

# Artensteckbrief



<p><b>Wissenschaftlicher Name</b> Bodiloides ictericus (Laicharting, 1781)</p> <p><b>Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste</b> Aphodius ictericus (Laicharting, 1781)</p> <p><b>Organismengruppe</b> Blatthornkäfer</p>
<p><b>Rote-Liste-Kategorie</b> Gefährdet</p>
<p><b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b> Allgemeine Verantwortlichkeit</p>
<p><b>Aktuelle Bestandssituation</b> mäßig häufig</p>
<p><b>Langfristiger Bestandstrend</b> starker Rückgang</p>
<p><b>Kurzfristiger Bestandstrend</b> starke Abnahme</p>
<p><b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b> Ungefährdet</p>
<p><b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b> Aktuelle Verschlechterung der Einstufung</p>
<p><b>Kommentar zur Gefährdung</b> Gefährdungsgründe sind unbekannt, der Bestand ist jedoch lang- und kurzfristig stark rückläufig.</p> <p><b>Weitere Kommentare</b> In allen Regionen ehemals vorhandene Art der offenen bis halboffenen Landschaft, mancherorts noch häufig, andererseits gebietsweise verschwunden (Bellmann mdl. 2008, SCHAFFRATH 1994), aktuell noch in Bayern sowie in der Nordhälfte Deutschlands: Nordrhein-Westfalen, Niedersachsen, Schleswig-Holstein, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt, Thüringen und Sachsen, Verbreitungszentren in Schleswig-Holstein und Thüringen (BLEICH et al. 2020); scheint trockene Böden zu bevorzugen.</p>
<p><b>Einbürgerungsstatus</b> Indigene oder Archäobiota</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.</p>

(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