



ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ, z. s.
Západočeský územní svaz



RYBÁŘSKÝ ŘÁD A SOUPIS RYBÁŘSKÝCH REVÍRŮ

pro držitele územních povolenek
na vodách mimopstruhových a pstruhových

Platný pro rok 2019 a 2020

Oddíl III. povolenky k lovu

www.biotop-baits.cz



- Výrobce prémiových návnad a nástrah pro ryby
(*Boilies, boostery, methodmixy, dipy, pop-up a další*)
- Vyrobeno z kvalitních přírodních surovin



Sídlo: Lužany u Přeštic, tel. +420 607 116 853
e-mail: info@biotop-baits.cz





**RYBÁŘSKÝ ŘÁD
A SOUPIS RYBÁŘSKÝCH REVÍRŮ
ZÁPADOČESKÉHO
ÚZEMNÍHO SVAZU**

Platný pro rok 2019 a 2020


**ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ, z. s.,
Západočeský územní svaz
Tovární 5, 301 00 Plzeň; tel.: 377 223 569
e-mail: us@crsplzen.cz; www.crsplzen.cz**

ÚVOD

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 (navíc i pomocí GPS souřadnic), popřípadě bližší specifikaci vodních ploch, které do revíru patří, a vymezení chráněných rybích oblastí. Každý držitel povolenky je povinen se před lovem seznámit s popisem rybářského revíru, ve kterém hodlá lovit.

Tento Rybářský řád a soupis revírů odpovídá stavu k 1. 10. 2018. Případné pozdější změny nejsou uvedeny.

Označení vhodných revírů pro handicapované rybáře

Od roku 2012 je nově u některých rybářských revírů umístěn symbol vozíčkáře . Tento symbol upozorňuje na skutečnost, že se jedná o revír s vhodnými místy pro rybolov tělesně postižených rybářů. Tato místa jsou přímo v příslušném revíru označena tabulí se symbolem vozíčkáře a textem „MÍSTO VHODNÉ PRO HANDICAPOVANÉ RYBÁŘE“. **Nejedná se o vyhrazené místo, tabule pouze informuje o skutečnosti, že se jedná o vhodné místo pro rybolov provozovaný tělesně postiženými osobami z hlediska jeho charakteru, možnosti příjezdu a parkování.** Přijede-li tedy rybář na vozíčku na takto označené místo a toto místo bude již obsazené jiným rybářem, může jej pouze požádat o uvolnění místa (v rámci slušnosti). Uvolnění místa se v žádném případě nelze domáhat s odvoláním na označení v soupisu revírů, na webových stránkách či značkou.

U rybářských revírů, které budou označeny symbolem vozíčkáře, lze zjistit bližší informace na internetových stránkách www.rybsvaz.cz

Přehled nejdůležitějších ustanovení zákona č. 99/2004 Sb. a vyhlášky č. 197/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů a bližší podmínky výkonu rybářského práva

I. Lov ryb

§ 13 odstavce 1, 7 a 9 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.
- (7) 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 4 nebo 5 § 13 zákona č. 99/2004 Sb. a na požádání je předložit rybářské strážní, rybářskému hospodáři, popřípadě jeho zástupci nebo osobám pověřeným příslušným rybářským orgánem nebo orgánům Policie České republiky.
- (9) Osoba provádějící lov je povinna v povolenke k lovu datum lovu, rybářský revír, počet, druh a hmotnost ulovených ryb.

§ 3 odstavec 2 vyhlášky č. 197/2004 Sb.

- (2) Za rybu lososovitou se pro účely této vyhlášky považuje i lipan podhorní (*Thymallus thymallus*).

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 nejdelších paprsků ocasní ploutve.
- (2) Nejmenší lovné míry vybraných druhů ryb v mimopstruhovém rybářském revíru jsou:

a) bolen dravý (<i>Aspius aspius</i>)	40 cm,
b) candát obecný (<i>Sander lucioperca</i>)	45 cm,
c) hlavatka obecná (podunajská) (<i>Hucho hucho</i>)	65 cm,
d) jelec jesen (<i>Leuciscus idus</i>)	25 cm,
e) jelec tloušť (<i>Squalius cephalus</i>)	25 cm,
f) jeseter malý (<i>Acipenser ruthenus</i>)	30 cm,
g) kapr obecný (<i>Cyprinus carpio</i>)	40 cm,
h) lín obecný (<i>Tinca tinca</i>)	20 cm,
i) lipan podhorní (<i>Thymallus thymallus</i>)	30 cm,
j) ostroretka stěhovavá (<i>Chondrostoma nasus</i>)	30 cm,
k) parma obecná (<i>Barbus barbus</i>)	40 cm,
l) podoustev říční (nosák) (<i>Vimba vimba</i>)	25 cm,
m) pstruh duhový (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	25 cm,
n) pstruh obecný (<i>Salmo trutta</i>)	25 cm,
o) siven americký (<i>Salvelinus fontinalis</i>)	25 cm,
p) sumec velký (<i>Silurus glanis</i>)	70 cm,
q) štika obecná (<i>Esox lucius</i>)	50 cm,
r) úhoř říční (<i>Anguilla anguilla</i>)	50 cm,
s) mník jednovousý (<i>Lota lota</i>)	30 cm,
t) losos obecný (atlantský) (<i>Salmo salar</i>)	50 cm,
u) amur bílý (<i>Ctenopharyngodon idella</i>)	50 cm*.

* Nejmenší lovná míra amura bílého není součástí vyhlášky č. 197/2004 Sb., jedná se o součást bližších podmínek výkonu rybářského práva na revírech ČRS dle § 13 odstavce 9 zákona č. 99/2004 Sb.

- (3) Nejmenší lovné míry vybraných druhů ryb v pstruhovém rybářském revíru jsou:

a) hlavatka obecná (podunajská) (<i>Hucho hucho</i>)	65 cm,
b) jelec jesen (<i>Leuciscus idus</i>)	25 cm,
c) jeseter malý (<i>Acipenser ruthenus</i>)	30 cm,

d) kapr obecný (<i>Cyprinus carpio</i>)	40 cm,
e) lín obecný (<i>Tinca tinca</i>)	20 cm,
f) lipan podhorní (<i>Thymallus thymallus</i>)	30 cm,
g) ostroretka stěhovavá (<i>Chondrostoma nasus</i>)	30 cm,
h) parma obecná (<i>Barbus barbus</i>)	40 cm,
i) podoustev říční (nosák) (<i>Vimba vimba</i>)	25 cm,
j) pstruh duhový (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	25 cm,
k) pstruh obecný (<i>Salmo trutta</i>)	25 cm,
l) siven americký (<i>Salvelinus fontinalis</i>)	25 cm,
m) mník jednovousý (<i>Lota lota</i>)	30 cm,
n) losos obecný (atlantský) (<i>Salmo salar</i>)	50 cm,
o) úhoř říční (<i>Anguilla anguilla</i>)	50 cm,
p) amur bílý (<i>Ctenopharyngodon idella</i>)	50 cm*.

* Nejmenší lovná míra amura bílého není součástí vyhlášky č. 197/2004 Sb., jedná se o součást bližších podmínek výkonu rybářského práva na revírech ČRS dle § 13 odstavce 9 zákona č. 99/2004 Sb.

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

§ 12 vyhlášky č. 197/2004 Sb.

(1) Denní doby lovu ryb v pstruhovém rybářském revíru jsou:

a) v měsíci lednu a únoru	od 7 do 17 hodin,
b) v měsíci březnu	od 6 do 18 hodin,
c) v měsíci dubnu	od 6 do 20 hodin,
d) v měsíci květnu	od 6 do 21 hodin,
e) v měsíci červnu a červenci	od 5 do 22 hodin,
f) v měsíci srpnu	od 6 do 22 hodin,
g) v měsíci září	od 7 do 20 hodin,
h) v měsíci říjnu	od 7 do 19 hodin,
i) v měsíci listopadu a prosinci	od 7 do 17 hodin.

(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.

- (1) **Od 1. ledna do 15. dubna a dále od 1. prosince do 31. prosince jsou v pstruhovém rybářském revíru hájeny všechny druhy ryb.**
- (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 (*Squalius cephalus*).
- (4) **Od 1. ledna do 15. června jsou v mimopstruhovém rybářském revíru hájeni:**
- a) bolen dravý (*Aspius 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.

- (2) Povolený způsob lovu v rybářském revíru je lov ryb na udici, a to lov na položenou, lov na plavanou, lov přívlačí, lov na umělou mušku, lov muškařením, čeřínkováním 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 udici, na plavanou, na položenou nebo čeřínkováním 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.

Rybářský řád

§ 16 vyhlášky č. 197/2004 Sb.

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

- a) lov na položenou, lov na umělou mušku, lov muškařením nebo lov na plavanou, nebo
- b) pouze v době od 16. června do 31. prosince lov přívlačí, lov hlubinou přívlačí nebo lov čeřinkováním.

(2) V mimopstruhovém rybářském revíru si může osoba provádějící lov přisvojit v jednom dnu, i když loví na více rybářských revírech, nejvýše 7 kg všech druhů ryb. V tomto úlovku smí být nejvýše dva kusy kapra, štiky, candáta, bolena, sumce nebo jejich kombinace. Byla-li si osobou provádějící lov přisvojena ryba, kterou celková hmotnost úlovku přesáhla 7 kg, končí jejím přisvojením denní lov.

(3) Vyskytují-li se v mimopstruhovém rybářském revíru také ryby lososovité, může si osoba provádějící lov vedle úlovku uvedeného v odstavci 2 přisvojit jen 3 ks ryb lososovitých, pokud celková hmotnost denního úlovku nepřesáhne 7 kg. Síh maréna a síh peleď se nepovažují v úlovcích za ryby lososovité.

(4) Přisvojené ryby osoba provádějící lov zapisuje nesmazatelným způsobem do povolenky k lovu, do které uvede datum, číslo revíru, druh ryby, její délku a hmotnost. Přisvojené druhy ryb uvedené v odstavcích 2 a 3 zapisuje osoba provádějící lov bezprostředně po jejich ulovení. Ostatní druhy ryb zapisuje po skončení nebo přerušení lovu před odchodem od vody.

§ 17 vyhlášky č. 197/2004 Sb.

- (1) V pstruhovém rybářském revíru je povoleným způsobem lovu ryb
- a) lov přívlačcí od 16. dubna do 31. srpna,
 - b) lov na umělou mušku od 16. dubna do 30. listopadu,
 - c) v případě lovu jiných ryb než lososovitých je povoleným způsobem lovu také lov na položenou nebo lov na plavanou, a to pouze na nástrahu rostlinného původu.
- (2) V případě, že je na pstruhovém rybářském revíru ulovena štika, tloušť, okoun, sumec, bolen nebo candát, tato ryba se do pstruhového rybářského revíru nevrací.
- (3) V pstruhovém rybářském revíru si může osoba provádějící lov přisvojit v jednom dnu, i když loví ve více rybářských revírech, nejvýše tři kusy lososovitých druhů ryb. Přisvojením si povoleného množství uvedených druhů ryb denní lov končí. Síh maréna a síh peleď se nepovažují v úlovcích za ryby lososovité.
- (4) Osoba provádějící lov si z nedravých druhů ryb v jednom dnu může přisvojit nejvýše 7 kg bez ohledu na to, v kolika revírech v příslušném dni lovila. Byla-li si osobou provádějící lov přisvojena ryba, kterou celková hmotnost úlovku přesáhla 7 kg, končí jejím přisvojením denní lov. V denním úlovku smí být nejvýše dva kapři.
- (5) Přisvojené ryby osoba provádějící lov zapisuje nesmazatelným způsobem do povolenky k lovu, do které uvede datum, číslo revíru, druh ryby, její délku a hmotnost. Přisvojené druhy ryb uvedené v odstavcích 3 a 4 zapisuje osoba provádějící lov bezprostředně po jejich ulovení. Ostatní druhy ryb zapisuje po skončení nebo přerušení lovu před odchodem od vody.

VI. Při lovu v rybářském revíru 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 jakéhokoli 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.

(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,

VII. Přístup na pozemky

§ 11 odstavec 8 zákona č. 99/2004 Sb.

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.

VIII. Oprávnění rybářské stráže

§ 16 zákona č. 99/2004 Sb.

Rybářská stráž v rybářském revíru je oprávněna

a) kontrolovat

1. osoby lovící ryby nebo vodní organizmy, zda jsou k tomuto lovu oprávněné a zda provádí lov řádně a způsobem, který umožňuje tento zákon,
2. osobám lovícím 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;

Rybářský řád

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 nářadí 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) ukládat a vybírat pokutu v blokovém řízení za spáchání přestupku podle tohoto zákona a podle zákona o přestupcích.

§ 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.

Příloha č. 7 k vyhlášce č. 197/2004 Sb.

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. Lov na položenou, lov na plavanou v rybářských revírech mimopstruhových

Při lovu na položenou nebo při lovu na plavanou se použijí 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 jednoduchými háčky nebo 1 návazec s dvojháčkem nebo trojháčkem. Při lovu na živočišnou nástrahu mohou být použity i víceháčkové systémy s nejvýše 3 háčky (jedno, dvoj nebo trojháčky). Nástražní rybka se použije pouze v období od 16. června do 31. prosince. Jako nástražní rybka se nepoužijí ryby lososovitě, úhoř, chráněné druhy ryb a ryby nedosahující nejmenší lovné míry. Při lovu zachovávají osoby provádějící lov mezi sebou vzdálenost nejméně 3 m, pokud se nedohodnou na menší.

2. Lov na položenou, lov na plavanou v rybářských revírech pstruhových

Při lovu na položenou nebo při lovu na plavanou se použijí 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 jednoduchými háčky. K lovu se použije pouze nástraha rostlinného původu. Při lovu zachovávají osoby provádějící lov mezi sebou vzdálenost nejméně 3 m, pokud se nedohodnou na menší.



Rybářský řád

B. Lov přívlačí

1. A. Lov přívlačí v rybářských revírech mimopstruhových

Při lovu přívlačí se použije 1 udice, která je při lovu držena v ruce; jiná udice není nastražena. Lov spočívá v aktivním vedení nástrahy vodním prostředím. Za nástrahu se použije 1 umělá nebo přirozená nástraha. Nástraha má podle své konstrukce nejvýše 3 háčky (jedno, dvoj nebo trojháčky). Za lov přívlačí se považuje i lov na umělou mušku, pokud je nástraha vybavena doplňky zvyšujícími dráždivost pro ryby, například rotující plíšek nebo vrtulka. Při lovu zachovávají osoby provádějící lov mezi sebou vzdálenost nejméně 20 m, pokud se nedohodnou na menší.

1. B. Lov hlubinnou přívlačí v rybářských revírech mimopstruhových

Lov hlubinnou přívlačí je lov z pohyblivého se plavidla 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 (jedno, dvoj nebo trojháčky). Při lovu se dbá zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k ohrožení zdraví, života nebo majetku ostatních osob.

2. Lov přívlačí v rybářských revírech pstruhových

Při lovu přívlačí se použije 1 udice, která je při lovu držena v ruce; jiná udice není nastražena. Lov spočívá v aktivním vedení nástrahy vodním prostředím. Za nástrahu se použije 1 umělá nástraha, která je opatřena nejvýše 1 háčkem (jedno, dvoj nebo trojháčkem). Za lov přívlačí se považuje i lov na umělou mušku vybavenou doplňky zvyšujícími dráždivost pro ryby, například rotující plíšek nebo vrtulka. Při lovu zachovávají osoby provádějící lov mezi sebou vzdálenost nejméně 20 m, pokud se nedohodnou na menší.

C. Lov na umělou mušku

1. Lov na umělou mušku v rybářských revírech mimopstruhových i pstruhových

Při lovu na umělou mušku se použije 1 udice, která je při lovu držena v ruce; jiná udice není nastražena. Na udici jsou nejvýše 3 návazce s jednoduchými háčky. Nástraha je nahazována pomocí





muškařské šňůry nebo vlasce, kdy nosnou funkci zabezpečuje kulové nebo jiné plovátko, popřípadě jiná zátěž. Za umělou mušku se považuje nástraha imitující hmyz nebo jiné organizmy. Nástraha se nevybavuje doplňky, které svým pohybem zvyšují dráždivost pro ryby, například rotující plíšek nebo vrtulka. Při lovu zachovávají osoby provádějící lov mezi sebou vzdálenost nejméně 20 m, pokud se nedohodnou na menší.

D. Lov muškařením

1. Lov muškařením v rybářských revírech mimopstruhových

Při lovu muškařením se použije 1 udice, která je při lovu držena v ruce; jiná udice není nastražena. Na udici jsou nejvýše 2 návazce s jednoduchými háčky nebo 1 návazec s dvojháčkem nebo trojháčkem. Nástraha je nahazována pomocí muškařské šňůry nebo vlasce, kdy nosnou funkci zabezpečuje kulové nebo jiné plovátko, popřípadě jiná zátěž. Za nástrahu se použije i živý nebo mrtvý hmyz. Nástraha se nevybavuje doplňky, které svým pohybem zvyšují dráždivost pro ryby, například rotující plíšek nebo vrtulka. Při lovu zachovávají osoby provádějící lov mezi sebou vzdálenost nejméně 20 m, pokud se nedohodnou na menší.

E. Lov čeřínkováním

1. Lov čeřínkováním v rybářských revírech mimopstruhových

Při lovu čeřínkováním se použije 1 vodorovná síť, jejíž plocha nepřevyšuje výměru 1 m². Lov čeřínkováním se nekombinuje s lovem podle bodů A, B, C nebo D. Při lovu zachovávají osoby provádějící lov mezi sebou vzdálenost nejméně 3 m, pokud se nedohodnou na menší.



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, echolot, podběrák, čeřínek, vezírek, vyprošťovač háčků, měřítko, stojánky nebo držáky na udice, čihátka, splávky, zátěž, nahazovací prak a další prostředky. Použití těchto prostředků specifikuje uživatel revíru v bližších podmínkách výkonu rybářského práva.

Bližší podmínky výkonu rybářského práva na revírech ČRS, z. s., Zpč. ÚS

§ 13 odstavec 9 zákona č. 99/2004 Sb.

I. Doby hájení některých dalších živočichů

Celoročně jsou hájeni:

1. losos obecný,
2. celoročně jsou chráněni dle vyhlášky č. 395/92 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) **oboživelníci.**

Výjimka k lovu mníka jednovousého a jelce jesena:

V souladu s ust. § 56 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., byla udělena výjimka ze zákazu stanoveného § 50 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., k lovu mníka jednovousého a jelce jesena v Plzeňském (v. č. j. ŽP/111/11) a Karlovarském kraji (v. č. j. 4716/ZZ/10-6). Udělené výjimky mají platnost do 31. 12. 2020. **S udělením výjimek vyplývá povinnost evidence ulovených jelců jesenů v Sumáři úlovků a docházek, ve kterém se bude zapisovat do sloupce č. 24.**

II. Osoba provádějící lov je povinna

- a) mít při lovu vyprošovač 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 mimopstruho-



Rybářský řád

ve m i pstruhovém rybářském revíru datum lovu, číslo revíru a podrevíru (z důvodů elektronického zpracování dat, byl u rybářských revírů, které jsou vyhlášeny na více lokalitách, zaveden termín – podrevír (PR))

- c) řádně zapisovat do oddílu II. povolenky 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 proškrtnout nesmazatelným způsobem nevyplněné řádky v oddílu II povolenky k lovu (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) do 15 dnů po skončení platnosti povolenky k lovu vracet řádně vyplněný oddíl II. povolenky k lovu uživateli rybářského revíru, který povolenku vydal.



III. Nejmenší lovné míry a omezení vybraných druhů ryb

Horní míra kapra obecného (*Cyprinus carpio*) je na mimopstruhových i pstruhových revírech 70 cm. Ulovený kapr nad 70 cm (včetně) musí být bez prodlení a s maximální šetrností vrácen zpět do rybářského revíru, kde byl uloven.

Úlovek lína obecného (*Tinca tinca*) je na mimopstruhových i pstruhových rybářských revírech omezen na **4 kusy denně**.

IV. Lov na mimopstruhových rybářských revírech

Zákaz používání dvoj a trojháček v období **od 1. ledna do 15. června** a **zákaz lovu na umělou mušku a muškaření** v období **od 1. ledna do 15. června**.





V. Lov na pstruhových rybářských revírech

Zákaz používání trojháčeků od 16. 4. 2021.

Při lovu na umělou mušku je na pstruhových revírech zakázáno používat splávků, dřívěk a jiných nosných prvků a používat zátěže umístěné mimo tělíčko mušky

V případě lovu ryb na položenou nebo na plavanou musí být všechny ulovené lososovité ryby vráceny zpět do rybářského revíru.

Rozhodnutími MZe ČR č. j. 2645/119-179/2000-2220 je na vybraných pstruhových revírech lov na mrtvou rybkou povolen, uvedeno vždy u příslušného revíru.

VI. Lov ryb z plavidel

Lov ryb z plavidel, zavážení návnad a nástrah je zakázáno. Revíry nebo jejich části, kde je lov ryb z plavidel, zavážení návnad a nástrah povoleno, určuje uživatel rybářského revíru a v popisu příslušného revíru je uvedeno – lov z plavidel povolen (platí i pro zavážení návnad a nástrah). Osoba provádějící lov z plavidla nesmí mít nastraženou jinou udici mimo plavidlo.

VII. 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.



VIII. 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. Tyčová bójka smí být nastražena pouze tak, aby byla zachována nejméně vnitřní třetina vodní plochy volná pro plavbu, není-li stanoveno jinak.

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

Při lovu se zakazuje podsekávání ryb!



IX. 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 vezí 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.

Platí zákaz používání vylovovacího háku (gafu)

Usmrcování ryb se provádí omrácením 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.

X. 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.

XI. Další ustanovení

Jednotlivá ustanovení Rybářského řádu se považují i za bližší podmínky výkonu rybářského práva na revírech ČRS ve smyslu ustanovení § 13 odst. 9 zákona č. 99/2004 Sb.

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



Pravidla pro pořádání rybářských závodů



Český rybářský svaz, z. s., Západočeský územní svaz (dále jen ÚS ČRS) **vydává jako bližší podmínky výkonu rybářského práva** (§ 13 odst. 9 zákona č. 99/2004 Sb.) následující Pravidla pro pořádání rybářských závodů na revírech, na nichž vykonává rybářské právo.

Porušení těchto pravidel je přestupkem ve smyslu § 30 odst. 1 písm. f) zák. č. 99/2004 Sb.

A. Rybářské závody pro veřejnost pořádané místními organizacemi Českého rybářského svazu

1. MO ČRS oznámí konání rybářských závodů písemně ÚS ČRS nejpozději 15 dnů předem (běžnou nebo elektronickou poštou) a zároveň sdělí propozice. V oznámení či propozicích musí být vždy uveden revír, resp. jeho část, kde se budou závody konat, datum a časový rozsah závodů.
2. Rybářských závodů se mohou zúčastnit pouze osoby oprávněné k lovu ryb na daném revíru.



Rybářský řád

3. Vlastní lov ryb při závodech musí být prováděn v souladu se zákonem č. 99/2004 Sb. o rybářství, vyhláškou č. 197/2004 Sb., kterou se tento zákon provádí a bližšími podmínkami výkonu rybářského práva na předmětném revíru.
4. Jakékoliv odchylky z pravidel lovu ryb (viz bod 3), např. vymezení závodního úseku, hájení v souvislosti se závody apod., vyžadují povolení ÚS ČRS.
5. MO ČRS pořádající závody na revíru, na kterém je hospodařením pověřena jiná MO ČRS, musí současně s předložením propozic doložit písemný souhlas této MO.

B. Rybářské závody pro veřejnost pořádané jinými subjekty, než jsou organizační složky ČRS

1. Tyto rybářské závody mohou být pořádány pouze výjimečně, a to jen se souhlasem ÚS ČRS.
2. Pořadatel závodů musí požádat o souhlas ÚS ČRS nejpozději 30 dnů předem. Žádost musí obsahovat:
 - a) revír, resp. jeho část, kde se budou závody konat, datum a časový rozsah závodů,
 - b) souhlas MO ČRS pověřené hospodařením na předmětném revíru,
 - c) propozice závodů, včetně podmínek, jimiž se bude lov ryb při závodech řídit,
 - d) údaje o výši startovního,
 - e) označení osoby oprávněné jednat jménem pořadatele.
3. Pořadatel nesmí vysazovat ryby pro potřeby závodů do revíru či závodního úseku.

C. Rybářské závody v lovu ryb udicí pro registrované závodníky

Tyto závody lze konat pouze v případě, že byly zařazeny do schváleného termínového kalendáře sportovních akcí ÚS ČRS nebo Rady ČRS.

Tato pravidla byla projednána výborem Západočeského ÚS ČRS Plzeň 22. 9. 2004 a jsou součástí bližších podmínek výkonu rybářského práva na revírech, jejichž uživatelem je ČRS, z. s., Zpč. ÚS.



SOUPIS MIMOPSTRUHOVÝCH REVÍRŮ

431 001 BEROUNKA 7 – MO Radnice

13 km 45 ha

GPS Z: 49°57'32.665"N, 13°41'34.849"E, K: 49°56'12.63"N, 13°35'22.478"E
Přítok Vltavy. Od jezů mlýna ve Zvíkovci (ř. km 80,6) až k jezu mlýna Krašov v k. ú. Bohy (ř. km 93,3), mimo potoků Všehrdský a Radubický. Potoky Všehrdský a Radubický jsou chovné – lov ryb zakázán. V úseku cca 50 m na pravém břehu nad jezem mlýna s MVE ve Zvíkovci je lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi. Průchod objektem MVE je zakázán. Lov z plavidel povolen.

431 002 BEROUNKA 8 – MO Radnice

12 km 60 ha

GPS Z: 49°56'12.596"N, 13°35'22.378"E, K: 49°54'6.234"N, 13°32'46.692"E
Přítok Vltavy. Od jezů mlýna Krašov v k. ú. Bohy (ř. km 93,3) až k jezu Libštejnského mlýna pod obcí Robčice (ř. km 105,5), mimo Radnický potok a Střelu, které tvoří samostatné revíry. Lov z plavidel povolen. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 003 BEROUNKA 9 – MO Chrást

10 km 50 ha

GPS Z: 49°54'6.137"N, 13°32'46.67"E, K: 49°50'6.542"N, 13°30'51.2"E
Přítok Vltavy. Od jezů Libštejnského mlýna pod obcí Robčice (ř. km 105,5) až k jezu elektrárny v Darové u Kostelce (ř. km 115,2). Lov z plavidel povolen. Podle rozhodnutí ZČKNV je lov ryb zakázán v prostoru ostrova elektrárny v Darové, ohraničeného pravým břehem řeky a odpadní strouhou, včetně zákazu vstupu do řečiště a odpadní strouhy vodního díla. Lov ryb se povoluje 100 m pod jezem na levé straně řeky pouze ze břehu, vstup do řečiště je zakázán až po úroveň vtoku odpadní strouhy do hlavního toku. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Přítok Třemošenka do revíru nepatří, tvoří samostatný revír.

431 004 BEROUNKA 10 – MO Chrást

13 km 65 ha

GPS Z: 49°50'6.494"N, 13°30'51.277"E, K: 49°46'23.628"N, 13°26'34.817"E
Přítok Vltavy. Od jezů elektrárny v Darové u Kostelce (ř. km 115,2) až k jezu mlýna v Bukovci (ř. km 128,8) mimo přítok Klabavku, která tvoří samostatný revír. Na řece je lov z plavidel povolen.

K revíru patří nádrž:

PR 01 V Pekylcích

v k. ú. Stupno

0,8 ha

(GPS 49°49'11.117"N, 13°34'8.986"E)

Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

Mimopstruhové revíry

07 431 127 BOHUNĚK 1 – MO Plzeň 2 **0,15 ha**

GPS 50°52'48.722"N, 15°13'0.255"E

Revír tvoří nádrž v k. ú. Bílý Potok a Hejnice.

07 431 129 BOHUNĚK 2 – MO Plzeň 2 **2,26 ha**

GPS 50°55'2.601"N, 15°2'59.375"E

Revír tvoří nádrž v k. ú. Frýdlant.

04 231 001 BONĚTICKÝ RYBNÍK – Klatovské rybářství, a. s. **32 ha**

GPS 49°39'49.862"N, 12°49'13.608"E

Revír tvoří rybník v obci Bonětice. Lov v areálu společnosti LUKON Bonětice s. r. o. je možný pouze se souhlasem provozovatele tohoto areálu.

Informace uživatele rybářského revíru: k revíru je omezen příjezd, je nutné respektovat dopravní značení.

Zavázání návnad a nástrah je povoleno.

431 005 BRADLAVA 1 – MO Plánice **18 km 8,5 ha**

GPS Z: 49°27'55.634"N, 13°29'3.054"E, K: 49°21'37.222"N, 13°28'52.436"E

Pokračování Žinkovky – Úslavy – Berounky. Od brlení u rybníka Čepinec v k. ú. Čepinec až k rybníku Hnačov. K revíru patří potok Lovčický (*GPS Z: 49°27'51.261"N, 13°30'8.823"E, K: 49°25'33.835"N, 13°30'17.005"E*) od mostu ve Vojovicích až k mostu u obce Blížanovy. Zmitkovský rybník v ř. km 71,6 v k. ú. Partoltice není součástí rybářského revíru. Součástí revíru jsou:

PR 01 Kamenolomy v k. ú. Pačejov **0,05 ha**

(GPS 49°23'46.545"N, 13°37'8.74"E)

PR 02 požární nádrž v k. ú. Horní Bíluky **0,05 ha**

(GPS 49°28'1.102"N, 13°25'27.687"E)

Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 092 BRADLAVA 1/R – MO Plánice **1 ha**

Revír tvoří:

PR 01 náhon Dráždil v k. ú. Zdebořice **0,24 ha**

(GPS 49°23'25.850"N, 13°26'8.311"E)

PR 02 koupaliště v k. ú. Plánice **0,04 ha**

(GPS 49°22'37.899"N, 13°28'23.920"E)

PR 03 Záboří 1 v k. ú. Plánice **0,02 ha**

(GPS 49°23'12.984"N, 13°27'58.140"E)

PR 04 Jamky v k. ú. Petrovice **0,12 ha**

(GPS 49°26'55.407"N, 13°25'40.361"E)

PR 05 požární nádrž v k. ú. Újezd **0,02 ha**

(GPS 49°24'41.681"N, 13°27'1.512"E)

PR 06 Rousovák v k. ú. Neurazy **0,13 ha**

(GPS 49°26'33.137"N, 13°29'59.385"E)

Mimopstruhové revíry

04 431 126 ČERNÝ RYBNÍK – MO Bělá nad Radbuzou 2,7 ha
GPS 49°34'50.107"N, 12°42'53.28"E

Revír tvoří Černý rybník v k. ú. Bělá nad Radbuzou. Lov ryb je zakázán v prostoru hráze rybníka a pláže v období od 1. 6. do 10. 9. Označeno tabulemi.

431 006 ČERNÝ POTOK 1 – MO Poběžovice 8 km 5 ha
GPS Z: 49°31'33.712"N, 12°55'26.711"E, K: 49°30'12.574"N, 12°50'46.128"E

Přítok Radbuzy. Od soutoku Černého potoka s Radbuzou u Nové Vsi u Horšovského Týna (ř. km 67), mimo potok Pivoňka, až k mostu pod Ohnišřtovicým rybníkem u obce Ohnišřtovice (ř. km 8). Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 007 ČERNÝ POTOK 2 – MO Poběžovice 8 ha
GPS 49°26'33.272"N, 12°49'56.416"E

Přítok Radbuzy. Revír tvoří rybářské právo na retenční nádrži pro zavlaha v k. ú. Klenci pod Čerchovem - bez přítoků. Nutno respektovat dopravní značení.

431 008 DALOVICKÝ POTOK 2 – MO Ostrov 4 km 54 ha

Přítok Ohře. Revír tvoří:

retenční nádrž

PR 01 Velký rybník v k. ú. Hroznětín 50,0 ha
(GPS 50°17'22.371"N, 12°52'21.69"E)

Lov z plavidel povolen. V oblasti trdlišřt je lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi.

PR 02 Pískovna v k. ú. Jakubov 2,0 ha
(GPS 50°18'38.067"N, 13°1'24.436"E)

PR 03 propadlina Ruprechtov k. ú. Ruprechtov u Hroznětína 2,0 ha
(GPS 50°17'27.943"N, 12°51'24.566"E)

04 431 124 DRAHOTA – MO Šřtáhlavy 3,8 ha

GPS 49°34'34.966"N, 13°42'0.224"E

Revír tvoří rybník Drahota v k. ú. Nové Mitrovíce.

431 009 HAMERSKÝ POTOK 3 – MO Planá u Mariánských Lázní 1,26 ha

GPS 49°53'42.209"N, 12°43'40.826"E

Revír tvoří Návesní rybník v k. ú. Chodová Planá

Rybník je v současné době nefunkční!

Mimopstruhové revíry

431 010 HOLOUBKOVSKÝ POTOK 2 – MO Holoubkov 4 km 1,5 ha
GPS Z: 49°46'0.857"N, 13°41'15.409"E, K: 49°47'5.378"N, 13°43'36.274"E
Přítok Berounky. Holoubkovský potok od vtoku do Lomackého (Hamer-
ského) rybníka (ř. km 8,9) až k pramenům. Od Podmýtského rybníka
(ř. km 13,5) až k pramenům je potok chráněnou rybní oblastí – lov ryb za-
kázán. Rybníky Lomacký (Hamerský), Podmýtský, Štěpánský a Hluboký
do revíru nepatří.



431 011 CHODOVSKÝ POTOK 1 – MO Božičany 11 km 34,4 ha
GPS Z: 50°14'19.541"N, 12°47'3.975"E, K: 50°16'18.308"N, 12°37'21.947"E
Přítok Ohře. Od soutoku s Vlčím (Jimlíkovským) potokem (ř. km 6,0)
u obce Mírová až k pramenům, s výjimkou lokalit náležejících do reví-
ru Chodovský potok 2. Na části revíru Novorolské koupaliště (rybník) je
v termínu od 1. 6. do 30. 9. zákaz lovu ryb z písčité pláže před areálem
TJ v době od 8.00 do 21.00 hodin. Celoročně je lov ryb zakázán z hráze
rybníka podél silnice Nová Role – Chodov. Označeno tabulemi.

K revíru patří nádrže a zatopené propadliny:

PR 01 Novorolské koupaliště v k. ú. Nová Role 22,0 ha
(GPS 50°15'47.213"N, 12°47'5.615"E)

PR 02 Vojkova v k. ú. Nová Role 6,4 ha
(GPS 50°15'31.67"N, 12°46'46.119"E)

Zřízeno místo pro handicapované rybáře *(GPS 50°15'32.285"N, 12°46'48.479"E)*

UPOZORNĚNÍ: Na podrevíru platí zákaz táboření (stany) a rozdělávání
ohňů! Po ukončení denní doby lovu musí lovící místo řádně uklidit a opu-
stit.

PR 03 Školka v k. ú. Božičany 0,4 ha
(GPS 50°15'25.791"N, 12°46'25.28"E)

PR 04 Mírová v k. ú. Mírová 0,3 ha
(GPS 50°14'27.024"N, 12°46'27.703"E)

PR 05 Dubina 1 v k. ú. Nová Role 0,8 ha
(GPS 50°15'0.687"N, 12°47'45.953"E)

PR 06 Dubina 2 v k. ú. Nová Role 0,9 ha
(GPS 50°14'50.571"N, 12°47'31.207"E)

PR 07 Kozlovka v k. ú. Jimlíkov 0,6 ha
(GPS 50°15'25.928"N, 12°47'19.533"E)

PR 08 Pískovna 1 v k. ú. Nová Role 0,8 ha
(GPS 50°16'22.751"N, 12°47'54.972"E)

PR 09 Pískovna 2 v k. ú. Nová Role 0,3 ha
(GPS 50°16'21.488"N, 12°48'4.794"E)

Mimopstruhové revíry

PR 10 Mezirolská v k. ú. Nová Role 0,4 ha
(GPS 50°16'1.384"N, 12°48'36.764"E)

PR 11 Cihelna v k. ú. Mírová 0,6 ha
(GPS 50°14'29.92"N, 12°46'35.18"E)

Potoky Chodovský s přítoky a Vlčí (Jimlíkovský) s přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 012 CHODOVSKÝ POTOK 2 – MO Božičany 2 km 35,8 ha

GPS Z: 50°15'8.461"N, 12°42'24.867"E, K: 50°14'58.983"N, 12°43'34.56"E
Přítok Ohře. Od jírnky nádrže v k. ú. Vřesová až k odkalovací nádrži v Chodově.

Revír dále tvoří:

PR 01 retenční nádrž Vřesová v k. ú. Vřesová 16,00 ha
(GPS 50°15'5.216"N, 12°42'22.46"E)

PR 02 Smolnická v k. ú. Chodov 14,00 ha
(GPS 50°15'13.917"N, 12°44'54.658"E)

PR 03 požární nádrž v k. ú. Vintřívov 0,35 ha
(GPS 50°14'14.726"N, 12°43'15.196"E)

PR 04 Bahňák v k. ú. Dolní Chodov 4,82 ha
(GPS 50°14'20.648"N, 12°44'17.105"E)

UPOZORNĚNÍ: Na podrevíru platí zákaz táboření (stany) a rozdělávání ohňů! Po ukončení denní doby lovu musí lovící místo řádně uklidit a opustit.

Na nádrži Vřesová je zákaz koupání. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

Informace uživatele rybářského revíru:

K nádrži Vřesová je povolena pouze jediná přístupová komunikace, a to od závodu LIAS Vintřívov. Pro vjezd motorových vozidel na uvedenou komunikaci je nezbytné povolení k vjezdu, které je možno získat denně včetně sobot a nedělí na hlavní vrátnici Sokolovské uhelné, a. s., ve Vřesové u Sokolova po předložení rybářského lístku a platné povolenky. Na Smolnické nádrži je omezen lov ryb v místě nainstalovaného pontonu a 20 m nalevo i napravo od tělesa pontonu.

431 013 KLABAVKA 1 – MO Chrást 10 km 5 ha

GPS Z: 49°48'41.209"N, 13°29'54.041"E, K: 49°45'19.433"N, 13°30'12.396"E
Přítok Berounky. Od ústí do Berounky v Habrové (ř. km 121,7) až po výtok ze zatopeného lomu v Ejpovicích (ř. km 12,0). Náhony mlýnů U Jílků, U Martínků a Hamr v k. ú. Chrást a Bílý mlýn v k. ú. Dýšina jsou chovné – lov ryb zakázán.



Mimopstruhové revíry

431 014 KLABAVKA 2 A (KLABAVA) – MO Rokycany 11 km 105 ha
GPS Z: 49°45'12.125"N, 13°31'16.22"E, K: 49°43'16.441"N, 13°38'9.073"E
 Přítok Berounky.

PR 01 – Klabava od výtoku ze zatopeného lomu v Ejpovicích (ř. km 12,0) včetně celého zatopeného lomu – 43,6 ha (*GPS 49°45'5.341"N, 13°31'21.3"E*), až ke spojnici mezi lomem a Klabavskou nádrží. V zatopeném lomu v Ejpovicích je zakázáno vstupovat do řečiště za účelem lovu ryb v toku do lomu, dále v úseku golfového hřiště majitele AP TRUST, a. s., je zákaz vstupu – označeno tabulemi. Nutno respektovat dopravní značení zvláště při příjezdu k zatopenému lomu. Lov z plavidel a zavážení nástrah je povoleno, hlubinná přívlač povolena.

PR 02 – Klabavská nádrž – 44,0 ha (*GPS 49°45'13.881"N, 13°32'50.192"E*) – včetně spojky mezi lomem a Klabavskou nádrží až k jezu u čistící stanice v Hrádku – Nové Huti (ř. km 23,0). Na nádrži Klabava v cca 200 m dlouhém úseku Voldušského (Litohlavského) potoka ve směru ke strážnímu domku pod železniční tratí Plzeň–Praha je chráněná rybí oblast – lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi. Lov z plavidel a zavážení nástrah je povoleno.

PR 03 – část Holoubkovského (Padrfského) potoka (*GPS Z: 49°44'46.339"N, 13°35'43.332"E, K: 49°45'59.042"N, 13°41'0.985"E*) od soutoku s Klabavou pod stadionem v Rokycanech (ř. km 19,2) až k hrázi Lomackého (Hamerského) rybníka pod Holoubkovem (ř. km 8,5).

431 015 KLABAVKA 3 – MO Rokycany 10 ha
 Přítok Berounky. Revír tvoří nádrž:

Borecký rybník v k. ú. Borek 10,0 ha
(GPS 49°45'0.137"N, 13°37'13.915"E)

Lov z plavidel je na Boreckém rybníce povolen. Chráněná rybí oblast je vpravo od vtoku Svojkovického potoka do Boreckého rybníka (zátoka) v šíři cca 100 m – lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi (ZčKNV č. j. VLHZ 341/89-210/1).

431 095 KLABAVKA 3/R – MO Rokycany 5 ha
 Revír tvoří nádrže:

PR 01 Huťská v k. ú. Dobřív 1,8 ha
(GPS 49°43'11.062"N, 13°41'32.361"E)

PR 02 U Krajánka v k. ú. Hrádek 0,7 ha
(GPS 49°42'58.89"N, 13°39'23.902"E)

PR 03 Ježek v k. ú. Kamenný Újezd 0,9 ha
(GPS 49°43'43.404"N, 13°36'26.798"E)

PR 05 Pohodňák v k. ú. Příkosice 1,6 ha
(GPS 49°40'23.812"N, 13°39'33.477"E)

Podrevír 05 končí na žádost vlastníka k 1. 1. 2020.



Mimopstruhové revíry

431 016 KOČOVSKÝ POTOK 1 (SEDLIŠŤSKÝ) –

MO Tachov

20 km 7 ha



GPS Z: 49°48'14.177"N, 12°44'10.531"E, K: 49°43'39.521"N, 12°41'6.736"E

Přítok Mže. Od vtoku do Mže v Kočově (ř. km 81,0) až k pramenům.

K revíru patří:

PR 01 Kumpolecká nádrž v k. ú. Oldřichov (ř. km 4,0) 4,25 ha
(GPS 49°47'27.547"N, 12°42'41.665"E)

431 017 KOSOVSÝ POTOK 3 – MO Mariánské Lázně

15 ha

Revír tvoří nádrže:

PR 01 Knížecí v k. ú. Velká Hleďsebe 12,5 ha
(GPS 49°57'19.992"N, 12°40'31.992"E)

PR 02 Dolní Žandov v k. ú. Dolní Žandov 0,9 ha
(GPS 50°0'45.876"N, 12°33'19.192"E)

– zákaz lovu ryb z hráze

PR 04 Podlido v k. ú. Úšovice 0,9 ha
(GPS 49°56'30.577"N, 12°41'49.564"E)

PR 05 Úbočí v k. ú. Úbočí 0,7 ha
(GPS 50°1'36.127"N, 12°33'37.64"E)

431 018 KOZÍ POTOK 1 – MO Aš

9 ha

Revír tvoří nádrže:

PR 01 Studánka v k. ú. Studánka 3,3 ha
(u železniční stanice) (GPS 50°16'43.214"N, 12°10'24.324"E)

PR 02 Dolíška v k. ú. Novosedly 4,4 ha
(u stanice Pastviny-Hranice) (GPS 50°17'15.834"N, 12°9'50.167"E)

PR 03 koupaliště Trojmezí v k. ú. Trojmezí 1,2 ha
(GPS 50°18'11.944"N, 12°8'57.416"E)

Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 020 KRALOVICKÝ POTOK 3 – MO Kralovice

2 km 3,6 ha

Přítok Střely – Berounky.

Revír tvoří nádrž:

Vožehův rybník v k. ú. Kožlany 3,6 ha
(GPS 49°59'59.124"N, 13°33'42.957"E)

Přítok Vožehova rybníka a slepé rameno až k lávce jsou chovné – lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi. V obecném zájmu je zákaz lovu ryb z tělesa hráze – vyznačeno tabulemi.

Mimopstruhové revíry

431 096 KRALOVICKÝ POTOK 3/R – MO Kralovice **1,4 ha**

Revír tvoří nádrže:

PR 01 Salaš v k. ú. Kralovice **0,9 ha**

(GPS 49°58'49.228"N, 13°29'59.05"E)

PR 02 Hliny (hliniště) v k. ú. Kožlany **0,5 ha**

(GPS 49°58'48.823"N, 13°32'15.985"E)

07 431 128 LIPÁK – MO Plzeň 2 **0,10 ha**

GPS 50°56'56.175"N, 15°10'15.643"E

Revír tvoří nádrž v k. ú. Dolní Řasnice.

431 022 MERKLÍNKA 1 – MO Stod **10 km 5 ha**

GPS Z: 49°38'20.204"N, 13°10'7.573"E, K: 49°33'34.448"N, 13°11'59.751"E

Přítok Radbuzy. Od vtoku do Radbuzy ve Stodu (ř. km 35,4) až po přepad Merklínského rybníka v k. ú. Merklín (ř. km 12,2).

431 023 MERKLÍNKA 2 – MO Srbice **25 km 3,3 ha**

GPS Z: 49°33'5.949"N, 13°11'31.606"E, K: 49°26'40.397"N, 13°6'14.895"E

Přítok Radbuzy. Od mostu silnice Merklín–Ptetín nad Merklínským rybníkem (ř. km 13,9) až k pramenům a Biřkovský potok (GPS Z: 49°32'53.797"N, 13°13'35.537"E, K: 49°30'45.038"N, 13°13'51.311"E) od hraniční tabule před Merklínským rybníkem až k pramenům. Rybník Kačerna do revíru nepatří.

Úsek mezi rybníky Chocomyšským a Únějovickým je CHRO – lov ryb zakázán.

431 024 MLADOTICKÝ POTOK 1 – MO Plasy **6 ha**

Rybářský revír tvoří nádrž:

Odlezké jezero

(Mladotické) v k. ú. Odlezly **6,0 ha**

(GPS 50°17'936"N, 13°22'27.07"E)

Cejn velký má stanovenou nejmenší lovnou míru 25 cm. (výjimka č. j. 2645/24/2000-2220).

04 231 002 MOHELNICE – Klatovské rybářství, a. s. **6,5 ha**

GPS 49°28'50.443"N, 13°38'36.78"E

Revír tvoří rybník v obci Mohelnice.

431 025 MŽE 1 – MO Plzeň 1

17 km 66 ha

GPS Z: 49°46'23.595"N, 13°26'34.718"E, K: 49°45'38.325"N, 13°19'50.118"E
Revír tvoří Berounka a Mže od jezu mlýna v Bukovci (ř. km 128,8) až k jezu mlýna v Radčicích (ř. km 6,3). Dále do revíru patří náhon na MVE Bukovec – ČEZ (bývalá papírna).

PR 01 jezírko Na Košutce v k. ú. Plzeň-město

0,6 ha

(GPS 49°46'19.747"N, 13°21'34.182"E)

Lov ryb zakázán ze skal při silnici.

PR 02 Vejprnický potok až k pramenům

(GPS Z: 49°44'55.744"N, 13°21'39.102"E, K: 49°41'51.595"N, 13°4'37.618"E)

431 026 MŽE 2 – MO Křimice

11 km 15 ha

GPS Z: 49°45'38.355"N, 13°19'50.017"E, K: 49°46'13.582"N, 13°13'55.018"E
Přítok Berounky. Od jezu mlýna v Radčicích (ř. km 6,3) až k jezu v Bděněvsi (ř. km 17,1). Do revíru nepatří sádky pod jezem Lobkovicovo a sádky pod rybářskou chatou v Křimicích. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 027 MŽE 3 – MO Město Touškov

6 km 10 ha

GPS Z: 49°46'13.533"N, 13°13'54.97"E, K: 49°47'27.051"N, 13°10'22.786"E
Přítok Berounky. Od jezu v Bděněvsi (ř. km 17,1) až k tělesu hráze údolní nádrže Hracholusky (ř. km 22,8). Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 028 MŽE 4 – MO Stříbro

20 km 490 ha

Údolní nádrž Hracholusky. Od tělesa hráze *(GPS 49°47'28.958"N, 13°10'26.641"E)* údolní nádrž Hracholusky (ř. km 22,8) až k jezu (jez u Pičmana, ř. km 45,2) pod parkem ve Stříbře *(GPS 49°49'11.536"N, 13°4'39.712"E)*.

K revíru patří část Úterského potoka od vtoku do nádrže až 100 m od nejvyššího vzduší hladiny údolní nádrže – vyznačeno tabulemi. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov ryb je zakázán z přístavišť lodní dopravy a ve vzdálenosti 30 m od nich. V prostoru oddílu vodního lyžování TJ SLAVOJ Plzeň na pravém břehu kempu u hráze je v úseku cca 250 m lov ryb zakázán v měsících červnu, červenci, srpnu a září – vyznačeno tabulemi – a dále na protějším břehu v prostoru kotviště kajutových plachetnic klubu YC PASÁT, cca 70 m, je zákaz lovu ryb v době od 1. 5. do 31. 10. – vyznačeno tabulemi.

Lov na bójku je zakázán s výjimkou těchto lokalit (vyznačeno tabulemi):

- katastrální území Těchoděly (ř. km 23,5–24,1),
- úsek od obce Hracholusky k zátoce pod Radostí (včetně zátoky),
- úsek od ústí Lučního potoka až k ústí Žebráckého potoka (levý břeh, včetně zátok, ř. km 27,0–28,6),

Mimopstruhové revíry

- oblast u Rybářského domova (chata MO ČRS Plzeň1) v k. ú. Pňovany,
- levý břeh (ř. km 33,0) – zátoka Úterského potoka,
- pravý břeh proti zátoce Úterského potoka (ř. km 32,2–33,3),
- pravý břeh proti areálu Škoda. Od ústí Sulislavského potoka k ústí potoka proti ČOV areálu Škoda,
- pravý břeh od konce značené plavební dráhy (ř. km 40,0) až k ústí Peterského potoka.

Upozornění uživatele revíru: V úseku od Plynů k jezu u Pičmana je významné rybí trdliště, od 16. 3. do 15. 6., podle § 13 odst. 3 písm. i) zák. č. 99/2004 Sb., o rybářství, zde platí zákaz lovu ryb.

Lov z plavidel je povolen 100 m od hráze nádrže až k ústí Peterského potoka. Hlubinná přívlač je povolena.

Lov ryb nonstop: Rozhodnutím č. j. 44470/2017-MZE-16232 byla ČRS, z. s., Zpč. ÚS, na tomto revíru udělena výjimka z denní doby lovu v období od 16. 6. do 31. 8. 2019 v době od 00.00 do 04.00 hod.

ČRS, z. s., Zpč. ÚS, doplnil na základě podmínek rozhodnutí a ve smyslu § 13 odst. 9 zákona č. 99/2004 Sb. bližší podmínky výkonu rybářského práva na předmětných revírech o následující ustanovení:

- a) Osoba provádějící lov ryb je povinna v době od 00.00 do 04.00 hod. osvětlit místo lovu bílým neoslňujícím světlem. Zakládání otevřených ohňů se pro tyto účely zakazuje.
- b) Osoba provádějící lov ryb je povinna v případě pokračování lovu ryb po 24. hod. zapsat nesmazatelným způsobem do oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházky a úlovku) nové datum lovu a číslo rybářského revíru. Pokud si osoba provádějící lov ryb nepřisvojila předchozí den žádnou ulovenou rybu, je povinna prázdnou řádku k tomuto dni nejpozději před zápisem nového data proškrtnout.

UPOZORNĚNÍ: *Na pozemcích, které jsou součástí vodní nádrže, tedy zejména na jejich břehových částech, je dle pokynů správce pozemků Povoří Vltavy, s. p., zakázáno: provádění jakýchkoli terénních úprav, stanování, kempování, budování pevných přístřešků, rozdělování ohňů, odhazování odpadků, znečišťování území a vodní plochy. Parkování dopravních prostředků je povoleno pouze na místech vymezených k parkování a řádně vyznačených dopravním značením.*

431 029 MŽE 5 A – MO Stříbro

8 km 24 ha

GPS Z: 49°45'31.543"N, 13°0'59.774"E, K: 49°44'45.511"N, 12°57'6.297"E

Přítok Berounky. Od jezu (u Pičmana) pod parkem ve Stříbře (ř. km 45,2) až po jez v Máchově údolí (Nový Mlýn – ř. km 51,5). Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

Mimopstruhové revíry

431 030 MŽE 7 – MO Tachov

2 km 14 ha

GPS Z: 49°48'42.911"N, 12°45'51.055"E, K: 49°47'35.335"N, 12°39'21.674"E
Přítok Berounky. Od jezu v k. ú. Ústí (ř. km 78,9) až k mostu u čistírny odpadních vod v Tachově (ř. km 90,9). Dále část Brtného potoka (GPS Z: 49°47'38.667"N, 12°39'49.553"E, K: 49°47'12.65"N, 12°39'49.705"E) od vtoku do Mže v Oldřichově (ř. km 88,3) až po hráz rybníka Štrambád u Malého Rapotína (ř. km 2,0), odtud je potok součástí samostatného pstruhového revíru. Štika obecná nemá na řece a potoce stanovenou zákonnou míru a ulovené štiky nesmějí být vráceny zpět do vody.

431 031 MŽE 7 A – MO Tachov

8,5 ha

Revír tvoří nádrže:

PR 01 Vidonický	v k. ú. Strachovice	0,4 ha
<i>(GPS 49°37'52.241"N, 12°49'37.644"E)</i>		
PR 02 Hoštka Žďár	v k. ú. Hoštka	0,6 ha
<i>(GPS 49°41'26.387"N, 12°35'18.11"E)</i>		
PR 03 Mýtská	v k. ú. Mýto	1,0 ha
<i>(GPS 49°47'36.131"N, 12°35'5.644"E)</i>		
PR 04 Pinka	v k. ú. Lhota	0,5 ha
<i>(GPS 49°45'0.345"N, 12°47'33.208"E)</i>		
PR 05 Štrambád (Jirský)	v k. ú. Malý Rapotín	6,0 ha
<i>(GPS 49°47'14.636"N, 12°39'37.404"E)</i>		

Štika obecná nemá na nádrži Štrambád stanovenou zákonnou míru a ulovené štiky nesmějí být vráceny zpět do vody.

431 120 NÁDRŽ NA SOUTOKU – MO Toužim

8 ha

Revír tvoří nádrž

Na Soutoku	v k. ú. Toužim	8,0 ha
<i>(GPS 50°4'20.988"N, 12°58'39.318"E)</i>		

Platí zákaz vjezdu na hráz nádrže a na pozemky okolo rybníka mimo parkovací místa. Zákaz vstupu k výpustnímu zařízení.

431 086 NEJDECKÉ NÁDRŽE 1 – MO Božičany

1,29 ha

Revír tvoří nádrže:

PR 02 Bernov	v k. ú. Nejdek	1,11 ha
<i>(GPS 50°19'17.241"N, 12°43'23.732"E)</i>		
PR 03 Žába	v k. ú. Nejdek	0,18 ha
<i>(GPS 50°19'18.99"N, 12°43'20.019"E)</i>		

Mimopstruhové revíry

431 200 ODRAVA 1 – ÚDOLNÍ NÁDRŽ JESENICE –

České rybářství, s. r. o.

700 ha

Od hráze údolní nádrže Jesenice (GPS 50°5'4.011"N, 12°28'29.568"E) na ř. km 3 až po most u elektrárny v Podhradě (GPS 50°2'40.672"N, 12°23'37.833"E) na ř. km 13,9. Přítoky do revíru nepatří. Lov z plavidel je povolen od 16. 6. do 31. 12. Zavážení nástrah je povoleno celoročně. Hlubinná přívlač je povolena.

Lov ryb je v obecném zájmu zakázán: od hráze do vzdálenosti 100 m po obou březích.

Chráněné rybí oblasti jsou vyznačeny tabulemi, lov ryb v těchto místech nesmí být prováděn až do vzdálenosti 100 m kolmo od břehu.

Přechodně chráněná plocha Malá Jesenice je rozhodnutím OkÚ Cheb č. j. ŽP/2275-543/98 vyhlášena v zátoce v přítokové části ÚN Jesenice, a to od silničního mostu silnice Podhrad–Lipová až po hraniční čáru zátočky, která je tvořena spojnici dvou čedičových kamenů cca 1 m vysokých, zasazených v terénu. Kámen na levém břehu je umístěn na konci cesty vedoucí ze silnice III/2147 – cesta vede nejprve kolmo a pak na severovýchod směrem k přehradní nádrži. Kámen na pravém břehu je umístěn na konci cesty vedoucí ze silnice III/2147 po břehu zátočky směrem k výběžku břehu. Do uvedených oblastí platí v období hnízdění chráněných druhů ptactva, tj. od 1. 3. do 30. 6., zákaz vstupu, a současně i zákaz lovu ryb.

231 000 ODRAVA 2 – České rybářství, s. r. o.

4,6 km 58 ha

GPS Z: 50°2'40.096"N, 12°23'38.116"E, K: 50°1'32.009"N, 12°21'26.506"E

Přítok Ohře. Od Nového mostu u elektrárny v Podhradě na ř. km 13,9 až ke státní hranici na ř. km 18,5 včetně všech přítoků a zdrže na Odravě.

431 032 OHŘE 12 – MO Karlovy Vary

8 km 25 ha

GPS Z: 50°17'9.926"N, 13°0'26.533"E, K: 50°14'55.86"N, 12°59'25.797"E

Přítok Labe. Od silničního mostu ve Velichově (ř. km 154,5) až k jezu bývalé pily v obci Dubina (ř. km 162,6). K revíru patří levostranné přítoky a odstavená ramena. Lov z plavidel povolen od silničního mostu ve Velichově až k jezu bývalé pily v obci Dubina.

431 033 OHŘE 13 – MO Karlovy Vary

15 km 73 ha

GPS Z: 50°14'55.814"N, 12°59'25.925"E, K: 50°13'37.42"N, 12°50'39.446"E

Přítok Labe. Od jezu bývalé pily v obci Dubina (ř. km 162,6) až k jezu u plynárny v Karlových Varech - Tuhnicích (ř. km 178,3). K revíru patří úsek Chodovského potoka (GPS Z: 50°13'46.101"N, 12°50'30.018"E, K: 50°14'19.477"N, 12°47'4.004"E) od jeho ústí do Ohře (ř. km 178,0) až ke vtoku Vlčího (Jimlíkovského) potoka pod Mírovou (ř. km 6). Lov z plavidel povolen od jezu v Dubině až k jezu v Karlových Varech – Tuhnicích

Mimopstruhové revíry

u plynárny. V obecném zájmu je zákaz lovu ryb v úseku od železničního mostu v Karlových Varech až k jezu pod tržnicí v Karlových Varech od 1. 10. do 16. 4. Ostatní části Chodovského potoka a přítoky revírů jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 034 OHŘE 13 A – MO Karlovy Vary 22 ha

Revír tvoří nádrže:

PR 01 Dalovice	v k. ú. Dalovice	0,4 ha
<i>(GPS 50°14'53.514"N, 12°53'27.822"E)</i>		

a propadliny:

PR 02 Čankovská	v k. ú. Otovice	8,0 ha
<i>(GPS 50°15'14.691"N, 12°51'37.998"E)</i>		

PR 03 Lagea	v k. ú. Stará Role	2,0 ha
<i>(GPS 50°14'46.011"N, 12°50'27.627"E)</i>		

PR 04 Rosnice	v k. ú. Stará Role	1,5 ha
<i>(GPS 50°15'3.091"N, 12°50'19.747"E)</i>		

PR 05 U nádraží	v k. ú. Stará Role	0,5 ha
<i>(GPS 50°14'47.961"N, 12°50'10.218"E)</i>		

PR 06 Kalná	v k. ú. Stará Role	1,0 ha
<i>(GPS 50°15'15.681"N, 12°50'19.872"E)</i>		

PR 07 Tašovice	v k. ú. Tašovice	1,0 ha
<i>(GPS 50°12'49.868"N, 12°48'33.148"E)</i>		

PR 08 Počerná	v k. ú. Dvory	1,0 ha
<i>(GPS 50°13'52.151"N, 12°49'52.523"E)</i>		

PR 09 Pod Sedlecem	v k. ú. Sedlec u Karlových Var	1,0 ha
<i>(GPS 50°14'51.03"N, 12°51'13.96"E)</i>		

PR 10 Dalovická	v k. ú. Dalovice	1,0 ha
<i>(GPS 50°15'10.637"N, 12°53'43.543"E)</i>		

PR 11 Otovická	v k. ú. Otovice	0,5 ha
<i>(GPS 50°15'4.394"N, 12°52'18.583"E)</i>		

PR 12 Růžový vrch 1	v k. ú. Sedlec u Karlových Var	4,0 ha
<i>(GPS 50°14'43.152"N, 12°52'12.397"E)</i>		

PR 13 Růžový vrch 2	v k. ú. Sedlec u Karlových Var	0,5 ha
<i>(GPS 50°14'31.23"N, 12°52'16.072"E)</i>		

431 035 OHŘE 14 – MO Karlovy Vary 6 km 30 ha

GPS Z: 50°13'37.355"N, 12°50'39.474"E, K: 50°11'35.463"N, 12°48'48.194"E

Přítok Labe. Od jezu u plynárny v Karlových Varech (ř. km 178,3) až k bývalému starému mostu v Pionýrském (u samoty Svatoš – ř. km 185,0). Lov z plavidel je povolen od jezu plynárny v Karlových Varech – Tuhnicích až k bývalému starému mostu v Pionýrském (Doubí u samoty Svatoš).

Mimopstruhové revíry

431 036 OHŘE 15 – MO Loket nad Ohří **10 km 38 ha**
GPS Z: 50°11'35.476"N, 12°48'48.017"E, K: 50°11'4.076"N, 12°42'52.895"E
Přítok Labe. Od bývalého silničního mostu v Pionýrském (samoty Svatoš – ř. km 185,0) až k lávce na Starém Sedle u Lokte nad Ohří (ř. km 196,3) včetně propadlin v k. ú. Loket, Nové Sedlo, a mimo potok Čistá. Lov z plavidel povolen. Na pravém břehu řeky Ohře v prostoru rybiho přechodu platí v délce 50 m zákaz lovu ryb.

Do rybářského revíru patří:

PR 01 Malá Anna	v k. ú. Nové Sedlo	1,2 ha
<i>(GPS 50°12'23.448"N, 12°44'25.31"E)</i>		
PR 02 Pískovny	v k. ú. Krásno	0,4 ha
<i>(GPS 50°7'17.498"N, 12°46'42.32"E)</i>		

431 037 OHŘE 16 – MO Sokolov **22 km 74 ha**
GPS Z: 50°11'4.089"N, 12°42'52.768"E, K: 50°7'25.626"N, 12°31'39.894"E
Přítok Labe. Od lávky ve Starém Sedle u Lokte nad Ohří (ř. km 196,3) až k jezu v Kynšperku nad Ohří (ř. km 218,6). K revíru patří i přilehlá ramena po celé délce toku. V obecném zájmu je zákaz lovu ryb v úseku na pravém břehu řeky Ohře v délce 500 m při zařízení Českého rybářství Mariánské Lázně (ř. km 208,0) – vyznačeno tabulemi. Lov ryb z plavidel povolen. Potok Lobežský (ústí do Ohře na ř. km 203,0) je chovný – lov ryb zakázán.

431 087 OHŘE 16 A – MO Sokolov **2,7 ha**
Revír tvoří důlní propadliny, pískovny, nádrže a zatopené plochy:

PR 01 Kukla	v k. ú. Svatava	0,9 ha
<i>(GPS 50°11'52.783"N, 12°37'56.512"E)</i>		
PR 02 Svatavák	v k. ú. Svatava	0,7 ha
<i>(GPS 50°11'33.804"N, 12°37'56.783"E)</i>		
PR 03 Štikárna	v k. ú. Svatava	0,7 ha
<i>(GPS 50°12'2.5"N, 12°37'59.033"E)</i>		
PR 06 Ranžírák u Citic	v k. ú. Citice	0,4 ha
<i>(GPS 50°10'11.654"N, 12°37'4.376"E)</i>		

Na výše uvedené důlní propadliny je povolen vstup pouze na vlastní nebezpečí a jedině držitelům platné povolenky pro tento revír. Osobám mladším 18 let je vstup povolen jen v doprovodu osoby starší 18 let.

431 038 OHŘE 17 – MO Kynšperk nad Ohří **7,3 km 25 ha**
GPS Z: 50°7'25.609"N, 12°31'39.844"E, K: 50°6'40.767"N, 12°28'12.896"E
Přítok Labe. Od jezu v Kynšperku nad Ohří (ř. km 218,6) až k silničnímu mostu v obci Nebanice (ř. km 225,9) mimo Libocký a Kynžvartský potok a říčku Odpravu na ř. km 214,0.

Na celém revíru je povolen lov z plavidel.

Přítoky do revíru nepatří, tvoří samostatný pstruhový revír.

Mimopstruhové revíry

431 100 OHŘE 17/R – MO Kynšperk nad Ohří 2 ha

Revír tvoří:

- | | | |
|--|---------------------------|---------|
| PR 01 Malé Pleso | v k. ú. Kynšperk nad Ohří | 0,8 ha |
| <i>(GPS 50°7'11.148"N, 12°31'27.62"E)</i> | | |
| PR 02 Slepé rameno Ohře, sousedící s Malým Plesem | | 1,25 ha |
| <i>(GPS 50°7'17.797"N, 12°31'28.864"E)</i> | | |

431 039 OHŘE 18 – MO Cheb 14 km 17,2 ha

GPS Z: 50°6'40.929"N, 12°28'12.182"E, K: 50°44'3.982"N, 12°21'14.39"E
Přítok Labe. Od silničního mostu obce Nebanice (ř. km 225,9) až k tělesu hráze nádrže Skalka v Chebu (ř. km 242,6), mimo potok Krapický (ř. km 236,0).

K revíru patří nádrže:

- | | | |
|--|---------------------|--------|
| PR 02 Cézar | v k. ú. Velký Luh | 1,0 ha |
| <i>(GPS 50°12'7.543"N, 12°22'19.153"E)</i> | | |
| PR 03 Šmatovka | v k. ú. Velký Luh | 1,0 ha |
| <i>(GPS 50°12'0.09"N, 12°22'25.73"E)</i> | | |
| PR 05 tůň Kateřina | v k. ú. Nový Drahov | 0,6 ha |
| <i>(GPS 50°9'24.724"N, 12°24'35.675"E)</i> | | |

V obecném zájmu je zákaz lovu ryb pod hrází nádrže Skalka po obou březích až k řetězům vymezujícím vzdálenost 100 m od tělesa hráze. Dále je zákaz vstupu a lovu ryb v prostoru vodohospodářského díla vodní elektrárny Mlýnská v Chebu pod hradem (objekt Povodí Ohře, který zahrnuje oba jezy – Hradební a Vyrovnávací, přívodní a odpadní kanál a ostrov tvořený těmito kanály a řekou Ohře). Součástí revíru je potok Plesná (*GPS Z: 50°6'44.894"N, 12°27'51.301"E, K: 50°11'48.478"N, 12°26'33.322"E*) od vtoku do Ohře (ř. km 226,6) až k soutoku s Lubským potokem (Lubinka) na ř. km 13,3. Od této hranice až k pramenům je Plesná samostatným pstruhovým revírem. Jeho přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 101 OHŘE 18/R – MO Cheb 13,6 ha

Revír tvoří nádrže:

- | | | |
|--|---------------------------|--------|
| PR 01 Titěrák | v k. ú. Vackov | 3,5 ha |
| <i>(GPS 50°14'7.425"N, 12°22'49.921"E)</i> | | |
| PR 02 Propadliny | v k. ú. Skalná-Křižovatka | 5,0 ha |
| <i>(GPS 50°9'40.54"N, 12°22'4.271"E)</i> | | |
| PR 03 Kytarárna | v k. ú. Luby | 1,5 ha |
| <i>(GPS 50°14'45.841"N, 12°24'22.3"E)</i> | | |
| PR 04 Starý rybník | v k. ú. Starý rybník | 3,6 ha |
| <i>(GPS 50°9'43.223"N, 12°20'53.988"E)</i> | | |

Mimopstruhové revíry

431 040 OHŘE 19 – MO Cheb

14 km 340 ha

GPS Z: 50°6'4.992"N, 12°15'14.846"E, K: 50°5'51.136"N, 12°14'45.658"E

Údolní nádrž Skalka (GPS 50°4'43.395"N, 12°21'15.63"E). Přítok Labe.

Od tělesa hráze údolní nádrže Skalka v Chebu (ř. km 242,6) až ke státní hranici se SRN (ř. km 254). Lov z plavidel je povolen od 16. 6. do 31. 12., zavážení nástrah povoleno celoročně. Hlubinná přivlač je povolena.

V obecném zájmu je zákaz lovu ryb:

- po obou březích do vzdálenosti 100 m od tělesa hráze – vyznačeno tabulemi,
- v prostoru ohraničeném tabulemi, kam je přístup zakázán,
- na přítocích Skalky – řekách Ohři a Reslavě – od státní hranice se SRN a po obou březích Skalky v prostoru ohraničeném finským dvojdomkem na levém břehu Skalky, pilíři bývalého mostu přes Ohři a okrajem lesíka na pravém břehu Skalky (území přírodní rezervace Rathsam a chráněná rybí oblast). **Podle rozhodnutí KHES a MZE ČR platí zákaz konzumace dravých ryb.**

Lov ryb nonstop: Rozhodnutím č. j. 36204/2017-MZE-16232 byla ČRS, z. s., Zpč. ÚS, na tomto revíru udělena výjimka z denní doby lovu v období od 16. 6. do 31. 8. 2019 v době od 00.00 do 04.00 hod.

ČRS, z. s., Zpč. ÚS, doplnil na základě podmínek rozhodnutí a ve smyslu § 13 odst. 9 zákona č. 99/2004 Sb. bližší podmínky výkonu rybářského práva na předmětných revírech o následující ustanovení:

- a) Osoba provádějící lov ryb je povinna v době od 00.00 do 04.00 hod. osvětlit místo lovu bílým neoslňujícím světlem. Zakládání otevřených ohňů se pro tyto účely zakazuje.
- b) Osoba provádějící lov ryb je povinna v případě pokračování lovu ryb po 24. hod. zapsat nesmazatelným způsobem do oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházky a úlovku) nové datum lovu a číslo rybářského revíru. Pokud si osoba provádějící lov ryb nepřisvojila předchozí den žádnou ulovenou rybu, je povinna prázdnou řádku k tomuto dni nejpozději před zápisem nového data proškrtnout.

431 041 OTAVA 5 A – MO Horažďovice

11 km 32 ha

GPS Z: 49°17'4.591"N, 13°46'45.468"E, K: 49°19'22.636"N, 13°40'59.746"E, 49°19'15.139"N, 13°41'29.670"E

Přítok Vltavy. Od jezu mlýna v Horním Poříčí (ř. km 65,3) až ke vtoku mlýnského náhonu do Otavy v Horažďovicích Zářečí (ř. km 74,0). Dále mlýnský náhon v Zářečí ke vtoku Mlýnského (Maloborského) potoka (GPS 49°19'22.555"N, 13°40'59.798"E). K revíru patří Mlýnský (Maloborský) potok až k rybníku Zmrzlík (GPS 49°19'38.505"N, 13°39'42.353"E) a Veřečovský (Kozlovský) potok k obci Veřečov. Veřečovský (Kozlovský) potok je chovný – lov ryb zakázán.

Mimopstruhové revíry


Lov z plavidel povolen na hlavním toku Otavy v úseku od jezu mlýna v Horním Poříčí až k jezu na Lipkách. Na revíru mohou být vyznačena trdliště lipana podhorního (*Thymallus thymallus*). Na vyznačeném trdlišti je zákaz brodění od 16. 4. do 31. 5.

04 431 125 OTÍNSKÝ – MO Planá **1,5 ha**
GPS 49°51'0.478"N, 12°47'37.569"E
Revír tvoří rybník Otínský v k. ú. Otín.

04 431 128 PICKROV – MO Domažlice **2,5 ha**
GPS 49°25'0.481"N, 12°57'0.258"E
Revír tvoří nádrž v k. ú. Nevolice, p. p. č. 308/83, 434/3.

431 121 POD HŘBITOVEM – MO Město Touškov **2,5 ha**
Revír tvoří rybník (nádrž):
U Hřbitova v k. ú. Město Touškov
(GPS 49°46'39.644"N, 13°14'34.012"E)

431 042 RADBUZA 1 A – MO Plzeň 1 **14 km 13 ha**
GPS Z: 49°45'13.875"N, 13°23'26.225"E, K: 49°40'35.875"N, 13°18'57.704"E
Přítok Berounky. Od soutoku se Mží v Plzni (ř. km 0,0) až k jezu u Bártova mlýna (Strážná) pod Dobřany (ř. km 17,5). Zákaz lovu ryb v I. ochranném pásmu vodárny – území vyznačeno tabulemi. K revíru nepatří nádrž Litice (České Údolí – ř. km 6,9–11,8), která tvoří samostatný revír.

431 043 RADBUZA 1 B – ČRS, z. s., Zpč. ÚS **4 km 116 ha** 
Přítok Berounky. Údolní nádrž Litice (České Údolí) – GPS 49°42'58.157"N, 13°21'30.577"E. Od tělesa hráze údolní nádrže Litice (ř. km 6,9) až k jezu v Liticích (ř. km 11,8). Chráněná rybí oblast je vyhlášena rozhodnutím ZčKNV – OVLHZ, č. j. 1078/82, v zátoce na přítoku Lučního (Sulkovského) potoka za železniční trať Plzeň–Klatovy a silnicí Valcha–Litice – 0,5 ha – lov ryb zakázán. Lov z plavidel je povolen.

431 044 RADBUZA 1 C – MO Líně **4 ha**
Revír tvoří nádrže:

PR 01 Odval v k. ú. Zbůch **2,5 ha**
(GPS 49°41'25.034"N, 13°13'46.376"E)

PR 02 Hořejší v k. ú. Zbůch **0,6 ha**
(GPS 49°40'43.195"N, 13°14'43.227"E)

PR 03 vodní nádrž v k. ú. Zbůch **0,18 ha**
(GPS 49°40'50.228"N, 13°13'21.365"E)

PR 04 koupaliště v k. ú. Zbůch **0,68 ha**
(GPS 49°40'22.039"N, 13°13'20.309"E)



Mimopstruhové revíry

431 103 RADBUZA 1 C/R – MO Líně **3,75 ha**

Revír tvoří:

Okružinka (U Křížků) v k. ú. Líně 3,75 ha
(GPS 49°41'46.473"N, 13°14'53.504"E)

431 045 RADBUZA 2 – MO Dobřany **10 km 12 ha**

GPS Z: 49°40'35.825"N, 13°18'57.606"E, K: 49°39'27.233"N, 13°15'12.161"E
Přítok Berounky. Od jezu Bártova mlýna (Strážná) pod Dobřany (ř. km 17,5) až k jezu mlýna ve Vodním Újezdě (ř. km 26,7).

Lov ryb zakázán v I. ochranném pásmu vodárny pro město Dobřany na obou březích – vyznačeno tabulemi.

431 104 RADBUZA 2/R – MO Dobřany **1 ha**

Revír tvoří nádrž:

Židovák v k. ú. Chlumčany 1,0 ha
(GPS 49°37'54.623"N, 13°17'12.115"E)

431 046 RADBUZA 3 – MO Stod **15 km 19 ha**

GPS Z: 49°39'27.264"N, 13°15'12.06"E, K: 49°37'59.45"N, 13°7'9.086"E
Přítok Berounky. Od jezu ve Vodním Újezdě (ř. km 26,7) až k jezu v Hradci u Stodu (ř. km 39,9). V obecném zájmu je zakázán lov ryb z obou břehů náhonu v Chotěšově v úseku 300 m od mostu proti proudu.

431 047 RADBUZA 4 – MO Holýšov **10 km 12 ha**

GPS Z: 49°37'59.447"N, 13°7'8.912"E, K: 49°34'10.282"N, 13°4'55.564"E
Přítok Berounky. Od jezu mlýna v Hradci u Stodu (ř. km 39,9) až k jezu mlýna v Ohůčově (ř. km 50,4). Potok Hořina tvoří samostatný revír.

431 048 RADBUZA 3 A – MO Stod **30 ha**

Revír tvoří propadlina:

Velká Pinka v k. ú. Mantov 30,0 ha
(GPS 49°38'37.23"N, 13°13'17.108"E)

Lov z plavidel povolen. Plavidla trvale ponechaná na revíru je povoleno ponechat pouze na kotvišti k tomu určeném MO ČRS Stod. Nejvyšší počet plavidel je 50 a musí být označena evidenčními čísly.

Lov ryb nonstop: Rozhodnutím č. j. 28638/2017-MZE-16232 byla ČRS, z. s., Zpč. ÚS, na tomto revíru udělena výjimka z denní doby lovu v období od 16. 6. do 31. 8. 2019 v době od 00.00 do 04.00 hod.

ČRS, z. s., Zpč. ÚS, doplnil na základě podmínek rozhodnutí a ve smyslu § 13 odst. 9 zákona č. 99/2004 Sb. bližší podmínky výkonu rybářského práva na předmětných revírech o následující ustanovení:



Mimopstruhové revíry

- a) Osoba provádějící lov ryb je povinna v době od 00.00 do 04.00 hod. osvětlit místo lovu bílým neoslňujícím světlem. Zakládání otevřených ohňů se pro tyto účely zakazuje.
- b) Osoba provádějící lov ryb je povinna v případě pokračování lovu ryb po 24. hod. zapsat nesmazatelným způsobem do oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházky a úlovku) nové datum lovu a číslo rybářského revíru. Pokud si osoba provádějící lov ryb nepřisvojíla předchozí den žádnou ulovenou rybu, je povinna prázdnou řádku k tomuto dni nejpozději před zápisem nového data proškrtnout.

431 049 RADBUZA 5 – MO Staňkov 12 km 16 ha
GPS Z: 49°34'10.201"N, 13°4'55.567"E, K: 49°32'9.584"N, 12°58'35.747"E
Přítok Berounky. Od jezu mlýna v Ohůčově (ř. km 50,4) až k jezu mlýna Semošice (ř. km 62,6). K revíru patří úsek potoka Zubřina (*GPS Z: 49°32'46.774"N, 13°3'50.077"E, K: 49°32'12.733"N, 13°3'11.191"E*) od ústí do Radbuzy (ř. km 53,7) až k jezu mlýna Pasecký pod Osvráčinem (ř. km 2,5).

K revíru patří všechny přítoky, mimo tzv. Vartovy tůně u jezu v Křenovech. V obecném zájmu je zakázán lov ryb na levém břehu řeky ve Staňkovech v úseku 50 m nad a 30 m pod jezem u Malého mlýna.

431 050 RADBUZA 6 – MO Horšovský Týn 13 km 14 ha
GPS Z: 49°32'9.621"N, 12°58'35.522"E, K: 49°33'24.485"N, 12°50'53.02"E
Přítok Berounky. Od jezu Semošice (ř. km 62,6) až k jezu ve Svinné (ř. km 78,5). V Horšovském Týně je lov ryb z pozemků ohrazených až k vodě zakázán.

431 051 RADBUZA 6 A – MO Horšovský Týn 6 ha
Revír tvoří nádrž:
V Podhájí bez přítoků 6,0 ha
(*GPS 49°30'39.227"N, 12°54'31.102"E*)

Na nádrži V Podhájí je v obecném zájmu zákaz lovu ryb v prostoru hráze nádrže, vyhrazených pláží a stanového tábora od 15. 5. do 15. 9.

431 052 RADBUZA 7 – MO Bělá nad Radbuzou 13 km 6 ha
GPS Z: 49°33'24.548"N, 12°50'52.918"E, K: 49°35'23.579"N, 12°42'34.554"E

Přítok Berounky. Od jezu mlýna ve Svinné (ř. km 78,5) až k jezu pod železničním mostem v Bělé nad Radbuzou (ř. km 95,2).

K revíru patří náhon na MVE Hoštětice; 100 m nad MVE je lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi.

Přítoky do revíru nepatří.

Mimopstruhové revíry

05 431 124 ROTAVSKÉ RYBNÍKY – MO Sokolov 1,1 ha

Revír je tvořen následujícími rybníky:

PR 01 Rybník Kačák v k. ú. Rotava 0,25 ha

(GPS 50°18'21.185"N, 12°33'17.509"E)

PR 02 Rybník Plivátko v k. ú. Rotava 0,71 ha

(GPS 50°18'38.25"N, 12°33'30.956"E)

PR 03 Rybník Dolní Švajgrákv k. ú. Rotava 0,13 ha

(GPS 50°18'37.874"N, 12°34'10.544"E)

481 999 RYBNÍK DOLEJŠÍ – Rada ČRS 0,17 ha

GPS 49°25'27.986"N, 14°12'3.334"E

Ryby lze lovit na rybníku Dolejší v k. ú. Zvíkovské Podhradí.

Při lovu ryb na rybníku platí ustanovení Rybářského řádu ČRS s následujícími odlišnostmi:

Lov přívlačí, lov na umělou mušku a lov muškařením jsou zakázány. Při lovu ryb je povolena pouze jedna udice s jedním návazcem a jednoduchým háčkem. Porušení těchto podmínek lovu ryb je důvodem pro zadržení povolenky (pověření k lovu ryb).

Držitel celorepublikové, celosvazové a územní mimopstruhové povolenky si může ponechat jednou za 7 dní max. 1 ks kapra nebo amura nebo lína. Držitel místní povolenky si může ponechat na jednu povolenku max. 1 ks kapra nebo amura nebo lína.

Lovíci je povinen mít při lovu podběrák, platí zákaz lovu na srkačku, nejmenší lovná míra lipana podhorního je 40 cm, okouna říčního 15 cm.

Na rybníku platí mimopstruhové povolenky celorepublikové, celosvazové, územní povolenky všech územních svazů ČRS a místní povolenky. Místní povolenky (1denní, 2denní, 7denní) si lze zakoupit na recepci hotelu Zvíkov ve Zvíkovském Podhradí (tel. 382 285 659) nebo na středisku ČRS Štědrónín. Na recepci hotelu si lze zapůjčit i udici k lovu ryb.

Rybářská stráž: tel. 606 925 186 (středisko ČRS Štědrónín).

04 231 005 RYBNÍK ČEPINEC – Klatovské rybářství, a. s. 7,3 ha

GPS 49°28'5.946"N, 13°29'11.506"E

Revír tvoří rybník v k. ú. Vojovice.

04 231 003 RYBNÍK LABUŤ – Klatovské rybářství, a. s. 62,5 ha

GPS 49°29'4.026"N, 13°29'41.378"E

Revír tvoří rybník v obci Žinkovy. Informace uživatele rybářského revíru: k revíru je omezen příjezd, je nutné respektovat dopravní značení a využívat odstavná parkoviště. Místa, kde je lov ryb zakázán, jsou označena tabulemi. Lov ryb z tělesa hráze, ostrova a silnice vedoucí přes rybník k zámku Žinkovy je zakázán.

Viz informační mapa na konci soupisu.

Mimopstruhové revíry

04 231 004 RYBNÍK ZMRZLÍK – Klatovské rybářství, a. s. 7,5 ha
GPS 49°19'40.133"N, 13°39'41.677"E

Revír tvoří rybník v obci Malý Bor.

04 431 000 SKOŘICKÝ RYBNÍK DOLNÍ – MO Rokycany 0,7 ha

Revír tvoří nádrž:

Dolní rybník v k. ú. Skořice 0,7 ha
(GPS 49°40'28.474"N, 13°41'48.153"E)

431 054 STARÝ POTOK 1 – MO Kdyně 13 km 2,5 ha

GPS Z: 49°27'12.03"N, 12°59'48.439"E, K: 49°21'40.008"N, 13°4'5.516"E

Přítok Zubřiny. Revír tvoří Záhořanský (Starý) potok od ústí do Zubřiny u Radonic (ř. km 17,9) až k pramenům. Nádrž Bílka (Novodvorský rybník) tvoří samostatný revír. Lov ryb je zakázán v úseku 50 m pod hrází nádrže Bílka v k. ú. Kout a v úseku na pravém břehu (ve směru toku) mezi silničními mosty v obci Zahořany a ve slepém rameni nad nádrží Bílka v délce 400 m. Náhon u mlýna Husmanka od stavidel až k mostu u začátku obce Zahořany nepatří do revíru č. 431 054 a tvoří samostatný revír.

431 055 STARÝ POTOK 2 – MO Kdyně 11 ha

Přítok Zubřiny – Radbuzy – Mže – Berounky.

Revír tvoří nádrž:

Bílka (Novodvorský rybník) v k. ú. Kout na Šumavě 11,0 ha
(GPS 49°24'25.301"N, 13°0'24.31"E)

Vyhlášená chráněná rybí oblast je na nádrží Bílka 150 m v jižní části nádrže – lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi (ZčKNV č. j. VLHZ 1422/79, 2042/79 Hř.).

431 056 STŘELA 2 – MO Plasy 1,2 ha

Přítok Berounky. Revír tvoří nádrž:

V Luhu v k. ú. Obora 1,2 ha
(GPS 49°53'12.119"N, 13°23'30.183"E)

431 057 STŘELA 4 – MO Manětín 0,5 ha

Přítok Berounky. Revír tvoří nádrž:

Nad nádražím v k. ú. Chýše 0,5 ha
(GPS 50°7'3.101"N, 13°14'42.233"E)

431 058 STŘELA 6 – MO Toužim 2,8 ha

Přítok Berounky. Revír tvoří nádrž:

PR 01 Kosmová v k. ú. Kosmová 2,8 ha
(GPS 50°1'42.426"N, 12°58'14.074"E)

Mimopstruhové revíry

431 059 TEPLÁ 2 – MO Karlovy Vary **3 km 20 ha**
Přítok Ohře. Revír tvoří údolní nádrž Březová (GPS 50°11'52.19"N, 12°51'32.515"E). Přítok přehrady je součástí pstruhového revíru Teplá 1 – vyznačeno tabulemi.
Zavážení návnad a nástrah je povoleno 100 m od tělesa hráze po obou březích.

431 060 TEPLÁ 5 – MO Teplá **6 ha**
Přítok Ohře. Revír tvoří:
Sladový v k. ú. Teplá 6,1 ha
(GPS 49°58'27.646"N, 12°51'45.942"E)

Lov ryb je zakázán z ostrůvku a východní části rybníka v prostoru bažina-tého terénu a pobřežních porostů – vyznačeno tabulemi.

431 061 TOČNICKÝ POTOK 1 – MO Klatovy **10 km 3 ha**
GPS Z: 49°28'9.806"N, 13°17'15.694"E, K: 49°26'34.837"N, 13°18'23.615"E
Přítok Úhlavy. Od ústí do Úhlavy (ř. km 50,7) až k pramenům včetně Před-slavského potoka (ř. km 5,8) a všech přítoků. Od vtoku do Vícenického rybníka (ř. km 4,2) až k pramenům se všemi přítoky je potok chovný – lov ryb zakázán.

421 503 TRNAVA – ÚDOLNÍ NÁDRŽ TRNÁVKA **10,2 km 83 ha**
Rada ČRS

GPS Z: 49°31'21.918"N, 15°13'5.868"E, K: 49°31'14.13"N, 15°10'1.35"E
Přítok Želivky. Od hráze údolní nádrže Trnávka v k. ú. Želiv (ř. km 1,5) až k jezu Skálova (Červeného) mlýna v k. ú. Červená Řečice (ř. km 11,7).
Lov ryb z plavidel povolen. Hlubinná přívlač je povolena pouze z plavidla poháněného lidskou silou (vesla).

Při lovu na nástražní rybku se smí použít pouze celá nástražní rybka, jejíž délka je minimálně 15 cm. Minimální délka všech druhů ryb, kromě těch, které mají podle vyhlášky č. 197/2004 Sb. určenu vyšší, se stanovuje na 15 cm. Toto ustanovení platí i pro přechovávané nástražní rybky.

Horní míra u kapra obecného je 70 cm. Ulovený kapr nad 70 cm (včetně) se musí bez prodlení a s maximální šetrností vrátit zpět do rybářského revíru, kde byl uloven.

Lovíci je povinen mít při lovu podběrák, platí zákaz lovu na srkačku, nejmenší lovná míra lipana podhorního je 40 cm, okouna říčního 15 cm.
Při lovu na umělou mušku a muškařením 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 v maximální délce odpovídající dvojnásobku

délky používaného prutu a s muškami o maximální velikosti 3 cm. Při lovu na „Tenkaru“ (lov na třepačku) je možné použít pouze prut, návazec a mušku nebo mušky (bez použití navijáku a muškařské šňůry);

- každá muška může být vybavena pouze jedním jednoháčkem;
- je zakázáno používat jakékoliv zátěže umístěné mimo tělo mušky, stejně tak je zakázáno použití jakýchkoliv plovoucích pomůcek jako kulového plovátka, splávku apod. Nástraha nesmí být vybavena doplňky, které svým pohybem zvyšují dráždivost ryby, např. rotujícím plíškem, vrtulkou nebo gumičkou.

Na revíru platí mimopstruhové povolenky celorepublikové, celosvazové a územní povolenky všech územních svazů ČRS.

UPOZORNĚNÍ: Na pozemcích, které jsou součástí vodní nádrže, tedy zejména na jejich břehových částech, je dle pokynů správce pozemků Povoří Vltavy, s. p., zakázáno provádění jakýchkoli terénních úprav, stanování, kempování, budování pevných přístřešků, rozdělávání ohňů, odhazování odpadků, znečišťování území a vodní plochy. Parkování dopravních prostředků je povoleno pouze na místech vymezených k parkování a řádně vyznačených dopravním značením.

431 062 TŘEMOŠENKA 1 – MO Třemošná 40 km 12 ha
GPS Z: 49°52'0.151"N, 13°31'22.808"E, K: 49°49'28.015"N, 13°16'35.789"E
Přítok Berounky. Od ústí do Berounky u Kaceřova (ř. km 11,2) až k silničnímu mostu v obci Nevřeň (ř. km 23). K revíru patří část potoka Bělá (GPS Z: 49°49'9.881"N, 13°22'19.542"E, K: 49°50'21.19"N, 13°21'7.652"E) od vstupu do Třemošanky (ř. km 13,9) až k silničnímu mostu v Horní Bříže (ř. km 3,3). K revíru patří nádrž:

PR 01 Oprám v k. ú. Zruč 2,0 ha
(GPS 49°48'45.285"N, 13°25'45.261"E)

431 063 TŘEMOŠENKA 2 – MO Třemošná 10 ha
GPS 49°51'12.479"N, 13°19'52.172"E

Přítok Berounky. Rybářský revír tvoří nádrž Vísky (Hamr) – 10 ha – u obce Trnová od hráze až ke stavidlu na potoce Bělá. V obecném zájmu je zákaz lovu ryb z tělesa hráze a v místech vyhrazených ke koupání – vyznačeno tabulemi. Žádáme rybáře, aby v době střeleb respektovali pokyny provozovatele přilehlé střeľnice.

Mimopstruhové revíry

431 064 ÚHLAVA 1 – MO Plzeň 1

14 km 20 ha

GPS Z: 49°43'13.521"N, 13°23'20.041"E, K: 49°40'23.345"N, 13°23'51.064"E
Přítok Radbuzy. Od ústí do Radbuzy (ř. km 4,7) až k mostu státní silnice Plzeň–Čížice ve Štěnovicích (ř. km 13,8). Zákaz lovu ryb v prvním ochranném pásmu vodárny, které je vyznačeno tabulemi. Na levém břehu je podél rybníka Zámostí, od silničního mostu až po trubní přemostění toku – lov ryb zakázán. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 065 ÚHLAVA 2 – MO Štěnovice

10 km 21,6 ha

GPS Z: 49°40'23.011"N, 13°23'50.301"E, K: 49°36'42.332"N, 13°21'40.271"E
Přítok Radbuzy. Od mostu státní silnice Plzeň–Čížice (u konce obory ve Štěnovicích – ř. km 13,8) až k jezu mlýna v Lišicích (ř. km 25,1). Přítok Borecký je chovný – lov ryb zakázán.

K revíru patří propadliny:

PR 01 Borek Nebilovský I	v k. ú. Borek Nebilovský	0,5 ha
<i>(GPS 49°39'2.339"N, 13°26'22.7"E)</i>		
PR 02 Borek Nebilovský II	v k. ú. Borek Nebilovský	0,5 ha
<i>(GPS 49°39'0.623"N, 13°26'30.498"E)</i>		
PR 03 Borek Nebilovský III	v k. ú. Borek Nebilovský	0,3 ha
<i>(GPS 49°38'58.364"N, 13°26'19.686"E)</i>		
PR 06 Zbuzany I	v k. ú. Čížice	0,25 ha
<i>(GPS 49°39'0.088"N, 13°24'11.466"E)</i>		
PR 07 Zbuzany II	v k. ú. Čížice	0,1 ha
<i>(GPS 49°39'3.929"N, 13°24'12.313"E)</i>		
PR 08 dvě tůně u Lišic	v k. ú. Lišice	0,3 ha
<i>(GPS 49°36'43.064"N, 13°21'29.656"E)</i>		
<i>(GPS 49°36'39.522"N, 13°21'20.83"E)</i>		

V obecném zájmu není povolen přístup a lov ryb v prostoru pravého břehu mlýnské strouhy ve Štěnovicích (vyznačeno tabulemi). V Čížicích je lov ryb zakázán na obou březích řeky z kamenné navigace mostního tělesa.

431 066 ÚHLAVA 3 – MO Přeštice

11 km 14 ha

GPS Z: 49°36'42.264"N, 13°21'40.049"E, K: 49°32'45.358"N, 13°19'4.938"E
Přítok Radbuzy, Berounky. Od jezu mlýna v Lišicích (ř. km 25,1) až k jezu mlýna v Lužanech (ř. km 36,6). K revíru patří úsek Zlatého potoka (GPS Z: 49°33'40.964"N, 13°19'57.79"E, K: 49°33'35.393"N, 13°20'15.753"E) od ústí do Úhlavy (ř. km 34,0) až k silničnímu mostu v Příchovicích (ř. km 0,5). V obecném zájmu je zákaz lovu ryb na levém břehu Úhlavy od jezu mlýna v Lužanech (ř. km 36,6) až k silničnímu mostu v Lužanech (ř. km 36,2).

Mimopstruhové revíry

431 067 ÚHLAVA 4 – MO Přeštice **8 km 12 ha**
GPS Z: 49°32'45.306"N, 13°19'4.691"E, K: 49°29'51.637"N, 13°17'45.303"E
Přítok Radbuzy. Od jezu mlýna v Lužanech (ř. km 36,6) až k jezu v Červeném Poříčí (ř. km 43,8).

431 068 ÚHLAVA 5 – MO Klatovy **14 km 13 ha**
GPS Z: 49°29'51.553"N, 13°17'45.132"E, K: 49°25'25.64"N, 13°15'5.11"E
Přítok Radbuzy. Od jezu mlýna Červené Poříčí (ř. km 43,8) až k jezu mlýna Malá strana ve Svrčovci (ř. km 60,2).
K revíru patří tůň o výměře 0,70 ha:

PR 01 – Červenopoříčská (GPS 49°29'42.901"N, 13°17'36.533"E),
Dolanská (GPS 49°27'0.472"N, 13°15'18.153"E),
Svrčovská – (GPS 49°25'56.399"N, 13°14'58.306"E).

PR 02 – tůň Švihovská a Husínská
(GPS 49°28'30.681"N, 13°17'5.536"E a 49°28'27.494"N, 13°17'9.026"E)
Přítoky Poleňka a Točnický potok do revíru nepatří, tvoří samostatné revíry. Potok Třebicinský je chovný – lov ryb zakázán.

431 069 ÚHLAVA 6 – MO Klatovy **11 km 12,5 ha**
GPS Z: 49°25'25.239"N, 13°15'5.347"E, K: 49°22'11.06"N, 13°14'8.689"E
Přítok Radbuzy. Od jezu mlýna Malá strana ve Svrčovci (ř. km 60,2) až k jezu mlýna v Dolní Lhotě (ř. km 70,9).
K revíru patří:

PR 01 Rohozenská tůň **3,0 ha**
(GPS 49°21'35.164"N, 13°13'9.708"E)

Přítok Drnový potok tvoří samostatný revír.

431 070 ÚHLAVKA 1 – MO Stříbro **22 km 13 ha**
GPS Z: 49°44'23.55"N, 12°59'43.322"E, K: 49°39'54.335"N, 12°49'6.972"E
Přítok Mže. Od vtoku do Mže ve Stříbře (ř. km 46,9) až k pramenům. Potoky Výrovský (ř. km 11,9) a Žďárský (od samoty Žďár pod lokalitou Březovka – ř. km 4,7) s přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 071 ÚSLAVA 1 – MO Plzeň 1 **14 km 20 ha**
GPS Z: 49°45'45.636"N, 13°24'46.782"E, K: 49°42'6.921"N, 13°28'1.088"E
Přítok Berounky. Od vtoku do Berounky v Plzni u sv. Jiří (ř. km 136,0) až k jezu Kesslerova mlýna ve Starém Plzenci (ř. km 15,2). Zákaz lovu ryb z oplocených pozemků na pravém břehu nad jezem v Koterově v délce cca 300 m a z ostrova pod mlýnem v Koterově. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.



Mimopstruhové revíry

431 072 ÚSLAVA 2 – MO Štáhlavy 15 km 11 ha

GPS Z: 49°42'6.923"N, 13°28'1.188"E, K: 49°37'48.941"N, 13°31'28.631"E
Přítok Berounky. Od jezu Kesslova mlýna ve Starém Plzenci (ř. km 15,2) až k jezu v Žákavě (ř. km 28,2) včetně náhonu od Žákavského jezu do Nezvěstic. Potok Kornatický (Měšenský) je pstruhový revír, ostatní přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 073 ÚSLAVA 2 A – MO Štáhlavy 16 ha

Přítok Berounky.

Revír tvoří rybářské právo na nádržích:

PR 01 Starý rybník	v k. ú. Starý Plzenec	4,90 ha
<i>(GPS 49°41'37.35"N, 13°29'30.599"E)</i>		
PR 02 Nový rybník	v k. ú. Starý Plzenec	10,90 ha
<i>(GPS 49°41'22.49"N, 13°29'45.796"E)</i>		

V prostoru přítoků do rybníka Nový na pravém břehu zákaz lovu ryb – vyznačeno tabulemi (chráněná rybí oblast – ZčKNV č. j. VLZH 534/88-210/1). Na revíru platí zákaz brodění, zanášení návnad a nástrah.

UPOZORNĚNÍ: Na revíru platí zákaz táboření (stany, bivaky) a rozdělování ohňů!

431 074 ÚSLAVA 3 – MO Blovice 11 km 10 ha

GPS Z: 49°37'47.745"N, 13°31'38.388"E, K: 49°34'10.781"N, 13°32'53.259"E
Přítok Berounky. Od jezu mlýna v Žákavě (ř. km 28,2) až k jezu koupaliště ve Vlčicích (ř. km 38,9) včetně náhonu ve Vlčicích. Do revíru nepatří náhon od Žákavského jezu do Nezvěstic.

431 075 ÚSLAVA 3 A – MO Blovice 3 ha

GPS 49°34'57.873"N, 13°32'59.668"E

Revír tvoří nádrž Cecina 2,8 ha. Část potoka Cecina od vtoku do Úslavy (ř. km 36,7) k hrázi nádrže je chovná – lov ryb zakázán.

431 076 ÚSLAVA 4 – MO Ždírec 8 km 10 ha

GPS Z: 49°34'10.75"N, 13°32'53.359"E, K: 49°31'52.038"N, 13°35'30.484"E

PR 01

Přítok Mže – Berounky. Od jezu koupaliště ve Vlčicích (ř. km 38,9) až k jezu Železný Hamr u obce Srby (ř. km 46,7), osada Vilémov včetně tůně staré řeky, mimo potok Přešínský. Úsek od Urbanovic jezu pod Smederovem proti proudu až k druhé lávce přes řeku (Pod chmelnicemi) – *GPS Z: 49°33'34.750"N, 13°34'2.982"E, K: 49°33'30.413"N, 13°34'37.931"E* – tvoří samostatný podrevír, který je RMV.



Mimopstruhové revíry

431 077 ÚSLAVA 5 – MO Nepomuk 18 km 8 ha

GPS Z: 49°31'51.974"N, 13°35'30.535"E, K: 49°29'3.301"N, 13°29'41.649"E
Přítok Mže – Berounky. Od jezu mlýna Železný Hamr v k. ú. Srby (ř. km 46,7), osada Vilémov až k hrázi Žinkovského rybníka (Labuť; ř. km 65,8) s výjimkou Klášterského rybníka (k. ú. Klášter u Nepomuka), který do revíru nepatří. Všechny přítoky revíru jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 078 ÚTERSÝ POTOK 2 – MO Pízeň 1 0,5 ha

Revír tvoří rybářské právo na nádržích:

PR 01 Holá v k. ú. Krsy 0,05 ha

(GPS 49°55'54.704"N, 13°4'14.314"E)

PR 02 Polínky v k. ú. Polínka 0,42 ha

(GPS 49°56'32.825"N, 13°3'20.005"E)

441 501 VESLAŘSKÝ KANÁL RAČICE – 50 ha

Rada ČRS

GPS 50°27'33.844"N, 14°20'50.618"E

Revír tvoří veslařský kanál v k. ú. Račice.

Lov ryb je povolen pouze z ostrova a z částí břehů ohraničených kolmými průměty konců ostrova na bližší břeh ostrova – vyznačeno tabulemi. Od 1. 11. do 28. 2. je lov ryb povolen po celé ploše kanálu (pokud jsou odstraněny bójky). Na revíru platí zákaz lovu ryb při závodech veslařů a kanoistů (viz termínová listina na www.racice.info) a ze zařízení sloužících pro potřeby pořádání závodů veslařů a kanoistů a pro potřeby sportovních tréninků na kanále. Handicapovaní rybáři mají povolen lov ryb také z mola vedle betonového sjezdu na levé straně cílové části kanálu (*GPS 50°27'29.178"N, 14°20'52.761"E*). V celém objektu platí zákaz stanování, zákaz rozdělování ohňů a jakékoliv manipulace s kameny na břehových partiích. Osoba provádějící lov je povinna udržovat v objektu pořádek a řídit se pokyny zaměstnanců Sportcentra Račice, a. s. Porušení výše uvedených pravidel bude posuzováno jako závažný přestupek proti Rybářskému řádu.

Celorepubliková, celosvazová a územní povolenka platí současně i jako vstupenka do areálu veslařského kanálu pro potřeby výkonu rybářského práva. Případný doprovod je povinen si zakoupit vstupenku.

Při lovu na nástražní rybkou se smí použít pouze celá nástražní rybka, jejíž délka je minimálně 15 cm. Minimální délka všech druhů ryb, kromě těch, které mají podle vyhlášky č. 197/2004 Sb. určenu vyšší, se stanovuje na 15 cm. Toto ustanovení platí i pro přechovávané nástražní rybky. **Horní míra u kapra obecného je 70 cm.** Ulovený kapr nad 70 cm (včetně) se musí bez prodlení a s maximální šetrností vrátit zpět do rybářského revíru, kde byl uloven. **Lovíci je povinen mít při lovu podběrák,**

Mimopstruhové revíry

platí zákaz lovu na srkačku, nejmenší lovná míra lipana podhorního je 40 cm, okouna říčního 15 cm.

Při lovu na umělou mušku a muškařením 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 v maximální délce odpovídající dvojnásobku délky používaného prutu a s muškami o maximální velikosti 3 cm. Při lovu na „Tenkaru“ (lov na třepačku) je možné použít pouze prut, návazec a mušku nebo mušky (bez použití navijáku a muškařské šňůry);
- každá muška může být vybavena pouze jedním jednoháčkem;
- je zakázáno používat jakékoliv zátěže umístěné mimo tělo mušky, stejně tak je zakázáno použití jakýchkoliv plovoucích pomůcek jako kulového plovátka, splávku apod. Nástraha nesmí být vybavena doplňky, které svým pohybem zvyšují dráždivost ryby, například rotujícím plíškem, vrtulkou nebo gumičkou.

Lov ryb pod ledem – lov na dírkách

Na základě rozhodnutí Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, č. j. 2443/ZPZ/2018-5, z 18. 7. 2018, byla povolena výjimka ze zakázaného způsobu lovu ryb pod ledem na rybářském revíru č. 441 501, Veslařský kanál Račice, v období od 1. 12. 2018 do 10. 3. 2019.

Podmínky lovu ryb v době povolené výjimky ze zakázaného způsobu lovu ryb pod ledem:

- lov ryb pod ledem je povolen pouze po úplném zamrznutí vodní hladiny,
- minimální souvislá tloušťka ledu musí být alespoň 10 cm,
- vzdálenost lovicích musí být při lovu ryb pod ledem min. 5 m,
- průměr otvorů při lovu ryb pod ledem může být max. 25 cm,
- při lovu ryb pod ledem se použije 1 udice,
- každá osoba provádějící lov ryb pod ledem se musí před vstupem do areálu Veslařského kanálu Račice zapsat do sešitu u brány, kde uvede datum lovu, jméno a příjmení,
- osoby provádějící lov ryb pod ledem musí dbát informací na informačních tabulích před vstupem do areálu Veslařského kanálu Račice a respektovat případný zákaz vstupu na led z důvodu bezpečnosti.

Na revíru platí mimopstruhové povolenky celorepublikové, celosvazové a územní povolenky všech územních svazů ČRS.

431 079 VERNĚŘOVSKÝ (HALŠTROVSKÝ) POTOK 1 – MO Aš 6 ha
Revír tvoří:

PR 01 nádrž Verněřov	v k. ú. Verněřov u Aše	2,25 ha
<i>(GPS 50°13'27.027"N, 12°14'2.177"E)</i>		
PR 02 propadlina Hliniště	v k. ú. Mokřiny	2,5 ha
<i>(GPS 50°12'28.625"N, 12°12'29.172"E)</i>		
PR 03 nádrž Ohražený	v k. ú. Krásná	1,0 ha
<i>(GPS 50°14'48.465"N, 12°10'40.524"E)</i>		

04 431 190 VÍCENICE – MO Klatovy 15,1 ha
GPS 49°26'39.855"N, 13°18'26.252"E

Revír tvoří Nový rybník v k. ú. Točnick u Klatov. Rybolov povolen od 1. 5. 2019. Zákaz lovu ryb z hráze a u přítoku – označeno cedulemi. Zákaz lovu ryb v měsíci září, a to v sobotu od 16 do 19 hod. a v neděli od 9 do 12 hod. (lov kachen). Parkování vozidel je povoleno pouze na vyhrazených parkovištích.

481 501 VLTAVA 16–19, ÚDOLNÍ NÁDRŽ ORLÍK 55,5 km 2300 ha
Rada ČRS

GPS Z: 49°36'22.604"N, 14°10'55.46"E, K: 49°14'26.803"N, 14°22'44.995"E
Od hráze údolní nádrže Orlick až k jezu Kořensko na ř. km 200,41.

K revíru dále patří:

Otava až k jezu Topinkova mlýna v k. ú. Vrcovice na ř. km 19,2 *(GPS 49°21'2.539"N, 14°8'40.873"E)*,

Lomnice po soutok se Skalicí *(GPS 49°24'57.172"N, 14°8'54.715"E)*,

Hrejkovický potok *(GPS 49°24'7.485"N, 14°15'15.071"E)* a **Jetětický potok** *(GPS 49°21'57.713"N, 14°16'49.682"E)* až k hraničním tabulím v blízkosti jejich vtoku do údolní nádrže.

Ostatní přítoky jsou chráněnou rybní oblastí, lov ryb je zakázán.

Na revíru je lov ryb zakázán:

- z pevných i plouvoucích přístavišť a ze zařízení veřejné lodní dopravy,
- na levém břehu Otavy pod osadou Štědronín od ř. km 5,2 do ř. km 5,4 v areálu Českého rybářského svazu, středisko Štědronín; vyznačeno bójemi a tabulemi,
- na levém břehu Vltavy od ř. km 170,4 do ř. km 170,6 v areálu Povodí Vltavy, s. p., Poříční dozorství Zvíkov; vyznačeno bójemi a oploceno,
- na pravém břehu Vltavy na ř. km 182,0 v areálu Povodí Vltavy, s. p., Poříční dozorství Zvíkov; vyznačeno bójemi a oploceno,
- na levém břehu Vltavy v Barrandovské zátoce na ř. km 155,7 v prostoru přístavu vyznačeném plavebními znaky v období od 1. 4. do 31. 10., z pravidla i ze břehu; vyznačeno tabulemi.

Lov ryb z plavidel je povolen. Lov hlubinnou přívlačí je povolen pouze z plavidla poháněného lidskou silou (vesla).

Mimopstruhové revíry

Při lovu na nástražní rybku se smí použít pouze celá nástražní rybka, jejíž délka je minimálně 15 cm. Minimální délka všech druhů ryb, kromě těch, které mají podle vyhlášky č. 197/2004 Sb. určenu vyšší, se stanovuje na 15 cm. Toto ustanovení platí i pro přechovávané nástražní rybky.

Horní míra u kapra obecného je 70 cm. Ulovený kapr nad 70 cm (včetně) se musí bez prodlení a s maximální šetrností vrátit zpět do rybářského revíru, kde byl uloven. **Lovíci je povinen mít při lovu podběrák, platí zákaz lovu na srkačku, nejmenší lovná míra lipana podhorního je 40 cm, okouna říčního 15 cm.**

Při lovu na umělou mušku a muškařením 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 v maximální délce odpovídající dvojnásobku délky používaného prutu a s muškami o maximální velikosti 3 cm. Při lovu na „Tenkaru“ (lov na třepačku) je možné použít pouze prut, návazec a mušku nebo mušky (bez použití navijáku a muškařské šňůry);
- každá muška může být vybavena pouze jedním jednoháčkem;
- je zakázáno používat jakékoliv zátěže umístěné mimo tělo mušky, stejně tak je zakázáno použití jakýchkoliv plovoucích pomůcek jako kulového plovátka, splávku apod. Nástraža nesmí být vybavena doplňky, které svým pohybem zvyšují dráždivost ryby, např. rotujícím plíškem, vrtulkou nebo gumičkou.

Lov ryb nonstop

Na základě rozhodnutí MZe, č. j. 28549/2017-MZE-16232, z 8. 6. 2017, byla povolena výjimka z denní doby lovu na rybářském revíru č. 481 501 Vltava 16–19, ÚN Orlík, v období od 16. června do 31. srpna 2018 a 2019 v době od 00.00 hod. do 04.00 hod. a v období od 1. září do 30. září 2018 a 2019 v době od 22.00 hod. do 24.00 hod. a od 00.00 hod. do 06.00 hod. Podmínky lovu ryb v době povolené výjimky z denní doby lovu:

- a) Osoba provádějící lov ryb je povinna od 16. června do 31. srpna v době od 00.00 hod. do 04.00 hod. a v období od 1. září do 30. září v době od 22.00 hod. do 06.00 hod. osvětlit místo lovu bílým neoslňujícím světlem. Zakládání otevřených ohňů se pro tyto účely zakazuje.
- b) Osoba provádějící lov ryb je povinna v případě pokračování lovu ryb po 24.00 hod. zapsat nesmazatelným způsobem do oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházky a úlovku) nové datum lovu a číslo rybářského revíru. Pokud si osoba provádějící lov ryb nepřisvojlila předchozí den žádnou ulovenou rybu, je povinna prázdnou řádku k tomuto dni neįpozději před zápisem nového data proškrtnout.

Mimopstruhové revíry

- c) Osoba provádějící lov ryb z plavidla je povinna respektovat ustanovení Řádu plavební bezpečnosti, a to zejména ta ustanovení, která se vztahují k noční signalizaci malých plavidel za plavby a za stání (čl. 3.13 a čl. 3.20 Řádu plavební bezpečnosti).
- d) V září v době od 22.00 hod. do 06.00 hod. je povolen pouze lov na nástrahu rostlinného původu nebo na nástražní rybu o délce minimálně 20 cm, přičemž nemohou být použity její části. Za nástrahy rostlinného původu lze považovat nástrahy typu boilies nebo pelety, ve kterých může být část obsahu tvořena nehomogenními komponenty živočišného původu. *(Uvedené podmínky v měsíci září jsou dle podmínek MZE z důvodu ochrany úhoře říčního.)*

Na revíru platí mimopstruhové povolenky celorepublikové, celosvazové, územní povolenky pro členy ČRS všech územních svazů a místní povolenky.

Rybářská stráž: tel. 606 925 186 (středisko ČRS Štěrdrónín).

UPOZORNĚNÍ: *Na pozemcích, které jsou součástí vodní nádrže, tedy zejména na jejich břehových částech, je dle pokynů správce pozemků Povodí Vltavy, s. p., zakázáno: provádění jakýchkoli terénních úprav, stanování, kempování, budování pevných přístřešků, rozdělování ohňů, odhazování odpadků, znečišťování území a vodní plochy. Parkování dopravních prostředků je povoleno pouze na místech vymezených k parkování a řádně vyznačených dopravním značením.*

431 080 ZBIROŽSKÝ POTOK 2 – MO Zbiroh 2 ha

Revír tvoří nádrž:

Lepenkárenský

(bývalý rybník Kravák) v k. ú. Zbiroh

2,0 ha

(GPS 49°52'4.177"N, 13°45'47.517"E)

V obecném zájmu je zákaz lovu ryb z hráze nádrže. Chráněná rybí oblast je vyznačena tabulemi – lov ryb zakázán.

431 081 ZUBŘINA 1 A – MO Domažlice 16 km 5 ha

GPS Z: 49°32'12.733"N, 13°3'11.191"E, K: 49°25'56.64"N, 12°57'35.208"E

Přítok Radbuzy. Od jezu mlýna Pasecký pod Osvračínem (ř. km 2,5) až k mostu u čistírny odpadních vod podniku CHVAK Domažlice (ř. km 22,7). Součástí revíru jsou všechny přítoky s výjimkou potoka Starý (ř. km 17,8).

431 082 ZUBŘINA 2 A – MO Domažlice 0,5 ha

Revír tvoří nádrž:

PR 02 Chrastavice v k. ú. Chrastavice

0,5 ha

(GPS 49°27'25.011"N, 12°57'8.239"E)

SOUPIS ČÁSTÍ REVÍRŮ A PODREVÍRŮ, KTERÉ TVOŘÍ REVÍRY MÍSTNÍHO VÝZNAMU (RMV)

Na RMV mohou lovit vlastní členové těch místních organizací, které jej obhospodařují.

Místní organizace může umožnit lov ryb i členům jiných MO. Všichni, kdo loví na RMV, musí splňovat podmínky § 13 odst. 7 zákona č. 99/2004 Sb., o rybářství.

431 093 ČERNÝ POTOK 1/R – MO Poběžovice	1 ha
Revír tvoří: zatopený kamenolom Jámy v k. ú. Pařezov	1,2 ha
431 019 KRALOVICKÝ POTOK 2 – MO Plasy	2 km 4 ha
Přítok Střely. Revír tvoří nádrž: Oborák v k. ú. Trojany	3,1 ha
se všemi přítoky až k pramenům.	
431 021 MANĚTÍNSKÝ POTOK 1 – MO Manětín	1 ha
Rybářský revír tvoří nádrž: Zámecký (Nevěstin) rybník v k. ú. Hrad Nečtiny	0,74 ha
431 098 MERKLÍNKA 2/R – MO Srstice	0,65 ha
Revír tvoří nádrže: PR 02 koupaliště v k. ú. Srstice	0,65 ha
431 099 OHŘE 15/R – MO Loket nad Ohří	4 ha
Revír tvoří nádrž: Nové Sedlo (Velká Anna) v k. ú. Nové Sedlo	4,1 ha
431 105 RADBUZA 3/R – MO Stod	1 ha
Revír tvoří: zatopený lom v k. ú. Hradec	0,78 ha
431 106 RADBUZA 3 A/R – MO Stod	2 ha
Revír je tvořen: PR 01 Kachňárna Losiná v k. ú. Losiná	0,65 ha
PR 02 Šindlerák Mantov	0,96 ha
431 107 RADBUZA 5/R – MO Staňkov	1 ha
Revír tvoří nádrž: Čermná v k. ú. Čermná	1,17 ha
431 108 RADBUZA 6 A/R – MO Horšovský Týn	2 ha
Revír tvoří nádrž: Zeťák v k. ú. Horní Podlesí	1,5 ha

Mimopstruhové revíry


- 431 109 RADBUZA 7/R – MO Bělá nad Radbuzou** **1 ha**
Revír tvoří nádrž:
Bělský v k. ú. Bělá nad Radbuzou 0,6 ha
- 431 110 RADNICKÝ POTOK 1/R – MO Radnice** **0,3 ha**
Revír tvoří nádrž:
Chomelná v k. ú. Dolní Chomle 0,3 ha
- 431 111 STARÝ POTOK 1/R – MO Kdyně** **1,75 ha**
Revír tvoří náhon mlýna Husmanka od stavidel mlýna až k mostu u začátku obce Záhořany a nádrž:
PR 01 Údolí hvězd v k. ú. Oprechtice 0,75 ha
- 05 431 125 SUCHÝ – MO Toužim** **3,45 ha**
Revír tvoří rybník v k. ú. Lachovice, Radaně, Brložec
- 431 114 TŘEMOŠENKA 1/R – MO Třemošná** **4,8 ha**
Revír tvoří nádrže:
PR 01 Hroznata v k. ú. Podmokly 4,0 ha
PR 02 Rybník v k. ú. Česká Bříza 0,8 ha
Zákaz vjezdu motorových vozidel na louku při pravém břehu rybníka Hroznata (soukromý pozemek). Chráněná rybí oblast je na rybníku Hroznata u přítoku v délce 70 m od původního vtoku směrem k příjezdové komunikaci – vyznačeno tabulemi – lov ryb zakázán. Přitoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Horní část Třemošenky a potoka Bělá od uvedených hranic až k pramenům jsou pstruhové revíry.
- 431 069 ÚHLAVA 6 – MO Klatovy** **11 km 12,5 ha**
PR 02 – zatopené lomy v k. ú. Klatovy (Pod Větrovnou)
(GPS 49°24'0.126"N, 13°17'54.105"E).
- Na podrevíru platí pouze povolenky pro děti do 15 let a je vyhrazen pro výuku rybářského kroužku. Všechny ulovené ryby se vrací zpět.**
- 04 431 123 U MLATU – MO Radnice** **1,15 ha**
Revír tvoří rybník na pozemku par. č. 429 v k. ú. Vejvanov.
- 431 076 ÚSLAVA 4 – MO Ždírec** **2,5 ha**
PR 02
Od Urbanovic jezu pod Smederovem proti proudu až k druhé lávce přes řeku (Pod chmelnicemi).
(GPS Z: 49°33'34.750"N, 13°34'2.982"E, K: 49°33'30.413"N, 13°34'37.931"E).
- 431 117 ZUBŘINA 2 A/R – MO Domažlice** **2,6 ha**
Revír tvoří nádrž:
U Tří vrb v k. ú. Domažlice 2,6 ha

Rybářský revír č. 04 231 003



Rybářský revír č. 04 231 003

 VOLNÝ PŘÍSTUP

 HNÍZDIŠTĚ PTACTVA, OMEZENÝ PŘÍSTUP (V DOBĚ HNÍZDĚNÍ PTACTVA DOPORUČENO NEVSTUPOVAT)

 ZÁKAZ RYBOLOUVY / ZÁKAZ VJEZDU

 ZÁKAZ VJEZDU

**Další informace:
ČRS, z.s., Zpč. ÚS**

tel.: 377 223 569 nebo na: us@crsplzen.cz

Úřad městyse Žinkovy – tel.: 371 593 124

SOUPIS PSTRUHOVÝCH REVÍRŮ

433 001 ANDĚLICE 1 – MO Kdyně 8 km 1 ha

GPS Z: 49°19'26.34"N, 13°8'49.291"E, K: 49°21'43.035"N, 13°5'50.861"E

Přítok Chodské Úhlavy u Úborska (ř. km 9,4) až k obci Pocínovice a nad obcí Pocínovice (ř. km 3) až po obec Chodská Lhota (ř. km 6). Chráněná rybí oblast: úsek v obci Pocínovice (vyznačen tabulemi) – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 002 BRADAVA 1 – MO Štáhlavy 28 km 5,4 ha

GPS Z: 49°38'21.805"N, 13°31'30.904"E, K: 49°36'54.09"N, 13°43'27.004"E

Přítok Úslavy. Od vtoku do Úslavy v Nezvěsticích (ř. km 26,1) až k pramenům, s výjimkou vodní nádrže Hamr (k. ú. Hořehledy), která do revíru nepatří. Rybník Hvíždalka ve Spáleném Poříčí, kterým potok protéká, je samostatný mimopstruhový revír. K revíru patří Kornatický potok od vtoku do Úslavy (ř. km 23,5) až 100 m pod hráz Kornatického rybníka (ř. km 3), *GPS 49°39'52.418"N, 13°33'55.810"E*. Lov ryb je zakázán v I. ochranném pásmu vodárny Nezvěstice v délce 300 m a na obou březích (*GPS Z: 49°37'56.349"N, 13°31'49.047"E, K: 49°37'51.090"N, 13°32'1.470"E*) – vyznačeno tabulemi. Všechny přítoky Bradavy 1 a Kornatického potoka jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 003 BRADLAVA 1 – MO Plánice 8 km 2 ha

GPS Z: 49°25'33.259"N, 13°30'17.568"E, K: 49°23'47.469"N, 13°30'44.473"E

Přítok Mže. Revír tvoří Lovčický potok od mostu v obci Blížanovy (ř. km 6,5) až k pramenům, potok Habartický (*GPS Z: 49°24'11.846"N, 13°25'33.316"E, K: 49°24'37.13"N, 13°26'58.989"E*) od obce Vítkovice (výpust rybníka – ř. km 2) až k soutoku s Bradlavou (ř. km 77,8). Do revíru patří chovné potoky Vracovský, Křížovický, Zbyslavský a vlášečnice patřící k těmto potokům, které jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 004 BYSTRŤICE 1 – MO Ostrov 23 km 10 ha

GPS Z: 50°17'30.928"N, 13°0'33.234"E, K: 50°23'49.456"N, 12°52'49.323"E

Přítok Ohře. Od ústí do Ohře u Hradiště (ř. km 153,8) až k pramenům, mimo Odeřské jezírko v k. ú. Odeř. **Celý revír včetně přítoků je chovný – lov ryb zakázán.**

Pstruhové revíry

05 433 079 ČERNÁ – MO Ostrov 21 km 31,5 ha

GPS Z: 50°25'41.687"N, 12°44'36.800"E, K: 50°25'56.197"N, 12°44'7.270"E
Vodní tok Černá, včetně přítoků Podleský a Kraví potok. Začátek revíru je na toku Černá od železničního mostu u obce Potůčky až k pramenům u obce Boží Dar. Do revíru není zahrnuta nádrž Myslivny, která slouží jako zdroj pitné vody. Celý revír je CHRO – lov ryb zakázán.

433 006 ČERNÝ POTOK 1 – MO Poběžovice 19 km 2 ha

GPS Z: 49°30'12.59"N, 12°50'46.102"E, K: 49°25'11.104"N, 12°50'46.28"E
Přítok Radbuzy. Od mostu pod Ohnišovickým rybníkem u obce Ohnišovice (ř. km 9,3) až k pramenům. Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Do revíru nepatří rybník Kamenný v Trhanově a úsek 50 m nad ním. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 007 ČISTÁ (POTOK) 1 – MO Loket nad Ohří 20 km 3 ha

GPS Z: 50°11'7.592"N, 12°45'30.187"E, K: 50°6'36.499"N, 12°47'57.498"E
Přítok Ohře. Od ústí do Ohře v Lokti (ř. km 191,3) až k soutoku s plavebním kanálem na západní straně obce Krásno (ř. km 11,7). **Celý revír včetně přítoků je chovný – lov ryb zakázán.**

433 008 VITICKÝ (DALOVICKÝ) POTOK 1 – MO Karlovy Vary 16 km 6 ha

GPS Z: 50°14'34.709"N, 12°53'35.280"E, K: 50°19'50.840"N, 12°48'13.582"E
Přítok Ohře. Od ústí do Ohře v Dalovicích (ř. km 173,3) až k pramenům. **Celý revír je chovný – lov ryb zakázán.** Do revíru nepatří nádrž Velký rybník v k. ú. Velký rybník (tvoří samostatný revír).

433 009 DRNOVÝ POTOK 1 – MO Klatovy 20 km 3 ha

GPS Z: 49°24'59.682"N, 13°15'24.248"E, K: 49°16'19.067"N, 13°21'36.273"E
Přítok Úhlavy. Od vtoku do Úhlavy u Klatov (ř. km 61,4) až k pramenům. **Celý revír je chovný – lov ryb zakázán.**

433 010 HAMERSKÝ POTOK 1 – MO Planá u Mariánských Lázní 12 km 5 ha

GPS Z: 49°48'48.617"N, 12°45'45.537"E, K: 49°52'43.546"N, 12°40'16.864"E
Přítok Mže. Od ústí do Mže (ř. km 77,7) až k soutoku s Chodovským potokem (ř. km 14). Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 076 HOŘIMA 1 – MO Stod 12 km 2 ha

GPS Z: 49°37'37.397"N, 13°6'33.319"E, K: 49°37'50.065"N, 13°1'57.774"E
Přítok Radbuzy. Od soutoku s Radbuzou (ř. km 41,3) až k pramenům. Od mostu v Hradišfanech až k pramenům je potok chovný – lov ryb

zakázán. Součástí revíru je Nedražický potok (GPS Z: 49°37'42.22"N, 13°4'36.251"E, K: 49°39'23.066"N, 13°2'6.994"E). Ostatní přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Na revíru je zakázáno brodění. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 011 CHODOVSKÝ POTOK 3 – MO Božičany 22 ha

Přítok Ohře. Revír tvoří nádrž:

Tatrovce v k. ú. Tatrovice 22,00 ha
(GPS 50°16'37.479"N, 12°41'15.43"E)

Na nádrži Tatrovice je povolen lov z plavidel.

433 012 CHODSKÁ ÚHLAVA 1 – MO Nýrsko 10 km 5,5 ha

GPS Z: 49°19'28.34"N, 13°9'15.153"E, K: 49°16'42.763"N, 13°5'2.974"E

Přítok Úhlavy. Od vtoku do Úhlavy (ř. km 83,9) až k pramenům.

K revíru patří:

propadliny po těžbě zemín v k. ú. Nýrsko 5,5 ha
(GPS 49°17'43.665"N, 13°7'57.114"E)

Horní tok Chodské Úhlavy od silničního mostu Uhlíště, Svatá Kateřina – státní hranice (ř. km 9,6), přítoky Hadravský potok (ř. km 2,7), Jezvinský potok, Flecký potok (ř. km 8,3), Skelnohušský potok (ř. km Úhlava 84,4) a Rančův potok jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 013 JELENKA 1 – MO Klatov 12 km 1 ha

GPS Z: 49°20'47.894"N, 13°12'37.981"E, K: 49°18'42.397"N, 13°14'8.122"E

Přítok Úhlavy. Od ústí do Úhlavy v Janovicích nad Úhlavou (ř. km 75,9) až k soutoku Stražovského a Měštického potoka (ř. km 5,3). Přítoky Jelenky, Strážovský a Měštický potok jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 072 KATEŘINSKÝ POTOK 1 – MO Tachov 20 km 10 ha

Přítok Pfreimdu a Aschy, Naaby a Dunaje. Revír je tvořen níže jmenovanými přítoky od státní hranice s Německem či od soutoku s hlavním tokem až k pramenům. Jde o toky Havraní, Celní, Zahájský, Spálený, Kateřinský, Hraniční, Nivní, Jelení a Plešský. **Celý revír je chráněnou rybí oblastí – lov ryb zakázán.**

433 014 KLABAVKA 2 – MO Rokycany 10 km 6 ha

GPS Z: 49°43'16.393"N, 13°38'9.124"E, K: 49°43'53.261"N, 13°43'54.041"E

Přítok Berounky. Revír tvoří Klabava (Padrfský potok) od jezu u čistící stanice v Hrádku – Nové Huti (ř. km 23,0) až k mostu u Melmatěje silnice Dobřív–Strašice (ř. km 32,5). Skořický potok od soutoku s Klabavou (ř. km 27,3) až k jezu u rybníka Cihelák v Mirošově. Další úsek Skořického potoka až k pramenům, potoky Hůrecký a Chejlava (Vydřidušský) jsou chovné – lov ryb zakázán.

Pstruhové revíry

433 015 KOSOVÝ POTOK 1 –

MO Planá u Mariánských Lázní

13 km 7 ha

GPS Z: 49°47'55.629"N, 12°49'52.876"E, K: 49°54'2.203"N, 12°47'3.061"E
Přítok Mže. Od ústí do Mže u Záhohří (ř. km 69,8) až k silničnímu mostu v obci Michalovy Hory (ř. km 16,2). Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 016 KOSOVÝ POTOK 2 – MO Mariánské Lázně 23 km 10 ha

GPS Z: 49°54'2.823"N, 12°47'3.333"E, K: 49°58'33.365"N, 12°35'43.764"E
Přítok Mže. Od silničního mostu v Michalových Horách (ř. km 16,2) až k pramenům. Od jezu v Jedlové (ř. km 38,3) až k pramenům a všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou nad 15 cm je povolen.

433 017 KOUBA POTOK 1 – MO Kdyně 11 km 3 ha

GPS Z: 49°19'54.726"N, 13°14'1.845"E, K: 49°18'46.113"N, 13°0'10.099"E
Přítok Dunaje. Všechny potoky a jejich přítoky tekoucí do SRN mezi obcemi Maxov a Sruby. Lov ryb je povolen na potoce Hyršovský od koupaliště v obci Hyršov až po hranice se SRN. Ostatní části revíru jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 018 KOZÍ POTOK 1 A – MO Aš 10 km 2 ha

GPS Z: 50°18'50.741"N, 12°6'32.065"E, K: 50°17'17.188"N, 12°11'20.431"E
Od státní hranice v Trojmezí až k pramenům. Celý revír je chovný – lov ryb zakázán.

433 019 KRALOVICKÝ POTOK 1 – MO Plasy 20 km 3 ha

Přítok Střely – Berounky. Od ústí do Střely (ř. km 1,2) až k ústí Výrovského potoka (ř. km 10,4). **Celý revír je chovný – lov ryb zakázán.**

433 020 KRAPICKÝ (SLATINSKÝ) POTOK 1 –

MO Cheb

15 km 2 ha

GPS Z: 50°6'24.504"N, 12°23'45.473"E, K: 50°11'16.271"N, 12°12'9.687"E
Přítok Ohře. Od ústí do Ohře u Tršnic (ř. km 236,0) až k pramenům. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 021 KYNŽVARTSKÝ (LIPOLTOVSKÝ) POTOK 1 –

MO Cheb

22 km 4 ha

GPS Z: 50°5'29.527"N, 12°28'38.369"E, K: 50°1'46.979"N, 12°37'37.41"E
Přítok Odavy – Ohře. Od vtoku do Odavy pod Jesenickou údolní nádrží (ř. km 2,4) až k pramenům včetně Salajnského potoka (GPS Z: 50°4'57.98"N, 12°31'2.276"E, K: 50°0'44.412"N, 12°33'16.942"E). Všechny přítoky mimo Salajnského potoka jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 022 LIBAVA VELKÁ 1 – MO Kynšperk nad Ohří 8 km 1 ha

GPS Z: 50°8'7.949"N, 12°32'20.184"E, K: 50°6'55.573"N, 12°34'41.03"E

Přítok Ohře. Od ústí do Ohře pod Velkou Libavou (ř. km 216,8) až k pramenům. K revíru patří potok Libava Malá od ústí do Libavy Velké (ř. km 2,4) až k pramenům. Libava Malá a část Libavy Velké od místa 200 metrů nad státní silnicí Cheb–Sokolov jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen. Na revíru mohou být vyznačena trdliště lipana podhorního (*Thymallus thymallus*). Na vyznačeném trdlišti je zákaz brodění od 16. 4. do 31. 5.

433 023 LIBOCKÝ POTOK 1 – MO Kraslice 9 km 3 ha

GPS Z: 50°7'13.782"N, 12°31'10.712"E, K: 50°11'6.987"N, 12°29'24.37"E

Přítok Ohře. Od ústí do Ohře v Kynšperku nad Ohří (ř. km 219,4) až 100 m před těleso hráze údolní nádrže Horka (ř. km 10,4). K revíru patří všechny přítoky revíru Ohře 17, které jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 024 LIBOCKÝ POTOK 2 – MO Kraslice 3 km 1 ha

Přítok Ohře. Revír tvoří veškeré přítoky do vodárenské nádrže Horka, od hranice I. ochranného pásma až k pramenům, mimo přítok Libocký potok 1, který tvoří samostatný revír. Vodárenská nádrž v I. ochranném pásmu k revíru nepatří. **Celý revír je chovný – lov ryb zakázán.**

433 025 LIBOCKÝ POTOK 3 – MO Kraslice 13 km 2 ha

GPS Z: 50°13'23.909"N, 12°30'5.21"E, K: 50°16'32.201"N, 12°29'3.812"E

Přítok Ohře. Od tabule označující na přítoku do údolní nádrže Horka hranici I. ochranného pásma až k obci Mlýnská. Od obce Mlýnská až k pramenům je potok chovný – lov ryb zakázán. Valtěřovský potok (*GPS Z: 50°14'55.637"N, 12°28'5.014"E, K: 50°16'17.919"N, 12°25'4.664"E*) od křižovatky silnice Luby–Kraslice až k pramenům je chovný – lov ryb zakázán.

433 077 LOBEZSKÝ POTOK 1 – MO Sokolov 23 km 5 ha

Přítok Ohře. Od ústí do Ohře (ř. km 202,9) až k pramenům se všemi přítoky. **Celý revír je chovný – lov ryb zakázán.**

233 004 LOMNICKÝ POTOK 1 – České rybářství, s.r.o. 3 km 1 ha

Přítok Teplé, Ohře. Od soutoku s Teplou v ř. km 8,0 až k tělesu hráze ÚN Stanovice. Celý revír je CHRO – lov ryb zakázán.

Pstruhové revíry

433 026 MANĚTÍNSKÝ POTOK 1 – MO Manětín **14 km 4 ha**
GPS Z: 49°59'42.818"N, 13°18'36.192"E, K: 49°59'35.71"N, 13°12'29.366"E
Přítok Střely. Od vtoku do Střely (ř. km 29,6) až k soutoku potoků Starý a Pstruhový (ř. km 8,2). Potoky Starý, Pstruhový a ostatní přítoky do Manětínského potoka jsou chovné – lov ryb zakázán. V úseku od starého mostu u kostela sv. Barbory v Manětíně k jezu v zámeckém parku v Manětíně je chráněná rybí oblast – lov ryb zakázán (ZčKNV č. j. VLHZ 948/87).

473 502 MORAVA 24 – Rada ČRS **8,5 km 3 ha**
GPS Z: 50°5'18.181"N, 16°55'11.807"E, K: 50°5'8.009"N, 16°49'27.822"E
Od jezu u kamenolomu nad obcí Hanušovice u ústí Krupě až po silniční most pod obcí Horní Hedeč.
Přivlastňovat si lososovité druhy ryb je možno pouze 3 dny v kalendářním týdnu. Tyto dny musí být v oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházky a úlovků) označeny zakroužkováním data před zahájením lovu. **Lovíci je povinen mít při lovu podběrák, platí zákaz lovu na srkačku a nejmenší lovná míra lipana podhorního je 40 cm.**
Na revíru platí pstruhové povolenky celorepublikové, celosvazové a územní povolenky všech územních svazů ČRS.

433 074 MŽE 5 B – MO Stříbro **6 km 21 ha**
GPS Z: 49°44'45.577"N, 12°57'6.369"E, K: 49°46'40.214"N, 12°52'24.268"E
PPřítok Berounky. Od jezu v Máchově údolí (Nový Mlýn – ř. km 51,5) až k jezu Šturanického mlýna v k. ú. Ošelín (ř. km 63,6). Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Na revíru mohou být vyznačena trdliště lipana podhorního (*Thymallus thymallus*). Na vyznačeném trdlišti je zákaz brodění od 16. 4. do 31. 5.

433 027 MŽE 6 – MO Planá u Mariánských Lázní **16 km 16 ha**
GPS Z: 49°46'40.278"N, 12°52'24.24"E, K: 49°48'43.04"N, 12°45'51.049"E
Přítok Berounky. Od jezu Šturanického mlýna v k. ú. Ošelín (ř. km 63,6) až k jezu u osady Ústí u obce Kočov (ř. km 78,9). Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 028 MŽE 8 – MO Tachov **17 km 6 ha**
GPS Z: 49°47'35.377"N, 12°39'21.322"E, K: 49°49'35.394"N, 12°31'19.052"E
Přítok Berounky. Od mostu čistírny odpadních vod v Tachově (ř. km 90,9) až k pramenům, se všemi přítoky. Součástí revíru není vodárenská nádrž Lučina (ř. km 96,1–98,5) a přítoky, až po hranici prvního ochranného pásma. Chráněná rybí oblast je od soutoku tří vodotečí z rybníka Olšový v k. ú. Branka (ř. km 101,6 – 102,3) až k pramenům,

a dále na Lužním potoce (GPS Z: 49°47'57.152"N, 12°34'16.254"E, K: 49°46'12.45"N, 12°32'37.887"E) od mostu silnice Milíře–Lesná (ř. km 7,0). Součástí revíru je i Brtný potok (GPS Z: 49°47'3.671"N, 12°39'52.537"E, K: 49°44'59.746"N, 12°37'26.552"E) od konce vzdutí rybníka Jirský (Štrandbád – ř. km 2,0) až k pramenům. Chráněná rybí oblast je od mostu silnice Maršovy Chody k rybníku Pořejov (ř. km 9,0) až k pramenům a od jezu bývalé elektrárny v Tachově (GPS 49°47'41.464"N, 12°38'21.496"E) až k mostu u sádek Klatovského rybářství (cca 600 m; GPS 49°47'41.67"N, 12°37'47.968"E). Součástí revíru jsou i náhony v Tachově u sádek, u Lávičkova mlýna a v osadě Světce (náhon na MVE). Všechny ostatní přítoky řeky a nádrží Lučina jsou chráněnou rybí oblastí, a to od hranice I. ochranného pásma či od soutoku až k pramenům – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.

**04 233 002 MŽE 8 A JALOVÝ DVŮR (Branka) –
Klatovské rybářství, a. s.**

8 ha

GPS 49°49'34.207"N, 12°31'17.673"E

Revír tvoří rybník Jalový dvůr v k. ú. Branka.

433 029 NEMANICKÝ POTOK 1 – MO Poběžovice 15 km 2 ha

GPS Z: 49°25'28.892"N, 12°42'31.552"E, K: 49°29'33.39"N, 12°41'42.006"E
Přítok Dunaje. Od státní hranice se SRN až k pramenům. K revíru patří Černořecký potok (Černý) tekoucí přes obec Lískovou. Všechny přítoky včetně Černořeckého potoka jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 030 ODRAVA 1 – MO Kynšperk nad Ohří 5 km 2 ha

GPS Z: 50°6'37.693"N, 12°29'6.687"E, K: 50°5'6.883"N, 12°28'37.269"E
Přítok Ohře. Od ústí do Ohře (ř. km 224,1) až k patě hráze údolní nádrže Jesenice (ř. km 4). V obecném zájmu je zákaz lovu ryb v prostoru pod hrází údolní nádrže Jesenice, od středního sloupu až k patě hráze. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 068 OHŘE 12 P – MO Ostrov 9 km 23 ha

GPS Z: 50°20'21.057"N, 13°3'14.1"E, K: 50°17'10.437"N, 13°0'27.042"E
Přítok Labe. Od silničního mostu ve Stráži nad Ohří (ř. km 146,2) až k silničnímu mostu ve Velichově (ř. km 154,5). Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

Pstruhové revíry

433 031 OTAVA 5 – MO Horažďovice

5 km 8 ha

GPS Z: 49°19'22.636"N, 13°40'59.746"E, 49°19'15.139"N, 13°41'29.670"E, K: 49°16'40.896"N, 13°38'26.109"E

Přítok Vltavy. Od vtoku Mlýnského náhonu do Otavy v Horažďovicích-Zářečí (ř. km 74,0) až k ústí Koznického potoka do Otavy pod obcí Žichovice (ř. km 80,2). Dále Mlýnský náhon v Zářečí od vtoku Maloborského potoka až k Prácheňskému jezu (ř. km 75,2) a všechny další náhony a zátky v revíru, potok Černíčský (ř. km 78,0) až k obci Černíč (ř. km 5,0; GPS 49°17'41.027"N, 13°38'37.923"E) a Koznický potok. Od ústí Koznického potoka v délce 50 m po proudu je chráněná rybí oblast – lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi. Celý Koznický potok a Černíčský potok od státní silnice Horažďovice–Sušice pod obcí Bojanovice (ř. km 0,5) až k obci Černíč (ř. km 5,0) jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou nad 15 cm je povolen. Na revíru mohou být vyznačena trdliště lipana podhorního (*Thymallus thymallus*). Na vyznačeném trdlišti je zákaz brodění od 16. 4. do 31. 5.

433 032 OTAVA 7 – MO Sušice 1

14 km 17 ha

GPS Z: 49°16'3.522"N, 13°35'40.786"E, K: 49°11'19.966"N, 13°29'24.97"E

Přítok Vltavy. Od mostu v obci Čepice (ř. km 84,8) až k jezu v Dlouhé Vsi (ř. km 99,8) včetně Chmelenského náhonu (GPS Z: 49°15'20.228"N, 13°33'54.359"E, K: 49°14'54.016"N, 13°32'53.68"E). Od jezu na Fufernáč (ř. km 92,8) až k přepadu u Armádního domu, dále náhon na Pátečku (ř. km 95,4) a všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Na revíru mohou být vyznačena trdliště lipana podhorního (*Thymallus thymallus*). Na vyznačeném trdlišti je zákaz brodění od 16. 4. do 31. 5.

433 034 OTAVA 8 – MO Sušice 2

9 km 7 ha

GPS Z: 49°11'19.953"N, 13°29'25.243"E, K: 49°8'30.858"N, 13°30'52.865"E

Přítok Vltavy. Od jezu v Dlouhé Vsi (ř. km 99,8) až k silničnímu mostu v Rejstějně (ř. km 107,8) včetně potoka Losenice (ř. km 107,8), náhonu v Radešově a náhonu na Klášterský Mlýn. Zákaz vstupu na levý břeh od přepadu u Annínského náhonu až k výtoku z odchovného zařízení Klatovského rybářství (ř. km 102,5) – lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi. Celý Annínský náhon až ke vtoku do Otavy, potok Losenice a všechny přítoky v celém revíru jsou chovné – lov ryb zakázán. Na revíru mohou být vyznačena trdliště lipana podhorního (*Thymallus thymallus*). Na vyznačeném trdlišti je zákaz brodění od 16. 4. do 31. 5.

V celém revíru je povolen pouze lov na umělou mušku.

433 901 OTAVA 8 A – Národní park Šumava **4 km 2 ha**
GPS Z: 49°8'30.709"N, 13°30'52.574"E, K: 49°6'35.181"N, 13°29'31.818"E
 Přítok Vltavy. Od silničního mostu v Rejštejně (ř. km 107,8) až po soutok Křemelné s Vydrou u Čeňkovy pily (ř. km 112,9) včetně přítoků mimo Losenice (ř. km 107,8). V I. zóně Národního parku Šumava se lze pohybovat jen po vyznačených cestách. V úseku od soutoku Vydry s Křemelnou až po konec první opěrné zdi (konec oblouku řeky), dále v úseku cca 350 m nad a 300 m pod Paštěckým mostem (ř. km 110,3), a dále v úseku od soutoku s Rýžovním potokem až k vodočtu v obci Rejštejn (ř. km 108,3) platí zákaz vstupu na pobřežní pozemky levého břehu. V ostatních úsecích je přístup z obou stran řeky. Na revíru mohou být vyznačena trdiště lipana podhorního (*Thymallus thymallus*). Na vyznačeném trdišti je zákaz brodění od 16. 4. do 31. 5.

V celém revíru je povolen pouze lov na umělou mušku.

433 073 PADRŤSKÝ POTOK 2 – MO Strašice **4 km 5 ha**
GPS Z: 49°43'52.765"N, 13°43'54.603"E, K: 49°43'8.816"N, 13°46'1.407"E
 Přítok Berounky. Revír tvoří Padrťský potok od mostu u Melmatěje (silnice Strašice–Dobřív – ř. km 32,5) až k hranici vojenského výcvikového prostoru Jince – most u Hájků (ř. km 36,0). K revíru dále patří náhon užitkové vody pro slévárnu p. Matase od silničního můstku u bývalého hotelu Pošta až k jezu na výtoku z Padrťského potoka (ř. km 33,8). Potoky Jalový a Tisý jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 069 PLESENSKÝ POTOK 1 – MO Cheb **25 km 5 ha**
GPS Z: 50°11'48.509"N, 12°26'33.295"E, K: 50°13'12.794"N, 12°20'6.229"E
 Přítok Ohře. Od soutoku s Lubským potokem (Lubinka – ř. km 13,2) až ke státní hranici (ř. km 21,7). K revíru patří přítoky: potok Lubský (Lubinka) – *GPS Z: 50°11'48.613"N, 12°26'33.592"E, K: 50°16'29.681"N, 12°23'0.506"E* – a Štítenský (Lomnička) – *GPS Z: 50°12'48.944"N, 12°24'19.332"E, K: 50°13'31.361"N, 12°22'36.048"E*. Ostatní přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 035 POLEŇKA 1 – MO Klatovy **15 km 3 ha**
GPS Z: 49°26'40.704"N, 13°15'16.719"E, K: 49°24'15.602"N, 13°9'4.611"E
 Přítok Úhlavy. Od vtoku do Úhlavy v Dolanech (ř. km 56,3) až k pramenům. Část revíru od mostu u Vílova (Rudoltice–Vílův–Poleň) – tabule hranic okresů Domažlice – Klatovy (ř. km 10,8) až k pramenům se všemi přítoky je chovná – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.

Pstruhové revíry

433 036 RADBUZA 8 – MO Bělá nad Radbuzou **27 km 5 ha**

GPS Z: 49°35'23.527"N, 12°42'34.382"E, K: 49°29'48.768"N, 12°41'54.758"E

Přítok Berounky. Od jezu pod železničním mostem v Bělé nad Radbuzou (ř. km 95,4) až k pramenům.

Do revíru patří přítoky Radbuzy 7:

– potok Mutěnický (ř. km 87,0) až k pramenům (*GPS Z: 49°34'10.127"N, 12°47'10.546"E, K: 49°32'17.49"N, 12°43'56.486"E*)

– potok Bezděkovský (ř. km 95,1) až k pramenům (*GPS Z: 49°35'27.823"N, 12°42'53.46"E, K: 49°37'5.009"N, 12°41'21.237"E*).

Bezděkovský potok je od Bezděkova k pramenům chovný – lov ryb zakázán. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 037 RADNICKÝ POTOK 1 – MO Radnice **12 km 5 ha**

GPS Z: 49°55'25.227"N, 13°35'54.707"E, K: 49°50'34.863"N, 13°36'23.862"E

Přítok Berounky. Od ústí do Berounky u Rakolusk (ř. km 96,0) až k pramenům ve Skelné Huti. Horní část revíru od můstku silnice Radnice – Přivětiče (u závodu bývalého lomu Pokrok, nyní závod „Holztherm“ – ř. km 11,0) k pramenům je chovná – lov ryb zakázán. Všechny přítoky revíru jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 038 ROLAVA 1 A – MO Karlovy Vary **8 km 5 ha**

GPS Z: 50°13'56.232"N, 12°50'43.772"E, K: 50°16'23.291"N, 12°47'26.298"E

Přítok Ohře. Od ústí do Ohře v Karlových Varech-Rybářích (ř. km 177,4) až k silničnímu mostu přes Rolavu v Nové Roli (ř. km 8,3).

433 039 ROLAVA 1 B – MO Božičany **14 km 6 ha**

GPS Z: 50°16'23.903"N, 12°47'26.119"E, K: 50°19'15.175"N, 12°44'3.812"E

Přítok Ohře. Od silničního mostu přes Rolavu v Nové Roli (ř. km 8,3) až k ústí Nejdeckého potoka (Rodišovky) v Nejdku (ř. km 16,4). Součástí revíru je vodní náhon na st. p. č. 476 v k. ú. Smolné Pece v délce 750 m (ř. km 12,1–12,8).

K revíru patří nádrž:

Pozorka v k. ú. Pozorka 1,52 ha

(*GPS 50°18'41.351"N, 12°45'29.323"E*)

Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 040 ROLAVA 2 – MO Božičany **25 km 7 ha**

GPS Z: 50°19'15.27"N, 12°44'3.706"E, K: 50°23'57.731"N, 12°36'50.593"E

Přítok Ohře. Od ústí Nejdeckého potoka (Rodišovky) v Nejdku (ř. km 16,4) až k pramenům se všemi přítoky včetně Nejdeckého potoka. Lov ryb je zakázán v areálu Nejdeckých česáren. Potoky Nejdecký a Rudenský jsou chovné – lov ryb zakázán. Nádrž Bernov tvoří samostatný mimopstruhový revír.

433 041 ŘEZENSKÝ POTOK 1 – MO Nýrsko **12 km 11 ha**
GPS Z: 49°7'20.597"N, 13°12'19.273"E, K: 49°9'32.994"N, 13°15'40.576"E
 Přítok Dunaje (Čertovo jezero). Řezenský potok (Řezná) od státní hranice se SRN až k pramenům včetně Čertova jezera 10 ha. Lov ryb povolen od státní hranice až k soutoku s Pancířským potokem a na pravostranném přítoku na potoce Železném až k železničnímu viaduktu u Špičáku. Ostatní části revíru jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 042 STŘELA 1 – MO Plasy **14 km 16 ha**
GPS Z: 49°54'51.701"N, 13°31'46.704"E, K: 49°55'13.266"N, 13°24'57.305"E
 Přítok Berounky. Od vtoku do Berounky u Liblína (ř. km 102,7) až k jezu mlýna Nebřeziny (ř. km 13,6). Kralovický potok (ř. km 1,2) tvoří samostatný revír. Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 043 STŘELA 2 – MO Plasy **16 km 17 ha**
GPS Z: 49°55'13.232"N, 13°24'57.131"E, K: 49°59'42.918"N, 13°18'36.389"E
 Přítok Berounky. Od jezu Nebřeziny (ř. km 13,6) až k ústí Manětínského potoka (ř. km 29,6). Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. V obecném zájmu je zákaz přístupu na vlastní těleso nádrže u zdře čerpací stanice v Plasích (ř. km 29,6). Lov na mrtvou ryбку povolen.

433 044 STŘELA 3 – MO Manětín **15,6 km 7 ha**
GPS Z: 49°59'42.918"N, 13°18'36.339"E, K: 50°3'9.184"N, 13°17'6.921"E
 Přítok Berounky. Od vtoku Manětínského potoka (ř. km 29,6) k jezu Nučického mlýna v k. ú. Rabštejn (ř. km 45,2). Lov na mrtvou ryбку povolen.

433 045 STŘELA 4 – MO Manětín **14 km 8 ha**
GPS Z: 50°3'9.232"N, 13°17'6.894"E, K: 50°5'33.551"N, 13°13'46.174"E
 Přítok Berounky. Od jezu Nučického mlýna v k. ú. Rabštejn (ř. km 45,2) až k jezu u Mlýnců v k. ú. Chýše (ř. km 58,9). Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou ryбку povolen.

433 046 STŘELA 5 A – MO Žlutice **11 km 7 ha**
GPS Z: 50°5'33.549"N, 13°13'46.099"E, K: 50°5'14.011"N, 13°7'32.053"E
 Přítok Berounky. Od jezu u Mlýnců v k. ú. Chýše (ř. km 58,9) až k hrázi vodárenské nádrže Žlutice (ř. km 68,3). Od mostu na úpravnu vody až k hrázi vodárenské nádrže je lov ryb zakázán. K revíru patří přítoky Malá Střela (*GPS Z: 50°5'19.822"N, 13°11'59.907"E, K: 50°6'21.257"N, 13°11'8.465"E; ř. km 59,4*), Malá Trasovka až k silničnímu mostu u Radošova (ř. km 11,6), Borecký potok (*GPS Z: 50°4'57.741"N, 13°8'26.458"E, K: 50°3'39.152"N, 13°8'10.332"E; ř. km 66,8*) až k hrázi Mlýnského rybníka (ř. km 4,2). Malá Trasovka a její přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou ryбку povolen.

Pstruhové revíry

433 047 STŘELA 5 B – MO Žlutice **26 km 4 ha**
Přítok Berounky. Revír tvoří přítoky do vodárenské nádrže Žlutice, které jsou **chovné – lov ryb zakázán**. Potoky Ratibořský od mostu silnice Bražec – Radošov (ř. km 12,2) ve vojenském výcvikovém prostoru až k pramenům k revíru nepatří.

433 048 STŘELA 6 – MO Toužim **16 km 7 ha**
GPS Z: 50°5'21.736"N, 13°4'42.842"E, K: 50°4'23.431"N, 12°58'44.372"E
Přítok Berounky. Od usazovacích nádrží nad vodárenskou nádrží Žlutice (ř. km 72,9) až ke splavu nové dočišťovací nádrže pod Podzámeckým (Mesenským) rybníkem (ř. km 89,4) s přítoky. Radyňský a Bochovský potok od soutoku se Střelou až k pramenům jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 049 SVATAVA 1 – MO Sokolov **15 km 10 ha**
GPS Z: 50°11'0.011"N, 12°38'25.75"E, K: 50°16'48.209"N, 12°32'51.487"E
Přítok Ohře. Od ústí do Ohře (ř. km 203,0) až k vtoku říčky Rotavy pod Rotavou (ř. km 18,5). K revíru patří říčka Rotava (*GPS Z: 50°16'48.408"N, 12°32'51.704"E, K: 50°21'54.781"N, 12°35'36.927"E*). Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Na revíru mohou být vyznačena trdliště lipana podhorního (*Thymallus thymallus*). Na vyznačeném trdlišti je zákaz brodění od 16. 4. do 31. 5.

433 050 SVATAVA 2 – MO Kraslice **14 km 5 ha**
GPS Z: 50°16'48.24"N, 12°32'51.435"E, K: 50°21'17.399"N, 12°28'9.564"E
Přítok Ohře. Od vtoku říčky Rotavy do Svatavy pod Rotavou (ř. km 18,5) až ke státní hranici (ř. km 29,8). Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Na revíru mohou být vyznačena trdliště lipana podhorního (*Thymallus thymallus*). Na vyznačeném trdlišti je zákaz brodění od 16. 4. do 31. 5.

433 051 TEPLÁ 1 – MO Karlovy Vary **12 km 10 ha**
GPS Z: 50°14'4.136"N, 12°52'11.687"E, K: 50°10'46.376"N, 12°50'30.508"E
Přítok Ohře. Od ústí do Ohře v Karlových Varech (ř. km 175,3) až k místku železniční zastávky v Cihelnách (ř. km 14,2) mimo nádrž Březová (ř. km 8,3–10,5). Na úseku 100 m před tělesem hráze údolní nádrže Březová (ř. km 8,2) až k tělesu (ř. km 8,3) je lov ryb zakázán. Ve městě smí být loveno výhradně broděním – lov z tarasů zakázán. Ve městě je povolen lov všech druhů ryb pouze na umělou mušku a třpytku. Chráněná rybí oblast je vyhlášena ZčKNV č. j. 2123/75 ze dne 25. 8. 1975 od mostu u hlavní pošty v Karlových Varech až k lázním (most u Grandhotelu Pupp) – lov ryb zakázán.

233 005 TEPLÁ 3 – České rybářství, s. r. o. **13,5 km 20 ha**
GPS Z: 50°10'46.407"N, 12°50'30.456"E, K: 50°5'19.942"N, 12°50'27.468"E
 Přítok Ohře. Od mostu u železniční zastávky v Cihelnách na ř. km 12,5 až k jezu v Bečově na ř. km 26. Všechny přítoky jsou CHRO – lov ryb zakázán.

433 066 TŘEMOŠENKA 3 – MO Třemošná **30 km 10 ha**
 Přítok Berounky.
 Revír tvoří Všerubský potok (*GPS Z: 49°49'28.313"N, 13°16'35.153"E, K: 49°52'3.907"N, 13°10'40.451"E*) od silničního mostu v obci Nevřeň (ř. km 23,0) až po hráz chovného rybníka v k. ú. Podmokly (ř. km 34,5) a potok Bělá (*GPS Z: 49°50'21.354"N, 13°21'6.695"E, K: 49°53'48.341"N, 13°16'27.647"E*) od silničního mostu v Horní Bříze (ř. km 3,4) až k silničnímu mostu v Dolní Bělé (ř. km 13,0). Všechny přítoky revíru, Všerubský potok (ř. km 26,7) od chovného rybníka v k. ú. Podmokly a potok Bělá od silničního mostu v Dolní Bělé až k pramenům jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 052 ÚHLAVA 2 – MO Štěnovice **4 km 1 ha**
GPS Z: 49°38'46.830"N, 13°23'44.842"E, K: 49°37'58.405"N, 13°27'27.315"E
 Přítok Radbuzy – Berounky. Potok Borecký od ústí do Úhlavy (ř. km 17,5) až k pramenům. **Celý revír je chovný – lov ryb zakázán.**

433 053 ÚHLAVA 3 – MO Přeštice **13 km 2 ha**
 Přítok Radbuzy.
 Revír tvoří Divoký potok (*GPS Z: 49°35'50.503"N, 13°21'11.792"E, K: 49°33'59.868"N, 13°25'49.107"E*), ř. km 27,4, který teče přes Vodokry a Zlatý potok (*GPS Z: 49°33'35.549"N, 13°20'16.444"E, K: 49°30'9.516"N, 13°25'22.122"E*) od silničního mostu v Příchovicích (ř. km 0,4) až k pramenům. Lov na mrtvou rybkou povolen.

433 054 ÚHLAVA 7 – MO Klatovy **14 km 9 ha**
GPS Z: 49°22'10.845"N, 13°14'9.44"E, K: 49°18'45.95"N, 13°9'2.076"E
 Přítok Radbuzy. Od jezu v Dolní Lhotě (ř. km 70,9) až k velkému jezu pod Bystřicí (jez u počátku Hartlova mlýna – ř. km 85,6). Přítoky Granádka a Janovický náhon jsou chovné – lov ryb zakázán. Do revíru nepatří Chodská Úhlava (ř. km 83,9), Andělice a Jelenka (ř. km 75,9).

Pstruhové revíry

433 055 ÚHLAVA 8 – MO Nýrsko 8 km 5 ha

GPS Z: 49°18'45.901"N, 13°9'2.028"E, K: 49°15'39.928"N, 13°8'39.714"E

Přítok Radbuzy. Od velkého jezu pod Bystřicí nad Úhlavou (ř. km 85,6) až po hranici ochranného pásma vodní nádrže nad Nýrskem (100 m od hráze – ř. km 93,4). Část revíru protékající městem Nýrskem mezi mostem u pošty a podnikem Okula Nýrsko je chráněnou rybí oblastí – lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi. Potok Hodousický (ř. km 87,8) a Dešenický (ř. km 91,4) jsou chovné – lov ryb zakázán. Náhon do líhně v Milencích od stavidel u soutoku Dešenického potoka s Úhlavou až po vyústění náhonu do Úhlavy je chovný – lov ryb zakázán. Lov ryb je zakázán z pravého břehu Úhlavy od stavidel u soutoku Dešenického potoka s Úhlavou až po vyústění náhonu z líhně do Úhlavy – vyznačeno tabulemi.

433 056 ÚHLAVA 9 – MO Nýrsko 13 km 5 ha

Přítok Radbuzy. Revír tvoří Zelenský potok od vodního stupně u ústí do vodárenské nádrže Nýrsko až k pramenům, dále potok Račí a Sviný (Lomnice) a ostatní nejmenované přítoky vodárenské nádrže Nýrsko od hladiny nejvyššího vzduší až k pramenům. **Celý revír je chovný – lov ryb zakázán.** Úhlava od usazovacích nádrží u vtoku do nádrže proti proudu tvoří samostatný revír. Vodárenská nádrž v rozsahu I. ochranného pásma do revíru nepatří.

433 057 ÚHLAVA 10 – MO Nýrsko 12 km 6 ha

GPS Z: 49°14'29.454"N, 13°9'22.965"E, K: 49°11'31.463"N, 13°12'28.088"E

Přítok Radbuzy. Od vodního stupně pod obcí Hamry (ř. km 103,0) až k pramenům, včetně nádrže elektrárny Pod Černým jezerem (*GPS 49°11'29.418"N, 13°12'27.754"E*) – 4,0 ha (ř. km 104,7–104,8). Horní část Úhlavy od ústí do nádrže u elektrárny (ř. km 104,9) až k pramenům a přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 058 ÚSLAVA 4 – MO Ždírec 3 km 1 ha

GPS Z: 49°33'8.966"N, 13°34'31.477"E, K: 49°33'53.262"N, 13°38'53.037"E

Přítok Berounky. Revír tvoří Přešínský potok od ústí do Úslavy (ř. km 42,5) až k pramenům. **Celý revír je chovný – lov ryb zakázán.**

433 059 ÚSLAVA 5 – MO Nepomuk 15 km 2 ha

GPS Z: 49°28'44.938"N, 13°37'1.112"E, K: 49°24'50.564"N, 13°35'13.891"E

Přítok Berounky. Revír tvoří Myslívský potok od železničního mostu v obci Třebčice (ř. km 3,6) až 100 metrů pod hráz rybníka Myslív Malý (ř. km 14,8). Přítoky – část Čečovického potoka od rybníka Vrčeň až k pramenům, potok z Čížkova přes Sedliště vtékající do Úslavy v Srbech a Měcholupský potok vlévající se do Úslavy u obce Prádlo – jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 060 ÚTERSÝ POTOK 1 – MO Stříbro 41 km 15 ha

GPS Z: 49°49'11.552"N, 13°4'39.687"E, K: 49°59'40.397"N, 13°1'3.208"E
Přítok Mže. Přibližně 100 m od nejvyššího vzdutí hladiny vody údolní nádrže Hracholusky – vyznačeno tabulemi (ř. km 0,1) – až k pramenům. Potok Hadovka a ostatní přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 501 VELKÁ TRASOVKA 1 – MO Žlutice 3 ha

GPS Z: 50°6'21.191"N, 13°11'8.476"E, K: 50°12'54.421"N, 13°7'37.977"E
Přítok Malé Střely. Od soutoku s Malou Trasovkou pod Štoutovem (ř. km 2,6) až k pramenům. **Celý revír i s přítoky je chovný – lov ryb zakázán.**

433 061 VERNĚŘOVSKÝ POTOK 1 – MO Aš 18 km 9 ha

GPS Z: 50°16'13.264"N, 12°14'54.258"E, K: 50°13'11.668"N, 12°14'22.091"E
Přítok Elsteru. Od státní hranice se SRN u Doubravy až k pramenům mimo nádrže Bílý Halštrov 6,6 ha, která od roku 2018 není součástí revíru. Lov ryb je povolen na hlavním toku od přejezdu na Horní Paseky až po státní hranici se SRN. Lov na mrtvou rybkou povolen. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 062 VOLŠOVKA 1 – MO Sušice 15 km 4 ha

GPS Z: 49°12'59.976"N, 13°30'36.897"E, K: 49°11'36.397"N, 13°22'27.611"E
Přítok Otavy. Od vtoku do Otavy v Sušici (ř. km 92,5) až k pramenům. **Celý revír je chovný – lov ryb zakázán.**

433 065 ZÁVIŠÍNSKÝ POTOK 1 – MO Mariánské Lázně 7,5 km 1 ha

Revír tvoří Závišínský potok (Teplá) – ř. km 57–64,5 – a ostatní nejmenované přítoky vodárenské nádrže Podhora od hranice I. ochranného pásma až k pramenům. **Celý revír je chovný – lov ryb zakázán.** Část revíru Závišínský potok, která se nachází na území přírodní rezervace Prameniště Teplé, je chráněnou rybí oblastí – lov ryb zakázán.

433 067 ZBIROŽSKÝ POTOK 1 – MO Zbiroh 16 km 3 ha

GPS Z: 49°57'55.04"N, 13°44'54.433"E, K: 49°52'10.352"N, 13°45'38.242"E
Přítok Berounky. Od ústí do Berounky nad obcí Skryje (ř. km 77,4) až k hrázi Zbirožského rybníka v k. ú. Zbiroh (ř. km 15,9). Lepenkárenský rybník tvoří samostatný revír. Veškeré přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 063 ZUBŘINA 1 – MO Domažlice 4 km 0,4 ha

GPS Z: 49°26'0.676"N, 12°57'51.973"E, K: 49°23'55.102"N, 12°57'55.604"E
Přítok Radbuzy. Revír tvoří Smolovský potok od vtoku do Zubřiny (ř. km 21,3) až k pramenům.

Pstruhové revíry

433 064 ZUBŘINA 2 – MO Domažlice

12 km 3 ha

GPS Z: 49°25'56.628"N, 12°57'34.538"E, K: 49°23'45.901"N, 12°53'23.603"E
Přítok Radbuzy. Od mostku u Čistírny odpadních vod podniku CHVAK Domažlice (ř. km 22,7) až po rybník v Pasečnici (ř. km 32,1) a přítok potoka Bystřice až k viaduktu u silnice na Pasečnici (*GPS 49°23'54.512"N, 12°52'8.405"E*). Od viaduktu u silnice na Pasečnici je revír chovný, chovné jsou všechny přítoky – lov ryb zakázán.

SEZNAM MÍSTNÍCH ORGANIZACÍ ZÁPADOČESKÉHO ÚZEMNÍHO SVAZU

Poř. číslo	Název MO	Adresa	Kontakt (tel. číslo, fax, e-mail, web. stránky)
1.	Aš	Saská 39 352 01 Aš	tel. 607 643 185 e-mail: rybarias@email.cz www.rybarias.cz
2.	Bělá nad Radbuzou	Dlouhá 145 345 26 Bělá nad Radbuzou	tel. 606 346 492 e-mail: crsbnr@tiscali.cz www.mobela.webnode.cz
3.	Blovice	Pod Strání 84 336 01 Blovice	tel. 724 969 614 e-mail: crsmoblovicealex@seznam.cz
4.	Božičany	Božičany 96 362 26 Božičany	tel. 721 376 583, tel. 603 587 865 e-mail: jaroslav.simek@thun.cz www.mobožicany.cz
5.	Dobřany	Plzeňská 1048 334 41 Dobřany	e-mail: crsmodobrany@seznam.cz www.crsmo.dobrany.cz
6.	Domažlice	Ladova 585 344 01 Domažlice	tel. 607 892 440, tel. 724 347 606 e-mail: mocrs.domazlice@seznam.cz www.mocrsdomazlice.webnode.cz
7.	Holoubkov	Holoubkov 266 338 01 Holoubkov	tel. 737 076 219, tel. 607 638 121 e-mail: crsmo.holoubkov@seznam.cz www.crsmo-holoubkov.webnode.cz
8.	Holyšov	Městské kulturní středisko Americká 516 345 62 Holyšov	tel. 721 405 978 e-mail: crsholysov@seznam.cz www.crsolysov.webnode.cz
9.	Horažďovice	Ing. Rudolf Kácha Palackého 876 341 01 Horažďovice	tel. 605 266 826, tel. 721 929 303 e-mail: crshorazdovice@email.cz www.crs-horazdovice.cz
10.	Horšovský Týn	Boženy Němcové 34 346 01 Horšovský Týn	e-mail: crshtyn@seznam.cz www.rybarihorsovskytyn.cz
11.	Cheb	Jiráskova 2 350 02 Cheb	tel. 737 266 910 e-mail: info@crsweb.cz www.crsweb.cz

Seznam MO

Poř. číslo	Název MO	Adresa	Kontakt (tel. číslo, fax, e-mail, web. stránky)
12.	Chrást	Dolanská 673 330 03 Chrást	tel. 603 517 357, tel. 724 460 833 e-mail: bauer.ho@seznam.cz, www.crschrast.cz
13.	Karlovy Vary	Třeboňská 907/90 360 05 Karlovy Vary	tel./fax: 359 572 144, tel. 777 847 677 e-mail: crskv@seznam.cz www.crskv.cz
14.	Kdyně	Na Koželužně 623 345 06 Kdyně	tel. 606 155 629, tel. 605 899 079 e-mail: rybarikdyne@seznam.cz www.rybarikdyne.estranky.cz
15.	Klatovy	Tajanov 66 339 01 Klatovy	tel. 603 715 054 e-mail: rybari.kt@tiscali.cz www.rybari.klatovsko.cz
16.	Kralovice	Mírová 535 331 41 Kralovice	tel. 723 467 792, tel. 605 112 584 e-mail: ztrousil@seznam.cz, e-mail: vostatkezdenek@seznam.cz www.crs-kralovice.webnode.cz
17.	Kraslice	ČSA 1998/15 358 01 Kraslice	tel. 720 490 168, tel. 359 574 918 e-mail: rybari.kraslice@seznam.cz www.rybari-kraslice.ic.cz
18.	Křimice	Zámecká 503/5 332 00 Plzeň – Křimice	tel. 724 100 341 e-mail: mo.krimice@email.cz www.rybarikrimice.cz
19.	Kynšperk nad Ohří	Okružní 513/1 357 51 Kynšperk nad Ohří	tel. 351 161 380 e-mail: cesky.rybarsky@volny.cz www.crsnokynšperk.cz
20.	Lině	Sady Pionýrů 3 330 21 Lině	tel. 603 428 875 e-mail: mocrsline@seznam.cz www.crsline.717.cz
21.	Loket nad Ohří	Petr Vojř Čapkova 769 357 35 Chodov	tel. 607 201 933, tel. 608 777 002 e-mail: p.vojir@centrum.cz www.mo-loket.webdome.cz
22.	Manětín	Manětín 313 331 62 Manětín	tel. 721 766 616, tel. 603 215 951 e-mail: crsmanetin@seznam.cz

Seznam MO

Poř. číslo	Název MO	Adresa	Kontakt (tel. číslo, fax, e-mail, web. stránky)
23.	Mariánské Lázně	Ladova 240/6 353 01 Mariánské Lázně	tel. 354 625 627 e-mail: crsmarianskelazne@seznam.cz
24.	Město Touškov	Újezdská 99 330 33 Město Touškov	tel. 605 530 901, tel. 776 815 147 e-mail: crsmtouskov@seznam.cz
25.	Nejdek	362 21 Nejdek	tel. 602 722 570, tel. 603 458 015 e-mail: vbenda@email.cz
26.	Nepomuk	nám. Augustina Němejce č. 72 335 01 Nepomuk	tel. 732 251 955, tel. 736 159 697 e-mail: info@crs-nepomuk.unas.cz, e-mail: crs-nepomuk@email.cz www.crs-nepomuk.unas.cz
27.	Nýrsko	Dešenice část Milence 38 340 22 Nýrsko	tel. 602 439 767 e-mail: mo@crsnyrsko.cz www.crsnyrsko.cz
28.	Ostrov	P. S. 95 363 01 Ostrov	tel. 602 139 330, tel. 604 386 713 e-mail: crsostrov@seznam.cz www.rybariostrov.estranky.cz
29.	Planá	Zámecká 193 348 15 Planá	tel. 374 794 514, tel. 737 808 471 e-mail: mocrsplana@seznam.cz
30.	Plánice	Plánice 184 340 34 Plánice	e-mail: rybariplanice@seznam.cz www.rybariplanice.blog.cz
31.	Plasy	Školní 52 331 01 Plasy	tel. 602 289 520, 724 093 701 e-mail: mocrsplasy@seznam.cz
32.	Plzeň 1	Masarykova 132 312 00 Plzeň 4	tel. 377 539 693, tel. 603 453 420 e-mail: moplzen1@seznam.cz www.mocrsplzen.cz
33.	Plzeň 2	Otýlie Beniškové 5 301 00 Plzeň – Severní Předměstí	tel./fax: 606 640 505 e-mail: jiri.kochman@brokerexpert.cz
34.	Plzeň 3 eCity	Habrmannovo nám. 16 312 00 Plzeň provozní kancelář: Třebízského 12 301 00 Plzeň	tel. 377 461 939 e-mail: info@rybariplzen.cz www.rybariplzen.cz

Seznam MO

Poř. číslo	Název MO	Adresa	Kontakt (tel. číslo, fax, e-mail, web. stránky)
35.	Poběžovice	Budovatelů 114 345 22 Poběžovice	tel. 606 236 400 e-mail: mocrspobezovice@seznam.cz www.mocrspobezovice.wbs.cz
36.	Přeštice	Polní 510 334 01 Přeštice	tel. 604 358 447, 732 220 304 e-mail: jdufik@atlas.cz www.rybariprestice.webnode.cz
37.	Radnice	Plzeňská 628 338 28 Radnice	tel. 603 468 937, tel. 731 446 307 e-mail: crsradnice@seznam.cz
38.	Rokycany	Kozinova 523 337 01 Rokycany Korespondenční adresa: P.O. BOX 34 337 01 Rokycany	tel./fax: 371 722 718 e-mail: crsro@atlas.cz www.crsro.zde.cz
39.	Sokolov	Školní 1 356 01 Sokolov	tel./fax: 352 603 116 e-mail: sok_rybari@volny.cz www.rybarisokol.cz
40.	Srbice	Srbice 25 345 43 Koloveč	tel. 602 935 707, tel. 606 320 613 e-mail: rybarisrbice@seznam.cz www.rybarisrbice.webnode.cz
41.	Staňkov	Plovární 415 345 61 Staňkov	tel. 739 438 212, tel. 777 230 563 e-mail: crsstan kov@centrum.cz www.crsstan kov.cz
42.	Stod	Nový mlýn 173 333 01 Stod	tel. 606 7659 067 e-mail: crs.stod@radbuza.net, crsstod@email.cz www.crsmostod.webdone.cz
43.	Strašice	Strašice 42/II 338 45 Strašice	tel. 777 267 786 e-mail: bencik@centrum.cz
44.	Stříbro	Plzeňská 567 349 01 Stříbro	tel./fax: 374 622 493 e-mail: crsstrebro@tiscali.cz www.rybaristrebro.cz
45.	Štáhlavy	Štáhlavy 653 332 03 Štáhlavy	tel. 777 616 466 e-mail: pepapospisil@seznam.cz www.crs-stahlavy.bluefile.cz

Seznam MO

Poř. číslo	Název MO	Adresa	Kontakt (tel. číslo, fax, e-mail, web. stránky)
46.	Štěnovice	Předenice 80 332 09 Štěnovice	tel. 605 234 792, tel. 606 851 455 e-mail: crs.stenovice@volny.cz www.mocrs-stenovice.webnode.cz
47.	Sušice 1	Villáního 426 342 01 Sušice	tel. 606 739 445 e-mail: hanus.oz@seznam.cz
48.	Sušice 2	Pan Sedlecký Příkopy 203 342 01 Sušice	tel. 721 002 433, tel. 730 166 280 e-mail: mazel@fixnet.cz
49.	Tachov	Pobřežní 1645 P.O. BOX 85 347 01 Tachov	tel. 602 201 130 e-mail: mocrs.tachov@seznam.cz
50.	Teplá	Školní 599 364 61 Teplá Korespondence: Klášteří 259 364 61 Teplá	tel. 606 471 865, 721 516 306 e-mail: crsmotepla@seznam.cz
51.	Toužim	Tepelská 408 364 01 Toužim	tel. 721 842 697, 604 180 398 e-mail: crstouzim@seznam.cz
52.	Třemošná	Zálužská 1160 330 11 Třemošná	tel. 603 471 655, tel. 606 430 403 e-mail: crs.tremosna@centrum.cz www.crstremosna.cz
53.	Zbiroh	Šrámkova 338 08 Zbiroh	tel. 737 330 141, tel. 603 145 586 e-mail: vaclav.graf@iol.cz www.zbiroh.cz/organizace-a-zarizeni- mesta/mistni-organizace-crs/
54.	Ždírec	Ždírec 64 336 01 Blouvice	tel. 603 458 066, tel. 723 656 860 e-mail: mo.crs.zdirec@seznam.cz www.mocrszdirec.estranky.cz
55.	Žlutice	Čechova ul. 127 364 52 Žlutice	tel. 725 936 332 e-mail: kosnarovi@tiscali.cz www.crszlutice.wz.cz

Pomocné údaje o délkách a hmotnostech vybraných druhů ryb

amur bílý (<i>Ctenopharyngodon idella</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
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		

Pomocné údaje

candát obecný (<i>Sander lucioperca</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
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 (<i>Abramis brama</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
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		

Pomocné údaje

kapr obecný (<i>Cyprinus carpio</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
35	0,70	46	1,68	57	3,37
36	0,76	47	1,81	58	3,57
37	0,83	48	1,93	59	3,77
38	0,91	49	2,07	60	3,98
39	0,99	50	2,21	65	5,16
40	1,07	51	2,35	70	6,56
41	1,16	52	2,50	75	8,20
42	1,25	53	2,66	80	10,10
43	1,35	54	2,83	90	14,79
44	1,46	55	3,00		
45	1,57	56	3,18		

lipan podhorní (<i>Thymallus thymallus</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
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		

Pomocné údaje

lín obecný (<i>Tinca tinca</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
20	0,12	40	0,98	52	2,18
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		

pstruh duhový (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
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

Pomocné údaje

pstruh obecný f. potoční (<i>Salmo trutta m. fario</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
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

sumec velký (<i>Silurus glanis</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
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

Pomocné údaje

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		

Zkratky názvů vybraných druhů ryb

Druh ryby	zkratka	Latinský název
amur bílý	Ab	<i>Ctenopharyngodon idella</i> (Valenciennes, 1844)
bolen dravý	Bo	<i>Aspius aspius</i> (Linnaeus, 1758)
candát obecný	Ca	<i>Sander lucioperca</i> (Linnaeus, 1758)
cejn velký	C	<i>Abramis brama</i> (Linnaeus, 1758)
cejnek malý	Cm	<i>Abramis bjoerkna</i> (Linnaeus, 1758)
jelec jesen	Jj	<i>Leuciscus idus</i> (Linnaeus, 1758)
jelec proudník	Jp	<i>Leuciscus leuciscus</i> (Linnaeus, 1758)
jelec tloušť	Tl	<i>Squalius cephalus</i> (Linnaeus, 1758)
kapr obecný	K	<i>Cyprinus carpio</i> (Linnaeus, 1758)
karas obecný	Ka	<i>Carassius carassius</i> (Linnaeus, 1758)
karas stříbřitý	Ks	<i>Carassius auratus</i> (Linnaeus, 1758)
lín obecný	L	<i>Tinca tinca</i> (Linnaeus, 1758)
lipan podhorní	Li	<i>Thymallus thymallus</i> (Linnaeus, 1758)

Zkratky názvů ryb

mník jednovoušý	Mn	<i>Lota lota</i> (Linnaeus, 1758)
okoun říční	Oř	<i>Perca fluviatilis</i> (Linnaeus, 1758)
ostroretka stěhovavá	O	<i>Chondrostoma nasus</i> (Linnaeus, 1758)
parma obecná	Pa	<i>Barbus barbuis</i> (Linnaeus, 1758)
perlín ostrobřichý	Pn	<i>Scardinius erythrophthalmus</i> (Linnaeus, 1758)
plotice obecná	Pl	<i>Rutilus rutilus</i> (Linnaeus, 1758)
podoustev říční	Př	<i>Vimba vimba</i> (Linnaeus, 1758)
pstruh duhový	Pd	<i>Oncorhynchus mykiss</i> (Walbaum, 1792)
pstruh obecný	Po	<i>Salmo trutta</i> (Linnaeus, 1758)
siven americký	Si	<i>Salvelinus fontinalis</i> (Mitchill, 1814)
sumec velký	Su	<i>Silurus glanis</i> (Linnaeus, 1758)
štika obecná	Š	<i>Esox lucius</i> (Linnaeus, 1758)
úhoř říční	Ú	<i>Anguilla anguilla</i> (Linnaeus, 1758)

Metodické pokyny a informace

METODICKÝ POKYN PRO ZÁPIS DOCHÁZKY A ÚLOVKŮ V PŘEHLEDU O ÚLOVCÍCH

Evidence docházek a úlovků (oddíl II povolenky k lovu ryb)

Před zahájením lovu ryb je osoba provádějící lov povinna zapsat nesmazatelným způsobem do Evidence docházky a úlovků datum lovu a číslo rybářského revíru.

Číslo rybářského revíru uvedené v soupisu revírů (šestimístné nebo osmimístné) se zapisuje do sloupce Číslo revíru. Pokud lovíci provádí lov ryb na podrevíru, který má stanovené číslo, musí kromě čísla revíru zapsat ve sloupci Podrevír i číslo tohoto podrevíru.

V případě, že rybář loví v jednom dni na revíru i na jeho podrevíru, musí do Evidence docházky a úlovků zapsat docházku jak na revír, tak v samostatném řádku i na jeho podrevír.

Pokud lovíci přeruší lov ryb, nemusí v případě opětovného zahájení lovu na stejném revíru v jednom dni znovu zapisovat docházku (datum lovu a číslo revíru).

Pokud si osoba provádějící lov nepřivlastní v daném revíru v daném kalendářním dnu žádnou ulovenou rybu je povinna proškrtnout vodorovnou čarou nesmazatelným způsobem v oddílu II povolenky k lovu ryb (Evidence docházky a úlovků) příslušný řádek nejpozději před zahájením lovu v jiném revíru nebo v dalším dnu.

Příklad:

Revír 411 042 Kouřimka 1

Na revíru rybář nic neuložil, proto přešel na podrevír tohoto revíru – nádrž č. 2 Poboří, kde ulovil kapra (45 cm, hmotnost 2,2 kg). V **Evidenci docházky a úlovků** to bude zapsáno následovně:

Datum	Číslo revíru	Podrevír	Druh	ks	kg	cm
20. 6.	411 042	_____	_____	_____	_____	_____
20. 6.	411 042	2	kapr	1	2,2	45

Sumář úlovků a docházek (oddíl II povolenky k lovu ryb)

Sumář úlovků a docházek vyplňuje držitel povolenky k lovu ryb před odevzdáním povolenky.

V jednotlivých řádcích se zapisují sumy všech úlovků dosažených na jednotlivých rybářských revírech a podrevírech a počet docházek.

V případě, že na některém z revírů (podrevírů) nedosáhl držitel povolenky úlovku, musí i tento revír zapsat, a to s vyznačením počtu docházek.

Nevyplněné řádky v oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházek a úlovků a Sumář úlovků a docházek) se musí po skončení platnosti povolenky proškrtnout nesmazatelným způsobem. Řádky se nemusí proškrtnout jednotlivě.

Takto vyplněnou povolenku má její držitel povinnost vrátit do 15 dnů po skončení platnosti organizaci, která povolenku vydala.

Příklad:

Rybář lovil na revíru č. **411 042 Kouřimka 1**, jeho podrevírech č. 2 – Po-boří, č. 3 – Pečky, na revíru č. **401 017 Vltava 5** a na revíru č. **481 501 ÚN Orlík**. Sumář úlovků a docházek bude vyplněn následovně:

Revír		číslo podrevíru	1 kapr			Počet docházek
číslo	název		ks	kg	ks	kg	
411 042	Kouřimka 1		4	8			5
411 042	Kouřimka 1	2	3	10			6
411 042	Kouřimka 1	3	1	2,2			2
401 017	Vltava 5						3
481 501	ÚN Orlík		2	4,8			4
CELKEM			10	25			20

Postup v případě vyplnění všech řádků v povolenke k lovu ryb (úlovkovém lístku)

Pokud držitel povolenky k lovu ryb vyplní všechny řádky v Evidenci docházek a úlovků nebo v Sumáři docházek a úlovků (oddíl II povolenky k lovu), může si bezplatně vyžádat u příslušné MO ČRS nový úlovkový lístek.

Tento nový úlovkový lístek označí tak, aby se dal jednoznačně přiřadit k již vydané povolenke k lovu ryb. Označením je míněno vypsání údajů v oddílu I povolenky k lovu ryb (doba platnosti, jméno, příjmení, titul držitele, datum narození, trvalý pobyt, člen MO ČRS) a vypsání čísla povolenky v místě pro nalepení povolenky. Jako číslo povolenky se vypíše číslo uvedené na nalepovací části vydané povolenky s uvedením, že se jedná o přílohu k vydané povolenke k lovu. Příklad: Příloha č. 1 k povolenke k lovu ryb č. 82111 12 00001.

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 zátěži 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 přiměřené 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.

Metod. pokyny a informace

- (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.

Výše uvedený zákon stanoví povinnost ohlásit havárii Hasičskému záchrannému sboru ČR a České inspekci životního prostředí. Tyto instituce jsou povinny informovat i příslušný vodoprávní úřad.

Informaci o havárii by měly dostat také další instituce jako je Policie ČR, příslušný krajský úřad, správce toku. Informován musí být 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 hnutí ryb, níže po proudu pod místem největšího hnutí. 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 (lepicí páska) a nesmazatelným písmem popsat (číslo vzorku, datum a hodina odběru).

V případě potřeby odběru sedimentů, odeberou se v místě největšího hnutí. Vytvoří se směsný vzorek z několika odběrů. Vzorek sedimentů se ukládá do láhve se širokým hrdlem o hmotnosti 2 kg. Případné nánosy a usazeniny se odeberou do láhve se širokým hrdlem o hmotnosti 1 kg.

Přímo na místě je potřeba provést také rozbor vody, a to konkrétně vlastností, které by se v průběhu přepravy mohly změnit (teplota vody, pH, O₂).

Vzorky je nutno neprodleně a co nejrychleji dopravit do akreditovaných laboratoří. Nelze-li přepravu vzorků provést okam

Odběr vzorků ryb

Odebírají se ryby uhynulé a pokud je to možné i ryby živé. 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 zaznamenávají 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 přízvaných organizací. Přílohou protokolu je situační nákres postižené vodní plochy se všemi přítoky, které by mohly být zdrojem znečištění a možné zdroje znečištění. Do situačního nákresu budou zakreslena také místa odběru jednotlivých vzorků. Protokol i situační nákres bude přiložen ke vzorkům vody, sedimentů i ryb zaslaným do laboratoří. Jsou to důležité informace pro stanovení příčin havárie a jejího původce.

2019

Leden

Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

Únor

Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		

Březen

Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

Duben

Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Květen

St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

Červen

So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Červenec

Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

Srpen

Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

Září

Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Říjen

Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

Listopad

Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Prosinec

Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

2020

Leden

St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

Únor

So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29

Březen

Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			

Duben

St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	

Květen

Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

Červen

Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Červenec

St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

Srpen

So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

Září

Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Říjen

Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

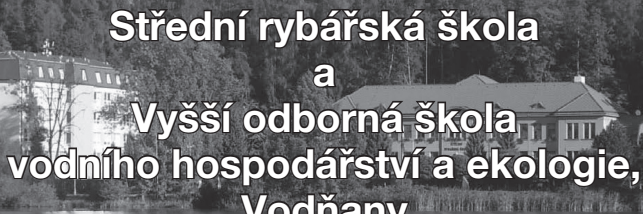
Listopad

Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Prosinec

Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

Poznámky:



Střední rybářská škola a Vyšší odborná škola vodního hospodářství a ekologie, Vodňany

ROZŠIŘUJE NABÍDKU VZDĚLÁVÁNÍ

Obor Rybářství 41 – 43 – M/01:

- čtyřletý studijní obor pro absolventy základních škol zakončený maturitou

zaměření: Chov ryb

- tradiční forma studia zaměřená na chov ryb v rybnících, pstruhařství, intenzivní chovy ryb a rybářství ve volných vodách

nové zaměření: Vodní stavby v rybářství

- nová forma studia kombinuje učivo biologického a technického zaměření, profilující předměty jsou zaměřeny na okrasné nádrže, revitalizace (obnovy) vodních nádrží a toků, protipovodňová opatření, rybí líhně a recirkulace, a to včetně jejich navrhování, provozu a údržby

Obor Vodní hospodářství a ekologie 16 – 01 – N/02:

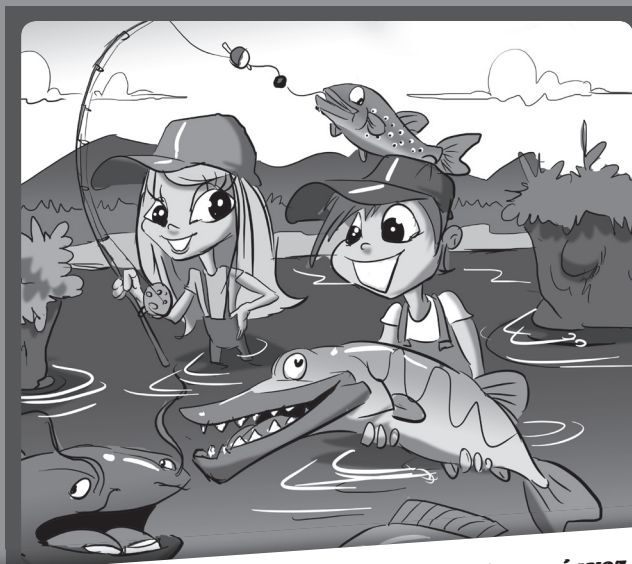
- tříletý studijní obor pro absolventy středních škol s maturitní zkouškou

pro zájemce o tento tradiční obor nabízí škola možnost prohlídek zařízení školy, více na www.srs-vodnany.cz



kontakt:
SRŠ a VOŠ VHE Vodňany,
Zátiší 480, 389 01 Vodňany,
tel.: 383 382 410





Český rybářský svaz, z. s., Západočeský územní svaz

**První rybářská povolenka
pro děti od 6 do 15 let**

ZDARMA!



Více informací na: www.crsplzen.cz


Vozíme Plzeň **PMDP**

Nová aplikace

Moje PMDP

- > Aktuální odjezdy
- > Nejrychlejší spojení
- > Jízdní řády
- > Zprávy z dispečinku
- > Dopravní omezení
- > Interaktivní mapa

Nyní na
 **Google Play**

Ke stažení na
 **App Store**



app.pmdp.cz



RYBÁŘSKÉ POTŘEBY a RYBÁRNA U KRTEKŮ



TOP CENY PRO VĚRNÉ ZÁKAZNÍKY

- » rádi poradíme a můžete i vyzkoušet
- » rybařinou se zabýváme více jak 35 let
- » nástražní rybičky na dravce po celý rok

RYBÁŘSKÉ POTŘEBY A RYBÁRNA U KRTEKŮ

 +420 777 276 669 | Lipová 1290, Dobřany