
Ökologisch nachhaltige Nutzung mit hohen Umweltstandards in der Arktis - Umweltleitlinien deutscher Arktispolitik

Abschlussbericht

Publikation

Bericht

Zitiervorschlag

Riedel, A., Bach, I., Abhold, K., Hoffmann, H., Stephen, K., Schopmans, H., 2020: Ökologisch nachhaltige Nutzung mit hohen Umweltstandards in der Arktis – Umweltleitlinien deutscher Arktispolitik. Abschlussbericht. Umweltbundesamt, Dessau-Roßlau.

Die arktische Umwelt ist vielen Einflüssen ausgesetzt, die ihren Fortbestand bedrohen: Der Klimawandel und seine Folgen stellen bereits jetzt viele Ökosysteme vor große Herausforderungen. Wirtschaftliche Aktivitäten in der Region, wie Fischerei, Schifffahrt, Abbau und Transport von Rohstoffen sowie Tourismus, erhöhen den Druck auf die Umwelt zusätzlich. Die Anstrengungen für einen ambitionierten Umweltschutz in der Arktis müssen weltweit – und auch von nicht-arktischen Staaten – gesteigert werden, um sie zu erhalten.

Dieser Forschungsbericht führt Ergebnisse des UBA-Vorhabens zu "Umweltleitlinien deutscher Arktispolitik" zusammen. Er zeigt mögliche Ansatzpunkte des deutschen Umweltressorts auf, den Umweltschutz in der Arktis auch aus der Position eines nicht-arktischen Staats zu fördern. Der Bericht beschreibt zudem die Aktivitäten des Vorhabens, die das Bewusstsein in der Öffentlichkeit dafür steigern sollten, dass wichtige Verbindungen zwischen Deutschland und der Arktis bestehen. Dazu zählen unter anderem ein Erklärfilm und eine öffentliche Veranstaltung.

Sprache

Deutsch

Autorenschaft

Arne Riedel, LL.M.
Inga Bach, LL.M.
Katrina Abhold

Helene Hoffmann
Kathrin Stephen (Institut für angewandte Nachhaltigkeitsforschung (IASS), Potsdam)
Hendrik Schopmans (Institut für angewandte Nachhaltigkeitsforschung (IASS), Potsdam)

Finanzierung

Umweltbundesamt (UBA), Deutschland

Verlag

Umweltbundesamt (UBA), Deutschland

Jahr

2020

Umfang

40 S.

ISSN

1862-4804

Projekt

Umweltleitlinien für eine deutsche Arktispolitik

Projekt-ID

3515

Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis
Abkürzungsverzeichnis
1 Einleitung
2 Umweltschutz in der Arktis – welche Rolle kann das Umweltressort spielen?
2.1 Reduktion von Kunststoffmüll/Mikroplastik
2.2 Schutz der arktischen Umwelt vor invasiven Arten
2.3 Vermeidung und Minderung von Unterwasserlärm
2.4 Verminderung der Verschmutzung durch die Schifffahrt
2.5 Umweltschutz im Arktistourismus
3 Fachlicher Austausch zum Umweltschutz durch nicht-arktische Akteur*innen
4 Struktur und übergreifende Aspekte von Umweltleitlinien deutscher Arktispolitik
5 Deutschland und die arktische Umwelt in der öffentlichen Wahrnehmung
5.1 UBA-Erklärfilm: Spuren in der Arktis
5.2 Öffentliche Veranstaltung: „Spuren in der Arktis – Deutsches Engagement zum Schutz der arktischen Region“ am 22.10.2018
5.3 Postkarten und Flyer
6 Schlussfolgerungen und Ausblick
7 Quellenverzeichnis
A Anhang
A.2 Postkartenmotiv: „Cooles neues Handy?“
A.3 Postkartenmotiv: „Sind wir noch zu retten?“
A.4 UBA-Flyer (Vorder- und Rückseite des Faltblattes / Innenseite des Faltblattes)

Schlüsselwörter

Arktis
Küsten + Meere
Außenpolitik
Arktis, Politikleitlinien, Arktispolitik, Umweltschutz

Source URL: <https://www.ecologic.eu/17465>