

## Klimawandel und Biodiversität – Herausforderung für Deutschland

Die Tagung „Klimawandel und Biodiversität – Folgen für Deutschland“ soll einen breiten Informationsaustausch über die Auswirkungen des Klimawandels auf Biodiversität, Ökosysteme und Ökosystemdienstleistungen ermöglichen und bietet eine Plattform für Kommunikation und Wissenstransfer.

Im Fokus der Tagung steht die aktuelle Situation für alle relevanten Lebensräume sowie Kurzfrist- und Langfrist-Trends, unter besonderer Berücksichtigung von Unsicherheiten. Dabei werden Forschungs-, Informations- und Handlungsbedarfe identifiziert und Handlungsempfehlungen für Politik, Wissenschaft, Wirtschaft und Gesellschaft entwickelt.

**Als Ergebnis der Tagung erscheint in der 2. Jahreshälfte 2011 ein Statusbericht für Deutschland.**

Teilnehmer sind die Berichtsaufsteller und Vortragende sowie interessierte Gäste aus Politik, Wissenschaft, Wirtschaft und Gesellschaft.

**Anmeldung unter: [www.bik-f.de/biodivmai2011](http://www.bik-f.de/biodivmai2011)**

### Veranstalter



### Kontakt

Prof. Dr. Bernhard Stribrny, BiK-F  
Senckenberganlage 25  
D-60325 Frankfurt am Main  
[Bernhard.Stribrny@senckenberg.de](mailto:Bernhard.Stribrny@senckenberg.de)

Dr. Michaela Schaller, Climate Service Center (CSC)  
Bundesstr. 45a  
D-20146 Hamburg  
[michaela.schaller@gkss.de](mailto:michaela.schaller@gkss.de)

## 2. Zirkular

## Tagung

## Klimawandel und Biodiversität – Folgen für Deutschland

19.–20. Mai 2011

Frankfurt am Main  
Senckenberg Naturmuseum  
Senckenberganlage 25



## 19. Mai 2011

- 9:00 Uhr Registrierung und Kaffee
- 10:00 Uhr Begrüßung  
**Einführung in die Thematik (1)**  
Keynotes: Vorstellung der Kapitel 2.1 bis 2.10
- 10:15 Uhr **Klimawandel in Deutschland (2.1\*)**
- 10:50 Uhr **Auswirkungen auf limnische und marine Lebensräume (2.2)**
- 11:25 Uhr **Auswirkungen auf forst- und landwirtschaftlich genutzte Lebensräume (2.3)**
- 12:00 Uhr **Auswirkungen auf naturnahe Lebensräume und Naturschutz (2.4)**
- 12:35 Uhr Mittagspause
- 13:35 Uhr **Auswirkungen auf Böden (2.5)**
- 14:10 Uhr **Auswirkungen auf das Grundwasser (2.6)**
- 14:45 Uhr **Auswirkungen auf urbane Lebensräume (2.7)**
- 15:20 Uhr **Auswirkungen auf die Gesundheit (2.8)**
- 15:55 Uhr Kaffeepause
- 16:20 Uhr **Auswirkungen auf die Gesellschaft (2.9)**
- 16:55 Uhr **Zielkonflikte zwischen Biodiversitäts- und Klimapolitik (2.10)**
- 17:30 Uhr Zusammenfassung Tag 1
- 18:00 Uhr Empfang im 1. und 2. Lichthof des Senckenberg Naturmuseums

## 20. Mai 2011

- 9:00 Uhr **Fachvorträge der beitragenden Autoren 2.1–2.3**  
(Parallelsitzungen)
- 10:45 Uhr Kaffeepause
- 11:15 Uhr **Fachvorträge 2.4–2.5**
- 12:45 Uhr Mittagspause
- 13:45 Uhr **Fachvorträge 2.6–2.8**
- 15:15 Uhr Kaffeepause
- 15:45 Uhr **Fachvorträge 2.9–2.10**
- 17:15 Uhr Zusammenfassung und Ausblick

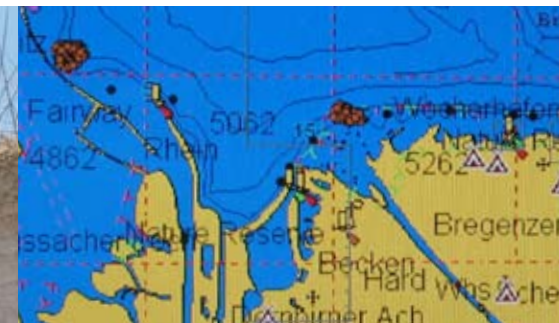
\* die Nummerierung entspricht den geplanten Buchkapiteln des Weißbuchs

## Anmeldung von Vorträgen

Alle koordinierenden Leitautorinnen und Leitautoren (Kapitelverantwortliche) werden gebeten, die Kapitel 2.1 bis 2.10 als Keynote-lectures zu präsentieren. Bitte melden Sie sich bis zum 31.3.2011 zur Tagung an. Alle Autoren von Unter- oder Teilkapiteln werden gebeten, ihr Thema als Fachvortrag anzumelden. Die Titel der Fachvorträge senden Sie bitte mit Ihrer Anmeldung (Vortragende unterstrichen) per Mail bis zum 31.3. 2011 an die umseitig angegebenen Mailadressen (BiK-F und CSC). Anmeldung auch unter [www.bik-f.de/biodivmai2011](http://www.bik-f.de/biodivmai2011)

## Senckenberg Naturmuseum

Senckenberganlage 25  
60325 Frankfurt am Main



10.7

Ext GPS

47°31.665 N  
9°38.653 E

Datum

05-05-2004

Zeit