

Sammelbericht.

Strophosomus curvipes Thoms. wurde von mir im Mai und Juni d. J. in Sandgruben auf einer mit Ginster und Haidekraut bewachsenen Haide hiesiger Umgegend in etwa 70 Stücken aufgefunden; die aus der Scidlitz'schen Arbeit in dieser Zeitschrift, 1870 Seite 379, sich ergebende Bestimmung wurde mir außerdem durch Kirsch in Dresden als richtig verbürgt, welcher, nach brieflicher Mittheilung, ein Stück auf einer Birke fand. Da diese Art in den Sammlungen noch selten scheint, stehen Exemplare, soweit der Vorrath reicht, in Tausch zu Diensten.

Homalota indubia Sharp., deren ♂ durch die Crenulirung des siebenten oberen Hinterleibssegments leicht kenntlich ist, fand ich mehrfach an Krähen-Cadavern in Gesellschaft mit *Hom. monticola*.

Orochares angustata kam im letzten November unter gleichen Verhältnissen, wie an der Ahr, auf dem Clever Berge vor; ebenso die als Winterthier bekannte *Acidota cruentata*, welche hier einzeln, in Düsseldorf öfters in großer Menge während der kalten Jahreszeit gefunden wird.

Heterothops uiger Krtz., einige Stücke von hier und Ahrweiler.

Hister succicola Thoms., ein Stück von hier.

H. Fufs in Cleve.

Bei *Stenus silvestris* machte Herr Dr. Skalitzky in Prag die Entdeckung, daß die Hinterschenkel des ♂ nahe am Grunde mit einem ziemlich langen, spitzen Dörnchen bewaffnet sind.

Ferner ist aus Prag zu berichten, daß daselbst vor einigen Jahren von Herrn Lokey sen. bei *Tapinoma erraticum* ein Stück der *Myrmedonia Fussii* aufgefunden wurde, welches mir zur Ansicht vorlag und ganz mit dem von Kraatz beschriebenen Exemplar übereinstimmt.

H. Fufs.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1873

Band/Volume: [17](#)

Autor(en)/Author(s): Fuss H.

Artikel/Article: [Sammelbericht. 445](#)