

Funktionsbewertung urbaner Böden im kommunalen Flächenmanagement

Beiträge zum Diskussionsforum Bodenwissenschaften
am 30. – 31. Oktober 2008

Fachhochschule Osnabrück
Fakultät Agrarwissenschaften & Landschaftsarchitektur
Master-Studiengang Bodennutzung und Bodenschutz

Heft 9

Inhaltsverzeichnis

Aktivitäten der LABO zur Bodenfunktionsbewertung	1
<i>Andreas Faensen-Thiebes</i>	
Bedarf an Bodeninformationen für die Berücksichtigung des Schutzgutes Boden in der kommunalen Planungsparaxis.....	9
<i>Wilfried Hager</i>	
Merkmale funktionstauglicher Bodenschutzkonzepte - eine Analyse mit Beispielen aus Stuttgart.....	23
<i>Gerd Wolff</i>	
Urbane Bodenfunktionsbewertung als Baustein eines qualitativen Flächenmanagements	37
<i>Markus Rolf, Klaus Thierer, Silke Höke, Hubertus von Dressler, Friedrich Rück</i>	
Die Bewertung urbaner Böden als Pflanzenstandort.....	51
<i>Silke Höke, Markus Rolf, Hubertus von Dressler, Friedrich Rück</i>	
MeMaS_urban - Eine Erweiterung des Niedersächsischen Bodeninformationssystems zur Funktionsbewertung urbaner Böden	69
<i>Susanne David, Jürgen Schneider</i>	
 Anhang	
Statements der Autoren: Bodenfunktionsbewertung in urbanen Räumen - Zusätzliches Planungshindernis oder Baustein für eine nachhaltige Stadtentwicklung.....	81
 Exkursionsführer	
Stadtböden - Bodenfunktionen - Planungsprozesse.....	87
<i>Silke Höke, Klaus Thierer, Daniel Jeschke, Markus Rolf, Friedrich Rück</i>	