

Entomologische Blätter

Zeitschrift für Biologie und Systematik der Käfer
unter besonderer Berücksichtigung der Forstentomologie.

59.57;06(43)

Laboremus ut cognoscamus.

H. B.

Herausgegeben von

R. Kleine, Stettin,
(Werderstraße 31)

unter Mitwirkung von

Dr. Karl Eckstein, Geheimer Regierungsrat, Prof. an der Forstakademie zu Eberswaide, **H. Eggers**, Oberförster in Assenheim (Oberhessen), **Fr. Heikertinger** in Wien, **Dr. K. M. Heller**, Hofrat, Prof. in Dresden, **W. Hubenthal**, Bufleben b. Gotha, **Dr. F. Strohmeyer**, Regierungsrat in Berlin, **Dr. C. Urban**, Gewerberat in Schönebeck a. d. E.

18. Jahrgang.

1922.

Mit 1 Bildnis und 11 Abbildungen im Text.

BERLIN W 57.

Fritz Pfenningstorff

Verlag für Sport und Naturliebhaberei.

1922.

Inhaltsverzeichnis.

A. Abhandlungen und Aufsätze.

	Seite
Ammann, J. und Knabl, H., Die Käferfauna des nordwestlichen Tirol	28, 49, 97, 145
Bänniger, M., Über <i>Nebria (Helobia) brevicollis</i> F. und <i>iberica</i> Oliveira.	5. Bei-
trag zur Kenntnis der Carabinae	77
Benick, L., Die Verbreitung von <i>Stenus gracilipes</i> Kr. (Karte)	49
Born, P., Die Lebendauer der Caraben	65
Dudich, E., Beiträge zur Kenntnis der Stridulationsorgane der Käfer. I.	1
— <i>Anophthalmus (Duvalites) hungaricus</i> Csiki in Gefangenschaft	177
Eggers, H., Seltene und neue paläarktische Borkenkäfer. III.	12
— Desgleichen IV.	116
— Neue Borkenkäfer (Ipidae) aus Afrika. (Nachtrag)	163
Emden, F. van, Über die Larven der Paussiden und Beschreibung der Larve	
des <i>Paussus granulatus</i> Westw.	37
Gussmann, P., <i>Atheta crassicornis</i> F. (<i>fungicola</i> Kr.) var. <i>nitidicollis</i> Fairm.	
nebst Bemerkungen zu einigen Arten der Gattung <i>Atheta</i> (Thoms.) Ganglb.	8
Kessel, F., Cucujiden-Studien	174
Kleine, R., Rudolf Tredl †	65
— Zum Wiedererwachen der russischen Entomologie	137
— Neuklassifizierung der Brentidae	161
Kneucker, A., Zoologische Ergebnisse zweier in den Jahren 1902 und 1904	
durch die Sinaihalbinsel unternommener botanischer Studienreisen. II. Teil	20
Liebmann, W., Eine Käferausbeute an alten Ahornstämmen bei Berchtesgaden	88
Müller, C. H., Dr. Ludwig Weber †	113
Obenberger, J., Studien über die Buprestiden. I.	68
— Desgleichen II.	121
— Desgleichen III.	178
Roubal, J., Sechs Coleoptera-Neuheiten nebst Bemerkungen	115
Spessivtseff, P., Zur Lebensweise des <i>Chaetoptelius vestitus</i> Rey.	75
Uhmann, E., Zweiter Beitrag zur Käferfauna Stollbergs und des Erzgebirges	83
Ullmann, A. C., Die Männchen von <i>Strophosomus coryli</i> F.	11
Bokor, E., Die nordwestungarischen Duvalites	129

B. Kleine coleopterologische Mitteilungen.

Benick, L., Zur Verbreitung von <i>Diglossa mersa</i> Hal.	93
— Paarungsvorgang bei <i>Paederus gemellus</i> Kr.	94
— Paarungsvorgang bei <i>Stenus</i> -Arten	94
Emden, F. van, <i>Agonum (Europhilus) consimile</i> Gyll.	93
— <i>Harpalus zabroides</i> bei Freiburg a. d. Unstrut	93
Heinemann, <i>Aesalus scarabaeoides</i> bei Braunschweig	92
Hubenthal, W., <i>Boreaphilus birostratus</i> Handschin	48
— Die Käfersammlung des verstorbenen Forstmeisters Jacobi usw.	48
— Die Verbreitung der Orinocaraben in den Zentral- und Westalpen	90
— Beiträge zur Käferfauna des nordelbischen Gebietes	92

	Seite
Hubenthal, W., <i>Atheta Ernestinae</i> Bernh.	140
— <i>Longitarsus luctator</i> Weise	141
— <i>Calosoma sycophanta</i> a. <i>Habelmanni</i> Schils. aus Hanau	141
— <i>Pseudopsis sulcata</i> Newra in Deutschland	142
— <i>Phaedon laevigatus</i> und <i>grammicus</i> Duft.	142
— Über <i>Dytiscus circumcinctus</i>	188
— <i>Lochmaea crataegi</i> Frst. a. <i>binotata</i> Dft.	140
Hüther, Tragosoma depsarium bei München	142
Kleine, R., Eiformen der Gattung <i>Chrysomela</i>	92
Nowotny, Aesalus scarabaeoides	192
— <i>Ceruchus chrysomelinus</i>	191
— <i>Leptura scutellata</i>	191
— <i>Macroploca appendiculata</i>	191
— <i>Mycetina cruciata</i>	191
— <i>Platyrrhinus resinosus</i>	191
— <i>Prostomis mandibularis</i>	191
— <i>Rhyssodes sulcatus</i>	190
— <i>Saperda scalaris</i>	191
— <i>Synodendron cylindricum</i>	192
— <i>Systenocerus caraboides</i>	191
— <i>Xylotrechus rusticus</i>	191
Pape, C., <i>Evodinus variabilis</i> Gebl.	140
— <i>Monochamus</i> -Arten	140
— <i>Xylotrechus rusticus</i> L.	141
— <i>Allosterna</i> (<i>Gramoptera</i>) <i>ingrica</i> Baeckm.	141
Scholz, M. F. R., <i>Euryusa optabilis</i> in den Larvengängen von <i>Magdalis armigera</i>	91
— <i>Atheta Ernestinae</i> Bernh.	139
— <i>Atheta truncata</i> Epp.	139
— <i>Cephenium turgidum</i> Reitt.	139
— <i>Crypturgus Maullei</i> in Schlesien	139
v. Sydow, Bemerkungen zu einigen <i>Meligethes</i> -Arten	189
v. Weingärtner, <i>Cicindela germanica</i> fliegt auf	48

C. Besprochene Bücher und sonstige Publikationen.

Literaturübersicht XIV	95
" XV	143

D. Sonstiges.

Dritter Deutscher Coleopterologentag	Heft I Umschlag
An unsere Leser und Bezieher	" II " .
Mitteilung an unsere Leser	144
An unsere Leser	192

E. Liste der neubeschriebenen

I. Gattungen und Untergattungen.

<i>Metahylastes</i> Eggers	165
<i>Metahylesinus</i> n. nom. Eggers	165
<i>Schweinfurthia</i> Andres	26

Inhaltsverzeichnis.

V

II. Arten und Unterarten.

	Seite
<i>Amara (Triaena) fatrica</i> Roubal	115
<i>Agrillaxia Amazonae</i> Obenberger	180
— <i>carbonaria</i> Obenberger	179
— <i>costaricensis</i> Obenberger	178
— <i>divina</i> Obenberger	179
— <i>nobilis</i> Obenberger	179
— <i>platensis</i> Obenberger	180
— <i>regia</i> Obenberger	180
— <i>Strandi</i> Obenberger	180
<i>Anthaxia Andrewsi</i> Obenberger	128
— <i>atomaria</i> Obenberger	127
— <i>Benguelae</i> Obenberger	125
— <i>Boera</i> Obenberger	124
— <i>Braunsi</i> Obenberger	122
— <i>coelicolor</i> Obenberger	128
— <i>crassa</i> Obenberger	127
— <i>cratomerina</i> Obenberger	127
— <i>expectanda</i> Obenberger	123
— <i>depressicollis</i> Obenberger	124
— <i>Kerremannsi</i> Obenberger	126
— <i>luctuosa</i> Obenberger	125
— <i>Njegus</i> Obenberger	123
— <i>obscurans</i> Obenberger	126
— <i>Rotkirschi</i> Obenberger	129
— <i>transvalensis</i> Obenberger	124
— <i>Usamburae</i> Obenberger	128
<i>Attalus (Nepachys) sinaitus</i> Pic.	22
<i>Conognatha defecta</i> Obenberger	185
— <i>paradoxa</i> Obenberger	186
— <i>pretiosa octospilota</i> n. ab. Obenberger	186
<i>Ctonoxylon Methneri</i> Eggers	170
— <i>montanus</i> Eggers	170
<i>Dactylipalpus imitans</i> Eggers	164
<i>Dactylozodes Bomplandi</i> Obenberger	187
— <i>Brullei</i> v. <i>distans</i> n. var. Obenberger	187
— <i>coeruleans</i> Obenberger	187
— <i>conjuncta</i> ssp. <i>patagonia</i> , n. ssp. Obenberger	186
— <i>semivittata</i> Frm. v. <i>thoracica</i> n. v. Obenberger	187
— <i>similis</i> Obenberger	188
— <i>vittatella</i> Obenberger	188
<i>Duvalites Bokori</i> Csiki subg. <i>Valyianus</i> Bokor	132
— — <i>gomoriensis</i> Bokor	132
<i>Eccoptogaster amurensis</i> Eggers	14
— <i>confusus</i> Eggers	13
— <i>Mandli</i> Eggers	13
— <i>mediterraneus</i> Eggers	121

	Seite
<i>Eccoptogaster sibiricus</i> Eggers	14
— <i>transcaspicus</i> Eggers	116
— <i>tauricus</i> Eggers	117
<i>Gynandrophthalma cyanea</i> F. a. <i>notaticollis</i> Roubal n. a	116
<i>Hylesinus mandshuricus</i> Eggers	15
<i>Hyloscyllus africanus</i> Eggers	173
<i>Hyperantha Sallei</i> v. <i>tetraستigma</i> n. v. Obenberger	181
— <i>simulator</i> Obenberger	183
— <i>pallida</i> Obenberger	181
<i>Matura rustica</i> L. a. <i>notaticollis</i> Roubal n. a	116
<i>Metahylastes africanus</i> Eggers	165
<i>Nebria aprutiana</i> Bänninger	80
<i>Neocryphalus usagricus</i> Eggers	169
<i>Notographus Deyrollei</i> Obenberger	73
— <i>Mac-Leayi</i> Obenberger	73
— <i>Thomsoni</i> Obenberger	73
— <i>yorkensis</i> Obenberger	73
<i>Ozophagus orientalis</i> Eggers	166
<i>Phloeosinus schumensis</i> Eggers	166
— <i>herzegovinensis</i> Eggers	120
<i>Pithiscus coeruleipennis</i> Obenberger	183
— <i>elegantissimus</i> Obenberger	185
— <i>floricola</i> Obenberger	183
— <i>Zikani</i> Obenberger	184
<i>Pityogenes alpinus</i> Eggers	119
<i>Schweinfurthia sinaitica</i> Andres	26
<i>Stephanoderes bimaniensis</i> Eggers	167
— <i>camerunus</i> Eggers	167
— <i>similis</i> Eggers	168
<i>Stylosomus tamaricis</i> L. a. <i>nigripennis</i> Roubal n. a	116
<i>Tetragonoschema argentiniense</i> Obenberger	70
— <i>Brasiliæ</i> Obenberger	72
— <i>interioris</i> Obenberger	71
— <i>medium</i> Obenberger	71
— <i>nanum</i> Obenberger	71
— <i>paraguayense</i> Obenberger	70
— <i>patagonicum</i> Obenberger	69
<i>Tetratoma fungorum</i> F. a. <i>notaticollis</i> Roubal a. n.	116
<i>Xyleborus aegir</i> Eggers	171
— <i>dispar</i> F. v. <i>rugulosus</i> Eggers	17
— <i>forficulus</i> Eggers	171
— <i>Holtzi</i> Eggers	171
— <i>usagricus</i> Eggers	172



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1922

Band/Volume: [18](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Inhaltsverzeichnis. I-VI](#)