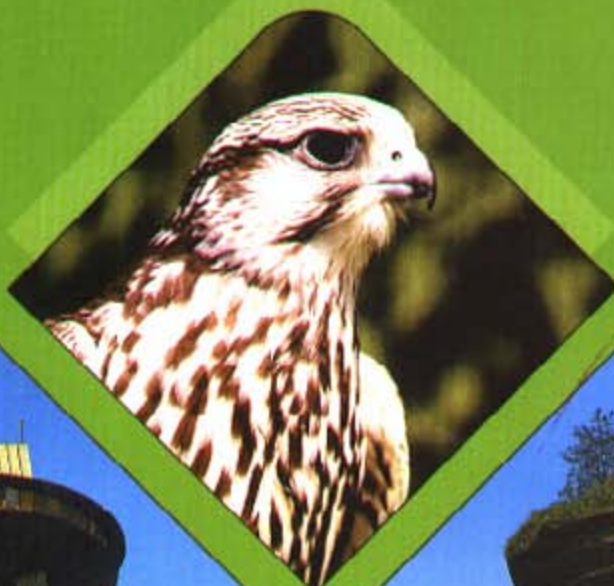


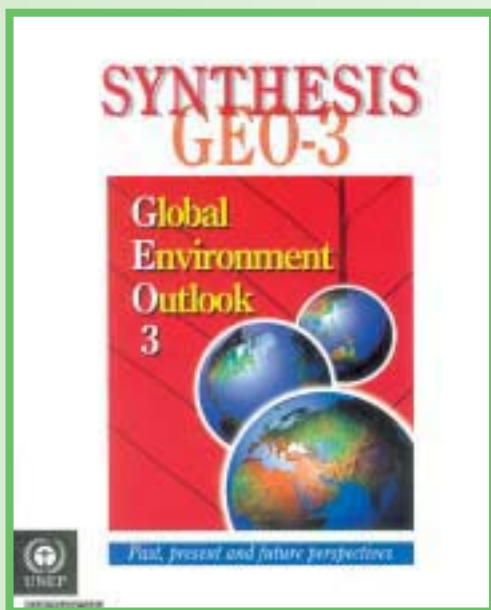


**MINISTERSTVO ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**



**SPRÁVA O STAVE
ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY
V ROKU 2001**





ZOZNAM VYBRANÝCH POUŽITÝCH SKRATIEK

BSC	- Bohunické spracovateľské centrum	EOAR	- Ekvivalentná objemová aktivita radónu
BSK _s	- Biochemická spotreba kyslíka - päťdňová	ES	- Európske spoločenstvo
BÚ SAV	- Botanický ústav Slovenskej akadémie vied	EU	- Európska únia
COHEM	- Centrum odpadového hospodárstva a environmentálneho manažérstva Slovenskej agentúry životného prostredia	ETP	- Environmentálny tréningový projekt (Environmental Training Project)
CFCs	- Chlorofluorokarbóny	EVO	- Elektráreň Vojany
CITES	- Dohovor o medzinárodnom obchode s ohrozenými druhmi voľne žijúcich živočíchov a rastlín (Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora)	EVV	- Environmentálne vhodný výrobok
COPERT	- metóda pre výpočet emisií odporúčená pre účastníkov Ženevského dohovoru	Ex	- Vyhynuté druhy rastlín
CZO	- Centrum zneškodnenia odpadov	FM	- Finančné memorandum
ČMS	- Čiastkový monitorovací systém	GEF	- Globálny environmentálny fond
ČOV	- Čistiareň odpadových vôd	GIS	- Geografický informačný systém
DDT	- 2,2 bis (p-metoxifyfenyl) - 1,1,1-trichlóretán	HBÚ	- Hexachlórbenzén
DPZ	- Diaľkový prieskum Zeme	HCB	- Hexachlórbenzén
D.U.	- Dobsonove jednotky	HDP	- Hrubý domáci produkt
E	- Kriticky ohrozené druhy rastlín	HZ	- Historická zeleň (pamiatkovo chránené parky)
EBO	- Elektráreň Jaslovské Bohunice	CHKO	- Chránená krajinná oblasť
Ed	- Endemické druhy rastlín	CHA	- Chránený areál
EC	- Európska komisia	ChSK	- Chemická spotreba kyslíka
EDETA	- Kyselina etyléndiamintetraoctová	CHÚ	- Chránené územie
EEC	- Európske hospodárske spoločenstvo	IARC	- Medzinárodná agentúra pre výskum rakoviny (International Agency For Research of Cancer)
EHS	- Európske hospodárske spoločenstvo	IH	- Imisná hodnota/limit
EGS	- Environmentálna grantová schéma	INES	- Medzinárodná stupnica pre hodnotenie udalostí na jadrových zariadeniach
EIA	- Posudzovanie vplyvov na životné prostredie	IUCN	- Medzinárodná únia pre ochranu prírody (International Union for Conservation of Nature)
EIONET	- Európska environmentálna informačná a pozorovacia sieť	IS	- Informačný systém
EK	- Európska komisia	ISM	- Informačný systém monitoringu
EMEP	- European Monitoring and Evaluation Programme - Program pre monitorovanie a hodnotenie diaľkového prenosu znečistenia ovzdušia v Európe	ISO	- Medzinárodná organizácia pre normalizáciu
EMO	- Elektráreň Mochovce	ISPA	- Nástroj predštruktúrálnej politiky v predstupovom období
EMS	- Systémy environmentálneho manažérstva	ISÚ	- Informačný systém o území
EMVO	- Environmentálna mimovládna organizácia	ISŽP	- Informačný systém životného prostredia
ENO	- Elektráreň Nováky	IZO	- Index znečistenia ovzdušia
		JE	- Jadrová elektráreň
		KCM	- Koordinovaný cieľový monitoring
		KO	- Komunálny odpad

KP	- Kultúrna pamiatka	PCT	- Polychlórované terfenyly
KURS	- Konceptcia územného rozvoja Slovenska	PD	- Poľnohospodárske družstvo
LAN	- Lokálne počítačové siete	PDE	- Prikon dávkového ekvivalentu
LPF	- Lesný pôdny fond	PEZ	- Prvotné energetické zdroje
LŠV	- Látky škodiace vodám	PFCs	- Perfluorokarbyny
LTO	- Letecká doprava	PHO	- Pásmo hygienickej ochrany
LVÚ	- Lesnícky výskumný ústav	PIENAP	- Pieninský národný park
MAAE	- Medzinárodná agentúra pre atómovú energiu	PO	- Priemyselné odpady
MDA	- Minimálna detekovateľná aktivita	POD	- Program obnovy dediny
MDPaT SR	- Ministerstvo dopravy, pôšt a telekomunikácií SR	PP	- Prírodná pamiatka
Metainfo	- Metainformačný systém	PPF	- Poľnohospodársky pôdny fond
MF SR	- Ministerstvo financií Slovenskej republiky	PPKP	- Plošný prieskum kontaminácie pôd
MHD	- Mestská hromadná doprava	PR	- Prírodná rezervácia
MH SR	- Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky	PRLA	- Pamiatková rezervácia ľudovej architektúry
MCH ČOV	- Mechanicko-chemická čistiareň odpadových vôd	PRTR	- Register uvoľňovania a prenosu znečisťujúcich chemických látok (Pollutant Release and Transfer Register)
MCHB ČOV	- Mechanicko-chemicko-biologická čistiareň odpadových vôd	PÚ	- Pamiatkový úrad SR
MCHÚ	- Maloplošné chránené územie	PZ	- Pamiatková zóna
MK SR	- Ministerstvo kultúry Slovenskej republiky	Qma	- Dlhodobý priemerný mesačný prietok
MLZ	- Monitoring lovných zvier a rýb	RAO	- Rádioaktívny odpad
MO SR	- Ministerstvo obrany Slovenskej republiky	RÁS	- Rozpustené látky žihane
MOV	- Mimoriadne zhoršenie alebo ohrozenie kvality	REZZO	- Register emisií a zdrojov znečisťovania ovzdušia
MPR	- Mestská pamiatková rezervácia	RD	- Roľnícke družstvo
MP SR	- Ministerstvo pôdohospodárstva Slovenskej republiky	RE	- Rada Európy
MPSVaR SR	- Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR	RIS	- Regionálny informačný systém
MPZ	- Mestská pamiatková zóna	RISO	- Regionálny informačný systém o odpadoch
MSK	- Monitoring spotrebného koša	RL	- Rozpustené látky
MsÚ	- Mestský úrad	RN	- Rozpočtové náklady
MS SR	- Ministerstvo spravodlivosti Slovenskej republiky	ROS	- Regionálne osvetové stredisko
MŠ SR	- Ministerstvo školstva Slovenskej republiky	RS	- Rehabilitačná stanica
MÚSES	- Miestny územný systém ekologickej stability	RSTO	- Riadená skládka tuhých odpadov
MV SR	- Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky	RÚ RAO	- Republikové úložisko rádioaktívnych odpadov
MZ SR	- Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky	RÚSES	- Regionálny územný systém ekologickej stability
MŽP SR	- Ministerstvo životného prostredia SR	SAV	- Slovenská akadémia vied
NEAP	- Národný environmentálny akčný program	SAŽP	- Slovenská agentúra životného prostredia
NEL	- Nepolárne extrahovateľné látky	SBS	- Slovenská botanická spoločnosť
NKP	- Národná kultúrna pamiatka	SD	- Svetové dedičstvo
NL	- Nerozpustené látky	SE	- Slovenské elektrárne
NMVOCS	- Nemetánové prchavé organické zlúčeniny	SEZ	- Slovenské energetické závody
NP	- Národný park	SeVaK	- Severoslovenské vodárne a kanalizácie
NPEHOV	- Národný program environmentálneho hodnotenia označovania výrobkov	SH	- Spoločenská hodnota
NPKC	- Národné pamiatkové a krajinné centrum	SHMÚ	- Slovenský hydrometeorologický ústav
NPP	- Národná prírodná pamiatka	SIŽP	- Slovenská inšpekcia životného prostredia
NPPA	- Národným programom pre prípravu acquis	SKQS	- Slovenská certifikačná spoločnosť
NPR	- Národná prírodná rezervácia	SNR	- Slovenská národná rada
NR SR	- Národná rada Slovenskej republiky	SPP	- Slovenský plynárenský priemysel
O	- Ostatný odpad	SR	- Slovenská republika
OcÚ	- Obecný úrad	SRZ	- Slovenský rybársky zväz
ODP	- Potenciál poškodzujúci ozón	SSE	- Stredoslovenské elektrárne
OECD	- Organizácia pre ekonomickú spoluprácu a rozvoj	STN	- Slovenská technická norma
OH	- Odpadové hospodárstvo	SÚRMS	- Slovenské ústredie radiačnej monitorovacej siete
OKEČ	- Odvetvová klasifikácia ekonomických činností	StVaK	- Stredoslovenské vodárne a kanalizácie
OO	- Ohrozená oblasť	SV	- Skupinový vodovod
OOPaK	- Odbor ochrany prírody a krajiny	ŠGÚDŠ	- Štátny geologický ústav Dionýza Štúra
OP	- Ochranné pásmo	ŠFK	- Štátny fond kultúry
OPM	- Operatívna porada ministra	ŠFOZPPF	- Štátny fond ochrany a zveľadovania poľnohospodárskeho pôdneho fondu
ORO	- Osobitný režim ochrany	ŠOP SR	- Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky
OSN	- Organizácia spojených národov	ŠR SR	- Štátny rozpočet Slovenskej republiky
OÚ	- Okresný úrad	ŠÚ SR	- Štatistický úrad Slovenskej republiky
OV	- Odpadová voda	ŠVF	- Štátny vodohospodársky fond
PCB	- Polychlórované bifenylly		

ZOZNAM VYBRANÝCH POUŽITÝCH SKRATIEK

ŠZÚ	- Štátny zdravotný ústav	ÚSES	- Územný systém ekologickej stability
TANAP	- Tatranský národný park	VaK	- Vodárne a kanalizácie
TMP	- Trvalá monitorovacia plocha	VD	- Vodné dielo
TNK	- Technická normalizačná komisia	VH akcie	- Vodohospodárske akcie
TOP	- Tábor ochrancov prírody	Vm	- Veľmi zraniteľné druhy rastlín
TTP	- Trvalé trávne porasty	VN	- Vodná nádrž
TU	- Technická univerzita	VOC	- Prchavé organické látky
TZL	- Tuhé znečisťujúce látky	VÚC	- Veľký územný celok
ÚČOV	- Ústredná čistiareň odpadových vôd	VÚD	- Výskumný ústav dopravný
ÚGKK SR	- Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky	VÚJE	- Výskumný ústav jadrových elektrární
UHB	- Umelé hniezdne boudky	VÚP	- Výskumný ústav potravinársky
UHP	- Umelé hniezdne podložky	VÚPOP	- Výskumný ústav pôdoznanectva a ochrany pôdy
ÚJD SR	- Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky	VÚVH	- Výskumný ústav vodného hospodárstva
ÚKSÚP	- Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky	VVaK	- Východoslovenské vodárne a kanalizácie
UMB	- Univerzita Mateja Bela	WENRA	- Štátne dozory jadrovej bezpečnosti krajín západnej Európy
UNCED	- Konferencia OSN o životnom prostredí a rozvoji (United Nations Conference on Environment and Development)	Zb.	- Zbierka zákonov (do roku 1993)
UNDP	- Rozvojový program OSN	Zz.	- Zbierka zákonov
UNEP	- Environmentálny program OSN	ZSE	- Západoslovenské elektrárne
ÚPD SÚ	- Územnoplánovacia dokumentácia sídelného útvaru	ZsVaK	- Západoslovenské vodárne a kanalizácie
ÚPKM	- Ústav preventívnej a klinickej medicíny	ZZL	- Základné znečisťujúce látky
ÚPN VÚC	- Územný plán veľkých územných celkov	ŽP	- Životné prostredie
		ŽPNet	- Neverejná rozľahlá dátová sieť

Poznámka: Oficiálne používané skratky podnikov nie sú uvádzané.

ŠTÁTNE POZNÁVACIE ZNAČKY OKRESOV PODĽA NOVÉHO ÚZEMNOSPRAVNÉHO ČLENENIA POUŽITÉ V MAPKÁCH

Bratislavský kraj	Levice LV	Veľký Krtíš VK
Bratislava I. a V. BA, BL	Nové Zámky NZ	Zvolen ZV
Malacky MA	Šaľa SA	Žarnovica ZC
Pezinok PK	Topoľčany TO	Žiar nad Hronom ZH
Senec SC	Zlaté Moravce ZM	
Trnavský kraj	Žilinský kraj	Prešovský kraj
Trnava TT, TA	Žilina ZA, ZI	Prešov PO, PV
Dunajská Streda DS	Bytča BY	Bardejov BJ
Galanta GA	Čadca CA	Humenné HE
Hlohovec HC	Dolný Kubín DK	Kežmarok KK
Piešťany PN	Kysucké Nové Mesto KM	Levoča LE
Senica SE	Liptovský Mikuláš LM	Medzilaborce ML
Skalica SI	Martin MT	Poprad PP
Trenčiansky kraj	Námestovo NO	Sabinov SB
Trenčín TN, TC	Ružomberok RK	Snina SV
Bánovce nad Bebravou BN	Turčianske Teplice TR	Stará Ľubovňa SL
Ilava IL	Tvrdošín TS	Stropkov SP
Myjava MY	Banskobystrický kraj	Svidník SK
Nové Mesto nad Váhom NM	Banská Bystrica BB, BC	Vranov nad Topľou VT
Partizánske PE	Banská Štiavnica BS	
Považská Bystrica PB	Brezno BR	Košický kraj
Prievidza PD	Lučenec LC	Košice I. až IV. KE, KI
Púchov PU	Detva DT	Košice okolie KS
Nitriansky kraj	Krupina KA	Gelnica GL
Nitra NR, NI	Poltár PT	Michalovce MI
Komárno KO	Revúca RA	Rožňava RV
	Rimavská Sobota RS	Sobrance SO
		Spišská Nová Ves SN
		Trebišov TV



TEXTY K OBRÁZKOM

Strana

PRÍRODA A ČLOVEK

- Obálka
- Sokol rároh (*Falco cherrug*) - SH 100 000 Sk
 - Podobenstvo: Nový most v Bratislave a Markušovský skalný hrieb
 - Lalia cibul'konosná (*Lilium bulbiferum*) - SH 800 Sk

SYMBOLY SLOVENSKA

- 1
- Sídlo prezidenta SR - Grassalkovichov palác
 - Kriváň (2494 m n. m.) v TANAP

SVETOVÉ DEDIČSTVO

- 2
- Mestská pamiatková rezervácia Bardejov (Cairns, 2000)

MINISTER ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA SR

- 3
- Prof. RNDr. László Miklós, DrSc.
- 4
- Trvalo udržateľný rozvoj - výzva pre Slovensko
 - Integrovaná aproximačná stratégia v kapitole ŽP

ENVIRONMENTÁLNY MONITORING A INFORMATIKA

- 5
- Satelitný informačný a komunikačný systém
- 6
- Stánok MŽP SR na ENVITECH Bratislava
 - ENVISAT - Europe's Environment Satellite
- 7
- Environmentálne kontrolné systémy - ENVITECH Bratislava
- 8
- Informácie pre environmentálne vedomie (NPR Devínska Kobyla)

ZLOŽKY ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

- 9
- Jar medzi nebom a zemou (Turčianska kotlina)
- 15
- Svetová meteorologická organizácia (WMO) sa prezentuje
- 20
- Neprežili (Pohronie)
- 21
- Muránska dolina
- 22
- Prameň života
- 25
- Začiatok a koniec Nexpalskej vyvieracky
- 32
- Chránený vodný zdroj nad Tisovcom
- 33
- NPP Starohutský vodopád
- 34
- Pitná voda pre Martin (Necpaly)
- 36
- NPR Tajba
- 37
- Metalurgia a chémia pri výstupe do environmentu
- 40
- Pitná voda - zdravie našich detí
- 41
- Pitná voda priamo z podzemia (Nexpalská vyvieracka)
- 42
- Kameňolom Ladmovce
- 45
- Zlato na antimonite z Magurky
- 46
- Náznaky života (Žiarska kotlina)
- 51
- Pôda znamená život (pod Tatrami)
- 52
- Leknica žltá (*Nuphar lutea*) v PR Dlhé tice
- 53
- Transfer snežienok jarných pred výstavbou v Petržalke
- 55
- Bojovníci proti komárom

- 57
- Bobor vodný (*Castor fiber*) sa vrátil
- 58
- Lovecká väšeň radšej s fotoaparátom

ŽIVOTNÉ PROSTREDIE PREŽIJE?

- 59
- Je len jedna Zem!
- 61
- Zahynuli na hornej hranici lesa
- 63
- Slnko - voda - človek
- 64
- Životodarné alebo smrtonosné žiarenie?
- 66
- Aká koncentrácia ozónu neškodí človeku?
- 66-67
- V Banskej Bystrici bol v roku 2001 prekročený imisný limit 41-krát a v Bratislave - Petržalke 21-krát
- 68
- Mokrade v CHKO Záhorie
 - Dopĺval (Vodné dielo Gabčíkovo)
- 70
- Vodná nádrž Teplý vrch

OCHRANA PRÍRODY A TVORBA KRAJINY

- 71
- CHKO Latorica sa rozšíri
- 72
- Hincovo pleso v TANAP
- 74
- CHKO Strážovské vrchy (NPR Súľovské skaly)
 - CHKO Cerová vrchovina (NPR Pohanský hrad)
- 75
- Staré stromy neplačú (NPR Kurinecká dubina)
- 76
- NKP Hronský Beňadik - kostol a kláštor benediktínskeho opátstva
 - Filákovský hrad - súčasť CHKO Cerová vrchovina
- 78
- Obnova kaštiela v Borši pokračuje
- 79
- Starý zámok vo SD-MPR Banská Štiavnica
- 80
- NPR Zádielska tiesňava (NP Slovenský kras)
- 81
- Pamiatková zóna v Rožňave
- 82
- Mestská zeleň v Banskej Štiavnici
- 84
- Dni európskeho kultúrneho dedičstva aj na Slovensku



ENVIRONMENTÁLNA REGIONALIZÁCIA

- 86 • Devínska brána - región historických štruktúr krajiny
- 87 • Strednogemerská ohrozená oblasť (SMZ, a. s. Jelšava)
- 88 • Bratislavská ohrozená oblasť
- 89 • Novodobé dunajské brehy
- 90 • Trnavsko-galantská ohrozená oblasť (Sered')
- 91 • Hronopovažská ohrozená oblasť (SCP, a. s. Celpap Ružomberok)
- 94 • Strednopoľská ohrozená oblasť (SLOVALCO, a. s. Žiar nad Hronom)
- 98 • Košická ohrozená oblasť (U.S. Steel s. r. o. Košice)
- 100 • Betónové zovretie Malotŕňanského potoka
- Stredozemľská ohrozená oblasť (rozdiely: Kašvár a Dlhé tice)



PRÍČINY A DÔSLEDKY STAVU ENVIRONMENTU

- 101 • Krajina pri Malej Trni čaká na spasiteľov
- 110 • Cesta: Triedenie a recyklácia odpadu
- 112 • Minulosť a budúcnosť Tisovca?
- 114 • Fúkaj, fúkaj vetričku, zažni aspoň lampičku.
- 116 • Z akých zdrojov vyrobíme energiu v budúcnosti?
- 118 • Umierajúce stromy, umierajúci ľudia
- 120 • Mosty cez Dunaj: Bratislava a Štúrovo
- 125 • Bavorák na vodu - benzínu odzväňa?
- 129 • Kde končia viaceré hnojivá a pesticídy?
- 130 • Uplatni sa ekologizácia poľnohospodárstva? (pri Ružinej)
- 132 • Poľnohospodárska krajina pod PR Stebová skala
- 134 • Stojače a ležiace lesy TANAPu
- 135 • Pod Žiarom v Liptovskej Osade
- 136 • Najškodlivejším biotickým činiteľom je asi človek (v doline Gortvy)
- 141 • Hrad Šomoška zaznamenal rekordnú návštevnosť
- Slávnosť Salamander v Banskej Štiavnici láka aj zahraničných návštevníkov
- 143 • Turistika v NP Slovenský raj (NPR Sokol)
- Po desiatich rokoch sňaženia konečne NP Slovenský kras
- Od roku 2002 sa CHKO Veľká Fatra stáva národným parkom
- 145 • Skalolezci v NPR Dreveník
- 146 • Počet chorých na AIDS rastie aj u nás!
- Zdravie je podstatou trvalej udržateľnosti (heslo Svetovej zdravotníckej organizácie - WHO)
- 148 • Dva cintoríny na jednom mieste (Jelšava)
- 149 • Podarí sa nám zachovať život na Modrej planéte?
- 150 • JE Bohunice už na vedľajšej ceste?
- 151 • Jedlé - nejedlé? Kontaminované - nekontaminované?
- 155 • V hlbokom spánku (Jaslovské Bohunice)



- 158 • 22. september - Deň bez áut v Bratislave
- BROZka a Spoločnosť priateľov Zeme v akcii
- 159 • Zub času o sud, ktorého pohryznutie môže byť osudné
- 161 • Dobrú chuť!
- 163 • Triedený komunálny odpad v Blatnici
- 164 • Stará environmentálna záťaž - problém dneška i budúcnosti
- 168 • Plasty a pokazené konzervy nepatria do prírody
- 169 • Nová linka na recykláciu papiera v Kappa Štúrovo, a. s.
- 170 • Konečne výkup a recyklácia plastov (Sledge Slovakia)
- 171 • Autovraky vo vinici (Malá Trňa)
- Aj takto sa dajú chrániť stromy (v Kappa Štúrovo, a. s.)
- 172 • Takýto Dunaj si nepamätajú ani dedovia (kulminácia 16. augusta 2002 - 991 cm)
- 175 • Horí ohník, horí, ale protizákonne

STAROSTLIVOSŤ O ENVIRONMENT

- 177 • CHKO Polana má novú vyhlášku (PP Bátovský balvan)
- 178 • NPP Vážecká jaskyňa a NPP Bystrianska jaskyňa
- 179 • CHKO Cerová vrchovina (PR Hajnáčsky hradný vrch)
- NP Slovenský kras (NPR Turniansky hradný vrch)
- 180 • Cestná sieť na strednom Pohroní sa rozširuje
- 181 • Environmentálne označovanie výrobkov uzákonené
- 183 • Asociácia priemyselnej ekológie na Slovensku (ASPEK) - environmentalisti priemyslu
- 184 • EMAS si razi cestu už pomocou zákona
- 185 • Hospodárnosť = recyklácia
- 186 • Slávnostné otvorenie SEV SAŽP Drieňok
- 189 • 10. výročie Fakulty ekológie a environmentalistiky Technickej univerzity vo Zvolene sme oslávili 10. - 11. septembra 2001

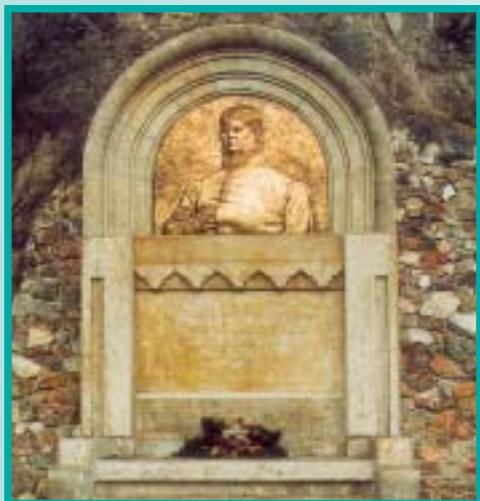


SVET NA SLOVENSKU, SLOVENSKO VO SVETE

- 191 • Ministri životného prostredia štátov V4 a Chorvátska na moste v Štúrovo
- 193 • Úprava vodných nádrží v NPR Šomoška z prostriedkov programu CREDO pred dokončením
- Environmentálna V4 a Chorvátska v Ostrihome
- 196 • Projekt: Čistá voda - koryto Poprad - Dunajec (PIENAP)
- Vynovené námestie v Martine
- 197 • SD Vlkoš na pamätnej zlatej minci
- Spoločná európska mena prichádza aj na Slovensko
- 198 • Pamätne strieborné mince TANAP a PIENAP
- 199 • Rajec - Brundtlandské mesto
- Včera a dnes: Banská Štiavnica mení svoju tvár
- 200 • UNEP vydal GEO 3 - Global Environment Outlook
- 203 • Dohoda o spolupráci SR a Číny v ochrane životného prostredia podpísaná
- Meander - cesty environmentalistiky sa kľukatia, no smerujú k jednému cieľu: K lepšiemu životnému prostrediu! (NAPANT)
- 204 • Povodne na Laborci - obec Koškovce 26. 7. 2001
- Krst Atlasu krajiny SR v Banskej Bystrici
- Vedúci slovenskej delegácie na Summit Zeme v Johannesburgu (L. Miklós a E. Bauer)
- 205 • Uctíme si priekopníkov ochrany prírody - Jozef Dekret-Matejov
- 208 • Nezabudnite na štvrtú ENVIROJAR - zobúďza a posilňuje environmentálne vedomie

ČLOVEK A PRÍRODA

- Obálka vzadu • Brčká v SD - NPP Gombasecká jaskyňa
- Ľudské a prírodné výtvyry: Nový zámok v SD Banská Štiavnica a PP Krkavá skala v NP Veľká Fatra
- Snežienka jarná (*Galanthus nivalis*) - SH 200 Sk



OBSAH

PREDSLOV	3
KOMPLEXNÝ ENVIRONMENTÁLNY MONITOROVACÍ A INFORMAČNÝ SYSTÉM	5
CELOPLOŠNÝ ENVIRONMENTÁLNY MONITOROVACÍ SYSTÉM	5
REZORTNÝ ENVIRONMENTÁLNY INFORMAČNÝ SYSTÉM	6
Systémy RIS	6
Komunikačný systém RIS-u (ŽPNet)	6
Metainformačný systém Informačného systému životného prostredia SR	7
Informačný systém monitoringu (ISM)	7
Informačný systém o území (ISÚ)	7
Informačný systém odborov životného prostredia (ISOŽP)	8
Vnútrotný informačný systém MŽP SR (VIS)	8
ZLOŽKY ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA A ICH OCHRANA	9
OVZDUŠIE	9
Emisná situácia	9
Imisná situácia	16
VODA	22
Povrchové vody	22
Podzemné vody	30
Odpadové vody	37
Vodovody, kanalizácie a čistiarne odpadových vôd	37
Pitná voda	40
HORNINY	42
Geologické faktory životného prostredia	42
Geotermálna energia	43
Staré banské diela	44
Bilancia zásob ložísk SR	44
Podzemné vody	45
PŮDA	46
Bilancia plôch	46
Degradácia pôdy	46
Kontaminácia pôd	46
Pôdna reakcia	50
Zhutnenie pôd	50
Erózia pôd	50
RASTLINSTVO A ŽIVOČÍŠTVO	52
Realizácia Národnej stratégie ochrany biodiverzity na Slovensku	52
Rastlinstvo	53
Živočíšstvo	54
HLAVNÉ KUMULATÍVNE ENVIRONMENTÁLNE PROBLÉMY	59
KLIMATICKÉ ZMENY	59
ACIDIFIKÁCIA	61
Acidifikácia ovzdušia	61
Kyslosť atmosférických zrážok	62

Acidifikácia povrchových vôd	63
Acidifikácia pôd	63
OHROZENIE OZÓNOVEJ VRSTVY	64
TROPOSFÉRICKÝ OZÓN	66
EUTROFIZÁCIA	68
OCHRANA PRÍRODY A TVORBA KRAJINY	71
PRÍRODNÉ DEDIČSTVO A JEHO OCHRANA	71
Chránené územia	71
Chránené stromy	75
Chránené nerasty a chránené skameneliny	75
PAMIATKOVÝ FOND A JEHO OCHRANA	76
Pamiatkový fond	76
Obnova kultúrnych pamiatok	78
PODIEL SR NA SVETOVOM DEDIČSTVE	79
Lokality zapísané do Zoznamu svetového dedičstva	79
Lokality navrhované na zápis do Zoznamu svetového dedičstva	80
PRIESTOROVÉ USPORIADANIE A FUNKČNÉ VYUŽÍVANIE ÚZEMIA	81
Osídlenie a demografický vývoj	81
Vývojové trendy v štruktúre plôch	82
Zeleň v sídlach	82
Územné plánovanie a stavebný poriadok	83
Program obnovy dediny	84
ENVIRONMENTÁLNA REGIONALIZÁCIA SR A OHROZENÉ OBLASTI	86
ENVIRONMENTÁLNA REGIONALIZÁCIA	86
OHROZENÉ OBLASTI	87
Bratislavská ohrozená oblasť	87
Trnavsko-galantská ohrozená oblasť	89
Hornonitrianska ohrozená oblasť	90
Hornopovažská ohrozená oblasť	91
Strednopohronská ohrozená oblasť	93
Strednospišská ohrozená oblasť	95
Strednogemerská ohrozená oblasť	96
Košická ohrozená oblasť	98
Stredozemplínska ohrozená oblasť	99
PRÍČINY A DÔSLEDKY STAVU ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA	101
VPLYVY HOSPODÁRSKÝCH ODVETVÍ NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	101
Vývoj ekonomiky v SR	101
Priemysel	103
Ťažba nerastných surovín	111
Energetika, plynárenstvo a teplárenstvo	113
Doprava	120
Poľnohospodárstvo	127
Lesné hospodárstvo	133
Rekreácia a cestovný ruch	138
ZDRAVIE OBYVATELSTVA	146
Stredná dĺžka života pri narodení	146
Chorobnosť a úmrtnosť	146
Akčný plán pre životné prostredie a zdravie obyvateľov SR	159
RIZIKOVÉ FAKTORY V ŽIVOTNOM PROSTREDÍ	150
FYZIKÁLNE RIZIKOVÉ FAKTORY	150
Rádioaktívita v životnom prostredí	150
Hluk a vibrácie	158
CHEMICKÉ RIZIKOVÉ FAKTORY	159
Chemické látky	159
Cudzorodé látky v potravinovom reťazci	160
ODPADY	163
Bilancia vzniku odpadov	163
Nakladanie s odpadmi	164
Skládkovanie odpadov	165
Spaľovanie odpadov	166
Zhodnocovanie odpadov	166
Nakladanie s komunálnym odpadom	167
Dovoz, vývoz a tranzit odpadov	169
HAVÁRIE A ŽIVELNÉ POHROMY	172
Havarijné zhoršenie kvality vôd	172

Havarijné zhoršenie kvality ovzdušia	173
Požiarovosť	174
Povodne	175
STAROSTLIVOSŤ O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	177
ENVIRONMENTÁLNE PRÁVO	177
POSUDZOVANIE VPLYVOV NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	180
ENVIRONMENTÁLNE HODNOTENIE A OZNAČOVANIE VÝROBKOV	181
SYSTÉM ENVIRONMENTÁLNE ORIENTOVANÉHO RIADENIA A AUDITU	183
EKONOMIKA STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	185
Štátny rozpočet a investičná politika	186
Štátny fond životného prostredia	186
Ekonomické nástroje environmentalistiky	197
Pokuty	197
Príjmy z environmentalistiky a výdavky na environmentalistiku	188
ENVIRONMENTÁLNA VÝCHOVA, VEDA A VÝSKUM	189
Environmentálna výchova a vzdelávanie	189
Veda a výskum	189
Informovanosť občanov	190
Spolupráca s mimovládnyimi organizáciami	190
MEDZINÁRODNÁ SPOLUPRÁCA	191
ZAHRANIČNÁ ENVIRONMENTÁLNA POLITIKA	191
Hlavné úlohy zahraničnej environmentálnej politiky	191
Európska únia, OECD a NATO	191
Medzinárodné organizácie	192
Višeegrádska spolupráca (V4)	192
Dvojstranná spolupráca	192
PROGRAMY A PROJEKTY MEDZINÁRODNEJ SPOLUPRÁCE	193
Phare - Národný program	193
ISPA - Nástroj štrukturálnej politiky v predvstupovom období	196
Prehľad projektov zahraničnej pomoci	197
ZOZNAM VYBRANÝCH POUŽITÝCH SKRATIEK	200
TEXTY K OBRÁZKOM	203
OBSAH	205

