

Artensteckbrief



<p>Wissenschaftlicher Name Bezzia nobilis (Winnertz, 1852)</p> <p>Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste Bezzia acanthodes Macfie, 1940; Bezzia armaticrus Kieffer, 1919; Bezzia atlantica Wirth & Williams, 1957; Bezzia chrysocoma Kieffer, 1922; Bezzia cinerella Kieffer, 1919; Bezzia csikiana Kieffer, 1919; Bezzia leucosticta Kieffer, 1919; Bezzia nobiliformis Clastrier, 1962; Bezzia punctata Lundström, 1910; Ceratopogon barberi Coquillett, 1901; Ceratopogon nobilis Winnertz, 1852; Ceratopogon setulosa Loew, 1861</p> <p>Organismengruppe Gnitzen</p>
<p>Rote-Liste-Kategorie Ungefährdet</p>
<p>Verantwortlichkeit Deutschlands Allgemeine Verantwortlichkeit</p>
<p>Aktuelle Bestandssituation mäßig häufig</p>
<p>Langfristiger Bestandstrend gleich bleibend</p>
<p>Kurzfristiger Bestandstrend gleich bleibend</p>
<p>Vorherige Rote-Liste-Kategorie Ungefährdet</p>
<p>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste Kategorie unverändert</p>
<p>Einbürgerungsstatus Indigene oder Archäobiota</p>
<p>Quelle 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>