

TRVALO UDRŽATEĽNÝ ROZVOJ

1. Globálne environmentálne problémy a výzvy.

Problémy

- globálna zmena klímy,
- narúšanie ozónovej vrstvy,
- acidifikácia,
- úbytok biodiverzity,
- desertifikácia,
- deficit pitnej vody.

Výzvy

- zmena globálnej rozvojovej paradigmy,
- globálne výzvy podľa State of the Future.

2. Koncepcia trvalo udržateľného rozvoja (TUR)

- v globálnom kontexte,
- v európskom kontexte,
- v domácom kontexte.

3. Princípy, kritériá a indikátory TUR

- princípy TUR,
- kritériá TUR,
- indikátory/ukazovatele TUR.

4. Ekologické, environmentálne a axiologické aspekty TUR.

- ekologické aspekty TUR,
- TUR chránených území,
- environmentálna infraštruktúra,
- environmentálna účinnosť,
- environmentálna etika a hodnoty pre udržateľnú budúcnosť.

5. Inštitucionálne aspekty TUR a vzťah medzi jednotlivými aspektmi TUR.

- na globálnej úrovni,
- na európskej úrovni,
- na národnej úrovni,
- na regionálno-lokálnej úrovni.

6. Vzťah medzi produktivitou, stabilitou a sustainabilitou (trvalou udržateľnosťou).

7. Silná a slabá trvalá udržateľnosť.

8. TUR vo vzťahu ku geografii a geoekológii

- TUR a geografia,
- TUR a geoekológia,

9. Implementácia koncepcie TUR.

- udržateľné vodné hospodárstvo,
- udržateľná energetika,
- udržateľný turizmus,
- udržateľná/alternatívna ekonomika,

- koncepcia TUR a integrovaný výskum krajiny,
- koncepcia TUR v krajinnom a územnom plánovaní,
- koncepcia TUR vo využití zeme,
- koncepcia TUR a strategické hodnotenie vplyvov na životné prostredie.

10. Stratégie TUR na národnej, regionálnej a miestnej úrovni.

- Národná stratégia TUR SR,
- Regionálna a miestne stratégie TUR.

ODPORÚČANÁ LITERATÚRA

BAUMAN, Z.: Globalizace. Důsledky pro člověka. Praha: Mladá fronta, 1999.

GLEN, J. - GORDON, T.: State of the Future. Washington, UN University 2001.

HANUŠIN, J. et al (2000): Výkladový slovník termínov z trvalej udržateľnosti, STUŽ/SR, Bratislava.

HELD, D. - MCGREW, A.: The Global Transformations Reader. Cambridge: Polity Press, 2000

HUBA, M., NOVÁČEK, P. (1995 – 1996): Šok z prosperity: čítanka z globálnej problematiky ((I. – III. diel), UP Olomouc a STUŽ/SR, Olomouc, Bratislava

HUBA, M. (2000). Sustainability as a Research Topic (A Collection of Articles). College of the Atlantic. Bar Harbor, p. 49.

HUBA, M., IRA, V., HANUŠIN, J., LEHOTSKY, M., SZŐLLŐS, J. (2004). Regional aspect of development towards sustainable Slovakia. Ekológia, Supplement, Bratislava, s. 66-78.

HUBA, M (2006). Values for a Sustainable Future vs. Global Problems and Threats. Filozofia, 61, 7, 520-532.

MEZŘICKÝ, V. (ed.): Globalizace. Praha: Portal 2003.

MŽP SR (1997 – 2007): Správa o stave životného prostredia SR 1996 - 2006.

NOVÁČEK, P., HUBA, M., MEDERLY, P. (1998). Ohrožená planeta na prahu 21. století. UP, Olomouc, p. 217. *

TŘEBICKÝ, V., NOVÁK, J., IRA, V., HUBA, M., STODULSKI, W., ERI, V. (2003). Road to Sustainability – Economic, Social and Environmental Dimension of Sustainability in Visegrad Countries. Institut for Environmental Policy, Praha, 272 p.

VLÁDA SR (2001): Národná stratégia trvalo udržateľného rozvoja.

www.tur.sk