

Návrh

na vyhlášení zvláště chráněného území

ve smyslu ustanovení § 40 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb.
o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)
a § 10 vyhlášky č. 45/2018 Sb. o plánech péče, zásadách péče a podkladech
k vyhlášení, evidenci a označování chráněných území, kterou se provádí některá
ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších
předpisů

Přírodní památky

Vosecký rybník

Datum zpracování:

říjen 2021

1. Název zvláště chráněného území

Vosecký rybník

2. Návrh kategorie ochrany zvláště chráněného území

Přírodní památka (dále také PP) ve smyslu § 36 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon).

3. Předměty ochrany a jejich popis

3.1. Souhrnná charakteristika předmětů ochrany:

Přírodní památka je zřízena pro ochranu populace silně ohrožené puchýřky útlé (*Coleanthus subtilis*). Obecně jsou zde předmětem ochrany typičtí zástupci druhů rostlin a živočichů vázané na extenzivně využívané mezotrofní rybníky.

3.2. Popis hlavních předmětů ochrany

Hlavním předmětem ochrany jsou následující společenstva: Vegetace obnažených den s bahničkou vejčitou a ostřicí šáchorovitou *Polygono-Eleocharitetum ovatae*.

název společenstva	podíl plochy v ZCHÚ (%)	popis biotopu společenstva
Vegetace obnažených den s bahničkou vejčitou a ostřicí šáchorovitou <i>Polygono-Eleocharitetum ovatae</i> (Eggler 1933)	cca 70 %	Jde o místa zahrnující biotopy M 2.1 Vegetace letněných rybníků, která částečně zasahuje i do M 1.1. Rákosiny eutrofních stojatých vod a vzájemně se prolínají. Zde je možné nalézt druhy jako je puchýřka útlá (<i>Coleanthus subtilis</i>), ostřice šáchorovitá (<i>Carex bohemica</i>), bahnička vejčitá (<i>Eleocharis ovata</i>), blatěnka vodní (<i>Limosella aquatica</i>). – v roce 2019 nalezeno na malé části rybníčního dna, jeho další výskyt se předpokládá

Vymezení předmětu ochrany je přílohou č. 3 tohoto návrhu (*Mapa současné vegetace*).

V rámci inventarizačních průzkumů lokality, které byly realizovány v roce 2019 byla zjištěna přítomnost následujících druhů: čolek obecný (*Lissotriton vulgaris*), skokan hnědý (*Rana temporaria*), skokan zelený (*Pelophylax esculentus*), ropucha obecná (*Bufo bufo*), blatnice skvrnitá (*Pelobates fuscus*), kuňka obecná (*Bombina bombina*), kopřivka obecná (*Anas strepera*), potápka malá (*Tachybaptus ruficollis*), ostřice šáchorovitá (*Carex bohemica*), bahnička vejčitá (*Eleocharis ovata*), puchýřka útlá (*Coleanthus subtilis*).

4. Cíl ochrany

Dlouhodobým cílem péče je zajištění vhodných podmínek pro udržení vitální populace silně ohrožené puchýřky útlé a dalších typických druhů vegetace vytrvalých vodních a obojživelných bylin, vázaných na extenzivně využívané mezotrofní letněné rybníky. Cílem je nastavení vhodného rybníčního hospodaření, včetně optimalizace manipulace s hladinou.

5. Základní ochranné podmínky

Základní ochranné podmínky přírodních památek jsou stanoveny v § 36 odst. 2 zákona.

6. Návrh bližších ochranných podmínek

V souladu s ustanovením § 36 odst. (1) zákona se navrhuje, aby na území nově navržené PP bylo možno jen se souhlasem orgánu ochrany přírody provádět tyto činnosti a zásahy:

- a/ povolovat změny druhu pozemků nebo způsobů jejich využití,
- b/ povolovat a provádět změny dokončených staveb nebo změny staveb před jejich dokončením,
- c/ zřizovat skládky jakýchkoli materiálů,
- d/ povolovat a provádět změny vodního režimu pozemků,
- e/ hnojit pozemky nebo používat chemické prostředky,
- f/ vysazovat nebo vysévat rostliny či vypouštět živočichy,
- g/ zřizovat příkrmovací zařízení nebo slaniska,
- h/ přikrmovat ryby a zvěř,
- i/ provádět letnění nebo zimování rybníků,
- j/ zasahovat do litorálních porostů, provádět úpravy dna a břehů včetně odbahňování,
- k/ chovat ryby nebo vodní drůbež, schvalovat zarybňovací plány,
- l/ manipulovat s výškou vodní hladiny kromě stavů vyžadujících okamžitý zásah (povodňové stavy a mimořádné situace dle manipulačního řádu).

Souhlasy uvedené v bodech a) až l) se nevyžadují, pokud tyto činnosti vykonává přímo příslušný orgán ochrany přírody, nebo jsou příslušným orgánem ochrany přírody požadovány v rámci realizace schváleného plánu péče nebo v rámci opatření ke zlepšení stavu prostředí přírodní památky.

7. Vymezení hranice přírodní památky

7.1. Navrhovaná hranice přírodní památky

Nově navržená hranice PP je vedena převážně po hranicích stávajících parcel katastru nemovitostí. Hranice byla navržena tak, aby všechny významné fenomény předmětu ochrany byly v území zahrnuty.

7.2. Vymezení ochranného pásma přírodní památky

Ochranné pásmo se nevyhlašuje.

7.3. Získání informace o vymezení přírodní památky

Zákres a vymezení hranice PP je přílohou číslo 1 tohoto návrhu.

Návrh hranic PP je dále k dispozici na internetových stránkách Krajského úřadu Jihočeského kraje (www.kraj-jihocesky.cz) v kapitole „Krajský úřad – Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví – Ochrana přírody a krajiny – Oddělení – Příroda, krajina, druhová ochrana – Zvláště chráněná území“ (<https://zp.kraj-jihocesky.cz/zvlaste-chranena-uzemi.html>).

8. Územně správní zařazení přírodní památky

kraj: Jihočeský

okres: Jindřichův Hradec

obec s rozšířenou působností: Jindřichův Hradec

obec s pověřeným obecním úřadem: Jindřichův Hradec

obec: Střížovice

katastrální území: Střížovice u Kunžaku (758108)

9. Přehled katastrálních území a parcelních čísel pozemků dotčených návrhem přírodní památky

Katastrální území: Střížovice u Kunžaku (758108)

Číslo parcely podle KN	Číslo parcely podle PK nebo jiných evidencí	Druh pozemku podle KN	Způsob využití pozemku podle KN	Číslo listu vlastnictví	Výměra parcely celková podle KN (m ²)	Výměra parcely v ZCHÚ (m ²)
695/1		Vodní plocha	rybník	378	68777	69235
695/5		Ostatní plocha	Jiná plocha	378	1834	1780
Celkem						71015

10. Předpokládaná výměra zvláště chráněného území*

Přírodní památka: 7,1 ha

Celkem: 7,1 ha

* výměra byla stanovena výpočtem z mapových podkladů (v programu ArcGIS)

11. Odůvodnění návrhu

11.1. Historie ochrany území, vymezení PP

Území doposud nebylo zvláště chráněné v žádné kategorii definované zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Jedná se o nově vyhlášenou přírodní památku, která bude zřízena na území stávající evropsky významné lokality (dále jen EVL) Vosecký rybník. Tato EVL byla vyhlášena dle nařízení vlády České republiky č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit (EVL Osika, CZ0310074). Předmětem ochrany EVL jsou oligotrofní až mezotrofní stojaté vody nížinného až subalpínského stupně kontinentální a alpínské oblasti a horských poloh a jiných oblastí, s vegetací tříd *Littorelletea uniflorae* nebo *Isoëto-Nanojuncetea* a přirozené eutrofní vodní nádrže s vegetací typu *Magnopotamion* nebo *Hydrocharition*.

11.2. Hlavní důvody zpracování návrhu na vyhlášení PP

Hlavní důvod zpracování návrhu na vyhlášení PP Vosecký rybník představuje zajištění ochrany stanoviště 3130 –oligotrofní až mezotrofní stojaté vody nížinného až subalpínského stupně kontinentální a alpínské oblasti a horských poloh a jiných oblastí, s vegetací tříd *Littorelletea uniflorae* nebo *Isoëto-Nanojuncetea* a populace puchýřky útlé. Vyhlášením PP Vosecký rybník dojde k implementaci soustavy chráněných území Natura 2000 a zařazení lokality na národní seznam evropsky významných lokalit. Vyhlášení EVL Vosecký rybník společně s aktualizací stavu lokality a předmětů ochrany vytvořilo východiska k zahájení legislativního procesu vyhlášení nového zvláště chráněného území.

11.3. K názvu zvláště chráněného území

Název lokality je současně názvem rybníku, jehož biotop je předmětem ochrany. Název navazuje na stejnojmennou EVL.

11.4. Ke kategorii ochrany zvláště chráněného území

Vzhledem k současnému charakteru lokality a na základě metodiky MŽP pro stanovení kategorií zvláště chráněných území je navrhována kategorie přírodní památka.

11.5. K předmětům ochrany

Hlavním předmětem ochrany je biotop M 2.1 Vegetace letněných rybníků, který částečně zasahuje i do biotopu M 1.1. Rákosiny eutrofních stojatých vod, oba biotopy se vzájemně se prolínají. Je zde možné nalézt druhy jako je puchýřka útlá (*Coleanthus subtilis*), ostrice šáchorovitá (*Carex bohemica*), bahnička vejčitá (*Eleocharis ovata*) nebo blatěnka vodní (*Limosella aquatica*).

Předmět ochrany je vymezen tak, aby obsáhl přírodní hodnoty území nově navržené PP v celém jejich rozsahu. Jeho definice vychází mj. z inventarizačních průzkumů provedených v roce 2019. Zároveň pokrývá předmět ochrany EVL Vosecký rybník, která se s navrhovanou PP překrývá.

Navrhovaný předmět ochrany PP vychází z nařízení vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit, které definuje jako předmět ochrany EVL konkrétní typ přírodního stanoviště.

11.6. K cílům ochrany

Hlavním cílem je zajištění obnovy a podpory přirozených vývojových procesů chráněných společenstev a na ně vázaných druhů. Způsob obhospodařování rybníka je zásadní pro zachování předmětů ochrany, především tedy puchýřky útlé (*Coleanthus subtilis*). Na lokalitě je zřejmě dostatečně bohatá rezerva semenné banky v písčitém až písčito-bahnitěm substrátu rybníka, která se při letnění znovu obnovuje a doplňuje.

Cíl ochrany je formulován v souladu s ustanoveními § 35 odst. 2 zákona, tak, aby bylo zajištěno zachování předmětu ochrany v příznivém stavu.

11.7. K návrhu bližších ochranných podmínek

Bližší ochranné podmínky PP jsou navrženy v souladu s ustanovením § 44 odst. 3 zákona a jsou nastaveny tak, aby umožnily orgánu ochrany přírody usměrňovat činnosti, které nejsou zcela ošetřeny základními ochrannými podmínkami PP a mohly by vést k nežádoucím změnám dochovaného stavu přírodního prostředí.

11.8. K jednotlivým bližším ochranným podmínkám

Na území nově navržené PP bylo možno jen se souhlasem orgánu ochrany přírody provádět tyto činnosti a zásahy:

ad a/ a b/ *povolovat změny druhů pozemků nebo způsobů jejich využití a povolovat a provádět změny dokončených staveb nebo změny staveb před jejich dokončením:*

Předmět ochrany PP je vázán na stávající druh a způsob využití pozemků. Změna druhu využití pozemků znamená potenciální ohrožení předmětu ochrany PP, proto je navrhováno změnu vázat na souhlas orgánu ochrany přírody. Rovněž jakékoliv změny staveb s sebou nesou riziko poškození předmětu ochrany.

ad c/ *zřizovat skládky jakýchkoli materiálů:*

Mikrolokality výskytu některých druhů tvořících předmět ochrany PP mohou být nevhodným umístěním skládky i malého rozsahu nebo krátké doby jejího trvání vážně poškozeny nebo zcela zničeny.

ad d/ *povolovat a provádět změny vodního režimu pozemků:*

Narušení vodního režimu může znemožnit existenci druhů i společenstev uvedených v předmětu ochrany PP a představuje jeden z nejzávažnějších faktorů ohrožení předmětu ochrany PP.

ad e/ *hnojit pozemky nebo používat chemické prostředky:*

Narušení chemismu a trofie území může omezit až znemožnit existenci druhů i společenstev uvedených v předmětu ochrany PP, zejména těch citlivých na chemismus prostředí či vázaných na stanoviště s nízkou trofickou úrovní.

ad f/ *vysazovat nebo vysévat rostliny či vypouštět živočichy:*

Vysazování rostlin a vypouštění živočichů představuje značné riziko ať úmyslného nebo neúmyslného (doprovodného) zavlečení invazních druhů, které mohou zcela degradovat hodnotné biotopy a vytlačit původní vzácné druhy flóry a fauny. Vysazování původních druhů, které se v území vyskytují (např. posilování jejich populací), může ohrozit genetickou stabilitu lokálních etablovaných populací a tím ohrozit existenci těchto druhů.

ad g/ a h/ *zřizovat příkrmovací zařízení nebo slaniska a přikrmovat ryby a zvěř:*

Vzhledem k tomu, že chráněná společenstva jsou citlivá na zvýšený obsah dusíku a fosforu v prostředí a při přikrmování se obsah těchto látek v prostředí zvyšuje, dochází přikrmováním ke zhoršování podmínek pro společenstva a druhy předmětu ochrany.

ad i/ *provádět letnění nebo zimování rybníků:*

Letnění či zimování rybníku realizované v nevhodném období může omezit či úplně znemožnit existenci druhů i společenstev uvedených v předmětu ochrany PP.

ad j/ *zasahovat do litorálních porostů, provádět úpravy dna a břehů včetně odbahňování:*

Nevhodné zásahy do oblasti litorálu stejně tak jako nepřiměřené úpravy dna v nevhodném období mohou omezit či úplně znemožnit existenci druhů i společenstev uvedených v předmětu ochrany PP.

ad k/ *chovat ryby nebo vodní drůbež, schvalovat zarybňovací plány:*

Nepřiměřené a nevhodné rybí obsádky mohou omezit či úplně znemožnit existenci druhů i společenstev uvedených v předmětu ochrany PP. Nepřiměřený chov ryb stejně jako chov drůbeže způsobuje zvyšování trofie prostředí, což je pro předměty ochrany nežádoucí.

ad l/ *manipulovat s výškou vodní hladiny kromě stavů vyžadujících okamžitý zásah (povodňové stavy a mimořádné situace dle manipulačního řádu):*

Nevhodná manipulace s vodní hladinou může omezit či úplně znemožnit existenci druhů i společenstev uvedených v předmětu ochrany PP.

11.9. K vymezení hranice zvláště chráněného území

Nově navržená hranice PP je vedena převážně po hranicích stávajících parcel katastru nemovitostí. Hranice byla navržena tak, aby všechny významné fenomény předmětu ochrany byly v území zahrnuty.

11.10. K vymezení ochranného pásma

Ochranné pásmo se nevyhlašuje.

Přílohy:

č.1 - Orientační mapa PP

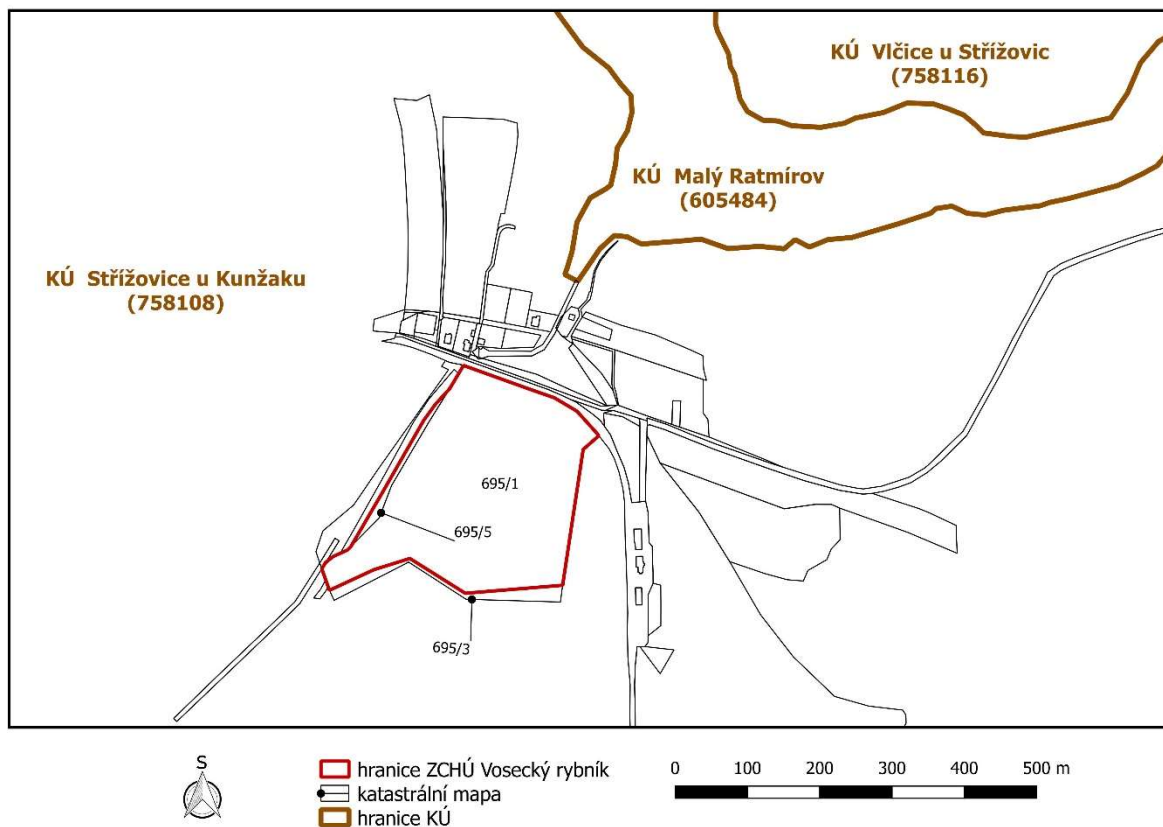
č.2 - Katastrální mapa se zákresem PP

č.3 – Mapa současné vegetace

Příloha č.1 - Orientační mapa PP



Příloha č.2 - Katastrální mapa se zákresem PP



Příloha č. 3 – Mapa současné vegetace

