

# Artensteckbrief



|  |
|--|
| <p><b>Wissenschaftlicher Name</b><br/> <i>Palpomyia praeusta</i> (Loew, 1869)</p> <p><b>Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste</b><br/> <i>Ceratopogon apicalis</i> Strobl, 1898; <i>Ceratopogon praeusta</i> Loew, 1869; <i>Palpomyia schineri</i> Goetghebuer, 1920; <i>Palpomyia terminalis</i> Kieffer, 1919</p> <p><b>Organismengruppe</b><br/>       Gnitzen</p>   |
| <p><b>Rote-Liste-Kategorie</b><br/>       Ungefährdet</p>  |
| <p><b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b><br/>       Allgemeine Verantwortlichkeit</p>   |
| <p><b>Aktuelle Bestandssituation</b><br/>       mäßig häufig</p>   |
| <p><b>Langfristiger Bestandstrend</b><br/>       gleich bleibend</p>   |
| <p><b>Kurzfristiger Bestandstrend</b><br/>       gleich bleibend</p>   |
| <p><b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b><br/>       Extrem selten</p>  |
| <p><b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b><br/>       Aktuelle Verbesserung der Einstufung</p>   |
| <p><b>Einbürgerungsstatus</b><br/>       Indigene oder Archäobiota</p>   |
| <p><b>Quelle</b><br/>       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> |