

Obsah

Biopolitics – the Bio-Environment; A Vision beyond Sustainable Development (A. Vlavianos-Arvanitis)	15
--	----

Blok A: Duchovní aspekty trvale udržitelného způsobu života

Cesta do hlubin ekology duše (E. Kohák)	31
Civilizační vize z pohledu judaismu (L. Pavlát)	36
Křesťanská, ekumenická odpověď na civilizační výzvy třetího tisíciletí (T. Halík)	41
Globální environmentální výzva z hlediska islámu a arabských zemí (L. Kropáček)	45
Východní tradice a současný svět (J. Tillich)	51
Hinduismus a ekologie (M. Fárek)	56
Životní prostředí a novozákonní etika (J. Nečas)	59
Ekologická krize – svět na předělu (M. Valach)	61
Některé názory na globální krizi a možnosti jej překonania (P. Sabo, L. Sabová)	65
Intersubjektivní pojetí etické problematiky a příroda (V. Hála)	77
Filosofický odkaz Karla Čapka jako inspirace pro dnešek (M. Králová)	81
Ekofeministická spiritualita (L. Lacinová)	84
Odopieranie volebného práva ako spôsob tichej diskriminácie mladej generácie a dlhodobých záujmov spoločnosti? (J. Mesík)	86
Lidské potřeby, hodnoty a pseudohodnoty (B. Merhaut)	89
Tíha nebo lehkost (B. Koverdinský)	92
Návrh učebního celku „Ekologie člověka“ pro 2. stupeň základních škol a střední školy (J. Kulich)	96

Blok B: Naše společná odpovědnost

Inventura životního prostředí severní polokoule (aneb ekology cesta kolem světa) (O. Štěrba)	101
Valencie – Třetí tisíciletí (J. Dienstbier)	107
Východiska pre hľadanie stredoeurópskej dimenzie trvalo udržateľného rozvoja (M. Huba)	113
Stredoeurópska dimenzia trvalo udržateľného rozvoja – niektoré východiska a námety na potrebné riešenia (V. Ira)	120
Globální problémy – hrozba nebo výzva? (P. Nováček)	126
Návrh nového typu spolupráce se zeměmi třetího světa, případně i dalšími (P. Šremer)	129
Nadace Volonté a rozvojová spolupráce (J. Fukan)	134

Blok C: Změna vzorců výroby a spotřeby, ekonomické nástroje trvale udržitelného rozvoje

Vzorce výroby a spotřeby (I. Rynda)	137
Ekonomické nástroje trvale udržitelného rozvoje (Z. Štěpánek)	144
Přístupy bank k ochraně životního prostředí: možnosti (J. Francek)	149
Podstata ekologické výzvy – výzva k podstatné změně (M. Valach)	152
Sociálně a kulturní vzory ako determinanty spotrebných modelov (J. Podoba)	156

Holistická interpretácia súčasnej ekonomiky (I. Klinec)	164
Náčrt možného trvale udržiteľného spôsobu života (J. Zeman)	182
LETS – doplněk ekologické daňové reformy (B. Merhaut)	191
Ekologie jako nauka o hospodaření přírody (J. Miča)	194
Industries' Contribution to Sustainability (J. Kubátová)	197
Geografické aspekty trvalo udržateľného rozvoja energetiky Slovenska (J. Szöllös)	198
Stanovení klíčových ukazatelů (cílových parametrů) rozhodujících pro regionální řešení vodohospodářských systémů (J. Sobota a kol.)	205

Blok D: Reflexe diskutovaných témat z hlediska jednotlivých zemí střední a východní Evropy

Sustainable Forestry Policies: a Chance for Consumption Analysis (M. Külvik)	217
The Ukraine Differences in Dimension of Sustainable Development (O. Livshyts, V. Khazan, M. Mazharov)	220
National Ecological Centre of Ukraine (V. Kostyushin)	225
To Sustainable Urban Planning in Latvia (J. Trušinš)	228
Agents of Sustainable Living in Contemporary Russia. An Attempt of Systematization (I. I. Travín)	231
Sustainable Development of Strandja Mountain in Bulgaria through the Stimulation of Eco-tourism (V. Tasheva)	234
Závěrečná doporučení konference	237