

**ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ, z. s.**  
Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko  
Jahnova 890/14, 709 00 Ostrava-Mariánské Hory  
ID DS wfqyvcs  
tel.: 723 471 816  
e-mail: sekretariat@rybsvaz-ms.cz  
www.rybsvaz-ms.cz



## **SOUPIS MIMOPSTRUHOVÝCH REVÍRŮ**

**ČRS, z. s., Územního svazu pro Severní Moravu a Slezsko  
s bližšími podmínkami výkonu rybářského práva  
(„Rybářský řád“)**

na rybářských revírech ČRS, Územního svazu pro Severní Moravu a Slezsko  
platí pro období 2024–2025 Rybářský řád a bližší podmínky výkonu rybářského  
práva vydané Republikovou radou ČRS s platností

**od 1.1. 2024**

# OBSAH

Úvod .....	2
Rybářský řád .....	4
Bližší podmínky výkonu rybářského práva na mimopstruhových revírech .....	16
Soupis mimopstruhových revírů .....	20
Soupis mimopstruhových revírů – samostatně hospodařících organizací .....	64
Seznam místních organizací .....	67
Seznam samostatně hospodařících organizací .....	69
Seznam mimopstruhových revírů .....	70
Pomocné údaje o délkách a hmotnostech vybraných druhů ryb .....	77
Metodické pokyny a informace .....	81
Seznam použitých zkratk a symbolů .....	84

## ÚVOD

Rybářský řád a soupis mimopstruhových revírů pro držitele územních povolenek (dále jen „soupis revírů“), který tvoří bližší podmínky výkonu rybářského práva stanovené podle § 13 odst. 10 zákona č. 99/2004 Sb., uživatelem rybářského revíru a soupis rybářských revírů je oddílem III povolenky k lovu.

Přehled nejdůležitějších ustanovení zákona č. 99/2004 Sb., o rybníkářství, výkonu rybářského práva, rybářské strážní, ochraně mořských rybolovných zdrojů a o změně některých zákonů (zákon o rybářství), jeho prováděcí vyhlášky č. 197/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů a bližší podmínky výkonu rybářského práva na rybářských revírech ČRS (dále jen „Rybářský řád“), soupis mimopstruhových rybářských revírů pro držitele územních povolenek. Rybářský řád vychází z ustanovení zákona č. 99/2004 Sb., vyhlášky č. 197/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a současně respektuje další právní předpisy vztahující se k výkonu rybářského práva.

Soupis revírů obsahuje číslo a název revíru, uživatele revíru nebo organizaci pověřenou hospodařením, délku v km (u toku) a plochu v ha, dále vymezení hranic a polohy revíru nebo podrevíru (navíc i pomocí GPS souřadnic), popis, popřípadě bližší specifikaci vodních ploch, které do revíru patří, a vymezení chráněných rybích oblastí. V některých případech jsou uvedeny poznámky o vodních plochách, které do revíru nepatří, a případně doplnění a informace o částech revírů, tzv. revírech místního významu (RMV), v nichž neplatí celosvazová, celorepubliková ani územní povolenka, a to bez výjimky.

V soupisu revírů se uvádí také číslování částí revírů, tzv. podrevírů, které jsou samostatně sledovány z hlediska zarybňování a úlovků. Evidence úlovků na podrevírech je vyhodnocována zvlášť. Osoba provádějící lov rozliší úlovky v podrevíru zápisem čísla podrevíru za číslem revíru v příslušném sloupci oddílu II povolenky k lovu ryb (Evidence docházky a úlovků).

Soupis revírů také obsahuje seznamy revírů místního významu a seznamy revírů samostatně hospodařících organizací. Na těchto revírech neplatí celosvazová, celorepubliková ani územní povolenka, a to bez výjimky.

Za správnost popisů revírů odpovídá uživatel rybářského revíru. Každý držitel povolenky je povinen se před lovem seznámit s popisem rybářského revíru, na kterém hodlá lovit.

Součástí tohoto soupisu revírů jsou i kapitoly seznam mimopstruhových rybářských revírů, seznam místních organizací, seznam samostatně hospodařících místních organizací, pomocné údaje o délkách a hmotnostech vybraných druhů ryb, metodické pokyny a informace a seznam zkratk a symbolů.

**Tento Rybářský řád a soupis revírů odpovídá stavu k 15. 9. 2023 (případné pozdější změny nejsou uvedeny) a platí pro roky 2024 a 2025. Případné změny pro rok 2025 budou vydány formou dodatku.**

Naleznete-li v soupisu revírů jakoukoliv chybu, budeme vděční, pokud nás na ni upozorníte (e-mail: daniel.gebauer@rybsvaz-ms.cz nebo písemně na adresu Český rybářský svaz, z. s., Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko, Jahnova 890/14, 709 00 Ostrava-Mariánské Hory).


## **GPS souřadnice revírů**

V tomto soupisu revírů jsou uvedeny začátky a konce rybářských revírů, podrevírů, popř. jejich poloh, pomocí GPS souřadnic. Jedná se o přesnou lokalizaci daného revíru i jeho podrevírů, kterou mohou využít všichni, kdo mají připojení k internetu, satelitní navigaci či navigaci v mobilním telefonu. GPS souřadnice jsou zpracovány na základě těchto pravidel:

1. U revírů, které mají začátek a konec (např. toky), je GPS poloha značena dvěma body: písmeno Z a následující souřadnice označují začátek revíru, písmeno K a následující souřadnice pak jeho konec.
2. U revírů bez jasného začátku a konce (např. nádrže, tůňe, rybníky) je GPS poloha revíru vymezena jednou souřadnicí, označující zpravidla střed revíru.

Vzhledem k množství revírů a jejich podrevírů, které našim rybářům nabízíme v rámci územní, celosvazové a celorepublikové povolenky, mohlo dojít v ojedinělých případech k chybnému, nebo ne zcela přesnému určení GPS polohy. Před zahájením lovu si vždy ještě ověřte číslo a název daného revíru, podrevíru podle informačních tabulí.

## **Označení vhodných revírů pro handicapované rybáře**

Od roku 2022 je nově u některých rybářských revírů umístěn symbol vozíčkáře . Tento symbol upozorňuje na skutečnost, že se jedná o revír s vhodnými místy pro handicapované rybáře. Tato místa jsou v terénu označena informačními tabulemi s textem: „**MÍSTO VHODNÉ PRO HANDICAPOVANÉ RYBÁŘE**“ a jsou přednostně určena pro držitele průkazů ZTP a ZTP/P. Ostatní lovící jsou povinni toto omezení respektovat.

Tabule informuje o skutečnosti, že se jedná o vhodné místo pro rybolov provozovaný tělesně postiženými osobami z hlediska jeho charakteru, možností příjezdu a parkování. O rybářských revírech, které budou označeny symbolem vozíčkáře, lze zjistit bližší informace o místech vhodných pro handicapované rybáře na internetových stránkách [www.rybsvaz.cz](http://www.rybsvaz.cz) → Revíry ČRS → Mimopstruhové, Pstruhové → Přehled revírů → Revíry vhodné pro handicapované rybáře. Obdobně lze vložit i nová místa. Každé místo je u příslušného revíru na internetových stránkách definováno GPS souřadnicemi, popisem a fotografiemi.

**Český rybářský svaz, z. s.**



**Přehled nejdůležitějších  
ustanovení zákona č. 99/2004 Sb.  
a vyhlášky č. 197/2004 Sb.,  
ve znění pozdějších předpisů,  
a  
bližší podmínky  
výkonu rybářského práva  
(„Rybářský řád“)**

platné na rybářských revírech Českého rybářského svazu  
od 1. ledna 2024 do 31. prosince 2025

**Důležité upozornění:** Tento Rybářský řád a soupis rybářských revírů pro držitele územních, celosvazových a celorepublikových povolenek platí dva roky, tzn. 2024 i 2025. Případné změny pro rok 2025 budou vydány formou dodatku.

Bližší podmínky výkonu rybářského práva na rybářských revírech ČRS pro rok 2024 a 2025 byly projednány a schváleny Republikovou radou ČRS dne 15. září 2023.

# Přehled nejdůležitějších ustanovení zákona č. 99/2004 Sb. a vyhlášky č. 197/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů

## I. Lov ryb

§ 13 odstavce 1, 8 a 10 zákona č. 99/2004 Sb.

- (1) Lov ryb a vodních organizmů smí být prováděn v rybářském revíru zpravidla lovem na udici nebo jiným způsobem lovu, který stanoví příslušný rybářský orgán; v rybářském revíru může jednotlivá oprávněná osoba provádět lov nejvýše na 2 udice.
- (8) Při lovu v rybářském revíru je osoba provádějící lov povinna mít u sebe rybářský lístek, povolenku k lovu, nejde-li o uživatele rybářského revíru, popřípadě doklad o udělení výjimky podle odstavce 5 nebo 6 § 13 zákona č. 99/2004 Sb. a na požádání je předložit rybářské strážci, rybářskému hospodáři, popřípadě jeho zástupci nebo osobám pověřeným příslušným rybářským orgánem nebo orgánům Policie České republiky.
- (10) Povolenku k lovu pro dané rybářské revíry vydávají uživatelé rybářských revírů zpravidla za úplat. V povolenke k lovu uživatel rybářského revíru označí držitele rybářského lístku, popřípadě stanoví bližší podmínky výkonu rybářského práva. Osoba provádějící lov je povinna vyznačit v povolenke k lovu datum lovu, rybářský revír, počet, druh, hmotnost ulovených ryb a údaje o úlovku invazního nepůvodního druhu na unijním seznamu uloveného v rámci provádění opatření k jeho odstranění, izolaci nebo regulaci stanovených podle zákona o ochraně přírody a krajiny (slunečnice pestrá, střevlička východní, sumeček černý).

## II. Způsob měření délky ryb a nejmenší lovné míry vybraných druhů ryb v rybářském revíru

§ 11 vyhlášky č. 197/2004 Sb.

- (1) Délka ryby se měří od vrcholu rypce po konec nejdělsích paprsků ocasní ploutve.
- (2) Nejmenší lovné míry vybraných druhů ryb v mimopstruhovém rybářském revíru jsou:
  - a) bolen dravý (*Leuciscus aspius*) 40 cm,
  - b) candát obecný (*Sander lucioperca*) 45 cm, **(BPVRP 50 cm)**
  - c) hlavatka obecná (podunajská) (*Hucho hucho*) 65 cm,
  - d) jelec jesen (*Leuciscus idus*) 25 cm,
  - e) jelec tloušť (*Squalius cephalus*) 25 cm,
  - f) jeseter malý (*Acipenser ruthenus*) 30 cm,
  - g) kapr obecný (*Cyprinus carpio*) 40 cm,
  - h) lín obecný (*Tinca tinca*) 20 cm, **(BPVRP 25 cm na vybraných revírech 30 cm)**
  - i) lipan podhorní (*Thymallus thymallus*) 30 cm, **(BPVRP celoročně hájen)**
  - j) ostroretka stěhovavá (*Chondrostoma nasus*) 30 cm,
  - k) parma obecná (*Barbus barbus*) 40 cm,

- l) podoustev říční (nosák) (*Vimba vimba*) 25 cm,
- m) pstruh duhový (*Oncorhynchus mykiss*) 25 cm,
- n) pstruh obecný (*Salmo trutta*) 25 cm, **(BPVRP 30 cm na vybraných revírech)**
- o) siven americký (*Salvelinus fontinalis*) 25 cm,
- p) sumec velký (*Silurus glanis*) 70 cm,
- q) štika obecná (*Esox lucius*) 50 cm, **(BPVRP 60 cm)**
- r) úhoř říční (*Anguilla anguilla*) 50 cm,
- s) mník jednovousý (*Lota lota*) 30 cm,
- t) losos obecný (atlantský) (*Salmo salar*) 50 cm,
- u) amur bílý (*Ctenopharyngodon idella*) 50 cm, **(BPVRP 60 cm na vybraných revírech)**
- v) okoun říční (*Perca fluviatilis*) **(BPVRP 15 cm na vybraných revírech 25 cm).**

*Upravené nejmenší lovné míry vybraných druhů ryb nejsou součástí vyhlášky č. 197/2004 Sb., jedná se o součást bližších podmínek výkonu rybářského práva na revírech ČRS dle § 13 odstavce 10 zákona č. 99/2004 Sb.*

### **III. Denní doby lovu ryb v kalendářním roce v rybářském revíru**

§ 12 vyhlášky č. 197/2004 Sb.

#### **(2) Denní doby lovu ryb v mimopstruhovém rybářském revíru jsou:**

- a) v měsíci duben, květen, červen, červenec, srpen, září od 4 do 24 hodin,
- b) v měsíci říjen, listopad, prosinec, leden, únor, březen od 5 do 22 hodin.

### **IV. Doby hájení ryb v rybářském revíru**

§ 13 vyhlášky č. 197/2004 Sb.

#### **(2) Od 1. září do 15. dubna jsou v rybářském revíru hájeni:**

- a) pstruh obecný (*Salmo trutta*),
- b) losos obecný (atlantský) (*Salmo salar*).

#### **(3) Od 16. března do 15. června jsou**

- a) v rybářském revíru hájeni:
  1. ostroretka stěhovavá (*Chondrostoma nasus*),
  2. parma obecná (*Barbus barbus*),
  3. parma východní (*Barbus petenyi*),
  4. podoustev říční (nosák) (*Vimba vimba*),
  5. jeseter, vyza (rod *Acipenser*, rod *Huso*),
- b) v mimopstruhovém rybářském revíru dále hájeni:
  1. jelec jesen (*Leuciscus idus*),
  2. jelec tloušť (*Leuciscus cephalus*).

#### **(4) Od 1. ledna do 15. června jsou v mimopstruhovém rybářském revíru hájeni:**

- a) bolen dravý (*Leuciscus aspius*),

- b) candát obecný (*Sander lucioperca*),
- c) okoun říční (*Perca fluviatilis*),
- d) sumec velký (*Silurus glanis*),
- e) štika obecná (*Esox lucius*).

- (5) Od 1. prosince do 15. června je v rybářském revíru hájen lipan podhorní (*Thymallus thymallus*).
- (6) Od 1. ledna do 30. září je v rybářském revíru hájena hlavatka obecná (podunajská) (*Hucho hucho*).
- (7) Od 1. září do 30. listopadu je v rybářském revíru hájen úhoř říční (*Anguilla anguilla*).
- (8) Od 1. ledna do 15. března je v rybářském revíru hájen mník jednovousý (*Lota lota*).

**V. Povolené způsoby lovu, povolené technické prostředky k lovu  
a způsob jejich užití v rybářském revíru**  
§ 14 vyhlášky č. 197/2004 Sb.

- (1) Lov vodních organismů, které jsou zdrojem potravy ryb, lze provádět jen se souhlasem uživatele rybářského revíru nebo rybníkáře.
- (2) Povolený způsob lovu v rybářském revíru je lov ryb na udici, a to lov na položenou, lov na plavanou, lov přívlačí, lov muškařením, čeřinkováním nebo jiným způsobem lovu stanoveným příslušným rybářským orgánem (§ 13 odst. 1 zákona).
- (3) Povolené způsoby lovu, povolené technické prostředky k lovu a způsob jejich užití v rybářském revíru jsou uvedeny v příloze č. 7.
- (4) Místa k lovu nesmí být vyhrazována. Při lovu ryb na udici z plavidla musí být pojiždění a přistávání plavidla prováděno tak, aby zbytečně nerušilo ostatní osoby provádějící lov ze břehu.
- (5) Lov ryb na plavanou, na položenou nebo čeřinkováním může být prováděn jen za předpokladu, že osoba provádějící lov je u udic přítomna tak, aby s nimi mohla bez prodlení manipulovat. Nesmí být použit systém samoseku.
- (6) Používání plavidel při lovu ryb upravují zvláštní právní předpisy.

§ 15 vyhlášky č. 197/2004 Sb.

- (1) Ulovené ryby v rybářském revíru, které
  - a) nedosahují nejmenší lovné míry,
  - b) byly uloveny v době hájení, nebo
  - c) jsou chráněny podle zvláštních právních předpisů,



musí být šetrně vráceny zpět do rybářského revíru, v němž byly uloveny.

- (2) Uloví-li osoba provádějící lov rybu, která je pro vědecké účely opatřena značkou, určí druh ryby, změří její délku a zjistí její hmotnost. Jde-li o rybu uvedenou v § 15 odst. 1, zaznamená tvar, barvu a popřípadě číslo značky a úlovek ryby spolu se zjištěnými údaji ohlásí uživateli rybářského revíru; v hlášení uvede dobu a místo ulovení. Nejde-li o rybu uvedenou v § 15 odst. 1, zapíše údaje o délce a hmotnosti ryby do povolenky k lovu; zjištěné údaje ohlásí uživateli rybářského revíru, v hlášení uvede dobu a místo ulovení a připojí značku.

#### § 16 vyhlášky č. 197/2004 Sb.

##### **(1) V mimopstruhovém rybářském revíru je povoleným způsobem lovu:**

- a) lov na položenou, lov muškařením nebo lov na plavanou, nebo
- b) pouze v době od 16. června do 31. prosince lov přívlačí, lov hlubinnou přívlačí nebo lov čeřínkováním.

- (2) Přisvojené ryby osoba provádějící lov v mimopstruhovém rybářském revíru zapisuje nesmazatelným způsobem do povolenky k lovu, do které uvede datum, název nebo číslo rybářského revíru, druh ryby, její délku a hmotnost. Přisvojený úlovek kapra obecného, amura bílého, štiky obecné, candáta obecného, bolena dravého, sumce velkého a ryb lososovitých zapisuje osoba provádějící lov bezprostředně po jejich ulovení. V případě přisvojení ostatních druhů ryb zapisuje osoba provádějící lov bezprostředně po ulovení pouze druh ryby; počet kusů a celkovou hmotnost zapisuje po skončení nebo přerušení lovu před odchodem od vody.

#### **VI. Denní limity počtu kusů a hmotnosti prisvojených ryb**

##### § 8a vyhlášky č. 197/2004 Sb.

- (1) V mimopstruhových rybářských revírech si může osoba provádějící lov přisvojit v jednom dnu, i když loví na více rybářských revírech, nejvýše 7 kg všech druhů ryb. V denním úlovku smí být nejvýše 2 kusy kapra obecného, amura bílého, štiky obecné, candáta obecného, bolena dravého, sumce velkého nebo jejich kombinace a nejvýše 3 kusy ryb lososovitých. Síh maréna a síh peled' se pro tyto účely nepovažují za ryby lososovité.
- (2) Byla-li si osobou provádějící lov v mimopstruhovém rybářském revíru přisvojena ryba, kterou celková hmotnost denního úlovku přesáhla 7 kg, končí jejím přisvojením denní lov.
- (3) Do denních limitů počtu kusů a hmotnosti přisvojených ryb se nezahrnují karas stříbřitý, hlaváčovití (*Gobiidae*), sumečci (*Ictaluridae*) a invazní nepůvodní druhy na unijním seznamu.

#### **VII. Při lovu v rybářském revíru a v rybníkářství se zakazuje**

##### § 13 odstavce 2 a 3 zákona č. 99/2004 Sb.

- (2) Při lovu v rybářském revíru a v rybníkářství se zakazuje**

- a) používat prostředků výbušných, otravných nebo omamných látek,
- b) používat bodců jakéhokoliv druhu, lapaček, udic bez prutů, dále vidlic a rozsošek, jakož i střílet ryby, tlouci ryby, chytat je na šňůry, do rukou a do ok,
- c) užívat k lovu ryb elektrického proudu, lovit ryby pod ledem.
- d) vrátit po ulovení zpět do vody invazní nepůvodní druh na unijním seznamu,
- e) za nástražní rybu použít invazní nepůvodní druh na unijním seznamu.

**(3) V rybářských revírech se zakazuje lov**

- a) vybraných druhů ryb po dobu jejich hájení z důvodu ochrany jejich rozmnožování,
- b) vybraných druhů ryb, které nedosáhly nejmenší lovné míry, z důvodu ochrany těchto druhů ryb,
- c) mimo denní doby lovu ryb v kalendářním roce z důvodu ochrany rybí obsádky,
- d) za použití jakýchkoliv stálých zařízení k lovu ryb nebo sítí, které nejsou od sebe vzdáleny alespoň 50 m, nebo zabraňovat tahu ryb po i proti vodě,
- e) z lodí obytných, z plavidel veřejné dopravy a ze zvláštních plovoucích zařízení využívaných k přepravě materiálu,
- f) v plavebních komorách,
- g) v blízkosti přehradních hrází nejméně 100 metrů od hrázového tělesa,
- h) ze silničních a železničních mostů,
- i) v místech, kde se nahromadily ryby za mimořádně nízkého stavu vody nebo při škodlivém znečištění vody a též ryby shromážděné k přezimování a rozmnožování, lovit rybí plůdky, pokud tato opatření nečiní uživatel rybářského revíru k záchraně ryb nebo k jejich přenesení do jiných vod,
- j) ryb do slupů, vrší,
- k) v rybím přechodu nebo do vzdálenosti 50 m nad ním a pod ním.

### **VIII. Přístup na pozemky**

§ 11 odstavec 8 zákona č. 99/2004 Sb.

- (8) Uživatel rybářského revíru, rybářský hospodář a jeho zástupce, držitel povolenky k lovu a rybářská stráž mohou při výkonu rybářského práva vstupovat na pobřežní pozemky, pokud na ně není vstup zakázán z důvodu obecného zájmu; jsou však povinni nahradit škodu, kterou při tom způsobí.

### **IX. Oprávnění rybářské stráže**

§ 16 zákona č. 99/2004 Sb.

**Rybářská stráž v rybářském revíru je oprávněna**

**a) kontrolovat**

1. osoby lovcí ryby nebo vodní organizmy, zda jsou k tomuto lovu oprávněné a zda provádí lov řádně a způsobem, který umožňuje tento zákon,
2. osobám lovcím ryby nebo vodní organizmy rybářské nářadí, obsah rybářské loďky, nádrže nebo jiného zařízení užitého k uchování ryb a rybářské úlovky z hlediska dodržení rybářského práva,

3. osoby lovící ryby pomocí elektrického proudu, zda vlastní povolení příslušného rybářského orgánu k tomuto způsobu lovu, jakož i zda vlastní potřebné osvědčení prokazující jejich způsobilost k práci s elektrickým zařízením při lovu ryb a osvědčení dokladující bezpečnou použitelnost elektrického zařízení k lovu ryb,
4. užívání jezů, stavidel, zdymadel, výpustí a jiných zařízení z hlediska dodržování právních předpisů a opatření na ochranu výkonu rybářského práva,
5. způsob a rozsah užívání vod a jejich kvalitu;

**b) požadovat**

1. od osoby lovící ryby nebo vodní organizmy prokázání její totožnosti, předložení platného rybářského lístku a platné povolenky k lovu,
2. od osoby důvodně podezřelé ze spáchání přestupku nebo trestného činu v bezprostřední blízkosti rybářského revíru předložení rybářského lístku, popřípadě povolenky k lovu nebo jiného dokladu opravňujícího osobu k lovu anebo dokladu o nabytí ryby nebo vodního organismu,
3. součinnost, popřípadě pomoc orgánů Policie České republiky, popřípadě obecní policie, nemůže-li zajistit vlastními silami a prostředky výkon funkce rybářské stráže;

**c) zadržet**

1. povolenku k lovu osobě, která se dopustila porušení povinnosti stanovené tímto zákonem a tuto doručit nejpozději do 5 pracovních dnů tomu, kdo povolenku vydal,
2. úlovek, rybářské náradí nebo nástroj osobě, která tím spáchala přestupek nebo trestný čin, nebo z jehož spáchání je důvodně podezřelá;

**d)** vstupovat na pozemky, stavby, jezy, rybí přechody a jiná zařízení v souvislosti s výkonem funkce rybářské stráže, a to v rozsahu nezbytně nutném a užívat k tomu v nezbytné míře existující přístupové cesty;

**e)** projednat přestupky podle tohoto zákona příkazem na místě.

§ 17 zákona č. 99/2004 Sb.

**(1) Rybářská stráž je při výkonu své funkce povinna**

- a) nosit služební odznak na viditelném místě,
- b) prokazovat se průkazem rybářské stráže,
- c) kontrolovat a dohlížet na dodržování povinností stanovených tímto zákonem,
- d) zjišťovat zdroje a příčiny znečištění vody v rybářském revíru,
- e) oznamovat neprodleně zjištěné závady a škody podle jejich povahy uživateli rybářského revíru a příslušnému obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností, který ji ustanovil, popřípadě orgánu příslušnému k ochraně přírody a krajiny nebo Policii České republiky.

# **Povolené způsoby lovu, povolené technické prostředky k lovu a způsob jejich užití při lovu v rybářském revíru**

## **I. Povolené způsoby lovu ryb na udici**

### **A. Lov na položenou, lov na plavanou**

#### **1. V rybářských revírech mimopstruhových**

Při lovu na položenou nebo při lovu na plavanou může osoba provádějící lov použít nejvýše 2 udice. Při lovu na položenou není pohyb nástrahy osobou provádějící lov aktivně ovlivňován. Při lovu na plavanou může osoba provádějící lov pohyb nástrahy aktivně ovlivňovat. Na každé udici jsou nejvýše 2 návazce s jednoháčky nebo 1 návazec s dvojháčkem nebo trojháčkem. Při lovu na živočišnou nástrahu mohou být použity i víceháčkové systémy s nejvýše 3 háčky (jednoháčky, dvojháčky nebo trojháčky). Nástražní ryba a dvojháčky a trojháčky se použijí pouze v období od 16. června do 31. prosince. Jako nástražní ryba se nepoužijí ryby lososovité, úhoř, chráněné druhy ryb, invazní nepůvodní druhy na unijním seznamu a ryby nedosahující nejmenší lovné míry. Při lovu zachovávají osoby provádějící lov mezi sebou vzdálenost nejméně 3 m, pokud se nedohodnou jinak.

### **B. Lov přívlačí a v rybářských revírech mimopstruhových lov hlubinnou přívlačí**

#### **1. V rybářských revírech mimopstruhových**

Při lovu přívlačí může osoba provádějící lov použít 1 udici, kterou při lovu drží v ruce; jiná udice není nastražena. Lov spočívá v aktivním vedení nástrahy vodním prostředím. Za nástrahu může osoba provádějící lov použít 1 umělou nebo přirozenou nástrahu. Nástraha má podle své konstrukce nejvýše 3 háčky (jednoháčky, dvojháčky nebo trojháčky). Za lov přívlačí se považuje i lov muškařením, pokud je nástraha vybavena doplňky zvyšujícími dráždivost pro ryby, například rotujícím plíškem nebo vrtulkou. Při lovu zachovávají osoby provádějící lov mezi sebou vzdálenost nejméně 20 m, pokud se nedohodnou jinak. Lov hlubinnou přívlačí je lov z pohyblivého se plavidla poháněného lidskou silou s použitím 1 udice, při němž je 1 nástraha tažena v jakékoliv hloubce vody; jiná udice není nastražena. Za nástrahu se použije 1 umělá nebo přirozená nástraha. Nástraha má podle své konstrukce nejvýše 3 háčky (jednoháčky, dvojháčky nebo trojháčky).

### **C. Lov muškařením**

#### **1. V rybářských revírech mimopstruhových**

Při lovu muškařením může osoba provádějící lov použít 1 udici, kterou při lovu drží v ruce; jiná udice není nastražena. Na udici jsou nejvýše 3 návazce s umělými muškami a jednoháčky. Za umělou mušku se považuje nástraha imitující hmyz nebo jiné organismy. Nástraha je nahazována pomocí muškařské šňůry nebo vlasce. V případě

použití vlasce nosnou funkci zabezpečuje kulové plovátko, které je umístěno na konci sestavy. Nástraha se nevybavuje doplňky, které svým pohybem zvyšují dráždivost pro ryby, například rotujícím plíškem nebo vrtulkou. Při lovu zachovávají osoby provádějící lov mezi sebou vzdálenost nejméně 20 m, pokud se nedohodnou jinak.

#### **D. Lov čeřínkováním v rybářských revírech mimopstruhových**

Při lovu čeřínkováním může osoba provádějící lov použít 1 vodorovnou síť, jejíž plocha nepřevyšuje výměru 1 m<sup>2</sup>. Lov čeřínkováním se nekombinuje s lovem podle bodů A, B nebo C. Při lovu zachovávají osoby provádějící lov mezi sebou vzdálenost nejméně 3 m, pokud se nedohodnou jinak.

### **II. Povolené technické prostředky k lovu**

1. Udice, která je tvořena prutem, zpravidla navijákem, šňůrou nebo vlascem a háčkem nebo umělou nástrahou, popřípadě dalšími doplňky.
2. Vábničky, plavidla, plovoucí nafukovací rybářské pomůcky určené k lovu ryb, echoloty, podběráky, čeříny, vezírky, vyprošťovače háčků, měřidla, stojánky nebo držáky na udice, indikátory záběru, splávky, zátěže, nahazovací praky a další typově obdobné prostředky. Použití těchto prostředků může specifikovat uživatel rybářského revíru v bližších podmínkách výkonu rybářského práva.

### **Bližší podmínky výkonu rybářského práva**

§ 13 odstavec 10 zákona č. 99/2004 Sb.

#### **I. Doby hájení některých dalších živočichů**

##### **Celoročně jsou hájeni:**

1. losos obecný,
2. celoročně jsou chráněni dle vyhlášky č. 395/1992 Sb. (jedná se pouze o seznam vybraných druhů živočichů):
  - a) **mihulovci a ryby:** cejn perleťový, drsek menší, drsek větší, hrouzek Kesslerův, jelec jesen, ježdík žlutý, mihule potoční, mihule ukrajinská, mník jednovousý, ostrucha křivočará, ouklejka pruhovaná, piskoř pruhovaný, plotice lesklá, sekavčík horský, sekavec písečný, střevle potoční, vranka obecná, vranka pruhoploutvá,
  - b) **bezobratlí:** rak kamenáč, rak říční, rak bahenní, perlorodka říční, velevrub malířský a škeble rybničná,
  - c) **obojživelníci.**

#### **II. Osoba provádějící lov je povinna**

- a) mít při lovu vyprošťovač háčků a míru pro zjištění délky ryb,
- b) zapsat nesmazatelným způsobem do oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházky a úlovků) před zahájením lovu ryb na mimopstruhovém rybářském revíru datum lovu a číslo revíru (případně podrevíru),

- c) řádně zapisovat do oddílu II povolenky k lovu pouze údaje o ulovených a přisvojených rybách a jejich skutečné hmotnosti (tzn. nezapisovat vrácené a nepřisvojené ryby nebo neulovené ryby),
- d) pokud si nepřivlastní v daném revíru v daném kalendářním dnu žádnou ulovenou rybu, proškrtnout vodorovnou čarou nesmazatelným způsobem v oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházky a úlovků) příslušný řádek nejpozději před zahájením lovu v jiném revíru nebo v dalším dnu,
- e) po skončení platnosti povolenky k lovu proškrtnout nesmazatelným způsobem nevyplněné řádky v oddílu II (Evidence docházky a úlovků a Sumář úlovků a docházek). Řádky se nemusí proškrtnout jednotlivě,
- f) umožnit rybářské strážní zápis o provedené kontrole do oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházky a úlovků),
- g) vrátit do 15 dnů po skončení platnosti povolenky k lovu oddíly I a II organizaci, která povolenku vydala.

### **III. Lov na mimopstruhových rybářských revírech**

Zákaz používání dvoj – a trojháčeků v období od 1. ledna do 15. června.

Při lovu na muškaření na revírech mimopstruhových v době od 1. ledna do 15. června:

- je povoleno lovit pouze s klasickou muškařskou výbavou skládající se z muškařského prutu, muškařského navijáku, muškařské šňůry a návazce o maximální délce odpovídající dvojnásobné délce používaného prutu a s nástrahami v maximální velikosti 3 cm;
- je zakázáno lovit na jakékoliv gumové nástrahy a používat jakékoliv zátěže umístěné mimo tělo mušky, stejně tak je zakázáno použití jakýchkoliv plovoucích zařízení jako je kulové plovátko, splávek apod. Je zakázáno vybavovat nástrahy doplňky, které svým pohybem zvyšují dráždivost pro ryby, například rotující plíšek, vrtulka nebo gumička;

### **V. Lov ryb z plavidel**

Lov ryb z plavidel je zakázán. Revíry nebo jejich části, kde je lov ryb z plavidel povolen, určuje uživatel rybářského revíru.

Osoba provádějící lov z plavidla nesmí mít nastraženou jinou udici, mimo plavidlo.

### **VI. Lov na bójku**

Lov na bójku je lov dravých druhů ryb pomocí povoleného plovoucího zařízení (tzv. bójky). Účelem bójky je udržet nástrahu na zvoleném místě a ve zvolené hloubce.

Při lovu může být použito bójky nebo bójky s pomocnou bójkou; přitom žádná z nich nesmí přesahovat rozměry 15 × 15 × 30 cm. Spojení bójky a pomocné bójky musí umožňovat po záběru a při zdolávání ryby jejich rozpojení tak, aby pomocná bójka již nebyla spojena s udicí. Po skončení lovu musí být pomocná bójka vytažena z vody.

V případě použití dvou bójek, které jsou pevně propojeny spojkou, nesmí žádná z nich přesahovat rozměry 10 × 10 × 10 cm. Jejich vzájemné propojení může být maximálně do 150 cm.

Za bójky se nesmí používat neopracovaný polystyren a neopracované plastické hmoty (včetně PET lahví). Bójka smí být nastražena pouze tak, aby byla zachována nejméně vnitřní třetina vodní plochy volná pro plavbu, není-li stanoveno jinak.

## **VII. Chování při lovu**

Po příchodu k místu lovu prohlédne osoba provádějící lov místo, z něhož hodlá lovit. Pokud je znečištěno odpadky, před zahájením lovu ryb je uklidí. Osoba provádějící lov je povinna udržovat na místě pořádek a po skončení lovu případné odpadky po sobě uklidit. Je zakázáno ponechávat odpadky na břehu nebo je odhazovat do vody. Za hrubé porušení tohoto ustanovení je považováno, pokud by osoba provádějící lov ryb takto zacházela se skleněným odpadem.

Používání plovoucích a jiných předmětů označujících krmná místa a místa lovu se zakazuje, a to mimo tyčových bójek, které nesmí být napevno ukotveny do dna a po ukončení lovu ryb musí být vytaženy z vody.

Děti do 10 let věku mohou manipulovat s 1 udicí osoby provádějící lov starší 18 let v jejím doprovodu.

Při lovu se zakazuje podsekávání ryb.

## **VIII. Zacházení s ulovenými rybami**

Při vylovování ryby je osoba provádějící lov povinna zacházet s ní šetrně. Rybu, která se vrací zpět do vody, je potřeba uvolnit z háčku bez zbytečné manipulace, pokud možno ve vodě. Pokud vězí háček hluboko v jícnu ryby, je nutno jej odstříhnout (odříznout). Za hrubé porušení tohoto ustanovení bude považováno vytahování ulovené ryby po břehu nebo její nešetrné vrácení zpět do vody.

Usmrcování ryb se provádí omráčením silným úderem tupým předmětem na temeno hlavy a přetnutím žaberních oblouků nebo přetnutím míchy a cév řezem bezprostředně za hlavou. Pokud osoba provádějící lov ulovenou rybu usmrtí, očistí a zbaví vnitřností, nesmí zbytky vhadzovat do vody nebo je ponechat na místě.

Zákaz používání vylovovacího háku (gafu).

## **IX. Uchovávání ulovených ryb**

Pokud osoba provádějící lov uchovává ulovené ryby živé, je povinna mít vlastní vezírek nebo takové zařízení, které umožňuje rybě alespoň minimální pohyb (haltýř, konstrukce potažená síťovinou apod.). Je zakázáno upevňovat ryby provlečením za skřele nebo jiným nešetrným způsobem, popřípadě nechat nezabité ryby uhynout. Ryba uložená ve vezírku nebo jiném zařízení na uchovávání živých ryb je považována za ponechanou. Zakazuje se používat společných zařízení k uchovávání ulovených živých ryb.

Pokud jsou ryby uchovávány ve vezírku nebo jiném zařízení k uchovávání ryb i po skončení lovu, je osoba provádějící lov povinna označit vezírek nebo jiné zařízení k uchovávání ryb štítkem se svým jménem a adresou.

## **X. Další ustanovení**

Uživatel rybářského revíru má oprávnění vyhradit, ve zcela výjimečném případě a po dobu nezbytně nutnou, místa k lovu.

Jednotlivá ustanovení Rybářského řádu se považují i za bližší podmínky výkonu rybářského práva na revírech ČRS ve smyslu ustanovení § 13 odst. 10 zákona č. 99/2004 Sb.

# **BLIŽŠÍ PODMÍNKY VÝKONU RYBÁŘSKÉHO PRÁVA NA MIMOPSTRUHOVÝCH REVÍRECH Územního svazu pro Severní Moravu a Slezsko**

**jako součást povolenky k lovu ryb, stanovené v souladu s § 13 odst. 10 zákona č. 99/2004 Sb., o rybářství, schválené konferencí Územního svazu ČRS pro Severní Moravu a Slezsko v Ostravě dne 27.5. 2023.**

1. Úlovek uvedených druhů ryb (kapr, štika, candát, amur, bolen, sumec, lín, parma nebo jejich kombinace) je omezen na 10 ks za kalendářní měsíc. Roční úlovek uvedených druhů ryb (kapr, štika, candát, amur, bolen, sumec, lín, parma nebo jejich kombinace) je omezen na 40 ks. Uvedené limity platí na všech revírech Územního svazu ve společném hospodaření dohromady. Po vyčerpání ročního limitu lze zakoupit další povolenku. Pro krátkodobé povolenky platí následující limity úlovků uvedených druhů ryb nebo jejich kombinace: týdenní 4 ks, 14denní 6 ks, měsíční 10 ks.
2. **Týdnem se rozumí kalendářní týden (pondělí–neděle). Měsícem se rozumí kalendářní měsíc.**
3. Úlovek ostroretky stěhovavé je omezen na 5 ks denně, 15 ks týdně.
4. Omezení úlovku kapra na 2 ks týdně na mimopstruhovém revíru nebo podrevíru s výměrou do 5,00 ha včetně.
5. Každá jedna prisvojená zde uvedená ryba (kapr, štika, candát, amur, bolen, sumec, lín, parma, pstruh obecný, pstruh duhový, siven) musí být zapsána bezprostředně po její ulovení zvlášť na jeden řádek v povolenke **s uvedením její délky a hmotnosti.**  
**Každá prisvojená ryba, která má na základě vyhlášky nebo BPVRP stanovenou nejmenší lovnou délku, musí být zapsána do povolenky k lovu nesmazatelným způsobem bezprostředně po jejím ulovení, do které lovíci uvede druh ryby a její délku. Počet kusů a celková hmotnost se zapisuje po skončení nebo přerušení lovu před odchodem od vody.**



V případě prisvojení ostatních druhů ryb zapisuje osoba provádějící lov nesmazatelným způsobem bezprostředně po ulovení pouze druh ryby. Počet kusů, celkovou hmotnost a délku zapisuje po skončení nebo přerušení lovu před odchodem od vody. Viz vzor „EVIDENCE DOCHÁZKY A ÚLOVKŮ“ uvedený na straně 19.

6. Ulovením a prisvojením si 2 ks uvedených druhů ryb (kapr, štika, candát, amur, bolen, sumec, lín, parma nebo jejich kombinace) končí denní lov.
7. Nejmenší lovná míra je zvýšena u lína obecného na 25 cm, okouna říčního na 15 cm, štiky obecné na 60 cm, candáta obecného na 50 cm. Lipan podhorní je celoročně hájen.
8. Na vybraných revírech je zvýšena lovná míra pstruha obecného na 30 cm, lína obecného na 30 cm, amura bílého na 60 cm, okouna říčního na 25 cm – uvedeno v popisech jednotlivých revírů.
9. Na všech revírech je stanoveno, že kapr o délce 70 cm a více se musí bez prodlení a s maximální šetrností vrátit zpět do rybářského revíru, ve kterém byl uloven.
10. Na všech revírech platí zákaz vyvážení návnad, nástrah a dalších součástí udice jakýmkoliv způsobem, není-li v popisu revíru uvedeno jinak. Pokud je na revíru vyvážení povoleno, jsou lovíci povinni respektovat příslušná ustanovení v popisu uvedená.
11. Táboření, stanování a rozdělávání ohňů ve volné přírodě určuje platná legislativa.
12. **Přivlastněný úlovek zapsaný v sumáři je lovíci povinen uchovat ve stavu, který umožňuje ověřit skutečnou délku (pokud je stanovena) a to do ukončení lovu.**
13. Na některých revírech platí odchylné podmínky výkonu rybářského práva upraveného zákonem č. 99/2004 Sb., o rybářství, vyhláškou MZe ČR č. 197/2004 Sb., a BPVRP stanovenými uživatelem revíru:
  - a) Pokyny a nařízení uvedená v soupisech revírů jsou nedílnou součástí BPVRP.
  - b) Lovíci jsou povinni respektovat pokyny a nařízení uživatele revíru uvedené na informačních tabulích – tyto údaje musí být uvedeny rovněž na stránkách [www.rybsvaz-ms.cz](http://www.rybsvaz-ms.cz), kde si lze platnost vyhlášené úpravy ověřit.
  - c) Na MP revírech může hospodář 2× ročně 14 dnů hájit revír z hospodářských důvodů. Též je oprávněn hájit revír v době konání rybářských závodů nebo schválených sportovních soutěží. Toto označí na přístupových cestách tabulemi.
  - d) **Na revírech nebo částech (úsecích) revírů s režimem CHYŤ A PUSTĚ musí být všechny ryby neprodleně a s maximální šetrností vráceny zpět do revíru nebo jeho části, ve kterém byly uloveny.**

e) Pokud je v popisu revírů u revíru ikonka rybáře na invalidním vozíku, znamená to, že se jedná o revír s místy pro handicapované rybáře. Tato místa jsou označena informačními tabulemi s textem: „**MÍSTO VHODNÉ PRO HANDICAPOVANÉ RYBÁŘE**“ a jsou přednostně určena pro držitele průkazů ZTP a ZTP/P. Ostatní lovíci jsou povinni toto omezení respektovat. Bližší informace o místech vhodných pro handicapované rybáře na internetových stránkách [www.rybsvaz.cz](http://www.rybsvaz.cz) → Revíry ČRS → Mimopstruhové, Pstruhové → Přehled revírů → Revíry vhodné pro handicapované rybáře. Každé místo je u příslušného revíru na internetových stránkách definováno GPS souřadnicemi, popisem a fotografiemi.

14. V případě lovu po setmění (tj. v době 1 hodinu po západu slunce až 1 hodinu před východem slunce), je povinné osvětlení místa lovu. K tomuto lze použít výhradně elektrické světlo.
15. Dle výjimek udělených OOP je na revírech Územního svazu povolen lov jelce jesena a mníka jednovousého. Lovíci jsou povinni respektovat dobu hájení a nejmenší lovné míry.
16. Při lovu na nástražní rybku (nebo její část) o délce do 15 cm se smí použít jen jeden jednoháček.
17. V případě, že jsou u revíru uvedené podrevíry, které jsou očíslovány, je osoba provádějící lov povinna zapsat do kolonky podrevír v Přehledu o úlovcích i číslo podrevíru.
18. **Zákaz uchovávání ryb nedosahujících zákonné míry, ryb nedosahujících míry upravené BPVRP a ryb v době jejich hájení.**
19. **Pokud jsou u popisu revíru uvedeny další podmínky výkonu rybářského práva stanovené jeho majitelem, pronajímatelem nebo uživatelem, tyto jsou závazné pro všechny lovíci a jejich nedodržení zakládá skutkovou podstatu přestupku ve smyslu ustanovení dle § 30 odst. 1 písm. f) zákona č. 99/2004 Sb., o rybářství.**



# SOUPIS MIMOPSTRUHOVÝCH REVÍRŮ

## **471 001 BALATON 1 A – MO Vítkov 5,5 ha**

Revír tvoří vodní nádrž Balaton v k.ú. Vítkov 5,5 ha

(GPS 49°45'56.353"N, 17°46'56.026"E)

### **Podmínky pronajímatele:**

- Lov povolen pouze ze strany od lesa – vyznačeno tabulemi.
- V době od 1.7. do 31.8. včetně je lov ryb od 9:00 do 18:00 hodin zakázán.
- Od 1.9. do 30.6. je povolen lov ryb dětem rybářského kroužku ČRS MO Vítkov ze strany od Autokempu Balaton. Lov ryb je povolen dětem a mládeži do 16 let, a to pouze za přítomnosti vedoucího rybářského kroužku.

## **471 002 BAŠTICE 1 A – MO Frýdek-Místek 32 ha**

Revír tvoří vodní nádrž Baška v k.ú. Baška 32 ha

(GPS 49°39'1.154"N, 18°22'41.737"E)

Od tělesa hráze až k silničnímu mostu Skalice – Baška na konci vzdutí nádrže.

Zákaz lovu ryb platí v oploceném objektu Povodí Odry, s.p. u vypouštěcího zařízení (výška vodní hladiny v nádrži nerozhoduje). V obecném zájmu platí zákaz rybolovu od 1.7. do 31.8. včetně, od 9:00 do 19:00 hod. na vyznačené pláži – vyznačeno tabulemi. Zákaz rybolovu z ostrova situovaného uprostřed vodní nádrže – vyznačeno tabulemi.

**Z důvodu plánované rekonstrukce nádrže platí na revíru zákaz rybolovu do odvolání.**

## **471 003 BEČVA 1 – MO Přerov 11 km 36 ha**

GPS Z: 49°25'56.3"N, 17°20'08.8"E, K: 49°26'57.105"N, 17°26'17.462"E

Přítok Moravy. Od starého jezu v Troubkách až k jezu u železničního mostu v Přerově.

Při lovu ryb vyvážení nástrah povoleno. V úseku mezi splavem v Dluhonicích a splavem v Rokytnici u Přerova je povolen lov dravců z plavidel. Pohon plavidel se spalovacími motory je zakázán.

## **471 005 BEČVA 2 – MO Přerov 12 km 33 ha**

GPS Z: 49°26'57.105"N, 17°26'17.462"E, K: 49°30'36.405"N, 17°33'46.420"E

Přítok Moravy. Od jezu u železniční stanice v Přerově až ke starému jezu nad obcí Osek nad Bečvou. K revíru patří mlýnský náhon Strhanec GPS Z: 49°27'26.5"N, 17°26'54.9"E, K: 49°30'15.8"N, 17°30'51.8"E od vtoku do Bečvy v Přerově až k mlýnu v Oseku-Podolší včetně přítoků Lukavec, Lubeň a Trnávka se všemi přítoky.


Na pravém břehu řeky Bečvy mezi Tyršovým mostem a OC Mlýn v Přerově – vyznačeno tabulemi – je zákaz rybolovu v období od 15.2. do 31.3. a od 15.7. do 31.8. z důvodu ochrany ptactva.

Rozhodnutím MŽP ČR je vyhlášena **Národní přírodní rezervace Žebračka na toku Strhanec**. Byl udělen Správou CHKO Litovelské Pomoraví dne 1.2. 2023 souhlas k výkonu rybářského práva na vodním toku Strhanec na území NPR Žebračka. Lovíci jsou povinni respektovat nařízení uvedená na informačních tabulích, která jsou u hospodářského mostku GPS 49°28'22.346"N, 17°27'28.659"E a v průseku pod elektrickým vedením – aktuálně přeloženým – přístup z pravého břehu – ve směru toku GPS 49°28'8.391"N, 17°27'16.299"E.

**Dle podmínek CHKO Litovelské Pomoraví je lov ryb povolen pouze na místech k tomu určených – vyznačeno tabulemi.**

#### 471 006 BEČVA 2 A – MO Přerov 13,6 ha

Revír tvoří **podrevíry**:

1. Staré toky Oldřichov v k.ú. Sušice – Oldřichov 3 ha  
(GPS 49°29'36.060"N, 17°31'33.039"E)  
Dolní a horní část lokality Staré toky Oldřichov k revíru nepatří – vyznačeno tabulemi.  
V obecném zájmu je lov ryb zakázán v lokalitě Staré toky Oldřichov po levé straně toku po střední hráz.  
**Z důvodu poklesu vodní plochy platí zákaz rybolovu do odvolání – vyznačeno tabulemi.**
2. Panský rybník v k.ú. Prosenice 2,9 ha  
(GPS 49°29'36.683"N, 17°30'8.256"E)  
Na rybníku Panský lov povolen jen ze strany od pole – úseky se zákazem lovu vyznačeny tabulemi. Je zakázáno vjíždět motorovými vozidly na příbřežní pozemky či sousední zemědělsky využívanou plochu. Motorová vozidla mohou být umístěna výhradně na ploše před začátkem/hrází rybníka, a to opět, mimo zemědělsky využívanou plochu. **Nádrž v roce 2024 je v rekonstrukci – lov ryb zakázán.**
3. Osecký rybník v k.ú. Osek nad Bečvou 1 ha  
(GPS 49°29'45.920"N, 17°30'24.100"E)  
Na rybníku Osecký lov ze břehu podél lesa zakázán – vyznačeno tabulemi.
4. přírodní koupaliště Velká Laguna I a Malá Laguna II v k.ú. Přerov 4,9 ha  
(GPS 49°27'38.021"N, 17°28'8.861"E), (GPS 49°27'35.405"N, 17°27'52.260"E)  
Vstup do areálu přírodního koupaliště Velká Laguna I je řízen rozhodnutím Magistrátu města Přerov, kde platí všeobecný zákaz rybolovu v období od 1.7. do 31.8. v době od 11:00 do 17:00 hod.
5. rybník Přerovský v k.ú. Přerov 1,8 ha   
(GPS 49°27'22.201"N, 17°27'33.109"E)

#### 471 007 BEČVA 3 – MO Lipník nad Bečvou 8 km 23 ha

GPS Z: 49°30'36.405"N, 17°33'46.420"E, K: 49°31'40.0"N, 17°39'45.0"E

Přítok Moravy. Od starého jezu nad obcí Osek nad Bečvou až k brodu v osadě Zadní Famílie v k.ú. Slavíč včetně části mlýnského náhonu Strhanec GPS Z: 49°30'15.9"N, 17°30'52.6"E, K: 49°30'37.866"N, 17°33'46.641"E od mlýna v Oseku-Podolší až k výtoku z Bečvy. Pravostranný přítok Jezerský k revíru nepatří.

**Od 1.1. 2021 platí na celém revíru režim chyt' a pust'. NA REVÍRU PLATÍ ZÁKAZ LOVU NA ŽIVOU A MRTVOU NÁSTRAŽNÍ RYBKU NEBO JEJÍ ČÁSTI. LOV DRAVCŮ POVOLEN POUZE NA UMĚLÉ NÁSTRAHY. Lovíci jsou povinni respektovat pokyny a nařízení uvedené na stránkách [www.rybsvaz-ms.cz](http://www.rybsvaz-ms.cz) a na informačních tabulích.**

#### 471 008 BEČVA 3 A – MO Lipník nad Bečvou 4,15 ha

Revír tvoří **podrevíry**:

1. nádrž Loučka v k.ú. Loučka 1,25 ha  
(GPS 49°33'50.419"N, 17°34'59.281"E)

### **Nádrž v roce 2024 může být v rekonstrukci.**

2. odstavené rameno Škrabalka v k.ú. Lipník nad Bečvou 0,7 ha  
(GPS 49°31'19.678"N, 17°35'58.203"E)
3. pískoviště Familie v k.ú. Jezernice 0,8 ha  
(GPS 49°31'50.948"N, 17°37'51.889"E)  
Lovíci jsou povinni respektovat příjezdovou cestu k vjezdu vyznačenou majitelem pozemků. Mimo vyznačenou trasu je vjezd zakázán.
4. pískoviště Pod Porážkou v k.ú. Lipník nad Bečvou 0,8 ha  
(GPS 49°31'6.352"N, 17°34'50.059"E)  
Dle podmínek AOPK ČR je lov dravců povolen pouze přívlačí. Úlovek štiky a candáta nebo jejich kombinace je omezen na 2 ks měsíčně.
5. nádrž Pod Skálou v k.ú. Týn nad Bečvou 0,6 ha  
(GPS 49°31'33.323"N, 17°38'38.640"E)

### **471 009 BEČVA 4 – MO Hranice na Moravě 11 km 35 ha**

GPS Z: 49°31'40.0"N, 17°39'45.0"E, K: 49°31'46.604"N, 17°47'19.809"E

Přítok Moravy. Od brodu v osadě Zadní Familie v k.ú. Slavíč až k jezu mlýna v Černotíně. Přítoky Ludina, Velička do revíru nepatří. Přítoky Krkavec, Nihlovský a Opatovský jsou chovné – lov ryb zakázán.

Část revíru ohraničená mostem přes Bečvu u Černotínské vápenky (tzv. Ústecký most) až po tzv. Skalku u strojirenského učiliště leží ve vnitřním lázeňském území Teplice nad Bečvou. V obecném zájmu je nutno dodržovat pořádek – koupání, stanování a táboření je zakázáno. Na revíru platí zákaz lovu ryb v úseku toku od jezu s hydroelektrárnou v Hranicích po plynovod přes řeku pod jezem.

**Od 1.1. 2021 platí na celém revíru režim chyt' a pust'. NA REVÍRU PLATÍ ZÁKAZ LOVU NA ŽIVOU A MRTVOU NÁSTRAŽNÍ RYBKU NEBO JEJÍ ČÁSTI. LOV DRAVCŮ POVOLEN POUZE NA UMĚLÉ NÁSTRAHY. Lovíci jsou povinni respektovat pokyny a nařízení uvedené na stránkách [www.rybsvaz-ms.cz](http://www.rybsvaz-ms.cz) a na informačních tabulích.**

### **471 010 BEČVA 4 A – MO Hranice na Moravě 25 ha**

Revír tvoří **podrevíry:**

1. Tofa v k.ú. Drahotuše 15 ha  
(GPS 49°32'26.343"N, 17°42'39.051"E)  
Parkování motorových vozidel povoleno pouze na vyhrazeném parkovišti u příjezdové komunikace. Vjezd na přilehlé pozemky zakázán.
2. Za Sokolovnou (Pískáč) v k.ú. Hranice 10 ha  
(GPS 49°32'26.058"N, 17°43'13.315"E)

### **Na celém revíru jsou pronajímatelem stanoveny tyto podmínky:**

- Zákaz stanování, táboření, bivakování a umístění jakýchkoliv přístřešků i v denní době lovu.
- Nocování v době od 00:00 do 04:00 hodin je přísně zakázáno.

- Zákaz rybolovu z ostrovů – vyznačeno tabulemi.

#### **471 011 BEČVA 5 – MO Hustopeče nad Bečvou 12 km 16 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. vlastní tok Bečva 12 km 14 ha

*GPS Z: 49°31'46.604"N, 17°47'19.809"E, K: 49°30'34.836"N, 17°52'42.194"E*

Přítok Moravy. Od jezu mlýna v Černotíně až k ústí potoka Jasénka (Mřenka).

**Od 1.1. 2021 platí na Bečvě režim chyt' a pust'. NA REVÍRU PLATÍ ZÁKAZ LOVU NA ŽIVOU A MRTVOU NÁSTRAŽNÍ RYBKU NEBO JEJÍ ČÁSTI. LOV DRAVCŮ POVOLEN POUZE NA UMĚLÉ NÁSTRAHY. Lovíci jsou povinni respektovat pokyny a nařízení uvedené na stránkách [www.rybsvaz-ms.cz](http://www.rybsvaz-ms.cz) a na informačních tabulích.**

2. Kamenecká tůň v k.ú. Skalička 2 ha

*(GPS 49°31'50.901"N, 17°48'25.240"E)*

**Na tomto podrevíru se nevztahuje režim chyt' a pust'.**

#### **471 013 BEČVA 6 – MO Choryně 5 km 13 ha**

*GPS Z: 49°30'34.836"N, 17°52'42.194"E, K: 49°29'44.5"N, 17°56'29.3"E*

Přítok Moravy. Od soutoku s potokem Jasénka (Mřenka) po dolní jez pod tůňemi Pod Juřinkou včetně přítoků. Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

**Od 1.1. 2021 platí na celém revíru režim chyt' a pust'. NA REVÍRU PLATÍ ZÁKAZ LOVU NA ŽIVOU A MRTVOU NÁSTRAŽNÍ RYBKU NEBO JEJÍ ČÁSTI. LOV DRAVCŮ POVOLEN POUZE NA UMĚLÉ NÁSTRAHY. Lovíci jsou povinni respektovat pokyny a nařízení uvedené na stránkách [www.rybsvaz-ms.cz](http://www.rybsvaz-ms.cz) a na informačních tabulích.**

#### **471 014 BEČVA 6 A – MO Choryně 2,5 ha**

Revír tvoří propadlina Malvíny v k.ú. Choryně 2,5 ha

*(GPS 49°30'23.624"N, 17°53'43.501"E)*

#### **471 015 BEČVA 7 – MO Valašské Meziříčí 8 km 17 ha**

*GPS Z: 49°29'44.5"N, 17°56'29.3"E, K: 49°28'12.2"N, 17°57'16.0"E*

Přítok Moravy. Od dolního jezu pod tůňemi Pod Juřinkou po soutok Bečvy Rožnovské a Vsetínské včetně všech přítoků. Přítoky Byninka a Loučka jsou chovné – lov ryb zakázán.

**Od 1.1. 2021 platí na celém revíru režim chyt' a pust'. NA REVÍRU PLATÍ ZÁKAZ LOVU NA ŽIVOU A MRTVOU NÁSTRAŽNÍ RYBKU NEBO JEJÍ ČÁSTI. LOV DRAVCŮ POVOLEN POUZE NA UMĚLÉ NÁSTRAHY. Lovíci jsou povinni respektovat pokyny a nařízení uvedené na stránkách [www.rybsvaz-ms.cz](http://www.rybsvaz-ms.cz) a na informačních tabulích.**

#### **471 016 BEČVA 7 A – MO Valašské Meziříčí 8,97 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. Podlesí I v k.ú. Křivé 2,63 ha

*(GPS 49°27'24.532"N, 17°58'27.126"E)*

2. Podlesí II v k.ú. Křivé 0,25 ha

*(GPS 49°27'25.913"N, 17°58'20.328"E)*

**Nádrž Podlesí II je chovná – lov ryb zakázán.**

3. Branky v k.ú. Branky 1,53 ha

*(GPS 49°27'16.400"N, 17°53'27.862"E)*

4. tůně Pod Juřinkou v k.ú. Juřinka 4,56 ha

*(GPS 49°29'40.417"N, 17°56'30.856"E), (GPS 49°29'36.002"N, 17°56'34.834"E),*

*(GPS 49°29'30.338"N, 17°56'38.291"E), (GPS 49°29'25.804"N, 17°56'42.250"E)*

**Na všech podrevírech je počet docházek členů jiných MO omezen na 2 týdně.**

**471 017 BEČVA VSETÍNSKÁ 4 A – MO Vsetín 5 ha**

Revír tvoří jezero Balaton v k.ú. Nový Hrozenkov 5 ha

*(GPS 49°20'42.294"N, 18°13'5.540"E)*

**471 018 BLATA 1 – MO Tovačov 16 km 10 ha**

*GPS Z: 49°23'48.777"N, 17°18'23.506"E, K: 49°30'50.253"N, 17°12'42.389"E*

Přítok Moravy. Od ústí do Moravy u plynárenského mostu v Lobodicích *GPS 49°23'48.777"N, 17°18'23.506"E* po výtok z Mlýnského náhonu u Cvrčovského mlýna v Lobodicích *GPS 49°24'13.071"N, 17°17'31.965"E*, dále od soutoku s Mlýnským náhonem v Tovačově-Anníně *GPS 49°25'3.851"N, 17°17'9.163"E* až k mostu železniční tratě Prostějov – Olomouc *49°30'50.253"N, 17°12'42.389"E*, mimo zatopená rašeliniště v Hrdibořicích se všemi přítoky.

**471 019 BLATA 2 – MO Olomouc 28 km 5 ha**

*GPS Z: 49°30'50.321"N, 17°12'42.218"E, K: 49°38'48.4"N, 16°59'13.4"E*

Přítok Moravy. Od mostu železniční tratě Prostějov – Olomouc až k pramenům, mimo Šumici.

**471 020 BUDIŠOVKA 1 A – MO Vítkov 12 ha**

Revír tvoří podrevíry:

1. retenční nádrž v k.ú. Budišov 6,5 ha

*(GPS 49°48'4.458"N, 17°35'29.469"E)*

Na retenční nádrži v Budišově platí zákaz lovu ryb ze břehu pod silnicí – vyznačeno tabulemi. **Platí zákaz rybolovu na živou a mrtvou nástražní rybičku nebo její části a zákaz lovu přívlačí do odvolání.**

2. nádrž U Parku v k.ú. Budišov 2,5 ha

*(GPS 49°47'20.898"N, 17°37'55.853"E)*

**Nádrž je chovná – lov ryb zakázán.**

3. návesní rybník v k.ú. Budišov 0,5 ha

*(GPS 49°47'46.940"N, 17°37'4.042"E)*

**Tento podrevír je vyčleněn pro děti do 15 let s platnou povolenkou. Pro ostatní držitele povolenky je lov ryb celoročně zakázán.**

4. nádrž Norberčany v k.ú. Stará Libavá 0,5 ha

*(GPS 49°45'28.796"N, 17°30'31.406"E)*



5. nádrž Dvorce (Střelnice) v k.ú. Dvorce 2 ha  
(GPS 49°50'12.900"N, 17°33'39.153"E)

#### **471 021 BYSTRŮICE HANÁCKÁ 1 – MO Olomouc 10 km 5 ha**

GPS Z: 49°35'33.984"N, 17°16'6.099"E, K: 49°35'38.112"N, 17°19'52.902"E

Přítok Moravy. Od ústí do Moravy v Olomouci až k hornímu jezu v Bystrovanech. K revíru patří Hamerský náhon GPS Z: 49°33'37.021"N, 17°16'7.174"E, K: 49°35'35.823"N, 17°19'9.371"E od ústí do Moravy až k výtoku z Bystřice Hanácké v Bystrovanech (teče přes Holici). Do revíru nepatří tůň a šterkopískoviště v povodí revíru.

#### **471 022 BYSTRŮICE HANÁCKÁ 2 A – MO Velká Bystřice 5,1 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. nádrž Velká Bystřice v k.ú. Velká Bystřice 2,9 ha  
(GPS 49°36'7.502"N, 17°21'38.159"E)  
Od hráze a v prostoru po tabuli označující začátek revíru a od přední hrany ostrova směrem dozadu k přítoku je úsek pro přirozenou reprodukci ryb – lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi.
2. nádrž Lošov v k.ú. Lošov 1,1 ha  
(GPS 49°37'27.448"N, 17°21'57.120"E)
3. nádrž Svěsedlice v k.ú. Svěsedlice 1 ha  
(GPS 49°33'54.379"N, 17°23'5.937"E)
4. nádrž U Kovárny (Hliník) v k.ú. Bukovany 0,1 ha  
(GPS 49°36'25.632"N, 17°20'39.677"E)

Vlastní tok do revíru nepatří. Lov ryb z hrází nádrží zakázán – vyznačeno tabulemi.

#### **471 023 BYSTRŮICE VALAŠSKÁ 1 A – MO Vsetín 19 ha**

Revír tvoří nádrž Bystřička v k.ú. Bystřička 19 ha



(GPS 49°25'21.933"N, 18°1'21.540"E)

Od hráze přehrady po splav u Buše (pod silničním mostem Malá Bystřice).

Na revíru jsou umístěna hnízda pro výtěr candáta. V úseku (vyznačeno tabulemi), na kterém jsou tato hnízda umístěna, platí od 23.3. 2022 do odvolání zákaz rybolovu.

##### **Podmínky pronajímatele:**

- V autokempu na levém břehu je od 1.7. do 31.8. lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi.
- Platí zákaz stanování a bivakování na levém břehu pod hotelem Klenov – vyznačeno tabulemi.

#### **471 024 ČERNÝ POTOK 1 A – MO Bruntál 1,5 ha**

Revír tvoří Kobylí rybník v k.ú. Bruntál 1,5 ha

(GPS 49°59'1.902"N, 17°27'41.600"E)

#### **471 025 ČIŽINA 1 A – MO Krnov 10 km 21,2 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. vlastní tok Čižina 10 km 1,2 ha

GPS Z: 50°1'13.101"N, 17°46'37.647"E, K: 49°57'9.967"N, 17°33'14.271"E  
Přítok Opavy, Odry. Od soutoku s Opavou až k pramenům. Tok Čížiny nad vzdutím nádrže Pocheň až k pramenům je chovný – lov ryb zakázán.

2. vodní nádrž Pocheň v k.ú. Pocheň 20 ha  
(GPS 50°1'53.094"N, 17°43'8.305"E)



Lov ryb z hráze nádrže Pocheň ve vzdálenosti 50 m od hráze zakázán – vyznačeno tabulemi. V úseku přítoku do nádrže – vyznačeno tabulemi – lov ryb zakázán.

#### **471 026 DESNÁ 1 – MO Šumperk 8 km 15 ha**

GPS Z: 49°54'33.035"N, 16°55'48.18"E, K: 49°57'17.675"N, 16°59'26.886"E

Přítok Moravy. Od ústí do Moravy pod Sudkovem až k jezu nad ústím Hraběšického potoka v Šumperku včetně všech náhonů a všech přítoků. Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

#### **471 027 DESNÁ 1 A – MO Šumperk 9,5 ha**

Revír tvoří nádrž Krásné v k.ú. Šumperk 9,5 ha  
(GPS 49°57'48.949"N, 17°1'58.741"E)

Na nádrži Krásné je od 1.6. do 31.8. včetně, vždy od 8:00 do 20:00 hodin zakázán lov ryb ze břehu KEMPU NA KRÁSNÉM až po kotviště šlapadel – vyznačeno tabulemi. Z hráze a v celé délce bezpečnostního přelivu lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi. Přítok do nádrže – Hraběšický potok je chovný – lov ryb zakázán.

#### **471 028 DUKELSKÉ NÁDRŽE 1 A – MO Havířov 5 ha**

Revír tvoří nádrž Bartošůvka v k.ú. Havířov-Dolní Suchá 5 ha  
(GPS 49°48'44.093"N, 18°26'4.123"E)

Na hrázi a směrem od stavidla na levém břehu 50 m a na pravém břehu 30 m je úsek pro přirozenou reprodukci ryb – lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi.

#### **471 029 HUSÍ POTOK 1 A – MO Fulnek 1,7 ha**

Revír tvoří nádrž Děrné v k.ú. Děrné 1,7 ha  
(GPS 49°44'0.929"N, 17°55'3.230"E)

V horní části nádrže platí zákaz lovu ryb – vyznačeno tabulemi.

#### **471 032 JIČÍNKA 1 A – MO Nový Jičín 6,6 ha**


Revír tvoří **podrevíry**:

1. Lamberk v k.ú. Nový Jičín 0,8 ha  
(GPS 49°35'49.849"N, 18°1'40.570"E)
2. Čertův mlýn č. 2 v k.ú. Kojetín u Starého Jičína 2,2 ha  
(GPS 49°34'0.055"N, 17°59'57.586"E)
3. nádrž Kacabaja v k.ú. Hodslavice 3,6 ha  
(GPS 49°31'33.109"N, 18°1'9.769"E)

#### **471 034 LAČNOVSKÝ POTOK 1 A – MO Vsetín 6 km 14 ha**

Revír tvoří:

- Lačnovský potok 6 km 1 ha  
*GPS Z: 49°11'06.6"N, 18°03'21.9"E, K: 49°11'25.1"N, 18°00'38.3"E*  
Od ústí do Senice v Horní Lidči až k pramenům.

- Lačnovské nádrže (horní, prostřední, dolní) v k.ú. Horní Lideč 13 ha  
*(GPS 49°11'0.319"N, 18°2'25.705"E), (GPS 49°10'50.838"N, 18°2'36.732"E)*   
*(GPS 49°10'48.352"N, 18°2'46.252"E)*  
Lov z hráží zakázán.

#### **471 037 LUBINA 1 – MO Jistebník 8 km 13 ha**

*GPS Z: 49°44'47.681"N, 18°10'16.352"E, K: 49°41'44.641"N, 18°8'17.458"E*

Přítok Odry. Od ústí do Odry u Košatky nad Odrou až po splav u silnice Ostrava – Mošnov. Přítok Trnávka k revíru nepatří.

#### **471 038 LUBINA 2 – MO Příbor 5 km 5,5 ha**

*GPS Z: 49°41'44.641"N, 18°8'17.458"E, K: 49°39'32.123"N, 18°8'31.392"E*

Od splavu u silnice Mošnov – Ostrava po silniční most u restaurace U Žabáka v obci Skotnice. Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

#### **471 039 LUBINA 2 A – MO Příbor 1 ha**

Revír tvoří:

- dolní nádrž v k.ú. Hájov 0,7 ha  
*(GPS 49°37'39.938"N, 18°10'52.945"E)*  
U přítoku do dolní nádrže platí celoroční zákaz rybolovu – vyznačeno tabulemi.
- horní nádrž v k.ú. Hájov 0,3 ha  
*(GPS 49°37'34.859"N, 18°10'52.057"E)*  
**Nádrž v roce 2024 je v rekonstrukci – lov ryb zakázán.**

#### **471 040 LUBINA 4 A – MO Frenštát pod Radhoštěm 20 ha**

Revír tvoří nádrž Větrkovice v k.ú. Větrkovice u Lubiny 20 ha

*(GPS 49°36'59.696"N, 18°11'24.704"E)*

Od 1.7. do 31.8. je omezen lov ryb na pláži – vyznačeno tabulemi. Lov ryb z hráze zakázán. Přítok Svěcený a tabulemi vyznačený úsek na nádrži je chovný – lov ryb zakázán.

#### **471 041 LUČINA 1 – MO Ostrava 16 km 17 ha**

*GPS Z: 49°49'55.067"N, 18°17'47.923"E, K: 49°47'11.0"N, 18°24'34.1"E*

Přítok Ostravice, Odry. Od ústí do Ostravice v Ostravě až k soutoku s potokem Sušánka. Přítoky Datyňka a Frýdecký potok se všemi svými přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

#### **471 042 LUČINA 1 A – MO Ostrava 1,3 ha**

Revír tvoří nádrž Odon Urbance v k.ú. Šenov 1,3 ha

*(GPS 49°46'45.663"N, 18°22'53.351"E)*



#### **471 043 LUČINA 2 A – MO Lučina 248 ha**

Revír tvoří údolní nádrž Žermanice v k.ú. Lučina 248 ha

*(GPS 49°43'8.961"N, 18°27'52.860"E)*

Od tělesa hráze k betonovému mostu přes řeku Lučinu v k.ú. Lučina na konci vzduší nádrže. Zákaz lovu ryb v blízkosti hráze nádrže na obou březích – vyznačeno tabulemi.

Úsek pod kostelem v Domaslavicích až k mostu přes řeku Lučinu je chráněn pro přirozený výtěr ryb – lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi. U rekreačního střediska OVaK Ostrava v k.ú. Dolní Domaslavice je v době od 1.5. do 30.9. zákaz lovu ryb na zpevněné části pozemku v délce 30 m – vyznačeno tabulemi. Na revíru je povoleno vyvážení návnad (krmivo) a od 16.6. vyvážení bójky k lovu dravých ryb dle BPVRP. Biologický rybník v k.ú. Lučina k revíru nepatří. Zákaz táboření, mimo povolenou denní dobu lovu (neplatí pro kempy a vymezená tábořiště).

#### **471 044 MORAVA 14 – MO Tovačov 10 km 46 ha**

*GPS Z: 49°20'17.263"N, 17°20'49.011"E, K: 49°23'42.922"N, 17°18'18.294"E*

Od silničního mostu mezi obcemi Bezměrov a Chropyně až k plynárenskému mostu v obci Lobodice a na Mlýnském náhonu *GPS Z: 49°21'14.153"N, 17°19'7.012"E, K: 49°24'11.7"N, 17°17'32.6"E* od ústí do řeky Moravy v Kojetíně až k jezu Cvrčovského mlýna v Lobodicích se všemi přítoky, mimo potok Valová.

**Zákaz rybolovu na Mlýnském náhonu v Kojetíně mezi mostem přes Mlýnský náhon na Střelnici *GPS 49°21'32.101"N, 17°18'1.903"E* a Mlýnem Kojetín *GPS 49°21'24.733"N, 17°18'14.127"E*, tj. v úseku společné hráze mezi rybníkem Pod Hrází a Mlýnským náhonem – vyznačeno tabulemi.** Zákaz lovu ryb platí na Mlýnském náhonu v době srážky vody. Při lovu dravých ryb vyvážení nástrah povoleno. Lov dravců z plavidel povolen. Pohon plavidel se spalovacími motory je zakázán.

#### **471 045 MORAVA 14 A – MO Tovačov 2 ha**

Revír tvoří štěrkokopískoviště Uhřičice (Pískáč) 2 ha  
(*GPS 49°22'15.262"N, 17°18'24.782"E*)

Při lovu dravých ryb vyvážení nástrah povoleno.

#### **471 046 MORAVA 15 – MO Tovačov 11 km 40 ha**

*GPS Z: 49°23'43.017"N, 17°18'18.373"E, K: 49°27'56.205"N, 17°18'17.804"E*

Od plynárenského mostu v obci Lobodice až k silničnímu mostu silnice Věrovany – Citov a na Mlýnském náhonu *GPS Z: 49°24'11.7"N, 17°17'32.6"E, K: 49°27'56.554"N, 17°17'24.354"E* od Cvrčovského jezu v Lobodicích až k mlýnu ve Věrovanech. Na Bečvě *GPS Z: 49°25'5.969"N, 17°19'16.072"E, K: 49°25'56.3"N, 17°20'08.8"E* od soutoku s Moravou až ke starému jezu v Troubkách. Na Staré Moravě (Morávka – náhon) *GPS Z: 49°25'52.1"N, 17°19'01.3"E, K: 49°28'23.4"N, 17°19'08.8"E* od soutoku s Moravou až po Citovský mlýn se všemi přítoky, mimo Blatu. K revíru náleží vodní tok Splavská v k.ú. Tovačov.

Na území Národní přírodní rezervace Zástudánčí je lov ryb zakázán celoročně. NPR se rozkládá od ř. km 207,3 po ř. km 209,5, tj. od dopravníku štěrkošen v Tovačově po plynárenský most v obci Lobodice, úsek je vyznačen tabulemi. Na toku Bečvy je lov ryb zakázán od 16.3. do 15.6. a celoročně na levém břehu 100 m pod jezem u obce Troubky – vyznačeno tabulemi. Zákaz lovu ryb platí na Mlýnském náhonu v době srážky vody. Při lovu dravých ryb vyvážení nástrah povoleno.

#### **471 047 MORAVA 16 – MO Tovačov 8 km 27 ha**

*GPS Z: 49°27'56.6"N, 17°18'17.9"E, K: 49°30'42.676"N, 17°15'38.985"E*

Od silničního mostu Věrovany – Citov až k mostu v obci Čertoryje a na Mlýnském náhonu *GPS Z: 49°27'56.809"N, 17°17'23.77"E, K: 49°29'45.844"N, 17°16'30.785"E* od mlýna Věrovany až k jeho výtoku z Moravy se všemi přítoky. U jezu v obci Bolelouc platí celoroční

zákaz lovu ryb 50 m nad a 100 m pod jezem na levém břehu – vyznačeno tabulemi. Zákaz lovu ryb platí na Mlýnském náhonu v době srážky vody. Při lovu dravých ryb vyvážení nástrah povoleno.

#### **471 048 MORAVA 17 A – MO Tovačov 42 ha**

Revír tvoří jezero I – sever (Donbas) v k.ú. Tovačov 42 ha

*(GPS 49°25'6.213"N, 17°18'39.984"E)*

**Na nádrži jsou vyhlášena pásma hygienické ochrany vodního zdroje a platí podmínky pronajímatele:**

- Přímý vodárenský odběr, PHO I. stupně – počet docházek omezen na 4 za týden.
- Lovíci jsou povinni respektovat úseky s celoročním zákazem lovu ryb – vyznačeno tabulemi.
- Na revíru platí zákaz vjezdu a stání motorových vozidel, zákaz stanování, táboření a vstupu s domácími zvířaty.
- Zákaz koupání.
- Počet lovců je omezen na 50 osob denně.
- Pobyt u vody, mimo stanovenou dobu lovu je zakázán.
- Parkování v areálu ČMS a.s. je povoleno jen na zvláštní povolení a pouze na vyhrazených odstavných místech – příjezdová cesta po most, točna za mostem a vyznačené parkoviště u váhy ČMS a.s.
- Jakékoliv znečištění břehů jezera a vody je přísně zakázáno.

**Výkon rybářského práva je vykonáván na základě dohody s Vodovody a kanalizací Přerov, a.s. Porušení shora uvedených ustanovení je považováno za hrubé porušení podmínek sjednaných uživatelem.**

#### **471 049 MORAVA 18 – MO Olomouc 30 km 75 ha**

*GPS Z: 49°30'42.89"N, 17°15'38.845"E, K: 49°41'52.5"N, 17°06'58.9"E*

Od mostu v obci Čertoryje až po most cesty v k.ú. Litovel-Březové (Březovský les). K revíru patří:

- Malá Voda (Mlýnský potok)  
*GPS Z: 49°34'58.187"N, 17°15'41.028"E, K: 49°40'55.607"N, 17°7'15.144"E*  
Od vtoku do Moravy v Olomouci až k česlicím na elektrárně v Březové.
- Stará Morava (Morávka – náhon)  
*GPS Z: 49°32'4.915"N, 17°16'13.904"E, K: 49°31'47.455"N, 17°16'50.312"E*  
Od výtoku z Moravy až k Blateckému mlýnu.
- vedlejší rameno, tzv. Bahenka (Odrážka)  
*GPS Z: 49°41'05.6"N, 17°08'43.3"E, K: 49°41'20.4"N, 17°07'17.7"E*  
Od vtoku do Moravy až k mostu přes Bahenku.
- úsek Trusovického potoka  
*GPS Z: 49°37'11.3"N, 17°15'24.5"E, K: 49°39'25.460"N, 17°17'13.881"E*  
Od soutoku s Moravou až k jezu v Bohuňovicích u kulturního domu.

K revíru nepatří Bystřice Hanácká s Hamerským náhonem, Trusovický potok nad jezem v Bohuňovicích, řeka Oskava a všechna odstavná ramena, štěrkopískoviště a propadliny v povodí toku Moravy.

Rozhodnutím MŽP ČR je vyhlášena **Národní přírodní rezervace Ramena řeky Moravy**. Byl udělen Správou CHKO Litovelské Pomoraví dne 2.2. 2023 souhlas k výkonu rybářského práva na území NPR Ramena řeky Moravy. Lovíci jsou povinni respektovat tato nařízení:

- V období od 1.4. do 31.7. běžného kalendářního roku nebude prováděn výkon rybářského práva (resp. lov ryb) v NPR Ramena řeky Moravy na hlavním toku řeky Moravy v úsecích:
  - a) od Ostrovského mostu po silniční most u Střeně,
  - b) od jezu v Hynkově po soutok s Benkovským potokem.
- V období od 1.4. do 31.7. běžného kalendářního roku nebude na zbylé části toku hlavní Moravy v NPR Ramena řeky Moravy prováděn výkon rybářského práva (resp. lov ryb) spojený se vstupem na štěrkopískové náplavy řeky, jde o úsek mezi silničním mostem u Střeně a jezem v Hynkově.
- Je zakázáno zejména: táboření, rozdělávání ohňů, odhazování odpadků, ničení vegetace, vjíždění motorovými vozidly, volný pohyb psů, tvorba jakýchkoli zařízení/včetně úprav břehů.
- Celoroční zákaz lovu ryb platí na Kurfürstově ramenu a na hlavním toku Moravy v Olomouci na pravém břehu od jezu u plynárny po silniční most na Velkomoravské ulici, vyznačeno tabulemi.
- Úseky revíru od mostu v Černovíře (na Moravě) a od mostu v Hejčíně (na Mlýnském náhonu) proti proudu toku jsou součástí CHKO Litovelské Pomoraví.

Platí zákaz lovu ryb v novém obtokovém kanálu u jezu u Plynáren v Olomouci.

**V části revíru od jezu u Plynárny v Olomouci GPS 49°35'10.419"N, 17°15'43.188"E po proudu až k silničnímu mostu Nové Sady – Holice GPS 49°33'48.416"N, 17°15'54.981"E režim CHYŤ A PUSTĚ.**

Od dolní hranice revíru po silniční most Olomouc Nové Sady – Holice při lovu dravých ryb vyvážení nástrah povoleno.

#### **471 050 MORAVA 19 – MO Litovel 31 km 35 ha**

*GPS Z: 49°41'52.4"N, 17°06'58.8"E, K: 49°44'6.571"N, 16°59'31.655"E*

Hlavní tok Moravy od mostu cesty v k.ú. Litovel-Březové (Březovský les) až k jezu hydroelektrárny Nové Mlýny. K revíru patří veškerá vedlejší ramena a náhony:

- Malá Voda (Mlýnský potok)  
*GPS Z: 49°40'55.948"N, 17°7'14.236"E, K: 49°43'11.8"N, 17°00'04.6"E*  
Od česlic elektrárny v obci Březové až k vyústění z řeky Moravy na jezu u Řimic včetně všech přítoků a náhonů.
- Elektrárenský náhon (Dušní Morava)  
*GPS Z: 49°42'14.029"N, 17°5'0.536"E, K: 49°42'20.920"N, 17°3'45.620"E*  
Od ústí do Moravy až po jez v Litovli u koupaliště.
- Zámecká Morava  
*GPS Z: 49°42'29.253"N, 17°3'32.117"E, K: 49°43'3.709"N, 17°1'14.220"E*  
Od ústí do Moravy až k vyústění z řeky Moravy u brodu v ř. km 265,2.
- Bahenka (Odrážka)  
*GPS Z: 49°41'20.503"N, 17°7'17.442"E, K: 49°41'15.095"N, 17°6'33.889"E*  
Od mostu přes Bahenku až k výtoku z Malé Vody (Mlýnského potoka).

- rameno Třídvorka  
*GPS Z: 49°41'46.948"N, 17°7'43.615"E, K: 49°42'41.263"N, 17°5'49.63"E*
- rameno zvané Past  
*GPS Z: 49°42'1.616"N, 17°4'5.405"E, K: 49°42'18.025"N, 17°3'17.521"E*
- Zej  
*GPS Z: 49°42'3.643"N, 17°3'41.99"E, K: 49°42'10.714"N, 17°3'14.004"E*
- Čepovo jezero  
*GPS 49°43'26.704"N, 16°59'49.296"E*

V obecném zájmu je lov ryb zakázán ve všech částech revíru, které jsou oploceny a nejsou veřejně přístupné. Dále je lov ryb zakázán na rameni řeky Moravy zvané Nečíz, protékajícím pod radnicí v Litovli v úseku od vyústění zpod zaklenutí u budovy sídla CHKO po stavidlo nátoky z „Elektrárenského náhonu“. Platí zákaz vstupu na jezy a opěrné zdi jezů a elektráren.

Rozhodnutím MŽP ČR je vyhlášena **Národní přírodní rezervace Ramena řeky Moravy a Vrapač**. Byl udělen Správou CHKO Litovelské Pomoraví dne 2.2. 2023 souhlas k výkonu rybářského práva na území NPR Ramena řeky Moravy a Vrapač. Lovíci jsou povinni respektovat tato nařízení:

- V období od 1.4. do 31.7. běžného kalendářního roku nebude na zbylé části toku hlavní Moravy v NPR Ramena řeky Moravy prováděn výkon rybářského práva (resp. lov ryb) spojený se vstupem na štěrkopískové náplavy řeky, jde o úsek mezi soutokem s Radniční Moravou a Ostrovským mostem.
- Je zakázáno zejména: táboření, rozdělávání ohňů, odhazování odpadků, ničení vegetace, vjíždění motorovými vozidly, volný pohyb psů, tvorba jakýchkoli zařízení/včetně úprav břehů.

**Celý revír je součástí CHKO Litovelské Pomoraví.**

#### **471 051 MORAVA 19 A – MO Litovel 101 ha**

Revír tvoří štěrkopískovna Náklo mezi obcemi Náklo a Lhota v k.ú. Náklo 101 ha  
(*GPS 49°40'18.908"N, 17°7'56.596"E*)

Lov ryb zakázán ze břehů od provozovny pískovny, kalového pole, DP jih a areálu vodních sportů. Dočasně je povolen rybolov na části zálivu u Březové (po sloup vysokého napětí) a dále kolem části panelové cesty, která dříve vedla k areálu vodních sportů. Na těchto březích je rybolov povolen jen v době, kdy tyto úseky nejsou označeny tabulemi „zákaz rybolovu“. Z ostatních břehů je rybolov povolen. V průběhu roku však může dojít ke změně úseků s možností lovu ryb v návaznosti na postup těžebních zařízení a jejich ukotvení. V takovém případě je nutno plně respektovat vyznačené úseky se zákazem rybolovu.

Na revíru je povoleno vyvážení návnad a nástrah pomocí vyvážecí loďky na dálkové ovládání. Vyvážení je povoleno se zvýšenou opatrností a za předpokladu, že nebudou omezováni a ohrožováni ostatní lovíci a návštěvníci pískovny Náklo. Vyvážení návnad a nástrah je zakázáno v době pohybu motorových člunů a skútrů na vodní ploše. V době od 16. 6. do 31. 8. je povoleno vyvážení živé nástrahy, určené k lovu sumců, za použití loďky. Vyvážení živé nástrahy je povoleno v době od 4.00 do 8.00 a od 20.00 do 00.00 hod. z důvodu provozu motorových člunů a skútrů. V době od 8.00 do 20.00 hod. nesmí být na vodní ploše v úsecích s možností provozu motorových člunů a skútrů umístěny bójky sloužící za účelem lovu sumců a tyčové bójky

označující lovná místa (celá vodní plocha, mimo úsek vyhrazený pro rybolov nebo rybolov a koupání). Bližší informace jsou uvedeny na informačních tabulích, které jsou umístěny na břehu pískovny souběžně se silnicí Náklo – Lhota nad Moravou. Při vyvážení živé nástrahy, zdolávání trofejní ryby, umístování nebo odstraňování tyčové bójky pomocí loďky, musí být osoby na plavidle vybaveny záchrannou plovací vestou, která musí být řádně upevněna na těle, a po setmění musí být plavidlo viditelně osvětleno elektrickým světlem. V době provozu motorových plavidel, zpravidla od 08.00 do 20.00 hod., nesmí být žádné plavidlo lovicích mimo prostor vyhrazený pro rybolov nebo rybolov a koupání.

#### **Podmínky stanovené uživatelem:**

Parkování motorových vozidel je povoleno pouze podél silnice Náklo – Lhota nad Moravou. V období, kdy je vybírán poplatek za parkování, je lovící tohoto poplatku zproštěn, a to po předložení platné povolenky v době od 4.00 do 9.00 hod. a od 17.00 do 00.00 hod. V případě, že lovící bude na pozemku parkovat mimo uvedenou dobu, je povinen parkovné uhradit. Vjíždění a stání motorových vozidel na panelovou cestu a přilehlé polní cesty kolem pískovny je zakázáno. Porušení tohoto zákazu je důvodem k postihu, totéž platí i pro stanování, které je povoleno pouze kolem st. silnice Náklo – Lhota nad Moravou, a bivakování, které je povoleno pouze v severovýchodní části pískovny, viz informační tabule. Taktéž je zakázáno na březích pískovny rozdělávání ohně, mimo místa k tomu určená, rozebírání břehových partií a vynášení kamenů na břeh! Zpřísnění podmínek vychází z požadavku provozovatele dobývacího prostoru. Mimo výše uvedené případy je používání plavidel na celé vodní ploše zakázáno. Zakazuje se ukládání odpadků na březích pískovny do plastových pytlů. Odpadky je možno po dobu přítomnosti na lovném místě ukládat pouze do pevných nádob s víkem, které při opuštění lokality musí být odstraněny! Též je zakázáno vytahování sláviček mnohotvárných a jejich ponechávání na břehu.

#### **471 052 MORAVA 20 – MO Mohelnice 12 km 9 ha**

*GPS Z: 49°44'6.571"N, 16°59'31.655"E, K: 49°48'24.722"N, 16°56'16.635"E*

Od jezu hydroelektrárny Nové Mlýny až k jezu hydroelektrárny v Háji v k.ú. Třeština. K revíru nepatří přítoky Mírovka a Třebůvka, přítok Polický, ani štěrkovny v k.ú. Mohelnice – Moravičany. Přítok Hlavník (Lužná) je součástí revíru *GPS Z: 49°46'33.858"N, 16°58'6.291"E, K: 49°51'25.390"N, 16°56'16.368"E*.

**Od dolní hranice po silnici z Mohelnice do Stavenice je revír součástí CHKO Litovelské Pomoraví.**

#### **471 053 MORAVA 20 A – MO Mohelnice 117,5 ha**

Revír tvoří těžební jezera štěrkopískovny Mohelnice, které jsou rozděleny na **podrevíry**:

1. Mohelnice I (Mohelnický bagr) v k.ú. Mohelnice 23,6 ha  
(*GPS 49°47'17.880"N, 16°57'8.633"E*)
2. Mohelnice v k.ú. Mohelnice 52,5 ha  
(*GPS 49°46'41.083"N, 16°57'33.082"E*)
3. Moravičany v k.ú. Moravičany 41,4 ha  
(*GPS 49°46'4.503"N, 16°57'48.416"E*)
4. potok Újezdka  
*GPS Z: 49°46'13.486"N, 16°57'20.802"E, K: 49°45'49.611"N, 16°53'9.670"E*



Vodní plocha o rozloze 1,69 ha na přítoku Újezdka v blízkosti jezera Moravičany není součástí revíru.

Podrevíry 2,3 se nacházejí v dobývacích prostorech (na pracovištích) štěrkovny. Na přístupových cestách k revíru jsou umístěny přehledné situační mapy s vyznačenými úseky s povolením lovu, se zákazem lovu a s absolutním zákazem vstupu. V průběhu roku může dojít ke změně úseků v návaznosti na posun těžebních zařízení a jejich ukotvení. Úseky jsou vyznačeny v terénu. Do úseků označených zákazem vstupu je zakázáno vstupovat, nelze vstoupit ani za účelem průchodu k jiným částem revíru. Lovíci jsou povinni dodržovat vyznačené zákazy vjezdu všech motorových vozidel.

Součástí jezera Mohelnice je úsek „Za Lípou“ se zákazem rybolovu – vyznačeno tabulemi. **Podrevíry 2, 3 a část úseku potoka Újezdky jsou součástí CHKO Litovelské Pomoraví.**

#### **471 054 MORAVA 21 – MO Zábřeh 17 km 17 ha**

*GPS Z: 49°48'24.722"N, 16°56'16.635"E, K: 49°54'32.852"N, 16°55'48.179"E*

Od jezu elektrárny Háje až k ústí Desné v Sudkově, mimo Moravskou Sázavu a Vítošovský potok. Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

#### **471 055 MORAVA 22 – MO Šumperk 6,5 km 15,5 ha**

*GPS Z: 49°54'32.852"N, 16°55'48.179"E, K: 49°56'31.887"N, 16°54'0.298"E*

Od ústí Desné v Sudkově až k jezu mlýna u obce Chromeč, mimo řeku Desnou včetně všech přítoků. Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

#### **471 056 OLOMOUCKÉ ŠTĚRKOVNY 1 A – MO Olomouc 20,9 ha**

Revír tvoří zatopená štěrkopískoviště, vodní plochy a odstavená ramena v povodí Moravy 18 (mimo štěrkopískovnu mezi obcemi Náklo a Lhota), které jsou rozděleny na **podrevíry**:

2. Holice v k.ú. Holice 0,6 ha  
(*GPS 49°33'52.495"N, 17°16'39.698"E*)
3. Holice v k.ú. Holice 0,5 ha  
(*GPS 49°33'51.267"N, 17°16'36.869"E*)
7. Mrtvé rameno v k.ú. Holice 3,5 ha  
(*GPS 49°34'2.766"N, 17°16'21.265"E*)
8. Cajnerák v k.ú. Hodolany 0,6 ha  
(*GPS 49°34'27.162"N, 17°15'54.446"E*)
15. Onderkova v k.ú. Nemilany 3 ha  
(*GPS 49°32'45.588"N, 17°16'16.484"E*)
28. Najderkova v k.ú. Černovír 0,5 ha  
(*GPS 49°37'11.611"N, 17°14'52.988"E*)
32. Fišerova v k.ú. Černovír 0,9 ha  
(*GPS 49°37'23.349"N, 17°15'1.229"E*)
33. Hulíkova v k.ú. Černovír 3 ha

*(GPS 49°37'30.593"N, 17°15'8.249"E)*

36. Modrá v k.ú. Černovír 0,6 ha  
*(GPS 49°37'33.996"N, 17°15'2.205"E)*

39. Neředínská v k.ú. Neředín 0,5 ha  
*(GPS 49°35'24.942"N, 17°13'2.030"E)*

55. Hlušovická v k.ú. Hlušovice 3,1 ha  
*(GPS 49°38'11.650"N, 17°16'0.620"E)*

**Platí zde povinnost pro lovícího mít u sebe rybářskou podložku k šetrnému zacházení s rybou.**

60. Příkazská v k.ú. Příkazy 4,1 ha  
*(GPS 49°39'35.121"N, 17°9'55.157"E)*

**Podrevíry č. 28, 32, 33, 36 jsou součástí CHKO Litovelské Pomoraví.**

**471 057 MORAVA STARÁ 1 (Morávka – náhon) – MO Brodek u Přerova 9 km 11,5 ha**  
Revír tvoří podrevíry:

1. vlastní tok Morava Stará (Morávka – náhon) 9 km 8,5 ha  
*GPS Z: 49°28'22.61"N, 17°19'8.269"E, K: 49°31'47.405"N, 17°16'50.418"E*  
Od mlýna v Citově až k Blateckému mlýnu v k.ú. Grygov, mimo Olešnici Přerovskou.
2. štěrkopískovna Majetín v k.ú. Majetín 3 ha  
*(GPS 49°30'50.172"N, 17°19'11.777"E)*

**471 058 MORAVICE 1 – MO Opava 4 km 7 ha**

*GPS Z: 49°55'38.301"N, 17°56'44.973"E, K: 49°54'22.554"N, 17°54'29.396"E*

Přítok Opavy, Odry. Od ústí do Opavy u Komárova až po nový splav (Mohrův jez) nad Kylešovicemi. K revíru patří náhony v povodí revíru. Bývalé koupaliště v Kylešovicích u Nového splavu (Mohrův jez) k revíru nepatří – zákaz rybolovu. Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. **Nejmenší lovná míra pstruha obecného je zvýšena na 30 cm.**

**471 059 MORAVICE 3 A – MO Vítkov 20 ha**

Revír tvoří nádrž Hrázka v k.ú. Podhradí 20 ha

*(GPS Z: 49°48'27.361"N, 17°45'55.395"E, K: 49°48'36.927"N, 17°45'18.726"E)*

Od jezů Podhradí až po autokemp Podhradí – vyznačeno tabulemi.

**471 061 MOŠTĚNKA 1 – MO Přerov 17 km 10,5 ha**

Revír tvoří podrevíry:

1. vlastní tok Moštěnka 17 km 8,9 ha  
*GPS Z: 49°19'37.019"N, 17°23'9.647"E, K: 49°25'33.773"N, 17°30'13.378"E*  
Od ústí do Malé Bečvy až po splav Beňov pod obcí Prusy.
2. nádrž Šišma v k.ú. Šišma 1,6 ha  
*(GPS 49°27'58.874"N, 17°34'56.109"E)*

V obecném zájmu je zákaz vjezdu motorovými vozidly na hráz. Přístup k vodě povolen pouze od hráze. Lov z hráze je zakázán.

#### **471 062 NEMILKA 1 A – MO Zábřeh na Moravě 2 km 21 ha**

Revír tvoří:

- nádrž Nemilka v k.ú. Nemile 20 ha

(GPS 49°52'28.474"N, 16°49'58.984"E)

V obecném zájmu je lov ryb zakázán na obou březích nádrže do vzdálenosti 100 m od konce vzduť – vyznačeno tabulemi.

**Lov ryb povolen pouze s platnou povolenkou ÚS, CS, celorepublikovou a zvláštní povolenkou pro tento revír. Zvláštní povolenka na 1 rok nebo 1 týden je možno zakoupit v MO ČRS Zábřeh a v MO ČRS Šumperk. Lov bez této zvláštní povolenky bude považován za lov bez povolenky.**

- potok Nemilka 2 km 1 ha

**Potok Nemilka je chovný – lov ryb zakázán.**

#### **471 063 ODRA 1 – MO Bohumín 14 km 52 ha**

GPS Z: 49°56'56.061"N, 18°19'58.859"E, K: 49°52'18.028"N, 18°17'6.923"E

Od státní hranice v Kopytově až po silniční most v Hrušově včetně Bohumínské stružky GPS Z: 49°56'2.339"N, 18°21'3.617"E, K: 49°52'5.086"N, 18°20'45.398"E a Vrbické stružky GPS Z: 49°53'50.325"N, 18°19'13.355"E, K: 49°52'4.815"N, 18°20'45.027"E od ústí do Odry po rozdělovací objekt v Rychvaldu.

Součástí revíru je slepé rameno Odry (GPS 49°55'45.262"N, 18°20'59.447"E) propojené s Velkým Kališovým jezerem.

**Ustanovení pro lov ryb v hraniční vodě platí pouze na toku Odry.**

#### **471 064 ODRA 1 A – MO Bohumín 100 ha**

Revír tvoří štěrkokopískoviště Vrbické jezero v k.ú. Vrbice, Pudlov 100 ha

(GPS 49°53'14.269"N, 18°18'54.559"E)

Lov ryb je celoročně zakázán v úseku od mola u vjezdu do areálu štěrkovny směrem vpravo až 30 m za čerpací stanici vody. Lov ryb z ostrova je celoročně zakázán. **Revír je součástí ptačí oblasti Heřmanský stav – Poodří.**

#### **Podmínky pronajímatele:**

Od 1.6. do 30.9. platí zákaz rybolovu v plavební dráze půjčovny loděk podle následujících pravidel:

- v pátek, sobotu, neděli a svátky (v případě příznivého počasí)
- červen a září: 14:00 až 18:00 hodin
- červenec a srpen: pátek 14:00 až 19:00 hodin, sobota a neděle 10:00 až 19:00 hodin.

Podrobné informace:

<https://www.mesto-bohumin.cz/volny-cas/vodacke-akce-pujcovny-lodi/26348-pujcovna-lodi-na-vrbickem-jezere.html>

#### **471 065 ODRA 2 – MO Ostrava 10 km 30 ha**


GPS Z: 49°52'17.775"N, 18°17'6.154"E, K: 49°48'31.218"N, 18°13'12.352"E

Od silničního mostu v Hrušově až po jez v Ostravě-Zábřehu (Pískové Doly).

**Parma obecná a ostroretka stěhovavá je na revíru hájena od 1.1. do 15.3. (§ 13 odst. 3 písm. i) zákona č. 99/2004 Sb., o rybářství).**

#### **471 066 ODRA 2 A – MO Ostrava 80 ha**

Revír tvoří **podrevíry:**

2. nádrž Pod Čističkou v k.ú. Ostrava-Přívoz 0,5 ha  
(GPS 49°51'33.401"N, 18°15'3.631"E)
3. nádrž Pod Oderkou v k.ú. Ostrava-Přívoz 0,9 ha  
(GPS 49°51'31.560"N, 18°14'38.521"E)
4. rameno U Bulhara v k.ú. Ostrava-Lhotka 0,3 ha  
(GPS 49°51'14.245"N, 18°13'45.604"E)
5. tůň ve Svinově (Bečkárna) v k.ú. Ostrava-Svinov 1,6 ha  
(GPS 49°48'32.901"N, 18°13'0.261"E), (GPS 49°48'30.176"N, 18°13'7.226"E)  
Platí zákaz lovu ryb ve vyznačeném úseku – vyznačeno tabulemi.
6. Rezavka dolní v k.ú. Ostrava-Svinov 2 ha  
(GPS 49°48'23.944"N, 18°13'0.917"E)
7. rameno Pod VŽ v k.ú. Ostrava-Zábřeh 0,9 ha   
(GPS 49°48'33.395"N, 18°13'21.701"E)
8. štěrkopískoviště (Baník, Betony, Bunkr) v k.ú. Koblov 68 ha  
(Baník – GPS 49°53'20.119"N, 18°18'10.790"E), (Betony – GPS 49°53'41.170"N, 18°18'43.697"E), (Bunkr – GPS 49°54'6.572"N, 18°19'11.583"E)  
Platí zákaz lovu z ostrůvků. V době od 1.5. do 30.9. platí zákaz lovu ryb na naturistické pláži POHODA v lokalitě Betony – vyznačeno tabulemi.  
Lokalita Koblov k revíru nepatří – zákaz rybolovu.
9. Mžikovo jezero v k.ú. Koblov 2 ha  
(GPS 49°54'24.347"N, 18°19'17.492"E)
10. Rezavka horní v k.ú. Ostrava-Svinov 3,8 ha  
(GPS 49°48'4.386"N, 18°12'47.594"E)

#### **471 067 ODRA 3 – MO Ostrava 13 km 15 ha**

GPS Z: 49°48'31.218"N, 18°13'12.352"E, K: 49°44'48.117"N, 18°10'16.409"E

Od jezu v Ostravě-Zábřehu (Pískové Doly) až po ústí řeky Lubiny v Košatce nad Odrou. **Polančice od ústí do Odry až k pramenům včetně přítoků je chovná – lov ryb zakázán. Platí vyhláška – chráněný přírodní výtvar Polanská niva – lovíci jsou povinni tuto vyhlášku respektovat.**

#### **471 068 ODRA 3 A – MO Ostrava 7,5 ha**

Revír tvoří **podrevíry:**

1. rameno U VŽ v k.ú. Ostrava-Zábřeh 1,5 ha

*(GPS 49°48'24.092"N, 18°13'25.905"E)*

2. Výškovické tůně v k.ú. Ostrava-Výškovice 3 ha  
*(GPS 49°47'29.617"N, 18°12'56.233"E), (GPS 49°47'28.121"N, 18°13'3.495"E), (GPS 49°47'16.626"N, 18°13'5.774"E), (GPS 49°47'16.875"N, 18°12'46.925"E)*
3. Polanecká tůň 1–3 v k.ú. Polanka nad Odrou 3 ha  
*(GPS 49°45'17.094"N, 18°10'51.599"E), (GPS 49°45'5.640"N, 18°10'33.909"E), (GPS 49°44'56.606"N, 18°10'17.880"E)*  
**Platí vyhláška chráněný přírodní výtvar Polanská niva – lovíci jsou povinni tuto vyhlášku respektovat.**

#### **471 069 ODRA 4 – MO Jistebník 6 km 9 ha**

*GPS Z: 49°44'47.715"N, 18°10'15.641"E, K: 49°43'23.066"N, 18°7'50.037"E*

Od ústí Lubiny v Košatce nad Odrou až po most v Petřvaldíku.

**Celý revír je součástí CHKO Poodří.**

#### **471 070 ODRA 4 A – MO Jistebník 4,25 ha**

Revír tvoří:

- Bergrovo jezero v k.ú. Jistebník 1,5 ha  
*(GPS 49°44'18.915"N, 18°9'30.701"E), (GPS 49°44'27.002"N, 18°9'32.922"E), (GPS 49°44'34.952"N, 18°9'41.767"E)*
- Tůmovo jezero v k.ú. Košatka nad Odrou 1 ha  
*(GPS 49°44'30.621"N, 18°9'46.993"E)*
- rameno U Tůmova jezera v k.ú. Košatka nad Odrou 1,5 ha  
*(GPS 49°44'34.926"N, 18°10'1.014"E)*
- Gelnarovo jezero v k.ú. Petřvaldík 0,25 ha  
*(GPS 49°43'15.917"N, 18°7'10.913"E)*

**Celý revír je součástí CHKO Poodří.**


#### **471 071 ODRA 5 – MO Studénka 21 km 23 ha**

*GPS Z: 49°43'22.911"N, 18°7'49.941"E, K: 49°39'57.402"N, 17°59'32.974"E*

Od mostu v Petřvaldíku až k ústí Jičínky do Odry. **Celý revír je součástí CHKO Poodří.**

#### **471 072 ODRA 5 A – MO Studénka, MO Bartošovice 8 ha**

Revír tvoří **podrevíry:**

1. závlahová nádrž Hukovice (MO Bartošovice) v k.ú. Bartošovice-Hukovice 3,5 ha   
*(GPS 49°39'17.062"N, 18°2'22.315"E)*  
Lov z hráze zakázán.
2. mrtvá ramena Slaňáky, Koňské, Důlské, Karasové a Lesní (MO Studénka) v k.ú. Studénka 4,5 ha

(GPS 49°42'41.551"N, 18°5'31.360"E), (GPS 49°42'42.141"N, 18°5'52.808"E), (GPS 49°42'42.891"N, 18°6'1.895"E), (GPS 49°42'43.321"N, 18°6'5.496"E), (GPS 49°43'7.909"N, 18°6'38.475"E)

**Mrtvá ramena jsou součástí CHKO Poodří.**

#### **471 073 ODRA 6 – MO Nový Jičín 16 km 16 ha**

GPS Z: 49°39'57.402"N, 17°59'32.974"E, K: 49°37'54.488"N, 17°53'29.548"E

Od ústí Jičínky do Odry až po jez v Mankovicích včetně náhonů v povodí toku. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

U rybního přechodu na jezu na Odře v Bernarticích nad Odrou platí zákaz rybolovu 50 m nad a 50 m pod rybním přechodem – vyznačeno tabulemi.

V části Mlýnského náhonu v k.ú. Bernartice nad Odrou od výtoku z Odry v délce 300 m platí zákaz lovu ryb a zákaz vstupu na soukromý pozemek – vyznačeno tabulemi.

Na úseku Mlýnského náhonu v k.ú. Jeseník nad Odrou v areálu RZ MO ČRS Nový Jičín platí zákaz rybolovu – vyznačeno tabulemi. **Celý revír je součástí CHKO Poodří.**

#### **471 074 ODRA 6 A – MO Nový Jičín 1,8 ha**

Revír tvoří nádrž Kletné v k.ú. Suchdol nad Odrou 1,8 ha

(GPS 49°39'56.927"N, 17°54'25.036"E)

#### **471 075 ODRA 7 – MO Vítkov 8 km 16 ha**

Revír tvoří **podrevíry:**

1. vlastní tok Odry 8 km 9 ha

GPS Z: 49°37'54.488"N, 17°53'29.548"E, K: 49°40'27.61"N, 17°49'04.23"E

Od jezu v Mankovicích až po jez u pily v k.ú. Odry-Loučky včetně přítoků. Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

2. nádrž Vítkovka v k.ú. Vítkovka 1,5 ha

(GPS 49°41'36.071"N, 17°49'44.642"E)

3. nádrž Pod Emauzy v k.ú. Emauzy 5,5 ha

(GPS 49°37'57.109"N, 17°50'18.503"E)

**Nádrž v roce 2024 je v rekonstrukci.**

#### **471 076 OLEŠNÁ 1 – MO Paskov 5 km 4 ha**

GPS Z: 49°44'41.176"N, 18°17'44.934"E, K: 49°42'9.698"N, 18°18'7.289"E

Přítok Ostravice, Odry. Od soutoku s Ostravicí až po most železniční vlečky Biocel Paskov. K revíru patří potok Lesní (Oprechtický) od soutoku s potokem Ščučí až k pramenům a všechny strouhy, náhony v povodí revíru Olešná 1. Potok Lesní a všechny strouhy, náhony jsou chovné – lov ryb zakázán.

#### **471 077 OLEŠNÁ 2 A – MO Frýdek-Místek 75 ha**

Revír tvoří:

- nádrž Olešná v k.ú. Místek 74,5 ha

(GPS 49°39'33.760"N, 18°18'49.974"E)

Od tělesa hráze nádrže až k tabulím na přítoku nádrže, označujícím konec revíru. Na pravém a levém břehu nádrže od betonového mostu až k tabulím je chráněná rybí oblast

– lov ryb zakázán. V obecném zájmu na levém břehu v přístavišti jachetního oddílu TJ Sokol Palkovice – vyznačeno tabulemi – od 1.5. do 15.9. od 8:00 do 19:00 hod. lov ryb zakázán.

- biologický rybník Řehánek v k.ú. Místek 0,5 ha  
(GPS 49°39'40.473"N, 18°18'20.311"E)

#### **471 078 OLEŠNICE PŘEROVSKÁ 1 – MO Brodek u Přerova 12 km 6 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. vlastní tok Olešnice Přerovská 12 km 5,7 ha  
GPS Z: 49°28'57.243"N, 17°18'49.053"E, K: 49°30'59.689"N, 17°25'21.238"E  
Přítok Staré Moravy, Moravy. Od vtoku do Staré Moravy (Morávka – náhon) až k jezu v Penčicích.
2. nádrž Altýř v k.ú. Kokory 0,3 ha  
(GPS 49°29'54.509"N, 17°22'40.767"E)  
**Nádrž může být v roce 2024 v rekonstrukci.**

#### **471 079 OLŠE 1 – MO Bohumín 8 km 19 ha**

GPS Z: 49°56'56.561"N, 18°20'0.048"E, K: 49°54'42.016"N, 18°28'40.002"E

Přítok Odry. Od státní hranice u Kopytova až k ústí řeky Petrůvky u Závady, mimo řeku Petrůvku.

**V celém revíru platí ustanovení pro lov ryb v hraniční vodě.**

#### **471 081 OLŠE 2 – MO Karviná 13 km 30 ha**

GPS Z: 49°54'42.016"N, 18°28'40.002"E, K: 49°50'22.601"N, 18°33'34.662"E

Přítok Odry. Od ústí řeky Petrůvky až po jez nad silnicí Karviná – Český Těšín, mimo Petrůvku a Stonávku.

#### **471 082 OLŠE 2 A – MO Karviná 2 ha**

Revír tvoří slepé rameno Olšák v k.ú. Koukolná 2 ha

(GPS 49°53'32.432"N, 18°29'15.581"E)

Platí zákaz příjezdu a parkování motorových vozidel ve vzdálenosti do 20 m od vodní plochy.

#### **471 083 OLŠE 3 – MO Karviná 9 km 17 ha**

GPS Z: 49°50'22.601"N, 18°33'34.662"E, K: 49°47'15.054"N, 18°35'55.111"E

Přítok Odry. Od jezu nad silnicí Karviná – Český Těšín až k jezu v Podoboře.

**V celém revíru platí ustanovení pro lov ryb v hraniční vodě.**

#### **471 084 OLŠE 3 A – MO Karviná 65 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. nádrž Větrov v k.ú. Petrovice-Závada 52 ha  
(GPS 49°53'21.426"N, 18°30'7.610"E)

##### **Výčet podmínek pronajímatele:**

Na nádrži Větrov je zakázáno stání motorových vozidel na všech příjezdových cestách a hrázích. K odstavení a parkování vozidel slouží zpevněná plocha za železničním podjezdem účelové komunikace spojující hlavní hráz nádrže se silnicí Závada-

Petrovice. Zvláštní výjimky jsou vydávány příslušnými orgány pouze na betonovou komunikaci, tvořící západní hráz nádrže, osazenou dopravní značkou B11 (zákaz vjezdu všech motorových vozidel).

Vstup na hráze nádrže je povolen 1 hodinu před stanovenou denní dobou lovu. Po ukončení lovu nutno hráz nádrže opustit do 30 minut.

Dále je zakázáno:

- jakékoliv znečišťování okolí nádrže,
- jízda motorovými vozidly po hrázích,
- lov z dělicí východní hráze (mezi Větrovem a Čerpákem),
- vstup do vody za účelem vlnění a nahazování nástrah,
- označování lovného místa jakýmkoliv způsobem,
- používání bivačů a stanování na celém revíru,
- používání jakýchkoliv plavidel.

**2. park Boženy Němcové v k.ú. Karviná-Fryštát 12 ha**  
(GPS 49°50'52.232"N, 18°32'5.536"E)

Lov ryb na nově vzniklém ostrově je povolen v úseku od nového můstku po rybářský srub v souladu s návštěvním řádem „areálu lodiček“ a to takto:

od 1.5. do 30.9. od 7:00 do 22:00 hod., od 1.10. do 30.4. v době od 7:00 do 19:00 hod.

Vstup mimo uvedenou dobu je zakázán a monitorován městskou policií v Karviné. V kanálu oddělujícím území parku a areál loděnice (ostrov), je rybolov zakázán – vyznačeno tabulemi. Lov od srubu po loděnici je povolen pouze při akcích mladých rybářů, soutěžích a organizovaném tréninku LRU.

**3. pískovna v k.ú. Karviná-Ráj 1 ha**  
(GPS 49°51'26.808"N, 18°33'55.578"E)

**471 085 OLŠE 4 – MO Český Těšín 10 km 12 ha**

GPS Z: 49°47'15.054"N, 18°35'55.111"E, K: 49°42'58.254"N, 18°37'43.363"E


Přítok Odry. Od jezů v Podoboře až po železniční most tratě Bohumín – Košice v obci Ropice.


Potok Řeka (Ropice) k revíru nepatří. Veškeré přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

**V celém revíru platí ustanovení pro lov ryb v hraniční vodě.**

**471 086 OLŠE 4 A – MO Český Těšín 12,5 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

**1. Hrabina v k.ú. Český Těšín 9 ha**  
(GPS 49°44'44.676"N, 18°36'6.901"E) 

**2. nádrže Svibice v k.ú. Český Těšín-Svibice 3,5 ha**  
dolní (GPS 49°43'36.749"N, 18°37'31.858"E)   
horní (GPS 49°43'29.108"N, 18°37'30.854"E)

Na nádrži Svibice horní a dolní se lovící mohou zdržovat nanejvýš 1 hodinu před a 1 hodinu po stanovené době lovu.

**471 087 OLŠE 5 – MO Třinec 10 km 8,44 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

**1. vlastní tok Olše 10 km 7 ha**



*GPS Z: 49°42'57.657"N, 18°37'43.535"E, K: 49°39'36.194"N, 18°41'26.237"E*

Přítok Odry. Od železničního mostu tratě Bohumín – Košice v obci Ropice až k silničnímu mostu u restaurace Zobawa v Trinci VI.

Úsek toku v délce 3,8 km od silničního mostu na válcovnu C v Korská (začátek areálu TŽ) *GPS 49°42'19.532"N, 18°37'50.723"E* po silniční most u hlavní brány pro vstup do TŽ *GPS 49°41'5.005"N, 18°39'6.995"E* je chovný – lov ryb zakázán. Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

2. nádrž Kanadanka v k.ú. Trinec-Kanada 1,44 ha  
(*GPS 49°40'30.996"N, 18°38'29.238"E*)



#### **471 088 ONDŘEJNICE 1 – MO Stará Ves nad Ondřejnicí 3 km 2,5 ha**

*GPS Z: 49°45'12.616"N, 18°10'48.083"E, K: 49°43'46.307"N, 18°11'6.395"E*

Přítok Odry. Od ústí do Odry až po silniční most č. 4787-12 na státní silnici č. III/4787 (restaurace U Babek) ve Staré Vsi nad Ondřejnicí. Jarkovský potok je chovný – lov ryb zakázán.

**Celý revír je součástí CHKO Poodří.**

#### **471 089 ONDŘEJNICE 1 A – MO Stará Ves nad Ondřejnicí 10,5 ha**

Revír tvoří **podrevíry:**

1. tůň Stará Ondřejnice – slepé rameno v k.ú. Ostrava-Proskovice 0,5 ha  
(*GPS 49°44'34.375"N, 18°11'5.330"E*)
2. nádrž Košice (Staříč) v k.ú. Chlebovice 4 ha  
(*GPS 49°40'2.012"N, 18°15'32.155"E*)
3. nádrž č. 1 (přírodní koupaliště) v k.ú. Brušperk, Staříč 4 ha  
(*GPS 49°42'0.160"N, 18°14'27.961"E*)  
Rybolov na vodní nádrži v termínu od 15. 6. do 31. 8. lze provozovat pouze mezi vodní plochou a komunikací (cyklostezka) vedoucí okolo nádrže.
4. nádrž č. 3 (Dolní - „Nudla“) v k.ú. Brušperk 2 ha  
(*GPS 49°42'17.011"N, 18°13'48.130"E*)

Na všech nádržích platí zákaz lovu ryb z hrází.

#### **471 090 OPAVA 1 – MO Ostrava 21 ha 10 km**

*GPS Z: 49°50'0.944"N, 18°13'16.4"E, K: 49°53'11.405"N, 18°10'0.276"E*

Přítok Odry. Od ústí do Odry v Ostravě až k jezu u šterkovny Hlučín. Přítok Plesenský je chovný – lov ryb zakázán.

#### **471 091 OPAVA 2 – MO Hlučín 12 km 29 ha**

*GPS Z: 49°53'11.405"N, 18°10'0.276"E, K: 49°54'25.738"N, 18°4'3.05"E*

Přítok Odry. Od jezu u šterkovny Hlučín až po jez ve Smolkově včetně náhonů v povodí revíru v k.ú. Dolní Benešov, Háj ve Slezsku-Chabičov *GPS Z: 49°54'26.894"N, 18°4'2.221"E, K: 49°54'13.885"N, 18°7'31.477"E, GPS Z: 49°54'16.091"N, 18°6'49.849"E, K: 49°54'18.849"N, 18°5'33.478"E.*

K revíru patří přítoky Štěpánka, Opusta, Mlýnská strouha, Hrabyňka a výtok z rybníka Nezmar po zaústění do Mlýnské strouhy a výtok z revíru č. 471 191 Opava 2 C.

Přítok Hrabyněka je chovný – lov ryb zakázán. Na Mlýnské strouze v k.ú. Dolní Benešov je lov ryb zakázán ze břehu mezi náhonem a rybníkem Nezmar – vyznačeno tabulemi. Na toku Opustý je lov ryb zakázán ze břehů mezi Opustou a rybníkem Přehyně – vyznačeno tabulemi. V části revíru – výtok z rybníka Nezmar po zaústění do Mlýnské strouhy – vyznačeno tabulemi – lov ryb zakázán od 1.10. do 31.12. Rybník Nezmar a štěrkopískovna v k.ú. Dolní Benešov k revíru nepatří.

#### **471 092 OPAVA 2 A – MO Hlučín 135 ha**

Revír tvoří štěrkovna Hlučínské jezero v k.ú. Hlučín, Kozmice 135 ha  
(GPS 49°53'31.414"N, 18°9'57.113"E)

Celoroční zákaz lovu ryb platí v oploceném objektu sportovně-rekreačního areálu, 50 m na každou stranu u vypouštěcích objektů – vyznačeno tabulemi. Ostrov je chráněnou oblastí vodního ptactva – lov ryb zakázán. Vjezd a parkování řeší místní dopravní značky. Na revíru je zakázáno označování lovných a krmných míst bójkami, a to z důvodu rekreačního statutu vodní plochy. Při měření a fotografování ryb je nutno použít vlhkou rybářskou podložku. Na revíru je zakázáno stanování a umístování obytných přívěsů, karavanů apod.

#### **Na revíru platí následující ustanovení:**

- Úlovek amura bílého, štiky obecné a candáta obecného nebo jejich kombinace je omezen na 2 kusy měsíčně.
- Nejmenší míra nástražní rybičky je 15 cm, lov povolen pouze na celou rybičku.

#### **471 093 OPAVA 3 – MO Kravaře 10 km 24 ha**

GPS Z: 49°54'25.738"N, 18°4'3.05"E, K: 49°55'7.599"N, 17°59'21.500"E

Přítok Odry. Od jezu ve Smolkově až po jez ve Štítině. Přítoky Sedlinka a Ohrozimka jsou chovné – lov ryb zakázán.

#### **471 094 OPAVA 3 A – MO Kravaře 5 ha**

Revír tvoří:

- Kouty v k.ú. Kravaře-Kouty 0,9 ha  
(GPS 49°55'16.139"N, 18°2'44.681"E)
- Olšinky v k.ú. Kravaře-Kouty 1 ha  
(GPS 49°55'9.400"N, 18°2'45.589"E)
- Zábřeh v k.ú. Zábřeh ve Slezsku 1 ha  
(GPS 49°54'53.842"N, 18°4'32.678"E)
- Kravaře v k.ú. Kravaře 1 ha  
(GPS 49°55'29.679"N, 17°59'55.915"E)
- štěrkovna Smolkov v k.ú. Smolkov 0,8 ha  
(GPS 49°54'24.176"N, 18°4'28.492"E)  
Ke štěrkovně Smolkov platí zákaz vjezdu motorovými vozidly přes soukromý pozemek spol. Agronet Smolkov – vyznačeno tabulemi.
- náhon Smolkov v k.ú. Smolkov 0,3 ha  
GPS Z: 49°54'15.083"N, 18°4'42.674"E, K: 49°54'24.135"N, 18°3'55.841"E

**471 095 OPAVA 4 – MO Opava 13 km 24 ha**

GPS Z: 49°55'7.599"N, 17°59'21.500"E, K: 49°58'0.752"N, 17°52'40.108"E

Přítok Odry. Od jezu ve Štítině až po jez v Palhanci včetně přítoků, mimo Moravici.

Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

**Nejmenší lovná míra pstruha obecného je zvýšena na 30 cm.**

**471 096 OPAVA 4 A – MO Opava 6 ha**

Revír tvoří zatopený sádrovcový důl (Stříbrné jezero) v k.ú. Kateřinky 6 ha

(GPS 49°57'19.611"N, 17°53'40.852"E)

Na revíru platí zákaz vnaďení od 15.6. do 15.8. (včetně).

**471 097 OPAVA 5 – MO Opava 10 km 11 ha**

Revír tvoří **podrevíry:**

1. vlastní tok Opava 10 km 10 ha

GPS Z: 49°58'0.752"N, 17°52'40.108"E, K: 50°1'8.937"N, 17°47'12.931"E

Přítok Odry. Od jezu v Palhanci až po silniční most ve Skrochovicích, mimo přítok Herlička. **Na toku Opava platí ustanovení pro lov ryb v hraniční vodě.**

**Nejmenší lovná míra pstruha obecného je zvýšena na 30 cm.**

2. nádrž Holasovice v k.ú. Holasovice 1 ha

(GPS 50°0'29.777"N, 17°48'6.430"E)

**471 098 OPAVA 6 – MO Krnov 12 km 13 ha**

GPS Z: 50°1'9.198"N, 17°47'12.756"E, K: 50°5'45.421"N, 17°42'58.273"E

Přítok Odry. Od silničního mostu ve Skrochovicích až po soutok s Opavicí v Krnově. K revíru patří všechna slepá ramena podél toku. Všechny přítoky, mimo Čížinu jsou chovné – lov ryb zakázán. **V celém revíru platí ustanovení pro lov ryb v hraniční vodě.**

**471 099 OPAVA 6 A – MO Krnov 2,2 ha**

Revír tvoří **podrevíry:**

1. Lichnov v k.ú. Lichnov 0,8 ha

(GPS 50°1'23.312"N, 17°38'21.732"E)

2. Chomýž v k.ú. Krnov-Krásné Loučky 1,4 ha

(GPS 50°6'28.970"N, 17°38'41.750"E)

Na nádrži je zakázáno parkovat motorová vozidla na hrázi rybníka a ve vzdálenosti 4 metry od horní hrany levého břehu.

**471 100 OPAVICE 1 A – MO Krnov 4 ha**

Revír tvoří nádrž Celňák v k.ú. Město Albrechtice 4 ha



(GPS 50°9'48.865"N, 17°35'22.589"E)

V chovném úseku je lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi.

**471 101 ORLOVSKÝ POTOK 1 A – MO Orlová 10 km 27,54 ha**

Revír tvoří **podrevíry:**

1. Kozí Becirk v k.ú. Orlová-Lazy 7,29 ha

*(GPS 49°49'43.710"N, 18°25'47.460"E)*

Platí zákaz rybolovu ve vymezeném úseku – vyznačeno tabulemi.

2. Panščok, Ignaščok v k.ú. Orlová-Lazy 4,78 ha  
*(GPS 49°49'41.191"N, 18°26'33.002"E), (49°49'36.494"N, 18°26'24.041"E)*
3. Libeřok (Kdyně) v k.ú. Orlová-Lazy 10,24 ha  
*(GPS 49°50'11.678"N, 18°26'34.088"E)*
5. Stará cihelna v k.ú. Doubrava 2 ha  
*(GPS 49°51'24.324"N, 18°27'18.532"E), (GPS 49°51'26.951"N, 18°27'17.083"E)*
6. Vichřok v k.ú. Doubrava 1 ha  
*(GPS 49°51'7.769"N, 18°27'50.981"E)*
7. Rychvaldská Stružka (Orlovský potok) 10 km 2,23 ha  
*GPS Z: 49°52'4.815"N, 18°20'45.027"E, K: 49°50'16.866"N, 18°26'22.284"E*  
Od rozdělovacího objektu v Rychvaldu (jez) v ř. km 4,310 po výtok z propadliny Libeřok včetně Petřvaldské a Lazecké (Doubravské) stružky se všemi přítoky.

Znečišťování okolí revíru jakýmkoliv způsobem je zakázáno.

#### **471 102 OSKAVA 1 – MO Olomouc 8 km 3 ha**

*GPS Z: 49°37'55.514"N, 17°14'45.12"E, K: 49°41'30.406"N, 17°12'38.441"E*

Přítok Moravy. Od vtoku do Moravy v Chomoutově až k jezu pod silničním mostem Krnov – Štěpánov. K revíru nepatří potok Říčí a Sitka. **Úsek od vtoku do Moravy po křížení s železniční tratí Olomouc – Štěpánov je součástí CHKO Litovelské Pomoraví.**

#### **471 103 OSKAVA 2 – MO Šternberk 5,5 km 4 ha**

*GPS Z: 49°41'30.406"N, 17°12'38.441"E, K: 49°43'16.164"N, 17°9'32.830"E*

Přítok Moravy. Od jezu pod silničním mostem Krnov – Štěpánov až k jezu mlýna v Pňovicích včetně přítoků a potoka Teplička *GPS 49°42'31.835"N, 17°11'30.819"E* od vtoku do Oskavy až k jezu v Haukovicích *GPS 49°47'5.397"N, 17°11'40.259"E* a potoka Říčí od soutoku s Oskavou *GPS 49°40'41.149"N, 17°14'6.747"E* až k pramenům *GPS 49°46'25.655"N, 17°12'10.089"E* se všemi přítoky. Přítok Zlatá Kačena (Zlatý) je chovný – lov ryb zakázán.

#### **471 104 OSKAVA 2 A – MO Šternberk 11,6 ha**

Revír tvoří **podrevíry:**

1. nádrž Babice (Kamenný rybník) v k.ú. Babice 5,5 ha  
*(GPS 49°44'29.957"N, 17°15'56.762"E)*  
Na nádrži platí zákaz lovu ryb ze břehu od železniční tratě – vyznačeno tabulemi. Zákaz vjezdu a parkování motorových vozidel, motocyklů na hrázi nádrže.
2. Delta v k.ú. Šternberk 1 ha  
*(GPS 49°43'13.416"N, 17°16'43.819"E)*  
Zákaz vjezdu všech motorových vozidel.
3. Návesní rybník v k.ú. Újezd-Rybníček 0,5 ha

(GPS 49°46'3.612"N, 17°11'48.485"E)

K revíru nepatří retenční nádrž v k.ú. Újezd-Rybníček, ležící pod obcí – chovná nádrž – lov ryb zakázán.

4. Paseka v k.ú. Paseka 0,7 ha

(GPS 49°47'25.947"N, 17°12'38.189"E)

Nádrž Paseka je soukromým pozemkem. Zákaz vstupu a lovu ze břehu od bývalého zahradnictví – vyznačeno tabulemi.

5. Štarnov u zastávky (nádrže 1-9) v k.ú. Štarnov 3,9 ha

(GPS 49°41'15.305"N, 17°17'6.368"E), (GPS 49°41'14.293"N, 17°17'8.898"E), (GPS 49°41'19.228"N, 17°17'9.805"E), (GPS 49°41'24.238"N, 17°17'10.636"E), (GPS 49°41'28.043"N, 17°17'11.215"E), (GPS 49°41'6.478"N, 17°17'4.668"E), (GPS 49°41'24.238"N, 17°17'10.636"E), (GPS 49°41'20.272"N, 17°17'7.565"E), (GPS 49°41'25.325"N, 17°17'8.762"E)

Chovné nádrže jsou vyznačeny tabulemi – lov ryb zakázán. Na nádrži Štarnov platí zákaz lovu od železniční tratě a zákaz parkování motorových vozidel a motocyklů na hrázi nádrže.

**471 105 OSKAVA 3 – MO Uničov 20 km 8 ha**

GPS Z: 49°43'16.164"N, 17°9'32.830"E, K: 49°49'28.333"N, 17°6'48.750"E

Přítok Moravy. Od jezu mlýna v obci Pňovice až k silničnímu mostu nad Šumvaldským rybníkem včetně všech přítoků. K revíru patří všechny náhony v povodí revíru.

**471 106 OSKAVA 3 A – MO Uničov 5,6 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. retenční nádrž v k.ú. Uničov 2,6 ha

(GPS 49°47'5.815"N, 17°7'41.583"E)

2. pískovna Želechovice v k.ú. Želechovice 3 ha

(GPS 49°45'0.743"N, 17°8'4.673"E)

**471 107 OSOBLAHA 1 – MO Krnov 12 km 12,4 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. vlastní tok Osoblaha 12 km 9,2 ha

GPS Z: 50°17'56.485"N, 17°45'6.937"E, K: 50°14'7.001"N, 17°41'3.516"E

Přítok Odry. Od státní hranice u Studnice až po silniční most v Dolních Povelicích včetně přítoků Lužná, Pomezní, Povelický, Lesní, Karlovický.

2. nádrž Horní Povelice v k.ú. Horní Povelice 1 ha

(GPS 50°13'19.278"N, 17°39'5.127"E)

4. nádrž Ostrá Hora v k.ú. Bohušov-Ostrá Hora 1,7 ha

(GPS 50°14'3.108"N, 17°43'18.188"E)

**Z důvodu rekonstrukce nádrže platí na revíru zákaz rybolovu do odvolání.**

5. nádrž Damašek v k.ú. Třemešná 0,5 ha



*(GPS 50°13'16.534"N, 17°33'46.527"E)*

Ostatní přítoky a nádrže v k.ú. Liptáň jsou chovné – lov ryb zakázán.

**471 108 OSTRAVICE 1 – MO Ostrava 8 km 25 ha**

*GPS Z: 49°52'8.834"N, 18°16'49.103"E, K: 49°48'9.692"N, 18°16'56.964"E*

Přítok Odry. Od ústí do Odry v Ostravě-Hrušově až po jez nad ulicí Rudnou v Ostravě-Kunčicích. Potok Hrabovský se všemi přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

**Na celém revíru platí režim CHYŤ A PUSTĚ.**

**471 109 OSTRAVICE 1 A – MO Ostrava 2,5 ha**

Revír tvoří:

- dolní nádrž Bučina v k.ú. Radvanice  
*(GPS 49°48'32.465"N, 18°20'59.864"E)*
- střední nádrž Bučina v k.ú. Radvanice  
*(GPS 49°48'30.197"N, 18°21'9.250"E)*
- horní nádrž Bučina v k.ú. Radvanice  
*(GPS 49°48'26.645"N, 18°21'10.949"E)*

Na horní nádrži platí zákaz lovu ryb ve vyznačeném úseku – vyznačeno tabulemi.

**471 111 OSTRAVICE 2 A – MO Paskov 12,5 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. Kuboň 1 v k.ú. Paskov 8,06 ha  
*(GPS 49°44'18.762"N, 18°17'0.850"E)*  
Zákaz lovu z dělicí hráze na nádrži Kuboň 1.
2. Kuboň 2 v k.ú. Paskov 4,44 ha  
*(GPS 49°44'25.627"N, 18°16'59.653"E)*

Zákaz vjezdu motorovými vozidly na hráze nádrží.

**471 112 PALAČOV 1 A – MO Nový Jičín 1 ha**

Revír tvoří nádrž Palačov v k.ú. Starý Jičín 1 ha

*(GPS 49°33'3.658"N, 17°55'47.380"E)*

**Nádrž v roce 2024 může být v rekonstrukci.**

**471 114 PETRŮVKA 1 – MO Karviná 14 km 9 ha**

*GPS Z: 49°54'41.758"N, 18°28'41.404"E, K: 49°53'22.060"N, 18°34'25.335"E*

Přítok Olše, Odry. Od ústí do Olše v Zavadě až ke státní hranici v Dolních Marklovicích.

**V celém revíru platí ustanovení pro lov ryb v hraniční vodě.**

**471 115 PETRŮVKA 1 A – MO Karviná 4,8 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. Petr 1 v k.ú. Petrovice-Prstná 0,9 ha

(GPS 49°54'49.648"N, 18°33'31.296"E)

2. Petr 2 v k.ú. Petrovice-Prstná 1,5 ha  
(GPS 49°54'51.016"N, 18°33'42.459"E)
3. Petr 3 v k.ú. Petrovice-Prstná 0,8 ha  
(GPS 49°54'52.583"N, 18°33'48.716"E)
4. Petr 4 v k.ú. Petrovice-Prstná 1,6 ha  
(GPS 49°54'56.786"N, 18°33'54.703"E)

Lov ryb z dělicí hráze (cesta) mezi nádržemi 2 a 3 je zakázán. Stání vozidel je povoleno na místech k tomu určených.

**Rozhodnutím KÚ Moravskoslezského kraje pod č. j. MSK12311/2008/ZPZ ze dne 30.1. 2008 (výjimka k lovu ryb pod ledem) je na celém revíru povolen lov ryb pod ledem (na dírkách) za těchto podmínek:**

- lovíci je povinen si zakoupit k povolení zvláštní povolenku,
- lov ryb pod ledem povolen pouze při úplném zamrznutí vodní plochy,
- k lovu smí být použita pouze jedna udice,
- je povoleno použít i pilkrování (lov na marmyšku),
- maximální průměr otvoru v ledu je 25 cm,
- minimální vzdálenost lovců od sebe je 5 m,
- lov ryb provádí lovíci na vlastní zodpovědnost.

#### **471 116 PODĚBRADY 1 A – MO Olomouc 28 ha**

Revír tvoří nádrž Poděbrady v k.ú. Horka nad Moravou 28 ha  
(GPS 49°37'41.119"N, 17°13'30.960"E)



**Celý revír se nachází ve II. zóně CHKO Litovelské Pomoraví.**

1. Amur, tolstolobik, tolstolobec a jejich kříženci nemají stanovenou lovnou míru ani dobu hájení a jejich úlovky se nezapočítávají do limitů úlovků (denních, týdenních ani ročních, a to ani do limitů kusových ani do limitů hmotnostních). Po ulovení nesmí být vráceni zpět do revíru a jejich úlovky musí být zapsány do přehledu o úlovcích.
2. Na revíru se ruší horní míra kapra K-70.
3. Na revíru se ruší hájení kapra, hájení nesmí být uplatňováno ani z hospodářských důvodů, ani z důvodů organizace rybářských závodů či kvůli důvodům jiným.
4. Hájení dravých ryb z hospodářských důvodů je možné i v období, mimo jejich hájení dle platné právní úpravy.
5. Krmení a vnaďení ryb je zakázáno. Povoleny pouze krmící prvky, které jsou součástí udice (krmítka, košíky, method feeder a podobně).

Zákaz lovu ryb ve vyznačeném úseku rekreačních zón:

- od restaurace až po konec pláže na ostrově,
- z východního břehu druhého jezera směrem k obci Chomoutov v termínu 1.6. do 31.8. od 8:00 do 20:00 hod.
- na nudapláži.

Vyznačeno na informativní ceduli a webových stránkách rybsvaz-ol.cz a rybsvaz-ms.cz. Využívat revír takovým způsobem, aby nedocházelo ke střetům s rekreanty. Vyvážení návnad

a nástrah na revíru zakázáno, vyjma nástražních ryb při lovu dravců. Lovící je povinen mít při lovu podběrák a rybářskou podložku pro šetrné zacházení s ulovenou rybou.

**471 118 PORUBKA 1 – MO Ostrava 18 km 2,2 ha**

*GPS Z: 49°48'58.014"N, 18°13'1.379"E, K: 49°50'43.455"N, 18°0'43.458"E*

Přítok Odry. Od ústí do Odry v k.ú. Ostrava-Svinov až k pramenům.

**Celý revír je chovný – lov ryb zakázán.**

**471 119 PRUDNÍK 1 – MO Krnov 5 km 2,5 ha**

Revír tvoří **podrevíry:**

1. vlastní tok Prudník 5 km 2 ha

*GPS Z: 50°17'54.244"N, 17°44'50.880"E, K: 50°18'20.048"N, 17°41'13.668"E*

Přítok Osoblahy, Odry. Od ústí do Osoblahy u Studnice až po státní hranici u Slezských Pavlovic včetně všech přítoků.

**Na toku Prudník platí ustanovení pro lov ryb v hraniční vodě.**

4. nádrž Vrbina v k.ú. Hlinka-Nové Vrbno 0,5 ha

*(GPS 50°17'39.649"N, 17°41'36.605"E)*

**471 120 PRUDNÍK 2 A – MO Zlaté Hory 5 ha**

Revír tvoří nádrž U Selského lesa v k.ú. Zlaté Hory 5 ha

*(GPS 50°16'48.476"N, 17°22'49.333"E)*

**Nádrž v roce 2024 může být v rekonstrukci.**

**471 121 SÁZAVA MORAVSKÁ 1 – MO Zábřeh na Moravě 8 km 14 ha**

*GPS Z: 49°51'4.321"N, 16°55'23.107"E, K: 49°52'4.316"N, 16°50'43.205"E*

Přítok Moravy. Od ústí do Moravy pod Zábřehem až po jez v obci Lupěné. Pravostranný náhon od jezu nad obcí Zvole je chovný – lov ryb zakázán.

**471 122 SÁZAVA MORAVSKÁ 1 A – MO Zábřeh na Moravě 6,8 ha**

Revír tvoří nádrž Oborník v k.ú. Zábřeh 6,8 ha

*(GPS 49°52'36.429"N, 16°52'27.698"E)*

V obecném zájmu je zákaz lovu ryb na nádrži Oborník ze břehu kolem železniční tratě. Součástí revíru je odkalovací nádrž. Chovné rybníky 1-3 k revíru nepatří. Přítok rybníka, tzv. Mlýnský náhon je chovný – lov ryb zakázán v celé délce náhonu. Platí zákaz přespávání pod přístřeškem nebo bivakem, stanování a pobytu lovcích mimo stanovenou dobu lovu. Lovící je povinen mít při lovu rybářskou podložku pro šetrné zacházení s ulovenou rybou.

**471 123 SÁZAVA MORAVSKÁ 2 – MO Zábřeh na Moravě 6 km 10 ha**

*GPS Z: 49°51'55.038"N, 16°44'46.987"E, K: 49°51'0.354"N, 16°41'59.148"E*

Přítok Moravy. Od mostu silnice Hynčina – Hoštejn po bývalý jez u železničního mostu v Krasíkově včetně všech přítoků. Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

**471 124 SEDLINKA 1 A – MO Opava 8,5 ha**

Revír tvoří nádrž Sedlinka v k.ú. Nové Sedlice 8,5 ha

*(GPS 49°53'32.401"N, 17°59'31.869"E)*

Potok Sedlinka nad i pod nádrží je chovný – lov ryb zakázán.

Zákaz lovu ryb z tělesa hráze nádrže a z kamenné hráze na přítoku.



#### **471 125 SEDLNIČKA 1 A – MO Příbor 7 ha**

Revír tvoří nádrž Pod Kotoučem v k.ú. Štramberk 7 ha

(GPS 49°35'4.275"N, 18°6'11.488"E)

U přítoku do nádrže a ze spojovací hráze – vyznačeno tabulemi – lov ryb zakázán.

Lov ryb z tělesa hlavní hráze povolen. Biologická nádrž k revíru nepatří. Přítoky do nádrže a obtok nádrže jsou chovné – lov ryb zakázán.

#### **471 126 SETINA 1 A – MO Bílovec 2 km 8 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. retenční nádrž Bílovecká v k.ú. Bílovec 4,8 ha

(GPS 49°45'56.753"N, 18°1'32.983"E)

U přítoku do nádrže a z hráze lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi.

2. retenční nádrž Staroveská v k.ú. Stará Ves u Bílovce 2,2 ha

(GPS 49°46'8.194"N, 17°59'31.253"E)

Lov z hráze zakázán. Přítok a odtok z nádrže k revíru nepatří. Zákaz bivakování na celé nádrži dle pachtovní smlouvy.

3. potok Jamník 2 km 1 ha

GPS Z: 49°45'52.811"N, 18°1'36.395"E, K: 49°44'37.068"N, 18°5'18.128"E

Od tělesa hráze Bílovecké nádrže až po vtok do Setiny v k.ú. Bravantice.

Ostatní přítoky a odtoky z uvedených nádrží k revíru nepatří.

#### **471 127 SITKA 1 – MO Šternberk 11 km 4,5 ha**

GPS Z: 49°38'21.020"N, 17°14'36.282"E, K: 49°43'16.753"N, 17°16'47.264"E

Přítok Oskavy, Moravy. Od ústí do Oskavy až k jezu nad nádrží Delta ve Šternberku včetně přítoků. Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

#### **471 128 STAŘÍČ 1 A – MO Jeseník 1,5 ha**

Revír tvoří rybník v k.ú. Jeseník 1,5 ha

(GPS 50°13'25.556"N, 17°11'32.603"E)

#### **471 129 STONÁVKA 1 – MO Karviná 4 km 5 ha**

GPS Z: 49°51'3.059"N, 18°30'45.854"E, K: 49°49'46.198"N, 18°31'18.862"E

Přítok Olše. Od ústí do Olše až po most v Karviné-Solci (přejezd na důl Darkov).

#### **471 130 STONÁVKA 1 A – MO Karviná 22 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. Dolany v k.ú. Stonava 1 ha

(GPS 49°49'8.856"N, 18°31'18.480"E)

2. nádrž Pod Farou v k.ú. Karviná-Doly 1 ha

(GPS 49°50'4.455"N, 18°29'27.306"E)


3. prohlubeň v parku Zdeňka Nejedlého v k.ú. Karviná-Doly 6 ha

(GPS 49°50'7.732"N, 18°30'19.411"E)

4. Bartečkovy rybníky v k.ú. Karviná-Doly 6 ha  
(GPS 49°50'25.090"N, 18°28'29.403"E), (GPS 49°50'23.683"N, 18°28'39.291"E)
5. potok Karvinka (Karvinský potok) 8 ha  
GPS Z: 49°53'16.150"N, 18°29'18.844"E, K: 49°49'57.905"N, 18°28'54.156"E  
včetně přilehlých prohlubní v k.ú. Karviná-Doly  
(GPS 49°51'6.259"N, 18°29'45.743"E), (GPS 49°51'7.193"N, 18°29'54.810"E)

#### 471 131 STONÁVKA 2 A – MO Havířov 254 ha


Revír tvoří **podrevíry**:

1. údolní nádrž Těrlicko v k.ú. Těrlicko 248 ha   
(GPS 49°45'46.887"N, 18°29'43.646"E)  
Od tělesa hráze údolní nádrže ř. km 12,450 až k 1. jezu na toku Stonávky nad koncem vzdutí hladiny nádrže ř. km 18,670. Na konci vzdutí hlavní nádrže může být vymezen úsek pro přirozenou reprodukci ryb – vyznačeno tabulemi – lov ryb zakázán.  
Na podrevíru je povolen provoz sportovních motorových plavidel dle plavebního řádu. V levé části břehu Těrlické přehrady od příjezdové komunikace U Hotelu – Fridrich platí zákaz rybolovu v době od 1.5. do 30.9. - vyznačeno tabulemi.
2. Biologický rybník v k.ú. Těrlicko 6 ha  
(GPS 49°45'23.776"N, 18°29'12.446"E)  
– bývalý rybník Halama v zátopě nádrže – **lov ryb zakázán.**  
(GPS 49°44'30.520"N, 18°29'36.470"E)

Zakládání otevřených ohňů se zakazuje dle BPVRP. Bližší informace na [www.rybari-havirov.cz](http://www.rybari-havirov.cz)

#### 471 132 STONÁVKA 3 A – MO Třinec 9,1 ha

Revír tvoří nádrže v povodí Černého potoka v k.ú. Střítež, které jsou rozděleny na **podrevíry**:

1. nádrž (dolní č. 1) 3,8 ha  
(GPS 49°41'46.795"N, 18°33'23.374"E)
2. nádrž (prostřední č. 2) 3 ha  
(GPS 49°41'40.126"N, 18°33'28.625"E)
3. nádrž (horní č. 3) 2,3 ha   
(GPS 49°41'37.979"N, 18°33'32.427"E)

**Ostatní nádrže jsou chovné – vyznačeno tabulemi – lov ryb zakázán.**

Platí zákaz vjezdu motorovými vozidly na rybníční soustavu příjezdovou komunikací od obce Vělopolí. Parkování motorovými vozidly povoleno pouze u chaty MO ČRS. U revíru se lovíci mohou zdržovat nanejvýš 1 hodinu před a 1 hodinu po stanovené době lovu.

#### 471 134 ŠUMICE 1 – MO Olomouc 5 km 2 ha

GPS Z: 49°35'28.940"N, 17°7'57.239"E, K: 49°36'8.645"N, 17°3'54.086"E

Přítok Blaty, Moravy. Od vtoku do Blaty v Těšeticích až k silničnímu mostu v Náměšti na Hané.

**471 135 TRNÁVKA 1 A – MO Příbor 2,1 ha**

Revír tvoří nádrž Trnávka v k.ú. Kateřinice 2,1 ha

(GPS 49°39'39.669"N, 18°11'5.988"E)

V době od 1.6. do 31.8. od 8:00 do 18:00 hodin je lov z levého břehu nádrže zakázán. Lov z tělesa hlavní hráze povolen.

U přítoku do nádrže lov ryb zakázán celoročně – vyznačeno tabulemi.

**471 136 TŘEBŮVKA 1 – MO Loštice 17 km 20 ha**

GPS Z: 49°45'16.477"N, 16°58'30.396"E, K: 49°42'18.203"N, 16°50'37.678"E

Přítok Moravy. Od vtoku do Moravy u železniční tratě v obci Moravičany po bývalý Valáškův (Balatkův) splav mezi obcemi Kozov a Vranová Lhota. Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Zákaz lovu ryb platí také v Lošticích v úseku 100 m pod a 100 m nad mostem v Olomoucké ulici.

**471 137 TŘEBŮVKA 1 A – MO Loštice 3,5 ha**

Revír tvoří Žadlovická retenční nádrž v k.ú. Loštice-Žadlovice 3,5 ha

(GPS 49°44'43.777"N, 16°54'53.920"E)

**471 138 VALOVÁ (ROMŽE) 1 – MO Tovačov 12 km 3 ha**

GPS Z: 49°22'28.584"N, 17°18'23.137"E, K: 49°26'25.763"N, 17°11'19.848"E

Přítok Moravy. Od ústí do Moravy v Uhřeticích až k mostu silnice v Otonovicích.

**471 139 VÍTOŠOVSKÝ POTOK 1 (LOUČKA) – MO Zábřeh na Moravě 9 km 2 ha**

GPS Z: 49°50'55.329"N, 16°55'37.158"E, K: 49°55'14.743"N, 17°3'48.998"E

Přítok Moravy. Od ústí do Moravy pod Vítošovem až k pramenům včetně přítoků. Úsek Vítošovského potoka (Loučka) nad soutokem se Strupšinským potokem pod obcí Brníčko a všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

**471 141 MORAVA 21 A – MO Zábřeh na Moravě 2,5 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. šterkopískoviště Postřelmov v k.ú. Postřelmov 2,2 ha  
(GPS 49°53'56.419"N, 16°55'38.073"E)
2. propadlina Leština v k.ú. Leština 0,3 ha  
(GPS 49°52'24.928"N, 16°55'13.779"E)

**471 142 OPAVA 4 B – MO Kravaře 1,5 ha**

Revír tvoří odstavená ramena v k.ú. Velké Hoštice 1,5 ha

(GPS 49°55'31.847"N, 17°58'29.826"E), (GPS 49°55'28.863"N, 17°58'46.512"E)

Na revíru jsou místní úpravou určeny hájené úseky – vyznačeno tabulemi – lov ryb zakázán.

**471 143 BRAVANTICE 1 A – MO Bravantice 3,2 ha**

Revír tvoří nádrž v k.ú. Bravantice 3,2 ha



(GPS 49°45'17.185"N, 18°4'40.876"E)

Na konci vzdutí platí zákaz lovu ryb v prostoru trdliště – vyznačeno tabulemi.

**Podmínky vlastníka nádrže:**

Zákaz lovu ryb z hráze nádrže. Zákaz vjezdu motorových vozidel a parkování v okolí revíru, mimo vyhrazené parkoviště – vyznačeno tabulemi.

**471 145 JAMNÍK 1 A – MO Tísek 1 ha**

Revír tvoří nádrž Jamník v k.ú. Tísek 1 ha

(GPS 49°48'12.641"N, 18°0'27.896"E)

Potok Jamník pod nádrží a nad nádrží k revíru nepatří. Lov ryb z hráze zakázán.

**Na revíru platí podmínky pronajímatele:**

**Lov ryb povolen pouze s místním poplatkem. Místní poplatky se hradí na pobočce Pošta Partner Tísek.**

Nádrž je zahrnuta do pásma hygienické ochrany II. st. vodního zdroje. Platí zákaz znečišťování okolí nádrže jakýmkoliv způsobem včetně konání osobní potřeby. Platí zákaz pobytu u nádrže, mimo stanovenou dobu lovu.

**471 148 STŘELNICE 1 A – MO Jeseník 3 ha**

Revír tvoří **podrevíry:**

1. Střelnice v k.ú. Bukovice u Jeseníka 1,5 ha  
(GPS 50°12'54.154"N, 17°11'15.124"E)
2. Bukovický v k.ú. Bukovice u Jeseníka 0,70 ha  
(GPS 50°12'50.228"N, 17°11'11.740"E)
3. Mlýnský v k.ú. Bukovice u Jeseníka 0,80 ha  
(GPS 50°12'46.716"N, 17°11'9.235"E)

**471 149 ŽELVA 1 A – MO Jeseník 1,46 ha**

Revír tvoří nádrž Želva v k.ú. Jeseník 1,46 ha

(GPS 50°13'11.986"N, 17°10'49.542"E)

**471 150 BŘEZNÁ 1 A – MO Zábřeh na Moravě 1,2 ha**

Revír tvoří nádrž na bezejmenném potoce v k.ú. Březná-Heroltice 1,2 ha

(GPS 49°58'58.985"N, 16°45'37.095"E)

Na revíru platí úsek se zákazem rybolovu – vyznačeno tabulemi.

**471 152 LOM VÝKLEKY 1 A – MO Lipník nad Bečvou 2,5 ha**

Revír tvoří lom Výkleky v k.ú. Výkleky 2,5 ha

(GPS 49°33'24.404"N, 17°28'58.295"E)

V době od 15.6. do 15.9. lov ryb zakázán od 9:00 do 19:00 hodin. Parkování motorových vozidel povoleno pouze na vyhrazených místech.

**471 154 PODOLSKÝ POTOK 1 A – MO Rýmařov 3,5 ha**

Revír tvoří víceúčelová nádrž v k.ú. Rýmařov 3,5 ha

(GPS 49°55'48.622"N, 17°18'13.092"E)

Lovíci je povinen mít při lovu rybářskou podložku pro šetrné zacházení s ulovenou rybou.

**471 155 BARTOŠOVICKÝ POTOK 1 A – MO Bartošovice 3,8 ha**

Revír tvoří nádrž na Bartošovickém potoce v k.ú. Bartošovice 3,8 ha  
(GPS 49°38'36.995"N, 18°3'13.134"E)

Součástí revíru je Bartošovický potok od soutoku s Hukovickým potokem GPS 49°39'18.538"N, 18°2'49.979"E až k pramenům GPS 49°36'19.408"N, 18°2'31.705"E. Bartošovický potok nad nádrží i pod nádrží je chovný – lov ryb zakázán. Lov z hráze zakázán. Místa zákazu lovu ryb na nádrži jsou vyznačena tabulemi.

#### **471 157 MILENOVEC 1 A – MO Milenov 4 km 4 ha**

Revír tvoří:

- potok Žabník a potok Milenovec 4 km 3,42 ha  
GPS Z: 49°31'51.666"N, 17°40'21.619"E, K: 49°35'23.075"N, 17°38'16.347"E  
Od vtoku do Bečvy až k pramenům.  
GPS Z: 49°33'3.407"N, 17°39'57.093"E, K: 49°35'10.393"N, 17°39'5.173"E  
Od soutoku s Žabníkem až k pramenům.
- obecní nádrž č. 1 Horní Milenovec v k.ú. Milenov 0,4 ha  
(GPS 49°34'24.342"N, 17°40'5.457"E)
- obecní nádrž č. 2 Dolní Milenovec v k.ú. Milenov 0,18 ha  
(GPS 49°34'18.526"N, 17°39'58.657"E)

#### **471 158 PORUBKA 1 A – MO Ostrava 2,3 ha**

Revír tvoří nádrž Skalka v k.ú. Ostrava-Poruba 2,3 ha  
(GPS 49°49'10.154"N, 18°8'37.771"E)

Zákaz lovu z hrází a úseky zákazu lovu jsou vyznačeny tabulemi.

#### **471 159 ŽULOVSKÉ KAMENOLOMY 1 A – MO Javorník 4 ha**

Revír tvoří zatopené kamenolomy:

- Vycpálek v k.ú. Vápenná  
(GPS 50°17'23.278"N, 17°7'18.636"E)
- Buzerant v k.ú. Vápenná  
(GPS 50°17'59.492"N, 17°5'53.444"E)
- Lihovar v k.ú. Žulová  
(GPS 50°18'6.067"N, 17°6'24.719"E)
- Förster v k.ú. Žulová  
(GPS 50°18'29.596"N, 17°6'16.288"E)
- Vaněk v k.ú. Skorošice  
(GPS 50°19'27.300"N, 17°5'31.143"E)
- Kání vrch Hudberg v k.ú. Skorošice  
(GPS 50°19'57.482"N, 17°5'0.172"E)
- Rampa I v k.ú. Černá Voda

(GPS 50°17'52.034"N, 17°8'1.944"E)

- Brýle v k.ú. Stará Červená Voda  
(GPS 50°19'0.439"N, 17°12'34.779"E)
- Za Hřištěm v k.ú. Stará Červená Voda  
(GPS 50°19'48.017"N, 17°12'15.569"E)
- Výrubek v k.ú. Stará Červená Voda  
(GPS 50°20'33.155"N, 17°11'13.932"E)
- Rampa II v k.ú. Černá Voda  
(GPS 50°17'48.653"N, 17°8'9.439"E)

**~~471-160 OLŠE 5 A~~ – MO Třinec 1,44 ha**

Revír tvoří nádrž Kanadanka v k.ú. Třinec-Kanada 1,44 ha  
(GPS 49°40'30.996"N, 18°38'29.238"E)



**Revír převeden do revíru 471 087 – podrevír č. 2.**

**471 163 BENÁTKY 1 A – MO Šumperk 2,5 ha**

Revír tvoří nádrž Benátky v k.ú. Šumperk 2,5 ha  
(GPS 49°57'33.166"N, 16°59'24.382"E)

**~~471-165 BABICE 1 A~~ – MO Šternberk 4 ha**

Revír tvoří nádrž Babice (Kamenný rybník) v k.ú. Babice 4 ha  
(GPS 49°44'29.957"N, 17°15'56.762"E)

**Revír převeden do revíru 471 104 – podrevír č. 1.**

**471 167 LUKAVEC 1 A – MO Lipník nad Bečvou 1,7 ha**

Revír tvoří nádrž na potoce Lukavec v k.ú. Veselíčko 1,7 ha  
(GPS 49°32'34.209"N, 17°30'37.455"E)

**Podmínky pronajímatele:**

Platí zákaz vstupu k odkalovacím nádržím na přítocích. Parkování motorových vozidel pouze na vyhrazeném parkovišti na příjezdové cestě od OÚ Veselíčko. Vjezd povolen pouze držitelům povolenek k vjezdu. Na ostatní příjezdové cesty je vjezd zakázán.

**Nádrž v roce 2024 může být v rekonstrukci.**

**~~471-168 BYSTRICE HANÁČKÁ 2 B~~ – MO Velká Bystřice 2,9 ha**

Revír tvoří nádrž Velká Bystřice v k.ú. Velká Bystřice 2,9 ha  
(GPS 49°36'7.502"N, 17°21'38.159"E)

**Revír převeden do revíru 471 022 – podrevír č. 1.**

**471 169 BUKOVÝ RYBNÍK 1 A – MO Bruntál 5 ha**

Revír tvoří Bukový rybník v k.ú. Staré Město 5 ha  
(GPS 50°0'21.690"N, 17°27'26.583"E)

Na revíru platí zákaz lovu ryb v době umístění candátích hnízd z hráze a na pravém břehu 50 m od hráze – vyznačeno tabulemi a bójkami.

**~~471-170 EMAUZY 1 A~~ – MO Vítkov 3 ha**

Revír tvoří nádrž Pod Emauzy v k.ú. Emauzy 3 ha  
(GPS 49°37'57.109"N, 17°50'18.503"E)

**Revír převeden do revíru 471 075 – podrevír č. 3.**

#### **471 171 ODRA 1 B – MO Bohumín 55 ha**

Revír tvoří **podrevíry:**

1. Velké Kališovo jezero v k.ú. Bohumín 50 ha  
(GPS 49°55'26.763"N, 18°20'46.939"E)

Zákaz lovu ryb platí na Velkém Kališově jezeře v areálu bývalého pracoviště štěrkovny až k rohu při vtoku stružky do řeky Odry – vyznačeno tabulemi.

**V souvislosti s likvidací vodních rostlin platí do odvolání na Velkém Kališově jezeře tato ustanovení:**

- **nejmenší lovná míra amura bílého je zvýšena na 60 cm,**
- **nejmenší velikost nástražní rybičky (živé, mrtvé nebo její části) je stanovena na 15 cm,**
- **úlovek amura bílého, štiky obecné a candáta obecného nebo jejich kombinace je omezen na 2 ks měsíčně.**

2. Malé Kališovo jezero v k.ú. Bohumín 5 ha  
(GPS 49°55'26.705"N, 18°20'7.527"E)

#### **471 175 PILÍK 1 A – MO Paskov 4,97 ha**

Revír tvoří technologická nádrž č. 4 Pilík v k.ú. Ostrava-Hrabová 4,97 ha

(GPS 49°45'8.559"N, 18°17'2.866"E), (GPS 49°45'0.736"N, 18°17'7.095"E)

Lovíci jsou povinni respektovat zákazy vjezdu a stání motorovými vozidly na pronajatých pozemcích a pozemcích přilehlých.

#### **471 176 ONDŘEJNICE 1 B – MO Stará Ves nad Ondřejnicí 4,1 ha**

Revír tvoří nádrž č. 2 (Pod Kravínem) v k.ú. Brušperk 4,1 ha

(GPS 49°42'17.513"N, 18°14'4.241"E)

Zákaz lovu ryb z hráze.

#### **471 177 KATEŘINA 1 A – MO Karviná 5 ha**

Revír tvoří nádrž Kateřina v k.ú. Stonava 5 ha

(GPS 49°48'41.524"N, 18°30'37.306"E), (GPS 49°48'41.163"N, 18°30'28.229"E)

Zákaz lovu ryb z hlavní hráze nádrže a jalového přepadu.

#### **471 178 PILÍK 1 B – MO Paskov 4,91 ha**

Revír tvoří technologická nádrž č. 5 Pilík v k.ú. Ostrava-Hrabová 4,91 ha

(GPS 49°45'5.013"N, 18°16'58.031"E)

Lovíci jsou povinni respektovat zákazy vjezdu a stání motorovými vozidly na pronajatých pozemcích a pozemcích přilehlých.

#### **471 179 RÝMAŘOVSKÉ NÁDRŽE 1 A – MO Rýmařov 4,9 ha**

Revír tvoří **podrevíry:**

1. retenční nádrž v k.ú. Rýmařov-Edrovice 1,1 ha  
(GPS 49°56'12.342"N, 17°15'46.458"E)

**Na nádrži je zakázán lov na živočišnou nástrahu.**

2. rybník U Lomu v k.ú. Rýmařov 1 ha  
(GPS 49°56'31.271"N, 17°16'21.855"E)

3. nádrž Ryžoviště v k.ú. Ryžoviště 1,1 ha  
(GPS 49°52'4.546"N, 17°21'20.227"E)

4. Lom II v k.ú. Rýmařov 1,5 ha  
(GPS 49°56'39.521"N, 17°16'6.354"E)

Na podrevíru je úsek se zákazem rybolovu – vyznačeno tabulemi.

5. zatopený lom (za školou) v k.ú. Břidličná 0,2 ha  
(GPS 49°54'54.217"N, 17°22'15.741"E)

**Tento podrevír je vyčleněn pro děti do 15 let s platnou povolenkou. Pro ostatní držitele povolenky je lov ryb celoročně zakázán.**

**471 180 BARTOVICE HRÁZKA 1 A – MO Ostrava 3,5 ha**

Revír tvoří nádrž Bartovická hrázka v k.ú. Ostrava-Bartovice 3,5 ha  
(GPS 49°48'9.414"N, 18°22'9.963"E)

**471 181 OSLAVA ŠTERNBERSKÁ 1 A – MO Šternberk 1,5 ha**

Revír tvoří retenční nádrž Tvrdkov v k.ú. Tvrdkov 1,5 ha  
(GPS 49°53'54.979"N, 17°11'18.095"E)

**471 182 SITKA 2 A – MO Šternberk 1 ha**

Revír tvoří koupaliště Dolní Žleb v k.ú. Dolní Žleb 1 ha  
(GPS 49°45'27.520"N, 17°18'57.978"E)

K revíru nepatří dvě nádrže pod koupalištěm Dolní Žleb ani 4 revitalizační tůně na přítocích do koupaliště Dolní Žleb.

**471 183 OLŠE 6 A – MO Bystřice nad Olší 1 ha**

Revír tvoří nádrž v k.ú. Bystřice nad Olší 1 ha  
(GPS 49°38'13.953"N, 18°42'51.265"E)

**V souvislosti s likvidací vodních rostlin platí do odvolání na nádrži tato ustanovení:**

- Amur bílý a dravci jsou celoročně hájeni.
- Lov dravých ryb přivlačí, na živou a mrtvou rybku je zakázán.
- Zákaz vnaďení ryb jakýmkoliv způsobem.

**471 184 BÍLOVKA 1 A – MO Bílovec 2,2 ha**

Revír tvoří retenční nádrž Staroveská v k.ú. Stará Ves u Bílovce 2,2 ha  
(GPS 49°46'8.194"N, 17°59'31.253"E)

**Revír převeden do revíru 471 126 – podrevír č. 2.**

**471 185 LUBINA 4 B – MO Frenštát pod Radhoštěm 1,5 ha**

Revír tvoří nádrž na potoce Dlouhý v k.ú. Tichá na Moravě 1,5 ha  
(GPS 49°33'27.842"N, 18°13'16.262"E)

Lov ryb z hráze zakázán. Přítok Dlouhý a tabulemi vyznačený úsek na nádrži je chovný – lov ryb zakázán.



Rozhodnutím KÚ Moravskoslezského kraje pod č. j. MSK12311/2008/ZPZ ze dne 30.1. 2008 (výjimka k lovu ryb pod ledem) je ve vyznačeném prostoru revíru povolen lov ryb na dírkách za následujících podmínek:

- lovíci je povinen si zakoupit k povolení zvláštní povolenku,
- lov ryb pod ledem povolen pouze při úplném zamrznutí vodní plochy,
- k lovu smí být použita pouze jedna udice,
- je povoleno použít i pilkrování (lov na marmyšku),
- maximální průměr otvoru v ledu je 25 cm,
- minimální vzdálenost lovcích od sebe je 5 m,
- lov ryb provádí lovíci na vlastní zodpovědnost.

**471 186 BEČVA 2 C – MO Přerov 1,8 ha**

Revír tvoří rybník Přerovský v k.ú. Přerov 1,8 ha



(GPS 49°27'22.201"N, 17°27'33.109"E)

Revír převeden do revíru 471 006 – podrevír č. 5.

**471 189 BEČVA 4 B – MO Hranice na Moravě 2 ha**

Revír tvoří nádrž Drahotuše v k.ú. Drahotuše nad Bečvou 2 ha

(GPS 49°33'18.067"N, 17°42'9.644"E)

**471 191 OPAVA 2 C – MO Hlučín 102 ha**

Revír tvoří jezero Dolní Benešov v k.ú. Dolní Benešov, Zábřeh ve Slezsku 102 ha

(GPS 49°54'38.208"N, 18°5'8.110"E)

Lov ryb povolen pouze ve vyznačených úsecích. Osoby provádějící lov ryb jsou povinny respektovat prostory se zákazem lovu ryb a se zákazem vstupu. Úseky jsou vyznačeny tabulemi.

**Podmínky pronajímatele:**

Příjezd a parkování motorových vozidel je povoleno pouze na zpevněných cestách. Parkování vozidel je povoleno minimálně 15 m od břehové hrany revíru a je přísný zákaz parkování na travnatých plochách. Na revíru je zákaz vstupu na vodní plochu a zákaz veškerých vodních sportů. Na revíru je zakázáno stanování a umístování obytných přívěsů, karavanů apod. – přístřešek nebo bivak je povolen pouze po denní dobu lovu. Vstup na ostrovy je zakázán.

**471 193 MORAVA 19 B – MO Litovel 2,99 ha**

Revír tvoří zatopený kamenolom v k.ú. Nová Ves u Litovle 2,99 ha

(GPS 49°40'43.491"N, 17°0'38.656"E)

**471 194 MLÝNSKÁ STROUHA 1 – MO Kravaře 5,1 km 1,44 ha**


GPS Z: 49°55'26.168"N, 17°57'18.345"E, K: 49°55'39.850"N, 18°0'18.515"E

Revír tvoří Mlýnská strouha v k.ú. Velké Hoštice, Kravaře 1,44 ha

Přítok do náhonu z řeky Opavy v ř. km 34,4 až po odtok z náhonu do řeky Opavy v ř. km 29,3.

**471 198 SVRČOV 1 A – MO Přerov 1,72 ha**

Revír tvoří:

- nádrž č. 1 (Dolní Svrčov) v k.ú. Veselíčko u Lipníka nad Bečvou 0,53 ha   
(GPS 49°32'5.082"N, 17°29'20.407"E)
- nádrž č. 2 (Prostřední Svrčov) v k.ú. Veselíčko u Lipníka nad Bečvou 0,51 ha  
(GPS 49°32'9.769"N, 17°29'15.753"E)

- nádrž č. 3 (Horní Svrčov) v k.ú. Veselíčko u Lipníka nad Bečvou 0,68 ha  
(GPS 49°32'15.835"N, 17°29'14.421"E)

**Nádrž v roce 2024 je v rekonstrukci – lov ryb zakázán.**

Lov ryb z levého břehu a dělicích hrází zakázán – vyznačeno tabulemi.

**Na revíru mohou být zavedena omezení rybolovu dle požadavků CHKO Litovelské Pomoraví – viz informační tabule.**

**471 200 SLEZSKÁ HARTA 1 A – ÚS ČRS pro Severní Moravu a Slezsko 16,9 km 800 ha**  
(GPS 49°54'22.538"N, 17°33'11.493"E)

Revír tvoří vodní nádrž na Moravici, přítoku Opavy, Odry.

Od tělesa hráze na ř. km 57,5 až po stupně na konci vzdutí na ř. km 74,4 v k.ú. Valšov a na Černém potoce na ř. km 3,8 v k.ú. Dlouhá Stráň. Přítoky nádrže Moravice, Kočovský potok a Černý potok nejsou součástí revíru. Ostatní přítoky jsou chráněnou rybí oblastí. Hranice revíru jsou označeny tabulemi.

**Na revíru je vyhlášeno ochranné pásmo II. stupně.**

**Na revíru je zakázáno bivakování, stanování, používání jakýchkoliv přístřešků a nocování v době od 00:00 do 04:00 hodin, mimo vyhrazené lokality, kde je nutná zpoplatněná rezervace on-line na [www.rvbsvaz-ms.cz](http://www.rvbsvaz-ms.cz)**

Zákaz lovu ryb v úseku od hráze po obou březích – vyznačeno tabulemi, dále na obou březích u přítoků Moravice a Černý potok – vyznačeno tabulemi. Zákaz lovu je také pod obcí Nová pláň Pod Rybníkem – vyznačeno tabulemi.

Lovíci jsou povinni uvolnit prostor při údržbě pobřežních porostů správcem vodního díla.

Lov ryb z plavidel, vyvážení návnad a nástrah povoleno, mimo úseky se zákazem rybolovu. Při vyvážení návnad a nástrah a při lovu ryb z plavidla se nesmí lovíci zdržovat ve vyznačené plavební dráze, musí vzít na vědomí, že na vodní ploše se pohybují plavidla správce nádrže, vodní záchranné služby a plavidla rekreační.

Bójka smí být nastražena pouze tak, aby byla zachována nejméně vnitřní třetina vodní plochy volná pro plavbu, není-li stanoveno jinak. Nastražená bójka musí být po setmění osvětlena chemickým nebo elektrickým světlem.

Za lov z plavidla se nepovažuje lov z loďky navalené na přirozený břeh. Lov ryb z ostrovů je zakázán. Lov čeřínkováním z plavidla je zakázán.

**Při lovu na nástražní rybku se smí použít pouze celá nástražní rybka, jejíž délka je minimálně 15 cm.**

**Nejmenší lovná míra je zvýšena u okouna říčního na 25 cm.**

**Zákaz lovu ryb z plavidel v zátokách Leskovecká, Nová Pláň – vyznačeno tabulemi (viz mapka).**



**471 203 PORUBKA 1 B – MO Ostrava 1,62 ha**

Revír tvoří Zámecký rybník v k.ú. Ostrava-Poruba 1,62 ha  
(GPS 49°49'17.277"N, 18°10'13.435"E)



Lov ryb ve vyznačených úsecích zakázán – vyznačeno tabulemi.

**471 206 PELNÁŘ 1 A – MO Javorník 5,7 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. Pelnář v k.ú. Uhelná 4,5 ha  
(GPS 50°21'43.710"N, 17°2'9.531"E)
2. Kačák v k.ú. Uhelná 0,5 ha  
(GPS 50°21'45.302"N, 17°1'58.845"E)
3. Kaolín v k.ú. Uhelná 0,7 ha  
(GPS 50°21'53.901"N, 17°2'6.448"E)

Lovíci je povinen mít při lovu rybářskou podložku pro šetrné zacházení s ulovenou rybou.

**Podmínky pronajímatele:**

- rozdělávání ohně je povoleno pouze u posezení s dřevěnými přístřešky,
- platí zákaz budování provizorních přístřešků z plachet a jiných materiálů,
- přespávání je povoleno pod podmínkou vybavení chemickým WC,
- platí přísný zákaz vylévání použitého chemického WC na revíru a na přilehlé pozemky,
- parkovat lze pouze na vyhrazených místech – vyznačeno tabulemi.

**471 207 LÝSKY 1 A – MO Přerov 9,35 ha**

Revír tvoří rybník Lýsky (Draždíř) v k.ú. Prosenice 9,35 ha  
(GPS 49°29'6.322"N, 17°28'23.234"E)

Místa zákazu lovu ryb na nádrži jsou vyznačena tabulemi. Lov ryb z ostrova zakázán. **Úlovek kapra omezen na 2 ks za týden.**

#### **471 208 OBORNÁ 1 A – MO Bruntál 10,1 ha**

Revír tvoří dvě vodní nádrže Oborná na Zeleném potoce - levobřežním přítoku Oborenského potoka v k.ú. Bruntál, které jsou rozděleny na **podrevíry**:

1. Oborná 1 (dolní nádrž) 8,5 ha  
(GPS 50°0'30.306"N, 17°29'5.491"E)
2. Oborná 2 (horní nádrž) 1,6 ha  
(GPS 50°0'41.872"N, 17°28'45.517"E)

#### **471 209 OPAVA 9 A – MO Vrbno pod Pradědem 0,85 ha**

Revír tvoří **podrevíry**:

1. horní nádrž Biocentra v k.ú. Vrbno pod Pradědem 0,43 ha  
(GPS 50°7'6.957"N, 17°23'23.072"E)
2. prostřední nádrž Biocentra v k.ú. Vrbno pod Pradědem 0,42 ha  
(GPS 50°7'4.641"N, 17°23'26.104"E)

Parkování motorových vozidel povoleno pouze na vyznačeném parkovišti na příjezdové cestě k Biocentru.

#### **471 210 DESNÁ 1 B – MO Šumperk 1,76 ha**

Revír tvoří rybník v k.ú. Petrov nad Desnou 1,76 ha  
(GPS 50°0'22.639"N, 17°2'47.875"E)

Na revíru platí úseky se zákazem rybolovu – vyznačeno tabulemi. Lov ryb zakázán po celé délce břehu u silnice I. třídy Šumperk – Ostrava.

**Lov ryb povolen pouze se zvláštní povolenkou. Zvláštní povolenky vydává MO ČRS Šumperk (Kozinova ul. č. 11, Šumperk, tel.: 583 212 071). Počet lovců omezen na 10 osob denně.**

#### **471 211 JAVORNÍK 1 A – MO Javorník 19,52 ha**

Revír tvoří vodní nádrž (Střední díly) v k.ú. Javorník 19,52 ha  
(GPS 50°24'28.487"N, 17°2'40.493"E)

Lov povolen pouze z míst, kde je břeh tvořen kamenným záhozem. Lovící je povinen mít při lovu rybářskou podložku pro šetrné zacházení s ulovenou rybou.

#### **Dle podmínek pronajímatele je na nádrži zakázáno:**

- vjezdu motorových vozidel, mimo vyhrazené parkovací plochy,
- volnému pohybu psů a jejich koupání v nádrži,
- tábořit, bivakovat a rozdělávat oheň,
- používat plavidla s plachtami, elektrickými nebo spalovacími motory,
- poškozovat zeleň a zařízení biocentra,
- přesouvat kameny z hráze na travnaté plochy,
- využívat dřevěný přístřešek lovců za účelem nocování nebo skladování rybářské výbavy.

#### **471 213 JORDÁN 1 A – MO Tovačov 0,91 ha**

Revír tvoří rybník Jordán v k.ú. Kojetín 0,91 ha  
(GPS 49°21'29.205"N, 17°17'50.918"E)

#### **471 214 KOZINEC 1 A – MO Karviná 28 ha**

Revír tvoří jezero Kozinec vzniklé po těžbě zemin v k.ú. Doubrava u Orlové, Karviná-Staré Město 28 ha

*(GPS 49°52'1.883"N, 18°29'27.555"E)*

Do ukončení rekultivace a zemních prací v zátopě a okolí jezera je lov ryb povolen pouze v místech vyznačených na orientační mapce umístěné na přístupových cestách k revíru. Vjezd a stání vozidel v okolí jezera je zakázáno. Lov ryb, mimo vyznačené úseky je považován za hrubé porušení podmínek sjednaných uživatelem.

#### **471 215 OLOMOUCKÉ ŠTĚRKOVNY 1 B – MO Olomouc 9 ha**

Revír tvoří zatopená štěrkopískoviště a vodní plochy v povodí Moravy 18 (mimo štěrkopískovnu mezi obcemi Náklo a Lhota), které jsou rozděleny na **podrevíry**:

4. Holice v k.ú. Holice 0,6 ha

*(GPS 49°33'50.977"N, 17°16'32.968"E)*

10. Blatecká v k.ú. Blatec 1,1 ha

*(GPS 49°31'27.063"N, 17°15'51.776"E)*

11. Slavonín (Hamrys) v k.ú. Slavonín 1,5 ha

*(GPS 49°34'3.868"N, 17°14'57.722"E)*

**Tento podrevír je vyčleněn pro děti do 15 let s platnou povolenkou. Pro ostatní držitele povolenky je lov ryb celoročně zakázán.**

12. Radíkov v k.ú. Radíkov 1 ha

*(GPS 49°38'18.641"N, 17°21'43.628"E)*

14. Nemilanská v k.ú. Nemilany 1,6 ha

*(GPS 49°32'39.135"N, 17°16'0.726"E)*

**Počet docházek členů jiných MO je omezen na 2 týdně. Platí ustanovení uvedená na informačních tabulích MO ČRS Olomouc.**

16. Kaluhy v k.ú. Blatec 0,4 ha

*(GPS 49°31'38.652"N, 17°15'42.766"E)*

25. Vojenská v k.ú. Černovír 1,1 ha

*(GPS 49°37'9.751"N, 17°14'50.129"E)*

43. Horecká v k.ú. Horka nad Moravou 0,5 ha

Čtverec - *(GPS 49°38'31.337"N, 17°12'56.604"E)*

Trojúhelník - *(GPS 49°38'33.250"N, 17°12'58.342"E)*

**S platností od 1.7. 2020 na podrevíru č. 43 - Horecká (čtverec) je u amura bílého:**


- Zrušena lovná míra 50 cm.
- Úlovky amura se nezapočítávají do denního limitu 7 kg úlovků.
- Po ulovení nesmí být vrácen zpět do revíru.
- Úlovky amura zapisovat do přehledu o úlovcích.

Amuři uloveni a ponechání na tomto podrevíru se nezapočítávají ani do ostatních limitů stanovených BPVRP.

**Na podrevíru č. 43 - Horecká (trojúhelník) platí celoročně:**

- Zákaz lovu na živou, mrtvou rybkou a přívlačí.
- Celoročně je hájena štika obecná, candát obecný a okoun říční.

Nadále platí, že ulovený karas stříbřitý nesmí být vrácen zpět. Vše je vyznačeno na informativních tabulích.

**63.** Častava v k.ú. Horka nad Moravou 0,6 ha   
(GPS 49°38'39.134"N, 17°12'55.726"E)

**66.** Kníničky v k.ú. Kníničky 0,6 ha  
(GPS 49°34'13.295"N, 17°3'9.196"E)


**Podrevíry č. 25, 43 a 63 jsou součástí CHKO Litovelské Pomoraví.**

**471 216 ODRA 5 B – OBEC Pustějov – MO Pustějov 1,04 ha**

Revír tvoří:

- mrtvé rameno Bergrovo v k.ú. Pustějov 0,31 ha  
(GPS 49°41'34.734"N, 18°1'57.688"E)
- mrtvé rameno Pustějov (Kaménka) v k.ú. Pustějov 0,73 ha  
(GPS 49°41'8.338"N, 18°1'3.407"E)

**Mrtvá ramena jsou součástí CHKO Poodří.**

**471 218 TĚŠETICE – MO Olomouc 0,79 ha**   
Revír tvoří rybník v k.ú. Těšetice 0,79 ha  
(GPS 49°35'35.579"N, 17°7'25.522"E)

**471 220 OLŠE 3 B – MO Karviná 33,03 ha**  
Revír tvoří jezero Darkovské (Karvinské) moře v k.ú. Darkov 33,03 ha  
(GPS 49°50'5.148"N, 18°33'3.813"E)

Na vyznačené pláži v délce 150 m je lov ryb zakázán od 1.6. do 30.9.

Příjezd a parkování motorových vozidel povoleno pouze z ulice Stonavská v k.ú. Darkov.

**471 221 ORLOVSKÝ POTOK 1 B – MO Orlová 2,45 ha**

Revír tvoří:

- horní nádrž (Balaton 1) mezi ulicemi Potoční a Petřvaldskou v k.ú. Orlová 0,45 ha  
(GPS 49°50'18.872"N, 18°24'46.591"E)

**Horní nádrž je vyčleněna pro děti do 15 let s platnou povolenkou. Pro ostatní držitele povolenky je lov ryb celoročně zakázán.**

- dolní nádrž (Balaton 2) mezi ulicemi Potoční a Petřvaldskou v k.ú. Orlová 2 ha  
(GPS 49°50'20.566"N, 18°24'52.423"E)

Na dolní nádrži je zakázán lov z dělicí hráze – vyznačeno tabulemi.

Platí zákaz zdržovat se v prostoru revíru déle než půl hodiny před a půl hodiny po stanovené denní době lovu. Zákaz vjezdu motorových vozidel včetně jednostopých na hráz. Parkování vozidel jen před budovou MO ČRS Orlová.

#### **471 222 ONDŘEJNICE 1 C – MO Stará Ves nad Ondřejnicí 2,05 ha**

Revír tvoří rybník č. 1 (dolní) v k.ú. Stará Ves nad Ondřejnicí 2,05 ha

(GPS 49°43'9.029"N, 18°12'23.590"E)

Jedná se o dolní rybník v soustavě rybníků na pravém břehu potoka Machůvky přítoku Ondřejnice. Potok Machůvka není součástí revíru. Platí zákaz používání karasa stříbřitého jako nástražní rybky.

#### **Podmínky pronajímatele:**

Zákaz lovu z pravé hráze od areálu zahradnictví. Platí zákaz vjíždění a parkování automobilů na hrázích rybníků. Na revíru platí zákaz bivakování.

#### **471 223 JIČÍNKA 3 A – MO Nový Jičín 1,11 ha**

Revír tvoří umělá vodní nádrž v k.ú. Starý Jičín 1,11 ha

(GPS 49°34'33.261"N, 17°58'22.249"E)

Lov z hráze nádrže zakázán.


#### **471 224 LUBLICE 1 A – MO Vítkov 0,3 ha**

Revír tvoří vodní nádrž na pozemku p.č. 733/11 v k.ú. Nové Lublice 0,3 ha

(GPS 49°51'23.190"N, 17°40'45.584"E)

#### **471 225 TATENICE 1 A – MO Zábřeh na Moravě 0,8 ha**

Revír tvoří:

– dolní nádrž na potoku Tatenička v k.ú. Tatenice 0,6 ha   
(GPS 49°52'5.361"N, 16°42'19.276"E)

– horní nádrž na potoku Tatenička v k.ú. Tatenice 0,2 ha  
(GPS 49°52'8.970"N, 16°42'20.493"E)

**Horní nádrž slouží k odchovu násad – lov ryb zakázán.**

Zákaz vstupu lovicím osobám na území ochranných pásem I. stupně kolem vrtů T2, T3 a T4. Porušením tohoto zákazu se lovíci vystavuje pokutě.

#### **471 226 BLATECKÝ MLÝN 1 A – MO Olomouc 16,4 ha**

Revír tvoří jezero (sever) 16,4 ha 

(GPS 49°31'39.548"N, 17°17'16.862"E)

Na revíru platí nejmenší lovné míry těchto vyjmenovaných druhů ryb: lín obecný - 30 cm, amur bílý - 60 cm. Platí zde povinnost pro lovíciho mít u sebe podběrák a rybářskou podložku k šetrnému zacházení s úlovkem.

**Lovíci je povinen zakroužkovat v úlovkovém listu (Oddíl II povolenky k lovu, Evidence docházky a úlovků) míru ryby, kterou již nemá lovíci při sobě a nemůže ji v případě kontroly předložit rybářské stráž. Nezakroužkování odvezeného/odneseného úlovku bude považováno za hrubé porušení rybářského řádu a může být postihováno členy RS.**

**Lovíci je povinen při více jak jednodenním pobytu mít v místě chemické WC, a to pro udržení čistoty okolí. Platí přísný zákaz vylévání použitého chemického WC na revíru a přilehlé pozemky.**

Rybářský přístřešek povolen. Příjezd motorových vozidel a jejich parkování určuje provozní řád. Parkování motorových vozidel je povoleno v těsné blízkosti příjezdových cest směrem k vodní ploše. Vjezd, parkování karavanů a obytných přívěsů je přísně zakázáno. Porušení těchto nařízení – zápis do povolenky, opakovaně zadržení povolenky k lovu, případně přivolání PČR.

#### **471 228 LUPĚNÉ 1 A – MO Zábřeh na Moravě 2 ha**

Revír tvoří šterkovisko Lupěné v k.ú. Zábřeh 2 ha



(GPS 49°52'10.432"N, 16°51'8.278"E)

**Revír s omezenou docházkou. Počet docházek členů jiných MO je omezen na 2 týdne.**

#### **471 229 KRČMAŇ 1 A – MO Brodek u Přerova 16,5 ha**

Revír tvoří pískovna Krčmaň v k.ú. Krčmaň 16,5 ha



(GPS 49°30'55.143"N, 17°19'22.573"E)

Přespávání pod přístřeškem nebo bivakem je povoleno pod podmínkou vybavení chemickým WC. Parkovat lze pouze na zpevněných a vyhrazených místech. Je zakázáno parkovat na zatravněných plochách. Místa zákazu lovu ryb na nádrži jsou vyznačena tabulemi.

#### **471 230 VLČICE 1 A – MO Javorník 3,59 ha**

Revír tvoří Dolnoleský rybník v k.ú. Dolní Les 3,59 ha

(GPS 50°20'58.831"N, 17°47.132"E)

Přítok do nádrže bezejmenný potok je chovný – lov ryb zakázán. **Na revíru platí nejmenší lovná míra amura bílého 60 cm.** Lovíci je povinen mít při lovu rybářskou podložku pro šetrné zacházení s ulovenou rybou.

#### **Dle podmínek pronajímatele je na nádrži zakázáno:**

- vjezdu motorových vozidel, mimo vyhrazené parkovací plochy,
- tábořit, bivakovat a rozdělovat oheň,
- lovit ryby v době od 1.7. do 31.8. každého kalendářního roku v čase od 10:00 do 20:00 hodin, tento zákaz je platný v případě příznivého počasí pro koupání v nádrži,
- pobývat u vody, mimo stanovenou dobu lovu.

## **SOUPIS MIMOPSTRUHOVÝCH REVÍRŮ SAMOSTATNĚ HOSPODAŘÍCÍCH ORGANIZACÍ**

**Na těchto revírech neplatí celorepubliková, celosvazová ani územní povolenka, a to bez výjimky. Povolenku k lovu ryb vydává MO ČRS, která na revíru hospodáří.**

#### **471 012 BEČVA 5 A – MO Hustopeče nad Bečvou 72 ha**

Revír tvoří zatopené šterkopískoviště 1–6 v k.ú. Hustopeče nad Bečvou a Milotice 72 ha

- šterkopískoviště č. 1 (GPS 49°31'33.568"N, 17°51'11.912"E)
- šterkopískoviště č. 2 (GPS 49°31'41.360"N, 17°50'51.875"E)




- štěrkopískoviště č. 3 (GPS 49°31'52.062"N, 17°50'28.948"E)
- štěrkopískoviště č. 4 (GPS 49°31'55.977"N, 17°50'10.441"E)
- štěrkopískoviště č. 5 (GPS 49°32'0.255"N, 17°49'52.798"E)
- štěrkopískoviště č. 6 Sever (GPS 49°31'22.187"N, 17°51'40.712"E)
- štěrkopískoviště č. 6 Západ (GPS 49°31'9.399"N, 17°51'48.283"E)
- štěrkopískoviště č. 6 Východ (GPS 49°31'6.491"N, 17°52'10.839"E)

**Platí pouze povolenka MO ČRS Hustopeče nad Bečvou.**

**471 030 CHOMOUTOV 1 A – MO Olomouc 88 ha**

Revír tvoří:

- Velké Chomoutovské jezero v k.ú. Chomoutov 85 ha   
(GPS 49°39'17.882"N, 17°14'13.386"E)
  - Malé jezero v k.ú. Chomoutov 3 ha  
(GPS 49°38'54.626"N, 17°14'15.704"E)
- Lov ryb zakázán.**

**Revír je součástí Přírodní památky Chomoutovské jezero – viz nařízení č. 5/2010 ze dne 1.12. 2010 a stanovení jejich bližších ochranných podmínek.**

**Při výkonu rybářského práva je zakázáno:**

- krmení a vnaďení ryb, mimo používání krmítek v montáži na udici,
- táboření, rozdělávání ohňů, lámání porostů, odkládání odpadků,
- umožňovat volný pohyb psů,
- mytí, koupání a vstup do vody,
- vjezd a parkování motorových vozidel, mimo parkoviště v západní části revíru.

**Celoročně platí zákaz rybolovu:**

- na Malém jezeře,
- v klidových zónách,
- od rohu budovy jachetního oddílu po konec areálu loděnice.

Zákaz lovu ryb v areálu jachetního oddílu v době pořádání jachetních závodů.

1. **Amur, tolstolobik, tolstolobec a jejich kříženci nemají stanovenou lovnou míru ani dobu hájení.**
2. **Jejich úlovky se nepočítají do limitu úlovků (denních, týdenních ani ročních, a to ani do limitů kusových, ani do limitů hmotnostních).**
3. **Po ulovení nesmí být vráceni zpět do revíru a jejich úlovky musí být zapsány do přehledu o úlovcích.**
4. **Na revíru se ruší horní míra KAPRA K-70.**
5. **Na revíru se ruší hájení kapra.**
6. **Hájení dravých ryb z hospodářských důvodů je možné i v období, mimo jejich hájení dle platné právní úpravy.**
7. **Krmení a vnaďení ryb je zakázáno. Povoleny pouze krmící prvky, které jsou součástí udice (krmítka, košíky, method feeder a podobně).**

Vymezení klidových zón dle rozhodnutí orgánu ochrany přírody je označeno zákazem rybolovu a je znázorněno na přiložené mapce, kterou na požádání dostane každý rybář při výdeji povolenky.

**Nejmenší lovné míry a další možné změny jsou stanoveny BPVRP, případně dodatkem. Nejmenší lovná míra lína obecného zvýšena na 30 cm.** Zákaz používání tyčových bójek nebo jiných plovoucích předmětů. Na revíru platí BPVRP pro revíry ve společném hospodaření ÚS ČRS Ostrava.

Lovíci je povinen mít při lovu podběrák a rybářskou podložku pro šetrné zacházení s ulovenou rybou. Lovíci je povinen zakroužkovat v úlovkovém listu (Oddíl II povolenky k lovu, Evidence docházky a úlovků), míru ryby, kterou již nemá lovíci při sobě a nemůže ji v případě kontroly předložit rybářské strážci. Nezakroužkování odvezeného/odneseného úlovku bude považováno za hrubé porušení rybářského řádu a může být postihováno členy RS.

### **Platí zde pouze zvláštní povolenka MO ČRS Olomouc.**

#### **471 033 JUHYNĚ 1 A – MO Kelč 6,5 ha**

Revír tvoří nádrže:

- Chmelník 1 v k.ú. Kelč 3,8 ha  
(GPS 49°27'59.205"N, 17°48'56.836"E)  
**Na nádrži Chmelník 1 je v zadní části chovný úsek – vyznačeno tabulemi – lov ryb zakázán.**
- Chmelník 2 v k.ú. Kelč 0,6 ha  
(GPS 49°27'59.256"N, 17°48'44.206"E)  
**Nádrž Chmelník 2 je chovná – lov ryb zakázán.**
- Chmelník 3 v k.ú. Kelč 0,8 ha  
(GPS 49°27'59.331"N, 17°48'38.876"E)  
**Nádrž Chmelník 3 je chovná – lov ryb zakázán.**
- Chmelník 4 v k.ú. Kelč 0,7 ha  
(GPS 49°27'58.528"N, 17°48'34.434"E)  
**Nádrž Chmelník 4 je chovná – lov ryb zakázán.**
- Valcha v k.ú. Kelč 0,6 ha  
(GPS 49°28'27.593"N, 17°50'14.769"E)

### **Platí pouze povolenka MO ČRS Kelč.**

#### **471 196 MRAZNICE I – MO Olšovec 1,12 ha**

Revír tvoří zatopený lom (Přední skála) v k. ú. Olšovec 1,12 ha  
(GPS 49°35'57.934"N, 17°42'38.169"E)

### **Platí pouze povolenka MO ČRS Olšovec.**

#### **471 197 MRAZNICE II – MO Olšovec 0,3 ha**

Revír tvoří zatopený lom (Zadní skála) v k. ú. Olšovec 0,3 ha  
(GPS 49°36'7.609"N, 17°42'43.788"E)

**Platí pouze povolenka MO ČRS Olšovec.**

**471 205 BEČVA 5 B – BAHŇÁK – MO Hustopeče nad Bečvou 2,73 ha**  
Revír tvoří štěrkopískoviště Bahňák v k.ú. Hustopeče nad Bečvou 2,73 ha  
(GPS 49°30'46.079"N, 17°53'2.904"E)

**Platí pouze povolenka MO ČRS Hustopeče nad Bečvou.**

## SEZNAM MÍSTNÍCH ORGANIZACÍ

Aktuální údaje jsou na [www.rybsvaz-ms/kontakty.html](http://www.rybsvaz-ms/kontakty.html)

Poř. číslo	Název MO ČRS	Adresa	Kontakty (e-mail, web. stránky)
1.	Bartošovice	Bartošovice 135 742 54 Bartošovice	e-mail: bartosovice@mocrs.cz www.rybaribartosovice.eu
2.	Bílovec	Ostravská 693/7 743 01 Bílovec	e-mail: bilovec@mocrs.cz crs.mobilovec.cz
3.	Bohumín	Rolnická 3 735 51 Bohumín-Pudlov	e-mail: bohumin@mocrs.cz www.mobohumin.wz.cz
4.	Bravantice	Roman Pieš Bravantice 39 742 81 Bravantice	e-mail: bravantice@mocrs.cz www.rs-okoun.webnode.cz
5.	Brodek u Přerova	Masarykovo nám. 13 751 03 Brodek u Přerova	e-mail: brodek@mocrs.cz www.crsbrodek.cz
6.	Bruntál	tř. Práce 1598/44 792 01 Bruntál	e-mail: bruntal@rybsvaz.cz www.rybsvazbr.cz
7.	Bystřice nad Olší	Jaroslav Příkryl Nýdek č. 389 739 96 Nýdek	e-mail: bystricenadolsi@mocrs.cz www.rybaribystrice.cz
8.	Český Těšín	Akátová 640/14 737 01 Český Těšín	e-mail: ceskytesin@mocrs.cz www.rybarict.cz
9.	Domašov nad Bystřicí	Pstruží líheň 24 783 06 Domašov nad Bystřicí	domasov@mocrs.cz www.pstruzilihenbela.cz
10.	Frenštát pod Radhoštěm	Tichá 237 742 74 Tichá	e-mail: frenstat@mocrs.cz www.rybari.frenstat.org
11.	Frýdek-Místek	V. Nezvala 1437 738 01 Frýdek-Místek	e-mail: frydekmistek@mocrs.cz www.crsmofm.cz
12.	Frýdek-Místek II, casting	1. máje 2181 738 01 Frýdek-Místek	e-mail: frydekmistek2@mocrs.cz www.castingfm.cz
13.	Frýdlant nad Ostravicí	Pstruží 214 739 11 Frýdlant nad Ostravicí	e-mail: frydlant@mocrs.cz www.rybarifrydlantno.cz
14.	Fulnek	Palackého 311 742 45 Fulnek	e-mail: fulnek@mocrs.cz www.mofulnek.cz
15.	Havířov	Rybářská 154/7 735 42 Těrlicko	e-mail: havirov@mocrs.cz www.rybari-havirov.cz
16.	Hlučín	Školní 11/222	e-mail: hlucin@mocrs.cz

		748 01 Hlučín	www.mohlucin.cz
17.	Hranice na Moravě	Rybniční 280 753 01 Hranice na Moravě	e-mail: hranice@mocrs.cz
18.	Choryně	Choryně 223 756 42 Choryně	e-mail: choryne@mocrs.cz www.mocrschoryne.wbs.cz
19.	Jablunkov	Návší 1134 739 92 Jablunkov	e-mail: jablunkov@mocrs.cz www.mocrs.jablunkov.cz
20.	Javorník	Míru 499 790 70 Javorník	e-mail: javornik@mocrs.cz www.crs-mojavornik.cz
21.	Jeseník	Šumperská 127 790 01 Jeseník	e-mail: jesenik@mocrs.cz www.crsmo-jesenik.cz
22.	Jistebník	Oderská 22 739 23 Košatka	e-mail: jistebnik@mocrs.cz www.mojistebnik.cz
23.	Karviná	Petrovice č. 648 735 72 Petrovice u Karviné	e-mail: karvina@mocrs.cz www.rybarikarvina.cz
24.	Kravaře	Alejší 3134/28 747 21 Kravaře	e-mail: kravare@mocrs.cz www.rybarikravare.cz
25.	Krnov	Stará 11 794 01 Krnov	e-mail: krnov@mocrs.cz www.mocrskrnov.wbs.cz
26.	Lipník nad Bečvou	J. V. Sládka 1460 751 31 Lipník nad Bečvou	e-mail: lipnik@mocrs.cz www.rybarilipnik.cz
27.	Litovel	Palackého 1162/29a 784 01 Litovel	e-mail: litovel@mocrs.cz www.crslitovel.cz
28.	Loštice	U Valchy 75 789 83 Loštice	e-mail: lostice@mocrs.cz www.rybar.info.cz
29.	Lučina	Lučina ev.č. 28 739 39 Lučina	e-mail: lucina@mocrs.cz www.rybarsky-svaz-lucina.cz
30.	Milenov	Rostislav Chytil Milenov 146 753 61 Milenov	e-mail: milenov@mocrs.cz
31.	Mohelnice	Mlýnská 114/2 789 85 Mohelnice	e-mail: mohelnice@mocrs.cz www.mocrsmohelnice.cz
32.	Nový Jičín	Gen. Hlad'o 755/18 741 01 Nový Jičín	e-mail: novyjicin@mocrs.cz www.crsnj.cz
33.	Olomouc	Chvalkovická 56 779 00 Olomouc	e-mail: olomouc@mocrs.cz www.rybsvaz-ol.cz
34.	Opava	Heritesova 2606/13 746 01 Opava	e-mail: opava@mocrs.cz www.mocrsopava.cz
35.	Orlová	Tomáš Slíva Záchranářů 782 735 14 Orlová-Poruba	e-mail: orlova@mocrs.cz www.crs-mo-orlova.cz
36.	Ostrava	Záhumní 2144/36 708 00 Ostrava-Poruba	e-mail: ostrava@mocrs.cz www.mo-ostrava.cz
37.	Paskov	Petr Baďura U Parku 231 739 21 Paskov	e-mail: paskov@mocrs.cz rybari.paskov.cz
38.	Přerov	U Rybníka 1034/13 750 02 Přerov	e-mail: prerov@mocrs.cz www.crsmprerov.cz
39.	Příbor	Jičínská 1673 742 58 Příbor	e-mail: pribor@mocrs.cz www.ribari2.estranky.cz
40.	Pustějov	Pustějov 160 742 43 Pustějov	e-mail: pustejev@mocrs.cz www.crspustejev.cz

41.	Rožnov pod Radhoštěm	Palackého 2678 756 61 Rožnov pod Radhoštěm	e-mail: roznov@mocrs.cz www.crs-roznov.cz
42.	Rýmařov	Karel Božek 1. máje 886/1 795 01 Rýmařov	e-mail: rymarov@mocrs.cz www.rybariryमारov.cz
43.	Stará Ves nad Ondřejnicí	Petřvaldská 131 739 23 Stará Ves nad Ondřejnicí	e-mail: staraves@mocrs.cz www.mocrsstaraves.cz
44.	Studénka	nám. Republiky 699 742 13 Studénka	e-mail: studenka@mocrs.cz
45.	Šternberk	Dvorská 894/17 785 01 Šternberk	e-mail: sternberk@mocrs.cz www.rybari-sternberk.cz
46.	Šumperk	Kozinova 11 787 01 Šumperk	e-mail: sumperk@mocrs.cz
47.	Tísek	Tísek 241 742 94 Tísek	e-mail: tisek@mocrs.cz
48.	Tovačov	Annín 16 751 01 Tovačov	e-mail: tovacov@mocrs.cz www.crsmotovacov.cz
49.	Třinec	Nádražní 14 739 61 Třinec	e-mail: trinec@mocrs.cz www.rybaritrinec.cz
50.	Uničov	Solní 120 783 91 Uničov	e-mail: unicov@mocrs.cz
51.	Valašské Meziříčí	Podlesí 279, P.O.BOX 4 757 01 Valašské Meziříčí	e-mail: valasskemezirici@mocrs.cz www.rybsvaz-valmez.cz
52.	Velká Bystřice	Na Letné 766 783 53 Velká Bystřice	e-mail: velkabystrice@mocrs.cz www.mocrsvelkabystrice.estranky.cz
53.	Vítkov	Poštovní 534 749 01 Vítkov	e-mail: vitkov@mocrs.cz www.crs-mo-vitkov.cz
54.	Vrbno pod Pradědem	Tomáš Rybář Mnichov 282 793 26 Vrbno pod Pradědem	e-mail: vrbnopodpradedem@mocrs.cz www.rybari-vrbno.cz
55.	Vsetín	Na Dolanskú 477 755 01 Vsetín	e-mail: vsetin@mocrs.cz www.mocrsvsetin.g6.cz
56.	Zábřeh na Moravě	Oborník 2397/41 789 01 Zábřeh na Moravě	e-mail: zabreh@mocrs.cz info@crszabreh.cz www.crszabreh.cz
57.	Zlaté Hory	Bezručova 144 793 76 Zlaté Hory	e-mail: zlatehory@mocrs.cz www.crsmozlatehory.cz


## SEZNAM SAMOSTATNĚ HOSPODAŘÍCÍCH ORGANIZACÍ






Aktuální údaje jsou na [www.rybsvaz-ms/kontakty.html](http://www.rybsvaz-ms/kontakty.html)



Poř. číslo	Název MO ČRS	Adresa	Kontakty (e-mail, web. stránky)
------------	--------------	--------	---------------------------------

1.	Hustopeče nad Bečvou	Nádražní 111 753 66 Hustopeče nad Bečvou	e-mail: pernický@kreditvm.cz hustopece@mocrs.cz www.crs-hustopece-nb.cz
2.	Kelč	Kelč 370 756 43 Kelč	e-mail: kelc@mocrs.cz
3.	Olšovec	Olšovec 162 753 01 Hranice na Moravě	e-mail: crsmoolsovec@seznam.cz olsovec@mocrs.cz




## SEZNAM MIMOPSTRUHOVÝCH REVÍRŮ





Číslo revíru	Název revíru	Uživatel revíru	Str.
471 001	BALATON 1 A	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	20
471 002	BAŠTICE 1 A	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	20
471 003	BEČVA 1	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	20
471 005	BEČVA 2	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	20
471 006	BEČVA 2 A 	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	21
471 007	BEČVA 3	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	21
471 008	BEČVA 3 A	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	21
471 009	BEČVA 4	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	22
471 010	BEČVA 4 A	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	22
471 011	BEČVA 5	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	23
<b>471 012</b>	<b>BEČVA 5 A – RMV</b>	<b>MO Hustopeče nad Bečvou</b>	64
471 013	BEČVA 6	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	23
471 014	BEČVA 6 A	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	23
471 015	BEČVA 7	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	23
<b>471 016</b>	<b>BEČVA 7 A</b>	<b>MO Valašské Meziříčí</b>	23
471 017	BEČVA VSETÍNSKÁ 4 A	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	24
471 018	BLATA 1	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	24
471 019	BLATA 2	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	24
471 020	BUDIŠOVKA 1 A	Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	24


471 021	BYSTRICE HANÁCKÁ 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	25
471 022	BYSTRICE HANÁCKÁ 2 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	25
471 023	BYSTRICE VALAŠSKÁ 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	25
471 024	ČERNÝ POTOK 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	25
471 025	ČIŽINA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	25
471 026	DESNÁ 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	26
471 027	DESNÁ 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	26
471 028	DUKELSKÉ NÁDRŽE 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	26
471 029	HUSÍ POTOK 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	26
<b>471 030</b>	<b>CHOMOUTOV 1 A – RMV</b>		<b>MO Olomouc</b>	65
471 032	JIČINKA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	26
<b>471 033</b>	<b>JUHYNĚ 1 A – RMV</b>		<b>MO Keč</b>	66
471 034	LAČNOVSKÝ POTOK 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	26
471 037	LUBINA 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	27
471 038	LUBINA 2		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	27
471 039	LUBINA 2 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	27
471 040	LUBINA 4 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	27
471 041	LUČINA 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	27
471 042	LUČINA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	27
471 043	LUČINA 2 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	27
471 044	MORAVA 14		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	28
471 045	MORAVA 14 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	28
471 046	MORAVA 15		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	28
471 047	MORAVA 16		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	28
471 048	MORAVA 17 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	29
471 049	MORAVA 18		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	29





471 050	MORAVA 19		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	30
471 051	MORAVA 19 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	31
471 052	MORAVA 20		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	32
471 053	MORAVA 20 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	32
471 054	MORAVA 21		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	33
471 055	MORAVA 22		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	33
471 056	OLOMOUCKÉ ŠTĚRKOVNY 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	33
471 057	MORAVA STARÁ 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	34
471 058	MORAVICE 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	34
471 059	MORAVICE 3 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	34
471 061	MOŠTĚNKA 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	34
471 062	NEMILKA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	35
471 063	ODRA 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	35
471 064	ODRA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	35
471 065	ODRA 2		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	35
471 066	ODRA 2 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	36
471 067	ODRA 3		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	36
471 068	ODRA 3 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	36
471 069	ODRA 4		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	37
471 070	ODRA 4 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	37
471 071	ODRA 5		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	37
471 072	ODRA 5 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	37
471 073	ODRA 6		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	38
471 074	ODRA 6 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	38
471 075	ODRA 7		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	38
471 076	OLEŠNÁ 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	38









471 077	OLEŠNÁ 2 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	38
471 078	OLEŠNICE PŘEROVSKÁ 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	39
471 079	OLŠE 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	39
471 081	OLŠE 2		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	39
471 082	OLŠE 2 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	39
471 083	OLŠE 3		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	39
471 084	OLŠE 3 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	39
471 085	OLŠE 4		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	40
471 086	OLŠE 4 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	40
471 087	OLŠE 5		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	40
471 088	ONDŘEJNICE 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	41
471 089	ONDŘEJNICE 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	41
471 090	OPAVA 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	41
471 091	OPAVA 2		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	41
471 092	OPAVA 2 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	42
471 093	OPAVA 3		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	42
471 094	OPAVA 3 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	42
471 095	OPAVA 4		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	43
471 096	OPAVA 4 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	43
471 097	OPAVA 5		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	43
471 098	OPAVA 6		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	43
471 099	OPAVA 6 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	43
471 100	OPAVICE 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	43
471 101	ORLOVSKÝ POTOK 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	43
471 102	OSKAVA 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	44
471 103	OSKAVA 2		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	44

471 104	OSKAVA 2 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	44
471 105	OSKAVA 3		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	45
471 106	OSKAVA 3 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	45
471 107	OSOBLAHA 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	45
471 108	OSTRAVICE 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	46
471 109	OSTRAVICE 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	46
471 111	OSTRAVICE 2 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	46
471 112	PALAČOV 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	46
471 114	PETRŮVKA 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	46
471 115	PETRŮVKA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	46
<b>471 116</b>	<b>PODĚBRADY 1 A</b>		<b>MO Olomouc</b>	47
471 118	PORUBKA 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	48
471 119	PRUDNÍK 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	48
471 120	PRUDNÍK 2 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	48
471 121	SÁZAVA MORAVSKÁ 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	48
471 122	SÁZAVA MORAVSKÁ 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	48
471 123	SÁZAVA MORAVSKÁ 2		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	48
471 124	SEDLINKA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	48
471 125	SEDLNIČKA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	49
471 126	SETINA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	49
471 127	SITKA 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	49
471 128	STAŘÍČ 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	49
471 129	STONÁVKA 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	49
471 130	STONÁVKA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	49
471 131	STONÁVKA 2 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	50
471 132	STONÁVKA 3 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	50

471 134	ŠUMICE 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	50
471 135	TRNÁVKA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	51
471 136	TŘEBŮVKA 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	51
471 137	TŘEBŮVKA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	51
471 138	VALOVÁ (ROMŽE) 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	51
471 139	VÍTOŠOVSKÝ POTOK 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	51
471 141	MORAVA 21 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	51
471 142	OPAVA 4 B		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	51
471 143	BRAVANTICE 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	51
471 145	JAMNÍK 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	52
<b>471 148</b>	<b>STŘELNICE 1 A</b>		<b>MO Jeseník</b>	52
<b>471 149</b>	<b>ŽELVA 1 A</b>		<b>MO Jeseník</b>	52
471 150	BŘEZNÁ 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	52
471 152	LOM VÝKLEKY 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	52
471 154	PODOLSKÝ POTOK 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	52
471 155	BARTOŠOVICKÝ POTOK 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	52
471 157	MILENOVEC 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	53
471 158	PORUBKA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	53
471 159	ŽULOVSKÉ KAMENOLOMY 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	53
471 160	OLŠE 5 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	54
471 163	BENÁTKY 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	54
471 165	BABICE 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	54
471 167	LUKAVEC 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	54
471 168	BYSTRICE HANÁCKÁ 2 B		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	54
471 169	BUKOVÝ RYBNÍK 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	54
471 170	EMAUZY 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	54
471 171	ODRA 1 B		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	55

471 175	PILÍK 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	55
471 176	ONDŘEJNICE 1 B		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	55
471 177	KATEŘINA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	55
471 178	PILÍK 1 B		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	55
471 179	RÝMAŘOVSKÉ NÁDRŽE 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	55
471 180	BARTOVICE HRÁZKA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	56
471 181	OSLAVA ŠTERNBERSKÁ 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	56
471 182	SITKA 2 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	56
471 183	OLŠE 6 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	56
471 184	BÍLOVKA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	56
471 185	LUBINA 4 B		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	56
471 186	BEČVA 2 C		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	57
471 189	BEČVA 4 B		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	57
471 191	OPAVA 2 C		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	57
471 193	MORAVA 19 B		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	57
471 194	MLÝNSKÁ STROUHA 1		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	57
<b>471 196</b>	<b>MRAZNICE I – RMV</b>		<b>MO Olšovec</b>	66
<b>471 197</b>	<b>MRAZNICE II – RMV</b>		<b>MO Olšovec</b>	66
471 198	SVRČOV 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	57
471 200	SLEZSKÁ HARTA 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	58
471 203	PORUBKA 1 B		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	59
<b>471 205</b>	<b>BEČVA 5 B – BAHŇÁK – RMV</b>		<b>MO Hustopeče nad Bečvou</b>	67
471 206	PELNÁŘ 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	59
471 207	LÝSKY 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	59
471 208	OBORNÁ 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	60
471 209	OPAVA 9 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	60
<b>471 210</b>	<b>DESNÁ 1 B</b>		<b>MO Šumperk</b>	60
471 211	JAVORNÍK 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	60

471 213	JORDÁN 1 A		MO Tovačov	60
471 214	KOZINEC 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	61
471 215	OLOMOUCKÉ ŠTĚRKOVNY 1 B		MO Olomouc	61
471 216	ODRA 5 B		Obec Pustějov	62
471 218	TĚŠETICE		MO Olomouc	62
471 220	OLŠE 3 B		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	62
471 221	ORLOVSKÝ POTOK 1 B		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	62
471 222	ONDŘEJNICE 1 C		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	63
471 223	JIČINKA 3 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	63
471 224	LUBLICE 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	63
471 225	TATENICE 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	63
471 226	BLATECKÝ MLÝN 1 A		MO Olomouc	63
471 228	LUPĚNÉ 1 A		MO Zábřeh na Moravě	64
471 229	KRČMAŇ 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	64
471 230	VLČICE 1 A		Územní svaz pro Severní Moravu a Slezsko	64

### Vysvětlivky:

#### **RMV – Revír místního významu**

Na těchto revírech neplatí celorepubliková, celosvazová ani územní povolenka. Na RMV mohou lovit vlastní členové těch organizací, které jej obhospodařují. Místní organizace hospodařící na RMV může umožnit lov ryb i členům jiných MO.

## **POMOCNÉ ÚDAJE O DÉLKÁCH A HMOTNOSTECH VYBRANÝCH DRUHŮ RYB**

<i>Amur bílý (Ctenopharyngodon idella)</i>					
<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>
50	1,38	71	3,97	87	7,30

52	1,55	72	4,14	88	7,56
54	1,74	73	4,31	89	7,82
56	1,94	74	4,49	90	8,09
58	2,16	75	4,68	91	8,36
60	2,39	76	4,87	92	8,64
61	2,51	77	5,06	93	8,93
62	2,64	78	5,26	94	9,22
63	2,77	79	5,47	95	9,52
64	2,90	80	5,68	96	9,82
65	3,04	81	5,89	97	10,13
66	3,18	82	6,11	98	10,45
67	3,33	83	6,34	99	10,77
68	3,48	84	6,57	100	11,10
69	3,64	85	6,81		
70	3,80	86	7,06		

**Candát obecný (*Sander lucioperca*)**

<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>
45	0,83	53	1,39	65	2,65
46	0,89	54	1,47	70	3,35
47	0,95	55	1,56	75	4,16
48	1,02	56	1,65	80	5,10
49	1,08	57	1,75	85	6,18
50	1,16	58	1,85	90	7,41
51	1,23	59	1,95	95	8,79
52	1,31	60	2,06	100	10,33

**Cejn velký (*Abramis brama*)**

<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>
15	0,03	40	0,76	54	1,96
20	0,08	42	0,89	56	2,20
23	0,13	44	1,03	59	2,60
25	0,17	45	1,10	61	2,89
28	0,25	46	1,18	63	3,20
30	0,31	47	1,27	66	3,71
32	0,37	48	1,35	68	4,08
34	0,45	49	1,44		
36	0,54	50	1,54		

38	0,65	52	1,74		
----	------	----	------	--	--

<b>Kapr obecný (<i>Cyprinus carpio</i>)</b>					
<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>
40	1,38	51	2,95	70	7,85
41	1,44	52	3,12	75	9,68
42	1,55	53	3,34	80	11,80
43	1,68	54	3,49	90	17,50
44	1,82	55	3,75		
45	1,95	56	3,97		
46	2,18	57	4,14		
47	2,24	58	4,36		
48	2,42	59	4,59		
49	2,58	60	4,82		
50	2,74	65	6,20		

<b>Lipán podhorní (<i>Thymallus thymallus</i>)</b>					
<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>
30	0,21	37	0,39	44	0,67
31	0,23	38	0,43	45	0,72
32	0,25	39	0,46	46	0,77
33	0,28	40	0,50	47	0,82
34	0,30	41	0,54	50	1,00
35	0,33	42	0,58	55	1,34
36	0,36	43	0,62		

<b>Lín obecný (<i>Tinca tinca</i>)</b>					
<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>
20	0,12	40	0,98	52	6,56
23	0,18	42	1,14	54	2,45
25	0,24	44	1,31	56	2,74
28	0,33	45	1,41	59	3,21
30	0,41	46	1,50	61	3,55
32	0,50	47	1,61	63	3,92
34	0,60	48	1,71	66	4,51
36	0,71	49	1,82	68	4,94

38	0,84	50	1,94		
----	------	----	------	--	--

<b>Pstruh duhový (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)</b>					
<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>
25	0,21	33	0,44	41	0,79
26	0,22	34	0,47	42	0,84
27	0,25	35	0,51	43	0,91
28	0,27	36	0,55	44	0,96
29	0,30	37	0,60	45	1,04
30	0,32	38	0,65	46	1,11
31	0,36	39	0,70	47	1,14
32	0,40	40	0,74	50	1,39

<b>Pstruh obecný f. potoční (<i>Salmo trutta m. fario</i>)</b>					
<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>
25	0,16	33	0,34	41	0,61
26	0,17	34	0,36	42	0,65
27	0,19	35	0,39	43	0,70
28	0,21	36	0,42	44	0,74
29	0,25	37	0,46	45	0,80
30	0,25	38	0,50	46	0,85
31	0,28	39	0,54	47	0,88
32	0,31	40	0,57	50	1,07

<b>Sumec velký (<i>Silurus glanis</i>)</b>					
<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>	<b>Celková délka (cm)</b>	<b>Hmotnost (kg)</b>
70	2,25	110	8,80	180	38,89
75	2,77	120	11,44	190	45,78
80	3,37	130	14,57	200	53,44
85	4,04	140	18,22	210	61,92
90	4,80	150	22,43	220	71,25
95	5,56	160	27,26	230	81,48
100	6,60	170	32,73	240	92,64



Štika obecná ( <i>Esox lucius</i> )					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
50	0,86	58	1,37	85	4,50
51	0,91	59	1,44	90	5,37
52	0,97	60	1,52	95	6,36
53	1,03	61	1,60	100	7,46
54	1,09	65	1,95	110	10,04
55	1,16	70	2,45	120	13,17
56	1,22	75	3,04		
57	1,29	80	3,72		

## METODICKÉ POKYNY A INFORMACE

### POKYNY K ZABRÁNĚNÍ RAČÍHO MORU

- 1) V žádném případě nikde nevypouštějte nepůvodní druhy raků! Obdobně nebezpečný je i únik raků z akvarijních chovů či zahradních jezírek nebo i vypuštění vody plné spor račího moru z akvária do toku s výskytem původních druhů raků.
- 2) Nepřenášejte žádné raky mezi lokalitami. Platí i pro dobře míněné pokusy o „záchranu“ našich raků, kteří se zdají být ve špatné kondici nebo hynou. Mohou být nakaženi račím morem nebo jinou chorobou, kterou byste tak mohli zavléct do zdravé populace. Přenechte takovéto aktivity odborníkům.
- 3) Dezinfikujte preventivně rybářskou výstroj (horká voda, dezinfekce a dokonalé vysušení), pokud se pohybujete mezi různými lokalitami. Pravidlem to musí být vždy v případě, že lovíte ve vodách s výskytem nepůvodních druhů raků (viz mapa v bodě 7) či pokud narazíte na hynoucí raky.
- 4) Mějte na paměti, že převoz ryb z kontaminovaných lokalit na místa s výskytem našich raků je vysoce riskantní.
- 5) Nikdy neodebírejte a nepřevázejte vodu z míst, kde se račí mor objevil. Voda je kontaminovaná spory této plísně a můžete ohrozit zdravé raky.
- 6) V případě podezřelého úhynu raků kontaktujte neprodleně zoologa místně příslušného pracoviště AOPK ČR ([www.nature.cz](http://www.nature.cz), [invaznidruhy@nature.cz](mailto:invaznidruhy@nature.cz)) či Výzkumný ústav vodohospodářský ([jitka.svobodova@vuv.cz](mailto:jitka.svobodova@vuv.cz)). Velmi cenná jsou též data o výskytu jak našich, tak nepůvodních druhů raků, nálezy lze zaznamenávat v aplikaci BioLog do Nálezové databáze AOPK ČR.

- 7) Podrobné informace o rozšíření jednotlivých druhů raků najdete na [portal.nature.cz/nd](http://portal.nature.cz/nd) nebo vám je může poskytnout Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (AOPK ČR).

## **METODICKÝ NÁVOD PRO POSTUP PŘI ZJIŠTĚNÍ HAVÁRIE JAKOSTI VODY**

### **Havárie** (§ 40 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách)

- (1) Havárií je mimořádné závažné zhoršení nebo mimořádné závažné ohrožení jakosti povrchových nebo podzemních vod.
- (2) Za havárii se vždy považují případy závažného zhoršení nebo mimořádného ohrožení jakosti povrchových nebo podzemních vod ropnými látkami, zvláště nebezpečnými látkami, popřípadě radioaktivními zářiči a radioaktivními odpady, nebo dojde-li ke zhoršení nebo ohrožení jakosti povrchových nebo podzemních vod v chráněných oblastech přirozené akumulace vod nebo v ochranných pásmech vodních zdrojů.
- (3) Dále se za havárii považují případy technických poruch a závad zařízení k zachycování, skladování, dopravě a odkládání látek uvedených v odstavci 2, pokud takovému vniknutí předcházejí.

### **Povinnosti při havárii** (§ 41 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách)

- (1) Ten, kdo způsobil havárii (dále jen „původce havárie“), je povinen činit bezprostřední opatření k odstraňování příčin a následků havárie. Přitom se řídí havarijním plánem, popřípadě pokyny vodoprávního úřadu a České inspekce životního prostředí.
- (2) Kdo způsobil nebo zjistí havárii, je povinen ji neprodleně hlásit Hasičskému záchrannému sboru České republiky nebo jednotkám požární ochrany nebo Policii České republiky, případně správci povodí.
- (3) Hasičský záchranný sbor České republiky, Policie České republiky a správce povodí jsou povinni neprodleně informovat o jim nahlášené havárii příslušný vodoprávní úřad a Českou inspekci životního prostředí, která bude o havárii, k níž došlo v ochranných pásmech přírodních léčivých zdrojů a zdrojů přírodních minerálních vod a na povrchových vodách využívaných podle § 34, informovat též Ministerstvo zdravotnictví. Řízení prací při zneškodňování havárií přísluší vodoprávnímu úřadu, který o havárii neprodleně informuje správce povodí.
- (4) Dojde-li k havárii mimořádného rozsahu, která může závažným způsobem ohrozit životy nebo zdraví lidí nebo způsobit značné škody na majetku, platí při zabraňování škodlivým následkům havárie přiměřeně ustanovení o ochraně před povodněmi.
- (5) Původce havárie je povinen na výzvu orgánů uvedených v odstavci 3 při provádění opatření při odstraňování příčin a následků havárie s těmito orgány spolupracovat.
- (6) Osoby, které se zúčastnily zneškodňování havárie, jsou povinny poskytnout České inspekci životního prostředí potřebné údaje, pokud si jejich poskytnutí vyžádá, a Hasičskému záchrannému sboru České republiky.

**Projevy havárie jsou:** nezvyklé zbarvení vody, zápach, tvorba usazenin, povlak nebo pěna na hladině, mimořádný úhyn ryb a vodních živočichů.

### **Postup při zjištění havárie**

#### **A. Nahlášení havárie**

Havárii na rybářském revíru nebo rybochovném zařízení je povinen nahlásit každý člen ČRS. Člen ČRS neprodleně ohlásí havárii Hasičskému záchrannému sboru ČR, Policií ČR, případně správci povodí (dispečink), kteří jsou povinni neprodleně informovat o jim nahlášené havárii příslušný vodoprávní úřad a Českou inspekci životního prostředí. Informaci o havárii by měly dostat také místně příslušný funkcionář hospodařící MO, který následně informuje příslušný ÚS ČRS.

## **B. Zajištění vzorků vody a ryb**

Odběr vzorků je důležitý z hlediska určení druhu znečištění a případného následného vymáhání škody. Odběry je nutno provádět za přítomnosti úřední osoby, jako jsou orgány Policie ČR nebo zástupci OÚ. Nejsou-li tyto osoby přítomny je možno využít neúředních svědků, a to minimálně tři (zapsat čísla občanských průkazů). Tito svědci svým podpisem potvrdí, že zápisy uvedené v protokolu odpovídají pravdě. Je-li znám potenciální původce havárie, je dobré přizvat i jeho.

### **Odběr vzorků vody a sedimentů**

Vzorky vody se odeberou nad zdrojem znečištění, ze zdroje(ů) předpokládaného znečištění, pod zdrojem znečištění, z místa největšího hynutí ryb, níže po proudu pod místem největšího hynutí. Odběr nad místem největšího projevu znečištění podmiňuje úspěšné soudní vymáhání škody. Je-li v ohroženém úseku více možných znečišťovatelů, jejichž účinky znečištění se mohou kombinovat, je třeba odebrat vzorky ze všech těchto zdrojů. Zvláštní pozornost je třeba věnovat tam, kde více znečišťovatelů vypouští odpady do společného odtoku a z něho teprve dochází k vyústění do poškozeného toku. Vzorky je nutno odebírat do čistých skleněných litrových lahví, nejlépe se zabroušenou zátkou. V krajním případě lze použít i plastovou láhev. Před odběrem je ještě nutné láhve nejméně 3× vypláchnout odebíranou vodou. Vodu nabere až po okraj, aby nevznikla vzduchová bublina. Láhev je nutno vhodným způsobem zapečetit (lepící páska) a nesmazatelným písmem popsat (číslo vzorku, datum a hodina odběru).

V případě potřeby odběru sedimentů, odeberou se v místě největšího hynutí. Vytvoří se směsný vzorek z několika odběrů. Vzorek sedimentů o hmotnosti 2 kg se odebere do láhve se širokým hrdlem. Případný vzorek nánosů a usazenin o hmotnosti 1 kg ukládáme do láhve se širokým hrdlem.

Přímo na místě je potřeba provést také rozbor vody, a to konkrétně vlastností, které by se v průběhu přepravy mohly změnit (teplota vody, pH, O<sub>2</sub>).

Vzorky je nutno neprodleně a co nejrychleji dopravit do akreditovaných laboratoří. Nelze-li přepravu vzorků provést okamžitě, je třeba vzorky uložit do chladničky (+4 až -1 °C) a doručit je nejpozději druhý den.

### **Odběr vzorků ryb**

Odebírají se ryby čerstvě uhynulé, pokud je to možné nejlépe ryby živé (v kómatu). Odebírají se všechny věkové kategorie a druhy ryb (min. 5 ks od každého druhu). Uhynulé ryby se nekonzervují, nebalí se do novin apod., ale do pergamenového papíru. Vzorky ryb zásadně nemrazíme. Do protokolu a situačního nákresu se zaznamenají podrobnosti o odběru těchto vzorků.

## **C. Protokol a situační nákres**

Jak již bylo zmíněno výše, o události a místním šetření se sepíše protokol, v kterém bude zaznamenáno: datum a hodina zjištění havárie, seznam účastníků místního šetření, odhad velikosti postiženého úseku, druhy a věkové kategorie postižených ryb, odhad

počtu uhynulých a zasažených kusů, výsledky rozboru vody na místě. Důležité je také zaznamenat chování ryb, klimatické podmínky a stav vodní plochy v daný den (zápach, povlak hladiny, teplota vzduchu, počasí apod.). Do protokolu je také nutné zaznamenat počet odebraných vzorků vody a ryb (včetně druhu a věkové kategorie) a také místa odběru. Protokol na závěr podepíše všichni přítomní zástupci přizvaných organizací. Přílohou protokolu je situační náčrt postižené vodní plochy se všemi přítoky, které by mohly být zdrojem znečištění, a možné zdroje znečištění. Do situačního náčrtu budou zakreslena také místa odběru jednotlivých vzorků. Protokol i situační náčrt bude přiložen ke vzorkům vody, sedimentů i ryb zasílaným do laboratoří. Jsou to důležité informace pro stanovení příčin havárie a jejího původce.

## KONTAKTY NA PROFI RYBÁŘSKOU STRÁŽ

- Jan Kaloč, mobil: 605 924 080, (Ostrava, Vsetín, Valašské Meziříčí, Rožnov pod Radhoštěm, Frýdek-Místek, Jablunkov, Frýdlant nad Ostravicí, Třinec)
- Marcel Košárek, mobil: 604 308 487, (Karviná, Havířov, Orlová, Český Těšín, Bohumín)
- Radek Michalík, mobil: 737 088 000, (Ostrava, Nový Jičín, Odry, Kopřivnice, Frenštát pod Radhoštěm, Bílovec)
- David Vrobel, mobil: 607 036 974, (Bruntál, Krnov, Rýmařov, Harta)
- Ladislav Kiss, mobil: 732 208 700, (Olomouc, Uničov, Litovel, Šternberk)
- Vladimír Novák, mobil: 602 343 458, (Šumperk, Jeseník, Mohelnice, Zábřeh na Moravě)
- Miroslav Příkryl, mobil: 731 278 159, (Přerov, Hranice, Lipník nad Bečvou)

## SEZNAM POUŽITÝCH ZKRATEK A SYMBOLŮ

**AOPK** – Agentura ochrany přírody a krajiny  
**a.s.** – akciová společnost  
**B11** – zákaz vjezdu všech motorových vozidel  
**BPVRP** – bližší podmínky výkonu rybářského práva  
**CS** – celosvazová  
**ČD** – České dráhy  
**č.j.** – číslo jednací  
**ČMS a.s.** – Českomoravský šterk akciová společnost  
**ČR** – Česká republika  
**ČRS** – Český rybářský svaz  
**DP** – dobývací plocha  
**GPS** – globální satelitní navigační systém  
**CHaP** – chyt' a pust'  
**CHRO** – chráněná rybí oblast  
**CHKO** – chráněná krajinná oblast  
**K:** – konec revíru  
**KHS** – krajská hygienická stanice  
**KÚ** – krajský úřad  
**k.ú.** – katastrální území

**LRU** – lov ryb udicí  
**MO** – místní organizace  
**MP** – mimopstruhový  
**MŠ** – mateřská škola  
**MVE** – malá vodní elektrárna  
**MZe** – Ministerstvo zemědělství  
**MŽP** – Ministerstvo životního prostředí  
**NPR** – národní přírodní rezervace  
**OC** – obchodní centrum  
**OOP** – orgán ochrany přírody  
**OÚ** – obecní úřad  
**OVaK** – Ostravské vodárny a kanalizace, a.s.  
**P** – pstruhový  
**p.č.** – parcela číslo  
**PČR** – Policie České republiky  
**PET** – polyetylen  
**PHO** – pásmo hygienické ochrany  
**PR** – podrevír  
**RMV** – revír místního významu  
**RS** – rybářská stráž  
**RZ** – rybochovné zařízení  
**ř. km** – říční kilometr  
**SHO** – samostatně hospodařící organizace  
**s.p.** – státní podnik  
**TJ** – tělovýchovná jednota  
**TŽ** – Třinecké železárny  
**ÚN** – údolní nádrž  
**ÚS** – územní svaz  
**VŽ** – Vítkovické železárny  
**Z:** – začátek revíru  
**ZOPK** – zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny  
**z.s.** – zapsaný spolek  
**ZTP** – zvlášť tělesně postižený  
**ZTP/P** – zvlášť tělesně postižený s průvodcem  
**ŽP** – životní prostředí