

# Artensteckbrief



<b>Wissenschaftlicher Name</b> Stenocorus quercus (Götz, 1783)
<b>Organismengruppe</b> Bockkäfer
<b>Rote-Liste-Kategorie</b> Gefährdet
<b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b> Allgemeine Verantwortlichkeit
<b>Aktuelle Bestandssituation</b> selten
<b>Langfristiger Bestandstrend</b> mäßiger Rückgang
<b>Kurzfristiger Bestandstrend</b> gleich bleibend
<b>Risiko/stabile Teilbestände</b> Negativ wirksame(r) Risikofaktor(en) sind bekannt
<b>Risikofaktoren</b> Fragmentierung/Isolation der verbliebenen Teilpopulationen Verstärkte direkte Einwirkungen, z.B. Bauvorhaben
<b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b> Stark gefährdet
<b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b> Aktuelle Verbesserung der Einstufung
<b>Kommentar zur Gefährdung</b> 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.
<b>Einbürgerungsstatus</b> Indigene oder Archäobiota
<b>Quelle</b> 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

