



# Tiefer tauchen

EUCC-D entwickelt zu dem Thema Müll im Ostseeraum Informations- und Bildungsmaterialien für verschiedene Zielgruppen. Möchten Sie sich vertiefend mit der Thematik auseinandersetzen, finden Sie nachfolgend eine Übersicht mit weiteren ausgewählten Materialien der EUCC-D und ihrer Partner.

## Angebote der EUCC-D

**Titel** **Alles im Fluss?!**

**Format** Unterrichtsmaterialien (PDF-Datei)

**Inhalt** Im Rahmen des Bildungsprojektes „Alles im Fluss?!“ ist eine Handreichung für Lehrkräfte und Multiplikatoren entstanden, in der zahlreiche Unterrichtsbausteine zu einer forschend-entdeckend, spielerischen sowie aktivierenden Auseinandersetzung mit der Thematik Gewässerverschmutzung und -schutz anregen.

**Bezug** EUCC - Die Küsten Union Deutschland e. V., [www.kuestenschule.de/muell-in-fluss-und-meer/](http://www.kuestenschule.de/muell-in-fluss-und-meer/)

**Titel** **Parlament der Fische**

**Format** Unterrichtsmaterialien (PDF-Datei)

**Inhalt** Im Rahmen des internationalen Umwelt-Theater-Projektes „Parlament der Fische“ ist eine Handreichung für Lehrkräfte und Multiplikatoren entstanden, die dazu anregt, die Thematik Müll aus einer künstlerischen Perspektive heraus anzugehen.

**Bezug** EUCC - Die Küsten Union Deutschland e. V., [www.kuestenschule.de/muell-im-meer-2/](http://www.kuestenschule.de/muell-im-meer-2/)

**Titel** **Litter Explorer**

**Format** Mülldatenbank

**Inhalt** Mit der Mülldatenbank LitterExplorer können Müllfunde bestimmt, gemeldet und ausgewertet werden. Zudem können Sammelstrecken miteinander verglichen werden.

**Bezug** EUCC - Die Küsten Union Deutschland e. V., [www.litterexplorer.org/](http://www.litterexplorer.org/)



# Tiefer tauchen Blatt 2

- Titel** Müll im Meer
- Format** Online-gestützte Informations- & Lernmodule
- Inhalt** In fünf Modulen werden verschiedene Aspekte der Müllproblematik in den Blick genommen.
- Lernziele**
- Transportweg Fließgewässer
  - Ursachen und Eintragswege auf globaler Ebene
  - Auswirkungen auf die marine Flora und Fauna
  - politische Instrumente
  - Wechselwirkung Konsum und Müll
- Bezug** EUCC - Die Küsten Union Deutschland e. V., [www.ikzm-d.de/modul](http://www.ikzm-d.de/modul)
- Titel** **Meer & Küste. Deutsche Ostsee**  
Ausgabe 5/2014 zu Müll in der Meeresumwelt
- Format** Informationsmagazin (ePaper)
- Inhalt** Fokus der fünften Ausgabe des populärwissenschaftlichen Magazins ist die Belastung der Ostsee durch Müll. Neben Ursachen und Auswirkungen werden auch Handlungsoptionen sowie zukunftsweisende Berufsfelder aufgezeigt.
- Lernziele**
- Ursachen, Eintragswege und Auswirkungen von Müll in der Ostsee
  - Mikroplastik
  - neue Strategien zum Schutz der Ostseeküste
- Bezug** EUCC - Die Küsten Union Deutschland e. V., <https://eucc-d.de/meer-und-kueste.html>



# Tiefer tauchen Blatt 3

## Externe Medien-Tipps

**Titel** Meer Verantwortung übernehmen

**Format** Fachzeitschrift Biologie 5-10

**Inhalt** Ziel der Fachzeitschrift ist es, Lehrkräften die methodische und fachliche Vorbereitung, die ein handlungsorientierter und schüleraktiver Unterricht erfordert, zu erleichtern. Die Ausgabe 20 zeigt anhand von Beispielthemen wie Überfischung, Vermüllung und Versauerung auf, welchen Einfluss unser tägliches Handeln auf die Meere hat. Gleichzeitig werden Anregungen gegeben, eigene Handlungsmöglichkeiten zu entwickeln, die zum Schutz und zu einer nachhaltigen Entwicklung der Meere und Küste beitragen können.

Auszug Inhaltsverzeichnis:

- aktivierende Einstiege | Vorwissen abrufen und Interesse wecken
- Plastiksuppe Meer | Geschichten zum Müll im Meer erfinden
- Aufschlag Ostsee | Ein besonderes Meer als Unterrichtsgegenstand
- Kläranlage Muschel | Versuche zur Filtrierfunktion von Muscheln

**Bezug** Friedrich Verlag, Moderation 20/2017 Anke Vorlauf, EUCC-D, [www.friedrich-verlag.de/shop/sekundarstufe/biologie/fachzeitschriften/biologie-5-10](http://www.friedrich-verlag.de/shop/sekundarstufe/biologie/fachzeitschriften/biologie-5-10)

**Titel** Weniger Müll – Mehr Strand

**Format** Bericht (PDF-Datei)

**Inhalt** Die Broschüre gibt einen Überblick über die Herkunft des Meeressmülls, Ergebnisse des Strandmüll-Spülsaumonitorings, Resultate wissenschaftlicher Studien sowie Maßnahmen zur Verringerung von Müll. Eine Vielzahl von Praxisbeispielen zeigt, wie die Verschmutzung der Meere und Küsten reduziert werden kann.

**Bezug** Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern, [www.lung.mv-regierung.de/static/LUNG/Dateien/fachinformationen/wasser/meeresmuell\\_broschuere\\_web.pdf](http://www.lung.mv-regierung.de/static/LUNG/Dateien/fachinformationen/wasser/meeresmuell_broschuere_web.pdf)

