

U Borovné

Popis:

Lokalita je tvořena šesti rybníky východně obce Borovná na Telčsku. Rybníky mají plochu od několika arů až 17 ha a leží v horní části povodí levostranného přítoku Myslůvky nad rybníkem Smíchov. Největšími z nich jsou Nový a Šilhan. Menší rybníky v jižní části území jsou významné výskytem ohrožených druhů vodních rostlin rdestů (rod *Potamogeton*). Díky výskytu kuňky obecné (*Bombina bombina*) bylo území zařazeno do evropské soustavy chráněných území NATURA 2000.

Podrobný popis:

Rybniční soustava tvořená šesticí rybníků se rozkládá 0,5 až 1 km V od obce Borovná, asi 4 km ZJZ od středu Telče. Území se nachází na styku granitů (žul) moldanubického plutonu a metamorfitu moldanubika, kterými jsou cordieritické ruly až nebulitické migmatity. Půdy v okolí rybníků jsou permanentně ovlivněny vysokou hladinou podzemní vody a tak převládají gleje popř. pseudogleje. Geomorfologicky náleží území do celku Brtnická vrchovina a podcelku Dačická kotlina. Jedná se o soustavu rybníčků nacházející se na mírném svahu, který zvolna přechází do široké údolní sníženiny. Jsou to různě velké polní rybníky o ploše několika arů až 17 ha v horní části povodí levostranného přítoku Myslůvky.

Z botanického hlediska je na lokalitě nejvýznamnější vegetace makrofyt, neboli vodních rostlin. Vyjma běžnějších druhů, kterými zde jsou růžkatec ostnitým (*Ceratophyllum demersum*), rdest vzplývavý (*Potamogeton natans*) či r. tupolistý (*P. obtusifolius*) byly

v Dvouhrázném rybníku nalezeny i silně ohrožené druhy - rdest trávolistý (*Potamogeton gramineus*) a rdest ostrolistý (*P. acutifolius*). Břehové porosty tvoří rákosiny s rákosem obecným (*Phragmites australis*), zblochanem vodním (*Glyceria maxima*), porosty vysokých ostřic, zejména chrastice rákosovité (*Phalaris arundinacea*) a třtiny šedavé (*Calamagrostis canescens*). Mezi rybníky jsou častá vysokobylinná mokřadní lada s tužebníkem jilmovým (*Filipendula ulmaria*), vrbinou obecnou (*Lysimachia vulgaris*) a skřipinou lesní (*Scirpus sylvaticus*) místy značně ruderalizované s kopřivou dvoudomou (*Urtica dioica*) a třtinou křovištní (*Calamagrostis epigejos*), časté jsou mokřadní vrbiny tvořené zejména vrbou popelavou (*Salix cinerea*). Okolní plochy tvoří kulturní a místy i pcháčové louky. Na louce na severním břehu rybníka Šilhan rostou jinak v okolním regionu vzácné druhy jako srpice barvířská (*Serratula tinctoria*), bukvice lékařská (*Betonica officinalis*), ostřice stinná (*Carex umbrosa*) a svízel Wirtgenův (*Galium wirtgenii*).

Významný je výskyt početné populace kuňky obecné (*Bombina bombina*). Jak samotná kuňka, tak i populace vodních rostlin jsou ohrožené nevhodným rybářským hospodařením, odbahňováním a intenzifikací rybníků. Vysoká hustota rybí obsádky silně negativně ovlivňuje vajíčka a larvální stádia kuněk.

Region: Telčsko

Město: Borovná

URL:

http://www.nature.cz/natura2000-design3/web_lokality.php?cast=1805&akce=karta&id=1000120532

;

http://drusop.nature.cz/ost/chrobjekty/evl/index.php?frame&SHOW_ONE=1&ID=12019;

http://drusop.nature.cz/ost/chrobjekty/zchru/index.php?frame&SHOW_ONE=1&ID=14153

Zpřístupnění: volně přístupné

Bezbariérový přístup: nedefinováno

GPS: 49°09'55"N, 015°24'24"E

Mapa: <http://maps.google.com/maps?q=49.1652778,15.4066667&z=12>

Obrázky:

