

Artensteckbrief



<p>Wissenschaftlicher Name</p> <p>Fontinalis hypnoides C. Hartm. var. hypnoides</p> <p>Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste</p> <p>- Fontinalis hypnoides var. duriaei sensu Ludwig et al. (1996) non (Schimp.) Husn.</p> <p>Organismengruppe</p> <p>Moose</p>
<p>Rote-Liste-Kategorie</p> <p>Stark gefährdet</p>
<p>Verantwortlichkeit Deutschlands</p> <p>Allgemeine Verantwortlichkeit</p>
<p>Aktuelle Bestandssituation</p> <p>extrem selten</p>
<p>Langfristiger Bestandstrend</p> <p>Rückgang, Ausmaß unbekannt</p>
<p>Kurzfristiger Bestandstrend</p> <p>starke Abnahme</p>
<p>Sonderfälle</p> <p>Es existieren stabile Teilbestände bei ansonsten vom Aussterben bedrohten Taxa</p>
<p>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</p> <p>Vom Aussterben bedroht</p>
<p>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</p> <p>Aktuelle Verbesserung der Einstufung</p>
<p>Kommentar zur Taxonomie</p> <p>Neben der typischen Varietät wird aus Deutschland auch die var. duriaei (Schimp.) Husn. gemeldet, die Nachweise sind jedoch nicht gesichert (s. Düll 1994b).</p>
<p>Einbürgerungsstatus</p> <p>Indigene oder Archäobiota</p>
<p>Quelle</p> <p>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>

