

Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením
do celopriestorového systému ekologickej stability

REGIONÁLNY ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ STABILITY okresu RUŽOMBEROK

PRIEMET POZITÍVNYCH PRVKOV A JAVOV

Vysvetlivky:

- hranica kraja
- hranica okresu
- hranica katastrálneho územia

Prvky pamiatkovej ochrany

- archeologická lokalita
- historická zeleň (pamiatkovo chránená)
- národná kultúrna pamiatka
- pamiatková rezervácia ľudovej architektúry
- pamiatková zóna
- skanzen (expozícia ľudovej architektúry)

Osobite chránené časti prírody a krajiny

- národný park
- ochranné pásmo národného parku
- chránený areál
- národná prírodná rezervácia
- prírodná rezervácia
- národná prírodná pamiatka
- prírodná pamiatka
- chránený strom alebo skupina stromov

Územia NATURA 2000

- územie európskeho významu
- chránené vtáčie územie

Lokality vyhlásené podľa medzinárodných dohovorov

- lokality RAMSAR
- lokality UNESCO

Priemet GN-ÚSES SR

- biocentrum provinciálneho významu
- biokoridor nadregionálneho významu terestrický
- biokoridor nadregionálneho významu hydrický

Ochrana prírodných zdrojov

- ochranný les
- les osobitného určenia
- chránená vodohospodárska oblasť
- ochranné pásmo prírodných liečivých zdrojov a minerálnych stolových vôd
- ochranné pásmo vodárenského zdroja
- rybochovný tok

Ekologicky významné prvky

- genofondová lokalita

Reprezentatívne potenciálne geosystémy (REPGES)

- reprezentatívny potenciálny geosystém (REPGES)

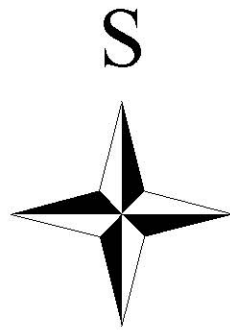
Kultúro-historicky hodnotné formy využívania krajiny

- terasové pole
- pasienok s rozptýlenou stromovou vegetáciou so znakmi pôvodného obhospodarovania

Kultúro-historicky hodnotné štruktúry a javy ovplyvňujúce ráz krajiny

- hradisko
- banské dielo

0 0,5 1 2 3 4 5 Km



Zhotoviteľ: 	Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením do celopriestorového systému ekologickej stability	Mapa č. 2
ESPRIT, s. r. o. Pletárska 2, 969 27 B. Stavičnica	RÚSES RUŽOMBEROK	Dátum: apríl 2013 Mierka: 1 : 50 000
Koordinátor projektu: Ing. M. Slámková	Projektový manažér: Ing. M. Garčárová	Zodpovedný riešiteľ: Mgr. D. Kočícky, PhD.
Riešiteľ čiasťkovej úlohy: RNDr. A. Čičmanová	Autori mapy: RNDr. J. Schwarz, Ing. J. Pavlík, PhD.	Digitálne spracovanie: Mgr. M. Pilko



Spracovanie s použitím údajov: Národné lesnícke centrum, Zvolen
Výskumný ústav pôdoznanectva a ochrany pôdy, Bratislava
Státny geologický ústav Dionýza Štúra, Bratislava
Úrad Žilinského samosprávneho kraja, Žilina
Slovenská agentúra životného prostredia, Banská Bystrica
Štátna ochrana prírody, Banská Bystrica
Regionálna rozvojová agentúra Liptov, Liptovský Hrádok
Slovenský hydrometeorologický ústav, Bratislava
Hesperi, s. r. o., Banská Bystrica