



Veröffentlicht am *Ecologic Institut: Wissenschaft und Forschung für eine nachhaltige Welt* (<https://www.ecologic.eu>)

[Startseite](#) > Kommunikation der IPCC-Sonderberichte "Klimawandel und Land" und "Ozeane und die Kyrosphäre in einem sich wandelnden Klima"

PROJEKT

Anpassung
Arktis
Boden
Klima
Küsten + Meere
Landwirtschaft

Kommunikation der IPCC-Sonderberichte "Klimawandel und Land" und "Ozeane und die Kyrosphäre in einem sich wandelnden Klima"



[1]

Das Ziel der Projektnehmenden ist die wissenschaftliche Unterstützung des Umweltbundesamts (UBA) in der Kommunikation der Ergebnisse der IPCC-Sonderberichte "Klimawandel und Land" (SRCCL) und "Ozeane und die Kyrosphäre in einem sich wandelnden Klima" (SROCC). Dazu werden die Inhalte der Sonderberichte aufbereitet und erläutert, Kernbotschaften identifiziert und in Webinaren präsentiert.

Der Zwischenstaatliche Ausschuss für Klimaänderung (IPCC) bedient sich unterschiedlicher Formate um den wissenschaftlichen Sachstand zu Klimaveränderungen zur Verfügung zu stellen. Neben Sachstandsberichten (AR) und Methodenberichten (MR) werden Sonderberichte (SR) veröffentlicht, die sich speziellen Themen widmen. Im kommenden Sonderbericht zu "Klimawandel und Land" (englisch SRCCL) wird das weltweit vorhandene Wissen zur Wechselwirkung zwischen Klima und Landflächen zusammengefasst, analysiert und bewertet. Ein weiterer Sonderbericht, der ebenfalls 2019 erwartet wird, behandelt "Ozeane und Kryosphäre" (englisch SROCC).

Dem Umweltbundesamt kommt eine wichtige Rolle in der Kommunikation der Ergebnisse der Sonderberichte im nationalen

Kontext zu. Dafür müssen die wesentlichen Inhalte der Sonderberichte für Entscheidungsvorbereitende und Entscheidungstragende in allen Bereichen der Gesellschaft zielgruppenspezifisch aufbereitet werden. Zusätzlich müssen die Ergebnisse in verständlicher Form auch für die Öffentlichkeit aufbereitet und in die Breite getragen werden. Durch Webinare möchte das UBA Bewusstsein für die Sonderberichte und deren Inhalte schaffen.

Thematisch verwandte Artikel

- Politikrelevante Erkenntnisse aus dem IPCC-Sonderbericht über Ozean und die Kryosphäre in einem sich wandelnden Klima (SROCC)
- Politikrelevante Erkenntnisse aus dem IPCC-Sonderbericht über Klimawandel und Landsysteme (SRCCL)
- Neue Erkenntnisse aus dem IPCC-Sonderbericht 1,5 °C Globale Erwärmung

Weiterführende Links

- IPCC-Sonderbericht Klimawandel und Land (SRCCL)
- IPCC-Sonderbericht Ozeane und Kryosphäre (SROCC)

Finanzierung

Umweltbundesamt (UBA), Deutschland

Partner

Ecologic Institut, Deutschland

Partner

Climate Analytics GmbH, Deutschland

Team

Matthias Duwe

Team

Dr. Nico Stelljes
Helene Hoffmann
Dr. Ana Frelih-Larsen
Sophie Ittner
Heino von Meyer

Projektdauer

Juni 2019 bis Februar 2020

Projektnummer

3580

Schlüsselwörter

IPCC, Klimawandel, Land, Landwirtschaft, Ozeane, Kryosphäre, Webinar

Quellen URL (modified on 10/15/2019 - 10:02): <https://www.ecologic.eu/de/16696>

Links

[1] https://www.ecologic.eu/sites/files/project/2019/rs440_fotolia_c_tai_111_m-scr.jpg