

Artensteckbrief



| |
|--|
| <p>Wissenschaftlicher Name Amilenus aurantiacus (Simon, 1881)</p> <p>Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste Amilenus austriacus (Simon, 1871)</p> <p>Deutscher Name Höhlenlangbein</p> <p>Organismengruppe Weberknechte</p> |
| <p>Rote-Liste-Kategorie Ungefährdet</p> |
| <p>Verantwortlichkeit Deutschlands Allgemeine Verantwortlichkeit</p> |
| <p>Aktuelle Bestandssituation mäßig häufig</p> |
| <p>Langfristiger Bestandstrend deutliche Zunahme</p> |
| <p>Kurzfristiger Bestandstrend Daten ungenügend</p> |
| <p>Vorherige Rote-Liste-Kategorie Extrem selten</p> |
| <p>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste Aktuelle Verbesserung der Einstufung</p> |
| <p>Kommentar zur Taxonomie Bei dem Namen Amilenus austriacus (Simon, 1871) handelt es sich nicht um ein Synonym im taxonomischen Sinn, sondern um einen Druckfehler in der Roten Liste Sachsen-Anhalts.</p> <p>Weitere Kommentare Rezente Arealausdehnung nach Nordwesten wahrscheinlich, vgl. Weber (2001), Muster et al. (2013).</p> |
| <p>Arealrand Nördlich</p> |
| <p>Einbürgerungsstatus Indigene oder Archäobiota</p> |
| <p>Quelle Muster, C.; Blick, T. & Schönhofer, A. (2016): Rote Liste und</p> |

Gesamtartenliste der Weberknechte (Arachnida: Opiliones) Deutschlands.
– In: Gruttke, H.; Balzer, S.; Binot-Hafke, M.; Haupt, H.; Hofbauer, N.; Ludwig, G.; Matzke-Hajek, G. & Ries, M. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands, Band 4: Wirbellose Tiere (Teil 2). – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (4): 513-536.