

IOANNIS ANTONII SCOPOLI
MED. DOCT. S. C. R. ET APOST. MAIEST. MONTANÆ
CIVITATIS IDRIÆ PHYSICI

ENTOMOLOGIA CARNIOLICA

EXHIBENS
INSECTA
CARNIOLIÆ INDIGENA
ET
DISTRIBUTA IN ORDINES, GENERA,
SPECIES, VARIETATES
METHODO LINNÆANA.

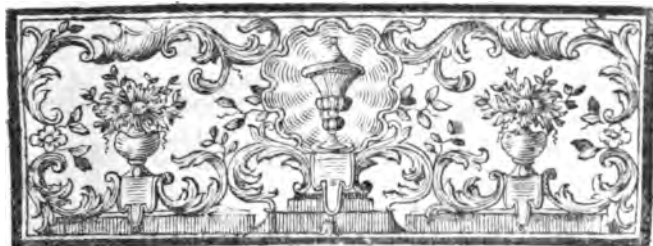


P
2576



VINDOBONÆ,
TYPIS IOANNIS THOMÆ TRATTNER,
CAR. REG. AVLÆ TYPOGR. ET BIBLIOP.

MDCCLXIII.



INDEX

ORDINUM, GENERUM, ET SPECIERUM

ORD. I. COLEOPTERA.

Alæ anticæ coriaceæ.

Lucanus. Antennæ denticulis transversis unilateralibus terminatæ.

1. *Cervus*.

2. *Caraboides*.

Scarabæus. Antennæ lamellis mobilibus terminatæ.

3. *Solstitialis*.

4. *Dubius*.

5. *Fasciatus*.

6. *Cyathiger*.

7. *Funestus*.

8. *Hirtus*.

9. *Argenteus*.

10. *Adiaphorus*.

11. *Sylvestris*.

12. *Fullo*.

13. *Squalidus*.

14. *Nasicornis*.

15. *Eremita*.

16. *Melolontha*.

17. *Auratus*.

18. *Nobilis*.

19. *Oblongus*.

20. *Fimetarius*.

21. *Alpinus*.

22. *Lunaris*.

23. *Rugosus*.

24. *Longipes*.

25. *Illyricus*.

26. *Stercorarius*.

27. *Vernalis*.

28. *Variegatus*.

29. *Minimus*.

Hister. Antennæ capitulo indiviso clavatæ.

30. *Unicolor*.

31. *Fimetarius*.

32. *Apterus*.

Dermestes. Antennæ nodis tribus clavatæ.

33. *Vespillo*.

34. *Lardarius*.

35. *Murinus*.

36. *Scaraboides*.

37. *Pellio*.

38. *Carbonarius*.

39. *Rosæ*.

40. *Sambucci*.

41. *Variegatus*.

307. Rufus.
 308. Gregarius.
 309. Brassicæ.
 310. Arnicæ.
 311. Hellebori.
Forficula. Antennæ fetaceæ. Elytra dimidiata, alas tegentia. Cauda forcipe armata.
 312. Auricularia.
Blata. Thorax planiusculus marginatus. Cornicula duo supra caudam.
 313. Orientalis.
 314. Sylvestris.
Gryllus. Caput nutans. Alæ plicatæ. Elytra flexilia.
 315. Religiosus.
 316. Bipunctatus.
 317. Gryllotalpa.
 318. Domesticus.
 319. Campestris.
 320. Viridissimus.
 321. Verrucivorus.
 322. Falcatus.
 323. Migratorius.
 324. Pellucens.
 325. Cærulescens.
 326. Stridulus.
 327. Italicus. .
 328. Lunulatus.
 329. Rufus.
 ORD. II. PROBOSCIDEA.
 Os proboscide inflexa.
Cicada. Antennæ thorace breviores. Alæ (4) membranaceæ. Gens stridula, terrestris.
 330. Sanguinolenta.
 331. Spumaria.
 332. Arunci.
 333. Marginalis.
 334. Bicordata.
 335. Violacea.
 336. Oenotheræ.
 337. Lineata.
 338. Viridis.
 339. Bipunctata.
 340. Cornuta.
 341. Nervosa.
 342. Marginata.
 343. Ocellata.
 344. Notata.
 345. Plebeja.
 346. Orni.
 347. Hæmatodes.
Notonecta. Gens aquatica natans in dorso, pedibus posticis ciliatis.
 348. Glauca.
 349. Striata.
Nepa. Pedes antici cheliformes. Corpus depressum.
 350. Cinerea.
Cimex. Gens terrestris, cursoria, plerumque foetens. Antennæ thorace longiores.
 351. Lineatus.
 352. Maurus.
 353. Exanthematicus.
 354. Lectularius.
 355. Dubius.
 356. Biguttatus.
 357. Bicolor.
 358. Æneus.
 359. Juniperinus.
 360. Baccarum.
 361. Ornatus.

ORDINUM, GENERUM, ET SPECIERUM.

- 362. Dominulus.
- 363. Marginatus.
- 364. Abietis.
- 365. Denticulatus.
- 366. Agilis.
- 367. Rugosus.
- 368. Pandurus.
- 369. Speciosus.
- 370. Apterus.
- 371. Saxatilis.
- 372. Tuberculosus.
- 373. Nervosus.
- 374. Maritimus.
- 375. Alpinus.
- 376. Collinus.
- 377. Ferrugineus.
- 378. Iracundus.
- 379. Personatus.
- 380. Hybridus.
- 381. Gothicus.
- 382. Meriopterus.
- 383. Æquinoctialis.
- 384. Pabulinus.
- 385. Umbellatarum.
- 386. Pratenfis.
- 387. Striatus.
- 388. Fulvipes.
- 389. Genistæ.
- 390. Flavipes.
- 391. Junceus.
- 392. Riparius.
- 393. Testaceus.
- 394. Lacustris.
- 395. Stagnorum.

Aphis. Antennæ thorace longiores. Alæ erectæ. Abdomen pone bicorne.

- 396. Viburni.
- 397. Aceris.
- 398. Vitis.
- 399. Ægopodii.
- 400. Archangelicæ.

- 401. Absynthii.
- 402. Cirsii.
- 403. Jaceæ.
- 404. Leucanthemi.
- 405. Scabiosæ.
- 406. Pruni.
- 407. Craccæ.
- 408. Fabæ.
- 409. Genistæ.
- 410. Urticæ.

Chermes. Alæ deflexæ. Pedes saltatorii. Larva lanata.

- 411. Evonymi.
- 412. Cratægi.
- 413. Senecionis.
- 414. Pruni.
- 415. Fraxini.
- 416. Pyri.
- 417. Alni.

Thyrps. Alæ angustæ incumbentes. Corpus tennue flexili abdomine saltitans.

- 418. Physapus.

ORD. III. LEPIDOPTERA.
Corpus pilosum. Alæ squamulis coloratis testæ.

Papilio. Antennæ clavatae. Alæ erectæ. Pupæ exposita, nuda:

- 419. Antiopa.
- 420. Polychloros.
- 421. Urticæ.
- 422. C. album.
- 423. Jo.
- 424. Atalanta.
- 425. Hypermnestra.
- 426. Cardui.
- 427. Galathea.

B

4286.

O R D O II.

P R O B O S C I D E A.

HEMIPTERA. *Linn. Syst. Nat.*

OS TERMINATUM PROBOSCIDE, SUB
PECTORE INFLEXA. ALÆ SUPERIORES SEMI-
CORIACEÆ, CORIACEÆ TOTÆ, MEMBRANA-
CEÆ, NULLÆ (†)

C I C A D A.

LINN. *Syst. Nat.* p. 434

(*) *Elytris totis coriaceis.*

330. CICADA *Sanguinolenta.*

El. long. lin. 4. lat. 1½.

Diagn. Nigra, elytro fascia maculisque binis rubris.

Inveni in *Salice* circa *Tergestum*, & in *Genista tinctoria* prope *Idriam*.

Antennæ sunt setulæ albidæ. Caput nigrum, fronte convexa, temporibus 9-fulcatis. Thorax niger; punctis prominulis congestis; scutello acuto. Elytrum coriaceum totum, nigrum, punctulatum, deflexum, apice rotundatum, alas tegens, fascia antica rubra supra marginem externum non extensa maculisque duabus rubris variegatum, quarum media ovata, minor, altera basim occupans majorque. Alæ margine exteriori rubro, apice obscuriores. Abdomen *mari* rubrum, apice nigrum; *femina* maxima parte nigrum. Pedes nigri; tibiis posticis bidentatis.

331.

(†) Ars non imperet Naturæ, nomina arbitraria cedant necessariis, nec sit fundamento infido in-
ædificata domus.

408. APHIS *Fabæ*.

Diagn. Larva nigra, glaberrima.

Habitat in *Vicia faba*; unde læsa fæcunditas, imo & sterilitas.

409. APHIS *Genistæ*.

Diagn. Nigra; alis puncto fusco.

Habitat in *Genista tinctoria*.

Larva nigra, cinereo quasi polline adpersa, quem decutit paritura.

410. APHIS *Urticæ*.

Diagn. Caput & thorax nigra, rostrum excolor, abdomen viride.

Habitat in *Urtica dioica*.

Larva atro-virens glabra nitens; lateribus abdominis superne tot punctis excavatis utrinque, quot sunt eius incisuræ.

Species alias prætermitto a Celeberr. LINNÆO jam adnotatas.

C H E R M E S.

LINN. *Syst. Nat.* p. 453.

411. CHERMES *Evonymi*.

Diagn. Niger; pedibus pallidis.

In *Evonymo vulgari*, cujus folia convolvit.

Larva nigra; seriebus quatuor pororum, umbilicorum abdominis (†); thorace subviridi. *Chermes* alis (4) depressis, antennis tenuissimis.

412. CHERMES *Cratægi*.

Diagn. Larva plumbeo-virens; plica abdominis longitudinali, media.

In convolutis & læsis foliis *Cratægi spinosi*.

Insectum non vidi.

413.

(†) Unde *Aphides* fluidum nectar, *Chermes* vero glutinosum & in lanam conrescentem succum, plorant.

413. CHERMES *Senecionis*.

Diagn. Flavo-virens, antenn. articulo ultimo crassiore, duobusque pilis terminato.

In *Senecione* 3. *Fl. Carniol.*

Occiput maculis binis, fulvis. Thorax basi subtus spinulis duabus instructus. Oculi glauci. Alæ albidæ, deflexæ. Abdominis latera fusco-fasciata.

Larvam non vidi.

414. CHERMES *Pruni*.

Diagn. Abdomen rubrum: punctis fasciisque lateralibus fuscis.

In foliis *Pruni hortensis*, duo tresve simul.

Alæ anticæ fusco-ferrugineæ. Antennæ pilis duobus divaricatis terminatæ. Oculi fusci. Dorsum vix gibbum.

Larva mihi ignota.

415. CHERMES *Fraxini*.

Diagn. Habitatio ad basim novorum ramorum *Fraxini orn*i (apud nos), *excelsioris* LINN. Nam *Ornus* apetala est, *Fraxinus* vero MICHEL, in quo Insecta nostra degunt, corollam gerit.

Larva infans nuda, pallida; oculis fuscis, adulescens capite fusco, sex ordinibus pororum abdominalium, adulta ovato corpore.

Chermes flavo-nigroque varius; alis ad apicem puncto fusco, alioque inferiore marginali. *Formicæ* has quoque visitant, & maxillas luna nivea inquinatas inde reportant.

416. CHERMES *Pyri*.

Diagn. *Mar nigricans*, femina abdomine fulvo.

In foliis *Pyri comm.*

Antennæ 5-nodiæ: ultimo articulo duabus setulis terminato.

417. CHERMES *Alni*.

Diagn. Antennæ 7-nodiæ. Corpus virescens. Alæ immaculatæ. Larvam tegit densa lana plumosis floccis longioribusque radiata.

Habitat in *Alno* de qua lege fusam III. LINN. descriptionem. Faun. Svec. 2. 1008.

THRIPS.

JULUS.

LINN. *Syst. Nat.* p. 639.

Corpus convexum aut semicylindricum. Pedes e quolibet corporis articulo utrinque duó. Antennæ moniliformes.

1152. JULUS *Terrestris*.

LINN. *Syst. Nat.* p. 639.

Faun. Svec. 2. 2066.

Diagn. Corpus annulis (50); singulis utrinque duos pedes habentibus.

Habitat in terra, & sub faxis.

Annuli læves, duri. Intra mandibulas utrinque palpus flavescens, articulatus. Antennæ pedibus longiores: articulis rotundis. Pedes luteoli, aut albidii.

1153. JULUS *Lagurus*.

LINN. *Syst. Nat.* p. 637. Scolopendra n. 1.

Faun. Svec. p. 2. 2063.

Diagn. Pedes utrinque duodecim.

Sub corticibus arborum, in Pomariis, & Salicetis.

Corpus oblongum. Antennæ articulis quinque. Corpus subtestaceum, articulis senis, qui superne pilis erectis verticillatis distincti. Caput antice pilosum. Fasciculi pilorum e singulo latere prostantes utrinque sex. Cauda penicillis duobus pilorum alborum terminata, qui in mortuo animali uniti, unicum repræsentant. Sub quolibet corporis segmento. seu fasciculo pilorum lateraliū, oriuntur utrinque pedes duo, non vero unus. Hinc

Julus non Scolopendra.

FINIS.

