

Potenzialstudie für Maßnahmen des Natürlichen Klimaschutzes in den Nationalen Naturlandschaften

Webinar-Serie 2024 – Böden und Strukturvielfalt in der Agrarlandschaft

Nationale
Naturlandschaften



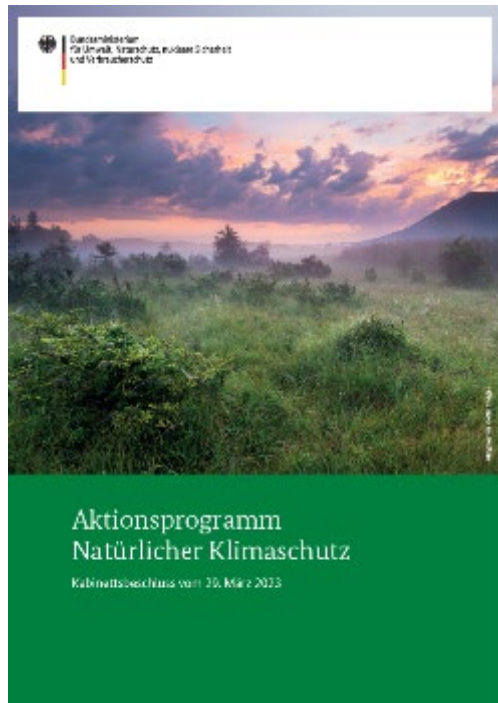
Projektförderung durch das Bundesamt für Naturschutz mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz.

Förderkennzeichen: 3522NK040B



Potenzialstudie für Maßnahmen des Natürlichen Klimaschutzes in den Nationalen Naturlandschaften

Fasttrack-Projektförderung durch BMUV und BfN



Fokus der Potenzialstudie: Renaturierungsmaßnahmen in der Fläche

1. Schutz intakter Moore und Wiedervernässungen
2. Naturnaher Wasserhaushalt mit lebendigen Flüssen, Seen und Auen
3. Meere und Küsten
4. Wildnis und Schutzgebiete
5. Waldökosysteme
6. Böden
7. Siedlungs- und Verkehrsflächen
8. Datenerhebung, Monitoring, Modellierung und Berichterstattung
9. Forschung und Kompetenzaufbau
10. Zusammenarbeit in der EU und international

Projekt-
skizzen

Zentrale Fragen für den Natürlichen Klimaschutz

- Wie konnten im Projekt Biodiversitäts- und Klimaschutz- und Anpassungsmaßnahmen gleichermaßen umgesetzt werden? Welche (innovative) Herangehensweise haben Sie dafür gewählt?
- Welches waren die größten Herausforderungen in der Umsetzung und wie konnten diese gelöst werden?
- Wie wurde in der Kommunikationsarbeit rund um das Projekt mit kontroversen Diskussionen umgegangen?
- Wie wurde das Wirkungsmonitoring gestaltet?

Webinar-Ablauf

10:00 Kurzvorstellung NNL, PANK und Webinar-Reihe (*NNL e.V., VDN e.V.*)

10:10 Förderrichtlinien für ANK HF 6

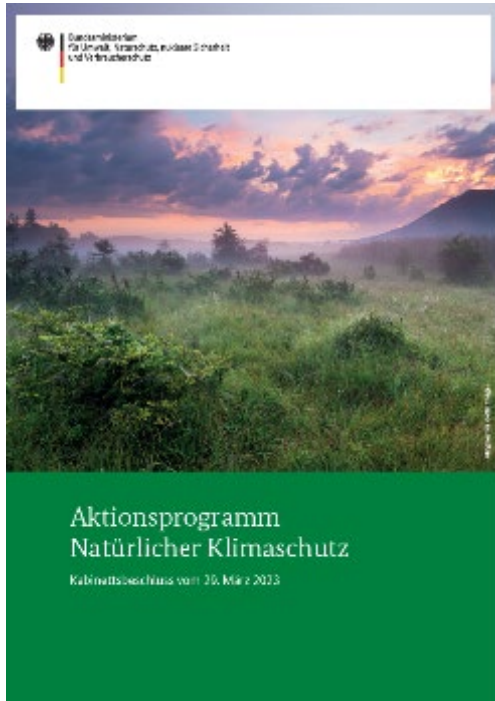
10:25 Multifunktionalität zukunftsfähiger Agrarsysteme
Prof. Dr. Eckhard Jedicke (Hochschule Geisenheim)

11:00 Agroforstwirtschaft (be)greifbar machen: von Landwirt zu Landwirt
Lisa Knur (Biosphärenreservat Rhön)

11:20 Klimaschutz und -anpassung durch Agroforst-Modellregion im Schwarzwald
Niklas Kullik (Naturpark Schwarzwald Mitte/Nord)

11:40 Fragen und Antworten

Fördermaßnahmen zu Böden / Agrar-Ökosystemen



6 Böden als Kohlenstoffspeicher

- 6.1 Erhaltung und Neuanlage von Strukturelementen und Flächen insbesondere der Agrarlandschaften mit einer positiven Klima- und Biodiversitätswirkung (Hecken, Knicks, Agroforstsysteme, Baumreihen oder Feldgehölze) gezielt fördern
- 6.2 Ökologischen Landbau weiter ausbauen
- 6.3 Novellierung des Bundesbodenschutzgesetzes (BBodSchG)
- 6.4 Stärkung der Bodenbiodiversität als unverzichtbarer Beitrag für den Natürlichen Klimaschutz ...
- 6.5 Maschinen und Geräte zur Stärkung der natürlichen Bodenfunktionen in Agrarlandschaften
- 6.6 Grundlagen für Entsiegelung und Flächenrecycling stärken



Das plant die Bundesregierung:

Wir verstärken die Förderung der Anlage und Pflege von dauerhaft zu erhaltenden Feldgehölzen, Hecken, Baumreihen und Streuobstwiesen sowie von Agroforstgehölzflächen. Hierbei wird auf eine klare Abgrenzung zu bereits bestehenden Fördermaßnahmen, insbesondere der GAK, geachtet und der Aufbau von Doppelförderstrukturen vermieden.

Richtlinie zur Investitionsförderung von Maschinen und Geräten zur Stärkung der natürlichen Bodenfunktionen in Agrarlandschaften

- Laufzeit: 22.07.2024 – 31.12.2026 (**bereits ausgereizt und geschlossen**)
- Förderhöhe: 7.500€ - 500.000 €; bis zu 65% der förderfähigen Investitionssumme für anerkannte Naturschutzvereinigungen, bis zu 10% für gewerbliche Maschinenringe
- Antragstellung auf Basis der Positivliste bei der Rentenbank



Multifunktionalität zukunftsfähiger Agrarsysteme – landgebundener Klimaschutz als Teil einer ganzheitlichen Transformation

Prof. Dr. Eckhard Jedicke

Leiter der Arbeitsgruppe Landschaftsentwicklung und des Kompetenzzentrums Kulturlandschaft



Agroforstwirtschaft (be)greifbar machen: von Landwirt zu Landwirt

Lisa Knur

Biosphärenreservat Rhön



Klimaschutz und -anpassung durch Agroforst-Modellregion im Schwarzwald

Niklas Kullik

Naturpark Schwarzwald Mitte/Nord

Naturpark
Schwarzwald
Mitte/Nord



Fragen & Antworten

Webinar-Reihe – nächste Termine (tbc)

KW 47, November 2024 – Auen und Gewässer

KW 4, Januar 2025 – Wald

KW 11, März 2025 – Meere und Küsten

VDN e.V.

Matthias Goerres

Referent Natürlicher Klimaschutz

Tel. + 49 (0) 228 921286-4

Mail matthias.goerres@naturparke.de

NNL e.V.

Mira Franzen

Fachreferentin Natürlicher Klimaschutz

Schutzgebietsmanagement & Naturschutz

Tel. + 49 (0) 30 288 78 82-11

Mail mira.franzen@nationale-naturlandschaften.de

**Nationale
Naturlandschaften**

