

# Artensteckbrief



<p><b>Wissenschaftlicher Name</b> Galium sternerii Ehrend.</p> <p><b>Deutscher Name</b> Sterners Labkraut</p> <p><b>Organismengruppe</b> Farn- und Blütenpflanzen</p>
<p><b>Rote-Liste-Kategorie</b> Extrem selten</p>
<p><b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b> Allgemeine Verantwortlichkeit</p>
<p><b>Aktuelle Bestandssituation</b> extrem selten</p>
<p><b>Langfristiger Bestandstrend</b> Daten ungenügend</p>
<p><b>Kurzfristiger Bestandstrend</b> Daten ungenügend</p>
<p><b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b> Ungefährdet</p>
<p><b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b> Aktuelle Verschlechterung der Einstufung</p>
<p><b>Kommentar zur Gefährdung</b> In Korneck et al. (1996, 1998) wohl irrtümlich als ungefährdet eingestuft, obwohl nur in Schleswig-Holstein vorkommend und in der Synopse von Korneck et al. (1996) für dieses Bundesland in die Gefährdungskategorie „1“ eingestuft.</p> <p><b>Kommentar zur Nachsuche</b> Zwischenzeitlich galt die Art als verschollen (Mierwald &amp; Romahn 2006). 2014 wurde sie auf Sylt wiedergefunden.</p>
<p><b>Einbürgerungsstatus</b> Indigene oder Archäobiota</p>
<p><b>Quelle</b> Metzing, D.; Garve, E.; Matzke-Hajek, G.; Adler, J.; Bleeker, W.; Breunig, T.; Caspari, S.; Dunkel, F.G.; Fritsch, R.; Gottschlich, G.; Gregor, T.; Hand, R.; Hauck, M.; Korsch, H.; Meierott, L.; Meyer, N.; Renker, C.; Romahn, K.; Schulz, D.; Täuber, T.; Uhlemann, I.; Welk, E.; Weyer, K. van de; Wörz, A.; Zahlheimer, W.; Zehm, A. &amp; Zimmermann, F. (2018): Rote Liste und Gesamtartenliste der Farn- und Blütenpflanzen (Trachaeophyta) Deutschlands. – In: Metzing, D.; Hofbauer, N.; Ludwig, G. &amp; Matzke-Hajek,</p>

G. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands.  
Band 7: Pflanzen. - Münster (Landwirtschaftsverlag). - Naturschutz und  
Biologische Vielfalt 70 (7): 13-358.