

Artensteckbrief



<p>Wissenschaftlicher Name Sigorus porcus (Fabricius, 1792)</p> <p>Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste Aphodius porcus (Fabricius, 1792)</p> <p>Organismengruppe Blatthornkäfer</p>
<p>Rote-Liste-Kategorie Gefährdet</p>
<p>Verantwortlichkeit Deutschlands Allgemeine Verantwortlichkeit</p>
<p>Aktuelle Bestandssituation sehr selten</p>
<p>Langfristiger Bestandstrend gleich bleibend</p>
<p>Kurzfristiger Bestandstrend Abnahme im Ausmaß unbekannt</p>
<p>Vorherige Rote-Liste-Kategorie Stark gefährdet</p>
<p>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste Aktuelle Verbesserung der Einstufung</p>
<p>Kommentar zur Gefährdung Gefährdung durch enge Bindung an zurückgehende Habitats; nur kleine und verstreute Populationen.</p> <p>Weitere Kommentare Herbstart des Flachlandes, nicht im Gebirge. Aktuell in Hessen, Rheinland-Pfalz, Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein, Mecklenburg-Vorpommern, Brandenburg und Sachsen, regelmäßiger nur im Osten, sonst sporadisch und selten. Letzte publizierte Meldungen: Rheinland-Pfalz: Budenheim 2014 (BUSE & GÖRTZ 2015), Mombach 2014-2015 (BUSE et al. 2016a), Sachsen: Hoyerswerda 2015 (LIEBSCHER 2016, HORNIG & LORENZ 2018), Mecklenburg-Vorpommern: Tarzow 2015 (DEUTSCHMANN & RÖBNER 2018), Nordrhein-Westfalen: Emsdetten-Austum 2016 (HANNIG & KERKERING 2016a). Art der offenen und halboffenen Landschaften, auf Sandböden und mageren Viehweiden, nicht auf bindigen Böden (RÖBNER 2012). Möglicherweise Brutparasit bei großen Mistkäferarten.</p>
<p>Einbürgerungsstatus Indigene oder Archäobiota</p>
<p>Quelle</p>

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