

Artensteckbrief



Wissenschaftlicher Name

Forcipomyia fuliginosa (Meigen, 1818)

Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste

[syn. *Ceratopogon fuliginosa* Meigen, 1818; [syn. *Ceratopogon villosa* Zetterstedt, 1850; [syn. *Ceratopogon crudelis* Karsch, 1886; [syn. *Ceratopogon hirtipes* de Meijere, 1907; [syn. *Forcipomyia brevimana* Lundström, 1910; [syn. *Ceratopogon inornatipennis* Austen, 1912; [syn. *Forcipomyia erucicida* Knab, 1914; [syn. *Forcipomyia crudelis* Knab, 1914; [syn. *Ceratopogon coquilletti* Kieffer, 1917; [syn. *Ceratopogon tropica* Kieffer, 1917; [syn. *Forcipomyia obscura* Santos Abreu, 1918; [syn. *Ceratopogon alboclavata* Kieffer, 1919; [syn. *Ceratopogon canaliculata* Goetghebuer, 1920; [syn. *Forcipomyia nilotheres* Macfie, 1924; [syn. *Forcipomyia ornatocrus* Ingram & Macfie, 1924; [syn. *Forcipomyia atripennis* Goetghebuer, 1935; [syn. *Forcipomyia auripila* Goetghebuer, 1935; [syn. *Forcipomyia curtimana* Goetghebuer, 1935; [syn. *Forcipomyia grisescens* Goetghebuer, 1935; [syn. *Forcipomyia vicina* Goetghebuer, 1935; [syn. *Forcipomyia longiradialis* Tokunaga, 1940; [syn. *Forcipomyia takagii* Tokunaga, 1941; [syn. *Lasiohelea wansonii* Harant & Baur, 1946; [syn. *Forcipomyia brookmani* Wirth, 1952; [syn. *Forcipomyia santosi* Remm, 1981

Organismengruppe

Gnitzen

Rote-Liste-Kategorie

Ungefährdet

Verantwortlichkeit Deutschlands

Allgemeine Verantwortlichkeit

Aktuelle Bestandssituation

mäßig häufig

Langfristiger Bestandstrend

gleich bleibend

Kurzfristiger Bestandstrend

gleich bleibend

Vorherige Rote-Liste-Kategorie

Ungefährdet

Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste

Kategorie unverändert

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). –

