



DKK - Jahrestagung am 27. März 2025

Doppelkrise Klima & Biodiversität: Wege zur Integration

9 – 17 Uhr
Hotel Aquino Tagungszentrum
Katholische Akademie
Hannoversche Str. 5b, 10115 Berlin



Programm	
8.30 Uhr	Eintreffen, Anmeldung
9.00 Uhr	Begrüßung & inhaltliche Einführung Prof. Dr. Thomas Hickler, DKK-Vorstand, Senckenberg Biodiversität und Klimaforschungszentrum Prof. Dr. Markus Reichstein, DKK-Vorstand, Max-Planck-Institut für Biogeochemie
9.20 Uhr	Wissenschaftliche Keynotes: <i>Biodiversität für das Klima: Vom Schutzgut zum Helfer</i> Prof. Dr. Christian Wirth, iDiv & Universität Leipzig <i>Zwischen Disziplinen und Realitäten: Forschungslücken und Herausforderungen für eine integrierte Agenda zu Klima-, Biodiversitätsschutz und Landnutzung</i> Prof. Dr. Ruth Delzeit, Universität Basel
10.15	Kaffeepause
10.30 Uhr	Parallele Workshops Workshop 1 – <i>Biodiversität und Klimaschutz: Trade-offs und Synergien</i> Workshop 2 – <i>Finanzierung von Ökosystemleistungen</i> Workshop 3 – <i>Klimaanpassung und Nature-based Solutions</i> Workshop 4 – <i>Integrierte Narrative für Klima & Biodiversität</i>
12.00 Uhr	Zusammenfassung der Workshops
12.30 Uhr	Mittagspause
13.30 Uhr	Launch des „Augsburger Aufrufs für eine Stärkung der gesellschaftswissenschaftlichen Klimaforschung“ Prof. Dr. Angela Oels, DKK-Vorsitzende, Zentrum für Klimaresilienz der Universität Augsburg
14.00 Uhr	Politische Keynote: <i>Eckpunkte einer integrierten politischen Agenda für Klimaschutz, Biodiversität und menschliche Entwicklung</i> Jochen Flasbarth, Staatssekretär BMZ
14.45 Uhr	Kaffeepause
15.15 Uhr	Panel <i>Chancen und Herausforderungen einer Integration von Klima- und Biodiversitätspolitik</i> Sabine Riewenherm, Präsidentin Bundesamt für Naturschutz Jutta Paulus, MdEP Die Grünen/EFA im Europäischen Parlament Prof. Dr. Harald Grethe, HU Berlin & Agora Agrar Dr. Greta Gaudig, Greifswald Moor Centrum Moderation: Dr. Tanja Busse, freie Moderatorin
16.45 Uhr	Zusammenfassung und Abschluss Prof. Dr. Thomas Hickler & Prof. Dr. Markus Reichstein, DKK-Vorstand
17.00 Uhr	Ende der Konferenz

Deutsches Klima-Konsortium e.V. (DKK)

Markgrafenstr. 37, 10117 Berlin

Telefon: +49 (0)30 76 77 18 69-0

info@klima-konsortium.de

www.deutsches-klima-konsortium.de

Workshop 1

Biodiversität und Klimaschutz: Trade-offs und Synergien

Sowohl terrestrische Maßnahmen wie Aufforstung und Wiederaufforstung als auch marine Maßnahmen wie z.B. Ozean-Alkalisierung sind zentrale Strategien zur Erreichung von Netto-Null-Emissionen. Allerdings kann eine Verengung auf Kohlenstoffkompensation die breiteren Vorteile von Ökosystemen untergraben und Landnutzungskonflikte verschärfen. Dieser Workshop erarbeitet systemische Ansätze, die Kohlenstoffbindung mit der Integrität von Ökosystemen und einer gerechten Land- und Meeresnutzung in Einklang bringen.

Inputs:

Prof. Dr. Josef Settele, UFZ

Prof. Dr. Andreas Oschlies, Geomar

Dr. Fabian Stenzel, PIK

Moderation: Prof. Dr. Markus Reichstein, DKK

Workshop 2

Finanzierung von Ökosystemleistungen: Rollen und Risiken von öffentlichem und privatem Sektor

Die Finanzierung von Ökosystemleistungen geht mit Herausforderungen einher, weil weniger quantifizierbare Leistungen wie kulturelle Werte und der Schutz der Biodiversität vernachlässigt werden. Ferner ist unklar, wie der Wert von traditionellem, indigenem Wissen bei der Remuneration naturbasierter Leistungen berücksichtigt werden kann. Wie können Finanzierungsmechanismen gestaltet werden, die die Gesundheit der Ökosysteme unterstützen und die Leistungen der Natur nicht auf bloße „Rohstoffe“ reduzieren?

Inputs:

Dr. Friedrich Bohn, UFZ

Dario Schulz, European Forest Institute

Moderation: Dr. Maximilian Jungmann, HCE

Workshop 3

Biodiversität und Klimaanpassung: Chancen naturbasierter Lösungen

Naturbasierte Lösungen, z. B. Auenrenaturierung, Baumartenvielfalt im Wald, Stadtgrün u.v.a., sind auch für Klimaanpassung wichtig. Die biologische Vielfalt trägt hierbei maßgeblich zur Risikostreuung bei. Obwohl es viele win-win-wins zwischen Klimaanpassung, Klima- und Biodiversitätsschutz gibt, stehen deren Synergien selten im Fokus, wenn Maßnahmen diskutiert werden. Und eigentlich sollte Risikostreuung in Zeiten eines regional schwer vorherzusagenden Klimawandels nicht nur die biologische Vielfalt, sondern die Vielfalt sozialökologischer Systeme fördern.

Inputs:

Prof. Dr. Lars Opgenoorth, Universität Marburg

Dr. Kirsten Thonicke, PIK

Dr. Diana Sietz, Thünen-Institut (tbc)

Moderation: Prof. Dr. Thomas Hickler, DKK

Workshop 4

Biodiversität & Klima: Integrierte Narrative zur öffentlichen Kommunikation

Narrative sind sinnstiftende Erzählungen. Die Narrative aus Klima- und Biodiversitätskommunikation sind nicht unbedingt deckungsgleich, und teils beziehen sie sich nicht aufeinander. Welche Gemeinsamkeiten, welche Unterschiede gibt es zwischen Klima- und Biodiversitätsnarrativen? Welche Erzählungen spielen Klima und Biodiversität gegeneinander aus, welche stellen ein ‚win-win‘ heraus? Nach einer kritischen Reflexion werden im Rahmen kreativer Kleingruppen verheißungsvolle Narrative für eine integrierte Kommunikation gebrainstormt.

Inputs:

Prof. Dr. Sina Leipold, UFZ

Prof. Dr. Fritz Reusswig, PIK