

## Ivaniny rybníčky

### Popis:

Soustava tří čistých lesních rybníčků v oblasti vrchu Křemešník na Pelhřimovsku s bohatou populací zvláště chráněných druhů živočichů, především raka říčního a čolka velkého. V území loví silně ohrožená vydra říční, je zde dobře vyvinutá ukázka mokřadních biotopů s jejich charakteristickými rostlinnými druhy.

### Podrobný popis:

Horninové podloží lokality tvoří cordieritické ruly až nebulitické migmatity. Na trvale podmáčených plochách v mělkém údolí potůčku se vytvořily pseudogleje a v okolí rybníčků gleje organozemní. Na hladině rybníčků plovou listy rdestu vzplývavého (*Potamogeton natans*), litorální porosty tvoří ostřice zobánkatá *Carex rostrata* se zábelníkem bahenním (*Comarum palustre*). Na ně navazují pcháčové louky s pcháčem bahenním (*Cirsium palustre*), starčkem potočným (*Tephrosia crispa*), suchopýrem úzkolistým (*Eriophorum angustifolium*) či škardou bahenní (*Crepis paludosa*). V olšínách převažuje krušina olšová (*Frangula alnus*), vrbina hajní (*Lysimachia nemorum*), pomněnka hajní (*Myosotis nemorosa*). Do části území zasahuje kulturní smrčina. Soustava mělkých lesních rybníčků vytváří vhodné podmínky pro rozmnožování a vývoj obojživelníků, např. čolka velkého (*Triturus cristatus*), čolka obecného (*Triturus vulgaris*), čolka horského (*Triturus alpestris*), skokana zeleného (*Pelophylax kl. excrucians*), skokana hnědého (*Rana temporaria*) či ropuchy obecné (*Bufo bufo*). Vyskytuje se zde i náš největší měkkýš, chráněná škeble rybníčná (*Anodonta cygnea*) nebo rak říční (*Astacus astacus*). Lze spatřit i vydra říční (*Lutra lutra*). Na lokalitě přetrvávají problémy s nevhodnou rybí obsádkou, která je z důvodu ochrany obojživelníků nežádoucí.

Region: Pelhřimovsko Pelhřimovsko

Město: Nový Rychnov Proseč pod Křemešníkem

URL: [http://drusop.nature.cz/ost/chrobjekty/zchru/index.php?frame&SHOW\\_ONE=1&ID=1694](http://drusop.nature.cz/ost/chrobjekty/zchru/index.php?frame&SHOW_ONE=1&ID=1694)

Zpřístupnění: volně přístupné

Bezbariérový přístup: nedefinováno

GPS: 49°24'25.65"N, 15°18'14.722"E

Mapa: <http://maps.google.com/maps?q=49.407125,15.3040894&z=12>

Obrázky:

