

Popis:

Rozsáhlé rašeliniště se stejnojmenným rybníkem v pramenné oblasti bezejmenného levého přítoku Počáteckého potoka obklopené lesním komplexem nedaleko Počátek na Pelhřimovsku . Lokalita je významná výskytem řady vzácných rašelinných a vodních společenstev .

Podrobný popis:

Podloží lokality je tvořeno cordieritickými rulami až nebulitickými migmatity. Půdu tvoří především gleje až pseudogleje a nad rašeliništěm silně kyselá kambizem. Díky výskytu četných pramenišť a dostatku srážkové vody se vytvořilo menší rašelinné ložisko ve východní části lokality, ze kterého se řadou odvodňovacích příkopů odvádí voda do rybníka. Lokalita hostí ukázkou mokřadních a rašelinných biotopů a je významná výskytem cenných, dnes již vzácných společenstev přechodových rašelinišť. V rybníce se dříve vyskytoval leknín bělostný (*Nymphaea candida*), v dnešní době je zde nejhojnější rdesno obojživelné (*Persicaria amphibia*). Okrajové části litorálu rybníka zarůstají porosty rákosu (*Phragmites australis*) a maloplošně přesličky poříční (*Equisetum fluviatile*). Místy jsou vystřídány vegetací vysokých ostřic s dominující ostřicí zobánkatou (*Carex rostrata*) a ostřicí měchýřkatou (*Carex vesicaria*). Na vlastním rašeliništi, které tvoří nejvýznamnější část lokality, roste řada zvláště chráněných druhů rostlin, mezi které patří bazanovec kytkokvětý (*Naumburgia thyrsoflora*), vachta trojlístá (*Menyanthes trifoliata*), suchopýr úzkolistý (*Eriophorum angustifolium*), zábělník bahenní (*Comarum palustre*), ostřice prodloužená (*Carex elongata*). Ojedinele lze nalézt borůvku bažinnou (*Vaccinium uliginosum*) a místy se hojně vyskytuje suchopýr pochvatý (*Eriophorum vaginatum*). V odvodňovacích příkopech roste masožravá bublinatka jižní (*Utricularia australis*). V severní bezlesé části lokality se vyvinula vegetace podhorských smilkových trávníků s výskytem vzácného hadího mordu nízkého (*Scorzonera humilis*) či čertkusu lesního (*Succisa pratensis*). Na některých místech se vytvořily iniciální olšiny a vrbiny s olší lepkavou (*Alnus glutinosa*), vrbou popelavou (*Salix cinerea*) a krušinou olšovou (*Frangula alnus*). Místy rostou skupiny smrků ztepilých (*Picea abies*) a náletových dřevin, jako břízy bělokoré (*Betula pendula*) a tpolu osiky (*Populus tremula*). Vyskytuje se zde řada vzácných a reliktních druhů pavouků jakými jsou *Alopecosa aculeata* a *Neon valentulus* a žije zde i vzácný mravenec rašelinný (*Formica picea*). Rákosiny jsou vhodným hnízdištěm řady ptáků, sledován zde byl např. moták pochop (*Circus aeruginosus*) a hnízdí zde kalous ušatý (*Asio otus*). Lokalita je i významným refugiem obojživelníků. Značným negativním zásahem na lokalitě byla umělá výsadba smrku a olše 70. letech 20. st., v posledních letech je znovu obnoveno každoroční sečení a postupně se odstraňují porosty náletových dřevin.

Region: Pelhřimovsko Pelhřimovsko

Město: Polesí Počátky

URL: [http://drusop.nature.cz/ost/chrobjedy/zchru/index.php?frame&SHOW\\_ONE=1&ID=1530](http://drusop.nature.cz/ost/chrobjedy/zchru/index.php?frame&SHOW_ONE=1&ID=1530)

Zpřístupnění: volně přístupné

Bezbariérový přístup: nedefinováno

GPS: 49° 17' 34.125"N, 15° 15' 40.292"E

Mapa: <http://maps.google.com/maps?q=49.2928125,15.2611922&z=12>

Obrázky:

