

Artensteckbrief



<p>Wissenschaftlicher Name Onthophagus illyricus (Scopoli, 1763)</p> <p>Organismengruppe Blatthornkäfer</p>
<p>Rote-Liste-Kategorie Stark gefährdet</p>
<p>Verantwortlichkeit Deutschlands Allgemeine Verantwortlichkeit</p>
<p>Aktuelle Bestandssituation sehr selten</p>
<p>Langfristiger Bestandstrend mäßiger Rückgang</p>
<p>Kurzfristiger Bestandstrend Abnahme im Ausmaß unbekannt</p>
<p>Vorherige Rote-Liste-Kategorie Gefährdet</p>
<p>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste Aktuelle Verschlechterung der Einstufung</p>
<p>Kommentar zur Taxonomie Von <i>Onthophagus taurus</i> (SCHREBER, 1759) lange Zeit nicht unterschieden.</p> <p>Weitere Kommentare Historische Angaben für <i>Onthophagus taurus</i> können sich auch auf <i>O. illyricus</i> beziehen. In Ostdeutschland keine neuen Funde seit über 60 Jahren, letzter Beleg: Sachsen-Anhalt, Dessau 1954 (RÖßNER 2012); aktuell nur im Süden und bis zur Mitte Deutschlands, letzte Meldungen aus Bayern: Würzburg, Erlabrunn 2018 (Fuchs mdl. 2019), im deutschen Schwerpunktverbreitungsgebiet in Baden-Württemberg neun Meldungen seit 2000, zuletzt Baden-Baden 2019 (Reibnitz mdl. 2020), Hessen: Friedberg-Ockstadt 2014 (Rupp mdl. 2020) und Pfalz: St. Martin 2013 (BUSE et al. 2013). Offenlandart in unterschiedlichen Habitaten mit weit zurückreichender Weidetradition.</p>
<p>Einbürgerungsstatus Indigene oder Archäobiota</p>
<p>Quelle Schaffrath, U. (2021): Rote Liste und Gesamtartenliste der Blatthornkäfer (Coleoptera: Scarabaeoidea) Deutschlands. – In: Ries, M.; Balzer, S.; Gruttke, H.; Haupt, H.; Hofbauer, N.; Ludwig, G. & Matzke-Hajek, G. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands, Band 5: Wirbellose Tiere (Teil 3). – Münster (Landwirtschaftsverlag). –</p>

