








Červená studňa významné prírodno-ochranné hodnoty územia



Legenda




lokality významných druhov rastlín

-  mečik strechovitý - 5§ 26,55; VU
-  falia cibuľkonosná - 4§, 5§ 26,55; VU
-  rosička okrúhloistá - 5§ 26,55; EN
-  šafan spišský - ; NT
-  vstavačovec májový pravý - 5§ 9,95; VU
-  vstavačovec bazový - 5§ 16,59; VU
-  rašeliník - §E








Vysvetlivky:

- 4§ - chránený druh pre ktorý sa vyhlasujú chránené územia
- 5§ - chránený druh; spoločenská hodnota druhu v E
- §E - chránený podľa prílohy 5 smernice o biotopoch
- Kategórie ohrozenosti Červeného zoznamu druhov SR
- EN - ohrozený druh
- VU - zraniteľný druh
- NT - potenciálne ohrozený druh

lokality významných druhov živočíchov

-  vážky, žaby, úžovka, rak a pod.
-  rak, žaby, úžovka
-  rak, salamandra, žaby

významné lokality biotopov



-  Lk1 - Nížinné a podhorské kosné lúky; BEV
-  Lk6 - Podmáčané lúky horských a podhorských oblastí - BNV
-  Ls1.4 - Horské jeľové lužné lesy - PBEV (v nepriaznivom stave, narušené nevhodným obhospodarovaním)
-  Ra1 - Aktívne vrchoviská - PBEV (malá plocha, nedostatočne vyvinuté)
-  Tr6 - Kvetnaté vysokohorské a horské psicové porasty na silikátovom podloží - PBEV (sukcesne degradované)
-  Tr6/Sk2 - komplex biotopov Tr6 - predchádzajúci typ a Sk2 - Silikátové skalné stery so štrbinovou vegetáciou - PBEV/BEV
-  Vo6 - Mezo- až eutrofné poloprirodzené a umelé vodné nádrže so stojatou vodou s právajúcou a/alebo ponorenou vegetáciou (Potamogeton berchtoldii)

Vysvetlivky

- uvádzame len významnejšie prírodné lokality biotopov, totožné a ďalšie prírodné biotopy sa v území vyskytujú, ale z hľadiska prehľadnosti mapy ich neuvádzame
- PBEV - prioritný biotop európskeho významu
- BEV - biotop európskeho významu
- BNV - biotop národného významu

lesy v správe Mestských lesov Banská Štiavnica

Kategórie lesov

-  H - Hospodárske lesy
-  O - Ochranné lesy (zvyčajne zriadené za účelom ochrany pôdy a nepriaznivých stanovišť)
-  L - Lesy osobitného určenia - prímestské rekreačné lesy




podklad: © 2003 Eurosense/Geodis Slovakia a © SVM 50 - ÚGKK SR

Prírodné hodnoty v riešenom území

Územie okolia Červenej studne bolo intenzívne využívané niekoľko storočí pre rôzne účely. V celom území sa vytvorili do istej miery ovplyvnené poloprirodné alebo náhradné biotopy. Činnosti podnietili aj vznik nových typov biotopov. Nepriaznivý tlak na využívanie prírodných zdrojov sa zastavil cca pred 70 rokmi a mnohé prírodné aspekty sa tak samovoľne revitalizovali, avšak absencia tradičného využívania viacerých poloprirodných biotopov - predovšetkým lúčnych, naštartovala ich degradáciu. V súčasnosti je územie súčasťou CHKO, v 2. stupni ochrany.

V širšom nachádza Chránený areál Michalské rašelinisko, je zriadené na ochranu rašeliniska s výskytom ohrozenej rosičky okrúhloistej. Územie je chránené v 4. stupni ochrany. Územie európskeho významu sa v záujmovom území nenachádza, ale západne od riešeného územia sa nachádza ÚEV Suť.

V území sa vyskytujú viaceré chránené, vzácne a ohrozené druhy a biotopy, známe lokality sú zobrazené na mape. Z najvýznamnejších je v území výskyt falia cibuľkonosnej, mečika strechovitého a vstavačovca májového pravého. V území sa vyskytujú aj chránené, vzácne a ohrozené živočíšne druhy, ale ich výskum nebol zatiaľ realizovaný.

Zodp. projektant	Autori	Vypracoval	Formát
Ing.arch.L.Paučulová	Ing.arch.L.Paučulová Ing.Pavol Polák	Ing.Pavol Polák	1 x A3
Okres: Banská Štiavnica	Obec: Banská Štiavnica		Dátum 03 / 2015
Investor:	Mesto Banská Štiavnica, Radničné nám.1, 969 01 Banská Štiavnica		Stupeň PD štúdia využ. územia
			Parc.číslo Vo výkresoch
		ČERVENÁ STUDŇA - centrum prímestských oddychových aktivít Prírodno-ochranné hodnoty územia v podrobnostiach Katastrálne územie: Banská Štiavnica	
		1.ETAPA - NÁVRH	
		Mierka relatívna	Č.V. 6