## F. Kowarz: Beitr. zu ein. Verzeichnisse d. Dipteren Böhmens.

# Beiträge zu einem Verzeichnisse der Dipteren Böhmens. Von Ferdinand Kowarz.

## IV.

	(Fortsetzung von Seite 45.)
	Tabelle zum Bestimmen der Tachytrechus-Arten.
1.	Vorderschienen auf der Oberseite höchstens mit einem kurzen
	Börstchen hinter der Mitte 2.
	— mit mehr als einer deutlichen Borste 3.
2.	Vorderschienen vorherrschend rostgelb und sammt den Vorder-
	tarsen auf der Oberseite deutlich silbern schimmernd con-
	sobrinus Wlk. d.
٠.	— schwarz, auf der Oberseite nicht deutlich silbern schimmernd
6	ocior Lw. J.
о.	Mittelschenkel vorherrschend rostgelb; Metatarsus der Vorderbeine des of doppelt so lang als die 4 folgenden und erwei-
	terten Tarsenglieder zusammengenommen insignis Stann. $\Im Q$ .
	— nicht vorherrschend rostgelb; — nicht doppelt so lang als
	die übrigen Tarsenglieder 4.
4.	Beine mit Ausnahme der äussersteu Kniespitzen ganz schwarz;
	Flügelspitze des ♂ grau genualis Lw. ♂♀.
	— nicht ganz schwarz; — nicht grau 5.
5.	Gesicht weiss und seidenartig glänzend notatus Stann. of Q.
	— gelblich und nicht glänzend 6.
6.	Schienen vorherrschend rostgelb consobrinus Wlk. Q.
	— schwarz
٠	Tabelle zum Bestimmen der Gymnopternus-Arten.
1.	Schenkel vorherrschend schwarz 2.
	— gelb
2.	Mittelschienen des $\sigma$ dicker als die Hinterschienen; grössere Art
	cupreus Fll.
•	nicht dicker als die Hinterschienen; kleinere Art angusti-
	from Stg.
3.	Hinterschenkel längs der Oberseite mit einer schwärzlichen Strieme aerosus Fll.
**	— ohne schwärzliche Strieme
	Melanostolus n. g.

Fühler kurz, vom Scheitel und Mundrande gleich weit entfernt, das 1. Glied derselben auf der Oberseite unbehaart;

das 3. nierenförmig mit dorsaler Borste; Augen behaart, auf der Stirn und am Gesicht breit getrennt, jene mit 4 Scheitelborsten, dieses unter den Fühlern eingesenkt. Acrostichalbörstehen schütter zweireihig, Schildehen mit 4 Randborsten; Flügel eiförmig, die 1. Längsader vor der hinteren Querader, die einfache 4. parallel zur 3. an der Flügelspitze in die Randader mündend; Hinterhüften mit nur einer gerade abstehenden Borste; Hinterschenkel ohne Präapicalborste; Metatarsus der Hinterbeine unbewehrt und länger als das folgende Tarsenglied. Hypopygium klein, mit 4 abstehenden Borsten, Analanhänge wenig vorragend.

Diese auf Diaph. melancholicus Lw. neubegründete Gattung ist mit Diaphorus Mg. und Chrysotus Mg. sehr verwandt und unterscheidet sich von diesem durch die mehr dorsale Stellung der Fühlerborste und durch die Bildung des Gesichtes, von jenem durch die ovale Form der Flügel und im männl. Geschlechte durch die breite mit 4 Scheitelborsten versehene Stirn; von Chr. laesus Wd. insbesondere durch das Vorhandensein der Acrostichalbörstehen.

•	• .	.Tabelle zum Bestimmen der Xiphandrium-Arten.
1		Stirn vor den Ocellen mit einem silbern schimmernden Fleck 2.
	•	— mit keinem silbern schimmernden Fleck 4.
2		Die abstehende Borste an den Hinterhüften weisslich fissum Lw.
		— schwarz
. 3	3.	Hintere Hüften gelb; der untere und obere Arm der äusseren
		Analanhänge des of nahezu gleich lang . calinotum Mk.
	•	— grau; der untere Arm der äusseren Analanhänge des d
		doppelt so lang als der obere quadrifilatum Lw.
4		Hinterleib an den Seiten des 2. und 3. Ringes gelb fasciatum
-	•	Mg. 3.
		— nicht gelb 5.
, 5		Die Präapicalborste an den Hinterschenkeln deutlich 6.
		— nicht deutlich 7.
6	j.	Die äusseren Analanhänge des d lang und pfriemenförmig, mit
		einer langen, gebogenen Haarborste an der Spitze; das dritte
		Fühlerglied des Q dreieckig und zugespitzt monotrichum Lw.
		— — kurz und lanzettförmig, ohne lange Haarborste an der
		Spitze: — fast nierenförmig und stumpf lanceolatum Lw.

#### Beiträge zu einem Verzeichnisse der Dipteren Böhmens.

7.	Die äusseren Analanhänge des Schwarz und kurz, mit schaufelartig spitzem Ende; Hinterschienen des Q gelb, höchstens an der Basis und Spitze braun
	schienen des $\mathbb{Q}$ ganz braun appendiculatum Ztt.
	Tabelle zum Bestimmen der Syntormon-Arten.
1.	Einzelne Tarsenglieder der Mittelbeine des & erweitert; Fühlerborste des Q dorsal oder subapical
2.	Hüften gelb; Metatarsus der Hinterbeine des 5 unterseits mit 2 Borsten tarsatus Fll. — grau; — mit einem gekrümmten Dorn . monilis Wlk.
3.	Deckschüppehen mit schwarzen Wimpern; Vorderschenkel des of unten an der Basis beborstet pumilus Mg.
1	— mit hellen Wimpern; — nicht beborstet 4. Hinterschienen des & deutlich bewimpert; Stirn des Q metallisch
-•	blaugrün und glänzend
	— — nicht bewimpert; Stirn des Q fast ganz matt biseriatus Lw.
5.	Vorderschenkel an der Basis ganz schwarz; Metatarsus der Vorder-
	beine des of unten an der Spitze mit einem zahnartigen Fort-
	satze Zelleri Lw.
c	— nicht ganz schwarz; — ohne Fortsatz 6.
0.	Metatarsus der Hinterbeine des of unterseits mit einem gekrümmten . Dorn; das 3. Fühlerglied des Q länger als breit pallipes F.
	— mit 2 Borsten; — nicht länger als breit sulcipes Mg.
	and a zorotta, and imager are profit two open ing.
	Tabelle zum Bestimmen der Hydrophorus-Arten.
1.	Der letzte Abschnitt der 4. Längsader mit einem schwärzlichen
	Fleck
	— mit keinem schwärzlichen Fleck 3.
z.	Gesicht metallisch grün; Thoraxrücken mit 2 Reihen weisslicher
	Punkte bipunctatus Lehm.  — broncebraun; — ohne weissliche Punkte borealis Lw.
3.	Gesicht unter den Fühlern metallisch glänzend balticus Mg.
٥.	— nicht metallisch glänzend 4.
4.	Die Dörnchen unten an der Basis der Vorderschenkel deutlich
	länger als die gegen die Spitze hin viridis Mg.
	— micht deutlich länger als die gegen die Spitze hin 5.
	"Wiener Entomologische Zeitung" III. (1. Mai 1884). Heft 4.

110	F. Kowarz: Beitr. zu ein. Verzeichnisse d. Dipteren Böhmens.
5.	Vorderschienen unten an der Spitze mit einem kleinen abstehenden Zahn
٠,	— mit keinem abstehenden Zahn litoreus Fll.
	Tabelle zum Bestimmen der Campsionemus-Arten.
1.	Alle Schenkel schwarz oder wenigstens deren Basis so gefärbt 2.
	- nicht alle Schenkel schwarz und wenigstens die hinteren ganz
~ •	gelb
2.	Postocularcilien weiss
	— schwarz, höchstens einige derselben am Mundrande rostgelb
	pusillus Mg.
	Beine ganz schwarz
	— nicht ganz schwarz magius Lw.
	Hinterschenkel längs der Unterseite mit schwarzen Börstchen
	curvipes Fll. ♂. — — ohne schwarze Börstchen
	— ohne schwarze Börstchen 5.
5.	Mittelschienen auffallend verdickt scambus Fil. d.
	— nicht auffallend verdickt 6.
6.	Mittelschienen in der Nähe ihrer Mitte gebogen loripes Hal. d.
•	— — nicht gebogen 7.
. 7.	Mittelschienen auf der Hinterseite mit kammartig abstehenden
<i>:</i> .	Börstchen pectinulatus Lw. J.
	— ohne kammartig abstehende Börstchen 8.
8.	Fühler ganz schwarz 9.
	— nicht ganz schwarz compeditus Lw.
9.	Gesicht ganz silberweiss
	wenigstens am Mundrande ockergelb 10.
10.	Flügelbeule fleckenartig grau
	— nicht fleckenartig grau pectinulatus Lw. Q.
11.	Gesicht über der Querleiste weiss oder weisslichgrau 12.
	— — ockergelb
12.	Vorderhüften auf der Vorderseite mit einigen Börstchen loripes
	Hal. Q.
,	— ohne Börstchen ·
	Tabelle zum Bestimmen der Teuchophorus-Arten.
1.	Metatarsus der Hinterbeine kürzer als das folgende Tarsen-
	glied
	— micht kürzer als das folgende Tarsenglied 3.

- 2. Alle Hüften gelb; Hinterschienen des 3 auf der Unterseite in der Nähe der Mitte ohne auffallenden Dorn spinigerellus Ztt.
  - nicht alle Hüften gelb; mit einem auffallenden spitzigen Dorn . . . . . . . . . . . . . monacanthus Lw.
- - mit einem aus kurzen Lamellen bestehenden Knötchen und hinter diesem mit einer an der Spitze bewimperten Borste; steht jenseits der Schienenmitte. . . . pectinifer Kow.

Nachtrag. Pag. 48 ist nach Xiphandrium fissum Lw. einzuschalten: Rhaphium Mg. longicorne Fll. 5—9. AChEF — Pag. 51 sub Nr. 25 ist in der zweiten Alternative statt einer Borste zu lesen: keiner Borste. — Pag. 52 sub Nr. 34 lese man schwielenartig statt verschiedenartig.

# Ueber Centrocoris variegatus Kolen, und seine Verwandten.

Von Dr. G. v. Horváth in Budapest.
(Mit einem Holzschnitte.)

Kolenati stellte im II. Hefte seiner "Meletemata entomologica" die Gattung Centrocoris auf, und zwar für drei neue, von ihm ebendort beschriebene Arten: Westwoodi, variegata und pallescens. Fieber schied im Jahre 1861 die zwei letzteren aus der Kolenati'schen Gattung aus, errichtete für dieselben sein neues Genus Centrocarenus und stellte beide als Synonyme zum alten Fabricius'schen Cimex oder Coreus spiniger. Man hatte also einen Centrocoris Westwoodi Kolen. und einen Centrocarenus spiniger Fabr.

Fieber und die meisten späteren Autoren nach ihm scheinen jedoch nicht bemerkt zu haben, dass Centrocoris Westwoodi Kolen. ganz in die von Stål (Oefv. Vet.-Ak. Förh. 1859, p. 474) schon zwei Jahre früher für die brasilianische Clavigralla Acanthion Dall. aufgestellte Gattung Vilga hineinpasst. Der Umstand, dass die Kolenati'sche Art nachträglich Niemand mehr im Kaukasus aufgefunden hat, sowie dass Kolenati bekanntlich irrthümlicher Weise mehrere südamerikanische Hemipteren als im Kaukasus einheimisch beschrieb\*),

<sup>\*)</sup> So beschrieb Kolenati den brasilianischen Merocoris tristis Perty als Hebecerus persicus. Seine Pygolampis spinosissima gehört zu der Gattung

<sup>&</sup>quot;Wiener Entomologische Zeitung" III. (1. Mai 1884). Heft 4.

## ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Wiener Entomologische Zeitung

Jahr/Year: 1884

Band/Volume: 3

Autor(en)/Author(s): Kowarz Ferdinand

Artikel/Article: Beiträge zu einem Verzeichniss der Dipteren

Böhmens IV. 107-111