

## Inhalt

### Umschlagbild

Vor allem im Zusammenhang mit der Verwendung von Amalgamen in der Zahnmedizin gehört Quecksilber zu den umstrittensten Themen in der Umweltmedizin. F. SCHWEINSBERG gibt in seinem Beitrag (S. 263) einen aktuellen Überblick über den Wissensstand.

### Editorial

- 253 Die Novellierung der (Muster-)Weiterbildungsordnung, eine unendliche (und frustrierende) Geschichte?  
TH. EIKMANN, M. EXNER, C. HERR,  
V. MERSCH-SUNDERMANN, M. WILHELM

### 255 GHU/ISEM-Mitteilungen

#### Leserbriefe

- 256 Leserbrief zum Beitrag von K.-E. v. Mühlendahl "Können PCBs die Ursache für die schlechten Ergebnisse der PISA-Studie sein?", Umweltmed Forsch Prax (2002): 7 (2), 65-66  
R. FRENTZEL-BEYME
- 257 Abschließende Stellungnahme zum Leserbrief von R. Frentzel-Beyme  
K.-E. v. MÜHLEND AHL
- 258 Leserbrief zum Editorial von Th. Eikmann, M. Exner und C. Herr "Mögliche Fusion von ISEM und GHU: wie könnte eine neue Fachgesellschaft aussehen?", Umweltmed Forsch Prax (2002): 7 (4), 179  
H.-P. HUTTER, H. MOSHAMMER, P. WALLNER

#### Statusberichte

- 259 Die neue Approbationsordnung für Ärzte und die Folgen für das Fachgebiet Hygiene und Umweltmedizin  
M. EXNER, TH. EIKMANN

### 262 Weiterbildung: Kurse Umweltmedizin

#### Übersichtsbeiträge

- 263 Bedeutung von Quecksilber in der Umweltmedizin – eine Übersicht  
F. SCHWEINSBERG
- 281 Was ist gesichert in der Diagnose und Behandlung des Chronic Fatigue Syndroms?  
M. SACK, P. HENNINGSEN

#### Kurzmitteilungen

- 289 Schwermetallgehalte in Tonerpulvern  
F. JUNGNIKKEL, A. KUBINA, F. PATRZEK

### Kommentare

- 292 Wissenschaftssprache Deutsch: Selbst im Inland auf verlorenem Posten?  
H.H. DIETER

### Statusberichte

- 300 Zwischenbericht der Risikokommission vorgestellt  
A.D. KAPPOS

### 302 Aus der Literatur: Neuerscheinungen

### 257 Tagungsankündigungen

### Nachrichten

- 278 BfS schließt Untersuchungen von Mineralwässern auf radioaktive Inhaltsstoffe ab
- 287 Schema zur Überprüfung von gesundheitsschädlichen Stoffen aus Bauprodukten für Testphase freigegeben
- 288 Acrylamid in Lebensmitteln – ernstes Problem oder überschätzte Gefahr?
- 291 Smogwerte im Sommer 2002 an drei von vier Tagen über dem kritischen Schwellenwert

### Tagungsberichte

- 279 Symposium "Monitoring von gentechnisch veränderten Pflanzen: Instrument einer vorsorgenden Umweltpolitik"  
H. SEITZ
- 295 9<sup>th</sup> International Conference on Indoor Air Quality and Climate – Indoor Air 2002  
F. SCHWEINSBERG, V. MERSCH-SUNDERMANN

### 304 Umweltmedizinische Beratungsstellen und Ambulanzen: Übersicht

### 306 Autorenhinweise

#### Referate- und Dokumentationsdienste:

BIOSIS, Philadelphia/PA, USA  
CAS – Chemical Abstracts Service, Columbus, OH/USA  
CEABA – Chemical Engineering and Biotechnology Abstracts, DECHEMA, Frankfurt/M.  
Elsevier BIOBASE/Current Awareness in Biological Sciences, Elsevier EMBASE/Excerpta Medica, Amsterdam, The Netherlands  
National Library of Medicine (NLM)/USA,  
SERLINE-Zeitschriften-Datenbank  
ULIDAT, UFORDAT, URDB (Umweltbundesamt Berlin)