

Inhalt • UWSF – Z. Umweltchem. Ökotox. 12 (6) 307 – 372 (2000)

Umschlagbild: Illustration zum Beitrag 'Löwenzahn *Taraxacum officinale* Web. als (städtischer) Bioindikator', S. 311-321. (Motiv: Internationales Hochschulinstitut Zittau. Umschlaggestaltung: Edwin Grondinger (e.grondinger@abc-media.de))

Innerer Umschlag und innere Rückseite:
Herausgeberschaft

- 15A Inhalt
16A UWSF-Welcome-Page:
<http://www.scientificjournals.com/uwsf>
16A Impressum

Einführung Beitragsserie POPs

- 307 Persistente Organische Schadstoffe
(Persistent Organic Pollutants, POPs)
Hrsg. Walter Klöpffer, Martin Scheringer

Gutachter 2000**Lokale Agenda 21**

- 310 Die Deutsche Telekom und der Umweltschutz:
Beteiligung am Prozess 'Lokale Agenda 21'
Ralf Bündgen

Originalarbeiten

- 311 Löwenzahn *Taraxacum officinale* Web.
als (städtischer) Bioindikator
Susanne Winter, Olaf Wappelhorst, Bernd Markert
322 Schwermetallgehalte von Straßenlaub und seine
Kompostierung
Winfried Schröder, Ralf Wenk, Jutta Krinitz
331 Chemodynamische Verteilung lipophiler organischer
Schadstoffe in Gewässern
Rainer Götz
337 Freisetzung schwerflüchtiger chlorierter
Kohlenwasserstoffe aus aquatischem Sediment
durch Baumaßnahmen in Berlin
Emanuel Heinisch, Antonius Kettrup

Übersichtsbeiträge

- 343 Arzneimittelwirkstoffe in der Umwelt
Werner Kratz, Bettina Abbas, Irina Linke

BSE – Bovine Spongiform Encephalopathy

- 349 Zur aktuellen Situation von BSE:
Der Versuch einer Einschätzung
Harald F. Krug

Deutsche Bundesstiftung Umwelt

- 350 Das Stipendienprogramm
Jan Peter Lay

Statusberichte

- 358 Auenforschung in Deutschland:
Böden, Hydrologie, Schadstoffe
Kurt Friese, Barbara Witter, Günter Miehlich

Buchpräsentationen

- 321 Trace Elements:
Their Distribution and Effects in the Environment
Eds. Bernd Markert, Kurt Friese
360 Stoffhaushalt von Auenökosystemen:
Böden und Hydrologie, Schadstoffe,
Bewertungen
Hrsg. K. Friese, B. Witter, G. Miehlich, M. Rode

Beitragsserien: Phytoremediation

Hrsg. Stefan Trapp, Ulrich Karlson

- 351 Erprobung und Erfolgskontrolle eines
Phytoremediationsverfahrens zur Sanierung
Sprengstoff-kontaminierter Böden
Teil I: Konzeption und Einrichtung eines
Freilandexperimentes
Jürgen Warrelmann, Hartmut Koehler,
Tobias Frische, Ingo Dobner, Ulrich Walter,
Wolfgang Heyser

**Beitragsserien: Raumbezug in der
Umweltbeobachtung des Bundes und der Länder**

Hrsg. Gerlinde Knetsch, Winfried Schröder

- 361 Vorwort
Gerlinde Knetsch
362 Flächenauswahl und Ökosystemares Monitoring
in den Biosphärenreservaten Schorfheide-Chorin
und Spreewald
Wilhelm-Günther Vahrson, Frank Dreger, Vera Luthardt

Reduzierte Autoemissionen – Neue Konzepte

- 357 Ankündigung einer neuen Beitragsserie
Hrsg. Eberhard Bessey, Eckard Helmers

In UWSF 1/2001 erscheint

**Beitragsserien: Stoffstromanalysen
landwirtschaftlich industrieller Produktlinien**

Hrsg. Michael Flake, Otto Richter
Teil II: Stoffstromnetze für Fruchtfolgen:
Analyse ausgewählter Marktfruchtfolgen
niedersächsischer Ackerbaubetriebe
Anja Hansen, Edda Heuer, Michael Flake

Ausführlicher Tagungskalender und Autorenhinweise:
<http://www.scientificjournals.com/uwsf>