

Gymnetron rotundicolle (GYLLENHAL, 1838), ein neuer Rüsselkäfer für Deutschland

Johannes Reibnitz, Tamm

Zusammenfassung: Der adventive Rüsselkäfer *Gymnetron rotundicolle* (GYLLENHAL, 1838) konnte 2011 erstmals in Baden-Württemberg nachgewiesen werden. Es ist gleichzeitig der Erstfund für Deutschland.

Die ursprünglichen Vorkommen des Rüsslers liegen in der Türkei, Bulgarien, Südrussland, Ukraine, Georgien, Armenien, Iran, Turkmenistan, Usbekistan und Kasachstan. In den letzten Jahren hat sich die Art nach Westen ausgebreitet. Neufunde liegen aus der Tschechischen Republik (KRÁTKÝ & TRNKA, 2012), Italien, Schweiz (GERMANN et al., 2013) und nun auch aus Deutschland vor.

Gymnetron rotundicolle lebt an Ehrenpreis-Arten. In Württemberg fanden sich die Käfer am Persischen Ehrenpreis (*Veronica persica*) auf Äckern und in einem Weinberg. Die aus Westasien stammende Pflanze ist in unserer Kulturlandschaft weit verbreitet und häufig, eine rasche Ausbreitung des Käfers scheint somit gewährleistet. Die Funde in der Schweiz wurden ebenfalls an Persischem Ehrenpreis gemacht, während in der Tschechischen Republik Gamander-Ehrenpreis (*Veronica chamaedrys*) als Fraßpflanze festgestellt wurde.

Meine Tiere haben eine Länge von 1,9–2,5 mm. Der unbeschuppte, dunkelbraune Halsschild ist deutlich schmaler als die Flügeldeckenbasis. Die Beine sind rotbraun, die Schenkel manchmal dunkler gefärbt. Die hell anliegend und abstehend behaarten Flügeldecken können einheitlich braun sein, sind aber meist vom 1. bis zum 4. oder 5. Zwischenraum mehr oder weniger deutlich ausgeprägt schwarzbraun. Das Flügeldeckenende und der hintere Teil der Naht sind wiederum bräunlich. Eine Verwechslung ist am ehesten mit dem ebenfalls braune Beine besitzenden *Gymnetron rostellum* HERBST möglich.

Funde in Württemberg

Asperg, Hohenasperg, 1 Ex., 10.5.2011, leg. Reibnitz; ebendort 1 Ex. am 9.6.2012, leg. Gutknecht. Bietigheim (Bietigheim-Bissingen), Brachberg, 25.5.2012, 1 Ex., leg. Gutknecht. Bissingen (Bietigheim-Bissingen), Bruchwald, 19.10.2012, 1 Ex., leg. Gutknecht; ebendort 13 Ex. am 14.6.2013, leg. Reibnitz. Schwieberdingen, Industriegebiet im NO, 1 Ex., 15.7.2012, leg. Reibnitz. Lauffen am Neckar, Neckartal im NO, 2 Ex., 1.7.2013, leg. Reibnitz. Metterzimmern (Bietigheim-Bissingen), 2 Ex., 12.7.2013, leg. Reibnitz. Kleinglattbach (Vaihingen an der Enz), Industriegebiet Ost, 1 Ex., 30.9.2013, leg. Reibnitz.

Nachweiskarte: <http://entomologie-stuttgart.de/ask/>

Literatur

KRÁTKÝ, J. & TRNKA, F. (2012): Records of two interesting weevil species in the Czech Republic (Coleoptera: Curculionidae). – Weevil News: <http://www.curci.de>, 82: 2 pp., CURCULIO-Institute: Mönchengladbach.

GERMANN, CH., TRIVELLONE, V., POLLINI PALTRINIERI, L. & MORETTI, M. (2013): First record of the adventive weevil *Gymnetron rotundicolle* GYLLENHAL, 1838 from Switzerland (Coleoptera, Curculionidae). – Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 86: 1–5.

Johannes Reibnitz, Wagnergasse 9, 71732 Tamm

E-Mail: J.Reibnitz@gmx.de



Foto: J. Reibnitz