



Erratum zu „Heuschrecken in Deutschland 2020 – Interessante Heuschreckennachweise auf der Meldeplattform heuschrecken.observation.org aus dem Jahr 2020“ [Articulata 36: 61-76]

Axel Hochkirch^{1,2} | Tobias Rautenberg³

¹Universität Trier, Fach Biogeographie, 54286 Trier, Deutschland

²Musée National d’Histoire Naturelle Luxembourg, 25, rue Muenster, L-2160 Luxembourg, Luxemburg

³Bachstraße 102, 46149 Oberhausen, Deutschland

Korrespondenz: Axel Hochkirch; E-Mail: hochkirch@uni-trier.de

Der Artikel zu Heuschreckenbeobachtungen aus dem Jahr 2020 (Hochkirch et al. 2021) enthält einen Fehler auf Seite 64. Bei dem Nachweis der Dahlemer Gewächshausschrecke (*Phlugiola dahlemica*) handelte es sich tatsächlich um die Gewächshausschrecke (*Tachycines asynamorus*). Der Fehler fiel erst nach der Drucklegung auf und konnte daher nicht mehr rechtzeitig korrigiert werden. Die Fehleingabe geschah, da die korrekte Art in der App 'ObsMapp' zu diesem Zeitpunkt nicht unter dem deutschen Namen aufgeführt war, sondern nur unter dem wissenschaftlichen Namen *Tachycines asynamorus*. Die Gattung *Tachycines* Adelson, 1902 wird seit 2002 von einigen Autoren als Untergattung der Gattung *Diestrammena* Brunner von Wattenwyl, 1888 aufgefasst (Sugimoto 2002, Massa et al. 2012). Dadurch war der deutsche Name „Gewächshausschrecke“ dem wissenschaftlichen Namen *Diestrammena asynamora* zugeordnet, der aber in der Artenliste für Deutschland nicht aufgeführt war. Bei der Eingabe des Namens „Gewächshausschrecke“ fand die App daher ausschließlich die verschollene Dahlemer Gewächshausschrecke (*Phlugiola dahlemica*). Dieser Fehler ist in der App inzwischen behoben. Die Gewächshausschrecke (*Diestrammena asynamora*) ist in einigen Gewächshäusern in Deutschland zu finden.

Literatur

Hochkirch A, Andreä J, Franzen A, Jung C, Klosinski V, Manz A, Paulus C, Rautenberg T, Sander U, Schädler M, Stalling T (2021) Heuschrecken in Deutschland 2020 – Interessante Heuschreckennachweise auf der Meldeplattform heuschrecken.observation.org aus dem Jahr 2020. *Articulata* 36: 61-76.

- Massa B, Fontana P, Buzzetti FM, Kleukers R, Odé B (2012) Fauna d'Italia. Orthoptera. 48: 563 S.
- Sugimoto M (2002) Is *Tachycines minor* a junior synonym of *Diestrammena asynamora*? Tettigonia: Memoirs of the Orthopterological Society of Japan. 21: 25-27.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Articulata - Zeitschrift der Deutschen Gesellschaft für Orthopterologie e.V. DGfO](#)

Jahr/Year: 2022

Band/Volume: [37_2022](#)

Autor(en)/Author(s): Hochkirch Axel, Rautenberg Tobias

Artikel/Article: [Erratum zu „Heuschrecken in Deutschland 2020 – Interessante Heuschreckennachweise auf der Meldeplattform heuschrecken.observation.org aus dem Jahr 2020“ \[Articulata 36: 61-76\] 175-176](#)