

Artensteckbrief



Wissenschaftlicher Name

Asplenium obovatum subsp. *billotii* (F.W. Schultz) O. Bolòs et al.

Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste

Asplenium obovatum subsp. *lanceolatum*

Deutscher Name

Billots Streifenfarn

Organismengruppe

Farn- und Blütenpflanzen

Rote-Liste-Kategorie

Extrem selten

Verantwortlichkeit Deutschlands

In besonderem Maße für hochgradig isolierte Vorposten verantwortlich (diese werden in den Kommentaren benannt, sofern dies nicht auf alle Vorkommen in Deutschland zutrifft)

Aktuelle Bestandssituation

extrem selten

Langfristiger Bestandstrend

gleich bleibend

Kurzfristiger Bestandstrend

gleich bleibend

Vorherige Rote-Liste-Kategorie

Extrem selten

Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste

Kategorie unverändert

Kommentar zur Verantwortlichkeit

Die tetraploide Unterart kommt in Deutschland nur in einem kleinen, vom lusitanisch-armoricanischen Hauptverbreitungsgebiet isolierten Teilareal (Exklave) vor (Welk 2002).

Einbürgerungsstatus

Indigene oder Archäobiota

Quelle

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. & Zimmermann, F. (2018): Rote Liste und Gesamtartenliste der Farn- und Blütenpflanzen (Tracheophyta) Deutschlands. – In: Metzing, 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): 13-358.