

# Artensteckbrief



|  |
|--|
| <p><b>Wissenschaftlicher Name</b><br/>Pityogenes chalcographus (L., 1761)</p> <p><b>Organismengruppe</b><br/>Borkenkäfer</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 häufig</p>   |
| <p><b>Langfristiger Bestandstrend</b><br/>gleich bleibend</p>  |
| <p><b>Kurzfristiger Bestandstrend</b><br/>deutliche Zunahme</p>  |
| <p><b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b><br/>Ungefährdet</p>   |
| <p><b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b><br/>Kategorie unverändert</p>   |
| <p><b>Einbürgerungsstatus</b><br/>Indigene oder Archäobiota</p>  |
| <p><b>Quelle</b><br/>Bussler, H. &amp; Bense, U. (2021): Rote Liste und Gesamtartenliste der Borkenkäfer, Kernkäfer und Breitrüssler (Coleoptera: Scolytidae, Platypodidae, Anthribidae) Deutschlands. – In: Ries, M.; Balzer, S.; Gruttke, H.; Haupt, H.; Hofbauer, N.; Ludwig, G. &amp; Matzke-Hajek, G. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands, Band 5: Wirbellose Tiere (Teil 3). – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (5): 415-432</p> |