

# Artensteckbrief



<p><b>Wissenschaftlicher Name</b></p> <p>Microbryum conicum (Schwägr.) Cl. Schneid., Th. Schneid. &amp; Mahévas</p> <p><b>Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste</b></p> <p>Microbryum davallianum var. conicum (Schwägr.) R. H. Zander; Pottia conica (Schwägr.) Nyholm; Pottia davalliana var. conica (Schwägr.) Podp.</p> <p><b>Organismengruppe</b></p> <p>Moose</p>
<p><b>Rote-Liste-Kategorie</b></p> <p>Daten unzureichend</p>
<p><b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b></p> <p>Allgemeine Verantwortlichkeit</p>
<p><b>Aktuelle Bestandssituation</b></p> <p>selten</p>
<p><b>Langfristiger Bestandstrend</b></p> <p>Daten ungenügend</p>
<p><b>Kurzfristiger Bestandstrend</b></p> <p>Daten ungenügend</p>
<p><b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b></p> <p>Gefährdung unbekanntem Ausmaßes</p>
<p><b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b></p> <p>Die Kategorieänderung ist nicht bewertbar, beispielsweise weil das Taxon in der alten Gesamtliste nicht enthalten oder nicht bewertet war (inkl. ♦ → ♦)</p>
<p><b>Kommentar zur Taxonomie</b></p> <p>In Hill et al. (2006) als Synonym von Pottia davalliana. Neukombination in Mahévas et al. (2016).</p>
<p><b>Einbürgerungsstatus</b></p> <p>Indigene oder Archäobiota</p>
<p><b>Quelle</b></p> <p>Caspari, S.; Dürhammer, O.; Sauer, M. &amp; Schmidt, C. (2018): Rote Liste und Gesamtartenliste der Moose (Anthocerotophyta, Marchantiophyta und Bryophyta) Deutschlands. – In: Metzging, D.; Hofbauer, N.; Ludwig, G. &amp; 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>