconicis, reliquis brevissimis, numerosis, setaceis.

interiores palpiformes, complicatae, in fouea rostri lateris inferioris latentes, quadriarticulatae: articulo primo ouato, breui, secundo tertioque longioribus, cylindricis, quarto breuiori bifido; lacinia interiore breui, multiarticulata, exteriore bifida: pinnis acutis.

INACHUS.

Os mandibulis, palpis maxillaque triplici.

Maxilla exterior ossea, os obtegens, bifida: lacinia interiore maiore intus tubfornicata, versus apicem geniculata sutura obliqua subflexuosa, baseos margine intimo tenuiore, unifalcato intus crenato, extus ciliato, apice angulo exteriore acuminato, interiore palpiger: margine late canaliculato ad receptionem palpi.

Palpus in canali marginali recondendus, setaceus, brevis, quadriarticulatus: articulo primo maiore, transuerso, secundo ouato, tertio conico, quarto subulato, minimo; acuto.

Latinia exteriore minore, lanceolata, acuta, triquetra, apice palpigera.

Palpus flagelliformis, setaceus, submembranaceus, styli parum brevior: articulo primo longiore, compresso, reliquis decrecentibus, vix conspicuis.

Palpi intermaxillares porrecti, bifidi: lacinia interiore cornea, subcompressa, quinquearticu-

lata: articulo primo breui, transuerso, se-
cundo longissimo, tertio obovato, incur-
uo, quarto transuerso, apice ciliato, quin-
to rotundato, ciliato; exteriore submembrá-
nacea, flagelliformi: articulo primo longis-
simo, compresso, intus ciliato, versus api-
cem attenuato, secundo ouato, incuruo, re-
liquis numerosis, decrescentibus, vix con-
spicuis.

Maxilla secunda trifida: lacinia interiore minima,
ouata, ciliata, intermedia multo maiore,
cornea, apice dilatata, subfornicata, cilia-
ta serieque setarum in latere exteriore ad mar-
ginem internum, exteriore multo longiore,
membranacea, basi cylindrica, medio coar-
ctata, apice dilatata, triangulari, ciliata.

Palpus basin exteriorem maxillae secundae adhae-
rens membranaceus, flagelliformis: articu-
lo primo longissimo, depresso, utrinque mem-
brana, ciliata, versus apicem decrescente
aueto, secundo ouato, incuruo, reliquis
numerosis, decrescentibus, vix conspicuis.

Maxilla tertia trifida: lacinia interiore elongata,
basi cylindrica, apice rotundata, fissa, inter-
media breviore, cornea, unguiformi, ar-
cuata, acuta, exteriore extrosum dilatata,
oblique truncata, ciliata.

Labium breve, membranaceum mandibulis arcte
adhaerens.

Mandibula ossea utrinque sinuata, apice dilatata, fornicata, intus palpigera denteque medio porrecto acuto.

Palpus compressus infra mandibulae dentem inser-tus, quadriarticulatus: articulis tribus subae-qualibus, ultimo longiore obtuso.

Antennae quatuor aequales.

exteriores setaceae intra rostri denticulum inser-tae: articulo primo longiore, ouato, secun-do minore, obconico reliquis numerosis, bre-uissimis, vix conspicuis.

interiores palpiformes in fouea lateris inferioris rostri recondendae, compressae, triarticula-tae: articulo primo crassiore, ouato, incur-uo, secundo breuiore, ultimo chelato; pol-lice arcuato, unguiculato, digito setaceo, quinquearticulato.

D R O M I A.

Os palpis maxillaque quadruplici absque labio.

Maxilla exterior bifida:

Lacinia interiore maiore, fornicata, medio geni-culata: parte inferiori longiori, angustiori interne acute denticulata, superiori apice in-ternō emarginato ad insertionem palpi.

Palpus corneus elongatus, hirtus, triarticulatus: articulo primo et secundo ouatis, tertio ar-cuato, unguiformi, ciliato, subulato, acutissimo.

Lacinia exteriore flagelliformi stylo sublineari ad ba-sin obsolete geniculato, apice palpigero.

Palpus elongatus, setaceus, membranaceus: articulo primo longiore, crassiore, inflexo, reliquis breuissimis, numerosis, decrescentibus.

Palpi intermaxillares duo porrecti, submembranacei, bifidi.

Lacinia interiore quinque articulata: articulo primo breui, transuerso, secundo longissimo, depresso, intus ciliata, tertio incuruo, quarto et quinto rotundatis: ciliatis.

Lacinia exteriore flagelliformi: articulo primo longissimo, secundo incuruo, reliquis numerosis, decrescentibus.

Maxilla secunda submembranacea, trifida: lacinia interiore breui ouata, hirta, intermedia multo longiore, dilatata, fornicata, ciliata, exteriore adhuc longiore, compressa apice cylindrica, concava, palpum vaginante.

Palpus basia exteriorem adhaerens, flagelliformis: articulo primo longissimo, secundo incuruo, reliquis numerosis decrescentibus, ciliatis.

Maxilla tertia membranacea, trifida: lacinia interiore fornicata, bifida; pinna interiore rotundata, ciliata, exteriore subulata, acutissima, intermedia dilatato clavata, ciliata, fissa, exteriore fornicata apice unguiculata, acutissima.

Maxilla quarta membranacea, trifida: lacinia interiore annulata, fornicata, apice inaequa-

li, rotundata, ciliata, intermedia paullo maiore, apice dilatata, oblique truncata, ciliata, exteriore basi fornicata, in medio geniculata, apice tenuiore, compressa, flexuosa, ciliata.

Labium membranaceum, breue, mandibularum basin tegens, ouatum, ciliatum.

Mandibula ossea, utrinque sinnata, apice dilatata, fornicata, intus palpigera.

Palpus in sinu mandibulae insertus, triarticulatus: articulo primo breuissimo, secundo incuruo, tertio compresso, ciliato.

Antennae quatuor inaequales.

exteriores longiores, setaceae, sub oculis inser-tae: articulo primo breuissimo, secundo ter-tioque longioribus, compressis, hirtis reli-quis breuissimis, numerosis.

interiores palpiformes quadriarticulatae: arti-culo primo crassiore, ouato, hirto, angula-to, interne canaliculato ad receptionem re-liquorum, secundo et tertio cylindricis, ul-timo bifido: lacinia interiore recta, subula-ta, multiarticulata, exteriore bifida; pinna exteriore crassiore, incurua, interiore breui, subulata.

DORIPPE.

Os palpis, mandibula maxillaque triplici.

Maxilla exterior ossea, bifida: lacinia exteriore minore, angusta, acuta, mutica, interiore maiore, subfornicata, in medio geniculata,

intus ultra medium subdentata, apice palpigerā, canaliculata ad receptionem palpi.

Palpus triarticulatus: articulo primo incuruo, secundo cylindrico, tertio unguiformi, incuruo, acuto, piloso.

Palpi intermaxillares porrecti, membranacei, bifidi: lacinia interiore articulis quinque: primo breui, transuerso, secundo longissimo, depresso, intus ciliato, tertio incuruo, quarto et quinto rotundatis, ciliatis, exteriore flagelliformi: articulo primo longissimo, secundo incuruo, reliquis breuibus, numerosis, decrescentibus.

Maxilla secunda cornea, trifida: lacinia interiore breui, rotundata, ciliata, intermedia paulo longiore rotundata, fornicata, ciliata, exteriore elongata, basi cornea, depressa, flexa, extus palpigera, apice ossea, plana, conica, acuta inter antennas adscendente.

Palpus basin dorsi adhaerens, flagelliformis, membranaceus: articulo primo longissimo, secundo incuruo, reliquis breuibus, numerosis, decrescentibus.

Maxilla tertia trifida: lacinia exteriore fornicata, apice dilatata, ciliata, intermedia breuiore, unguiformi, cornea, arcuata, acuta.

Labium mandibulis arcte adhaerens, membranaceum.

Mandibula ossea breuis utrinque sinuata, apice dilatata, fornicata, palpigera.

Palpus in sinu mandibulae insertus, brevis, compressus, triarticulatus: articulis aequalibus ciliatis.

Antennae quatuor aequales.

exteriores adnatae margini superiori foueae, cui antennae interiores insertae sunt, setaceae, pilosae, acutae: articulo primo breuissimo, orbiculato, secundo tertioque longioribus, crassioribus, cylindricis, reliquis breuissimis, numerosis.

interiores palpiformes in fouea sub exterioribus insertae: articulis quatuor; primo globoso, secundo tertioque cylindricis longioribus, quarto breuiore bifido: lacinia superiore incurua, subulata.

ORITHYIA.

Os mandibularis, palpis maxillaque triplici.

Maxilla exterior ossea, bifida: lacinia interiore oblonga, plana, ciliata, extus obsolete canaliculata, intus subexcauata, in medio geniculata, apice palpigera.

Palpus compressus, osseus, setaceus, parum ciliatus, triarticulatus: articulo primo breui, secundo longiore, tertio adhuc longiore, arcuato, acuto.

Lacinia exteriore lanceolata, acuta, mutica.

Instrumenta cibaria reliqua haud rite examinata.

Antennae quatuor inaequales.

exteriores breuissimae, setaceae in cantho interiori oculi insertae: articulo primo longissi-

mō, cylindrico, reliquis innumeris, breuissimis.

interiores duplo fere longiores, palpiformes; quadriarticulatae: articulo breui, ouato, secundo tertioque longioribus, cylindricis, quarto breuissimo subulato, bifido: lacinia interiore breuiore.

PORTUNUS.

Os mandibulis, palpis maxillaque triplici.

Maxilla exterior ossea, os obtegens, bifida: lacinia interiore maiore, plana, pone medium geniculata, margine interno ciliato basi extus unifalcata, apice rotundata, sinuata, palpigera.

Palpus osseus laciniae apici interno adnatus, quadriarticulatus: articulo primo latiore, secundo breuissimo, obsoleto, tertio cylindrico, quarto tenuiore, arcuato, denticulato, acuto.

Lacinia exteriore flagelliformi: stylo oblongo linearis ad basin obsoletē geniculato, margine interno canaliculato, apice obtuso, palpiger.

Palpus membranaceus, incuruus, setaceus, multarticulatus, articulo primo crassiore longiore, inflexo, reliquis numerosis, breuibus, vix conspicuis, decrescentibus.

Palpi intermaxillares duo porrecti, bifidi: lacinia interiore cornea, compressa, quinquearticulata: articulo primo breuissimo, secundo

longissimo, tertio incuruo, quarto latere superiore dilatato, ciliato, quinto rotundato, ciliato, exteriore flagelliformi, submembranacea: articulo primo longissimo, secundo ouata incuruo, reliquis numerosis, decrescentibus, ciliatis.

Maxilla secunda trifida: lacinia interiori breui, cornea, ouata, ciliata, ad basin incisa, media multa maiore, dilatata, cornea, subfornicata, ciliata serieque setarum ad marginem interiorem, exteriori longissima, membranacea, basi cylindrica, apice intus dilatata, ciliata.

Palpus basin exteriorem adhaerens longior, membranaceus, flagelliformis: articulo primo longissimo, linearis, secundo incuruo, ouato, reliquis numerosis decrescentibus, vix conspicuis, ciliatis.

Maxilla tertia mandibularum basin tegens membranacea quadrifida: lacinia interiore fornicate, apice dilatata, rotundata, fissa, parum ciliata, lacinia secunda breviori unguiformi, cornea, arcuata, acuta, lacinia tertia inulto longiore fornicate, versus apicem oblique truncata, ciliata, dilatata, lacinia exteriore basi ouata, apice cylindrica.

Labium mandibulis arte adhaerens, membranaceum.

Mandibula ossea, utrinque sinuata, apice dilatato fornicate, intus palpigera.

Palpus compressus, ciliatus, quadriarticulatus: articulis brevibus, ouatis; ultimo longiore, incurvo.

Antennae quatuor inaequales: exteiiores longiores setaceae sub frontis margine prominentem in foueola propria inter oculos et antennas interiores insertae: articulo primo secundoque crassioribus, ouatis, reliquis numerosis, breuissimis. Interiores breuiores palpiformes, quadriarticulatae: articulo primo rotundato secundo tertioque longioribus cylindricis, ultimo breui, bifido: lacinia exteriore longiore, acuta, basi geniculata.

M A T U T A.

Os mandibulis, palpis maxillaque triplici.

Maxilla exterior ossea arctissime os claudens, plana, bifida: lacinia interiore maiore, ouato lanceolata, ultra medium geniculata; sutura transuersa, recta, apice margine interno crassiore canaliculato ad receptionem palpi, ante apicem palpigera.

Palpus interte sub apice maxillae insertus et in canali marginis recondendus, compressus, supra hirtus, triarticulatus: articulo primo longiori, cylindrico, incurvo, reliquis aequalibus, obtusis, compressis.

Lacinia exteiore multo breuiore subulata: margine interiore subrecto, canaliculato, exteiore arcuato, subciliato tenuiore, apice setigera.

Palpi intermaxillares porrecti bifidi: lacinia interiore securiformi, latiore, compressa, cornea, quinquearticulata: articulo primo transuerso, breui, interne ciliato, secundo longissimo, interne ciliato, tertio breuiore, obtuso, incruo, quarto quadrato, utrinque ciliato, quinto minore rotundato, ciliato, exteriore longiore: articulo primo longissimo, depresso, linearis lanceolato, a basi ad medium marginis exterioris oblique corneo, deinde membranaceo, secundo inflexo, tertio tenuiore, flexili, setaceo, setae breuiori opposito.

Maxilla secunda trifida: lacinia interiore minuta, ouata, ciliata, intermedia multo maiore, cornea, fornicato dilatata, ciliata, serieque setarum ad marginem internum lateris exterioris, exteriore elongata, plana, ouata, cornea, canaliculata, apice membranacea, foliacea, oblonga, obtusa, ciliata, in medio geniculata, striata.

Maxilla tertia mandibularum basin tegens, bifida: lacinia interiore trifida; pinna interiore rotundato-ouata, breui, intermedia maiore, cylindrica, apice dilatata, rotundata, ciliata, exteriore cornea, arcuata, acuta, unguiformi, exteriore quadrifida: pinna interiori breui, subulata, secunda-longiore, dilatata, fornicata, apice fissa, reliquis duabus subaequalibus subulatis.

Labium mandibulis arête adhaerens, membranaceum.

Mandibula ossea utrinque sinuata, apice dilatata, fornicata, intus palpigera denteque medio, acuto.

Palpus in fossula media marginis interioris mandibulae insertus, triarticulatus: articulo primo breuiore, secundo cylindrico, tertio ouato, obtuso.

Antennae duae breues, palpiformes, in cantho oculorum recondendae, quadriarticulatae: articulo primo globose, secundo cylindrico, incuruo, tertio cylindrico, incuruo, tenuiore, quarto breuiore, incuruo subulato, bifido: lacinia exteriore breuiore.

H I P P A.

Os mandibulis, palpis maxillaque triplici.

Maxilla exterior ossea os et antennas conuolutas obtegens, ouata lata, fornicata, apice emarginata, palpigera, costa eleuata in latere concavo interno a basi ad apicem marginis interioris ducta.

Palpus longitudine labii, triarticulatus: articulo primo breuiore, subquadrato, ciliato, secundo tertioque aequalibus, ciliatis, obtusis, linearibus, parum arcuatis, in emarginatura labii insertus.

Palpi intermaxillares porrecti, bifidi: lacinia interiore flagelliformi, multiarticulata: articulo primo breuissimo, obsoleto, secundo lon-

gissimo, linearis, arcuato, utrinque pilis longioribus ciliato, tertio obouato, infexo, reliquis numerosis, breuissimis, decrescentibus, lacinia exteriore plana, membranacea, multo breuiore, triarticulata: articulis fere aequalibus, primo versus basin latiore, secundo linearis, angustiore, tertio ouato ciliato.

Maxilla secunda subcornea, bifida: lacinia interiore breuiore fornicata: margine interne ferrato apice acuto, exteriore longiore, inflexa, plana, dorso ciliata, medio geniculata, basi angusta, linearis, apice latiore, ouata, elongata, subulata.

Maxilla tertia subcornea trifida: lacinia interiore fornicata, lata, breuiore, apice introrsum oblique truncata, ciliata, lacinia intermedia longiore, angustiore, apice rotundata, integra, exteriore breuissima, apice subulata.

Labium mandibulatis arête adhaerens, membranaceum.

Mandibula brevis, cornea, fornicata, obtusa, dorso palpigera.

Palpus setaceus, tenuis, uti videtur multiarticulatus.

Antennae quatuor pedunculatae, inaequales.

interiores superne inter oculorum pedunculos insertae, triplo breuiores, bifidae: laciniis aequalibus, compressis, setaceis, multiarticulatis, utrinque ciliatis.

Pedunculus triarticulatus: articulo primo minuto, secundo multo maiore cordato; apice exter-
no elongato, setigero: seta longiore subula-
ta, apice altero breuiore, antennifero, ter-
tio minuto in apice interno breuiore articuli
secundi posito.

exteriores sub oculis ad latera frontis insertae,
longiores, crassae, filiformes, conuolutae
sub maxilla exteriore recondendae, extror-
sum bifarie longius ciliatae.

Petiolus quadriarticulatus: articulis inaequalibus;
primo reliquis breuiore, crassiore, secundo
longiore, apice exteriore dilatato, tridenta-
to: dente intermedio longiore, tertio qua-
to, articulo secundo sub apice marginis inte-
rioris adhaerente, margineque exteriore in-
ciso; quarto reliquis multo tenuiore, obo-
nico: margine exteriore carinato, ciliato.

S Y M E T H I S.

Os mandibulæ, palpis maxillaque triplici.

*Maxilla exterior ossea, os arctissime claudens, bi-
fida: lacinia interiore maiore, subfornicata,
versus apicem latiore, supra medium geni-
culata, sutura transuersa subundulata, apice
emarginata ad insertionem palpi.*

*Palpus minutus in emarginatura laciniae insertus
videtur, mihi haud rite obseruatus.*

*Lacinia exteriore breuiore, oblonga margine inte-
riore crassiore, ciliato.*

Palpi intermaxillares, porrecti, bifidi: lacinia interiore subsecuriformi, crassiore, cornea, quinquearticulata: articulo primo breui, transuerso, secundo longissimo intus ciliatis, tertio breui, obouato, incuruo, quarto quadrato, superne ciliato, quinto orbiculato, ciliato, lacinia exteriore longiore, membranacea, depressa, parum arcuata, inarticulata, pennacea siue utrinque longius ciliata, obtusa.

Maxilla secunda trifida: lacinia interiore latiore, lanceolata, acuta: marginc interno, ciliato, ad basin ciliato, intermedia cornea longiore, unguiformi, acutissima, exteriore longissima, membranacea, compressa, inflexa, apice acuta.

Maxilla tertia minore, mandibularum basin tegens, subcornea, trifida: lacinia interiori breui ad basin longius ciliata, tenui, acuta, intermedia longiore, versus apicem dilatata, fornicata, apice oblique truncata, ciliata, exteriore breui, plana, acuta.

Labium mandibulis arcte adhaerens, membranaceum, rotundatum.

Mandibula ossea, flexa, utrinque ciliata, inferne dente maiori, acuto, apice dilatata, fornicata, palpigera denteque medio acuto.

Palpus in sinu superiori ante apicem mandibulae insertus, breuis, compressus: articulis quatuor, ultimo rotundato.

Antennae duae breuissimae sub rostro intra valuulas duas rostri longitudine bifidas, arctissime claudendas reconditae, quadriarticulatae: articulo primo breuissimo, secundo crassiori, ouato tertio cylindrico piloso, quarto plano, quadridentato, reflexo.

LIMULUS.

Os mandibulis, palpis maxillaque quintuplici.

Maxilla exterior breuissima, oblonga, integra, intus ciliata, hand palpigera.

Maxillae quatuor reliquae maiores, ouatae, spinosae, integrae dorso palpigerae.

Palpi utrinque quatuor.

exteriores tres aequales, quadriarticulati: articulo primo brevi, secundo ouato, tertio apice incurvo, quarto chela elongata, filiformi, edentula, adhaerentes maxillarum dorso.

interior longitudine feré aequalis, quadriarticulatus: articulo primo breui, secundo maiori ouato, tertio maris incrassato, quarto subulato adnatus maxillae interioris dorso.

Labium breve, membranaceum, rotundatum, integrum mandibulis arte adhaerens.

Mandibula magna porrecta, in medio geniculata, chela elongata, filiformi, edentula.

Antennae nullae.

Character hic naturalis adhuc claudicat.

+ CANCER. *Antennae quatuor subaequales.*

interiores complicatae, ap- proximatae in foucola sub capitinis margine absconditae.

exteriorum setaceae sub margine frontis prominente insertae.

* *Corpo gibbo: lateribus inaequalibus.*

Pagurus. 1. C. thorace laeuiuscule utrinque nouem plicato, manibus apice atris. Ent. syst. 2. 452. 49. Linn. syst. Nat. 2. 1044. 27. Fn. Su. 2028. Mus. Ad. Fr. 1. 85.

Penn. Zool. Brit. 4. tab. 3. fig. 7.

Bradl. natur. tab. 3. fig. 4.

Rumph. Mus. tab. 11. fig. 4.

Gronov. Zooph. 967.

Habitat in Oceano Europaeo et Indico.

undentatus. 2. C. thorace sublaeui utrinque undecim dentato: dentibus crenulatis, rostro tridentato, digitis apice atris. Ent. syst. 2. 453. 51. *

Cancer undecimdentatus Herbst. Cancer. 181. 73. tab. 10. fig. 60.

Habitat in America boreali.

Maenas. 3. C. thorace laeuiuscule utrinque quinquedentato, fronte triloba, carpis unidentatis. Ent.

syst. 2. 450. 41. Linn. syst. Nat. 2. 1043. 22.

Mus. Lud. Ulr. 436. Fn. Su. 2026.

Petiv. Amb. tab. 1. fig. 5.

Bast. subf. 2. 19. tab. 2.

Rumph. Mus. tab. 6. fig. O.

Penn. Zool. Brit. 4. tab. 2. fig. 5.

Habitat in Oceano Europae, Asiae.

4. C. thorace laeuiuscule utrinque quinquedentato, *tincto*.

fronte fissa.

Habitat — — —

Statura C. Maenas at paullo minor. Frons transversa, in medio fissa. Orbita oculorum tridentata. Thorax laeuiusculus lateribus utrinque quinquedentato. Chelae breues, carpi unidentati, manus breues, apice inferiori nigrae digitis longioribus atris.

5. C. thorace laeuiuscule utrinque quadridentato, *pictor*.

fronte fissa.

Habitat — — —

Affinis praecedenti at paullo minor et distinctus.

Frons magis rotundata, apice fissa. Orbita oculorum eleuata, inermis. Thorax laeuiusculus, utrinque quadridentatus. Chelae breues. Carpi subbidentati. Manus breues margine eleuato. Digihi breves, fusci. Pedes breues, compressi margine dorsali carinato.

6. C. thorace rugosissimo obtuso utrinque quadri-

aeneus. lobo. Ent. Syst. 2. 455. 56. Linn. syst. Nat.

2. 1048. 54. Mus. Lud. Ulr. 451.

Seb. Mus. 3. tab. 19. fig. 17.

Rumph. Amboin. tab. 11. fig. 4.

Habitat in India.

Rumphii. 7. *C. thorace laeuiuscule utrinque quinquedentato*, fronte tuberculata quadridentata, chelis laeuisibus.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

C. Maenas paullo minor: Frons supra tuberculis aliquot eleuatis, obtusis adspersa margine quadridentato: dentibus lateralibus minoribus. Orbita oculorum quadridentata.

Thorax utrinque quinquedentatus. Chelae breues, crassae, inermes. Carpi vix unidentati. Manus breues laeues digitis breuibus, atris. Pedes apice pilosi.

Scaber. 8. *C. thorace laeuiuscule utrinque quinquedentato*, fronte crenata fissa, manibus granulatis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Paruus. Frons transuersa, crenata, in medio fissa. Thorax laeuiuscetus, antice granulatus lateribus utrinque quinquedentatis. Oculorum orbita crenata, subtus bidentata. Chelae inaequales altera semper maiore, mox dextra, mox sinistra absque discrimine sexus, breues carpis manibusque granulatis. Digihi breues, nigri.

paruulus. 9. *C. thorace riuuloso utrinque quadridentato*, fronte subfissa. Ent. syst. 2. 451. 43.

Habitat in Americae meridionalis Insulis Dr.

Pflug.

Minutus. Frons transuersa fissura parua incisa. Thorax antice lateribusque riuulosus

utrinque quadridentatus. Chelae breues laeues digitis breuibus, atris.

10. C. thorace inaequali utrinque acute sexdenta-*Gonagra*. to, manibus nodulosis. Ent. syst. 2. 466.
94. *.

Habitat in Jamaica Mus. Dom. Banks.

11. C. thorace undique noduloſo crenato, pedum *nodulosus*. digito spinoso Ent. syst. 2. 466. 95. *

Habitat — — Mus. Dom. Banks.

Huius generis videtur.

12. C. thorace laeui utrinque quadrituberculato, *ochtodes*. fronte deflexa canaliculata, manibus tuberculatis. Ent. syst. 2. 455. 58.

Herbst. Cancr. 138. 66. tab. 8. fig. 54.

Habitat in India orientali.

Frons deflexa, in medio valde canaliculata, vix fissa, utrinque rotundata. Orbita oculorum vix eleuata, integra. Thoracis latera tuberculis quatuor eleuatis, obtusis. Chelae tuberculatae. Digiſi concolores.

In iunioribus thoracis tubercula acutiora et minus planiora.

13. C. thorace laeui utrinque bispinoso, fronte 2^{spinosus}. quadridentata, carpis spinosis. Ent. syst. 2. 446. 27.

Herbst. Cancr. 144. 52. tab. 6. fig. 45.

Habitat in India orientali.

Femora dorſo ferrata. Manus breues, crassae digitis breuibus, concoloribus.

14. C. thorace laeui unidentato, fronte triloba. *corallinus*. Ent. syst. 2. 445. 23.

Herbst. Cancer. 33. 41. tab. 5. fig. 40.

Seb. Mus. 3. tab. 19. fig. 2. 3.

Rumph. Mus. tab. 8. fig. 5.

Habitat in Indiae aquis.

floridus. 15. C. thorace laeui inaequali maculato: margin'e obtuse ferrato, manibus cristatis. Ent. syst. 2. 445. 24. Linn. syst. Nat. 2. 1041. 12. Amoen. acad. 6. 414. 98.

Herbst. Cancer. 132. 40. tab. 3. fig. 39.

Knorr. Delic. tab. 4. fig. 3.

Seb. Mus. 3. tab. 19. fig. 18.

Habitat in Indiae aquis.

Huius generis videtur nihil haud rite notus.

maculatus. 16. C. thorace lacui: maculis sanguineis rotundis, lateribus unidentatis, fronte triloba. Ent. syst. 2. 447. 29. Linn. syst. Nat. 2. 1042. 18. Mus. Lud. Ulr. 433.

Petiv. Amb. tab. 1. fig. 8.

Seb. Mus. 3. tab. 19. fig. 12.

Rumph. Mus. tab. 10. fig. 1.

Habitat in mari Asiatico.

vespertilio. 17. C. thorace antice utrinque tridentato, corpore hirto Ent. syst. 2. 463. 85. *
Habitat in Indiis Mus. Dom. Spengler.

Corpus paruum supra pilis densis undique testum, subtus laeve, albidum. Thorax utrinque dentibus tribus at inter pilos vix conspicuis. Pedes et chelae hirti manuum digitis laeubus.

variolosus. 18. C. thorace tuberculato utrinque crenato, fronte fissa.

Habitat in Oceano Mus. Dom. Meyer.

Tubercula magnitudine pisí minoris, glabra laeuia, nitida. Margo utrinque crenatus. Chelae intus glabrae, subconcauae. Pedes breues, compressi margine superiori ciliato dentato, apice piloso spinosi. Statura C. corallini.

19. C. thorace utrinque bidentato, tarsis hirtis. *setosus*.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Corpus paruum, laeviusculum margine utrinque acuto, bidentato. Orbita oculorum haud eleuata. Chelae breues, inermes, pilosae. Pedum tarsi hirti.

20. C. thorace laeui utrinque quinque dentato: *spinifrons*, dente secundo tertioque bifidis, fronte manibusque multi spinosis.

Cancer spinifrons Ent. syst. 2. 455. 55.*

Herbst. Cancer. tab. 9. fig. 58.

Habitat in Oceano Mus. Dom. Lund.

** *Obcordati corpore gibbo: lateribus laeuibus antice tantum carinatis.*

21. C. tarsis fasciculato pilosis, digitis bifarie ser-ruricola. ratis. Ent. syst. 2. 440. 7. Linn. syst. Nat. 2. 2040. 11.

Degeer Ins. 7. 417. 1. tab. 25. fig. 1.

Herbst. Cancer. 2. 119. 37. tab. 3. fig. 36. tab. 4. fig. 37.

Sloan. Iamaic. 1. tab. 2.

Seb. Mus. 3. tab. 20. fig. 5.

Catesb. Carol. 2. tab. 32.

Habitat in Carolina.

fenez.

22. C. thorace plica antica, carpis unispinosis digitis ferratis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Minor. C. ruricola et omnino distinetus. Thorax laevis plica unica transuersa ante oculos. Chelae breues carpis spina sesquialtera, valida, acuta digitis elongatis. Pedes laeves digitis ferratis.

Variat corpore unicolor et variegato at vix distincti.

tridens.

23. C. thorace laeui antice utrinque tridentato, fronte transuersa integra.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus paruum, glabrum ante oculos utrinque dentibus tribus acutis. Frons integerima. Carpi unidentati manibus laeuis. Pedes laeues digitis ferratis.

vocans.

24. C. thorace laeui utrinque unidentato, oculis approximatis unidentatis. Ent. syst. 2. 446.
25. Linn. syst. Nat. 2. 1041. 14. Ainoen. acad. 6. 414. 96.

Degeer Ins. 7. 430. 4. tab. 26. fig. 12.

Rumph. Mus. tab. 10. fig. 1.

Herbst. Cancer. 1. 81. 4. tab. 1. fig. 10.

Pil. Bras. 77. tab. 78.

Seb. Mui. 3. tab. 18. fig. 8.

Petiv. Gazoph. tab. 78. fig. 5.

Habitat in Iamaica.

Chelae maris dissimiles, altera semper corpore maiore, mox dextra, mox sinistra, altera minuta, facmina aequales, minutae.

25. C. thorace laeui utrinque bidentato, mani-*angulatus*.
bus longissimis. Ent. syst. 2. 449. 38.
Herbst. Cancer. 1. 85. 6. tab. 1. fig. 13.
Penn. Zool. britann. 4. tab. 5. fig. 10.
Habitat in Oceano Anglico prope Weymouth.

*** *Quadrati corpore gibbo, supra plano:*
margine undique carinato.

26. C. thorace antice fasciculato utrinque biden-*tetragonus*.
tato.

Habitat in India orientali.

Medius. Frons retusa, inaequalis. Oculi cras-
fi, cylindrici. Thorax quadratus antico pi-
llis nigris fasciculatis utrinque dentibus duo-
bus acutis, validis. Chelae breues, crassae
brachiis utrinque crenatis, carpis sebris,
manibus sublaeibus. Pedes tibiis compres-
sis ante apicem unidentatis.

27. C. thorace laeui antice utrinque unidentato *quadratus*.
postice plicato.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff,
Præcedente duplo minor. Frons retusa, in-
aequalis. Thorax quadratus, laeuiuscum,
glaber utrinque dente acuto et pone dentem
margo plicatus. Chelae breues, crassae, sub-
laeues. Pedes tibiis compressis, plicatis, an-
te apicem unidentatis.

28. C. thorace laeui: lateribus antice unispinosis, *rhomboides*.
fronte truncata. Ent. syst. 2. 446. 28. Linn.
syst. Nat. 2. 1042. 14.

Herbst. Cancer. 1. 84. 5. tab. 1. fig. 12.

Sulz. Hist. Ins. tab. 31. fig. 2.

Barrel. Icon. rar. tab. 1287. fig. 1.

— — — tab. 1286. fig. 1. 2.

Habitat in mari mediterraneo.

**** *Depressi corpore depresso piano.*

grapsus. 29. C. thorace utrinque plicato antice bidentato, fronte deflexa, ante apicem quadridentata, corpore variegato. Ent. syst. 438. 2. * Linn. syst. Nat. 2. 1048. 53. Am. acad. 4. tab. 3, fig. 10.

Herbit. Caner. 125. 33.

— — 124. 32. tab. 3. fig. 33. 34.

Catesb. Carol. 2. tab. 36. fig. 1.

Seb. Mus. 3. tab. 18. fig. 5. 6.

Habitat in Americae meridionalis Insulis.

variegatus. 30. C. thorace laeui utrinque tridentato, fronte ante apicem quadridentata. Ent. syst. 2. 450. 40.

Habitat in Indiis.

Statura et affinitas C. grapsus. Corpus paullo minus, vix plicatum, magis obscurum utrinque ponè oculos tridentatum. Frons margine acuto prominens dentibus quatuor ante apicem latis obtusissimis. Pedes variegati tibiis ante apicem unidentatis. Chelae breves brachiis apice dentatis manibus lacuibus.

litteratus. 31. C. thorace laeui littera H. impresso utrinque tridentato, unguibus compressis ciliatis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus magnitudine C. grapsus, depresso, laeuc, in medio H. distincto impressum,

utrinque crenatum dentibus tribus pone oculos acutis. Frons transuersa margine acuto absque dentibus. Chelae breues, paruae carpis dente uno alteroue manibus laeui bus. Pedes compressi, apice ciliati.

32. C. thorace scabro utrinque quadridentato, *depressus*.
antennis frontalibus. Ent. syst. 2. 455. 57.

Herbst. Cancer. 2. 117. 36. tab. 3. fig. 35.

Petiv. Gazoph. tab. 75. fig. 11.

Habitat in mari mediterraneo, americano.

Statura omnino C. grapsi. Corpus planum, scabrum, variegatum, in medio utrinque impressum, pone oculos utrinque quadridentatum. Frons deflexa margine prominulo, dentato. Antennae oculique supra hunc marginem insertae, anteriores in canali recondendis. Inter antennas dentes duo parui, eleuati, acuti. Pedes pro femore eleuato, femoribus dente ante apicem valido, acuto, tarsis ciliatis: articulo ultimo subtus ferrato.

33. C. thorace orbiculato laeui integerrimo obtuso, cauda corporis amplitudine. Ent. syst. 2.

441. 8. Linn. syst. Nat. 2. 1039. 6.

Herbst. Cancer. 295. 15. tab. 2. fig. 21.

Penn. Zool. Brit. 4. tab. 1. fig. 1.

Habitat in mari Britannico, mediterraneo.

34. C. thorace laeui integerrimo subquadrato: *minutus*.
margine acutiusculo, pedibus compressis.
Ent. syst. 2. 443. 15. Linn. syst. Nat. 2. 2040.
8. Mus. Ad. Frid. 1. 8. Linn. It. Wgoth. 137.
tab. 3. fig. 1.

Herbst. Cancer. 2. 110. tab. 2. fig. 32.

Scopol. carn. 1133.

Sloan. Iamaic. 2. tab. 245. fig. 1.

Penn. Zool. Brit. 4. tab. 1. fig. 2.

Bast. subse. 2. 26. tab. 4. fig. 12.

Habitat in Pelago frequens.

pusillus. 35. C. thorace laeui quadrato integerrimo, tarsis unidentatis. Ent. syst. 2. 443. 16.

Herbst. Cancer. 2. 112. 31.

Habitat in Oceano boreali.

Præcedente quadruplo minor.

plicatus. 36. C. thorace laeui utrinque plicato antice quadridentato, fronte carinata.

Habitat in China Dom. Lund.

Paruus. Thorax laeuis, in medio arcu dupliciti compressus. Frons transverse carinata margine acuto integro. Margo lateralis antice quadridentatus, postice plicatus. Carpi unidentati.

***** *Obuersi thorace integro postice latiore.*

sexpes. 37. C. thorace laeui integerrimo, fronte emarginata, pedibus senis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Paruus thorax laeuis in medio lineolis duabus impressis. Frons deflexa, emarginata. Pedes omnino sex incrimis. Chelæ breues, laeues altera maiore.

semicylindrus. 38. C. thorace laeui integerrimo, fronte deflexa bifida.

Habitat in Oceano indicō Dom. Daldorff.

Corpus paruum, gibbum, laeve, in medio li-
neola dupliči impressum. Frons deflexa, bifida
laciñis rotundatis, ciliatis. Chelae breues,
inermes manibus ouatis, laeuissimis.

39. C. thorace antice unispinoso, dorso canalicu- *auritus*,
lato molliusculo. Ent. syst. 2. 467. 102. *

Habitat in Islandia Dr. Koenig.

CALAPPA. *Antennae quatuor subae-
quales.*

exteriorēs setaceaē in
cantho oculi insertae,
interiorēs quadriarticu-
latae, palpiformes: ar-
ticulo ultimo bifido.

1. C. thorace laeui crenulato: angulis posticis di- *fornicata*,
latato integerrimis, manibus cristatis.

Cancer Calappa Ent. syst. 2. 454. 54. Linn. syst.
Nat. 2. 1048. 52. Mus. Lud. Ulr. 449.

Petiv. Gaz. tab. 75. fig. 11.

Seb. Mus. 3. tab. 20. fig. 7. 8.

Rumph. Mus. tab. 11. fig. 2. 3.

Habitat in Oceano americano.

2. C. thorace nodoso multidentato: angulis posti- *tuberculata*,
cis dilatatis crenato dentatis, manibus den-
tatis.

Cancer tuberculatus Ent. syst. 2. 454. 53. *

Habitat in Oceano pacifico Mus. Dom. Banks.

- granulata.* 3. C. thorace sublaeui crenato: margine postico dilatato quinquedentato, manibus cristatis.
Cancer granulatus Ent. syst. 2. 454. 52. Linn. syst. Nat. 2. 1043. 26.
 Catesb. 2. tab. 36.
 Seb. Mus. 3. tab. 19. fig. 13.
 Habitat in Mari mediterraneo.
 Aliam vidi in Musaeo Dom. Herbst. margine postico sexdentata, at vix distincta.
Cancer Lophos Herbst. Cancer. fig. 7.
- marmorata.* 4. C. thorace subplicato utrinque tridentato, fronte crenata emarginata, brachiis apice dilatatis dentatis.
Cancer marmoratus Ent. syst. 2. 450. 39.
 Herbst. Cancer. App.
 Habitat in Oceano Dom. Herbst.
- cristata.* 5. C. thorace subplicato utrinque crenato margine postice septemdentato anguloque postico dilatato dentato.
 Habitat in China Mus. Dom. Lund.
 Statura praecedentium et certe affinis at distincta dentibus septem validis acutis approximatis marginis postici. Angulus posticus varius dilatatus tridentatus. Manus cristatae dentatae.
- Lophos.* 6. C. thorace subplicato utrinque crenato: margine postico crenato sexdentato anguloque postico dilatato quadridentato.
Cancer Lophos Herbst. Cancer. fig. 7.
 Habitat in India orientali Mus. Dom. Lund.

Affinis praecedentibus. Margo anticus utrinque crenatus angulo postico dilatato quadridentato. Margo posticus crenatus dentibus sex minoribus, acutis, distantibus.

7. C. thorace laeui utrinque crenato dentato postice angustato laeui.

Habitat in Americae Oceano Mus. D. Lund.

Statura a reliquis aberrat. Testa magna laeuis margine utrinque dentato, crenato postice angustato laeui. Manus parum cristatae dentatae. Pedes albidi fasciis violaceis.

OCYPODE. Antennae duae breuissimae, setaceae in cantho interiori oculorum inseratae.

1. O. thorace quadrato crenato, oculis porrectis ceratospina terminatis, phtalma.

Cancer ceratophtalmus Ent. syst. 2. 439. 6.

Cancer cursor Linn. syst. Nat. 2. 1039. 1.

Herbst. Cancer. 174. 1, tab. 1. fig. 8. 9.

Pall. spic. Zool. 9. tab. 5. fig. 7.

Cancer Uca Linn. syst. Nat. 2. 1041. 13.

Habitat in mari Indico.

In varietate rubra Indorum tarsi antici subtus barbati.

2. O. thorace quadrato laeui; lateribus crenatis, quadrata manibus scabris.

Cancer quadratus Ent. syst. 2. 439. 5. *

Habitat in Iamaica Mus. Dom. Banks.

rhombea. 3. O. thorace laeuiuscule utrinque unidentato.

Habitat — — —

Corpus paruum, laeuiuscum utrinque margine acuto ad canthum oculorum in dentem acutum excurrente. Oculi magni, simplices. Frons deflexa, integra. Chelae brachiis crenatis carpis utrinque unidentatis, manibus sublaeuiibus.

laevis. 4. O. thorace laeui utrinque unidentato, chelis laeuissimis: dextra maiore.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Corpus paruum, laeve, fuscum thorace antice utrinque unidentato. Frons deflexa, integra. Oculi ad dentem marginis porrecti, cylindrici, simplices. Chelae et pedes laeuissimae ferrugineae, Chela dextra corpore multo maiore.

minuta. 5. O. thorace laeui utrinque unidentato, chelis laeuissimis aequalibus.

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Affinis certe praecedenti at minutus. Oculi porrecti apice crassiores, ouati. Chelae et pedes flavescentes, aequales.

LEUCOSIA. *Antennae* duae palpiformes in foueola sub fronte prominente reconditae, quadriarticulatae.

* *Chelis ouatis.*

1. L. thorace depresso scabro, fronte emarginata. *scabriuscus*.
Habitat in India orientali Dom. Daldorff. *la.*

Corpus paruum, depresso, cinereum punctis paruis, eleuatis, albidis scabrum. Frons vix porrecta, emarginata. Chelae elongatae brachiis cylindricis, scabris, carpis breuissimis manibusque ouatis laeuis. Pedes reliqui filiformes, laeues.

2. L. thorace globoſo: dente medio eleuato marginique crenato dentato. *pila.*

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Corpus paruum, globosum, laeve dente unico in medio eleuato, obtuso. Margo crenatus dentibusque pluribus, maioribus cinctus. Frons obtusa vel potius truncata, integra. Chelae breues, laeues.

3. L. thorace laeui subcrenato, cauda basi bino-di, brachiis scabris. *globosa.*

Cancer globosus Ent. syst. 2. 441. 9. *

Herbst. Cancer. 2. 9. 10.

Habitat ad littora malabarica Dr. Koenig,

craniolaris. 4. L. thorace laeni integerrimo ouato glaberrimo
antice porrecto tridentato, manibus lae-
vibus.

Cancer craniolaris Ent. syst. 2. 441. 10 * Linn.
syst. Nat. 2. 1041. 15. Mus. Lud. Ulr. 431.
Petiv. Gazoph. tab. 9. fig. 3.
Seb. Mus. 3. tab. 19. fig. 4. 10.
Rumph. Mus. tab. 10. fig. A. B.
Herbst Cancer. 2. 90. 11. tab. 2. fig. 17.
Habitat ad littora malabarica ubi et frequens
petrificatus inuenitur.

porcellana. 5. L. thorace laeui glaberrimo ouato antice obtu-
so, brachiis granulatis.

Cancer porcellanus Ent. syst. 2. 441. 11. *

Herbst Cancer. 92. 12. tab. 2. fig. 18.

Seb. Mus. 3. tab. 19. fig. 11. 12.

Habitat in Oceano Indico.

Aliam misit Dom. Daldorff ex India similli-
mam at rostro porrecto, ante apicem com-
presso, inermi. An varietas sexus?

planata. 6. L. thorace orbiculato plano: lateribus biden-
tatis, fronte tridéntata.

Cancer planatus Ent. syst. 2. 446. 26. *

Habitat in Terre del Fuego Mus. Dom. Banks.
Minuta.

** *Chelis filiformibus.*

punctata. 7. L. thorace ouato postice crenato tridentato,
digitis inermibus.

Cancer punctatus Ent. syst. 2. 461. 78.

Brown. Iam. tab. 42. fig. 3.

Habitat in Americae Insulis.

Corpus magnum, ouatum punctis paruis eleuatis scabrum. Margo crenulatus postice dentibus tribus validis: intermedio ante marginem margine ipso sub dente crenatus. Chelae elongatae, filiformes brachiis granulatis. Manus elongatae digitis inermibus.

8. L. thorace oblongo postice tridentato: dente fugax.
medio longiore recurvo, digitis dentatis.

Cancer punctatus. Herbst. Caner. 2. 89. 8. tab.
2. fig. 14. 15.

Rumph. Amboin. tab. 10. fig. C.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Varietatem praecedentis olim credidi, at distincta omnino videtur. Corpus magis oblongum, vix scabrum linea laterali carinata. Dentes tres postici: intermedio longiore, recurvo. Chelae elongatae brachiis scabris. Manus filiformes digitis intus multidentatis. Manus ante apicem caudae unidentatus.

9. L. thorace orbiculato postice bispinoso, brachiis granulatis.

Cancer nucleus Ent. syst. 2. 461. 79. Linn. syst.
Nat. 2. 1042. 20.

Herbst. Caner. 2. 87. tab. 2. fig. 14.

Sulz. Hist. Inf. tab. 31. fig. 3.

Habitat in mari mediterraneo.

10. L. thorace utrinque spina elongata acutissima *septemspinosa*: postice quinquespinoso.

Cancer septemspinosus Ent. syst. 2. 462. 81.*

Cancer hystrix Ent. syst. 467. 98. *

Habitat in Oceano Indico.

Erinaceus. 11. L. thorace ouato spinosissimo: spinis marginalibus longioribus dentatis, brachiis aculeatis.

Cancer Erinaceus Ent. system. 2. 460. 75. *

Habitat in Oceano Indico Dom. Spengler.

cylindrus. 12. L. thorace bisulcato: lateribus dilatato cylindricis apice spinosis.

Cancer cylindrus Ent. syst. 2. 456. 60.

Herbst. Cancer. 808. 29. fig. 29—31.

Habitat in Oceano Indico.

PARTHENOPE. Antennae quatuor subacquales.

exteriores setaceae in cantho sub oculis insertae.

interiores palpiformes, complicatae, in fo-
uea rostri lateris inferioris latentes.

fornicata. 1. P. thorace inaequali: angulo postico dilatato, fornicato.

Cancer fornicatus Ent. syst. 2. 453. 50. *

Habitat in India orientali.

giraffa. 2. P. thorace spinoso: spinis ramosis, chelis longissimis subtus tuberculatis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura omnino P. longimanae. Thorax valde inaequalis spinis numerosissimis marginalibus in primis ramosis. Rostrum prominens, planum, acutum, inerme. Chelae longissimae supra spinis ramosis, subtus tuberculis numerosis, obtusis. Carpi breuissimi. Manus elongatae pollice curuato. Pedes omnes spinosissimi.

3. P. thorace spinoso: spinis simplicibus, chelis *longimana*. longissimis, subtus laeuis.

Cancer longimanus Ent. syst. 466. 96. Linn. syst.

Nat. 2. 1046. 42.

Rumph. Mus. tab. 8. fig. 2.

Petiv. Amb. tab. 2. fig. 15.

Seb. Mus. 3. tab. 20. fig. 12.

Habitat in Oceano Asiatico.

4. P. thorace inaequali: margine spinoso, chelis *regina*. longissimis: angulis spinosis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura praecedentium. Thorax ovatus foveis duabus dorsilibus impressis margine antice dentato, postice spinis nouem elongatis validis cincto. Frons in medio impressa rostro porrecto acuto, inermi. Chelae elongatae, triquetrae angulis spinosis. Pedes compressi, subserrati.

5. P. thorace aculeato nodoso, manibus ovatis *horrida*, cauda cariosa.

Cancer horridus Ent. syst. 2. 465. 92. * Linn.
syst. Nat. 2. 1047. 43. Mus. Lud. Ulr. 443.

Petiv. Amb. tab. 1. fig. 7.

Rumph. Mus. tab. 9. fig. 1.

Habitat in Oceano asiatico.

Lar.

6. P. thorace inaequali quadridentato: margine spinoso, chelis laevis.

Habitat in India Dom. Daldorff.

Corpus paruum obovatum. Rostrum truncatum, vix exsertum. Thorax inaequalis dentibus duobus in medio duobusque in linea dorsali postice eleuatis, acutis. Spinae marginalis utrinqueris planae, acutae: intermedia longiore. Chelae longissimae at omnino laeves.

Maja.

7. P. thorace aculeato manibus ventricosis spinosis, digitis penicillato hirsutis. Ent. syst. 2. 465. 90. Linn. syst. Nat. 2. 1646. 4. Fn. Su. 2031.

Seb. Mus. tab. 18. fig. 10. tab. 22. fig. 1.

Habitat in Oceano Norwegico.

dubia.

8. P. thorace laeui, manibus compressis ciliatis, pedibus posticis breuissimis dorsalibus.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Minuta. Thorax rotundatus, planus, laevis margine utrinque pone oculos dentibus duabus acutis. Frons margine tridentato absque rostro. Chelae elongatae carpis magnis triangularibus, manibus adhuc maioribus compressis extus ciliatis. Pedes postici breuissimi, dorsales.

INACHUS. *Antennae quatuor aequales.*

exteriorum setacearum intra rostri denticulum infer- tae.

interiorum palpiformes, compressae, chelatae in fouca lateris inferioris rostri recondendae.

* *Pedibus cylindricis mediocribus.*

1. I. thorace hirto inaequali: linea dorsali spinis-*muricatus*. que dorsalibus utrinque duabus, marginalibus quatuor, pedibus hirtis.

Cancer muricatus Ent. syst. 2. 459. 71. *

Herbst. Cancer. fig. 75.

Habitat in India orientali.

2. I. thorace hirto: linea dorsali spinisque utrin-*hybridus*. que duabus dorsalibus, marginalibus qua- tuor, pedibus apice nudis.

Habitat in India Dom. Daldorff.

Vix distinctus videtur. Differt tamen corpore maiore, spinis dorsalibus minoribus, manibus maris maioribus, pedibus apice manibusque laeuis.

3. I. thorace ouato hirto utrinque quadrispinoso. *Ovis.*

Cancer ovis Ent. syst. 2. 459. 70.

Cancer hircus Herbst. Cancer. fig. 74.

Habitat in India orientali.

- hircus.* 4. I. thorace lanato tuberculato, brachiis muri-
catis, manibus laevis.
- Cancer hircus* Ent. syst. 2. 458. 66. *
- Habitat in Jamaica Mus. Dom. Banks.
- ursus.* 5. I. thorace ouato fasciculato hirsutissimo, chelis
laevis.
- Cancer Ursus.* Ent. syst. 2. 458. 65. *
- Habitat in Oceano australi Mus. Dom. Banks.
An potius Dromia?
- cornutus.* 6. I. thorace aculeato, rostro spinis corniformi-
bus barbatis, manibus rotundatis.
- Cancer cornutus* Ent. syst. 2. 462. 80. * Linn.
syst. Nat. 2. 1047. 46. Mus. Lud. Ulr. 445.
Habitat in mari mediterraneo, Oceano.
- Araneus.* 7. I. thorace inaequali: margine utrinque crena-
to, antice dilatato acuto.
- Cancer Araneus* Ent. syst. 2. 458. 67. Linn. syst.
Nat. 2. 1044. 30. Fn. Su. 2031. Mus. Lud.
Ulr. 439.
Ionst. Exsangu. tab. 5. fig. 13.
Penn. Zool. Brit. 4. tab. 9. fig. 16.
Habitat in Oceano Europaeo.
- Opilio.* 8. I. thorace aculeato: margine postico tridenta-
to, manibus sublaevis.
- Cancer Opilio* Ent. syst. 2. 458. 68. *
- Habitat in mari mediterraneo Prof. Vahl.
- condylia-
tus.* 9. I. thorace ouato aculeato: supra caudam spi-
nis tribus cretis, chelis muricatis.
- Cancer condylatus* Ent. syst. 2. 459. 69. *

Herbst Cancer, fig. 92.

Habitat in mari mediterraneo.

10. I. thorace undique aculeato, rostro elongato *aculeatus*.
to bifido: supra dentibus quinque, subtus unico.

Cancer aculeatus Ent. syst. 2. 464. 89. *

Habitat in Oceano Norwegico Prof. Vahl.

11. I. thorace nodoso inaequali, rostro planò *rechiragra*.
tuso, pedibus nodulosis.

Cancer chiragra Ent. syst. 2. 465. 93. *

Habitat in mari mediterraneo.

12. I. thorace sublaeui ouato mutico, rostro bifido *mascaronius*.
lohis bidentatis. us.

Cancer mascaronius Ent. syst. 2. 457. 63. *

Cancer mascaroni Herbst Cancer, fig. 62.

Cancer planatus Sulz. Hist. Ins. tab. 31. fig. 1.

Habitat in mari mediterraneo.

13. I. thorace undique aculeato, rostro bifido: *nasutus*.
subtus dente unico supra duobus.

Cancer nasutus Ent. syst. 2. 457. 64. *

Habitat in Oceano Norwegico.

Minimus.

14. I. thorace antice attenuato laevisculo, rostro porrecto barbato emarginato. *anguflatus*.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus minutum, valde oblongum, siue antice attenuatum rostro porrecto, cylindrico, barbato, apice emarginato. Thorax laevisculus margine integro. Pedes spinosi. Che-

lae breues brachiis tarsisque spinosis, manibus laeuis.

- Maja.* 15. I. thorace aculeato, manibus ventricosis spinosis, digitis penicillato hirsutis. Ent. syst. 2. 465. 90. Linn. syst. Nat. 2. 1646. 4. Fn. Su. 2031.

Seb. Mus. 4. tab. 18. fig. 10. tab. 22. fig. 1.

Habitat in Oceano Norwegico.

** *Pedibus elongatis, filiformibus.*

- Scorpio.* 16. I. thorace pubescente: spinis quatuor erectis, pedibus anticis longissimis.

Cancer scorpio Ent. syst. 2. 462. 83. *

Cancer Dorsetensis Penn. Zool. Brit. 4. tab. 9. fig. 18.

Habitat in Oceano Norwegico.

- phalangi-um.* 17. I. thorace pubescente antice spinis tribus erectis acutis postice tuberculis obtusis, rostro bifido.

Cancer phalangium Ent. syst. 2. 463. 84 *

Cancer phalangium Penn. Zool. Brit. 4. tab. 9. fig. 17.

Habitat in Oceano boreali.

- longirostris.* 18. I. thorace aculeato porrecto adscendente, rostro acuto bifido.

Cancer longirostris Ent. syst. 2. 462. 82.

Cancer dodecos Linn. syst. Nat. 2. 1046. 38 ?

Habitat in mari mediterraneo.

- longipes.* 19. I. thorace aculeato, manibus ouatis scabris, pedibus posterioribus longissimis.

Cancer longipes Ent. syst. 2. 466. 97. Linn. syst.

Nat. 2. 1047. 47. Mus. Lud. Ulr. 447.

Rumph. Mus. tab. 8. fig. 4.

Habitat in Oceano Indico.

20. I. thorace postice uniaculeato inaequali, pe-*spinifer*.
dibus secundi paris longissimis.

Cancer spinifer Ent. syst. 2. 467. 99. Linn. syst.

Nat. 2. 1047. 48. Mus. Lud. Ulr. 447.

Habitat in Oceano asiatico.

21. I. thorace hirto: linea dorsali spinosa spina-*Lar*.
que utrinque laterali.

Cancer Lar Ent. syst. 2. 467. 100.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

I. longipes affinis videtur.

22. I. thorace ouato laeui, rostro longissimo utrin-*sagittari-*
que ferrato. *us*.

Cancer sagittarius Ent. syst. 2. 443. 13. *

Habitat in Insula Guadeloupe.

DROMIA. *Maxillae* exterioris lacinia
exterior flagelliformis.

Antennae quatuor: interme-
diis palpiformibus; arti-
culo primo angulato ca-
naliculato reliquos recipi-
ente.

1. D. thorace hirto utrinque quinquedentato, pe-*Rumphii*.
dibus quatuor posticis aequalibus.

Pedes huius generis octo unguiculati; postici quatu-
or prehensiles inter dorsum et ventrem inserti.

Cancer Dromia Ent. syst. 2. 451. 45. Linn. syst.

Nat. 2. 1043. 24. Amoen. acad. 6. 413. 96.

Cancer lanosus Rumph. Mus. tab. 11. fig. 1.

Seb. Mus. 3. tab. 18. fig. 1—3.

Habitat in Indiae orientalis profundo.

Sub arena latens valuula conchae pedibus posticis supra corpus tenente pisciculis insidiatur.

aegagropi- 2. D. thorace globoso mutico hirsutissimo, digita-
la.

Cancer aegagropila Ent. syst. 2. 456. 59. *

Cancer caput mortuum Linn. syst. Nat. 2. 1050.
61?

Habitat in Oceano australi.

artificiosa. 3. D. thorace tomentoso utrinque tridentato, pe-
dibus posticis maioribus.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Corpus praecedente minus, magis depresso-
tomentosum. Frons spinis tribus validis
unicaque oculari. Thorax planiusculus, utrin-
que tridentatus: dente anteriori inferiori.
Chelae breues, inaequales, nodosae. Pe-
des quatuor postici dorsales: anticis crassio-
ribus ungue magno arcuato valido pollice
breui obtuso.

DORIPPE. *Maxillae secundae lacinia exterior apice ossea inter antennas porrecta.*

Antennae quatuor.

exteriores setaceae supra foueam interiorum palpiformium insertae.

1. D. thorace cordato inaequali depresso hirto *quadridentis*. cauda basi sexdentata.

Cancer quadridentis Ent. syst. 2. 464. 88. *

Cancer lanatus Ent. syst. 2. 457. 63. Linn. syst. Nat. 2. 1044. 29.

Planc. Conch. 36. tab. 5. fig. 1.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Cauda parua segmentis duobus anticis dentibus tribus cylindricis: intermedio validiori, obtusiori. Praeterea in segmento secundo utrinque dentes tres minores.

2. D. thorace cordato depresso hirto antice *quadridentato*, cauda laeui.

Cancer Pinnophylax Ent. syst. 2. 444. 18. Linn. syst. Nat. 2. 1039. 5. Amoen. acad. 6. [415. 93?

Herbst. Cancr. 2. 104. 27. tab. 2. fig. 27?

Habitat in mari Indico Dom. Daldorff.

Chelae maris inaequales: altera mox dextra, mox sinistra semper maiore, faeminae breues, aequales. Pedes octo unguiculati: postici quatuor preheniles, dorsales.

Statura praecedentis at paullo minor. Thorax depresso, vix inaequalis, antice truncatus, quadridentatus lateribus inermibus. Chelae inermes. Pedes quatuor postici dorsales ungue arcuato.

callida.

3. D. thorace cordato depresso nudo antice quadridentato, cauda carinata.

Cancer Pinnotheres Ent. syst. 2. 443. 17? Linn.
syst. Nat. 2. 1040. 92?

Habitat in mari Asiatico Dom. Daldorff.

Statura omnino praecedentis at minor et alia. Thorax depresso, nudus, antice quadridentatus lateribus inermibus. Pedes quatuor postici dorsales, magis porrecti, cylindrici quam in praecedente. Cauda in medio tuberculis paruis carinata.

Dorippe et Dromiae species omnes insidiatores, id est valuula conchae pedibus dorsalibusprehensa, supra dorsum eleuata, aut dorso appressa sub arena latentes pisciculis insidianatur et hinc forsitan fabula de Pinnothere concharum custode orta.

ORITHYIA. *Maxilla exterior lacinia lateralii lanceolata, acuta, breui, mutica.*

Antennae quatuor inaequales : interioribus longioribus, palpiformibus.

I. O. mammillaris.

Cancer mammillaris Ent. syst. 2. 465. 91 * mammilla-
ris.

Habitat in Oceano Indico Mus. D. Spengler.

Pedes postici natatorii, pinnati.

PORTUNUS. *Maxillae exterioris lacia
nia lateralis flagelliformis.*

Antennae quatuor inaequales.

exteriores longiores setaceae.

interiores palpiformes.

* *Thorace utrinque bidentato.*

**I. P. thorace laeui utrinque bidentato, brachiis vigil.
spinosis.**

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Medius. Oculi approximati pedunculo longissimo. Thorax transuersus, bidentatus : den-

te anteriore multo longiore. Pedes postici natatorii.

** *Thorace utrinque sexdentato.*

- crucifer.* 2. P. thorace sublaeui utrinque sexdentato: dente ultimo emarginato, fronte octodentata. Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff. Magnus. Dentes frontales octo obtusi. Color rufus cruce media vittisque lateralibus albis.
- lucifer.* 3. P. thorace sublaeui utrinque sexdentato, fronte octodentata, digitis rufis apice atris. Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff. Color testae rufus maculis quatuor magnis albis, in uiuo phosphorescentibus. Brachia spinosa.
- annulatus.* 4. P. thorace laeui utrinque sexdentato, fronte octodentata, pedibus violaceo annulatis. Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff. Praecedentibus minor, laeuior, obscurus. Chelae spinosae digitis rubris: fascia media alba, apice nigris albo terminatis. Pedes omnes albo violaceoque variegati.
- variegatus.* 5. P. thorace cordato pubescente utrinque sex dentato: dente postico maiori, fronte octo dentata, manibus spinosis. Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff. Affinis certe P. holosericeo. Differt tamen magnitudine minore, thoraem rugis, spina postica longiore, digitisque albis.

6. P. thorace cordato pubescente utrinque sexden *holoserice-*
tato, fronte octudentata, manibus spinosis. us.
Cancer holosericeus Ent. syst. 2. 464. 87. *
Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.
7. P. thorace cordato pubescente utrinque sex. *truncatus*.
dentato, fronte truncata octudentata.
Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.
Affinis praecedentibus. Differt tamen thorace
latiore, antice truncato dentibusque omni-
bus minoribus obtusioribus. Brachia mar-
gine interiori spinis duabus arcuatis, manibus
granulatis spinosisque, digitis sulcatis albis
apice incurvis.

*** *Thorace utrinque quinquedentato.*

8. P. thorace cordato hirto utrinque quinqueden- *puber*,
tato, manibus unidentatis apice nigris.
Cancer puber Ent. syst. 2. 463. 86. * Linn. syst.
Nat. 2. 1046. 40.

Habitat in mari mediterraneo.

9. P. thorace laeui utrinque quinquedentato, ma- *depurator*.
nibus apice compressis.

Cancer depurator Ent. syst. 2. 451. 44. Linn.
syst. Nat. 2. 1043. 23. Rumph. Mus. tab. 6.
fig. P

Cancer ramipes Barrel. Icon. 1287. 2.

Planc. Conchyl. 34. tab. 3. fig. 7.

Seb. Mus. 3. tab. 18. fig. 9.

Penn. Zool. Brit. 4. tab. 2. fig. 6.

Gronov. Act. Helv. 5. 360. tab. 5. fig. 443.

Habitat in Oceano Europaeo.

Frons tridentata: dente intermedio maiore.
 Palma triquetra angulo superiore ciliato. Co-
 lor flavescens annulis paruis rufescentibus.
 Chelae rufomaculatae.

feriatus. 10. P. thorace laeui utrinque quinquedentato,
 manibus multangulis ouatis: carpis uniden-
 tatis.

Cancer feriatus Ent. syst. 2. 452. 47. Linn. syst.
 Nat. 2. 1043. 25. Mus. Lud. Ulr. 437.
 Habitat in mari Indico.

lancifer. 11. P. thorace subtuberculato utrinque unispino-
 so antice quadridentato, pedibus anticis li-
 neatis.

Cancer lancifer Ent. syst. 452. 48. *

Habitat in Oceano pacifico. Mus. Dom. Banks.

holstatus. 12. P. thorace laeuiuscculo fronteque quinqueden-
 tatis.

Habitat in Oceano Europaeo Dom. Daldorff.
 Statura et magnitudo omnino P. depuratoris.

Thorax laevis, glaber dorso impressura du-
 plici dentibusque utrinque quinque aequali-
 bus. Frons inter oculos quinquedentata
 dentibus subaequalibus.

**** *Thorace utrinque nouemdentato.*

tranqueba- 13. P. thorace laeui utrinque nouemdentato:
ricus. dentibus aequalibus.

Habitat in Oceano Indico esculentus D. Dal-
 dorff.

Magnitudine maxime differt. Thorax glaber,
 laevis utrinque nouem dentatus dentibus ge-

- qualibus. Frons quadridentata. Brachia dentata.
14. P. thorace laeui utrinque nouemdentato: *pelagicus*. dente postico maiore, manibus multangulari-
to prismaticis.
- Cancer pelagicus*. Ent. syst. 2: 447. 31. Linn.
syst. Nat. 2. 1049. 39. Mus. Lud. Ulr. 434.
Degeer Ins. 7. 427. 3. tab. 26. fig. 8.
Rumph. Mus. tab. 7. fig. R.
Habitat in Pelagi fuso natante.
Brachia spinosa.
15. P. thorace laeui utrinque nouemdentato: den *sanguino-*
te postico maiore testaceo: maculis tribus *lentus*.
sanguineis.
- Cancer sanguinolentus*. Herbst. Canc. 161. 68.
tab. 8. fig. 56. 57.
Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.
Nimis certe affinis P. pelagico. Differt tantum
maculis tribus dorsalibus sanguineis una alte-
raque in manibus. Manus breuiores, cra-
fiores.
16. P. thorace laeui utrinque nouemdentato: den *defensor*.
te postico breuiore fronte quadridentata:
dentibus intermediis breuissimis.
- Cancer defensor*. Ent. syst. 2. 448. 32. *
- Habitat in Oceano australi Mus. Dom. Banks.
17. P. thorace rugoso utrinque nouemdentato: *haftatus*.
dente postico maiore, fronte quadridentata:
dentibus aequalibus.
- Cancer haftatus*. Ent. syst. 2. 448. 33. Linn. syst.
Nat. 2. 1046. 39.

Habitat in Americae Insulis Dr. Pflug.

- armiger.* 18. *P.* thorace sublaeui utrinque nouemdentata: dente postico maiore, fronte quinqueloba, brachiis utrinque dentatis.

Cancer armiger. Ent. syst. 2. 448. 34. *

Habitat in Oceano australi Mus. Dom. Banks.

Affinis videtur *P. tranquebarico.*

- gladiator.* 19. *P.* thorace tomentoso utrinque nouemdentato: dente postico maiore, manibus sanguineo maculatis.

Habitat in Oceano Asiatico Dom. Daldorff.

Praecedentibus affinis at minor. Thorax holosericeus, parum inaequalis, hinc inde scaber. Chelae sanguineo maculatae digitis apice dentibusque albis.

- hostatoides.* 20. *P.* thorace tomentoso inaequali utrinque nouemdentato: dente postico maiore, postice utrinque unidentato.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Praecedentibus multo minor thorace inaequali et distinctus dente postico utrinque minuto, acuto. Manus albae, immaculatae.

- forceps.* 21. *P.* thorace laeui utrinque nouemdentato: dente postico maiore, digitis longissimis filiformibus.

Cancer forceps Ent. syst. 2. 449. 36. *

Habitat in Oceano.

- ponticus.* 22. *P.* thorace rugoso utrinque nouemdentato: dente postico maiore, manibus filiformibus: digitis breuibus.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Parvus. Thorax rugosus, brunneus. Manus
filiformes digitis brevibus apice subreflexis.

MATUTA. *Antennae* duae breues,
palpiformes, in cantho
oculorum recondendae,
quadriarticulatae: arti-
culo quarto breuiore,
incurvo, sabulato, bi-
fido.

1. M. thorace undique punctato.

vittor.

Cancer vittor. Ent. syst. 2. 449. 37. *

Cancer lunaris. Herbst. Cancer. 140. 49. tab.
6. fig. 45.

Seb. Mus. 3. tab. 20. fig. 10. 11.

Rumph. Mus. tab. 7. fig. 5.

Brown. Iamaic. 422. 6. 7.

Habitat ad littora malabarica Dom. Daldorff.

2. M. thorace postice striato.

planipes.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Vix a praecedente distincta. Differt tempore,
et striis posticis loco punctorum.

Pedes omnes Matutae pinnati, natatorii.

HIPPA. *Antennae quatuor pedunculae, inaequales.*

interiores breuiores, bifidae: lacinis setaceis utrinque ciliatis inter oculorum pedunculos insertae.

exteriores crassae, filiformes, conuolutae, utrinque ciliatae sub maxilla exteriori latentes.

adactyla. 1. *H. cauda inflexa:* articulo ultimo elongato subulato.

Hippa adactyla. Ent. system. 2. 474. 1. *

Habitat in Oceano australi Mus. Dom. Banks.

emeritus. 2. *H. cauda inflexa:* articulo ultimo ovato.

Astacus emeritus. Ent. syst. 2. 484. 21.

Cancer emeritus. Linn. syst. Nat. 2. 1055. 79.

Emerita. Gronov. Zooph. 1000. tab. 17. fig. 8. 9.

Petiv. pterig. tab. 20. fig. 9.

Habitat in mari Indico.

Oculi approximati, pedunculati: pedunculo elongato triarticulato; articulo primo connato, antennas interiores ambiente.

SYMETHIS. *Antennae duae breuissimae, quadriarticulatae, intra rostrum binulae reconditae.*

1. *Symethis.*

Hippa variolosa. Ent. system. 2. 476. 7. * *variolosa.*
Habitat in Oceano Indico Dom. Spengler.

LIMULUS. *Palpi utrinque quatuor: posticis tribus chelatis.*

Mandibula chelata.

Antennae nullae.

1. L. testa plana conuexa: sutura lunata postice *Polyphemus.*
dentata, cauda subulata longissima. Ent. *mus.*
syst. 2. 487. 1.

Monoculus Polyphemus. Mant. Inf. 1. 240. 1.
Linn. syst. Nat. 2. 1057. 1. Mus. Lud. Ulr.
460.

Limulus gigas Myll. Entomast. 125. 60.

Rumph. Mus. tab. 12. fig. A. B.

Seb. Mus. 3. tab. 17. fig. 1.

Kaempf. Japan. tab. 13. fig. 8.

Olear. Mus. tab. 28. fig. 1. 2.

Schaeff. Monogr. 1756. tab. 7.

Habitat in Indiae aquis.

2. L. testa plana conuexa: lineis tribus spinarum *Cyclops.*
eleuatarum, cauda longissima inermi. Ent.
syst. 2. 488. 2.

Habitat in Indiae aquis.

CLASSIS X.
EXOCHNATA.

MAXILLAE PLURES EXTRA LABIUM
TECTAE PALPIS.

ALBUNEA.

Os palpis, inferne tectum mandibulis maxillaque triplici.

Palpi exteiiores os obtegentes, maiores, quinquearticulati, compressi, extus ciliati: articulo primo breuissimo, transuerso, trapeziformi: angulo interiori obsolete geniculato, porrecto, secundo reliquis longiore, subfornicato, seta rigida longitudine fere articuli, ad basin obsolete geniculata, externe suffulto tertio minore comppresso, obconico, infexo, apice oblique truncato, sinuato, quarto minore, ouato interne sub apice tertii inserto, quinto minuto, ouato.

Palpi secundi porrecti, bifidi: lacinia interiore securiformi, latiore, compressa, cornea, quinquearticulata: articulo primo breui suturis aliquot obsoletis diuiso, secundo longissimo, tertio obouato, incuruo, quarto quintoque minoribus, rotundatis, lacinia exteriore setacea, flagelliformi, longiore, multiarticu-

lata: articulo primo compresso, corneo, ad basin latiore, secundo ouato, reliquis numerosis, breuissimis, decrescentibus.

Maxilla porrecta, bifida: lacinia interiore multo breuiore, cornea, fornicata, intus ciliata, basi subgeniculata, exteriore multo longiore, porrecta supra mandibulas adscendente, basi membranacea, depressa, apice cornea, dilatata, rhombea, extrorsum pilis longioribus ciliata.

Maxilla secunda minor trifida: lacinia interiore linearis, minore, fornicata, membranacea, intermedia longiore, fornicata, cornea, versus apicem dilatata, ciliata, apice ipso oblique truncato, exteriore tenuiore, cornea, arcuata, acuta, unguiformi.

Maxilla tertia subcornea, trifida: lacinia interiore breuiore, fornicata, apice rotundata, intermedia longiore, apice dilatata, fornicata, truncata, ciliata, exteriori breui, fornicata, rotundata.

Labium mandibulis arte adhaerens, membranaceum, rotundatum.

Mandibula ossea, cylindrica dente uno alteroue obsoleto apice fornicata, subdilatata, truncata, dentata, palpigera.

Palpus in sinu dorsi mandibulae insertus, breuis, incuruus, quadriarticulatus: articulo primo breui, secundo longiore: medio exteriori dilatato setigero, tertio apice exteriori dilatato, acuto, quarto minuto, rotundato.

Antennae quatuor pedunculatae, inaequales.

interiores longissimae, porrectae, setaceae, compressae, interne bifarie ciliatae, multiarticulatae.

Pedunculus compressus, fornicatus, foueam sub oculis formans, quadriarticulatus: articulo quarto tenuiore; margine interiore carinato, ciliato.

exteriores breuiores, crassiores, compressae, utrinque ciliatae septem articulatae: articulo primo minuto, secundo obouato, maximo, reliquis quadratis, decessentibus.

Pedunculus fissus articulo communi, maiori, regulari impositus: lacinia inferiore maiore, compressa, pilis longioribus ciliata, triarticulata: articulo primo secundoque multo latioribus, ouatis, tertio angustiore, obconico, antennifera, superiore minore, compressa, pilis longioribus ciliata, biarticulata: articulo primo maiore, irregulari, secunda linearri, longiore, mutico.

SCYLLARUS.

Os palpis inferne testum mandibula maxillaque dupli.

Palpi exteriores ossi, angulati, sexarticulati: articulo primo breuissimo, transuerso, intus canaliculato, secundo longiore, externe lamina ossea, plana, lanceolata, acuta basi suffulto, tertio longiore, attenuato, fornicato, intus canaliculato, extus carinato,

quarto breui, obconico, incuruo, cum sequentibus in canali praecedentis recondendo, quinto longiore, triquetro, tenuiore, sexto breui, triquetro, conico.

Palpi secundi minores, bifidi: lacinia interiore securiformi, cornea, compressa, latiore, quinquearticulata: articulo primo breuissimo, secundo latiore, longissimo, interne ciliato, tertio breui, incuruo, quarto latiore, quadrato, quinto minore, ouato, lacinia exteriore linearis, membranacea, inarticulata, plana, rotundata, ciliata.

Maxilla bifida: lacinia interiore minore, cornea, bifida; pinna interiore unguiformi, bifida: pinnulis distantibus, arcuatis, cornicis, acutis: interiore setigera, pinna exteriore multo maiore, apice dilatata, rotundata, fornicate, ciliata, lacinia exteriore maiore, membranacea, bifida; pinna interiore breuiore, tenuiore, filiformi, exteriore multo maiore, dilatata, membranacea, apice rotundata, ciliata.

Maxilla secunda bifida: laciniis subaequalibus rotundatis.

Labium mandibulis arcte adhacrens rotundatum, integerrimum.

Mandibula ossea, concava, utrinque sinuata, apice dilatata, inaequaliter dentata; palpigera.

Palpus breuis, planus, obtusus, triarticulatus: articulis subaequalibus in sinu mandibulae infertus.

Antennae quatuor inaequales.

interiores paullo longiores, filiformes, quadriarticulatae: articulo primo crassiore, pedunculum referente, secundo tertioque subaequalibus, longioribus, tenuioribus, ultimo breuiore bifido.

exteriores breuiores, depresso planae, dilatatae, spinoso ciliatae, quadriarticulatae: articulo primo tertioque minoribus, simplicibus, transuersis, secundo et ultimo maioribus, dilatatis, planis, spinoso ciliatis, secondo superne carinato, acuto, quarti margine interno incumbente, quarto subtus carinato, conuexo.

PALINURUS.

Os palpis inferne testum, mandibulis maxillaque dupli.

Palpi exteriore maiores, elongati, os obtegentes, sex articulati: articulo primo breui latiore, secundo et tertio longioribus, compresso, triangularibus interne concavis, margine interiori osseo ciliato, dentato, quarto et quinto minoribus cylindricis, intus ciliatis, sexto tenuiore, longiore, fasciculato piloso.

Palpi secundi minores, porrecti, bifidi: laciniis subaequalibus, corneis; interiore securiformi, crassiore, depresso, fornicata: articulis quinque, primo distincto, breui, latiore, secundo longissimo, intus ciliato, tertio

- incurvo, minuto, quarto transuerso, dilatato, perpendiculari utrinque et apice ciliato, quinto tenuiori, breui, rotundato, exteriore multiarticulata: articulo primo breuissimo, secundo longissimo, compresso, reliquis breuissimis, transuersis, ciliatis.

Maxilla prima cornea bifida: lacinia interiore multo maiore dilatata, fornicata: margine interno recto, densissime ciliato, exteriore minuta, ouata, ciliata basi exteriori pallidigera.

Palpus maxillae lacinia duplo longior, ouatus multiarticulatus: articulo primo longissimo, triquetro, subtus carinato, superne late canaliculato, reliquis breuissimis, transuersis, numerosis ciliatis.

Maxilla secunda cornea, trifida: lacinia interiore breui, incurua, apice rotundata, ciliata, intermedia maiore apice dilatata, rhoimbea: margine altero ciliato, exteriore breuissima, oblonga, ciliata.

Labium mandibulis arte adhaerens membranaceum, trifidum: laciinis lateralibus maioribus, distantibus, rotundatis, integeriinis, intermedia rotundata, minuta, integra.

Mandibulae magnae, crassae, concuae, obtusae superne dente magno acuto, subulato, dissimiles: dextra in medio sinuata, rotundata, obtusa, sinistra, truncata.

Palpus in dorso mandibularum ad basin dentis superioris insertus, breuis triarticulatus, com-

pressus linearis: articulo primo breuiore, se-
cundo longiore, tertio rotundato ciliato.

Antennae quatuor inaequales, pedunculatae: pe-
dunculo longo, articulato, simplici.

interiores breuiores, porrectae longitudine fere
corporis setaceae, bifidae: articulis numero-
sis, breuissimis, transuersis, decrescentibus.

Pedunculus muticus longior quam exteriorum, qua-
triarticulatus: articulis cylindricis decre-
centibus; primo duplo longiore, superne ad
basin bifarie ciliato.

exteriores corpore duplo longiores, setaceae,
aculeatae, ad basin compressae, utrinque
subcanaliculatae: articulis numerosissimis,
breuissimis, transuersis, decrescentibus.

Pedunculus triarticulatus, angulato depresso, spi-
nosus: articulo primo maiore, ultimo lon-
giore.

PALAEON.

Os palpis inferne tectum mandibulis maxillaque
duplici.

Palpi exteriores maiores, ossei, porrecti os obte-
gentes quadriarticulati: articulo primo latio-
ri, breui, irregulari, secundo longissimo,
compresso, fornicato margine interno cilia-
to, tertio paullo breuiore, recto, inferne
hirto, quarto breuiore, cylindrico, hirto.

Palpi secundi latiores, subcornei, compressi, for-
nicati, bifidi: lacinia interiore maiore, se-
curiformi, sexarticulata; articulis tribus in-

ferioribus brevibus, transuersis, quarto minore transuerso, incurvo, quinto et sexto dilatatis perpendiculariter transuersis, exteriore minore membranacea, compressa.

Maxilla cornea, bifida: lacinia interiore maiore fornicata, rotundata, intus ciliata, exterio-re minore rotundata.

Maxilla secunda minor, trifida: laci*niis* exterioribus minoribus, membranaceis, oblongis, ciliatis; intermedia maiore, fornicata, extrosum dilatata apice truncata, ciliata.

Labium mandibulis arcte adhaerens, membranaceum, trifidum: laci*niis* lateralibus maioribus, rotundatis integris.

Mandibula magna, crassa, cylindrica, concava apice bifida, palpigera: lacinia interiore dentem molarem referente, quadrata, truncata, dentata, exteriore dentes incisores referente, compressa, subfornicata, apice tridentata.

Palpus compressus, hirtus, triarticulatus, inter lacinias mandibulae insertus.

Antennae quatuor pedunculatae, inaequales se invicem superimpositae.

superiores breviores, setaceae: articulis numerosissimis, vix conspicuis, trifidae: laci*niis* inaequalibus, exterioribus longitudine corporis, intermedia minore longitudine thoracis.

Pedunculus crassus, triarticulatus; articulo primo maiore, depresso, superne ad receptionem

oculorum excavato, margine exteriore osso, antice produsto, bifido: penna interna ciliata, externa acuta, articulo secundo minore subcylindrico, apice interiore porrecto, ciliato, tertio longiore, tenuiore, obconico: apice inaequali antennifero.

inferiores setaceae, simplices, corpore multo longiores: articulis numerosissimis, transuersis, breuissimis.

Pedunculus crassus, triarticulatus: articulo primo crassiore, irregulari, apice externo dilatata, squamifera: squama oblonga, elongata, pedunculo duplo longiore, extus a basi ad apicem oblique ossea, crassiore, ante apicem spinosa, intus tenuiore, cornea, pellucida, secundo tertioque inaequaliter cylindricis, breuibus, inermibus.

ALPHEUS.

Os palpis inferne testum mandibulis maxillaque duplici.

Palpi exteriores longissimi, os obtegentes, ossei, quadriarticulati: articulo primo breuissimo, latiori, secundo longissimo basi subfornicato, apice carinato: marginē interiori crenato, exteriori lacinia tenui, membranacea, setacea longitudine fere articuli aucto, tertio breui, obouato, depresso, quarto angustiori, duplo longiori, depresso, oblongo linearis, utrinque pilis longioribus ciliato.

Palpi secundi multo minores, bifidi: lacinia interiore cornea, securiformi, quinquearticulata: articulo primo breuissimo, secundo longissimo, fornicato, tertio minuto, incurvo, quarto perpendiculariter transuerso: capitulo paruo ciliato in apice exteriore, quinto transuerso, ciliato, lacinia exteriore nobis deficiente.

Maxilla bifida: laciinis inaequalibus, interiore breniore, ouata, fornicata, exteriore striis vel suturis variis exarata; in margine interiore rectiore, ciliato, lacinia exteriore duplo longiore, tenui, membranacea, setacea.

Maxilla secunda subcornea, bifida: lacinia interiore breui incurva, tenuiore, subpellucida, intermedia longiore, opaca, cornea, apice latiore, fornicata, oblique truncata, ciliata, exteriore minore angustiore, parum torta.

Labium mandibulis arête adhaerens, submembranaceum, bifidum: laciinis aequalibus, ouatis.

Mandibula magna, crassa, cylindrica, apice bifida, inter lacinias palpigera: lacinia interiore crassiori, quadrata, apice truncata, inaequali, exteriore longiore, compressa, fornicata margine multidentato: dentibus minutis inaequalibus.

Palpus breuis, hirtus: articulis tribus subaequalibus.

Antennae quatuor inaequales, pedunculatae, setaceae,

interiores paullo altius insertae, breuiores, bifidae: laciniis subaequalibus, multiarticulatis.

Pedunculus cylindricus externe subcarinatus: articulis tribus inaequalibus, primo breui sequentibus paullo crassiore, superne ad basin lamina ouata, subulata, acuta, articulo ipso breuiore acuto, secundo reliquis duplo longiore tertio minuto annulo ante apicem impresso.

exteriores longitudine corporis, simplices: articulis numerosissimis, transuersis, ultimis vix conspicuis.

Pedunculus cylindricus: articulis tribus inaequalibus, primo latiore, breui, irregulari, apice exteriori squamifero: squama longitudine totius pedunculi, lanceolata; margine exteriori corneo, acuto, interiori membranaceo, subpellucido, ciliato, secundo longissimo inermi, tertio breui, tenuiore, obconico.

A S T A C U S.

Os palpis inferne teatum mandibulis maxillaque triplici.

Palpi exteriores elongati, os obtegentes, osseoi, bifidi: lacinia interiore maiore, sexarticulata: articulo primo latiore, communi, transuerso, irregulari, secundo longiori, triquetro: angulo altero multidentato, altero ciliato, tertio mutico, articulo tertio breviori, com-

presso, triquetro, flexo: angulo interiori acuto, ultimis tribus breuioribus, subaequalibus, ciliatis: lacinia exteriore multo minore, angusta, setacea, versus apicem membranacea, multiarticulata; articulo primo longissimo, triquetro, reliquis breuissimis, numerosis, vix conspicuis.

Palpi secundi minores, cornici, bifidi: lacinia interiore maiore, securiformi, plana, subfornicata, quinquearticulata: articulo primo breuissimo, transuerso, secundo longissimo versus apicem angustiore, margine interiori ciliato, tertio minuto, incuruo, quarto multo maiore perpendiculariter transuerso, ciliato, quinto breui, rotundato, ciliato, lacinia exteriore tenuiori, flagelliformi: articulo primo breui, secundo longissimo, subarcuato, reliquis numerosis, decrescentibus.

Maxilla maiore, cornea, trifida: lacinia interiore breuissima, crassa, ciliata, intermedia multo maiore dilatata, fornicata: margine interno ciliato, serieque setarum ad marginem exteriorem, exteriore longiore, lanceolata, plana, in medio geniculata, basi exteriore palpigera.

Maxilla secunda minor, cornea, trifida: laciniis duabus interioribus fornicatis, apice dilatatis, ciliatis, bifidis: pinnis introrsum sensim decrescentibus, exteriore longiore, plana, subulata, externe ciliata.

Maxilla tertia cornea bifida: lacinia interiore breui, incurua, rotundata, ciliata, basi lamina breui, ouata aucta; exteriore longiore, recta, fornicata; apice dilatata, oblique truncata, ciliata basi exteriore palpigera.

Palpus flagelliformis: articulo primo breui, transuerso, secundo longissimo, depresso, apice angustiore, tertio ouato, incuruo, reliquis numerosis, minutis, decrescentibus.

Labium mandibulatis arête adhaerens bifidum: laciñis simplicibus, recuruis, intus dilatatis, ciliatis.

Mandibula crassa, cornea apice bifida, palpigera: lacinia superiore compressa, inermi, inferiore intus dilatata, acuta.

Palpus inter mandibulae laciñas insertus, compressus, triarticulatus: articulo ultimo latiore, ciliato.

Antennae quatuor pedunculatae, inaequales, setaceae, multiarticulatae.

interiores breuiores, bifidae: laciñis subaequalibus.

Pedunculus quadriarticulatus: articulo primo maiore, depresso, rotundato, superne plano, macula rotundata, subpellucida, apice spinis obsoletis, rarioribus coronata, reliquis tribus subaequalibus, cylindricis decrescentibus, apice fetis rarioribus coronatis.

exteriorum longiores, simplices: articulis numerosissimis, transuersis, decrescentibus.

Pedunculus elongatus, quadriarticulatus: articulo primo maiori, irregulari; apice exteriōrē longiore, spinoso, secundo sub apice inserto, breui parum depresso, tertio longiore, interne carinato, ciliato, quarto minore, externe carinato, ciliato.

PENAEUS.

Os palpis inferne testum mandibulis maxillaque triplici.

Palpi exteriorē longissimi, recti, rigidi, bifidi: lacinis inaequalibus, interiore maiore, longiore, crassiore: articulis sex; primo breui, secundo longissimo, reliquis brevioribus, subaequalibus, sexto breuiore cuato, exteriore dimidio breuiore, multiarticulata, compressa, utrinque ciliata, pennacea: articulo primo longiore, angustiore, cylindrico, distinto, reliquis numerosissimis, transuersis, vix conspicuis.

Palpi secundi breuiores, bifidi: lacinia interiore breuiore, securiformi, lata, depressa: quinquearticulata, articulo primo breui, transuerso, secundo longissimo, latiore: marginē interiori ciliato, tertio breui, tenuiori, incurvo, quarto maiore, perpendiculariter transuerso, subquadrato, quinto minore, oblongo, dependente sub apice inserto externe ciliato: lacinia exteriore duplo longiore, compressa, attenuata, pennacea, vel utrin-

que ciliata: articulis numerosissimis; primo angustiore, distincto, oblongo, reliquis brevissimis, transuersis.

Maxilla reliquis maior, cornea, ouata, bifida: lacinia interiore minuta, ouata, exteriore margine interno ciliato serieque setarum margini parallela.

Maxilla secunda subcornea, bifida: lacinia interiore breuiore, tenuiore, acuta, exteriore maiore, apice dilatata, subfornicata, oblique truncata, ciliata, fissa.

Maxilla tertia simplex apice dilatata, ouata, intus ciliata.

Labium membranaceum, bifidum: laciniis basi cylindricis, apice ouatis, integerrimis.

Mandibula crassa, cornea, obtusissima, utrinque unidentata dente superiore maiore.

Palpus foliaceus, latissimus, membranaceus, utrinque ciliatus, triarticulatus: articulo primo breuissimo, secundo breui transuerso, tertio maximo, plano, foliaceo, magnitudine totius mandibulae.

Antennae quatuor inaequales, pedunculatae se in vicem super impositae.

superiores; breuiores, porrectae, setaceae, bifidae: laciniis aequalibus: inferiore basi subtus barbata.

Pedunculus crassus conicus longitudine dimidia antennarum, triarticulatus: articulo primo maximo ad receptionem oculorum excavato,

secundo tertioque breuibus subcompressis
muticis.

inferiores simplices setaceae, corpore multo lon-
giore: articulis numerosissimis, breuissimis,
decrecentibus.

Pedunculus triarticulatus superiorum pedunculo
breuior, tenuior, triarticulatus: articulo
primo crassiore, irregulari; apice exteriori
elongato, squamifero; squama oblonga, elon-
gata, pedunculo longiore, a medio ad mar-
ginem interiorem oblique striata, cornea,
tenuiore, subpellucida a medio ad marginem
exteriorem crassiore, opaca; margine exte-
riori ipso lamina linearis, ossea ante apicem
in spinam elongata, suffulto, articulo secun-
do cylindrico, inaequali, inermi tertio mi-
nore subgloboso.

C R A N G O N.

Os palpis inferne rectum mandibulis maxillaque
duplici.

Palpi exteriores elongati, os obtegentes, bifidi:
lacinia interiore multo maiore, ossea, com-
pressa, ciliata, sexarticulata: articulo pri-
mo transuerso, breui, communi, secundo
longissimo, reliquis subaequalibus, exteriore
multo breuiore, angustiore, membranacea,
multiarticulata: articulo primo plano, lon-
gissimo, reliquis breuissimis, cylindricis, de-
crecentibus innumeris.

Palpi secundi breuiores, cornei, bifidi: laci*nii*s inaequalibus, interiore latiore, plana incurua quadriarticulata, articulo primo breui, transuerso, secundo longissimo, tertio incuruo, quarto fernalato, paullo latiore ciliato, exteriore flagelliformi multiarticulata: articulo primo breui, secundo longissimo, reliquis breuissimis, innumeris, decessentibus.

Maxilla membranacea, plana, trifida: lacinia interiore minore; subulata, media maiori rotundata, exteriori subulata longissima.

Maxilla secunda nobis deest.

Labium breve, membranaceum, rotundatum mandibulis arcte adhaerens.

Mandibula incurua cylindrica; apice tridentata, palpigera.

Palpus inter dentes mandibulae insertus, breuis, planus, filiformis, triarticulatus: articulis subaequalibus.

Antennae quatuor pedunculatae, exteiiores longissimae, setaceae pedunculo squama exteriore, ouata ciliata suffulto, posteriores breuiores, bifidae: lacinia exteriore paullo longiore ciliata pedunculo basi dente acuto, valido armato.

PAGURUS.

Os palpis inferne testum mandibulis maxillaque triplici.

Palpi exteiiores longissimi, cornei, os obtegentes, bifidi: laci*nii*s inaequalibus; interiore

longiore, crassiore, sexarticulata: articulis subaequalibus, primo latiore, breui, irregulari, secundo, angulato: angulo altero crenato, altero ciliato tertio et quinto longioribus, compressis: margine interiori pilis longioribus ciliatis, quarto obconico, incuruo, ultimo angustiore apice obtuso fasciculato, exteriore minore tenui, quadriarticulata: articulo primo breui, crassiore, secundo longissimo, compresso, tertio breui, ultimo breui truncato, fasciculato.

Palpi secundi minores bifidi: lacinii subaequalibus, interiore latiore, compressa, subsecu-riformi, quinquearticulata: articulo primo breui, transuerso, intus ciliato, secundo longissimo, intus ciliato, tertio breui, obovato, incuruo, quarto quadrato: angulo superiori interne porrecto pilis longioribus ciliato, quinto acuto, ciliato, exteriore tenuiore, membranacea, flagelliformi: articulo primo breuissimo, secundo longissimo, compresso, reliquis numerosis, minutis, decrescentibus.

Maxilla cornea bifida: lacinia interiore rotundata, fornicata latiore, intus ciliata, exteriore plana, basi dilatata, intus seta acuta armata, in medio coarctata, apice bifida: pinna interiore subulata, acuta, exteriore longiore, cylindrica.

Maxilla secunda cornea, trifida: lacinia interiore fissa; pinna interiore ciliata breuiore, exte-

riore subulata, acuta, intermedia longiore, bifida; pinna interiore latiore, apice fornicate, ciliata, fissa, exteriore minore, conica subulata, lacinia exteriore — —

Maxilla tertia subcornea bifida: lacinia interiore breuissima, rotundata, ciliata, exteriore longiore, bifida; pinna interiore apice dilata, ciliata, exteriore breui, acuta.

Labium membranaceum, mandibulis arcte adhaerens, rotundatum, integrum.

Mandibula ossea utrinque sinuata apice fornicate, dilatata, intus palpigera.

Palpus triarticulatus, parvus, in mandibulae apicem excavatum recondendus: articulo ultimo latiore, compresso.

Antennae quatuor inaequales, pedunculatae, transversaliter dispositae.

interiores breues, palpiformes, oculorum pedunculos vix superantes: articulis tribus; primo compresso, secundo longiori cylindrico ultimo breui bifido.

Pedunculus uniarticulatus, gibbus, spinosus.

exteriorum corporis longitudine, setaceae, multarticulatae.

Pedunculus extra oculos ad latera frontis superne insertus: articulo primo multo latiore, irregulari spinoso spinaque rigida, basi articulata longitudine fere totius pedunculi externe aucto, secundo minore, ouato, mutico, infexo, tertio linearis, longissimo compresso.

GALATHEA.

Os palpis inferne testum mandibulis maxillaque triplici.

Palpi exteiiores porrecti, os obtegentes, bifidi: lacinia interiore paullo longiore, crassiore, ossa, sexarticulata: articulo primo breui, latiore, irregulari, secundo longiore apice interiore spina una alteraue armato, tertio longiore intus spinoso quarto breui, incuruo, obconico, apice interiori setosa, quinto longiori, linearri, ultimo minori, arcuato, ciliato, lacinia exteiore tenuiore, flagelliformi: articulo primo breuissimo, secundo longissimo, compresso, paruim arcuato, tertio ouato, incuruo, reliquis numerosis, breuissimis, vix decrecentibus.

Palpi secundi minores, compressi, porrecti, bifidi: lacinia interiore breuiore, crassiore subsecuriformi, quinquearticulata: articulo primo breui, transuerso, intus ciliato, secundo longissimo itidem ciliato, tertio breui, obouato, inclinato, quarto quadrato, quinto lanceolato, ciliato, exteiore duplo longiore ad oculos porrecta, flagelliformi, submembranacea: articulo primo breui, secundo longissimo, oculos attingente; compresso a basi usque ad medium interne barbato, tertio ouato, introrsum reclinato, reliquis numerosis, minutis, decrecentibus.

Maxilla subcornea, trifida: lacinia interiore latiore, fornicata, intus ciliata, ad basin inci-

sa, intermedia longiore, angustiore apice elongata, subulata, tertia multo breuiore, oblonga.

Maxilla secunda subcornea, bifida: lacinis aequalibus fornicatis, extrorsum latioribus, apice truncatis, ciliatis; exteriore seta subulata extus armata.

Maxilla tertia subcornea, trifida: lacinis inaequalibus: interiore breuissima, latiore, rotundata, apice oblique truncata, ciliata intermedia longissima, apice latiore, fornicata, oblique truncata, ciliata, exteriore unguiformi, tenui, arcuata, acuta.

Labium mandibulatis arte adhaerens, bifidum: lacinis aequalibus, membranaceis, rotundatis, integris.

Mandibula ossea, utrinque sinuata, apice dilatata, fornicata, in sinu superiore palpigera.

Palpus intra mandibulae cavitatem recondendus, compressus, quadriarticulatus: articulo ultimo maiore, latiore, ouato.

Antennae quatuor pedunculatae, inaequales. *intiores* palpiformes, breves, triarticulatae; articulo primo et secundo cylindricis, subaequalibus, ultimo brevi, bifido: lacinia inferiore breuiore setacea, multiarticulata, superiore maiore falcata.

Pedunculus brevis, crassus, spinosus, triarticulatus, *extiores* simplices, setaceae, corpore longiores, extra oculos insertae: articulis numerosis, minutis,

Pedunculus simplex, conicus, triarticulatus; articulis spinosis, decrecentibus.

S Q U I L L A.

Os palpis inferne tectum mandibulis maxillaque dupli.

Palpi exteiiores longissimi, compressi, sexarticulati: articulo primo breui, crassiore, apice inaequali, externe porrecto, secundo longissimo linearis, arcuato, tertio parum breuior, apice incrassato, interne piloso, quarto breui, latiore margine interiore pilis longioribus ciliato, quinto dilatato, orbiculato; latere exteriore piloso, margine superiori canaliculato ad receptionem ultimi articuli; sexto breui, arcuato, acuto, unguiformi, in canalem marginis articuli quinti recondendus.

Palpi secundi breues, lati, os obtegentes: articulis quinque subaequalibus, transuersis, medio canaliculatis, ultimo longiori, acutiusculo, ciliato.

Maxilla bifida: lacinia interiore latiore, fornicate, apice oblique truncata, ciliata, ad basin squama tenui aucta, exteriore vix longiore, cylindrica subulata.

Maxilla secunda nobis deest,

Labium breve, membranaceum, mandibulis arte adhaerens, bifidum laciniis simplicibus, quadratis, obtusis, distantibus.

Mandibula ossea, crassa, concava, apice bifida
palpigera: lacinia altera porrecta, compressa,
incurva, margine dentato, altera laterali,
triquetra, recta, acuta, intus bifurcata den-
tata.

Palpus dorso mandibulae ante basin laciniarum in-
sertus, filiformis, compressus, setis termi-
natus articulis tribus subaequalibus.

Clypeus concavus, membranaceus mandibulas
tegens.

Antennae quatuor inaequales, setaceae; peduncu-
latae, multiarticulatae.

interiores longiores longiusque pedunculatae, tri-
fidae laciinis subaequalibus multiarticulatis,
setaceis.

Pedunculus elongatus, muticus, triarticulatus: ar-
ticulis cylindricis, subaequalibus, decre-
centibus.

exteriorum breuiores, simplices: pedunculo bi-
fido.

Pedunculus crassus, irregularis: articulo primo de-
presso, lato, orbiculato, secundo depresso,
lato transuerso, bifido: lacinia exteriore uni-
articulata, squamifera, articulo minuto, glo-
bosio, squamae basin effidente, squama ob-
longo lanceolata, plana, ciliata longitudine
totius antennae, lacinia interiore biarticula-
ta, antennifera: articulis cylindricis, primo
breuiore et latiore.

POSYDON.

Os palpis te&tum.

Palpi exteriores magni compressi, semimembranacei, secundum totam longitudinem foliaccei, apice unguiculati. Reliqua instrumenta cibaria mihi ob specimina nimis intus putrescentia, desunt.

Antennae quatuor setaceae pedunculatae: pedunculis simplicibus muticis.

interiores breuiores, bifidae, subpilosae.

GAMMARUS.

Os palpis inferne te&tum, mandibulis maxillaque triplici.

Palpi anteriores longiores, compressi bifidi: lacinia interiore quadriarticulata; articulo ultimo incurvo, exteriore breuiore: articulo secundo longissimo, reliquis breuissimis.

Palpi secundi paullo breuiores, bifidi: laciiniis subaequalibus; interiore triarticulata, exteriore subulata, acuta.

Maxilla membranacea, bifida: laciiniis subaequalibus, linearibus.

Maxilla secunda membranacea, bifida: laciiniis rotundatis, aequalibus.

Maxilla tertia membranacea bifida: laciiniis aequalibus rotundatis extrorsum crassioribus.

Labium breve membranaceum, mandibulis arte adhaerens, rotundatum, integrum.

Mandibula brevis, cornea, crassa, fornicata, obtusa, vix dentata, dorso palpigera.

Palpus hic brevis, filiformis, triarticulatus, compressus.

Antennae quatuor inaequales, simplicissimae.

anteriores breviores, subulatae: pedunculo bi-articulato.

posteriorres longiores, setaceae: pedunculo tri-articulato.

ALBUNEA. *Antennae* quatuor inaequales, pedunculatae. *interiores* longissimae, setaceae interne bifariam ciliatae: pedunculo fornicato.

exteriores breuiores, crassiores, compressae, utrinque ciliatae: pedunculo bifido.

1. A. thorace antice truncato ciliato ferrato, manibus chelatis.

Hippa symnista Ent. syst. 2. 474. 2.

Cancer symnista Linn. syst. Nat. 2. 1013. 70.
Mus. Lud. Ulr. 453.

Habitat in Oceano Indico Mus. Dom. Banks.

2. A. thorace sub integro ciliato, manibus che-scutellata. latis.

Hippa scutellata Ent. syst. 2. 474. 3 *

Habitat — — Mus. britann.

3. A. thorace glabro antice truncato septem dentato, manibus compressis: pollice falcato.

Hippa doripes Ent. syst. 2. 475. 5. *

Cancer doripes Linn. syst. Nat. 2. 1053. 71.
Mus. Lud. Ulr. 452.

Oculi minuti, orbiculati, pedunculi apice immersi, approximati, pedunculis planis, semiorbiculatis, foueam, quam antennae interiores formant superne claudentes.

Rumph. Mus. tab. 10. fig. 3.

Petiv. Amboin tab. 6. fig. 2.

Habitat in Oceano Indico, australi Mus. D. Banks.

scabra. 4. A. thorace ouato antice truncato multidentato, manibus compressis utrinque dentatis.

Hippa scabra Ent. syst. 2. 476. 6.*

Habitat in Oceano australi Mus. Dom. Banks.

dentata. 5. A. thorace laeui utrinque quinquedentato, tarsis spinosis.

Hippa dentata Ent. syst. 2. 475. 4.

Cancer Cassilaunus Penn. Zool. Brit. 4. tab. 7. fig. 13.

Cancer personatus Herbst. Cancer. tab. 12. fig. 21.

Habitat in Oceano Europaco et Indico.

Proprii generis videtur haud rite examinata.

SCYLLARÙS. *Antennae* quatuor inaequales.

interiores sublongiores,
filiformes: articulo ultimo bifido.

exteriorum depresso planae, dilatatae, spinoso ciliatae.

Arctus. 1. S. thorace antice quinquesfarie aculeato, antennarum squamis ciliato aculeatis.

Scyllarus Arctus Ent. syst. 2. 477. 1.

Cancer Arctus Linn. syst. Nat. 2. 1053. 75. Fn.

Su. 2040. Lund. Aet. Hafn. S. N. 2. 2. 21. 1.

Sulz. Hist. Inf. tab. 32. fig. 3.

Barrel. Icon. tab. 1288. fig. e.

Ionst. Exsangu. tab. a. fig. 4. 8. 12.

Habitat in Oceano Europaeo.

2. *S. scaber thorace antennarumque squamis cre-aequinocti-
natis.*

Lund. Aet. Hafn. N. S. 2. 2. 21. 2.

Brown. Iamaic. tab. 41. fig. 1.

Habitat in Americae Insulis.

3. *S. pilosus thorace antennarumque squamis fer-antarcticus.
rato ciliatis.*

Lund. Aet. Hafn. S. N. 2. 2. 22. 3.

Seb. Mus. 3. tab. 20. fig. 1.

Rumph. Mus. tab. 2. fig. 6.

Ionst. Exs. tab. 9. fig. 14.

Habitat in India orientali.

4. *S. scaber thoracis margine antico spinoso ocul-orientalis.
lifero.*

Lund. Aet. Hafn. S. N. 2. 2. 22. 4.

Rumph. Mus. tab. 2. fig. D.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Distinctus ab omnibus reliquis oculis in ipso
margine spinoso thoracis. Squamae anten-
narum ciliato spinosae. Frons spinis dua-
bus validis. Thorax scaber linea dorsali ele-
uata dentibus tribus. Margo antice spinis
quinque et inter anteriores tres oculi promi-
nent.

australis. 5. *S. antennarum squamis rotundatis laeuiibus.*
*Ent. syst. 2. 477. 2. **
Habitat in Oceano australi Mus. D. Banks.
Species haud rite nota.

PALINURUS. *Antennae quatuor inae-*
quales pedunculatae:
pedunculo articulato
simpli.
interiores breviores, se-
taceae bifidae, muti-
cæ.
exteriores longissimæ,
setaceæ, aculeatae.

* *Spinis ocularibus simplicibus.*

Homarus. 1. *P. viridis albo punctatus abdominis segmentis*
fulco medio impresso:

Aflacus Homarus Ent. syst. 2. 479. 3.

Cancer Homarus Linn; syst. Nat. 2. 1053. 74.
M. L. V. 457.

Rumph. Mus. tab. 1. fig. A.

Magr. Bras. 245. tab. 246.

Petiv. Amboi. tab. 6. fig. 1.

Seb. Mus. 3. tab. 21. fig. 5.

Penn. Zool. Brit. 4. tab. 11. fig. 22;

Habitat in Oceano Asiatico.

Antennæ interiores variegatae. Pedes vitides,
albo maculatae: articulo ultimo piloso.

ornatus. 2. *P. viridis lateribus albo maculatis, abdominis*
segmentis laeuiibus.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Statura omnino praecedentis et vix distinctus.

Antennae posticae et pedes omnes coeruleae,
albofasciatae. Sulcus in abdominis segmen-
tis omnino deest.

3. P. virescens abdominis segmentis fascia posti-fasciatus.
ca alba.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Praecedentibus valde affinis at distinctus vide-
tur. Abdomen virescens segmento singulo
fascia postica distincta, integra alba.

** *Spiniis ocularibus subtus dentatis.*

P. spinis ocularibus subtus dentatis rufus macu-quadriv-
lis abdominalibus albis. nis.

Astacus elephas Ent. syst. 2. 479. 4.

Cancer elephas Herbst. Cancer. fig. 138.

Habitat in Americae meridionalis Insulis.

A reliquis omnino distinctus, minor. Anten-
nae rufae petiolo anticarum valde aculeato-
Spinae oculares quatuor: intermediis maio-
ribus subtus dentatis, lateralibus multo in-
ferioribus, breuioribus, inermibus. Tho-
rax valde aculeatus. Abdomen rufum, albo
maculatum, segmentorum lateribus deflexis,
elongatis, basi dilatatis, dentatis.

PALAE^MON. *Antennae quatuor inaequales, pedunculatae.*
superiores breuiores, trifidae, setaceae, lacinia intermedia breuiore.
inferiores longissimae, setaceae, simplices.

carcinus. 1. *P. chelis aequalibus porrectis muricatis, rostro adscendente antennarum squamis longiore.*

Astacus carcinus. Ent. syst. 2. 479. 6.

Cancer carcinus Linn. syst. Nat. 2. 1051. 64.

Rumph. Mus. tab. 1. fig. B.

Sloan. Iam. 2. 271. tab. 245. fig. 2.

Seb. Mus. 3. tab. 21. fig. 4.

Habitat in Americae fluviis.

Corpus amoene coeruleo variegatum. Pedes laeues.

Lar. 2. *P. chelis porrectis aequalibus muricatis, rostro recto antennarum squamis aequante.*

Habitat in India Dom. Daldorff.

Statura praecedentis at paullo minor. Thorax laevis antice utrinque dentibus duobus acutis. Rostrum compressum, rectum, ferratum. Pedes muricati.

longimanus. 3. *P. chelis porrectis inaequalibus laeuis, rostro recto antennarum squamis aequante.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Praecedentibus minor. Thorax laevis antice dentibus utrinque duobus. Chelae filiformes,

porrectae, laeues sinistra semper longiore.

Pedes laeues.

4. P. chelis medioeribus: digitis manu breuiori. *breuimabus*, rostro adscendente antennarum squamis longiore.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Praecedentibus minor. Rostrum compressum, utrinque serratum, adscendens, antennarum squamis longius. Thorax laevis, glaber, antice utrinque bidentatus. Chelae filiformes pedibus pulli longiores, laeues digitis manu breuioribus.

5. P. chelis mediocribus: digitis manu breuiori. *coromandebus*, rostro antennarum squama aequante. *lianus*.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura et summa affinitas praecedentis, eius forte mera varietas. Differt tantum rostro breuiore, chelarumque digitis breuioribus.

6. P. chelis longioribus filiformibus: manibus *tranquebaricus*.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus magnitudine P. squilla. Rostrum adscendens antennarum squamis paullo longius, dorso serratum. Thorax laevis vix dente antico notatus. Chelae longitudine corporis, filiformes, tenuissimae, laeues manibus crassioribus digitis eiusdem longitudinis. Pedes filiformes, laeues.

7. P. thorace laeui, rostro supra ferrato subtus *squilla*, tridentato, thoracis margine quinquedentato.

Astacus squilla Ent. syst. 2. 485. 23.

Cancer squilla Linn. syst. Nat. 2. 1051. 66. Fn.

Su. 2037. Seb. Mus. 3. tab. 21. fig. 9. 10.

Habitat in Oceano Europaeo.

locusta. 8. P. thorace laeui, rostro porrecto supra ferrato
subtus laeui, digitis elongatis filiformibus.

Astacus locusta Ent. syst. 2. 486. 24.

Cancer locusta Linn. syst. Nat. 2. 1051. 65.

Habitat in Oceano Mus. Dom. Banks.

serratus. 9. P. thorace laeui subcarinato, rostro utrinque
ferrato. Ent. syst. 2. 486. 25. *

Habitat in Oceano Norwegico D. Prof. Vahl.

fucorum. 10. P. thorace laeui, rostro adscendente apice
quinquedentato.

Habitat in Oceani Fuco natante Dom. Daldorff.

Corpus P. squilla duplo minus. Thorax laevis,
Rostrum laeve, apice quinquedentatum.

ALPHEUS. *Antennae* quatuor peduncu-
latae, inaequales, seta-
ceae.

interiores breuiores, bifidae.

exteriores longiores, simpli-
ces: pedunculi primo ar-
ticulo basi squamifero.

avarus. 1. A. chelis inaequalibus difformibus, rostro bre-
ui subulato.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo P. squilla. *Antennae* in-
teriores coerulescentes. Thorax laevis an-

ticē rostro breui, acutissimo. Chelae quatuor: anteriores maiores, inaequales, dextra carpo breuissimo, rotundato, manu maxima, compressa, dorso bisinuata digitis brevibus, crassis, sinistra paullo longiore, tenuiore digitis longioribus, posteriores tenuissimae, filiformes.

2. A. chelis inaequalibus difformibus: manu sinistra minore filiformi.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Nimis praecedenti affinis et forte mera eius varietas. Differt tantum manu sinistra filiformi digitis aequalibus.

3. A. chelis inaequalibus difformibus, thorace rapax: antice carinato, rostro subulato.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura praecedentium at distinctus. Thorax lacuis, glaber, antice carinatus, quae carina in rostrum breue, subulatum transit. Chelae quatuor altera mox dextra, mox sinistra in manu maiore, compressa, laeui digitis brevibus, compressis, altera manu paullo minore, compressa digitis longioribus, intus pilosis, hiantibus, chelae posticae tenuissimae, filiformes.

4. A. chelis inaequalibus difformibus: altera palma breui digitis longissimis filiformibus: malabaricus.

Astacus malabaricus Ent. syst. 2. 483. 16.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Corpus praecedentibus minus thorace laeui rostro breuissimo, acuto, chela altera manu

magna, compressa pollice incurvo, acuto,
altera palma minuta digitis longissimis, fili-
formibus, parallelis, intus pilosis, apice se-
tigeris.

ASTACUS. *Antennae quatuor peduncu-
latae, inaequales, seta-
ceae.*

*interiores breuiores, bi-
fidae.*

*exteriores simplices: pe-
dunculi primo articulo
apice spinoso.*

* *Chelis sex.*

marinus. 1. A. thorace laeui, rostro lateribus dentato: ba-
si supra dente duplici Ent. syst. 2. 478. 1.
Cancer gammarus Linn. syst. Nat. 2. 1051. 62.
Fn. Su. 2033.
Bast. subsc. 2. 6. tab. 1.
Penn. Zool. Britann. 4. tab. 10. fig. 21.
Habitat in Oceano frequens.

fluviatilis. 2. A. thorace laeui, rostro lateribus dentato, basi
dente utrinque unico. Ent. syst. 2. 478. 2.
Cancer Astacus. Linn. syst. Nat. 2. 1051. 63.
Fn. Su. 2034.
Degeer Ins. 7. 365. 1. tab. 20. fig. 1.
Roess. Ins. 3. tab. 54. 55.
Sulz. Ins. tab. 23. fig. 151.
Penn. Zool. Britann. tab. 15. fig. 27.

Habitat in Europae lacubus, fluuiis.

3. A. thorace laeui, rostro breui, acuminato, carpis dentatis.

Habitat in America boreali Prof. Smith Barton.

A. fluuiatili minor. Thorax laeuis, punctatus lateribus antice parum scabris. Rostrum breve, planum, apice acuminatum. Chelae sex anticis maioribus, brachiis ferratis. Carpis dentatis, manibus ouatis, laeuis, punctatis, reliquis quatuor filiformibus.

** *Chelis quatuor.*

4. A. thorace antrorum aculeato, manibus prismaticis: angulis spinosis. Ent. syst. 2. 485. 22.

Cancer norwegicus. Linn. syst. Nat. 2. 1053. 73.

Fn. Su. 2039. Mus. Lud. Ulr. 456.

Degeer Ins. 7. 398. 3. tab. 24. fig. 1.

Seb. Mus. 3. tab. 21. fig. 3.

Penn. Zool. Brit. 4. tab. 12. fig. 24.

Habitat in mari Norwegico.

5. A. thorace antice scabro, rostro breui subulato, chelis anticis oblongis pilosis.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Praecedente minor. Rostrum breve, subulatum, acutum. Thorax scaber dorso antico spinoso spinis utrinque duabus, maioribus, validioribus. Chelae quatuor, anticae maiiores brachiis utrinque dentatis, carpis breuibus, subtus dentatis, manibus oblongis, scabris, hirtis, posticae breuiores, filiformes.

- fulvus.* 6. A. thorace laeui, rostro breui utrinque ferrato, manibus compressis utrinque crenatis. Ent. syst. 2. 480. 7. *
- Habitat in Oceano.
- coerulef-*
cens. 7. A? thorace laeui, rostro porrecto subulato bidentato, corpore coerulecente. Ent. syst. 2. 480. 8. *
- Habitat in Pelago inter Tropicos Dom. Banks.
- fulgens.* 8. A? rostro breuissimo subulato, inermi, corpore albido subdiaphano. Ent. syst. 2. 480, 9. *
- Habitat in Oceano Brasiliam alluente noctu fulgens. Mus. Dom. Banks.

PENAEUS. *Antennae* quatuor inaequales, setaceae, pedunculatae se inuicem superimpositae.

superiores breuiores, bifidae.

inferiores longissimae, simplices, pedunculi articulo primo apice squama bifida: lacinia exteriore spinosa.

- monodon.* 1. P. rostro porrecto adscendente supra ferrato subtus tridentato.
- Habitat in Oceano Indico edulis Dom. Daldorff. Corpus maiuscum, variegatum. Thorax laevis dentibus anticis utrinque duobus. Ro-

strum porrectum, ascendens, supra serratum, subtus tridentatum. Chelae sex filiformes posticis longioribus.

2. P. rostro recto porrecto supra serrato subtus *monoceros*, ciliato.

Habitat in Oceano Indico *esculentus* Dom. Daldorff.

Praecedenti affinis ac triplo minor et differt rostro omnino recto subtus inermi.

3. P. rostro brevi ferrato, antennis superioribus *planicornis*, compressis.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Distinctus a reliquis antennis superioribus bifidis brevibus, compressis. Inferiores mihi desunt. Rostrum breve, compressum, supra serratum. Thorax laevis utrinque dente antico eleuato. Pedes omnes filiformes.

CRANGON. *Palpi* exteiiores porrecti, ciliati, bifidi: lacinia exteriore breuiore, flabeliformi.

Antennae quatuor pedunculatae, inaequales.

interiores breuiores, bifidae.

exteriorum longissimae, setaceae pedunculo squama ciliata suffulto.

1. C. thorace aculeato, pedibus secundi tertii boreas, que paris filiformibus.

Astacus boreas. Ent. syst. 2. 483. 18.*

Cancer boreas Phipps It. boreal. 190. tab. 12.
fig. 1.

Habitat in Oceano boreali Mus. D. Banks.

vulgaris. 2. C. thorace laeni, rostro brevi integerrimo.

Astacus Crangon Ent. syst. 2. 486. 26.

Cancer Crangon Linn. syst. Nat. 2. 1052. 67.

Fn. Su. 2038.

Bast. subf. 2. 27. tab. 3. fig. 1—4.

Seb. Mus. 3. tab. 21. fig. 8.

Roel. Ins. 3. tab. 63. fig. 1. 2.

Penn. Zool. Britanii. 4. tab. 15. fig. 30.

Herbst. Cancer. tab. 29. fig. 4.

Habitat in mari balthico.

marginalis. 3. C. rostro brevi compresso subulato, abdominis margine basi argenteo.

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo omnino Crangon vulgaris at distinctus margine abdominalis ultra dimidium argenteo.

Pedes octo filiformes. Chelae manu ouata ungue arcuata, acutissima, mobili.

PAGURUS. Antennae quatuor pedunculatae.

interiores filiformes: articulo ultimo bifido, pedunculo uniarticulato, spinoso.

exteriores setaceae.

1. P. thorace suturis quadrifido, cæuda simplici *Latro*.
subtus ventricoso Ent. syst. 2. 468. 1.

Cancer Latro Linn. syst. Nat. 2. 1049. 56.

Rumph. Mus. tab. 4. fig. H. I.

Seb. Mus. 3. tab. 21. fig. 1. 2.

Habitat in Indiae orientalis cryptis rupium, terrestris, nocturnis.

2. P. parasiticus thorace ouato: lateribus ciliatis, *aniculus*.
pedibus ringosis hirtis. Ent. syst. 2. 468. 2.*

Habitat in Oceano australi Mus. Dom. Banks.

3. P. parasiticus chelis muricatis: dextra maiore. *Bernhardus*.
Ent. syst. 2. 469. 3. *dus*.

Cancer Bernhardus Linn. syst. Nat. 2. 1049. 57.

Mus. Lud. Ulr. 454. Fn. Su. 2032.

Degeer Inf. 7. 405. 4. tab. 23. fig. 5. 6.

Penn. Zool. Brit. 4. tab. 17. fig. 38.

Ionst. exsangu. tab. 7. fig. 6. 12.

Swamm. Bibl. Nat. tab. 11. fig. 1. 2.

Bast. subse. 1. 74. tab. 10. fig. 3. 4.

Habitat in Oceano Europaeo intra testas Cochlearium, quas vacuas intrat trahitque, mutatas, prout adolescit.

hungarus. 4. P. parasiticus chelis hirtis apice atris: dextra maiore, corpore rubro fasciato. Ent. syst. 2. 469. 4.*

Cancer hungarus Herbst. Cancer. fig. 122.
Habitat in India orientali.

Diogenes. 5. P. parasiticus chelis muricatis pubescentibus: sinistra maiore. Ent. syst. 2. 469. 5.

Cancer Diogenes Linn. syst. Nat. 2. 1049. 58.

Rumph. Mus. tab. 5. fig. K. L.

Catesb. Carol. 2. tab. 33. fig. 1. 2.

Kaempf. Jap. tab. 13. fig. 7.

Habitat in Oceano americano, asiatico intra Cochlearum testas.

miles. 6. P. parasiticus chela sinistra maiore utrinque muricata, pedum unguibus longissimis ferratis. Ent. syst. 2. 470. 6.

Cancer miles Herbst. Cancer. fig. 114.

Habitat in India orientali.

eustos. 7. P. parasiticus chela sinistra maiore: manu laeuiuscula, pedum unguibus longissimis laeuibus.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Nimis affinis praecedenti, differt tamen corpore minus hirto, manibus laeuiusculis nullo modo spinosis unguibusque vix ferratis.

diaphanus. 8. P. parasiticus depresso chela sinistra maiore laeuiuscula, carpis dorso dilatatis.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Statura praecedentis at duplo minor et depresso. Chela sinistra maior manu compressa

margine inferiori serrato, carpisque submucratis margine dorsali dilatato, angulato.
Pedes glabri unguis laeuiissimis.

9. P. parasiticus thorace laeni integerrimo compresso, chela sinistra maiore pedibusque punctatis. Ent. syst. 2. 470. 7. *

Cancer clypeatus Herbst. Cancer. fig. 116. 117.

Habitat in India orientali.

10. P. parasiticus chelis scabris subaequalibus, pedibus sex anterioribus pollicatis. Ent. syst. 2. 470. 8.

Cancer eremita Linn. syst. Nat. 2. 1049. 59.

Habitat in mari Italico intra tophum suberosum, subrotundum, apertura transuersali.

11. P. parasiticus subcylindricus testa punctis excauatis. Ent. syst. 2. 470. 9.

Cancer tubularis Linn. syst. Nat. 2. 1050. 60.

Habitat in Serpulae glomeratae testa maris mediterranei.

12. P. parasiticus chelis muricatis aequalibus oculorum pedunculis thoracis longitudine. Ent. syst. 2. 471. 10. *

Habitat in Murice Brandaris Oceani.

Chelae muricatae.

13. P. parasiticus manibus laeuis trialatis: dextra maiore. Ent. syst. 2. 471. 11. *

Habitat in Islandiae Bullis Dr. Koenig.

14. P. parasiticus chelis aequalibus muricatis, pedibus fasciculato pilosis, oculis clauatis. ophthalmicus.

Habitat in Oceano Indico D. Daldorff,

Corpus magnitudine et statura P. oculati. Oculi magni pedunculo breuiore, tenuiore basi squamula parua acuta. Chelae breues, aequales, rufo hirtae valdeque muricatae. Pedes fasciculato pilosi.

- araneiformis.* 15. P. parasiticus chelis scabris, cauda apice callosa, unguiculata. Ent. syst. 2. 471. 13.
Habitat in fissuris rupium maris Edimburgici intrans helices et turbines.

GALATHEA. Antennae quatuor inaequales, pedunculatae. interiores breues, filiformes, triarticulatae: articulo ultimo bifido; lacinia inferiore setacea, multiarticulata; superiore falcata. exteriores setaceae: pedunculo simplici.

- strigosa.* 1. G. thorace anterius rugoso spinis ciliato, rostro acuto septem dentato. Ent. syst. 2. 471. 1.
Cancer strigosus Linn. syst. Nat. 2. 1052. 69.
Degeer. Ins. 7. 393. 2. tab. 23. fig. 1.
Column. Aquatic. 2. tab. 6.
Ionst. Exsangu. tab. 2. fig. 7.
Barr. rar. tab. 1288. fig. 1.
Seb. Mus. 2. tab. 19. fig. 19. 20.
Act. Helv. 4. 23. tab. 2. fig. 1. 2.
Penn. Zool. Brit. 4. tab. 14. fig. 26.

Sulz. Hist. Inf. tab. 32. fig. 1.

Habitat in Oceano Europaeo.

2. G. thorace rugoso antice ciliato spinoso, rostro *rugosa*.
tridente, manibus filiformibus. Ent. syst. 2.

472. 2.

Cancer Bamffius Penn. Zool. Brit. 4. tab. 14.

fig. 27.

Habitat in mari mediterraneo.

3. G. thorace rugoso ciljato, rostro tridentato, *gregaria*.
palpis anticis elongatis. Ent. syst. 2. 473. 3.*

Habitat in Oceano Americano Patagoniam al-
luente unde saepe mare eruentum videtur.
Praecedentibus multo minor.

4. G. thorace laeui, rostro breuissimo emarginato, *amplectens*.
pedibus inter mediis longissimis. Ent.
syst. 2. 473. 4.*

Habitat in Oceano Brasiliam alluente, noctu ful-
gens Mus. Dom. Banks.

SQUILLA. *Antennae* quatuor subaequa-
les, pedunculatae.

interiores longiores, trifidae.

exteriores simplices: pedun-
culo bifido.

1. S. pollice falcato rodentato, corpore laeuissi- *maculata*.
mo, cauda utrinque quadridentata. Ent. syst.

2. 511. 1.*

Rumph. Mus. tab. 3. fig. 2.

Habitat in India orientali.

mantis.

2. S. pollice falcato sexdentato corpore subangulato, cauda ferrato spinosa. Ent. syst. 2.
511. 2.

Cancer Mantis Linn. syst. Nat. 2. 1084. 76. Fn.
Su. 2035.

Degeer Ins. 7. 533. 5. tab. 34. fig. 1.

Margr. Eras. 186. tab. 187.

Seb. Mus. 3. tab. 20. fig. 2. 3.

Habitat in mari asiatico, mediterraneo.

raptidea.

3. S. pollice falcato octodentato, palmis intus serrato spinosis.

Habitat in Oceano Indico D. Daldorff.

Statura et magnitudo omnino praecedentis.

Difserit tamen palmis ferratis spinisque longioribus armatis polliceeque octodentata. Corpus utrinque striis duabus eleuatis. Cauda ferrato spinosa.

phalangi-

- um. 4. S. pollice falcato quinquedentato: dente tertio quintoque longioribus, corpore laeui.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus S. Mantis paullo minor, laeve, glabrum ultime segmento spinoso ferratum.

ichneumon.

5. S. pollice falcato quadridentato cauda margine nodoso spinoso.

Habitat in India orientali D. Daldorff.

Praecedente adhuc minor. Corpus utrinque lineis tribus eleuatis. Cauda rotundata spinis crassis nodosis ciliata.

scyllarus.

6. S. manibus rectis ventricosis, angulatis: pollice tridentato. Ent. syst. 2. 512. 3.

Cancer stylarus Linn. syst. Nat. 2. 1054. 77.

Seb. Mus. 3. tab. 20. fig. 6.

Habitat in mari asiatico.

7. S. pollice falcato tridentato abdominis segmén-*ciliata*.

tis duobus ultimis spinoso ciliatis. Ent. syst.

2. 512. 4. *

Habitat in Oceano Indico D. Spengler.

8. S. pollice subulato basi nodosa rufa. Ent. syst. *chiragra*.

2. 513. 5. *

Squilla arenaria Rumph. Mus. tab. 3. fig. F.

Habitat in Oceano australi Mus. D. Banks pol-
lice acutissimo vulnerans.

9. S. thorace laeui carinato: angulis subulatis, *vitrea*,

pollice falcato subulato inermi. Ent. syst. 2.

513. 6. *

Habitat in Oceano atlantico Mus. D. Banks.

POSYDON. *Palpi* exteriores foliacei
apice unguiculati.

Antennae quatuor setaceae
pedunculo simplici:

interiores breviores, bi-
fidae.

1. P. cauda heptaphylla: foliolo intermedio trans-*depressus*
uerso truncato.

Habitat in Oceano Indico Dom. Daldorff.

Corpus crusta tenuiore subpellucida:

Oculi orbiculati pedunculis in medio marginis ex-
terioris immersi. Pedunculi depresso-squamaeformes,

cylindrus. 2. P. cauda pentaphylla: foliolo medio trianguli.

Afslacus cylindrus Ent. syst. 2. 483. 15. *

Habitat in Oceano Indico.

GAMMARUS. *Antennae quatuor simplissimae, pedunculatae:*
anticae breues, subulatae.
posticae setaceae.

Homari. 15. G. corporis segmentis dorso subspinosis, cauda fasciculata: stylis ferratis.

Afslacus Homari Ent. syst. 2. 481. 10.

Stroem. Act. Hafn. 10. 5. tab. 2.

Myli. Zool. Dom. 197. 2358.

Habitat in Oceano Norwegico.

Antennae simplices haud bifidae.

uniarticulati, approximati super antennarum interiarum basin porrecti, triangulares: margine postico longiore exteriore arcuato.

Chelae quatuor, compressae absque pollice mobili: anterioribus maioribus, inaequalibus, dissimilibus, maiore mox dextra, mox sinistra. Pedes compressi inaequales, intermedii longiores.

CLASSIS XI. GLOSSATA.

OS LINGVA SPIRALI INTER PALPOS
REFLEXOS.

L I T H O S I A.

*O*s palpis linguaque spirali.

Clypeus bœvis, rotundatus.

Palpi duo breves, in cantho oculorum reflexi, bi-
articulati: articulo primo compresso, piloso,
secundo paullo tenuiori, falcato, obtusius-
culo.

Lingua spiralis tenuis, membranacea, thorace
paullo longior.

Antennae multiarticulatae, setaceae.

GALLERIA.

*O*s palpis linguaeque spiralis rudimento.

Clypeus fasciculo pilorum longitudine palporum.

Palpi duo breves, reflexi, uniarticulati, basi cy-
lindrici, nudi, apice incrassati, pilosi, ob-
lique truncati.

Linguae rudimentum inter palpos bifidum.

Antennae setaceae, multiarticulatae: articulo pri-
mo crassiori, cylindrico.

PHYSIS.

Os palpis quatuor linguaque spirali.

Clypeus breuis, pilosus, integer.

Palpi inaequales.

anteriores breuiores, incurui, triarticulati: articulo primo crassiori, secundo longiori, incuruo, tertio breuiori subulato.

postiores elongati, recurui, biarticulati: articulis aequalibus, primo crassiori, compresso, piloso, secundo cylindrico obtusiusculo.

Lingua spiralis breuis, membranacea.

Antennae setaceae, multiarticulatae.

CRAMBUS.

Os palpis linguaque spirali.

Clypeus breuis, pilosus, integer.

Palpi quatuor inaequales.

anteriores multo breuiores, uniarticulati basi cylindrici, apice incrassati, oblique truncati.

postiores porrecti, connuentes, rostriformes, triarticulati: articulo secundo longissimo, ultimo breui, subulato.

Lingua spiralis breuis, membranacea.

Antennae setaceae, multiarticulatae.

TINEA.

Os palpis linguaque spirali.

Clypeus breuis, pilosus, integer.

Palpi quatuor inaequales.

anteriores breues, cylindrici, uniarticulati.

postiores porrecti, arcuati, corniformes, bi-articulati: articulis aequalibus: primo crassiori, compresso, villosa, obtuso, secundo tenuiori, setaceo, acuto.

Lingua spiralis brevis, membranacea.

Antennae setaceae,

ALUCITA.

Os palpis linguaque spirali.

Clypeus brevis, pilosissimus, integer.

Palpi duo elongati, recurvi, extus hirsutissimi, cylindrici, triarticulati: articulo secundo longiori, ultimo apice setaceo.

Lingua spiralis brevis, membranacea.

Antennae elongatae, setaceae.

YPSOLOPHUS.

Os palpis linguaque spirali.

Palpi duo valde porrecti, basi cylindrici, medio dilatati, compressi; versus apicem attenuati, canaliculati, acuti. In medio insertus unguis elongatus, arcuatus, tenuis, acutus, in canale palpi recondendus.

Lingua brevis, membranacea.

Antennae filiformes.

PAPILIO. *Palpi* duo reflexi.

Lingua spiralis exserta.

Antennae capitatae.

Manlius. 30—1. P. E. T. alis dentatis caudatis atris viridi maculatis: posticis subtus striga macularum albarum.

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Affinis videtur P. Phorbanta. Alae anticae supra atrae macula magna media transuersa et una altera in apicis viridibus, subtus nigrae, immaculatae. Posticae supra macula magna media, nervis diuisa strigaque postica e punctis viridibus. Subtus striga e maculis parvis approximatis puncto que ad angulum ani albis.

Grachus. 30—1. P. E. T. alis dentato caudatis atris viridi maculatis: posticis subtus fascia sesquialtera glauca.

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo omnino praecedentis. Caput nigrum punctis quatuor albis. Alae anticae supra atrae macula magna, viridi, nervis diuisa in medio, et quinque minoribus, sensim decrescentibus, transuersim positis pone medium, subtus nigrae fascia obsoleta, glauca. Posticae supra macula magna repanda in medio maculisque flexuosis versus apicem viridibus, subtus nigrae fascia media abbreviata posticaque repanda glauca.

180—1. P. F. alis integerrimis concoloribus nigris basi albo striatis apice punctatis. *Eryx.*

Habitat Cajennae.

Affinis certe P. similis at distinctus videtur duplo minor. Caput et thorax nigra, albo punctata. Alae omnino integræ, concolores, basi striatae, apice punctatae.

184—5. P. F. alis integerrimis nigris: anticis albo punctatis, posticis ante apicem albis. *Euphon.*

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Medius. Caput et thorax nigra, albo punctata. Alae anticae concolores, nigrae, versus apicem albo punctatae. Posticae supra nigrae fascia lata ante apicem strigaque et punctis apicis albis. Subtus fuscae, concolores at basi albo punctatae et in medio puncta quinque minuta alba annulo paruo nigro cincta.

184—5. P. F. alis repandis atris: anticis flavo *Phoedon.* punctatis, posticis fascia strigisque duabus punctatis flavis.

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Statura praecedentis at minor et alius. Antennæ nigrae. Caput et thorax atra, albo punctata. Alae anticae concolores, atrae, apice flavo punctatae. Posticae supra atrae maculis duabus marginalibus, fascia lata medii et punctis apicis flavis in duplii serie, subtus concolores at pallidiores, basi atrae albo punctatae et margo interior totus flavus.

interrogati- 243—4. P. N. alis caudatis fuluis nigro macula-
onis, subtus glaucis: striga punctorum nigro-
rum, posticis e aureo notatis.

Habitat in America boreali.

Nimis affinis P. C. aureo at paullo maior et alae
subtus glaucae striga punctorum nigrorum,

Hiera- 281—2. P. N alis denticulatis luteis margine ni-
gris: omnibus ocellis duobus, posticis basi
fuscis.

Habitat in India orientali.

Statura et summa affinitas P. Oenone, cuius
varietatem olim credidi at distinctus videtur.
Corpus fuscum. Alae omnes flavae in margine
crassiori sinuato, fuso, postico fuso strigo-
so. Oculi duo in singula ala: postico anti-
carum maior. Posticae basi fuscae. Sub-
tus anticae concolores, posticae cinereae,
fuso strigosae punctis quatuor ocellaribus.

Larinia 284—5. P. N. alis angulato dentatis variegatis:
omnibus supra ocellis duobus, anticis subtus
unico, posticis griseis coecis.

Papilio Larinia Cram. Pap. 2, tab. 21. fig. C.D.
Habitat in India.

Statura et magnitudo omnino P. Orythia, cuius
varietatem olim credidi. Alae anticae supra
fuscae maculis fuluis fasciisque duabus pal-
lidis: ocellis duobus, subtus variegatas ocel-
lo unico. Posticae supra basi atrae, apice
coeruleas ocellis duobus magnis margini-
que strigoso, subtus obscure griseae.

284—5. P. N. alis dentatis fuscis rufo flavoque *Ersa*, variis: omnibus supra ocello sesquialtero: anticis subtus unico, posticis obscuris coecis.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Differre a praecedente videtur. Alae vix angulatae haud atrae, sed fuscae. Ocellus alter in pagina superiore minutus. Alae posticae haud coeruleae, subtus obscurae.

334—5. P. N. alis rotundatis fusco hyalinis: posticis punctis quinque ocellaribus albis. *Rhea*.

Papilio Leng Ent. syst. 3. 108. 334. β

Habitat in America meridionali,

400—1. P. N. alis repandis fuscis: fascia communis fulua anticarum interrupta. *Frobenia*,

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Magnitudo et statura P. Heliodore. Corpus nigrum, immaculatum. Alae fuscae fascia postica, communis, fulua anticarum e maculis tribus, subtus concolores at pallidiores.

454—5. P. N. alis dentatis fuluis atro maculatis, *Hegesa*; posticis subtus flavi: striga punctata in fuluorum ocellatorum,

Habitat in America,

Statura et summa affinitas P. Phalanta. supra fuluae maculis strigisque striata. Anticae flavae, nigro maculatæ, posticæ sulphureæ lunulis fuluo nigris pectinatis striga e punctis ocellatis fuluis, qui adam coecis,

Blasius. 488 - 9. P. N. alis integerrimis fuscis supra im-
maculatis, subtus anticis ocellis tribus, po-
sticis septem.

Habitat in India orientali.

Corpus paruum, fuscum. Alae omnes inte-
gerrimae, supra fulvae, immaculatae. Sub-
tus vix pallidiores striga media obliqua, alba.
Anticeae pone strigam ocellis tribus atris iri-
de flauescente pupillaque alba, intermedio
minuto. Ocelli annulo communis reniformi
includuntur. Margo strigosus. Posticae
ocellis septem inaequalibus strigis duabus un-
datis utrinque coquuntibus cinereis inclusis.
Margo strigosus.

Fabia. 587 - 8. P. D. alis integerrimis albis: anticis pun-
cto apiceque nigris, posticis cinereis inima-
culatis,

Habitat in Americae Insulis.

Corpus medium, cinereum. Alae anticeae al-
bae puncto paruo medio marginaque apicis
albis. Posticae cinereae, immaculatae. Sub-
tus omnes cinereac.

Ilea. 587 - 9. P. D. alis integerrimis albis: anticis pun-
cto apiceque nigris, subtus omnibus cinero-
is: puncto minuto ferrugineo.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Omnino distinctus a P. Fabia duplo minor. Alae
omnes supra albae anticis puncto apiceque
nigris, posticis immaculatis. Subtus omnes
cinereae puncto medio minuto, ferrugineo.

595—6. P. D. alis integerrimis albis: anticis mar- *Cassida*,
gine exteriori nigro venoso, postico nigro
flavo punctato.

Habitat in India orientali.

Magnitudo P. Sinapis. Alae anticae albae mar-
gine exteriori strigis duabus nigris, quae in
medio coeunt et postice iterum ad marginem
exteriorem nigrum extenduntur. Margo po-
sticus niger punctis tribus flavescentibus.
Subtus albae stria atra, quae ante apicem
puncto atro terminatur. Apex alac flaves-
cens. Posticas supra albae margine fusces-
cente, subtus flavescentes fusco obsolete ve-
nosae.

598—9. P. D. alis rotundatis integerrimis flavis *Libythea*,
extimo nigris, subtus immaculatis.

Papilio Nise Cram. Pap. 2, tab. 20, fig. K. L.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura et summa affinitas P. Hecabe, at alae
subtus omnes immaculatae,

617—18. P. D. alis rotundatis albis: anticis api- *Callirhoe*,
ce posticis maculis sex margineque nigris,
Mant. Inf. 2. 215.

Habitat in India.

Varietatem sexus P. Leucippe credidit a Linné
at vix rite. Corpus magnum, cinereum,
Alae anticae sordide albae apice nigrae ma-
culâ magna, fulua, subtus albidae apice
marmoratae. Posticas albidae margine ma-
culisque sex ante marginem nigris, Subtus
totae marmoratae.

Larra.

653—4. P. D. alis rotundatis integerrimis fulvis: margine nigro, subtus pallidioribus: punctis duobus argenteis.

Habitat in America.

Corpus magnum, nigrum, cinereo villosum.

Alae supra fulvae, nitidae margine tenuissime nigro, subtus magis flavescentes strigis aliquot undatis brunneis punctoque medio gemino in anticis ferrugineo, in posticis argenteo.

Titania.

655—6. P. D. alis integerrimis rotundatis basi flavis apice albis, subtus griseis: posticis puncto gemino argenteo.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo P. Eubule. Corpus hirtum, cinereum antennis fulvis. Alae omnes basi flavae, tunc albae anticis apice parum nigris, posticis immaculatis. Subtus omnes griseae anticis puncto medio ferrugineo, posticis punctis duobus argenteis annulo ferrugineo cinctis: altero minore.

Narcissus.

672—3. P. S. alis integerrimis fusca: area rufa, anticis utrinque ocello posticis duobus minutis.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo P. Hyperbii. Antennae nigrae, albo annulatae. Alae anticae fuscae area rufa et in hac ocellus niger papilla alba, subtus concolores at pallidiores. Posticae supra fuscae area rufa ocellis duobus minu-

tis pupilla alba, subtus basi obscurae apice pallidiores ocellis duobus minutis pupilla alba.

693—4. P. ſ. alis integerrimis fusca: posticis *Miris.*
pra ocellis duobus minutis, subtus sex; ex-
teriori remoto.

Habitat in Germania.

Affinis certe P. Léander at distinctus videtur.
Alae anticae supra fuscae, immaculatae; sub-
tus flavescentes ocellis tribus strigaque ter-
minali, argentea, posticae supra fuscae ocel-
lis duobus aut tribus minutis pupilla alba,
subtus flavescentes ocellis sex exteriori remo-
to. Ante ocellos striga abbreviata alba, po-
ne striga argentea fere terminalis.

HESPERIA. *Palpi* duo compressi, hirti,
apicē cylindrici, nudi.

Antennae claua oblonga,
faepius uncinata.

43—4. H. R. alis bicaudatis coeruleis: limbo fusco, subtus cinereis, posticis punctis duobus apicis atris.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura H. sphinx. *Antennae nigrae.* Alae supra cyaneae, nitidae limbo in primis in antiis fusco. Subtus cinereae, nitidae, anti-
cae immaculatae, posticae striga postica ob-
scureiore punctisque duobus magnis, atris.
Caudae duas setaceas, nigrae, apice albae.

Longinus. 77—8. H. R. alis caudatis cyaneis: limbo atro, subtus cinereis: posticis striga lunulari punctisque duobus atris.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura omnino et magnitudo H. Cippi, at cauda tantum unica. Alae supra cyaneae, nitidae limbo in primis anticarum nigro. Subtus omnes cinereae, anticae immaculatae, posticae striga postica e lunulis nigris. Angulus ani punctis duobus atris. Cauda elongata, atra apice alba.

Cnejus. 100—101. H. R. alis caudatis coerulescentibus: limbo fusco, subtus cinereis albo undatis: posticis punctis plurimis baseos duobusque apicis ocellaribus atris.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Affinis certe H. Strabo. Antennae nigrae clava acuminata. Alae omnes supra coeruleo nitidae limbo fusco, posticae interdum fasciola rufa punctis atris, interdum immaculatae. Subtus cinereae albo undatae, posticae basi punctis quatuor subocellaribus atris. Angulus ani macula rufa et in hac puncta duo atra: iride aurea. Cauda apice albida.

Eleus. 180—1. H. R. alis emarginatis fuscis: anticis utrinque disco fulvo nigro punctato, posticis fasciola fulua, subtus cinereis nigro punctatis.

Habitat in Germania.

Affinis certe H. Helle at omnino distincta. Antennae fuscae, albo annulatae, clava oblonga.

ga nigra, apice ferruginea. Alae anticae fuscæ disco fuluo, nitido punctis maioribus nigris, subtus cinereae disco fuluo punctis subocellaribus atris. Posticae valde emarginatae et fere bicaudatae, fuscae, nitidae fascia abbreviata, dentata, fulua, subtus cinereae punctis minutis nigris strigaque postica obsoleta, fulua.

231—2. H. R. alis integerrimis fuluis nigro maculatis: posticis subtus fuscō alboque variis.

Habitat Cajennæ Dom. Richard.

Minutus. Alae omnes supra fuluae, nigro maculatae. Subtus anticae fuscae macula basifusca fulua fascia in medio flexuosa lunulisque apicis albis. Posticae albo fuscoque variae.

232—3. H. U. alis diuaricatis fuscis: anticis macula strigaque maculari fuluis, posticis immaculatis.

Habitat in America meridionali Dom. v. Rohr.

Statura omnino H. Comma. Antennæ obscurae clava nigra. Alae anticae fuscae macula magna oblonga, submarginali strigaque pone medium fuluis. Subtus concolores at pallidiores. Posticae immaculatae, supra fuscae, subtus griseae.

236—7. H. U. alis integerrimis diuaricatis supra Naso. fuscis subtus brunneis: margine postico tenuissime fuluo.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Daldorff.

Statura omnino H. Linea. Corpus supra nigrum subtus fuluum. Alae omnes supra fus-

cae, subtus brunneac, immaculatae margine postico tantum utrinque tenuissime fuluo.

Bion.

240—1. H. U. alis diuaricatis fuscis: antieis macula marginali, posticis disco-fuluis.

Habitat in America meridionali Dom. v. Rohr.
Statura parua praecedentium. Corpus fulcum ore albo: Alae anticae supra fuscae macula fere marginali fulua, subtus fuscae margine exteriori late fuluo. Posticae supra fuscae macula magna disci fulua, subtus cinereae margine interiori parum fuluo.

Maro.

242—3. H. U. alis integerrimis diuaricatis flanis apice fuscis flavo maculatis, posticis subtus fuscō punctatis.

Habitat in India orientali Doin. Daldorff.

Statura praecedentium. Corpus nigrum. Antennae supra fuscae, subtus flauac. Alae anticae supra basi flauae margine tenuiori fuscō lineola flaua, apice fuscae maculis magnis flavis. Subtus concolores. Posticae fuscae puncto baseos discoque flavis. Subtus flauae, fuscō punctatae.

Ericus.

267—8. H. U. alis subcaudatis fuscis: punctis antieis fenestratis minutis; posticis subtus macula postica flauetcente.

Habitat in India orientali Doin. Daldorff.

Statura omnino H. Phocas. Caput grande palpis crassis, hirtis, apice cylindricis, nudis. Antennae uncinatae. Alae anticae fuscae punctis tribus fenestratis, minutissimis. Sub-

tus concolores at pallidiores. Posticae subcaudatae, supra immaculatae, subtus pallidiores macula ante marginem flavescente.

- 282—3. H. U. alis ecaudatis fuscis: anticis hyalino maculatis maculaque flava, posticis subtus cinereis atro punctatis. *Gremius.*

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo H. Thrax. Antennae uncinatae, nigrae. Corpus supra fuscum, subtus cinereum. Alae anticae concolores maculis hyalinis et versus marginem tenuiorem macula flava. Posticae supra fuscae, immaculatae, subtus cinereae punctis disci ocellaribus atris.

- 289—90. H. U. alis ecaudatis fuscis: anticis hyalino maculatis, posticis subtus striga interrupta alba. *Nero.*

Habitat in Americae Insulis.

Statura et magnitudo. H. Lucas. Alae anticae concolores, fuscae, hyalino maculatae, posticae supra immaculatae, subtus obscuriores striga media maculari alba.

- 289—90. H. U. alis ecaudatis fuscis: anticis *Mathias*, utrinque hyalino maculatis, posticis subtus punctis albis.

Habitat in India Dom. Daldorff.

Minor H. Lucas. Corpus fusco, immaculatum. Alae anticae concolores, fuscae, hyalino maculatae, posticae fuscae, supra immaculatae, subtus punctis quinque albis.

Flaccus.

347—8. H. U. alis integerrimis reversis fuscis:
anticis hyalino punctatis, posticis puncto fas-
ciaque albis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus paruum, supra fuscum, subtus album.

*Alae anticae fuscae punctis aliquot fenestra-
tis, subtus concolores, at pallidiores. Po-
sticae reuersae, fuscae puncto fasciaque me-
dia, quae tamen margines haud attingit al-
bis. Subtus pallidiores.*

Remus.

348—9. H. U. alis integerrimis subreuersis ni-
gris: posticis subtus fascia repanda alba:
puncto fuscō.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

*Corpus paruum, nigrum. Antennae uncina-
tae. Alae omnes supra uti anticae subtus ni-
grae, immaculatae, posticae subtus fascia
repanda alba et in hæc punctum paruum,
fuscum.*

SPHINX. *Palpi duo reflexi, pilosi.*

*Lingua spiralis cornea, ex-
serta.*

Antennæ squamatae.

Lachesis.

26—7. S. alis integris: posticis nigris luteo fas-
ciatis, abdomine nigro flavo fasciato.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Nimis S. Atropos affinis at magis obscura. Alae
subtus flavæ puncto baseos ocellari fasciis-
que plurimis nigris.

56—7. S. alis integris cinereis: anticis nigro striatis, posticis fasciatis, abdomine maculis lateralibus atris. *Abadonna*.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura omnino S. Conuoluuli at duplo minor.

Antennae albae squamis fuscis. Caput album. Thorax albo nigroque varius. Abdomen cinereum maculis lateralibus atris.

Alae cinereae maculis striisque variis fuscis.

Posticae cinereae fasciis nigris. Subtus anticae obscurae, posticae cinereae strigis undatis, fuscis.

BOMBYX. *Palpi* duo compressi, reflexi.

Lingua brevis, membranacea.

Antennae filiformes.

15—16. B. alis patulis: anticis obscuris, subtus *Eryx*, ocello atro, posticis supra testaceis: ocello magno atro.

Habitat in India Dom. Redouté.

Magna. Caput et thorax fusca. Alae anticae supra obscurae strigis duabus maculaque media obscurioribus, subtus magis ferrugineae ocello medio atro pupilla niuea strigaque postica obscuriore. Posticae supra ferrugineae striga e lunulis nigris margineque postico obscuro. In medio ocellus maximus iride magna atra in medio obscurus maculis tribus magnis, atris: pupilla parua alba. Subtus subferrugineae puncto medio niueo.

- brunnea.* 45—6. B. alis subreversis brunneis: strigis obsecurioribus supra tribus, subtus duabus.
Habitat in India orientali Dom. Daldorff.
Corpus magnum, totum brunneum, immaculatum. Alae integræ, brunneæ supra strigis tribus anteriore obsoleta fuscis, subtus pallidiores strigis duabus.
- lobolina.* 83—4. B. alis subreversis griseis: fasciis undatis atris lunulaque centrali niuea.
Bombyx lobolina Wien. Verz. 57. 6.
Klemann. 2. 79. 28. tab. 12.
Hybn. Beytr. 2. 1. tab. 2. fig. L. ♀
— — — tab. 3. fig. L. ♂
Esp. Pap. 3. 114. 27. tab. 22. fig. 5. 6.
— — — tab. 82. fig. 3. 4.
Habitat in Europæ Pino.
Larua flaveolens: incisuris violaceis lineolisque lateralibus transuersis atris.
Puppa folliculata; glabra, brunnea.
Quies 24dierum.
- cristata.* 94—5. B. alis deflexis cinereo fuscis albo strigosis, thorace niueo: crista nigricante.
Habitat in noua Hollandia Dom. Weber.
Magna. Caput et thorax hirta, niuea, in medio dorsi crista parum eleuata, oblonga, nigricante. Abdomen cinereum. Alae deflexae, obscure cinereæ strigis albis, duabus baseos, duabus approximatis, undatus pone medium unicaque versus apicem undata. Posticae cinereæ margine albo.

134—5. B. alis deflexis brunneis: macula media *hepatica*.
fuscæ strigaque postica punctorum ferrugi-
neorum.

Habitat in Germania australiori.

Media. Caput et thorax hirta, brunnea. An-
tennae vix pectinatae. Abdomen supra pal-
lidum, subtus brunneum. Alae anticae brun-
neae macula media obscuriore. Versus mar-
ginem posticum striga e punctis ferrugineis,
distinctis subtus disco fuscō. Posticae supra
fuscæ, subtus brunneæ puncto medio stri-
gaque postica fuscis.

140—1. B. alis deflexis niveis: posticis supra *virginica*,
puncto anali, subtus puncto medio atris.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Statura et summa affinitas B. Menthastris. Ca-
put et thorax nivea ore tantum fuluo. Ab-
domen niueum lineis tribus punctorum ni-
grorum lateribusque parum fuluis. Alae an-
ticeæ niveæ, immaculatae, posticae supra
puncto ad angulum ani, subtus in medio
atris. Pedes albi femoribus anticis supra ful-
uis puncto baseos atro.

141—2. B. alis deflexis testaceis fuscō strigosis: *transuersa*.
macula media transuersa alba.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Media. Antennæ pectinatae. Caput et tho-
rax obscure testacea, immaculata. Alae an-
ticeæ supra testaceæ strigis quatuor margine-
que postico fuscis. In medio macula trans-

uersa niuea. Posticae fuscae. Subtus omnes cinereae puncto medio strigaque postica fusca.

discors. 153—4. B. alis deflexis cinereis: posticis albis, antennis apice setaceis.

Habitat in Hungaria Mus. Dom. Bosc.

Antennae pectinatae, apice setaceae. — Caput et thorax hirta, nigricantia. Abdomen griseum. Alae anticae cinereae, maris fere immaculatae, faeminae obscuriores, fulvo undatae et pone medium striga e punctis minutis nigro albis. Posticae albae. Pedes annulati.

Venutia. 158—9. B. alis deflexis fusca: vitta flexuosa alba; punctis tribus ferrugineo nigris.

Phalaena Venutia Cram. Pap. tab. 165. fig. D.
Habitat Tranquebariae Dom. Lund.

Forte cum B. grata proprii generis at specimen nostrum mutilatum. Caput villosum, album. Thorax villosus, albus lineis quatuor fusca. Abdomen flavidum punctis dorsalibus nigris. Alae anticae supra nigrae vitta in medio flexuosa alba, quae tamen marginem haud attingit. In hac vitta puncta tria: anterioribus duobus minoribus, altero fulvo altero fulvo, posteriori in medio maiori, transuerso subtus flavescentes: punctis tribus marginaque postico fusca. Posticae concolores puncto medio marginaque postico fusca.

striata. 179—80. B. alis deflexis flavis: linea media marginaque postico ferrugineis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo B. Russula. Antennae pectinatae apice fere testaceae, fuscae. Corpus flavum. Alae flavae lineola media atomisque paucis ferrugineis. Margo posticus tenuissime ferrugineus. Alae posticae uti omnes subtus albidae.

196—7. B. alis atris: maculis albis, posticis flavius nigro maculatis. *Flavia.*

Fyse. Magaz. 2. 1. tab. 1. fig. 11.

Habitat in Heluetiae montibus Dom. de Clairville.

Statura B. Caja. Thorax niger fascia antica alba. Abdomen rufum linea dorsali anoque atris. Alae atrae linea baseos strigae anticæ iuncta, pone medium cruce flexuosa albis. Posticae flavae maculis aliquot atris.

Larva atra pilis cinereis hirsuta.

204—5. B. alis deflexis fusco hyalinis immaculatis. *obscurata.*

Habitat in Russia meridionali Dom. Boeber.

Minor B. hyalinae. Antennae valde pectinatae. Alae omnes obscurae, fere hyalinae, immaculatae.

215—16. B. alis incumbentibus testaceis immaculatis. *testacea.*

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Rustica media. Alae testaceae, supra immaculatae, subtus macula media fusca.

215—16. B. alis incumbentibus cinereo subhya- linis: lineola media transuersa nigra. *perspicua.*

Habitat in India orientali.

Statura praecedentis. Antennae pectinatae.
Alae obscure cinereae, fere hyalinae lineola
media transuersa, fusca. Posticae uti om-
nes subtus parum pallidiores.

strigata. 219—20. B. alis incumbentibus griseis: strigis
duabus undatis nigris.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Rustica parva, grisea. Antennae valde pecti-
natae. Alae omnes griseae, anticae supra
strigis duabus undatis nigris, altera in me-
dio, altera posteriori,

elata. 222—3. B. alis connolutis atris coccineo alboque
variegatis: posticis albis apice atris.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura omnino B. bella. Antennae nigrae. Ca-
put et thorax nigro alboque varia thoracis
margin'e coccineo. Abdomen niucum sub-
tus utrinque striga punctorum nigrorum ano-
que barbato fusco. Alae concolores, anti-
cae atrae, coccineo maculatae, basi cocci-
neae punctis atris iride alba, in medio ma-
culae duae niueae, altera quadrata, altera
lunata. Posticae niueae, apice atrae.

COSSUS. *Palpi* duo breuissimi, cylindrici, reflexi.

Lingua spiralis nulla.

Antennae breues, filiformes.

7. C. niueus alis punctis numerosis transuersis *Verbasci*, cyaneis parique ferrugineo, thoracis dorso cruce cyanea.

Habitat Monspeliae in Verbasco. Dom. Broussonet,

Praecedentibus minor. Caput villosum, album ore nigro. Antennae valde pectinatae, albidiae. Thorax valde villosum albus cruce magna dorsali cyanea. Abdomen villosum, niueum stria laterali duabusque dorsalibus & punctis nigris. Alac niueae punctis paruis costalibus, duobus in medio maioribus transuersis marginis tenuioris, magna transuersa versus apicem cyaneis. Praeterea pars punctorum ferrugineorum, altero ad costam ante maculam transuersam maiorem, altero ad angulum ani. Posticae niueae supra immaculatae, subtus punto medio nigro. Pedes villoosi, niuei, apice nudi, nigri.

NOCTUA. *Palpi* compressi, pilosi, apice cylindrici, nudi.

Lingua porrecta, cornea.
Antennae setaceae.

14—15. N. alis patulis erofo dentatis obscuro *erosa*, variis: anticis macula media flavescente.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Corpus paruum, obscurum. Alae omnes eroso dentatae, basi cinereae striga undata, atra, in medio inaequalia flavescentia annulo albo cincta, apice oblique variegatae. Subtus omnes variegatae, posticae apice glaucescentes.

Nyctea. 16—17. N. alis patulis fuscis alboque variis: anticeis linea spirali connoluta; subtus ferrugineis fuscostrigosis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo omnino N. spiralis. Corpus variegatum abdomine fuscō cingulis albis umbraque rufa. Alae anticeae variegatae linea media spirali. Margo-posticus cinereus strigis undatis fuscis, subtus ferruginea strigis duabus fuscis. Margo posticus fuscus, ferrugineo maculatus. Posticae fuscæ fascia media alba: striga dentata alba. Margo posticus cinereus, nigro undatus. Subtus ferruginea puncto strigis tribus strigaque e punctis fuscis.

nigritans. 100—1. N. laevis alis deflexis fuscis: puncto medio ocellari coeruleo.

Habitat in India orientali.

Mediterranea. Corpus cinereo fuscum. Alae cinereo fuscæ vix striga una alteraue obscuriore. In medio punctum ocellare distinctum, coerulescens. Posticae subtus albae striga undata, fuscæ.

turcica. 100—1. N. laevis alis deflexis cinereis: lunula media atra.

Habitat in India orientali.

Statura praecedentis. Alae cinereae, vix stri-gosae lunula magna media atra. Subtus gri-seae.

105—6. N. laevis alis deflexis nigris: anticis mar-*panthorina*. gine tenuiore et postico cinereis, posticis al-bo inaculatis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura N. tigrinae at paullo minor. Corpus fuscum abdomine cinerascente. Alae anti-cae nigrae margine tenuiori et postico late cinerascente. Posticae nigrae maculis tribus duabusque marginalibus albis. Subtus pal-lidae, anticae fasciis duabus fuscis, posticis puncto medio striga fasciaque repanda nigris.

107—8. N. laevis alis deflexis nigris: fasciis dua-*angulata*. bus albis; posteriore angulata punctoque ocellari atro anguli ani.

Habitat in Friendly Islands Mus. Dom. Banks.

Statura et magnitudo N. geometricae. Cor-pus obscurum antennis palpisque albis. Alae nigrae fascia ante medium obliqua et altera pone medium angulata albis. Ad angulum ani punctum ocellare atrum. Posticae ni-grae fascia alba. Subtus omnes fuscae fascia alba.

109—10. N. laevis alis deflexis atris nitidulis im-*madida*, maculatis,

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura omnino N. niueae. Antennae subtus albidae, supra nigrae. Corpus atrum, nitidum. Femora postica valde ciliata.

gemina.

132—3. N. laevis alis deflexis cinereis: fasciis duabus brunneis punctoque postico gemino atro.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Statura et magnitudo omnino N. repandae. Antennae nudae. Caput et thorax cinerea. Alae anticae cinereae fascia lata ante medium brunnea. Fascia haec in medio pallidior puncto distincto brunneo margineque postico sinuato. Fascia altera latior, repanda apice puncto gemino atro. Posticae basi obscurae, apice pallidiores: fascia obscura. Subtus flavescentes striga obscuriore.

obscura.

136—7. N. laevis alis deflexis obscuris: striga postica punctata fusca, subtus cinereis immaculatis:

Habitat in Americae meridionalis Insulis Dom. v. Rohr.

Statura media praecedentium. Corpus obscurum. Alae obscurae, apice pallidiores striga e punctis fuscis.

Subtus omnes cinereae, immaculatae.

fasciata.

137—8. N. laevis alis deflexis fuscis: puncto strigaque albis, posticis subtus striga punctorum alborum.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura praecedentium. Corpus fuscum, subtus albidum. Alae longitudine corporis.

Palpi apice albi. Alae omnes supra fuscae aut cinereae, anticis puncto paruo centrali strigaque postica albis, posticis striga tantum albida. Subtus anticae concolores, posticae basi cinereae strigis undatis fuscis, apice fuscae striga punctorum alborum.

218—19. N. cristata alis deflexis cinereis: strigis *cinerago*, undatis obscurioribus, in medio fuscis: maculis ordinariis flavis:

Habitat Kihae.

Media. Statura praecedentium. Corpus cinereum. Alae cinereae, nitidulae strigis 5—6. undatis obscurioribus. Media pars alae fuscescens maculis duabus flavis: anteriore minore orbiculata, posteriore reniformi laete flavis. Subtus cinereae.

218—19. N. cristata alis deflexis obscure flavis *ochrago*, fusco undatis punctoque medio fusco.

Habitat in Italia Dr. Allioni:

Parua. Antennae cinereae. Corpus cinereum. Alae anticae obscure flavescentes strigis undatis fuscis. In medio alae punctum magnum, obscurum. Posticæ fusco cinereæ.

273—4. N. cristata alis deflexis cinereo fuscoque *marmorea*. variis: macula oblonga baseos nigra.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Statura et magnitudo omnino N. Linariae. Caput et thorax grisea. Abdomen cinereum. Alae deflexae, cinereae, mox magis mox minus fusco variae. Ad basin marginis te-

nuioris macula subocellaris grisea et huic adiacet macula oblonga distincta nigra. Maculae ordinariae in medio, anterior oblonga, posterior maior reniformis. Posticae subtus albidae puncto medio strigaque postica fuscis.

dimidiata. 274—5. N. cristata alis deflexis basi cinereis apice fuscis cinereo strigosis.

Habitat Tranquebariae Dom. Lund.

Parua. Corpus obscurum. Alae obscurae, basi cinereae, apice fuscae strigis pluriimis, undatis, cinereis. Macula obscurior in medio in colore fuscescente. Posticae fuscae.

pumila. 275—6. N. cristata alis brunneis: macula media flauescente punctoque centrali atro.

Habitat Kiliae.

Statura et magnitudo N. Pisii. Caput et thorax brunnea, immaculata. Alae anticae brunneae, pallidius maculatae puncto centrali, minuto, atro et pone hoc versus marginem crassiorem macula magna, transuersa flauescens. Posticae cinereae subtus macula media fusca.

conuergens. 297—8. N. cristata alis deflexis subdentatis griseo fuscis apice cinereis: angulo ani macula fulua.

Noctua conuergens Wien. Verz. 84. 8.

Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller. Alae ultra medium fulvo griseoque variae basi lineola atra. In medio maculae ordinariae, posteriore reniformi: lunula obsoleta alba,

apice cinereae macula anali ferruginea pun-
ctisque marginalibus nigris.

Larua coeruleoenea lineis punctisque albis, ca-
pite brunneo.

298. N. cristata alis deflexis dentatis nigris atro *alchymista*.
undatis apice cinerascentibus: posticis basi
maculisque duabus marginalibus albis.

Noctua alchymista Wien. Verz. 89. 5.

Noctua conuergens Ent. syst. 3. 100. 298.*

Habitat in Europae Quercu.

Larua cinerea flavo subpunctata: spinis duabus
dorsalibus, duabusque caudalibus, capite
coeruleo.

Puppa folliculata, nigra, antice truncata, brun-
nea.

- 300—1. N. cristata alis deflexis nigris albo variis: *pupilla*.
puncto medio ocellari distincto.

Habitat Kiliae.

Statura et magnitudo N. riularis. Caput et
thorax variegata. Alae nigrae, albo unda-
tae puncto medio distincto annulo niveo cinc-
eto. Posticæ fuscae.

- 309—10. N. cristata alis deflexis nigro alboque *Panthea*.
variis: puncto medio distincto atro.

Habitat in Heluetiae Pino Dom. de Clairville.

N. ludificae affinis. Caput album antennis ni-
gris. Thorax albo nigroque varius. Abdo-
men atrum segmentorum marginibus albis.
Alae albo nigroque variae, in medio macula
magna alba et in hac punctum distinctum,

atrum. Posticae cinereae margine nigro punctato.

Larua pilosa, fusca: dorso albo nigro maculato fasciculo colli caudaeque.

Roeff. Ins. 3. tab. 48.

Puppa folliculata, brunnea.

Vitis idaea. 381. N. cristata alis deflexis fuscis: posticis fascia alba.

Noctua vitis idaea Linn. syst. Nat. 2. 853. 168.

Fn. Su. 1169.

Habitat in Sueciae *Vitis idaea*.

Nimis affinis N. Arbuti at alac posticae fuscae fascia alba.

HYBLAEA. *Palpi* porrecti, compressi,
in medio dilatati.

Labium porrectum, acutum.

Antennae setaceae.

scabra. 4—5. H. alis deflexis compressis obscuris: strigis tribus undatis punctoque eleuato piloso.

Habitat in America boreali D. v. Rohr.

Media. *Palpi* magni, valde compressi. *Antennae* setaceae. *Caput* et *thorax* cristatus, obscura, immaculata. *Alae* valde compressae, adscendentes, obscurae strigis tribus undatis, atris punctoque in medio eleuato e fasciculo pilorum.

obliqua. 7. H. alis deflexis brunneis nigro irroratis: striga obliqua fusca.

Habitat in — —

Statura parua H. sagittae. Palpi valde porrecti albo nigroque varii. Alae brunneae atomis numerosis minutissimis nigris. Striga fusca a marginis exterioris medio ad apicem ducta et ante apicem macula marginalis cinerea, linea nigra inclusa et in hac macula puncta tria costalia, albida. Posticae cinereae.

8. H. alis deflexis fuscis: anticis litura apicis al-*liturata*, bida.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Daldorff.

Reliquis minor. Corpus obscurum. Alae fuscæ striga una alteraue obsoleta. Anticae apice litura flexuosa albida.

PHALAENA. *Palpi cylindrici.*

Lingua porrecta, membranacea.

Antennæ filiformes.

6—7. P. pectinicornis alis angulatis obscure cine-*perspicaria*, reis: puncto medio strigisque duabus punctorum nigrorum.

Habitat Tranquebariae Dom. Lund.

Paullo maior Ph. tristriariae, tota obscure cinerea. Alae omnes supra puncto medio strigisque duabus posticis e punctis minutis, atris. Subtus pallidiores puncto medio strigaque unica atris.

17—18. P. pectinicornis alis falcatis pallide testa-*karparia*, ceis: fascia media obscurore flavo notata, margine postico coeruleo.

Bombyx harpagala Esp. Phal. 3. tab. 73. fig.

1. 2.

Habitat in Heluetiae Tilia Dom. de Clairville.
Statura omnino P. cultrariae. Alae valde fal-
catae at haud erosae, pallide testaceae ante
medium striga flexuosa, in medio fascia lata
punktis aliquot flavis, postice striga undata
obscerioribus. Margo posticus coeruleus.

Larua ferruginea capite spinoso, dorso antico
spinis duabus, cauda acuta.

Puppa dense folliculata, pallida antice denticu-
lis recurvis.

obscuraria. 27—28. P. pectinicornis alis dentatis obscuris
nigris.

Habitat in Gallia.

Magna. Antennae pectinatae ferrugineo nigro-
que variae. Corpus obscurum. Alae val-
de dentatae, obscurae, anticis strigis duabus,
posticis unica atris. Subtus omnes paullo
pallidiores puncto medio atro strigaque ob-
soleta pallida.

crocataria. 43—4. P. pectinicornis alis flauissimis: atomis ma-
culaque transuersae marginis tenuioris palli-
de obscuris.

Habitat in Virginia Dom. Bosc.

Minor P. prunaria. Antennae pectinatae, obse-
rae. Corpus flavum. Alae omnes flauissimae
atomis et ad marginem tenuiorem versus an-
gulum ani macula transuersa pallide obscuris.

In posticis macula opposita ad marginem exteriorem. Subtus concolores.

62—3. P. pectinicornis alis cinereis: strigis duas *belgaria*, bus punctoque medio transuerso nigris; striga posteriori punctata.

Phalaena belgaria Hybn. Beytr. 2. 4. tab. 2. fig. N.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Media. Antennae pectinatae, apice setaceae.

Alae cinereae striga antica incurua, in medio puncto magno transuerso strigaque postica punctata nigris. Margo ipse punctatus. Posticae uti omnes subtus puncto medio strigaque postica punctata fuscis.

63—4. P. pectinicornis alis omnibus cinereis: *pandulæ* ocello medio ferrugineo strigaque nigro puncticata. Linn. Fn. Su. 1244.

Clerk. Phal. tab. 7. fig. 5.

Habitat in Galliae Salice Dom. Bosc.

Alae omnes albidae in medio puncto ocellari ferrugineo. Pone meditum striga e punctis nigris margoque nigro punctatus. Subtus concolores at absque ocello.

64—5. P. pectinicornis alis omnibus cinereis fusco irroratis: ocello medio strigaque subundata fusca;

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Statura omnino praecedentis. Alae omnes cinereae atomis fuscis. In medio punctum ocellare album annulo fusco et in anticis po-

ne hoc, in posticis per hoc striga fusca. Postice striga fere obsoleta e punctis nigris. Subtus omnes albidae striga e punctis nigris.

omicraria. 64—5. P. pectinicornis alis albidis: annulo gemino fusco.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Parua, tenera. Alae anticae albidae, in medio annulo geminato, fusco. Margo posticus nigro punctatus. Posticae margine tantum nigro punctato. Subtus omnes niveae, immaculatae: costa anticarum testacea.

hyalinaria. 86—7. P. pectinicornis alis fusco hyalinis: anticis apice ferrugineis; fascia obliqua alba.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura praecedentium. Caput atrum. Thorax ferrugineo hirtus. Abdomen supra nigrum, subtus albidum. Alae anticae fusco hyalinae, nervis nigris striatae margine omni apiceque latius ferrugineae fascia lata, obliqua alba. Posticae fusco hyalinae margine tantum postico ferrugineo.

coloraria. 96—7. P. pectinicornis alis cinereis: striga purpurea, anticis punctis tribus fuscis.

Habitat in Virginia Mus. Dom. Bosc.

Corpus medium, cinereum. Alae omnes cinereae striga communi purpurea. Pone strigam in anticis puncta tria strigae adiacentia, duobus ad marginem interiorem approximatis. Subtus omnes ferrugineae puncto medio strigaque postica ferrugineis.

105—6. *P. pectinicornis* alis albis: atomis numerosis nigris.

Habitat in Galliae Populo Dom. Bosc.

Mas. Antennae pectinatae, apice setaceae.

Caput et thorax grisea. Abdomen album atomis nigris. Alae anticae albae atomis numerosis, striga baseos undata, macula media transuersa ad costam maculisque marginalibus, nigris. Posticae albae puncto medio atomisque apicis fuscis. Subtus concolores. *Faemina* obscurior alis striga postica undata nigra.

112—13. *P. pectinicornis* alis flavis: anticis fascia lata purpurea, posticis immaculatis.

Habitat in Germania.

Statura et magnitudo omnino *P. purpurariae*.

Antennae fuscae rachi alba. Alae anticae flavae fascia lata, ad marginem crassiorem dilatata purpurea. Margo posticus tenuissime purpureus. Posticae magis testaceae, immaculatae. Subtus flavae, immaculatae.

112—13. *P. pectinicornis* alis flavis: anticis *grataria*: punto medio omnibusque fasciis duabus purpureis.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Statura parua *P. purpurariae*. Antennae valde pectinatae. Alae flavae anticae puncto medio, fascia pone medium strigaque postica purpureis. Margo posticus purpureus. Posticae itidem flavae fascia strigaque purpu-

reis. Subtus concolores at fasciae magis distinctae.

puffillaria. 120—1. P. pectinicornis alis niueis: strigis numerosis fuscis; posteriore maiore.

Habitat Tranquebariae Dom. Lund.

Minuta, tota niuea strigis 5—6. fuscis, quae ad apicem alae coeunt, postica reliquis in aiore.

togata. 145—6. P. seticornis alis angulatis purpurascen-tibus: margine postico flavo.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Parua; tenera. Alae omnes purpurascentes mar-gine postico flavo. Posticae flavae. Subtus pallidiores.

bicolorata. 149—50. P. seticornis alis dentatis cinereis: striga undata apiceque fuscis maculisque costalibus nigris.

Habitat in Virginia Mus. Dom. Boſc.

Statura omnino P. Wauariae. Caput et thorax flavescentia antennis setaceis. Alae anticae cinereae striga media undata, fusca. Margo posticus late fuscus puncto emarginaturaque nigris. Puncta praeterea tria costalia, nigra, posteriori transuerso; maiori. Posticae valde dentatae striga ante medium, puncto medio apiceque fascia et in hac strigae aliquot undatae obscuriores. Subtus omnes flavescentes striga antica, puncto medio strigaque postica fuscis.

185—6. *P. seticornis alis cinerascentibus: fascia variata.*
 media fusca puncto centrali strigaque undata
 utrinque nigris.

Habitat Kiliae.

Statura et magnitudo omnino *P. rufatae*. Caput et thorax fusca. Alae anticae cinereae, basi fuscae in medio fascia fusca, quae ad costam dilatata. In medio fasciae punctum distinctum nigrum et praeterea fascia antice posticeque striga valde undata, nigra terminatur. In apice alae litura fusca. Posticae cinereae, immaculatae. Subtus cinereae puncto medio strigisque duabus posticis fuscis.

190—1. *P. seticornis alis cinereis: atomis strigis numerata.*
 tribus maculaque media fuscis.

Habitat Parisiis Mus. Dom. Bosc.

Media. Antennae tetacea, in faemina nigro punctatae. Alae anticae cinereae atomis numerosis fuscis strigisque tribus, baseos parua, incurva, duabus pone medium macula fusca iunctis. Macula media in faemina multo maior. Posticae strigis tantum duabus. Subtus omnes pallidiores atomis, puncto medio strigisque duabus fuscis.

206—7. *P. seticornis alis albis: strigis undatis rupestrata.*
 quinque punctoque centrali fuscis.

Habitat in Germaniae montosis.

Statura et magnitudo *P. bilineatae*. Corpus albidum. Alae albae, anticae supra strigis quinque omnibus undatis, fuscis. Inter stri-

gam 3—4 punctum centrale distinctum, fuscum. Margo posticus striga e punctis atris, subtus obscurae striga postica e punctis albis. Posticae albae striga unica fusca. Subtus albae puncto strigisque duabus.

pluviata. 220—1. P. seticornis alis cinereis: strigis duabus, atomis fasciaque fuscis.

Habitat Tranquebariae Dom. Lund.

Statura et magnitudo P. atomatae. Alae omnes cinereae atomis numerosis strigis duabus baseos fasciaque postica repanda nigris. Striga nigra alas terminat. Subtus omnes flavescentes, nigro irroratae strigaque nigra, apice fuscae macula magna marginali flavescente. In anticis praeterea puncta duo alba, alterum in medio, alterum versus apicem, in posticis punctum paruum, nigrum in medio.

aerata. 238—9. P. seticornis alis viridibus: striga niuea.

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Parua, tenera. Antennae simplices, albae. Thorax viridis. Abdomen album. Alae omnes virides striga parua, niuea.

laetata. 261—2. P. seticornis alis niueis: strigis punctorum atrorum.

Habitat in Russia meridionali Dom. Boeber.

Media. Corpus niueum. Alae anticae niueae striga antica e punctis tribus, puncto medio strigaque postica e plurimis atris. Margo nigro punctatus. Posticae niueae puncto medio strigaque postica atris. Margo nigro

punctatus. Subtus cōcolores at striga anterior alac anticae omnino deest.

269-70. P. seticornis alis fuscis cinereo undatis: *geminata*.
fascia media cinerea; punctis duobus nigris.

Habitat Kiliae.

Statura media. Alae anticae fuscae basi fascia media et in hac puncta duo nigra strigisque undatis apicis cinereis. Posticae uti omnes subtus cinereae.

273-4. P. seticornis alis niueis: strigis tribus ob- *opicata*.
liquis apice coeuntibus nigris.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Parua, tenera. Alae niueae, anticae supra strigis tribus posticis, nigris, quae in apice alae coeunt, subtus obscuriores. Posticae albae strigis tribus at minus obliquis.

278-9. P. seticornis alis cinereis, fuso subfascia *herbariata*.
tis: margine punctato.

Habitat in herbariis folia plantarum exsiccata-
rum exedens Mus. Dom. Boſc.

Minuta. Alae cinereae fasciis atomisque nume-
rosis fuscis. Margo fuscopunctatus.

300—1. P. seticornis alis flauescentibus: maculis *balteata*.
annularibus strigisque undatis fuscis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Magnitudo P. urticatae. Corpus cinereum.
Alae pallide flauescentes striga una alteraue
baseos maculis tribus annularibus in medio
strigisque tribus valde undatis posticis nigris,
Subtus albidae lituris fuscis.

- riuulata.* 319—20. *P. seticornis* alis albidis annulis duobus
medio strigisque tribus fuscis.
Habitat in Americae meridionalis Insulis.
Statura parua *P. lemnatae*. Palpi magni, compres-
si. Alae anticae albidae striga ante medium
undata, annulis duobus in medio, striga
pone medium in medio inflexa strigisque ter-
minali fuscis. Posticae albidae strigis tribus
fuscis. Subtus omnes cinereae striga fusa.
- exaltata.* 324—5. *P. seticornis* alis fuscis: fasciis tribus
hyalinis; secunda puncto fuso.
Habitat in Americae Insulis Dr. Pfug.
Statura praecedentium. Alae anticae fasciis al-
ternis fuscis hyalinisque. In fascia secunda
hyalina punctum distinctum fuscum, in fas-
cia tertia fusa punctum nigrum. Praete-
rea macula marginalia hyalina versus api-
cem. Posticae albidae strigis posticis fuscis.
- amata.* 324—5. *P. seticornis* alis flaucentibus: anticis
puncto fasciaque abbreviata, posticis basi hy-
alinis.
Habitat ad Cap. Bon. spei Dóm. Daldorff.
Statura omnino praecedentium. Alae anticae
flaucentes costa magis brunnea. In medio
versus costam punctum paruum, lunatum
et pone medium fascia abbreviata hyalina.
Posticae basi hyalinae, apice fuscae.
- vidualis.* 420—1. *P. alis atris:* anticis macula, posticis fas-
cia niuea.
Habitat in Russia meridionali Dom. Boeber.

Statura P. atralis at paullo maior. Frons alba.

Abdomen nigrum, albo annulatum ano fulvo. Alae anticae atrae macula magna, media, transuersa, niuea, posticae atrae fascia marginaque postico niueis. Subtus palidae, in medio atrae fasciam niueam.

LITHOSIA. *Palpi* duo recurvi; articulo primo compresso, secundo falcato.

Antennae setaceae.

1. *L.* alis depresso luteis: anticis punctis duobus quadra, cyaneis.

Noctua quadra Entom. syst. 3. 2. 24. 54. Linn.
syst. Nat. 2. 840. 14.

Wilk. papil. 24. tab. 3. a. 17.

Pod. Mus. Graec. tab. 2. fig. 8.

Schaeff. Elem. tab. 98. fig. 5.

Roel. Inf. 1. phal. 2. tab. 17.

2. *Noctua diplana* alis incumbentibus cinereis, thorace flavo. Sp. Inf. 2. 215. 29. Linn. Mant.

I. 539.

Habitat in Pinis, Quercis Lichenibus.

Lithosiae corpus medium, depresso, limmarginatum, agile, capite parvo, transuerso, oculis magnis, globosis, prominulis, lateralibus, distantibus, antennis thorace longioribus, distantibus, vertici insertis, thorace plano, breui, hirsuto, aliis quatuor aequalibus, planis, conuolutis, abdome longioribus, pedibus cursoriis tibiis anticis apice unispinosis, posticis bispinosis.

- depressa.* 2. L. alis depressis plumbeis: margine flavo; capite sanguinco.
Noctua depressa Ent. syst. 3. 2. 24. 52.
 Habitat in America boreali.
- complana.* 3. L. alis depressis: margine exteriori pallido, postice totis flavis.
Noctua complana Ent. syst. 3. 2. 24. 53. Linn. syst.
 Nat. 2. 840. 15. Fn. Su. 1153.
 Wien. Verz. 68. 4.
 Albin. Ins. tab. 70. fig. G. H.
 Hybn. Beytr. 3. tab. 1. fig. F.
 Habitat in Quercus Lichene.
 Variat alis anticis totis pallidis.
Puppa folliculata, brunnea.
- convoluta.* 4. L. alis convolutis cinereis, capite thoracisque lobo antico flavis.
Tinea gigantella Ent. syst. 3. 2. 288. 3.
 Wien. Verz. 135. 37.
 Habitat in Galliae Lichenibus Dom. Bosc.
- magna.* 5. L. alis oblongis niveis immaculatis.
Tinea magnella Ent. syst. 3. 2. 288. 4.
 Habitat in Italia Dr. Allioni.
- socia.* 6. L. alis oblongis cinereis, antice albidis postice pallidis: striga undata nigra.
Tinea sociella Ent. syst. 3. 2. 288. 6.
Tinea tribunella Wien. Verz. 319. 62.
 Clerk. phal. tab. 3. fig. 11.
 Habitat in Europa boreali.
- gelata.* 7. L. alis fusco cinereis: anticis vitta alba.
Tinea gelatella Ent. syst. 3. 2. 289. 11. Linn.
 syst. Nat. 2. 883. 344. Fn. Su. 1450.

- Tinea ligatella* Wien. Verz. 319. 60.
 Clerk. phal. tab. 8. fig. 3.
 Habitat in Pomonae arboribus.
8. L. alis oblongis cinereis postice obscurioribus: *grandis*.
 puncto albo strigaque undata cinerea.
Tinea grandella Ent. syst. 3. 2. 288. 7.
 Habitat in India orientali Mus. Dom. Lund.
9. L. alis conuolutis flavis immaculatis, *flava*.
 Habitat in Italia Dr. Allioni.
 Media quasi inter L. conuolutam et luteam.
 Magnitudo et longitudo prioris at color posterioris.
10. L. alis obscure cinereis nitidis: marginibus *marginata*. niueis.
Alucita marginella Ent. syst. 3. 2. 333. 13.
 Habitat in Anglia Dom. Yeats.
11. L. alis supra luteis immaculatis: anticis sub-*lutea*.
 tus limbo fusco.
Tinea lutarella Ent. syst. 3. 2. 292. 23. Linn.
 syst. Nat. 2. 886. 355. Fn. Su. 1360.
 Wien. Verz. 68. 3.
 Clerk. phal. tab. 4. fig. 9.
 Habitat in Europae Pino.
12. L. alis luteis: anticis punctis nigris trifariis, *irrorata*.
 thorace antice posticeque fuluo.
Tinea irrorella Ent. syst. 3. 2. 291. 18. Linn.
 syst. Nat. 2. 885. 354. Fn. Su. 1361.
 Wien. Verz. 68. 6.
 Sulz. Hist. Inf. tab. 23. fig. 10.
 Clerk. Phal. tab. 4. fig. 5.

Habitat in Lichene parietino aliisque.

- roscida.* 13. L. alis luteis: anticis nigro punctatis posticis maculatis, thorace atro.

Tinea roscidella Ent. syst. 3. 2. 291. 19.

Wien. Verz. 68. 7.

Habitat in Austria Dom. Schieffermyller.

- perla.* 14. L. alis cinereis: puncto medio strigaque punctorum abbreviata nigris.

Tinea perlella Ent. syst. 3. 2. 292. 21.

Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller.

- eborina.* 15. L. alis anticis pallidis: margine flavo punctisque duobus fuscis.

Tinea mesomella Ent. syst. 3. 2. 293. 25. Linn.
syst. Nat. 2. 886. 356. Fn. Su. 1362,

Wien. Verz. 68. 5.

Clerk. Phal. tab. 4. fig. 14.

Hybn. Beytr. 3. tab. 3. fig. Q.

Habitat in Europae pratis.

- pustulata.* 16. L. alis anticis atris: punctis ferrugineis flavisque numerosis.

Tinea pustulella Ent. syst. 3. 2. 292. 20.

Tinea punctella Crain. Ins. tab. 372. fig. L.

Habitat — —

GALLERIA. *Palpi* duo apice incrassati, oblique truncati.

Antennae setaceae.

- cereana.* 1. G. alis griseis postice emarginatis: dorso canaliculato fusco.

Tinea cerella Ent. syst. 3. 2. 287. 2.

Tinea mellonella Ent. syst. 3. 2. 305. 79. Linn.

syst. Nat. 2. 888. 375. Fn. Su. 1383.

Phalaena cereana Linn. syst. Nat. 2. 874. 282.

Wien. Verz. 137. 2.

Reaum. Ins. 3. tab. 19. fig. 7—9.

Swainson. Bibl. Nat. tab. 26. fig. 2.

Roessl. Ins. 3. tab. 41.

Habitat in Apum aluearibus, angiportus, fa-
uos penetrantes, struens.

2. G. alis fusco cinereis immaculatis, capite *alvearia*.
flavo.

Tinea griseella Ent. syst. 3. 2. 289. 10.

Reaum. Ins. 3. tab. 19. fig. 7. 8. 9.

Habitat in Apum aluearibus mel depascens.

Praecedente duplo minor.

PHYCIS. · *Palpi* quatuor inaequales.

anteriores breuiores, in-
curui.

posteriores elongati: articu-
lo ultimo cylindrico.

Antennae setaceae.

1. P. alis oblongis nigris: dorso margineque po- *Boleti*.
stico albido.

Tinea boletella Ent. syst. 3. 2. 287. 1.

Habitat in Austriae, Sueciae Fugo intrans et
exiens per Boletos.

2. P. alis oblongis griseis, antennarum articulis *spissicornis*.
duobus inferioribus incrassatis.

Tinea spissicella Ent. syst. 3. 2. 289. 9.
Habitat Kiliae Dom. Lund.

CRAMBUS. Palpi quatuor.

anteriores breuiores, ex-
trorsum crassiores, ob-
lique truncati.

posteriores porrecti, com-
pressi, connuentes.

Antennae setaceae.

glaucinatus. 1. C. alis glaucis strigis duabus fuscis repandis.

Phalaena glauccinalis Ent. syst. 3. 2. 219. 337.

Linn. syst. Nat. 2. 881. 328. Fn. Su. 1349.

Clerk. phal. tab. 3. fig. 4.

Wien. Verz. 120. 10.

Habitat in Europa.

barbatus. 2. C. antennis pectinatis, femoribus anticis barba porrecta.

Phalaena barbalis Ent. syst. 3. 2. 219. 338.

Linn. syst. Nat. 2. 881. 329. Fn. Su. 1345.

Clerk. phal. tab. 5. fig. 3.

Wien. Verz. 120. 9.

Habitat in Trifolio pratensi.

antennatus. 3. C. antennis pectinatis, alis incumbentibus ci-
nereis : striga postica albida.

Phalaena antennalis Ent. syst. 3. 2. 219. 339.

Habitat Kiliae.

ventilabris. 4. C. antennis pectinatis, tibiis anticis apice fas-
ciculato pilosis.

Phalaena ventilabris Ent. syst. 3. 2. 220. 340.

Habitat in Carinthia Dom. Saldoner.

5. C. antennis pectinatis, alis cinereo rufis: stri-*bombycalis*
gis duabus albidis, posticis luteis: margine
nigro.

Phalaena bombycalis Ent. syst. 3. 2. 220. 341.

Wien. Verz. 120. 6.

Habitat in Austria Dom. Schieffermyller.

6. C. antennis pectinatis, alis cinerascentibus: *tentacularis*
strigis tribus fuscis.

Phalaena tentacularis Ent. syst. 3. 2. 220. 342.

Linn. syst. Nat. 2. 381. 330. Fn. Su. 1344.

Wien. Verz. 119. 2.

Degeer Ins. 1. tab. 5. fig. 1.

Habitat in Europae Taraxaco.

7. C. alis griseis: strigis ferrugineis.

Phalaena proboscidalis Ent. syst. 3. 2. 221. 343. *proboscis*
Linn. syst. Nat. 2. 883. 331. Fn. Su. 1346. *deus*,

Wien. Verz. 119. 1.

Clerk. Icon. tab. 5. fig. 4.

Sulz. Hist. Ins. tab. 23. fig. 6.

Habitat in Europae plantis.

8. C. alis griseis: striga media ferruginea postica-*ensatus*:
que punctorum alborum.

Phalaena ensalis Ent. syst. 3. 2. 221. 344.

Habitat Kiliae Dom. Amthor.

9. C. alis subdentatis fuscis: strigis posticis unda-*elongatus*,
tis albis.

Phalaena elongalis Ent. syst. 3. 2. 221. 345.

Habitat Tranquebariae Mus. D. Lund.

10. C. alis griseis immaculatis.

lanceolatus.

Phalaena lancealis Ent. syst. 3. 2. 221. 346.

Habitat in Americae Insulis Dr. Pflug.

rostratus. 11. C. alis subgriseis: punctis duobus muricatis
lineaque apicis nigris.

Phalaena rostralis Ent. syst. 3. 2. 222. 347. Linn.
syst. Nat. 2. 881. 332. Fn. Su. 1347.

Wien. Verz. 119. 3.

Roef. Inf. 1. phal. 4. tab. 6.

Habitat in Carpino, Hainulo.

nemorum. 12. C. alis griseis: strigis tribus fuscis, interme-
dia flexuosa.

Phalaena nemoralis Ent. syst. 3. 2. 222. 348.

Wien. Verz. 120. 11.

Harris Inf. tab. 6. fig. 2.

Habitat in Angliae nemoribus.

crassalis. 13. C. alis anticis fuscifcentibus apice cinereis:
punctis ocellaribus nigris.

Phalaena crassalis Ent. syst. 3. 2. 222. 349.

Habitat in Austria Dom. Schieffermyller.

alpestris. 14. C. alis nigro coerulecentique variis: posticis
nigris.

Phalaena alpestralis Ent. syst. 3. 2. 223. 350.

Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller.

palpalis. 15. C. alis griseis: posticis margine crassiori albo.

Phalaena palpalis Ent. syst. 3. 2. 223. 351.

Habitat in Anglia.

porrectus. 16. C. alis fuscifcentibus: striga media brunnea.

Phalaena porrectalis Ent. syst. 3. 2. 223. 352.

Habitat in Americae meridionalis Insulis Mus.

D. Pflug.

17. C. alis cinereis fusco irroratis: striga postica *strigatus*.
brunnea.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Medius. Palpi compressi, thorace longiores.

Alae omnes griseae striga distincta, brunnea pone medium.

18. C. alis cinereis: puncto medio piloso fusco *dilatatus*.
strigaque postica obliqua fulua.

Habitat in India Dom. Daldorff.

Statura praecedentis at distincta et alia. Minor. Palpi compressi, porrecti. Alae anticae cinereae puncto medio eleuato, piloso et pone hoc striga obliqua, fulua. Posticae fuscæ.

19. C. antennis pectinatis alis cinereis: puncto *pectinatus*.
medio strigaque postica obsoletis fuscis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura praecedentium. Antennæ pectinatae,
obscure. Alae cinereae puncto medio stri-
gaque postica fuscis. Posticae albidae.

20. C. alis glabris pallidis: strigis obliquis ferrugineis *forficatus*.

Phalaena forficalis Ent. syst. 3. 2. 223. 353.

Linn. syst. Nat. 2. 832. 334. Fn. Su. 1352.

Wien. Verz. 122. 17.

Geoff. Inf. 2. 166. 111.

Reaum. Inf. 1. tab. 16. fig. 13. 14.

Habitat in Europæ Brassica.

21. C. alis glabris fusco cinereoque variegatis: po-
sticis cinereis margine postico fuscis. *Sophias*.

- Phalaena sophialis* Ent. syst. 3. 2. 223. 354.
 Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller.
- triflisis.* 22. *C. alis griseis:* strigis tribus recurvatis fuscis:
 tertia terminali.
- Phalaena triflalis* Ent. syst. 3. 2. 224. 355.
 Habitat in Italia Dr. Allioni.
- obsoletus.* 23. *C. alis fuscis:* fascia postica obsoleta pallida;
 posticis subtus pallidis.
- Phalaena obsoletalis* Ent. syst. 3. 2. 229. 373.
 Habitat in Italia Dr. Allioni.
- cornatus.* 24. *C. alis cinereis:* striga postica albida, anten-
 nis medio incrassatis.
- Phalaena cornicalis* Ent. syst. 3. 2. 229. 374.
 Habitat in India orientali Mus. Dom. Lund.
- capitatus.* 25. *C. alis fuscis:* maculis duabus pallidis, capite
 bicorni.
- Phalaena capitalis* Ent. syst. 3. 2. 229. 375.
 Habitat Tranquebariae Mus. Dom. Lund.
- dorsatus.* 26. *C. alis cinereis:* linea dorsali fasciaque postica
 fuscis.
- Phalaena dorsalis* Ent. syst. 3. 2. 229. 376.
 Habitat in Brasilia Mus. Dom. Banks.
- pinguis.* 27. *C. alis cinereis* margine crassiori nigro subfas-
 ciato.
- Phalaena pinguinalis* Ent. syst. 3. 2. 230. 377.
 Linn. syst. Nat. 2. 882. 336. Fn. Su. 1350.
 Wien. Verz. 120. 13.
 Reaum. Ins. 3. tab. 20. fig. 5—11.
 Schaeff. Icon. tab. 6. fig. 8. 9.
 Habitat in Europae pinguibus, lardo, butyre
 aliisque.

28. C. alis oliuaceis: fascia postica dentata pal·ramalis.
lida.

Phalaena ramalis Ent. syst. 3. 2. 230. 378.

Phalaena dentalis Wien. Verz. 120. 14..

Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller.

29. C. alis griseo fuscis: maculis duabus costali- niusus.
bus albis, corpore niueo.

Phalaena niuealis Ent. syst. 3. 2. 232. 388.

Habitat in Germania Dom de Hattorff.

30. C. alis ferrugineis: striga flava, margine cras- erigatus,
fiori flavo punctato.

Phalaena erigalis Ent. syst. 3. 2. 237. 408.

laqueata

Ill. Icon.

Phalaena punctalis Mant. Ins. 2. 222. 310.

Ins. Tab.

Phalaena angustalis Wien. Verz. 120. 7.

fig 17. f. 3

Habitat in Sueciae nemoribus.

31. C. alis striatis cinereis: margine postico atro Sacchari.
punctato.

Phalaena saccharalis Ent. syst. 3. 2. 238. 411.

Aet. Soc. Hist. Nat. Hafn. 3. tab. fig.

Habitat in Americae meridionalis Saccharo, cu-
ius caules perforat, destruit, exsiccat. Dom.
v. Rohr.

32. C. alis oblongis cincreis: punctis duobus atris colonum.
ante strigam curuam undulata in obsoletam.

Tinea colonella Ent. syst. 3. 2. 288. 5. Linn.
syst. Nat. 2. 883. 346. Fn. Su. 1358.

Clerk. phal. tab. 3. fig. 8.

Wien. Verz. 133. 1.

Habitat in Europa boreali.

33. C. alis anticis griseis: costa inaequali striga- hortorum.
que media testaceis.

Tinea hortella Ent. syst. 3. 2. 296. 43.
Habitat in Lapponia Dom. de Paykull.

- margarita-* 34. C. alis fuscis: linea unica albissima.
ceus. *Tinea margaritella* Ent. syst. 3. 2. 295. 35.
 Wien. Verz. 134. 5.
 Hybn. Beytr. 2. tab. 4. fig. Z.
 Habitat in Austria Dom. Schieffermyller.
Oua erecta, *ouata*, *costata*, *albida*.
- carnea.* 35. C. alis anticis flavis: lateribus sanguineis.
Tinea carnella Ent. syst. 3. 2. 296. 41. Linn.
 syst. Nat. 2. 887. 353.
 Wien. Verz. 138. 13.
 Schaeff. Icon. tab. 147. fig. 2. 3.
 Habitat in Germaniae Trifolio pratensi.
Larua villosa, *nigra*, *cauda bifida*.
Puppa folliculata, *brunnea*.
- lineatus.* 36. C. alis albidis fusco lineatis apice strigis duabus fuscis.
Tinea linetella Ent. syst. 3. 2. 292. 22.
Tinea rorella Linn. syst. Nat. 2. 885. 353.
 Habitat in agro Paedemontano Dr. Allioni.
- Pineti.* 37. C. alis anticis flavis: maculis duabus albissimis, anteriore oblonga, posteriore ouata.
Tinea pinetella Ent. syst. 3. 2. 294. 31. Linn.
 syst. Nat. 2. 886. 356. Fn. Su. 1368.
 Clerk. Phal. tab. 4. fig. 15.
 Knoch. Beytr. 1. tab. 4. fig. 7.
 Wien. Verz. 134. 7.
 Panz. F. Germ. 6. tab. 22.
 Habitat in Europae Pinetis.

38. C. alis cinereis: linea unica abbreviata albif. *cultorum*.
fima.

Tinea culmella Ent. syst. 3. 2. 295. 34. Linn.
syst. Nat. 2. 886. 361. Fn. Su. 1370.

Reaum. Inf. 1. tab. 17. fig. 13. 14.

Wien. Verz. 134. 9.

Habitat in Europae graminosis.

39. C. alis anticis cinereis: linea albissima postice *pratorum*.
ramosa apice striis obliquis.

Tinea pratella Ent. syst. 3. 2. 294. 12. Linn.
syst. Nat. 2. 886. 360. Fn. Su. 1369.

Clerk. phal. tab. 3. fig. 14.

Wien. Verz. 135. 29.

Habitat in pratis graminosis.

40. C. alis cinereis: linea albissima, margine po- *pascuum*.
stico nigro punctato.

Tinea pascuella Ent. syst. 3. 2. 295. 33. Linn.
syst. Nat. 2. 886. 359. Fn. Su. 1367.

Wien. Verz. 134. 4.

Hybn. Beytr. 2. tab. 4. fig. U.

Habitat in Europae pascuis.

41. C. alis striatis argenteis fusco nitidalis. *argyreus*.

Tinea argyrella Ent. syst. 3. 2. 294. 30.

Wien. Verz. 135. 28.

Habitat in Austria Dom. Schieffermyller.

42. C. argenteus antenhis fusco annulatis. *argenteus*.

Tinea argentella Ent. syst. 3. 2. 296. 38. Linn.

syst. Nat. 2. 895. 421. Fn. Su. 1432.

Phalaena perlella Wien. Verz. 134. 11.

Habitat in Rubo, Vrtica.

arbusorum. 43. C. argenteus alis anticis flauescens, nitidis,
ano barbato albo.

Tinea arbusella Ent. syst. 3. 2. 293. 24.
Habitat Kiliae.

niueus. 44. C. argenteus nitidus immaculatus, antennis
concoloribus.

Tinea niuella Ent. syst. 3. 2. 296. 39.
Habitat in India orientali Mus. Dom. Lund.

conchaceus. 45. C. alis anticis fuscis: linea unica interrupta
albissima.

Tinea conchella Ent. syst. 3. 2. 295. 36.
Wien. Verz. 134. 6.

Habitat in Austria Mus. D. Schieffermyller.

tryptorum. 46. C. alis griseis: linea dimidiata albissima stri-
gaque postica undata argentea.

Tinea cryptella Ent. syst. 3. 2. 300. 58.
Habitat in India orientali Dr. Koenig.

strigatus. 47. C. alis anticis cinereo flauescens: striga
marginali argentea.

Tinea strigella Ent. syst. 3. 2. 297. 44.

Tinea chrysonuchella Wien. Verz. 124. 8.
Habitat in Germania.

*margina-
tus.* 48. C. alis anticis griseis: margine crassiori albo.

Tinea marginella Ent. syst. 3. 2. 297. 46.

Wien. Verz. 319. 65.

Habitat in Germania Dom. de Hattorff.

vinetorum. 49. C. alis anticis fuscis, lineolis tribus argenteis;
intermedia longiore interrupta.

Tinea vinetella Ent. syst. 3. 2. 294. 29.

Habitat Dresdae Mus. Dom. Romani.

50. C. alis lanceolatis cinereis: vitta fusca. *mucronatus,*
Tinea mucronella Ent. syst. 3. 2. 298. 47.
 Wien. Verz. 136. 45.
 Habitat in Austria Dom. Schieffermyller.
51. C. alis cinereis fuscō striatis. *erinitus,*
Tinea barbella Ent. syst. 3. 2. 297. 45.
 Habitat in Italia Dr. Allioni.
52. C. alis cinereis: vitta fusca, antennis pilosis. *bicostatus,*
Tinea bicostella Ent. syst. 3. 2. 306. 86. Linn.,
 syst. Nat. 2. 890. 387. Fn. Su. 1438.
Tinea pyropella Wien. Verz. 137. 53.
 Clerk. phal. tab. 3, fig. 15.
 Habitat in Europae hortis.
53. C. alis fuscis immaculatis. *maerens,*
Tinea trifstella Ent. syst. 3. 2. 296. 40.
 Wien. Verz. 134. 17.
 Habitat in Austria.
54. C. niger alis fuscis, abdomine rufo. *niger.*
Tinea nigrella Ent. syst. 3. 2. 298. 49.
 Habitat in Daniae nemoribus.
55. C. ater aeneo nitidus alis posticis apice anno- *ater,*
 que testaceis.
Tinea atrella Ent. syst. 3. 2. 298. 52.
 Habitat in Italia Dr. Allioni.
56. C. alis anticis griseis: strigis atomisque fuscis. *Fagi.*
Tinea fagella Ent. syst. 3. 2. 300. 57.
 Wien. Verz. 134. 34.
 Habitat in Austriae Fago.
57. C. alis griseo fuscis nitidulis immaculatis. *tetrica,*
Tinea tetricella Ent. syst. 3. 2. 303. 69.

Wien. Verz. 138. 22.

Habitat in Austria Dom. Schieffermyller.

Mercurii. 58. C. alis albis fuscō variegatis.

Tinea mercuriella Linn. syst. Nat. 2. 868. 373.

Habitat in Europae hortis.

Media. Antennae nigrae. Caput et thorax niuea. Alae niueae atomis maculisque germinatis fuscis. Margo posticus fuscus striga alba.

Oxyacanthae. 59 C. alis fusco nebulosis: striga postica albida.

Tinea oxyacanthella Ent. syst. 3. 2. 294. 28.

Linn. syst. Nat. 2. 886. 357.

Habitat in Sueciae Oxyacantha.

Striga niuea pone medium alae.

lugubris. 60. C. alis fusco cinereis: strigis posticis angulatis obsoletis brunneis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura omnino C. moerens at duplo fere minor. Alae obscure cinereae strigis duabus aut tribus angulatis brunneis.

hirtus. 61. C. hirtus alis cinereis atomis punctisque fuscis.

Habitat Kiliae.

Corpus magnum, hirtum. Alae anticae cinereae atomis numerosis, fuscis. In medio puncta tria nigra et margo posticus fusco punctatus. Posticae cinereae, immaculatae.

finuatus. 62. C. alis flauicantibus: strigis duabus undatis fuscis.

Tinea sinuella Ent. syst. 3, 2. 508. 94.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

PYRALIS. *Palpi* nudiusculi, basi cylindrici, medio dilatato-
ouati, apice subulati.

Antennae filiformes.

14—15. *P. fusca* alarum margine tenuiori postico- *caprana*.
que niueis.

Habitat in Heluetiae Salice capraea Mus. D. de
Clairville.

Magna. Caput et thorax fusca, immaculata.
Alae deflexae, fuscae margine tenuiori com-
muni inaequali posticoque niueis.

Larua 16poda alba, capite rufo albo striato.

Puppa nuda, brunnea.

15—16. *P. alis flavis:* punctis duobus ferru- *flauana*.
gineis.

Habitat in Centaurea Scabiosa Mus. Dom. de
Clairville.

Media. Caput et thorax flava, immaculata.
Alae imcumbentes, flavae punctis duobus
ferrugineis: uno post alterum.

Larua 16poda, atra.

Puppa nuda, brunnea.

17—18. *P. alis cinereis:* strigis numerosis unda- *orbana*.
tis fuscis.

Habitat in Germania.

Magna. Caput et thorax grisea. Alae cinereae
strigis numerosis undatis punctoque medio

distinguere fuscis. Margo atro punctatus. Posticae supra fuscæ, subtus cinereæ.

albina. 31—2. P. alis niueis: margine postico nigro.

Tinea laetella Ent. syst. 32, 313. 16.

Habitat in Americae Insulis.

Parva. Corpus niueum. Alae anticae niueæ margine postico nigro, posticae immaculatae.

tuberculata. 39—40. P. alis griseis fusco punctatis: margine crassiori antice trituberculato.

Pyralis tuberculana Bosc. Act. Soc. Linn. 1. 196. tab. 17. fig. 4. 5.

Habitat in Galliae Hedyfaro Onobrychis. Mus. Dom. Bosc.

Vix huius generis. Alae mox griseæ, mox albæ puncto nigris punctisque tribus costalibus, cleuatis.

Larua fusco viridis intra folliculum e parenchyma plantæ fabricatum et cauli affixum.

obscurana. 44—5. P. alis anticis obscuris: costa albo punctata anguloque ani punctis nigris,

Habitat in Gallia Dom. Bosc.

Media. Alae anticae obscure brunneæ. Ante medium macula dorsalis communis, fusca.

Margo exterior albo punctatus. Angulus ani macula punctisque tribus approximatis, nigris. Posticae fuscæ.

Branderia. 63—4. P. alis fuscis ferrugineo variis margine que postico ferrugineo.

Phalaena Branderiana Linn. syst. Nat. 2. 880.

Habitat in Europa boreali.

Affinis *P. fuscanae* at omnino distincta. Alae fuscae ferrugineo variae margine postico ferrugineo macula magna fusca. Posticae fuscae margine postico fulvo.

72—3. *P. alis virescentibus albo variis: macula marmorata postica quadrata subargentea; punctis minutissimis atris.*

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura et magnitudo *P. arcuanae*. Alae anticae virescentes, albo maculatae. Versus angulum ani macula quadrata, obsoleta, argentata et in hac puncta aliquot minutissima, atra. Posticae cinereae striga submarginali, fusca. Subtus anticae fuscae, posticae cinereae.

74—5. *P. alis anticis flauissimis: maculis brunneis sparsis.* *Rohrana.*

Habitat in America boreali Dom. v. Rohr.

Statura et magnitudo omnino *P. Christiernanae*. Caput flauum antennis cinctereis. Corpus cinereum. Alae anticae flauissimae maculis plurimis sparsis, brunneis praesertim ad marginem crassiorem et posticum. Posticae cinereae.

von Rohr Americae meridionalis indefessus
scrutator periiit in itinere Guineensi.

77—78. *P. alis nigris nitidulis: maculis duabus fuluana fuluis.*

Tinea fuluella Ent. syst. 3. 2. 317. 134.

Habitat in Germaniae Dom. de Paykull.

repandana. 87—8. P. alis brunneis: fasciis tribus albis, media repanda.

Habitat in Europa.

Magna. Corpus ferrugineum. Alae anticae brunneae fasciis tribus albis, anteriore distincta, media repanda, tertia obsoletiore. Posticae cinereac.

Cuviana. 94—5. P. alis anticis fusco viridique variis: punctis tribus marginalibus niueis.

Habitat Kiliae.

Nimis affinis videtur *P. triangulanae*. Alae anticae fusco viridique variae punctis tribus costalibus albis: anteriore minore. Versus marginem striga alba obsoleta.

Cuvier Professor Parisiensis amicissimus Anatomiae comparatae et Insectorum scrutator eximus.

approximana. 116—17. P. alis flavescenti nitidulis: punctis tribus approximatis costalibus nigris.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura, magnitudo et summa affinitas *P. Boscanae*. Caput et thorax fuscana. Alae pallide flavescentes, nitidulae punctis tribus approximatis, nigris. Posticae cinereae.

lunana. 122—3. P. niuea alis variegatis: lunula exteriore niuea.

Habitat in Heluetia Dom. de Clairville.

Statura et magnitudo sequentium. Caput et thorax niuea, immaculata. Alae variega-

tae lunula ad marginem crassorem nivea. In apice litura albida puncto nigro.

122—3. P. alis subcaudatis fuscis: margine te. *ephippiana*. niore punctoque medio niveis.

Habitat in Helvetia Dom. de Clairville.

Magna in hac familia. Caput et thorax nivea, immaculata antennis cinereis. Alae incumbentes, fuscae margine interiori a thorace exente punctoque magno eleuato in medio albis.

122—3. P. nivea alis subcaudatis fuscis imm. *liberana*. culatis.

Habitat in Helvetia Dom. de Clairville.

Magnitudo et statura praecedentis. Caput et thorax nivea, immaculata. Alae in angulum excurrentes, fuscae, immaculatae.

131—2. P. alis flavis fusco strigosis arcuque mag. *reticulana*. no costali fusco.

Habitat in Europae hortis.

Magna. Corpus cinereum. Alae anticae flavae strigis numerosis, fuscis et in medio costae macula magna fusca in cuius medio macula costalis flava. Posticae cinereae.

149—50. P. alis fuscis: fasciis duabus baseos ma. *Latreilla-* culisque variis apicis albis. *na*.

Habitat Kiliae.

Parua. Caput album. Thorax albus margine antico fusco virescente. Alae fuscae fasciis duabus baseos: posteriore parum interrup- ta et pone medium maculae variae albae.

Latreille Gallus Insectorum scrutator oculatissimus.

composana. 164—5. P. alis fuscis: macula dorsali communis argentea e strigis quatuor composita.

Tinea compostella Ent. syst. 3. 2. 316. 129.
Habitat in Angliae nemoribus.

tapezana. 167—8. P. alis nigris postice albis, capite niveo.

Tinea tapezella Ent. syst. 3. 2. 303. 70. Linn.
syst. Nat. 2. 888. 371. Fn. Su. 1414.

Geoff. Ins. 2. 187. 13. 14.

Wien. Verz. 142. 13.

Reaum. Ins. 3. tab. 20. fig. 12.

Habitat in pellibus intra cylindros meatus rodens.

pulchana. 167—8. P. alis basi fuscis apice aurulentis fusco strigosis: puncto medio apicisque nigris, capite niveo.

Tinea pulchella Ent. syst. 3. 2. 303. 71.

Habitat in Daniae domibus Mus. Dom. Lund.

sepulcrana. 175—6. P. nivea alis planis atris immaculatis.

Tinea sepulchrella Ent. syst. 3. 2. 316. 131.

Habitat in America Dr. Pflug.

TINEA. *Palpi* quatuor:
antici obsoleti.

postici corniformes, reflexi.

Lingua brevis, membranacea.
Antennae setaceae.

guttella. 1. T. alis atris: anticus punctis atris numerosis;
capite ferrugineo.

- Tinea guttella* Ent. syst. 3. 2. 293. 26.
Tinea anthracinella Wien. Verz. 319. 60.
 Hybn. Beytr. 1. tab. 3. fig. Q.
 Habitat in Europae Sedo acri.
2. *T. alis pallidis*: vitta lata viridi. *vittella*.
Tinea vittella Ent. syst. 3. 2. 293. 27.
 Habitat in India orientali Mus. D. Lund.
3. *T. alis fuscis*: vitta communi dentata alba, tho- *2punctella*.
 race niueo: punctis duobus atris.
Alucita 2punctella Ent. syst. 3. 2. 334. 14.
Tinea Echiella Wien. Verz. 140. 54.
 Hybn. Beytr. 4. tab. 1. fig. B.
 Habitat in Germaniae Echo.
4. *T. alis coerulescenti cinereis*: puncto vitta me-*pustella*,
 dia maculisque rhombeis contiguis atris.
 Ent. syst. 3. 2. 301. 64. Linn. syst. Nat. 2.
 884. 347.
Tinea sequella Ent. syst. 3. 2. 290. 15. Linn.
 syst. Nat. 2. 885. 352. Fn. Su. 1365.
 Clerk. phal. tab. 10. fig. 14.
 Panz. Fn. Germ. 6. tab. 21.
 AEt. Berol. 3. tab. 1. fig. 6.
 Hybn. Beytr. tab. 1. fig. D.
 Sulz. Hist. Inf. tab. 23. fig. 9.
 Wien. Verz. 140. 55.
 Habitat in Lithospermo.
5. *T. alis anticis niueis*: punctis 50 nigris. *euonymella*.
Tinea euonymella Ent. syst. 3. 2. 289. 12. Linn.
 syst. Nat. 2. 885. 350. Fn. Su. 1363.
 Geoff. Inf. 2. 183. 4.

- Frish. Inf. 3. tab. 16.
 Merian. Eur. 2. tab. 2.
 Albin. Inf. tab. 60. fig. A. C.
 Reaum. Inf. 2. tab. 13. fig. 12. 13.
 Wien. Verz. 183. 18.
 Roess. Inf. 1. phal. 4. tab. 8.
 Wilks pap. 4. tab. 1. a. c.
 Sulz. Inf. tab. 16. fig. 99.
 Habitat in Euonymo, Sorbo.

- padella.* 6. T. alis anticis plumbeis: punctis 20 nigris.
Tinea padella Ent. syst. 3. 2. 290. 13. Linn.
 syst. Nat. 2. 885. 351. Fn. Su. 1364.
 Frish. Inf. 5. tab. 6. fig. 1.
 Reaum. Inf. 2. tab. 12. fig. 5—9.
 Roess. Inf. phal. 4. tab. 7.
 Harr. Inf. 7. tab. 3. fig. k. m.
 Schaeff. Icon. tab. 145. fig. 2. 3.
 Wien. Verz. 139. 19.
 Habitat in Pomenac arboreis.

- plumbella.* 7. T. alis anticis plumbeis: macula media punctis numerosis apiceque fuscis.
Tinea plumbella Ent. syst. 3. 2. 290. 14.
 Wien. Verz. 139. 34.
 Habitat in Austria Dom. Schieffermyller.

- viduella.* 8. T. alis anticis atris: fasciis tribus niveis; intermedia interrupta, capite thoraceque niveis.
Tinea viduella Ent. syst. 3. 2. 299. 53.
 Habitat in Lapponia Lulensi Dom. de Paykull.
lugubrella. 9. T. alis anticis nigris: fasciis duabus albis, anteriore abbreviata, capite albo.

Tinea lugubrella Ent. syst. 3. 2. 299. 54.

Habitat in Lapponia Dom. de Paykull.

10. T. alis nigris: margine tenuiori basi albo; *funerella*.
punctis duobus nigris.

Tinea funerella Ent. syst. 3. 2. 309. 98.

Habitat in Austria Dom. Schieffermyller.

11. T. nivea alis deflexis nigris: vitta communis *circulella*.
dorsali postice ad marginem exteriorem dilata.
tata nivea.

Tinea circulella Ent. syst. 3. 2. 301. 61.

Habitat Kiliae.

12. T. alis fusco cinereis: lineola media fascia que *undella*.
postica undatis albis.

Tinea undella Ent. syst. 3. 2. 309. 96.

Habitat Kiliae.

13. T. alis niueis: latere dorsali fusco. *dorsella*.

Tinea dorsella Ent. syst. 3. 2. 301. 63.

Habitat Cajennae Dom. v. Rohr.

14. T. alis coerulecentibus: latere dorsali albo *salicella*.
thorace cristato.

Tinea salicella Ent. syst. 3. 2. 301. 62. Linn.

syst. Nat. 2. 887. 367. Fn. Su. 1378.

Wien. Verz. 131. 37.

Roess. Ins. 1. phal. 4. tab. 9.

Wilks pap. 5. tab. 1. a. 10.

Habitat in Europae Salice.

15. T. alis fusco aureis: vitta abbreviata macula-*flavella*.
que flaviis.

Alucita flavella Ent. syst. 3. 2. 332. 9.

Tinea maiorella Wien. Verz. 140. 1.

Hh 2

loguebert
Jll. Teon. In
Fah. 1af. 16
fig. 14.

Habitat in ligno antiquo Quercus.

- flauifrontella.* 16. T. alis anticis cinereis immaculatis capite fuluo.

Tinea flauifrontella Ent. syst. 3. 2. 305. 78.

Wien. Verz. 143. 22.

Habitat in Insectis pennisque Austriae, Galliae
Mus. Dom. Boſc.

- populella.* 17. T. alis griseis: punctis tribus nigris margine-
que nigro punctato.

Tinea populella Linn. syst. Nat. 2. 885. 354?

Habitat in Europae Populo.

Statura et magnitudo omnino T. undellae at
distincta videtur. Antennae albo nigroque
annulatae. Corpus griseum. Alae griseae
sive obscure cinereae, fuso irroratae pun-
ctis in medio tribus nigris, distinctis. Mar-
go nigro punctatus.

- applanella.* 18. T. alis depressoſ ſufcis: punctis tribus centra-
libus albis.

Pyralis applanata Ent. syst. 3. 2. 285. 174.

Clerk, phal. tab. 2. fig. 15.

Habitat Kiliae Dom. de Sehestedt.

- umbellella.* 19. T. alis planis striatis griseis: maculis appro-
~~logneberi~~ ximatis emarginatis, disci nigris.

Pyralis umbellana Ent. syst. 3. 2. 286. 177.

Habitat in umbellatis variis flores contorquens

Heraclella. 20. Mus. Dom. Boſc.

- Heracleana.* 20. T. alis depressoſ ſufcis: anticis lineolis disci
approximatis nigris.

Pyralis heracleana Ent. syst. 3. 2. 286. 178.

Phalaena heracleana Linn. syst. Nat. 2. 880. 326.

Fn. Su. 1334.

Schaeff. Ins. 1758. tab. 2. fig. 3. 4. Monogr.

Reaum. Ins. 2. tab. 6. fig. 1—4.

Degeer Ins. 1. tab. 29. fig. 6. 7.

Schaeff. Icon. tab. 2. fig. 3. 4.

Habitat in umbellis plantarum umbelliferarum
in primis Heraclei contortis destruetisque flo-
ribus caules ex alis foliorum penetrans.

21. T. alis depressis fuscis: lineolis transuersis *Rutella*.
numerosis albis, thorace denticulis duobus
dorsalibus.

Habitat in Galliae Ruta cuius folia contorquet
Mus. D. Bosc.

22. T. alis depressis fuscis, capite thoraceque ni- *depressella*.
ueis.

Pyralis depressana Ent. syst. 3. 2. 287. 180.

Habitat in Sueciae nemoribus.

23. T. alis fuscis: maculis tribus flauescentibus, *capitella*,
capite ferrugineo.

Tinea capitella Ent. syst. 3. 2. 315. 125. Linn.

syst. Nat. 2. 894. 418. Fn. Su. 1374.

Habitat in Anglia.

24. T. alis nigro argenteoque nebulosis, capite *gemmella*.
albo.

Tinea gemmella Ent. syst. 3. 2. 315. 124. Linn.

syst. Nat. 2. 894. 414. Fn. Su. 1388.

Clerk. phal. tab. 10. fig. 10.

Habitat intra folia Quercus subcutanea.

25. T. alis fusco aureis: maculis quatuor margi- *rupella*.
nibus albis, capite rufo.

Tinea rupella Ent. syst. 3. 2. 315. 126.

Wien. Verz. 320. 45.

Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller.

praelatella. 26. T. alis violaceis: striga punctisque duobus oppositis albis.

Tinea praelatella Ent. syst. 3. 2. 315. 127.

Wien. Verz. 320. 46.

Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller.

sulphurella. 27. T. fusca capite thorace alarum basi maculaque costili sulphureis.

Tinea sulphurella Ent. syst. 3. 2. 315. 128.

Habitat Hamburgi Mus. Dr. Schulz.

bracteella. 28. T. alis nigris basi maculaque marginali sulphureis.

Tinea bracteella Ent. syst. 3. 2. 313. 128. Linn.
syst. Nat. 2. 894. 415. Fn. So. 1426.

Wien. Verz. 138. 24.

Cleek. phal. tab. 12. fig. 4.

Habitat in Carpini Betulae ligno.

oppositella. 29. T. alis fuscis: maculis duabus oppositis flavis, posticis fuscis.

Alucita oppositella Ent. syst. 3. 2. 344. 53.

Habitat in Anglia.

6punctella. 30. T. alis cinereis fusco fasciatis punctisque tribus atris.

Tinea 6punctella Ent. syst. 3. 2. 313. 115.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

betulinella. 31. T. alis albidis apice fusco variis.

Alucita betulinella Ent. syst. 3. 2. 334. 16.

Habitat in Boleto Betulino Sueciae Dom. de Paykull.

32. T. alis nigricantibus: fasciis duabus; poste-*leucatella*.
riore obsoletiore, capite albo.

Tinea leucatella Ent. syst. 3. 2. 309. 99. Linn.
syst. Nat. 2. 891. 391. Fn. Su. 1444.

Wien. Verz. 139. 42.

Hybn. Beytr. 3. tab. 1. fig. B.

Habitat in Europae nemoribus.

33. T. alis fuscō nitidulis: fasciis duabus albis; *bifasciella*.
posteriore interrupta, capite rufo.

Tinea bifasciella Ent. syst. 3. 2. 309. 100.

Habitat Hafniac Dom. de Sehestedt.

34. T. alis atris nitidulis immaculatis, antennis *antennella*.
flavis.

Tinea antennella Ent. syst. 3. 2. 312. 110.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

35. T. alis virecentibus albo punctatis fasciisque *viridella*.
duabus interruptis brunneis.

Tinea viridella Ent. syst. 3. 2. 312. 109.

Habitat in Anglia Mus. Doin. Francillon.

36. T. alis atris nitidulis: punctis quatuor niveis. *8punctella*.

Tinea 8punctella Ent. syst. 3. 2. 311. 107.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

37. T. alis nigris: antieis striga argentea. *cinctella*.

Tinea cinctella Ent. syst. 3. 2. 309. 97. Linn.

syst. Nat. 2. 891. 390. Fn. Su. 1380.

Tinea ligatella Wien. Verz. 319. 70.

Habitat in Europae hortis.

38. T. alis ciliatis exalbidis: limbo maculisque *limbella*.
fuscis.

Tinea limbella Ent. syst. 3. 2. 304. 77.

Habitat in Germaniae nemoribus.

strobilella. 39. T. alis fusco argenteoque undatis: posticis
fuscis, margine albo.

Tinea strobilella Ent. syst. 3. 2. 310. 101. Linn.
syst. Nat. 2. 892. 402. Fn. Su. 1419.

Clerk. phal. tab. 12. fig. 10.

Wien. Verz. 135. 24.

Habitat in Abietis strobilis.

nitidella. 40. T. alis anticis argenteis: linea baseos arcu-
que communi dorsali fuscis.

Tinea nitidella Ent. syst. 3. 2. 291. 16.

Wien. Verz. 137. 58.

Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermüller.

cornella. 41. T. alis niueis: fascia punctisque numerosis
fusco aureis,

Tinea cornella Ent. syst. 3. 2. 291. 17.

Tinea sparsella Wien. Verz. 141. 66.

Habitat in Germaniae Corno.

variella. 42. T. alis anticis nigris: linea baseos punctis duo-
bus fasciisque duabus abbreviatis niueis.

Tinea variella Ent. syst. 3. 2. 299. 55.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

marmorata. 43. T. alis anticis nigris flavo maculatis.
la.

Alucita variella Ent. syst. 3. 2. 336. 20.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

tesserella. 44. T. alis fusco alboque tessellatis, capite palli-
de testaceo.

Tinea tesserella Ent. syst. 3. 2. 298. 48.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

45. T. alis obscure fuscis nitidulis immaculatis, *obscurella*,
Tinea obscurella Ent. syst. 3. 2. 312. 112.
 Habitat in Suecia Dom. de Paykull.
 Antennae albo nigroque annulatae.
46. T. alis fuscis: maculis duabus dorsalibus al- *muscalella*,
 bis, capite fulvo, antennis pectinatis.
Tinea muscalella Ent. syst. 3. 2. 314. 122.
 Wien. Verz. 143. 28.
 Habitat in Austria Dom. Schieffermyller.
47. T. alis basi cinereis apice fuscis. *insectella*,
Tinea insectella Ent. syst. 3. 2. 303. 72.
 Habitat in Insectis ex Africa missis Dom. Bosc.
48. T. alis cinerascentibus: arcu punctoque dor- *pectinella*,
 salibus albidiioribus.
Tinea pectinella Ent. syst. 3. 2. 310. 103.
 Habitat in Suecia Dom. de Paykull.
49. T. grisea nigro punctata alis pallide fasciatis: *dodecella*,
 punctis trium parium fuscis.
Tinea dodecella Ent. syst. 3. 2. 311. 108. Linn.
 syst. Nat. 2. 902. Fn. Su. 1421.
 Degeer Ins. 1. tab. 22. fig. 22. 23.
 Habitat intra Pinii Turiones.
50. T. alis nigris apice atris: striga obliqua alba. *strigella*,
Tinea strigella Ent. syst. 3. 2. 308. 93.
 Habitat in Italia Dr. Allioni.
51. T. alis fusco cinereis: punctis duobus dorsa- *fuscella*,
 libus nigris.
Tinea fuscella Ent. syst. 3. 2. 312. 113. Linn.
 syst. Nat. 2. 893. 409. Fn. Su. 1349.
 Habitat in Europae hortis.

punctella. 52. T. alis anticis linearibus cinerascentibus: punctis quatuor fuscis.

Tinea punctella Ent. syst. 3. 2. 308. 95. Linn.
syst. Nat. 2. 890. 386. Fn. Su. 1337.

Tinea glaucoptera Wien. Verz. 144. 40.

Habitat in Pomaria.

pellionella. 53. T. alis canis: puncto medio nigro, capite griseo.

Tinea pellionella Ent. syst. 3. 2. 304. 73. Linn.
syst. Nat. 2. 887. 372. Fn. Su. 1415.

Geoff. Inf. 2. 184. 6.

Roessl. Inf. 1. phal. 4. tib. 17.

Reaum. Inf. 3. tab. 6. fig. 12—16.

Habitat in vestimentis pilosis.

vestianella. 54. T. alis cinereis: costa alba, apicibus adseen-
dentibus plumosis.

Tinea vestianella Ent. syst. 3. 2. 304. 74. Linn.
syst. Nat. 2. 888. 370. Fn. Su. 1417.

Wien. Verz. 139. 40.

Habitat in vestimentis, quae misere destruit.

sarcitella. 55. T. alis cinereis thorace utrinque puncto albo.

Tinea sarcitella Ent. syst. 3. 2. 304. 75. Linn.
syst. Nat. 2. 888. 373. Fn. Su. 1416.

Roessl. Inf. 1. phal. 4. tab. 17.

Reaum. Inf. 3. tab. 6. fig. 9. 10.

Wien. Verz. 139. 41.

Habitat in vestimentis, pellibus intra follicu-
lum occulta.

stigmatella. 56. T. alis sublinearibus ferrugineis: macula co-
stali alba.

- Tinea stigmatella* Ent. syst. 3. 2. 304. 76.
 Habitat in Anglia Mus. Dom. Yeats.
57. *T. alis argenteis: arcu dorsali fuscō.* *cucullatella-*
Tinea cucullatella Ent. syst. 3. 2. 305. 80. Linn. *la.*
 syst. Nat. 2. 889. 376. Fn. Su. 1384.
 Roess. Ins. 1. phal. 4. tab. 11.
 Habitat in Sorbo intra folliculum conicum, pilosum.
58. *T. alis niueis: arcu communi maculisque arcella.*
 duabus marginalibus fuscis.
Tinea arcella Ent. syst. 3. 2. 305. 81.
 Habitat in Germania Dr. Schulz.
59. *T. alis atro aureis: macula baseos fasciaque Oliviella.*
 media flavis. *Coqueler*
Tinea Oliviella Ent. syst. 3. 2. 316. 132. *Jll. Tc. Inv.*
 Habitat Parisiis Mus. Dom. Boſe. *Inv. 7. fig. 11*
60. *T. alis subgriseis: litora dorsali flava apiceque Petiverella.*
 punctis tribus nigris.
Tinea Petiverella Ent. syst. 3. 2. 317. 133.
 Linn. syst. Nat. 2. 895. 423. Fn. Su. 1381.
 Clerk. phil. tab. 12. fig. 11.
 Wien. Verz. 136. 31.
 Habitat in Europae hortis.
61. *T. antennis albo annulatis, alis griseo fuscis: Listerella.*
 puncto apicis nigro.
Tinea Listerella Ent. syst. 3. 2. 317. 135. Linn.
 syst. Nat. 2. 896. 432. Fn. Su. 1395.
 Wien. Verz. 139. 30.
 Habitat in Europae hortis.
62. *T. alis flavescentibus argento striatis: maculosa.* *Geoffroyela-*
 lis-duabus sulphureis marginalibus. *la.*
cf. Coqueler *Jll. Tc. Inv. Fab.*
Inv. 17. fig. 12

Tinea Geoffroyella Ent. syst. 3. 2. 318. 139.
 Linn. syst. Nat. 2. 896. 430.
 Habitat in Europa australiori.

cornutella. 63. T. alis anticis nigro aureis basi flavo lineatis
 maculisque duabus fulvis oppositis.
 Habitat in Gallia.
 Antennae mediocres atrae, annulo ante apicem
 albo. Palpi flavescentes. Alae anticae ni-
 gro aureae lineis duabus aut tribus fulvis a
 basi ad medium ductis. Pone medium ma-
 culæ duae flavæ oppositæ.

Knochella, 64. T. alis fusco aureis; linea abbreviata puncto-
 que apicis niveis.

Tinea Knochella Ent. syst. 3. 2. 318. 137.

Habitat in Thymo Serpylio Germaniae Dom.
 Hybner.

Fabricella, 65. T. alis aureis: maeulis punctisque niveis, po-
 sticis fulvis.

Tinea Fabricella Ent. syst. 3. 2. 319. 140.

Tinea Fabricella Swed. Act. Holm. 1787.
 277. 28.

Habitat in India orientali Dom. Lee.

Denisella, 66. T. alis fuscescentibus: lineola fasciaque albis.
Tinea Denisella Ent. syst. 3. 2. 319. 141.

Wien. Verz. 138. 23.

Habitat in Austria. Mus. Dom. Schieffermyller.

Schaefferella, 67. T. alis nigris: disco flavo, strigis lineis dua-
 bus punctisque tribus argenteis.

Tinea Schaefferella Ent. syst. 3. 2. 322. 155.

Linn. syst. Nat. 2. 898. 443. Fn. Su. 1409.

Wien. Verz. 138. 21.

Habitat in Fagi foliis subcuteanea.

68. T. alis nigris: disco aureo maculaque marginali postica alba. *Schwarzel-la.*

Habitat in Germania.

Statura omnino praecedentis. Alae anticae aureae limbo tenuiori nigro. In disco lineae duas submarginales a punctis argenteis. Punctum ultimum argenteum lineae exterioris terminatur macula marginali alba.

Dom. Schwarz Norimbergensis Roefellii continuator felicissimus.

69. T. atra capite ano alarumque punctis quatuor *quadrella*. niueis.

Tinea quadrella Ent. syst. 3. 2. 298. 51.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

70. T. alis flavis: margine exteriori et interiori *Colutella*. niueis.

Alucita Colutella Ent. syst. 3. 2. 337. 24.

Reaum. Ins. 3. tab. 11. fig. 1—4.

Habitat in Colutea arborescente folliculum incuruum e cortice arboris struens Dom. Bosc.

71. T. alis auratis: macula apicis purpurea. *Thunbergella*. *Tinea Thunbergella* Ent. syst. 3. 2. 326. 170. la.

Habitat in Gallia Dom. Bosc.

Thunberg Professor Upsaliensis, Capitis Bonae spei et Iaponiae investigator, olim comes amicissimus per campos nemoraque Upsaliensia.

72. T. alis auratis argenteo subfasciatis: angulo *Fyesella*. ani macula atra; punctis tribus argenteis.

Tinea Eyesella Ent. syst. 3. 2. 318. 138.

Habitat in Germania Dom. de Hittorff.

mediella. 73. T. alis testaceis: macula magna costali nivea.

Alucita mediella Ent. syst. 3. 2. 337. 26.

Habitat in Germaniae nemoribus.

granella. 74. T. alis albo nigroque variis; capite niveo.

Alucita granella Ent. syst. 3. 2. 334. 15.

Linn. syst. Nat. 2. 889. 377. Fn. Su. 1313.

Geoff. Ins. 2. 186. 11.

Wien. Verz. 141. 77.

Leuwenh. Epist. 1692. mart. 7.

Reaum. Ins. 3. tab. 20. fig. 14—16.

Roeff. Ins. 1. phal. 4. tab. 12.

Back. Microsc. tab. 13. fig. 13.

Degeer Act. Holm. 1746. 48.

Habitat in frumentorum granariis semina rodens glomeransque, hyeme parietes alcendit.

Roeffella. 75. T. alis nigro auratis: punctis nouem argenteis conuexis subimarginalibus.

Tinea Roeffilia Ent. syst. 3. 2. 324. 163. Linn.

syst. Nat. 2. 898. 445. Fn. Su. 1406.

Wien. Verz. 143. 30.

Frisch. ns. 3. 31. tab. 4.

Clerk. phal. tab. 12. fig. 13.

Degeer Ins. tab. 30. fig. 10—12.

Habitat in Mali foliis subcutanea, nitidissima.

Leuvenhoeckella. 76. T. alis auratis: striga baseos punctisque quatuor oppositis argenteis.

Tinea Leuvenhoekella Ent. syst. 3. 2. 325. 164.

Linn. syst. Nat. 2. 897. 437. Fn. Su. 1400.

Wien. Verz. 141. 7.

Habitat in Europae hortis.

77. T. alis fuso auratis: punctis quatuor eleua- *Linneella*.
tis argenteis.

Tinea Linneella Ent. syst. 3. 2. 325. 166. Linn.
syst. Nat. 2. 898. 446. Fn. Su. 1408.

Geoff. Ins. 2. 200. 45.

Clerk. phal. tab. 12. fig. 8.

Habitat in Pomonae arboribus.

78. T. alis auratis: maculis septem argenteis, se- *Rajella*.
cunda tertiaque connatis.

Tinea Rajella Ent. syst. 3. 2. 326. 167. Linn.
syst. Nat. 2. 898. 447. Fn. Su. 1407.

Wien. Verz. 143. 32.

Degeer Ins. 1. tab. 31. fig. 11. 12.

Habitat in Alni foliis subcutanea.

79. T. alis auratis basi fasciis duabus maculisque *Schreberella*-
duabus apicis argenteis nitidissimis. la.

Tinea Schreberella Ent. syst. 3. 2. 326. 168.

Habitat in Anglia Dom. Yeats.

80. T. alis auratis: strigis quatuor argenteis, po- *Klemannella*-
sticis duabus interruptis punctoque termina- la.
li atro.

Tinea Klemannella Ent. syst. 3. 2. 326. 169.

Habitat Hamburgi Dr. Schulz.

81. T. alis auratis: striga antica lineolisque tri- *Hermannella*-
bus argenteis disci, apice fuscis. la.

Tinea Hermannella Ent. syst. 3. 2. 324. 162.

Habitat Hamburgi Dr. Schulz.

Rhediella. 82. T. alis nigris apice fuluis: strigis interruptis argenteis.

Tinea Rhediella Ent. syst. 3. 2. 324. 161. Linn.

syst. Nat. 2. 895. 444. Fr. Su. 1405.

Clerk. phal. tab. 12. fig. 12.

Habitat in Europae arboreis.

Bronniar- 83. T. alis flavescentibus: strigis quatuor albis della. atrae innatis.

Habitat in Gallia Dom. Bosc.

Statura et summa affinitas T. syringellae. Caput album. Thorax fuscus. Alae anticae flavescentes strigis quatuor distinctis albis, quae antice striga atra terminantur. Macula atra ad apicem marginis interioris: punctis duobus albis. Posticae cinereac. Pedes albo nigroque annulati.

Brongniard iunior exsurgens Professor Parisiensis amicissimus entomologiam Parisinam obseruat.

Syringella. 84. T. alis auratis, strigis variis albis, posticis nigro marginatis.

Tinea Syringella Ent. syst. 3. 2. 328. 177.

Habitat in Germaniae Syringa.

Forsterella. 85. T. alis fusco auratis: arcu dorsali lineolisque marginalibus argenteis, apice macula atra: pupilla argentea.

Tinea Forsterella Ent. syst. 3. 2. 328. 176.

Habitat Hamburgi Mul. Dr. Schulz.

Esperella. 86. T. alis cinereis: strigis tribus abbreviatis lineolisque duabus apicis argenteis fusco marginatis.

Tinea Esperella Ent. syst. 3. 2. 320. 145.

Habitat in Africa Mus. Dom. Banks.

87. T. alis auratis: fasciis duabus punctisque tribus argenteis. *Goedartella la.*

Tinea Goedartella Ent. syst. 3. 2. 320. 146.

Linn. syst. Nat. 2. 897. 436. Fn. Su. 1401.

Wien. Verz. 123. 31.

Clerk. phal. tab. 12. fig. 14.

Habitat in Alnetis, in Betulae gemmis.

88. T. alis nigris: fasciis tribus argenteis transuerse diuaticatis. *Merianella la.*

Tinea Merianella Ent. syst. 3. 2. 320. 147. Linn.

syst. Nat. 2. 897. 438. Fn. Su. 1402.

Geoff. Ins. 2. 198. 43.

Wien. Verz. 143. 31.

Reaum. Ins. 1. tab. 17. fig. 12.

Habitat in Europae Pruno Pado.

89. T. alis cupro auratis: fasciis duabus maculaque apicis flavissimis. *Allionella*

Tinea Allionella Ent. syst. 3. 2. 321. 148.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

90. T. alis nigris: strigis tribus nigro argenteis; Schiefferteria interne bifida. *Schieffermyllerella*

Tinea Schieffermyllerella Ent. syst. 3. 2. 321.

150.

Habitat Hamburgi Mus. Dr. Schulz.

91. T. alis platis auratis: limbo atro; punctis argenteis numerosis. *Bergstrasse sella.*

Tinea Bergstrassella Ent. syst. 3. 2. 321. 151.

Habitat in Germania Dom. de Hattorff.

Schulzella. 92. T. alis auratis: lineis duabus oppositis marginalibus punctorum argenteorum, costa atra.

Tinea Schulzella Ent. syst. 3. 2. 321. 152.

Habitat in Americae meridionalis Insulis Dr. Pflug.

Myllerella. 93. T. alis auratis: strigis duabus baseos striisque apicis argenteis.

Tinea Myllerella Ent. syst. 3. 2. 325. 165.

Habitat in Europae hortis.

Seppella. 94. T. alis auratis: strigis duabus argenteis.

Tinea Seppella Ent. syst. 3. 2. 320. 144.

Habitat in Anglia.

Albinella. 95. T. alis fusca: linea unica aurea antrosum arcuata.

Tinea Albinella Ent. syst. 3. 2. 319. 143. Linn.

syst. Nat. 2. 897. 453. Fn. Su. 1398.

Habitat in Europae arboreis.

Stroemella. 96. T. alis atris: punctis quatuor argenteis maculisque quatuor marginalibus flavis.

Tinea Stroemella Ent. syst. 3. 2. 323. 157.

Habitat in Norwegiae nemoribus.

Glechella. 97. T. alis planis atris: fascia media maculisque duabus apicis oppositis argenteis.

Tinea Glechella Ent. syst. 3. 2. 323. 158.

Tinea metallella Wien. Verz. 144. 34.

Habitat in Anglia Mus. Dom. Yeats.

cydoniella. 98. T. alis auratis: lineola baseos punctisque quatuor parium albissimis.

Tinea cydoniella Ent. syst. 3. 2. 323. 159.

Wien. Verz. 144. 35.

Habitat in Pyro Cydonia Dom. Schieffermyller.

99. T. alis argenteis postice subcaudatis fusco stri- *Clerkella*.
atis punctoque atro.

Tinea Clerkella Ent. syst. 3. 2. 329. 181. Linn.

syst. Nat. 2. 899. 450. Fn. Su. 1411.

Habitat in Europa boreali.

100. T. alis argenteis nitidis: fasciis tribus fla- *hortella*.
uis, tertia interrupta lineolaque apicis nigra.

Tinea hortella Ent. syst. 3. 2. 327. 174.

Habitat Parisiis Dom. Bosc.

101. T. alis fusco argenteis: fascia postica aurea. *Drurella*.

Tinea Drurella Ent. syst. 3. 2. 327. 172.

Habitat Hafniae.

102. T. alis atris nitidis: punctis quinque niue- 10 *guttella*.
is, duobus communibus, capite fuluo.

Tinea 10guttella Ent. syst. 3. 2. 311. 106.

Habitat Parisiis Dom. Bosc.

103. T. alis flavescentibus fusco variis; punctis *blandella*.
tribus atris.

Habitat Kiliae.

Parua. Antennae albo nigroque annulatae.

Caput et thorax flavescentia. Alae flaves-
centes fusco parum variegatae punctis tribus
distinctis atris, anteriore ad marginem te-
nuiore in duobusque in medio uno post alte-
rum; posteriore maiore.

104. T. alis argenteis: lineolis obliquis margina- *Cramerella*.
libus fasciis punctoque apicis atro.

Tinea Cramerella Ent. syst. 3. 2. 327. 173.

Habitat in Anglia.

- aurella.* 105. T. alis auratis postice atris: fascia argentea.
Tinea aurella Ent. syst. 3. 2. 329. 180.
 Wien. Verz. 142. 9.
 Habitat in Lipsiae Pomona.
- Blancardella.* 106. T. alis auratis: lineola apicis maculisque septem marginalibus argenteis.
Tinea Blancardella Ent. syst. 3. 2. 327. 175.
 Habitat in Anglia Dom. Yeats.
- Podella.* 107. T. alis nigris: fascia alba.
Alucita Podella Ent. syst. 3. 2. 341. 42. Linn.
 syst. Nat. 2. 896. 428.
 Geoff. Ins. 2. 194. 32.
 Habitat in Europa.
- Paykullella.* 108. T. alis fuluo cupreis: basi fascia media maculaque apicis flavo aureis.
Alucita Paykullella Ent. syst. 3. 2. 340. 38.
 Habitat in Italia Dr. Allioni.
- parvella.* 109. T. alis obscure cinereis: maculis duabus costalibus fuscis.
Alucita parvella Ent. syst. 3. 2. 343. 50.
 Habitat in Americae meridionalis Insulis Dom. v. Rohr.
- minutella.* 110. T. alis albidis: fasciis tribus fuscis.
Alucita minutella Ent. syst. 3. 2. 344. 51.
 Habitat in Americae meridionalis Insulis Dom. von Rohr.
- festicella.* 111. T. alis anticis albis: maculis duabus fuscis apice flavis.
Alucita festicella Ent. syst. 3. 2. 344. 52.

Wien. Verz. 319. 80.

Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller.

112. T. alis albis nigro punctatis annuloque com- *Clairuillet-*
muni dorsali inaequali eleuato, apice emar- *la,*
ginatis.

Habitat in Heluetiae Malo Dom. de Clairville.

Caput album, immaculatum. Thorax postice
eleuatus, niueus. Alae albae, nigro pun-
ctatae in medio dorsi macula annulata, ele-
uata, atra. Margo posticus late emarginat-
us emarginatura atra.

Larua viridis: lateribus nigro punctatis.

Puppa folliculata: folliculo albo antice postice-
que attenuato.

Dom. de Clairville amicissimus Heluetiae En-
tomologiam strenue obseruauit.

113. T. alis cinereis: pari punctorum dorsali *Schellenber-*
atro postice eleuatis acuminatis. *gella.*

Habitat in Heluetiae Lonicera Dom. de Clair-
ville.

Statura et magnitudo praecedentis. Caput et
thorax cinerea, immaculata. Alae cinereae,
in medio dorsi pari punctorum atrorum, po-
stice eleuatae, acuminatae.

Larua cinerea dorso inaequali eleuato punctis-
que anticis atris.

Puppa utrinque attenuata folliculo flauescente,
Dom. Schellenberg amicissimus Heluetiae In-
septa delineauit.

Helwigella. 114. T. alis acuminatis cinereis; pari dorsali punctorum nigrorum marginque exteriori albo.

Habitat in Heluetiae Evonymo Dom. de Clairville.

Praecedenti affinis. Capit et thorax cinerea, immaculata. Alae posticae acuminatae, cinereae margine exteriori albo parique punctorum atrorum in medio dorso.

Larua nigricans linea dorsali e maculis concatenatis quadratis flavis.

Puppa brunnea in folliculo utrinque attenuato, flavo.

Dom. Helwig Professor Brunswicensis Insectorum obieruator eximius.

Vltimae tres species mihi haud rite examinatae ideoque de genere haereo.

ALUCITA. Palpi duo recurvi, hirsutissimi.

Antennae elongatae, setaceae.

Reaumurella. 1. A. alis nigris extrorsum deauratis, antennis longissimis.

Alucita Reaumurella Ent. syst. 3. 2. 342. 44.

Linn. syst. Nat. 2. 895. 425. Fn. Su. 1392. Geoff. Ins. 2. 192. 28.

Wien. Verz. 143. 22.

Habitat in Europae Salice.

Latreillella. 2. A. alis aureis: punctis duobus oppositis niveis.

Habitat in Galliae arbustis.

Statura omnino A. Reaumurellae. Antennae longissimae, nigrae, apice albae. Caput et thorax hirta, nigra. Alae aureae, nitidae: punctis duobus albis, oppositis.

Latreille amicissimus Gallus Insectorum characteres genericos elaborare tentat.

3. A. alis pallidis immaculatis, antennis longis- *Swammerdammella*.
simis.

Alucita Swammerdammella Ent. syst. 3. 2. 338.

31. Linn. syst. Nat. 2. 895. 423. Fn. Su.
1381.

Wien. Verz. 141. 2.

Clerk. phal. tab. 12. fig. 1.

Habitat in Europa frequens.

4. A. alis viridi aureis, corpore atro, antennis *vindella*.
albis.

Alucita vindella Ent. syst. 3. 2. 341. 43.

Wien. Verz. 142. 4.

Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller.

5. A. alis pallidis subtilissime fusco reticulatis, ca- *Panzerella*.
pite fulvo, antennis albis.

Alucita Panzerella Ent. syst. 3. 2. 339. 32.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

6. A. alis fuscescentibus immaculatis. *pilella*.

Alucita pilella Ent. syst. 3. 2. 339. 33.

Wien. Verz. 142. 6.

Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller.

7. A. alis fuscis: angulo ani albo. *Robertella*.

Alucita Robertella Ent. syst. 3. 2. 339. 34. Linn.

syst. Nat. 2. 896. 429. Fn. Su. 1394.

Habitat in Europae Pomona.

Degeerella. 8. A. alis atro aureis: fascia flava.

Alucita Degeerella Ent. syst. 3. 2. 341. 40. Linn.

syst. Nat. 2. 895. 426. Fn. Su. 1393.

Geoff. Ins. 2. 193. tab. 12. fig. 5.

Wien. Verz. 143. 21.

Degeer Ins. 1. tab. 32. fig. 13.

Habitat in Europae hortis frequens.

Sulzella. 9. A. alis aenco nigris: fascia aurea.

Alucita Sulzella Ent. syst. 3. 2. 341. 41. Linn.

syst. Nat. 2. 896. 427.

Wien. Verz. 123. 24.

Habitat in Europae hortis.

Frischella. 10. A. antennis apice albis, alis fusco auratis.

Alucita Frischella Ent. syst. 3. 2. 339. 35. Linn.

syst. Nat. 2. 896. 433. Fn. Su. 1396.

Wien. Verz. 319. 82.

Habitat in Europae floribus frequens.

calthella. 11. A. atra alis anticis totis aureis, capite ferrugineo.

Alucita calthella Ent. syst. 3. 2. 340. 37. Linn.

syst. Nat. 2. 895. 422. Fn. Su. 1432.

Wien. Verz. 142. 16.

Habitat in Calthae floribus frequens.

Erxlebella. 12. A. antennis unicoloribus: alis anticis fusco aureis, posticis nigris, capite fulvo.

Alucita Erxlebella Ent. syst. 3. 2. 340. 36.

Habitat Goettingae Dr. Schulz.

promulella. 13. A. alis anticis fusco aureis posticis flavis: margine nigro.

Alucita promutella Ent. syst. 3. 2. 340. 39.

Wien. Verz. 142. 17.

Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller.

14. A. alis cupro aureis nitidis. *cuprella.*

Alucita cuprella Ent. syst. 3. 2. 342. 45.

Wien. Verz. 330. 44.

Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller.

15. A. alis auratis; fascia fusca, antennis apice *fasciella.*
albis.

Alucita fasciella Ent. syst. 3. 2. 342. 46.

Wien. Verz. 142. 20.

Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller. *Sparman-*

16. A. alis auro purpureoque variegatis nitidis. *nella,*
Loga *ber-*
simis.

Tinea Sparmannella Ent. syst. 3. 2. 324. 160.

Habitat Parisiis Dom. Bosc.

Jll. Tc. Ins.
Taf. 7. fig.

YPSOLOPHUS. Palpi duo porrecti,
medio dilatati, un-
gue arcuato, acu-
to, retractili.

Antennae filiformes.

1. Y. alis incumbentibus ferrugineis; macula co-cornutus,
stali obsoleta, flava;

Habitat in arborum gemmis Galliae D. Bosc.

Medius. Caput et thorax obscura antennis al-
bo nigroque variis. Alae incubentes, fer-
ruginae macula magna, obsoleta, flava in
medio costae. Posticæ nigrae margine al-
bido.

- unguicula-* 2. Y. alis incumbentibus obscure cinereis: maculatus.
la dorsali strigaque postica futeis.
- logueberth* Habitat in arborum gemmis Galliae Dom. Boe.
Ill. Hor. Statura et magnitudo praecedentis. Antennae
Ins. Fahr cinereo fuscoque variae. Caput et thorax
taf 12. fig. 16. cinerea. Alae incubentes obscure cineræ macula media parua strigaque pone maculam fere obsoleta fuscis. Posticae fuscae.
- vittatus.* 3. Y. alis deslexis albis fusco lineatis: punctis marginisque postico atris.
- Alucita vittella* Ent. syst. 3. 2. 332. 10.
- Phalaena vittella* Linn. syst. Nat. 2. 890. 582.
 Fn. Su. 1366.
 Wien. Verz. 136. 42.
 Clerk. phal. tab. 3. fig. 10.
 Degeer Ins. 1. tab. 26.
 Habitat in *Helperis matronalis* gemmis.
- ustulatus.* 4. Y. alis incumbentibus linearibus fusco brunneis apice ustulatis.
- Tinea ustulella* Ent. syst. 3. 2. 307. 88.
 Habitat in Italia.
- elongatus.* 5. Y. alis incumbentibus linearibus testaceis immaculatis.
- Tinea elongella* Ent. syst. 3. 2. 307. 89. Linn.
 syst. Nat. 2. 890. 385. Fn. Su. 1436.
Tinea ciliella Wien. Verz. 136. 51.
 Habitat in Europæ hortis.
- hemedactyl-* 6. Y. alis incumbentibus linearibus pallide testaceis rufo irroratis.
- Tinea hemedactylella* Ent. syst. 3. 2. 307. 52.

Wien. Verz. 144. 41.

Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller.

7. Y. alis incumbentibus ciliatis cinereis nitidulis *Oleae.*
immaculatis.

Tinea oleella Ent. syst. 3. 2. 308. 53.

Habitat in nucleis fructus Oleae, quos cadere
facit ante maturitatem. Mus. Dom. Bosc.

8. Y. alis incumbentibus linearibus fuscis: macu- *cylindricus.*
lis tribus flavis.

Tinea cylindrella Ent. syst. 3. 2. 308. 54.

Habitat Hamburgi Mus. Dr. Schulz.

9. Y. aliis anticis cinereis fusco irroratis: dorso *dorsatus.*
communi albido; maculis duabus nigris.

Alucita dorsella Ent. syst. 3. 2. 336. 22.

Habitat in Saxonia Dom. Hybner.

10. Y. alis postice acuminatis eleuatis rufis: mar- *harnatus.*
gine communi dorsali dentato flavo.

Habitat in Heluetiae Lonicera, Grossularia D.
de Clairville.

Statura et magnitudo Y. syluarum. Caput et
thorax flavescentia. Alae deflexae, postice
acuminatae, elevatae, rufae in margine inter-
iori, communi ultra medium flavo, den-
tem unum alterumque exserente.

Larua flavescentia, dorso sanguineo.

Puppa folliculo cylindrico, utrinque attenuato,
cinereo.

11. Y. alis flavo auratis: fasciis duabus fuscis ob- *syluarum.*
liquis.

Alucita syluella Ent. syst. 3. 2. 331. 5. Linn.
syst. Nat. 2. 893. 413.

Habitat Upsaliae.

- nemorum.* 12. Y. alis viridi flavescentibus: anticis strigis
loquebentur duabus abbreviatis dorsalibus obscurioribus.
Cl. Ion. Ins. *Alucita nemorella* Ent. syst. 3. 2. 331. 6.
Fab. Apr. 17. Habitat Parisiis Mus. Dom. Bosc.
Ly. 18.
- lucorum.* 13. Y. alis flavis immaculatis, capite thoraceque
niveis.
Alucita lucella Ent. syst. 3. 2. 332. 7.
Tinea antennella Wien. Verz. 135. 19.
Habitat in Sueciae nemoribus.
- alpinus.* 14. Y. alis flavis: maculis oliuaceis.
Alucita alpella Ent. syst. 3. 2. 332. 8.
Wien. Verz. 135. 21.
Habitat in Austriae montosis Mus. D. Schieff-
fermyller.
- Xylostei.* 15. Y. alis cinereo fuscis: vitta dorsali communi
alba sinuata.
Alucita Xylostella Ent. syst. 3. 2. 330. 1. Linn.
syst. Nat. 2. 890. 389. Fn. Su. 1390.
Geoff. Ins. 2. 195.
Roess. Ins. 1. phal. 4. tab. 10.
Wien. Verz. 157. 54.
Habitat in Lonicera Xylosteo.
- dentatus.* 16. Y. alis fuscis apice falcatis: vitta dorsali com-
muni unidentata alba.
Alucita dentella Ent. syst. 3. 2. 331. 4.
Tinea harpella Wien. Verz. 136. 50.
Degeer Ins. Uebers. 2. 1. 364. 1.
Habitat in Europae Caprifolio.

17. Y. niveus alis rufo auratis; macula costali *costatus*,
baseos alba fusco punetata.
Alucita costella Ent. syst. 3. 2. 336. 23.
 Habitat in Anglia Dom. Drury.
18. Y. alis pallide auratis: vitta dorsali nivea; *ephippium*,
fascia aurea.
Alucita ephippella Ent. syst. 3. 2. 330. 3.
Tinea pruniella Wien. Verz. 141. 75.
 Habitat in Europa Dr. Schulz.
19. Y. alis atris: vitta dorsali sinuata punctisque *capitatus*,
duobus marginalibus albis.
Alucita capitella Ent. syst. 3. 2. 330. 2.
 Habitat in Americae Insulis Dr. Pflug.
20. Y. alis obscure cinereis: vitta media dentata *sinuatus*,
fusca.
Alucita dentella Ent. syst. 3. 2. 343. 49.
 Habitat in Americae Insulis Dom. v. Rohr.
21. Y. alis anticis niveis: vitta communi dorsali *nyctemerus*,
dentata maculisque costalibus atris.
Alucita nyctemerella Ent. syst. 3. 2. 333. 11.
 Wien. Verz. 130. 38.
 Habitat in Austria Mus. Dom. Schieffermyller.
22. Y. alis cinereo fuscis nitidulis: lineola inter- *autumnalis*,
rupta albida, antennis pectinatis.
 Habitat in Gallia in autumno gelu primo veniente Dom. Bosc.
 Media. Antennae utrinque pectinatae. Alae
cinereo fuscae, nitidulae linea media a basi
ad medium ducta, in medio interrupta, al-

ba, fere obsoleta. Ad marginem exterio-
rem lineola alia itidem albida.

maculatus. 23. Y. alis anticis fusco auratis: macula baseos
costali nivea.

Alucita maculella Ent. syst. 3. 2. 333. 12.

Habitat Halae Saxonum Mus. Dom. Hybner.

CLASSIS XII.

R Y N G O T A.

OS ROSTRO: VAGINA ARTICULATA.

V O F L A T A.

Os rostro absque maxilla palpisque.

Rostrum porrectum, inflexum.

Vagina cylindrica, canaliculata, quadriarticulata, articulis aequalibus sub setarum basi inserta.

Setae tres longitudine vaginae, subaequales, setaceae, acutae, intra vaginam latentes.

Labium magnum, conicum, subulatum, acutum, rostrum involuens.

Antennae breues, biarticulatae, sub oculis insertae.

DELPHAX.

Os rostro absque maxilla palpisque.

Rostrum porrectum, inflexum.

Vagina cylindrica, canaliculata, triarticulata: articulis aequalibus.

Setae tres.

Labium breve, subulatum.

Antennae filiformes, biarticulatae: articulo primo maiori, lato, compresso, utrinque marginato, secundo breviori, subcylindrico, apice setigerо in oculorum canthо inferiori insertae.

Rostrum huius generis mihi haud rite examinatum.

MEMBRACIS. *Labium corneum, elongatum, apice membranaceum, subulatum.*

Antennae subulatae, sub capitis clypeo insertae.

4—5. *M. thorace foliaceo obtegente: dorso late sinuata.*
emarginato, corpore brunneo.

Habitat in America Dom. Hybner.

Corpus paruum colore variat, mox brunneum macula una alteraue fusca, mox griseum striga postica alba. Thorax valde productus, elytra obtegens, dorso foliaceus, in medio late emarginatus.

4—5. *M. thorace foliaceo obtegente: dorso late emarginata.*
emarginato, corpore nigro, pedibus albis.

Habitat in Carolina Dom. Bosc.

Statura et summa affinitas praecedentis at duplo minor. Corpus nigrum striis aliquot obsoletis pedibusque albis. Thorax foliaceus dorso late emarginato. Elytra apice hyalina.

6—7. *M. thorace foliaceo rotundato fuscō: stri-fuscata.*
ga ante marginem anticū fascia que postica albis.

Habitat in India orientali Dom. Hybner.

Statura omnino M. fasciatae. Thorax foliaceus, rotundatus, fuscus striga tenui ante

marginem anteriorem fascia que latiore ante apicem albis. Apex acuta, nigra. Elytra fulca.

rupicapra. 13—14. M. thorace tricorni: cornu intermedio sublongiori recurvo, elytris obscure hyalinis.
Habitat in India Dom. Daldorff.

Corpus paruum, fuscum. Thorax cornubus tribus: lateralibus crassioribus, obtusis siue potius truncatis subdentatis intermedio posteriori, recurvo. Elytra fusco hyalina. Alae albidae.

Tarandus. 23—4. M. thorace bicorni: cornubus fornicatis, elytris hyalinis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo M. cornutae. Corpus obscurum dorso fusco. Thorax cornubus duobus compressis, fornicatis, obtusis, postice subulatus, abdomine longior. Elytra hyalina, fusco venosa. Alae albidae. Pedes ferruginei.

Capra. 23—4. M. thorace bicorni postice breui emarginato, corpore fusco.

Habitat in India Dom. Daldorff.

Corpus M. cornuta minus, totum fuscum, immaculatum. Thoracis cornua magna, crassa, obtusa postice breuis, emarginatus. Elytra fusca.

minuta. 32. M. thorace subinermi scabro postice producto longitudine abdominalis, elytris albidis basi atris.

Habitat in India orientali Dom. de Sehestedt.
 Minuta. Caput et thorax atra, punctis eleuatis scabra. Thorax postice productus attenuatus, ante apicem parum eleuatus longitudine abdominis. Elytra obscure albida, fuso submaculata, basi atra. Alae breuiiores, hyalinae. Corpus nigrum.

33. M. thorace inermi atro postice producto longo-fasciata, o
 gitudine abdominis, elytris basi fascia flava,
 Habitat in Americae Insulis Mus. Dom. Bosc,
 Statura parua praecedentis. Caput et thorax laetitia, atra, immaculata. Elytra obscura basi fascia flava,

TETTIGONIA. Os rostro infexo,
Vagina biarticulata,
 gulae inserta.
Antennae setaceae.

- 22—3. T. thorace postice atro testaceo macula-guttata, o
 to, elytris basi nigris: punctis quatuor albis,
 Habitat Cajennae Mus. Dom. Bosc.
 Statura et magnitudo T. plebeiae. Caput pallidum fasciis duabus parallelis, atris. In medio fasciae dilatatae superioris stemmata tria, inferioris puncta duo maculaque pallida. Thorax antice rufus, in medio fascia lata pallida, postice ater macula magna trifurca, testacea. Abdomen nigrum. Elytra basi ad medium nigra punctis quatuor magnis, albis 3. i. apice hyalina. Alae breves nigrae margine postico albo.

costalis.

- 22—3. *T. atra elytris hyalinis: costa fulua:*
Habitat in Philadelphia Mus. Dom. Boe.
Statira praecedentis. Caput et thorax atra.
Abdomen nigrum segmentorum marginibus
subtus testaceis. Elytra aquea costata late ful-
ua, in primis a basi ad medium. Pedes ni-
gri femoribus anticus rufis.

punctata.

- 23—4. *T. thorace postice atro ferrugineo linea-*
to, alis hyalinis: stigmate albo strigisque
duabus punctorum fuscorum.

Habitat in Russia meridionali Dom. Boeber.

Media. Caput et thorax antice nigro ferru-
gineo que varia. Thorax postice ater lineis
tribus postice coeuntibus ferrugineis. Scut-
ellum albidum macula media nigra. Elytra
hyalina stigmate in medio costae albo posti-
ceque strigis duabus anteriore e punctis
quinque maioribus nigris, posteriore e pun-
ctis sex. Alae hyalinae stigmate albo.

hyalina.

- 32—3. *T. nigra thorace striga media lineolisque*
duabus ferrugineis, elytris hyalinis: stigma-
te nigro.

Habitat in Russia meridionali Dom. Boeber.

Parua. Caput nigrum margine antico ferru-
gineo. Thorax niger striga media lineolis-
que duabus posticis striga connexis, ferru-
gineis. Scutellum nigrum macula apicis mar-
gineque ferrugineis. Abdomen supra ni-
grum, subtus cinereum. Elytra hyalina,
immaculata solo stigmate costali, paruo,
nigro.

35—6. *T. brunnea* thoracis lobo antico flavo maculato, alis hyalinis.

Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Caput nigrum fronte atra. Thorax obscure brunneus lobo antico utrinque maculis tribus flavis. Scutellum flavum. Abdomen brunneum segmentorum marginibus flavis. Pectus albidum. Alae hyalinae costa bascos flavescente.

FLATA. Os labio conico rostrum in-
volumente.

Antennae biarticulatae, sub
oculis insertae.

1. F. atra alis macula ocellari albo hyalina, abdo-perspicilla-
mine apice flavo.

Cicada perspicillata Ent. syst. 4. 27. 1.

Stoll. Cicad. tab. 1. fig. 5.

Habitat in Indiis Dr. Schulz.

2. F. elytris compressis adscendentibus viridibus: *ocellata*.

punctis ocellaribus ferrugineis.

Cicada ocellata Ent. syst. 4. 27. 2.

Habitat Tranquebariae Dr. Koenig.

Flatae corpus medium, oblongum, tardum, impar-
ginatum capite parvo, compresso, utrinque carinato,
carina elevata, acuta, oculis paruis, globosis, laterali-
bus, sub carina insertis, thorace transuerso: lobo an-
tico distincto, rotundato, scutello parvo, rotundato,
elytris aliquae magnis, aequalibus, abdome multo
longioribus, pedibus tenuibus, tibiis compressis, co-
lore vario.

- limbata.* 3. F. elytris deflexis viridibus: margine rubro; interiori basi nigro punctato.
- flava* ✓ ◦ *Cicada limbata* Ent. syst. 4. 27. 3.
Stoll. Cicad. tab. 11. fig. 54.
Habitat in Africa aequinoctiali Dom. Banks.
- candida.* 4. F. nivea, elytris deflexis: lineolis duabus flavis.
- Habitat in Isle de France de Billardiere.
- Magna.* Caput et thorax nivea, immaculata.
Elytra deflexa, compressa, postice eleuata, acuta, nivea lineolis duabus obliquis flavis ad basin. Pedes pallidi.
- fuscata.* 5. F. elytris deflexis nigro hyalinis immaculatis.
◦ *Cicada fuscata* Ent. syst. 4. 28. 4.
Habitat Tranquebariae Mus. Dom. Lund.
- phalaenoides.* 6. F. exalbida alis deflexis patulis, elytris antice nigro punctatis.
- Fatia!* ◦ *Cicada phalaenoides* Ent. syst. 4. 28. 5. Linn.
syst. Nat. 2. 710. 40.
Stoll. Cicad. tab. 2. fig. 9.
Sulz. Hist. Ins. tab. 9. fig. 10.
Degeer Ins. 3. 222. tab. 33. fig. 6.
Habitat in Americae plantis.
- bipunctata.* 7. F. exalbida elytris deflexis, thoracis margine antice punctis duobus impressis.
- Cixia!* ◦ *Cicada bipunctata* Ent. syst. 4. 28. 6. Linn. syst.
Nat. 2. 710. 41.
Habitat in America.
- retusa.* 8. F. exalbida immaculata capite retuso.
- Fatia!* ◦ *Cicada retusa* Ent. syst. 4. 28. 7.
Habitat Cajennae Dom. v. Rohr.

9. F. grisea clytris deflexis capite apice puncto *grisea*.
nigro. *Flatid*
- ✓ 10. Cicada *grisea* Ent. syst. 4. 28. 8.
 Habitat in America Dom. v. Rohr.
11. F. elytris deflexis viridibus: punctis tribus *3punctata*.
albidis. *Flatid*
- ✓ 12. Cicada *3punctata* Ent. syst. 4. 29. 9.
 Habitat in Africa aequinoctiali Mus. D. Banks.
13. F. viridis elytris deflexis, alis albis, fronte *viuida*.
conica. *Flatid*
- ✓ 14. Cicada *viuida* Ent. syst. 4. 29. 10.
 Habitat in Americae Insulis Dom. v. Rohr.
15. F. elytris deflexis viridibus: dorso scabro, ea- *minuta*.
pitis margine postico thoraceque linea dorsa-
li sanguineis. *Flatid*
- ✓ 16. Cicada *minuta* Ent. syst. 4. 29. 11.
 Habitat in noua Hollandia Mus. D. Banks.
17. F. flava elytris deflexis obscuris: linea latera- *marginata*.
li flava. *Flatid*
- ✓ 18. Cicada *marginata* Ent. syst. 4. 29. 12. Linn.
 syst. Nat. 2. 616. 39.
 Habitat in Americae Insulis.
19. F. elytris deflexis immaculatis, corpore fla- *pygmaea*.
uescente. *Flatid*
- ✓ 20. Cicada *pygmaea* Ent. syst. 4. 30. 13.
 Habitat in Americae meridionalis Insulis Dr.
 Pflug.
21. F. elytris deflexis griseis: pari punctorum ni- *4punctata*.
grorum. *Flatid*
- ✓ 22. Cicada *4punctata* Ent. syst. 4. 30. 14. *Flatid*

Habitat in Americae meridionalis Insulis Dom.
Smidt.

CICADA. Os labio rotundato apice
setaceo.

*Antennae filiformes, sub
oculis insertae.*

spinosæ. 16—7. *C. fronte retusa flava, elytris viridibus:
fasciis tribus albidis, oculis spinosis.*

Habitat in Isle de France Mus. D. Bosc.

Minor C. lanata. Frons magna, retusa, flava.
Oculi prominuli, ferruginei spina parua,
prominente, acuta. Caput et thorax obscu-
riora, Elytra deflexa, viridia fasciis tribus
obliquis, albidis. Abdomen dœst, Pedes
sanguinei,

orbonæ. 25—6. *C. capite scutelloque fuluis nigro reticu-
latis; elytris nigris apice obscure cinereis.*

Habitat in America Dom. Hybner.

Statuta et magnitudo omnino *C. obtusæ.* Ca-
put fuluum, nigro reticulatum. Thorax
antice fuluuus punctis duobus fuscis postice
griseus. Scutellum fuluum, nigro reticula-
tum. Elytra nigra apice late obscure cine-
reæ. Abdomen fuluum dorso atrio.

Danaïs. 28—9. *C. viridis elytris hyalinis apice nigris,*
Habitat — — Dom. Weber.

Magnitudo *C. elongatae.* Caput et thorax vi-
ridia, Abdomen flauescens, Elytra hyali-
na margine tenuiore tenuissime posticoque

latiori nigris. Stigma ordinarium fuscum ad marginem crassiores.

46—7. *C. viridis* capite subclevato; puncto apicem gramineo,⁶
cenis atro.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statuta omnino *C. prasinae* at paullo minor et distinḡta. Corpus totum viride puncto solo atro in apice capitis postice parum clevati.

67—8. *C. supra coccinea nigro variegata,* *cruenta.*

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Parua. Caput sanguineum, punctis duobus anticeis maculaque basēos cum thoracis coeunte atris. Thorax sanguineus macula apicis utrinque cuspidata atra. Scutellum atrum linea media apiceque sanguineis. Elytra sanguinea vitta lata media suturaque atris. Corpus flauescens.

67—8. *C. nigra* capite thoraceque vitta lata alba, *festiuæ.* ⁶
elytris punctis duobus adiacentibus macula coccinea.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Parua. Caput et thorax nitida vitta lata dorsali niuea. Scutellum nigrum, immaculatum. Elytra nigra versus apicem punctis duobus oppositis niueis adiacentibus macula magna postica, coccinea. Corpus pallidum abdome coccineo, auro nigro.

86—7. *C. obscura* elytris nigris; puncto medio *paruula,* ⁶
apiceque hyalinis.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Minuta. Caput margine undique eleuato fusco
cum margine lineaque media pallidis. Thorax niger, immaculatus. Elytra nigra pun-
cto magno medio apiceque nigro neruoso
hyalinis.

○ DELPHAX. Os labio breui conico.

*Antennae compressae, mar-
ginatae, in oculorum can-
tho inferiori insertae.*

crafficornis. 1. D. pallida elytris albo nigroque variis.

L. ○ *Cicada crafficornis* Panz. Fn. Gerin. 35. tab. 19.
Habitat in Germania australiori Dom. Panzer.
Antennae pallidae margine fusco. Caput et
thorax pallida macula ouata, atra utrinque
ad scutellum. Elytra hyalino atroque varia.
Corpus pallidum.

clauicornis. 2. D. fusca elytris hyalinis: stria postica fusca.

L. ○ *Cicada clauicornis* Ent. syst. 4. 41. 62.
Habitat Parisis Dom. Bosc.

CERCOPIS. Os labio abbreviato, trun-
cato, emarginato.

*Antennae filiformes, sub
capitis margine promi-
nulo insertae.*

gigas.

1—2. C. capite thoraceque pallidis ferrugineo
lineatis, elytris fuscis: fascia punctisque albis.

Delphax corpus paruum, ouatum, immarginatum,
agile, capite ouato, transuerso, antennis vix thorace

Habitat Cajennae Dom. Dymeril.

Magna in hoc genere. Caput et thorax pallida lineis quatuor ferrugineis: intermediis antece coeuntibus. Scutellum fuscum. Elytra fusca, in medio fascia posticeque punctis tribus versus marginem exteriorem albis. Corpus fuscum.

11—12. C. atra elytris testaceis: sutura litura- *bicolor*. que postica nigris.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Daldorff.

Magnitudo et statura praecedentium. Caput et thorax atra, immaculata. Elytra testacea margine interiori punctisque aliquot versus angulum ani nigris. Alae albae.

23—4. C. capite thoraceque nigris: fascia flava, *transuersa*. elytris pallidis immaculatis.

Habitat in Kiliae plantis.

Statura et magnitudo omnino C. striatae. Caput supra nigrum fascia lata flava, subtus flauum. Thorax niger fascia lata, media, flava. Scutellum nigrum punctis duobus minutis lineolaque parua versus apicem flavis. Elytra pallida, immaculata. Corpus nigrum anno pedibusque pallidis.

longioribus, marginatis, sub oculis in cantho ipso interfisis oculis magnis, rotundatis, prominulis, lateribus, thorace breui, transuerso, scutello triangulari, elytris deflexis longitudine alarum, abdome longioribus, pedibus tenuibus, elongatis, ciliatis, colore obscuro.

lateralis. 24—5. C. atra atomis lineisque obsoletis flavis,
elytrorum margine sanguineo.

Habitat in Carolina Mus. Dom. Boſe.

Statura omnino C. leucophtalmæ. Caput, tho-
rax, scutellum atra atomis minutis, nu-
merosis, flavis. Elytra atra lineis tenuissimis,
flavis. Linea lateralis lata sanguinea margi-
ne tamen ipso atro. Corpus atrum linea la-
terali flava.

albipennis. 43—4. C. pallida thôrâce fuscâ, elytris albis:
macula baseos strigaque fuscis.

Habitat in Gallia Dom. Boſe.

Statura praecedentium. Corpus pallidum.
Thorax fuscus, immaculatus. Elytra alba
macula magna baseos strigaque postica obli-
qua fuscis.

NOTONECIA. Os rostro arcuato.

*Labium conicum, e-
longatum, subula-
tum.*

*Antennæ sub oculis
insertæ.*

ciliata. 3—4. N. exalbida thoracis margine dilatato de-
flexo ciliato.

Habitat in Indiae aquis Dom. Daldorff.

N. niuea duplo maior. Caput pallidum ocu-
lis magnis, ouatis, castaneis, Thorax trans-
versus, exalbidus margine utrinque lobo de-
flexo, rotundato, ciliato. Elytra rotunda-

ta, integra, exalbida, pellucida, immaculata. Abdomen nigrum per elytra conspicuum.

NAUCORIS. Os rōstro subinflexo.

Setae tres inaequales.

Labium portetum, rotundatum.

*Antennae breuissimae,
sub oculis insertae.*

1—2. N. abdominis margine serrato, capite tho-*maculata*, raceque virescentibus fusco maculatis, elytris fuscis.

Habitat in Galliae aquis Dom. Bosc.

Distincta omnino a N. aestuiali. Caput virescens linea media ad basin dilatata maculisque utrinque duabus fuscis. Thorax virescens lineis quatuor latis, fuscis. Scutellum et elytra nigra, immaculata. Corpus virescens ano fusecente.

3—4. N. abdominis margine integro supra nigra, *oculata*, pedibus anticis biunguiculatis.

Habitat in Carolina Dom. Bosc.

Affinis N. nepaeformi at omnino distincta. Caput paruum oculis valde prominentibus, ouatis canthoque oculorum subspinoso. Thorax inaequalis, niger. Elytra nigra, immaculata. Pedes antici vix incrassati tibiis elongatis, incuruis apice unguibus duobus incuruis, acutis, validis.

ACANTHIA. *Rostrum* sub capitis apice insertum.

Labium nullum.

Antennae ante oculos insertae.

membrana. 21—2. A. membranacea depressa atra thoracis caea.

Habitat ad Cap. Bon. spei Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo omnino A. corticalis at tota atra et abdominis et thoracis margo integer. Antennarum ultimus articulus rufescit.

histeroides. 24—5. A. obscura thorace antice utrinque porrecto spinoso, scutelli marginibus albis, capite bifido.

Stoll. Cimic. tab. 25, fig. 197.

Habitat — — Dom. Weber.

Statura depressa et magnitudo A. paradoxae. Caput nigrum, bifidum et sub lacinis rostrum insertum. Thorax obscurus, planus utrinque angulo antico valde porrecto, subspinoso. Scutellum nigrum utrinque linea marginali alba. Elytra nigra. Corpus obscurum.

varia. 26—7. A. deppressa thorace denticulato, capite spinoso, corpore nigro rufo pallidoque variegato.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Corpus planum, depresso A. Betulae. Caput fuscum, utrinque bispinosum. Thorax

fusca lineis quatuor dorsalibus, eleuatis, rufis: margine dilatato, denticulato, pallido. Elytra abdomine breviora, angustiora, fusca, pallido reticulata. Scutellum fuscum lineis tribus rufis. Abdomen fusco ferrugineoque varium margine eleuato, carinato.

CIMEX. *Labium elongatum, subulatum, annulatum.*

Antennae filiformes, ante oculos insertae.

3—4. *C. scutellaris oblongus coeruleus nigro ma patricius.*
culatus abdominis margine rufo.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Statura oblonga omnino *C. nobilis* at triplo minor. Caput coeruleum, nitidum linea dorsali punctoque utrinque baseos nigris. Thorax coeruleus linea dorsali punctisque utrinque quatuor nigris. Scutellum magnum, coeruleum punctis nouem 3. 3. 2. 1. nigris. Corpus flavescens fasciis marginalibus coeruleis abdominalisque margine rubro. Pedes nigri femoribus rufis.

4—5. *C. scutellaris thorace scutelloque pallide 12 puncta purpurascens: linea dorsali maculisque tus.*
utrinque tribus cyaneo nigris.

Habitat Cajennae Mus. Dom. Bosc.

Parvus. Caput cyaneum lineis tribus basin haud attingentibus rufis. Thorax eleuatus, pallide rufescens linea dorsali maculisque tri-

bus oblongis 1. 2. coeruleo cyaneis. Scutellum concolor linea dorsali apicem haud attingente, cyanea. Puncta praeterea utrinque tria cyanea, aequalia. Margo parum obscure cyaneus. Subtus flauescens maculis marginalibus cyaneis. Pedes nigri femoribus rufis.

Baro.

7—8. *C. scutellaris pallens* thorace macula scutello tribus cyaneo nigris.

Habitat in China Mus. Dom. Lund.

Corpus magnum. Caput pallens antennis linea media margineque postico nigro cyaneis. Thorax pallens nitidus macula magna, ouata, marginem anticum attingente cyanea. Scutellum magnum, glabrum, pallidum, nitidum maculis tribus cyaneo nigris: intermedia cordata. Pectus cyaneum. Abdomen pallidum fasciis cyaneis. Pedes cyanei.

figma.

10—11. *C. scutellaris scutello atro:* basi linea dorsali margine maculisque duabus ocellaribus fuluis.

Habitat in Senegallia Dom. Dumerill.

Statura et magnitudo praecedentium. Caput nigrum lineolis duabus ante oculos fuluis. Thorax fulous, nigro irroratus punctis quatuor marginis anticis exterioribus duplicatis maculisque octo marginis postici nigris. Scutellum magnum, atrum basi inaequaliter, linea media margineque fuluis. Praeterea in medio maculae duae ocellares, vel

potius annuli duo fului. Pectus nigrum.
Abdomen fuluum margine nigro maculato.
Pedes nigri.

27—28. C. scutellaris obscure rufus: atomis al- *Boscii*,
bidis, corpore flauescente.

Habitat in Americae Insulis Mus. Dom. Bosc.

Affinis certe C. paedemontano at minor et dis-
tinguis. Caput fuscum. Thorax et scu-
tellum obscure rufa atomis paruis, albidis.
Corpus, antennae, pedes flauescentia.

30—1. C. scutellaris pallide testaceus abdominis *marocca-*
inagine utrinque prominulo fuscō maculato. nus.

Habitat in Tanger Dom. Schousboe.

Statura et magnitudo praecedentium totus pal-
lide testaceus abdominis margine utrinque la-
te prominulo maculis obsoletis fuscis.

31—2. C. scutellaris thorace bispinoso, corpore *bispinosus*,
griseo.

Habitat in Marocco Dom. Lund.

Magnitudo et statura C. albolineati distinctus
spinis utrinque thoracis duabus porrectis,
acutis, altera ad marginem anteriorem paul-
lo breuiore, altera ad marginem posticum
longiore, acutiore.

33—4. C. scutellaris thorace mutico ferrugineo *flauo* *lineo-*
griseus flauo striatus. tus.

Habitat — — Mus. Dom. Bosc.

Statura C. albolineati at omnino distinctus. An-
tennae obscurae. Caput flauescens, imma-
culatum. Thorax nullo modo spinosus, sub-

ferrugineus margine lineisque quinque distinctis, flavis. Scutellum angustius, ferrugineo griseum margine lineisque tribus flavis: intermediis valde abbreviatis. Elytra rufescentia margine postico nigro. Alae albae. Subtus flavus, nigro punctatus. Pedes flavi.

coccineus. 34—5. C. scutellaris coccineus thoracis margine antico coerulecente, antennis compressis.
Habitat in Isle de France Dom. Daldorff.

Parvus. Antennae singulares, compressae, marginatae, triarticulatae, griseae. Corpus coccineum thoracis margine antico parum coerulecente. Pedes coccinei geniculis fuscis.

dorsalis. 42—3. C. scutellaris nigricans: linea dorsali scutellique lineis duabus albis.

Habitat in Mogador D. Schousboe Mus. Dom. Lund.

Minor C. litura. Caput canaliculatum, fuscum. Thorax fuscus linea dorsali alba. Scutellum fuscum linea dorsali alba. Præterea utrinque lineola alba atrae innata. Corpus fuscum tibiis pallidis.

coarctatus. 44—5. C. scutellaris obscurus thorace utrinque bidentato, scutello in medio coarctato.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Corpus oblongum magnitudine C. liturae totum obscurum, minime nitidum capite thoracisque antico nigris. Thorax utrinque dentibus duobus altero versus apicem,

altero versus basin. Scutellum utrinque in medio coarctatum.

44—5. C. scutellaris flavescentis: punctis numero *cribrarius*. fissimis impressis fuscis, scutello postice emarginato.

Habitat in India orientali Mus. Dom. de Sehestedt.

Corpus paruum, subrotundum. Thorax et scutellum flavescentia punctis numerosissimis, impressis, fuscis. Scutellum postice submarginatum. Corpus flavescentis abdominis medio atro. Pedes flavi.

50—1. C. thorace spinoso: spinis nigris flavis, *Antilope*. elytris fuscis albolineatis.

Habitat in Americae Insulis Mus. Dom. Bosc. Statura C. Dama. Caput, thorax, scutellum, corpus flava, immaculata. Thoracis cornua porrecta, cylindrica, obtusa, atra. Elytra fulva, albo lineata. Alae nigrae.

60—1. C. thorace serrato spinosoque: spinis ele-reflexus. uatis reflexis obscurus antennis pedibusque rufis.

Habitat Parisis Mus. Dom. Bosc.

Medius. Caput nigrum margine tenuissime rufo apiceque emarginato: Antennae rufae articulo ultimo nigro, basi pallido. Thorax niger maculis duabus dorsalibus rufis margine serrato: dente postico longiori elevato, reflexo. Scutellum elytraque grisea punctis numerosissimis nigris, impressis. Pedes nigri.

clavatus. 66—7. C. thorace spinoso cinereus nigro varius thoracis spina clavata atra: punctis duobus albis.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Paulio minor C. dentato. Caput porrectum utrinque unidentatum. Thorax haud serratus at utrinque spina panya armatus clavata, atra: apice punctis duobus albis. Scutellum apice cinereum. Alae fusco maculatae. Abdomen flavescentis margine nigro flavo maculato.

Heros. 63—4. C. thorace acute spinoso: spinis nigris flavescentis nigro irroratus, antennis pedibusque flavescentibus.

Habitat Cajennae.

Affinis videtur C. pugnax. Caput, thorax, scutellum, clytra concolora, flavescentia atomis innumeris nigris irrorata. Thoracis spine nigrae.

haftator. 92—3. C. thorace acute spinoso niger antennis abdominalis margine pedibusque rufis.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura praecedentium. Caput nigrum antice spina acuta, valida. Antennae rufae. Thorax punctatus, niger spina valida, porrecta, acutissima. Scutellum, clytra, alae nigra, immaculata. Abdomen nigrum margine inferiori rufo: ano bidentato. Pedes rufi.

marginalis. 98—99. C. thoracis margine dilatato rotundato antice albo nigropunctato.

Habitat Tanger Dom, Schousboe.

Corpus paruum, dépressum. Caput obtusum, rotundatum, obscurum. Thorax obscurus, vix spinosus at margo dilatatus, rotundatus antice albus punctis minutis, atris. Scutellum obscurum, apice album. Elytra obscura. Alae cinereæ atomis fuscis. Pectus albo nigroque varium. Abdomen albidum macula magna baseos nigra margineque supra albo nigroque maculato. Pedes pallidi, nigro punctati.

104—5. C. ruber thorace scutello elytrisque mā. *perspicuus*.
culis duabus atris.

Habitat Cajennæ Dom. Richard.

Caput nigrum lineis duabus rufis. Thorax rufus maculis duabus paruis, anticis duabusque maioribus dorsalibus, atris. Scutellum magnum, rufum maculis duabus magnis baseos atris. Elytra rufa maculis duabus versus apicem atris: posteriore minore. Alae atra margine apicis albido. Corpus rufum pectore abdominisque margine atro-punctatis. Pedes nigri femoribus rufis apice nigris annulo rufo.

114—5. C. viridis abdominis margine albo atro *spirans*,
punctato.

Habitat in Americae Insulis Dom. v. Rohr.

Statura et summa affinitas C. smaragduli at distinctus videtur. Antennæ virides articulo penultimo apice brunneo, ultimo basi viridi, tunc albo, demum brunneo. Caput,

thorax, scutellum, elytra, alae, pedes viridia, immaculata. Abdominis margo tenuissime albido punctis minutis, atris.

flavescens. 116—17. C. flavescens antennis rufis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.
Statura parua praecedentium. Caput, thorax, elytra, corpus, pedes pallide flavescens, immaculata. Antennae rufae articulo primo basi pallido. Abdomen subtus linea punctorum nigrorum.

maculans. 136—7. C. ater antennarum articulo ultimo, thoracis margine scutelli puncto baseos apiceque rufis.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura et magnitudo C. geniculati at distinctus.
Caput nigrum antennarum ultimo articulo rufo. Thorax niger linea dorsali obsoleta marginaque rufis. Scutellum nigrum puncto medio baseos calloso apiceque rufis. Elytra nigra, immaculata. Abdomen nigrum margine baseos rufo. Pedes nigri.

marmoreus. 140—1. C. griseus thorace scutelloque punctis duobus minutis flavis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Magnitudo et statura C. grisei. Corpus supra griseum thorace antice punctis duobus minutis flavis, postice fuso fere lineatus. Scutellum punctis duobus minutis, distinctis baseos. Subtus flavescens linea media marginibusque fuscis et in singulo segmento abdo-

minis utrinque punctum partum, atrum.
Pedes flavescentes, fuscō punctati.

152—3. C. supra rufus thorace scutelloque punctatus.
Etis duobus alisque nigris.

Habitat Tranquebariae Dom. Daldorff.

Caput rufum antennis nigris. Thorax rufus
punctis duobus anticus nigris, flavo cinctis.
Scutellum rufum punctis duobus maioribus
baseos nigris. Elytra rufa. Alae nigrae,
immaculatae. Abdomen flavescens fasciis
cyaneis. Pedes rufi tibiis cyaneis.

156—7. C. glaucus elytris alisque fusca. *glaucescens.*

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Medius. Antennae defunt. Caput, thorax,
scutellum glauca, immaculata. Elytra fusca
margin'e glauco. Alae fuscae. Corpus
flavescens strigis abdominis abbreviatis, ni-
gris. Pedes flavescentes.

162—3. C. niger thorace striga scutello punctis *carnifex*.
duobus ab domine margin'e sanguineis.

Habitat in America Dom. Hybner.

Statura et magnitudo omnino C. oleracei. Ca-
put nigrum, immaculatum. Thorax niger
margin'e, striga media, quae in medio linea
cum margin'e antico iungitur sanguineis.
Scutellum nigrum punctis duobus ante api-
cem sanguineis. Elytra nigra margin'e ba-
seos sanguineo. Corpus atrum abdominis
margin'e sanguineo.

162—3. C. niger thorace striga abbreviata, scu- *albipes*.
tello utrinque linea marginali albis.

Habitat in Carolina Dom. Bosc.

Paruus. Corpus nigrum antennarum articulo primo et tertii basi albis. Thorax punctatus, niger, aeneo parum nitens striga parua media abbreviata alba. Scutellum punctatum, nigrum utrinque linea basi ante marginem, apice marginali alba. Elytra punctata, nigra margine baseos albo. Abdomen nigrum margine albo. Pedes albi.

brevipennis. 174—5. C. ater elytris abbreviatis, alis albis.

Habitat in India orientali Dom. de Sehestedt.

Praecedentibus triplo minor et omnino distinctus. Corpus totum atrum alis solis albis. Elytra breuissima.

tricolor. 176—7. C. ater capite flavo, elytris virescentibus.

Habitat in India orientali Dom. de Sehestedt.

Corpus paruum, atrum. Antennae quadriarticulatae, nigrae articulo ultimo flavo. Caput transuersum, flavidum, nitidum oculis magnis, oblongis, prominulis, brunneis. Thorax et scutellum nigra, immaculata. Elytra virescentia margine postico nigro. Alae hyalinae. Abdomen atrum margine tenuissime flavo. Pedes flavi.

COREUS. Os rostro inflexo, capitis apici prominenti inserto.

Labium elongatum, subulatum, incumbens.

Antennae capitis apici inseratae.

23. *C. thorace inermi rufus elytris pallescientibus purgator, apice rufis.*

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura parua *C. grauidator*. Rostrum pallidum, basi rufum, apice fuscum. Antennae pallidæ. Caput et thorax obscure rufa, inermia. Elytra pallescientia, apice rufa. Alæ fuscæ atomis pallidis. Pedes pallidi femoribus posticis elongatis, fuscis annulo albo,

LYGAEUS. Os rostro inflexo sub capitis apice inserto.

Labium elongatum, setaceum, acutum.

Antennae ante oculos inseratae,

12—13. *L. thorace serrato griseus elytris litura *Typhaeus*, media atria, femoribus posticis clauatis densatis.*

Habitat in Carolina Dom. Bosc.

Statura et magnitudo *L. clavipes*. Antennæ nigrae articulo ultimo ouato, crassiori. Caput griseum spinis quatuor paruis, eleuatiss,

acutis, brevibus. Thorax serratus, postice spinosus, griseus, postice obscurior. Elytra grisea, in medio litura atra. Alae atrae. Pedes obscuri tibiis annulo albo. Femora postica valde elongata, clavata dentibus duplice serie ferrata, obscura macula magna dorsali albida.

laticornis. 14—15. L. thorace spinoso obscurus elytris flavo lineatis, antennarum articulo ultimo compresso basi albo.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Affinis videtur *L. compressicorni*. Caput fulcum. Antennae articulo primo et secundo fuscis, tertio compresso apice dilatato, rotundato, basi albo, apice nigro, quarto elongato, cylindrico, incurvo, basi albo. Thorax spinosus, fuscus, immaculatus. Elytra fusa, flavo lineata. Alae nigrae. Corpus obscure ferrugineum. Pedes inermes tibiis posticis compressis.

dilatatus. 20—1. L. thorace subspinoso glaucescente: margine atro tibiis posticis membranaceis.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Antennae nigrae, albo annulatae. Caput glaucum. Thorax glaucus margine tenuissime atro. Elytra glauca, fuso striata. Alae obscurae. Corpus flauescens. Pedes flavi femoribus posticis apice dentatis fuscis tibiisque dilatato membranaceis fascia lata fusa.

arcuatus. 21—2. L. thorace subspinoso oblongus niger thorace fascia rubra femoribus basi albis: posticis dentatis.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura omnino L. australis. Antennae articulo primo nigro secundo tertioque rufis, apice nigris, quarto rufo. Caput nigrum. Thorax subspinosis, niger fascia media arcuata, rubra. Scutellum et elytra nigra, immaculata, obscura. Subnas fuscus. Pedes nigri femoribus omnibus basi albis, posticis elongatis dentatis, tibiis incuruis apice unispinosis.

26—7. L. thorace spinosa niger clytris flavis nigro haemorrhoidalis notatis, abdome rufo.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura praecedentium. Antennae nigrae articulis primo excepto annulo albo. Caput thorax, scutellum nigra, immaculata. Elytra flavescentia in medio lituris aliquot nigris. Alae atrae. Abdomen sanguineum. Pedes nigri femoribus posticis haud incrassatis at subtilissime dentatis.

29—30. L. corpore fusco flavoque vario, femoribus posticis elongatis dentatis.

Gerris pedestris Ent. syst. 4. 190. 11.

Habitat in India orientali Dr. Koenig.

Praecedentes omnes forte proprii generis.

30—1. L. thorace acute bispinoso oblongus fuscus fuscus, femoribus posticis elongatis dentatis.

Habitat in India orientali Dom. Hybner.

Statura et summa affinitas L. ferripedis. Corpus supra fuscum, immaculatum abdome subtus pallescente macula media atra. Tho-

rax spina postica acuta et pone hanc altera minor.

Batatas. 31—2. L. thorace subspinoso obscurus niger ab dominis margine elevato carinato.

Habitat Surinami Dom. Boſe. Cajennae Batatas deſtruens Dom. Richard.

Paullo maior L. cruxiger. Caput paruum, fuscum antennis pilosis. Thorax niger margine postico prominentē, ferrugineo, vix spinoso. Elytra et alae fusa. Corpus fuscum. Pedes ſimplices.

melanocephalus. 75—6. L. thorace rufo: fascia nigra, elytris rufis apice nigris:

Habitat in Gallia Dom. Boſe.

Paruuſ. Caput cum antennis nigrum, immaculatum. Thorax rufus fascia media postice versus marginem dilatata. Scutellum nigrum, immaculatum. Elytra basi rufa, apice nigra, interdum tamen fascia tantum elytrorum nigra et apex rufus. Corpus rufum, nigro maculatum. Pedes rufi fulvoque varii.

oliuaceus. 87—88. L. oliuaceus capitis thoracisque antico sanguineis: margine ipso albo.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Nunis affinis L. augur. Antennae nigrae interdum annulo albo. Caput sanguineum. Thorax lobo antico sanguineo: margine albo. Marginalis sanguineus, elevatus. Scutellum et elytra oliuacea, immaculata. Alae atrae. Corpus sanguineo flavoque varium pectore albo maculato. Pedes sanguinei.

93—4. L. fuscus tibiis testaceis, femoribus posti- *tibialis*.
cis ferratis.

Habitat in India Dom. Hybner.

Statura L. calcarii at paullo minor. Antennae obscure pieae articulo ultimo nigro. Corpus supra fuscum, subtus nigrum tibiis solis testaceis. Femora postica acute dentata.

96—7. L. ater antennarum ultimo articulo cine- *aterrimus*.
reo pubescente.

Habitat in Gallia Dom. Bosc.

Paullo maior L. Pini at omnino distinctus totus ater, nitidus. Antennae nullo modo setariae at ultimo articulo cinereo pubescente.

110—11. L. thorace cinereo: macula antica atra, *quadratus*,
elytris cinereis: macula postica fusca.

Habitat Parisiis Dom. Bosc.

Statura parua praecedentium. Antennae ferrugineae articulo ultimo fusco. Caput nigrum. Thorax cinereus macula magna, quadrata, antica, atra margine tamen ipso tenuissime cinereo. Scutellum atrum. Elytra striata, grisea macula ante apicem nigra. Alae albae, nigro striatae. Corpus atrum. Pedes rufi femoribus atris.

124—5. L. ferrugineus thorace elytrisque flaviis *lineatus*.
nigro lineatis.

Habitat in America boreali Dom. Hirshell.

Statura omnino L. campestris. Caput nigrum antennis ferrugineis. Thorax antice ferrugineus, immaculatus, postice flavus lineis

quatuor atris: intermediis latioribus. Scutellum flavescens, basi nigrum. Elytra flavescentia vittis duabus atris: exteriore tenuiore, abbreviata, ante apicem puncto distincto terminata. Alae nigrae. Corpus ferrugineum.

roseus. 143—4. L. flatifrons thorace elytrisque roseis.

Cimex roseus Mant. Inf. 2. 204. 144.

Habitat Hamburgi Dr. Schulz.

neglectus. 150—1. L. niger elytris rufis: sutura maculaque marginali nigris.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura et magnitudo omnino L. atri. Antennae capillares videntur. Caput nigrum. Thorax niger margine postico rufo. Elytra rufa sutura maculaque parua marginali nigris. Corpus et pedes nigra immaculata.

gramineus. 153—4. L. viridis capite thorace elytrorumque fascia apiceque nigris.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Parvus. Antennae mihi desunt. Caput nigrum lateribus parum virescentibus. Thorax niger macula marginali apicis viridi. Scutellum viride macula baseos nigra. Elytra viridia fascia media punctoque apicis nigris. Corpus viride.

GERRIS. Os rostro breui subulato.

Labium breuissimum, rotundatum.

Antennae filiformes, ante oculos insertae.

1—2. G. capite thoraceque supra testaceis nigro-fluuiorum.
lineatis, abdomine supra fulvo.

Habitat in Indiae aquis Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo omnino G. lacustris. Rostrum inflexum, testaceum articulo ultimo nigro. Antennae nigrae. Caput testaceum lineis tribus antice coeuntibus, nigris: intermedia antice incrassata. Thorax testaceus linea marginali postice coeuntibus nigris, margine tamen ipso tenuissime testaceo. Praeterea lineae tres dorsales, nigrae lateribus abbreviatis. Elytra alaeque fusca. Abdomen supra fuluum, immaculatum, subtus pallide flavescentes utrinque linea laterali, abbreviata, fusca. Pedes antici breues, postici quatuor elongati, nigri.

5—6. G. niger thoracis elytrorumque margine fossularum,
albo, elytris abbreviatis.

Cimex fossularum Ross. Fn. Etr. 1354.

Habitat in Italia Mus. Dom. Boſe.

Statura et magnitudo G. lacustris. Antennae quadriarticulatae, nigrae annulis duobus albis, articulo ultimo ferrugineo. Thorax niger margine albo. Corpus griseum. Pedes grisei femoribus nigris.

REDUVIUS. Os rostro arcuato.
Antennae supra oculos
insertae.

hirticornis. 11—12. R. rufus elytris alis abdomine pedibusque atris, antennis hirtis nigris.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura et magnitudo R. nigripennis. Antennae hirtae, nigrae. Caput rufum oculis globosum nigris. Thorax rufus, immaculatus cruce media impressa. Scutellum rufum, apice emarginatum. Elytra atra, apice parum rufa. Alae atrae. Abdomen atrum ano rufo. Pedes nigri.

flavicans. 12—13. R. flavescentia capite bituberculato alisque atris.

Habitat Cajennae Dom. Cuvier.

Statura et magnitudo praecedentium. Antennae desunt. Caput atrum pone oculos tuberculis duobus eleuatis, obtusis, nitidis. Thorax et elytra flavescentia, immaculata. Alae atrae. Corpus flavescentia utrinque linea laterali alba.

angustatus. 34—5. R. niger thorace postice elytrisque testaceis; alis maculis duabus albis.

Habitat in India orientali Mus. Dom. de Scheftedt.

Statura praecedentis. Caput cum antennis nigrum. Thorax antice niger, postice testaceus. Scutellum testaceum. Elytra testacea. Alae atrae maculis duabus una pone alterum

magnis, albis. Corpus nigrum abdominis
margine albo maculato.

36—7. R. niger elytris abdominis margine pedi-*carinatus*:
busque rufis.

Habitat in Carolina Mus. Dom. Bosc.

Magnus. Caput atrum rostro antennisque fus-
cis. Thorax ater, nitidus lineis quinque dor-
salibus impressis: intermedia abbreviata.
Scutellum nigrum. Elytra rufa. Alae ni-
grae. Abdomen nigrum margine eleuato,
carinato, rufo. Pedes rufi femoribus anti-
cis valde incrassatis.

48—9. R. cinereus thorace quadrispinoso, abdo-*cinereus*:
minis margine spinis ciliato.

Habitat in Carolina Dom. Bosc.

Parvus. Caput spinis aliquot eleuatis, acutis
cinereum. Thorax cinereus spinis quatuor
acutis in strigam dispositis. Elytra cinerea,
immaculata. Alae hyalinae. Abdomen ci-
nereum, margine spinis ciliatum. Pedes te-
nues, inermes, cinerei.

53—4. R. elongatus sanguineus capite spinis dua-*coronatus*:
bus thorace quatuor abdominis margine plu-
rimis.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Corpus tenue, elongatum. Antennae corpo-
re longiores, triarticulatae, filiformes, ni-
grae capitibus apice insertae. Caput sanguine-
um rostro arcuato spinisque duabus eleuatis,
validis pone antennas. Thorax sanguineus

spinis quatuor eleuatis, acutis. Elytra sanguinea. Abdomen sanguineum margine eleuato, spinis ciliato. Pedes elongati, nigri.

apterus. 54—5. R. *apterus* corpore griseo, abdomine nigro: margine rufo maculato.

Habitat in Gallia Dom. Boe.

In Gallia boreali semper *apterus* elytris abbreviatis longitudine dimidii abdominis alisque nullis. In Gallia meridionali et alatus inuenitur elytris griseis alisque albis.

COCCUS. *Rostrum* vagina setaque petoralibus.

Antennae filiformes.

Persicae. 4—5. C. *Amygdali Persicae.*

Habitat in Amygdalo Persica Kiliae.

Corpus medium, subrotundum, inaequale, brunneum.

ceriferus. 26—7. C. corpore cera alba tecto.

Andesson Monogr. Madras. 1791.

Pearson Aet. Angl. 1794. Nr. 21.

Habitat in Celastro cerifero Indiae orientalis ceram albam praebens.

Corpus omnino huius generis crusta densa inaequali e cera albida tectum.

CLASSIS XIII.

A N T L I A T A.

O S H A U S T E L L O I N A R T I C U L A T O.

H I R T E A.

O s proboscide, haustello palpisque.

Proboscis breuis, exserta, cylindrica, obtusa, dorso canaliculata, setam recipiens, apice bilabiata.

Haustellum breve, nudum absque vagina.

Seta unica, tenuis longitudine proboscidis, rigida, setacea, acuta, in canalem proboscidis recondenda.

Palpi duo exserti, incurui, filiformes, quinquearticulati: articulis subaequalibus proboscide utrinque ad basin inserti.

Antennae breues, crassae: articulo primo longiori, reliquis breuissimis, perfoliatis supra basin proboscidis inserti.

S I C U S.

O s haustello, proboscide palpisque.

Proboscis exserta: stipite cylindrico, subcorneo, recurvo dorso canaliculato, capitulo ouato; bilabiato: labiis aequalibus.

Haustellum proboscide dimidio breuior.

*Seta unica, rigida, valida, acuta, medio dor-
fali proboscidis inserta, in canalem recon-
denda.*

*Vagina fere longitudine setae, rigida, obtusa,
supra setam inserta.*

*Palpi duo elongati longitudine proboscidis, ex-
serti, filiformes; pilosi, triarticulati: arti-
culis subaequalibus.*

*Antennae breues, approximatae: articulo pri-
mo crassiori cylindrico, ultimo subulato.*

MULIO.

Os proboscide, haustello palpique.

*Proboscis exserta stipite cylindrico, corneo,
in medio geniculato, dorso canaliculato, ca-
pitulo ouato, bilabiato.*

*Haustellum longitudine proboscidis in geniculo
proboscidis inserta in canalem eiusdem re-
condenda.*

Seta unica subulata, acuta.

*Vagina uniualluis, cornea, obtusa, setam in-
uoluens.*

*Palpi duo breuissimi, tenues, filiformes, ad
basin haustelli inserti.*

*Antennae porrectae, cylindricae, vix extorsum
crassiores, triarticulatae: articulo ultimo basi
superiori setigero.*

THEREVA.

Os proboscide, haustello palpique.

*Proboscis intra aperturam orbiculatam oris re-
tracta, cornea, in medio geniculata, rigi-*

da apice bilabiata: labiis aequalibus, ouatis, dorso canaliculata: marginibus elevatis, carinatis.

Haustellum proboscide breuius, intra canalem latens.

Seta unica, rigida, acuta absque vagina?

Palpi duo proboscide multo breuiores, pilosi, filiformes insidentes margine squamoso, membranaceo proboscidis ante geniculum.

Antennae breues, incumbentes, compressae, extrorsum crassiores, setariae.

SARGUS.

Os proboscide atque haustello absque palpis.

Proboscis breuissima, vix exserta: stipite cylindrico, corneo dorso canaliculato ad receptionem haustelli, capitulo bilabiato: labiis aequalibus, rotundatis, connuentibus.

Haustellum breve vix longitudine proboscidis absque vagina.

Seta unica, breuis, cornea, subulata.

Palpi omnino nulli.

Antennae breues; approximatae, triarticulatae: articulo ultimo maiori, compresso, setigero, inter oculos insertae.

CEROPLATUS. *Palpi* duo breues, ouati, biarticulati.

Antennae oblongae, compressae.

tipuloides. 1. *Ceroplatus.*

Keroplatus tipuloides Bosc. Aet. Hist. Nat. Paris. 1. 42. tab. 7. fig. 3.

Habitat Parisiis Mus. Dom. Bosc.

Statura omnino Tipulae. Caput paruum, rotundatum, flavescentia sub antennis corniculis duobus elevatis flavis. Antennae breues, crassiores, fuscæ. Thorax gibbus, flavescentia, fuscò lineatus. Abdomen compressum, flavum segmentorum marginibus nigris. Alae albidae puncto medio submarginali maculaque fuscis.

Generis character naturalis adhuc desideratur.

TIPULA. *Haustellum* absque vagina.

Palpi duo porrecti, quinque articulati ad basin proboscidis.

Antennae filiformes.

picta. 30—1. T. alis cinereis: annulis maculisque nigris.

Habitat Halae Saxonum Dom. Hybner.

Statura et magnitudo T, ocellaris at distincta et alia. Antennæ nigrae articulo tertio ferrugineo. Thorax cinereus. Abdomen flavescentia lineis tribus fuscis. Alae cinereæ

annulis in medio maculisque marginalibus, fuscis. Pedes testacei femoribus annulis duobus fuscis.

HIRTEA. *Palpi* duo incurui, quinquearticulati.

Antennae breues, crassae, perfoliatae.

1. H. nigra glabra alis margine nigricintibus, ab domine fuso.

Tipula breuicornis Ent. syst. 4. 248. 71. Linn.
syst. Nat. 2. 976. 42. Fn. Su. 1766.

Tipula flauicanda Degeer Ins. 6. 529. 35.
Habitat in Europae umbrosis, hortis.

2. H. alis hyalinis: margine exteriori nigro. *hortulana*.

Tipula hortulana Ent. syst. 4. 248. 72. Linn.
syst. Nat. 2. 977. 46.

Geoff. Ins. 2. 571. 3.

Reaum. Ins. 5. tab. 7. fig. 7—10.

Tipula Marci Linn. syst. Nat. 2. 976. 38. Fn.
Su. 1765.

Hirteae corpus oblongum, villosum, immarginatum, tardum, capite parvo, exerto, plano, ore porrecto, cylindrico, oculis magnis, globosis, lateralibus, prominulis, antennis capite brevioribus, supra os inseritis, stemmatibus tribus parvis, elevatis, fere connatis, thorace gibbo, scutello vix distincto, abdomine onato, depresso, plano, alis duobus magnis, basi excisis, incumbentibus, halteribus brevibus, pedibus mediocribus, femoribus anticis compressis, validis, tibiis brevibus, spina utrinque terminatis: exteriore maiore, tarsis elongatis, quinquearticulatis.

Geoff. Inf. 2. 570. 2.

Degeer Inf. 6. 428. 33.

Schaeff. Icon. tab. 15. fig. 1. 2.

Habitat in Asparagi et Pomonae floribus.

Johannis. 3. H. nigra glabra alis albis: puncto nigro, pedibus nigris.

Tipula Johannae Ent. syst. 4. 249. 73. Linn. syst. Nat. 2. 976. 41.

Degeer Inf. 6. 425. 32. tab. 27. fig. 12. 13.

Habitat in Europae umbrosis.

Pomona. 4. H. glabra nigra alis lacteis: puncto nigro, femoribus ferrugineis.

Tipula Pomona Ent. syst. 4. 249. 74.

Habitat in Angliae Pomona.

Pyri. 5. H. glabra atra alis hyalinis: puncto marginali nigro, pedibus testaceis.

Tipula Pyri Ent. syst. 4. 249. 75.

Habitat in Holsatiae Pomona.

ruficollis. 6. H. glabra atra thorace rufo.

Tipula ruficollis Ent. syst. 4. 249. 76.

Habitat ad Cap. Bon. spei Mus. Dom. Banks.

Chrysanthemi. 7. H. glabra atra abdomine basi rufo.

Tipula Chrysanthemi Ent. syst. 4. 249. 77.

Habitat in Chrysanthemo coronario Hispaniae D. Vahl.

Thomae. 8. H. glabra atra alis nigris, abdominis lateribus linea crocea.

Tipula Thomae Ent. syst. 4. 250. 78. Linn. syst.

Nat. 2. 976. 39.

Schaeff. Icon. tab. 209. fig. 6. 7.

Habitat Upsaliae.

9. H. oblonga hirta atra alis costa nigricante. *febrilis.*
Tipula febrilis Ent. syst. 4. 250. 79. Linn. syst.
 Nat. 2. 976. 44. Fn. Su. 1768.
 Geoff. Ins. 2. 576. 2.
 Goed. Ins. 1. tab. 6.
 Petiv. Gaz. tab. 14. fig. 4.
 Habitat in Europae locis suffocatis.
10. H. hirta atra pedibus ferrugineis: posticis *brunnipes.*
 elongatis.
Tipula brunnipes Ent. syst. 4. 250. 80.
 Habitat in Americae Insulis Mus. Dom. Banks.
11. H. abdomine cylindrico atro, alis fusco hya-*forcipata.*
 linis, ano appendiculato.
Tipula forcipata Ent. syst. 4. 250. 81.
 Habitat in Anglia.
12. H. glabra atra nitida alis albis. *albipennis.*
Tipula albipennis Ent. syst. 4. 250. 82.
 Habitat Hafniae Dom. Lund.
13. H. cinerea alis albis: margine villoso. *juniperina.*
Tipula juniperina Ent. syst. 4. 251. 83. Linn. syst.
 Nat. 2. 977. 51. Fn. Su. 1774.
 Degeer Ins. 6. 404. 26. tab. 25. fig. 7—13.
 Habitat in Juniperi Triglochide, quam caussat.

ANTHRAX. Os haustello absque proboscide.

Palpi duo pilosi basi haustelli inserti.

Antennae distantes: articulo ultimo setaceo.

Titanus. 18—19. A. hirta fusca ab domine atro: segmentorum marginibus flavis, alis nebulosis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura A. Sabaei at distincta et alia. Caput et thorax hirta, fusca, immaculata. Abdomen atrum segmentorum marginibus flavis. Alae nebulosae. Pedes flavescentes.

Syphax. 10—11. A. hirta fusca alis hyalinis basi fuscis.

Habitat in Barbaria Dom. de Rehbinder.

Statura omnino praecedentium tota hirta fusca, immaculata. Alae hyalinae basi fuscae.

SICUS. Haustellum seta unica vaginaque uniuallui.

Palpi elongati, filiformes.

Antennae approximatae, breues.

testacea. 1. *S. testaceus* ab dominis primo segmento fuscus.

Stratiomys testacea Ent. syst. 4. 262. 1.

Habitat in America meridionali.

Sicus corpus mediocre, ouatum, planum villosum, immarginatum, agile, capite paruo, exerto, rotundato, oculis magnis, oblongis, sere connatis, antennis brevibus, approximatis, sternatibus tribus approximatis, verticalibus, thorace ouato, scutello distincto.

2. *S. testaceus* abdomine utrinque maculis duas ferruginea-
bus flavis.

Stratiomys macroleon Panz. Fn. Germ. 9. tab. 20.

Tabanus bidentatus Ent. syst. 4. 372. 40.

Habitat in Austria.

3. *S. fuscus* abdomine testaceo. *bicolor.*

Tabanus bispinosus Ent. syst. 4. 372. 41.

Habitat in Germania.

4. *S. fuscus* abdomine atro: segmento secundo errans.
tertioque lateribus albis.

Stratiomys errans Ent. syst. 4. 263. 2.

Habitat — — —

5. *S. fuscus* aureo pubescens abdomine atro: rna. *Crucis.*
culis duabus lateralibus apiceque flavis.

Stratiomys Crucis Ent. syst. 4. 264. 7.

Habitat in Americae meridionalis Insulis Dom.
Lund.

STRATIOMYS. *Haustellum* feta unica
absque vagina.

Palpi breues, capitati.

Antennae acuminatae,
basi connatae.

9—10. *St. scutello bidentato nigra* pedibus flauis. *flauipes.*

Habitat Algiriae Dom. de Rehbinder.

Statura et magnitudo omnino St. microleon at
tota nigra immaculata pedibus solis flavis.

Eto, rotundato, bispinoso, alis duabus incumbentibus, abdomine longioribus halteribus capitulo oblongo squamaque breviore, rotundata; pedibus mediocribus, cursoriis.

- villoſa.* 26. St. ſcutello mutico nigra cinereo hirta abdo-
minis segmentis margine lateralī albo.
Nemotelus villosus Ent. ſyst. 4. 270. 2.
Habitat in Hungaria Muſ. Dom. Bosc.

RHAGIO. *Hauſtellum* ſetis tribus abs-
que vagina.

Palpi duo basi ſetarum exte-
riorum iñſertae.

Antennae filiformes.

- Ibis.* 3—4. R. niger thorace ſublineato, abdomen fer-
ragineo trifariam nigro punc̄tato: apice ni-
gro alis variegatis.

Habitat in Italia Dom. Allioni.

Praecedentibus minor. Thorax niger lineis qua-
tuor albidis lineatus. Abdomen ferrugine-
um linea dorsali punc̄torum nigrorum et alia
utrinque laterali. Anus niger, Alae fuſeo
alboque variae. Pedes nigri.

- nebulosus.* 10—11. R. niger abdomen flaueſcente nigro faſ-
ciato, alis nebulofis: macula costali atra.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura et magnitudo omnino R. bicolor. Caput
et thorax nigra, immacula. Scutellum te-
ſtaceum. Abdomen conicum, flaueſcens an-
nulis plurimis nigris. Alae nebulofae ma-
cula magna costali, nigra, Pedes flaueſ-
centes.

CERIA. *Haustellum* uniualue: scta u-nica.

Palpi duo capitati, probosci-dis medio inserti.

Antennae clauato acuminatae, petiolo communi medio frontis insertae.

1. C. abdomine atro: segmentis tribus margine *clavicornis*. flauis.

Cina clavicornis Ent. syst. 4. 277. 1.

Habitat in Barbaria.

2. C. antennis setariis abdomine rufo: ano nigro. *abdominalis*.

Syrphus abdominalis Ent. syst. 4. 307. 108. *lis.*

Habitat in Gallia Dom. Bosc.

Differt a praecedente antennis seta niuea.

MULIO. *Haustellum* seta unica vaginz uniualue.

Palpi breuissimi, filiformes.

Antennae porrectae, cylindri-cae, setigerae.

1. M. niger thoracis lateribus punctis abdomine *bicinctus*. que cingulis duobus flauis.

Syrphus bicinctus Ent. syst. 4. 293. 54.

Mulio corpus medium, ouatum, immarginatum, agile, capite magno, exerto, transuerso, oculis magnis, lateralibus, oblongis, superne coniuentibus, antennis porrectis, cylindricis, capite longioribus tuberculo capitis inter oculos insertis, thorace ornato, gibbo, scutello magno, rotundato, inermi, abdomine ouato,

Musca bicincta Linn. syst. Nat. 2. 985. 38. Fn.

Su. 1805.

Degeer Ins. 6. 126. tab. 7. fig. 16.

Habitat in Europae floribus.

arcuatus. 2. M. niger thorace maculis lateralibus, abdomine cingulis quatuor arcuatis flavis.

Syrphus arcuatus Ent. syst. 4. 293. 55.

Musca arcuata Linn. syst. Nat. 2. 985. 39. Fn.
Su. 1806.

Geoff. Ins. 2. 506. 28.

Degeer Ins. 6. 125. 14. tab. 7. fig. 14.

Panz. Fn. Germ. 2. tab. 10.

Habitat in Europae floribus.

mutabilis. 3. M. tomentosus thorace immaculato, abdomine nigro griseoque mutabili.

Syrphus mutabilis Ent. syst. 4. 294. 59.

Musca mutabilis Linn. syst. Nat. 2. 985. 40. Fn.
Su. 1807.

Habitat in Europae pratis.

devius. 4. M. tomentosus thorace coerulescente, abdome obscure violaceo.

Syrphus devius Ent. syst. 4. 294. 60.

Musca devia Linn. syst. Nat. 2. 985. 41. Fn. Su.
1808.

Habitat in Europa, Anglia.

dentipes. 5. M. nudus thorace quadrilineato, abdomine clavato, femoribus posticis incrassatis dentatis.

Supra conuexo, subtus concavo, ano obtuso, alis magnis, ouatis, abdome longioribus, basi excisis, halteribus elongatis: capitulo ouato, nudis, pedibus cursoriis.

Syrphus dentipes Ent. syst. 4. 297. 68.

Habitat Cajennae Dom. v. Rohr.

6. M. nūdus niger thorace lineis lateralibus, ab *conopseus*.
domine fasciis tribus flavis.

Syrphus conopseus Ent. syst. 4. 297. 69.

Musca conopoides Linn. syst. Nat. 2. 982. 21.

Fn. Su. 1790.

Reaum. Ins. 4. tab. 33. fig. 12. 13.

Habitat in Europæ floribus.

7. M. niger fronte thoracis postico pedibusque *ichneumoneus*.
ferrugineis.

Syrphus ichneumoneus Ent. syst. 4. 297. 70.

Musca ichneumonea Linn. syst. Nat. 2. 986. 42.

Fn. Su. 1809.

Habitat in Europæ floribus.

8. M. ater abdomine rufo basi apiceque atro. *bicolor*.

Syrphus bicolor Ent. syst. 4. 297. 71.

Habitat in Barbariae floribus Dom. Desfontaines.

9. M. niger pedibus rufis.

sphrageus.

Syrphus sphrageus Ent. syst. 4. 298. 72.

Habitat in Angliae floribus Dom. Banks.

THEREVA. *Proboscis* cornea: lateribus reflexis, carinatis.

Palpi duo filiformes, pilosi, squamae membranaceae ante geniculum proboscidis insertae.

Antennae breues compresae, incumbentes.

subcoleoptrata. 1. T. thorace nigro, alis cinereis: vittis duabus fuscis repandis.

Syrphus subcoleoptratus Ent. syst. 4. 283. 21.

Conops subcoleoptratus Linn. syst. Nat. 2. 1006. 13.

Habitat in Europa boreali Dom. Bosc.

hemiptera. 2. T. thoracis limbo ferrugineo, alis cinereis fulco flauescenque variis.

Syrphus hemipterus Ent. syst. 4. 284. 22.

Schaeff. Icon. tab. 71. fig. 6.

Habitat in Angliae nemoribus.

crassipennis. 3. T. thorace flauescente, alis disco albido: puncto distinto nigro.

Syrphus crassipennis Ent. syst. 4. 284. 23.

Habitat Parisiis Dom. Bosc.

Thereuae corpus medium, crassum, obesum, ouatum, immarginatum, tardum, capite magno, exerto, transuerso, oculis magnis, oblongis verticalibus, stemmatibus minutis, vix conspicuis, antennis parum distantibus medio frontis insertis, thorace ouato, piano: lateribus pilosis, abdomine magno, depresso, piano, anulo obtusissimo, alis duabus, crassis, maculatis, opacis, abdomine paullo longioribus, squama halterium magna, rotundata, ciliata, pedibus cursoriis.

4. T. thoracis lateribus fuluis, abdомine atro: *offinis*.
lateribus testaceis.

Syrphus offinis Ent. syst. 4. 284. 24.

Habitat in Gallia Dom. Bosc.

5. T. fusca. abdominis lateribus basi fuluis, ano *analis*.
albido.

Habitat in Gallia Dom. Bosc.

Statura praecedentium at triplo minor. Antennae incubentes seta nuda. Os album. Thorax pilosus, futeus. Abdomen nigrum, basi fuluum linea dorsali tamen nigra anno siue ultimo segmento albo. Pedes nigri femoribus basi ferrugineis. Alae albae macula magna futea.

6. T. atra abdомine cinereo nitidulo, alis ob- *obesa*.
securis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Pàrua. Caput nigrum fronte albida. Thorax pilosus, niger, immaculatus. Abdomen nigrum certo situ cinereo nitidulum. Alae obscurae. Pedes nigri.

SYRPHUS. *Haustellum* setis quatuor
absque vagina.

Palpi duo basi setarum ex-
teriorum inserti.

Antennae breues, compres-
sae, incubentes.

17—18. S. antennis tetariis nudiusculus niger fe- *megacepha-*
moribus rufis, alis basi atris. *lus.*

Habitat in India orientali Mus. D. de Sehestedt.

Magnus. Caput grande, orbiculatum oculis
magnis, aeneo nitidulis. Antennae breues
articulo ultimo compresso seta nuda. Tho-
rax et abdomen nudiuscula, nigra. Alae

hyalinae, basi atrae lobo erecto auctae, in medio linea transuersa ad marginem crassiorrem atra. Pedes nigri femoribus rufis, antecis quatuor tibiis albis, postecis tibiis basi albis annulo rufo.

vindorum. 27—8. S. antennis setariis tomentosus cinereus, abdōmine pallide ferrugineo: segmentis ante marginem nigris.

Habitat in Americae Insulis Dom. v. Rohr.

Statura et magnitudo omnino S. arbustorum.

Caput cinereo tomentosum antennis flavis. Thorax tomentosus, cinereus striga fasciaque media abbreviata nigris. Scutellum magnum, ferrugineum. Abdomen ferrugineum segmentis ante marginem nigris margine ipso pallido. Alae hyalinae. Pedes ferruginei.

micans. 63—4. S. antennis setariis tomentosus niger abdōmine cinereo villoso utrinque lunulis tribus albis.

Habitat in Europa australiori.

Statura omnino S. volvuli. Caput nigrum antennis setariis, flavis. Thorax tomentosus, niger. Abdomen ouatum cinereo villosum utrinque lunulis tribus albis. Pedes nigri femoribus posticis crassioribus.

ambulans. 63—4. S. antennis setariis nudus thorace nigro aeneo, abdōmine rufo: ano nigro, pedibus simplicibus nigris.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura omnino S. segnis at duplo fere minor.

Caput atrum, nitidum, immaculatum. Thorax nigro aeneus. Abdomen rufum ano nigro. Alae hyalinae. Pedes simplices, nigri.

means. 63—4. S. antennis setariis subtomentosus niger antennarum clava tibiarumque basi testaceis.

Habitat in Italia Dr. Allioni.

Statura praecedentium. Caput atrum, nitidum tuberculo eleuato supra os. Antennae nigrae clava compressa, testacea. Thorax subtomentosus, nigro aeneus. Abdomen atrum, immaculatum. Alae hyalinæ. Pedes nigri tibiis basi testaceis.

85—6. S. antennis setariis niger abdomine rufo: *tricolor*. linea dorsali nigra lincisque obliquis laterilibus albis.

Habitat in Heluetia.

Statura praecedentis. Antennae breues, compressæ, setariae, nigrae. Thorax nudus, niger, immaculatus. Scutellum nigrum. Abdomen ouatum, rufum linea dorsali nigra. Lineæ præterea tres utrinque obliquæ albæ.

115—6. S. antennis setariis nudus thorace nigro *floralis*, viridique lineato, abdomine ferrugineo: segmento secundo margine atro.

Habitat Cajennæ Dom. Richard.

Paruus. Caput cum antennis flavum oculis nigris. Thorax lineis nigris viridibusque alternis. Scutellum nigrum margine virescente. Abdomen elongatum, planum, ferrugineum: segmento secundo margine nigro. Alae hyalinæ. Pedes flavi femoribus tibiis, que fascia fusca.

MUSCA. *Haustellum* feta unica absque vagina.

Palpi duo porrecti extrorsum crassiores.

Antennæ breues, clauatae; seta instructæ.

72—3. M. antennis setariis, thorace sublineato, *stigma*. abdomine atro aeneo, alarum costa nigra: puncto nigro.

Habitat in Americae Insulis Dom. Lund.

Parua. Antennae fuscae seta nuda. Caput et thorax nigra lineolis albis numerosis sublineata. Scutellum atrum. Abdomen atro aeneum ano imprimis aeneo. Alae albae punctis quinque fusca cinctaque fusca puncto distincto hyalino.

demandata. 94—5. M. antennis setariis viridi aenea abdomine atro nitido.

Habitat Kiliae.

Statura parua praecedentium. Caput nigrum, rarius obscure rufum. Thorax pilosus, viridi aeneus. Abdomen atrum, nitidum. Alae albo hyalinæ. Pedes atri.

lasciva. 111—12. M. antennis setariis nigra alis apice fusca; macula strigaque semicirculari albis.

Habitat Cajennae Dom. Richard.

Statura et summa affinitas M. annulatae. Corpus nigrum, immaculatum. Abdomen ano inflexo, conico. Alae basi hyalinæ, apice nigrae macula transuersa et postice striga semicirculari hyalinis. Pedes elongati, nigri, antici ante apicem albi, postici quatuor annulo paruo albo.

bicolor. 122—3. M. antennis setariis testacea abdomine conico atro.

Habitat in Gallia Mus. Dom. Bosc.

Statura M. ungulatae. Caput et thorax testacea, immaculata. Abdomen conicum, acutum, atrum, nitidum. Alae hyalinæ.

diaphana. 126—7. M. antennis setariis, thorace aeneo, abdome cinereo: segmento primo secundoque lateribus diaphanis.

Musca diaphana Mant. Inf. 2. 349. 82.

Habitat in Europa.

145—6. M. antennis setariis pilosa cinerea alis re- *Chaero-*
ticulatis, fronte fulua, thorace fusco punctato. *phylli.*
 Habitat in Europae floribus.

Statura et magnitudo M. reticulatae. Anten-
 nae rufie. Caput cinereum ore albo fron-
 teque fulua linea media atra. Thorax cine-
 reus punctis sparsis fuscis. Scutellum cine-
 reum puncto medio fuso. Abdomen cine-
 reum linea dorsali e punctis nigris. Pedes
 cinerei. Alae albo nigroque reticulatae.

148—9. M. antennis setariis fronte plana flaves *planifrons.*
 cente: linea media ferruginea.

Habitat Parisiis Dom. Bosc.

Affinis M. umbraculatae et forte proprii gene-
 ris. Antennae magnae, cylindricae, obscu-
 rae seta albida, sub fronte prominula infer-
 tae. Caput magnum, planum, flavum li-
 nea longitudinali, ferruginea. Oculi latera-
 lis, ouati. Thorax obscurus, flavo subline-
 atus. Abdomen elongatum, planum, ob-
 scurum interdum linea longitudinali baseos
 ferruginea. Pedes flavi. Alae albidae.

156—7. M. antennis setariis flavescentia alis albo *flavescens.*
flavescentique variis.

Habitat Tanger Dom. Lund.

Corpus medium totum flavescens abdomi-
 nis dorso paullo obscuriore. Alae albo fla-
 uoque variegatae.

157—8. M. antennis setariis cinerea capite pedi- *radiata.*
 busque flavis, alis albis: macula ante api-
 cem radiata atra.

Habitat Parisiis.

Parua. Caput cum antennis flavescens. Tho-
 rax et abdomen pilosa, cinerea ano atro.
 Pedes flavescentes. Alae alb e macula mag-
 na ante apicem, radios plures exferente atra.
 Lineola parua transversa atra ante maculam.

SARGUS. Os proboscide atque hau-
stello.

Palpi nulli.

*Antennae breues, approxi-
matae; articulo ultimo
compresso.*

cuprarius. 1. S. glauco aeneus thorace viridi abdome ob-
longo cupreo.

Musca cupraria Ent. syst. 4. 335. 96. Linn. syst
Nat. 2. 994. 92. Fn. Su. 1853.

Geoff. Inf. 2. 525. 61.

Reaum. Inf. 4. tab. 22. fig. 7. 8.

Degeer Inf. 6. 200. 16. tab. 12. fig. 4.

Schaeff. Icon. tab. 209. fig. 32?

Habitat in Europae floribus.

auratus. 2. S. nitidus thorace aeneo, abdome obtuso
aureo,

Musca aurata Ent. syst. 4. 335. 97.

Habitat Kiliae Dom. Daldorff.

aeneus. 3. S. viridi aeneus nitidus capite pedibusque te-
staceis.

Musca aenea Ent. syst. 4. 335. 98.

Habitat in India orientali Dom. Lund.

politus. 4. S. nitidus thorace coeruleo, abdome aeneo,
Musca polita Ent. syst. 4. 335. 99. Linn. syst.

Nat. 2. 894. 93. Fn. Su. 854.

Degeer Inf. 6. 202. 18.

Habitat in Europae floribus.

Sargi corpus paruum, oblongum, glabrum, depre-
sum, immarginatum, agile, capite exerto, rotundato,
oculis maximis, fere coeuntibus, antennis brevibus,
approximatis, inter oculos insertis, thorace ouato,
scutello magno, rotundato, abdome elongato, de-
presso, obtuso, alis duabus abdome longioribus, basi
excisis, hyalinis, halteribus porrectis, nudis clava com-
pressa, truncata, pedibus tenuibus, cursoriis, colore
aeneo, nitido.

5. S. ater nitidus scutello pedibusque flavis. *scutellatus.*
Habitat Kiliae.

Statura praecedentium at minor. Caput atrum
fronte antennisque flavis. Thorax niger,
sublineatus scutello flavo. Abdomen elon-
gatum, atrum dorso plano. Pedes flavi,
Alae hyalinæ.

TABANUS. *Haustellum* vagina uniuall-
ui setisque quinque.

Palpi duo clauati, acumi-
nati.

Antennæ emarginato acu-
minatae.

44—5. T. abdominis primo segmento pallido: *difpar.*
lunula nigra, alis albis: fascia atra.

Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Statura et magnitudo praecedentium. Anten-
nae testaceæ, apice fuscæ. Caput sub an-
tennis flavum maculis duabus magnis, ele-
uatis, ouatis, testaceis, pone antennas pal-
lidum macula magna, transuersa, eleuata,
atra. Thorax cinereus lateribüs flavis. Ab-
domen fuscum segmento primo pallido: ma-
cula media lunata, fusca. Alae albas costa
fasciaque media lata nigris et in hac fascia ad
marginem tenuiorem macula ornata, alba.

Mas oculis cognatis, abdомine testaceo:
primo segmento tamen pallido, lunula fusca.

44—5. T. fuscus thorace albo lineato, abdомi-*trifolis.*
ne punctato, alis fascia abbreviata nigra,

Habitat Cajennæ Dom. v. Rohr,

Statura praecedentium. Antennæ testaceæ,
apice nigrae. Caput nigrum. Thorax fus-
cus, albo lineatus. Abdomen fuscum lineis

quinque punctorum alborum. Alae albae costa fasciaque, marginem tenuorem haud attingente nigris.

STOMOXYS. *Haustellum* vagina uniuallui, conuoluta, basi geniculata setisque duabus vaginantibus.

Antennae setariae.

bombylans. 5—6. S. pilosa cinerea, abdomine pallido: fasciis tribus atris.

Habitat — — Mus. Dom. Bosc.

Magna in hoc genere. Antennae incumbentes, crassiores, ferrugineae. Caput pallidum atomis ferrugineis. Thorax pilosus, griseus, immaculatus. Abdomen valde pilosum fascijs tribus nigris: posteriore maiore. Alae obscurae, basi ferrugineae. Pedes ferruginei.

EMPIS. Os haustello et proboscide inflexis.

Haustellum vagina uniuallui.

Palpi breves, filiformes.

Antennae setariae.

femorata. 10—11. E. nudicula cinerea thorace lineato, femoribus posticis incrassatis nigris apice testaceis.

Habitat Parisis Dom. Bosc.

Statura et magnitudo praecedentium. Caput paruum obscurum rostro testaceo. Thorax cinereus, lineatus. Abdomen mox magis cinereum, mox magis obscurum pube maris exerto, reflexo, compresso. Alae albae, immaculatae. Pedes ferruginei femoribus posticis incrassatis, nigris, apice testaceis.

BOMBYLIUS. *Haustellum longissimum,*
rectum, setaceum, bi-
value.

Palpi duo pilosi.

Antennae subulatae, basi
connatae.

3—3. B. alis dimidiato nigris aequalibus hirtus *micans.*
 albus, thorace lineis tribus fuscis micantibus.

Habitat in Africa Dom. Dymeril.

Paullo maior B. medio. Corpus totum hirsutissimum, album thoracis dorso lineis tribus latis, fuscis, micantibus. Alae albae, dimidiato fuscae et in hac parte lineola parua basenos alba. Pedes testacei.

3—4. B. alis punctatis basi fuscis, antennis com-planicornis,
 presso acuminatis.

Habitat in Germania.

Corpus medium, hirtum. Rostrum porrectum, nigrum. Antennae ultimo articulo valde compresso, acuminato. Thorax flavescens, postice fuscus. Abdomen fuscum punctis duobus posticis albis. Ala fuscatae basique fuscae.

3—4. B. alis albis basi fuscis hirtus cinereus ab. *cruciatus.*
 domine cruce nivea, antennis acuminatis.

Habitat Monspeliae Mus. Dom. Rose.

Statura praecedentium. Antennae approximatae, nigrae: articulo ultimo cylindrico apice acumine subulato. Rostrum longitudine corporis. Thorax hirtus, cinereus, antice pilis aliquot rufis. Alae albidae, basi fuscantes. Abdomen hirtum, cinereum postice linea dorsali strigisque duabus albis. Pedes obscuri.

VOLUCCELLA. *Haustellum elongatum,*
rectum, biuale.

Palpi nulli.

Antennae approxima-
tae: articulo ultimo
crassiori, cylindrico.

atrata. 1—2. V. villosa atra alis albis immaculatis.

Habitat in Marocco Dom. Schousboe.

Corpus praecedente multo minus, totum pilosum, atrum, immaculatum. Halteres flavi. Alae albae, immaculatae.

PYCGNOGONUM. *Haustellum tubulosum,*
conicum absque setis.

Palpi ad basin haustellii.

Ceti.

2. P. corpore ouato, pedibus quarti quintique paris linearibus muticis.

Cymothoa Ceti Ent. syst. 2. 509. 21.

Oniscus Ceti Linn. syst. Nat. 2. 1060. 6. Fn. Su.
2056.

Martens Spitzb. tab. 8. fig. D.

Degeer Ins. 7. 541. 6. tab. 42. fig. 6. 7.

Seb. Mus. 1. tab. 90. fig. 5.

Pall. Specil. Zool. 9. 76. tab. 4. fig. 14.

Habitat in Oceani borealis Balaenis.

PEDICULUS. *Haustellum retractile, recuruum.*

Antennae subulatae.

Lanii.

15—6. P. abdome ouato griseo: margine utrinque strigis octo nigris.

Habitat in Lanio Collurio Dom. Cuvier.

Corpus medium, opatum. Caput cordatum, antice truncatum, obscurum. Thorax an-

tice angustatus, postice obtuse angulatus.
Abdomen ouatum pilis longis, raris, luteis
griseum, margine utrinque strigis nigris octo.

20—1. *P. cuatus* albidus abdominis medio nigro, *Pici*.
thorace antice angustato.

Habitat in Pico viridi Dom. Cuvier.

Medius. Caput triangulare: angulo antico acutiusculo, posticis rotundatis. Antennae lineares. Thorax albidus, antice angustatus, postice obtuse angulatus. Abdomen conuecum, albidum: medio nigro segmentis octo; ultimo integro. Pedes breues, pallidi femoribus ouatis, compressis.

23—4. *P. elongatus* albidus: margine nigro, capite lutescente.

Habitat in Anate Boshas Dom. Cuvier.

Corpus medium, elongatum, fere filiforme.
Caput ouatum, obtusum. Thorax cylindricus, utrinque unidentatus. Abdomen segmentis octo: ultimo bifido.

26—7. *P. elongatus* filiformis flaveiens: linea *Tantali*, laterali atra.

Habitat in Tantalo leucocephalo D. Daldorff.
Corpus valde elongatum, pallide testaceum. Caput triangulare, postice latus oculis nigris antennisque longitudine capitatis. Abdomen filiforme, planum linea laterali atra.

ACARUS. *Haustellum* vagina cylindrica, bivalui.

Palpi duo longitudine haustelli.

Antennae filiformes.

4—5. *A. subrotundus*, planus ater albo macula-histrio,
tus maculaque dorsali cyanea biloba.

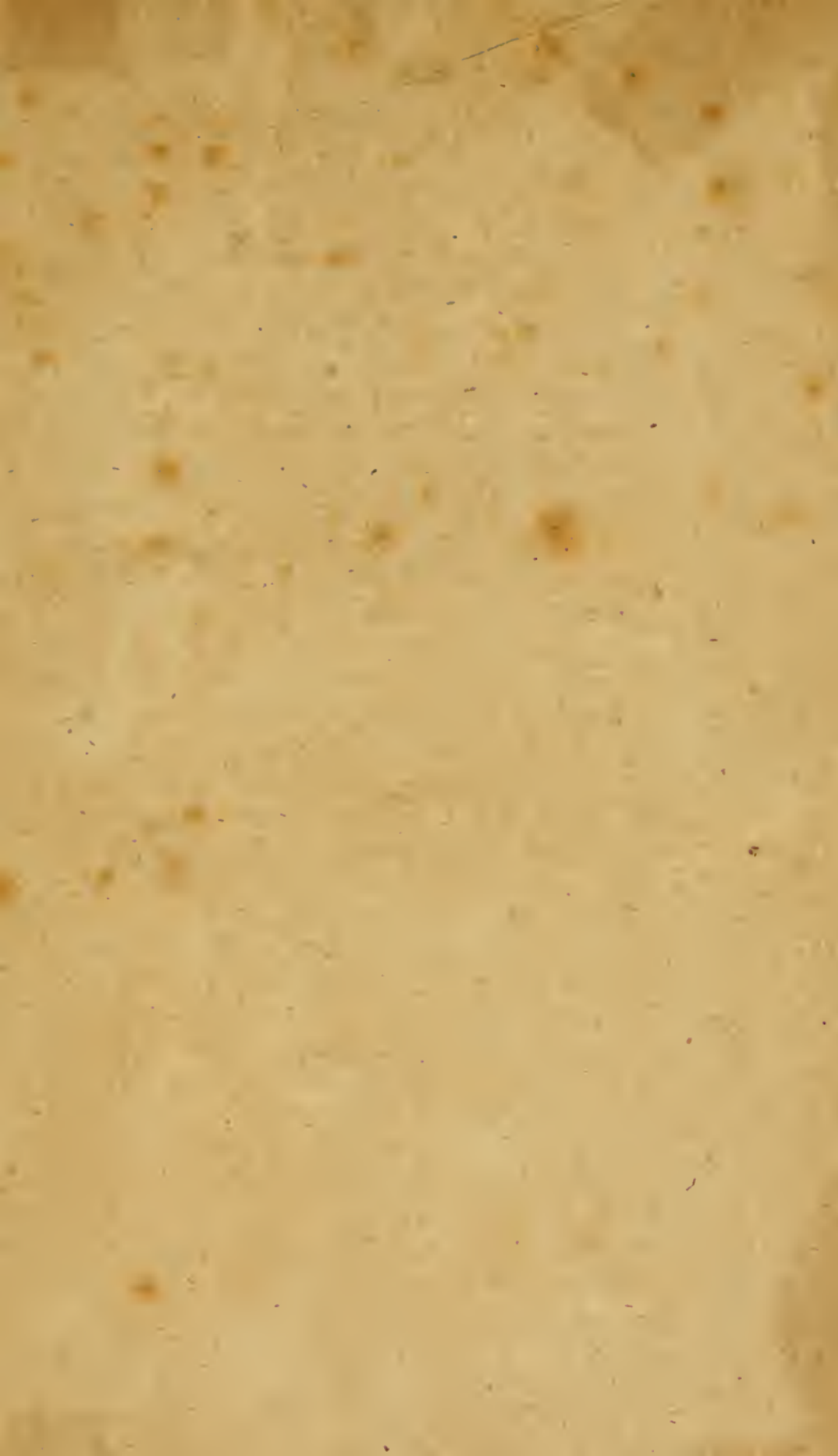
Habitat in India orientali Dom. Daldorff.

Maior A. hilpano. Antennae breues, crassae, compressae, obtuse utriusque setis duabus elongatis, erectis basi insertis, nuncis. Caput sub antennis incrassatum, vesiculosum, flauescens rostro breui, prominulo. Corpus depresso, planum, subrotundum, atrum antice maculis quinque albis 3. 2. et postice utrinque quatuor marginalibus. In medio dorso macula magna cyanea, postice biloba. Pedes octo brunnei, albo annulati.

variegatus. 7—8. A. obouatus niger antice macula triloba albida postice macula biloba ferruginea.

Habitat in Africa Dom. Dumeril.

Statura et magnitudo A. aegyptii. Antennae breues, extrorsum crassiores. Rostrum porrectum, cylindricum, obtusum. Corpus planum, supra nigrum antice macula magna, trifida, pallida et postice macula maiori, biloba, ramum utrinque antice emittente ferruginea. Margo incrassatus, striatus incisus albis. Pedes brunnei geniculis albis.





PROPERTY OF
L. P. METCALF

