

## Inhaltsverzeichnis für Band 2

### 9. Methodik II: Expositions- und Risikoabschätzung

- 9.1 **Sagunski, H., Lommel, A., Ollroge, I., Tesseraux, I., Kappos, A. (1991):** Pfadbezogene Risikoabschätzung für ausgewählte chemische Kanzerogene. In: Verein Deutscher Ingenieure (Hrsg.): *Krebserzeugende Stoffe in der Umwelt. Herkunft - Messung - Risiko - Minimierung.* Kolloquium Mannheim, 24.-25.4.1991. VDI-Berichte Nr. 888/1991. VDI-Verlag.
- 9.2 **Protoschill-Krebs, G., Serwe, H.-J., Kobusch, A.-B., Fehr, R. (1994):** Quantitative Risikoabschätzung als zentrale Methode der Gesundheitsverträglichkeitsprüfung (GVP) - Grundlagen. UVP-report 1/94, 5-9.
- 9.3 **Gochfeld, M. (1992):** Environmental risk assessment. In: Maxcy-Rosenau-Last: *Public Health & Preventive Medicine* (gekürzt).
- 9.4 **Anderson, E., Dreisler, P.F. Jr., McCallum, D. et al. (1993):** Key issues in carcinogen risk assessment guidelines Society for Risk Analysis. *Risk Analysis*, Vol. 14 No. 4, 379-82.
- 9.5 **Rat von Sachverständigen für Umweltfragen (1994):** Umweltgutachten 1994 für eine dauerhaft-umweltgerechte Entwicklung, pp. 249-63 (Verkehrsemissionen). Metzler-Poeschel, Stuttgart.

### 10. Schutzmaßnahmen und Gesundheitsförderung

- 10.1 **Witte, H. (1991):** Instrumente der Umweltpolitik. *Wissenschaft und Umwelt* 3-4, 175-8.
- 10.2 **Istas, H., Müller, W., Kröger, E. (1993):** Gesundheitlicher Umweltschutz im öffentlichen Gesundheitsdienst. Kap. III - 2.6 in: Wichmann, H.-E., Schlipkötter, H.-W., Fülgraff, G. (Hrsg.): *Handbuch Umweltmedizin.* Ecomed, Landsberg (Loseblatt).
- 10.3 **Rat von Sachverständigen für Umweltfragen (1994):** Umweltgutachten 1994. pp.209-16, Abschnitt 1.2.6: Gefahrstoffe und gesundheitliche Risiken. Metzler-Poeschel, Stuttgart.
- 10.4 **Europäische Gemeinschaft, Europäische Union (1992):** Die Vertragstexte von Maastricht, pp.104-6, 113-6. Europa Union Verlag, Bonn.
- 10.5 **Pidgeon et al. (1992):** Risk communication. In: *Risk: Analysis, perception and management*, pp.118-25. Report of a Royal Society Study Group. The Royal Society, London.

### 11. Informationsmanagement

- 11.1 **Rat von Sachverständigen für Umweltfragen (1994):** Umweltgutachten 1994. Abschnitt 1.3 Übergreifende Fragen des Umweltschutzes, pp.216-7. Metzler-Poeschel, Stuttgart.
- 11.2 **Fehr, R. (1993):** Environmental health information systems - Overview of the current situation. *Toxicological and Environmental Chemistry*, Vol. 40, 179-87.
- 11.3 **Voigt, K., Brüggemann, R. (1993):** Informationssystem Umweltchemikalien. *Cogito* 6/93, 8-13.
- 11.4 **Evangelisti, M., Bolognesi, C., Rabboni, R. Ugolini, D. (1994):** Chemical hazard evaluation: the use of factual health and safety databanks. *The Science of the Total Environment* 153, 3, 211-7.
- 11.5 **Fehr, R., Kobusch, A.-B., Kohn-Schulze, E. (1994):** A noxious agents information system with state-wide participation of the Public Health service. *Meth. Inform. Med.* 33, 237-42.

### 12. Berichterstattung, Gesundheitsstatistik

- 12.1 **Brecht, J.G. et al. (Hrsg.) (1990):** Aufbau einer Gesundheitsberichterstattung - Band 1. Kap. 4.4 Spezialberichterstattung am Beispiel des Themenbereichs umweltbezogene Gesundheitsberichterstattung, pp.222-9. Asgard-Verlag, Sankt Augustin.
- 12.2 **Schäfer, Th. Laaser, U., Schwartz, F.W. (1993):** Umweltbezogene Gesundheitsberichterstattung / Überblick und konzeptionelle Grundelemente. In Kap. III - 2.5 in: Wichmann, H.-E., Schlipkötter, H.-W., Fülgraff, G. (Hrsg.): *Handbuch Umweltmedizin.* Ecomed, Landsberg (Loseblatt).
- 12.3 **WHO-Europe (1993):** Environment and health indicators for use with a health and environment geographic information system (HEGIS) for Europe. WHO, Copenhagen (Auszug).
- 12.4 **WHO-Europa (1994):** Sorge um Europas Zukunft. pp. 49-56: Belastung durch bekannte Umweltrisikofaktoren. Regionale Veröffentlichungen der WHO, Europ. Schriftenreihe, Nr. 53. WHO, Kopenhagen.



- 12.5 Organisation for Economic Co-operation and Development (1993):** Umweltpolitik auf dem Prüfstand. Bericht der OECD zur Umweltsituation und Umweltpolitik in Deutschland. Economica Verlag, Bonn (Auszug pp.3-4, 52-4, 69-71, 213-25).
- 13. Verträglichkeitsprüfung, Folgenforschung**
- 13.1 Gassner, E., Winkelbrandt, A. (1992):** UVP: Umweltverträglichkeitsprüfung in der Praxis; methodischer Leitfaden. pp. 19-24: Aufgabe der UVP. Rehm, München.
- 13.2 Anlagen zum UVP-Gesetz. Aus: Storm, P.-C., Bunge, T. (Hrsg.). (1990):** Handbuch der UVP. 5. Erg.lieferung.
- 13.3 Zimmermann, M. (1990):** Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP) und Gesundheit. UVP-report 3/90, 82-4.
- 13.4 Serwe, H.-J., Protoschill-Krebs, G., Kobusch, A.-B., Fehr, R. (1993):** Berücksichtigung gesundheitlicher Aspekte in Verkehrs-UVS. UVP-report 5/93, 306-8.
- 13.5 Kobusch, A.-B., Fehr, R., Serwe, H.-J., Protoschill-Krebs, G. (1995):** Gesundheitsverträglichkeitsprüfung - eine Schwerpunktaufgabe des öffentlichen Gesundheitsdienstes. Gesundh.-Wes. 57, 207-13.
- 14. Programmatik**
- 14.1 WHO-Europa (1990):** Umwelt und Gesundheit. Europäische Charta mit Kommentar. Regionale Veröffentlichungen der WHO, Europäische Schriftenreihe, Nr. 35. WHO, Kopenhagen (Auszug).
- 14.2 WHO-Europa (1993):** Ziele zur „Gesundheit für alle“. Die Gesundheitspolitik in Europa. Aktualisierte Fassung. Abschnitt 5: Gesunde Umwelt. pp.105-14, 249-52. Europäische Schriftenreihe „Gesundheit für alle“ Nr. 4. Kopenhagen. / Kurzfassung, pp. 34-8.
- 14.3 United Nations Environment Programme et al. (1991):** Sundsvall statement on supportive environments for health. 9-15 June 1991, Sundsvall, Sweden.
- 14.4 WHO-Europa (1994):** Sorge um Europas Zukunft. Zusammenfassung. Regionale Veröffentlichungen der WHO, Europäische Schriftenreihe, Nr. 53, pp. 87-95. WHO, Kopenhagen.
- 14.5 Bundesumweltministerium (o.J.):** Umweltpolitik. Konferenz der Vereinten Nationen für Umwelt und Entwicklung im Juni 1992 in Rio de Janeiro - Dokumente. III. Erklärung von Rio zu Umwelt und Entwicklung.
- 15. Regionalbezug**
- 15.1 NRW-Landesgesundheitskonferenz (1993):** Empfehlungen zur Umweltmedizin. Abgedruckt in: Blickpunkt GA 3/93.
- 15.2 Wichmann, H.-E., u.a.:** Luftschadstoffe und Gesundheit. In: MAGS NRW: Gesundheitsberichterstattung NRW (in Vorbereitung).
- 15.3 Ministerium für Umwelt, Raumordnung und Landwirtschaft des Landes NRW (1993):** Wirkungskataster zu den Luftreinhalteplänen des Ruhrgebietes 1993. Immissionswirkungen durch Luftverunreinigungen auf den Menschen. Zusammenfassung und Abschnitt K 7 = Lungenfunktion 6jähriger Kinder.
- 15.4 Viereck, L. Kramer, M., Eikmann, Th. König, W., Bertges, W.-D., Gableske, R. Krieger, Th., Michels, S., Exner, M., Weber, H. (1991):** Ableitung von Richtwerten für Metalle auf Kinderspielplätzen in Nordrhein-Westfalen. Öff. Gesundh.-Wes. 53, 7-15.
- 15.5 Fehr, R., Laaser, U. (1994):** U-GBE / Stand in NRW. In Kap. III-2.5 in: Wichmann, H.-E., Schlipköter, H.-W., Fülgraff, G. (Hrsg.): Handbuch Umweltmedizin. Ecomed, Landsberg (Loseblatt) 4. Erg.lieferung.