

Artensteckbrief



<p>Wissenschaftlicher Name Myrmoxenus ravouxi (André, 1896)</p> <p>Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste syn. Epimyrma ravouxi (André, 1896); [syn. Epimyrma goesswaldi Menozzi, 1931]</p> <p>Organismengruppe Ameisen</p>
<p>Rote-Liste-Kategorie Stark gefährdet</p>
<p>Verantwortlichkeit Deutschlands In hohem Maße verantwortlich</p>
<p>Aktuelle Bestandssituation sehr selten</p>
<p>Langfristiger Bestandstrend starker Rückgang</p>
<p>Kurzfristiger Bestandstrend Abnahme im Ausmaß unbekannt</p>
<p>Sonderfälle Es existieren stabile Teilbestände bei ansonsten vom Aussterben bedrohten Taxa</p>
<p>Vorherige Rote-Liste-Kategorie Vom Aussterben bedroht</p>
<p>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste Aktuelle Verbesserung der Einstufung</p>
<p>Kommentar zur Gefährdung kleine, isolierte Populationen; Eutrophierung, Verbuschung und Aufforstung von Trocken- und Halbtrockenrasen. Wegen starker baumnistender Teilpopulation am westlichen Bodensee in Kategorie 2 eingestuft</p>
<p>Arealrand Nördlich</p>
<p>Quelle Seifert, B. (2011): Rote Liste und Gesamtartenliste der Ameisen (Hymenoptera: Formicidae) Deutschlands. – In: Binot-Hafke, M.; Balzer, S.; Becker, N.; Gruttke, H.; Haupt, H.; Hofbauer, N.; Ludwig, G.; Matzke-Hajek, G. & Strauch, M. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands, Band 3: Wirbellose Tiere (Teil 1). – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (3):</p>

