

5/12 *mm*

Städtisches  
naturh. Museum Stettin

Nr. B III d<sup>2</sup> 41



DAVID HENRICI HOPPE

MEDICINAE DOCTORIS

SOCIETATIS BOTAN. RATISBON. ET NATVR.

CVRIOS. HALENS. SODALIS

ENVMERATIO

INSECTORVM

ELYTRATORVM

CIRCA

ERLANGAM

INDIGENARVM

SECVNDVM SYSTEMA FABRICIANVM

OBSERVATIONIBVS ICONIBVSQVE

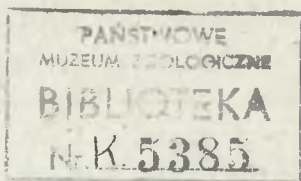
ILLVSTRATA

---

ERLANGAE

IN BIBLIOPOLIO PALMIANO

MDCCLXXXV



In insectis, animalium licet minimis, maxime elucet infinita Creatoris sapientia et potentia. Hoc sufficeret ad excitandum hominem ad horum considerationem, si nec plura eandem persuaderent.

Addamus unum: nobiscum cohabitant et in omnes res nostras dominium quoddam nobis utile, vel noxium exercent; sunt enim ministri vel beneficia vel supplicia Dei nutu gentibus adferentes; iustum igitur, notitiam hostis aequae ac evergetae quaeri, illius, ut repellatur, huius, ut faveatur, sine qua frustra esset media vel defrumentia vel foventia curare. Hinc facile patet utilitas historiae naturalis, ut taceam delicias eius tantas, ut nihil excedat: quid enim jucundius Deum quovis gressu in operibus suis invenire, in animo mirari? numne finis nostrae et omnis creationis, ut eum quam plurimum cogitemus, contemplemur, veneremur? sequeremurne ejus praecepta cujus divinitatis vestigia quotidie videmus, sentimus!

MÜLLER *praef. ad faun. insect. Friedrichsd.*

V I R O

PERILLVSTRI ET GENEROSISSIMO

D. IO. CHRISTIANO DANIELI  
DE SCHREBER

S. R. I. NOBILI

ACADEMIAE CAESAREAE NATVRAE  
CVRIOSORVM PRAESIDI

CONSILIARIO ARCHIATRO ET COMITI PALATINO  
CAESAREO POTENTISSIMI HORVSSORVM REGIS  
CONSILIARIO AVLICO INTIMO  
MEDICINAE ET PHILOSOPHIAE IN ACADEMIA  
REGIA FRIDERICO ALEXANDRINA P. P. O.  
CELEBERRIMO ETC.

DE

TOTA RE PVBLICA LITTERARIA

AEQVE AC DE ARTE MEDICA EIVSQVE ADDISCENDAE  
STVDIOSIS IMMORTALITER MERITO

FAVTORI ATQVE PRAECEPTORI

SVMMO PIETATIS CVLTV  
PROSEQVENDO

PRO BENEFICIORVM AMPLITVDINE

NEC NON

BENEVOLENTIAE ET FAVORIS

MAGNITVDINE

SVMMAS EASQVE NVNQVAM INTERITVRAS

ANIMI GRATES PALAM TESTIFICATVRVS

HOC STVDIORVM SVORVM SPECIMEN

SACRVM ESSE VOLVIT

AVCTOR



---

PROOEMIUM.

---

**M**ihi inde iam a tribus annis in alma literarum universitate, quae Erlangae floret, ad artis medicae studium incumbenti, nec minus rectam rerum ex historia naturali cognitionem acquirendam concupiscenti, praelectionibus zoologicis virorum in orbe litterario satis illustrium DE SCHREBER et ESPER uti contigit. Entomologia, in qua Viri laudati tam magnopere versati sunt, erat mihi in deliciis, et ad cupiditati meae satisfaciendum musea eorum aequae ac cel. RVDOLPH et REICH diligenter frequentare licuit, quod semper grato animo reclusum habebo.

In variis quoque Germaniae regionibus peregrinatus celeberrimorum Entomologorum SCHRANK Ingolstadii, BRAHM Moguntiae,



BADER Manhemii, FRANZ Frankenthalii, GERNING Francofurti, HARRER et HABEL Ratisbonae, FEY Wirceburgi, KLINGER Wonsideliae, PANZER, SCHWARZ, STURM Norimbergae, aequae ac FABRICII notitiam acquisivi, et partim collectionibus Eorum, partim consuetudine et commercio literario, melius erudiri fortuna secunda mihi praebuit occasionem.

Novissimis in re entomologica operibus usus sum, et horis subssecivis regiones nostrates comitatu plurium Entomologorum, inter quos viros cel. SCHNITZLEIN, FUNCK, LANG et KROHN appello, permeavi. Interdum remotiores montes et sylvas investigavi, animalium excrementa perquisivi; eorum cadavera anatomice dissecta atque perscrutata in agros detuli, et illis advolantia insecta collegi. A piscatoribus insecta aquatica, et a detractoribus pellium filphas et affinia insecta accepi. Quibus omnibus mea hujus regionis insectorum collectio fere completa reddebatur.

Nunc



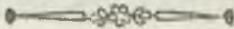
Nunc vero, studio academico finito, publicam et accuratam harum mearum collectionum observationumque expositionem in dissertationis inauguralis argumentum elegi; sperans, fore ut nominum insectorum, in hac regione viventium, collectio litterarum in hac alma universitate studiosis, Entomologia occupatis, jucunda sit atque utilis. Ex catalogo facile perspiciendum est, quid hic invenerim, quid non? Quod posterius attinet, nova detegere et additamenta facere, investigantibus non deerit occasio, cujus ad diligentiam adhibendam stimulus atque incitatio nunquam peribit. Observationes quoque peritis jam Entomologis certo quodam respectu haud erunt nauci; nam saepius in rerum natura longe diversa me deprehendisse insecta, ac in scriptis entomologicis, non possum quin libere profitear; quod non est admirandum, quum latus naturae campus, et museum, duo sint opposita, non semper conjungenda. Exinde fit, ut multa pro varietatibus vendantur insecta, quae verae sunt species, et alia pro veris speciebus habeantur, quae sexu tantum differunt. Inde evenit, ut unius vel alterius insecti patria in



Italiam, Angliam, quin etiam in Indiam transferatur, quae tamen melius in Germania locanda est. Inde fit, ut multa insecta singularibus tantummodo Germaniae regionibus adscribantur, quae per omnem Germaniae tractum habitant.

Haec qualiscunque prolusio ad persuadendum lectorem valebit, me non exscripsisse alios, sed ipsum collegisse, et inquisivisse.

Duplicem adhuc adjiciam annotationem. Primo: Amicis meis Entomologis pro benigna communicatione insectorum, et instructione gratias ago quas possum maximas. Deinde cuicunque Entomologo, quaedam a me descripta insecta appetenti offero, ea pro aliis mihi deficientibus speciebus cum illis communicare, cum mihi nihil iucundius esse possit, quam res naturales mutuo dare et accipere.



ENV-

---

ENVMERATIO  
INSECTORVM ELYTRATORVM

CIRCA

ERLANGAM

INDIGENARVM

SECVNDVM SYSTEMA FABRICIANVM

OBSERVATIONIBVS ICONIBVSQVE

ILLVSTRATA

---

SCARABAEVS

Typhoeus  
nasicornis  
subterraneus  
Fossor  
Scrutator  
fulcatus  
foetens  
scybalarius  
testaceus  
fimetarius  
vaccinarius *Herbst.*  
conflagratus

SCARABAEVS

erraticus  
conspurcatus  
inquinatus  
fordidus  
luridus  
granarius  
haemorrhoidalis  
pusillus *Herbst.*  
stercorarius  
stercorosus *Hart.*  
vernalis  
rufipes

A 5

SCA.

## SCARABAEVS

nigripes  
 contaminatus  
 quadrimaculatus  
 testudinarius  
 merdarius  
 quisquilius  
 porcatus  
 tomentosus *Brahm.*  
 lunaris  
 emarginatus

Lemur

Taurus

Vacca

Capra

bituberculatus *Scrib.*

Coenobita

assimilis *Mibi*

nuchicornis

austriacus *Schneid.*

Xiphias

nutans

Schaefferi

Schreberi

flavipes

ovatus

fimilis *Scrib.*

## HISTER

unicolor  
 pygmeus  
 fulcatus  
 oblongus  
 sinuatus  
 bimaculatus  
 quadrimaculatus  
 quadrinotatus *Scrib.*  
 aeneus

## SPHAERIDIVM

scarabaeoides

lunatum

bipustulatum

marginatum

unipunctatum

haemorhoidale

ruficollis

fimetarium

feminulum

## BYRRHVS

Pilula

fasciatus

ater

varius

nitens *Panz.*

## TROX

## TROX

fabulosus  
arenarius  
hispidus *Brabw.*

## OPATRVM

fabulosum  
gibbum  
minutum.

## SCARITES

gagates *Hellw.*  
piceus *Hellw.*

## BLAPS

mortifaga  
glabra

## TEN. BRIO

molitor

## TRAGOSITA

caraboides

## HELOPS

lanipes  
ater  
quisquilius

## CARABVS

coriaceus  
glabratus  
violaceus  
purpurascens  
catenulatus  
cyaneus  
hortensis  
arvensis  
convexus  
auratus  
granulatus  
clathratus  
nitens  
planus  
ruficornis  
piceus  
crepitans  
spinibarbis  
cephalotes  
striola  
metallicus  
Sycophanta  
Inquisitor  
holofericeus  
pilicornis  
coerulefcens  
junceus *Scop.*

CARA-

## CARABVS

fulvicornis  
 vulgaris  
 cupreus  
 ovatus  
 latus  
 ferrugineus  
 nigricornis  
 parumpunctatus  
 sexpunctatus  
 marginatus  
 melanocephalus  
 cyanocephalus  
 crux maior  
 crux minor  
 bipustulatus  
 lunatus  
 prasinus  
 vaporariorum  
 meridianus  
 quadrimaculatus  
 ustulatus  
 cisteloides *Hellw.*

## CICINDELA

campestris  
 hybrida  
 sylvatica

## CICINDELA

germanica

## ELAPHRVS

uliginosus  
 riparius  
 aquaticus

## SCOLYTVS

limbatus

## HYDROPHILVS

piceus  
 caraboides  
 fcarabaeoides  
 orbicularis

## DYTISCVS

latissimus  
 marginalis  
 Roefelii  
 fulcatus  
 cinereus  
 uliginosus  
 bipustulatus  
 Hybneri  
 punctatus *Mibi*  
 zonatus *Mibi*

GYRI-



## GYRINVS

natator

## ELOPHORVS

aquaticus

elongatus

## CLERVS

mutillarius

formicarius

unifasciatus

apiarius

alvearius

## NOTOXVS

mollis

Monoceros

## CANTHARIS

fusca

livida

melanura

testacea

## MALACHIVS

aeneus

bipustulatus

fanguinolentus

## MALACHIVS

fasciatus

equestris

## DERMESTES

lardarius

Pellio

undatus

vulpinus

murinus

tesselatus

violaceus

fumatus

picipes

## ANOBIVM

Boleti

festivum *Bloch.*ferrugineum *Fröl.*

## PTINVS

Fur

fexpunctatus

Scotias.

## NICROPHORVS

germanicus

Humator

Nicro-

## NICROPHORVS

Vesillo  
mortuorum

## SILPHA

littoralis  
clavipes. *Sulzer.*  
grossa  
thoracica  
rugosa  
atrata  
laevigata  
obscura  
reticulata  
opaca  
finuata  
quadripunctata

## NITIDVLA

bipustulata  
obscura  
varia  
colon  
discoidea  
aenea

## ANTHRENVVS

Pimpinellae

## ANTHRENVVS

Scrophulariae  
museorum.

## COCCINELLA

bipunctata  
quinquepunctata  
sempunctata  
septempunctata  
quatuordecimpunctata  
fedecimpunctata  
ocellata  
*Argus Scrib.*  
vigintipunctata  
vigintiduopunctata  
vigintiquatuorpunctata  
conglomerata  
conglobata  
oblongoguttata  
parvula  
quatuordecimguttata  
octodecimguttata  
bipustulata  
variabilis  
quatuorpustulata  
quatuorverrucata  
sempustulata  
decempustulata

Coc-

## COCCINELLA

quatuordecimpustulata

## CASSIDA

viridis

affinis

nebulosa

murræa

ferruginea

nobilis

## CHRYSOMELA

tenebricosa

coriaria

hottentotta

Adonidis

graminis

bulgarensis *Schrank.*

haemoptera

violacea

Centaurii

varians

Populi

P. tremulae

Staphylleae

polita

Salicis

Viminalis

## CHRYSOMELA

decempunctata

pallida

lapponica

Polygoni

cerealis

fastuosa

limbata

fanguinolenta

marginata

nalis

marginella

hannoverana

litura

haemorhoidalis

aenea

Armoraciae

## CRIOCERIS

merdigera

Convallariae *Harr.*

duodecimpunctata

Asparagi

Phellandrii

campestris

## GALLERVCA

Tanaceti

GAL.

## GALLERUCA

rustica  
 Alni  
 Salicis *Degeer.*  
 S. vitellinae  
 vigitipunctata  
 Nymphaeae  
 Capreae  
 calmariensis  
 flavipes  
 nigricornis  
 oleracea  
 Brassicae  
 Hyoscyami  
 Verbasci *Hellw.*  
 tabida  
 nemorum  
 hemisphaerica

## CRYPTOCEPHALVS

cordiger  
 tridentatus  
 auritus  
 cyaneus  
 fcopolinus  
 bipunctatus  
 obscurus  
 Vitis  
 fericeus  
 nitens  
 vittatus  
 Moraei  
 hieroglyphicus  
 bipustulatus  
 flavipes  
 Pini  
 sanguinicollis *Fról.*

## CISTELA

cervina  
 ceramboides  
 sulphurea  
 fulvipes  
 murina

## HISPA

atra

## LAGRIA

pubescens  
 hirta  
 nigra  
 caerulea

## CRYPTOCEPHALVS

longipes

CERO-

## CEROCOMA

Schaefferi

## LYTTA

vesicatoria

## LYMEXYLON

dermestoides

## CVCVIVS

depressus

flavipes

## LAMPYRIS

splendidula

## PYROCHROA

coccinea

## LYCVS

fanguineus

Aurora

## MORDELLA

aculeata

fasciata

frontalis

flava

## DONACIA

micans *Mibi*dentata *Mibi*fasciata *Mibi*marginata *Mibi*aurea *Mibi*aenea *Mibi*violacea *Mibi*discolor *Mibi*linearia *Mibi*cinerea *Mibi*mucronata *Mibi*

## TRICHIVS

Eremita

nobilis

octopunctatus

fasciatus

hemipterus

## CETONIA

aurata

fastuosa

marmorata

metallica

hirta

stictica

B

MELO-

## MELOLONTHA

Fullo  
 vulgaris  
 villosa  
 folstitialis  
 brunnea  
 Frischii  
 horticola  
 abdominalis  
 fruticola  
 agricola  
 ruricola  
 squamosa  
 argentea  
 pulverulenta  
 variabilis

## BVPRESTIS

fulminans *Schrank.*  
 rutilans  
 mariana  
 chrysofigma  
 octoguttata  
 rustica  
 quatuor punctata  
 viridis  
 biguttata  
 elata

## BVPRESTIS

nitidula  
 laeta  
 Salicis

## ELATER

murinus  
 holosericeus  
 tessellatus  
 aeneus  
 pectinicornis  
 cupreus  
 castaneus  
 mesomelas  
 obscurus  
 marginatus  
 thoracicus  
 brunneus  
 haematodes  
 sanguineus  
 Ehippium  
 balteatus  
 Sputator  
 striatus

## LVCANVS

Cervus  
 parallelepipedus

LVCA-

## LVCANVS

caraboides  
rufipes *Herbst.*

## PRIONVS

Faber  
coriarius

## CERAMBYX

moschatus  
Cerdo  
Heros  
nebulosus  
grifeus  
fasciculatus  
hispidus  
pubicornis *Schrank.*

## LAMIA

Textor  
aedilis  
atomaria  
varia  
curculionoides  
Fuliginator

## CALOPVS

ferraticornis

## RHAGIVM

Mordax  
Inquisitor  
bifasciatum  
Indagator

## SAPERDA

Carcharias  
fcalaris  
oculata  
linearis  
nigricornis  
coerulefcens  
populnea  
P. tremulae  
virefcens  
ferruginea  
praeufta

## CALLIDIVM

Bajulus  
fennicum  
violaceum  
femoratum  
variabile  
rusticum  
fangvineum  
trifte

## CALLIDIVM

hafnienſe

ſtriatum

arcuatum

Arietis

Salicis

Gazella

ruficrus *Schrank.*

detritum

Verbaſci

myſticum

figuratum *Schrank.*

Alni

## LEPTVRA

collaris

virginica

## NECYDALIS

thalaffina

melanura

fimplex

coeruleſcens

uſtulata

## MOLORCHVS

umbellatarum

## LEPTVRA

melanura

livida

fanguinolenta

meridiana

villica

rubra

teſtacea

atra

nigra

octomaculata

attenuata

faſciata *Mihi*

quatuorfaſciata

## SPONDYLIS

bupreſtoides

## BOSTRICHVS

typographus

polygraphus

Scolytus

ligniperda

villoſus

piniperda

## BRVCHVS

Pifi

granarius

BRV-



## BRVCHVS.

villosus

## ANTHRIBVS

albinus

latirostris

albirostris

planirostris

## ATTELABVS

Coryli

curculionoides

Bacchus

Betuleti

Populi

Craccae

Sorbi

## RHINOMACER

curculionoides

fulvus *Brahm.*

## CVRCVLIO

Pini

Jaceae

colon

nitens

Salicariae

## CVRCVLIO

Linariae *Schnitzl.*

Sifymbrii

Pseudacori

Lythri

Carecti *Mibi*

granarius

filiformis

paraplecticus

Bardanae

Spartii *Mibi.*

Abietis

Lapathi

germanus

Scrophulariae

Thapsi

Echii

Cerasi

violaceus

Nucum

Druparum

Tortrix

Salicis

viridis

Hinnulus *Schrank.*

marmoratus

fulcirostris

glaucus

B 3

CVR.

## CVRCVLIO

cicatricofus *Mibi*

albidus

vagus *Laich.*globatus *Herbst.*fcabriculus *Herbst.*

lineatus

incanus

arenarius *Herbst.*granulatus *Herbst.*grammicus *Panz.*

micans.

Salviae *Schrank.*

niger

laevigatus

Ligustici

fulcatus *Herbst.*

gemmatus

Pyri

argentatus

oblongus

ovatus

## MYCETOPHAGVS

quadrimaculatus

piceus

bifasciatus

## HYPOPHLOEVS

castaneus

linearis

depressus

## LYCTVS

politus

crenatus

nitidus

## TETRATOMA

fungorum

## SCAPHIDIUM

agaricinum

## IPS

nigripennis

## DIAPERIS

Boleti

## MELOE

majalis

Profcarabaeus

brevicollis

tectā

STA-

**STAPHYLINVS**

hirtus

murinus

olens

maxillofus

erythropterus

politus

**OXYPORVS**

rufus

**OXYPORVS**

lunulatus

bipustulatus

chrysomelinus

**PAEDERVS**

riparius

ruficollis

elongatus

---

## OBSERVATIONES.

### SCARABAEVS *Typhoeus*.

**R**arissimum in hac regione infectum. Feminam semel tantum, vespertino tempore volantem, in sylva *Norimbergensi* cepi. Circa *Francofurtum* copiose deprehenditur, potissimum in locis sylvestribus in stercore cervino, referente cel. GERNING. Anno 1793. autumnali tempore ipse multa collegi exemplaria inter *Hancoviam* et *Francofurtum* in stercore bovino, via regia passim cumulado. Definitio hujus speciei a LINNEO \*) et FABRICIO \*\*) prolata ad marem tantum quadrat, quod in infectorum definitionibus saepius accidit. In tali vero casu necesse mihi videtur annotationem addere, praefertim cum, uti in his, tanta sit in sexu differentia,

Mas

\*) *Syst. nat.* 2. 543. 9.

\*\*) *Ent. syst.* I, 12. 34.

*Mas* nimirum thorace tricorni: cornu intermedio minori; *femina* cornuum loco tuberculis gaudet.

SCARABAEVS *naficornis*.

Circa *Erlangam* nondum ipse inveni hoc insectum; sed teste cel. ESPER interdum reperitur. Circa *Wonsidelium* tanta copia in quodam vaporario hortulani adfuit, ut hoc ab eo totum fere devastatum fuerit, de quo cel. KLINGER me certiore fecit. *Halae Magdeburgicae* ipse hoc insectum observavi, quod in salinis (*Salzkothen*), quae ligno putrido abundant, aptum domicilium et nutrimentum invenit; qua de causa etiam vulgo *Kotbkäfer* dicitur, quod nomen ergo a stercore minime est derivandum.

*Feminae* cornu deest, sed ejus loco gibbus cum denticulo in apice adest; defunt quoque thoracis tubercula, adest eorum loco ruga elevata transversa \*). Larvam et imaginem optime descripsit, delineavitque cel. ROESEL \*\*).

B 5

SCA-

\*) SCHRANK. *Enum. insect. aust.* p. 3.

\*\*\*) *Inf.* 2. tab. 6. 7.

SCARABAEVS *Fossor*.

Varietas elytris testaceis haud raro observatur, quae male pro *Sc. oblongo* SCOPOLI \*) venditur. Alii *Sc. rufipedem* FABRICII cum *Sc. oblongo* SCOPOLI conjungunt. Sed insectum Scopolianum, uti ex descriptione, et potissimum ex icone, quam coram habeo, elucet, vera est *Melolontha*, quamobrem FABRICIUS omni iure id ad *Melolonthas* retulit.

SCARABAEVS *luridus*.

FABRICIUS in definitione hujus insecti \*\*), caput tuberculatum, et in descriptione sua ibidem adjuncta caput et thoracem muticum ei adscribit, quae contradictio statim in oculos incidit. Hanc ob causam cel. HERBST \*\*\*) dubitat: an sua specimina, quae capite mutico gaudent, *Scarabaeo lurido* adnumerandi sint? Quae dubitatio vero nullum invenit locum, cum *Scarabaeus*

\*) *Entom. carn. n. 19.*

\*\*) *l. c. n. 91.*

\*\*\*) *Arch. p. 8. p. 26. Tab. 19. f. 11.*

*rabaeus luridus* semper capite mutico, absque ullo tuberculo reperiatur. Ergo hujus infecti definitio Fabriciana corrigenda, locusque in systemate mutandus est.

Patriam in *Angliam* ponit FABRICIVS, sed in *Germania* quoque abundanter observari fatis constat.

#### SCARABAEVS *Taurus*.

Copiose in stercore bovino locis fabulosis reperitur. Feminae cornua plane desunt, quae in mare magna, arcuata reperiuntur et reclinata. Variat interdum cornubus brevioribus; haec autem variatio minime est *Scarabaeus Capra*, uti nonnulli credunt, sed multo magis diversa. *Scarabaeus Capra* semper cornubus minoribus rectis gaudet, quamobrem definitio hujus est corrigenda, saltem vocabula: "cornubus subarcuatis" in: "cornubus brevioribus rectis" commutanda sunt, unde rectissime hanc speciem cel. LESKE \*) *Scarabaeum recticornem* denominavit.

SCA-

\*) *Iter pag. 45. Tab. A. fig. 8. 9.*

SCARABAEVS *affimilis* *Mibi.*

Sc. niger, thorace inermi, occipite (maris) in laminam rhomboiden procedente, angulo apicis in cornu antrorsum nutans {elongato, angulis lateralibus ad oculos.

Habitat in stercore bovino.

*Descript.* Mas feminae, demto capite, simillimus, earundemque dimensionum. Long. 4''' ; lat. 2½'''. Subtus corpus totum nigrum, pilis rufis ad juncturas. Clypeus capitis thoraxque nigri, cum aliqua violae rubedine, punctis excavatis inspersa, glabris in mare, pilos breves rufos exserentibus in femina. Elytra fuliginosoferruginea, futura maculisque minutis nigris. Antennarum capitulum canescens. Capitis clypeus in mare antice in triangulum truncatum angustatus, reflexus, subrepandus, postice in laminam rhomboiden abit, angulis tribus manifestis: duobus lateralibus ex plica ad oculos ortis, tertio apicis elongato in cornu antrorsum flexum, apice tamen subreflexum. Thorax quidem



dem in mare antice excavatus in foveam cornu capitis recipientem, sed absque omni tubere in utroque sexu. Pro cornu in clypeo feminae erigitur lamina segmentum circuli referens.

Hicce notis differt inter alia a *Sc. nutante*, cui occipitis lamina triangularis absque angulis lateralibus, et thorax basi tubere bilobo in utroque sexu; a *Sc. Coenobita* (cui valde affinis) quod huic alia magnitudo, alius color, cornu rectius, clypeus antice rotundatus, manifestius excifus; a *Sc. austriaco*, quod huic statura major, anguli laminae occipitis in eodem plano siti in mare, et eadem lamina quadrangula: angulis prominulis, in femina.

*Observ.* *Scarabaeus* supra descriptus hac in regione haud infrequens, praesertim tempore autumnali reperitur. Pro *Scarabaei nuchicornis* varietate olim male vendebatur; at distincta est species, in systema Fabricianum nondum recepta. Cum *Sc. fracticorni* PREISLERI \*) multum convenire

\*) HARRER *Beschr. der Schöff. Insect. p. 21. seq.*

nire videtur, sed hujus insecti nec iconem nec specimina videre hucusque mihi licuit. Quidquid sit, descriptio accurata et paullo amplior insecti dubii, supra exhibita, mihi haud esse videtur superflua.

CARABVS *fulvicornis*.

C. ater, elytris striatis: striis laevibus: extrema punctata; palpis, antennis pedibusque pallide flavis.

Carabus fulvicornis Gmel. S. N. L. Tom. I.  
p. 1985. n. 194.

Le bupreste noir à pattes jaunes. Geoffr.  
paris. I. 147. n. 9.

Habitat sub lapidibus in montosis.

*Descr.* Thorax obcordatus, postice truncatus, cum capite nitentissimus, etsi ad marginem posticum minute et dense punctulatus. Elytra laevia, minus nitentia; striae octo laeves seu non punctatae in utroque, ita tamen ut extrema stria puncta complura majuscula habeat.

Mar-

Margo elytrorum subtus ferrugineus. Palpi, antennae, pedes toti, ex pallide ferrugineo flavescunt.

*SCOLYTUS limbatus.*

Elegantissimo hoc et in aliis terris rarissimo insecto nostra abundat regio. Plerumque quidem sub aquis in solo arenoso reperitur, minime tamen insectum aquaticum est habendum, quod fatis ex pedum structura elucet, quibuscum quam citissime supra terram currit, cum e contrario in aquis semper anxie circumrepat, et stridentem sonum edat, quod experimentum saepius in vitro aqua repleto institui.

*DYTISCUS Roefelii.*

ROESELIVS \*) in opere suo laudatissimo utriusque sexus historiam, descriptionem et iconem omnibus numeris absolutam dedit. FABRICIVS \*\*) marem et feminam, non recte pro duabus habuit speciebus. *Dytiscus punctulatus* enim

\*) *Insect. 2. Aquat. 2. Tab. 1.*

\*\*) *l. c. pag. 188. no. 4. 5.*

enim FABRICII est *mas*, *Dytiscus Roeselii*, *femina*; prior elytris glabris: striis tribus longitudinaliter punctatis, distinguitur, posterior vero elytris, ab innumeris in longitudinem et latitudinem concurrentibus striis, fere rugosis.

*DYTISCVS punctatus Mibt.*

D. laevis, thorace testaceo: punctis tribus obscurioribus; elytris fuscis margine ferrugineo.

Habitat in piscinis prope Defendorf.

*Mensurae.*

Long. 5'''.

Lat. 3'''.

*Obs.* Si bene inspiciatur, tota elytra ferruginea sunt, sed ita dense punctis nigris obsita, ut inde color nigricanti-fuscus resultet. Puncta excavata striaeque defunt. Caput nigrum est, regione oris fusco-ferrugineum, maculaque fusca frontali. Thorax fusco-ferrugineus seu testaceus, punctis tribus obscurioribus. Subtus ater: pedibus testaceis.

DYTI-

*DYTISCUS zonatus* Mibi.

D. supra niger, subtus testaceus; fascia marginique toto thoracis, elytrorumque externo flavis.

Habitat cum antecedente, iisdem locis.

*Mensurae.*

Long. 6<sup>'''</sup>. cum excessu.

Lat. 3 $\frac{1}{4}$ <sup>'''</sup>.

*Obs.* Supra niger, sed, si per lentem inspicatur, nigredine elytrorum punctis flavis variegata numerosissimis. Os flavum nigro varie pictum. Margo thoracis totus flavus, et fascia per medium. Margo elytrorum flavus, et nonnihil (in aliquibus) futura ad scutellum. Subtus testaceus una cum pedibus. Mas in pedibus anticis scutellas gerit.

*CLERUS unifasciatus.*

C. niger, elytris fascia alba basi rubris. FABR.

*Ent. syst. Tom. 1. p. 207. n. 8.*

C

Formi-

Formicarius minor. HERBST *Arch.* 5. p. 87.  
n. 5.

Attelabus SVLZ. *Insect.* Tab. 4. fig. 13. b.

Habitat in locis fabulosis sub arborum fo-  
liis.

Rarissimum hoc insectum semel tantum mihi  
obvium fuit. Cel. HERBST illud circa *Franco-*  
*furtum* legit, et cel. FEY exemplaria prope *Wir-*  
*ceburgum* lecta mecum benevole communicavit.

*Descr.* Minor Clero formicario, totus pube-  
fcens. Antennae nigrae decemarticulatae; pri-  
mus articulus major est et ovatus. Caput atrum,  
nitidum, globosum, sub thorace fere recondi-  
tum. Thorax ater nitidus, antice latior, postice  
angustior. Elytra fornicata, punctato-striata,  
ad basin rufa, ad apicem nigra, cum fascia alba  
in medio. Abdomen pedesque nigri.

CRYPTOCEPHALVS *bipustulatus*.

♂ C. ater, elytris macula apicis rufa. FABR.  
*Ent. syst.* Tom. I. p. II. pag. 67. n. 74.  
SCHAEFFER. *Icon.* Tab. 30. f. 4. 5.

♀ C.

♀ *C. ater*, elytris flavis rubrisve: singulis margine vittaque atris.

*Cryptocephalus lineola* FABR. *l. c. p. 59.*  
*n. 30. SCHAEFFER. l. c. Tab. 77. f. 8.*

*Buprestis fanguinolenta* SCOPOL. *carn. n. 203.*  
 non fynon.

Habitat in Corylo Avellana in horto aulico.

*Obs. Femina* hujus insecti a nonnullis pro *Cryptoceph. bipunctati* varietate, ab aliis pro distincta specie habetur; sed perperam, cum saepius me docuerit experientia, alterum esse sexum *Cryptoceph. bipustulati*.

*Descr. feminae.* Magnitudo maris, aut paulo major; tota aterrimum, nitens. Sola elytra fulva, margine tamen omni et vitta in disco cujusvis elytri nigris. Recte observat SCOPOLI, in quovis elytro strias decem punctatas haberi, quarum sex vittam atram occupant, duabus utrinque in fulva parte adjacentibus.

LYTTA *vesicatoria*.

Insectum hoc, jam diu in pharmacopoliis usitatum, olim ex Hispania ad nos delatum est, unde etiam *musca hispanica* nominatur. Postea ex Belgio illud accepimus, nunc vero quotannis in nonnullis quoque Germaniae regionibus reperitur, et anno 1783 Halae Magdeburgicae degens, plusquam centum libras in officina Kohliana collectas vidi. Sustentantur foliis Ligustri, Syringae, Fraxini excelsioris aliarumque Sepiarum, et cum tempore meridiano in terram descendant latebras quaesiturae, ex rosione foliorum, et ex odore illis proprio, statim colligi potest, an in loco obvio reperiantur. Adsunt plerumque mense Junio per breve temporis spatium, interdum paucos tantum dies, quo tempore sensim sensimque pereunt et evanescent. Olim in peregrinas regiones illas migrare opinabatur, cum subito disparere soleant; haec autem migratio indoli hujus insecti tardissimae repugnare videtur, et procul dubio non migrant, sed in domiciliis suis pereunt.

Dio-



DIOSCORIDIS temporibus loco *Lyttae vesicatoriae Mylabrem Cichorei* et alias hujus generis species usitatas fuisse, ex DIOSCORIDIS \*) et PLINII \*\*) scriptis fatis patet, cum eorum descriptio optime cum *M. Cichorei* quadrat, immo et hodie in Pharmacopoliis Chinensibus officinalem esse testetur FABRICIVS \*\*\*). Non dubitandum quoque est, et alia affinia Germaniae insecta eadem vi irritandi pollere ac *Lytta vesicatoria*, e. g. *Cerocoma Schaefferi*, quam ob rem quoque in eundem usum vertenda essent, quod vero adhuc medicis in Entomologia versatis investigandum dijudicandumque restat.

Plura de hujus insecti historia atque usu prolata sunt in b. a. LINNE dissertatione de *MELOE vesicatorio* †). Quae de ejus metamorphosi innotuerunt, accepta referimus laboribus

C 3

ill.

\*) Lib. 2. cap. 54.

\*\*) Lib. 39. cap. 4.

\*\*\*) *Ent. syst.* p. 2. p. 88.

†) *Amoen. academ. vol. sext. p. 134.* edit. *Schweberiana*.

ill. Prof. LOSCHGE, qui larvam juniorem accurate descripsit et depinxit \*).

## DONACIA.

Quod ad Donaciae genus attinet, LINNEVS \*\*) id Lepturis adnumerasse satis constat; unica tantum species sub *Lepturae aquaticae* nomine ab eo descripta fuit. Primus cel. FABRICIUS hoc genus constituit, et supra laudatam speciem sub nomine *Donaciae crassipedis* proposuit. In systematis sui novissima editione \*\*\*) plures species a cel. SCHMIDT acceptas descripsit; nihilo tamen fecius aliae adfunt, nuperrime a me detectae, quas v. cl. ipse in collectione mea vidit, et ut eas describerem, auctor suasque mihi fuit, quoniam de quibusdam adhuc dubitat, cum nusquam ei fuerit eas colligendi observandique occasio. Hoc EJVVS consilium secutus tentavi, quid humeri valeant quid ferre recu-

\*) *Naturforscher*, 23. *Stück*. p. 37. *tab.* 1.

\*\*) *Syst. nat.* 2. 637.

\*\*\*) *Tom.* 1. *pars* II. *pag.* 116. *seq.*

recusent, non dubitans, quin aliae adhuc superfint species hucusque mihi incognitae, quas si futuro tempore invenero, describere non morabor. Quinimmo mihi erit jucundissimum atque semper grato accipiam animo, si quis Entomologorum unam vel alteram a me nondum descriptam hujus generis speciem mecum communicare velit. Iis, qui meas species desiderabunt, libenter eas mittam, si meam collectionem aliis insectis ditare ipsis placuerit, excepta *D. mucronata*, cujus ipse unicum solummodo exemplar possideo, quod hanc ob causam mihi auro est carius. Non despero tamen, fore ut et hujus plura colligam exemplaria, quibus tunc entomophilorum desideria explere non tardabo.

✱ *Femoribus posticis bidentatis.*

*DONACIA micans Mibi.*

D. elytris violaceo - micantibus, femoribus posticis bidentatis, tibiis omnibus simplicibus.

*Tab. nostr. fig. 1.*

C 4

Leptu-

Leptura subaeneo-violacea; femoribus posticis dentatis. LINN. *faun. suec.* I. n. 510. 2. n. 677.  $\beta$ .

Habitat in plantis aquaticis, aestate.

*Descr.* Antennae nigrescentes; articulorum apices subtestacei. Caput laeve, linea longitudinali in medio. Thorax viridis impunctatus canaliculatus, lateribus anticis prominulis. Elytra plana punctato-friata viridi-violacea, apice subtruncata. Corpus subtus cinereo-villosum. Pedes testacei: femora postica clavata, bidentata; dentes aequales recti; tibiae posticae simplices.

*DONACIA dentata Mibi.*

D. elytris viridi-nitidulis, femoribus bidentatis, tibiis posticis quinquedentatis. *Tab. nostr. fig. 2.*

Habitat iisdem cum praecedenti locis et tempore.

*Descr.* Antennae ac caput ut in priori. Thorax cylindricus punctato-rugosus canaliculatus,

tus, lateribus anticis tuberculatus. Elytra fornicata punctato-striata viridia, apice truncata, subappendiculata. Corpus subtus cinereo-villosum. Pedes rufo-testacei: femora postica incrassata bidentata: dentes posteriores longiores recurvi: tibiae posticae quinque-dentatae.

*Observ.* Vtraque supra descripta species a cel. FABRICIO sub *Donaciae crassipedis* nomine conjungitur, sed haud recte. Secundum plures observationes individuorum copula conjunctorum, genuinas species esse, adfirmare possum.

✱✱ *Femoribus posticis unidentatis.*

### *DONACIA fasciata Mibi.*

D. elytris viridibus, in medio fascia longitudinali coccinea, abdomine pedibusque aureis.

*Tab. nost. fig. 3.*

*Donacia dentipes.* FABR. *Ent. syst. Tom. I. pars II. p. 116. n. 3.*

Habitat in plantis aquaticis, vere.

*Descript.* Antennae nigrescentes. Caput subtilissime punctatum; linea longitudinali in medio. Thorax cylindricus, canaliculatus, punctatus, lateribus anticis tuberculatus. Elytra lacunosa viridia; fascia media longitudinali coccinea, cum macula impressa aurea juxta marginem interiorem versus basin, apice rotundata. Corpus subtus cum pedibus aureo - villosum. Femora postica unidentata.

*Obs.* Nomen triviale FABRICII mutavi, cum omnes fere Donaciae species pedibus dentatis gaudeant.

*DONACIA marginata Mibi.*

D. elytris aureis, margine basique macula rufis, abdomine pedibusque argenteis. *Tab. nostr. fig. 4.*

Habitat iisdem cum praecedente locis et tempore.

*Descr.* Antennae nigrae; articulorum apices argentei. Caput punctatum, lineatum. Tho-  
rax

rax cylindricus rugosus canaliculatus, lateribus anticis tuberculatus. Elytra lacunosa aurea, margine basique macula oblonga, apice attenuata, truncata rufa. Corpus subtus, uti pedes, argenteo - villosum: femora postica unidentata.

*DONACIA aurea Mihi.*

*D.* elytris viridi - aureis lacunosis, apice truncatis, abdomine pedibusque aureis. *Tab. nostr. fig. 5.*

*Donacia Sagittariae* FABR. *l. c. n. 5.*

Habitat cum praecedente.

*Descript.* Antennae nigricantes. Caput aeneum canaliculatum. Thorax rugosus, canaliculatus, lateribus anticis prominulis. Elytra lacunosa, punctato - striata, viridi - aurea, apice attenuata truncata. Corpus subtus, pedesque, aureo villosa. Femora postica unidentata; tarsi nigri.

*Obs.*

*Obs.* Etiam in hac specie nomen triviale FABR. mutavi, cum omnes Donaciae species in Sagittariam volent.

Variat rarissime thorace cyaneo.

*DONACIA aenea Mibi.*

*D.* elytris aeneis aequalibus apice rotundatis, abdomine pedibusque aeneis. *Tab. nostr. fig. 6.*

Habitat ad piscinas in plantis aquaticis, Majo.

*Descr.* Tota aenea. Caput lineatum laeve. Thorax cylindricus, canaliculatus, laevis, lateribus anticis tuberculatus. Elytra aequalia argute punctato-striata, apice rotundata. Femora postica unidentata; tarfi nigri.

*DONACIA violacea Mibi.*

*D.* elytris violaceis, apice rotundatis, abdomine argenteo-villoso. *Tab. nostr. fig. 7.*

Habitat cum praecedente.

*Descr.*



*Descr.* Antennae nigrae. Caput et thorax violacea canaliculata. Elytra violacea aequalia linearia apice rotundata. Pedes nigri: femora postica unidentata.

*DONACIA discolor Mibi.*

*D.* elytris aeneis nigrisve apice rotundatis, pedibus rubro-testaceis.

♂ *Leptura* consimilis, aenea; antennis pedibusque testaceis, femoribus posticis dentatis; elytris simplicibus. *SCHRANK enum. insect. aust. p. 155. n. 293.*

♀ *Leptura* affimilis, nigra; pedibus testaceis, posticis dentatis: elytris simplicibus *SCHRANK l. c. p. 156. n. 294.*

Habitat in *Calthae* palustris floribus. Majo.

*Descript.* Antennae pedesque rubro-testacei. Thorax obsolete punctatus, tuberculatus. Elytra obsolete punctato-friata, apice rotundata. Femora incrassata: postica clavata unidentata.

*Observ.*

*Observ.* In femina caput, thorax, elytra et corpus subtus nigra sunt. *Tab. nostr. fig. 8.*

In mare, caput, thorax cum elytris aenea; corpus subtus cinereo villosum. *Tab. nostr. fig. 9.*

\*\*\* *Femoribus omnibus simplicibus.*

*DONACIA linearis Mibi.*

D. elytris linearibus apice truncatis aeneo-nitidulis, pedibus subtestaceis. *Tab. nostr. fig. 10.*

Habitat ad piscinas in plantis aquaticis. Majo.

*Descript.* Antennae nigricantes. Caput punctatum, lineatum. Thorax rugosus, canaliculatus. Elytra argute punctato-striata, linearia, apice truncata. Abdomen cinereo-nitidulum. Pedes subtestacei; femora omnia simplicia.

*DONACIA cinerea Mibi.*

D. elytris cinereo-nitidulis apice rotundatis, corpore pedibusque cinereis. *Tab. nostr. fig. 11.*

Dona-

Donacia Hydrocharis FABR. l. c. n. 10.

Habitat in plantis aquaticis, praesertim Typhis, Majo.

*Descript.* Antennae cinerae. Caput lineatum. Thorax rugosus tuberculatus. Elytra cinereo-nitidula, obsolete punctato-friata, apice rotundata. Corpus subtus pedesque cinerei: femora omnia simplicia.

DONACIA mucronata Mibi.

D. supra livida, capite, antennis et subtus atra; thoracis lineolis duabus divergentibus, elytrorumque apice mucronatorum striis punctatis atris. *Tab. nostr. fig. 12.*

Habitat ad piscinas in plantis aquaticis, Majo.

*Descript.* Tota atra; sed thorax, pedes, elytra, livida, seu pallide cerei coloris. Antennae fetaceae, longitudine corporis. Mentum cum ore flavicans. In thoracis disco lincolae duae atrae retrorsum divergentes. Elytra punctato-

ctato-friata: punctis ipsis atris, corpore paullo longiora, subtruncata, cuspidate acuta ex angulo truncaturae externo emergente. Scutellum atrum. Pedes longiusculi: apices omnium articulorum atris.

*Obs.* Rarissimum et elegantissimum hoc insectum semel tantum ad Piscinam prope *Weissendorf* in Equifeto limoso, colligere licuit.

#### MELOLONTHA *argentea*.

Multi variique inter Entomologos sunt de hoc insecto errores, quos autem cel. SCRIBA plane fere refutavit. In Symbolis \*) suis nimirum tres varietates sub Melolonthae farinosae titulo exacte descripsit atque depinxit, et descriptionem nonnullarum affinium specierum adjunxit. Quum mihi anno praeterito contigerit, varias *Melolontharum* species observare et colligere, sequentes adhuc observationes ad cel. SCRIBAE adnotationes illustrandas addo.

Omnia tria individua a cel. SCRIBA descripta et depicta unam eandemque speciem constituunt.

\*) Erst. Heft pag. 38. Tab. 4. fig. 7. 8. 9.

stituunt. Simillima iis quam saepissime in Pomonae floribus, mense Aprili, locis montosis collegi, ubi semper ea tam magnitudine, quam colore inter se discrepantia, copula conjuncta vidi.

Cel. SCRIBA figuram suam IX *Melolonthae pulverulentae* FABRICII adnumerari vult, ast minus recte; etiam hoc insectum nostra in regione copiosissime vidi et collegi, quod mense Junio in salictis semper habitat, ubi individua copula conjuncta frequentissime vidi, sed omnino nullam differentiam externam inter marem et feminam observavi. Hanc speciem cel. SVLZER \*) depinxit.

Ex meis, sine omni praejudicata opinione institutis observationibus, sequentia fluunt confectaria:

1. N. I. II. III. nec minus fig. VII. VIII. IX.

SCRIB. l. c. merae sunt varietates *Melolonthae argenteae* FABR.

2. N. IV. est *Melolontha pulverulenta* FABR.

\*) *Inf. Tab. 1. f. 7.*

3. N. v. est *Melolontha farinosa* FABR.

4. N. vi. est *Melolontha squamosa* FABR.

quae exemplaribus ficcis probare semper possum.

#### MELOLONTHA *variabilis*.

Colore multoties variat, quam ob rem de hac non convenit inter auctores \*) specie, et cel. STURM sub hujus titulo *Melolontham brunneam* depinxit \*\*). Specimina asservo quae fere nigra sunt, alia quae colore testaceo gaudent, et varia quae intermedium obtinent colorem.

Habitat frequens in viis sabulosis, et in plantis arenosis e. g. *Artemisia campestri*, *Cerastio arvensi*, *Achillea Millefolio* cet. autumno. Vere superioris anni eam quoque in pratis flumini adjacentibus sub quisquiliis ab inundante aqua relictis collegi, exemplaria vero minus elegantia, quaeque, ex detritu fortasse, superficiem holofericeam plane amiserant.

Synonyma hujus speciei sequentia sunt:

Melo-

\*) HARRER. *Beschr. Regensb. Inf.* p. 36.

\*\*\*) *Insect. Cabin. 1stes Stük.*

Melolontha chrysomelina FABR. *Ent. syst.*  
*Tom. II. n. 82.*

Melolontha berolinensis HERBST *Arch. p. 155.*  
*n. 21.*

Melolontha holosericea SCRIB. *Ent. Journ. I.*  
*n. 56.*

Scarabaeus pellucidulus SVLZ. *abg. Gesch. 18.*  
*Tab. I. Fig. 9.*

Trox holosericeus v. LAICHART. *Verz. ty-*  
*rol. Inf. I. p. 31. n. 4.*

BUPRESTIS *fulminans.*

B. cyanea, viridive aurata, thorace vittis  
 duabus atris; elytris apice integris ferrulatis,  
 vittis marginalibus aureo - ignitis undulatis.  
 SCHRANK *im Naturforscher XXIV. 84. n. 52.*

Buprestis candens. PANZER. *faun. germ. I. 9.*

Habitat in Pomonae floribus; volat mense  
 Majo.

*Obs.* Duae habentur elegantissimi hujus in-  
 secti varietates: una, exceptis vittis aureo-igni-

tis, tota cyanea, quam descripsit SCHRANKIUS, depinxitque PANZERVUS; altera undique viridi-aurea, demtis elytris, ita tamen ut et haec ad basin et futuram viridi-aurea sint, qui viror in cyaneum abit colorem, reliquum totum elytrum, quantum a vitta aureo-ignita liberum est, occupantem. Cum hoc insectum tam splendidum sit ac rarum, tanti quoque est pretii, ut quatuor florenis ematur.

*BUPRESTIS rutilans.*

B. viridi-aurea; thoracis elytrorumque striatorum margine ignito.

Buprestis rutilans PALLAS *icon. inf. Tab. D. fig. I.* SCHRANK. *Naturf. XXIV. 83. n. 51.*

Buprestis rustica SCHRANK. *enum. inf. austr. n. 363.*

Buprestis fastuosa JACQ. *Misc. 2. p. 385. Tab. 23. f. 2.* ubi cel. v. WELL primam et accuratam descriptionem et iconem dedit.

Habi-



Habitat locis montosis in Tilia europaea rarius. Circa Ratisbonam copiose a cel. HABEL repertum esse, vir laud. mihi ipse aperuit. Volat aestate.

*Descr.* Viridi-aurea tota, lateribus thoracis elytrorumque plus minus ignitis. Maxillis palpisque nigris, antennis tarsisque nigro-viridibus. Elytra striata, saepius (non semper, et forte ex detritu) maculis seu punctis nigris, ut stercore muscarum, notata. Supra in thorace, capite, elytrisque puncta excavata sparsim et dense disseminata sunt. Abdomen supra obscure cyaneum, nitidum; oculi in vivo infecto obscure rubri.

BVPRESTIS octoguttata.

Hoc insectum olim non peregrinum tantum, sed et rarissimum putabatur. B. *Eq. a* LINNE' in *Faunae Suecicae* edit. prima illud nondum recensuit; in secunda in pinetis Sueciae reperiri, tradit \*). Cel. SCHMIDLEIN \*\*) inquit: "Es ist

D 3

hier

\*) pag. 213. n. 754.

\*\*) *Einteit. zur Insect.* p. 28.

*hier zu Lande rar, und muß durch Kauf in die Kabinetter kommen.*” Nostris vero temporibus a nonnullis Entomologis in Germania repertum est, quin etiam mihi ipsi anno praeterito illud hac in regione, unico quidem loco, abundanter tamen, detegere, contigit. In pineto nempe, quod inter *Erlangam* est et *Norimbergam*, per integrum fere mensem Julium, medio die, sole flagrantissimo illud circumvolans, atque in horizontalibus Pini sylvestris radicibus confidens vidi. Locum ejus natalem, metamorphosin, larvam, victum et copulam nec fortuito observare, nec omni diligentia adhibita indagare potui, quae omnia de toto hocce genere adhuc fere sunt incomperta,

Inter numerum ferme centenorum exemplarium sequentes observare licuit varietates:

- I. cujus elytra albis adspersa sunt maculis, quam b. a LINNE' \*) atque FABRICIVS

\*) *Syst. nat. p. 659. n. 2.*

CIVS \*) descripserunt, DEGEERIVS \*\*) autem et PALLASIVS \*\*\*) pinxerunt.

2. Maculae elytrorum flavae sunt; hanc descriptam, pictamque a SCHAEFFERO †), et HERBSTIO ††) accepimus.

Parem vero utriusque varietatis numerum collegi, quod me movet, ut sententiam cel. HERBST amplectar, qui earum diversitatem in sexu solummodo consistere opinatur; quamquam utriusque varietatis majora et minora reperi exemplaria.

3. Convenit cum priori, exceptis tantummodo mediis maculis singuli elytri, quae confluent, ita ut lineae, extrorsum sinuatae, esse videantur.

D 4

4. In

\*) *l. c. n. 72.*

\*\*) *Icon. 1. 4. 79. 5. Tab. 4. f. 20.*

\*\*\*) *l. c. f. 14.*

†) *Icon. Tab. 31. f. 1.*

††) *Arch. Tab. 28. a f. 7.*

4. In qua omnia in var. 2. jam enarrata reperiuntur, ea tamen differentia, ut caput ac thorax in ceteris coeruleo, in his autem viridi colore tincta conspiciantur.

Hae duae varietates rarissimae sunt, cum omni cura adhibita, unicum tantum utriusque exemplar invenerim; quae eo majoris ergo sunt aestimandae.

Fuerunt, qui putaverint hoc insectum speciem esse *Elateris*, e. g. SCHAEFFER \*), PANZER \*\*), GOETZE \*\*\*); sed certe Buprestis generi adnumerandum esse, ex notis characteristicis et habitu luculenter patet.

#### BUPRESTIS *rustica*.

Rarissimum nostris regionibus insectum, quod interdum quidem volans vidi, ob pernicitatem vero ipse haud arripere potui; tamen ab cel.

Praef.

\*) *l. c.*

\*\*) HARRER *Beschreib. der Schiffer. Inf. prim. edit.*  
p. 64.

\*\*\*) *Ent. Beitr. 2. praefat. p. 57.*

Praef. de SCHREBER in pinifero monte captum,  
et a Viro laudato mecum benignissime est com-  
municatum.

*Obs.* Differt a *B. haemorrhoidali* 1) colore  
totius insecti nigrescenti - cupreo in thorace,  
nigrescenti - orichalceo in elytris; 2) oculis non  
marginatis; 3) ano abdomini concolore.

*ELATER mesomelas.*

*E. thorace margineque elytrorum ferrugineis,  
corpore elytrisque nigris FABR. Ent. syst. Tom.  
II. n. 42.*

Habitat apud nos frequens in Betula Alno,  
locis subhumidis, ubi illum saepius in copula  
observavi.

*Obs.* Haec definitio *feminam* tantum respi-  
cit. *Mas* hujus speciei, thorace rubro, elytris  
testaceis gaudet. Synonyma *maris* sequentia  
sunt:

*Elater livens FABR. l. c. n. 41.*

*Elater linearis FABR. l. c. n. 43.*

D 5

Ela-

Elater bicolor PANZ. *faun. germ.* 8. *Tab.* II.

Lepturoides linearis HERBST *Arch.* IV. p. 103.

n. 1. *Tab.* 26. *fig.* 28.

PRIONVS *coriarius.*

Rectissime quidem *Cerambycem imbricornem* LINNEI cum *Priono suo coriario* FABRICIVS \*) conjunxit; at ille nullo modo est *Prioni coriarii* varietas, sed potius *mas*; hanc ob causam hujus insecti definitio corrigenda, vel saltem sequens annotatio est addenda: *mas*: thorace bidentato, corpore ferrugineo. *Femina* thorace tridentato, corpore piceo,

CALLIDIVM *hafniense.*

Insectum ex rarioribus, cum pauca tantum exemplaria in horto aulico mihi obvia facta sint.

Nonnulli Entomologi iconem descriptionemque sub aliis dederunt nominibus, e. g.

Callidium confusum HERBST. *Arch.* V. p. 98.

n. 18. *Tab.* 26. *fig.* 18.

Cal-

\*) l. c. *Tom.* 1. p. 2. p. 247.

Callidium liciatum PANZER. *Naturf.* XXIV.

Tab. I. fig. 38. n. 38.

LEPTVRA *fasciata* Mibi,

Sub hac denominatione *Lepturam calcaratam* una cum *L. subspinosa* FABRICII \*) comprehendo, quae sexu tantum differunt, ut innumeris, copula conjunctis, edoctus sum, cum vulgare fit in hac regione insectum. Prior mas, altera femina est.

Cel. HERBST \*\*), iconem *maris* sub titulo *Leptura armata* dedit, et cel. STURM \*\*\*) sub *Leptura Scopoliana* feminam depinxit,

CVRCVLIO *Carecti* Mibi,

C. longirostris, femoribus simplicibus, rostro pedibusque testaceis, thorace elytrisque cervinis, ventre cinerascanti-nigro,

Habitat in Caricibus, cum Donaciis,

*Descr.*

\*) l. c. p. 347. n. 41. 42.

\*\*) *Arch. V. pag. 101. n. 11. Tab. 26. fig. 24*

\*\*\*) *Insect. Cabin, 4tes Stük.*

*Descript.* Insectum oblongum, uti Curculio pyri, capite thorace depresso globofo, elytris que cinerascenti - cervinis; rostrum arcuatum tenue cum pedibus obscure testaceum; antennae obscurissime testaceae et fere nigrae. Venter cinerascenti - niger. Long. a fronte ad anum 2''' ; Lat. trans elytra 1'''.

CURCULIO *spartii* Mibi.

C. sublongirostris, femoribus simplicibus, oblongus, griseus, thorace vitta lata, elytris punctis in series longitudinales dispositis atris.

Habitat in Spartio scopario.

*Descr.* Ad Curculiones longirostres adhuc referendus, quod rostrum satis tenue et incurvum thoracis longitudinem paullulum superet. Long. a fronte ad anum paullo ultra  $2\frac{2}{3}$  lin. Latit.  $1\frac{1}{3}$  lin. excedit.

Color totius insecti cinereo - griseus, sed thoracis dorsum taenia lata inscribitur, quae in medio longitudinaliter subobscurae in duas dispescitur. Elytra nudo oculo vittis tribus nigris adparent



parent picta, quarum una communis futuram occupat, una in quovis elytro decurrit; verum ad lentem vitream disparent hae vittae, elytraque nonnisi dorso, quam lateribus, apparent obscuriora, lineola praeterea unica in quovis elytro, quae tamen vix ante illius medium incipit, albidiora; ad haec seriebatur pluribus punctorum nigrorum percurruntur, et maculis duabus fere quadratis ad scutellum insigniuntur. Femora simplicia sunt.

*CVRCVLIO cicatricofus Mibi.*

*C. brevirostris*, femoribus muticis, canus, thorace lacunoso, nigrolineato, elytro singulo maculis tribus ad futuram, una ad marginem externum, et communi ad scutellum atris.

Habitat in locis fabulosis montosis, ubi, praeter familiae morem, quam citissime, Carabi instar, currit.

*Mensurae.*

Long. ab ore ad anum	-	-	5 $\frac{3}{4}$ '''
rostri cum capite	-	-	1 $\frac{1}{2}$
thoracis	-	-	1 $\frac{1}{4}$
elytrorum	-	-	3

Lat.

Lat. rostri	-	-	$\frac{1}{2}$ '''
thoracis	-	-	$1\frac{1}{3}$

*Descr.* Corpus totum proprie atrum, ut tamen ex subtilissimo tomento canum evadat; id tomentum quibusdam locis densius est, in aliis plane deest, hinc singularis illa canitie nigredinisque distributio. Rostrum carina glabrescente et ad latera nigrum, coetera canum. Thorax circumscriptione cylindricus, sed lacunofus, rugoso-punctatus, striis tribus glabris atris: anterioribus postice bifidis. Abdomen oblongo-ovatum, elytris lanceolatis, striato-punctatis, canis, macula communi parallelogramma ad scutelli regionem, tribus triangulis in vitta magis cana prope futuram, et una reniformi ad marginem anteriorem, glabris atris. Macula postica in vitta cana cujusvis elytri tuberculum occupat, et palpebra albidiori tegitur, sinum quoque maculae marginalis punctum oblongum occupat. Ad lentem puncta duo albidiora pone maculam posticam comparent: unum ad basin tuberculi, alterum ad apicem elytri. Venter et pectus obscure cinerea, nigro inordinate punctata.

CVR.

—

CURCULIO *granulatus*.

C. brevirostris, femoribus simplicibus, apterus nigricans, squamis ferrugineo - aureis tectus; elytris subfulcatis, ordinibus pluribus punctorum squama centratorum.

Curculio granulatus HERBST *Arch.* 84. n. 80.

*Tab.* 24. *fig.* 33.

Habitat in Spartio scopario.

*Mensurae.*

Long. ab ore ad anum paullo ultra	-	-	3'''
— thoracis	-	-	$\frac{3}{4}$
— elytrorum	-	-	2

Reliquum mensurae caput cum rostro conficit.

Lat. thoracis	-	-	1''' fere.
trans elytra	-	-	$1\frac{1}{2}$ fere.

*Descr.* Caput, thorax, et abdomen nigra. Elytra connata obscure testacea. Pedes semipelucido - testacei; ceterum totum insectum squamis orbicularibus ferrugineo - aureis parte superna tectum, abdomen et pedes pilis ejusmodi hispida sunt.

sunt. Thorax fere globosus, convexo-punctatus, quod tamen nonnisi detritis squamis manifestum fit. In quovis elytro fulci parum profundi, seu potius striae latiusculae, duae, quarum quaevis ordine punctorum excavatorum percurritur, quorum centra reliquis quidem omnino similis, sed ad lentem manifeste distincta squamula occupat; pilis praeterea ferrugineo-aureis subdecumbentibus minutis rigent elytra.

*Obs.* HERBSTII figura hunc Curculionem, ut oculo nudo adparet, egregie refert, sed nimis magna est,  $4\frac{1}{2}$  nempe lineas longa, quod vel cel. Viri textui repugnat.

CURCULIO *fulcatus*.

C. brevirostris, femoribus dentatis, oblongus ater; elytris crenato-striatis, thorace carinato, excavato-punctato.

Curculio fulcatus HERBST *Arch.* 85. *Tab.* 24.

*fig.* 35.

? Curculio fulcatus. FABR. *Ent. syst.* T. 2.

*n.* 382.

Habi-

Habitat in montosis arenosis.

*Mensurae.*

Long. a basi thoracis ad anum	-	4'''
rostri	-	$1\frac{1}{2}$
thoracis	-	$1\frac{1}{2}$
elytrorum	-	$2\frac{3}{4}$
Lat. thoracis	-	$1\frac{1}{2}$
trans elytra	-	$1\frac{1}{2}$

*Descr.* Oblongus, totus ater; rostrum declinatum, praeter familiae morem tenue. Thorax fere conicus (cono ad caput truncato) levi carina percurritur, ceterum punctis excavatis fere confluentibus. Elytra qualia in Curculionibus apteris occurrunt; quodvis striis elevatis tribus notatum, campo intermedio punctorum excavatorum duplici serie (immo inter marginem externum et striam extimam triplici cum dimidia) per totam longitudinem insculpta. Femora omnia unidentata.

E

*Obs.*

*Obs.* Cl. HERBSTII icon egregia, sed nimis magna, ut quae a basi thoracis ad anum 5''' metiatur. . Ceterum in elytris nec maculas ferrugineas, quas cel. FABRICIVS, nec albidas quas cel. HERBSTIVS vidit, nec depinxit, conspexi, utpote, ut observat posterior, facillime detergendas.

### CYRCVLIO *Pyri.*

Tres hujus elegantissimi insecti reperi varietates, quibus haec regio abundat, praesertim in fruticetis subhumidis, ubi in Rhamno cathartico tempore floescentiae habitant. Varietates autem potissimum colore capitis, thoracis et elytrorum inter se discrepant. In *prima* enim omnes hae partes viridi colore gaudent, ita ut *Circulionem argentatum* fere aequent, exceptis tantummodo splendore, nec non pedum colore. *Altera* tota est nigra, et corpus magis ovatum. *Tertia* omni modo similis est antecedenti, exceptis tantummodo squamis aureis quibus tegitur, ita ta-

men

men ut color niger hinc inde appareat. Haec tertia varietas multum convenire videtur cum Curculione lepidoptero FABR. \*), tamen ex brevi descriptione nihil pro certe colligere a-  
sim.

Pedes in omnibus supra notatis varietati-  
bus rufi sunt.

#### MELOE *Proscarabaeus*.

Hoc infectum olim non tantum, sed et ho-  
die, in numerum medicamentorum receptum, et  
nostris temporibus praecipue in Hydrophobia lau-  
datum esse, inter omnes constat.

Cum autem a recentioribus Entomologis  
plures hujus generis species sint detectae, quae  
*Meloen Proscarabaeum* maxime aequant, non du-  
bitandum est, has species pro usu medico inter se  
haud semper satis distinguantur, sed interdum pro-  
miscue

\*) *Ent. syst. Tom. 4. p. 454.*

miscue a pharmacopolis in Entomologia non ver-  
fatis, vendantur, cum experientia me docuerit,  
vel ipsam *Melolontham vulgarem* pro *Meloe Pro-*  
*scarabaeo* saepius venum dari, quae commutatio  
ex germanico idiomate originem ducere videtur,  
in quo prius insectum *Maykäfer*, alterum autem  
*Maywurm* nominatur. Re sic se habente, haud  
valde miranda est specierum inter se commuta-  
tio, quae eo peior esset, si ut in partibus ex-  
ternis, sic etiam in virtute medica inter se  
differrent; quod autem adhucdum ignoramus.  
Quidquid fit, haud superfluum fore credo, si  
differentias specificas omnium specierum a me  
collectarum protulere :

1. MELOE *majalis* segmentis dorsalibus abdo-  
minis rubris.
2. MELOE *proscarabaeus* corpore violaceo.
3. MELOE *testa* atra, elytris abdomine longio-  
ribus, antennis medio crassissimis.
4. ME-



4. MELOE *brevicollis* atra, thorace transverso elytrisque subpunctatis.

Omnes quatuor species saepius simul in locis graminosis, in collibus et pratis, primo vere, reperiuntur.

Quod ad *Meloen Proscarabaeum* attinet, is magis quam reliquae species, vulgaris est, et differt: a *Meloe majali* statura minore, segmentis abdominis elytrisque violaceis; a *Meloe testata*, elytris brevioribus dimidium tantum corpus tegentibus, et antennis linearibus; a *Meloe brevicollis* statura oblonga, antennis elytra aequantibus.

Denique et novam speciem, sub MELOES *minimae* nomine, adjungere possem, quae cum *M. Proscarabaeo* omnibus fere partibus convenit, sed dimidia tantum magnitudine gaudet. Cum autem unicum tantum exemplar huc usque in hac regione reperire mihi contigerit, de ejus diffe-

differentia judicare nondum ausus sum; plura for-  
tasse de hoc insecto observare et in medium pro-  
ferre in posterum licebit, si fides habenda prover-  
bio, in historia naturali veritati maxime consen-  
taneo: dies diem docet.

---

Erlangae

*Typis Hilpertianis.*

---

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is extremely faint and illegible.

---

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is extremely faint and illegible.

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is extremely faint and illegible.

---

Fig. 1. *Donacia micans*. Hopp. — *crassipes*. Abt. Monogr.

Fig. 2. *D. dentata* Hopp. — Abt. Monogr.

Fig. 3. *D. fasciata*. Hopp. — *dentipes*. 8. Abt. Monogr.

Fig. 4. *D. marginata* Hopp. — *clavata*. 8. Abt. Monogr.

Fig. 5. *D. aenea*. Hopp. — *viridula*. 8. Abt. Monogr.

Fig. 6. *D. aenea*. Hopp. —

Fig. 7. *D. violacea*. Hopp. —

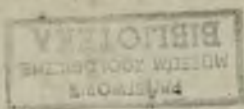
Fig. 8. ♀. Fig. 9. ♂. *D. discolor*. Hopp.

Fig. 10. *D. linearis*. Hopp.

Fig. 11. *D. cinerea* Hopp. *D. Hydrocharis*. 8.

Fig. 12. *D. mucronata* Hopp.







St.

Inst. Zool. PAN  
Biblioteka

**K.5385**