

Artensteckbrief



Wissenschaftlicher Name

Forcipomyia velox (Winnertz, 1852)

Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste

Atrichopogon pilosipennis Kieffer, 1919; *Ceratopogon halterata* Winnertz, 1852; *Ceratopogon hungarica* Kieffer, 1921; *Ceratopogon nitens* Kieffer, 1919; *Ceratopogon velox* Winnertz, 1852; *Forcipomyia decrescens* Kieffer, 1924; *Lasiohelea montschadskyi* Dzhafarov, 1962; *Lasiohelea silesiae* Kieffer, 1925

Organismengruppe

Gnitzen

Rote-Liste-Kategorie

Ungefährdet

Verantwortlichkeit Deutschlands

Allgemeine Verantwortlichkeit

Aktuelle Bestandssituation

häufig

Langfristiger Bestandstrend

gleich bleibend

Kurzfristiger Bestandstrend

gleich bleibend

Vorherige Rote-Liste-Kategorie

Ungefährdet

Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste

Kategorie unverändert

Einbürgerungsstatus

Indigene oder Archäobiota

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.