

## REGIONÁLNY ÚZEMNÝ SYSTÉM EKOLOGICKEJ STABILITY okresu STROPKOV

### NÁVRH R-ÚSES

#### Legenda

- hranica štátu
- hranica okresu
- hranica katastrálneho územia
- mimoúrovňová križovatka, návrh
- cesta I. triedy
- cesta I. triedy, návrh
- cesta II. a III. triedy
- cesta II. triedy, návrh

#### Návrh kostry R-ÚSES

- biocentrum nadregionálneho významu (NRBc)
- biokoridor nadregionálneho významu (NRBk)
- biocentrum regionálneho významu (RBc)
- biokoridor regionálneho významu (RBk)
- genofundová lokalita s výskytom významných živočíšnych druhov
- genofundová lokalita s výskytom významných rastlinných druhov

Poznámka: Kódovanie jednotlivých prvkov R-ÚSES je totožné s číslovaním v textovej časti dokumentácie.

#### Návrh opatrení

##### Diferencovaná starostlivosť o osobitne chránené územia a územia SKUEP a CHVÚ

- Dodržiavať zásady ochrany osobitne chránených území, (NPR, PR, NPP, PP, CHA, CHS)
- Dodržiavať manažmentové opatrenia SKUEP
- Dodržiavať manažmentové opatrenia CHVÚ

##### Diferencovaná starostlivosť o významné biotopy európskeho významu a genofundové plochy

- Starostlivosť o komplexy lesných biotopov európskeho významu
- Starostlivosť o komplexy nelesných biotopov európskeho významu
- Starostlivosť o genofundové lokality s výskytom významných rastlinných druhov
- Starostlivosť o genofundové lokality s výskytom významných mokradných druhov
- Starostlivosť o genofundové lokality s výskytom významných živočíšnych druhov

##### Starostlivosť a ochrana prírodných zdrojov, významných krajinných prvkov a kultúrno historicky hodnotných javov

- Zabezpečiť ochranu prírodných zdrojov – rešpektovať funkcie ochranných lesov
- Zabezpečiť ochranu prírodných zdrojov – rešpektovať funkcie lesov osobitného určenia
- Zabezpečiť ochranu prírodných zdrojov minerálnych stôlových vôd a ostatných chránených vodných zdrojov a vodohospodárskych záujmov
- Zabezpečiť ochranu významných krajinných prvkov (geologické lokality, javy a i.)
- Zabezpečiť ochranu a starostlivosť o historické krajinné štruktúry, parky, objekty a areály

##### Ochrana súčasného stavu krajiny

- Ponechať voľné plochy pre prirodzenú sukcesiu
- Chrániť prirodzené nerisiská rýb
- Vylúčiť výrubu v brehových porastoch s výnimkou odstraňovania drevín zasahujúcich do toku
- Pri výstavbe neumiestňovať stavby v inundačných územiach vodných tokov
- Obnoviť obhospodarovanie (kosenie, pasenie), zabrániť zarastaniu drevinami
- Udržiavať rozvoľnenú štruktúru ekotónu – mozaiku trávnych plôch, krovín a vyšších drevín
- Vylúčiť výsadbu nepôvodných drevín

##### Zvyšovanie ekologickej stability poľnohospodárskej a lesnej krajiny

- Realizovať profílerozné opatrenia na ornej pôde s vysokou eróznou ohrozenosťou (vrstvenicové obrábanie, protierozné pásy)
- Realizovať ochranné zatravnenie, resp. bezorebné pestovanie na plochách s extrémnou eróziou
- Rešpektovať funkcie vyšších úrovní územného systému ekologickej stability
- Územia s deficitom prvkov ÚSES regionálnej úrovne riešiť na miestnej úrovni ÚSES

##### Eliminácia stresových faktorov

- Zosúladiť rekreačné aktivity so záujmami ochrany prírody
- Zabrániť rozširovaniu stredísk CR do cenných prírodných priestorov
- Eliminovať aktivity poškodzujúce biotopy (motokros, cyklokros, skútre, štvorkolky)
- Odstrániť, resp. spriechodniť existujúce migračné bariéry na vodných tokoch
- Revitalizovať regulované vodné toky, znížiť bariérový efekt umelo upravených brehov
- Dôsledne rešpektovať zákaz ťažby štrku v riečišti mimo vyhradených ťažobných priestorov



	Podpora ochrany lokalít NATURA 2000 začlenením do celopriestorového systému ekologickej stability			Mapa č.:
	<b>R-ÚSES STROPKOV</b>			<b>4</b>
<b>NÁVRH R-ÚSES</b>				
Spracovateľ: Slovenská agentúra životného prostredia, Banská Bystrica Centrum plánovania prírodných a energetických zdrojov Prešov				
Koordinátor projektu:	Projektový manažér:	Zodpovedný riešiteľ:	Grafická oprava:	Dátum:
Ing. Marta Slámková	Ing. Mária Garčárová	Ing. Ján Stano	Ing. Daniel Kmečik	august 2012
				Mierka: 1 : 50 000



Mapový podklad: Atlas krajiny SR © Slovenská agentúra životného prostredia, Banská Bystrica, 2002  
Kartografický podklad: SVUŠS © ÚGKK SR, 2000  
Tematický obsah © ZAD UPN VÚC Prešovského kraja 2009, Slovenská agentúra životného prostredia, Centrum krajinného plánovania, prírodných a energetických zdrojov, 2009  
Tematický obsah © Štátna ochrana prírody SR, Banská Bystrica, Prešov (RCOP)  
GIS spracovanie © Slovenská agentúra životného prostredia, Centrum plánovania prírodných a energetických zdrojov, 2012  
Grafické spracovanie © Slovenská agentúra životného prostredia, Centrum plánovania prírodných a energetických zdrojov, 2012

