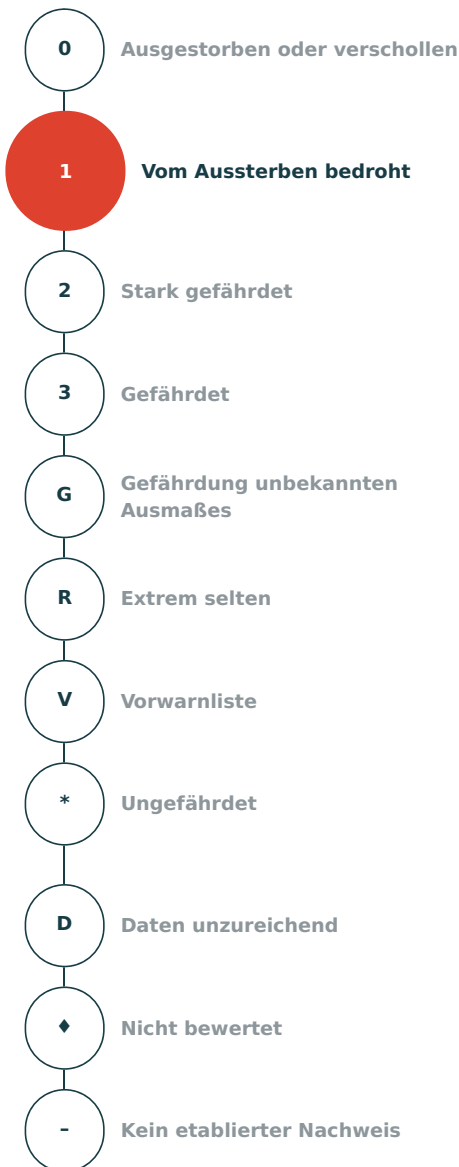


Artensteckbrief



<p>Wissenschaftlicher Name Dipturus batis (Linnaeus, 1758)</p> <p>Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste Raja batis Linnaeus, 1758</p> <p>Deutscher Name Glattrochen</p> <p>Organismengruppe Meeresfische und -neunaugen</p>
<p>Rote-Liste-Kategorie Vom Aussterben bedroht</p>
<p>Verantwortlichkeit Deutschlands In besonders hohem Maße verantwortlich</p>
<p>Aktuelle Bestandssituation extrem selten</p>
<p>Langfristiger Bestandstrend starker Rückgang</p>
<p>Kurzfristiger Bestandstrend Daten ungenügend</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 Taxonomie Die Art besteht nach jüngsten Erkenntnissen eigentlich aus einem Komplex zweier Arten, die vorläufig als <i>Dipturus cf. flossada</i> (Blue Skate) und <i>Dipturus cf. intermedia</i> (Flapper Skate) bezeichnet werden. Die Artbeschreibungen stehen jedoch noch aus, so dass im Rahmen dieser Roten Liste beide Arten unter <i>Dipturus batis</i> geführt werden</p> <p>Kommentar zur Verantwortlichkeit IUCN: vom Aussterben bedroht (CR, A2bcd+4bcd, 2006)</p>
<p>Quelle Thiel, R.; Winkler, H.; Böttcher, U.; Dänhardt, A.; Fricke, R.; George, M.; Kloppmann, M.; Schaarschmidt, T.; Ubl, C. & Vorberg, R. (2013): Rote Liste und Gesamtartenliste der etablierten Fische und Neunaugen (Elasmobranchii, Actinopterygii & Petromyzontida) der marinen Gewässer Deutschlands. – In: Becker, N.; Haupt, H.; Hofbauer, N.; Ludwig, G. &</p>

Nehring, S. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands, Band 2: Meeresorganismen. - Münster (Landwirtschaftsverlag). - Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (2): 11-76.