

Wenn Sie Probleme mit der Darstellung haben, klicken Sie bitte [hier](#).

Beuth
Berlin · Wien · Zürich

HBU.info

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

in der vorliegenden neuesten Ausgabe Ihres Newsletters informieren wir Sie wieder über den Inhalt der aktuellen Ergänzungslieferung zum Handbuch der Bodenuntersuchung, die im März 2009 erscheint.

Unter www.hbu-info.de werden die Inhaltsverzeichnisse und Übersichten zu Ihrer Sammlung aktualisiert.

Die 31. Ergänzungslieferung enthält u. a. die im Januar 2009 als Normen veröffentlichten Verfahren zur Eluierung von Feststoffen, DIN 19528 (Säulenversuch L/S 2:1) und DIN 19529 (Schüttelversuch L/S 2:1 für anorganische Stoffe), die zur Aufnahme in die Fortschreibung des Anhangs 1 der BBodSchV sowie für die geplante Ersatzbaustoffverordnung vorgesehen sind und die bisherige Eluierung nach DIN 38414-4 (S 4-Verfahren) bzw. DIN EN 12457-2 dort ablösen sollen.

Neu aufgenommen wird auch DIN ISO 18512 zur Lang- und Kurzzeitlagerung von Bodenproben. Die hierin enthaltenen Informationen sind im Wesentlichen aus den bereits erschienenen Internationalen Normen zur Bodenuntersuchung zusammengetragen worden.

Unter dem Titel "Bewertung der Exposition des Menschen durch orale Aufnahme von Boden und Bodenmaterial — Anleitung zur Anwendung und Auswahl von physiologienahen Extraktionsverfahren für die Abschätzung der Resorptionsverfügbarkeit/Bioverfügbarkeit von Metallen im Boden" wird mit DIN ISO/TS 17924 ein Dokument einsortiert, das den Stand gegenwärtig routinemäßig angewendeter physiologienaher Extraktionsverfahren darstellt. Darunter ist mit DIN 19738 das einzige bisher "genormte" Verfahren enthalten, das auch bereits im HBU zu finden ist.

Mit DIN 19683-16 wird die aktualisierte Fassung des Laborverfahrens zur Bestimmung der Aggregatstabilität einsortiert.

In 1.2.2b wird ein Datenblatt zur deutschen Übersetzung der World Reference Base of Soil eingefügt. Das sehr umfangreiche Dokument selbst kann über die Homepage der Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe angefordert werden.

Im Abschnitt Gesetze, Verordnungen werden schließlich Datenblätter zu verschiedenen deutschen und europäischen Verordnungen mit Bezug zum Bodenschutz ergänzt. Die Bezugsdokumente sind bereits im HBU vorhanden bzw. werden mit kommenden Ergänzungslieferungen ergänzt.

Die Angaben zu den im Beirat beteiligten Verbänden/ Einrichtungen werden aktualisiert.

Mit Hinweisen und Anregungen zur Sammlung können Sie sich gern an die Redaktion wenden.

Mit freundlichen Grüßen

Die Redaktion

Beuth Verlag GmbH | Burggrafenstr. 6 | 10787 Berlin
Tel. +49 30 2601-2888 | Fax +49 30 2601-42888
mailto: wilma.marx@beuth.de

Inhalt der 31. Lieferung März 2009

DIN ISO 18512:2009-03 Bodenbeschaffenheit – Anleitung für die Lang- und Kurzzeitlagerung von Bodenproben

DIN 19528:2009-01 Elution von Feststoffen – Perkolationsverfahren zur gemeinsamen Untersuchung des Elutionsverhaltens von anorganischen und organischen Stoffen

DIN 19529:2009-01 Elution von Feststoffen – Schüttelverfahren zur Untersuchung des Elutionsverhaltens von anorganischen Stoffen mit einem Wasser/Feststoff-Verhältnis von 2 l/kg

DIN 19683-16:2009-01 Bodenbeschaffenheit – Physikalische Laboruntersuchungen – Teil 16: Bestimmung der Aggregatstabilität nach dem Siebtauchverfahren

DIN ISO/TS 17924:2008-12 Bodenbeschaffenheit - Bewertung der Exposition des Menschen durch orale Aufnahme von Boden und Bodenmaterial – Anleitung zur Anwendung und Auswahl von physiologienahen Extraktionsverfahren für die Abschätzung der Resorptionsverfügbarkeit/Bio-verfügbarkeit von Metallen im Boden

Impressum

Beuth Verlag Gesellschaft mit beschränkter Haftung

Burggrafenstraße 6
10787 Berlin

Sitz der Gesellschaft: Berlin
Registergericht: Amtsgericht Charlottenburg: HRB 3357

Geschäftsführung:

Dipl.-Vw. Claudia Michalski
Dipl.-Vw. Jürgen Kölling
Telefon: 030 2601-0

Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA

Postfach 10 11 61, 69451 Weinheim
Boschstraße 12, 69469 Weinheim

Vorsitzender des Aufsichtsrates: Stephen Michael Smith
AG Mannheim, HRB 432833
Ust-Id-Nr. gemäß § 27 a USt.-Gesetz
DE 813481633

Telefon: 06201 606-0
Fax: 06201 606328
E-Mail: info@wiley-vch.de

Persönlich haftende Gesellschafter:

John Wiley & Sons GmbH, Weinheim
Geschäftsführer: Christopher J. Dicks, Bijan Ghawami, William Pesce
AG Mannheim, HRB 432296

Redaktion und v.i.S.d. § 55 RStV :

Wilma Marx
Telefon: 030 2601-2888
E-Mail: wilma.marx@beuth.de

Dr. Frank Weinreich
Telefon: 06201 606-377
E-Mail: loseblatt@wiley-vch.de

[Homepage Handbuch der Bodenuntersuchung](#)
[Diesen Informationsservice abbestellen](#)
[Service weiterempfehlen](#)