

Rohstoffe

Nicht nachwachsende Rohstoffe und wie wir mit ihnen umgehen

Hier findest du Filme zu Gewinnung und Nutzung von nicht nachwachsenden Rohstoffen. Während nachwachsende Ressourcen zwar begrenzt, aber zumindest bei nachhaltiger Nutzung theoretisch unendlich zu Verfügung stehen, sind nicht nachwachsende Rohstoffe endlich. Nachhaltig können diese nur genutzt werden, wenn sie nach ihrer Nutzung immer wieder und möglichst vollständig in den Stoffkreislauf zurückgeführt werden. Für viele nicht nachwachsende Ressourcen, wie beispielsweise fossile Energieträger, ist dies aber grundsätzlich nicht möglich.

arte (23.03.21): Welche Rohstoffe schaden der Umwelt am meisten?

arte (02.02.21): Wie Spekulation ins Chaos führt

arte (14.07.20): Plastik überall

ZDF: Zement – Der heimliche Klimakiller

arte: Sand – Die neue Umweltzeitbombe

3sat: Sklavenarbeit für unseren Fortschritt – [Seltene Erden](#)

3sat scobel 19.11.2015: Rohstoffe

3sat 29.06.2017: Müll-Meister Deutschland

Plastik – Die Recycling-Lüge

ZDFzoom: Die Mogelverpackung – Wie öko sind Tetra Pak & Co.?

[Das Märchen vom umweltfreundlichen Getränkekarton](#)

(Hintergrundpapier der DUH).