

zu unterscheiden. Der auffällig hervortretende hellgelbe Fleck in den Pronotumecken umschliesst halbkreisförmig einen kleinen dunklen Fleck. Wenn die bei beiden Exemplaren vorhandene überzählige Arealquerader sich constant erweisen sollte, so würde dieselbe ein ausgezeichnetes charakteristisches Merkmal für diese Art abgeben.

Entomologische Notizen.

Von Dr. Anton Fleischer in Brünn (Mähren).

1. Am 10. November v. J. passirte ich eine Gasse in Brünn, in welcher nur Gärtner wohnen. An dem sonst trüben und ziemlich kalten Tage war gerade Mittags für kurze Zeit Sonnenschein. Es war mir aufgefallen, dass um die Gärten herum eine Menge kleiner Käfer schwärmten, und als ich etliche davon fing, war ich sehr überrascht, zu sehen, dass die kleinen Schwärmer fast durchwegs dem einem *Anthobium* sehr ähnlichen *Homalium striatum* Grav. angehörten. Die kleinen Thierchen waren schwer zu erreichen, blieben aber auch an Mauern und Zäunen sitzen, so dass ich binnen Kurzem über 30 Exemplare sammeln konnte. Bisher habe ich den auch sonst seltenen Käfer nur sehr vereinzelt in Brünn gefunden und es ist daher um so mehr überraschend, dass er nahezu in Mitte des Monates November in Massen schwärmte.

2. Am 1. November fand ich in Brünn an der Mauer eines Hauses 7 Exemplare der *Acidota crenata* F. Das Haus bewohnt ein Gärtner, welcher Kränze aus Moos fabricirt, und offenbar kamen diese Thierchen mit dem Moose in die Stadt. *Acidota* kommt daher nicht blos im ersten Frühjahr, wie angegeben wird, sondern vom Frühjahre bis in den Winter hinein vor; auch im August fand ich einige Exemplare. *)

*) Die *Acidota*-Arten kommen, wie ich mich überzeugen konnte, vom Herbste bis in's Frühjahr hinein vor. Ihre eigentliche Heimat ist der Norden Europas und es ist dadurch ihr Erscheinen bei uns in den kalten Monaten zu erklären. Die *Acidota cruentata* F. sammelte ich in Mödling ebenfalls im November, wo ich sie an Mauern angefliegen vorfand, glaube jedoch nicht, dass ihr Vorkommen auf das Vorhandensein von Moos beschränkt ist.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Fleischer Anton

Artikel/Article: [Entomologische Notizen. 26](#)