

Inhalt**Umschlagbild**

Polychlorierte Dioxine und Furane sind nach wie vor ein wichtiges Thema in der Umweltmedizin. Im vorliegenden Heft beschreiben Wittsiepe et al. (S. 41-50) die Ergebnisse einer Duplikatstudie (im Bild links ein Glas zum Sammeln der Proben), in der die lebensmittelbedingte Dioxinaufnahme bei Kleinkindern untersucht wurde.

[Foto: P. Schrey]

Editorial

- 1 Engere Zusammenarbeit zwischen den Fachgesellschaften erforderlich!
TH. EIKMANN, C. HERR

Leserbriefe

- 3 Leserbrief zum Beitrag von K.E. von Mühlendahl und M. Otto „Kinderumwelt und Kindergesundheit im deutschen Aktionsprogramm Umwelt und Gesundheit“, UFP 6(5) 262-264 (2001)
H. MOSHAMMER
- 4 Leserbrief zum Beitrag von Hutter, Moshammer, Wallner und Kundi „Zur Frage gesundheitlicher Wirkungen von hochfrequenten elektromagnetischen Feldern des Mobilfunks“, UFP 6(6) 309-320 (2001)
W. IRNICH
- 5 Abschließende Stellungnahme zum Leserbrief von Werner Irnich
H.-P. HUTTER, M. KUNDI

Studienaufruf

- 6 BgVV bittet um Mitwirkung an der Studie zu gesundheitlichen Störungen durch Farben, Lacke, Lösemittel, Kleber und Schädlingsbekämpfungsmittel

Übersichtsbeiträge

- 7 Das Phänomen der Elektrosensibilität
E. DAVID, J. REISSNWEBER, A. WOJTYSIK, M. PFOTENHAUER
- 17 Monetarisierung luftschadstoffbedingter Gesundheitsschäden
R. SEETHALER, H. SOMMER, N. KÜNZLI

Nachrichten

- 25 Zehn Jahre Umweltmedizinischer Informationsdienst

Tagungsberichte

- 26 Geographic Information Sciences (GIS) in Public Health
TH. KISTENMANN

Diskussionsbeiträge

- 27 Eine Erklärung für den mangelnden Erfolg des amtlichen BSE-Monitorings

19 000 Untersuchungen in zehn Jahren und kein Treffer – die professionellen Mängel bei der Kunst des Hinsehens
H.-J. LUHMANN

- 29 Neue Erkenntnisse zu Lärmimmissionsgrenzwerten auf der Grundlage von lärmbedingten vegetativen Reaktionen
CH. MASCHKE, K. HECHT, J. FELDMANN

Aus der Literatur: Rezensionen

- 38 Handbook of Pediatric Environmental Health
A.D. KAPPOS

Kurze Originalarbeiten

- 39 Aspekte der Qualitätssicherung beim Biomonitoring von usuellen und beruflichen Organophosphatbelastungen
K.H. SCHALLER, J. ANGERER

Originalarbeiten

- 41 Duplikatstudie zur Aufnahme von PCDD/F über Lebensmittel bei Kleinkindern aus Deutschland
J. WITTSIEPE, P. SCHREY, E. SCHMIDT, M. WILHELM

Aus der Literatur: Neuerscheinungen

- 50 Praktische Infektiologie

Laudatio

- 51 Prof. Dr. rer. nat. Angerer 60 Jahre
K.-H. SCHALLER, H. DREXLER

Aus der Literatur: Rezensionen

- 52 "Fluglärm 2000": 40 Jahre Fluglärmbekämpfung, Forderungen und Ausblick
H. SEITZ

Tagungsankündigungen

- 53 Fachtagung Innenraumlufte 2002

Mitteilungen der GHU

- 56 Umweltmedizinische Beratungsstellen und Ambulanzen: Übersicht

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)