



Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
**SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI
POODŘÍ**

ul. 2 května 1
742 13 Studénka
tel.: 556 455 055
fax: 556 455 058
poodri@nature.cz
http://www.poodri.nature.cz

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Nuselská 39
140 00 Praha 4

NAŠE ZNAČKA: 1915/PO/2010/AOPK

VYŘIZUJE Mgr. Kletenský

VE STUDÉNCĚ DNE 3. 12. 2010

Věc: Stanovisko dle § 45 i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., vylučující významný vliv na lokality soustavy Natura 2000:

Správa Chráněné krajinné oblasti Poodří, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ust. § 78 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), po posouzení záměru: **„Záchrana a podpora biodiverzity na rybnících v PR Bažantula“** žadatele: Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, IČ: 62933591, sídlem Nuselská 39, 140 00 Praha 4 – Nusle, zastoupené ředitelem RNDr. Františkem Pelcem a doručeného dne 5. 11. 2010 vydává v souladu s § 45i odst. 1 zákona následující

STANOVISKO

Uvedený záměr **nemůže mít významný vliv** na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptací oblasti soustavy NATURA 2000.

ODŮVODNĚNÍ

Správa Chráněné krajinné oblasti Poodří obdržela dne 5. 11. 2010 žádost o vydání stanoviska dle § 45i zákona, zda záměr: **„Záchrana a podpora biodiverzity na rybnících v PR Bažantula“** může mít samostatně nebo ve spojení s jinými významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptací oblasti soustavy NATURA 2000.

V dotčeném území se vyskytují tyto předměty ochrany EVL Poodří: společenstva vodních rostlin typu *Magnopotamion*, porosty parožnatek, kuňka obecná a tyto předměty ochrany PO Poodří: bukač velký, moták pochop, ledňáček říční a kopřivka obecná.

- **Zdůvodnění nezbytnosti akce:**

Z hlediska zájmů ochrany přírody se jedná o mimořádně hodnotné území s výskytem a rozmnožováním desítek zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin, včetně předmětů ochrany v rámci soustavy NATURA 2000.

Rybníky jsou z technického hlediska dlouhodobě v zanedbaném až havarijním stavu, špatný technický stav vodních děl ohrožuje předměty ochrany, erodované hráze nechrání rybníky ani před běžnými přirozenými povrchovými rozlivy Odry, při nichž pak dochází k poškození předmětů ochrany – především ornitofauny.

Rybníky jsou po povodních zazemněné na průměrnou hloubku 0,6 – 0,7 m, která již nevyhovuje předmětům ochrany. Hráze jsou zanedbané, netěsné, místně propadlé, poškozené vývraty vzrostlé vegetace a erozí, některé jsou ze vzdušné

strany podemílány obtokovou strouhou. Z důvodu nedostatečné šíře hrází není možný příjezd potřebné techniky a není možné provádět nezbytně nutné havarijní opravy.

Litorální porost je v celkové ploše dostatečný, porosty však jsou přestálé a zazemněné a jejich ostrůvkovité uspořádání nevyhovuje náročnějším druhům ptáků (např. bukač velký). Nutné jsou úpravy dna – odbahnění a lokální prohloubení (*Magnopotamion*, plavín štitnatý, aj.). Proběhne i úprava starých ostrovních deponií, kdy dojde k jejich částečnému odstranění, odstranění náletu dřevin, úpravě terénu a sklonu břehů za účelem posílení jejich ornitologického významu.

Navrhované opatření vychází z plánu péče o PR Bažantula

• **Popis prací:**

1. Technické řešení:

- Proběhne oprava poškozených hrází. Bude se jednat o zemní hráze s těsnícím jílovým jádrem. Návodní nebo návětrná (u společných hrází) strana hrází bude v exponovaných místech opevněna proti erozi (dle posouzení projektanta). Koruny hrází budou provedeny v dostatečné šířce pro obslužné komunikace s možností osázení dřevinami charakteru tvrdého luhu.
- Proběhne renovace některých náпустí či výпустí. Provedení se předpokládá z betonové roury s čely se zavazovacími křídly. Čela a křídla mohou být z betonu nebo z gabionů (dle návrhu projektanta).
- Proběhne úprava obtokového koryta. Vedené bude v rozvlněném miskovitém korytě a pomístně opevněném v kritických místech.
- Proběhne úprava starých ostrovních deponií – částečné odstranění, odstranění náletu dřevin, terénní úprava a úpravy břehové linie.
- Proběhne revize stávajících porostů litorálního pásma: přestálé a zazemněné rákosiny budou cca z 50% odstraněny včetně kořenových systémů, na vhodnějších místech budou vytvořeny podmínky pro obnovu litorálu (žádoucí propojení rákosin dvou největších rybníků přes hráz).
- Části rybníčních ploch budou odbahněny, v rámci odbahnění bude provedena pomístná diverzifikace dna rybníčních ploch (dle požadavku SCHKO Poodří).
- Bude obnoven drobný mokřad pro potřeby obojživelníků.
- Bude provedeno odstranění nepůvodních, zdravotně nevyhovujících a náletových dřevin a křovin. Odstraněny budou v nezbytně nutném rozsahu též dřeviny a křoviny, jež budou v kolizi se stavbou nebo příjezdovými cestami.
- Součástí rekonstrukce hrází bude povrchová terénní a vegetační úprava (výsadba dřevin, osetí travní směsí)

2. Technologický postup:

- Na stavbu a rekonstrukci hrází bude přednostně použit materiál z rozplavených hrází soustavy, pro obnovu jílového jádra bude možno využít materiál získaný při revitalizaci toku Bílovky.
- *Samotné provedení prací na hrázích bude probíhat mimo zimní měsíce, kdy z důvodu mrazů a přílišné vlhkosti nelze hutnit hráze. Počítá se, že soustava bude po celou jednu sezónu bez vody.*

Vzhledem k tomu, že veškeré práce na rybnících proběhnou během jedné vegetační sezóny, nebudou ohrožena rostlinná společenstva, která zde mají za minulá desetiletí vytvořenou dostatečnou přirozenou geobanku semen a spor.

Ptačí druhy se po dobu 1 vegetační sezóny mohou přesunout na některé z okolních rybníků či rybníčních soustav.

Ovlivnění stavbou po dobu 1 sezóny tedy nebude významné a bude zcela zanedbatelné v porovnání s dlouhodobým zachováním biotopů a celkovým zlepšováním jejich stavu v důsledku realizace stavby.

Z výše uvedených důvodů Správa CHKO Poodří může významný vliv na EVL a na PO vyloučit.

Podle ust. § 90 odst. 1 zákona se na vydání tohoto stanoviska nevztahují obecné předpisy o správním řízení.

„otisk úředního razítka“

Mgr. Ivan Bartoš
VEDOUcí SPRÁVY CHKO POODŘÍ

Obálka datové zprávy

věc	Stanovisko dle § 45i-záchrana a podpora biodiverzity v PR Bažantula
datum a čas dodání do DS	3.12.2010 11:21:34
datum a čas doručení	3.12.2010 12:11:30

Odesílatel

název	Správa CHKO Poodří (Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky)
adresa	ul. 2. května 1, 74213 Studénka, CZ
org. jednotka	Správa POODŘÍ
org. jednotka (číselník)	0
čj. odesílatele	01915/PO/2010
sp. zn. odesílatele	
ID DS odesílatele	bv4dyv5
typ DS	10

Příjemce

název	Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky
adresa	Nuselská 39, 14000 Praha 4 - Nusle, CZ
org. jednotka	
org. jednotka (číselník)	0
čj. příjemce	
sp. zn. příjemce	
ID DS příjemce	dkkdkdj
k rukám	
do vlastních rukou	ne
náhradní doručení	ne

Zmocnění

číslo zákona	0
rok vydání	0
paragraf v zákoně	
odstavec v paragrafu	
písmeno v odstavci	

Přílohy

Záchrana a podpora biodiverzity v PR Bažantula-§45i.pdf
