

Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením do celopriestorového systému ekologickej stability

REGIONÁLNY ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ STABILITY okresu LEVOČA

SÚČASNÁ KRAJINNÁ ŠTRUKTÚRA

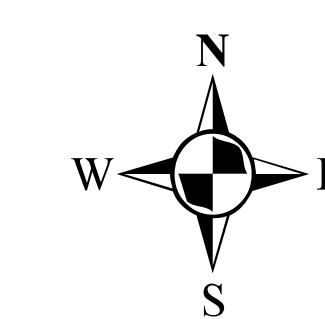
Legenda


- hranica kraja
- hranica okresu
- hranica katastrálneho územia
- diaľnica
- diaľnica, návrh
- privádzač na diaľnicu
- tunel
- mimoúrovňová križovatka
- mimoúrovňová križovatka, návrh
- železničná trať
- cesta I. triedy
- cesta II. a III. triedy
- zastavané územie mimo hranice okresu
- lesný porast mimo hranice okresu

Súčasná krajinná štruktúra

LESNÉ POZEMKY

- ihličnatý les
- listnatý les
- zmiešaný les
- smreková monokultúra
- lesný pozemok bez porastu
- nelesná drevinová vegetácia - plošná
- nelesná drevinová vegetácia - líniová
- trvalý trávny porast - intenzívne využívaný
- trvalý trávny porast - extenzívne využívaný
- trvalý trávny porast - zarastajúci
- orná pôda
- mozaika ornej pôdy, ttp a ndv
- ovocný sad
- vodný tok
- vodná plocha
- sidelná plocha
- poľnohospodársky areál



	Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením do celopriestorového systému ekologickej stability				Mapa č.: 1
	R-ÚSES LEVOČA				
	SÚČASNÁ KRAJINNÁ ŠTRUKTÚRA				
Spracovateľ: Slovenská agentúra životného prostredia Banská Bystrica Centrum plánovania prírodných a energetických zdrojov Prešov					
Koordinátor projektu:	Projektový manažér:	Zodpovední riešiteľ:	Grafická úprava:	Dátum:	
Ing. Marta Slámková	Ing. Mária Garčárová	Ing. Ján Stano	Ing. Daniel Kmečik Ing. Natália Palgutová	jún 2013	
				Mierka:	1 : 50 000



Mapový podklad: Atlas krajiny SR © Slovenská agentúra životného prostredia, Banská Bystrica, 2002
Kartografický podklad: SV-M50 © UGKK SR, 2000
Tematický obsah: © ZAD ÚPN VÚC Prešovského kraja 2009, Slovenská agentúra životného prostredia, Centrum krajinného plánovania, prírodných a energetických zdrojov, 2009
Tematický obsah: © Štátna ochrana prírody SR, Banská Bystrica, Spišská Nová Ves (RCOP)
GIS spracovanie: © Slovenská agentúra životného prostredia, Centrum plánovania prírodných a energetických zdrojov, 2011
grafické spracovanie: © Slovenská agentúra životného prostredia, Centrum plánovania prírodných a energetických zdrojov, 2011