

# altlasten

spektrum

## Jahresinhaltsverzeichnis 2000



ERICH SCHMIDT VERLAG

# 1. Editorials

*H. Burmeier*  
10 Jahre ITVA ..... 81-82

*F. Ekardt*  
Erfordernis von vorsorgeorientierten Werten für die Bauleitplanung – Probleme bei der Umsetzung der Bundes-Bodenschutzverordnung ..... 145-146

*H. Hoffmann*  
Altlastensanierung und nachhaltige Stadtentwicklung ..... 1

*Ch. C. Juckenack, B. Barczewski, V. Schrenk*  
Flächenressourcen-Management in Baden-Württemberg ..... 257-258

*W. Schröder*  
Erste Vollzugserfahrungen der Bundesbauverwaltung mit dem BBodSchG und der BBodSchV ... 201-202

*H. W. Thoenes, V. Franzius, H. Klapperich*  
Flächenrecycling – in internationaler Sicht – Transferbrücke Deutschland-USA nutzen ..... 83

# 2. Fachbeiträge

*C. G. Bannick, W. Leuchs, J. Ruf*  
Boden- und Grundwassersanierung zum Schutz des Grundwassers – die Vorgaben der BBodSchV zum Ermessen im Einzelfall ..... 236-241

*E. Brandt*  
Zum maßgeblichen Bezugspunkt bei der Anwendung der sogen. Freistellungsklausel in Art. 1 § 4 Abs. 3 Umweltschutzgesetz ..... I-VII

*J. Brüggemann, H. Dannemann, M. Dombert, U. Ferber, J. U. Fischer, S. Henrici, Ch. Lietmann, K. U. Schulz-Bödeker, K. Simsch*  
Handlungsempfehlungen für ein effektives Flächenrecycling ..... 23-66

*M. Dombert*  
Öffentlich-rechtlicher Mustervertrag ..... 19-22

*H. Fischer*  
Bundes-Bodenschutzgesetz verdrängt Landesrecht – Handlungsbedarf für Altlastenbetroffene? 360-361

*G. Franz*  
Die rechtliche Einordnung von Umweltpflichten im Insolvenzverfahren ..... 245-246

*K. Freier, D. Grimski, S. Reppe*  
Beiträge des Umweltbundesamtes zum Flächenrecycling ..... 5-10

*W. Frenz*  
Das Eingestehenmüssen für Sanierungspflichten aus gesellschafts- bzw. handelsrechtlichem Rechtsgrund nach § 4 Abs. 3 S. 4 BBodSchG ..... 157-159

*T. Gebel, B. Gündling*  
Ausgleichsansprüche in Altlastenfällen .. 325-334

*J. Großmann, H. Peter, H.-G. Müller*  
Systematische Gefahrenbeurteilung im Rahmen von Altlasten-Großprojekten ..... 160-166

*P. Heuschneider, J. Beyer, J. Kesselheim, G. Abstein*  
Konversion einer Rüstungsaltpaste zum Freizeitpark ..... 115-124

*T. Hörtinger, R. H. Müller, V. Riis, B. Gemende, W. Babel*  
Dekontamination von mit Mineralölkohlenwasserstoffen kontaminiertem Bauschutt durch alkaliphile mikrobielle Konsortien ..... 345-350

*L. Knopp, A. Heinze*  
Vorsorgender Bodenschutz und BBodSchG – Eine kritische Bestandsaufnahme – ..... 227-234

*St. Kobes*  
Endlich: Haftungsgrenzen für den Zustandsstörer ..... 273-279

*M. Kötter, J. Schulze*  
Gefahrenabwehr und Gefahrforschung am Sprengplatz I, E-Flughafen Marx – erste Ergebnisse und Schlussfolgerungen ..... 177-184

*J. Köppler, U. Mangold*  
Bearbeitung von Rüstungsaltpasten in Baden-Württemberg ..... 280-284

*H. J. Kuyumcu, A. Hammer, M. Götze, T. Güthling*  
Aktueller Vergleich der Altlastensanierung in Großbritannien und der Bundesrepublik Deutschland am Beispiel ehemaliger Gaswerksstandorte ... 126-135

*M. Lindemann*  
Das ökologische Großprojekt Bitterfeld-Wolfen – eine Bilanz aus fachlicher Sicht ..... 205-214

<i>C. Leitzke</i> Die Bundesbodenschutzverordnung: das Aus für die Landeslisten? ..... 111-114	<i>W. D. Sondermann, St. Terfehr</i> Beurteilung von Bodenverunreinigungen in der Bauleitplanung und Ermittlung von Sanierungszielwerten – Ein Beitrag zur Beseitigung von Hemmnissen beim Flächenrecycling ..... 107-110
<i>P. Martus, W. Püttmann</i> Anforderungen bei der Anwendung von Natural Attenuation zur Sanierung von Grundwasserschadensfällen ..... 87-106	<i>L. Sommerfeld, U. Wiesmann, H. Niebelschütz</i> Bilanzierung des Kohlenstoffumsatzes bei der mikrobiellen Behandlung von feinkörnigen Reststoffen aus der Bodenwäsche ..... 352-359
<i>Th. Mathews</i> Hinweise zur Anwendung der Prüfwerte nach Bundesbodenschutzverordnung für den Pfad Boden-Grundwasser ..... 167-176	<i>R. Schmitt, H. Reisinger, M. Blesken, W. Püttmann</i> Monitored Natural Attenuation als Sanierungskonzept eines BTEX-Grundwasserschadens an einem ehemaligen Militärflughafen ..... 335-344
<i>D. Mehrhoff</i> Location, location and location ... ..... 185	<i>H. D. Stupp, Th. Schmidt</i> Verhalten von DNAPL im Untergrund unter besonderer Berücksichtigung der LCKW ..... 338-344
<i>G. Nerlich</i> Dichtwand um die Altlast SAD Münchehagen fertiggestellt ..... 190	<i>A. Rüpke, H. Burmeier, P. Doetsch</i> Boden-Wert-Bilanz: Eine neue kommunale Planungsgrundlage für das Flächenrecycling ..... 11-18
<i>I. Obernosterer, B.-M. Mies, H.-J. Bauer, U. Nienhaus</i> Deponierung kontaminierter Böden aus Rüstungsaltslasten ..... 261-269	<i>Ch. Trurnit</i> Grenzen der Zustandsverantwortlichkeit für Altlasten ..... 270-272
<i>Ch. Poggenдорff, St. Schumüller, B. Leichhardt, P. Leist</i> Projektmanagement Altlasten EXPO ..... 215-224	<i>J. H. Voss</i> Trennung macht Schadstoffe mobil ..... 285-287
<i>Ch. Scherer-Leydecker</i> Altlastengefahrenfeststellung und -sanierungszielsetzung für das Schutzgut Grundwasser .... 149-156	
<i>Ch. Scherer-Leydecker</i> Haftungsbegrenzung bei der Zustandsverantwortlichkeit für Altlasten ..... 225-234	

### 3. Aus der Arbeit des ITVA

<i>Th. Gerhold, A. Kersting, L. Krahnfeld, M. Oerder, K. A. Pape</i> ITVA-Stellungnahme zum Entwurf Artikelgesetz ..... 302-308	ITVA-Dachrichtlinie ..... 376-379
<i>M. Altenbockum et al.</i> ITVA-Richtlinie „Bodenluftabsaugversuch“ 288-300	ITVA-Fachausschuss Flächenrecycling stellt sich vor ..... 76-78
ITVA-Marktübersicht „Sanierungsverfahren bei Rüstungsaltslasten“ ..... 362-369	Strategie der Bundesvereinigung Boden und Altlasten ..... 191-195

## 4. ITVA-Fachfirmen stellen sich vor

Ingenieurgruppe Dr. Born - Dr. Ermel . . . . . 313-314

## 5. Tagungsberichte

Altlastentag Hannover 1999 . . . . . 74-76

5. Freiburger Probenahme-Tagung – Qualitätssicherung . . . . . 73

Altlastensanierung in Hamburg – Dekontaminieren oder sichern? . . . . . 71-72