

Artensteckbrief



<p>Wissenschaftlicher Name</p> <p><i>Kolenohelea calcarata</i> (Goetghebuer, 1920)</p> <p>Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste</p> <p>[syn. <i>Monohelea calcarata</i> Goetghebuer, 1920; syn. <i>Stilobezzia sharpi</i> Edwards, 1929; syn. <i>Stilobezzia fusca</i> Goetghebuer, 1932; [syn. <i>Stilobezzia calcarta</i> (Goetghebuer, 1920)</p> <p>Organismengruppe</p> <p>Gnitzen</p>
<p>Rote-Liste-Kategorie</p> <p>Gefährdung unbekanntem Ausmaßes</p>
<p>Verantwortlichkeit Deutschlands</p> <p>Allgemeine Verantwortlichkeit</p>
<p>Aktuelle Bestandssituation</p> <p>selten</p>
<p>Langfristiger Bestandstrend</p> <p>Rückgang, Ausmaß unbekannt</p>
<p>Kurzfristiger Bestandstrend</p> <p>deutliche Zunahme</p>
<p>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</p> <p>Nicht bewertet</p>
<p>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</p> <p>Die Kategorieänderung ist nicht bewertbar, beispielsweise weil das Taxon in der alten Gesamtliste nicht enthalten oder nicht bewertet war (inkl. □ → □)</p>
<p>Kommentar zur Taxonomie</p> <p>Die 1998 nicht bewertete Art <i>Stilobezzia fusca</i> ist synonym zur 1998 als ausgestorben bzw. verschollen eingestuften Art <i>S. sharpi</i>. Die Art wird heute unter dem Namen <i>Kolenohelea calcarata</i> geführt.</p>
<p>Quelle</p> <p>Havelka, P. (2016): Rote Liste und Gesamtartenliste der Gnitzen (Diptera: Ceratopogonidae) Deutschlands. – In: Gruttke, H.; Balzer, S.; Binot-Hafke, M.; Haupt, H.; Hofbauer, N.; Ludwig, G.; Matzke-Hajek, G. & Ries, M. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands, Band 4: Wirbellose Tiere (Teil 2). – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (4): 33-66.</p>