

**Inhalt****Umschlagbild**

Auch im vorliegenden Heft spielt der Mobilfunk und die Frage nach seinen gesundheitlichen Auswirkungen eine zentrale Rolle. Hutter et al. geben einen Überblick über die relevanten wissenschaftlichen Untersuchungen (S. 309), Seitz und Eikmann berichten über eine Tagung zum Thema Mobilfunk beim Bundesamt für Strahlenschutz (S. 321).

**Editorial**

- 303 Schnittstellen der Umweltmedizin:  
Von der Einbindung der Wissenschaft in das gesellschaftliche Umfeld  
G. FÜLGRAFF

**Nachrichten**

- 308 Leise Reifen können Straßenverkehrslärm mindern

**Übersichtsbeiträge**

- 309 Zur Frage gesundheitlich relevanter Wirkungen von hochfrequenten elektromagnetischen Feldern des Mobilfunks  
H.-P. HUTTER, H. MOSHAMMER, P. WALLNER, M. KUNDI

**Tagungsberichte**

- 321 Fachgespräch des Bundesamtes für Strahlenschutz am 21. und 22. Juni 2001 zum Thema:  
"Forschungsprojekte zur Wirkung elektromagnetischer Felder des Mobilfunks"  
H. SEITZ, TH. EIKMANN

**Aus der Literatur: Rezensionen**

- 322 Das erste Dia bitte... – Didaktik medizinischer Fachvorträge  
B. GALL

**Übersichtsbeiträge**

- 323 Haushaltschemikalien als gesundheitliche Belastungsquelle – Problemstoffe, Produktgruppen und Reduktionsmöglichkeiten  
D. BUNKE, S. WÜRSTHORN, L. AUGSPURGER

**Originalarbeiten**

- 336 Einfluss einer Passivrauchbelastung auf die Konzentration von PAK-Metaboliten im Urin von Kindern  
U. HEUDORF, S. LETZEL, J. ANGERER, H. DREXLER

**Umweltrecht**

- 343 Allgemeine Aspekte des Umweltrechts  
E. REHBINDER

**Nachrichten**

- 348 Informationen zur Verfügbarkeit von Impfstoffen gegen Milzbrand, Pest und Pocken

**Aus der Literatur: Neuerscheinungen****Mitteilungen der GHU**

- 351 Befragung zur Laborsituation im Human-Biomonitoring- (HBM-) Bereich in den Bundesländern  
353 Protokoll der Mitgliederversammlung der GHU am 06.09.2001 anlässlich des 9. Kongresses in Garmisch Partenkirchen

**Jahresregister****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)