

Artensteckbrief



<p>Wissenschaftlicher Name</p> <p><i>Forcipomyia glauca</i> Macfie, 1934</p> <p>Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste</p> <p><i>Forcipomyia diversipes</i> Goetghebuer, 1936; <i>Forcipomyia monilis</i> Goetghebuer, 1934; <i>Forcipomyia splendida</i> Wirth, 1951</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>mäßig häufig</p>
<p>Langfristiger Bestandstrend</p> <p>Rückgang, Ausmaß unbekannt</p>
<p>Kurzfristiger Bestandstrend</p> <p>Abnahme im Ausmaß unbekannt</p>
<p>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</p> <p>Gefährdet</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>Einbürgerungsstatus</p> <p>Indigene oder Archäobiota</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>