

Kleine Mitteilungen

Erster Nachweis von *Mordellistena nigritarsis* Horák 1996 (Col., Mordellidae) in Baden-Württemberg

Vom Mordellidenspezialisten Jan Horák wurde 1996 nach Prüfung von Typusmaterial der Gattung *Mordellistena* die Art *nigritarsis* beschrieben. Sie ist hinsichtlich ihrer Körpergröße zwischen *M. pseudoparvula* ERMISCH, 1956 und *M. stoeckleini* ERMISCH, 1956 zu stellen. Zu den beiden genannten Arten unterscheidet sich *M. nigritarsis* in erster Linie durch die Ausprägung der Genitalarmaturen, die Färbung der Vorderbeine der ♂♂ sowie der Färbung der Flügeldeckenbehaarung. Die Art ist bislang aus Tschechien, der Slowakei, dem westlichen Kaukasus und aus Deutschland (Rheinland und Thüringen) bekannt. Über die ökologischen Ansprüche bestehen keine Kenntnisse.

Am 21.6.2019 fand J. Reibnitz ein Männchen im NSG Leudelsbachtal bei Markgröningen.

Literatur

Horák, J. 1996: Revision of some little known species of genus *Mordellistena* with description of two new species, Part 2. (Coleoptera: Mordellidae). – *Klapalekiana*, **32**:171–184.

Herbert Fuchs, Am Hollerbusch 20, 81547 München, E-Mail: herbertsfuechse@online.de

Möglicher Erstnachweis von *Naupactus (Pantomorus) cervinus* (Boheman, 1840) (Col., Curculionidae) für Deutschland

Am 9. November 2020 habe ich in Freiburg im Breisgau ein adultes Exemplar der ursprünglich aus Südamerika stammenden Rüsselkäferart *Naupactus cervinus* (Boheman, 1840) an der Fassade eines Mehrparteienhauses an der Ecke Wentzingerstraße/Lehenerstraße gefunden (siehe [1] und Abb. 1), was meines Wissens einen Erstnachweis für Deutschland darstellt. Knapp ein Jahr später, am 1. September 2021, fand ich zufällig bis auf ein paar Meter genau an der gleichen Stelle der Fassade wieder ein adultes Exemplar dieser Art (siehe [2]), was darauf hindeutet, dass diese potenziell invasive Art möglicherweise in der Lage ist, hierzulande zu überwintern. Die Identifikation erfolgte jeweils über iNaturalist (siehe [1] und [2]).

Naupactus cervinus ist bereits aus vielen Ländern weltweit gemeldet. Aus Europa gibt es Funde in Portugal, Spanien, Italien und Frankreich. Die Larven der polyphagen Art entwickeln sich unter anderen in den Wurzeln von Zitrusgewächsen, Erdbeeren, Pfirsichen, Rosen und Kartoffeln, die Imagines sind Blattfresser [3].

Referenzen

[1] www.inaturalist.org/observations/64513089

[2] www.inaturalist.org/observations/93268783

[3] Plantwise Knowledge Bank: www.plantwise.org/knowledgebank/datasheet/38703#HostPlants#Section

Patrick Meurin, Wentzingerstraße 2
79106 Freiburg im Breisgau
E-Mail: chloroplastida@hotmail.com



Abb. 1: Der Rüsselkäfer *Naupactus cervinus* (Boheman) an einer Hausfassade in Freiburg i. B.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Entomologischen Vereins Stuttgart](#)

Jahr/Year: 2021

Band/Volume: [56 2021](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Kleine Mitteilungen 43](#)