

Prvky územního systému ekologické stability

Poř.č.	Typ, funkčnost, název	Rozměr STG	Stav	Cíl, návrh opatření
Nadregionální biokoridor K 99, mezofilní bučinný, mezofilní hájový				
1	RBC 276 Zaryje, funkční	(63 ha) 3B3, 3BC3	komplexy lesů převážně listnatých a smíšených	lesní
2	NRBK, chybějící	235 m 3B3	travnaté porosty, pole	lesní, zalesnění
3	vložené LBC Datyňka, částečně chybějící	3B4, 3BC4	lesní porosty listnaté a smíšené, pole, travnaté porosty	lesní, dolesnění
4	NRBK, funkční	640 m 3BC4, 3BC	pruh lesního porostu podél břehů Horní Datyňky, převaha listnáčů	lesní, cílová druhová skladba jasanová olšina a vlhká dubová bučina
Prvky parametrů lokálního ÚSES v ochranném pásmu nadregionálního biokoridoru K99, které jsou součástí nadregionálního ÚSES				
5	LBK Řepišťe, část. chybějící	700 m 3B4	pruh lesního porostu podél potoka – listnatý, část pole a travnaté porosty	lesní, dolesnění
6	LBC, funkční, Nový les	19 ha 3B4	izolovaný lesní porost, převážně listnatý	lesní, podpora dřevin cílové druhové skladby – hlinité dubové bučiny
7	LBK Zadky, funkční	850 m 3B3	lesní porost s převahou listnáčů	lesní
8	LBC Návsí, funkční	14 ha 3B4	smíšené a listnaté porosty	lesní, podpora dubu a buku
9	LBK, funkční	(190m) 3B4	smíšené a listnaté porosty	lesní
Nadregionální biokoridor K 101, nivní, vodní				
10	RBC 239 U Dolu Paskov, funkční	(11 ha) 2C5a	břehové porosty Ostravice – jilmy, jasany, olše, neofyty!!	lesní, odstraňování nepůvodních druhů
11	NRBK, funkční	600 m 2C5a	břehové porosty Ostravice – jilmy, jasany, olše, neofyty!!	lesní, vodní, odstraňování nepůvodních druhů
12	LBC vložené	(0,4 ha) 2C5a	břehové porosty Ostravice – jilmy, jasany, olše, neofyty!!	lesní, odstraňování nepůvodních druhů
13	NBK, funkční	360 m 2C5a	břehové porosty Ostravice – jilmy, jasany, olše, neofyty!!	lesní, odstraňování nepůvodních druhů
14	RBC 251 U Žabně vložené	(2,5 ha) 2C5a	porosty s převahou buku, dále smrky, kleny	omezení zastoupení smrku ve prospěch jedle

Lokální úroveň ÚSES

15	LBC Pisárky, funkční	7,5 ha 4B4	porosty s převahou buku, dále smrky, kleny	omezení zastoupení smrku ve prospěch jedle
16	LBK Řepišťák Papálka, funkční,	(1650 m) 4B3a	porosty s převahou buku, dále smrky, kleny	omezení zastoupení smrku ve prospěch jedle

Vysvětlivky k tabulkám:

- poř. č. – pořadové číslo a současně označení prvků ve výkrese
- funkce, funkčnost, název – biogeografický význam, současný stav funkčnosti (prvek je posuzován jako celek i v sousedních území: funkční, nefunkční, chybějící)
LBC – lokální biocentrum, LBK – lokální biokoridor, RBC – regionální biocentrum, NRBK – nadregionální biokoridor
- rozměr, STG – výměra biocentra nebo délka jednoduchého biokoridoru jen v rámci řeš. území, pokud je prvek na území více obcí je rozměr v řešeném území uveden v závorce a znamená, že se nejedná o celou výměru nebo délku prvku
STG – skupina typů geobiocénů (kód uvádí na prvním místě vegetační stupeň, písmenem je označena úživnost stanoviště, poslední cifra označuje vlhkostní režim)
- návrh opatření – potřeba úprav pro dosažení nebo zlepšení funkčnosti.