

# Artensteckbrief



## Wissenschaftlicher Name

Talitrus saltator (Montagu, 1808)

## Synonyme bzw. Name in der vorherigen Roten Liste

Talitrus locustra Sars, 1890

## Deutscher Name

Strandfloh, Sandhüpfer

## Organismengruppe

Bodenlebende wirbellose Meerestiere

## Rote-Liste-Kategorie

Stark gefährdet

## Verantwortlichkeit Deutschlands

Allgemeine Verantwortlichkeit

## Aktuelle Bestandssituation

sehr selten

## Langfristiger Bestandstrend

Daten ungenügend

## Kurzfristiger Bestandstrend

starke Abnahme

## Sonderfälle

Es existieren stabile Teilbestände bei ansonsten vom Aussterben bedrohten Taxa

## Risikofaktoren

Verstärkte direkte Einwirkungen, z.B. Bauvorhaben

## 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. ♦ → ♦)

## Kommentar zur Gefährdung

Die Hauptgefährdung von Populationen wird in der übermäßig starken Säuberung von Badestränden gesehen, vor allem an der Ostsee. Da an der Nordseeküste auch ungenutzte größere Strände vorkommen und Strandsäuberungen dort nicht so intensiv wie an der Ostsee sind, wird dort die Gefährdung geringer eingeschätzt.

## Weitere Kommentare

In der Nordsee schlecht untersucht

## Einbürgerungsstatus

**Quelle**

Rachor, E.; Bönsch, R.; Boos, K.; Gosselck, F.; Grotjahn, M.; Günther, C.-P.; Guský, M.; Gutow, L.; Heiber, W.; Jantschik, P.; Krieg, H.-J.; Krone, R.; Nehmer, P.; Reichert, K.; Reiss, H.; Schröder, A.; Witt, J. & Zettler, M.L. (2013): Rote Liste und Artenlisten der bodenlebenden wirbellosen Meerestiere. – In: Becker, N.; Haupt, H.; Hofbauer, N.; Ludwig, G. & Nehring, S. (Red.): Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands, Band 2: Meeresorganismen. – Münster (Landwirtschaftsverlag). – Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (2): 81-176.