

Artensteckbrief



| |
|--|
| Wissenschaftlicher Name Stenocorus quercus (Götz, 1783) |
| Organismengruppe Bockkäfer |
| Rote-Liste-Kategorie Gefährdet |
| Verantwortlichkeit Deutschlands Allgemeine Verantwortlichkeit |
| Aktuelle Bestandssituation selten |
| Langfristiger Bestandstrend mäßiger Rückgang |
| Kurzfristiger Bestandstrend gleich bleibend |
| Risiko/stabile Teilbestände Negativ wirksame(r) Risikofaktor(en) sind bekannt |
| Risikofaktoren Fragmentierung/Isolation der verbliebenen Teilpopulationen Verstärkte direkte Einwirkungen, z.B. Bauvorhaben |
| Vorherige Rote-Liste-Kategorie Stark gefährdet |
| Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste Aktuelle Verbesserung der Einstufung |
| Kommentar zur Gefährdung An alte Stiel- und Traubeneichenstandorte gebundene Art. Besonders am Rand des Areals wird das ehemals weitgehend zusammenhängende Anbaugebiet der Eiche in Kleinflächen aufgelöst (ADLBAUER 1992). Aus dieser Fragmentierung ergibt sich zukünftig ein erhöhtes Risiko für die Art. |
| Einbürgerungsstatus Indigene oder Archäobiota |
| Quelle Bense, U.; Bussler, H.; Möller, G. & Schmidl, J. (2021): Rote Liste und Gesamtartenliste der Bockkäfer (Coleoptera: Cerambycidae) Deutschlands. – In: Ries, M.; Balzer, S.; Gruttke, H.; Haupt, H.; Hofbauer, N.; Ludwig, G. & Matzke-Hajek, G. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands, Band 5: Wirbellose Tiere (Teil 3). – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt |

