

Inhalt

Umschlagbild

Das Titelbild zeigt einen Probanden bei der Aufnahme eines EEG unter der Einwirkung von Mobilfunkfeldern in einer Abschirmkammer des Forschungszentrum für Elektro-Magnetische Umweltverträglichkeit (femu) der RWTH Aachen. Bitte lesen Sie dazu den Übersichtsbeitrag von J. Silny et al. ab S. 127.

[Foto: J. Silny]

118 Impressum

Editorial

- 121 Hygiene und Umweltmedizin in Deutschland – derzeitiger Status und zukünftige Entwicklung
T. EIKMANN, J. ANGERER, M. EXNER, C. HERR,
U. HEUDORF, C. HORNBERG, M. WILHELM,
V. MERSCH-SUNDERMANN

126 Nachrichten

Übersichtsbeiträge

- 127 Gesundheitsrelevante Wirkungen hochfrequenter elektromagnetischer Felder des Mobilfunks und anderer neuer Kommunikationssysteme
J. SILNY, M. MEYER, G.A. WIESMÜLLER, W. DOTT

Tagungsberichte

- 137 Internationaler Kongress "Gesunde Raumluft" in Wien
H.-P. HUTTER, H. MOSHAMMER, P. WALLNER

Übersichtsbeiträge

- 138 Humanes Biomonitoring DNA-schädigender Effekte in primären Lymphozyten mit der Einzelzellgelelektrophorese (Kometassay): eine Übersicht des aktuellen Erkenntnisstandes
V. MERSCH-SUNDERMANN, F. KASSIE, F. FAUST

Tagungsberichte

- 150 Die Rückkehr der Keime – Durch den globalen Handel mit Lebensmitteln können bereits besiegte Krankheiten wieder aufflammen

Originalarbeiten

- 151 Sind MVOC geeignete Indikatoren für einen verdeckten Schimmelpilzbefall?
H. SCHLEIBINGER, D. LAUßMANN, D. EIS,
H. SAMWER, H. RÜDEN

Institute, Verbände, Kommissionen

- 163 Das Institut für umweltmedizinische Forschung (IUF) und der 1. Internationale Kongress über molekulare Forschung in der Umweltmedizin
K. BEYEN, K. UNFRIED, J. KRUTMANN

Stellungnahmen

- 166 Abschätzung der zusätzlichen Aufnahme von PCB in Innenräumen durch die Bestimmung der PCB-Konzentrationen in Plasma bzw. Vollblut. Stellungnahme der Kommission "Human-Biomonitoring" des Umweltbundesamtes

SRU-Gutachten

- 171 Aus dem Gutachten des Sachverständigenrates für Umweltfragen – Teil 1

Tagungsankündigungen

- 120 Gemeinsame Konferenz 2004 von ISEM und GHU
136 Tagungstermine

175 Umweltmedizinische Beratungsstellen und Ambulanzen: Übersicht

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)