

Šilhánky

Popis:

Přírodní památku tvoří potoční niva se dvěma rybníky (Pařezáček a Šilhánek) na bezejmenném přítoku Třeštského potoka. Rybníky spolu s přílehlými mokřadními biotopy leží v oboře pod hradem Roštejn a jsou z obou stran lemovány smrkovou monokulturou. Území je významné především výskytem obojživelníků.

Podrobný popis:

Přírodní památka je situována v mělkém zalesněném údolí bezejmenného potoka na jižním okraji rozsáhlého lesního komplexu v nadmořské výšce přibližně 630 m n. m. Geologickým podkladem jsou kvartérní usazeniny v nivě potoka na vyvěřelinách moldanubika (granit). Půdními typy lokality jsou zrašelinělé a modální gleje, v okolí rybníčků se nachází oglejené kambizemě. V rybnících můžeme najít rdest vzplývavý (*Potamogeton natans*), při okrajích jsou vyvinuty porosty ostřice zobánkaté (*Carex rostrata*) se zábělníkem bahenním (*Comarum palustre*), suchopýrem úzkolistým (*Eriophorum angustifolium*), ptačincem bahenním (*Stellaria palustris*) a místy i se souvislým porostem rašeliníků (*Sphagnum* sp.). V hlubší vodě roste i rákos obecný (*Phragmites australis*), puškvorec obecný (*Acorus calamus*), zblochan vodní (*Glyceria aquatica*) a přeslička poříční (*Equisetum fluviatile*). Porosty podél potoka mezi jednotlivými rybníky tvoří společenstvo potočních až prameništích olšin s vyvinutým stromovým patrem, bylinné patro je mezotrofní místy s kopřivou dvoudomou (*Urtica dioica*) a šťovíkem kadeřavým (*Rumex crispus*), ale převažujícími metlicí trsnatou (*Deschampsia cespitosa*), rdesnem pepříkem (*Persicaria hydropiper*), karbincem evropským (*Lycopus europaeus*), blatouchem bahenním (*Caltha palustris*), třtinou šedavou (*Calamagrostis canescens*). Na mokřadních loukách rostou mochna bahenní (*Comarum palustre*), starček potoční (*Tephrosia crispa*), vrbovka bahenní (*Epilobium palustre*) a pomněnka trsnatá (*Myosotis caespitosa*). U rybníka Šilhánek je významná zrašelinělá loučka s mochnou bahenní (*Comarum palustre*) na levém břehu. Lokalitu obývají populace několika druhů obojživelníků, vedle evropsky významné kuňky obecné (*Bombina bombina*) i čolka obecného (*Triturus vulgaris*), čolka horského (*Triturus alpestris*), ropuchy obecné (*Bufo bufo*), skokanů hnědých (*Rana temporaria*), skokanů krátkonohých (*Pelophylax lessonae*) a rosničky zelené (*Hyla arborea*). Pravidelný je zde také výskyt vydry říční (*Lutra lutra*). Populace kuňky obecné (*Bombina bombina*) na lokalitě čítá řádově desítky jedinců, nejvýznamnějším místem rozmnožování je horní rybník. Ornitologický význam území je limitován malou rozlohou rybníků a limitovanou nabídkou litorálních porostů. Rybníky slouží jako potravní stanoviště např. pro ledňáčka říčního (*Alcedo atthis*) a čápa černého (*Ciconia ciconia*).

Region: Telčsko

Město: Doupě

URL: http://drusop.nature.cz/ost/chrobjedy/zchru/index.php?frame&SHOW_ONE=1&ID=14636

Zpřístupnění: přístupné s omezením

Bezbariérový přístup: ne

GPS: 49°14'49"N, 015°25'25"E

Mapa: <http://maps.google.com/maps?q=49.2469444,15.4236111&z=12>

Obrázky:

