Umwälzung der Erde

Konflikte um Ressourcen

Herausgegeben von Günter Altner, Heike Leitschuh, Gerd Michelsen, Udo E. Simonis und Ernst U. von Weizsäcker



Inhalt

Sascha Müller-Kraenner Öl: Verteilungskonflikte, Stabilisierungskonflikte?71
Nicole Kranz, R. Andreas Kraemer & Grit Martinez Wasser: Konfliktstoff oder Friedensstifter?76
<i>Benno Pilardeaux</i> Landnutzung: entscheidende Faktoren der Konfliktverschärfung83
Anna-Katharina Wöbse Der internationale Fettkampf: Walfang in der globalen Allmende 91
Hans Otto Henseling Ineffiziente Ressourcennutzung – und was man dagegen tun kann99
Andreas Hermann & Hartmut Stahl "Lebensabend in Afrika" – Export gebrauchter Güter105
Georg Wilke Ressourcenschonung durch Car-Sharing: Aussichten veränderlich 112
Christian Hagelüken "Urban mining" – die Stadt als Bergwerk119
Andreas Manhart Nachhaltige Rohstoffwirtschaft durch Zertifizierung126
Bettina Brohmann & Katja Hünecke Bioenergien: expandieren, aber wie?132
Raimund Bleischwitz Unsere Wirtschaft ist zu fett – Entschlackung tut not!139
Matthias Buchert & Rainer Grießhammer "Ressourcenfieber" – Zeit zur Abkühlung147
Klaus Dosch Ressourcenproduktivität – Geschichte eines Erfolgskonzepts157

Ressourcen erschließen, schonen, recyceln Interview mit Hans-Joachim Kümpel, BGR-Präsident162
III. Trends & Innovationen
Gerhard Scherhorn & Klaus Michael Meyer-Abich Suffizienz in Konsum und Produktion
Sabine Wienand Auf buddhistischen Pfaden zur Nachhaltigkeit
Susanne Bergius Umweltkommissarinnen hüten norwegische Pensionsmilliarden186
Michael Zschiesche Neues Umweltinformationsrecht – und wie wir damit umgehen194
Heidi Feldt EITI – mehr Transparenz im Rohstoffsektor199
Hermann Held & Michael Kühn CO ₂ -Speicherung – eine realistische Option?206
IV. Vor-Denker & Vor-Reiter
Heike Leitschuh Hans Glauber – ein Visionär der Schönheit217
Ulrich Grober Maurice Strong – der Moderator in Sachen Erdpolitik219
V. Umweltinstitutionen
Global Change Management – Studiengang Eberswalde221

Mario Meinecke Umweltstammtische in Deutschland	.222
VI. Ökologie in Zahlen	
Michael Angrick Ressourcennutzung, Ressourcenschonung – Beispiel Deutschland	223
Friedrich Hinterberger Ökologischer Rucksack – globale Ressourcenflüsse und Österreich	233
Mathis Wackernagel Ökologischer Fußabdruck – globale Biokapazität und die Schweiz	242
Autorinnen und Autoren	246