

# Artensteckbrief



<b>Wissenschaftlicher Name</b> Myoxocephalus scorpius (Linnaeus, 1758)
<b>Deutscher Name</b> Seeskorpion
<b>Organismengruppe</b> Meeresfische und -neunaugen
<b>Rote-Liste-Kategorie</b> Ungefährdet
<b>Verantwortlichkeit Deutschlands</b> Allgemeine Verantwortlichkeit
<b>Aktuelle Bestandssituation</b> häufig
<b>Langfristiger Bestandstrend</b> stabil
<b>Kurzfristiger Bestandstrend</b> stabil
<b>Vorherige Rote-Liste-Kategorie</b> Ungefährdet
<b>Kategorieänderung gegenüber der vorherigen Roten Liste</b> Kategorie unverändert
<b>Kommentar zur Gefährdung</b> OSTSEE: Durch die (HELCOM 2013) wird der Seeskorpion (Abb.: siehe Publikation für Abbildungsnummer) für die gesamte Ostsee als ungefährdet (Least Concern) eingestuft, was auch für die deutschen Ostseegewässer zutrifft.
<b>Einbürgerungsstatus</b> Indigene oder Archäobiota
<b>Quelle</b> 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 der Fische und Neunaugen (Elasmobranchii, Actinopterygii & Petromyzontida) der marinen Gewässer Deutschlands. - Naturschutz und Biologische Vielfalt 170 (9): 119 S.