

Inhalt

Umschlagbild

Schwerpunkt des vorliegenden Heftes ist die Risikokommunikation. Sechs Beiträge, die von Mitgliedern der Risikokommunikation verfasst wurden, beleuchten die Thematik.

12A Impressum

Editorial

- 305 Der Abschlussbericht der Risikokommission – eine qualifizierte Grundlage für eine notwendige öffentliche Diskussion im Bereich der Umweltbewertung
TH. EIKMANN, C. HERR

Leserbriefe

- 307 Leserbrief zum Editorial von Th. Eikmann "Phthalate – eine bisher unterschätzte Belastung der Bevölkerung" Umweltmed Forsch Prax (2003): 8 (1), 1
R. OTTER
- 307 Abschließende Stellungnahmen zum Leserbrief von R. Otter
TH. EIKMANN, H.M. KOCH, H. DREXLER, J. ANGERER

Aus der Literatur: Rezensionen

- 310 Chronisches Müdigkeits- und Fibromyalgiesyndrom
D. STINNER

Schwerpunkt Risikokommunikation

- 311 Was ist Risiko und wie können wir es erfassen? – Grundlagen der Risikoabschätzung
A. KAPPOS
- 316 Bevor man ein Risiko regulieren kann, muss man es erkennen – Vorverfahren der Risikoregulierung
H.-P. GELBE, A. VON GLEICH, A. KAPPOS, D. ROSENKRANZ
- 319 Risikokommunikation im Spannungsfeld von Fachexpertise und politischer Legitimation
O. RENN
- 325 Entscheidung über Maßnahmen zur Risikominderung – Risikomanagement
TH. HOLTSMANN, A. KAPPOS, F. KOCHAN, R. SÄVERIN, G. WINTER
- 330 Einige Anmerkungen zur Risikokommunikation über Chemikalien
G.H. DEGEN

- 335 Empfehlungen der Risikokommission zu institutionellen Reformen
J. WUTHE, TH. JUNG
- 337 Defizitanalyse bei der Standardsetzung: am Beispiel der Innenraumluftrichtwerte für Polychlorierte Biphenyle (PCB)
F. KALBERLAH

Kommentare

- 347 Bovine spongiforme Enzephalopathie (BSE) und Medroxyprogesteronazetat (MPA): Null-Risiko – oder darf es auch etwas mehr sein?
K.E. VON MÜHLENDAHL

Originalarbeiten

- 349 15 Jahre "Umweltmedizinisches Thema in den Medien" als Semesterarbeit in der Lehre von "Klinische Umweltmedizin"
H.J. SEIDEL, E. BARTHEL, TH. SCHOCHAT

358 Jahresregister 2003

Aus der Literatur

- 324 Neue BfArM-Broschüre: "Amalgame in der zahnärztlichen Therapie"
- 348 Die Kunst der Risikokommunikation

Nachrichten

- 315 Semicarbazid in Lebensmitteln
- 329 Abschlussbericht der Radarkommission vorgelegt
- 334 Erste Ergebnisse des Workshops: "Die Blut-Hirn-Schranke: Gibt es eine Beeinflussung durch Felder des Mobilfunks?"
- 346 Regierung: Schädigung des Erbgutes durch Handys nicht belegbar

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)