

Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením
do celopriestorového systému ekologickej stability

REGIONÁLNY ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ
STABILITY okresu SOBRANCE

SÚČASNÁ KRAJINNÁ ŠTRUKTÚRA

LEGENDA

- hranica štátu
- hranica okresu
- hranica obce
- diaľnica - návrh
- cesta 1. triedy
- cesta 2. a 3. triedy
- vodný tok prirodzený
- vodný tok regulovaný, kanál
- elektrické vedenie VVN 400 kV
- elektrické vedenie VN 110 kV
- elektrické vedenie VN 22 kV
- VTL plynovod
- orná pôda
- mozaiková štruktúra
- vinica
- ovocný sad
- TTP - intenzívne používaný
- TTP - extenzívne používaný
- TTP - zarastajúci
- mokraď
- listnatý les
- zmiešaný les
- vodná plocha prirodzená
- vodná plocha umelá
- nelesná drevinová vegetácia - plošná
- nelesná drevinová vegetácia - líniová
- zastavané územie
- plocha rekreácie a športu
- záhradkárska osada
- priemyselná plocha
- areál poľnohospodárskej výroby
- areál ťažby
- letisková plocha
- skládky odpadov



Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením
do celopriestorového systému ekologickej stability

RÚSES SOBRANCE

SÚČASNÁ KRAJINNÁ ŠTRUKTÚRA

Mapa č.

1

Spracovateľ: **Slovenská agentúra životného prostredia Banská Bystrica**
Centrum hodnotenia environmentálnej kvality regiónov Košice

Koordinátor projektu: Ing. Marta Slamková	Projektový manažér: Ing. Mária Garčárová	Zodpovedný riešiteľ: RNDr. Vladimír Stano	Grafická úprava: Ing. Ingrid Frihaufová Ing. Natália Paľgutová	Dátum: máj 2013 Mierka: 1: 50 000
--	---	--	--	--



Realizované v rámci projektu OP ŽP z fondov EÚ/ERDF

Investícia do Vašej budúcnosti

SVM 50 © ÚGKK SR, 2000, č. 035/0010004 - AG
GIS vrstvy ochrany prírody © ŠOP SR Banská Bystrica
Atlas krajiny SR © MŽP SR Bratislava, Esprit Banská Štiavnica, 2002
Tematické GIS vrstvy © SAŽP Banská Bystrica – Centrum starostlivosti o vidiecke životné prostredie, 2010