

Artensteckbrief



<p>Wissenschaftlicher Name Onthophagus lemur (Fabricius, 1781)</p> <p>Organismengruppe Blatthornkäfer</p>
<p>Rote-Liste-Kategorie Vom Aussterben bedroht</p>
<p>Verantwortlichkeit Deutschlands Allgemeine Verantwortlichkeit</p>
<p>Aktuelle Bestandssituation sehr selten</p>
<p>Langfristiger Bestandstrend starker Rückgang</p>
<p>Kurzfristiger Bestandstrend Daten ungenügend</p>
<p>Vorherige Rote-Liste-Kategorie Stark gefährdet</p>
<p>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste Aktuelle Verschlechterung der Einstufung</p>
<p>Kommentar zur Gefährdung Gefährdung durch langfristigen Rückgang der Habitate.</p> <p>Weitere Kommentare Mediterrane, Wärme und Trockenheit liebende Offenlandart, von Süden her in die südlichen Bundesländer einstrahlend, weiter nördlich nur lokal in Wärmegebieten, vielerorts im letzten Jahrhundert wieder verschwunden. In Ostdeutschland isolierte Vorpostenvorkommen. Aktuelle Meldungen nur aus Bayern: Kehlheim, Winzer 2004 (Fuchs mdl. 2019) und Thüringen, dort aktuellster deutscher Nachweis: Kohnstein-Plateau und Wipper 2008 (RÖBNER 2012).</p>
<p>Arealrand Nördlich</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). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (5): 189-266</p>

