

2007

**Müll
und
Abfall**

39. Jahrgang

www.MUELLundABFALL.de

Fachzeitschrift
für Abfall-
und
Ressourcen-
wirtschaft

Jahresinhaltsverzeichnis

Erarbeitet von Klaus Fricke, Tobias Bahr,
Kai Hillebrecht und Katrin Prochaska

ESV

ERICH SCHMIDT VERLAG

Fachzeitschrift für Abfall- und Ressourcenwirtschaft

Mitteilungen der Länderarbeitsgemeinschaft Abfall LAGA.
Mitteilungen der DGAW – Deutsche Gesellschaft für Abfallwirtschaft e.V.; Mitteilungen des Arbeitskreises für die Nutzbarmachung von Siedlungsabfällen e.V. (ANS)

Jahrgang: 39 (2007)

Erscheinungsweise:

Müll und Abfall erscheint 12mal im Jahr.

MUELLundABFALL.de

Herausgeber und Verlag:

Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin
Genthiner Straße 30 G, 10785 Berlin
Telefon (0 30) 25 00 85-0, Fax (0 30) 25 00 85-305,
E-Mail: ESV@ESVmedien.de, Internet: www.ESV.info

Vertrieb:

Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Genthiner Straße 30 G
10785 Berlin, Postfach 30 42 40, 10724 Berlin
Telefon (0 30) 25 00 85-229, Fax (0 30) 25 00 85-275
E-Mail: ABO-Vertrieb@ESVmedien.de

Konto:

Berliner Bank AG, BLZ 100 200 00, Konto-Nr. 32 076 27400

Bezugsbedingungen:

Jahresabonnementspreis € 127,20 (D); Einzelbezug je Heft € 12,- (D). Für in Ausbildung befindliche Bezieher im Abonnement Jahresabonnementspreis € 99,60 (D) gegen Vorlage einer Studien- bzw. Ausbildungsbescheinigung; Kennenlern-Abonnement: 3 Hefte: € 14,80 (D); jeweils einschließlich 7 % Mehrwertsteuer und zzgl. Versandkosten. Die Bezugsgebühr wird jährlich im Voraus erhoben. Abbestellungen sind mit einer Frist von 2 Monaten zum 1. 1. j. J. möglich. Keine Ersatz- oder Rückzahlungsansprüche bei Störung oder Ausbleiben durch höhere Gewalt oder Streik. Preise für gebundene Ausgaben früherer Jahrgänge auf Anfrage.

Anzeigen:

Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., PaasstraÙe 7
81243 München
Telefon (0 89) 82 99 60-0, Fax (0 89) 82 99 60-10
E-Mail: ESV.Muenchen@ESVmedien.de

Anzeigenleitung:

Peter Taprogge – Es gilt Anzeigenpreisliste Nr. 29 vom 1. Januar 2007, die auf Wunsch zugesandt wird.

Manuskripte:

Hinweise für die Abfassung von Beiträgen stehen Ihnen auch als PDF zur Verfügung unter: www.ESV.info/zeitschriften.html.

Von Text und Tabellen erbitten wir das Manuskript auf CD-ROM oder per E-Mail bevorzugt in Word. Zur Veröffentlichung angebotene Beiträge müssen frei sein von Rechten Dritter. Sollten sie auch an anderer Stelle zur Veröffentlichung oder gewerblichen Nutzung angeboten worden sein, muss dies angegeben werden. Mit der Annahme zur Veröffentlichung überträgt der Autor dem Verlag das ausschließliche Verlagsrecht und das Recht zur Herstellung von Sonderdrucken für die Zeit bis zum Ablauf des Urheberrechts. Eingeschlossen sind auch die Befugnis zur Einspeicherung in Datenbanken, der Verbreitung auf elektronischem Wege (online und/oder offline), das Recht zur weiteren Vervielfältigung zu gewerblichen Zwecken im Wege eines fotomechanischen oder eines anderen Verfahrens sowie das Recht zur Lizenzvergabe. Dem Autor verbleibt das Recht, nach Ablauf eines Jahres eine einfache Abdruckgenehmigung zu erteilen; sich ggf. hieraus ergebende Honorare stehen dem Autor zu. Bei Leserbriefen sowie bei der Anforderung oder auch unaufgefordert eingereichten Manuskripten, die veröffentlicht werden, behält sich die Redaktion das Recht der Kürzung und Modifikation der Manuskripte ohne Rücksprache mit dem Autor vor.

Rechtliche Hinweise:

Die Zeitschrift sowie alle in ihr enthaltenen einzelnen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung, die nicht ausdrücklich vom Urheberrechtsgesetz zugelassen ist, bedarf der vorherigen Zustimmung des Verlages. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Bearbeitungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronische Systeme. – Die Veröffentlichungen in dieser Zeitschrift geben ausschließlich die Meinung der Verfasser, Referenten, Rezensenten usw. wieder. – Die Wiedergabe von Gebrauchsnamen, Handelsnamen, Warenbezeichnungen usw. in dieser Zeitschrift berechtigt auch ohne Kennzeichnung nicht zu der Annahme, dass solche Namen im Sinne der Markenzeichen- und Markenschutzgesetzgebung als frei zu betrachten wären und daher von jedermann benutzt werden dürften.

Zitierweise:

Müll und Abfall, Jahrgang, Heft, Seite.

ISSN: 0027-2957

Druck:

Druckerei Hermann Schlesener, Berlin

Redaktionsbeirat

Werner P. Bauer

Geschäftsführer der
ia GmbH, München

Prof. Dr. Werner Bidlingmaier

Leiter des Instituts für
Abfallwirtschaft an der
Bauhaus-Universität Weimar

Prof. Dr. Bernd Bilitewski

Leiter des Instituts für
Abfallwirtschaft und Altlasten, Lehrstuhl für Abfallwirtschaft, Dresden

Gerd Friedrich Bollmann (MdB)

Abfallpolitischer Sprecher der SPD-Fraktion, Berlin

Prof. Dr. A. Buekens

TU Brüssel, Belgien

Dr. Luis F. Diaz

Cal Recovery Inc.,
Concord California, USA

Prof. Dr. Norbert Dichtl

Leiter des Instituts für Siedlungswasserwirtschaft
der TU Braunschweig

Prof. Dr. Martin Faulstich

Vorstand des ATZ
Entwicklungszentrum
Sulzbach-Rosenberg

RA Hartmut Gaßner

Rechtsanwaltsbüro Gaßner,
Groth, Siederer & Kollegen, Berlin

Thomas Grundmann

Vorstandsvorsitzender
ASA e.V., Enningerloh

Peter Hoffmeyer

Präsident des BDE, Bremen

Ferdinand Kleppmann

Vorsitzender ITAD,
Präsident CEWEP (EU),
Würzburg

Prof. Dr. Martin Kranert

Geschäftsführender Direktor des Instituts für Siedlungswasserbau, Wassergüte- und Abfallwirtschaft der Universität Stuttgart

Helmut Lamp (MdB)

Vorstandsvorsitzender
des Bundesverbandes
Bioenergie, Neumünster

Dr. Kai Münnich

Leiter der Arbeitsgruppe
Deponie des Leichtweiß
Instituts der TU Braunschweig

Prof. Dr. Michael Nelles

Leiter des Lehrstuhls für Abfall- und
Stoffstromwirtschaft an der Universität
Rostock

Dr. Rüdiger Siechau

Präsident des Verbandes Kommunale Abfallwirtschaft und Stadtreinigung e.V. (VKS), Hamburg

Thomas Turk

Geschäftsführer der Ingenieurgesellschaft
Witzenhausen, Fricke & Turk GmbH, Witzenhausen

Dr. Helge Wendenburg

Leiter der Abteilung Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz, Altlasten im BMU, Berlin

Redaktion:

Prof. Dr.-Ing. Klaus Fricke (Ltg.)
Dipl.-Biol. Kai Hillebrecht
Dipl.-Geoökol. Tobias Bahr
Technische Universität Braunschweig
Leichtweiß-Institut, Abt. Abfallwirtschaft
Beethovenstraße 51a, 38106 Braunschweig
Tel.: (05 31) 391-39 87, Fax: (05 31) 391-45 84
E-Mail: Redaktion.Muell+Abfall@ESVmedien.de

1. Verfasserverzeichnis

Die nachstehenden Ziffern bezeichnen jeweils das Heft und die erste Seite des Beitrags.

A

Altepost, Gregor 12/588
Austel, Dethlef 07/328

B

Bahn, Steffen 12/585
Bahr, Tobias 03/141
Bauer, Jan 01/08
Bauer, Werner P. 07/309; 07/321; 11/564
Bauerfeld, Katrin 09/427
Becker, Andreas 06/284
Bergfeldt, Britta 05/222
Bergs, Claus-Gerhard 09/419; 11/562
Bidlingmaier, Werner 01/35; 03/108; 04/193;
07/341 10/465 10/509
Bilitewski, Bernd 03/112; 07/325; 10/495
Bimboes, Detlef 06/274
Bockreis, Anke 8/402
Borg, Heinz 10/499
Burhenne, Wolfgang E. 01/33; 02/80; 03/130;
04/189; 05/245; 06/294; 07/339; 08/394; 09/451;
10/505; 11/552; 12/611

C

Cantner, Jochen 10/483
Clausen, Uwe 05/228

D

Degener, Peter 12/605
Denecke, Martin 01/04
Dichtl, Norbert 09/413; 09/427; 09/433
Dima, Bogdan 06/269
Dinger, Felix 06/280
Dockhorn, Thomas 08/380; 09/427; 09/433
Doedens, Heiko 12/576
Dornack, Christina 03/112; 10/495
Dornbusch, Heinz-Josef 02/52

E

Engel, Britta 03/120

F

Fahrni, Hans-Peter 04/169
Faulstich, Martin 05/205; 08/372; 10/468
Flamme, Sabine 11/542
Fricke, Klaus 01/08; 01/35; 03/96; 03/120; 03/141;
04/149; 04/193; 07/341; 08/367; 10/509; 12/576

G

Gaedt, Stefan 08/402
Gärtner, Svenja 03/120
Gallenkemper, Bernhard 12/576; 12/580

Gaßner, Hartmut 01/39; 02/83; 03/134; 04/195;
05/249; 06/298; 07/346; 08/398; 09/454; 10/511;
11/557; 12/615

Giern, Sandra 11/537
Ginter, Matthias 08/367
Glase, René 02/70
Greif, Roland 12/588
Grüttner, Werner 06/269
Grundmann, Thomas 12/573
Günther, Marko 02/70

H

Hädrich, Gunnar 03/108
Hagenau, Jens 10/499
Hange, Willi 06/278
Heidemann, Norbert 08/367
Henken-Mellies, Ulrich 10/476
Herden, Hansjörg 02/75
Hillebrecht, Kai 03/96
Hirtler, Philipp 03/120
Hoffmann, Gaston 10/495
Homann, Friedrich 02/58; 04/180
Huber, Wolfgang 10/468

J

Janz, Alexander 07/325
Jaron, Andreas 03/101

K

Kanning, Karsten 12/588
Ketelsen, Ketel 12/576; 12/588
Killmann, Dirk 11/546
Klein, Ulrich 05/240
Kleppmann, Ferdinand 06/269
Klingsieg, Kai 09/433
Knäpple, Hans-Jörg 01/25
Knopp, Lothar 05/237
Kölsch, Florian 08/367
Kosak, Georg 05/252
Koß, Klaus-Dieter 04/176
Kranert, Martin 11/521; 12/576
Kraus, Johannes 04/164
Kreibe, Siegfried 08/360; 10/483
Krieter, Andreas 08/402
Krüger, Detlef 01/14
Küchenhoff, Benjamin 05/237
Kühnel, Jochen 02/75
Kummer, Beate 07/334

L

Lindinger, Matthias Johannes 01/20
Lohe, Gerhard 02/75
Lohmann, Steffen 10/499

- M**
März, Roland 01/14
Mäule, Jochen 11/528
Mahler, Claudio Fernando 10/488
Mertenskötter, Tobias 12/585
Meyer, Peter 05/228
Michels, Natalie 04/159
Morf, Leo S. 04/169
Morscheck, Gert 12/605
Moser, Christian 02/75
Münnich, Kai 01/08
- N**
Nelles, Michael 12/605; 05/253
Nickel, Andreas 05/228; 05/253
Nunes, Katia Regina Alves 10/488
- O**
Oexle, Arno 08/387
Osterloh, Wilfried 09/433; 09/443
- P**
Pacher, Christian 08/372
Paschlau, Helmut 05/228
Peche, René 08/360
Pfaff-Simoneit, Wolfgang 08/357
Pfrang-Stotz, Gudrun 05/222
Pitschke, Thorsten 10/483
Prechtl, Stephan 10/468
Pretz, Thomas 11/546
Probst, Thomas Ulrich 12/598
- R**
Radde, André 06/264
Reichelt, Jürgen 05/222
Rekers, Volker 01/04
Rettenberger, Gerhard 08/402; 03/140
Rieger, Tanja 02/66
Rödel, Andreas 08/391
Röderer, Matthias 07/328
Rößger, Ulrich 12/588
Rohring, Daniel 12/580; 12/585
Rospunt, Jörg 04/152
Rummler, Thomas 06/261
- S**
Santen, Heike 03/120
Scheffold, Karlheinz 07/312
Schellenberg, Martin 07/336
Schenk, Kaarina 04/169
Scherer, Gerhard 06/284
Schlag, Dieter 11/524
Schneider, Oliver 06/284
Scholz, Rainer 10/468
Schopen, Michael 07/328
Seifert, Helmut 05/222
Selbert, Susanne 02/49
Schingnitz, Daniel 10/495
Schnapke, Antje 10/495
Schnepel, Christiane 01/29
Schütt, Bettina 12/585
Schweizer, Andreas 10/476
Schweizer, Frank 01/35
Schwinning, Annette 11/528
Siederer, Wolfgang 01/39; 02/83; 03/134; 04/195;
05/249; 06/298; 07/346; 08/398; 09/454; 10/511;
11/557; 12/615
Stegmann, Rainer 01/01
Subai, Gabor 11/532
Sudhoff, Reinhard 09/447
- T**
Troge, Andreas 05/208
- U**
Ulanova, Olga 03/112
- V**
Valle, Rogerio 10/488
- W**
Wallmann, Rainer 08/402
Walte, Uwe 01/04
Wandschneider, Jörn 05/214
Weber-Blaschke, Gabriele 08/372
Weiland-Wascher, Annett 09/440
Wendelberger, Klaus 07/328
Wendenburg, Helge 03/93; 09/416
Weyer, Gunther 04/152
Wichert, Friedrich 04/159
Wiesbaum, Anita 08/367
Willeke, Rolf 09/416
Winden, Karl-Heinz 12/588
Woidy, Adele 02/66
Wolter, Martina 10/499
Wu, Ke 12/605
Wuttke, Joachim 09/440
- Z**
Zachmann, Dieter 03/120

2. Verzeichnis der Fachartikel, geordnet nach Sachgebieten

	Heft/Seite		Heft/Seite
2.1 Abfallwirtschaftliche Planung		Mengenströme nach Verpackungsverordnung werden von bvse-Entsorgergemeinschaft zertifiziert	06/297
Die Zukünfte der Abfallwirtschaft im Stakeholder-Dialog	01/37	Praxisnahe Anwendung der LAGA PN98 am Beispiel der Inputkontrolle in Bauschuttannahmestellen, von Sudhoff.	09/447
Handlungsempfehlungen zur Kostensenkung in der kommunalen Abfallentsorgung, von Dornbusch	02/52	Abfallprognose für Bayern, von Pitschke, Cantner, Kreibe	10/483
Stand und Entwicklungspotentiale der Abfallwirtschaft in Russland, von Ulanova, Dornack, Bilitewski	03/112	Einfluss der Probenzerkleinerung auf die Analytik von Chlor in Ersatzbrennstoffen, von Schingnitz, Schnapke, Hoffmann, Dornack, Bilitewski	10/495
Von der Abfallentsorgung zur integrierten Abfall- und Ressourcenbewirtschaftung: Perspektiven für Brasilien am Fallbeispiel Novo Hamburgo, von Santen, Fricke, Gärtner, Engel, Hirtler, Zachmann	03/120	2.3 Sammlung, Umschlag, Transport, Lagerung von Abfällen	
Konzeption und Ergebnis eines Abfallgebührenvergleiches von 30 Großstädten in NRW – Strukturmerkmale der Gebührenbelastung und Literpreise, Teil 2: Preis-Leistungs-Vergleich, von Homann	04/180	Neulich auf unserer Übergabestelle ... Oder, die Sammelsysteme bleiben bunt, von Selbert ..	02/49
Abfallwirtschaft und Energiewirtschaft wachsen zusammen, von Faulstich	05/205	NABU: Haushaltsnahe Wertstoffsammlung erhalten – Miller: „Ein-Tonnen-System“ keine Alternative zur Getrenntsammlung.	02/81
Der Beitrag der Abfallwirtschaft zum Klimaschutz, von Troge	05/208	Abfalltrennung in Großwohnanlagen – Bifa-Tagung über Wege zur Verbesserung der Abfalltrennung	02/81
Von der Abfall- zur Ressourcenlogistik – Strategieprozess beim Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik IML, von Clausen, Meyer, Nickel, Paschlau	05/228	Wenig genutzt: Altkleidersammlung am Straßenrand wird eingestellt	02/82
Entwicklungen und Perspektiven in der Abfallwirtschaft, von Rummler	06/261	Abfall-Zwischenlager konsequent abräumen und schließen – Gemeinsame Forderung des Präsidiums des BDE und des geschäftsführenden Vorstands des VKS im VKU	03/132
Zwischenlagerung von Abfällen in Deutschland, von Radde	06/264	Neue Studie belegt hohe Qualität der Getrenntsammlung von Wertstoffen durch private Entsorger.	05/247
Warnung vor Überkapazitäten bei der Abfallbehandlung	07/344	Wunsch und Wirklichkeit – VKS im VKU, Darmstadt und Kassel distanzieren sich von Darstellung des BDE, Bürger seien mit den Leistungen privater Entsorgungsunternehmen zufriedener als mit denen kommunaler Unternehmen.	05/247
Emissionshandel und CDM – Kein interessanter Markt für Entsorgungsunternehmen? von Pfaff-Simoneit	08/357	Zwischenlagerung von Abfällen in Deutschland, von Radde	06/264
Abfallwirtschaft und Klimaschutz, von Peche, Kreibe	08/360	Zwischen Perfektion und Protektionismus, von Hange	06/278
Abfallmanagement in Großwohnanlagen, von Oexle	08/387	Rechtmäßigkeit gewerblicher Altpapiersammlungen, von Dinger	06/280
Klima- und Ressourcenschutz statt Abfallwirtschaft, von Dichtl	09/413	Biotonne durch Bringsystem ersetzt, von Scheffold	07/312
Die Chancen und Risiken einer neuen Abfallrahmenrichtlinie, von Wendenburg, Willeke ...	09/416	Praxisnahe Anwendung der LAGA PN98 am Beispiel der Inputkontrolle in Bauschuttannahmestellen, von Sudhoff.	09/447
Die vergessenen Hierarchien, von Bidlingmaier ...	10/465	Sicherung kommunaler Wertstoffsammlungen – Untersagung rechtswidriger „gewerblicher“ bzw. „gemeinnütziger“ Sammlungen.	10/507
Abfallprognose für Bayern, von Pitschke, Cantner, Kreibe	10/483	Analyse der EG-Abfallverbringungsverordnung Nr.1013/2006 mit Fokus auf neue Regelungen zur Vermeidung illegaler Abfalltransporte, von Subai	11/532
Gewerbeabfall – eine Herausforderung für die Abfallwirtschaft, von Kranert	11/521	2.4 Restabfallbehandlung, Deponie und Altablagerungen; Altlasten, Gefährungsabschätzung und Sanierung	
Leistungsfähigkeit der Mechanisch Biologischen Abfallbehandlung, von Grundmann	12/573	Vorsorge ist besser als Nachsorge, von Stegmann ..	01/01
2.2 Menge und Zusammensetzung der Abfälle einschl. Abfallanalytik		Langzeitbeobachtungen zum Sicherwasserabfluss in Drainagerohren von Abfalldeponien, von Münnich, Bauer, Fricke.	01/08
Abfallkennzahlen und -vermeidungspotenziale in der Haustechnik, von Günther, Glase	02/70		
Zusammensetzung und Eigenschaften von Rostaschen aus verschiedenen Müllheizkraftwerken, von Herden, Lohe, Kühnel, Moser ...	02/75		
Bauen mit Klärschlamm – Umweltrelevanz von Leichtzuschlagstoffen aus Klärschlamm, von Kraus	04/164		
Chemische Zusammensetzung verbrannter Siedlungsabfälle, von Morf, Schenk, Fahrni	04/169		

Beseitigung eine Kontaminationsherdes unter einer Deponie mittels Großlochbohrverfahren, von Krüger, März	01/14
Sanierungserfahrungen dreier Altablagerungen im bayerischen Allgäu – Praktische Umsetzung in Zeiten knapper Kassen; von Lindinger ...	01/20
UEG baut erste Deponie in Rumänien – 16 Mio. € Investitionen/10 Mio. Kubikmeter Kapazität/ Inbetriebnahme Herbst 2007	02/85
Kommentar zum ersten Entwurf einer integrierten Deponieverordnung, von Rettenberger	03/140
Vergabe unterhalb der Schwellenwerte – Welche Risiken drohen? von Michels, Wichert	04/159
Untersuchungen zur Chemisch-Physikalischen Behandlung von Klärschlammverbrennungssasche zur Ablagerung auf oberirdischen Deponien, von Schneider, Becker, Scherer ...	06/284
Ökologische Fährtsensucher, von Rödel	08/391
Stilllegung der Altdeponie Friesenheimer Insel – Größtes Umweltschutzprojekt der jüngsten Vergangenheit	08/401
Stellungnahme des ANS e.V. zum Entwurf einer „integrierten Deponieverordnung“, von Rettenberger, Bockreis, Gaedt, Krieter, Piper, Wallmann	08/402
Behandlung von Deponierestgasen durch passiv betriebene Biofilter, von Prechtel, Scholz, Faulstich, Huber	10/468
Langzeituntersuchung mineralischer Oberflächenabdichtungen, von Henken-Mellies, Schweizer	10/476
Theoretische Grundlagen, Aufbau und Bedienung eines Apparats zur Erzeugung unterschiedlicher Beregnungsraten in Säulenversuchen, von Lohmann, Borg, Hagenau, Wolter	10/499
Praxiserfahrungen mit dem Einbau von MBA-Depo- nat im Deponiebetrieb, von Gallenkemper, Rohring	12/580
BMBF-Workshop „Aerobe in situ Stabilisierung von Altablagerungen und Deponien – Stabilisierung der Altdeponie Kuhstedt erfolgreich abgeschlossen“ – Große Beteiligung beim BMBF-Workshop am 15.11.2007 in Rotenburg	12/613

2.5 Mechanisch – Biologische Behandlung von Abfällen, Kompostierung und Vergärung; Biologie und Hygiene

Gegenwärtiger Stand der biologischen Abfallverwertung in Ho Chi Minh Stadt, von Hädrich, Bidlingmaier	03/108
ASA e.V. unterstützt den Umweltforschungsplan des UBA – MBA Steckbrief 2007/2008	03/132
MBA Rosenow arbeitet an der Kapazitätsgrenze – Auftrag über die Erweiterung wurde vergeben	03/136
Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit von internationalen MBA- und Kompostierungsanlagen durch den Emissionshandel und CDM?	03/141
Mechanisch-biologische Abfallbehandlung in Niedersachsen – Bericht vom MBA-Workshop am 6.9.2006 in Hannover, von Rospunt, Weyer	04/152
Optimierungspotenziale der Mechanisch-biologischen Restabfallbehandlung, von Nelles ..	05/253
Forschungsverbund für Biogasgewinnung.	07/344
Pressemitteilung zur 2. Internationalen Tagung MBA und automatische Abfallsortierung 2007	07/345

CDM Projekt MBA für Gaobeidian (VR China), von Kölsch, Wiesbaum, Heidelmann, Fricke, Ginter	08/367
Malteser Interesse an MBA – Abfallanlage zwei Jahre in Betrieb/Erweiterung auf 100.000 Tonnen, von Nolte	08/400
HAASE baut MBA Malta nach Lübecker Vorbild: Fertigstellung für Frühjahr 2008 geplant ...	11/559
Leistungsfähigkeit der Mechanisch Biologischen Abfallbehandlungsanlagen, von Grundmann	12/573
Status MBA in Deutschland, von Doedens, Gallenkemper, Ketelsen, Kranert, Fricke	12/576
Praxiserfahrungen mit dem Einbau von MBA-Depo- nat im Deponiebetrieb, von Gallenkemper, Rohring	12/580
ASA-Standard/RAL-RG 504, von Rohring, Bahn, Mertenskötter, Schütt.	12/585
Bau und Inbetriebnahme der MBA Cröbern, Erfahrungen aus Betreibersicht, von Rößger, Greif, Winden, Altepost, Kanning, Ketelsen	12/588
MBA-Technologie aus Deutschland, von Nelles, Degener, Morscheck, Wu	12/605
Internationale 7. ASA Abfalltage – Tagung zur Leistungsfähigkeit der MBA Technologie	12/613

2.6 Thermische Behandlung, Verbrennung, Pyrolyse, energetische Nutzung von Abfällen

Zusammensetzung und Eigenschaften von Rostaschen aus verschiedenen Müllheizkraftwerken, von Herden, Lohe, Kühnel, Moser ...	02/75
MKK in Bremen: Basisauslastung erreicht und Anlagenbau vergeben – Geplante Inbetriebnahme Ende 2008	02/85
Bau des Mittelkalorik-Kraftwerks in Bremen schreitet voran – Vergaben im Anlagenbau fortgesetzt	03/136
Dachpappe – Entsorgungsalternative im Holcim-Zementwerk	03/136
Chemische Zusammensetzung verbrannter Siedlungsabfälle, von Morf, Schenk, Fahrni	04/169
Abfallwirtschaft und Energiewirtschaft wachsen zusammen, von Faulstich	05/205
Optimierungsmaßnahmen zur Steigerung des Wirkungsgrades (Beispiel AVI-Amsterdam und HR-AVI), von Wandschneider	05/214
Belagsbildung auf den Verdampferflächen der halbtechnischen Drehrohröfenanlage „THE-RESA“ des Forschungszentrums Karlsruhe, von Pfrang-Stotz, Reichelt, Bergfeldt, Seifert .	05/222
Zwischenlagerung von Abfällen in Deutschland, von Radde	06/264
„Heiße DeNOx“ (katalytische Entstickung) im Müllheizkraftwerk Würzburg, von Kleppmann, Grüttner, Dima	06/269
Untersuchungen zur Chemisch-Physikalischen Behandlung von Klärschlammverbrennungssasche zur Ablagerung auf oberirdischen Deponien, von Schneider, Becker, Scherer ...	06/284
Stellungnahme des Ausschusses VDI 3460 „Thermische Abfallbehandlung“ zur geplanten EU-Abfallrahmenrichtlinie – Ermittlung der Energieeffizienz in thermischen Abfallbehandlungsanlagen	06/269
Erhöhter Durchsatz in Müllverbrennungsanlagen durch Einsatz einer hybriden Feuerleistungsregelung, von Röderer, Wendelberger, Austel, Schopen	07/328
Das Mittelkalorik-Kraftwerk in Bremen ist im Bau – Anlagenbau überwiegend beauftragt.	07/348
Wasserdruckprobe bei der EVZA Staßfurt – erstes Müllfeuer im Dezember.	07/348

Das Feuer brennt – erste EBS-Aufgabe im HKW Stavenhagen Investition in Klimaschutz und Ressourcenwirtschaft	07/349
Emissionszertifikate für Müllverbrennungsanlagen, von Pacher, Weber-Blaschke, Faulstich ..	08/372
Einfluss der Probenzerkleinerung auf die Analytik von Chlor in Ersatzbrennstoffen, von Schingnitz, Schnapke, Hoffmann, Dornack, Bilitewski	10/495
Nutzung von Ersatzbrennstoffen in Baden-Württemberg, von Schlag	11/524

2.7 Behandlung und Beseitigung von Schlämmen

Bauen mit Klärschlamm – Umweltrelevanz von Leichtzuschlagstoffen aus Klärschlamm, von Kraus	04/164
Verwertung und -behandlung von Klärschlamm – Die DWA informiert auf ihren 5. Klärschlammtagen über die neusten Trends und Entwicklungen	04/192
Untersuchungen zur Chemisch-Physikalischen Behandlung von Klärschlammverbrennungssasche zur Ablagerung auf oberirdischen Deponien, von Schneider, Becker, Scherer ...	06/284
Rückgewinnung von Phosphat aus Abwasser und Klärschlamm mit dem Peco-Verfahren, von Dockhorn	08/380
Welche Neuerungen kommen auf die Verwerter von Klärschlämmen zu? von Bergs	09/419
Klärschlammbehandlung und -verwertung unter anderen klimatischen und sonstigen Bedingungen, von Bauerfeld, Dockhorn, Dichtl ...	09/427

2.8 Gewerbeabfälle, Sonderabfälle und Datenmüll

Abfallkennzahlen und -vermeidungspotenziale in der Haustechnik, von Günther, Glase	02/70
Entsorgung australischer Sonderabfälle in Deutschland ist ökologisch die beste Lösung – Auch Umweltbundesamt favorisiert Import	06/297
Abfallmanagement in Großwohnanlagen, von Oexle	08/387
Ökologisch bedenkliche Entscheidung – BDE kritisiert die Landesumweltminister von Nordrhein-Westfalen und Schleswig-Holstein ...	08/400
Bauabfallmanagement und Baustoffaufbereitungsanlagen in Lateinamerika: Beispiel Brasilien, von Nunes, Valle, Mahler	10/488
Gewerbeabfall – eine Herausforderung für die Abfallwirtschaft, von Kranert	11/521
Nutzung von Ersatzbrennstoffen in Baden-Württemberg, von Schlag	11/524
Gewerbeabfallentsorgung im Landkreis Ludwigsburg, Schwinning, von Mäule	11/528
Auswirkungen der TASI auf den Bau von Gewerbeabfallsortieranlagen und Anpassung der Anlagen an den bvt-Standard der IVU-Richtlinien, von Giern	11/537
Gewerbeabfallaufbereitung – ein lohnendes Geschäft? von Flamme	11/542
Innovative Sortiertechnologien zur Gewerbeabfallsortierung, von Pretz, Killmann	11/546

2.9 Aufbereitung, Verwertung von Abfällen – Recycling

Abfallwirtschaftsbetrieb München implementiert erfolgreich SAP Waste & Recycling und führt eigene Gebührenrechnung ein, von Woidy, Rieger	02/66
---	-------

Abfallkennzahlen und -vermeidungspotenziale in der Haustechnik, von Günther, Glase	02/70
NABU: Haushaltsnahe Wertstoffsammlung erhalten – Miller: „Ein-Tonnen-System“ keine Alternative zur Getrenntsammlung	02/81
Wenig genutzt: Altkleidersammlung am Straßenrand wird eingestellt	02/82
Testergebnisse der Pilotanlage von Clyvia liegen vor: DIN-Norm für Heizöl wird eingehalten.	03/136
BellandVision erweitert den Gesellschafterkreis – Fränkisches Innovationsunternehmen plant die nationale und internationale Expansion mit dem recycelbaren BELLAND®Material ..	03/138
REACH und Abfall – eine schwierige Geschichte, von Bimboes	06/274
Umweltstaatssekretärin Jacqueline Kraege: „Europa braucht ein Abfallrecht, das die vollständige Verwertung der Sekundärrohstoffe sicherstellt“	06/296
Glasrecycling-Quote weiter gesunken – Recyclingquote GLAS 2006 bei 83,5 Prozent	06/300
Strategie für mehr Sekundärrohstoffe – bvse bietet Industrie Unterstützung an – Produktgestaltung muss recyclingfreundlicher werden ..	06/300
Europäische Recycling Plattform ERP: Das erste Rücknahmesystem für Elektroaltgeräte in allen 27 EU-Mitgliedsstaaten	06/301
Altfahrzeugverwertung im Spannungsfeld der Umweltpolitik, von Kummer	07/334
Rückgewinnung von Phosphat aus Abwasser und Klärschlamm mit dem Peco-Verfahren, von Dockhorn	08/380
Elektroaltgeräte – Abfall oder Produkt?! von Weiland-Wascher, Wuttke	09/440
Nutzung von Ersatzbrennstoffen in Baden-Württemberg, von Schlag	11/524
Gewerbeabfallentsorgung im Landkreis Ludwigsburg, von Schwinning, Mäule	11/528
Auswirkung der TASI auf den Bau von Gewerbeabfallsortieranlagen und Anpassung der Anlagen an den bvt-Standard der IVU-Richtlinien, von Giern	11/537
Gewerbeabfallaufbereitung – ein lohnendes Geschäft? von Flamme	11/542
Innovative Sortiertechnologien zur Gewerbeabfallsortierung, von Pretz, Killmann	11/546
Bau und Inbetriebnahme der MBA Cröbern, Erfahrungen aus Betreibersicht, von Rößger, Greif, Winden, Altepost, Kanning, Ketelsen	12/588
NABU: Bundesländer dürfen Reform der Verpackungsverordnung nicht ausbremsen; Miller: Weitere Hürde auf dem Weg in die Recyclinggesellschaft genommen	12/614

2.10 ElektroG

Mengenstrom zum ElektroG; von Schnepel	01/29
Elektrische und elektronische Altgeräte im Restabfall nach Umsetzung des ElektroG, von Janz, Bilitewski	07/325
Elektroaltgeräte – Abfall oder Produkt?! von Weiland-Wascher, Wuttke	09/440

2.11 Nachhaltige Entwicklung/Ökonomie/Ressourcenwirtschaft

Neulich auf unserer Übergabestelle ... Oder, die Sammelsysteme bleiben bunt, von Selbert ..	02/49
Handlungsempfehlungen zur Kostensenkung in der kommunalen Abfallentsorgung, von Dornbusch	02/52

Konzeption und Ergebnis eines Abfallgebührenvergleiches von 30 Großstädten in NRW – Strukturmerkmale der Gebührenbelastung und Literpreise – Teil 1: Vergleich der Haushaltsbelastung, von Homann	02/58
Abfallwirtschaftsbetrieb München implementiert erfolgreich SAP Waste & Recycling und führt eigene Gebührenrechnung ein, von Woidy, Rieger	02/66
Umwelt- und Ressourcenschutz, von Wendenburg .	03/93
Made in Germany – Standards, Anforderungen, Technik, Exportinitiative Abfallwirtschaft, von Jaron	03/101
Klimakrise – Gefahr und Chance, von Fricke	04/149
Gegenüberstellung des papiergebundenen mit dem elektronischen Abfallnachweisverfahren (eANV) – Kostenvergleich, von Koß	04/176
Konzeption und Ergebnis eines Abfallgebührenvergleiches von 30 Großstädten in NRW – Strukturmerkmale der Gebührenbelastung und Literpreise – Teil 1: Vergleich der Haushaltsbelastung, von Homann	04/180
Umweltbericht 2006: Knappe Ressourcen sparsam, effizient und umweltfreundlich nutzen – Abfallwirtschaft ist Innovations – und Jobmotor – Stoffstromwirtschaft entwickeln, von Kutzschbauch	04/191
Der Beitrag der Abfallwirtschaft zum Klimaschutz, von Troge	05/208
Optimierungsmaßnahmen zur Steigerung des Wirkungsgrades (Beispiel AVI-Amsterdam und HR-AVI), von Wandschneider	05/214
Von der Abfall- zur Ressourcenlogistik – Strategieprozess beim Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik IML, von Clausen, Meyer, Nickel, Paschlau	05/228
Dienstleistungen in der Abfallwirtschaft – vergaberechtliche Anforderungen an die wirtschaftliche und finanzielle Leistungsfähigkeit der Bieter, von Knopp, Küchenhoff	05/237
Entwicklungen und Perspektiven in der Abfallwirtschaft, von Rummler	06/261
„Novelle der Verpackungsverordnung ist ordnungspolitisch ungeeignet und innovationsfeindlich“; BWPI und HWWI: „Mehr Effizienz, mehr Anreize für Innovationen im Entsorgungsmarkt“	06/296
Kostenersparnis in Zeiten des Wandels, von Bauer	07/309
Elektrische und elektronische Altgeräte im Restabfall nach Umsetzung des ElektroG, von Janz, Bilitewski	07/325
Klima- und Ressourcenschutz statt Abfallwirtschaft, von Dichtl	09/413
Verwertung von Schlämmen aus der Trinkwasseraufbereitung in kommunalen Kläranlagen – Ein Praxisbeispiel, von Klingsieg, Dockhorn, Dichtl, Osterloh	09/433
Leistungserhöhung und Ergebnisverbesserung der Kläranlage Oldenburg durch innovative Techniken, von Osterloh	09/443
Mit Materialkreisläufen und innovativen Produkten für Klima- und Ressourcenschutz ..	10/507
Herstellung und Vermarktung von Sekundärrohstoffen, von Probst	12/598
Private Entsorgungsunternehmen investieren Milliarden in Klima- und Umweltschutz Dachverband BDE trifft sich in Heidelberg zur Jahrestagung	12/613
Hamburg künftig Sitz von internationaler Expertenkommission für klimafreundliche Städte – World Future Council und HafenCity Universität vereinbaren langfristige Zusammenarbeit	12/614

Raus aus der Grauzone bei Auftragsvergaben – BDE unterstützt Forderung der EU-Kommission nach mehr Wettbewerb in deutschen Kommunen	12/614
---	--------

2.12 Rechtsfragen

Die neue Nachweisverordnung, von Knäpple	01/25
Neues zur Tariftreue und Vergaberecht	01/39
Verwaltungsgericht Frankfurt/Oder zu Anschlusszwang und Mitwirkungspflichten	01/39
Gründung von Anstalten öffentlichen Rechts und Vergabepflicht	01/40
Entgeltfreies Anlieferungsrecht nach dem ElektroG auch für Dritte	02/83
Bundesgerichtshof verneint Haftung des Abfallerzeugers gegenüber Grundstücksbesitzer ..	02/83
Schlachtabfälle im Privatwald – Entsorgungskosten trägt die Allgemeinheit	02/84
Streit über sog. „Bagatallmarktklausel“ vor Bundesgerichtshof	02/84
Vertragsmanagement bei der Eigenvermarktung von Elektroaltgeräten	03/134
Oberverwaltungsgericht Berlin-Brandenburg zu Anschluss- und Benutzungszwang und Gebührenrecht	03/134
Bundeskartellamt genehmigt Teilübernahme von SAS Schwerin durch Remondis unter Auflagen	03/134
Verwaltungsgericht Köln zu Nebenentgelten für Abfallberatung	03/135
Reform der Gemeindeordnung NRW – Verschärfung der Vorschriften über die wirtschaftliche Betätigung der Gemeinden	03/135
Kommentar zum ersten Entwurf einer integrierten Deponieverordnung	03/140
Vergabe unterhalb der Schwellenwerte – Welche Risiken drohen? von Michels, Wichert	04/159
NABU begrüßt Entwurf der Verpackungs-Novelle – Miller: Aus für Trittbrettfahrer	04/191
Bundesverwaltungsgericht zum Abfallbegriff, von Wenzel, von v. Bechtolsheim	04/195
Tiermehl und Abfallverbringungsverordnung, von Wenzel, von v. Bechtolsheim	04/195
Änderungen des Annahmeverfahrens (§ 5 AbfAbIV, § 8 DepV), von Willand	04/195
Dienstleistungen in der Abfallwirtschaft – vergaberechtliche Anforderungen an die wirtschaftliche und finanzielle Leistungsfähigkeit der Bieter, von Knopp, Küchenhoff	05/237
Reform der abfallrechtlichen Überwachung, von Klein	05/240
Vollständige Aufgabenübertragung unterliegt nicht der Ausschreibungspflicht, von Kröcher	05/249
EuGH zur sog. Inhouse-Vergabe bei mehrstufigen Verfahren, von Wenzel	05/249
VGH Mannheim zur „Vor-Ort-Sortierung von Abfällen“, von v. Bechtolsheim, Gaßner	05/249
Überlassungspflicht und Verwertung in Müllverbrennungsanlagen, v. Bechtolsheim, Gaßner.	05/250
Eigenvermarktung von Elektroaltgeräten in Bundesländern mit geteilten Zuständigkeiten der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, von Thärichen	05/250
Die Novellierung der Bioabfallverordnung, von Kosak	05/252
REACH und Abfall – eine schwierige Geschichte, von Bimboes	06/274
Zwischen Perfektion und Protektionismus, von Hange	06/278
Rechtmäßigkeit gewerblicher Altpapiersammlungen, von Dingen	06/280

„Novelle der Verpackungsverordnung ist ordnungspolitisch ungeeignet und innovationsfeindlich“; BWPI und HWWI: „Mehr Effizienz, mehr Anreize für Innovationen im Entsorgungsmarkt“	06/296
Umweltstaatssekretärin Jacqueline Kraege: „Europa braucht ein Abfallrecht, das die vollständige Verwertung der Sekundärrohstoffe sicherstellt.“	06/296
Aktuelle Entscheidung des VGH Mannheim zur Einstufung der Müllverbrennung als Abfallbeseitigung	06/298
Nochmals: VGH Mannheim zur Nachsortierung und Satzungsrecht	06/298
Bundesverwaltungsgericht zur Bekanntmachung kommunaler Satzungen	06/298
Folgen vergaberechtswidriger Verträge für das Abfallgebührenrecht	06/299
Elektrische und elektronische Altgeräte im Restabfall nach Umsetzung des ElektroG, von Janz, Bilitewski	07/325
Altfahrzeugverwertung im Spannungsfeld der Umweltpolitik, von Kummer	07/334
Entwicklung der vergaberechtlichen Rechtsprechung im Entsorgungsbereich in den Jahren 2005 und 2006, von Schellenberg	07/336
REACH-Verordnung tritt in Kraft – Noch viele offene Fragen	07/344
Keine Grundgebühr Bioabfall für Eigenkompostierer – Beschluss des Hessischen VGH	07/346
Erleichterungen bei der Inhouse-Vergabe?	07/346
Bundesverwaltungsgericht zum Rechtsweg für die Überprüfung der Vergabe von Aufträgen unterhalb der Schwellenwerte	07/347
EuG entscheidet über DSD-Klagen	07/347
Bundeskartellamt genehmigt weiteres Zusammenschlussvorhaben	07/347
Abfallmanagement in Großwohnanlagen, von Oexle	08/387
Oberverwaltungsgericht Berlin-Brandenburg zur Zuständigkeit des Werkleiters und zur Gewerbeabfallverordnung	08/398
BVerwG: Keine Entlassung aus der Entsorgungsverantwortung durch Besitzaufgabe	08/398
OLG Desden zu Schadensersatzanspruch eines nicht berücksichtigten Bieters	08/399
OVG Münster: Keine Durchsetzung der Mitbenutzung gem. § 6 Abs.3 VerpackV im Wege der Verfügung	08/399
Die Chancen und Risiken einer neuen Abfallrahmenrichtlinie, von Wendenburg, Willeke ...	09/416
Welche Neuerungen kommen auf die Verwerter von Klärschlämmen zu? von Bergs	09/419
Bundesverfassungsgericht zu Gewerbeabfallverordnung	09/454
EuGH: Vergaberechtswidrige Verträge sind aufzuheben	09/454
BVerwG zur Abgrenzung energetische Verwertung – Beseitigung von Abfällen	09/454
Sächsisches Oberverwaltungsgericht zu Mindestbehältervolumen und Mitwirkungspflichten für andere Herkunftsbereiche	09/455
Fehlerhaftes Vergabeverfahren – Schadensersatzansprüche übergangener Bieter	10/511
Veräußerung von GmbH-Anteilen und Erteilung Dienstleistungskonzession	10/511
Rechtsfragen im Zusammenhang mit der Errichtung von Fotovoltaikanlagen auf Altdeponien	10/511

Analyse der EG-Abfallverbringungsverordnung Nr.1013/2006 mit Fokus auf neue Regelungen zur Vermeidung illegaler Abfalltransporte, von Subai	11/532
Auswirkungen der TASI auf den Bau von Gewerbeabfallsortieranlagen und Anpassung der Anlagen an den bvt-Standard der IVU-Richtlinien, von Giern	11/537
Ab 2008 keine Investitionszulage mehr für Recyclingbetriebe Ausnahme für Altholzrecycler	11/560
Verhinderung einer Zuschlagserteilung für Vergaben unterhalb der Schwellenwerte	12/615
VK Münster zur Vergabe von Leistungen der Altpapierentsorgung	12/615
Bayerischer Verwaltungsgerichtshof zu gewerblichen Altpapiersammlungen	12/616
Bundesfinanzhof zum vertikalen Querverbund ...	12/616

2.13 Abfallwirtschaftliche Themen in der EU (Parlament und Kommission) im Bundestag, Bundesrat, den Landtagen

Abfallrahmenrichtlinie noch nicht ganz auf dem richtigen Gleis – VKS im VKU sieht noch Nachbesserungsbedarf für Parlamentsentschließung vom 28 November in Brüssel ...	01/38
Schadstofffreisetzung- und -verbringungsregister	02/80
Annahme von Abfällen auf Abfalldeponien	02/80
Verwertung von Siedlungsabfällen bis zum Jahr 2020	06/294
Grenzüberschreitende Auswirkungen von Industrieabfällen	06/294
Auflösung des Abfallverbringungsgesetzes	07/339
REACH-Verordnung tritt in Kraft – Noch viele offene Fragen	07/344
Meerespolitik für die Europäische Union	08/394
Ablösung des Ablösung des Abfallverbringungsgesetzes	08/394
Abfallverbringungsgebührenverordnung	08/394
Abwracken von Schiffen	08/394
Die Chancen und Risiken einer neuen Abfallrahmenrichtlinie, von Wendenburg, Willeke ...	09/416

2.13.1 EU-Parlament und Kommission

EU-Abfallrahmenrichtlinien	01/33
Richtlinien über Abfälle	03/130
Thematische Strategie für Abfallrecycling	03/130
Rahmenrichtlinien über Abfälle	04/189
Beschlüsse zum Basler Übereinkommen	05/245
Verbringung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten	05/245
EU-Abfallrahmenrichtlinie – bvse: Einigung des EU-Umweltministerrates setzt richtige Zeichen; Vorrang der stofflichen Verwertung festgeschrieben	08/396
BDE: „Chance vertan“ – Politische Einigung zur Revision der Abfallrahmenrichtlinie im Umweltrat bedeutet Rückschritt im europäischen Abfallrecht	08/396
EU-Beschwerde gegen Steuerprivileg öffentlicher Entsorgungsunternehmen	08/397

2.13.2 Bundestag Bundesrat Kommunen

Getränkeverpackungen	01/33
Müllexporte in Entwicklungsländer	03/130

EU-Altfahrzeugrichtlinien	03/130
Schadstoffsfreisetzungs- und -verbringungsregister.....	03/130
Europäische Richtlinien über Abfälle	03/131
Rücknahmepflicht von Einweggetränkverpackungen	03/131
Umweltbericht 2006	04/189
Gefahrgut, Giftmüll in Hamburg	05/245
Zukunft der Dualen Systeme	05/245
Schlachtabfälle.....	09/451
Steuerprivilegien/Fairer Wettbewerb.....	09/451
Grenzwerte bei Müllverbrennungsanlagen	09/451
Ablösung des Abfallverbringungsgesetzes	09/451
Abfallbehandlungsanlagen/Sortieranlagen	09/451
Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten	10/505
Verbrennung von PFT	10/505
Abfallverbringungsbußgeldverordnung.....	10/505
Änderung der Verpackungsverordnung	11/552
Vereinfachung und Anpassung statistischer Rechtsvorschriften	12/611
Vereinfachung der abfallrechtlichen Überwachung	12/611
Verpackungsverordnung sachgerecht novellieren	12/611
Novelle der Verpackungsverordnung.....	12/611

2.13.3 Baden-Württemberg

Abfallstrategie	01/33
Asbesthaltige Abfälle	01/33
Müllverbrennungskosten	03/131
Ansiedlung eines Müll-Recyclingbetriebes.....	03/131
Mechanisch-biologische Abfallbehandlung.....	04/189
Abfallbehandlungsanlagen Buchen und Heilbronn und Folgen für die Abfallwirtschaft	04/189
Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten	06/294
	08/394
Kreismülldeponie Hohenlohe	09/451

2.13.4 Bayern

Abfallwirtschaftsplan Bayern	02/80
Giftmülltransporte aus Italien	04/190
Novellierung der Verpackungsverordnung	06/294

2.13.5 Berlin

Ausschluss von Abfällen aus der Entsorgung	06/294
Bioabfallentsorgung.....	08/394

2.13.6 Brandenburg

Entsorgungswirtschaft	08/394
Dichtungskontrolle für Abfalldeponien.....	12/611
Duale Abfallentsorgung	12/611

2.13.7 Bremen

TBT-belastetes Baggergut.....	04/190
-------------------------------	--------

2.13.8 Hessen

Müllverbrennungsanlagen, thermische Verwertung von Ersatzbrennstoffen	06/295
Müllverbrennungsanlage Heringen	06/295
Müllverbrennungsanlage im Industriepark Höchst	06/295
Bodenschutz und Altlastensanierung	07/339
Restabfall/Sperrmüll und Ersatzbrennstoffe	07/339

Altlastensanierung	07/339
Eigenbetrieb des Landkreises Waldeck-Frankenberg.....	09/451
Bodenschutz und Altlastensanierung	11/552
Ausführung des Bundes-Bodenschutzgesetzes und zur Altlastensanierung	12/611

2.13.9 Mecklenburg-Vorpommern

Abfall- und Bodenschutz-Zuständigkeitsverordnung	01/34
--	-------

2.13.10 Niedersachsen

Kommunen bei einem fairen Wettbewerb in der Abfallwirtschaft unterstützen.....	01/34
--	-------

2.13.11 Nordrhein-Westfalen

Müllentsorgung im RZR in Herten	04/190
Genehmigung von Giftmülltransporten.....	05/246
Zukunftspotentiale der Technologie	05/246
Grenzwerte für Müllverbrennung.....	10/505
Landesabfallgesetz	10/505
Landesabfallwirtschaftsgesetz.....	10/505
Grenzüberschreitende Verbringung von Abfällen	10/505
Müllsortierung.....	10/505
Müllverbrennung	11/552
Landesabfallgesetz	11/552

2.13.12 Rheinland-Pfalz

EG-Abfallrahmenrichtlinie.....	07/339
Sondermülldeponie in Nonnweiler	12/612
Änderung des Landesabfallgesetzes.....	12/612

2.13.13 Saarland

Verpackungsverordnung	12/612
-----------------------------	--------

2.13.14 Sachsen

Sonderabfälle	02/80
Altpapierankaufstellen in Dresden	06/295
Ortsumgehung Stollberg.....	08/395
Abfallverwertung im SVZ Schwarze Pumpe	10/506
Müllverbrennungsanlage Leppersdorf	11/553
Verbrennungsanlagen für vorsortierten Müll	12/612

2.13.15 Schleswig-Holstein

Zwischenlagerung, Bereitstellungslagerung von Abfällen, 2. Anfrage	01/34
Landesabfallwirtschaftsgesetz.....	01/34
Sonderabfallverbrennungsverordnung	01/34
Müllbehandlungskapazitäten	04/190
Umweltinformationsgesetz	04/190
Überwachungsbedürftige Abfälle.....	05/246
Kein australischer Giftmüll	05/246
Australischer Giftmüll.....	07/340
Änderung des Landesabfallwirtschaftsgesetzes	07/340
Altlasten.....	08/395
Bodenschutz- und Altlastengesetz	08/395
Kein australischer Giftmüll	08/395
Hafenentsorgung.....	09/451
Zuständige Behörden	09/451
Australischer Giftmüll in Brunsbüttel	10/506

2.13.16 Thüringen

Auslastung der Müllverbrennungsanlage Zella-Mehlis	07/340
Abfallwirtschaftsgesetz	10/506

2.14 Tagungen, Ausstellungen; Berichte (einschl. Kurzberichte und Nachrichten aus den Kommunen und der Wirtschaft/Industrie)

Ressourcen- und Klimaschutz, eine Herausforderung für die Zukunft – Prof. Dr. Klaus Töpfer eröffnete die Abfalltage Baden-Württemberg 2006 in Stuttgart	01/37
Jahresbericht des Umweltbundesamtes 2005 – Die Entwicklung einer stoffstromorientierten und Ressourcen schonenden Abfall- und Abwasserwirtschaft war ein Arbeitsschwerpunkt des Umweltbundesamtes	01/37
Brandenburgischer Abfallzweckverband ZAB startet MBS-Anlage in Niederlehme – Waste Tec für Projektleitung verantwortlich	01/41
Abfallrahmenrichtlinie: Abstimmung im EU-Umweltausschuss am 28.11. – BDSV sieht mit Sorge in die Zukunft	01/41
Kuratorium der Kunststoff-Industrie tagte in Hannover – Kunststoffe sind Werkstoffe der Energieeffizienz	01/41
Leserumfrage 2006 – Ergebnisse, Neuerungen und Maßnahmen	02/81
NABU: Haushaltsnahe Wertstoffsammlung erhalten – Miller: „Ein-Tonnen-System“ keine Alternative zur Getrenntsammlung	02/81
Abfalltrennung in Großwohnanlagen – Bifa-Tagung über Wege zur Verbesserung der Abfalltrennung	02/81
Bauprodukt: Schadstoffe und Gerüche vermeiden – neue Forschungsergebnisse; Broschüre informiert über Emissionen aus Bauprodukten	02/81
CARBON EXPO bringt Marktvolumen von über einer Milliarde Tonnen CO ₂ zusammen: Erfahrungsaustausch, Wissenstransfer und Business	02/82
SULO Gruppe verstärkt sich in Norddeutschland – Die Nummer zwei im deutschen Entsorgungsmarkt weiter auf Wachstumskurs	02/85
REMONDIS gründet Joint Venture in der Türkei – REMONDIS-Sistem Yapi A.S. übernimmt Bau und Betrieb von Wasser-, Klär- und Entsorgungsanlagen	02/85
Abfallbehandlungsanlage für Turkmenistan – Horstmann im Nahen- und Mittleren Osten erfolgreich	02/86
19. Kasseler Abfall- und Bioenergieforum – Abfallwirtschaft und Bioenergie – wohin führt der Weg?	03/132
Bau des Mittelkalorik-Kraftwerks in Bremen schreitet voran – Vergaben im Anlagenbau fortgesetzt	03/136
MBA Rosenow arbeitet an der Kapazitätsgrenze – Auftrag über die Erweiterung wurde vergeben	03/136
Dachpappe – Entsorgungsalternative im Holcim-Zementwerk	03/136
Testergebnisse der Pilotanlage von Clyvia liegen vor: DIN-Norm für Heizöl wird eingehalten	03/136
Mechanisch-biologische Abfallbehandlung in Niedersachsen – Bericht vom MBA-Workshop am 6.9.2006 in Hannover, von Rospunt, Weyer	04/152

Umweltbericht 2006: Knappe Ressourcen sparsam, effizient und umweltfreundlich nutzen – Abfallwirtschaft ist Innovations- und Jobmotor – Stoffstromwirtschaft entwickeln, von Kutzschbauch	04/191
NABU: Haushaltsnahe Wertstoffsammlung erhalten – Miller: „Ein-Tonnen-System“ keine Alternative zur Getrenntsammlung	04/191
Re-Kommunalisierung belastet privaten Entsorgungsmarkt	04/192
Verwertung und -behandlung von Klärschlamm – Die DWA informiert auf ihren 5. Klärschlammtagen über die neusten Trends und Entwicklungen	04/192
Bodenschutzrahmenrichtlinien: BDE fordert konkrete Fördermaßnahmen für organische Substanzen	04/192
LAMBDA Kohlenwasserstoff-Converter CHC	04/197
GRS Batterien schreibt neue Entsorgungsdienstleistungen für Logistik aus – Lose 0, I und III für den Leistungszeitraum 1.10.2007 bis 30.10.2010	04/197
waste to energy: Energie aus allem, was „ab-fällt“ – Strom, Wärme und Antrieb aus Biomasse und Abfall	04/197
Referentenentwurf für VerpackV-Novelle legt umweltpolitisch den Rückwärtsgang ein. BSV kritisiert Gedankenlosigkeit und Flickschusterei	04/198
Die Beständigkeit des Wandels – DWA veröffentlicht Jahrbuch	05/247
Neue Studie belegt hohe Qualität der Getrenntsammlung von Wertstoffen durch private Entsorger	05/247
Wunsch und Wirklichkeit – VKS im VKU, Darmstadt und Kassel distanzieren sich von Darstellung des BDE, Bürger seien mit den Leistungen privater Entsorgungsunternehmen zufriedener als mit denen kommunaler Unternehmen	05/247
10. Internationaler Altpapiertag des Bundesverbandes Sekundärrohstoffe und Entsorgung e.V.	05/248
Pressemitteilung zur Insolvenz der Firma Horstmann GmbH & Co. KG	06/300
Stromvertrag Vattenfall/Norddeutschland Affinerie: Stadtreinigung Hamburg unterstützt Ausstieg der Norddeutschen Affinerie aus gemeinsamen Kraftwerksprojekt	06/300
Tönsmeier und Brand mit gemeinsamer Gesellschaft in Nordhessen	06/300
Glasrecycling-Quote weiter gesunken – Recyclingquote GLAS 2006 bei 83,5 Prozent	06/300
Strategie für mehr Sekundärrohstoffe – bvse bietet Industrie Unterstützung an – Produktgestaltung muss recyclingfreundlicher werden	06/300
BDE begrüßt Übernahme von SULO durch französische Veolia	06/301
Europäische Recycling Plattform ERP: Das erste Rücknahmesystem für Elektroaltgeräte in allen 27 EU-Mitgliedsstaaten	06/301
REACH-Verordnung tritt in Kraft – Noch viele offene Fragen	07/344
Pressemitteilung zur 2. Internationalen Tagung MBA und automatische Abfallsortierung 2007	07/345
Klima-Allianz NRW – Nichtregierungsorganisationen in NRW initiieren breites Bündnis zum Klimaschutz	07/345
Das Mittelkalorik-Kraftwerk in Bremen ist im Bau – Anlagenbau überwiegend beauftragt	07/348
Abschluss perfekt: Bundeskartellamt genehmigt Zusammenschluss von SULO und Henning	07/348

SITA auf Wachstumskurz – SITA Deutschland kauft REMONDIS-Standorte in Sachsen	07/348	Privatisierung von Entsorgungsaufgaben ist Modell mit Zukunft – BDE-Stellungnahme zu aktueller Studie der Prüfungs- und Beratungsgesellschaft Ernst & Young	10/513
Unabhängiger Prüfbericht bestätigt: Clyvia kann Altöl in mineralische Kraftstoffe umwandeln	07/349	Arbeitskreis für die Nutzbarmachung von Siedlungsabfällen e.V.	11/562
EU-Abfallrahmenrichtlinie – bvse: Einigung des EU-Umweltministerrates setzt richtige Zeichen; Vorrang der stofflichen Verwertung festgeschrieben	08/396	Verpackungsnovelle zementiert ökologisch und ökonomisch überholtes Modell, statt Geld, Ressourcen und Umwelt zu schonen von Weizäcker: Kollaps der dualen Systeme ist Krisengerede – Novelle darf nicht zur Schutzveranstaltung für teuerste Verpackungsentsorgung in Europa verkommen ..	11/554
BDE: „Chance vertan“ – Politische Einigung zur Revision der Abfallrahmenrichtlinie im Umweltrat bedeutet Rückschritt im europäischen Abfallrecht.	08/396	Fertige Konzepte bereits in der Schublade – Novelle der Verpackungsverordnung: Kommunale Abfallwirtschaftsbetriebe bereit zur Übernahme der getrennten Sammlung	11/554
Wer entsorgt was, wie viel und wo? – Der Entsorgungsatlas beantwortet Fragen rund um das Thema Abfall in NRW.	08/396	BDE kritisiert Vorstoß des VKS im VKU, die Dualen Systeme durch ein staatliches Zwangssystem ablösen zu wollen	11/554
EU-Beschwerde gegen Steuerprivileg öffentlicher Entsorgungsunternehmen	08/397	NABU: Politik soll Zukunft des Verpackungsrecycling sicher; Miller: keien Ausnahmen zulassen	11/554
Keine Argumente – VKS im VKU kann kein ungerechtfertigtes Steuerprivileg für kommunale Entsorgungsunternehmen feststellen ..	08/397	„Papiersparen statt Papierberge!“ – Umwelt- und Verbraucherschützer fordern 50 Prozent weniger Papierverbrauch	11/555
Infrastruktur professionell managen	08/397	Zur Abfallvermeidung motivieren? – Eine Feldstudie mit Erfolgskontrolle	11/555
Ökologisch bedenkliche Entscheidung – BDE kritisiert die Landesumweltminister von Nordrhein-Westfalen und Schleswig-Holstein ...	08/400	IGW neues Mitglied der PÖYRY Gruppe	11/559
Malteser Interesse an MBA – Abfallanlage zwei Jahre in Betrieb – Erweiterung auf 100.000 Tonnen	08/400	Steigende Rohstoffpreise belasten Glasindustrie – Preise für Altglas zum Teil mehr als zweistellig gestiegen	11/559
EU sieht Lösung der Rohstoffengpässe in stärkerem Einsatz von Sekundärrohstoffen	08/400	Private Entsorgungsunternehmen investieren Milliarden in Klima- und Umweltschutz Dachverband BDE trifft sich in Heidelberg zur Jahrestagung	12/613
MKK: aktuelles Bieterverfahren für weitere Kontingentverträge erfolgreich abgeschlossen	08/401	Internationale 7. ASA Abfalltage – Tagung zur Leistungsfähigkeit der MBA Technologie	12/613
Stilllegung der Altdeponie Friesenheimer Insel – Größtes Umweltschutzprojekt der jüngsten Vergangenheit	08/401	Hamburg künftig Sitz von internationaler Expertenkommission für klimafreundliche Städte – World Future Council und HafenCity Universität vereinbaren langfristige Zusammenarbeit	12/614
Umweltfachleute formulieren ihre Erwartungen an die Politik – DWA liefert Sachargumente für den politischen Beratungsprozess.	09/452	Verpackungsnovelle muss zügig durch den Bundesrat – BDE begrüßt Eindämmung des Trittbrettfahrertums	12/617
Schatzkiste Biotonne – Tagung „Biotonne – Jetzt erst recht?“ zeigt Ökologische und ökonomische Vorteile der Getrenntsammlung auf	09/453	VerpackV-Änderung: Beteiligungsrechte betroffener Unternehmen von Bundesregierung grob verletzt. Gutachter hält Novelle für nichtig	12/617
Neue Versuchsanlage im bifa Technikum – Kooperation bifa und FH Augsburg	09/453	5. Novelle muss Chancengleichheit und fairen Wettbewerb sichern – bvse fordert Bundesrat zu Verbesserungen der fünften Novelle der Verpackungsverordnung auf	12/617
Umweltminister Uhlenberg Gast bei der Hausmesse der LAMBDA in Gelsenkirchen	09/456		
REWE Group wechselt mit Sammlung und Wertung von Eigenmarken zu Interseroh – Dienstleistungs- und Rohstoffunternehmen bundesweit zugelassen – Keine Änderungen für Kunden – Haushaltsnahe Entsorgung über gelbe Tonne oder gelben Sack	09/456		
Offizielle Inbetriebnahme des Heizkraftwerkes Stavenhagen	09/457		
Schule profitieren vom Umweltschutz.	09/457		
Sicherung kommunaler Wertstoffsammlungen – Untersagung rechtswidriger „gewerblicher“ bzw. „gemeinnütziger“ Sammlungen	10/507		
Mit Materialkreisläufen und innovativen Produkten für Klima- und Ressourcenschutz. ...	10/507		
Kommunale Abfallwirtschaft übernimmt Vorreiterrolle beim Klimaschutz – Aktiver Klima- und Ressourcenschutz: VKS im VKU veröffentlicht Positionspapier	10/507		
Fachtagung anlässlich 10 Jahre Arbeitsgemeinschaft Stoffspezifische Abfallbehandlung ASA	10/507		
Internationale Abfallverbringung – Chaos, Rechtsunsicherheit, offene Fragen –	10/508		
Jetzt Emissionskontingente 2008 bis 2012 beantragen – DEKRA Umwelt unterstützt Anlagenbetreiber beim Zuteilungsprozess	10/513		
Produktinnovation beflügelt Wettbewerb um Gaskunden: Öko-Gas als echte Alternative zu etablierten Konzernen.	10/513		
		2.15 Ausbildung; Entwicklung; Normen; Richtlinien, Dokumentation	
		Die neue Nachweisverordnung; von Knäppler	01/25
		Mengenstrom zum ElektroG; von Schnepel	01/29
		DWA-Branchenführer 2007 erschienen	01/38
		Leserumfrage 2006 – Ergebnisse, Neuerungen und Maßnahmen, von Fricke, Hillerecht, Bahr ...	03/96
		ASA-Standard/RAL-RG 504, von Rohring, Bahn, Mertenkötter, Schütt.	12/585
		2.16 Mitteilungen ANS, DGAW, LAGA, VKS, BDE, VDI u. a.	
		DWA-Branchenführer 2007 erschienen	01/38
		Abfallrahmenrichtlinie noch nicht ganz auf dem richtigen Gleis – VKS im VKU sieht noch Nachbesserungsbedarf für Parlamentsentschließung vom 28. November in Brüssel ...	01/38

Brandenburgischer Abfallzweckverband ZAB startet MBS-Anlage in Niederlehme – Waste Tec für Projektleitung verantwortlich	01/41	Strategie für mehr Sekundärrohstoffe – bvse bietet Industrie Unterstützung an – Produktgestaltung muss recyclingfreundlicher werden ..	06/300
Abfallrahmenrichtlinie: Abstimmung im EU-Umweltausschuss am 28.11. – BDSV sieht mit Sorge in die Zukunft	01/41	BDE begrüßt Übernahme von SULO durch französische Veolia	06/301
Kuratorium der Kunststoff-Industrie tagte in Hannover – Kunststoffe sind Werkstoffe der Energieeffizienz	01/41	Europäische Recycling Plattform ERP: Das erste Rücknahmesystem für Elektroaltgeräte in allen 27 EU-Mitgliedsstaaten	06/301
Klage der EU-Kommission gegen Steuerprivileg öffentlicher Einrichtungen – BDE sieht gutes Zeichen für seine EU-Beschwerde gegen die Mehrwertsteuerprivilegierung	02/86	Warnung vor Überkapazitäten bei der Abfallbehandlung	07/344
Recycling- und Entsorgungsbranche ist wichtige Zukunftsindustrie – bvse: Umweltbericht zeigt Bedeutung für Nachhaltigkeit und Ressourcenschonung auf	02/86	REACH-Verordnung tritt in Kraft – Noch viele offene Fragen	07/344
NABU begrüßt Abstimmungsergebnisse zur Abfallrahmenrichtlinie im EU-Parlament – Miller: Wichtiger Erfolg für den Umweltschutz	03/132	Klima-Allianz nrw – Nichtregierungsorganisationen in NRW initiieren breites Bündnis zum Klimaschutz	07/345
Abfall-Zwischenlager konsequent abräumen und schließen – Gemeinsame Forderung des Präsidiums des BDE und des geschäftsführenden Vorstands des VKS im VKU	03/132	EU-Abfallrahmenrichtlinie – bvse: Einigung des EU-Umweltinisterrates setzt richtige Zeichen; Vorrang der stofflichen Verwertung festgeschrieben	08/396
ASA e.V. unterstützt den Umweltforschungsplan des UBA – MBA Steckbrief 2007/2008	03/132	BDE: „Chance vertan“ – Politische Einigung zur Revision der Abfallrahmenrichtlinie im Umweltrat bedeutet Rückschritt im europäischen Abfallrecht	08/396
Revision der Abfallrahmenrichtlinie: Abstimmung im Europäischen Parlament – BDE begrüßt richtungweisendes Votum des Parlaments als Beginn einer wirklichen europäischen Abfallpolitik	03/133	EU-Beschwerde gegen Steuerprivileg öffentlicher Entsorgungsunternehmen	08/397
Beschlüsse des Europäischen Parlamentes zur Abfallrahmenrichtlinie – bvse: Bundesregierung ist jetzt gefordert; Weniger Bürokratie und mehr Recycling und Nachhaltigkeit muss das Ziel sein	03/138	Keine neuen Argumente – VKS im VKU kann kein ungerechtfertigtes Steuerprivileg für kommunale Entsorgungsunternehmen feststellen	08/397
Nächstes ANS-Informationsgespräch	03/139	Ökologisch bedenkliche Entscheidung – BDE kritisiert die Landesumweltminister von Nordrhein-Westfalen und Schleswig-Holstein ...	08/400
Verwertung und -behandlung von Klärschlamm – Die DWA informiert auf ihren 5. Klärschlammtagen über die neusten Trends und Entwicklungen	04/192	Malteser Interesse an MBA – Abfallanlage zwei Jahre in Betrieb – Erweiterung auf 100.000 Tonnen	08/400
Bodenschutzrahmenrichtlinie: BDE fordert konkrete Fördermaßnahmen für organische Substanzen	04/192	EU sieht Lösung der Rohstoffengpässe in stärkerem Einsatz von Sekundärrohstoffen	08/400
Die Beständigkeit des Wandels – DWA veröffentlicht Jahrbuch	05/247	Optimierungspotenziale der Mechanisch-biologische Restabfallbehandlung des ANS e.V. zum Entwurf einer "integrierten Deponieverordnung", von Rettenberger, Bockreis, Gaedt, Krieter, Piper, Wallmann	08/402
Neue Studie belegt hohe Qualität der Getrenntsammlung von Wertstoffen durch private Entsorger	05/247	Umweltfachleute formulieren ihre Erwartungen an die Politik – DWA liefert Sachargumente für den politischen Beratungsprozess	09/452
Wunsch und Wirklichkeit – VKS im VKU, Darmstadt und Kassel distanzieren sich von Darstellung des BDE, Bürger seien mit den Leistungen privater Entsorgungsunternehmen zufriedener als mit denen kommunaler Unternehmen	05/247	VKS im VKU begrüßt konsequentes Vorgehen gegen illegale Abfallentsorgung	09/452
Optimierungspotenziale der Mechanisch-biologischen Restabfallbehandlung, von Nelles ..	05/253	Bundesverband BioEnergie begrüßt Gründung des Deutschen Biomasse-Forschungszentrums – Intensive Forschung und Entwicklung unterstützt den weiteren Marktausbau der Bioenergie	09/452
Stellungnahme des Ausschusses VDI 3460 „Thermische Abfallbehandlung“ zur geplanten EU-Abfallrahmenrichtlinie – Ermittlung der Energieeffizienz in thermischen Abfallbehandlungsanlagen	06/296	BDSV mit Konsortium bekommt Zuschlag für UBA-Forschungsvorhaben	09/453
Umweltstaatssekretärin Jacqueline Kraeger: „Europa braucht ein Abfallrecht, das die vollständige Verwertung der Sekundärrohstoffe sicherstellt“	06/296	Schatzkiste Biotonne – Tagung „Biotonne – Jetzt erst recht?“ zeigt ökologische und ökonomische Vorteile der Getrenntsammlung auf	09/453
Klimaschutz ist wichtigste Herausforderung für Abfallwirtschaft – VKS im VKU unterstützt Aufruf des ehemaligen Bundesumweltministers Klaus Töpfer für zügiges und umfassendes gemeinsames Handeln	06/297	EU-Verordnung für grün gelistet Abfälle in Nicht-OECD-Staaten wird teilweise nicht vollzogen – bvse-Vorschlag wurde von Bundesregierung aufgegriffen	09/456
Mengenströme nach Verpackungsverordnung werden von bvse-Entsorgergemeinschaft zertifiziert	06/297	BDSC protestiert gegen Lahmlegung des Handels durch neue Abfallverbringungsverordnung	09/456
		Mit Materialkreisläufen und innovativen Produkten für Klima- und Ressourcenschutz ..	10/507
		Kommunale Abfallwirtschaft übernimmt Vorreiterrolle beim Klimaschutz – Aktiver Klima- und Ressourcenschutz: VKS im VKU veröffentlicht Positionspapier	10/507
		Fachtagung anlässlich 10 Jahre Arbeitsgemeinschaft Stoffspezifische Abfallbehandlung ASA	10/507
		Internationale Abfallverbringung – Chaos, Rechtsunsicherheit, offene Fragen –	10/508

Privatisierung von Entsorgungsaufgaben ist Modell mit Zukunft – BDE-Stellungnahme zu aktueller Studie der Prüfungs- und Beratungsgesellschaft Ernst & Young	10/513
Vorspann zum 68. Informationsgespräch des ANS e.V. am 5. und 6. Dezember 2007 in Bonn, von Bergs, Bauer.	11/562
Verpackungsnovelle zementiert ökologisch und ökonomisch überholtes Modell, statt Geld, Ressourcen und Umwelt zu schonen von Weizäcker: Kollaps der dualen Systeme ist Krisengerede – Novelle darf nicht zur Schutzveranstaltung für teuerste Verpackungsentsorgung in Europa verkommen. .	11/554
Fertige Konzepte bereits in der Schublade – Novelle der Verpackungsverordnung: Kommunale Abfallwirtschaftsbetriebe bereit zur Übernahme der getrennten Sammlung	11/554
BDE kritisiert Vorstoß des VKS im VKU, die Dualen Systeme durch ein staatliches Zwangssystem ablösen zu wollen	11/554
NABU: Politik soll Zukunft des Verpackungsrecyclings sichern; Miller: Keine Ausnahmen zulassen.	11/554
„Papiersparen statt Papierberge!“ – Umwelt- und Verbraucherschützer fordern 50 Prozent weniger Papierverbrauch	11/555
VKS im VKU: Gabriele Friderich zur Schatzmeisterin, Vera Gäde-Butzlaff neu in den geschäftsführenden Vorstand gewählt	11/556
Leistung der deutschen Kläranlagen weiter auf hohem Niveau – DWA-Leistungsvergleich kommunaler Kläranlagen 2006 liegt vor. . . .	11/556
KWA Bankengruppe und Vnesheconombank beschließen Kooperation bei Klimaschutzprojekten.	11/556
Bundesumweltminister Gabriel lobt Innovationskraft der BDSV	11/559
EU-Kommission unterstützt BDSV-Anliegen bei der Umsetzung der Abfallverbringungsverordnung	11/560
ASA-Standard/RAL-RG 504, von Rohring, Bahn, Mertenskötter, von Schütt	12/585
Private Entsorgungsunternehmen investieren Milliarden in Klima- und Umweltschutz Dachverband BDE trifft sich in Heidelberg zur Jahrestagung	12/613
Internationale 7. ASA Abfalltage – Tagung zur Leistungsfähigkeit der MBA Technologie	12/613
Raus aus der Grauzone bei Auftragsvergaben – BDE unterstützt Forderung der EU-Kommission nach mehr Wettbewerb in deutschen Kommunen	12/614
NABU: Bundesländer dürfen Reform der Verpackungsverordnung nicht ausbremsen; Miller: Weitere Hürde auf dem Weg in die Recyclinggesellschaft genommen.	12/614
Verpackungsnovelle muss zügig durch den Bundesrat – BDE begrüßt Eindämmung des Trittbrettfahrertums	12/617
VerpackV-Änderung: Beteiligungsrechte betroffener Unternehmen von Bundesregierung grob verletzt. Gutachter hält Novelle für nichtig	12/617
5. Novelle muss Chancengleichheit und fairen Wettbewerb sichern – bvse fordert Bundesrat zu Verbesserungen der fünften Novelle der Verpackungsverordnung auf	12/617

2.17 Internationale Abfallwirtschaft

Altlasten – Biologische Sanierungstechniken	01/35
Weltklimaschutz – Kühlgeräte-Recycling	01/35

Made in Germany – Standards, Anforderungen, Technik, Exportinitiative Abfallwirtschaft, von Jaron	03/101
Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit von internationalen MBA – und Kompostierungsanlagen durch den Emissionshandel und CDM?	03/141
Neue Entwicklungen in den Ländern und Regionen – Umweltrecht und -Politik, Projekte und Hintergrundberichte	04/193
E-Schrott-Initiative	04/193
Biogas für Ressourcen- und Klimaschutz	04/193
Bioenergie – Lehrmaterialien	07/341
Klärschlammbehandlung und -verwertung unter anderen klimatischen und sonstigen Bedingungen, von Bauerfeld, Dockhorn, Dichtl ...	09/427
Bauabfallmanagement und Baustoffaufbereitungsanlagen in Lateinamerika: Beispiel Brasilien, von Nunes, Valle, Mahler	10/488
Umweltinnovationen für das 21. Jahrhundert – 14. Europäisches Wasser-, Abwasser- und Abfall-Symposium während der IFAT 2008	10/509
Ressourcenmanagement und Biobasierte Wirtschaft	10/509
Analyse der EG-Abfallverbringungsverordnung Nr.1013/2006 mit Fokus auf neue Regelungen zur Vermeidung illegaler Abfalltransporte, von Subai	11/532
MBA-Technologie aus Deutschland, von Nelles, Degener, Morscheck, Wu	12/605

2.17.1 Afrika

African Statistics Day	01/36
KENIA: Abfälle aus dem Gesundheitswesen	01/36
GHANA: Kunststoff-Abfälle	04/194
SAMBIA: „Keep Lusaka Clean“	04/194
NAMIBIA: Abfallpolitik auf dem Weg	07/342
SIMBABWE: Abfallproblem	07/342
Nachhaltigkeit	10/510
Kunststoff oder Bananenblatt	10/510
LIBERIA: Bewusstsein für Abfallproblematik	10/510
MAROKKO: Abfall und Umwelt	10/510
UGANDA: Kampala – Getrenntsammlung	10/510

2.17.2 Amerika

Von der Abfallentsorgung zur integrierten Abfall- und Ressourcenbewirtschaftung: Perspektiven für Brasilien am Fallbeispiel Novo Hamburgo, von Santen, Fricke, Gärtner, Engel, Hirtler, Zachmann	03/120
USA: Marktinfo: Trendwende in den USA schafft Absatzmarkt für Umwelttechnik	04/193
SÜD-AMERIKA und LATEINAMERIKA: Handy als Altlast	04/194
KOLUMBIEN: E-waste	07/342
USA: Methan und Speiseabfälle	10/510

2.17.3 Asien

CHINA: Chancen für Erneuerbare Energien	01/36
CHINA: Altpapier	01/36
JAPAN: Recycling von Automobilen	01/36
VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE: REMONDIS plant Recycling Park in Dubai	01/36
VIETNAM: Umweltschutz	01/36
Gegenwärtiger Stand der biologischen Abfallverwertung in Ho Chi Minh Stadt, von Hädrich, Bidlingmaier	03/108

Stand und Entwicklungspotenziale der Abfallwirtschaft in Russland, von Ulanova, Dornack, Bilitewski	03/112
BANGLADESH: EU-Projekt Abfallmanagement	04/194
CHINA: Einstieg in Emissionshandel	04/194
INDIEN: Forschungspartner für Gesundheit, Umwelt, Energie – Prof. Clausen vom Fraunhofer IML begleitete Bundesforschungsministerium Schavan nach Indien.	04/194
INDIEN: Kochi – Deponierung umstritten	04/194
LINBANON – ISRAEL: Altlasten und Risikoabfälle aus Luftangriffen.	04/194
TAIWAN: Recycling von Nahrungsmittelabfällen ..	04/194
CHINA: Beispiele nachhaltiger Entsorgung	07/342
CHINA: China – Europa – Netzwerk Abfallwirtschaft	07/342
CHINA: Forschung für Recycling	07/342
CHINA: Regulierung des Recyclings	07/342
INDIEN: Abfall wird zu Gold.	07/342
SAUDI ARABIEN: Trinkwasserversorgung – Ideen gesucht.	07/342
SINGAPUR: Green Mark für umweltfreundliches Bauen	07/342
BANGLADESH: Abfallmanagement	10/510
INDIEN: Umdenken beim Abwasser	10/510
SINGAPUR: Speiseabfälle	10/510
SINGAPUR: Umweltfreundliche Verpackung	10/510
2.17.4 Europa	
Biomasse	01/35
3. Auflage „Handbuch Osteuropa: Förder- und Finanzierungsprogramme für die osteuropäischen EU-Mitgliedsstaaten“	01/35
Europäisches Parlament verhindert weitere Privilegierung öffentlicher Unternehmen	01/35
BULGARIEN: Bioabfälle auf Deponien reduzieren .	01/35
MALTA: Abfall für Trinkwasser	01/35
RUMÄNIEN: Länderprofil.	01/35
RUSSLAND: Handbuch GUS – 1. Auflage „Handbuch GUS Finanzierungs- und Förderprogramme“	01/35
RUSSLAND: Dramatische Umweltsituation	01/35
TÜRKEI: DWA vertieft Zusammenarbeit mit der Türkei – Freundschaftsvertrag zwischen deutscher Wasserwirtschaftvereinigung und türkischem Städte- und Gemeindebund unterzeichnet.	01/35
TÜRKEI: Türkei-Deutschland – Biologische Abfallbehandlung	01/36
UKRAINE: Krim – Ukraine – Deutschland	01/36
Stand und Entwicklungspotenziale der Abfallwirtschaft in Russland, von Ulanova, Dornack, Bilitewski	03/112
Abstimmung im Europäischen Parlament zur Revision der Abfallrahmenrichtlinie.	04/193
Osteuropa – Förderung und Finanzierung.	04/193
BULGARIEN und RUMÄNIEN: Umwelt	04/193
IRLAND: Recycling im Aufwind	04/193
UKRAINE: Umweltbranche im Aufbau	04/193
Europäische Union – Chemikalien	07/341
Europäische Union – Stahlschrott	07/341
Wertstoffe aus dem Batterien-Recycling	07/341
GRIECHENLAND: Energie und Materialien aus Abfällen aller Art	07/341
RUMÄNIEN: Umweltbranche	07/341
RUSSLAND: HAMBURG WASSER und St. Petersburg unterzeichnen Kooperations-Memorandum	07/341
SCHWEIZ: Kompost und Gärreste	07/341
SERBIEN: Krankenhausabfälle	07/341

SPANIEN: Abfallvermeidung und -verwertung.	07/341
TÜRKEI: Türkei – Deutschland – Biogas.	07/341
UNGARN: Ungarn verstärkt Abfallpolitik	07/342
Neue EU-Bodenstrategie	10/509
EU-Abfallrahmenrichtlinie	10/509
EU-Umweltpolitik	10/509
Altkunststoffe.	10/509
ESTLAND: Konferenz „Erneuerbare Energiequellen“	10/509
GEORGIEN: Akkreditierung – Studiengänge	10/509
NORWEGEN: Umwelt und Abfall	10/509
RUMÄNIEN/BULGARIEN: Toxische Emissionen aus jahrzehntelanger umweltignoranter Schwerindustrie verursachen immense Kosten	10/510
UKRAINE: Wirtschaftspotenzial	10/510

2.17.5 Ozeanien

Entsorgung australischer Sonderabfälle in Deutschland ist ökologisch die beste Lösung – Auch Umweltbundesamt favorisiert Import	06/297
---	--------

2.18 Aktualisierung Rechtsvorschriften

2.18.1 EU/Bund

VO (EG) Nr. 614/2007 – Verordnung über das Finanzierungsinstrument für die Umwelt (LIFE+), Stand: 23. Mai 2007	08/395
VO (EG) Nr.: 801/2007 – VO über die Ausfuhr von zur Verwertung bestimmter Abfällen in Nicht-OECD-Verbringungs-Länder, Stand: 6. Juli 2007.	08/395
GGVBinSch – Gefahrgutverordnung Binnenschiffahrt, Stand 26. Juni 2007	08/395
Gesetz zur Ausführung des Protokolls über Schadstofffreisetzung- und -verbringungsregister, Stand 6. Juni 2007	08/395
Gesetz zu dem Protokoll über Schadstofffreisetzung- und -verbringungsregister, Stand: 13. April 1007	08/395
22. BImSchV – Verordnung über Immissionswerte für Schadstoffe in der Luft, Stand: 4. Juni 2007.	08/395
13. BImSchV – Verordnung über Großfeuerungs- und Gasturbinenanlagen, Stand: 6. Juni 2007	08/395
Förderrichtlinie Nutzung des Untergrundes zur CO ₂ -Speicherung für globale Klimaschutzziele, Stand: 12. Juni 2007	08/395
Zollstellen für die EG-Abfallverbringung, Stand: 5. Juni 2007	10/506
USchadG – Umweltschadengesetz, Stand: 19. Juli 2007	10/506
AbfVerbrBußV – Abfallverbringungsbußgeldverordnung, Stand: 29. Juli 2007	10/506
TgV – Transportgenehmigungsverordnung, Stand: 19. Juli 2007	10/506
VerpackV – Verpackungsverordnung, Stand: 19. Juli 2007.	10/506
NachwV – Nachweisverordnung, Stand: 19. Juli 2007.	10/506
VOLLZUGSHILFE „Anerkennung von Fachkondolehrgängen“ (LAGA), Stand: 3. Juli 2007	10/506
AbfVerbrG – Abfallverbringungsgesetz, Stand: 19. Juli 2007	10/506
KrW-/AbfG – Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz, Stand: 19. Juli 2007.	10/506
ElektroG – Elektro- und Elektronikgerätegesetz, Stand: 19. Juli 2007	10/506
ChemStrOWiV – Chemikalien Straf- und Bußgeldverordnung, Stand: 17. Juli 2007	10/506

Entsch.2007/606/EG, Euratom – Durchführungsvorschriften zu den Transportbestimmungen der Entscheidung, Stand: 08. August 2007... 11/553

2.18.2 Baden-Württemberg

LUVPG – Landesgesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung, Stand: 25. April 2008 08/395
LAbfG – Landesabfallgesetz, Stand: 25. April 2007 . 08/395
LBodSchAG – Landes-Bodenschutz- und Altlastengesetz, Stand: 25. April 2007 08/395
IVU-VO Wasser – IVU-Verordnung Wasser, Stand: 12. September 2007 11/553

2.18.3 Bayern

UGebO – Umweltgebührenordnung, Stand: 21. Mai 2007 08/395
BayWG – Bayerisches Wassergesetz, Stand: 10. April 2007 08/395

2.18.4 Berlin

UVPG-Bln – Berliner Gesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung, Stand: 7. Juni 2007 ... 08/395
UGebO – Umweltschutzgebührenordnung, Stand: 3. Juli 2007 10/506

2.18.5 Brandenburg

BbgUVPG – Brandenburgisches Gesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung, Stand: 21. Juni 2007 08/395
Verzeichnis der Untersuchungsstellen nach Altholzverordnung, Stand: 1. Juni 2007 08/395
Verzeichnis der Untersuchungsstellen nach Bioabfallverordnung, Stand: 1. Juni 2007 08/395
Verzeichnis der Untersuchungsstellen nach Klärschlammverordnung, Stand: 1. Juni 2007 ... 08/395
VAwS – Anlagenverordnung, Stand: 31. Juli 2007. ... 10/506
GebOMLUV – Umwelt-Gebührenverordnung, Stand: 17. Juli 2007 11/553

2.18.6 Bremen

ElektronikgeräteG-Owi-ZuständigkeitsVO, Stand: 29. Mai 2007 08/395

2.18.7 Hamburg

Messstellen für Untersuchungen nach Klärschlammverordnung (AbfKlärV), Stand: 15. Juli 2007 10/506
UmwGebO – Umweltgebührenverordnung, Stand: 12. September 2007 11/553
NachweisV-Verordnung über Nachweise im Bereich der Abwasserbeseitigung, Stand 12. September 2007 11/553
HmbAbwG – Hamburgische Abwassergesetz, Stand: 12. September 2007 11/553
HWaG – Hamburgisches Wassergesetz, Stand: 12. September 2007 11/553

2.18.8 Hessen

IVU-VO Abwasser – IVU-Verordnung Abwasser, Stand: 3. August 2007 10/506

HALtBodSchG – Hessisches Altlasten- und Bodenschutzgesetz, Stand:28 September 2007. 11/553

Gefahrgutzuständigkeitsverordnung, Stand: 26. September 2007 11/553

EKVO – Abwassereigenkontrollverordnung, Stand: 22. August 2007 11/553

2.18.9 Nordrhein-Westfalen

VV-VAwS – Verwaltungsvorschriften zur VAwS, Stand: 16. Juli 2007 10/506

VAwS – Anlagenverordnung wassergefährdende Stoffe, Stand: 19. Juni 2008 10/506

2.18.10 Niedersachsen

Verordnung über staatlich anerkannte Untersuchungsstellen für Wasser- und Abfalluntersuchungen, Stand: 2. August 2007 10/506

Mengenmäßige Bewirtschaftung des Grundwassers, Stand: 25. Juni 2007 10/506

Brachflächen- und Altlasten-Förderrichtlinie, Stand: 11. September 2007 11/553

Bewertung von Zuwendungsanträgen nach der Brachflächen- und Altlasten-Förderrichtlinie, Stand: 11. September 2007 11/553

2.18.11 Sachsen

VwVSächsAltK – Altlastenkataster-VwV, Stand: 29. Juni 2007 10/506

2.18.12 Sachsen-Anhalt

TierNebG-AG – Ausführungsgesetz zum Tierische Nebenprodukte-Beseitigungsgesetz, Stand: 31. Juli 2007 10/506

2.18.13 Schleswig-Holstein

Landes-AbfallwirtschaftsZustVO, Stand: 11. Juli 2007 10/506

BodSchZustVO – Bodenschutz-ZustV, Stand: 11. Juli 2007 10/506

HafEntsVO – Hafenentsorgungsverordnung, Stand: 11. Juli 2007 10/506

LBodSchG – Landesbodenschutz- und Altlastengesetz, Stand: 12. Juni 2007 10/506

LAbfWG – Landesabfallwirtschaftsgesetz, Stand: 12. Juni 2008 10/506

LUVPG – Landes-UVP-Gesetz, Stand: 17. August 2007 11/553

LWG- Landeswassergesetz, Stand: 17. August 2007 . 11/553

2.18.14 Thüringen

ThürElektroZVO – Thüringer ElektroG ZustVO, Stand: 29. Juni 2007 10/506

ThürUVP – Thüringer UVP-Gesetz, Stand: 20. Juli 2007 10/506

ThürWasBauPVO – Thüringer Wasser-Bau-Prüfverordnung, Stand: 20. Juli 2007 10/506

3. List of Papers listed by topics

3.1 Waste Management strategical plannings

Recommendations for cost-cutting in municipal waste disposal, by Dornbusch.	02/52
Degree and development of solid waste management in Russia, by Ulanova, Dornack, Bilitewski	03/112
From waste disposal to integrated waste and resource management: Case study of Novo Hamburgo as a perspective for Brasil, by Santen, Fricke, Gärtner, Engel, Hirtler, Zachmann	03/120
Conception and results of refuse fees comparison for 30 cities in North-Rhine-Westfalia – cost-effectiveness – Part 2, by Homann	04/180
Waste sector´s contribution to climate protection, by Troge	05/208
From waste to resource logistics – A new strategy for the Fraunhofer-Institute for Material Flow and Logistics IML, by Clausen, Meyer, Nickel, Paschla	05/228
Interim storage of waste in Germany, by Radde. ...	06/264
Waste management and climate protection, by Peche, Kreibe	08/360
Waste management in major housing estates, by Oexle	08/387
Prognosis of the waste accumulation in Bavaria for the periods until 2010 respectively 2016, by Pitschke, Cantner, Kreibe	10/483

3.2 Amounts and Composition of Waste incl. Waste Analytic

Waste figures and waste prevention potential for the equipping of buildings, by Günther, Glase	02/70
The composition and quality of grate ashes from different W-t-E plants	02/75
Construct with Sewage Sludge – Environmental impact of lightweight aggregates from sewage sludge, by Kraus	04/164
Chemical composition of the waste incinerated in an MWIP, by Morf, Schenk, Fahrni	04/169
Practical application of the LAGA PN 98 for the input control of a construction waste recycling plant, by Sudhoff	09/447
Prognosis of the waste accumulation in Bavaria for the periods until 2010 respectively 2016, by Pitschke, Cantner, Kreibe	10/483
Pulverisation as an influence on analytics of Chlorine in RDF, by Schingnitz, Schnapke, Hoffmann, Dornack, Bilitewski	10/495

3.3 Collection, Turnaround, Transport and Storage of Waste

Interim storage of waste in Germany, by Radde. ...	06/264
Between perfection and protectionism, by Hange .	06/278
Legality of private waste paper collection schemes, by Dinger	06/280
Collection of organic waste, by Scheffold	07/312
Practical application of the LAGA PN 98 for the input control of a construction waste recycling plant, by Sudhoff	??/???

Analysis of Regulation (EC) No 1013/2006 with focus on new rules regarding the prevention of illegal shipments of waste, by Subai	11/532
---	--------

3.4 Treatment of MSW, Landfill and former Landfills; Residual Pollution, Risk management and Rehabilitation

Long-term monitoring of leachate discharge in drainage pipes of MSW landfills, by Münich, Bauer, Fricke	01/08
Elimination of a hot spot under a landfill by means of large scale cylindrical borhole excavation; by Krüger, März	01/14
Reorganization experiences of three old deposits in the Bavarian Allgäu – Practical conversion to times of scarce cashes; by Lindinger .	01/20
Public procurement below EU procurement thresholds – imminent risks, by Michels, Wichert	04/159
Investigations on chemical-physical conditioning of ashes from the incineration of sewage sludge to deposit on surface landfill site, by Schneider, Becker, Scherer	06/284
Ecological Pathfinder, by Rödel	08/391
Treatment of low calorific landfill gas by passive operated bio filters, by Prechtl, Scholz, Faulstich, Huber	10/468
Long-term performance of different landfill cover systems, by Henken-Mellies, Schweizer	10/476
Theory, design and operation of a device to generate different water application rates in column experiments, by Lohmann, Borg, Hagenau, Wolter	10/499
Experiences with the emplacement of MBT material to landfills, by Gallenkemper, Rohring ..	12/580

3.5 Mechanical-biological Treatment of Waste (MBT), Composting and anaerobic digestion; Biology and Hygienics

Status quo of biological waste recycling in Ho Chi Minh City, by Hädrich, Bidlingmaier	03/108
Mechanical-Biological Waste Treatment in Lower Saxony – Report on the MBT Facility Workshop on September 6th, 2006 in Hannover, by Rospunt, Weyer	04/152
CDM project MBT for Gaobeidian (PR China), by Kölsch, Wiesbaum, Heidelmann, Fricke, Ginter	08/367
MBP – State of the Art in Germany, by Doedens, Gallenkemper, Ketelsen, Kranert, Fricke	12/576
Experiences with the emplacement of MBT material to landfills, by Gallenkemper, Rohring ..	12/580
ASA-Standard/RAL-RG 504, by Rohring, Bahn, Merstenskötter, Schütt	12/585
Construction and startup of MBT Cröbern, experiences from plant-operators viewpoint, by Rößger, Greif, Winden, Altepost, Kanning, Ketelsen	12/588
MBA technology from Germany, Nelles, Degener, Morscheck, by Wu	12/605
Leistungsfähigkeit der Mechanisch Biologischen Abfallbehandlungsanlagen, by Grundmann	12/573

3.6 Thermic Treatment, Incineration, Pyrolysis, Energetic Utilization of Waste

The composition and quality of grate ashes from different W-t-E plants; by Herden, Lohe, Hühnel, Moser	02/75
Chemical composition of the waste incinerated an MWIP, by Morf, Schenk, Fahrni	04/169
Measures for the improvement of the efficiency, by Wandschneider.....	05/214
Formation of deposits on evaporator walls in the semi technical rotary kiln plant THERESA (Forschungszentrum Karlsruhe), by Pfrang-Stotz, Reichelt, Bergfeldt, Seifert	05/222
Interim storage of waste in Germany, by Radde....	06/264
„HotDeNOx“ (catalytic nitrogen oxide reduction) at the waste incineration plant of Würzburg, by Kleppmann, Grüttner, Dima	06/269
Investigations on chemical-physical conditioning of ashes from the incineration of sewage sludge to deposit on surface landfill site, by Schneider, Becker, Scherer.....	06/284
Increased throughput in waste incineration plants by usage of a hybrid firing, by Röderer, Wendelberger, Austel, Schopen.....	07/328
Emission allowances for waste to energy plants, by Pacher, Weber-Blaschke, Faulstich	08/372
Pulverisation as an influence on analytics of Chlorine in RDF, by Schingnitz, Schnapke, Hoffmann, Dornack, Bilitewski.....	10/495
Usage of refuse derived fuels in the state of Baden-Württemberg, by Schlag	11/524

3.7 Treatment and Disposal of Sludges

Construct with Sewage Sludge - Environmental impact of lightweight aggregates from sewage sludge, by Kraus	04/164
Investigations on chemical-physical conditioning of ashes from the incineration of sewage sludge to deposit on surface landfill site, by Schneider, Becker, Scherer.....	06/284
Recovery of Phosphate from Wastewater and Sewage Sludge by using the Peco-Process, by Dockhorn.....	08/380
New regulations for the application of sewage sludge, by Bergs	09/419
Sewage Sludge Treatment and Reuse Considering Different Climates and Varying Other Conditions, by Bauerfeld, Dockhorn, Dichtl.....	09/427

3.8 Commercial Waste, Hazardous Waste and IT-Waste

Waste figures and waste prevention potential for the equipping of buildings; by Günther, Glase	02/70
Waste management in major housing estates, by Oexle.....	08/387
Construction and Demolition (C&D) waste management and recycling centres in Latin America: The study case of Brazil, by Nunes, Mahler, Valle	10/488
Usage of refuse derived fuels in the state of Baden-Württemberg, by Schlag	11/524
Commercial waste management in the county of Ludwigsburg, Schwinning, by Mäule	11/528
Effects of the TASI on the building of industrial waste treatment plants and adaption of the systems at the bat-standard from the IPPC-Directive, by Giern.....	11/537

Processing of commercial waste - a profitable business? by Flamme	11/542
Innovative sorting technologies for commercial waste, by Pretz, Killmann.....	11/546

3.9 Processing, Utilization of Waste, Recycling

Municipal waste company of Munich implements SAP Waste & Recycling successfully and establishes proprietary billing of fees; by Woidy, Rieger	02/66
Waste figures and waste prevention potential for the equipping of buildings; by Günther, Glase	02/70
REACH and waste - a difficult story, by Bimboes....	06/274
End of Life Vehicles - Discussions about the sense of environmental friendly solutions, by Kummer.....	07/334
Recovery of Phosphate from Wastewater and Sewage Sludge by using the Peco-Process, by Dockhorn.....	08/380
Electrical old devices - waste or product?! by Weiland-Wascher, Wuttke	09/440
Usage of refuse derived fuels in the state of Baden-Württemberg, by Schlag	11/524
Commercial waste management in the county of Ludwigsburg, by Schwinning, Mäule	11/528
Effects of the TASI on the building of industrial waste treatment plants and adaptation of the systems at the bat-standard from the IPPC-Directive, by Giern.....	11/537
Processing of commercial waste - a profitable business? by Flamme	11/542
Innovative sorting technologies for commercial waste, by Pretz, Killmann.....	11/546
Construction and startup of MBT Cröbern, experiences from plant-operators viewpoint, by Rößger, Greif, Winden, Altepost, Kanning, Ketelsen	12/588

3.10 Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)

Volume flows under the ElektroG; by Schnepel....	01/29
Share of small WEEE in residual household waste since obligatory for separate collection, by Janz, Bilitewski	07/325
Electrical old devices - waste or product?! by Weiland-Wascher, Wuttke	09/440
Volume flows under the ElektroG; by Schnepel....	01/29

3.11 Sustainable Development, Economy, Ressource Management

Recommendations for cost-cutting in municipal waste disposal; by Dornbusch.....	02/52
Conception and results of refuse fees comparison for 30 cities in North-Rhine Westphalia - Structure characteristics of fee strain and litre prices - Part 1; by Homann	02/58
Municipal waste company of Munich implements SAP Waste & Recycling successfully and establishes proprietary billing of fees; by Woidy, Rieger	02/66
Made in Germany - Standards, Requirements and Technologies, by Jaron	03/101
The new Ordinance on Waste Recovery and Disposal Records, by Koß	04/176
Conception and results of refuse fees comparison for 30 cities in North-Rhine Westphalia - cost-effectiveness - Part 2; by Homann....	04/180

Waste sector's contribution to climate protection, by Troge	05/208
Measures for the improvement of the efficiency, by Wandschneider.....	05/214
From waste to resource logistics – A new strategy for the Fraunhofer-Institute for Material Flow and Logistics IML, by Clausen, Meyer, Nickel, Paschlau.....	05/228
Services in waste industry – Legal requirements in procurement for tenderers' economic and financial capability, by Knopp, Küchenhoff. .	05/237
Share of small WEEW in residual household waste since obligatory for separate collection, by Janz, Bilitewski.....	07/325
Recycling of Water Treatment Sludges in Municipal Wastewater Treatment Plants – a Practical Example, by Klinksieg, Dockhorn, Dichtl, Osterloh.....	09/433
Improving the capability and the result of the sewage treatment plant Oldenburg by innovative technologic, by Osterloh.....	09/443
Generation and Marketing of Secondaries, by Probst.....	12/598

3.12 Questions of Law

The new Ordinance on Waste Recovery and Disposal Records; by Knäpple	01/25
Public procurement below EU procurement thresholds – imminent risks, by Michels, Wichert	04/159
Services in waste industry – Legal requirements in procurement for tenderers' economic and financial capability, by Knopp, Küchenhoff. .	05/237
Reform of the german waste management control law, by Klein	05/240
REACH and waste – a difficult story, by Bimboes...	06/274
Between perfection and protectionism, by Hange .	06/278
Legality of private waste paper collection schemes, by Dinger	06/280
Share of small WEEW in residual household waste since obligatory for separate collection, by Janz, Bilitewski.....	07/325
End of Life Vehicles – Discussions about the sense of environmental friendly solutions, by Kummer.....	07/334
Developments in case law involving public procurement for waste disposal between 2005 and 2006, by Schellenberg.....	07/336
Waste management in major housing estates, by Oexle.....	08/387
New regulations for the applications of sewage sludge, by Bergs	09/419
Analysis of Regulation (EC) No 1013/2006 with focus on new rules regarding the prevention of illegal shipments of waste, by Subai.....	11/532

Effects of the TASI on the building of industrial waste treatment plants and adaptation of the systems at the bat-standard from the IPPC-Directive, by Giern	11/537
--	--------

3.13 Conferences, Exhibitions; Reports (incl. Short Notes, News from the Municipalities, Economy and Industry)

Questionnaire 2006 – Results and measures, by Fricke, Hillebrecht, Bahr.....	03/96
--	-------

3.14 Education, Development, Regulations, Standards, Documentation

The new Ordinance on Waste Recovery and Disposal Records; by Knäpple	01/25
ASA-Standard/RAL-RG 504, by Rohring, Bahn, Mer-tenskötter, by Schütt.....	12/585

3.15 International Waste Management

Volume flows under the ElektroG; by Schnepel. . . .	01/29
Made in Germany – Standards, Requirements and Technologies, by Jaron	03/101
From waste disposal to integrated waste and resource management: Case study of Novo Hamburgo as a perspective for Brasil, by Santen, Fricke, Gärtner, Engel, Hirtler, Zachmann	03/120
Status quo of biological waste recycling in Ho Chi Minh City, by Hädrich, Bidlingmaier.....	03/108
Degree and development of solid waste management in Russia, by Ulanova, Dornack, Bilitewski	03/112
Share of small WEEE in residual household waste since obligatory for separate collection, by Janz, Bilitewski.....	07/325
CDM Project MBT for Gaobeidian (PR China), by Kölsch, Wiesbaum, Heidelmann, Fricke, Ginter	08/367
Sewage Sludge Treatment and Reuse Considering Different Climates and Varying Other Conditions, by Bauerfeld, Dockhorn, Dichtl.....	09/427
Electrical old devices – waste or product?! by Weiland-Wascher, Wuttke.....	09/440
Construction and Demolition (C&D) waste management and recycling centres in Latin America: The study case of Brazil, by Nunes, Mahler, Valle	10/488
Analysis of Regulation (EC) No 1013/2006 with focus on new rules regarding the revention of illegal shipments of waste, by Subai.....	11/532
MBA technology from Germany, by Nelles, Degener, Morscheck, Wu.....	12/605

4. Stichwortverzeichnis

A

Abdeckung 12/580
Abfall 05/240; 09/440; 11/532
Abfallablagerungsparameter 12/580
Abfallablagerungsverbot 11/528
Abfallaufkommen 10/483
Abfallbehandlung 06/274; 08/367
Abfallentsorgung 03/108; 08/360
Abfallentsorgungslogistik 03/112
Abfallherkunft 09/447
Abfallmanagement 08/387; 10/488
Abfallmengenprognose 10/483
Abfallrahmenrichtlinie 07/334; 09/416
Abfallrecht 01/25; 05/237
abfallrechtliche Überwachung 05/240
Abfallregister 01/25
Abfallsammlung 02/52
Abfallsatzung 08/387
Abfallverbrennung 05/214; 05/222
Abfallverbringung 06/278; 09/440
Abfallvermeidung 08/360; 08/387
Abfallverwertung 08/360
Abfallwirtschaft 01/25; 02/66; 05/208;
05/237; 08/360
Abfallwirtschaftsplan 10/483
abfallwirtschaftliche
Berichterstattung 03/96
abfallwirtschaftlicher Schwer-
punkt 03/96
Abflussmessung 10/476
Ablagerungskriterien 04/152
Abluftbehandlung 12/588
Abluftemissionen 12/576
Abwasserreinigung 01/04
Altablagerungen 01/20
Altdeponie 01/20; 10/468
Altfahrzeugrichtlinie 07/334
Altfahrzeugverwertung 07/334
Altpapier 06/280
Altpapiersammlung 06/280
Amortisationszeitraum 04/176
anaerobe Ammoniumoxidation 01/04
Analytik 10/495; 12/585
Anforderungen AbfAbfV 04/152; 04/159
Anlagenoptimierung 05/214
Anlagentechnik 11/537
Anwenderbericht 08/391
Anwendung 06/274
Arbeitsschutz 01/14
aromatische und chlorierte
Kohlenwasserstoffe 01/14
ASA-Standard 12/585
Atmungsaktivität (AT₄) 04/152
Aufbereitung 11/542
Automobilindustrie 07/334

B

Basisentwässerung 01/08
Basler Abkommen 09/440
Bauabfall 02/70; 10/488
Bauabfallmanagement 02/70
Baustoffaufbereitungsanlagen 10/488
Bayern 10/483
Behandlung 06/284
Behandlungskapazitäten 06/264
Behältertarif 07/312
Belagsbildung 05/222
Belastungsvergleich 02/58; 04/180
Bemessungsgrößen 02/58; 04/180
Benchmarking 07/321
Beregnungsapparat 10/499
Berichterstattung 03/96
Berufsfreiheit 05/237
beste verfügbare Technik 11/537
betriebliche Optimierung 12/588
Betriebskosten 01/04
Bindemittelzugabe 06/284
Biofilter 10/468
biologische Abfallbehandlung 03/108
Biotonne 07/312
Bodenaustausch 01/14
Boden- und Gewässerschutz 08/391
Branchenlösung SAP Waste & Recyc-
ling 02/66
Brasilien 03/120; 10/488
BREF-Abfallbehandlung 11/537

C

CDM 03/120; 08/367; 08/372
Chancen und Risiken 09/416
Charakterisierung 10/495
chemische Zusammensetzung 02/75;
04/169
China 12/605
Chlor 10/495

D

Denitrifikation 01/04
DeNO_x 06/269
Deponie 01/08; 08/367; 10/476; 12/605
Deponieabdeckung 08/391
Deponiebau 04/159
Deponierestgase 10/468
Deponierung 06/284
Deponiesanierung 01/14
Deponiesickerwasser 01/04
Deponietechnik 08/391
Diskriminierungsverbot 04/159
DOC 04/152

E

Effizienz 07/321
Effizienzsteigerung in MVA 05/208

EG-Verordnung Nr. 1013/2006 06/278
Einbaudichte 12/580
Einbauverhalten 12/580
Eingangskontrolle 09/447
Eisenschlamm 09/433
Eletkroaltgeräte 01/29; 07/325; 09/440
ElektroG 01/29; 07/325
elektronische Nachweisführung 01/25;
04/176
Eluatverhalten 02/75
Elutionsverhalten 04/164
Emissionen 07/328
Emissionshandel 08/372
Emissionsminderung 05/208
Emissionszertifikate 08/372
Entseuchung 09/427
Entsorgung 11/528; 11/532
Entsorgungsgebühren 11/528
Entsorgungslogistik 02/52
Entsorgungsstandards 06/278
Entsorgungsstrukturen 08/360
Entsorgungsweg 07/336
Entstickung 06/269
Entwicklungshilfe 03/101
Entwicklungsländer 03/108
ERP-System SAP 02/66
Ersatzbrennstoffe 10/495; 11/524
Ersatzbrennstoffkraftwerke 06/264
EU-Abfallverbringungsverord-
nung 11/532
exportorientierte Forschung und Ent-
wicklung 09/427

F

Fällwirksamkeit 09/433
Festigkeitsentwicklung 06/284
Feuerleistungsregelung 07/328
ForumZ 07/321
Fraunhofer-Institut IML 05/228
Fuzzy 07/328

G

Gebührenabrechnung 02/66
Gebührenbescheid
Entsorgung 02/66
Gebührenvergleich 02/58; 04/180
gefährliche Abfälle 01/25
Geschäftsmüll 11/528
getrennte Abfallsammlung 03/108
Gewerbeabfall 11/524; 11/528; 11/542;
11/546
Gewerbeabfallbehandlung 11/537
Gewerbeabfallberatung 11/528
Gewerbeabfallentwicklung 11/528
Gewerbeabfallsortierung 11/537
Gewerbliche Sammlung 06/280
Grenzüberschreitung 06/278
Großbohrlochverfahren 01/14

Großlysimeter 10/476
Großwohnanlagen 08/387

H

Handlungsempfehlungen 02/52
Harmonisierung 03/112
Hausmüllautarkie 06/278
Hausmüllentsorgung 02/58; 04/180
Haustechnik 02/70
heizwertreiche Abfälle 06/264
Hochleistungskessel 05/214

I

Implementierungsprojekt 02/66
Inbetriebnahme und Betrieb 12/588
Industrie- und Gewerbeabfall 04/169
Inhouse-Geschäft 07/336
integrierte Abfallwirtschaft 03/120
integrierte Geschäftsprozesse 02/66
Internationale Abfallwirtschaft 03/101;
03/108; 03/112; 03/120; 10/488
(Internationaler) Transport 11/532
IVU-Richtlinie 11/537

J

Jl 08/372

K

Katalysator 06/269
Kennzahlen 02/70; 07/321
Klärschlamm 04/164; 06/284; 08/380;
09/419; 09/427
Klimaschutz 05/208; 08/360
Klimaschutzinstrumente 08/372
kommunale Entsorgungsleistungen
02/66
kommunale Gesellschaften 04/159
Konditionierung 06/284
Kontaminationsherd 01/14
kontinuierliche Dichtheitsprüfung
08/391
Kontrollanalysen 04/152
Korrosion 05/222
Kosten 11/542
Kostenanalyse 01/20
Kosteneinsparung 07/321
Kostenoptimierung 02/52
Kostenvergleich 04/176
Kraftwerk 11/524
Kreislaufwirtschaft 03/112
Kreislaufwirtschafts-/Abfallge-
setz 06/280
Kyoto-Protokoll 05/208

L

Laborprobe 09/447
LAGA PN98 09/447
Landwirtschaft 09/419
Leichtzuschlag 04/164
Leistungsvergleich 2006 04/180
Leserbefragung 03/96
Lesermeinung 03/96

Lösungsansätze 06/274
Logistikausschreibung 07/312

M

Märkte 12/598
Management 02/70
MAP-Fällung 08/380
Marktentwicklung 12/598
MBA-Betreiber 12/585
MBA Deponat 12/580; 12/585
Mechanik 09/443
mechanische Aufbereitung 11/546
mechanisch-biologische Abfallbehand-
lung (MBA) 03/120; 12/588; 12/605;
04/152; 08/367; 12/576; 12/580; 12/585;
12/588; 12/605
Mengenanteile 07/325
Mengenbilanz 07/312
Mengenstrom 01/29
Methangasoxidation 03/120; 10/468
mineralogische und chemische Charakte-
risierung 05/222
mineralogische Zusammenset-
zung 02/75
Mitverbrennung 11/524
Monitoring 01/08; 01/29
Mülldurchsatz 07/328
Müllverbrennung 02/75
Müllverbrennungsanlage 08/372
Multisensorik 11/546

N

nachhaltige Abfallwirtschaft 03/112
Nachhaltigkeit 05/228
Nachweis 05/240
Nachweisverordnung 04/176
Nährstoffe 09/419
nicht gefährliche Abfälle 01/25
NIR-Sortiermaschinen 11/546
Notifizierung 11/532
Notifizierungsverfahren 06/278
Nutzung knapper Rohstoffe 05/228

O

Oberflächenabdichtung 10/476
Öko-Dumping 03/101
Optimierung 03/96; 05/214; 07/328
Optimierungspotenziale 02/52
organische Schadstoffe 04/164; 09/419

P

papiergebundenes Verfahren 04/176
passive Belüftung 10/468
Peking 12/605
Personal- und Wartungskonzept 12/588
Phasenumwandlungen 05/222
Phosphatfällung 09/433
Phosphat Remobilisierung 08/380
Phosphat Rückgewinnung 08/380
praktische Umsetzung 09/447
Praxisauswirkungen Restabfall 07/325
Praxisbericht 06/269
Preis-Leistungs-Vergleich 02/58

Preisvergleich 2006 04/180
Primär- und Sekundärmärkte 12/598
Probenahme 09/447; 12/585
Probenahmestrategie 09/447
Probenaufbereitung 10/495; 12/585
Probleme 06/274
Produkt 06/274; 09/440
Prognose 10/483

Q

Qualität 11/542
Qualitätskontrolle 04/169

R

Rating 05/237
Rauchgasreinigung 06/269
Recht 05/240
Rechtsgrundlage 09/419
Rechtsschutz gegen Vergaben 04/159
Rechtssprechung 07/336
Recycling 12/598
Reduzierung CSB 09/443
Regelung 07/328
regenerativ-thermische Oxidation
(RTO) 04/152; 12/576
Register 05/240
Registrierungspflichten 06/274
Relevanz Restmüllbeseitigung 02/58;
04/180
Ressourcen 03/101; 12/598
Ressourceneffizienz 09/419
Ressourcenlogistik 05/228
Ressourcenökonomie 08/380
Ressourcenwirtschaft 09/440
Restabfall 07/325
Restgaspotenzial 10/468
Rostasche 02/75
Rotteprozess 12/588
Rückgewinnung von Phosphat 08/380
Russland 03/112

S

Säulenversuche 10/499
Sanierung 01/20
Schadensersatzansprüche 04/159
Scherparameter 12/580
Schlammverwertung 09/433
Schwachgasbehandlung 10/468
Schwebestoffe 09/443
Schwellen- und Entwicklungslän-
der 09/427
Schwermetalle 04/164; 09/419
SCR 06/269
Sekundärressourcen 05/228
Sekundärrohstoffe 12/598
Selbstanlieferung 11/528
selektive Erkennung 11/546
sensorgestützte Sortierung 11/546
Setzungen 01/08
Sicherheit 08/391
Sicherungsmaßnahmen 01/20
Sickerwasser 01/04; 01/08
Siedlungsabfall 04/169; 10/483

Siedlungsabfalldeponien 03/112
Siedlungsabfallmengen 06/264
Siloxane 04/152
Sortiertechnik 11/542; 11/546
Stabilisierung 09/427
Standard für organische Dünger 03/108
Standardisierung 12/585
Statistik 01/29
Status und Erfahrungsaustausch 12/576
Stickstoffabbau 09/443
Stickstoffelemination 01/04
Stoff 06/274
Stoffauswaschung 10/499
stoffliche und energetische Verwertung 12/576
Stoffflussanalyse 04/169
stoffliche Verwertung 04/164
Stoffstromanlage 11/524
Stoffströme 12/598
Stoffstromwirtschaft 12/598
Strategie 05/228
Strategieprozess 05/228
Südost-Asien 03/108
Systemänderungen 07/312
Systemumstellung 07/312
Szenarioanalyse 10/483

T

TA Siedlungsabfall 06/264; 11/537
technische Umsetzung 01/20
Temperaturprofil 05/222
thermische Abfallbehandlung 04/169;

05/222
thermische Restabfallvorbehandlung 07/336
thermische Verfahren 05/214
thermische Verwertung 07/328
Trinkwasseraufbereitung 09/433
Trinkwasserschlämme 09/433

U

Überlassung 08/387
Überwachung 01/08; 05/240
Umweltanforderungen 07/334
ungewöhnliches Wagnis 07/336
Untergrundsanie rung 01/14
Urbanisierung 03/108

V

Verbrennungssasche 06/284
Vereinheitlichung 11/532
Verfahrensnovellierung 11/532
Verformungen 01/08
Vergabe 05/237
Vergaberecht 04/159; 05/237; 07/336
Vergabe unterhalb der Schwellenwerte 04/159
Vergärung 12/576
Verhältnismäßigkeit 05/237
Verneidung 02/70
Vernetzung 07/321
Verordnung über Verwertungs- und Beseitigungsnachweise 01/25
verschuldensunabhängige Haftung 07/336

Verwertung 11/532; 11/542
Verwertungsquoten 07/334
Vorentstaubung 06/269
Vor-Ort-Korrektur von Fehlbefüllungen 08/387
Vor-Ort-Sortierung 08/387

W

Wasserapplikation 10/499
Wasserdurchlässigkeit 06/284
Wasserhaushalt 10/476
Wasserwerke 09/433
WEEE 01/29
Weiterentwicklung 03/96
Wiederverwertung 09/427
Wirkungsgrad 05/214
wirtschaftliche Leistungsfähigkeit 05/237
Wirtschaftlichkeit 07/328
Wirtschaftlichkeitsanalyse 10/488
Wirtschaftlichkeitsvergleich 02/58; 04/180
Wissensaustausch 07/321
Wissens- und Technologietransfer 12/605

Z

Zementwerk 11/524
Zentratwasser 08/380
Zusammensetzung 07/325
Zwischenlager 06/264
Zwischenüberhitzung 05/214

5. Index

A

add-on binders 06/284
agricultural use of organic waste 09/419
alignment 03/112
amortisation period (return on investment period) 04/176
anaerobic ammonia oxidation 01/04
anaerobic digestion 12/576
analysis 12/585
analytics 10/495
application rates 10/499
aromatic and chlorinated hydrocarbons 01/14
automotive industry 07/334

B

Basel Convention 09/440
benchmarking 07/321
best available technology 11/537
billing of waste management services 02/66
bio filter 10/468
biological waste treatment 03/108
Brasil 03/120
BREF-Waste Treatment 11/537
building waste 02/70
building waste management 02/70
business waste 11/528

C

calorific waste 06/264
catalyst 06/269
cement works 11/524
chemical composition 02/75; 04/169
China 12/605
chlorine 10/495
circular economy 03/112
claims for compensation 04/159
Clean Development Mechanism (CDM) 03/120; 08/367; 08/372
climate protection 05/208; 08/360; 08/372
co-air emissions 12/576
column experiments 10/499
combustion plants for solid recovered fuels 06/264
commercial waste 11/524; 11/542; 11/546
commercial waste collection 06/280
commercial waste development 11/528
comparison of costs 04/176; 05/237
comparison of household strain 02/58
composition 07/325
conditioning 06/284
co-incineration 11/524
construction and demolition waste 10/488

consulting service 11/528
control 05/240
control analyses 04/152
corrosion 05/222
cost analysis 01/20
cost-effectiveness comparison 02/58; 04/180
cost optimisation 02/52
costs 11/542
cost saving 07/321
cover 12/580
cross-border 06/278

D

deformation 01/08
denitrification 01/04
DeNOx 06/269
developing and threshold countries 09/427
developing countries 03/108
development 03/96
development assistance 03/101
disposal 11/532
disposal fees 11/528
disposal logistics 02/52
disposal standards 06/278
DOC 04/152
documentary evidence 05/240
domestic waste 04/169
drainage 01/08
drinking water treatment 09/433
DR4 biodegradation test 04/152

E

eco-dumping 03/101
economic capability 05/237
EC Regulations 1013/2006 06/278
efficiency 05/214; 07/321
efficiency of raw materials 09/419
electronically waste proof procedure 04/176
electronic verification 01/25
ElektroG 01/29; 07/325
ELV directive 07/334
ELV recovery 07/334
emission credit 08/372
emission reduction 05/208
emissions 07/328
emissions trading 08/372
emplacement behaviour 12/580
emplacement density 12/580
environmental challenges 07/334
ERP-system SAP 02/66
Exhaust air treatment 12/588
export-oriented research 09/427
extraordinary risk 07/336

F

fertilizer 09/419
ferric sludge 09/433
firing Control 07/328
first answers 06/274
flue gas cleaning 06/269
formation of deposits 05/222
former landfill 01/20
Fraunhofer-Institute for Material Flow and Logistics 05/228
freedom of profession 05/237
fuzzy 07/328

G

german recycling and refuse act 06/280
globalization 03/101
grate ash 02/75

H

hazardous waste 01/25
heavy metals 04/164; 09/419
high performance boiler 05/214
hot spot 01/14
housing technology 02/70

I

implementation project 02/66
incineration slag 06/284
increase in efficiency of waste incineration plants 05/208
industrial and commercial waste 04/169
industry solution SAP Waste & Recycling 02/66
in-house transaction 07/336
input control 09/447
integrated business processes 02/66
integrated pollution prevention control 08/391
integrated waste management 03/120
interim storage sites 06/264
(international) shipment 11/532
international waste management 03/101
IPPC-Directive 11/537

J

Joint Implementation (JI) 08/372

K

knowledge exchange 07/321
Kyoto-Protocol 05/208

L

laboratory samples 09/447
LAGA PN98 09/447
landfill 01/08; 08/367; 10/476; 12/605
landfill construction 04/159

landfill cover 10/476
land filling 06/284
landfills for municipal solid waste 03/112
landfill technology 08/391
large scale cylindrical drill excavation 01/14
law 05/240
leachate 01/04; 01/08
leaching behaviour 02/75; 04/164
legal remedies against awards 04/159
lightweight aggregate 04/164
logistics of waste management 03/112
logistics 07/312
lysimeter 10/476

M

management ratios 07/321
marketing 12/598
mass flows 12/598
material recycling, energy recovery 12/576
MBT (mechanical-biological waste treatment) 03/120 08/367; 12/576; 12/588; 12/605
MBT material to be landfilled 12/580; 12/585
MBT operators 12/585
measurement category 02/58; 04/180
measurement of percolation 10/476
mechanical processing 11/546
mechanics 09/443
methane oxidation 03/120; 10/468
mineral matter in grate ashes 02/75
mineralogical and chemical characterisation 05/222
monitoring 01/08; 01/29
multi sensor systems 11/546
municipal public bodies and privatised entities 04/159
municipal solid waste 10/483
municipal solid waste incinerator 02/75

N

networking 07/321
NIR-sorting machines 11/546
nitrogen elimination 09/443
nitrogen oxide reduction 06/269
no-fault liability 07/336
non hazardous waste 01/25
notification 11/532
notification procedure 06/278

O

Occupational safety and health (OSH) 01/14
old electrical devices 09/440
old landfill 10/468
on-site correction of wrong filling of refuse bins or containers 08/387
on-site sorting 08/387
operating costs 01/04
operation optimisation 12/588
optimisation potentials 02/52

optimization 03/96; 05/214; 07/328
Ordinance on Waste Recovery and Disposal Records 01/25
organic bin 07/312
organic fertiliser standard 03/108
organic micro pollutants 09/419
organic pollutants 04/164
origin of waste 09/447

P

paper-based waste proof procedure 04/176
parameter for waste storage 12/580
passive ventilation 10/468
Peking 12/605
performance comparison 2006 04/180
personnel and maintenance concept 12/588
phase transformation 05/222
phosphate precipitation 09/433
power plant 11/524
precipitation efficiency 09/433
precipitation of MAP 08/380
pre-dust precipitator 06/269
prevention 02/70
prevention of environmental damages 08/391
price comparison 2006 04/180
price-performance-comparison 02/58
principle of non-discrimination 04/159
problems 06/274
product 09/440
prognosis 10/483
profitability 07/328
profitability analysis 10/488
public procurement 05/237
public procurement below the threshold values 04/159
public procurement law 07/336

Q

quality 11/542
quantities 07/325

R

rating 05/237
readers opinion 03/96
readers questionnaire 03/96
recommendations 02/52
record 05/240
recourse logistics 05/228
recovery of phosphate 08/380
recovery quotas 07/334
recycling 11/532; 11/542; 12/598
recycling centres 10/488
RDF 10/495
reduce CSB 09/443
refuse derived fuel 11/524
refuse fees 07/312
regenerative thermal oxidation 04/152; 12/576
register of waste 01/25
registration 06/274

reheat 05/214
relevance of refuse disposal 02/58; 04/180
remaining bas potential 10/468
remediation 01/20
Remediation of underground 01/14
remobilisation of phosphate 08/380
reporting 03/96
residual solid waste 07/325
resource economy 08/380; 09/440
resource protection 03/101
recourses 12/598
reusable materials 06/274
reuse 09/427
rotting process 12/588
Russia 03/112

S

sample preparation 10/495; 12/585
sample taking 12/585
sampling 09/447
sampling strategy 09/447
sanitation 09/427
scenario analysis 10/483
secondaries 12/598
secondary resources 05/228
selective recognition 11/546
self delivery of commercial waste 11/528
sensor based sorting 11/546
separate waste collection 03/108
settlement 01/08
sewage purification 01/04
sewage sludge 04/164; 06/284; 08/380; 09/419; 09/427
shearing parameter 12/580
siloxane 04/152
sludge liquor 08/380
sludge recycling 09/433
soil and water protection 08/391
soil replacement 01/14
soluble leaching 10/499
sorting plant 11/524
stabilization 09/427
standardisation 12/585
start of operation 12/588
strategy development 05/228
statistics 01/29; 07/312
strain comparison 2006 04/180
strength formation 06/284
substance flow analysis 04/169
surrender of waste 08/387
suspended material 09/443
sustainability 05/228
systemreplacement 07/312

T

TASI (technical instruction of waste from Human settlements) 11/537; 06/264
technical implementation 01/20
technical sorting 11/542
temperature profile 05/222

Text selective catalytic reduction
(SCR) 06/269
thermal waste pre-treatment 07/336
trade waste treatment 11/537
transfer of knowledge and technology 12/605
treatment capacity 06/264
treatment of low calorific landfill
gas 10/468

U

unification 11/532
urbanisation 03/108
use of limited resources 05/228

V

volume flow 01/29

W

waste 05/240; 09/440; 11/532
waste amounts 10/483
waste avoidance 08/360; 08/387
waste collection 02/52
waste deposition criteria 04/152
waste deposit restriction 11/528
waste disposal 03/108; 08/360
waste disposal channels 07/336
waste disposal structures 08/360
waste figures 02/70
waste framework directive 07/334
waste from human settlements 06/264
waste incineration 05/214; 05/222
waste law 05/237
waste management 02/66; 03/112;
05/208; 08/360; 08/387; 10/488; 12/598

waste management focus 03/96
waste management planning 10/483
Waste of Electrical and Electronic
Equipment (WEEE) 01/29; 07/325
waste ordinance 08/387
waste paper 06/280
waste paper collection 06/280
waste proof ordinance 04/176
waste processing 08/360; 11/542
waste recycling 06/274
waste self-sufficiency 06/278
waste shipments 03/101; 06/278; 09/440
waste throughput 07/328
waste to energy plants 08/372
water application device 10/499
water balance 10/476
water permeability 06/284
waterworks 09/433

6. Ortsverzeichnis

A

Afrika 01/36; 04/194; 07/342; 10/510
Allgäu 01/20
Amsterdam 05/214
Asien 01/36; 04/194; 07/342; 10/510
Augsburg 09/453

B

Baden-Württemberg 01/33; 01/37;
03/131; 04/189; 06/294; 08/394;
09/451; 11/524; 11/553
Bangladesh 04/194; 10/510
Bayern 02/80; 04/190; 06/294; 10/476;
10/483
Berlin 03/134; 06/294; 08/394; 08/398
Brandenburg 01/41; 03/134; 08/394;
08/398; 11/553; 12/611
Brasilien 03/120; 10/488
Bremen 02/85; 03/136; 04/190; 07/348
Brüssel 01/38
Buchen 04/189
Bulgarien 01/35; 04/193; 10/510

C

China 01/36; 04/194; 07/342; 08/367

D

Darmstadt 05/247
Deutschland 03/101; 06/264; 06/297
Dresden 06/295; 08/399

E

Estland 10/509
Europa 10/509

F

Frankfurt/Oder 01/39

G

Gelsenkirchen 09/456
Georgien 10/509
Ghana 04/194
Griechenland 07/341

H

Hamburg 02/82; 05/245; 06/300;
11/553
Hannover 01/41; 04/152
Heilbronn 04/189

Heringen 06/295

Herten 04/190

Hessen 06/295; 06/300; 07/339; 07/346;
09/451; 11/552; 11/553; 12/611

Ho Chi Minh 03/108

Hohenlohe 09/451

I

Indien 04/194; 07/342; 10/510

Irland 04/193

Israel 04/194

J

Japan 01/36

K

Karlsruhe 05/222

Kassel 03/132; 05/247

Kenia 01/36

Kochi 04/194

Köln 03/135

Kolumbien 07/342

L

Libanon 04/194

Liberia 10/510

Ludwigsburg 11/528

M

Malta 01/35

Mannheim 05/249; 06/298

Marokko 10/510

Mecklenburg-Vorpommern 01/34

München 02/66; 05/208

N

Namibia 07/342

Niederlande 01/42

Niederlehme 01/41

Niedersachsen 01/34; 04/152; 11/553

Nordrhein-Westfalen 02/58; 03/135;

04/180; 04/190; 05/246; 07/345;

08/396; 08/400; 10/505; 11/552

Norwegen 10/509

Novo Hamburgo 03/120

O

Oldenburg 09/443

R

Rheinland-Pfalz 07/339; 10/505; 12/612

Rumänien 01/35; 02/85; 04/193;
07/341; 10/510

Russland 01/35; 03/112; 07/341

S

Saarland 12/612

Sachsen 02/80; 06/295; 07/348; 08/395;
10/506; 11/553; 12/612

Sambia 04/194

Saudi-Arabien 07/342

Schleswig-Holstein 01/34; 04/190;

05/246; 07/340; 08/395; 08/400;

09/451; 10/506; 11/553

Schweiz 07/341

Schwerin 03/134

Serbien 07/341

Simbabwe 07/342

Singapur 07/342; 10/510

Spanien 07/341

Staßfurt 07/348

Stavenhagen 09/457

Stuttgart 01/37

T

Taiwan 04/194

Thüringen 07/340; 10/506

Türkei 01/35; 02/85; 07/341

Turkmenistan 02/86

U

Uganda 10/510

Ukraine 01/36; 04/193; 10/510

Ungarn 07/342

USA 04/193; 10/510

V

Vereinigte Arabische Emirate 01/36

Vietnam 01/36

W

Würzburg 06/269

7. Verzeichnis gebrauchter Abkürzungen (ohne chemische Formeln)

A

ASA = Arbeitsgemeinschaft stoffspezifische Abfallbehandlung e. V. 10/507; 12/585; 12/613

B

BDE = Bundesverband der Deutschen Entsorgungswirtschaft e. V. 02/86; 03/132; 03/133; 04/192; 05/247; 06/301; 08/396; 08/400; 10/513; 11/554; 12/613; 12/614 12/617

BDSV = Bundesvereinigung Deutscher Stahlrecycling- und Entsorgungsunternehmen e. V. 01/41; 09/456 11/559; 11/560

Bifa = Bayerisches Institut für Angewandte Umweltforschung und -technik GmbH 02/81

BSVV = Bundesverband der Selbstentsorger von Verkaufsverpackungen e. V. 04/198

BVerwG = Bundesverwaltungsgericht 08/398; 09/454

bvse = Bundesverband Sekundärrohstoffe und Entsorgung e. V. 06/300

BWPI = Bundesverband für Wettbewerb, Produktverantwortung und Innovation 06/296

C

CDM = Clean Development Mechanism 03/120; 03/139; 08/357; 08/367

CHC = Kohlenwasserstoff Converter 04/197

D

DeNO_x = katalytische Entstickung 06/269

DWA = Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V. 1/35; 01/38 04/192; 05/247; 09/452; 11/556

E

EBS = Ersatzbrennstoffe 10/495

eANV = Elektronisches Abfallnachweisverfahren 04/176

ElektroG = Elektro- und Elektronikgerätegesetz 01/29; 02/83; 07/325

ERP = Europäische Recycling Plattform 06/301

EuG = Europäische Gemeinschaften 07/347

EuGH = Europäischer Gerichtshof 05/249; 09/454; 11/558

G

GRS = Gemeinsames Rücknahmesystem 04/197

H

HWWI = Hamburgisches WeltWirtschaftsinstitut 06/296

I

IML = Fraunhofer Institut Materialfluss und Logistik 05/228

K

KfW = Kreditanstalt für Wiederaufbau 11/556

L

LAGA = Bund/Länder Arbeitsgemeinschaft Abfall 09/447

M

MBA = Mechanisch-biologische Abfallbehandlung 03/132; 03/136; 04/152; 07/345; 08/367; 08/400; 11/559; 12/576; 12/580; 12/588; 12/605; 12/613

MKK = Mittelkalorik-Kraftwerk 08/401

N

NRW = Nordrhein-Westfalen 02/58 03/135; 04/180; 07/345; 08/396

O

OECD = Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung 09/456

OLG = Oberlandesgericht 08/399

OVG = Oberverwaltungsgericht 08/399

P

PFT = perfluorierte organische Tenside 10/505

T

TASi = Technische Anleitung Siedlungsabfall 11/537

TBT = Tributylzinn 04/190

V

VDI = Verein Deutscher Ingenieure e. V. 06/296

VGH = Verwaltungsgerichtshof 06/298; 07/346

VKS im VKU = Der Verband Kommunale Abfallwirtschaft und Stadtreinigung im Verband Kommunaler Unternehmen 01/38; 03/132; 05/247; 06/297; 08/397; 09/452; 10/507; 11/554; 11/55

W

WEEE = Waste Electrical and Electronic Equipment 07/325