

2. DRESDENER Landschaftskolloquium



Eine Veranstaltung des Landschaftsforschungszentrums e.V. und der Sächsischen Akademie der Wissenschaften
Am 19.10.2007 von 13.00 bis 18.00 Uhr
im Blockhaus zu Dresden, Neustädter Markt 19

Programm

13.00 Uhr
Begrüßung (Dr. K. Grunewald, LFZ)

Block I „Strategien und Theorien“ (13.10 – 14.00 Uhr)

Das Landschaftskonzept an der Schnittstelle von Physischer Geographie und Humangeographie
(Dr. O. Bastian, SAW)

Die empirischen Grundlagen des Raumbezuges (Dr. R. Donner, TU-BA Freiberg)

Block II „Klimawandel - Landschaftswandel“ (14.00 – 15.30 Uhr)

Klimafolgenforschung und -aktivitäten in Sachsen (Prof. Dr. J. Matschullat, IÖZ/TU-BA Freiberg)

Wieviel Hochwasservorsorge für Dresden?
(Dr. C. Korndörfer und Dr. H. Ullrich, Umweltamt der Landeshauptstadt Dresden)

Rekonstruktion der Klima- und Umweltbedingungen im Piringebirge
(Dr. J. Scheithauer, Dr. K. Grunewald, LFZ und Dr. G. Helle, FZ Jülich)

15.30 – 16.00 Uhr – Kaffeepause

Block III „Umweltplanung im Wandel“ (16.00 – 18.00 Uhr)

Wasserrahmenrichtlinie – Ansatz zur integrierten Umweltplanung? (Dr. J. Dehnert und H. Friese, LfUG Sachsen)

Szenariorechnungen zur Wirkungsabschätzung von Nährstoffminderungsmaßnahmen im Bereich Landwirtschaft auf die Gewässerbelastung (M. Kaiser, TU Dresden)

Szenarienanalyse zur Veränderung von Agrarlandschaften - Eine Fallstudie aus dem Moritzburger Kleinkuppengebiet (M. Lütz, SAW)

Naturschutzrechtliche Hürden für den umweltschonenden Bahnverkehr (Dr. H. Helm, Deutsche Bahn)

***Im Foyer: Ausstellung „Hochwasserlehrpfad Dresden“ (Projekt LFZ e.V. / LfUG / Stadt Dresden)
Im Anschluss: Diskussionsmöglichkeiten bei Snacks und Getränken***