

DOPORUČENÁ LITERATURA

ANDĚL P.: Posuzování ekologického rizika v procesu EIA. Sborník ECOIMPACT Praha, 1995, s.47-51.

Aplikace zákona ČNR č.244/92 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a další vybrané aktivity v životním prostředí. Seminář CACE (sborník), Praha 25.10.1994.

BATTELLE Columbus Laboratories: The Selection on Projects for EIA. Commission of the European Communities Environment and Consumer Protection Service. Brussels 1979.

BEŠELEV S.D., GURVIČ F.G.: Matematiko-statističeskije metody ekspertnych ocenok. Statistika, Moskva 1980.

BEZDĚK J., SVOZIL P.: Stavební činnost a životní prostředí. Nakl. SNTL Praha, 1987.

BISSET R.: Introduction to EIA Methods. EIA Process, Methods and Uncertainty. Proc. CEMP Aberdeen, University of Aberdeen, Scotland (UK), 18 July 1991.

BLÁHA K.: Základy hodnocení rizika. Sborník ECOIMPACT Praha, 1995, s.9-14.

CANTER L.W.: Environmental Impact Assessment. McGRAW-HILL BOOK Co., N.York 1977.

CANTER L.W.: Risk Assessment and Its Relationship to Environmental Impact Assessment. Proc. CEMP Aberdeen, University of Aberdeen, Scotland (UK), 18

July 1991.

CLARK B.: Environmental Assessment, Environmental Management and Sustainable Development. Proc. CEMP Aberdeen, University of Aberdeen, Scotland (UK), 18 July 1991.

Convention on Environmental Impact Assessment in a Transboundary Context (E/ECE/1250), Espoo, Finland, 25.2.1991.

Council Directive of 27.6.1985 on the Assessment of the Effects of Certain Public and Private Projects on the Environment (85/337/EEC). Official Journal of European Communities, Luxembourg, 5.7.1985, No.L 175, p.40-48.

ČERNÝ M., GLÜCKAUFOVÁ D.: Mhové množiny a jejich využití v rozhodovacích procesech. EÚ ČSAV, VP č.55, Praha 1978.

ČERNÝ M., GLÜCKAUFOVÁ D., TOMS M.: Metody komplexního vyhodnocování variant. Nakl. ACADEMIA Praha, 1980.

ČERNÝ M., GLÜCKAUFOVÁ D.: Vícekriteriální vyhodnocování v praxi. Nakl. SNTL Praha, 1982.

ČULÍKOVÁ, H.: Posuzování rizikovosti odpadů. Sborník ECOIMPACT Praha, 1994, s.74-81.

DEE N. et al.: Planning Methodology for Water Quality Management: Environmental Evaluation System (EES). Columbus, (Ohio), BATTELLE-COLUMBUS Laboratories, 1973.

DICKERT T.G.: Methods for Environmental Impact Assessment. University of California, Berkeley 1974.

Directory of the community legislation in force and other acts of the community institutions. Commission of the European Communities, Directorate-General XI. Environment, Nuclear Safety and Civil Protection, 1 September 1991:

Vol. 1: General Policy,

Vol. 2: Air,

Vol. 3: Chemicals, Industrial Risks and Biotechnology,

Vol. 4: Nature,

Vol. 5: Noise,

Vol. 6: Waste,

Vol. 7: Water.

EcoImpAct FORMULA: Úplný expertní systém pro posuzování vlivu staveb a činností na životní prostředí. Manuál EIA. ECOIMPACT Praha, 1992 (uživatelská příručka).

Environmental Assessment Sourcebook. The World Bank, Environmental Department:

Vol.I: Policies, Procedures, and Cross-Sectorial Issues.

Technical Paper No.139.

Vol.II: Sectorial Guidelines. Technical Paper No.140.

Vol.III: Guidelines for Environmental Assessment of Energy and Industry Projects. Technical Paper No.154.

Environmental Guidelines. The World Bank, Environmental Department, September 1988.

FISHBURN P.C.: Utility Theory for Decision-Making. J.Wiley & Son, New York 1970.

FULLER D.: Manage or to be managed. Boston 1963 (český překlad Vést nebo být veden? Nakl. NAŠE VOJSKO Praha, 1967).

HABR J., VEPŘEK J.: Systémová analýza a syntéza (zdokonalování a projektování systémů). Nakl. SNTL Praha, 1987.

KEENEY R. L., RAIFFA H.: Decisions with Multiple Objectives: Preferences and Value Trade-Offs. J.Wiley & Son, New York, 1976.

MACHÁČEK J.: Hodnocení ekonomického rizika v procesu EIA. Sborník ECOIMPACT Praha, 1995, s.37-41.

Milieu-Effectraportage. Studies and Methodologies, Scoping and Guidelines. Vol.1, 2, 3. ERL London, 1981.

NIJKAMP P.: Environmental Policy Analysis. Operational Methods and Models. JOHN WILEY & SONS Ltd., Chichester, 1980.

NOVÁK V.: FUZZY množiny a jejich aplikace. SNTL Praha, 1990.

PŘIKRYL Z. akol.: Limity využití území. Celostátně platné limity. Ústav územního rozvoje Brno, 1995.

ROBSON M.: Skupinové řešení problémů. VICTORIA PUBLISHING Praha, 1995.

ŘÍHA J.: Multikriteriální posuzování investičních záměrů. (Vysokoškolská učební příručka). Nakl. SNTL Praha, 1987 (336 stran).

ŘÍHA J.: Hodnocení vlivu investic na životní prostředí. Vícekriteriální analýza a EIA. Nakl. ACADEMIA Praha, 1995 (348 stran).