

# Artensteckbrief



<p><b>Wissenschaftlicher Name</b> Pyrgus alveus (Hübner, 1803)</p> <p><b>Deutscher Name</b> Sonnenröschen-Würfel-Dickkopffalter</p> <p><b>Organismengruppe</b> Tagfalter und Widderchen</p>
<p><b>Rote-Liste-Kategorie</b> Stark gefährdet</p>
<p><b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b> Daten ungenügend, evtl. erhöhte Verantwortlichkeit zu vermuten</p>
<p><b>Aktuelle Bestandssituation</b> selten</p>
<p><b>Langfristiger Bestandstrend</b> starker Rückgang</p>
<p><b>Kurzfristiger Bestandstrend</b> mäßige Abnahme</p>
<p><b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b> Rote-Liste-Kategorie nicht übertragbar; z.B. für ein Taxon, welches in der alten Roten Liste steht, jedoch nicht im identischen taxonomischen Umfang bewertet ist</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> Je nach Autor werden die Taxa <i>P. alveus</i> (Hübner, 1803), <i>P. accreta</i> (Verity, 1925) und <i>P. trebevicensis</i> (Warren, 1926) als eigenständige Arten behandelt oder als Artkomplex zusammengefasst. Morphologisch sind diese Taxa kaum unterscheidbar. In der vorherigen Roten Liste (Reinhardt &amp; Bolz 2011) erfolgte eine getrennte Bewertung. Viele publizierte Nachweise lassen sich jedoch nicht eindeutig einem der drei Taxa zuordnen (Bolz &amp; Karbiener 2020). Noch unveröffentlichte molekulargenetische Untersuchungen deuten aber darauf hin, dass <i>P. accreta</i> als eigenständige Art behandelt werden sollte (Brockmann, schriftl. Mitt.). In Deutschland lässt sich das Vorkommen im Kaiserstuhl <i>P. accreta</i> zuordnen. Eine Auftrennung von <i>P. alveus</i> und <i>P. trebevicensis</i> ist dagegen nach aktuellem Stand des Wissens mit Unsicherheiten behaftet.</p> <p><b>Kommentar zur Verantwortlichkeit</b> Infolge der Abspaltung von <i>P. accreta</i> und dessen Anerkennung als eigenständige Art kann der Arealanteil Deutschlands von <i>P. alveus</i> (im engen Sinne) nicht sicher ermittelt werden.</p>

**Einbürgerungsstatus**

Indigene oder Archäobiota

**Quelle**

Musche, M.; Albrecht, M.; Becker, J.; Bittermann, J.; Blanckenhagen, B. von; Böck, O.; Caspari, A.; Caspari, S.; Dolek, M.; Harpke, A.; Hermann, G.; Joger, H.G.; Kolligs, D.; Lange, A.; Müller, D.; Nunner, A.; Pollrich, S.; Reinelt, T.; Rennwald, E.; Schmitz, O.; Schönborn, C.; Schulze, W.; Schurian, K.; Strätling, R.; Wachlin, V. & Wiemers, M. (2025): Rote Liste und Gesamtartenliste der Tagfalter und Widderchen (Lepidoptera: Papilionoidea et Zygaenidae) Deutschlands. – Naturschutz und Biologische Vielfalt 170 (11): 94 S.