



Boden Schatz: Warum wir die Ressource Boden nicht wie den letzten Dreck behandeln sollten

Einladung zu Buchvorstellung und Pressegespräch mit „Dreck“-Autor David R. Montgomery, acatech Präsident Reinhard F. Hüttl und Martin Kaupenjohann von der TU Berlin am 5. September.

Gemeinsame Pressemitteilung TU Berlin, Institut für Ökologie; acatech, Deutsche Akademie der Technikwissenschaften; GFZ, Helmholtz-Zentrum Potsdam

Boden Schatz: Warum wir die Ressource Boden nicht wie den letzten Dreck behandeln sollten
Einladung zu Buchvorstellung und Pressegespräch mit „Dreck“-Autor David R. Montgomery, acatech Präsident Reinhard F. Hüttl und Martin Kaupenjohann von der TU Berlin am 5. September.

Wie wenig wir den Boden unter unseren Füßen zu schätzen wissen, das ruft der US-amerikanische Geologe David R. Montgomery mit seinem neuesten Werk „Dreck. Warum unsere Zivilisation den Boden unter den Füßen verliert“ in Erinnerung. Denn durch eine nicht nachhaltige Nutzung oder Überbeanspruchung treten wir dieses wertvolle Gut buchstäblich mit Füßen und verlieren so weltweit immer mehr nutzbaren Boden. Doch Zivilisationen können nach Montgomery nur dann überleben, wenn sie sorgsam mit dieser wertvollen und vor allem endlichen Ressource umgehen. Wie kann eine nachhaltige Bewirtschaftung also aussehen? Und sind ökologische Landwirtschaft und alternative urbane Gartenbewegungen etwa der Schlüssel zur Lösung?

Diese und andere Fragen rund um den kostbaren Boden Schatz diskutieren Reinhard F. Hüttl, acatech Präsident und Wissenschaftlicher Vorstand des Helmholtz-Zentrums Potsdam Deutsches GeoForschungsZentrum, und Martin Kaupenjohann vom Institut für Ökologie der Technischen Universität Berlin gemeinsam mit David R. Montgomery im Rahmen der Jahrestagung der Deutschen Bodenkundlichen Gesellschaft.

Wir laden Sie herzlich ein zum Pressegespräch Boden Schatz

am Montag, dem 5. September 2011
17:30 bis 18:30 Uhr
Technische Universität Berlin
Raum H 3004 (3. Stock)
Straße des 17. Juni 135
10623 Berlin

An dem Hintergrundgespräch nehmen teil:
Prof. Dr. Reinhard F. Hüttl, acatech Präsident und Wissenschaftlicher Vorstand des Helmholtz-Zentrums Potsdam Deutsches GeoForschungsZentrum
Prof. Dr. Martin Kaupenjohann, Technische Universität Berlin Institut für Ökologie Fachgebiet Bodenkunde

Prof. Dr. David R. Montgomery, Department of Earth and Space Sciences University of Washington in Seattle (USA),
Autor des Boden-Sachbuchs „Dreck. Warum unsere Zivilisation den Boden unter den Füßen verliert“
Das Gespräch findet in englischer Sprache statt.

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme und bitten Sie, das beiliegende Antwortformular bis 2. September 2011 per Fax oder E-Mail zurückzusenden.

Weitere Informationen erteilt Ihnen gern:

Birke Pietschmann
Referentin Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
acatech - DEUTSCHE AKADEMIE
DER TECHNIKWISSENSCHAFTEN
Hauptstadtbüro
Unter den Linden 14
10117 Berlin
T +49 (0)30 20 63 09 6-48
M +49 (0)176 12063092
F +49 (0)30 20 63 09 6-11
pietschmann@acatech.de
www.acatech.de

Antwortfax bitte bis zum 2. September 2011 senden an:

Fax +49 - (0)30 - 7677189-12 oder per E-Mail an pietschmann@acatech.de

Presseeinladung

Hintergrundgespräch Boden Schatz
mit Reinhard F. Hüttl, Martin Kaupenjohann und David R. Montgomery
Montag, den 5. September 2011
17:30 bis 18:30 Uhr
Technische Universität Berlin
Raum H 3004 (3. Stock)
Straße des 17. Juni 135
10623 Berlin

Ja, ich nehme an dem Pressetermin teil.

Ich kann leider nicht teilnehmen.

Medium:

Funktion:

Name, Vorname:

Telefon:

E-Mail:

