

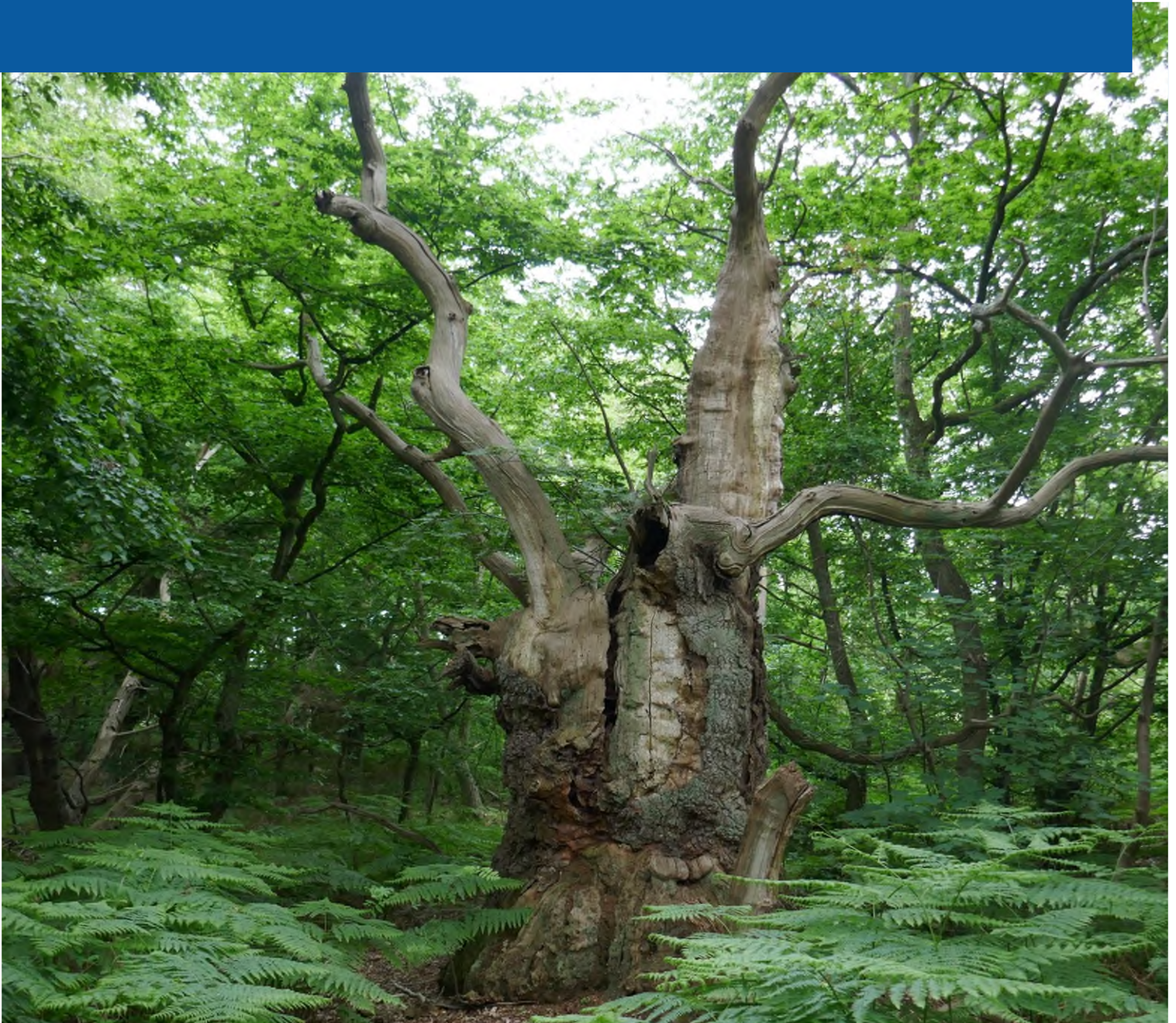


Bundesamt für
Naturschutz

Naturschutzkonzepte im Klimawandel

12.–13. November 2024
Bonn

TAGUNG



Hintergrund und Ziele der Veranstaltung

Der Klimawandel stellt auch den (behördlichen) Naturschutz vor neue Herausforderungen. Bestehende Strategien, Maßnahmen und Instrumente müssen möglicherweise vor dem Hintergrund des Klimawandels teilweise neu betrachtet werden und Naturschutzkonzepte wo nötig an die neuen Rahmenbedingungen angepasst werden. Wir wollen gemeinsam mit Ihnen unter anderem diskutieren:

- Wie gut wirken etablierte Konzepte des Naturschutzes in einem sich ändernden Klima? Wo müssen Konzepte eventuell angepasst werden?
- Welche Fragen und Herausforderungen werden in diesem Kontext derzeit diskutiert?
- Welche Lösungsmöglichkeiten und Praxiserfahrungen gibt es?

Wir wollen gemeinsam die Chancen und Risiken, die der Klimawandel für die Naturschutzarbeit in Deutschland darstellt, diskutieren. Dazu werden einleitende Vorträge zu verschiedenen Naturschutzkonzepten im Klimawandel gehalten, mit Schwerpunkten in den Bereichen Artenschutz, Biotopschutz und Biotopverbund, Schutzgebiete und Renaturierung. In Kleingruppen soll der Austausch dann weiter vertieft werden.

Zielgruppe

Die Tagung richtet sich an Vertreter*innen aus der Wissenschaft sowie von Naturschutzbehörden und Naturschutzverbänden und weitere Akteure, die in ihrer Arbeit Berührungspunkte mit der Schnittstelle Naturschutz und Klimawandel haben.

Veranstaltungsort

Die Tagung findet im Bundesamt für Naturschutz, Konstantinstr. 110, 53179 Bonn statt.

Kosten

Die Tagung ist kostenlos. Das optionale gemeinsame Abendessen am 12. November muss von den Teilnehmenden selbst bezahlt werden.

Anreise

Eine ausführliche Anfahrtsbeschreibung finden Sie hier: <https://www.bfn.de/bonn>

Kontakt

Bundesamt für Naturschutz

Inhaltliche Fragen

Heiko Schmidt:

Telefon: 022884 91-1538

E-Mail: heiko.schmidt@bfn.de

Internet: www.bfn.de

Organisatorische Fragen

Jutta Stadler:

Telefon: 038301 86-134

E-Mail: jutta.stadler@bfn.de

Titelbild: © S. Skowronek

Programm

Dienstag, 12.11.2024

Ab 12:00 Anreise, Registrierung und Imbiss

13:00 **Begrüßung**

Dr. Annette Dörpinghaus (BfN)

Klima- und Naturschutzwandel. Ein Überblick.

Dr. Pierre Ibisch (HNE Eberswalde)

Monitoring von Ökosystemen im Klimawandel – Was der Blick zurück über die Dynamik der Ökosysteme sagen kann

Christiane Heiß (BMUV)

14:10 Vorträge zum Thema Renaturierung im Klimawandel

Rewilding

Karl Wagner (Managing Director der Global Rewilding Alliance)

Multitalent Salzwiese: Wie von Renaturierungsmaßnahmen im Nationalpark neben der Biodiversität auch Klima- und Küstenschutz profitieren

Bernd Oltmanns (Nationalparkverwaltung Niedersächsisches Wattenmeer)

15:10 Kaffeepause

15:35 Vorträge zum Thema Biotopschutz und Biotopverbund im Klimawandel

Ansätze und Erfordernisse an einen klimaresilienten Biotopverbund

Dr. Lisa Keidel (Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz)

Biotopverbund als Instrument zur Klimaanpassung – Erfahrungen aus über 100 Projekten in Hessen

Dr. Christian Henschke (Regierungspräsidium Kassel)

Elisabeth Apel-Isbarn (Regierungspräsidium Darmstadt)



16:35	Diskussion in Kleingruppen zu den Themen Renaturierung oder Biotopschutz und Biotopverbund im Klimawandel
17:35	Ergebnispräsentation im Plenum
18:15	Tagesabschluss
19:00	Optional: Gemeinsames Abendessen im Restaurant (Selbstkostenbasis)

Mittwoch, 13.11.2024

08:30	Begrüßung und Rückschau auf den vergangenen Tag
08:50	Vorträge zum Thema Schutzgebiete im Klimawandel
	Perspektiven für Schutzgebiete im Spannungsfeld klimatischer Veränderungen und dem Ziel 30 % der Landes- und Meeresfläche bis 2030 unter Schutz zu stellen Prof. Dr. Carl Beierkuhnlein (Uni Bayreuth)
	Klimadynamische PNV-Karten für Europas Wälder Dr. Axel Albrecht (Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt BaWü)
10:15	Kaffeepause
10:40	Vorträge zum Thema botanischer und zoologischer Artenschutz im Klimawandel
	Biodiversität im Klimawandel richtig schützen Prof. Dr. Weigend (Uni Bonn)
	Biodiversitätsschutz in Zeiten des Klimawandels Prof. Dr. Fartmann (Uni Osnabrück)
	Invasive und gebietsfremde Arten im Klimawandel (BfN)
12.10	Mittagsimbiss
13:10	Diskussion in Kleingruppen zu den Themen Schutzgebiete oder Artenschutz im Klimawandel
14:10	Ergebnispräsentation im Plenum



14:40 Tagungsabschluss
15:00 Ende der offiziellen Veranstaltung
15:15 BfN-interne Nachbesprechung

