

Programm der Fachtagung

Referenten	Referate
Dienstag, 11. November 1997	
Beate Jessel, Dipl.-Ing., ANL	Begrüßung und Einführung in das Thema der Tagung
I. Grundlagen	
Hans Gabányi, Dipl.-Ing. Landschaftsplanung und Jurist, Umweltbehörde Hamburg	Bodenschutzrechtliche Vorschriften und ihre Bedeutung für die Naturschutzpraxis
Priv.-Doz. Dr. Karl Auerswald, Lehrstuhl für Bodenkunde der Technischen Universität München, Freising-Weihenstephan	Funktionen des Bodens im Landschaftshaushalt
II. Bodendaten und ihre Auswertung	
Dr. Walter Martin, Bayerisches Geologisches Landesamt, München	Datengrundlagen zum Boden und ihre Aufbereitung für naturschutzrelevante und planerische Fragestellungen
Prof. Dr. Friedrich Weller, Ravensburg	Beispiele für die Schutzbedürftigkeit und Erhaltungswürdigkeit von Böden - aufgezeigt anhand von Auswertungen verschiedener Boden- und Standortkarten
III. Fragen der Bewertung von Böden	
Bernhard Mohs, Geograph M.A., AHU-Büro für Hydrogeologie und Umwelt GmbH, Aachen	Ansätze zur Beurteilung der Leistungsfähigkeit von Böden und Beispiele für ihre Integration in Planungsprozesse auf unterschiedlichen Pla- nungsebenen
Dr. Jörg Römbke, Dipl.-Biologe, Firma ECT Ökotoxikologie GmbH, Flörsheim	Aspekte der Untersuchung und Bewertung bodenbiologischer Zustandsparameter
Mittwoch, 12. November 1997	
IV. Aspekte der Umsetzung von Belangen des Bodens in die Naturschutzpraxis	
Peter Blum, Dipl.-Ing. Landespflege, Büro für Landschaftsplanung, Freising und Gertrud Thorwart, Dipl.-Ing. Landespflege, Bayerisches Landesamt für Um- weltschutz, München	Umsetzung von Belangen des Bodenschutzes auf der überörtlichen und der örtlichen Ebene der Landschaftsplanung
Andreas Pöllinger, Dipl.-Ing. Landespflege, Büro Dr. H.M. Schober, Freising	Möglichkeiten und Grenzen der Behandlung des Schutzgutes Boden - Beispiele aus der Umweltverträglichkeitsprüfung
Dr. Friedrich Rück, Umweltbundesamt, Berlin	Fachliche Anforderungen an die Ableitung von Bodenqualitätszielen
Ralf Bolz, Dipl.-Geograph, Aurachtal	Ökologische Bodenfunktionen und potentielles Kontaminationsrisiko oberflächennahen Grund- wassers in einem Naturschutzgebiet - ein Beispiel für einen Konflikt zwischen Vorgaben des tech- nischen Umweltschutzes und des Naturschut- zes sowie Diskussion von Lösungsvorschlägen
Raimund Kohl, Dipl.-Ing. Agr., Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg, Karlsruhe	Fachliche Aspekte im Umgang mit Bodenaushub (insbes. bei der Einbringung) bei Veränderun- gen in der Landschaft
Dr. Günther Pommer, Landwirtschaftsdirektor, Bayerische Landesanstalt für Bo- denkultur und Pflanzenbau, Freising	Möglichkeiten standortangepaßter Bodennut- zung und Hinweise zu ihrer Berücksichtigung in naturschutzrelevanten Planungen
Beate Jessel, ANL	Zusammenfassung der Tagungsergebnisse, Schlußdiskussion

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Laufener Spezialbeiträge und Laufener Seminarbeiträge \(LSB\)](#)

Jahr/Year: 1998

Band/Volume: [5_1998](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Programm der Fachtagung 3](#)