

Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením do celopriestorového systému ekologickej stability

REGIONÁLNY ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ STABILITY okresu SPIŠSKÁ NOVÁ VES

NEGATÍVNE PRVKY A JAVY

Legenda

- hranica kraja
- hranica okresu
- hranica katastrálneho územia

Primárne stresové faktory

Priemyselné a dobývacie areály

- vyrobné areály a areály technickej infraštruktúry
- areály ťažby a degradované plochy

Energetické zariadenia a produktovody

- nadzemné el. vedenie
- VTL plynovod

Dopravné zariadenia

- cesta I. a II. triedy silne zaťažená
- železničná trať

Poľnohospodárske a vodohospodárske areály a zariadenia

- čistiareň odpadových vôd

Sidelné plochy, rekreačné, športové, kultúrne a ostatné prvky

- sidelné plochy
- rekreačné a športové areály
- parkoviska a areály dopravnej infraštruktúry

Zdroje

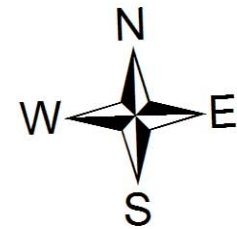
- zdroj znečistenia ovzdušia
- skládka



Sekundárne stresové faktory

- silné znečistené ovzdušie
- znečistenie povrchových vôd - stupeň 3 - zlý
- znečistenie povrchových vôd - stupeň 4 - veľmi zlý
- znečistenie podzemných vôd - silné
- pôdy s obsahom rizikových prvkov (As, Ba, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, V) nad limit B
- pôdy s obsahom rizikových prvkov (As, Cu, Hg, Pb) nad limit C
- enviromentálna záťaž

Prirodzené stresové faktory

- územie ohrozené svahovými deformáciami



Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením do celopriestorového systému ekologickej stability		Mapa č.
RÚSES SPIŠSKÁ NOVÁ VES		3
NEGATÍVNE PRVKY A JAVY		
	Koordinator projektu: Slovenská agentúra životného prostredia Banská Bystrica Centrum starostlivosti o mestské životné prostredie Žilina	
	Spracovateľ: ESPRIT s.r.o., Banská Štiavnica	
Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Dušan Kočícky, PhD.	Grafická úprava: Ing. Ivana Špilárová	Datum: január 2013 Mierka: 1:50 000

