

9. LITERATURA

1. BERTOLLINI R., DORA C., KRZYŻANOWSKI M., et al.: Environment and Health (I.): Overview and Main European Issues. WHO Regional Publications, European Series, No. 68, 1995, stran 57.
2. BRUIN A., de, PICALET H. S. J., NOSSIKOV A.: Health Interview Surveys. WHO Regional Publications, European Series, No. 58, 1996, stran 161.
3. CORVALÁN C., KJELLSTRÖM T.: Health and environmental analysis for decision making. World Health Statistics Quarterly, 48, 1995, s. 71 – 77.
4. EUROPEAN COMMISSION: Taking European Environment Policy into the 21st Century. Luxembourg, EC, 1996, stran 24.
5. GENET: Focus on environmental health indicators, s. 1 – 2; Sustainable Development and Agenda 21, s. 3. Global Environmental Epidemiology Network, No 6, 1996.
6. IDEAH: Information for decision – making in environment and health. Geneva, WHO, June 1996, 4 strany.
7. KROES R., HUTTUNEN J.: Environment and health. Communications (European Science Foundation, Strassbourg), No. 35, 1996, s. 8 – 10.
8. KRÍŽ J., BENCKO V., CIKRT M., et al.: Primární prevence a podpora zdraví v České republice. Prakt. Lék., 76, 1996, s. 478 – 482.
9. KVASNIČKOVÁ D.: Ekologické vzdělávání a osobní odpovědnost. Alma mater, 6, 1996, s. 187 – 191.
10. LIŠKOVÁ E.: Ekologické vzdělávání na pedagogických fakultách. Alma mater, 6, 1996, s. 192 – 1993.
11. MATRKA M., RUSEK V.: Bude ekologie limitujícím faktorem pro vývoj lidské společnosti po roce 2000? Planeta, 2, 1994, s. 32 – 39.
12. MOLDAN B. (ed.): Economic Instruments for Sustainable Development. Workshop Proceedings (Průhonice, January 12 – 14, 1995), Praha, MŽP ČR, stran 276, 1995 a.
13. MOLDAN B. (ed.): Workshop on Education and Public Awareness for Sustainable Development.

- Workshop Proceedings (Průhonice, November 28. December, 1995). Praha, MŽP ČR, stran 114, 1995 b.
14. MOLDAN B.: Vysokoškolské vzdělání pro trvale udržitelný rozvoj. *Alma mater*, 6, 1996, s. 181 – 186.
 15. NPZ: Národní program zdraví. Praha, SZÚ, 1995, stran 59.
 16. RYNDA I.: Sociální ekologie. Projekt bakalářského a magisterského studia na FSV UK v Praze. Praha, rukopis (2. verze), 1996, 12 stran textu, 3 přílohy.
 17. SRB V.: Rezoluce Světového zdravotního shromáždění WHA 4427 ke světové urbanistické krizi zdraví. *Podpora zdraví*, 3, 1994, s. 11 – 13, 1994 a.
 18. SRB V.: K ekologii člověka, školstvu a k trvale udržitelnému rozvoji. *Ekológia a život*, 3, 1994, s. 30 – 31. 1994 b.
 19. SRB V.: Občanské zdraví. *Podpora zdraví*, 4, 1995, s. 53 – 54. 1995 a.
 20. SRB V.: K urbanistické krizi zdraví. *Acta haem., epidemiol et microbiol.*, příl. 1, 1995, s. 6 – 9. 1995 b.
 21. SRB V.: Cesty k trvale udržitelnému rozvoji. I, II. *EKO VIS MŽP ČR*, 5, 1995, s. 47 – 49 a 50 – 51. 1995 c.
 22. SRB V.: Akceptuje společnost principy trvale udržitelného života? *Prakt. Lék.* 75, 1995, s. 202 – 205. 1995 d.
 23. SRB V.: K občanské pohodě v žití. *Ekológia a život*, 5, 1996, s. 12 – 13. 1996 a.
 24. SRB V.: Občanské zdraví jako problém. *Lidové noviny*, 10. 9. 1996. 1996 b.
 25. SRB V.: Duševní zdraví a trvale udržitelný život. *SCAN* 6, 1996, s. 8. 1996 c.
 26. SRB V.: OECD a environmentální zdraví. *Lék. listy*, 45, 1996, s. 2. 1996 d.
 27. SRB V.: K ekologii člověka jako výukovému předmětu (nejen na Univerzitě Karlově). *Alma mater*, 1997, v tisku.
 28. SRB V., VAVROUŠEK J.: Ecology of man – Environmental health. *Ecology and Life*, 4, 1995, s. 20 – 21.
 29. VACEK J.: Návrh indikátoru trvale udržitelného života. Hradec Králové, 18. 11. 1996, 2 strany rukopisu.
 30. WEIZSÄCKER E. U. von, LOVINS A. B., LOVINSOVAL. H.: Faktor čtyři, Praha, MŽP ČR, 1996, stran 331.
 31. WHO: The urban health crisis. Geneva, WHO, 1993, stran 80.
 32. WHO: WHO urges action new to avert megacity health threat. Press Release WHO 29, April 4, 1996, 2 strany.