

0. Klimaschutz und Nachhaltigkeit

0.7 Müll im Meer - Der Runde Tisch Meeresmüll (als Planspiel)

Kunststoff ist ein wichtiges Gebrauchsmaterial und in unserem Leben allgegenwärtig. Doch unser Müll wird zum Problem: Tonnen an Plastik bzw. Mikroplastik landen jährlich in der Luft, in den Böden, in Flüssen und letztlich auch im Meer. Die Vermüllung der Meere und die Folgen gehören zu den drängendsten Nachhaltigkeits-Themen unserer Zeit. Deutlich wird diese Problematik auch an den Stränden entlang der Ostseeküste in Mecklenburg-Vorpommern. Durchschnittlich werden in M-V beim Strandmüll-Spülsaummonitoring über 60 sichtbare Abfälle auf 100 Meter Ostseestrand gefunden. Etwa 80 Prozent der Müllfunde bestehen aus Kunststoff. Der Müll hat enorme Auswirkungen auf die Unterwasserwelt und ihre Bewohner.

Das Projekt bietet die Möglichkeit, die aktuelle Situation kennenzulernen, Probleme zu reflektieren und über Lösungsansätze ins Gespräch zu kommen. In Form eines Planspiels schlüpfen die Teilnehmenden dabei in einzelne Rollen verschiedener gesellschaftlicher Gruppen. Das Planspiel orientiert sich am realen Runden Tisch Meeresmüll, bei dem seit 2016 relevante Interessensgruppen zusammenkommen, um nationale, konkrete Lösungsideen gegen Meeresmüll abzustimmen und die Umsetzung zu unterstützen.

Lernziele: Die Teilnehmenden setzen sich mit dem Problem der Vermüllung der Meere und den damit verbundenen komplexen Herausforderungen auseinander. Sie entwickeln ein Bewusstsein für die Auswirkungen und langfristigen Folgen von Abfällen in der Meeresumwelt. Sie lernen die unterschiedlichen gesellschaftlichen Gruppen kennen, die an den Aushandlungsprozessen um weniger Müll im Meer beteiligt sind. Es wird erfahrbar, wie unterschiedlich die Positionen der Akteure sind und dass nur gemeinsam Lösungen entwickelt werden können. Ziel ist es, die Wahrnehmung für das empfindliche Ökosystem Ostsee als eine unserer Lebensgrundlagen und den Zusammenhang von Konsum, Produktion, Müllentsorgung und Umweltproblemen zu schärfen. Lebensstile und Wirtschaftsweisen werden reflektiert und Anregungen für das eigene nachhaltige Handeln vermittelt.

Fachbezüge: Arbeit - Wirtschaft - Technik (AWT), Biologie, Chemie, Geografie, Sozialkunde, Religion, Philosophie, Deutsch

Dauer:	180 min (es kann auch auf 120 min bzw. 90 min gekürzt werden)
Kosten:	4,00 EUR pro Teilnehmendem bei 180 min bzw. entsprechend
Alter/Zielgruppen:	Klassenstufen 8 bis 12
Zeitraum:	ganzjährig
Gruppengröße:	7 bis max. 28
Was soll die Gruppe mitbringen?	Schreibzeug

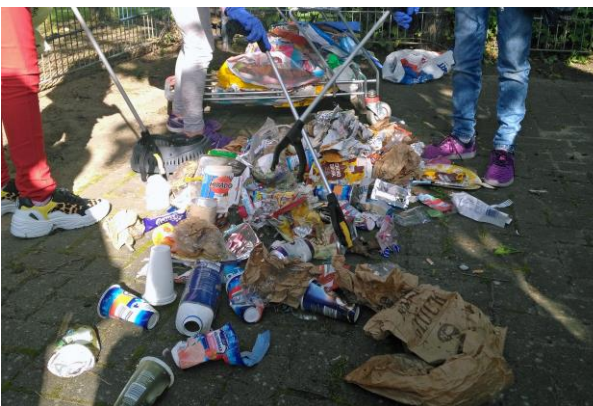


Foto: Claudia Schulz mit Ergebnissen eines Küstenputztages

