

## Ein Meer aus Plastik – Wohin mit unserem Abfall?

<b>Dauer</b>	90 Minuten	
<b>Treffpunkt</b>	Westenergie Zooschule	
<b>Zielgruppe</b>	4. bis 10. Klasse	
<b>Inhalte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wie entsteht Abfall?</li> <li>• Wie gelangt der Müll ins Meer?</li> <li>• Was ist Mikroplastik?</li> <li>• Welche Schäden verursacht Plastikmüll im Ozean?             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Beispielarten: Seelöwe und Eisbär</li> </ul> </li> <li>• Was kann man gegen Plastikmüll im Meer tun?             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Vermeiden, verzichten, fachgerecht entsorgen</li> </ul> </li> </ul>	
<b>Bemerkung</b>		
<b>Voraussetzung</b>	Es wird vorausgesetzt, dass die Schüler zuhören und aktiv mitarbeiten.	
<b>Weiterführende Möglichkeiten für Lehrer*</b>	Schule	Einrichtung eines Bücherschranks. Alte Bücher müssen nicht weggeworfen werden. Jemand anders freut sich sicher darüber!
	Schule	Organisation und Durchführung einer Müllsammelaktion im Umkreis der Schule
	Schule	Upcycling: Aus alt mach neu. Aus verschiedenen Verpackungsmaterialien, wie zum Beispiel Tetrapacks, können schöne Dinge gebastelt werden.

\* Dient als Anregung für den **selbständigen** weiteren Unterricht in der ZOOM Erlebnisswelt oder in der Schule.

