

# Artensteckbrief



<b>Wissenschaftlicher Name</b> Pertusaria waghornei Hulting
<b>Organismengruppe</b> Flechten und flechtenbewohnende Pilze
<b>Rote-Liste-Kategorie</b> Vom Aussterben bedroht
<b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b> Allgemeine Verantwortlichkeit
<b>Aktuelle Bestandssituation</b> extrem selten
<b>Langfristiger Bestandstrend</b> mäßiger Rückgang
<b>Kurzfristiger Bestandstrend</b> Abnahme im Ausmaß unbekannt
<b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b> Vom Aussterben bedroht
<b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b> Kategorie unverändert
<b>Einbürgerungsstatus</b> Indigene oder Archäobiota
<b>Quelle</b> Wirth, V.; Hauck, M.; Brackel, W. von; Cezanne, R.; Bruyn, U. de; Dürhammer, O.; Eichler, M.; Gnüchtel, A.; John, V.; Litterski, B.; Otte, V.; Schiefelbein, U.; Scholz, P.; Schultz, M.; Stordeur, R.; Feuerer, T. und Heinrich, D. (2011): Rote Liste und Artenverzeichnis der Flechten und flechtenbewohnenden Pilze Deutschlands. – In: Ludwig, G. & Matzke-Hajek, G. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands. Band 6: Pilze (Teil 2) – Flechten und Myxomyceten. – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (6): 7-122.