

# Artensteckbrief



<p><b>Wissenschaftlicher Name</b></p> <p>Eurhadinoceraea athalioides (Jakovlev, 1891)</p> <p><b>Organismengruppe</b></p> <p>Pflanzenwespen</p>
<p><b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b></p> <p>In hohem Maße verantwortlich</p>
<p><b>Aktuelle Bestandssituation</b></p> <p>ausgestorben/verschollen</p>
<p><b>Letzter Nachweis</b></p> <p>1921</p>
<p><b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b></p> <p>Kein Nachweis, nicht gelistet ohne es ausdrücklich auszuschließen oder kein etabliertes Vorkommen nachgewiesen (auch nicht unter einem anderen Namen).</p>
<p><b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b></p> <p>Die Kategorieänderung ist nicht bewertbar, beispielsweise weil das Taxon in der alten Gesamtliste nicht enthalten oder nicht bewertet war (inkl. ♦ → ♦)</p>
<p><b>Kommentar zur Verantwortlichkeit</b></p> <p>Aktuell in Europa nur aus dem Pariser Becken bekannt.</p> <p><b>Weitere Kommentare</b></p> <p>Aus Deutschland nur von einem Fundort bei Hamburg gemeldet (Liston 2008). Trockenrasenart. Wirtspflanzen Pulsatilla-Arten.</p>
<p><b>Einbürgerungsstatus</b></p> <p>Indigene oder Archäobiota</p>
<p><b>Quelle</b></p> <p>Liston, A.D.; Jansen, E.; Blank, S.M.; Kraus, M. &amp; Taeger, A. (2011): Rote Liste und Gesamtartenliste der Pflanzenwespen (Hymenoptera: Symphyta) Deutschlands. – In: Binot-Hafke, M.; Balzer, S.; Becker, N.; Gruttke, H.; Haupt, H.; Hofbauer, N.; Ludwig, G.; Matzke-Hajek, G. &amp; 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): 491-556.</p>