

Übersicht der Proagopertha-Arten. (Col. Rutelidae.)

Von Edm. Reitter in Paskau (Mähren).

Die Gattung *Proagopertha* Reitt.¹⁾ ist mit *Anomala* sehr verwandt, aber von diesen hinlänglich verschieden. Der Körper ist kupfrig, die Flügeldecken mehr weniger gelb, Körper lang gelb behaart, nur die Flügeldecken kahl. Beim ♂ ist der Fühlerfächer länger, beim ♀ kürzer als der Faden; die Vorderschienen haben beim ♀ den normalen beweglichen Sporn auf der Innenseite, beim ♂ fehlt er. Ich kenne heute drei Arten, die wohl einander sehr ähnlich sind, sich aber in nachfolgender Weise trennen lassen:

- 1" Die gekerbte Schrägleiste auf der Außenseite der Hinterschienen ist vollständig.
- 2" Der Clypeus ist gedrängt netzartig punktiert; ²⁾ Hinterschenkel auf der Außenseite mit zwei gekerbten Schrägleisten, wovon die obere nach innen verkürzt ist. Kupferfarbig, Flügeldecken bräunlichgelb. Die Nahtkante grün, die Seitenrandkante schwarz mit Erzschein. L. 8—10 mm.

J a p a n. — (*Anomala pubicollis* Waterh.) **pubicollis** Waterh.

- 2' Der Clypeus ist dicht einfach, etwas runzelig punktiert. Hinterschenkel auf der Außenseite nur mit einer deutlichen, gekerbten Schrägleiste, diese dicht hinter der Mitte gelegen. Kupferfarbig, Flügeldecken gesättigt strohgelb, die Nahtkante kaum sichtbar geschwärzt, die Seitenrandkante und die Epipleuren schwarz. Kopf u. Halsschild doppelt kürzer behaart. L. 10—11 mm. Mantschuria: Chersoumin. — 1 ♀ von Herrn A. N. Starck erhalten.

Starcki n. sp.

- 1' Die gekerbte Schrägleiste auf der Außenseite der Hinterschienen reicht nach innen nur zur Mitte, dann erloschen. Eine ähnliche zweite vor der Mitte ist angedeutet. Kupferfarbig mit Bronzeglantz, beim ♀ der Clypeus und Seitenrand des Halsschildes gelbrot, Fühler dunkel, ihre zwei Basalglieder rot, Beine braunrot mit starkem Messingglantz, Flügeldecken gelb, oft mit grünlichem Anfluge und stets mit schwachem Erzschein, die Epipleuren kupferschwarz, die Nahtkante meist nicht deutlich angedunkelt. Zwischenräume der Punktreihen auf den Flügeldecken irregulär punktiert. L. 9—10.5 mm.

S a m a r k a n d. Eine Reihe ♀ von der Firma Dr. Staudinger und A. Bang-Haas erhalten.

aeneoflavida n. sp.

¹⁾ Bestimm.-Tabelle, Heft 51, (*Rutelini*, *Hoplini* u. *Glaphyrini*), p. 50, 51.

²⁾ Wie bei verschiedenen Anthaxien.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: [32](#)

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

Artikel/Article: [Übersicht der Proagopertha-Arten. \(Col. Rutelidae.\).
212](#)