

Das 80 mm Ausmaß haltende ♀ ist dunkler beschattet, mit breitem Glasrand und stärkerer Submarginale und etwas kräftigeren Zellflecken. Diskus verdunkelt. Die Hinterflügel zeigen eine größere Ausdehnung der schwarzen Basalfärbung, die Ozellen sind dunkelrot, schwarz umzogen, weiß gekernt. Die beiden Analflecke sind oben schwarz. Kräftige Kappenbinde und dunkle Beschattung des Hinterrandes. Auf der Unterseite sind die beiden Analflecke rot, schwarz umzogen. Kappenbinde und dunkle Außenrandsfärbung stärker entwickelt. Der Hinterleib trägt eine deutliche Begattungstasche.

57: 16. 9: 57

Liste neuerdings beschriebener oder gezogener Parasiten und ihrer Wirte.

III.

Strepsiptera

<i>Belonogastechthrus</i>	<i>zavat-</i>	<i>Belonogaster elegans</i>
<i>tarii</i>		
<i>Crawfordia labrosi</i>		<i>Pseudopanurgus labrosus</i>
— <i>rudbeckiae</i>		— <i>rudbeckiae</i>
<i>Eupathocera luctuosa</i>		<i>Sphex luctuosa</i>
— <i>pictipennidis</i>		— <i>pictipennis</i>
— <i>vulgaridis</i>		— <i>vulgaris</i>
<i>Halictoxenos nymphaeari</i>		<i>Chloralictus nymphaearum</i>
— <i>viridulae</i>		<i>Augochlora viridula</i>
<i>Ophthalmochilus auripedis</i>		<i>Chlorion auripes</i>
<i>Pentozoe peradeniya</i>		<i>Thompsoniella arcuata</i>
<i>Pseudoxenos arvensidis</i>		<i>Odynerus arvensis</i>
— <i>erynnidis</i>		— <i>erynmys</i>
— <i>foraminati</i>		— <i>foraminatus</i>
— <i>fundati</i>		— <i>fundatus</i>
— <i>histrionis</i>		— <i>histrio</i>
— <i>pedestridis</i>		— <i>pedestris</i>
— <i>robertsoni</i>		— <i>histrionalis</i>
— <i>tigridis</i>		— <i>tigris</i>
<i>Sceliphronechthrus fasciatus</i>		<i>Sceliphron fasciatum</i>
<i>Stylops andrenoides</i>		<i>Andrena andrenoides</i>
— <i>asteridis</i>		— <i>asteris</i>
— <i>mandibularis</i>		— <i>mandibularis</i>
— <i>nudae</i>		— <i>nuda</i>
— <i>pilipedis</i>		— <i>pilipes</i>
<i>Tachytixenos indicus</i>		<i>Tachytes xenoferns</i>
<i>Xenos auriferi</i>		<i>Polistes aurifer</i>

Pediculidae

<i>Echinophthirius phocae</i>		<i>Phora vitulina</i>
<i>Enderleinillus sphaerocephalus</i>		<i>Seiurus vulgaris</i>
<i>Haematopinus aculeatus</i>		<i>Dipus sp.</i>
— <i>incisus</i>		<i>Potamochaerus affinis nyasae</i>
— <i>longus</i>		<i>Cervus unicolor</i>
— <i>phaeochoeri</i>		<i>Phacochoerus sp.</i>
— <i>vituli</i>		<i>Bos taurus</i>
<i>Pedicinus rhesi</i>		<i>Macacus rhesus</i>
<i>Pediculus lobatus</i>		<i>Ateles rellerosus</i>
— <i>oblongus</i>		<i>Hylobates mülleri</i>
— —		— <i>syndaecylus</i>
— <i>schäffi</i>		<i>Simia troglodytes</i>
<i>Phthirpedicinus micropilosus</i>		<i>Macacus rhesus</i>

<i>Polyplax reclinata</i>		<i>Sorex aranaeus</i>
— <i>spinulosa</i>		<i>Mus sp.</i>
Mallophaga		
<i>Colpocephalum bicolor</i>		<i>Arenaria interpres</i>
— <i>dominicanum</i>		<i>Oceanodroma macroura</i>
— <i>longicaudum</i>		<i>Columba domestica</i>
— <i>morsitans</i>		<i>Tringa maculata</i>
— <i>osborni</i>		<i>Haliaetus leucocephalus</i>
— <i>painei</i>		<i>Otus asio macallini</i>
— <i>pygidiale</i>		<i>Ibis aethiopicus</i>
— <i>quadrimaculatum</i>		<i>Agelaius phoeniceus</i>
— <i>spinulosum</i>		<i>Arenaria interpres</i>
— <i>obscurum</i>		
— <i>subpustulatum</i>		<i>Ceryle alcyon</i>
— <i>tigrum</i>		<i>Arenaria melanocephala</i>
— —		<i>Aphriza virgata</i>
<i>Doeophorus athene</i>		<i>Athene noctua</i>
— <i>coccygi</i>		<i>Coccyzus americanus</i>
— <i>cordiceps</i>		<i>Pisobia minutilea</i>
— <i>fusiformis</i>		<i>Calidris leucophaea</i>
— <i>halieti</i>		<i>Haliaetus leucocephalus</i>
— <i>icterodes</i>		<i>Anas rubripes</i>
— —		— <i>domesticus</i>
— —		<i>Aix sponsa</i>
— —		<i>Anser domesticus</i>

(Forts. folgt.)

Berichtigung

zur Studie über die Entstehung der Legetasche beim weiblichen Apollo von Georg Haude in Nr. 9 der Societas entomologica vom 3. Mai 1913.
„Durch ein Versehen der Druckerei wurden die Figuren 8 und 9 verwechselt. An Stelle von Fig. 8 muß Fig. 9 und an Stelle von Fig. 9 Fig. 8 stehen“.

Die Redaktion.

Bibliothek der Societas entomologica.

Von Herrn Dr. Sokolář ging als Geschenk ein:
Zur allgemeinen Verständigung über die Rassen
des Carabus cancellatus Ill. aus dem Deutschen
Reiche.

Coleopterologische Irrungen.

Spezialisation in der Coleopterologie.

Zur Chromologie der Caraben.

Die Rassen des Carabus Ulrichi Germ.

Kommt Carabus Parreyssi Pall. in Siebenbürgen vor?

Zweifelhafte Gestalten unter den Caraben Mittel-europas.

Die Flügeldecken-Skulptur der Caraben.

Die mitteleuropäischen Blaps.

O skupině plemen Carabi violacei obliqui Thoms.
Autor: Dr. Fr. Sokolář.

Von Herrn Bandermann:

Neuer Fundort der Wolfsfliege Scelidopogon dia-dema F. in Röpzig bei Halle a. d. Saale.

Autor: Franz Bandermann.

Der Empfang wird dankend bestätigt.

M. Rühl.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: [28](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Liste neuerdings beschriebener oder gezogener Parasiten und ihrer Wirte. 44](#)