

**Rybářský řád
a soupis rybářských revírů
Západočeského územního svazu**


ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ, z. s.,
Západočeský územní svaz
Tovární 5, 301 00 Plzeň;
tel.: 377 223 569; fax:377 328 789
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. 2016. 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 organismů 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 datovat 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 (*Thymallusthymallus*).

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>Huchohucho</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>Tincatinca</i>) | 20 cm, |
| i) lipan podhorní (<i>Thymallus thymallus</i>) | 30 cm*, |
| j) ostroretka stěhovavá (<i>Chondrostoma toxostoma</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 lipana podhorního je zvýšena na 40 cm v rámci bližších podmínek výkonu rybářského práva na revírech ČRS dle § 13 odstavce 9 zákona č. 99/2004 Sb.

** 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) (Huchohucho) | 65 cm, |
| b) jelec jesen (Leuciscusidus) | 25 cm, |
| c) jeseter malý (Acipenserruthenus) | 30 cm, |
| d) kapr obecný (Cyprinus carpio) | 40 cm, |
| e) lín obecný (Tinca tinca) | 20 cm, |
| f) lipan podhorní (Thymallus thymallus) | 30 cm*, |
| g) ostroretka stěhovavá (Chondrostoma toxostoma) | 30 cm, |
| h) parma obecná (Barbus barbus) | 40 cm, |
| i) podoustev říční (nosák) (Vimba vimba) | 25 cm, |
| j) pstruh duhový (Oncorhynchus mykiss) | 25 cm, |
| k) pstruh obecný (Salmo trutta) | 25 cm, |
| l) siven americký (Salvelinus fontinalis) | 25 cm, |
| m) mník jednovousý (Lota lota) | 30 cm, |
| n) losos obecný (atlantský) (Salmo salar) | 50 cm, |
| o) úhoř říční (Anguilla anguilla) | 50 cm, |
| p) amur bílý (Ctenopharyngodon idella) | 50 cm**. |

* Nejmenší lovná míra lipana podhorního je zvýšena na 40 cm v rámci bližších podmínek výkonu rybářského práva na revírech ČRS dle § 13 odstavce 9 zákona č. 99/2004 Sb.

** 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 lednu, únoru, listopadu a prosinci | od 7 do 18 hodin, |
| b) v měsíci březnu | od 5 do 21 hodin, |
| c) v měsíci dubnu, září a říjnu | od 6 do 22 hodin, |
| d) v měsíci květnu, červnu, červenci a srpnu | od 4 do 24 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 toxostoma*),
 2. parma obecná (*Barbus barbus*),
 3. parma východní (*Barbus haasi*),
 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) (*Huchohucho*).**
- (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.

§ 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 čeřínkováním.
- (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. Sív maréna a síh peled' 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 přívlačí 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. Sív maréna a síh peled' 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.

(1) Při lovu v rybářském revíru a v rybníkářství se zakazuje

- a) používat prostředků výbušných, otravných nebo omamných látek,
- b) používat bodců jakéhokoliv druhu, lapaček, udic bez prutů, dále vidlic a rozsošek, jakož i střílet ryby, tlouci ryby, chytat je na šňůry, do rukou a do ok,
- c) užívat k lovu ryb elektrického proudu, lovit ryby pod ledem.

(2) V rybářských revírech se zakazuje lov

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

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 lovcí ryby nebo vodní organizmy, zda jsou k tomuto lovu oprávněné a zda provádí lov řádně a způsobem, který umožňuje tento zákon,
2. osobám lovcím ryby nebo vodní organizmy rybářské náradí, obsah rybářské loďky, nádrže nebo jiného zařízení užívaného k uchování ryb a rybářské úlovky, z hlediska dodržení rybářského práva,
3. osoby lovcí ryby pomocí elektrického proudu, zda vlastní povolení příslušného rybářského orgánu k tomuto způsobu lovu, jakož i zda vlastní potřebné osvědčení prokazující jejich způsobilost k práci s elektrickým zařízením při lovu ryb a osvědčení dokladující bezpečnou použitelnost elektrického zařízení k lovu ryb,
4. užívání jezů, stavidel, zdymadel, výpustí a jiných zařízení z hlediska dodržování právních předpisů a opatření na ochranu výkonu rybářského práva,
5. způsob a rozsah užívání vod a jejich kvalitu;

b) požadovat

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

c) zadržet

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

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

e) 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.

**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 lososovité, 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.

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 pohybuujícího se plavidla s použitím 1 udice, při němž je 1 nástraha tažena v jakémkoliv 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, vyprošřovač 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, stěvle potoční, vranka obecná, vranka pruhoploutvá,
 - b) **bezobratlí:** rak kamenáč, rak říční, rak bahenní, perlorodka říční, velevrub malířský a škeble rybničná,
 - c) **obojživelníci.**

Výjimka k lovu mníka jednovouseho 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 jednovouseho 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 jalců 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 vyprošťovač háčků a míru pro zjištění délky ryb,
- b) zapsat nesmazatelným způsobem do oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházky a úlovků) před zahájením lovu ryb na mimopstruhovém 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 strážci 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 vybraných druhů ryb

Nejmenší lovná míra **lipana podhorního** (*Thymallus thymallus*) je na základě rozhodnutí OŽP Karlovarského kraje pod č. j. 1863/ZZ/16-3 a OŽP Plzeňského kraje pod č. j. ŽP/9886/16 zvýšena na **40 cm**.

IV. Lov na pstruhových rybářských revírech

Při lovu na umělou mušku je na pstruhových revírech zakázáno používat splávků, dřívek 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.

V. 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.

VI. Lov na bójku

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

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

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

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

VII. Chování při lovu

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

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

VIII. Zacházení s ulovenými rybami

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

Usmrcování ryb se provádí 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 vyhazovat do vody nebo je ponechat na místě.

IX. Uchovávání ulovených ryb

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

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

X. Další ustanovení

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.
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 startovného,
 - 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 ZPČ. ÚS

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 jezu 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 jezu 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 jezu 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 jezu 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.

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 z mola v kempu je možný pouze po dohodě s majitelem zařízení.

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

Zavážení návnad a nástrah je povoleno.

431 088 BRADAVA 2 – MO Št'áhlavy 3,8 ha

GPS 49°36'48.259"N, 13°37'16.165"E

Přítok Úslavy. Revír tvoří nádrž Hvížďalka 3,8 ha, v k. ú. Těnovice. Lov ryb je povolen pouze ze břehu, lov broděním je zakázán.

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)

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 Ohnišťovickým rybníkem u obce Ohnišťovice (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 závlahu v k. ú. Klenčí 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 trdlišť je lov ryb zakázán – vyznačeno tabulemi.

Na podrevíru je stanovena horní míra kapra obecného (*Cyprinus carpio*) na 70 cm (K 70).

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

04 431 124 DRAHOTA – MO Štáhlavy 3,8 ha

GPS 49°34'34.966"N, 13°42'0.224"E

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

431 009HAMERSKÝ 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!

431 010HOLOUBKOVSKÝ 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 (Hamerského) rybníka (ř. km 8,9) až k pramenům. Od Podmýtského rybníka (ř. km 13,5) až k pramenům je potok chráněnou rybí oblastí – lov ryb zakázán. 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 revíru 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)

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)

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 jímký nádrže v k. ú. Vřesová až k odkalovací nádrži v Chodově.

Revír dále tvoří:

| | | | |
|---|---------|--------------|----------|
| PR 01 retenční nádrž Vřesová (GPS 50°15'5.216"N, 12°42'22.46"E) | v k. ú. | Vřesová | 16,00 ha |
| PR 02 Smolnická (GPS 50°15'13.917"N, 12°44'54.658"E) | v k. ú. | Chodov | 14,00 ha |
| PR 03 požární nádrž (GPS 50°14'14.726"N, 12°43'15.196"E) | v k. ú. | Vintířov | 0,35 ha |
| PR 04 Bahňák (GPS 50°14'20.648"N, 12°44'17.105"E) | v k. ú. | Dolní Chodov | 4,82 ha |

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 Vintířov. 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.

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), V zatopeném dole v Ejpovicích je zakázáno vstupovat do řečiště za účelem lovu ryb u vtoku do dolu, 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.

Usnesením č. 40/09 VÚS uživatel rybářských revírů doporučuje nepřivlastňovat si ulovené kapry nad 70 cm. (tzv. systém K70).

PR 02– Klabavská nádrž – 44,0 ha (GPS 49°45'13.881"N, 13°32'50.192"E) – včetně spojky mezi dolem 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.

Usnesením č. 40/09 VÚS uživatel rybářských revírů doporučuje nepřivlastňovat si ulovené kapry nad 70 cm. (tzv. systém K70).

PR 03 – část Holoubkovského (Padrťského) 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 Pohodák v k. ú. Příkosice 1,6 ha
(GPS 49°40'23.812"N, 13°39'33.477"E)

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 KOSOVÝ POTOK 3 – MO Mariánské Lázně 16 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
– zákaz lovu ryb z hráze
(GPS 50°0'45.876"N, 12°33'19.192"E)
PR 03 Skláře v k. ú. Skláře 0,5 ha
(GPS 49°55'46.882"N, 12°43'5.228"E)
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
(u železniční stanice) v k. ú. Studánka 3,3 ha
(GPS 50°16'43.214"N, 12°10'24.324"E)
PR 02 Dolíška
(u stanice Pastviny-Hranice) v k. ú. Novosedly 4,4 ha

(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.

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(GPS 49°46'19.747"N, 13°21'34.182"E) – v k. ú. Plzeň-město – 0,6 ha, lov ryb zakázán ze skal při silnici.

PR 02– Vejprnický potok (GPS Z: 49°44'55.744"N, 13°21'39.102"E, K: 49°41'51.595"N, 13°4'37.618"E) až k pramenům.

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 nádrže 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 vzdušného 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 zátocce pod Radostí (včetně zátoky),
- úsek od ústí Lučního potoka až k ústí Žebráckého potoka (levý břeh, včetně zátok, ř. km 27,0–28,6),
- oblast u Rybářského domova (chata MO ČRS Plzeň1) v k. ú. Pňovany,
- levý břeh (ř. km 33,0) – zátoka Úterského potoka,
- pravý břeh proti zátocce 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 Plynu 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. 46081/2016-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. 2017 a od 16. 6. do 31. 8. 2018 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.

431 029 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.

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 nemá na řece a potoce stanovenou zákonnou míru a ulovené ryby 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 |
| | (GPS 49°37'52.241"N, 12°49'37.644"E) | | |
| PR 02 | Hošťka Žďár v k. ú. | Hošťka | 0,6 ha |
| | (GPS 49°41'26.387"N, 12°35'18.11"E) | | |
| PR 03 | Mýtská v k. ú. | Mýto | 1,0 ha |
| | (GPS 49°47'36.131"N, 12°35'5.644"E) | | |
| PR 04 | Pínka v k. ú. | Lhota | 0,5 ha |
| | (GPS 49°45'0.345"N, 12°47'33.208"E) | | |
| PR 05 | Štrambád (Jirský) v k. ú. | Malý Rapotín | 6,0 ha |
| | (GPS 49°47'14.636"N, 12°39'37.404"E) | | |

Štika obecná nemá na nádrži Štrambád stanovenou zákonnou míru a ulovené ryby 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 |
| | (GPS 50°4'20.988"N, 12°58'39.318"E) | |

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

431 086 NEJDECKÉ NÁDRŽE 1 – MO Božičany 1,29 ha

Revír tvoří nádrže:

| | | | |
|--------------|--------------------------------------|--------|---------|
| PR 02 | Bernov v k. ú. | Nejdek | 1,11 ha |
| | (GPS 50°19'17.241"N, 12°43'23.732"E) | | |
| PR 03 | Žába v k. ú. | Nejdek | 0,18 ha |

(GPS 50°19'18.99"N, 12°43'20.019"E)

431 200ODRAVA 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 zátoky, 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 zátoky směrem k výběžku břehu. Do uvedené oblasti 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 Odравě.

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 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 revíru jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 034 OHŘE 13 A – MO Karlovy Vary 22 ha

Revír tvoří nádrž:

| | | | |
|--------------|------------------|----------|--------|
| PR 01 | Dalovice v k. ú. | Dalovice | 0,4 ha |
|--------------|------------------|----------|--------|

(GPS 50°14'53.514"N, 12°53'27.822"E)

a propadliny:

| | | | |
|--------------|-------------------|---------|--------|
| PR 02 | Čankovská v k. ú. | Otovice | 8,0 ha |
|--------------|-------------------|---------|--------|

(GPS 50°15'14.691"N, 12°51'37.998"E)

| | | | |
|--------------|---------------|------------|--------|
| PR 03 | Lagea v k. ú. | Stará Role | 2,0 ha |
|--------------|---------------|------------|--------|

(GPS 50°14'46.011"N, 12°50'27.627"E)

| | | | |
|--------------|-----------------|------------|--------|
| PR 04 | Rosnice v k. ú. | Stará Role | 1,5 ha |
|--------------|-----------------|------------|--------|

(GPS 50°15'3.091"N, 12°50'19.747"E)

PR 05 U nádraží v k. ú. Stará Role 0,5 ha

(GPS 50°14'47.961"N, 12°50'10.218"E)

PR 06 Kalná v k. ú. Stará Role 1,0 ha

(GPS 50°15'15.681"N, 12°50'19.872"E)

PR 07 Tašovice v k. ú. Tašovice 1,0 ha

(GPS 50°12'49.868"N, 12°48'33.148"E)

PR 08 Počerná v k. ú. Dvory 1,0 ha

(GPS 50°13'52.151"N, 12°49'52.523"E)

PR 09 Pod Sedlecem v k. ú. Sedlec u Karlových Var 1,0 ha

(GPS 50°14'51.03"N, 12°51'13.96"E)

PR 10 Dalovická v k. ú. Dalovice 1,0 ha

(GPS 50°15'10.637"N, 12°53'43.543"E)

PR 11 Otovická v k. ú. Otovice 0,5 ha

(GPS 50°15'4.394"N, 12°52'18.583"E)

PR 12 Růžový vrch 1 v k. ú. Sedlec u Karlových Var 4,0 ha

(GPS 50°14'43.152"N, 12°52'12.397"E)

PR 13 Růžový vrch 2 v k. ú. Sedlec u Karlových Var 0,5 ha

(GPS 50°14'31.23"N, 12°52'16.072"E)

Před zahájením lovu je lovíci povinen zapsat mimo data lovu a čísla revíru i číslo podrevíru (PR).

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).

431 036 OHŘE 15 – MO Locket 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. Locket, 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

(GPS 50°12'23.448"N, 12°44'25.31"E)

PR 02 Pískovny v k. ú. Krásno 0,4 ha

(GPS 50°7'17.498"N, 12°46'42.32"E)

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 3,2 ha

Revír tvoří důlní propadliny, pískovny, nádrže a zatopené plochy:

PR 01 Kukla v k. ú. Svatava 0,9 ha

(GPS 50°11'52.783"N, 12°37'56.512"E)

PR 02 Svatavák v k. ú. Svatava 0,7 ha

(GPS 50°11'33.804"N, 12°37'56.783"E)

- PR 03** Štikárna v k. ú. Svatava 0,7 ha
(GPS 50°12'2.5"N, 12°37'59.033"E)
- PR 05** Hladový v k. ú. Svatava 0,5 ha
(GPS 50°11'47.122"N, 12°38'23.49"E)

Podrevír bude od 1. 1. 2018 vyjmut z revíru

- PR 06** Ranžírák u Citic v k. ú. Citice 0,4 ha
(GPS 50°10'11.654"N, 12°37'4.376"E)

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 Odrazu na ř. km 214,0.

Na celém revíru je povolen lov z plavidel.

Přítoky do revíru nepatří, tvoří samostatný pstruhový revír.

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
(GPS 50°7'11.148"N, 12°31'27.62"E)
- PR 02** Slepé rameno Ohře, sousedící s Malým Plesem 1,25 ha
(GPS 50°7'17.797"N, 12°31'28.864"E)

431 039 OHŘE 18 – MO Cheb 14 km 22 ha

GPS Z: 50°6'40.929"N, 12°28'12.182"E, K: 50°4'43.982"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 01** Starý rybník v k. ú. Starý rybník 3,6 ha
(GPS 50°9'43.223"N, 12°20'53.988"E)
- PR 02** Cézar v k. ú. Velký Luh 1,0 ha
(GPS 50°12'7.543"N, 12°22'19.153"E)
- PR 03** Šmatovka v k. ú. Velký Luh 1,0 ha
(GPS 50°12'0.09"N, 12°22'25.73"E)
- PR 04** Vojtanovský v k. ú. Vojtanov 0,5 ha
(GPS 50°10'4.705"N, 12°19'1.035"E)
- PR 05** tůň Kateřina v k. ú. Nový Drahov 0,6 ha
(GPS 50°9'24.724"N, 12°24'35.675"E)

V obecném zájmu je zákaz lovu ryb pod hrází nádrže Skalka po obou březích až k řetězům vymežujícím 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, přírodní 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 10 ha

Revír tvoří nádrže:

PR 01 Titěrák v k. ú. Vackov 3,5 ha
(GPS 50°14'7.425"N, 12°22'49.921"E)
PR 02 Propadliny v k. ú. Skalná-Křižovatka 5,0 ha
(GPS 50°9'40.54"N, 12°22'4.271"E)
PR 03 Kytárna v k. ú. Luby 1,5 ha
(GPS 50°14'45.841"N, 12°24'22.3"E)

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 přívlač 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 dvojdomek 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. 46081/2016-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. 2017 a od 16. 6. do 31. 8. 2018 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 Veřechovský (Kozlovský) potok k obci Veřechov. Veřechovský (Kozlovský) potok je chovný – lov ryb zakázán.

Lov z plavidel povolen na hlavním toku Otavy v úseku od jezu mlýna v Horním Poříčí až k jezu na Lipkách.

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 ÚS Plzeň 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 tratí Plzeň–Klatovy a silnicí Valcha–Litice – 0,5 ha – lov ryb zakázán. Lov z plavidel je povolen. **Usnesením č. 40/09 VÚS uživatel rybářských revírů doporučuje nepřivlastňovat si ulovené kapry nad 70 cm. (tzv. systém K70).**

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)

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

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.

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 Osvračínem (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 Staňkově 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.

05 431 124 ROTAVSKÉ RYBNÍKY – MO Sokolov,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 Švajgrák | v 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.

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.

Porušení těchto podmínek lovu ryb je důvodem pro zadržení povolenky (pověření k lovu ryb).

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 **str.**

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°45'5.516"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 nádrži 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)

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 pruhového revíru Teplá 1 – vyznačeno tabulemi.

Zavážení návnad a nástrah je povoleno 100 m od tělesa hráze po obou březích.

Na revíru je stanovena horní míra kapra obecného (*Cyprinus carpio*) na 70 cm (K 70).

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 bažinatého 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 Předslavského 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. Lov hlubinnou přívlačí je povolen pouze z plavidla poháněného lidskou silou (vesla).

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.

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 Povodí 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 vtoku do Třemošenky (ř. km 13,9) až k silničnímu mostu v Horní Bříze (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 Visky (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 přílehlé střelnice.

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 dřevěného mostu asi 150 m po vodě – lov ryb zakázán. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

431 065 ÚHLAVA 2 – MO Štěnovice 10 km 23 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 |
| | (GPS 49°39'2.339"N, 13°26'22.7"E) | | |
| PR 02 | Borek Nebilovský II | v k. ú. Borek Nebilovský | 0,5 ha |
| | (GPS 49°39'0.623"N, 13°26'30.498"E) | | |
| PR 03 | Borek Nebilovský III | v k. ú. Borek Nebilovský | 0,3 ha |
| | (GPS 49°38'58.364"N, 13°26'19.686"E) | | |
| PR 04 | Jezírko v k. ú. | Štěnovice | 0,4 ha |
| | (GPS 49°40'4.36"N, 13°24'23.806"E) | | |
| PR 05 | Šíp v k. ú. | Štěnovice | 1,0 ha |
| | (GPS 49°39'56.861"N, 13°24'30.138"E) | | |
| PR 06 | Zbuzany I v k. ú. | Čížice | 0,25 ha |
| | (GPS 49°39'0.088"N, 13°24'11.466"E) | | |
| PR 07 | Zbuzany II v k. ú. | Čížice | 0,1 ha |
| | (GPS 49°39'3.929"N, 13°24'12.313"E) | | |
| PR 08 | dvě tůně u Lišic v k. ú. | Lišice | 0,3 ha |
| | (GPS 49°36'43.064"N, 13°21'29.656"E) | | |

(GPS 49°36'39.522"N, 13°21'20.83"E)

V obecném zájmu není povolen přístup a lov ryb v prostoru pravého břehu mlýnské strouhy ve Štěnovicích (vyznačeno tabulemi). V Čižicích 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).

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 tůň:

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 Kesslova 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.

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

(GPS 49°41'37.35"N, 13°29'30.599"E)

PR 02 Nový rybník v k. ú. Starý Plzenec 10,90 ha

(GPS 49°41'22.49"N, 13°29'45.796"E)

V prostoru přítoků do rybníka Nový na pravém břehu zákaz lovu ryb – vyznačeno tabulemi (chráněná rybí oblast – ZčKNV č. j. VLHZ 534/88-210/1). Na Starém rybníce je vyhlášena přírodní rezervace a je nutné dodržovat ustanovení vydaná na základě zákona č. 114/1992 Sb. Výskyt býložravých ryb je nežádoucí a v případě ulovení amura nebo tolstolobika nesmí být vráceni zpět do revíru bez ohledu na jejich délku a hmotnost. Lov ryb lze provádět pouze ze břehu ve vymezeném prostoru. Lovíci nesmí svým chováním rušit populace vodního ptactva.

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.

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 Pizeň 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 - Rada ČRS 50 ha

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 kanois-tů (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 rozdělávání 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.

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.

Lov ryb pod ledem – lov na dírkách

Na základě rozhodnutí Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, č. j. 2128/ZPZ/2016-5, z 29. 7. 2016, byla Radě ČRS udělena výjimka ze zakázaného způsobu lovu ryb pod ledem na rybářském revíru č. 441 501, Veslařský kanál Račice, v období od **1. 12. 2016 do 12. 3. 2017**.

(informace o výjimce na rok 2017 najdete na www.rybsvaz.cz pod odkazem na rybářský revír Veslařský kanál Račice).

Rada ČRS doplnila na základě podmínek rozhodnutí a ve smyslu § 13 odst. 9 zákona č. 99/2004 Sb. bližší podmínky výkonu rybářského práva na revíru č. 441 501, Veslařský kanál Račice, o následující ustanovení:

- 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 079VERNÉŘOVSKÝ (HALŠTROVSKÝ) POTOK 1 – MO AŠ 6 ha

Revír tvoří:

| | | |
|---|----------------|---------|
| PR 01 nádrž Verněřov 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
(GPS 50°14'48.465"N, 12°10'40.524"E)

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 Orlík 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 rybí oblastí, lov ryb je zakázán.

Na revíru je lov ryb zakázán:

- z pevných i plovoucích přístavišť a ze zařízení veřejné lodní dopravy,
- na levém břehu Otavy pod osadou Štědrónín od ř. km 5,2 do ř. km 5,4 v areálu Českého rybářského svazu, středisko Štědrónín; 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 plavidla i ze břehu; vyznačeno tabulemi.

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

Okoun říční je hájen v období od 1. 1. do 15. 6.

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.

Lov ryb nonstop

Na základě rozhodnutí MZe ČR, č. j. 25548/2015-MZE-16232 z 8. 6. 2015, byla Radě ČRS udělena výjimka z denní doby lovu na rybářském revíru č. 481 501 Vltava 16–19, ÚN Orlík, v období od 16. 6. do 31. 8. 2017 v době od 00.00 hod. do 04.00 hod.

Rada ČRS doplnila na základě podmínek rozhodnutí a ve smyslu § 13 odst. 9 zákona č. 99/2004 Sb. bližší podmínky výkonu rybářského práva na revíru č. 481 501 Vltava 16–19, ÚN Orlík, o následující ustanovení:

- Osoba provádějící lov ryb je povinna v době od 00.00 hod. do 04.00 hod. osvětlit místo lovu umělým bílým neoslňujícím světlem. Zakládání otevřených ohňů pro tyto účely se zakazuje.
- 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.

c) Osoba provádějící lov ryb z plavidla je povinna respektovat ustanovení Řádu plavební bezpečnosti, a to zejména ustanovení, která se vztahují k noční signalizaci malých plavidel za plavby a za stání (čl. 3.13 a čl. 3.20 Řádu plavební bezpečnosti).

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 Štědrónín).

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

431 118 ČERNÝ POTOK 1/R – MO Poběžovice 0,6 ha

Revír tvoří nádrž:

Mračnice v k. ú. Meclov 0,6 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 Srbice 0,6 ha

Revír tvoří nádrže:

PR 02 koupaliště v k. ú. Srbice 0,45 ha

PR 03 požární nádrž v k. ú. Poděvousy 0,15 ha

431 099 OHŘE 15/R – MO Locket 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:

Zeták v k. ú. Horní Podlesí 1,5 ha

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. Přítoky 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

SOUPIS PSTRUHOVÝCH REVÍRŮ ZPČ. ÚS

- 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 (výpusť rybníka – ř. km 2) až k soutoku s Bradlavou (ř. km 77,8). Do revíru patří chovné potoky Vracovský, Křížovický, Zbyslavský a vlásečnice patřící k těmto potokům, které jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov na mrtvou rybkou povolen.
- 433 004 BYSTŘICE 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.**
- 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 Ohnišťovickým rybníkem u obce Ohnišťovice (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 Lohet 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 010HAMERSKÝ 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.

233 001HAMERSKÝ POTOK 2 – České rybářství, s. r. o. 14 km 2 ha

GPS Z: 49°52'43.529"N, 12°40'16.839"E, K: 49°53'31.744"N, 12°32'27.078"E

Přítok Mže. Od vtoku Chodovského potoka na ř. km 14 až k pramenům na ř. km 34, pokud protéká na území ČR, včetně Chodovského potoka (GPS Z: 49°52'43.688"N, 12°40'16.681"E, K: 49°55'21.283"N, 12°37'36.229"E).

Přítoky obou hlavních toků jsou chráněnou rybí oblastí – lov ryb zakázán.

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 Hradišťanech 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:

Tatrovice 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.

Lov na živou a mrtvou rybkou nad 15 cm je povolen v době od 16. 4. do 31. 8.

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 zemin 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), Skelnohuťský potok (ř. km Úhlava 84,4) a Rančův potok jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 013 JELENKA 1 – MO Klatovy 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, Stražovský 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 (Padrťský 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, potokyHůrecký a Chejlava (Vydřidušský) jsou chovné – lov ryb zakázán.

433 015KOSOVÝ POTOK 1 – MO Planá u Mariánských Lázní13 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 Záhoří (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 016KOSOVÝ 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°1'41.845"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 020KRAPICKÝ (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 021KYNŽVARTSKÝ (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 022LIBAVA 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 vyznačeny trdliště lipana podhorního (*Thymallusthymallus*). 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. Valtěfovský 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.**

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 Krupé 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.

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

Přítok 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 vyznačeny 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.

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 zátoky v revíru, potok Černičský (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 Černičský 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 vyznačeny trdliště lipana podhorního (*Thymallusthymallus*). Na vyznačeném trdlišti je zákaz brodění od 16. 4. do 31. 5.

04 233 001 OTAVA 6 – Klatovské rybářství a.s. 4,6 km 5 ha

GPS Z: 49°16'40.88"N, 13°38'26.11"E, K: 49°16'3.527"N, 13°35'41.157"E

Přítok Vltavy. Od ústí Nezamyslického (Koznického) potoka (ř. km 80,2) až k mostu v obci Čepice (ř. km 84,8), včetně náhonu k Podhrabskému mlýnu v Žichovicích. Přítoky a odlehčovací náhon jsou CHRO – lov ryb zakázán. Na revíru mohou být vyznačeny trdliště lipana podhorního (*Thymallusthymallus*). 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 Fufernách (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 vyznačeny trdliště lipana podhorního (*Thymallusthymallus*). 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 Rejštejně (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 vyznačeny trdliště lipana podhorního (*Thymallusthymallus*). 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 Rejštejnu (ř. km 108,3) platí zákaz vstupu na pobřežní pozemky levého břehu. V ostatních úsecích je přístup z obou stran řeky.

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. V úseku Padrťského potoka, který probíhá vojenským výcvikovým prostorem, je nutné povolení vstupu do tohoto prostoru.

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.

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 – Přívětice (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 zdrže čerpací stanice v Plasích (ř. km 29,6). Lov na mrtvou rybkou 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 rybkou 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 rybkou 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 rybkou povolen.

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 vyznačeny trdliště lipana podhorního (*Thymallusthymallus*). 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 vyznačeny trdliště lipana podhorního (*Thymallusthymallus*). 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 můstku 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 Bříže (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 Vodokrty 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), Anděllice a Jelenka (ř. km 75,9).

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 Svinský (Lomnice) a ostatní nejmenované přítoky vodárenské nádrže Nýrsko od hladiny nejvyššího vzduť 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 Čechovického 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 vzdušného 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 VERNĚROVSKÝ 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 včetně nádrže Bílý Halštrov 6,6 ha. Lov ryb je povolen na hlavním toku od přejezdu na Horní Paseky až po státní hranici se SRN, včetně nádrže Halštrov Bílý. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Lov ryb je v obecném zájmu zakázán z hráze nádrže Halštrov Bílý. Lov na mrtvou rybkou povolen.

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 Závíšínský 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 Závíšínský 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.

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.crsmodobrany.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. | Holýšov | Městské kulturní středisko Americká 516 345 62 Holýšov | tel. 721 405 978 e-mail: crsholysov@seznam.cz www.crsholysov.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.rybarihorsovskyty.cz |
| 11. | Cheb | Jiráskova 2 350 02 Cheb | tel. 737 266 910 e-mail: info@crscheb.cz www.crscheb.cz |
| 12. | Chrást | Dolanská 673 330 03 Chrást | tel. 603 517 357, tel. 736 645 716 e-mail: bauer.ho@seznam.cz, vladimir.marz@seznam.cz |

| Poř. číslo | Název MO | Adresa | Kontakt (tel. číslo, fax, e-mail, web. stránky) |
|------------|-------------------|--|--|
| | | | 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: vostatckzdenek@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. | Líně | Sady Pionýrů 3 330 21 Líně | tel. 603 428 875 e-mail: mocrsline@seznam.cz www.crsline.717.cz |
| 21. | Loket nad Ohří | Petr Vojíř Čapkova 769 357 35 Chodov | tel. 607 201 933, tel. 608 777 002 e-mail: p.vojir@centrum.cz www.mo-loket.webdone.cz |
| 22. | Manětín | Manětín 313 331 62 Manětín | tel. 721 766 616, tel. 603 215 951 e-mail: crsmanetin@seznam.cz |
| 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, 603 458 015 |

| Poř. číslo | Název MO | Adresa | Kontakt (tel. číslo, fax, e-mail, web. stránky) |
|------------|---------------|---|--|
| | | | 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, 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.prvniplzenska.noveranet.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 |
| 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 | tel./fax: 371 722 718 e-mail: crsro@atlas.cz |

| Poř. číslo | Název MO | Adresa | Kontakt (tel. číslo, fax, e-mail, web. stránky) |
|------------|-----------|---|---|
| | | Korespondenční adresa: P.O. BOX 34 337 01 Rokycany | 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. 777 348 663, tel. 777 230 563 e-mail: crsstankov@centrum.cz www.crsstankov.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.rybaristribro.cz |
| 45. | Štáhlavy | Štáhlavy 653 332 03 Štáhlavy | tel. 777 616 466 e-mail: pepapospisil@seznam.cz www.crs-stahlavy.bluefile.cz |
| 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 | Villániho 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: Kláštevní 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 |

| Poř. číslo | Název MO | Adresa | Kontakt (tel. číslo, fax, e-mail, web. stránky) |
|-------------------|-----------------|-----------------------------------|---|
| 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 Blovice | 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>Ctenopharyngodonidella</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 | | |

| 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 | | |

kapr obecný (*Cyprinus carpio*)

| 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 (*Thymallus thymallus*)

| 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 | | |

lín obecný (*Tincatinca*)

| 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 (*Oncorhynchus mykiss*)

| 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 |

pstruh obecný f. potoční (*Salmo trutta m. fario*)

| 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 (*Silurus glanis*)

| 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 |

štika obecná (*Esox lucius*)

| 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>Ctenopharyngodonidella</i> (Valenciennes, 1844) |
| bolen dravý | Bo | <i>Aspiusaspis</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>Abramisbjoerkna</i> (Linnaeus, 1758) |
| jelec jesen | Jj | <i>Leuciscusidus</i> (Linnaeus, 1758) |
| jelec proudník | Jp | <i>Leuciscusleuciscus</i> (Linnaeus, 1758) |
| jelec tloušť | Tl | <i>Squaliuscephalus</i> (Linnaeus, 1758) |
| kapr obecný | K | <i>Cyprinuscarpio</i> (Linnaeus, 1758) |
| karas obecný | Ka | <i>Carassiuscarassius</i> (Linnaeus, 1758) |
| karas stříbřitý | Ks | <i>Carassiusauratus</i> (Linnaeus, 1758) |
| lín obecný | L | <i>Tincatinca</i> (Linnaeus, 1758) |
| lipan podhorní | Li | <i>Thymallusthymallus</i> (Linnaeus, 1758) |
| mník jednovousý | Mn | <i>Lota lota</i> (Linnaeus, 1758) |
| okoun říční | Oř | <i>Percafluviatilis</i> (Linnaeus, 1758) |
| ostroretka stěhovavá | O | <i>Chondrostomanasus</i> (Linnaeus, 1758) |
| parma obecná | Pa | <i>Barbusbarbus</i> (Linnaeus, 1758) |
| perlín ostrobřichý | Pn | <i>Scardiniuserythrophthalmus</i> (Linnaeus, 1758) |
| plotice obecná | Pl | <i>Rutilusrutilus</i> (Linnaeus, 1758) |
| podoustev říční | Př | <i>Vimbavimba</i> (Linnaeus, 1758) |
| pstruh duhový | Pd | <i>Oncorhynchusmykiss</i> (Walbaum, 1792) |
| pstruh obecný | Po | <i>Salmotrutta</i> (Linnaeus, 1758) |
| siven americký | Si | <i>Salvelinusfontinalis</i> (Mitchill, 1814) |
| sumec velký | Su | <i>Silurusglanis</i> (Linnaeus, 1758) |
| štika obecná | Š | <i>Esoxlucius</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 lovcí 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 lovcí 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 neulovil, 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:

| Datu | Číslo | Podrev | 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 docházky 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 – Poboří, 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 zářiči a radioaktivními odpady, nebo dojde-li ke zhoršení nebo ohrožení jakosti povrchových nebo podzemních vod v chráněných oblastech přirozené akumulace vod nebo v ochranných pásmech vodních zdrojů.
- (3) Dále se za havárii považují případy technických poruch a závad zařízení k zachycování, skladování, dopravě a odkládání látek uvedených v odstavci 2, pokud takovému vniknutí předcházejí.

Povinnosti při havárii (§ 41 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách)

- (1) Ten, kdo způsobil havárii (dále jen „původce havárie“), je povinen činit bezprostřední opatření k odstraňování příčin a následků havárie. Přitom se řídí havarijním plánem, popřípadě pokyny vodoprávního úřadu a České inspekce životního prostředí.
- (2) Kdo způsobil nebo zjistí havárii, je povinen ji neprodleně hlásit Hasičskému záchrannému sboru České republiky nebo jednotkám požární ochrany nebo Policii České republiky, případně správci povodí.
- (3) Hasičský záchranný sbor České republiky, Policie České republiky a správce povodí jsou povinni neprodleně informovat o jim nahlášené havárii příslušný vodoprávní úřad a Českou inspekci životního prostředí, která bude o havárii, k níž došlo v ochranných pásmech přírodních léčivých zdrojů a zdrojů přírodních minerálních vod a na povrchových vodách využívaných podle § 34, informovat též Ministerstvo zdravotnictví. Řízení prací při zneškodňování havárií přísluší vodoprávnímu úřadu, který o havárii neprodleně informuje správce povodí.
- (4) Dojde-li k havárii mimořádného rozsahu, která může závažným způsobem ohrozit životy nebo zdraví lidí nebo způsobit značné škody na majetku, platí při zabraňování škodlivým následkům havárie přiměřeně ustanovení o ochraně před povodněmi.
- (5) Původce havárie je povinen na výzvu orgánů uvedených v odstavci 3 při provádění opatření při odstraňování příčin a následků havárie s těmito orgány spolupracovat.
- (6) Osoby, které se zúčastnily zneškodňování havárie, jsou povinny poskytnout České inspekci životního prostředí potřebné údaje, pokud si jejich poskytnutí vyžádá, a Hasičskému záchrannému sboru České republiky.

Projevy havárie jsou: nezvyklé zbarvení vody, zápach, tvorba usazenin, povlak nebo pěna na hladině, mimořádný úhyn ryb a vodních živočichů.

Postup při zjištění havárie

A. Nahlášení havárie

Havárii na rybářském revíru nebo rybochovném zařízení je povinen nahlásit každý člen ČRS.

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 nabereme 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 okamžitě, je třeba vzorky uložit do chladničky (+4 – -1°C) a doručit je nejpozději druhý den.

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 zaznamenají podrobnosti o odběru těchto vzorků.

C. Protokol a situační nákres

Jak již bylo zmíněno výše, o události a místním šetření se sepíše protokol, v kterém bude zaznamenáno: datum a hodina zjištění havárie, seznam účastníků místního šetření, odhad velikosti postiženého úseku, druhy a věkové kategorie postižených ryb, odhad počtu uhynulých a zasažených kusů, výsledky rozboru vody na místě. Důležité je také zaznamenat chování ryb, klimatické podmínky a stav vodní plochy v daný den (zápach, povlak hladiny, teplota vzduchu, počasí apod.). Do protokolu je také nutné zaznamenat počet odebraných vzorků vody a ryb (včetně druhu a věkové kategorie) a také místa odběru. Protokol na závěr podepíší všichni přítomní zástupci přizvaných 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 zasílaným do laboratoří. Jsou to důležité informace pro stanovení příčin havárie a jejího původce.