

# Artensteckbrief



|  |
|--|
| <p><b>Wissenschaftlicher Name</b><br/>Abia fulgens Zaddach, 1863</p> <p><b>Organismengruppe</b><br/>Pflanzenwespen</p>   |
| <p><b>Rote-Liste-Kategorie</b><br/>Ungefährdet</p>   |
| <p><b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b><br/>Allgemeine Verantwortlichkeit</p>  |
| <p><b>Aktuelle Bestandssituation</b><br/>sehr selten</p>   |
| <p><b>Langfristiger Bestandstrend</b><br/>gleich bleibend</p>  |
| <p><b>Kurzfristiger Bestandstrend</b><br/>gleich bleibend</p>  |
| <p><b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b><br/>Daten unzureichend</p>  |
| <p><b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b><br/>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 Gefährdung</b><br/>In voralpinen Lebensräumen (z.B. Garchinger Heide) vermutlich ausgestorben.</p> <p><b>Weitere Kommentare</b><br/>Nur in den Alpen. Wirtspflanzen Knautia-Arten.</p>   |
| <p><b>Einbürgerungsstatus</b><br/>Indigene oder Archäobiota</p>  |
| <p><b>Quelle</b><br/>Liston, A.D.; Jansen, E.; Blank, S.M.; Kraus, M. &amp; Taeger, A. (2011): Rote Liste und Gesamtartenliste der Pflanzenwespen (Hymenoptera: Symphyta) Deutschlands. – In: Binot-Hafke, M.; Balzer, S.; Becker, N.; Gruttke, H.; Haupt, H.; Hofbauer, N.; Ludwig, G.; Matzke-Hajek, G. &amp; Strauch, M. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands, Band 3: Wirbellose Tiere (Teil 1). – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (3): 491-556.</p> |

