
Spuren in der Arktis

Deutsches Engagement zum Schutz der arktischen Region

Publikation

Video

Zitiervorschlag

Umweltbundesamt 2018: Spuren in der Arktis. Animiertes Video. Online:
<https://youtu.be/02C5sN98-RU>

Seit der Industrialisierung ist die durchschnittliche Lufttemperatur weltweit um ein Grad gestiegen, in der Arktis jedoch um fünf Grad. Dies führt zu rasanten Änderungen mit gravierenden Folgen. Dieser animierte UBA-Erklärfilm erläutert, was dies mit uns, im 2000 Kilometer entfernten Deutschland, zu tun hat. Er erläutert das Engagement der Bundesregierung in der Arktis und was jeder Einzelne für den Schutz der Arktis tun kann.

Diese Filmproduktion des Ecologic Instituts wurde im Rahmen des Forschungsprojekts "Umweltleitlinien für eine deutsche Arktispolitik" vom Umweltbundesamt finanziert.

Sprache

Deutsch

Credits

Konzept: Arne Riedel, Beáta Welk Vargová, Melanie Kemper (Ecologic Institut)
Dr. Heike Herata, Dr. Manuela Krakau, Jacqueline Hilbert, Rita Fabris (Umweltbundesamt)
Skript: Arne Riedel, Melanie Kemper (Ecologic Institut)
Dr. Heike Herata, Dr. Manuela Krakau, Jacqueline Hilbert, Rita Fabris (Umweltbundesamt)
Grafik und Animation: Beáta Welk Vargová, Lena Aebli (Ecologic Institut)
Sprecherin: Birge Tetzner (audio Konzept)

Finanzierung

Umweltbundesamt (UBA), Deutschland

Veröffentlicht in

YouTube-Kanal des Umweltbundesamts

Verlag

Umweltbundesamt (UBA), Deutschland

Jahr

2018

Umfang

4:00 min

Projekt

Umweltleitlinien für eine deutsche Arktispolitik

Projekt-ID

3515

Schlüsselwörter

Arktis
Biodiversität
Klima
Kommunikation
Umweltrecht – Ecologic Legal
Governance
Ressourcenschonung + Kreislaufwirtschaft
Treibhausgas, Klimawandel, Eis, Polarfuchs, Robbe, Lebensraum, Handy, Erdöl, Platin, Gold, Kupfer, Zink, Silizium, Nickel, Rohstoffe, Smartphones, Rohstoffabbau, Ressourcen, Plastik, Abfall, Gletscher, Lufttemperatur, Permafrostboden, Schifffahrt, Tourismus, Leitlinien, Arktispolitik, Übereinkommen von Paris, Klimaschutzplan 2050, Aktionsplan Meeressmüll, Göteborg-Protokoll, SOLAS/MARPOL Polar Code, Schutzgebiete, Arktischer Rat
Arktis, Kanada, Grönland, Alaska, Russland
Video, Animation

Source URL: <https://www.ecologic.eu/16028>