

## Programm

**Biodiversität und Klimawandel -  
Vernetzung der Akteure  
in Deutschland  
VII.**

am  
Bundesamt für Naturschutz,  
Internationale Naturschutzakademie  
Insel Vilm

29.08. – 01.09.2010



## Hintergrund und Ziele der Veranstaltung:

Um den Verpflichtungen Deutschlands aus der Biodiversitätskonvention nachzukommen wird ein besserer Informations- und Erfahrungsaustausch der nationalen Akteure im Bereich Biodiversität, Klimaveränderung und Wüstenbildung, sowie eine Vernetzung der damit befassten Institutionen angestrebt. Im Rahmen eines Forschungsvorhabens sollen zu diesem Zweck Workshops mit deutschen Expertinnen und Experten aus Wissenschaft, Politik/Verwaltung und NGO's durchgeführt werden. Die Workshops dienen vorrangig dem fachwissenschaftlichen Informationsaustausch und der verstärkten Koordination zukünftiger Forschungsprojekte, der Erarbeitung von wissenschaftlichen Grundlagen möglicher Verhandlungspositionen im internationalen Bereich sowie der Sichtung von Informationen, die im Hinblick auf aktuelle Entwicklungen (u. a.. die Erarbeitung von Anpassungsstrategien an den Klimawandel auf Länder- und Bundesebene sowie die Verhandlungen eines Post-Kyoto Regimes) in Deutschland von Bedeutung sind. Aufbauend auf den Ergebnissen der vorangegangenen Workshops sollen konkrete Synergie- und Kooperationsmöglichkeiten erarbeitet werden, die auch zu einem verbesserten Wissenstransfer von der Forschung in die Umsetzung, bzw. Politikberatung führen sollen.

## Programm

**Sonntag, 29.08.2010**

Anreise

18.00 *Boot für Gepäcktransport zur Insel Vilm*

18.00 *Abendessen im Hotel „Viktoria“ Lauterbach (optional)*

19.30 *1. Möglichkeit zur Überfahrt zur Insel Vilm*

20.10 *Letztes Boot zur Insel Vilm ab Lauterbach/Rügen*

20.45 HORST KORN, BfN

Begrüßung der Teilnehmer/innen, Einführung in das Thema, Ziele des Workshops, Ablauf und erwartete Ergebnisse

Kurze Vorstellungsrunde der Teilnehmer/innen

21.00 MICHAELA SCHALLER, CSC

Das Climate Service Center (CSC)

**Montag, 30.08. 2010**

08.00 *Frühstück*

## **Synergien zwischen Naturschutz und Anpassungsmaßnahmen anderer Sektoren bzw. Maßnahmen zum Klimaschutz**

### **I Internationale Aspekte**

09.00 KATI MATTERN, UBA und KERSTIN LEHMANN, BFN  
Welche Chancen bieten Projekte aus dem Bereich II und III der internationalen Klimaschutzinitiative des BMU um Biodiversitäts- und Klimaschutz zu verbinden?

10.00 ALEXANDER FRÖDE, GTZ  
Climate Proofing for Development- Anpassung an den Klimawandel in der Arbeit der gtz

10.30 *Kaffee-/Teepause*

11.00 DINAH BENICK, UNIVERSITÄT FREIBURG  
„Greening REDD“: Konflikte und Chancen für den Schutz der Wälder in Entwicklungsländern

### **II Urbane Räume**

11.30 PETER MENKE, STIFTUNG DIE GRÜNE STADT  
Stadtklimatologie & Grün

12.00 ULRICH SCHEELE, UNIVERSITÄT OLDENBURG  
Nachhaltige Infrastrukturkonzepte im urbanen Raum: die Rolle der "urban green infrastructure"

12.30 *Mittagessen*

13.30 Rundgang um das Naturschutzgebiet Insel Vilm

15.00 *Kaffee-/Teepause*

### **III Wasser / Gewässer (-Management)**

- 15.30 BASTIAN SCHUCHARD, BIOCONSULT  
Ästuare im Klimawandel: Anpassungsmaßnahmen in resilienten Systemen
- 16.00 GISELA WACHINGER, DIALOGIK  
Schutz von Auenwäldern und Flutgefahr – sind Naturschutzverantwortung und Partizipation Gegensätze?
- 16.30 CARL-HEINZ SCHULZ, KREIS HERZOGTUM LAUENBURG  
Klimafolgenmanagement - Wasserrückhaltung in der Landschaft (Flächen- und Projektmanagement bei Großprojekten)
- 17.00 *Kaffee-/Teepause*
- 17.15 CHRISTINE KEHL, ZWECKVERBAND GEWÄSSERRANDSTREIFEN-PROJEKT SPREEWALD  
Dem Spreewald geht das Wasser aus - was tun? Wasserwirtschaftliche Anpassungsstrategien mit Beispielen aus einem Naturschutzgroßprojekt
- 17.45 NIELS THEVS, UNIVERSITÄT GREIFSWALD  
Wasserallokation und Ökosystemschutz in Flußgebieten Zentralasiens
- 18.15 *Abendessen*

### **Positionen der Verbände**

- 20.00 FRIEDERIKE SCHOLZ; BUND  
Naturschutz in Zeiten des Klimawandels aus Sicht des BUND

### **POSTERSESSION**

Gemütliches Beisammensein in lockerer Runde

08.00 *Frühstück*

#### **IV Raumplanung / Regionalplanung**

09.00 MARTIN SZARAMOWICZ, FLÄCHENAGENTUR BRANDENBURG  
Ergebnisse der Tagung KLIK - Klimaschutz und Kompensations-  
maßnahmen des BFAD e.V. und mögliche Beiträge von  
Flächenagenturen zum Klimaschutz

09.30 SONJA DEPPISCH, UNIVERSITÄT HAMBURG  
Klimawandel und Raumentwicklung: Anpassungsstrategien der Stadt-  
und Regionalplanung in Stadtregionen der Küstenzone am Beispiel  
des Ostseeraumes

10.00 SUSANNE FRANK, TU DRESDEN  
Landschaftsbewertung zur Unterstützung regionaler Planung:  
Landschaftsstrukturmaße als Indikatoren ökologischer Intaktheit

10.30 *Kaffee-/Teepause*

11.00 NANA KARLSTETTER, UNIVERSITÄT OLDENBURG  
Nordwest2050: Klimaangepasste Innovationsstrategien. Teilprojekt  
"Flächennutzungskonflikte zwischen Ernährungswirtschaft und  
Bioenergie" – ein Querschnittsproblem.

#### **V Wälder**

11.30 BJÖRN ELLNER UND JANTJE BLATT, EBERSWALDE  
Ergebnisse der index-basierten Erfassung der Klimawandel-  
Vulnerabilität von Waldökosystemen im Nationalpark Unteres Odertal

12.00 EBERHARD ALDINGER, FORSTLICHE VERSUCHS- UND FORSCHUNGS-  
ANSTALT BADEN-WÜRTTEMBERG  
Dynamisierte Baumarteneignung - mit dem Wald von Heute in das  
Klima zur Mitte des 21.Jahrhunderts

12.30 *Mittagessen*

- 14.00 WOLF HOCKENJOS, DONAUESCHINGEN  
Zur Zukunftsfähigkeit des Bergmischwaldes

### **Anpassungsmaßnahmen und –strategien der Bundesländer**

- 14.30 RICHARD GENKINGER, LANDESAMT FÜR NATUR, UMWELT UND  
VERBRAUCHERSCHUTZ NRW  
Biotopverbundplanung auf regionaler Ebene für ausgewählte, vom  
Klimawandel betroffene Arten
- 15.00 HELMUT WOLF, HESSISCHES LANDESAMT FÜR UMWELT UND  
GEOLOGIE  
Die zukünftige Anpassungsstrategie des Landes Hessen

### **Aktuelle Forschung – Ökonomische Aspekte**

- 15.30 ACHIM SCHÄFER, DÜNE e.V.  
Kosten-Nutzen-Szenarien und "Klima-Benefits" von  
Naturschutzmaßnahmen in Deutschland
- 16.00 *Kaffee-/Teepause*

### **Aktuelle Forschung – Auswirkungen des Klimawandels auf Tierarten**

- 16.30 JULIE UND ULRICH JOGER, STAATLICHES NATURHISTORISCHES MU-  
SEUM BRAUNSCHWEIG  
Thermophile Reptilien in Deutschland - Profiteure des Klimawandels?
- 17.00 MICHAEL THOMAS MARX UND PATRICK GUHMANN,  
UNIVERSITÄT MAINZ  
Ökologische Flutung eines Polders – Auswirkungen auf Collembolen,  
Araneae und Carabidae
- 17.45 JOCHEN WULFHORST, KASSEL  
Erhöht die Renaturierung von Bächen die Vielfalt der Lebensräume?  
Fallbeispiele vor dem Hintergrund prognostizierter Veränderungen des  
Abfluss-Regimes durch den Klimawandel.
- 18.15 *Abendessen*

- 20.00 **Abschlussdiskussion**

## Mittwoch, 01.09.2010

- 07.25 Abreise 1. Boot (Anschluss: Zug ab Lauterbach-Mole um 08.00, nur Kaffee/Tee und Lunchpaket für die Reise)
- 08.00 *Frühstück*
- 09.20 Abreise der Tagungsteilnehmer/Innen mit dem Boot ab Vilm.  
Anschluss zur Bahn um 10.00 Uhr ab Lauterbach Mole ist gegeben.