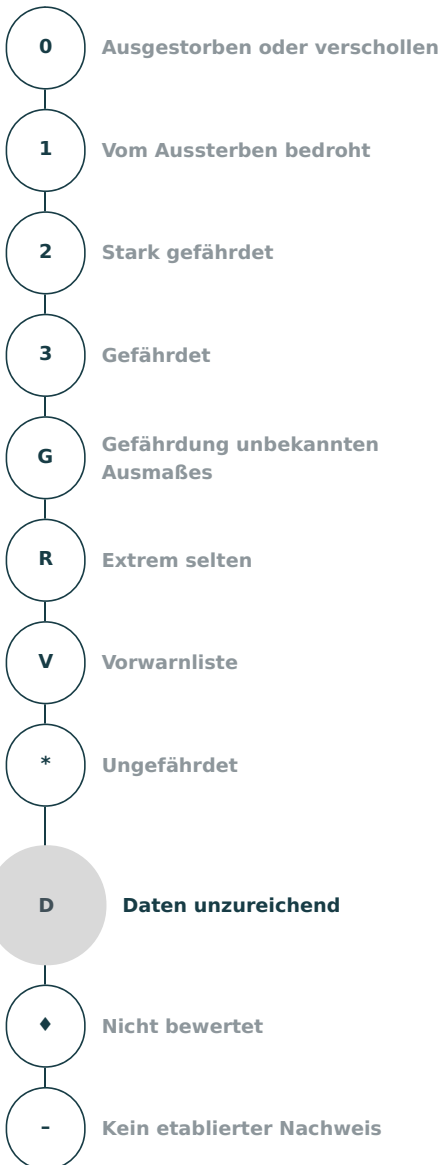


Artensteckbrief



Wissenschaftlicher Name

Byssonectria semi-immersa (P. Karst.) Benkert

Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste

Sepultaria semi-immersa (P. Karst.) Masee

Deutscher Name

Karamellbrauner Borstenbecherling

Organismengruppe

Großpilze

Rote-Liste-Kategorie

Daten unzureichend

Verantwortlichkeit Deutschlands

Nicht bewertet

Aktuelle Bestandssituation

mäßig häufig

Langfristiger Bestandstrend

Daten ungenügend

Kurzfristiger Bestandstrend

Daten ungenügend

Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste

Die Kategorieänderung ist nicht bewertbar, beispielsweise weil das Taxon in der alten Gesamtliste nicht enthalten oder nicht bewertet war (inkl. ◆ → ◆)

Kommentar zur Taxonomie

Nicht gültig als *Geopora* kombiniert. Die Sippe wird u.a. wegen der Pigmentierung von einigen Autoren zu *Octospora* bzw. zu *Byssonectria* gestellt (Olariaga & Hansen 2011).

Einbürgerungsstatus

Indigene oder Archäobiota

Quelle

Dämmrich F.; Lotz-Winter, H.; Schmidt, M.; Pätzold, W.; Otto, P.; Schmitt, J.A.; Scholler, M.; Schurig, B.; Winterhoff, W.; Gminder, A.; Hardtke, H.J.; Hirsch, G.; Karasch, P.; Lüderitz, M.; Schmidt-Stohn, G.; Siepe, K.; Täglic, U. & Wöldecke, K. (2016): Rote Liste der Großpilze und vorläufige Gesamtartenliste der Ständer- und Schlauchpilze (Basidiomycota und Ascomycota) Deutschlands mit Ausnahme der Flechten und der phytoparasitischen Kleinpilze. – In: Matzke-Hajek, G.; Hofbauer, N. & Ludwig, G. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands. Band 8: Pilze (Teil 1) – Großpilze. – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (8): 31-

