

Artensteckbrief



| |
|--|
| <p>Wissenschaftlicher Name Ortholepis vacciniella (Lienig & Zeller, 1846)</p> <p>Organismengruppe Zünslerfalter</p> |
| <p>Rote-Liste-Kategorie Stark gefährdet</p> |
| <p>Verantwortlichkeit Deutschlands Allgemeine Verantwortlichkeit</p> |
| <p>Aktuelle Bestandssituation sehr selten</p> |
| <p>Langfristiger Bestandstrend starker Rückgang</p> |
| <p>Kurzfristiger Bestandstrend gleich bleibend</p> |
| <p>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste Die Kategorieänderung ist nicht bewertbar, beispielsweise weil das Taxon in der alten Gesamtliste nicht enthalten oder nicht bewertet war (inkl. ♦ → ♦)</p> |
| <p>Weitere Kommentare Eine nordeuropäische Art, die in Dänemark ausgestorben ist. Die Larven leben in Mooren an <i>Vaccinium uliginosum</i>, <i>V. myrtillus</i> und <i>V. vitis-idaea</i> (Schütze 1931, Petersen & Gaedike 1987). Für die Meldung aus Sachsen (Gaedike & Heinicke 1999) gibt es keine Belege.</p> |
| <p>Einbürgerungsstatus Indigene oder Archäobiota</p> |
| <p>Quelle Nuss, M. (2011): Rote Liste und Gesamtartenliste der Zünslerfalter (Lepidoptera: Pyraloidea) Deutschlands. – In: Binot-Hafke, M.; Balzer, S.; Becker, N.; Gruttke, H.; Haupt, H.; Hofbauer, N.; Ludwig, G.; Matzke-Hajek, G. & 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): 327-370.</p> |