

# Artensteckbrief



<p><b>Wissenschaftlicher Name</b>  <i>Palpomyia nigripes</i> (Meigen, 1830)</p> <p><b>Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste</b>  <i>Ceratopogon nigripes</i> Meigen, 1830; <i>Ceratopogon pratensis</i> Meigen, 1830; <i>Palpomyia bryocrypta</i> Kieffer, 1925</p> <p><b>Organismengruppe</b>  Gnitzen</p>
<p><b>Rote-Liste-Kategorie</b>  Ungefährdet</p>
<p><b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b>  Allgemeine Verantwortlichkeit</p>
<p><b>Aktuelle Bestandssituation</b>  selten</p>
<p><b>Langfristiger Bestandstrend</b>  gleich bleibend</p>
<p><b>Kurzfristiger Bestandstrend</b>  gleich bleibend</p>
<p><b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b>  Ungefährdet</p>
<p><b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b>  Kategorie unverändert</p>
<p><b>Einbürgerungsstatus</b>  Indigene oder Archäobiota</p>
<p><b>Quelle</b>  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. &amp; 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>