

Biodiversität im Boden

Funktion und Leistung des Ökosystems



Workshop AK Bodenökologie

19. und 20. Mai 2009
Humboldt-Universität zu Berlin



Bodenorganismen, ihre Vielfalt und Aktivität, gestalten Bodenökosysteme entscheidend mit. Gegenwärtig verzeichnet die Biodiversität eine generelle Abnahme aufgrund von Änderungen in Landnutzung und Klima sowie anhaltender Fremdstoffeinträge.

Für natürliche Systeme ist die funktionelle Bedeutung der Boden-Biodiversität immer noch unklar. Wie wird Diversität effizient erfasst und bewertet? Welche „key-biota“ leisten wesentlichen Beitrag? Was für nachhaltige Konzepte können Bodenorganismen schützen?

Hier bedarf es fächerübergreifender Zusammenarbeit innerhalb der Bodenwissenschaften. Dazu laden wir alle Interessierten herzlich ein!

Liliane Rueß
AK Bodenökologie

Silvia Pieper
Umweltbundesamt

Der Workshop findet am Campus Nord der Humboldt-Universität in Berlin Mitte statt.

Beginn: Dienstag 19.5. 13.00 Uhr
Ende: Mittwoch 20.5. 13.00 Uhr

Viele Sehenswürdigkeiten wie Reichstag, Brandenburger Tor, Museumsinsel und Gendarmenmarkt sind fußläufig zu erreichen.



Nähere Informationen bei Anmeldung.
Bitte senden Sie diese bis 15.4.2009 an:



Prof. Dr. Liliane Rueß
Institut für Biologie
FG Ökologie
Invalidenstraße 42
10115 Berlin

Fax: 030-2093-8324
liliane.ruess@biologie.hu-berlin.de