

VIII, Accedunt species incertae, mihi

ignotae cel. Degeerio descriptae.

vid. Htg. Aderflügler P. 1. pag.

- 218—220 92. ochraceus m.
 93. melanoccephalus m.
 94. Betulae m.
 95. nigratus Retz.
 96. gallarum m.

Genus *Cryptocampus* Htg.

a, Antennis totis nigris:

- 1, Squamulis albis 97. angustus m.
 2, Squamulis nigris 98. medullarius m.

b. Antennis pro parte rufis:

- 1, Antennis apice rufis . . . 99. mucronatus m.
 2, — subtus apicique rufis 100. Populi m.

Genus *Diphadnus* Htg.

- 1, Antennis fuscis 101. fuscicornis m.
 2, — nigris, areis cubitalibus 2 102. nigricornis m.
 3, Ant. nigr. ar. cub. sub 3. 103. semineurus m.

Bemerken muss ich zu Vorstehendem nur noch, dass die eingeklammerten Artnamen ohne Nummer dem männlichem Geschlechte solcher Arten angehören, deren Weibchen durch abweichende Charactere in der Uebersicht getrennt werden mussten. Wo nichts bezeichnet ist, bezieht sich die Characteristik entweder auf beide Geschlechter oder nur auf das Weibchen; wo sich die Charactere auf ein Männchen beziehen deren Weibchen noch unbekannt ist, wie Z. B. unter No. 56, 69—72, ist dies stets durch mar. angedeutet.

Verzeichniss böhmischer Käfer.

Vom Regierungsrath Schmidt zu Stettin.

Da der Entomologische Verein zu Stettin sich die genaue Erforschung und Aufklärung der Insekten-Fauna Deutscher Lande zur besonderen Aufgabe gestellt hat, so möge das nachfolgende Verzeichniss der von mir in Böhmen gefundenen Käfer als eine Leistung in dieser Hinsicht dienen.

Ich habe das Königreich Böhmen, des Besuchs der Badeorte Karlsbad und Marienbad wegen, in den Jahren 1829 in den Monaten Juni und Juli, 1830 in den Monaten Juli und August, und 1839 in den Monaten Juni und Juli bereiset, und die von mir bei dieser Gelegenheit mit grossem Fleisse gesuchten Käfer sind hauptsächlich in der Umgegend von Karlsbad und Marienbad, — mithin am südlichen Abhange des westlichsten Theils des Erzgebirges, — einzelne aber auch in der Umgegend von Prag, Teplitz u. s. w., gesammelt worden.

Da wir über die Insekten Böhmens, ausser Preysslers's Verzeichnisse *) und einzelnen Notizen in Mayer's Sammlung physikalischer Aufsätze **), meines Wissens nichts besitzen, so kann mein Verzeichniss zugleich als Beitrag zur Käfer-Fauna Böhmens, so wie auch zum Theil als Charakteristik der Gebirgs-Käfer-Fauna des mittleren Deutschlands dienen.

Ich habe übrigens weder die Faunen von Karlsbad noch die von Marienbad besonders reich gefunden, so wenig an Arten als an Individuen; — doch war die erstere im Ganzen reicher als die letztere.

Der Aufzählung der vorgefundenen Arten werde ich Beschreibungen der von mir entdeckten neuen und der bisher noch unbeschriebenen Arten, so wie einige Bemerkungen folgen lassen.

* * *

Cicindela hybrida Linn. — *Dromius agilis* Fabr. — *Brachinus crepitans* Linn. — *Cychrus rostratus* Linn. — *Procrustes coriaceus* Linn. — *Carabus cancellatus* Jllig., cum variet. *femoralis* Meg. — *granulatus* Linn. — *auratus* Linn. — *auronitens* Fabr. — *violaceus* Linn. — *nemoralis* Jllig. — *convexus*

*) Joh. Dan. Preyzzler, Verzeichniss Böhmischer Insekten. Erstes Hundert, mit 2 Kupfertafeln. Prag, 1790. 4.

**) Sammlung physikalischer Aufsätze, besonders die Böhmisches Naturgeschichte betreffend, von einer Gesellschaft Böhmischer Naturforscher. Herausgegeben von Dr. Joh. Mayer. Mit Kupfern. Dresden, 1791. 8.

Ich habe dies Werk nicht erhalten und benutzen können.

Fabr. — hortensis Linn. — intricatus Linn. — Notio-
 philus biguttatus Fabr. — Loricera pilicornis Fabr.
 — Calathus cisteloides Illig. — fulvipes Fabr. —
 Anchomenus angusticollis Fabr. — prasinus Fabr. —
 Agonum sexpunctatum Fabr. — parumpunctatum Fabr.
 — Pterostichus lepidus Fabr. — cupreus Fabr. —
 versicolor Sturm — melanarius Illig. — melas Creutz.
 — aethiops Illig. — oblongopunctatus Fabr. — niger
 Fabr. — metallicus Fabr. — striola Fabr. — parallelus
 Duftsch. — ovalis Meg. — elatus Fabr. — Amara
 fulva Degeer. — apricaria Fabr. — similata Gyll.
 — trivialis Gyll. — vulgaris Linn. — spreta Zim-
 merm. — ferrea Sturm — bifrons Gyll. — familiaris,
 Sturm. — Harpalus ruficornis Fabr. — aeneus Fabr.
 cum variet. confusus Dej. — fulvipes Fabr. — tardus Illig. —
 Bembidium rufipes Illig. — velox Erichs. — celer Gyll.
 Ocyopus olens Fabr. — similis Fabr. — fuscatus Gravh.
 (subpunctatus Dej. Gyll.) — Staphylinus pubes-
 cens Fabr. — caesareus Cederh. (erythropterus auctor.,
 non Linn.) — flavicornis Dej. — erythropterus Linn.
 (castanopterus Gravh.) — fossor Fabr. — aeneus Rossi —
 decorus Gravh. — varians Fabr. — sanguinolentus
 Gravh. — virgo Gravh. — Quedius fuliginosus Gravh. —
 Xantholinus punctulatus Payk. — Paederus rufi-
 collis Fabr. — Stenus oculatus Gravh. — Oxyporus
 rufus Fabr. — Platysthetus morsitans Payk. —
 Oxytelus complanatus Erichs. (depressus Gyll., non
 Gravh.) — Deleaster dichrous Gravh. — Omalium
 rivulare Payk. — Anthobium ophthalmicum Payk. —
 minutum Fabr. (ranunculi Gravh.) — Megarthrus
 marginicollis Dej. (hemipterus var a Illig.) — Micro-
 peplus porcatus Payk. — Tachinus rufipes Fabr.
 (pullus Gravh.) — marginellus Fabr. — Tachiporus
 littoreus Linn. (cellaris Fabr.) — Chrysobothris
 chrysostigma. Fabr. — Anthaxia morio Fabr. —
 quadripunctata Linn. — Agrilus cyanescens Ratzeb. —
 Trachys minuta Fabr. — Cratonychus fulvipes
 Herbst-niger Fabr. — Agrypnus fasciatus Linn. —
 murinus Linn. — Athous hirtus Herbst, cum var. ely-
 tristestaceis — ruficaudis Gyll. — vittatus Fabr. — dilutus
 Illig. — Limonius bructeri Panz. — lythrodes Germ. —
 Cardiophorus ebeninus Germ. — Ampedus sangui-
 neus Fabr. — praeustus Fabr. — Cryptohypnus der-

mestoides Herbst (quadrimaculatus auctor., non Fabr.) — *Ludius cupreus* Fabr. — *pectinicornis* Linn. — *tesselatus* Linn. — *holosericeus* Fabr. — *aeneus* Linn., cum variet. — *impressus* Fabr. — *affinis* Payk. — *haematodes* Linn. — *Agriotes obscurus* Linn. — *blandus* Germ., var. *gilvellus* Ziegl. — *vilis* Illig. — *Sericosomus brunneus* Linn. — *Dolopius marginatus* Linn. — *Adrastus limbatus* Fabr. — *Dascillus* *) *cervinus* Linn., cum variet. *cervinus* Fabr. — *Elodes pubescens* Fabr. — *Lygistopterus sanguineus* Linn. — *Drius concolor* Ahr. — *Podabrus alpinus* Payk. — *Telephorus fuscus* Linn. — *dispar* Fabr. — *montanus* nob. — *cincticollis* nob. — *nigricans* Fabr. — *maculicollis* nob. — *obscurus* Fabr. — *rufus* Fabr. — *melanurus* Fabr. — *fuscicornis* Oliv. — *bicolor* Fabr. — *pallidus* Fabr., var. *pallipes* Fabr. — *paludosus* Fall. — *lateralis* Fabr. — *thoracicus* Gyll. — *Malthinus biguttatus* Linn. — *biguttulus* Gyll. — *frontalis* Marsh. — *geniculatus* nob. — *Malachius bipustulatus* Fabr. — *equestris* Fabr. — *angulatus* Fabr. — *Dasytes obscurus* Gyll. — *niger* Fabr. — *coeruleus* Fabr. — *flavipes* Fabr. — *Opilo mollis* Fabr. — *Clerus apiarius* Linn. — *Thanasimus formicarius* Linn. — *Corynetes violaceus* Linn. — *Dorcatoma dresdense* Herbst. — *Anobium pertinax* Linn. — *panicum* Linn. — *Ptinus imperialis* Fabr. — *fur* Linn. — *Oiceoptoma thoracicum* Linn. — *Silpha obscura* Linn. — *atrata* Fabr. — *Choleva angustata* Fabr. — *Strongylus luteus* Fabr. — *fervidus* Oliv. — *Niti-*

*) Um mit der Gattungs- und Arten-Synonymie auf's Reine zu kommen, giebt es nur Einen Weg, den, dem älteren Namen den Vorzug zu geben, falls die bei demselben gegebenen Diagnose der Gattung oder Art genügend bezeichnend ist, der Name nicht etwa schon früher anderen Naturkörpern zugetheilt, und derselbe dabei etymologisch richtig gebildet ist. Von dieser Regel dürfte nur in sehr wenigen Fällen aus besonderen Gründen eine Ausnahme zu machen sein.

Der Gattungsname *Dascillus*, von Latreille (in seinem Werke *Précis des caractères génériques des insectes*) der Gattung schon im Jahre 1797 gegeben, ist daher dem von Paykull erst 1798 (in der *Fauna svecica*) der Gattung gegebenen Namen *Atopa* vorzuziehen. Eben so sind die Latreilleschen Gattungsnamen *Elodes* (*Cyphon* Payk.), *Thanasimus* (*Clerus* Fabr.), *Opilo* (*Notoxus* Fabr.), *Choleva* (*Catops* Payk.), *Leiodes* (*Anisotoma* Illig.) u. a., als die älteren, beizubehalten.

dula depressa Illig. — colon Linn. — bipustulata Linn. — obsoleta Fabr. — Meligethes aenea Fabr. — erythroga Marsh. — Catheretes sambuci Maerkel. — Byturus fumatus Fabr. — Antherophagus silaceus Herbst. — Cryptophagus lycoperdi Herbst. — Attagenus Schäfferi Herbst — nigripes Fabr. — Anthrenus scrophulariae Linn. — Hister fimetarius Herbst. — Istercorarius Entom. Hefte — carbonarius Entom. Hefte — bimaculatus Fabr. — merdarius Entom. Hefte. — Trixagus dermestoides Linn. — Byrrhus ornatus Panz. — pilula Linn. — oblongus Sturm — dorsalis Fabr. — varius Fabr. — semistriatus Fabr. — Elophorus aquaticus Linn. — Cercyon melanocephalum Linn. — unipunctatum Linn. — Onthophagus camelus Fabr. — fracticornis Preyszl. — Aphodius fimetarius Linn. — auctumnalis? Naezén — luridus Fabr., variet. nigripes Fabr. — rufipes Linn. — pusillus Herbst — inquinatus Fabr. — Trox scaber Linn. — Geotrupes silvaticus Fabr. — Anisoplia horticola Linn. — Melolontha vulgaris Fabr. — Serica brunnea Fabr. — Gnorimus nobilis Linn. — Trichius fasciatus Linn. — Cetonia aenea Andersch — aurata Linn. — Lucanus cervus Linn. — hircus Herbst. — Dorcus parallelepipedus Linn. — Platycerus caraboides Linn. — Sinodendron cylindricum Linn. — Crypticus quisquilius Linn. — Leiodes castanea Kugel. — axillaris Gyll. — Diaperis boleti Linn. — Dircaea discolor Fabr. — Tenebrio molitor Linn — Mycetochares barbata Latr. — Cistela ceramboides Linn. — murina Linn. — Lagria pubescens Linn. — Mordella aculeata Linn. — parvula Gyll. — Anaspis frontalis Linn. — lateralis Fabr. — longula nob. — thoracica Fabr. — flava Linn. —

(Fortsetzung folgt.)

Der Verein hat für Briefe und Pakete innerhalb des Pr. Staates Portofreiheit, wenn die Briefe unter Kreuzband gesendet werden, und die Pakete mit offener Adresse nicht über 5 Pfd. wiegen. Die Adresse für Briefe und Pakete muss lauten: „An den entomologischen Verein zu Stettin“ und ausserdem noch den Beisatz führen: „Allg. Angelegenheiten des entomologischen Vereins zu Stettin.“ Es wird dringend gebeten, mit grösster Genauigkeit, diesen Vorschriften nachzukommen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitung Stettin](#)

Jahr/Year: 1840

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Schmidt

Artikel/Article: [Verzeichniss böhmischer Käfer. 28-32](#)