

# Jahrestagung des Ausschusses für Umwelt- und Ressourcenökonomie des Vereins für Sozialpolitik

**Freitag, 22.4.2005**

**9.00-9.15**

**Begrüßung**

**9.15-10.30**

Michael Finus (Fernuniversität Hagen)

Participation in International Environmental Agreements: The Role of Timing and Regulation

*Koreferat: Gernot Erdmann (TU Berlin)*

**10.30-11.00**

**Pause**

**11.00-12.15**

Andreas Lange (ZEW Mannheim und University of Maryland)

Zur Rolle von Fairness-Aspekten in internationaler Klimapolitik

*Koreferat: Wolfgang Peters (Universität Viadrina Frankfurt)*

**12.15-13.15**

**Mittagspause**

**13.15-15.45**

Thomas Eichner (Universität Siegen)

Economic Land Use, Ecosystem Services, and Microfounded Species Dynamics

*Koreferat: Frank Jöst (Universität Heidelberg)*

Stephan Bayer (Führungsakademie der Bundeswehr, Hamburg)

Comparison of External Costs between Dry Tomb and Bioreactor Landfills:  
Taking Intergenerational Effects Seriously

*Koreferat: Hannelore Weck-Hannemann (Universität Innsbruck)*

15.45-16.00

**Pause**

16.00-17.15

Alexander Haupt (Universität Viadrina Frankfurt)

Environmental Policies in Open Economies and Monopolistic Competition

*Koreferat. Klaus Conrad (Universität Mannheim)*

17.15-18.30

**Mitgliederversammlung**

19.00-20.00

**Kamingespräch**

Patrick Graichen (Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und  
Reaktorsicherheit)

Ökonomische Theorie und politische Praxis am Beispiel des Emissionshandels

20.00

**gemeinsames Abendessen**

**Samstag, 23.4.2005**

9.00-10.15

Till Requate (Universität Kiel)

Collective and Random Fining versus Tax/Subsidy Schemes to Regulate Non-  
Point Source Pollution: An Experimental Study

*Koreferat: Wolfgang Buchholz (Universität Regensburg)*

10.15-10.30

**Pause**

10.30-13.00

Lucas Bretschger (ETH Zürich)

Innovative Investments, Natural Resources, and Intergenerational Fairness: Are  
Pension Funds Good for Sustainable Development ?

*Koreferat: Andreas Suchanek (HHL Leipzig)*

Carsten Helm (Humboldt-Universität Berlin)

# Subsidizing Technological Innovations in the Presence of Technological Spillovers

*Koreferat:*