

Donnerstag, 11. Juni 2015

11:00 Uhr

**Begrüßung**

*Professor Dr. Alexander Proelß*

Institut für Umwelt- und Technikrecht der  
Universität Trier

11.15 Uhr

**Klimawandel im Rahmen der CBD im  
Zusammenspiel mit der UNFCCC**

*Dr. habil. Horst Korn*

Bundesamt für Naturschutz (BfN)

12.00 Uhr

**Diskussion**

12.15 Uhr

**Fragen der Umsetzung des marinen  
Biodiversitätsschutzes unter besonderer  
Berücksichtigung integrierter Konzepte**

*Susanne Altvater*

Ecologic Institut, Berlin

13.00 Uhr

**Diskussion**

13.30 Uhr

**Gemeinsames Mittagessen**

15:15 Uhr

**Auswirkungen des Klimawandels auf  
biologische Vielfalt, Ökosysteme und  
Ökosystemdienstleistungen**

*Professor Dr. Thomas Hickler*

Biodiversität und Klima Forschungszentrum (BiK-F)  
Goethe-Universität Frankfurt

16.00 Uhr

**Diskussion**

16.15 Uhr

**Kaffeepause**

16:45 Uhr

**Klimaschutz und Biodiversität – auf dem  
Weg zu einem gemeinsamen politisch-  
rechtlichen Steuerungskonzept?**

*Professor Dr. Felix Ekardt*

Universität Rostock

17.30 Uhr

**Diskussion**

18.00 Uhr

**Ende der Nachmittagssitzung**

19:30 Uhr

**Weinprobe und Abendessen in der  
Weinstube Kesselstatt**

Freitag, 12. Juni 2015

09.00 Uhr

**Meeresschutzgebiete als Instrument der  
Erhaltung der Biodiversität**

*Professor Dr. Detlef Czybulka*

Universität Rostock

09.45 Uhr

**Diskussion**

10.00 Uhr

**Kaffeepause**

10.15 Uhr

**Klimawandel und Auswirkungen auf  
limnische Lebensräume**

*Professor Dr. Haase*

Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung

11.00 Uhr

**Diskussion**

11.15 Uhr

**Auswirkungen des Klimas auf Ökosysteme  
und klimatische Anpassungsstrategien**

*Professor Dr. Carl Beierkuhnlein*

Universität Bayreuth

12.00 Uhr

**Diskussion**

12.15 Uhr

**Schlusswort**

*Professor Dr. Alexander Proelß*

Institut für Umwelt- und Technikrecht der  
Universität Trier

Anmeldungen:

Tagungsort:



Mit beiliegender Karte bitte bis  
spätestens **01.06.2015** an:

Joscha Beninde  
Universitätsring 15, Gebäude N  
54292 Trier  
Tel.: 0651 201 4911  
Fax.: 0651 201 3851  
E-Mail: [beninde@uni-trier.de](mailto:beninde@uni-trier.de)

### Wissenschaftspark Trier (WIP)

Max-Planck-Straße 6  
54296 Trier  
Seminarraum über dem Restaurant Monte  
Petris



### Workshop

des DFG—Graduiertenkolleg „*Verbesserung  
von Normsetzung und Normanwendung im  
integrierten Umweltschutz durch rechts- und  
naturwissenschaftliche Kooperation*“

### Klimawandel und Biodiversität eine natur- und rechtswissenschaftliche Bewertung

11. und 12. Juni 2015