

## Uebersicht der Arten der Coleopteren-Gattung *Monotropus* Er.

Von Edm. Reitter in Paskau (Mähren).

Die Arten der Gattung *Monotropus* unterscheiden sich von *Rhizotrogus* durch ihre 7-gliedrigeren Fühler und die an der Basis sehr schwach gezähnten Klauen.

Es waren bisher zwei Arten bekannt; hierzu tritt eine dritte als neu hinzu:

- A. Oberseite kahl \*), Pygidium kurz und einzeln abstehend behaart. Kopf und Halsschild dicht punktirt, fast matt; auch die Flügeldecken wenig glänzend. Kopf und Halsschild dunkler braun, der Vorderrand des ersteren und die Seiten des letzteren breit hell gesäumt. Halsschild hinten mit geraden, rechteckig zulaufenden Seiten, die Hinterwinkel selbst abgerundet. Südrussland, Kaukasus. *Mon. thoracicus* Faust in lit., *Mon. Steveni* Ball. in lit.

**Nordmanni** Blanch.

- B. Oberseite überall behaart und glänzend. Pygidium lang, abstehend, wenig dicht behaart. Halsschild spärlich und viel feiner als die Flügeldecken punktirt, mit hinten stark verengten, stumpf zulaufenden und abgerundeten Hinterwinkeln.

- a) Clypeus kurz, im flachen Bogen abgerundet, Scheitel mit einem erhabenen Querwulste zwischen den Augen. Blass braungelb, Kopf dunkelbraun, Clypeusrand heller, Halsschild rostbraun, die Seiten breit gelb gesäumt; alle Ränder der Flügeldecken sammt der Innenkante der Naht ange-dunkelt. Länge. 12 mm. Russland: Charkow. (A. Starck.)

**Starcki** n. sp.

- b) Clypeus lang, fast halbkreisförmig; Scheitel mit zwei flachen Querwülsten zwischen den Augen. Einfärbig röthlichbraun. Südspanien. **Staudingeri** Schauf.

---

\*) Der Thorax ist wie bei allen Arten mit einzelnen längeren, aufstehenden Haaren besetzt, welche hier ausser Betracht zu ziehen sind.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1892

Band/Volume: [11](#)

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

Artikel/Article: [Uebersicht der Arten der Coleopteren-Gattung  
Monotropus ER. 142](#)