

## Die Coleopteren der Kaplitzer Umgegend.

Von Anton Kirchner.

(Fortsetzung.)

417. a) Gen. Scaphidema Redtb. — bicolor Fabr.

417. b) Gen. Platydema Lap. — Dejeanii Lap. — violacea Fabr.

XLVI. Fam. Tenebriones.

418. Gen. Hypophloeus Fabr. — castaneus Fabr. — depressus Fabr. —  
Pini Pz. — bicolor Fabr.

419. Gen. Uloma Megerle. — culinaris Lin.

420. Gen. Tenebrio Linné. — molitor L. — obscurus Fabr. — transver-  
salis Duft.

421. Gen. Boletophagus Illig. — agricola Fabr.

422. Gen. Opatrum Fabr. — sabulosum Lin. — Viennense Duft.

423. Gen. Heliopates Dej. — gibbus Fabr.

XLVIII. Fam. Blapses.

424. Gen. Blaps Fabr. — mortisaga Lin. — fatidica Crtzr. — obtusa  
Fabr. Seltener.

425. Gen. Pedinus Latr. — femoralis Lin.

XLIX. Fam. Helopes.

426. Gen. Helops Fabr. — lanipes Fabr. — caraboides Pz.

L. Fam. Cistelae.

427. Gen. Allecula Fabr. — morio Fabr.

428. Gen. Cistela Geoffroy. — murina Lin.

429. Gen. Cteniopus Solier. — sulphureus Lin.

430. Gen. Megischia Solier. — nigrita Fabr.

431. Gen. Omophlus Meg. — lepturoides Fabr. — picipes Fabr.

LI. Fam. Serropalpi.

432. Gen. Pytho Latr. — depressus Lin.

433. Gen. Eustrophus Illig. — dermatoides Fabr.

434. Gen. Orchesia Latr. — micans Payk.

LII. Fam. Mordellae.

435. Gen. Mordella Lin. — maculosa Naezen. — aculeata Lin.

436. Gen. Anaspisa Geoffroy. — frontalis Lin. — † quadripustulata  
Müll. Auf einer Wiese bei Priethal.

LIII. Fam. Cantharides.

437. Gen. Meloë Lin. — proscarabaeus var. Redtenb. — violaceus Marsh.  
— variegatus Donovan. — rugosus Marsh. — brevicollis Pz. Seltener als  
die vorigen.

438. Gen. *Mylabris* Fabr. — *Fuesslini* Pz.  
 439. Gen. *Cerocoma* Geoffr. — *Schaefferi* Lin.  
 440. Gen. *Cantharis* Geoffr. — *vesicatoria* Lin. — *syriaca* Lin.  
 441. Gen. *Epicauta* Dejean. — *erythrocephala* Fabr.

LIV. Fam. *Oedemerae*.

442. Gen. *Anoncodes* Dejean. — *melanura* Lin. Selten. — *fulvicollis* Scop.  
 — *ruficollis* Fabr. — *viridipes* Meg. — *adusta* Pz.  
 443. Gen. *Chrysanthia* Schmidt. — *viridis* Schmidt.  
 444. Gen. *Oedemera* Oliv. — *Podagrariae* Lin. — *flavescens* Lin. —  
*marginata* Fabr. — *virescens* Lin. — *lurida* Marsh.  
 445. Gen. *Ditylus* Fischer. — *laevis* Fabr.

LV. Fam. *Lagriae*.

446. Gen. *Lagria* Fabr. — *hirta* Lin.

LVI. Fam. *Pyrochroae*.

447. *Pyrochroa* Geoffr. — *rubens* Fabr. — *pectinicornis* Lin.

LVII. Fam. *Rhinosimi*.

448. Gen. *Mycterus* Clairv. — *curculionoides* Fabr.  
 449. Gen. *Salpingus* Illig. — *Piceae* Fisch.  
 450. Gen. *Rhinosimus* Latr. — *Roboris* Fabr. — *ruficollis* Pz. — *plau-*  
*rostris* Fabr. —

LVIII. Fam. *Anthici*.

451. Gen. *Nothoxus* Geoffr. — *monoceros* Lin. — *trifasciatus* Rossi.  
 452. Gen. *Anthicus* Payk. — *antherinus* Lin. — *floralis* Fabr. — *his-*  
*pidus* Rossi. — *pedestris* Rossi.

LIX. Fam. *Scydmaeni*.

453. Gen. *Scydmaenus* Latr. — † *Godarti* Latr. — *rutilipennis* M.  
 et K. — *hirticollis* Gyllh. — *Wetterhalli* Gyllh. — *tarsatus* M. et K.  
 454. Gen. *Entheia* Waterh. — *abbreviatella* Erichs.

LX. Fam. *Pselaphi*.

455. Gen. *Tyrus* Aubé. — *mucronatus* Pz.  
 456. Gen. *Pselaphus* Herbst. — *dresdeusis* Herbst. — *Heisei* Herbst.  
 Nicht selten unter Steinen.  
 457. Gen. *Bryaxis* Kugelann. — *sanguinea* Fabr. — *fossulata* Reichb.  
 — *haematica* Reichb. — *impressa* Pz. — *Juncorum* Leach.  
 458. Gen. *Bythias* Leach. — *securiger* Reichb. — *bulbifer* Reichb. —  
*clavicornis* Pz. — *puncticollis* Denny.  
 459. Gen. *Tychus* Leach. — *niger* Payk.  
 460. Gen. *Trimium* Aubé. — *brevicorne* Reichb. Selten, unter Steinen  
 461. Gen. *Batisus* Aubé. — *venustus* Reichb.

462. Gen. *Euplectus* Kirby. — *Maerkelii* Aubé. — *signatus* Reichb. — *ambiguus* Reichb.

463. G. *Ctenistes* Reichb. — *palpalis* Reichb.

LXI. Fam. *Clavigeri*.

464. Gen. *Claviger* Preysl. — *testaceus* Preysl.

LXII. Fam. *Staphylini*.

465. Gen. *Myrmedonia* Erichs. — *humeralis* Grav. — *cognata* Maerkel. — *funesta* Grav. — † *laticollis* Maerkel. Selten; unter einem Steine bei Budweis. — *lugens* Grav. — *canaliculata* Fabr.

466. Gen. *Falagria* Leach. — *sulcata* Payk. — *sulcatula* Grav. — *obscura* Grav. — *nigra* Grav.

467. Gen. *Ocalea* Erichs. — *badia* Erichs.

468. Gen. *Tachyusa* Erichs. — *constricta* Erichs. — *balteata* Erichs.

469. Gen. *Phloeopora* Erichs. — *reptans* Grav.

470. Gen. *Homalota* Mann. — *graminicola* Grav. — *elongatula* Grav. — *circellaris* Grav. — *socialis* Payk. — *analis* Grav. — † *palleola* Erichs. Am Damme des Teiches bei Gratzen. — *inquinula* Grav. — *longicornis* Grav. — *lividipennis* Mannerh. — *Fungi* Grav.

471. Gen. *Oxyopoda* Mannerh. — *luteipennis* Erichs. — *opaca* Grav. — *alternans* Grav. — † *helvola* Erichs. In einem Birkenhaine bei Umlowitz. — *ferruginea* Erichs. — *cuniculina* Erichs.

472. Gen. *Aleochara* Grav. — *fuscipes* Grav. — *rufipennis* Erichs. — *tristis* Grav. — *bipunctata* Grav. — *brevipennis* Grav. — *nitida* Gravh. — *moesta* Grav.

473. Gen. *Oligota* Mannerh. — *pusillima* Grav. — *flavicornis* Erichs.

474. Gen. *Gyrophaena* Mannerh. — *nana* Payk. — *affinis* Sahlb. — *congrua* Erichs. — *Boleti* Lin.

475. Gen. *Dinarda* Leach. — *Maerkelii* Kiesenw.

476. Gen. *Lomechusa* Grav. — *strumosa* Fabr.

477. Gen. *Silusa* Erichson. — *rubiginosa* Erichs.

478. Gen. *Hypocyrtus* Schüppel. — *longicornis* Payk.

479. Gen. *Conurus* Steph. — *littoreus* Lin. — *pubescens* Grav. — *pedicularius* Grav.

480. Gen. *Tachyporus* Grav. — *obtusus* Lin. — *abdominalis* Gyllh. — *Hypnorum* Fabr. — *chrysomelivus* Lin. — *solutus* Erichs. — *ruficollis* Grav. — *scitulus* Erichs. — *brunus* Fabr.

481. Gen. *Habrocerns* Erichs. — *capillaricornis* Grav.

(Beschluss.)

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Lotos - Zeitschrift fuer Naturwissenschaften](#)

Jahr/Year: 1858

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): Kirchner Leopold Anton

Artikel/Article: [Die Coleopteren der Kaplitzer Umgegend 180-182](#)