

# Artensteckbrief



<p><b>Wissenschaftlicher Name</b> Cladonia ciliata Stirt.</p> <p><b>Organismengruppe</b> Flechten und flechtenbewohnende Pilze</p>
<p><b>Rote-Liste-Kategorie</b> Stark gefährdet</p>
<p><b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b> Allgemeine Verantwortlichkeit</p>
<p><b>Aktuelle Bestandssituation</b> selten</p>
<p><b>Langfristiger Bestandstrend</b> starker Rückgang</p>
<p><b>Kurzfristiger Bestandstrend</b> starke Abnahme</p>
<p><b>Sonderfälle</b> Negativ wirksame(r) Risikofaktor(en) sind bekannt</p> <p><b>Risikofaktoren</b> Verstärkte indirekte Einwirkungen, z.B. Verschlechterung der Habitatqualität</p>
<p><b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b> Gefährdet</p>
<p><b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b> Aktuelle Verschlechterung der Einstufung</p>
<p><b>Kommentar zur Taxonomie</b> Die Varietäten Cladonia ciliata Stirt. var. ciliata und Cladonia ciliata var. tenuis (Flörke) Ahti waren in der alten Roten Liste (Wirth et al. 1996) genannt, aber nicht getrennt eingestuft worden.</p>
<p><b>Einbürgerungsstatus</b> Indigene oder Archäobiota</p>
<p><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. &amp; 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</p>

