

Artensteckbrief



<p>Wissenschaftlicher Name Liparis montagui (Donovan, 1804)</p> <p>Deutscher Name Kleiner Scheibenbauch</p> <p>Organismengruppe Meeresfische und -neunaugen</p>
<p>Rote-Liste-Kategorie Vom Aussterben bedroht</p>
<p>Verantwortlichkeit Deutschlands Allgemeine Verantwortlichkeit</p>
<p>Aktuelle Bestandssituation selten</p>
<p>Langfristiger Bestandstrend Daten ungenügend</p>
<p>Kurzfristiger Bestandstrend sehr starke Abnahme</p>
<p>Vorherige Rote-Liste-Kategorie Daten unzureichend</p>
<p>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste Die Kategorieänderung ist nicht bewertbar, beispielsweise weil das Taxon in der alten Gesamtliste nicht enthalten oder nicht bewertet war (inkl. ◆ → ◆)</p>
<p>Kommentar zur Gefährdung NORDSEE: Im Unterschied zur vorherigen Roten Liste, wo der kurzfristige Bestandstrend der Art wegen unzureichender Daten nicht bewertet werden konnte, waren die Daten diesmal ausreichend, um eine sehr starke Abnahme im kurzfristigen Bestandstrend festzustellen. Da Scheibenbäuche als Beifang bei der Krabbenfischerei im Küstenmeer anfallen, besteht darin eine mögliche Gefährdungsursache (vgl. Kap. (siehe Publikation für Kapitelnummer), Gefährdungsursache: Fischerei indirekt). OSTSEE: Durch die HELCOM (2013) wird der Kleine Scheibenbauch für die gesamte Ostsee als ungefährdet (Least Concern) eingestuft. In der deutschen Ostsee kommt die Art nicht vor.</p>
<p>Einbürgerungsstatus Indigene oder Archäobiota</p>
<p>Quelle Thiel, R.; Winkler, H.M.; Sarrazin, V.; Böttcher, U.; Dänhardt, A.; Dorow, M.; Dureuil, M.; George, M.; Kuhs, V.N.; Oesterwind, D.; Probst, W.N.; Schaarschmidt, T. & Vorberg, R. (2025): Rote Liste und Gesamtartenliste</p>

der Fische und Neunaugen (Elasmobranchii, Actinopterygii & Petromyzontida) der marinen Gewässer Deutschlands. - Naturschutz und Biologische Vielfalt 170 (9): 119 S.