

# Artensteckbrief



|  |
|--|
| <p><b>Wissenschaftlicher Name</b><br/>Abia nitens (Linnaeus, 1758)</p> <p><b>Organismengruppe</b><br/>Pflanzenwespen</p>   |
| <p><b>Rote-Liste-Kategorie</b><br/>Gefährdung unbekanntes Ausmaßes</p>   |
| <p><b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b><br/>Daten ungenügend, evtl. erhöhte Verantwortlichkeit zu vermuten</p>   |
| <p><b>Aktuelle Bestandssituation</b><br/>mäßig häufig</p>  |
| <p><b>Langfristiger Bestandstrend</b><br/>Rückgang, Ausmaß unbekannt</p>   |
| <p><b>Kurzfristiger Bestandstrend</b><br/>Daten ungenügend</p>   |
| <p><b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b><br/>Stark gefährdet</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>Weitere Kommentare</b><br/>Wirtspflanzen Scabiosa columbaria, S. canescens.</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> |