

# Artensteckbrief



<p><b>Wissenschaftlicher Name</b> Myrmoxenus ravouxi (André, 1896)</p> <p><b>Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste</b> Epimyrmica goesswaldi Menozzi, 1931; Epimyrmica ravouxi (André, 1896)</p> <p><b>Organismengruppe</b> Ameisen</p>
<p><b>Rote-Liste-Kategorie</b> Stark gefährdet</p>
<p><b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b> In hohem Maße verantwortlich</p>
<p><b>Aktuelle Bestandssituation</b> sehr selten</p>
<p><b>Langfristiger Bestandstrend</b> starker Rückgang</p>
<p><b>Kurzfristiger Bestandstrend</b> Abnahme im Ausmaß unbekannt</p>
<p><b>Sonderfälle</b> Es existieren stabile Teilbestände bei ansonsten vom Aussterben bedrohten Taxa</p>
<p><b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b> Vom Aussterben bedroht</p>
<p><b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b> Aktuelle Verbesserung der Einstufung</p>
<p><b>Kommentar zur Gefährdung</b> kleine, isolierte Populationen; Eutrophierung, Verbuschung und Aufforstung von Trocken- und Halbtrockenrasen. Wegen starker baumnistender Teilpopulation am westlichen Bodensee in Kategorie 2 eingestuft</p>
<p><b>Arealrand</b> Nördlich</p>
<p><b>Einbürgerungsstatus</b> Indigene oder Archäobiota</p>
<p><b>Quelle</b> 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-</p>

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): 469-487.