

Zur system. Gruppeneinteilung des Coleopteren-Genus *Dromius* Bonelli. 239

kaspien, Turkestan, Transkaukasien, Kroatien. — Herrn Dr. Hamilear Stolz in Baden bei Wien gewidmet.

Stolzi n. sp.

10' Flügeldecken einfarbig braungelb, ungefleckt, höchstens die Naht in der Mitte schmal gebräunt, parallel, gestreckt.

12" Rotbraun, Abdomen schwärzlich, Kopf schwarz, Halsschild gelbrot, breiter als lang, Flügeldecken hell braungelb, die Schildchen gegend dreieckig getrübt, Flügel ausgebildet. Long. 3 mm. — Im westlichen Mitteleuropa, Mittelmeergebiet.

melanocephalus Dej.

12' Rostrot, Kopf, Mittel- und Hinterbrust und Bauch schwarz, Halsschild kaum quer, Flügeldecken braungelb, ohne Andunkelung am Schildchen, an den Seiten zum Hinterrande oft mit länglicher strichförmiger Trübung, Flügel stark rudimentär oder fehlend. Long. 3 mm. — Transkaukasus, Araxestal.

nigrireutris v. **uniformis** nov.

Übersicht der Arten der Coleopteren-Gattung *Pilemia* Fairm. aus der palaearktischen Fauna.

Gegeben von Edm. Reitter in Paskau (Mähren).

1" Fühler einfarbig, die Glieder nicht geringelt, Körper mit absteigender schwarzer Behaarung. Körper gelblich oder gelbgräulich tomentiert.

2" Flügeldecken an den Seiten ohne bis zur Spitze reichende Schulterkanté.

3" Flügeldecken mit mehr weniger fleckig verteiltem Grundtamente. Long. 8—15 mm. Mittelmeergebiet, Ungarn, Südrussland, Kaukasus, Turkestan. — *P. atomaria* Towns., *holosericea* Fald.

hirsutula Fröl.

3' Flügeldecken mit gleichmäßig verteiltem Grundtamente. Long. 10—16 mm. — Transkaukasien, Transkaspien. — Hor. XXII. 1888. 197.

v. **homoiesthes** Gnglb.

2' Flügeldecken an den Seiten mit einer bis zur Spitze deutlichen Schulterkante. Sonst der vorigen Art ähnlich. Long. 12—13.5 mm. — Anatolien. *P. holosericea* Gnglb. Zool. bot. Ges. Wien 1884. 568; Mars. Catalogus pg. 487.

v. **obsoleta** Gnglb.

- 1' Die Fühler vom dritten Gliede an weiß tomentiert, die Glieder an der Spitze schwarz geringelt. Flügeldecken zwischen der Grundbehaarung ohne abstehende Haare. Halsschild stark quer, die Scheibe höchstens mit sehr schmaler hellerer Mittellängslinie. Körper am Grunde mit mehr weniger deutlichem Erzscheine. Flügeldecken mit stark fleckig verteiltem Grundtamente.
- 4" Die Grundbehaarung ist überall weißgrau. Halsschild mit einer dorsalen queren, schlecht begrenzten Dorsalmakel; Basis der Fühlerglieder 3—6 am Grunde rötlich durchscheinend. — ♂ das erste und zweite Bauchsternit am medianen Hinterrande mit einem kleinen Höckerchen, am dritten oft noch mit der Spur eines solchen. Long. 9—13 mm. — Südfrankreich, Ungarn, Siebenbürgen. — *P. anchusae* Fuss, *griseomaculata* Pic.¹⁾
- tigrina** Muls.
- 4' Kopf und Halsschild mit breiter, heller Längsbinde, auch die Seiten mit heller Längslinie. Körper am Grunde ohne Metallschein. Basis des 3.—6. Fühlergliedes meist rostgelb gefärbt.
- 5" Die Grundbehaarung ist überall weiß oder weißgrau. Fühlerglieder an der Spitze braun geringelt. Long. 12 mm. — Persien. (Ex Ganglb.) Wagners Reise nach Persien 314.
- annulata** Hmpe.
- 5' Die Grundbehaarung des Körpers ist gelb, der Fühler und Beine grauweiß. Kopf und Halsschild lang behaart, Scheitel mit gelber Mittellinie und der Innenrand der Augen fein gelbhaarig gerandet. Halsschild quer, fast breiter als der Kopf, an den Seiten leicht gerundet, stark und dicht, aber flach punktiert, oben fast kahl, die Scheibe mit breiter, gelb behaarter Längsbinde und schmaler dorsaler Seitenbinde, die Unterseite gelb behaart. Schildchen gelb tomentiert. Flügeldecken mit gelbem, fleckig verteiltem Grundtoment, dazwischen mit kurzen, schwarzen, anliegenden Härchen. Unterseite und Beine mit dunklen, punktförmigen Fleckchen irroriert. — ♂, erstes Bauchsegment in der Mitte des Spitzenrandes mit einem großen dornförmigem Zahne, das zweite mit ganz kleinem Höckerchen. Long. 11·5 mm. — Akbes in Hochsyrien. — Herrn Oberingenieur R. Wawerka in Oderfurt freundschaftsvoll gewidmet.
- Wawerkana** n. sp.

¹⁾ Als Varietät beschrieben, aber die Unterschiede gestatteten keine scharfe Trennung. Es sind kleine Stücke mit weniger deutlich geringelten Fühlern. Die anderen gegebenen Unterschiede kommen auch der Stammform in mehr weniger ausgesprochener Weise zu.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Wiener Entomologische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1905

Band/Volume: [24](#)

Autor(en)/Author(s): Reitter Edmund

Artikel/Article: [Übersicht der Arten der Coleopteren-Gattung Pilemia FAIRM. aus der palaearktischen Fauna. 239-240](#)