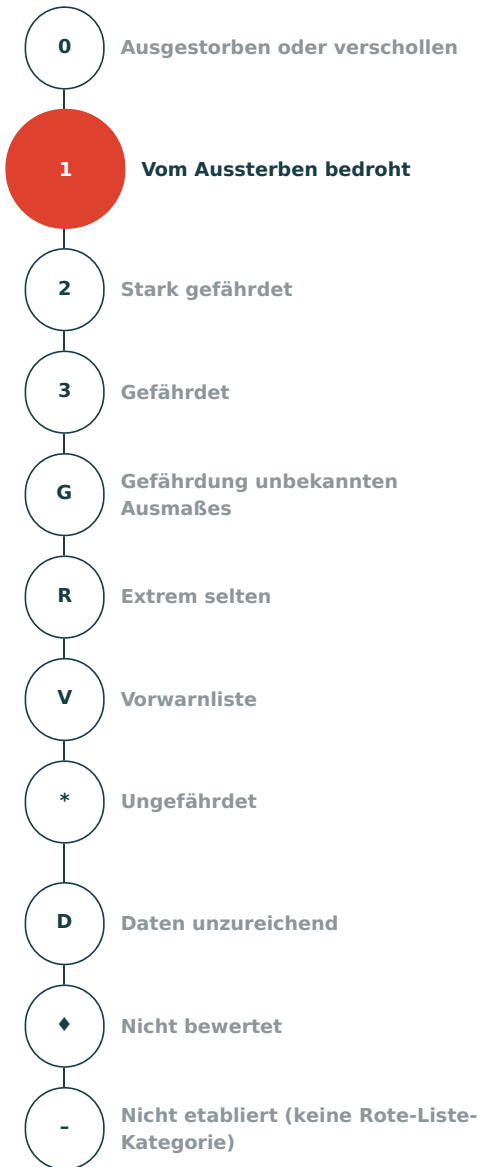


Artensteckbrief



| |
|---|
| <p>Wissenschaftlicher Name Myotis alcaethoe von Helversen & Heller, 2001</p> <p>Deutscher Name Nymphenfledermaus</p> <p>Organismengruppe Säugetiere</p> |
| <p>Rote-Liste-Kategorie Vom Aussterben bedroht</p> |
| <p>Verantwortlichkeit Deutschlands Allgemeine Verantwortlichkeit</p> |
| <p>Aktuelle Bestandssituation sehr selten</p> |
| <p>Langfristiger Bestandstrend Rückgang, Ausmaß unbekannt</p> |
| <p>Kurzfristiger Bestandstrend mäßige Abnahme</p> |
| <p>Risiko/stabile Teilbestände Risikofaktor(en) ist/sind vorhanden und wirksam</p> <p>Risikofaktoren Verstärkte direkte Einwirkungen Fragmentierung/Isolation</p> |
| <p>Vorherige Rote-Liste-Kategorie Vom Aussterben bedroht</p> |
| <p>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste Kategorie unverändert</p> |
| <p>Kommentar zur Gefährdung Die Art ist eine Urwaldreliktart, die durch Holzeinschlag in ihren isolierten Vorkommensgebieten einem besonderen Risiko ausgesetzt ist.</p> |
| <p>Quelle Meinig, H.; Boye, P.; Dähne, M.; Hutterer, R. & Lang, J. (2020): Rote Liste und Gesamtartenliste der Säugetiere (Mammalia) Deutschlands. – Naturschutz und Biologische Vielfalt 170 (2): 73 S.</p> |