

Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením  
do celopriestorového systému ekologickej stability

REGIONÁLNY ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ  
STABILITY okresu SOBRANCE

PRIEMET NEGATÍVNYCH PRVKOV A JAVOV

LEGENDA

- hranica štátu
- hranica okresu
- hranica obce
- sídlo
- diaľnica - návrh
- cesta 1. triedy
- cesta 2. a 3. triedy
- vodný tok prirodzený
- vodný tok regulovaný, kanál
- Prímärne stresové faktory**
- vodná elektrárň
- čistiareň odpadových vôd
- hať a bariéra na toku
- elektrické vedenie VVN 400 kV
- elektrické vedenie VN 110 kV
- elektrické vedenie VN 22 kV
- VTL plynovod
- cestný dopravný koridor D1- silne zaťažený - návrh
- cestný dopravný koridor - silne zaťažený - stav
- cestný dopravný koridor - stredne zaťažený
- dobývací priestor
- chránené ložiskové územie
- ložisko nevyhradných nerastov
- letisková plocha
- areál poľnohospodárskej výroby - funkčný
- areál poľnohospodárskej výroby - opustený
- areál poľnohospodárskej výroby - premenený
- veľkobiloková orná pôda
- záhradkarska osada
- zastavané územie
- plocha rekreácie
- plocha športu
- priemyselná plocha
- Sekundärne stresové faktory - zdroje**
- zdroj znečistenia vôd - ČOV
- skládka odpadov
- environmentálna záťaž
- Sekundärne stresové faktory - zóny**
- znečistenie povrchových vôd
- erózne poškodená pôda
- pôda ohrozená vodnou eróziou - stredná ohrozenosť
- pôda ohrozená vodnou eróziou - silná ohrozenosť
- pôda ohrozená veternou eróziou - stredná ohrozenosť
- invázny druh rastlín
- Prirodzené stresové faktory**
- územie ohrozené zosuvmi/blokovými rozpadlinami
- inundované územie



	Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením do celopriestorového systému ekologickej stability				Mapa č.
	<b>RÚSES SOBRANCE</b>				<b>3</b>
	<b>PRIEMET NEGATÍVNYCH PRVKOV A JAVOV</b>				
Spracovateľ:	<b>Slovenská agentúra životného prostredia Banská Bystrica Centrum hodnotenia environmentálnej kvality regiónov Košice</b>				
Koordinátor projektu: Ing. Marta Slámková	Projektový manažér: Ing. Mária Garčárová	Zodpovedný riešiteľ: RNDr. Vladimír Stano	Grafická úprava: Ing. Ingrid Frühaufová Ing. Natália Palgutová	Dátum: <b>máj 2013</b> Mierka: <b>1: 50 000</b>	

