

Artensteckbrief



<p>Wissenschaftlicher Name Encalypta obovatifolia Nyholm</p> <p>Organismengruppe Moose</p>
<p>Rote-Liste-Kategorie Gefährdung unbekanntem Ausmaßes</p>
<p>Verantwortlichkeit Deutschlands In hohem Maße verantwortlich</p>
<p>Aktuelle Bestandssituation sehr selten</p>
<p>Langfristiger Bestandstrend Daten ungenügend</p>
<p>Kurzfristiger Bestandstrend Abnahme im Ausmaß unbekannt</p>
<p>Vorherige Rote-Liste-Kategorie Nicht bewertet</p>
<p>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. ◆ → ◆)</p>
<p>Kommentar zur Taxonomie Nach Fedosov (2012) gehört Encalypta obovatifolia in die Synonymie von E. pilifera. Wir behalten das engere Konzept vorerst bei.</p> <p>Kommentar zur Verantwortlichkeit Im engen taxonomischen Konzept nur in Schweden und Deutschland.</p> <p>Weitere Kommentare Erstmals von Sauer in Nebel & Philippi (2000) für Deutschland angegeben, weitere Funde in Meinunger & Schröder (2007).</p>
<p>Einbürgerungsstatus Indigene oder Archäobiota</p>
<p>Quelle Caspari, S.; Dürhammer, O.; Sauer, M. & Schmidt, C. (2018): Rote Liste und Gesamtartenliste der Moose (Anthocerotophyta, Marchantiophyta und Bryophyta) Deutschlands. – In: Metzging, D.; Hofbauer, N.; Ludwig, G. & Matzke-Hajek, G. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands. Band 7: Pflanzen. – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (7): 361-489.</p>

