

Uebersicht der Arten der Coleopterengattung *Xenonychus* Woll.

Von Edm. Reitter in Paskau (Mähren).

Die Gattung *Xenonychus* Woll. ist der Histeridengattung *Saprinus* Er. recht nahe verwandt, aber durch glatten Kopf, lang behaarte Seiten des Halsschildes und der Seiten des Bauches und der Hinterbrust, lang bedornete hintere Schienen und besonders durch die auffällig mit langen Dornborsten besetzten Hintertarsen abweichend. Schenkel und Schienen sind breit, die Unterseite ist viel stärker als die Oberseite gewölbt. Der Suturalstreif ist mit dem nächsten Innenstreifen vorne im Bogen verbunden.

1'' Vorderschienen mit zwei Zähnen. Flügeldecken mit zwei ganzen Seiten- und einem vollständigen Suturalstreif, die drei Streifen verkürzt, Pygidium gestrichelt. Long. 3,5 mm.

Aegypten. (Ex Lewis.)

altus Lewis.

1' Vorderschienen mit drei oder mehr Zähnen am Außenrande.

2'' Vorderschienen mit drei großen Zähnen, davor sägeartig gekerbt. Halsschild auch auf der Scheibe punktiert, Flügeldecken an den Seiten mit vier ganzen oder fast ganzen Streifen, diese hinter der Basis miteinander verbunden, der häutige Saum am Spitzenrande hinter dem queren Apikalstreif schmal. Stirn vorn mit querer, vollständiger, oft sehr feiner Clypeallinie. Long. 2,5–3 mm.

Südfrankreich, Sizilien, Algier, Türkei, Syrien, Aegypten.

tridens Duval.

2' Vorderschienen mit vier kleinen aber scharfen Zähnen, davor sehr fein, spärlich bedornt. Die quere Stirnlinie in der Mitte fehlend. Halsschild nur an den Seiten punktiert, eine schmale Querfläche an der Basis punktiert-gestrichelt, die Scheibe glatt. Flügeldecken punktiert, die Punkte, wie gewöhnlich, hufeisenförmig, vorn die Schildchengegend und die Seiten glatt, die Oberseite nur mit einem ganzen Nahtstreif und einem Seitenstreif, die drei nach innen folgenden Streifen nach hinten verkürzt, etwa zur Mitte reichend. Ein Subhumeralstreif ist nur hinter den Schultern, nahe am Seitenrande, kurz angedeutet. Propygidium dicht und fein, Pygidium dicht und stärker, fast reibeisenartig punktiert, die Punkte zum Teil zusammenfließend. Körper kurz-oval, gewölbt, rostbraun, glänzend. Fühler und Beine etwas heller, rostrot. Long. 3 mm.

Transkaspien.

laevidorsis n. sp.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: [6](#)

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

Artikel/Article: [Übersicht der Arten der Coleopterengattung Xenonychus Woll.
13](#)