



**KRAJSKÝ ÚŘAD**  
MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
28. října 117, 702 18 Ostrava



Váš dopis zn.:

Ze dne:

Čj.: MSK 164245/2019  
Sp. zn.: ŽPZ/32942/2019/Hoň  
204. V5 N

Klub českých turistů Moravská Ostrava  
a Přívoz  
Nádražní 116  
702 00 Ostrava

Vyřizuje: Mgr. Natálie Hoňková  
Telefon: 595 622 641  
Fax: 595 622 126  
E-mail: posta@msk.cz  
Datum: 21. 4. 2020

## **Kalendář vodáckých akcí v roce 2020 – předběžná informace podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů**

Krajský úřad Moravskosleského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 22. 8. 2019 a následně dne 3. 1. 2020 Vaši žádost o vyjádření ke kalendáři vodáckých sjezdů, na řekách Moravice a Ostravice, upravených na základě zápisu z jednání Povodí Odry ze dne 18. 12. 2019.

Vodácké sjezdy jsou naplánovány v těchto termínech:

- 28. 3. – 29. 3. Ostravice
- 18. 4. – 19. 4. Otevření a sjezd Moravice
- 9. - 10. 5. Májová Moravice
- 30. 5. Moravice (proplach)
- 29. 8. Moravice (proplach)
- 12. 9. Ostravice
- 19. 9. – 20. 9. Zářijová Moravice

Vzhledem k odbornosti dané problematiky krajský úřad požádal dopisem čj. MSK 3133/2020 ze dne 8. 1. 2020 AOPK ČR – Regionální pracoviště Správa CHKO Poodří, se sídlem Trocnovská 2, 702 00 Ostrava-Přívoz (dále „AOPK ČR“) o odborné vyjádření ke sjíždění řek Ostravice a Moravice spojené s náhlým vypouštěním vysokých objemů vody z přehrady Kružberk do řeky Moravice a z přehrady Šance do řeky Ostravice a stanovení míry ovlivnění druhů, jež se v uvedených tocích aktuálně vyskytují, včetně návrhu stanovení délky úseku jejich dotčení, a vyjádření zda náhlé vypouštění velkých objemů vody může také významně ovlivňovat obojživelníky vyskytující se na konci vzdutí nádrží poklesem kóty hladiny o 10 – 20 cm.

Krajský úřad dne 10. 2. 2020 obdržel vyjádření AOPK ČR čj. 00030/PO/20 ze dne 6. 2. 2020 k pořádání vodáckých akcí na tocích Ostravice a Moravice, jehož kopii naleznete v příloze (dále „vyjádření AOPK“).

Krajský úřad jako věcně a místně příslušný správní úřad podle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, klasifikuje podání jako žádost o předběžnou informaci a v souladu s § 139 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“)

a podle § 90 odst. 18 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon o ochraně přírody a krajiny“) v předmětné věci sděluje následující:

Ke kalendáři vodáckých akcí v roce 2020 krajský úřad v souladu s vyjádřením AOPK ČR zaujímá následující stanovisko: Z hlediska zájmů chráněných zákonem o ochraně přírody a krajiny lze konstatovat, že vodácké akce spojené s vypouštěním vysokých objemů vody z přehrady Kružberk do řeky Moravice a z přehrady Šance do řeky Ostravice **mohou mít negativní vliv na zájmy chráněné tímto zákonem.**

1) V řekách Moravice a Ostravice je podle Nálezové databáze ochrany přírody, spravované Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR (NDOP) zaznamenán výskyt řady zvláště chráněných vodních živočichů: rak říční (*Astacus astacus*), vranka obecná (*Cottus gobio*), vranka pruhoploutvá (*Cottus poecilopus*), střevle potoční (*Phoxinus phoxinus*); v řece Ostravici navíc mihule potoční (*Lampetra planeri*). Výčet těchto živočichů může být neúplný, neboť záznamy pocházejí z různých zdrojů, nikoli ze systematického hydrobiologického průzkumu toku.

Krajský úřad se přiklání k výsledkům českých a mezinárodních studií a názoru ichtyologů a rybářů, že náhlé změny průtočných objemů o nepřírozně nízké teplotě jsou zásahem do přirozeného vývoje zvláště chráněných druhů živočichů ve smyslu § 50 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny. Podle tohoto ustanovení **je zakázáno škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje zvláště chráněných živočichů**, zejména je chytat, chovat v zajetí, **rušit**, zraňovat nebo usmrcovat. **Není dovoleno sbírat, ničit, poškozovat** či přemísťovat jejich vývojová stadia nebo **jimi užívaná sídla**. Negativní vliv takových nepřírodných disturbancí nastává v pozdně jarním a letním období, kdy dochází jednak k největším rozdílům teplot mezi vodou z přehrady a vodou v řece, a zároveň probíhá rozmnožování a časný ontogenetický vývoj většiny hydrobiontů. Výsledkem je neúspěšná reprodukce vodních organismů a oslabování jejich populací. V posledních, srážkově chudých letech za extrémně nízkých průtoků v letním období má ochlazení vysokým průtokem větší škodlivý vliv než za běžných a vysokých průtoků.

K prolomení zákazu škodlivého zásahu do přirozeného vývoje vlivem změny abiotických podmínek (*de iure* poškozování užívaného sídla) je potřeba **výjimky podle § 56 zákona o ochraně přírody a krajiny**. K zahájení řízení o povolení výjimky postačuje pouhá eventualita zásahu do přirozeného vývoje zvláště chráněného živočicha. S pravděpodobností negativního účinku a mírou škodlivosti zásahu se vypořádává orgán ochrany přírody, kterým je krajský úřad (mimo území CHKO), ve správním řízení o výjimce ze zákazů u zvláště chráněných druhů. Výjimku podle § 56 zákona o ochraně přírody a krajiny **lze povolit pouze v případech, kdy jiný veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody** nebo v zájmu ochrany přírody na žádost toho, kdo zamýšlí uskutečnit škodlivý zásah. Význam jiného veřejného zájmu a zájmu ochrany přírody správní orgán porovnává ve správním řízení, přičemž důkazní břemeno (deklarace veřejného zájmu a hodnocení podle § 67 zákona o ochraně přírody a krajiny) leží na žadateli. U evropských druhů lze tuto výjimku udělit kromě převažujícího veřejného zájmu nebo zájmu ochrany přírody pouze z důvodů uvedených v § 56 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny, za předpokladu neexistence jiného uspokojivého řešení a v případě, že povolovaná činnost neovlivní dosažení či udržení příznivého stavu druhu z hlediska ochrany.

2) Všechny druhy vodních živočichů jsou chráněny podle § 5 zákona o ochraně přírody a krajiny před zničením poškozováním, sběrem či odchytem, který vede nebo by mohl vést k ohrožení těchto druhů na bytí nebo k jejich degeneraci, k narušení rozmnožovacích schopností druhů, zániku populace druhů nebo zničení ekosystémů, jehož jsou součástí. Takovou rušivou činnost může orgán ochrany přírody, kterým je obecní úřad obce s rozšířenou působností (event. krajský úřad pro zvláště chráněné druhy živočichů) **omezit stanovením závazných podmínek formou opatření obecné povahy nebo správního rozhodnutí**. Jak již bylo uvedeno v odstavci 1, tak v důsledku změny abiotických faktorů může dojít k narušení reprodukce vodních

organismů a tím k ovlivnění populací ohrožených živočichů, kteří nepoživají zvláštní ochranu např. pstruh obecný (*Salmo trutta*), lipan podhorní (*Thymallus thymallus*), ostroretka stěhovavá (*Chondrostoma nasus*).

3) Řeka Moravice je ve vzdálenosti cca 26 říčních km od výpusti z VN Kružberk (v úseku od Weissshuhnova jezu v ř. km 18,7 po lávku v Hradci nad Moravicí cca v ř. km 9,4) součástí evropsky významné lokality CZ0813474 Údolí Moravice vymezené k ochraně evropského stanoviště 9130 – Bučiny asociace *Asperulo-Fagetum* a evropsky významných druhů přástevníka kostivalového (*Callimorpha quadripunctaria*), střevlíka hrbolatého (*Carabus variolosus*) a vranky obecné (*Cottus gobio*). Řeka Ostravice v úseku od hranice CHKO Beskydy po přítok Olešná v Paskově je vyhlášenou evropsky významnou lokalitou CZ0813462 - Řeka Ostravice, kde je předmětem ochrany vranka obecná (*Cottus gobio*) a evropská stanoviště 3220 Alpínské řeky a bylinná vegetace podél jejich břehů a 3240 Alpínské řeky a jejich dřevinná vegetace s vrbou šedou (*Salix elaeagnos*). Podle § 45h zákona o ochraně přírody a krajiny záměr, který může mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi či záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptáčích oblastí, podléhá hodnocení jeho důsledků na toto území a stav jeho ochrany. Dle § 45i téhož zákona je ten, **kdo zamýšlí pořídit koncepci nebo uskutečnit záměr s možným významným vlivem na předmět ochrany nebo celistvost těchto lokalit, povinen návrh koncepce nebo záměru předložit orgánu ochrany přírody, kterým je krajský úřad (mimo CHKO), ke stanovisku podle § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny.**

4) Vodní toky jsou významným krajinným prvkem, který je chráněn před poškozováním a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich ekostabilizační funkce. Dle názoru krajského úřadu se jedná o zásah, který může vést k ohrožení či oslabení ekologicko-stabilizační funkce, neboť ke splouvání Moravice spojené s nadlepšováním průtoků dochází několikrát ročně po dobu několika let. Ten, kdo takové zásahy zamýšlí, si musí opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody, kterým je na území evropsky významné lokality krajský úřad, na zbývajícím toku řeky Moravice obecní úřad obce s rozšířenou působností. Vodní tok Ostravice v délce cca 4 km pod vodní nádrží Šance leží na území CHKO Beskydy, kde je územně příslušným orgánem ochrany přírody a krajiny AOPK ČR – Regionální středisko Správa CHKO Beskydy.

Krajský úřad shrnuje, že vypouštění velkých objemů vod z nádrží Kružberk a Šance pro účely vodáckých sjezdů na řekách Moravice a Ostravice v období **1. září do 15 října a od 1. března do 31. března není v konfliktu se zájmy ochrany přírody** chráněnými zákonem o ochraně přírody a krajiny, protože nedochází k rozmnožování žádného z výše uvedených živočichů. Mimo toto období je možné vodácké sjezdy uskutečňovat **za předpokladu udělení výjimky podle § 56 zákona o ochraně přírody a krajiny a zároveň stanoviska podle § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny, které vyloučí významný vliv na území evropsky významné lokality a ptáčích oblastí.** Podkladem pro správní řízení podle § 56 zákona o ochraně přírody a krajiny je hodnocení vlivu zamýšleného zásahu na zákonem o ochraně přírody a krajiny chráněné zájmy (zvláštní a obecná ochrana druhů).

## Poučení:

Tato předběžná informace se vztahuje na žadatelem uváděné údaje a není ji možno uplatnit v případě, dojde-li ke změně okolností rozhodných pro její obsah. Předběžná informace je od začátku neplatná, pokud by byla vydána na základě údajů nepravdivých, neúplných, zkreslených nebo žadatelem zatajených (§ 139 odst. 4 správního řádu).

Ing. Monika Ryšková  
vedoucí oddělení  
ochrany přírody krajiny

## Příloha – vyjádření AOPK

### Na vědomí:

Povodí Odry, s. p., Varenská 49, 701 26 Ostrava 1 (DS)

Český rybářský svaz, územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko, Jahnova 14, 709 00 Ostrava (DS)

AOPK ČR - Regionální pracoviště Správa CHKO Poodří, Trocnovská 2, 702 00 Ostrava-Přívoz (e-mail)