

# Artensteckbrief



<p><b>Wissenschaftlicher Name</b> Geophilus ribauti Brölemann, 1908</p> <p><b>Organismengruppe</b> Hundertfüßer</p>
<p><b>Rote-Liste-Kategorie</b> Ungefährdet</p>
<p><b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b> Allgemeine Verantwortlichkeit</p>
<p><b>Aktuelle Bestandssituation</b> selten</p>
<p><b>Langfristiger Bestandstrend</b> gleich bleibend</p>
<p><b>Kurzfristiger Bestandstrend</b> Daten ungenügend</p>
<p><b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b> Die Kategorieänderung ist nicht bewertbar, beispielsweise weil das Taxon in der alten Gesamtliste nicht enthalten oder nicht bewertet war (inkl. ◆ → ◆)</p>
<p><b>Kommentar zur Taxonomie</b> Der meist als Unterart von Geophilus truncorum geführte G. ribauti wurde kürzlich aufgrund von morphologischen und ökogeographischen Unterschieden in den Artstatus erhoben (Bonato &amp; Minelli 2014). Die deutschen Nachweise können diesen zwei Arten sicher zugeordnet werden.</p> <p><b>Weitere Kommentare</b> G. ribauti tritt nur in den Mittelgebirgslagen Mittel-, West- und Südwestdeutschlands auf.</p>
<p><b>Einbürgerungsstatus</b> Indigene oder Archäobiota</p>
<p><b>Quelle</b> Decker, P.; Voigtländer, K.; Spelda, J.; Reip, H.S. &amp; Lindner, E.N. (2016): Rote Liste und Gesamtartenliste der Hundertfüßer (Myriapoda: Chilopoda) Deutschlands. – In: Gruttke, H.; Balzer, S.; Binot-Hafke, M.; Haupt, H.; Hofbauer, N.; Ludwig, G.; Matzke-Hajek, G. &amp; 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): 327-346.</p>