

Zeitschrift:	Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss Entomological Society
Herausgeber:	Schweizerische Entomologische Gesellschaft
Band:	5 (1877-1880)
Heft:	7
Artikel:	Catalogus Acridoideorum Europæ synonymicus
Autor:	Stal, C.
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-400359

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 11.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Catalogus Acridoideorum Europæ synonymicus

secundum C. Stål.

I. Tribus. Aerididae Stål.

Gen. Dericorys Serv. (*Cyphophorus*. Fisch. de Waldh. Fieber).

maculatus. Fisch. W. Fieb. Stål. Süd-Russland und Casp. Meer,

tibialis Fieb. Kleinasien.

annulatus Fieb. Kleinasien.

Gen. Acridium Serv.

a. Subgen. **Acridium**. Serv. Stål.

tartaricum L. Serv. Fisch Fr. Süd Europa.

(*Aegyptium* L. Stål.)

(*Appulum* Costa.)

(*lineola* F.)

(*migratorium* Scop.)

(*cristatum* Asso)

assector Fisch. W. Türkei.

(*succinctum*. Burm. non Serv.)

b. Subgen. **Schistocerca**. Stål.

peregrinum Ol. Serv. Balearen. Mittel Africa. Kleinasien.

(*migratorium* var. ζ Thunbg.)

(*flaviventre* Burm.)

Gen. Calliptenus Serv. Stål. (*Calliptamus* Serv. *Caloptenus* Bur.)

italicus L. Mittel und Süd Europa,

(*germanicus* F.)

(*marginellus* Serv.)

(*siculus* Burm.)

(*cerasinus* Serv.)

(*fasciatus* Hahn.)

(*barbarus* Costa)

ictericus. Serv. Südeuropa.

(*hispanicus* Koll.)

tarsius Fisch. W. Kaukasien.

borealis Fieb. Grönland.

calcaratus Stål N Africa Massaua.

Brunneri Stål. Brussa.

marmoratus Burm. S.-Italien.

(*Portheatis marmorata* Serv. und Fisch. Fr.)

(*Pedisma calabrum* Costa.)

Serapis Serv. Aegypten.

(*Sphodromerus Serapis* Stål.)

Gen. Euprepocnemis. Fieb. (*Caloptenus*, Fisch. Fr.)

plorans Chp. Serv. Ganz Süd-Europa.

morbosa Serv. Syrien.

syriaca Brunn. Syrien.

littoralis Ramb. Spanien.

Charpentieri Stål. Spanien.

cærulescens Stål. Massaua.

dorsata Fisch. W. Georgien.

(*Fischeri* Fieb.)

(*pterosticha* Fisch. W.)

reticulata Fisch. W. Kaukasien.

Gen. Pezotettix. Burm. (*Podisma* Latr.)

a. Subgen. **Pezotettix.** Bur. Stål.

pedestris L. Mittel- und Südeuropa, alpin.

(*apterus* D. G.)

alpinus Koll. Schweiz. alpin.

(*pulchellus* H. S.)

mendax Fisch. Fr. Centralalpen.

P. Schmidtii Fieb. Krain, alpin.

salamandra Fisch. Fr. Krain.

pyrenaea Fisch. Fr. Spanien.

b. Subgen. **Melanoplus.** Stål.

frigidus Boh. Schweiz, alpin. Mittel Europa.

(*hemipterus* ♀ Bon.)

(? *rufipes* Fisch. W. Kaukasien.)

primnous Fisch. Fr.

Gen. Platynympha Fisch. Fr. (*Pelecycleis* Fieb.)

Giornae Rossi, Italien.

(*Podisma commune* Costa.)

platycerca Stål. Syrien.

rugulosa Stål. Kleinasiens.

caloptenoides Brunner Serbien.

Gen. Tropidopola Stål. (*Opomala* pars. Chp.)

(*Opsomala* Serv.)

(*Xiphicera* Perty.)

cylindrica Marsh. Süd Europa.

(*fasciculata* Chp.)

(*sicula* Serv.)

(*tryxalicera* Fisch. Fr.)

(*longicornis* Fieb.)

III. Tribus. Truxalidæ. Stål.

Gen. Acrida L. (Truxalis F. Chp. Latr.)

turrita Villers. Süd Europa.

(*nasuta* L. Fisch. Fr.)

(*hungarica* F.)

(*rufescens* Palis.)

(*tennis* Palis.)

(? *pellucida* Klug.)

nasuta L. Süd Europa.

(*unguiculata* Ramb.)

(*variabilis* Klg. Serv. Burm.)

(*scalaris* Klug.)

(*obsoleta* Klg.)

(*procera* Klg.)

(*Pharaonis* Klg.)

(*grandis* Klg.)

(*Klugii* Fieb.)

Gen. Paracinema. Fisch. Fr. (*Mecostethus* Fieb.)

tricolor Thunbg. Süd Europa.

(*bisignatum* Chp.)

(*viridulum* Costa.)

Gen. Oxycocephalus. Fisch. Fr. (*Calephorus* Fieb.).

compressicornis Latr. Spanien. Aegypten.

(*dubius* Ramb.)

(*elegans* Fieb.)

Gen. Gomphocerus. Thunbg. (*Stenobothrus* Fisch. Fr.)

(*Chortippus* Fieb.)

Menetriesii Fisch. W. Caucasiens.

sibiricus L. Central- und Süd-Europa, alpin.

(*clavimanus* Pall.)

caucasicus Motsch. Caucasiens.

brevipennis Brisout. Spanien. Süd-Frankreich.

rufus L. Nord- und Mitteleuropa.

(*clavicornis* D. G.)

(var. *maculatus* Thunbg.)

antennatus Fieb. Ungarn.

maculatus Thunbg. Nord- und Mitteleuropa.

(*biguttatus* Chp.)

(*pullus* Fisch. W.)

(*biguttulus* Pz.)

(*rufus* Zettst.)

(*elegans* Steph. ?)

(*ericetarius* Steph.)

(*calidoniensis* Steph. ?)

- (*clavicornis* Villers.)
- dispar* Fisch. W. Caucasiens.
- turcomanus* Fisch. W. Caucasiens.
- binotatus* Chp. Spanien.
- albicornis* Evers. Süd-Russland.
- discoidalis* Evers. Ural.
- cognatus* Fieb. Caucasiens.
- biguttulus* L. F. Zett Chp. ganz Europa.
- (*variabilis* Fieb. Fisch. Fr.)
 - (? *mutabilis* Pz.)
 - (? *rhomboideus* Schäff.)
 - (? *varipes* Steph.)
 - (? *venosus* Steph.)
- melanopterus* Borck. Mittel- und Nord-Europa.
- (*morio* F. Chp.)
 - (*scalaris* Fisch. W.)
 - (*elegans* Boh.)
- nigrogeniculatus* Brunner. Süd-Russland.
- nigromaculatus* H. S. Spanien. Süd-Russland.
- (*stigmaticus* Fieb.)
- miniatus* Chp. Schweiz, alpin.
- (*rubicundus* Germ.)
- lineatus* Pz. Ganz Europa.
- (*megacephalus* Seid.)
 - (*tenellus* Stoll.)
 - (*Fischeri* Evers.)
- stigmaticus* Ramb. Süd-Europa.
- (*parvulus* H. S.)
 - (*maculatus* Heyer.)
 - (*apricus* Steph.)
 - (*Ramburi* Fieb.)
- G. Uhagonii* Bolivar. Spanien.
- Bolivari* Brunner. Spanien.
- haemorrhoidalis* Chp. Mittel-Europa, alpin.
- (*pullus* Fisch. W.)
 - (*minutus* Brullé)
 - (*velatus* Chp.)
- pullus* Philippi. Preussen.
- abruptipennis* Borck. Schweden.
- carbonarius* Evers. Süd-Russland.
- luteicornis* Evers. Süd-Russland.
- Raimondi* Yersin. Spanien.
- rufipes* Zett. Ganz Europa.
- (*ventrale* Brisout.)

- (*Zetterstedtii* Fieb.)
 (? *geniculatus* Brullé)
 (*abdominalis* H. S.)
 (*cruentatus* Brullé).
 (? *miniatus* Steph.)
vagans Fieb. Mittel Europa.
 (subsinuatus Fisch. Fr. olím.)
G. viridulus L. Ganz Europa.
 (pratensis L.)
 (albomarginatus D. G.)
 (rufomarginatus D. G.)
 (nigroterminatus D. G.)
 (rubieundus Schäff.)
moderatus Evers. Ural.
apicalis H. S. Spanien.
 (hyalinus Jers.)
apricarius L. Ganz Europa.
 (longicornis Latr.)
pratorum Fieb.
 (parallelus Zett.)
 (longicornis Hagh.)
 (dimidiatus Brullé.)
 (v. *montanus* Chp.)
 (tenuis Brullé.)
 (blandus Evers.)
 (variegatus Fisch. W.)
geniculatus Evers. Fisch. W. Süd-Russland.
crassipes Oscay. Ungarn.
dorsatus Zett. Nord- und Mittel-Europa.
 (ochropus Steph.)
tricarinatus Steph. England.
elegans Chp. Mittel- und Nord-Europa.
declivus Brisout. Mittel- und Süd-Europa.
 (elegans Costa.)
 (pulvinatus Fisch. W.)
 (Ullrichii Fieb.)
 (falso-elegans Frivaldszky. H. S.)
jucundus Fisch. Fr. Spanien.
hispanicus Ramb. Kollar. Spanien. Süd-Russland.
 (signatus Fisch. W.)
 (Kollari Fieb.)
Gen. Chrysochraon. Fisch. Fr.
dispar. Heyer. Mittel-Europa.
 (smilaceus Fisch. W.)

(decurtatum H. S.)

(platypterus Oczk.)

brachypterus Oczkay. Central-Europa.

(smaragdulus H. S.)

(abbreviatus H. S.)

(longicrus Evers, Fisch. W.)

(leucopterus Fisch. W. ?)

(homopterus. Evers. ?)

(smaragdulus H. S.)

? *moderatus* Evers. Süd-Russland.

? *punctifrons* Fieb. Süd-Russland.

? *costatus* Fieb. Süd-Russland.

Gen. Arcyptera. Serv. (Arcyoptera Fieb.)

a. Subgen. Arcyptera Stål.

variegata Sulz. Central-Europa.

(cothurnata. Creutzr. Chp. Serv. Burm.)

(morio Serv.)

(versicolor Gmelin.)

(flavicosta Fieb.)

flavicosta. Fisch. Fr. Spanien und Ost-Europa.

(Stolli Fiebr.)

(sibiricense Stoll.)

(cruciata Burm. Fisch. W. Philippi.)

tibialis Brullé. Griechenland.

b. Subgen. Stauronotus. Fisch. Fr.

(Dociostaurus Fieb.)

maroccanus Thunbg. Süd-Europa.

(cruciatus Chp.)

(brevicollis Evers.)

(vastator Stev.)

(pygmaeus Bon. var.)

Hauensteini Brunner in litt. Syrien.

crucigerus Ramb. Spanien.

Généi Oczkay. Italien und Schweiz.

labiatus Brullé. Griechenland.

caucasicus Kolenat. Süd-Russland.

coccinocnemis Evers. Süd-Russland.

Gen. Parapleurus. Fisch. Fr.)

parapleurus Hagb. Chp. Mittel-Europa.

(alliaceus Germ.)

(marginatus Bonelli in litt.)

(typus Fisch Fr.)

Gen. Sttheophyma. Fisch. Fr.

grossum L. F. Chp. Zett. Mittel- und Nord-Europa.

(germanica Stoll.)

(*rubripes* D. G.)

Gen. Epacromia. Fisch. Fr.

thalassina Fab. Ganz Europa.

(*pulverulenta* Fisch. W.)

(*flavovirens* Sturm. H. S.)

(*grossa* Costa.)

streptens Latr. Brunner. Süd-Europa.

(*thalassina* Latr.)

(var. *tergestina* Latr. Charp.)

gracilis Evers. Süd-Russland.

annulicornis Fieb. Süd-Russland.

III. Trib. Oedipodidae. Stål.

Gen. Psophus. Fieb.

stridulus L. Ganz Europa.

(*rubripenne* D. G.)

Gen. Pachytalus. Fieb. (*Oedaleus pars* Fieb.)

migratorius L. Ost-Europa.

(*migratorioides* Reiche.)

cinerascens Tab. West-Europa.

(*danicus* L.)

(*migratorius* Ramb. Chp. Burm Serv.)

(*flavipes* Gmel.)

(*thalassinus* Costa.)

(*plorans* Costa.)

(*Christii* Curtis.)

(*tataricus* Brullé.)

nigrofasciatus Latr. Süd-Europa.

(*flavus* F. Serv.)

(*decorus* Germ.)

Gen Pyrgodera. Fisch. W.

armata Fisch. W. Türkei.

(*cristata* Fisch. W.)

(*blaberata* Motsch.)

Gen. Ctyphippus. Fieb. Stål. (*Ctyphippus* Fieb.)

(*Oedipoda* Latr.)

tuberculatus Fab. Chp. Bur. Nord-Europa.

variabilis Pallas. Süd-Europa.

(*rhodoptilus* Chp.)

(*affinis* Fisch. W.)

(*nigricans* Koll.)

(*subcoeruleipennis* Chp.)

(*Pallasii* Fieb.)

- siculus* Fieb. Sicilien.
Charpentieri Fieb. Süd-Frankreich. Sicilien.
venustus Fieb. Griechenland.
Wagneri Eversm. Süd-Russland.
Schochii Brunner in litt. Syrien.
coeruleuscens L. F. Ganz Europa.
 (fasciatus Sieb. Fisch. Fr. Burm.)
 (cyanopterus Ramb.)
 (sebetium Costa.)
 (miniatus Fisch. W.)
 (germanicus Latr. Charp.)
 (obscurus Petagua)
 (Fabricii Fieb.)
 (gratiosus Serv.)
 (salinus Sieb.)

- Gen. Sphinctonotus.** Fieb. (Oedipoda Anctorum.)
coerulans L. Mittel- und Südeuropa.
azurescens Ramb. Spanien.
callosus Fieb. Spanien.
nebulosa Fisch. W. Süd-Russland.
cyanoptera Chp. Spanien.
 (coeruleuscens Zett.)
Kittaryi Fieb. Süd-Russland.
 (? inconspicua Evers. ♀)
Clausii Kittary. Süd-Russland.

- Gen. Acrotylus** Fieb.
insubricus Serv. Scop. Chp. Süd-Europa.
 (fasciatus F.)
 (maculatus Latr. Ol.)
patruelis Sturm. Sicilien. Türkei.
longipes Chp. Spanien. Türkei.

- Gen. Egnatius** Stål.
apicalis Fieb. Aegypten.
platytænia Fieb. Süd-Russland.

- Gen. Oedipoda** Latr. Stål. (Ctyphippus Stål olin.)
barbarensis Fisch. W. Nord-Africa.
 (Thunbergi Stål.)

IV. Trib. Trinchidæ Stål.

- Gen. Trinchus** Fisch. W.
Schrenkii Fisch. W. Süd-Russland.
Gen. Eremobia Serv. (Trinchus Fisch. W.)

a. Subgen. Eremobia Serv. Stål. (Tmethis Fieb.)*Cisti* Fab. Süd-Europa.

(pulchripennis Serv.)

muricata Pallas. Süd-Russland.

(Pallasii Stoll.)

(lugubris Sturm.)

biloba Stål.*subsulcata* Stål.*gibbera* Stål. Syrien.*accessoria* Fisch. W. Georgien.*campanulata* Fisch W. Georgien.**b. Subgen. Glyphanus. Fieb.***limbatus* Chp. Orient.*obtusus* Fieb. Rumelien.**Gen. Bryodema Fieb.***Bajcalensis* Fisch W. Süd-Sibirien.**Gen. Cuculligera Fisch. Fr. (Prionotropis Fieb.)***hystrix* Germ. Italien. Ungarn.

(appulum, Podisma, Costa.)

Perezii Bolivar. Spanien.

(Eremobia flexuosa Serv.)

maculinervis Stål. Kleinasien.**V. Trib. Pamphagidae Stål.****Gen. Nocarodes Fisch. W. (Porthetis Serv.)***cyanipes* Fisch. W. Kleinasien.

(rubripes Fisch. W.)

Straubei Fieb. Türkei.*canonicus* Fisch. Fr. Sicilien.*serricollis* Fisch. W. Armenien.*femoralis* Fisch. W. Caucasiens.*variegatus* Fisch. W. Caucasiens.**Gen. Pamphagus Thunbg. (Acinipe Ramb. pars)***marmoratus* Burm. Italien.

(sardenm H. S.)

(calabrum Costa.)

elephas L. Italien.

(virens Thunbg.)

galericulatus Stål. Aegypten.**Gen. Acinipe Ramb.***hespericus* Ramb. Spanien.*tibialis* Fieb. Portugal.*affinis* Fieb. Spanien.

terrulentus Serv. Spanien.
monticola Ramb. Spanien.

Gen. Orchamus Stål.
Raulini Luc. Spanien.
Gen. Ennapius Stål.
granosus Stål. Algier.
Bolivari Stål. Spanien.
rugulosus Stål. Spanien.
terrulentus Serv. Spanien.
simillimus Yers. Süd-Frankreich.
Brunneri Bolivar Stål. Algier. Spanien.

VI. Trib. Phymatidae Stål.

Gen. Cretogonus Serv. (Ommexecha Brullé.)
lugubris Blanch. Aegypten.

Gen. Pyrgomorpha Serv.
granosa Stål. Syrien.
rosea Serv. Süd-Europa.
 (linearis Chp.)
 (grylloides Latr.)
 (rhodoptila H. S.)
 (conica Ol.)
 (discrepans Fieb.)

Gen. Poecilocerus Serv. (Dictyophorus Thunbg.)
roseipennis Serv. Aegypten.
bafonius Klug. Aegypten.
Vulcanus Serv. Aegypten.
punctiventris Serv. Aegypten.
hieroglyphicus Klug. Aegypten.

VII. Tribus Tettigidae Stål. (Platyparyphea Fieb.)

Gen. Tettix Charp. (Tetrix Latr.)
subulata L. Chp. Ganz Europa.
 (bipunctata Pz.)
 (bimaculata Herbst.)
depressa Brüsout. Süd-Europa.
 (acuminata Brisout.)
bipunctata L. Ganz Europa.
 (scutellata D. G.)
 (Linnei Fieb.)
 (Schrankii Fieb. Larve.)
 (? nodulosa Fieb. Larve.)

Charpentieri Fieb. Rumelien. Italien.

Dohrnii Fieb. Dalmatien.

elevata Fieb. Griechenland.

ophthalmica Fieb. Griechenland. Süd-Russland.

meridionalis Ramb. Spanien.

Xyleborus dispar F. und X. Saxesenii Ratzeb.

von Dr. Gust. Schoch.

Ende Juni l. J. wurde mir von Hochdorf im Kanton Luzern ein Stammstück eines jungen (8jährigen) Apfelbaumes geschickt, das nach allen Seiten von 2^{mm} weiten Gängen durchbohrt war, nicht nach Art der Borkenkäfer unter der Rinde, sondern die Gänge ließen vertical und horizontal durch den Holzkörper. Daneben oder dazwischen waren minder zahlreiche, etwas gewundene, horizontale Gänge von nur 1^{mm} Radius in dem Holzkörper des Stämmchens angebracht. In den weitern Gängen sassen zahlreiche Larven und Puppen von Xyleborus (Anisandrus) dispar F., in den engern solche von Xyleborus Saxesenii Ratz. Die Diagnose hatte keine Schwierigkeit mehr, sobald die Käfer auskrochen. Die Muttergänge des X. dispar begannen horizontal, und von ihnen zweigten sich senkrechte, zolllange Larvengänge ab von sehr verschiedenem Verlauf. In denselben lagen, oft gedrängt hinter einander, lebende Larven, Puppen und frisch ausgekrochene Käfer. Die Larven wie auch die Puppen scheinen lebhaft in den Gängen herumzurutschen, denn aus dem gespaltenen Stamm traten während längerer Zeit täglich eine grosse Anzahl Larven und Puppen ins Freie, was am ganzen Stück nie passirte, aber nur am Längsschnitt fand dies Austreten statt, nie auf dem Querschnitte. Die ersten Käfer erschienen Anfang Juli, und bis Mitte Juli kamen auf der Spaltfläche eine grosse Anzahl hellgelber ausschliesslich weiblicher Xyl. dispar zu Tage. Erst von Mitte Juli bis Anfang August kamen auch die kurzen, kugeligen Männchen hervor, aber immer in geringerer Anzahl, so dass schliesslich auf 100 Käfer 70 Weibchen und 30 Männchen erschienen. Zur völli-