

Neue europäische Orthopteren (vorläufige Mitteilung).

Von Dr. Willy Ramme, Berlin, Zoologisches Museum.

Stauroderus (Stenobothrus) mollis Charp.

Neue, verbesserte Diagnose: *St. bicolori* Charp. et *biguttulo* L. valde affinis, sed minor. Longitudinem elytrorum *St. bicoloris* nunquam, *biguttuli* raro attingens (praesertim apud ♂). Regio costalis semper regione *biguttuli* angustior, etiam apud ♀. Color tibiarum nunquam rubescens. Valde differt stridulatione.

Patria: Mark Brandenburg; Ramme leg.

Platycleis coracis m.

Diagnose: Statura Pl. brachypterae L. affinis, sed valde brevioribus elytris. Colore fusco-castaneo, disco pronoti raro virescente, margine pronoti eburneo, discum pronoti non attingente. Elytra fusca, brevia, ♂ circiter longitudinem pronoti, ♀ dimidium longitudinis pronoti attingentia. Pronotum postice longitudinaliter carinatum. Femora postica incrassata. Segmentum anale ♂ triangulariter, ♀ rotundato emarginatum. Species cercis ♂ late dentatis ab ceteris speciebus valde differens. Cerci pilosi. Ovipositor duplo longior quam pronotum.

Patria: Griechenland, Korax-Gebirge; v. Oertzen leg.

Platycleis falzfeini m.

Diagnose: Pl. strictae Zeller et dubiae Uvarow affinis. Colore laete fusco-griseo. Discus pronoti antice angustatus, solum postice carina media ornatus. Lobi pronoti laterales margine albido ornati. Elytra corpore valde longiora, femoribus posticis breviora, angusta, venis fuscis, venulis transversis pallide circumdatis. Femora postica pallido-grisea vel fusca, extus vitta albida et macula nigra ornata. Segmenta abdominis in lateribus nigromaculata.

♂. Lamina supraanalis triangulariter producta, valde concava, processis intus curvatis. Cerci recti, ad apicem attenuati, basi dente parvo fusco armati.

♀. Lamina subgenitalis magna transverse convexa, non carinata, postice paululum emarginata; ovipositoris margo inferior apicalis crenulatus.

Patria: Südrufsland, Falzfeinowo a. Dnjepr; Ramme leg.

Isophya chersonensis m.

Diagnose: *Is. pyreneae* Serv. affinis, sed minor. Elytra ♂ fere libera; cerci graciles, curvati, apicibus minima spina armatis. Lamina subgenitalis triangulariter excisa. Elytra ♀ item fere libera, lamina subgenitalis rotundata. Ovipositor longus, circiter longitudinem abdominis attingens.

Patria: Südrussland, Falzfeinowo a. Dnjepr; Ramme leg.

Aphlebia adusta Fisch. d. Waldh. ♀ (adhuc ignota).

Diagnose: Pronotum laete fuscum usque ad nigro-castaneum, margine late testaceo, pellucido. Elytra segmentum abdominis primum attingentia, late rotundata, testacea, nitida; alae squamiformes. Pedes ut in ♂, abdomen rotundatum, laete fuscum, maculis vittisque nigris ornatum. Cerci fusci, apice et interdum basi nigrescentes.

Patria: Krim, zwischen Jalta und Utschan-Ssu; Ramme leg.

Die ausführliche Beschreibung der genannten Arten (mit Abbildungen) folgt in meiner Arbeit „Orthopterologische Beiträge“, die voraussichtlich im Laufe dieses Jahres im „Archiv für Naturgeschichte“ erscheint.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1920

Band/Volume: [1920](#)

Autor(en)/Author(s): Ramme Willy Adolf Theodor

Artikel/Article: [Neue europäische Orthopteren \(vorläufige Mitteilung\). 384-385](#)