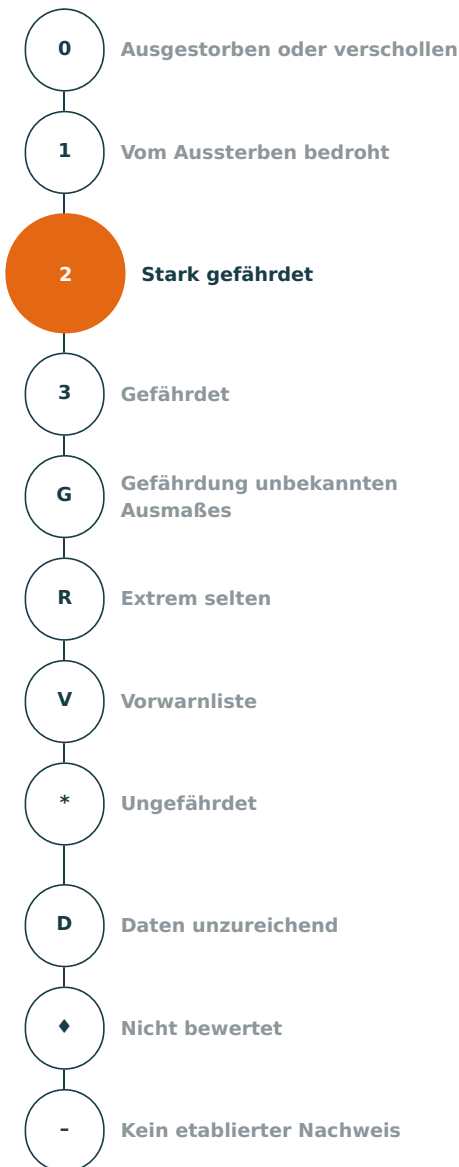


# Artensteckbrief



<p><b>Wissenschaftlicher Name</b> Onthophagus illyricus (Scopoli, 1763)</p> <p><b>Organismengruppe</b> Blatthornkäfer</p>
<p><b>Rote-Liste-Kategorie</b> Stark gefährdet</p>
<p><b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b> Allgemeine Verantwortlichkeit</p>
<p><b>Aktuelle Bestandssituation</b> sehr selten</p>
<p><b>Langfristiger Bestandstrend</b> mäßiger Rückgang</p>
<p><b>Kurzfristiger Bestandstrend</b> Abnahme im Ausmaß unbekannt</p>
<p><b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b> Gefährdet</p>
<p><b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b> Aktuelle Verschlechterung der Einstufung</p>
<p><b>Kommentar zur Taxonomie</b> Von <i>Onthophagus taurus</i> (SCHREBER, 1759) lange Zeit nicht unterschieden.</p> <p><b>Weitere Kommentare</b> 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><b>Quelle</b> 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. &amp; Matzke-Hajek, G. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands, Band 5: Wirbellose Tiere (Teil 3). – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (5): 189-266</p>

