



Rybářský řád

Českého rybářského svazu

Popisy

mimopstruhových
a pstruhových revírů
ČRS Územního svazu města Prahy

v platnosti od roku

2020

ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ, z. s.,
ÚZEMNÍ SVAZ MĚSTA PRAHY
Rybářská 3/5, 147 00 Praha 4 - Podolí
Telefon: +420 222 248 109, +420 222 248 110

Oddíl III povolenky k lovu

Český rybářský svaz



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

platné na revírech Českého rybářského svazu
od 1. ledna 2020

Bližší podmínky výkonu rybářského práva na revírech ČRS platné od 1. 1. 2020 byly projednány a schváleny Radou ČRS 6. června 2019.

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

I. Lov ryb

§ 13 odstavce 1, 7 a 9 zákona č. 99/2004 Sb.

- (1) Lov ryb a vodních organizmů smí být prováděn v rybářském revíru zpravidla lovem na udici nebo jiným způsobem lovu, který stanoví příslušný rybářský orgán; v rybářském revíru může jednotlivá oprávněná osoba provádět lov nejvýše na 2 udice.
- (7) Při lovu v rybářském revíru je osoba provádějící lov povinna mít u sebe rybářský lístek, povolenku k lovu, nejde-li o uživatele rybářského revíru, popřípadě doklad o udělení výjimky podle odstavce 4 nebo 5 § 13 zákona č. 99/2004 Sb. a na požádání je předložit rybářské strážní, rybářskému hospodáři, popřípadě jeho zástupci nebo osobám pověřeným příslušným rybářským orgánem nebo orgánům Policie České republiky.
- (9) Osoba provádějící lov je povinna vyznačit v povolenke k lovu datum lovu, rybářský revír, počet, druh a hmotnost ulovených ryb.

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 rypace po konec nejdlejších 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>Stizostedion lucioperca</i>)	45 cm,
c) hlavatka obecná (podunajská) (<i>Hucho hucho</i>)	65 cm,
d) jelec jesen (<i>Leuciscus idus</i>)	25 cm,
e) jelec tloušť (<i>Leuciscus cephalus</i>)	25 cm,
f) jeseter malý (<i>Acipenser ruthenus</i>)	30 cm,
g) kapr obecný (<i>Cyprinus carpio</i>)	40 cm,
h) lín obecný (<i>Tinca tinca</i>)	20 cm,
i) lipan podhorní (<i>Thymallus thymallus</i>)	30 cm,
j) ostroretka stěhovavá (<i>Chondrostoma nasus</i>)	30 cm,
k) parma obecná (<i>Barbus barbus</i>)	40 cm,
l) podoustev říční (nosák) (<i>Vimba vimba</i>)	25 cm,

m) pstruh duhový (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	25 cm,
n) pstruh obecný (<i>Salmo trutta</i>)	25 cm,
o) siven americký (<i>Salvelinus fontinalis</i>)	25 cm,
p) sumec velký (<i>Silurus glanis</i>)	70 cm,
q) štika obecná (<i>Esox lucius</i>)	50 cm,
r) úhoř říční (<i>Anguilla anguilla</i>)	50 cm,
s) mník jednovousý (<i>Lota lota</i>)	30 cm,
t) losos obecný (atlantský) (<i>Salmo salar</i>)	50 cm,
u) amur bílý (<i>Ctenopharyngodon idella</i>)	50 cm,

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

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

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

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

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

§ 12 vyhlášky č. 197/2004 Sb.

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

- | | |
|---------------------------|-------------------|
| a) v měsíci lednu a únoru | od 7 do 17 hodin, |
|---------------------------|-------------------|

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

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

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

IV. Doby hájení ryb v rybářském revíru

§ 13 vyhlášky č. 197/2004 Sb.

(1) Od 1. ledna do 15. dubna a dále od 1. prosince do 31. prosince jsou v pstruhovém rybářském revíru hájeny všechny druhy ryb.

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

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

(3) Od 16. března do 15. června jsou

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

- b) v mimopstruhovém rybářském revíru dále hájeni:

1. jelec jesen (*Leuciscus idus*),
2. jelec tloušť (*Squalius cephalus*).

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

- a) bolen dravý (*Aspius aspius*),
 b) candát obecný (*Stizostedion lucioperca*),
 c) okoun říční (*Perca fluviatilis*),
 d) sumec velký (*Silurus glanis*),
 e) štika obecná (*Esox lucius*).

(5) Od 1. prosince do 15. června je v rybářském revíru hájen lipan podhorní (*Thymallus thymallus*).

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

V. Povolené způsoby lovu, povolené technické prostředky k lovu a způsob jejich užití v rybářském revíru

§ 14 vyhlášky č. 197/2004 Sb.

- (2) Povolený způsob lovu v rybářském revíru je lov ryb na udici, a to lov na položenou, lov na plavanou, lov přívlačí, lov na umělou mušku, lov muškařením, čeřínkováním nebo jiným způsobem lovu stanoveným příslušným rybářským orgánem (§ 13 odst. 1 zákona).
- (3) Povolené způsoby lovu, povolené technické prostředky k lovu a způsob jejich užití v rybářském revíru jsou uvedeny v příloze č. 7.
- (4) Místa k lovu nesmí být vyhrazována. Při lovu ryb na udici z plavidla musí být pojiždění a přistávání plavidla prováděno tak, aby zbytečně nerušilo ostatní osoby provádějící lov ze břehu.
- (5) Lov ryb na udici, na plavanou, na položenou nebo čeřínkováním může být prováděn jen za předpokladu, že osoba provádějící lov je u udic přítomna tak, aby s nimi mohla bez prodloužení 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.

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

- a) lov na položenou, lov na umělou mušku, lov muškařením nebo lov na plavanou, nebo
 - b) pouze v době od 16. června do 31. prosince lov přívlačí, lov hlubinou přívlačí nebo lov čeřinkováním.
- (2) V mimopstruhovém rybářském revíru si může osoba provádějící lov přisvojit v jednom dnu, i když loví na více rybářských revírech, nejvýše 7 kg všech druhů ryb. V tomto úlovku smí být nejvýše dva kusy kapra, štiky, candáta, bolena, sumce nebo jejich kombinace. Byla-li si osobou provádějící lov přisvojena ryba, kterou celková hmotnost úlovku přesáhla 7 kg, končí jejím přisvojením denní lov.
 - (3) Vyskytují-li se v mimopstruhovém rybářském revíru také ryby lososovitě, 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. Sňh maréna a sňh peleď se nepovažují v úlovcích za ryby lososovitě.
 - (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 přerušeni lovu před odchodem od vody.

(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. Sňh maréna a sňh peleď se nepovažují v úlovcích za ryby lososovitě.
 - (4) Osoba provádějící lov si z nedravých druhů ryb v jednom dnu může přisvojit nejvýše 7 kg bez ohledu na to, v kolika revírech v příslušném dni lovila. Byla-li si osobou provádějící lov přisvojena ryba, kterou celková hmotnost úlovku přesáhla 7 kg, končí jejím přisvojením denní lov. V denním úlovku smí být nejvýše dva kapři.
 - (5) Přisvojené ryby osoba provádějící lov zapisuje nesmazatelným způsobem do povolenky k lovu, do které uvede datum, číslo revíru, druh ryby, její délku a hmotnost.

Přisvojené druhy ryb uvedené v odstavcích 3 a 4 zapisuje osoba provádějící lov bezprostředně po jejich ulovení. Ostatní druhy ryb zapisuje po skončení nebo přerušení lovu před odchodem od vody.

VI. Při lovu v rybářském revíru se zakazuje

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

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

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

(3) V rybářských revírech se zakazuje lov

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

(1) Rybářská stráž je při výkonu své funkce povinna

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

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

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

I. Povolené způsoby lovu ryb na udici

A. Lov na položenou, lov na plavanou

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

Při lovu na položenou nebo při lovu na plavanou se použijí nejvýše 2 udice. Při lovu na položenou není pohyb nástrahy osobou provádějící lov aktivně ovlivňován. Při lovu na plavanou může osoba provádějící lov pohyb nástrahy aktivně ovlivňovat. Na každé udici jsou nejvýše 2 návazce s jednoduchými háčky nebo 1 návazec s dvojháčkem nebo trojháčkem. Při lovu na živočišnou nástrahu mohou být použity i víceháčkové systémy s nejvýše 3 háčky (jedno, dvoj nebo trojháčky). Nástražní rybka se použije pouze v období od 16. června do 31. prosince. Jako nástražní rybka se nepoužijí ryby 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 pohyblivého 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 čeřinkováním

1. Lov čeřinkováním v rybářských revírech mimopstruhových

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

II. Povolené technické prostředky k lovu

1. Udice, která je tvořena prutem, zpravidla navijákem, šňůrou nebo vlascem a háčkem nebo umělou nástrahou, popřípadě dalšími doplňky.
2. Vábničky, plavidla, plovoucí nafukovací rybářské pomůcky určené k lovu ryb, echolot, podběrák, čeřínek, vezírek, vyprošťovač háčků, měřítko, stojánky nebo držáky na udice, čihátka, splávky, zátěž, nahazovací prak a další prostředky. Použití těchto prostředků specifikuje uživatel revíru v bližších podmínkách výkonu rybářského práva.

Bližší podmínky výkonu rybářského práva na revírech ČRS

§ 13 odstavec 9 zákona č. 99/2004 Sb.

I. Doby hájení některých dalších živočichů

Celoročně jsou hájeni:

1. losos obecný,
2. celoročně jsou chráněni dle vyhlášky č. 395/92 Sb. (jedná se pouze o seznam vybraných druhů živočichů):

- a) **mihulovci a ryby:** cejn perleťový, drsek menší, drsek větší, hrouzek Kesslerův, jelec jesen, ježdík žlutý, mihule potoční, mihule ukrajinská, mník jednovousý, ostrucha křivočará, ouklejka pruhovaná, piskoř pruhovaný, plotice lesklá, sekavčík horský, sekavec písečný, střevle potoční, vranka obecná, vranka pruhoploutvá,
- b) **bezobratlí:** rak kamenáč, rak říční, rak bahenní, perlorodka říční, velevrub malířský a škeble rybničná,
- c) **obojživelníci.**

II. Osoba provádějící lov je povinna

- a) mít při lovu vyprošřovač 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 a číslo revíru,
- 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) vrátit do 15 dnů po skončení platnosti povolenky k lovu ryb oddíl I a II povolenky organizaci, která ji vydala.

III. Lov na mimopstruhových rybářských revírech

Zákaz používání dvojháčku a trojháčku v období od 1. ledna do 15. června.

IV. Lov na pstruhových rybářských revírech

Na pstruhových rybářských revírech se zakazuje lov všech druhů ryb od 1. ledna do 15. dubna a od 1. prosince do 31. prosince.

(Omezení docházky, omezení počtu ponechaných lososovitých ryb a způsobů lovu ryb v kalendářním týdnu, popřípadě další omezení na pstruhových rybářských revírech upravují v rámci svých bližších podmínek výkonu rybářského práva jednotlivé územní svazy.)

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

V. Lov ryb z plavidel

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

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

VI. Lov na bójku

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

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

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

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

VII. Chování při lovu

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

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

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

Při lovu se zakazuje podsekávání ryb.

VIII. Zacházení s ulovenými rybami

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

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

Zákaz používání vylovovacího háku (gafu).

IX. Uchovávání ulovených ryb

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

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

X. Další ustanovení

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

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

Aktuální informace

Na internetových stránkách naší pražské organizace ČRS

www.rybaripraha.cz

získáte v průběhu celého roku aktuální informace mimo jiné o:

- změnách pravidel lovu ryb na rybářských revírech
- průběžném zarybňování revírů Územního svazu města Prahy
- hájení ryb po vysazení
- aktualizovaných kontaktech na MO ČRS
- termínech a výsledcích rybářských závodů
- pořádání letních táborů rybářské mládeže
- mimořádných událostech v činnosti pražských rybářů

POMOCNÉ ÚDAJE O DÉLKÁCH A HMOTNOSTI VYBRANÝCH DRUHŮ RYB

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

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		

lipan podhorní (<i>Thymallus thymallus</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
30	0,21	37	0,39	44	0,67
31	0,23	38	0,43	45	0,72
32	0,25	39	0,46	46	0,77
33	0,28	40	0,50	47	0,82
34	0,30	41	0,54	50	1,00
35	0,33	42	0,58	55	1,34
36	0,36	43	0,62		

sumec velký (<i>Silurus glanis</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
70	2,25	110	8,80	180	38,89
75	2,77	120	11,44	190	45,78
80	3,37	130	14,57	200	53,44
85	4,04	140	18,22	210	61,92
90	4,80	150	22,43	220	71,25
95	5,56	160	27,26	230	81,48
100	6,60	170	32,73	240	92,64

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

štika obecná (<i>Esox lucius</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
50	0,86	58	1,37	85	4,50
51	0,91	59	1,44	90	5,37
52	0,97	60	1,52	95	6,36
53	1,03	61	1,60	100	7,46
54	1,09	65	1,95	110	10,04
55	1,16	70	2,45	120	13,17
56	1,22	75	3,04		
57	1,29	80	3,72		

lín obecný (<i>Tinca tinca</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
20	0,12	40	0,98	52	2,18
23	0,18	42	1,14	54	2,45
25	0,24	44	1,31	56	2,74
28	0,33	45	1,41	59	3,21
30	0,41	46	1,50	61	3,55
32	0,50	47	1,61	63	3,92
34	0,60	48	1,71	66	4,51
36	0,71	49	1,82	68	4,94
38	0,84	50	1,94		

pstruh obecný f. potoční (<i>Salmo trutta m. fario</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
25	0,16	33	0,34	41	0,61
26	0,17	34	0,36	42	0,65
27	0,19	35	0,39	43	0,70
28	0,21	36	0,42	44	0,74
29	0,25	37	0,46	45	0,80
30	0,25	38	0,50	46	0,85
31	0,28	39	0,54	47	0,88
32	0,31	40	0,57	50	1,07

pstruh duhový (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)					
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
25	0,21	33	0,44	41	0,79
26	0,22	34	0,47	42	0,84
27	0,25	35	0,51	43	0,91
28	0,27	36	0,55	44	0,96
29	0,30	37	0,60	45	1,04
30	0,32	38	0,65	46	1,11
31	0,36	39	0,70	47	1,14
32	0,40	40	0,74	50	1,39

amur bílý (<i>Ctenopharyngodon idella</i>)									
Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)	Celková délka (cm)	Hmotnost (kg)
50	1,38	65	3,04	75	4,68	85	6,81	95	9,52
52	1,55	66	3,18	76	4,87	86	7,06	96	9,82
54	1,74	67	3,33	77	5,06	87	7,30	97	10,13
56	1,94	68	3,48	78	5,26	88	7,56	98	10,45
58	2,16	69	3,64	79	5,47	89	7,82	99	10,77
60	2,39	70	3,80	80	5,68	90	8,09	100	11,10
61	2,51	71	3,97	81	5,89	91	8,36		
62	2,64	72	4,14	82	6,11	92	8,64		
63	2,77	73	4,31	83	6,34	93	8,93		
64	2,90	74	4,49	84	6,57	94	9,22		

Pro usnadnění orientace při stanovení hmotnosti ulovených ryb ze zjištěné délky, přikládáme rybářům přepočítací tabulku u vybraných druhů ryb. Protože je uložena povinnost zápisu úlovků v kusech a hmotnosti, doporučujeme tyto tabulky orientačně využívat.

ČESKÝ RYBÁŘSKÝ SVAZ, z. s.
Územní svaz města Prahy
Rybářská 3/5, 147 00 Praha – Podolí
Tel.: 222 248 109, 222 248 110
E-mail: info@rybaripraha.cz
www.rybaripraha.cz

Soupis mimopstruhových revírů Územního svazu města Prahy s bližšími podmínkami výkonu rybářského práva

Eventuální změny oproti dále uvedenému textu budou zveřejňovány na www.rybaripraha.cz, záložka ZMĚNY V RYBÁŘSKÉM ŘÁDU.

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.

Při lovu ryb na nádržích, které jsou součástí revíru, je nutno do přehledu o úlovcích za šestimístné číslo revíru uvádět ještě číslo podrevíru (do kolonky PR). Toto číslo je uvedeno v popisech revírů u jednotlivých nádrží.

Osoba provádějící lov je při výkonu rybářského práva povinna respektovat omezení stanovená obecnými právními předpisy (zákaz vjezdu motorových vozidel, zákaz rozdělávání ohňů, táboření apod.).

Držitelé územních mimopstruhových povolenek ČRS, Územního svazu města Prahy, jsou oprávněni lovit ryby na všech mimopstruhových revírech ČRS, Územního svazu města Prahy, dále na Rybnících s lovem ryb na udici, jejichž popis je uveřejněn za popisem revíru Výmola 1, a dále na revírech Rady Českého rybářského svazu: 421 503 Trnava – údolní nádrž Trnávka, 441 501 Veslařský kanál Račice, 481 501 Vitava 16–19 údolní nádrž Orlík a 481 999 Rybník Dolejší.

Dodatek bližších podmínek výkonu rybářského práva dle § 13 odst. 9 zákona č. 99/2004 Sb. na revírech ČRS, Územního svazu města Prahy:

- 1) Osoba provádějící lov je povinna mít při lovu vyprošťovač háčeků, míru pro zjištění délky ryb a podběrák.
- 2) Děti do 10 let věku mohou manipulovat s 1 udicí osoby provádějící lov starší 18 let v jejím doprovodu.
- 3) Nejmenší lovná míra okouna říčního je stanovena na 20 cm.
- 4) Nejmenší lovná míra štiky obecné je stanovena na 60 cm, pokud u popisu revíru není uvedeno jinak.
- 5) Lipan podhorní je celoročně hájen.
- 6) Nejmenší lovná míra pstruha obecného je stanovena na 30 cm.
- 7) Nejmenší lovná míra lína obecného je stanovena na 25 cm.

- 8) Úlovek lína obecného je omezen na 4 kusy denně.
- 9) Na základě výjimek KÚ Středočeského kraje, č. j. 025910/2012/KUSK ze dne 26. 3. 2012, 022026/2014/KUSK ze dne 11. 3. 2014, MHMP, č. j. S-MHMP-153306/2012/OZP-V-172/R-28/Pp ze dne 10. 5. 2012, a KÚ Vysočina, č. j. KUJI 20410/2014/OZPZ 115/2014 Vac/4 ze dne 27. 3. 2014, je v některých MP revírech ČRS ÚS města Prahy povolen lov mníka jednovousého (*Lota lota*). U popisu těchto revírů je uvedena věta „Lov mníka jednovousého povolen“. Nejmenší lovná míra mníka jednovousého je stanovena na 40 cm, doba hájení od 1. 11. do 15. 3., úlovek je omezen na 1 kus denně. Osoba provádějící lov je na těchto revírech povinna zapsat do oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházek a úlovků) všechny úlovky mníka jednovousého, tzn. i úlovky dosažené v době jeho hájení nebo nedosahující nejmenší lovné míry, s uvedením jejich délky a hmotnosti. U těchto úlovků napíše poznámku VRACEN. Na revírech, u kterých tato věta uvedena není, je mník jednovousý dle vyhlášky č. 395/92 Sb. celoročně hájen. Pro účely evidence výskytu mníka jednovousého žádáme rybářskou veřejnost o zapsání všech jeho úlovků podle výše uvedených pravidel i na těchto rybářských revírech.
- 10) U vybraných rybářských revírů – označených symbolem (H) za názvem revíru – jsou na hlavním toku v období od 16. 3. (včetně) do 31. 5. (včetně) hájení PERLÍN OSTROBRÍCHÝ, JELEC PROUDNÍK, CEJN VELKÝ a PLOTICE OBECNÁ.
- 11) Na všech mimopstruhových revírech ČRS ÚS města Prahy (s výjimkou revírů 401 030 Vltava 7 a 401 021 Vltava 9) je v období od 1. 1. do 15. 6. včetně (tzn. v době zákazu lovu přívlači a lovu na živou či mrtvou rybkou nebo její části) zakázáno při všech povolených způsobech lovu používat dvojháčky a trojháčky.
- 12) Na všech mimopstruhových revírech ČRS ÚS města Prahy je v období od 1. 1. do 15. 6. včetně lov ryb na umělou mušku a lov muškařením povolen výhradně za použití klasické muškařské techniky, tzn. lze používat pouze muškařský prut s muškařským navijákem a muškařskou šňůrou s návazcem. V tomto období je dále zakázáno používat jakékoliv zátěže umístěné mimo tělíčko mušky. Výjimku tvoří 401 219 Lahovická nádrž, na které je povolen lov ryb pouze na umělou mušku, a revíry 401 030 Vltava 7 a 401 021 Vltava 9, v kterých je celoročně povolen lov přívlači.
- 13) Kotvení (uvazování a zavěšování) nosného vlasce (šňůry) jakýmkoliv způsobem k částem břehové linie (porost, kameny, padlé stromy atp.) je zakázáno.

Celoroční územní MP povolenky ČRS, ÚS města Prahy, a celosvazové a celorepublikové MP povolenky opravňují jejich držitele k lovu ryb na revírech ČRS, ÚS města Prahy, až do 5. 1. následujícího roku. Termín odevzdání přehledů o úlovcích se tímto opatřením nemění (do 15. 1.).

SOUPIS MIMOPSTRUHOVÝCH REVÍRŮ

401 001 BEROUNKA 1 (H)

10 km 55 ha

GPS Z: 49°59'41.547"N, 14°24'1.742"E, K: 49°56'23.2"N, 14°19'26.262"E

Přítok Vltavy. Od soutoku s Vltavou až k jezu v Mokropsech včetně přilehlých tůní. Lov z plavidel a zavážení nástrah povoleno vyjma tůní. Při lovu na bójku jsou povoleny pouze bójky, které jsou pevnou součástí udice. Používání thracích bójek je zakázáno. Parma obecná je celoročně hájena, úlovek podoustve říční a ostroretky stěhovavé je omezen na 2 kusy denně. Součástí revíru je potok Švarcava, který je chovný – lov ryb zakázán. Radotínský potok je samostatným revírem.

K revíru patří:

1. tůň Pískovna

(v ulici Šárova kolo)

v k. ú. Radotín

0,25 ha

(GPS 49°59'9.017"N, 14°22'55.808"E)

Vnadění a používání krmítek je na tůni Pískovna zakázáno.

401 002 BEROUNKA 2 (H)

13 km 80 ha

GPS Z: 49°56'23.232"N, 14°19'26.236"E, K: 49°55'37.828"N, 14°11'10.791"E

Přítok Vltavy. Od jezu v Mokropsech až k jezu v Karlštejně-Klučících včetně přilehlých tůní. Součástí revíru je úsek Svinařského potoka (GPS Z: 49°55'14.432"N, 14°12'53.918"E, K: 49°55'11.002"N, 14°12'51.918"E) od soutoku s Berouňkou až k železničnímu nadjezdu v obci Zadní Třeňbaň (cca 100 m proti proudu potoka). Na ostrově pod jezem v Karlštejně – Klučících platí zákaz lovu ryb z pravého břehu ostrova (po proudu), tzn. ze břehu přilehlého k odpadní strouze z MVE. Rybáři jsou oprávněni vstupovat na pozemky ostrova pouze v cca 3 m pruhu přilehajícím k řece (levý břeh ostrova po proudu). Při lovu na bójku jsou povoleny pouze bójky, které jsou pevnou součástí udice. Používání thracích bójek je zakázáno. Lov z plavidel a zavážení nástrah povoleno vyjma tůní. Parma obecná je celoročně hájena, úlovek podoustve říční a ostroretky stěhovavé je omezen na 2 kusy denně. Součástí revíru jsou potoky Karlický, Všenorský, Moklický (Babský) a Kluček, které jsou chovné – lov ryb zakázán. Svinařský potok je samostatným revírem.

Upozornění: Pravý břeh nad jezem v Mokropsech v délce cca 800 m je využíván k pořádání sportovních akcí ČRS ÚSMP. Žádáme proto o respektování občasných omezení, která jsou v průběhu roku aktuálně sdělována tabulemi umístěnými v tomto úseku.

K revíru patří:

1. Dolní tůň Všenory

(GPS 49°56'22.459"N, 14°19'18.496"E)

v k. ú. Všenory

1,0 ha

2. Horní tůň Všenory

(GPS 49°56'22.205"N, 14°19'11.225"E)

Všenory

0,9 ha

POZNÁMKA: Rybník Nádýnek není součástí revíru. Jeho popis je uveden v samostatné kapitole nazvané Rybníky s lovem ryb na udici, uveřejněné za popisem revíru 401 024 Výmola 1.

401 003 BOJOVSKÝ POTOK 2		0,5 ha
Přítok Vltavy. Revír tvoří nádrže:		
1. Ve Štítku (mimo provoz) (GPS 49°53'3.137"N, 14°16'9.032"E)	v k. ú. Mníšek	0,2 ha
2. Pod Skalkou (GPS 49°52'36.762"N, 14°15'39.442"E)	Mníšek	0,3 ha

POZNÁMKA: Rybník Prostřední není součástí revíru. Jeho popis je uveden v samostatné kapitole nazvané Rybníky s lovem ryb na udici, uveřejněné za popisem revíru 401 024 Výmola 1.

401 004 BOTIČ 1 **33 km 5,6 ha**

GPS Z: 50°3'56.53"N, 14°25'24.832"E, K: 50°2'40.657"N, 14°31'42.759"E

Přítok Vltavy. Od ústí do Vltavy až k pramenům. Součástí revíru jsou všechny přítoky, včetně potoků Košíkovského, Osnického, Dobřejevického (Chomutovického), Jesenického a Dobré vody, které jsou CHRO. CHRO je i úsek Botiče od ústí přítoku Dobrá voda až k pramenům. Lov ryb udicí zakázán. Nádrže v Průhonickém parku a ostatní nádrže v povodí nejsou součástí revíru. ÚN Hostivař a Pitkovický potok jsou samostatnými revíry. K revíru patří:

1. Rybník Pančák (GPS 49°58'25.092"N, 14°30'47.948"E)	v k. ú. Jesenice	1,6 ha
--	------------------	--------

401 005 BOTIČ 2 – ÚDOLNÍ NÁDRŽ HOSTIVAŘ **30 ha**

GPS 50°2'35.667"N, 14°31'50.023"E

Přítok Vltavy. Od hráze ÚN Hostivař až k jízku na Botiči nad silničním mostem přes Botič v městské části Praha 15 – Petrovice. Přísný zákaz používání krmítek či vnazení a zákaz znečišťování celého prostoru nádrže. Lov ryb je zakázán z hráze a 50 m na pravém břehu od tělesa hráze, v úseku oploceného prostoru na levém břehu nádrže a v horní části nádrže od tabulí až k jízku na Botiči nad silničním mostem přes Botič v obci Petrovice. Lov ryb je dále zakázán z příčné zdi oddělující horní část nádrže a z ostrůvků v trdlišti. Zavážení nástrah je zakázáno. Lov přívlačí je povolen od 1. 9. do 31. 12.

401 006 KOCÁBA 1 A **5,5 ha**

Přítok Vltavy. Revír tvoří nádrže:

1. Hořčička (GPS 49°43'11.862"N, 14°6'38.697"E)	v k. ú. Dlouhá Lhota	1,6 ha
2. Nádrž v Libčicích (GPS 49°45'11.264"N, 14°18'33.156"E)	Libčice	0,5 ha
3. Splavěcí (GPS 49°42'43.194"N, 14°9'42.946"E)	Ouběnice	0,9 ha
4. Nádrž Pleš (GPS 49°49'52.144"N, 14°17'17.938"E)	Nová Ves pod Pleší	0,5 ha
5. Rybník Nebeský (GPS 49°47'33.566"N, 14°15'40.933"E)	Starý Knín	1,0 ha
6. Rybník Sudovice (GPS 49°47'5.021"N, 14°18'33.901"E)	Sudovice	1,0 ha

POZNÁMKA: Rybníky Na Drahách (Ouběnice) a Koupelna (Nový Krín) nejsou součástí revíru. Jejich popis je uveden v samostatné kapitole nazvané Rybníky s lovem ryb na udici, uveřejněné za popisem revíru 401 024 Výmola 1.

401 029 LABE 20 (H)

9,4 km 47,7 ha

GPS Z: 50°10'36.991"N, 14°49'38.377"E, K: 50°10'7.303"N, 14°56'23.922"E

Od jezu elektrárny v Lysé nad Labem až k jezu elektrárny v Hradištku se všemi přítoky, mimo Vlkavu (Farský potok), který je samostatným revírem. Lov z plavidel a zavážení nástrah povoleno. Uloveného kapra od 70 cm délky (včetně) je osoba provádějící lov povinna bez prodlení a s maximální šetrností vrátit zpět do vody rybářského revíru v místě, kde byl uloven.

Upozornění: Levý břeh pod obcí Hradištko v osadě Kersko „U Kamene“ v délce cca 200 m je využíván k pořádání sportovních akcí ČRS ÚSMP. Žádáme proto o respektování občasných omezení, která jsou v průběhu roku aktuálně sdělována tabulemi umístěvanými v tomto úseku.

Upozornění: Na základě povolené výjimky ze zákazu lovit ryby mimo denní dobu lovu (Rozhodnutí MZe, č. j.: 28551/2019-MZE-16232 ze dne 22. 5. 2019) je v celém revíru povolen lov v období od 16. 6. do 30. 9. i v době od 0.00 hod. do 4.00 hodin. V období od 1. 9. do 30. 9. v době od 0.00 do 4.00 hod. je povolen lov pouze na nástrahu rostlinného původu nebo na nástražní rybu o délce minimálně 15 cm, přičemž nemohou být použity k lovu její části. Za nástrahy rostlinného původu lze považovat také nástrahy typu boilies nebo pelety, ve kterých může být část obsahu tvořena komponenty živočišného původu.

Osoba provádějící lov ryb je povinna:

- 1) Při lovu ryb v době povolené výjimky ze zákazu lovit ryby mimo denní dobu lovu (od 16. 6. do 30. 9., v době od 0.00 do 4.00 hod.) osvětlit místo lovu bílým neoslňujícím světlem. Zakládání otevřených ohňů se pro tyto účely zakazuje.
- 2) V případě pokračování lovu po 24. hodině zapsat nesmazatelným způsobem do oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházek a úlovků) 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.
- 3) Osoba provádějící lov z plavidla je povinna respektovat ustanovení Řádu plavební bezpečnosti, a to zejména ustanovení, která se vztahují k noční signalizaci malých plavidel za plavby a stání (čl. 3.13. a čl. 3.20. Řádu plavební bezpečnosti).

401 032 LABE 20 A

41,9 ha

Revír tvoří nádrže:

- | | | |
|--|------------------------|---------|
| 2. Jezero pod Ostrou | v k. ú. Ostrá | 13,0 ha |
| (GPS 50°10'39.359"N, 14°54'5.257"E) | | |
| 3. Stará Ostrá | Ostrá | 2,0 ha |
| (GPS Z: 50°10'18.877"N, 14°53'25.499"E, K: 50°10'28.728"N, 14°53'52.978"E) | | |
| 4. Doubka | Ostrá – Lysá nad Labem | 21,0 ha |
| (GPS 50°10'35.016"N, 14°52'51.783"E) | | |
| 5. Semická I. | Semice | 2,0 ha |
| (GPS 50°10'13.651"N, 14°51'56.132"E) | | |

6. Semická II. (GPS 50°10'14.79"N, 14°52'37.492"E)	Semice	3,0 ha
7. V Hanině (mimo provoz) (GPS 50°10'23.612"N, 14°51'32.839"E)	Semice	0,2 ha
8. Pod Hynkova (GPS 50°10'2.745"N, 14°56'23.26"E)	Hradištiko	0,7 ha

– na nádrži je označeno místo vhodné pro handicapované rybáře.

Zavážení nástrah a návnad jakýmkoli způsobem (včetně plavání), s výjimkou zavážení bójky určené k lovu sumce velkého na podrevírech Jezero pod Ostrou (2) a Doubka (4), je zakázáno. Lov ryb z ostrůvků zakázán. Na podrevírech Jezero pod Ostrou (2) a Doubka (4) je zakázáno vnašení a používání krmítek. V kempu na Jezeru pod Ostrou (podrevír 2) dále platí celoroční zákaz lovu ryb v prostoru rákosin. Ve vymezené části kempu (vyznačeno tabulemi) je lov ryb zakázán v době od 1. 5. do 31. 8. Na všech nádržích je osoba provádějící lov povinna uloveného kapra od 70 cm délky (včetně) bez prodlení a s maximální šetrností vrátit zpět do vody rybářského revíru v místě, kde byl uloven.

V katastru obce Ostrá, okres Nymburk, je v období od 1. 4. do 30. 11. běžného roku zakázáno kempování v obytných přívěsech či obytných vozech a stanování na březích Jezera pod Ostrou a tůň Doubka (Vyhláška obce Ostrá č. 1/2011).

401 007 MRATÍNSKÝ POTOK 1 15 km 8,5 ha

GPS Z: 50°12'4.501"N, 14°33'16.056"E, K: 50°10'9.287"N, 14°32'43.177"E

Přítok Labe. Od soutoku s Libeznickým potokem v obci Mratín až k pramenům, se všemi přítoky.

K revíru patří nádrže:

1. Nádrž v Hovorčovicích (GPS 50°10'51.063"N, 14°31'18.638"E)	v k. ú. Hovorčovice	2,0 ha
2. Zámecký rybník (GPS 50°9'18.942"N, 14°31'19.192"E)	Praha 9 – Čakovice	1,0 ha
3. Cukrovarský rybník (GPS 50°9'14.602"N, 14°30'53.408"E)	Praha 9 – Čakovice	3,0 ha

Na Cukrovarském rybníku je zakázán lov ryb z ostrůvku včetně přístupové cesty na ostrůvek (vyznačeno tabulí).

401 008 ROKYTKA 1 20 km 21,8 ha

GPS Z: 50°6'27.611"N, 14°28'1.556"E, K: 50°2'50.59"N, 14°37'52.008"E

Přítok Vltavy. Od ústí do Vltavy se všemi přítoky až k hrázi rybníka U Svaté Markéty pod obcí Královice a na potoce Říčanka až k hrázi rybníka Podleský v Uhříněvsi.

K revíru patří nádrže:

1. Kyjský rybník (GPS 50°5'57.349"N, 14°32'52.358"E)	v k. ú. Praha 9 – Kyje	14,5 ha
---	------------------------	---------

– zákaz lovu ryb z úseků břehů vyznačených tabulemi z důvodu ochrany vodního ptactva,
– na rybníku jsou označena místa vhodná pro handicapované rybáře,
– zákaz krmení, vnašení a používání krmítek.

2. Pískovna (GPS 50°5'42.674"N, 14°34'13.505"E)	Praha 9 – Hostavice	2,0 ha
--	---------------------	--------

– lov ryb v celém podrevíru je dočasně zakázán z důvodu ochrany přírodní památky po rekonstrukci.

- | | | |
|--|--------------------------|--------|
| 3. Koupaliště
(GPS 50°5'56.049"N, 14°36'38.957"E) | Praha 9 – Xaverov | 2,0 ha |
| – zákaz lovu ryb z hráze. | | |
| 4. Na Placínách
(GPS 50°5'41.807"N, 14°39'0.227"E) | Praha 9 – Klánovice | 1,4 ha |
| – zákaz lovu ryb v trdlišti. | | |
| 5. Požární nádrž
(GPS 50°4'48.75"N, 14°38'26.788"E) | Praha 9 – Újezd nad Lesy | 1,0 ha |
| – zákaz lovu ryb z hráze a protilehlého břehu, | | |
| – zákaz lovu ryb z úseků břehů vyznačených tabulemi z důvodu ochrany vodního ptactva, | | |
| – zákaz lovu ryb v trdlišti, | | |
| – na nádrži je označeno místo vhodné pro handicapované rybáře. | | |
| 6. Nádrž Aloisov
(GPS 50°6'16.833"N, 14°33'49.69"E) | Praha 9 – Černý most | 0,5 ha |
| – zákaz lovu ryb z hráze, | | |
| – zákaz lovu ryb v horní části nádrže (vyznačeno tabulemi) z důvodu ochrany vodního ptactva. | | |
| 7. Požární rybník
(GPS 50°4'56.873"N, 14°36'59.387"E) | Praha 9 – Běchovice | 0,4 ha |
| – celoroční zákaz vnašení a používání krmítek. | | |

Lov ryb je zakázán pod rybníkem Velký v Dolních Počemicích, který je chovným rybníkem, až k soutoku obtokové strouhy a odtokových struh v parku a nad rybníkem Velký až k soutoku s Běchovickým potokem. Součástí revíru jsou potoky Hostavický (Štěrbobohský), Svěpravický (Chvalka) a Běchovický (Blatovský), které jsou chovné – lov ryb zakázán.

POZNÁMKA: Rybník Martiňák (Dolní Počemice) a nádrž Slatina (Dubeč) nejsou součástí revíru. Jejich popis je uveden v samostatné kapitole nazvané Rybníky s lovem ryb na udici, uveřejněné za popisem revíru 401 024 Výmola 1.

401 009 SÁZAVA 1 (H)

12 km 49,3 ha

GPS Z: 49°52'32.77"N, 14°25'9.485"E, K: 49°51'12.602"N, 14°32'56.045"E

Přítok Vltavy. Od dolní špičky ostrova v Pikovicích (vyznačeno tabulemi) až k jezu elektrárny v Krhanicích. Lov z plavidel a zavážení nástrah povoleno. Součástí revíru jsou potoky Chotouňský, Břežanský, Palečnický, Vlčín a Skalský, které jsou chovné – lov ryb zakázán. Na hlavním toku je míra štiky stanovena na 50 cm a parma obecná je celoročně hájena.

K revíru patří:

- | | | | |
|--------------------------------------|---------|--------|--------|
| 1. Rybník Turyň II | v k. ú. | Pohoří | 0,3 ha |
| (GPS 49°52'54.585"N, 14°30'45.035"E) | | | |

401 010 SÁZAVA 4 (H)

13 km 60 ha

GPS Z: 49°52'22.181"N, 14°45'34.931"E, K: 49°52'38.365"N, 14°53'57.441"E

Přítok Vltavy. Od jezu mlýna v Poddubí u Hvězdonic až k jezu mlýna Sázava – Černé Budy v Sázavě (jez pod klášterem v Sázavě). Lov z plavidel a zavážení nástrah povoleno. Lov mniha jednovousého povolen. Součástí revíru jsou potoky Vejborka, Seradovský, Vodslivský (Růženínský), Bělčický, Drhlavský (Vranovský) a Dojetický, které jsou chovné – lov ryb zakázán. Vlkánčický (Nučický) potok je samostatným revírem.

401 011 SÁZAVA 5 (H)**13 km 50 ha**

GPS Z: 49°52'38.446"N, 14°53'57.316"E, K: 49°50'58.532"N, 14°57'6.311"E

Přítok Vltavy. Od jezu mlýna Sázava – Černé Budy v Sázavě (jez pod klášterem v Sázavě) až k jezu mlýna v Ledečku. Ve strouze skláren Kavalier v Sázavě je lov ryb zakázán. Na ostrově pod jezem v osadě Budín – k. ú. Samopše – platí zákaz lovu ryb v mlýnském odpadu (strouze). Rybáři jsou oprávněni vstupovat na pozemky ostrova pouze v cca 3 m pruhu přiléhajícím k řece. Lov z plavidel a zavážení nástrah povoleno. Lov mníka jednovousého povoleno. Součástí revíru je Užický (Talberský) potok, který je chovný – lov ryb zakázán.

Upozornění: Na základě povolené výjimky ze zákazu lovit ryby mimo denní dobu lovu (Rozhodnutí MZe, č. j.: 28569/2019-MZE-16232 ze dne 22. 5. 2019) je v celém revíru povoleno lov v období od 16. 6. do 30. 9. i v době od 0.00 hod. do 4.00 hodin.

V období od 1. 9. do 30. 9. v době od 0.00 do 4.00 hod. je povolen lov pouze na nástrahu rostlinného původu nebo na nástražní rybu o délce minimálně 15 cm, přičemž nemohou být použity k lovu její části. Za nástrahy rostlinného původu lze považovat také nástrahy typu boilies nebo pelety, ve kterých může být část obsahu tvořena komponenty živočišného původu.

Osoba provádějící lov ryb je povinna:

- 1) Při lovu ryb v době povolené výjimky ze zákazu lovit ryby mimo denní dobu lovu (od 16. 6. do 30. 9., v době od 0.00 do 4.00 hod.) osvětlit místo lovu bílým neoslňujícím světlem. Zakládání otevřených ohňů se pro tyto účely zakazuje.
- 2) V případě pokračování lovu po 24. hodině zapsat nesmazatelným způsobem do oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházek a úlovků) 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.
- 3) Osoba provádějící lov z plavidla je povinna respektovat ustanovení Řádu plavební bezpečnosti, a to zejména ustanovení, která se vztahují k noční signalizaci malých plavidel za plavby a stání (čl. 3.13. a čl. 3.20. Řádu plavební bezpečnosti).

401 025 SÁZAVA 11 (H)**13,7 km 17 ha**

GPS Z: 49°42'29.094"N, 15°11'47.729"E, K: 49°40'40.819"N, 15°18'33.253"E

Přítok Vltavy. Od jezu mlýna v Chřenovicích až k Matlaškám u Vilémovic. Lov z plavidel a zavážení nástrah povoleno. Lov mníka jednovousého povoleno. Všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

401 026 SÁZAVA 12 (H)**10 km 19 ha**

GPS Z: 49°39'29.902"N, 15°21'20.861"E, K: 49°38'45.227"N, 15°27'38.902"E

Přítok Vltavy. Od jezu papírny ve Smrčné až k jezu továrny v Dobré nad Sázavou v k. ú. Nová Ves. **Lov mníka jednovousého povoleno.** Přítoky Pstružný potok a Malá Sázava (Sázavka) do revíru nepatří.

Lov ryb zakázán (CHRO):

- v areálu továrny v Dobré nad Sázavou z levého břehu Sázavy,
- ve Světlé nad Sázavou v úseku nad jezem v délce cca 250 m (pravý břeh – vyznačeno

tabulemi) a od plotu Šindelářovy zahrady až k tělesu jezu v délce cca 100 m (pravý břeh – vyznačeno tabulemi),

- ve Světlé nad Sázavou od tělesa jezu až k brodu (podjezí) na obou březích v délce cca 300 m – vyznačeno tabulemi.

K revíru patří nádrže v zámeckém parku:

1. Horní rybník (GPS 49°39'44.471"N, 15°24'37.285"E)

a Dolní rybník (GPS 49°39'53.554"N, 15°24'32.647"E)

v k. ú. Světlá nad Sázavou 1,5 ha

2. Rybník Bohušický

Světlá nad Sázavou 0,75 ha

(GPS 49°40'29.133"N, 15°24'16.156"E)

Na obou podrevírech (1 a 2) je omezen lov ryb pouze na 2 docházky v týdnu dohromady, tzn., že v jednom týdnu lze uskutečnit max. 2 docházky na jednom z nich nebo po jedné docházce na obou. **Na rybníku Bohušický je vnaďení a krmení celoročně zakázáno.**

401 027 SÁZAVKA 1

5,7 km 2 ha

GPS Z: 49°40'9.314"N, 15°24'39.889"E, K: 49°41'40.076"N, 15°25'20.388"E

Přítok Sázavy. Od vtoku do Sázavy ve Světlé nad Sázavou až k objektu skláren Caesar Crystal Josefodol v k. ú. Horní Bohušice. V uzavřeném objektu skláren Caesar Crystal Josefodol je lov ryb zakázán (vyznačeno tabulemi). Dále revír tvoří úsek Sázavy od železničního mostu v k. ú. Sázavka až k jezu mlýna v Leštíně u Světlé (GPS Z: 49°44'30.461"N, 15°23'44.209"E, K: 49°45'14.354"N, 15°23'57.886"E). Přítoky do revíru nepatří.

401 012 ŠÁRECKÝ POTOK 1

20 km 3,5 ha

GPS Z: 50°5'38.958"N, 14°19'27.435"E, K: 50°6'21.692"N, 14°21'11.599"E

Přítok Vltavy. Od soutoku s Vltavou až k pramenům. Lovnou část tvoří Šárecký potok od ústí do Vltavy v Praze 6 – Podbabě až k jeho vyústění z ÚN Džbán a Litovický potok od jeho zaústění do ÚN Džbán až k hrázi RN Jiviny. Litovický potok od jeho zaústění do RN Jiviny až k pramenům a všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. ÚN Džbán je samostatným revírem.

POZNÁMKA: Rybník Skála (Hostivice), rybník Libocký (Praha 6 – Liboc) a nádrž Jiviny (Praha 6 – Ruzyně) nejsou součástí revíru. Jejich popis je uveden v samostatné kapitole nazvané Rybníky s lovem ryb na udici, uveřejněné za popisem revíru 401 024 Výmola 1.

401 013 ŠÁRECKÝ POTOK 2 – ÚDOLNÍ NÁDRŽ DŽBÁN

15 ha

GPS 50°5'39.168"N, 14°19'27.294"E

Přítok Vltavy. Revír tvoří ÚN Džbán – koupaliště v Praze 6 – Vokovicích. Lov ryb je povolen pouze na levém břehu nádrže od přítoku až k železnému sloupku s hraniční tabulí. Zakaz vnaďení, používání krmítek a znečišťování celého prostoru nádrže. Zavážení nástrah zakázáno.

401 014 VINOŘSKÝ POTOK 1

11,5 km 2,5 ha

GPS Z: 50°10'46.466"N, 14°38'12.347"E, K: 50°7'59.775"N, 14°33'3.949"E

Přítok Labe. Od konce vzdutí Hrušovského rybníka na ř. km 2,5 až k pramenům se všemi přítoky.

K revíru patří:

1. Ctěnická nádrž

v k. ú. Vnoř

1,0 ha

(GPS 50°9'1.027"N, 14°34'1.658"E)

POZNÁMKA: Nádrž Kbely (Kbely) není součástí revíru. Její popis je uveden v samostatné kapitole nazvané Rybníky s lovem ryb na udiči, uveřejněné za popisem revíru 401 024 Výmola 1.

401 015 VLTAVA 3 (H)

10 km 70 ha

GPS Z: 50°12'38.064"N, 14°21'22.03"E, K: 50°10'9.961"N, 14°24'7.476"E

Přítok Labe. Od jezu v Dolanech až k jezu v Roztokách (Klecánkách) s přilehlými tůněmi (*GPS 50°10'27.087"N, 14°21'3.032"E*). Lov z plavidel a zavážení nástrah povoleno kromě tůní. Uloveného kapra od 70 cm délky (včetně) je osoba provádějící lov povinna bez prodlení a s maximální šetrností vrátit zpět do vody rybářského revíru v místě, kde byl uloven.

Součástí revíru jsou potoky Podmoráňský, Přemyšlenský a Máslovický (Vodochodský), které jsou chovné – lov ryb zakázán.

401 016 VLTAVA 4 (H)

9 km 85 ha

GPS Z: 50°10'9.865"N, 14°24'7.552"E, K: 50°6'43.027"N, 14°25'39.5"E

Přítok Labe. Od jezu v Roztokách až k jezu v Praze – Troji včetně plavebního kanálu Troja – Podbaba (*GPS Z: 50°7'17.885"N, 14°23'41.846"E, K: 50°6'39.663"N, 14°25'46.689"E*) a přilehlých tůní. Zavážení nástrah a lov z plavidel je povolen kromě tůní (*GPS 50°9'23.644"N, 14°24'8.060"E*). Na Císařském ostrově je v úseku od panelového sjezdu pod jezem V Praze – Troji (cca 100 m od podélné osy jezu) až k tělesu trojského jezu lov ryb z levého břehu zakázán. Uloveného kapra od 70 cm délky (včetně) je osoba provádějící lov povinna bez prodlení a s maximální šetrností vrátit zpět do vody rybářského revíru v místě, kde byl uloven.

Součástí revíru jsou potoky Čimický a Drahanský, které jsou chovné – lov ryb zakázán. Šárecký a Ůnětický potok jsou samostatnými revíry.

K revíru patří:

- | | | |
|---|-------------------|--------|
| 1. Vodní nádrž Brnky | v k. ú. Brnky | 0,6 ha |
| (pravostranná tůň nad jezem v Roztokách – Klecánkách) | | |
| <i>(GPS 50°9'23.644"N, 14°24'8.060"E)</i> | | |
| 2. Malá říčka ve Stromovce | Praha 7 – Bubeneč | 1,7 ha |
| <i>(GPS 50°6'37.793"N, 14°24'46.634"E)</i> | | |

Na hlavním toku (včetně plavebního kanálu Troja - Podbaba a přilehlých tůní) opravňuje k lovu ryb jejího držitele mimopstruhová i pstruhová povolenka celorepubliková, celosvazová a územní povolenka ČRS, Územního svazu města Prahy.

401 017 VLTAVA 5 (H)

9 km 170 ha

GPS Z: 50°6'43.043"N, 14°25'39.5"E, K: 50°4'34.158"N, 14°24'40.509"E

Přítok Labe. Od jezu v Praze – Troji až k jezu u Jiráskova mostu v Praze. Lov z plavidel a zavážení nástrah povoleno. **Hájení perlína ostrobřichého, jelce proudníka, cejna velkého a plotice obecné v době od 16. 3. do 31. 5. se kromě hlavního toku vztahuje rovněž na všechna slepá ramena řeky Vltavy (Libeň, Holešovice).** Lov ryb je zakázán v Čertovce v celé délce.

Uloveného kapra od 70 cm délky (včetně) je v celém revíru osoba provádějící lov povinna bez prodlení a s maximální šetrností vrátit zpět do vody rybářského revíru v místě, kde byl uloven.

Rokytky je samostatným revírem.

401 018 VLTAVA 6 (H)**9,5 km 122 ha**

GPS Z: 50°4'33.979"N, 14°24'40.486"E, K: 49°59'42.496"N, 14°24'3.589"E

Přítok Labe. Od jezu u Jiráskova mostu v Praze až k soutoku Vltavy s Berouňkou. Lov z plavidel a zavážení nástrah na hlavním toku povoleno. **Ve Smíchovském přístavu je lov ryb zakázán.** Kapra od 70 cm délky (včetně), uloveného v úseku od jezu u Jiráskova mostu v Praze až k jezu v Praze 4 – Modřanech, je osoba provádějící lov povinna bez prodlení a s maximální šetrností vrátit zpět do vody rybářského revíru v místě, kde byl uloven.

V úseku od jezu v Praze 4 – Modřanech až po soutok Vltavy s Berouňkou je celoročně hájena parma obecná a úlovek podoustve říční a ostroretky stěhovavé je omezen na 2 kusy denně. Součástí revíru jsou potoky Prokopský, Dalejský, Libušský, Písnický, Lhotecký, Zátíšský, Kunratický a Motolský, které jsou chovné – lov ryb zakázán. Botič je samostatným revírem.

K revíru patří:

1. SN II. (Nepomucký) v k. ú. Praha 5 – Stodůlky 2 ha
(GPS 50°2'50.855"N, 14°20'23.498"E)

Na nádrži je označeno místo vhodné pro handicapované rybáře.

POZNÁMKA: Lahovická nádrž (Praha 5 – Lahovice) a rybník Labuť (Praha 4 – Krč) nejsou součástí revíru. Jejich popis je uveden v samostatné kapitole nazvané Rybníky s lovem ryb na udici, uveřejněné za popisem revíru 401 024 Výmola 1.

Upozornění: Na základě povolené výjimky ze zákazu lovit ryby mimo denní dobu lovu (Rozhodnutí MZe, č. j.: 28515/2019-MZE-16232 ze dne 22. 5. 2019) je v úseku od jezu u Jiráskova mostu až k soutoku Vltavy s Berouňkou povolen lov v období od 16. 6. do 30. 9. i v době od 0.00 hod. do 4.00 hodin.

V období od 1. 9. do 30. 9. v době od 0.00 do 4.00 hod. je povolen lov pouze na nástrahu rostlinného původu nebo na nástražní rybu o délce minimálně 15 cm, přičemž nemohou být použity k lovu její části. Za nástrahy rostlinného původu lze považovat také nástrahy typu boilies nebo pelety, ve kterých může být část obsahu tvořena komponenty živočišného původu. Osoba provádějící lov ryb je povinna:

- 1) Při lovu ryb v době povolené výjimky ze zákazu lovit ryby mimo denní dobu lovu (od 16. 6. do 30. 9., v době od 0.00 do 4.00 hod.) osvětlit místo lovu bílým neoslňujícím světlem. Zakládání otevřených ohňů se pro tyto účely zakazuje.
- 2) V případě pokračování lovu po 24. hodině zapsat nesmazatelným způsobem do oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházek a úlovků) 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.
- 3) Osoba provádějící lov z plavidla je povinna respektovat ustanovení Řádu plavební bezpečnosti, a to zejména ustanovení, která se vztahují k noční signalizaci malých plavidel za plavby a stání (čl. 3.13. a čl. 3.20. Řádu plavební bezpečnosti).

401 030 VLTAVA 7 (H)**8 km 80 ha**

GPS Z: 49°59'40.103"N, 14°24'4.321"E, K: 49°56'18.009"N, 14°22'29.199"E

Přítok Labe. Od soutoku Vltavy s Berouňkou až k tělesu hráze ÚN Vrané nad Vltavou. Lov přivlači povoleno celoročně. Na živou či mrtvou rybkou se smí chytat od 16. 6. do 31. 12.

Na revíru platí doby hájení podle Rybářského řádu pouze u pstruha obecného a hlavatky obecné. U všech ostatních druhově hájených ryb doby hájení dle Rybářského řádu neplatí, platí však zákaz přivlastňování těchto ryb nedosahujících nejmenší stanovené délky (Rozhodnutí MZE č. j.: 23.273/2004-16.230 ze dne 11. 6. 2004).

Nejmenší lovná míra štiky obecné je stanovena na 50 cm. Parma obecná je celoročně hájena, úlovek podoustve říční a ostroretky stěhovavé je omezen na 2 kusy denně. Lov z plavidel a zavážení nástrah povoleno. **Lov mníka jednovousého povolen.** Součástí revíru jsou potoky Zvolský, Jarovský, Břežanský a Cholupický, které jsou chovné – lov ryb zakázán.

Na tomto revíru opravňuje k lovu ryb jejího držitele mimopstruhová i pstruhová povolenka celorepubliková, celosvazová a územní povolenka ČRS, Územního svazu města Prahy.

401 019 VLTAVA 7 A

2 ha

Přítok Vltavy, Labe. Revír tvoří levostranné tůň: Malá řeka (GPS 49°58'41.276"N, 14°23'46.65"E) a Židovka (GPS 49°58'50.994"N, 14°23'47.482"E), a pravostranné tůň (GPS 49°59'37.976"N, 14°24'7.738"E a 49°59'17.621"N, 14°24'6.798"E). Zákaz brodění a lovu z vody, lov ryb povolen pouze ze břehu. Na spodní části Malé řeky (vyznačeno tabulemi) je zakázán lov ryb v období od 15. 4. do 15. 6. Součástí revíru je potok Lipanský, který je chovný – lov ryb zakázán. Z důvodu výskytu těžkých kovů a ropných uhlovodíků v sedimentech pravostranných tůní pod soutokem Vltavy s Beroukou (GPS 49°59'37.976"N, 14°24'7.738"E, přibližně pod modřanským cukrovarem) se nedoporučuje konzumace ryb ulovených v těchto tůních.

401 020 VLTAVA 8 – ÚDOLNÍ NÁDRŽ VRANÉ NAD VLTAVOU

10 km 130 ha

GPS Z: 49°56'17.879"N, 14°22'29.05"E, K: 49°51'40.536"N, 14°23'49.092"E

Přítok Labe. Od tělesa hráze ÚN Vrané nad Vltavou až k ochrannému přístavu ve Šlemině (1 km od mostu ve Štěchovicích po proudu řeky – vyznačeno tabulemi). Součástí revíru je úsek Sázavy (GPS Z: 49°53'11.997"N, 14°23'37.704"E, K: 49°52'32.704"N, 14°25'9.385"E) od soutoku s Vltavou v Davli po dolní špičku ostrova v Pikovicích (vyznačeno tabulemi) a úsek Bojovského potoka (GPS Z: 49°54'36.532"N, 14°23'14.634"E, K: 49°54'32.672"N, 14°23'13.379"E) od soutoku s Vltavou až k silničnímu mostu Praha – Štěchovice (cca 200 m proti proudu potoka). Lov z plavidel, hlubinná přívlač a zavážení nástrah povoleno. Lov mníka jednovousého povolen. Potok Bojovský a Záhořanský jsou samostatnými revíry.

401 033 VLTAVA 8 A

3 km 30 ha

GPS Z: 49°51'40.487"N, 14°23'49.118"E, K: 49°50'47.547"N, 14°25'18.231"E

Přítok Labe. Od ochranného přístavu ve Šlemině (1 km od mostu ve Štěchovicích po proudu řeky – vyznačeno tabulemi) až k hrázi ÚN Štěchovice a na Kocábě od ústí do Vltavy až k silničnímu mostu Štěchovice – štěchovická elektrárna. Zákaz lovu ryb z opěrné zdi plavební komory pod tělesem hráze ÚN Štěchovice. Kocába je samostatným revírem. Nejmenší lovná míra štiky obecné je stanovena na 50 cm. **Lov mníka jednovousého povolen.**

V tomto revíru opravňuje k lovu ryb jejího držitele mimopstruhová i pstruhová povolenka celorepubliková, celosvazová a územní povolenka ČRS, Územního svazu města Prahy.

401 021 VLTAVA 9 – ÚDOLNÍ NÁDRŽ ŠTĚCHOVICE **7 km 70 ha**

GPS Z: 49°50'46.92"N, 14°25'19.09"E, K: 49°49'24.597"N, 14°26'5.616"E

Přítok Labe. Od tělesa hráze UN Štěchovice až k tělesu hráze UN Slapy. Lov přivlači povolen celoročně. Na živou či mrtvou rybkou se smí chytat od 16. 6. do 31. 12. Na revíru platí doby hájení podle Rybářského řádu pouze u pstruha obecného a hlavatky obecné. U všech ostatních druhově hájených ryb doby hájení dle Rybářského řádu neplatí, platí však zákaz přivlastňování těchto ryb nedosahujících nejmenší stanovené délky (Rozhodnutí MZe, č. j. 23.273/2004-16.230 ze dne 11. 6. 2004). Nejmenší lovná míra štiky obecné je stanovena na 50 cm. Lov z plavidel, hlubinná přivlač a zavážení nástrah povoleno. Lov mníka jednovousého povolen. Součástí revíru jsou potoky Třeblová a Krňanský (Kružský), které jsou chovné – lov ryb zakázán.

401 022 VLTAVA 10–14, ÚDOLNÍ NÁDRŽ SLAPY **50 km 1 000 ha**

GPS Z: 49°49'25.618"N, 14°26'2.476"E, K: 49°38'0.445"N, 14°14'50.707"E

Přítok Labe. Od tělesa hráze UN Slapy až k tělesu hráze UN Kamýk nad Vltavou, bývalé řečiště Mastníku od ústí do údolní nádrže až k hraničním tabulím v polovině ohbí Mastníku mezi bývalým mlýnem a Hrádkem a na Brzině úsek od ústí do údolní nádrže až k hraničním tabulím pod mlýnem v Hrachově. Lov z plavidel, hlubinná přivlač a zavážení nástrah povoleno. **Lov mníka jednovousého povolen.** Součástí revíru jsou potoky Sladovařský, Meredský, Radič, Čelinský, Hubenovský, Hřiměždický, Vošický, Jindrovský, Vápenický, Sečský, Liběšovský, Punčochářův, Jablonský, Mladčina (Stranný) a Musík, které jsou chovné – lov ryb zakázán. Mastník a Brzina jsou samostatnými revíry. **Upozornění: Na základě povolené výjimky ze zákazu lovit ryby mimo denní dobu lovu (Rozhodnutí MZe, č. j.: 28566/2019-MZE-16232 ze dne 22. 5. 2019) je v celém revíru povolen lov v období od 16. 6. do 30. 9. i v době od 0.00 hod. do 4.00 hodin. V období od 1. 9. do 30. 9. v době od 0.00 do 4.00 hod. je povolen lov pouze na nástrahu rostlinného původu nebo na nástražní rybu o délce minimálně 15 cm, přičemž nemohou být použity k lovu její části. Za nástrahy rostlinného původu lze považovat také nástrahy typu boilies nebo pelety, ve kterých může být část obsahu tvořena komponenty živočišného původu.**

Osoba provádějící lov ryb je povinna:

- 1) Při lovu ryb v době povolené výjimky ze zákazu lovit ryby mimo denní dobu lovu (od 16. 6. do 30. 9., v době od 0.00 do 4.00 hod.) osvětlit místo lovu bílým neoslňujícím světlem. Zakládání otevřených ohňů se pro tyto účely zakazuje.
- 2) V případě pokračování lovu po 24. hodině zapsat nesmazatelným způsobem do oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházek a úlovků) 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.
- 3) Osoba provádějící lov z plavidla je povinna respektovat ustanovení Řádu plavební bezpečnosti, a to zejména ustanovení, která se vztahují k noční signalizaci malých plavidel za plavby a stání (čl. 3.13. a čl. 3.20. Řádu plavební bezpečnosti).

401 023 VOZNICE 2 **4,5 ha**

Přítok Kocáby – Vltavy. Revír tvoří nádrž:

2. Voznický velký rybník

v k. ú. Voznice

4,5 ha

(GPS 49°49'5.718"N, 14°13'1.59"E)

401 024 VÝMOLA 1**7,20 km 2 ha**

GPS Z: 50°6'24.428"N, 14°45'48.534"E, K: 50°4'8.106"N, 14°43'11.198"E

Přítok Labe. Od ústí Jírenského potoka do Výmoly až ke státní silnici Praha

– Kolín.

K revíru patří:

1. Fabrák

v k. ú. Úvaly

1,0 ha

(GPS 50°4'14.744"N, 14°43'35.445"E)

Na rybníku Fabrák je lov přívlačí a na živou čí mrtvou rybkou nebo její části povolen od 1. 9. do 31. 12., dravé ryby (štika a candát) jsou hájeny od

1. 1. do 31. 8. Na tomto rybníku platí dále zákaz vnašení a používání krmítek. Součástí revíru jsou potoky Tuklatský, Přešimaský a Škvorecký, které jsou chovné – lov ryb zakázán.

Rybníky s lovem ryb na udici

Na následujících vodních plochách s lovem ryb na udici jsou pověřenými osobami k lovu ve smyslu §3, odst. 2 zákona č. 99/2004 Sb. držitelé mimopstruhových územních povolenek ČRS, z. s., Územního svazu města Prahy a dále držitelé mimopstruhových povolenek celosvazových a celorepublikových. Nejedná se o rybářské revíry vyhlášené příslušným rybářským orgánem. Lovíci je povinen dodržovat stejná pravidla pro lov ryb, která platí pro mimopstruhové rybářské revíry ČRS, z. s., Územního svazu města Prahy.

401 201 RYBNÍK JANKOVÁK

v k. ú. Milín

4,8 ha

GPS 49°38'53.36"N, 14°3'26.795"E

Rozhodnutím KÚ Středočeského kraje, č. j.: 052195/2019/KUSK ze dne 15.4. 2019, byla ČRS ÚS města Prahy na rybníku Jankovák povolena výjimka ze zákazu lovu ryb pod ledem. Lov ryb pod ledem je zde povolen podle následujících bližších podmínek výkonu rybářského práva stanovených uživatelem revíru ve smyslu § 13 odst. 9 zákona č. 99/2004 Sb.:

- lov ryb pod ledem je povolen pouze po úplném zamrznutí hladiny,
- tloušťka ledu musí být alespoň 10 cm,
- vzdálenost lovcích musí být při lovu ryb pod ledem minimálně 5 m,
- průměr otvorů při lovu ryb pod ledem může být maximálně 25 cm,
- při lovu ryb pod ledem se použije 1 udice,
- osoby provádějící lov ryb pod ledem musí dbát aktuálních informací sdělovaných na adrese www.rybaripraha.cz a respektovat případný zákaz vstupu na led z důvodu bezpečnosti,
- vstup na led na vlastní nebezpečí.

Období povoleného lovu budou aktuálně sdělována na adrese www.rybaripraha.cz, záložka **AKTUALITY**.

Žádáme rybáře lovcí na rybníku Jankovák, aby k stání svých automobilů využívali zpevněné parkovací místo speciálně vybudované pro tyto účely v osadě Buk na kraji lesa u zastávky autobusů.

- 401 202 RYBNÍK V ROHOŽNÍKU** v k. ú. Dubeč 4,45 ha
 GPS 50°3'32.572"N, 14°35'28.097"E
 Lov ryb povolen pouze z hlavní hráze (hráz s vypouštěcím zařízením) a z části břehu sousedícího s ulicí V Rohožníku – označeno tabulemi.
- 401 203 RYBNÍK CUKROVARSKÝ** v k. ú. Vinoř 0,7 ha
 GPS 50°9'4.610"N, 14°35'37.260"E
 Lov ryb je zakázán z hráze a v zadní části rybníka – označeno tabulemi.
- 401 204 VODNÍ DÍLO DRÁSOV** v k. ú. Drásov u Příbramě, Višňová a Dubenec u Příbramě 8,3 ha
 GPS 49°41'51.362"N, 14°6'13.371"E
 Lov ryb zakázán z hráze a z věže (vypouštěcí zařízení včetně přístupové lávky). Na nádrži dále platí zákaz vnašení (krmení) a používání krmítek. Přísný zákaz rozdělávání ohňů a znečišťování celého prostoru nádrže.
 Parkování vozidel povoleno pouze na parkovišti u přilehlé šachty. Vjezd a parkování vozidel na příjezdové cestě a přilehlých pozemcích včetně louky pod hrází Vodního díla Drásov je zakázáno.
- 401 205 RN KOTLÁŘKA** v k. ú. Košíře 0,8 ha
 GPS 50°4'5.561"N, 14°21'22.177"E
 Dravé ryby (štika, candát, sumec, bolen) jsou celoročně hájeny. Lov přívlačí a lov na živou či mrtvou rybkou nebo její části je zakázán. Zákaz lovu ryb z hlavní hráze.
- 401 206 BIOLOGICKÝ RYBNÍK** v k. ú. Horní Počernice 3,3 ha
 GPS 50°6'6.475"N, 14°35'50.248"E
 Lov ryb povolen pouze z hráze. Dravé ryby štika a candát jsou hájeny od 1. 1. do 31. 8. Lov přívlačí a na živou či mrtvou rybkou nebo její část je povolen od 1. 9. do 31. 12.
- 401 207 OLŠANSKÝ RYBNÍK** v k. ú. Kunratice 5 ha
 GPS 50°0'16.307"N, 14°29'43.003"E
 Lov ryb je zakázán z hráze rybníka – označeno tabulemi. Zákaz krmení, vnašení a používání krmítek.
 Dravé ryby štika a candát jsou hájeny od 1. 1. do 31. 8. Lov přívlačí a na živou či mrtvou rybkou nebo její část je povolen od 1. 9. do 31. 12.
- 401 208 KRÁLOVSKÝ RYBNÍK** v k. ú. Nové Dvory u Dobříše 1,6 ha
 GPS 49°49'11.020"N, 14°21'30.267"E
 Amur bílý je celoročně hájen.
- 401 209 RYBNÍK NÁDYNEK** v k. ú. Svinaře 0,7 ha
 GPS 49°53'45.5"N, 14°11'4.673"E
 – celoroční zákaz vnašení a používání krmítek,
 – úlovek kapra omezen na 1 ks denně.
- 401 210 RYBNÍK PROSTŘEDNÍ** v k. ú. Mníšek pod Brdy 3,0 ha
 GPS 49°51'50.293"N, 14°15'16.032"E

401 211 RYBNÍK NA DRAHÁCH v k. ú. Ouběnice 0,2 ha
GPS 49°43'3.81"N, 14°9'44.776"E

401 212 RYBNÍK KOUPELNA v k. ú. Nový Knín 0,2 ha
GPS 49°47'39.503"N, 14°17'29.086"E

401 213 RYBNÍK MARTIŇÁK v k. ú. Praha 9 – Dolní Počernice 5,0 ha
GPS 50°5'48.362"N, 14°34'32.556"E

401 214 NÁDRŽ SLATINA v k. ú. Praha 10 – Dubeč 8,8 ha
GPS 50°4'15.286"N, 14°34'20.272"E

– lov ryb povolen pouze z levého břehu v úseku od konce hráze až ke vtoku (zaústění) Hostavického potoka – označeno tabulemi.

401 215 RYBNÍK SKÁLA v k. ú. Hostivice 0,2 ha
GPS 50°5'5.316"N, 14°15'0.336"E

401 216 RYBNÍK LIBOCKÝ v k. ú. Praha 6 – Liboc 2,7 ha
GPS 50°5'16.361"N, 14°19'51.783"E

Na rybníku Libocký je lov ryb povolen pouze z hráze pod železniční tratí a dále z části levého břehu rybníka podél Litovického potoka – označeno tabulemi. V období od 15. 6. do 31. 8. je zde lov ryb povolen pouze v době od 04.00 do 10.00 hod. a od 17.00 do 24.00 hod. Lov přívlači povolen od 1. 9. do 31. 12.

401 217 NÁDRŽ JIVINY v k. ú. Praha 6 – Ruzyně 9,0 ha
GPS 50°4'45.954"N, 14°18'5.247"E

Na nádrži Jiviny je lov ryb povolen pouze z levého břehu v úseku od konce hráze až k dešťové usazovací nádrži Dědina – označeno hraniční tabulí umístěnou na souřadnicích GPS 50°04'44.5"N, 14°17'43.6"E. Lov ryb je povolen pouze ze břehu – zákaz brodění a lovu z vody.

401 218 NÁDRŽ KBELY v k. ú. Kbely 0,3 ha
GPS 50°8'1.048"N, 14°33'0.31"E

401 219 LAHOVICKÁ NÁDRŽ v k. ú. Praha 5 – Lahovice 0,9 ha
GPS 50°0'3.409"N, 14°23'56.585"E

Lov ryb na této nádrži je povolen pouze na umělou mušku za použití klasické muškařské techniky, tzn. nahazovanou výhradně pomocí muškařské šňůry. Úlovek lososovitých ryb je omezen na 2 ks denně, po ulovení a ponechání si povoleného množství končí na této nádrži denní lov. Vnadení je zakázáno. Míra štika obecné je stanovena na 50 cm. V případě ulovení dravé ryby (štika, sumec) se tato ryba zpět do revíru nevrací. Pokud je dravá ryba ulovena v době jejího druhového hájení, nebo nedosahuje nejmenší lovné míry, žádáme o její šetrné přenesení do přilehlého toku. Lov ryb je povolen pouze ze břehu (zákaz brodění a lovu z vody).

Na této nádrži opravňuje k lovu ryb jejího držitele mimopstruhová i pstruhová povolenka celorepubliková, celosvazová a územní povolenka ČRS, Územního svazu města Prahy.

401 220 RYBNÍK LABUŤ

v k. ú. Praha 4 – Krč 1,2 ha

GPS 50°2'5.082"N, 14°27'23.821"E

401 221 RYBNÍK HLINÍK

v k. ú. Zličín 1,7 ha

GPS 50°3'53.690"N, 14°17'42.415"E

Dravé ryby (štika, candát, sumec a bolen) jsou celoročně hájeny. Lov přívlačí a na živou či mrtvou rybkou nebo její část je celoročně zakázán.

421 503 TRNAVA – ÚDOLNÍ NÁDRŽ TRNÁVKA

10,2 km 83 ha

Rada ČRS

GPS Z: 49°31'21.918"N, 15°13'5.868"E, K: 49°31'14.13"N, 15°10'1.35"E

Přítok Želivky. Od hráze údolní nádrže Trnávka v k. ú. Želiv (ř. km 1,5) až k jezu Skálova (Červeného) mlýna v k. ú. Červená Řečice (ř. km 11,7).

Lov ryb z plavidel povolen. Hlubinná přívlač je povolena pouze z plavidla poháněného lidskou silou (vesla).

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

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.

Rybářská stráž: tel. 606 925 186 (p. Řezníček, středisko ČRS Štědrónín), tel. 606 123 576 (p. Zeman, profesionální RS).

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.*

441 501 VESLAŘSKÝ KANÁL RAČICE

50 ha

Rada ČRS

GPS 50°27'33.844"N, 14°20'50.618"E

Revír tvoří veslařský kanál v k. ú. Račice.

Lov ryb je povolen pouze z ostrova a z částí břehů ohraničených kolmými průměty konců ostrova na bližší břeh ostrova – vyznačeno tabulemi. Od 1. 11. do 28. 2. je lov ryb povolen po celé ploše kanálu (pokud jsou odstraněny bójky). Na revíru platí zákaz lovu ryb při závodech veslařů a kanoistů (viz termínová listina na www.racice.info) a ze zařízení sloužících pro potřeby pořádání závodů veslařů a kanoistů a pro potřeby sportovních tréninků na kanále. Handicapování rybářů mají povolen lov ryb také z mola vedle betonového sjezdu na levé straně cílové části kanálu.

Lov ryb pod ledem – lov na dírkách

Na základě rozhodnutí Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, č. j. KUUK/51853/2019/ZPZ, z 15. 5. 2019, byla povolena výjimka ze

zakázaného způsobu lovu ryb pod ledem na rybářském revíru č. 441 501, Veslařský kanál Račice, v období od 1. 12. 2019 do 10. 3. 2020 a od 1. 12. 2020 do 10. 3. 2021.

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

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

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

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:

- 100 m od tělesa jezu Kořensko ř. km 200,41 z plavidla i ze břehu; vyznačeno tabulemi.
- 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 od ř. km 170,4 do ř. km 170,6 v areálu Povodí Vltavy, s.p., Poříční dozorství Zvíkov; vyznačeno bójemi a oploceno,
- na levém břehu Vltavy v Barrandovské zátocy 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,
- na levém břehu Otavy pod osadou Štědrónin od ř. km 5,2 do ř. km 5,4 v areálu Českého rybářského svazu, středisko Štědrónin; vyznačeno bójemi a tabulemi,
- z pevných i plavoucích přístavišť a ze zařízení veřejné lodní dopravy.

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

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

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

Lov ryb nonstop

Na základě rozhodnutí MZe, č. j. 27432/2019-MZE-16232, z 29. 5. 2019, byla povolena výjimka ze zákazu lovit ryby mimo denní dobu lovu v rybářském revíru č. 481 501, Vltava 16–19, ÚN Orlík, pro období od 16. června 2020 do 30. září 2020 v době od 00.00 hod. do 04.00 hod. a od 16. června 2021 do 30. září 2021 v době od 00.00 hod. do 04.00 hod. Blížší podmínky výkonu rybářského práva v době povolené výjimky ze zákazu lovit ryby mimo denní dobu lovu:

a)
Osoba provádějící lov ryb je povinna v době od 00.00 hod. 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 00.00 hod. zapsat nesmazatelným způsobem do oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházky a úlovku) nové datum lovu a číslo rybářského revíru. Pokud si osoba provádějící lov ryb 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 pravidla je povinna respektovat ustanovení Řádu plavební bezpečnosti, a to zejména ta ustanovení, která se vztahují k noční signalizaci malých plavidel za plavby a za stání (čl. 3.13 a čl. 3.20 Řádu plavební bezpečnosti).

d)
V období od 1. 9. do 30. 9. 2020 a od 1. 9. do 30. 9. 2021 v době udělené výjimky, tedy od 0.00 do 4.00 hod. se povoluje lov pouze na nástrahu rostlinného původu nebo na nástražní rybu o délce minimálně 15 cm, přičemž nemohou být použity k lovu její části. Za nástrahy rostlinného původu lze považovat také nástrahy typu boilies nebo pelety, ve kterých může být část obsahu tvořena komponenty živočišného původu.

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

Rybářská stráž: tel. 606 925 186 (p. Řezníček, středisko ČRS Štědrónín), tel. 606 123 576 (p. Zeman, profesionální RS).

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.*

481 999 RYBNÍK DOLEJŠÍ
Rada ČRS

0,17 ha

GPS 49°25'27.986"N, 14°12'3.334"E

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

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

Lov přívlačí, lov na umělou mušku a lov muškařením jsou zakázány. Při lovu ryb je

povolena pouze jedna udice s jedním návazcem a jednoduchým háčkem. Porušení těchto podmínek lovu ryb je důvodem pro zadržení povolenky (pověření k lovu ryb).

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

Držitel místní povolenky si může ponechat na jednu povolenku max. 1 ks kapra nebo amura nebo lína.

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 Štěrónín. Na recepci hotelu si lze zapůjčit i udici k lovu ryb.

Rybářská stráž: tel. 606 925 186 (p. Řezníček, středisko ČRS Štěrónín), tel. 606 123 576 (p. Zeman, profesionální RS).

Letní tábor rybářské mládeže

Český rybářský svaz, z. s., ÚZEMNÍ SVAZ MĚSTA PRAHY

pořádá každoročně vždy v měsíci červenci

letní tábor rybářské mládeže

Informace na telefonech:

222 248 109 nebo 222 248 110 - ČRS, Územní svaz města Prahy

nebo na internetových stránkách:

www.rybaripraha.cz

Příhlášky zasílejte prostřednictvím své místní organizace Českého rybářského svazu na sekretariát ČRS, Územního svazu města Prahy

Soupis pstruhových revírů Územního svazu města Prahy s bližšími podmínkami výkonu rybářského práva

Eventuální změny oproti dále uvedenému textu budou zveřejňovány na
www.rybaripraha.cz, záložka ZMĚNY V RYBÁŘSKÉM ŘÁDU.

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. Osoba provádějící lov smí na pstruhových rybářských revírech lovit ryby přívlačí nebo na umělou mušku nejvýše 3 dny v kalendářním týdnu. Před zahájením lovu přívlačí nebo na umělou mušku musí osoba provádějící lov datum lovu zakroužkovat. V případě lovu ryb na položenou nebo na plavanou musí být všechny ulovené lososovité ryby vráceny zpět do rybářského revíru. Osoba provádějící lov je při výkonu rybářského práva povinna respektovat omezení stanovená obecnými právními předpisy (zákaz vjezdu motorových vozidel, zákaz rozdělávání ohňů, táboření apod.).

Dodatek bližších podmínek výkonu rybářského práva dle § 13 odst. 9 zákona č. 99/2004 Sb. na revírech ČRS, Územního svazu města Prahy:

- 1) Osoba provádějící lov je povinna mít při lovu vyprošťovač háčků, míru pro zjištění délky ryb a podběrák.
- 2) Děti do 10 let věku mohou manipulovat s 1 udicí osoby provádějící lov starší 18 let v jejím doprovodu.
- 3) Lipan podhorní je celoročně hájen.
- 4) Nejmenší lovná míra pstruha obecného je stanovena na 30 cm.
- 5) Nejmenší lovná míra lína obecného je stanovena na 25 cm.
- 6) Úlovek lína obecného je omezen na 4 kusy denně.
- 7) Žádáme sportovní rybáře, aby při lovu ryb používali HÁČKY BEZ PROTIHROTŮ.
- 8) U vybraných mimopstruhových rybářských revírů – označených symbolem (H) za názvem revíru – jsou na hlavním toku v období od 16. 3. (včetně) do 31. 5. (včetně) hájeni PERLÍN OSTROBRICHÝ, JELEC PROUDNÍK, CEJN VELKÝ a PLOTICE OBECNÁ.
- 9) Na základě výjimek KÚ Středočeského kraje, č. j. 025910/2012/ KUSK,

ze dne 26. 3. 2012, č. j. 022026/2014/KUSK, ze dne 11. 3. 2014, MHMP, č. j. S-MHMP-153306/2012/OZP-V-172/R-28/Pp, ze dne 10. 5. 2012, a KÚ Vysočina, č. j. KUJI 20410/2014 OZPZ 115/2014 Vac/4, ze dne 27. 3. 2014, je na některých mimopstruhových revírech ČRS ÚS města Prahy povolen lov mníka jednovousého (Lota lota). U popisu těchto revírů je uvedena věta „Lov mníka jednovousého povolen“. Nejmenší lovná míra mníka jednovousého je stanovena na 40 cm, doba hájení od 1. 11. do 15. 3., úlovek je omezen na 1 kus denně. Osoba provádějící lov je na těchto revírech povinna zapsat do oddílu II povolenky k lovu (Evidence docházek a úlovků) všechny úlovky mníka jednovousého, tzn. i úlovky dosažené v době jeho hájení nebo nedosahující nejmenší lovné míry, s uvedením jejich délky a hmotnosti. U těchto úlovků napíše poznámku VRÁCEN. Na revírech, u kterých tato věta uvedena není, je mník jednovousý dle vyhlášky č. 395/92 Sb. celoročně hájen. Pro účely evidence výskytu mníka jednovousého žádáme rybářskou veřejnost o zapsání všech jeho úlovků podle výše uvedených pravidel i na těchto rybářských revírech.

- 10) Ve všech mimopstruhových revírech ČRS ÚS města Prahy (s výjimkou revírů 401 030 Vltava 7 a 401 021 Vltava 9) je v období od 1. 1. do 15. 6. včetně (tzn. v době zákazu lovu přívlači a lovu na živou či mrtvou rybkou nebo její části) zakázáno při všech povolených způsobech lovu používat dvojháčky a trojháčky.
- 11) Ve všech mimopstruhových revírech ČRS ÚS města Prahy je v období od 1. 1. do 15. 6. včetně lov ryb na umělou mušku a lov muškařením povolen výhradně za použití klasické muškařské techniky, tzn., že lze používat pouze muškařský prut s muškařským navijákem a muškařskou šňůrou s návazcem. V tomto období je dále zakázáno používat jakékoliv zátěže umístěné mimo těličko mušky. Výjimku tvoří 401 219 Lahovická nádrž, na které je povolen lov ryb pouze na umělou mušku, a revíry 401 030 Vltava 7 a 401 021 Vltava 9, ve kterých je celoročně povolen lov přívlači.
- 12) Kotvení (uvazování a zavěšování) nosného vlasce (šňůry) jakýmkoliv způsobem k částem břehové linie (porost, kameny, padlé stromy atp.) je na všech mimopstruhových i pstruhových revírech ČRS ÚS města Prahy zakázáno.

Pstruhová povolenka celosvazová, celorepubliková a pstruhová územní povolenka ČRS, Územního svazu města Prahy, opravňuje jejího držitele k lovu ryb i na některých mimopstruhových revírech (částech revírů) ČRS ÚS města Prahy. Jejich popis je uveřejněn za popisem Záhořanského potoka 1.

Osoba provádějící lov, která využije této možnosti, si v jednom dnu, i když loví ve více revírech (mimopstruhových i pstruhových), může přisvojit nejvýše 7 kg všech druhů ryb. V tomto úlovku smí být nejvýše 3 ks ryb lososovitých (síh maréna a síh peled' se v úlovcích nepovažují za ryby lososovité), 2 kusy kapra, štiky, candáta, bolena, sumce, nebo jejich kombinace. V případě, že je v pstruhovém rybářském revíru ulovena štika, tloušť, okoun, sumec, bolen nebo candát, tato ryba se do pstruhového rybářského revíru nevrací. Byla-li osobou provádějící lov přisvojena ryba, kterou celková hmotnost úlovku přesáhla 7 kg, končí jejím přisvojením denní lov.

SOUPIS PSTRUHOVÝCH REVÍRŮ

403 001 BOJOVSKÝ POTOK 1

10 km 2 ha

GPS Z: 49°54'32.526"N, 14°23'13.231"E, K: 49°51'1.188"N, 14°12'20.414"E

Přítok Vltavy. Od silničního mostu Praha – Štěchovice (cca 200 m proti proudu od soutoku s Vltavou) až k pramenům se všemi přítoky, náhony, odstavnými rameny, tůněmi a propadlinami v povodí revíru.

403 002 KOCÁBA 1

20 km 7 ha

GPS Z: 49°51'7.183"N, 14°24'23.311"E, K: 49°46'29.516"N, 14°12'24.682"E

Přítok Vltavy. Od mostu silnice Štěchovice – Štěchovická elektrárna před ústím do Vltavy ve Štěchovicích až k soutoku Kocáby s Kotenčickým (Sychrovským) potokem. K revíru patří úsek Kotenčického (Sychrovského) potoka od vstupu do Kocáby až k hrázi rybníka Strž pod obcí Stará Huť. V úseku od mostu silnice Štěchovice – Štěchovická elektrárna před ústím do Vltavy ve Štěchovicích až k jezu „Hořejšák“ v obci Štěchovice (cca 1 000 m proti proudu Kocáby, GPS 49°50'53.062"N, 14°24'10.038"E) je v období od 1. 9. do 30. 11. lov ryb zakázán. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

403 003 KOCÁBA 2

10 km 3 ha

GPS Z: 49°46'1.993"N, 14°13'41.544"E, K: 49°42'25.513"N, 14°8'46.217"E

Přítok Vltavy. Od soutoku Kocáby s potokem Kotenčickým (Sychrovským) až k pramenům. Kocába od silničního přejezdu Drnovy – Rybníky pod obcí Budín až k pramenům a všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

403 005 PITKOVICKÝ POTOK 1

20 km 3 ha

GPS Z: 50°1'39.574"N, 14°33'51.097"E, K: 49°58'19.828"N, 14°38'24.452"E

Přítok Botiče, Vltavy. Od soutoku s Botičem až k pramenům. Pitkovický potok od můstku silničního přejezdu Voděrádky – Jažlovice nad obcí Voděrádky až k pramenům a úsek 150 m pod silnicí Pitkovic – Uhříněves (vyznačeno tabulemi) a všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

403 006 RADOTÍNSKÝ POTOK 1

10 km 2 ha

GPS Z: 49°59'52.986"N, 14°15'58.555"E, K: 49°58'54.68"N, 14°21'48.203"E

Přítok Berounky. Od vstupu do Berounky v Radotíně až k pramenům. Radotínský potok od můstku silničního přejezdu Chýnvice – Ořech až k pramenům, náhon u bývalého mlýna pod obcí Chýnvice a všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

403 014 SÁZAVA 11 P

4,3 km 9 ha

GPS Z: 49°40'40.819"N, 15°18'33.253"E, K: 49°39'50.826"N, 15°20'2.618"E

Přítok Vltavy. Od Matlašek u Vilémovic až k Čihákovu lomu v k. ú. Tříšovice. Přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

403 015 SÁZAVA 12 P

2 km 6 ha

GPS Z: 49°39'50.517"N, 15°20'3.189"E, K: 49°39'29.934"N, 15°21'20.811"E

Přítok Vltavy. Od Čihákovu lomu v k. ú. Tříšovice až k jezu papírny ve Smrčné. Součástí revíru je Meziklaský potok, jehož úsek od náhonu Loudátova mlýna v Meziklasí až

k pramenům je chovný – lov ryb zakázán. Žádáme rybářskou veřejnost, aby v úseku od mostu přes řeku Sázavu v obci Smrčná až k ústí Meziklaského potoka do Sázavy (GPS Z: 49°39'35.497"N, 15°20'45.486"E, K: 49°38'17.455"N, 15°21'24.471"E) respektovala z důvodu vlastní bezpečnosti tabule se zákazem vstupu na soukromý pozemek, umístěné na levém břehu řeky.

403 016 SÁZAVKA 1 P

7 km 3 ha

GPS Z: 49°41'40.06"N, 15°25'20.388"E, K: 49°44'30.478"N, 15°23'43.96"E
Přítok Sázavy. Revír tvoří úsek Sázavky nad sklárnami Caesar Crystal Josefodol v k. ú. Horní Bohušice až k železničnímu mostu v k. ú. Sázavka. Žebrákovský potok od vtoku do Sázavy po mostek silnice Světla nad Sázavou – Opatovice, Zbožský potok a ostatní přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán. Úsek Žebrákovského potoka od mostku silnice Světla nad Sázavou – Opatovice až k pramenům a vodárenská nádrž Kristiánka do revíru nepatří.

403 007 SVINAŘSKÝ POTOK 1

16 km 2 ha

GPS Z: 49°55'10.979"N, 14°12'53.297"E, K: 49°53'14.639"N, 14°8'56.958"E
Přítok Berounky. Od železničního nadjezdu v obci Zadní Třebáň (cca 100 m proti proudu potoka od soutoku s Berouňkou) až k pramenům. Svinářský potok od silničního přejezdu Skuhrov – Liteň nad Lečským rybníkem až k pramenům a všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

403 008 ÚNĚTICKÝ POTOK

7 km 2 ha

GPS Z: 50°9'26.888"N, 14°24'2.267"E, K: 50°8'52.917"N, 14°20'3.3"E
Přítok Vltavy. Od ústí do Vltavy až k pramenům. Únětický potok od silničního přejezdu v obci Černý Vůl až k pramenům a všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

403 009 VLKÁNČICKÝ POTOK 1

12 km 2 ha

GPS Z: 49°52'57.997"N, 14°51'31.478"E, K: 49°56'44.307"N, 14°53'11.444"E
Přítok Sázavy. Od vtoku do Sázavy u železniční stanice Stříbrná Skalice až k pramenům. Vlkánčický (Nučický) potok od můstku přes potok k obci Výžerky až k pramenům a všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

403 011 VÝMOLA 2

10 km 2 ha

GPS Z: 50°47'6.618"N, 14°43'10.497"E, K: 50°0'53.125"N, 14°42'0.654"E
Přítok Labe. Od státní silnice Praha – Kolín až k pramenům. Rybníky v Květnici a ve Slušticích do revíru nepatří. V úseku od silničního můstku Sluštice – Dobročovice v obci Sluštice až po napájecí zařízení horního rybníka ve Slušticích (označeno tabulemi) platí zákaz lovu ryb. Výmola od silničního můstku Babice – Doubek v obci Břeží až k pramenům a všechny přítoky jsou chovné – lov ryb zakázán.

403 012 ZÁHOŘANSKÝ POTOK 1

12 km 3 ha

GPS Z: 49°53'35.494"N, 14°24'16.229"E, K: 49°53'46.670"N, 14°25'30.979"E
Přítok Vltavy. Od ústí do Vltavy u železničního mostu Libřice až k pramenům se všemi přítoky.

SOUPIS MIMOPSTRUHOVÝCH REVÍRŮ ÚS MĚSTA PRAHY S PLATNOSTÍ PSTRUHOVÉ POVOLENKY

Osoba provádějící lov, která využije této možnosti, si v jednom dnu, i když loví ve více revírech (mimopstruhových i pstruhových), může přisvojit nejvýše 7 kg všech druhů ryb. V tomto úlovku smí být nejvýše 3 ks ryb lososovitých (sňh maréna a sňh peled' se v úlovcích nepovažují za ryby lososovité), 2 kusy kapra, štiky, candáta, bolena, sumce, nebo jejich kombinace. V případě, že je v pstruhovém rybářském revíru ulovena štika, tloušť, okoun, sumec, bolen nebo candát, tato ryba se do pstruhového rybářského revíru nevrací.

Byla-li osobou provádějící lov přisvojena ryba, kterou celková hmotnost úlovku přesáhla 7 kg, končí jejím přisvojením denní lov.

UPOZORNĚNÍ: Ve všech dále uvedených mimopstruhových revírech se lov ryb provádí podle pravidel pro lov ryb ve vodách MIMOPSTRUHOVÝCH, tzn. v souladu s ustanovením § 11, odst. (2) – nejmenší lovné míry vybraných druhů ryb, § 12, odst. (2) – denní doby lovu ryb, § 13, odst. (1) až (7) – doby hájení ryb, a § 16, odst. (1) až (4) – povolené způsoby lovu, vyhlášky č. 197/2004 Sb.

V souladu s bližšími podmínkami výkonu rybářského práva ČRS ÚS města Prahy ve vodách mimopstruhových je v následujících MP revírech stanovena nejmenší lovná míra okouna říčního na 20 cm a nejmenší lovná míra štiky obecné na 60 cm, pokud u popisu revíru není uvedeno jinak.

401 016 VLTAVA 4 (H)

9 km 85 ha

GPS Z: 50°10'9.865"N, 14°24'7.552"E, K: 50°6'43.027"N, 14°25'39.5"E

Přítok Labe. Od jezů v Roztokách až k jezů v Praze – Troji včetně plavebního kanálu Troja – Podbaba (GPS Z: 50°7'17.885"N, 14°23'41.846"E, K: 50°6'39.663"N, 14°25'46.689"E) a přilehlých tůní. Zavázení nástrah a lov z pravidel je povolen kromě tůní (GPS 50°9'23.644"N, 14°24'8.060"E). Na Císařském ostrově je v úseku od panelového sjezdu pod jezem V Praze – Troji (cca 100 m od podélné osy jezů) až k tělesu trojského jezů lov ryb z levého břehu zakázán. Uloveného kapra od 70 cm délky (včetně) je osoba provádějící lov povinna bez prodlení a s maximální šetrností vrátit zpět do vody rybářského revíru v místě, kde byl uloven.

Součástí revíru jsou potoky Čimický a Drahanský, které jsou chovné – lov ryb zakázán. Šárecký a Unětický potok jsou samostatnými revíry.

K revíru patří:

- | | | |
|---|-------------------|--------|
| 1. Vodní nádrž Brnky | v k. ú. Brnky | 0,6 ha |
| (pravostranná tůň nad jezem v Roztokách – Klecánkách)
(GPS 50°9'23.644"N, 14°24'8.060"E) | | |
| 2. Malá říčka ve Stromovce | Praha 7 – Bubeneč | 1,7 ha |
| (GPS 50°6'37.793"N, 14°24'46.634"E) | | |

Na hlavním toku (včetně plavebního kanálu Troja – Podbaba a přilehlých tůní) opravňuje k lovu ryb jejího držitele mimopstruhová i pstruhová povolenka celorepubliková, celosvazová a územní povolenka ČRS, Územního svazu města Prahy.

401 219 LAHOVICKÁ NÁDRŽ
(GPS 50°0'3.409"N, 14°23'56.585"E)

v k. ú. Praha 5 – Lahovice

0,9 ha

Lov ryb na této nádrži je povolen pouze na umělou mušku za použití klasické muškařské techniky, tzn. nahazovanou výhradně pomocí muškařské šňůry. Úlovek lososovitých ryb je omezen na 2 ks denně, po ulovení a ponechání si povoleného množství končí na této nádrži denní lov. Vnádění je zakázáno. Míra štiky obecné je stanovena na 50 cm. V případě ulovení dravé ryby (štika, sumec) se tato ryba zpět do revíru nevrací. Pokud je dravá ryba ulovena v době jejího druhového hájení, nebo nedosahuje nejmenší lovné míry, žádáme o její šetrné přenesení do přílehlého toku. Lov ryb je povolen pouze ze břehu (zákaz brození a lovu z vody).

Na této nádrži opravňuje k lovu ryb jejího držitele mimopstruhová i pstruhová povolenka celorepubliková, celosvazová a územní povolenka ČRS, Územního svazu města Prahy.

401 030 VLTAVA 7 (H)

9 km 80 ha

GPS Z: 49°59'40.103"N, 14°24'4.321"E, K: 49°56'18.009"N, 14°22'29.199"E

Přítok Labe. Od soutoku Vltavy s Berouňkou až k tělesu hráze ÚN Vrané nad Vltavou. Lov přívlačí povolen celoročně. Na živou či mrtvou rybkou se smí chytat od 16. 6. do 31. 12. Na revíru platí doby hájení podle Rybářského řádu pouze u pstruha obecného a hlavatky obecné. U všech ostatních druhově hájených ryb doby hájení dle Rybářského řádu neplatí, platí však zákaz přívlastňování těchto ryb nedosahujících nejmenší stanovené délky (Rozhodnutí MZE č. j.: 23.273/2004-16.230 ze dne 11. 6. 2004).

Nejmenší lovná míra štiky obecné je stanovena na 50 cm. Parma obecná je celoročně hájena, úlovek podoustve říční a ostroretky stěhovavé je omezen na 2 kusy denně. Lov z plavidel a zavážení nástrah povoleno. **Lov mníka jednovousého povolen.** Součástí revíru jsou potoky Zvolský, Jarovský, Břežanský a Cholutický, které jsou chovné – lov ryb zakázán. **Na tomto revíru opravňuje k lovu ryb jejího držitele mimopstruhová i pstruhová povolenka celorepubliková, celosvazová a územní povolenka ČRS, Územního svazu města Prahy.**

401 033 VLTAVA 8 A

3 km 30 ha

GPS Z: 49°51'40.487"N, 14°23'49.118"E, K: 49°50'47.547"N, 14°25'18.231"E

Přítok Labe. Od ochranného přístavu ve Šlemíně (1 km od mostu ve Štěchovicích po proudu řeky – vyznačeno tabulemi) až k hrázi ÚN Štěchovice a na Kocábě od ústí do Vltavy až k silničnímu mostu Štěchovice – štěchovická elektrárna. Zákaz lovu ryb z opěrné zdi plavební komory pod tělesem hráze ÚN Štěchovice. Kocába je samostatným revírem. Nejmenší lovná míra štiky obecné je stanovena na 50 cm. **Lov mníka jednovousého povolen.**

Na tomto revíru opravňuje k lovu ryb jejího držitele mimopstruhová i pstruhová povolenka celorepubliková, celosvazová a územní povolenka ČRS, Územního svazu města Prahy.

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 ř. km 329,6 po silniční most pod obcí Horní Hedeč ř. km 338,1.

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.

Sportovní činnost v rámci ÚSMP

V rámci ČRS, Územního svazu města Prahy je zřízen odbor lovu ryb udicí, který organizuje a řídí závody pro rybáře.

Jedná se především o:

- kvalifikační závody o účast na závodech typu mistrovství republiky a družební mezinárodní závody,
- divizní soutěže v rámci Prahy (soutěže družstev),
- pohárové závody

Odbor je členěn v rámci jednotlivých sportovních disciplín do sekcí:

- plavaná • muška • přívlač • feeder

Zasedání sekcí, na kterých se činnost organizuje, probíhají dle plánů činnosti. Dveře mají otevřené všichni, komu schází jakékoliv informace ohledně sportovní činnosti v Praze, nebo by chtěli přispět pomocí.

Bližší informace o jednotlivých plánovaných akcích a o činnosti můžete získat u následujících vedoucích:

- vedoucí odboru lovu ryb udicí: Jiří Janků, tel. 775 979 881, mail: juniori.crs@atlas.cz,
- vedoucí sekce plavaná: Jana Štiková, tel. 603 535 284, obchod@stikasport.cz,
- vedoucí sekce muška: Radek Svášek, tel. 602 426 806, radeksvasek@seznam.cz,
- vedoucí sekce přívlač: František Čáha, tel. 602 181 160, sumik@mrk.cz,
- vedoucí sekce feeder: Miroslav Stejskal, tel. 603 857 519, info@gemgrafik.cz.

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).

Prisvojené ryby osoba provádějící lov zapisuje nesmazatelným způsobem do povolenky k lovu, do které uvede datum, číslo revíru, druh ryby, její délku a hmotnost. Prisvojené druhy ryb (kapr, štika, candát, bolen, sumec, lipan, pstruh obecný, pstruh duhový, siven americký, hlavatka obecná) zapisuje osoba provádějící lov bezprostředně po jejich ulovení samostatně na jeden řádek. Ostatní druhy ryb zapisuje po skončení nebo přerušení lovu před odchodem od vody.

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 1,6 kg), kapra (50 cm, hmotnost 2,3 kg) a 4 ks cejna. V **Evidenci docházky** a úlovků to bude zapsáno následovně:

Datum	Číslo revíru	Podrevír	Druh	ks	kg	cm
20. 6.	411 042					
20. 6.	411 042	2	kapr	1	1,6	45
20. 6.	411 042	2	kapr	1	2,3	50
20. 6.	411 042	2	cejn	4	1	25, 30, 30, 31

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 proškrtnávat 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 20 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 přiměřené ustanovení o ochraně před povodněmi.

(5)

Původce havárie je povinen na výzvu orgánů uvedených v odstavci 3 při provádění opatření při odstraňování příčin a následků havárie s těmito orgány spolupracovat.

(6)

Osoby, které se zúčastníly 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 zabarvení 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 tří (zapsat čísla občanských průkazů). Tito svědci svým podpisem potvrdí, že zápisy uvedené v protokolu odpovídají pravdě. Je-li znám potenciální původce havárie, je dobré přizvat i jeho.

Odběr vzorků vody a sedimentů

Vzorky vody se odeberou nad zdrojem znečištění, ze zdroje(-ů) předpokládaného znečištění, pod zdrojem znečištění, z místa největšího hynutí ryb, níže po proudu pod místem největšího hynutí. Odběr nad místem největšího projevu znečištění podmiňuje úspěšné soudní vymáhání škody. Je-li v ohroženém úseku více možných znečišťovatelů, jejichž účinky znečištění se mohou kombinovat, je třeba odebrat vzorky ze všech těchto zdrojů. Zvláštní pozornost je třeba věnovat tam, kde více znečišťovatelů vypouští odpady do společného odtoku a z něho teprve dochází k vyústění do poškozeného toku.

Vzorky je nutno odebírat do čistých skleněných litrových lahví, nejlépe se zabroušenou zátkou. V krajním případě lze použít i plastovou láhev. Před odběrem je ještě nutné láhev nejméně 3× vypláchnout odebíranou vodou. Vodu nabereme až po okraj, aby nevznikla vzduchová bublina. Láhev je nutno vhodným způsobem zapečetit (lepící páska) a nesmazatelným písmem popsat (číslo vzorku, datum a hodina odběru).

V případě potřeby odběru sedimentů, odeberou se v místě největšího hynutí. Vytvoří se směsný vzorek z několika odběrů. Vzorek sedimentů 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 až -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 sepiše 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.

SEZNAM MÍSTNÍCH ORGANIZACÍ ÚZEMNÍHO SVAZU MĚSTA PRAHY

Poř. číslo	Název MO	Adresa	Kontakt (tel. číslo, fax, e-mail, web. stránky)
1.	Bořanovice	V Lánech 147/10 182 00 Praha 8	tel. 721 758 610, p. Hradecký Jan, tel. 774 915 950, p. Kolín Jaroslav e-mail: rybariboranovice@seznam.cz
2.	Černošice	Dobříčoviccká 744 252 28 Černošice	tel. 603 736 556, p. Šimčík David, tel. 604 191 616, p. Valtr Jiří e-mail: rybaricernosice@seznam.cz www.rybaricernosice.cz
3.	Dobříš	Lidická 316 263 01 Dobříš	tel. 603 324 886, p. Hrabák Josef e-mail: rybaridobris@seznam.cz www.rybaridobris.cz
4.	Hostivice	B. Smetany 314 252 61 Jeneč, Novotného ulice 253 01 Hostivice	tel. 777 813 761, p. Hrazdil Petr, tel. 733 119 065, p. Zmatlík Petr e-mail: petr.hrazdil@seznam.cz www.mohostivice.estranky.cz
5.	Hovorčovice	Revoluční 33 250 64 Hovorčovice	tel. 602 292 075, p. Vegrícht Jiří, tel. 602 133 687, p. Kopecký Petr e-mail: jirivegricht@seznam.cz, e-mail: rybarihovorcovice@gmail.cz www.rybari-hovorcovice.cz
6.	Jílové u Prahy	Holíková 466 254 01 Jílové u Prahy	tel. 603 246 537, Ing. Rosenbaum Vladimír e-mail: r.v.r@worldonline.cz
7.	Klecánky	Do Klecánek 52 250 67 Klecany	tel. 728 410 003, p. Šik Antonín, tel. 606 757 252, p. Petrovický Luboš, tel. 602 945 479, p. Němeček Ladislav e-mail: tondasikula@seznam.cz, e-mail: petrovicky1@seznam.cz, e-mail: nemeceklada@seznam.cz
8.	Ledeč nad Sázavou	Barborka 1000 584 01 Ledec nad Sázavou	tel. 602 100 715, pí Pibilová Jana, tel. 607 637 979, p. Bohatý Vladislav tel. 737 004 312, p. Rajdl Jan e-mail: bohatyv@seznam.cz, e-mail: Pibilova.jana@seznam.cz e-mail: janrajdl1893@seznam.cz www.rybari-ledec.estranky.cz
9.	Libčice nad Vltavou	Na Spoje 115 252 66 Libčice nad Vltavou	tel. 728 461 875, p. Kos Jaromír e-mail: rybarilibcice@seznam.cz www.rybari-libcice.cz
10.	Lysá nad Labem	Poděbradova 1677 289 22 Lysá nad Labem	tel. 325 553 423, tel. 603 371 535, p. Kaplan Alois e-mail: valiska@quick.cz, e-mail: mocrs.lysa@seznam.cz www.mocrslysa.webnode.cz
11.	Milín	U Síla 342 262 31 Milín	tel. 605 103 749, p. Lazna Petr e-mail: vojta.leguan@seznam.cz, e-mail: mil.valta@seznam.cz
12.	Mníšek pod Brdy	Nová 862 252 10 Mníšek pod Brdy	tel. 603 725 080, p. Kraif František e-mail: frantisek.kraif@gmail.com, tel. 724 243 616, p. Kulík Jaroslav e-mail: kulik.jaroslav@seznam.cz e-mail: stauch@seznam.cz www.rybari-mnisek.estranky.cz

13.	Nový Knín	Náměstí Jiřího z Poděbrad 64 262 03 Nový Knín	tel. 724 523 443, Ing. Veselý David, tel. 723 206 899, Ing. Rožek Jiří e-mail: rybariknin@seznam.cz, e-mail: odaglaji@email.cz www.rybariknin.webnode.cz
14.	Ouběnice	263 01 Ouběnice 24	tel. 775 727 311, p. Hlinovský Miloslav e-mail: miloslavhlinovsky@seznam.cz, e-mail: info@rybarioubenice.cz www.rybarioubenice.cz
15.	Praha 1	Revoluční 1006/5 110 00 Praha 1	tel. 608 841 491, sekretariát, tel. 604 340 291, p. Ptázník Jan e-mail: crsmopraha1@centrum.cz www.rybari.info
16.	Praha 2 – Nové Město	Vyšehradská 320/49 128 00 Praha 2 – Nové Město	tel. 702 400 728, p. Hrabě Václav e-mail: vhrabe@volny.cz e-mail: rybari2nm@volny.cz
17.	Praha 2 – Nové Město II	Slezská 950/34 120 00 Praha 2	tel. 605 167 758, p. Pačes Vladimír e-mail: rada@mopraha2.cz, e-mail: vlpaces@centrum.cz www.mopraha2.cz
18.	Praha 3 – Žižkov I	V Zahradkách 1966/48 130 00 Praha 3 – Žižkov	tel. 728 251 475, pí Heythumová Milada, tel. 604 827 553, p. Jenčovský Zdenko e-mail: xjencovsky@volny.cz www.rybari-zizkov.cz
19.	Praha 3 – Žižkov II	Husinecká 948/14, 130 00 Praha 3 – Žižkov	tel. 607 473 484, pí. Lošková Miluše e-mail: zizkov2@loska.cz www.rybar.xf.cz
20.	Praha 4 – Braník	Modřanská 120/33 147 00 Praha 4 – Braník	tel. 244 466 051, tel. 736 605 222, pí Zoufalová Soňa, tel. 603 580 370, p. Kubata Jan, tel. 724 063 270, p. Wišo Milan e-mail: jenda.kubata@gmail.com, e-mail: info@rybaribranik.cz, e-mail: milan@wiso.cz www.rybaribranik.cz
21.	Praha 4 – Michle	Vídeňská 744/2 140 00 Praha 4 – Michle V Jezírkách 1544/14 149 00 Praha 415	tel. 602 570 613, p. Šebesta Pavel e-mail: rybarimichle@seznam.cz, e-mail: p_sebesta@seznam.cz www.rybarimichle.cz
22.	Praha 4 – Modřany	K Vltavě 2012/56 143 00 Praha 4 – Modřany	tel. 602 142 084, p. Petřek Petr, tel. 604 855 003 p. Flieger Antonín e-mail: info@rybari-modrany.cz, e-mail: petrek.petr@seznam.cz www.rybari-modrany.cz
23.	Praha 4 – Nusle	Na Ostrůvku 311/3a nebo Na Veselí 10 140 00 Praha 4 – Nusle	tel. 608 554 747, p. Stublej David, tel. 608 536 024, p. Janoušek Miroslav, tel. 603 562 783, Ing. Volák Jiří e-mail: rybari.nusle@mo-crs.cz www.rybarinusle.mo-crs
24.	Praha 4 – Pankrác	Žateckých 1213/18 140 00 Praha 4 – Nusle	tel. 261 222 469, tel. 728 102 274, tel.: 773 609 073 paní Štětínová Struncová Ivana e-mail: struncovi@gmail.com, e-mail: info@rybaripankrac.cz, www.rybaripankrac.cz

25.	Praha 5 – Barrandov	Dreyerova 613/2 152 00 Praha 5 – Barrandov	tel. 777 874 358, tel. 602 201 634, p. Bimka Jan, tel. 723 521 243, p. Zikán Petr e-mail: akmi@seznam.cz, e-mail: pet.zik@seznam.cz
26.	Praha 5 – Jinonice	Oistrachova 140 155 00 Praha 5 – Stodůlky	tel. 734 669 203, p. Fišer Jaroslav, tel. 607 981 144, p. Zelenka Petr, tel. 604 562 003 pí Schindlerová Jiřina e-mail: mocrsjinonice@seznam.cz, e-mail: petrzelenka@seznam.cz, e-mail: fiser2665@seznam.cz www.rybarjिनonice.cz
27.	Praha 5 – Radlice	Nádražní 19/30 150 00 Praha 5 – Smíchov	kancelář a prodejna rybářských potřeb - tel. 739 104 902 kancelář, tel. 607 136 453, p. Kelnar Milan, tel. 739 104 902, pí Gmudzková Hilda e-mail: moradlice@volny.cz www.rybariradlice.cz
28.	Praha 5 – Radotín	Šárovo kolo 1706 153 00 Praha 16 – Radotín	tel. 603 716 710, p. Čížek Jan, tel. 737 128 927, pí Pavlátová Věra e-mail: cizekj@post.cz, e-mail: m.k.rybar@seznam.cz, e-mail: vera.pavlatova@seznam.cz www.rybariradotin.cz
29.	Praha 5 – Smíchov	Preslova 2213/5 150 21 Praha 5 – Smíchov	tel. 222 982 984, kancelář, tel. 775 979 881, Ing. Janků Jiří e-mail: info@crssmichov.cz www.crssmichov.cz
30.	Praha 5 – Stodůlky	Hostinského 1533/1 155 00 Praha 5 – Stodůlky	tel. 603 918 148, p. Ježek Miroslav, tel. 602 243 517, JUDr. Havlůj Josef e-mail: rybaristodulky@seznam.cz, e-mail: akhavluj@volny.cz
31.	Praha 5 – Velká Chuchle	U Skály 187/4 Starochuchelská 182/14 159 00 Praha 5 – Velká Chuchle	tel. 603 822 502, p. Štika Petr, tel. 257 221 752, 603 535 284 pí Štiková Jana, prodejna rybářských potřeb e-mail: rybarichuchle@volny.cz www.rybarichuchle.cz
32.	Praha 5 – Zbraslav	U Malé řeky 622 156 00 Praha 5 – Zbraslav	tel. 723 780 868, p. Zdeněk Pokorný, tel. 777 124 840, pí Světníčková Pavla (pouze v úředních hodinách – viz web), tel. 606 812 324 p. Věvoda Jiří (pouze v úředních hodinách – viz web) e-mail: rybari.zbraslav@seznam.cz www.rybari-zbraslav.cz
33.	Praha 6 – Břevnov	Pod Drinopolem 1455/6 169 00 Praha 6 – Břevnov	tel. 602 354 691, p. Nachtigall Ivan, tel. 724 225 205, p. Melichar Miroslav e-mail: rosenbachk@seznam.cz, e-mail: m.melichar@seznam.cz
34.	Praha 6 – Dejvice	Evropská 1483/39 160 41 Praha 6 – Dejvice Poštovní schránka č. 27	tel. 224 316 983, tel. 602 870 296, p. Aušprunk Karel, tel. 603 468 468, p. Selucký Marek e-mail: rybar@wo.cz, e-mail: libavihanova@seznam.cz

35.	Praha 7 – Holešovice	Dukelských hrdinů 346/9 170 00 Praha 7 – Holešovice	tel. 233 378 880, tel. 773 243 331, p. Kind Ladislav, tel. 773 243 332, p. Piloušek Luděk e-mail: crsmop7@volny.cz, e-mail: crsmop7@upcmail.cz
36.	Praha 8 – Karlín	Křížkova 52/48 186 00 Praha 8 – Karlín	tel. 728 603 965, p. Mašek Vladimír, tel. 724 539 147, pi Housková Jarmila e-mail: maschburk@seznam.cz, e-mail: jarmihou@seznam.cz www.rybarikarlin.cz
37.	Praha 8 – Kobylisy	Slezská 1324/44 120 00 Praha 2	tel. 721 816 366, p. Ouředníček Jiří, tel. 724 007 652, Mgr. Zdvoráček David e-mail: ourednicek.jiri@email.cz, e-mail: zdvoracek@rybsvaz.cz www.rybarikobylisy.webnode.cz Výdej povolenek: Po-Ne 9.00-19.00 hod
38.	Praha 8 – Libeň	nám. Dr. Holého 1050/9 180 00 Praha 8 – Libeň	tel. 728 676 424, paní Červenková Jiřina, tel. 604 685 546, p. Moudrý Vladimír e-mail: mo.liben@seznam.cz www.crsmoliben.wz.cz
39.	Praha 9 – Běchovice	V Alejích 240 250 90 Nové Jirny	tel. 604 236 658, 603 858 764, p. Zajac Karel e-mail: karel.zajac@post.cz
40.	Praha 9 – Čakovice	Zámecký park 196 00 Praha 9 – Čakovice	tel. 602 936 764, p. Štěrba Vlastimil, tel. 607 577 220, p. Chaloupka Jiří e-mail: rybaricakovice@seznam.cz, e-mail: jindjab@seznam.cz, www.rybari-cakovice.cz
41.	Praha 9 – Horní Počernice	Na Svěcence 2169/4 193 00 Praha 9 – Horní Počernice	tel. 603 239 706, p. Csik Ladislav, tel. 603 742 902, p. Kosař Václav e-mail: csik@cmail.cz
42.	Praha 9 – Kyje	Vodňanská 760 198 00 Praha 9 – Kyje	tel. 724 003 079, Ing. Linhart Miloslav e-mail: rybarikyje@gmail.com www.rybarikyje.cz
43.	Praha 9 – Újezd nad Lesy	Staroújezdská 528 190 16 Praha 9 – Újezd nad Lesy	tel. 602 668 702, p. Melichar Václav, tel. 602 947 507, p. Hrubý Aleš e-mail: crsmo.ujezdnadlesy@centrum.cz, e-mail: melichar17@seznam.cz www.mocrs-ujezd.cz
44.	Praha 9 – Vínof	V Obůrkách 3 190 17 Praha 9 – Vínof	tel. 732 463 127, p. Podzimek Tomáš e-mail: rybsvazvinor@seznam.cz
45.	Praha 9 – Vysočany	Teplická 494 190 00 Praha 9 – Střížkov	tel. 603 413 665, p. Mačák Stanislav e-mail: info@rybarivysocany.cz, e-mail: macak@rybarivysocany.cz, www.rybarivysocany.cz
46.	Praha 10 – Hostivař	U Břehu 473/47 102 00 Praha 10 – Hostivař	tel. 274 867 707, tel. 732 688 200, paní Ježková Marie, tel. 723 203 855, p. Nový Josef e-mail: rybari.hostivar10@seznam.cz, e-mail: novy.josef@atlas.cz www.rybarihostivar.websnadno.cz
47.	Praha 10 – Vinohrady	Slezská 950/34 120 00 Praha 10 – Vinohrady	tel. 602 948 148, tel. 607 111 000, PhDr. Slaninka Jan e-mail: rybarivinohrady@seznam.cz, e-mail: honza.slaninka@gmail.com www.rybarivinohrady.cz
48.	Praha 10 – Záběhlice	Nad Úzlabinou 446/22 108 00 Praha 10 – Malesice	tel. 274 772 959, tel. 603 728 657, p. Šturm Jiří e-mail: rybari-zabehlice@volny.cz www.rybari-zabehlice.wz.cz
49.	Praha 11 – Háje	Brechtova 829/14 149 00 Praha 11 – Háje	tel. 722 143 691, 606 907 122, p. JUDr. Bubeník Jan, tel. 603 190 681, p. Zlatník Jiří e-mail: bubenikjan@seznam.cz

50.	Praha 13 – Hůrka	Nevanova 1050/11 163 00 Praha 6 – Řepy	tel. 732 707 287, pí Spudilová Renata, tel. 602 808 809, p. Marek František e-mail: spudilovarenata@email.cz,
51.	Roztoky u Prahy	Jana Palacha 889 252 63 Roztoky u Prahy	tel. 728 167 496, pí Beranová Monika, tel. 604 207 210, p. Přistoupil Jiří e-mail: info@rybari-roztoky.cz www.rybari-roztoky.cz
52.	Řevnice	Švabinského 28 252 30 Revnice	tel. 606 168 010, pí Šimánková Jaroslava, tel. 723 059 061, p. Ráž Emil e-mail: crs.revnice@seznam.cz www.rybarirevnice.cz
53.	Sázava nad Sázavou	285 06 Sázava nad Sázavou 512	tel. 777 305 990, p. Krejčí Pavel, tel. 734 719 713, p. Hons Radek, tel. 721 703 897, p. Pešout Milan e-mail: pesoutmilan@seznam.cz, e-mail: rhons@seznam.cz
54.	Sluštice	250 84 Sluštice 21	tel. 606 400 290, p. Štěrba Jiří, tel. 603 526 884, p. Plaček Vladimír e-mail: rybariSlustice@seznam.cz,
55.	Světlá nad Sázavou	Wolkerova 1141 582 91 Světlá nad Sázavou	tel. 606 843 619, Mgr. Beránek Jaroslav, tel. 774 282 183, Ing. Kubín Martin, tel. 737 618 334, pí. Dittrichová Ladislava e-mail: rybysvetla@centrum.cz, e-mail: beranekj@centrum.cz, e-mail: martin.kubin@seznam.cz www.rybari-svetlans.cz
56.	Štěchovice	Na Peškově 392 (pod kostelem) 252 07 Štěchovice	tel. 734 815 747, Ing. Hipmann Jan, tel. 777 805 432, p. Dvořák Petr e-mail: info@rybaristechovice.cz, e-mail: rybari.stechovice@seznam.cz www.rybaristechovice.cz
57.	Úvaly	Pod Slojany 1960 250 82 Úvaly	tel. 606 824 260, p. Prchal Petr, tel. 604 906 400, p. Baroch Radek, tel. 737 877 880, p. Kolařík Vlastislav e-mail: hospodarpetr@seznam.cz, e-mail: rybari.uvaly@seznam.cz, e-mail: adlokv@seznam.cz www.rybariuvaly.webnode.cz

Sumární rok 2017

Úlovky do rybářské brožury dosažené za rok 2017 řazeno dle revíru

Číslo revíru	Název revíru	kapr		štika		candát		sumec	
		[ks]	[kg]	[ks]	[kg]	[ks]	[kg]	[ks]	[kg]
401001	Berounka 1	9 456	24 307,2	337	890,8	252	618,2	196	1 578,6
401002	Berounka 2	6 679	16 881,3	458	1 084,5	172	437,5	158	1 416,1
401003	Bojovský potok 2	1 245	2 465,5	2	4,4	26	48,9	1	6,5
401004	Botič 1	725	1 676,9	27	58,1	37	71,9	3	20,2
401005	Botič 2 - ú. n. Hostivař	5 680	13 548,8	245	536,3	122	257,9	5	30,8
401006	Kocába 1 A	2 717	5 007,3	30	53,4	2	4,7	0	0,0
401007	Mratínský potok 1	3 309	7 838,8	64	165,1	36	97,0	3	40,8
401008	Rokytky 1	7 084	15 671,3	167	343,8	193	359,3	26	126,1
401009	Sázava 1	2 147	4 742,8	94	217,9	58	117,6	42	352,6
401010	Sázava 4	2 303	6 695,3	181	420,3	330	720,8	21	226,8
401011	Sázava 5	4 368	10 595,5	187	425,2	88	177,2	17	228,3
401012	Šárecký potok 1	1 116	2 993,3	21	52,8	28	85,2	0	0,0
401013	ú.n. Džbán	1 369	3 625,7	20	41,0	136	271,7	4	29,9
401014	Vinořský potok 1	1 025	2 227,7	65	211,8	7	19,1	1	29,0
401015	Vltava 3	879	2 624,2	23	80,0	5	15,3	31	194,9
401016	Vltava 4	1 467	4 044,6	59	160,3	25	68,9	37	275,9
401017	Vltava 5	1 755	4 887,5	238	692,9	257	641,4	24	132,8
401018	Vltava 6	6 744	17 336,8	276	706,0	144	366,8	32	257,3
401019	Vltava 7 A	1 337	2 728,3	22	54,6	6	13,2	1	4,8
401020	Vltava 8 - ú.n. Vrané nad V.	8 786	20 661,0	117	287,8	53	143,6	27	281,9
401021	Vltava 9 - ú.n. Štěchovice	451	918,9	23	48,3	6	9,1	1	8,0
401022	Vltava 10 - 14, ú. n. Slapy	18 332	49 177,0	539	1 353,2	1 747	3 890,6	699	4 914,5
401023	Voznice 2	1 379	2 649,3	31	61,6	2	5,0	0	0,0
401024	Výmola 1	236	504,9	7	18,9	8	13,6	1	17,4
401025	Sázava 11	6 357	15 038,4	331	756,7	75	122,0	15	169,1
401026	Sázava 12	5 187	11 223,9	211	447,7	42	61,6	0	0,0
401027	Sázavka 1	11	27,0	1	3,1	0	0,0	0	0,0
401029	Labe 20	4 054	10 373,2	148	395,8	154	327,5	230	1 978,6
401030	Vltava 7	286	739,2	67	148,9	23	61,3	6	47,2
401032	Labe 20 A	2 941	6 946,5	54	143,5	29	64,4	22	248,4
401033	Vltava 8 A	217	458,1	51	94,7	4	11,9	0	0,0
401201	Rybník Jankovák	2 002	3 959,8	17	33,2	5	7,6	0	0,0
401202	Rybník v Rohožniku	813	1 790,7	61	119,0	2	2,8	1	4,0
401203	Rybník Cukrovarský	530	1 126,7	4	9,6	0	0,0	0	0,0
403001	Bojovský potok 1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403002	Kocába 1	239	466,5	3	4,6	0	0,0	0	0,0
403003	Kocába 2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403005	Pitkovický potok 1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403006	Radotínský potok 1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403007	Svinařský potok 1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403008	Únětický potok	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403009	Vlkánčický potok 1	1	1,2	1	0,9	5	1,6	0	0,0
403011	Výmola 2	6	24,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403012	Záhořanský potok	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403014	Sázava 11 P	32	60,2	20	20,6	0	0,0	0	0,0
403015	Sázava 12 P	7	25,9	64	87,4	1	2,1	0	0,0
403016	Sázavka 1 P	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403016	Sázavka 1 P	0	0,0	1	0,4	0	0,0	0	0,0

		Lovná plocha		2 365,60			
		Vypracováno		24.3.2018			
		Vypracoval		(c)Novo			
Číslo revíru	Název revíru	lososovitě		jiné druhy		celkem	
		[ks]	[kg]	[ks]	[kg]	[ks]	[kg]
401001	Berounka 1	16	6,9	4 001	2 698,3	14 258	30 100,0
401002	Berounka 2	7	3,5	3 289	1 771,6	10 763	21 594,5
401003	Bojovský potok 2	5	1,9	299	54,1	1 578	2 581,3
401004	Botič 1	7	3,4	1 263	202,4	2 062	2 032,9
401005	Botič 2 - údolní nádrž Hostivař	17	31,2	1 989	987,2	8 058	15 392,2
401006	Kocába 1 A	0	0,0	427	112,1	3 176	5 177,5
401007	Mratínský potok 1	0	0,0	886	495,7	4 298	8 637,4
401008	Rokytká 1	4	2,1	2 726	1 236,5	10 200	17 739,1
401009	Sázava 1	388	136,7	567	438,5	3 296	6 006,1
401010	Sázava 4	67	28,6	595	488,8	3 497	8 580,6
401011	Sázava 5	284	132,0	1 154	771,4	6 098	12 329,6
401012	Šárecký potok 1	6	2,2	474	264,9	1 645	3 398,4
401013	Šárecký potok 2 - ú.n. Džbán	0	0,0	505	228,2	2 034	4 196,5
401014	Vinořský potok 1	8	3,8	260	95,3	1 366	2 586,7
401015	Vltava 3	5	6,7	207	205,7	1 150	3 126,8
401016	Vltava 4	135	47,7	862	748,0	2 585	5 345,4
401017	Vltava 5	11	7,8	1 377	1 065,0	3 662	7 427,4
401018	Vltava 6	230	101,9	2 474	1 474,7	9 900	20 243,5
401019	Vltava 7 A	14	9,4	544	231,8	1 924	3 042,1
401020	Vltava 8 - ú.n. Vrané nad Vltavou	32	18,7	1 279	1 400,1	10 294	22 793,1
401021	Vltava 9 - ú.n. Štěchovice	132	63,7	73	49,0	686	1 097,0
401022	Vltava 10 - 14, ú.n. Slapy	23	12,3	7 741	4 824,9	29 081	64 172,5
401023	Voznice 2	1	0,7	318	84,5	1 731	2 801,1
401024	Výmola 1	0	0,0	177	22,7	429	577,5
401025	Sázava 11	178	73,0	1 753	1 129,0	8 709	17 288,2
401026	Sázava 12	245	96,5	1 072	507,6	6 757	12 337,3
401027	Sázavka 1	10	3,7	1	1,5	23	35,3
401029	Labe 20	0	0,0	3 518	2 203,4	8 104	15 278,5
401030	Vltava 7	469	204,4	279	91,0	1 130	1 292,0
401032	Labe 20 A	0	0,0	1 364	775,7	4 410	8 178,5
401033	Vltava 8 A	723	281,6	369	119,8	1 364	966,1
401200	Rybník Papež	525	261,1	166	125,0	2 715	4 386,7
401201	Rybník Jankovák	0	0,0	236	100,6	1 113	2 017,1
401202	Rybník v Rohožníku	0	0,0	313	166,2	847	1 302,5
401203	Rybník Cukrovarský	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403001	Bojovský potok 1	1 136	457,1	40	19,1	1 418	947,3
403002	Kocába 1	89	38,9	0	0,0	89	38,9
403003	Kocába 2	151	67,5	1	1,3	152	68,8
403005	Pitkovický potok 1	113	39,6	1	0,1	114	39,7
403006	Radotínský potok 1	202	77,9	5	0,4	207	78,3
403007	Svinařský potok 1	683	279,9	19	4,3	702	284,2
403008	Únětický potok	164	65,4	9	1,2	180	70,3
403009	Vlkáňčický potok 1	346	130,5	1	0,4	353	155,0
403011	Výmola 2	1	0,4	0	0,0	1	0,4
403012	Záhořanský potok	347	124,4	74	57,0	473	262,2
403014	Sázava 11 P	651	251,4	30	21,6	753	388,4
403015	Sázava 12 P	273	89,2	1	0,3	274	89,5
403016	Sázavka 1 P	342	127,4	4	6,6	347	134,4

Sumární rok 2018

Úlovky do rybářské brožury dosažené za rok 2018 řazeno dle revíru

Číslo revíru	Název revíru	kapr		štika		candát		sumec	
		[ks]	[kg]	[ks]	[kg]	[ks]	[kg]	[ks]	[kg]
401001	Berounka 1	6 755	18 067,6	296	700,0	192	445,5	150	1 606,3
401002	Berounka 2	6 234	16 499,8	399	989,9	104	263,5	118	866,7
401003	Bojovský potok 2	751	1 502,0	1	1,5	38	103,9	0	0,0
401004	Botič 1	920	1 945,9	56	98,6	17	37,1	0	0,0
401005	Botič 2 - ú.n. Hostivař	5 126	11 899,5	157	357,4	343	802,0	4	29,0
401006	Kocába 1 A	2 634	5 203,3	28	50,6	14	25,5	1	6,0
401007	Mratínský potok 1	2 824	6 544,2	34	82,3	12	30,1	6	72,5
401008	Rokytky 1	6 390	14 299,3	194	399,9	137	304,4	16	129,8
401009	Sázava 1	1 861	4 364,5	97	230,3	46	104,9	23	210,0
401010	Sázava 4	2 203	6 013,7	147	322,3	180	349,4	25	209,3
401011	Sázava 5	5 135	12 082,4	148	348,1	85	186,0	20	235,4
401012	Šárecký potok 1	1 094	3 159,8	27	73,9	44	131,9	1	3,4
401013	Šárecký potok 2 - ú.n. Džbán	1 118	2 968,5	31	76,1	32	81,2	2	12,1
401014	Vinořský potok 1	1 115	2 553,7	63	170,9	49	119,1	0	0,0
401015	Vltava 3	745	2 262,3	17	43,3	12	31,7	17	116,8
401016	Vltava 4	1 484	4 115,4	49	145,0	14	45,8	25	180,1
401017	Vltava 5	1 776	5 015,9	178	522,7	215	549,2	35	257,7
401018	Vltava 6	5 328	13 808,8	162	444,5	71	206,4	24	130,5
401019	Vltava 7 A	1 449	3 164,8	23	52,3	3	7,2	0	0,0
401020	Vltava 8 - ú.n. Vrané nad Vltavou	8 463	20 268,9	87	231,9	41	109,7	49	503,7
401021	Vltava 9 - ú.n. Štěchovice	245	539,8	23	62,9	6	19,5	3	28,3
401022	Vltava 10 - 14, ú. n. Slapy	20 758	56 699,4	696	1 751,6	4 171	8 673,8	717	4 842,3
401023	Voznice 2	1 317	2 727,2	47	86,4	1	2,6	3	15,3
401024	Výmola 1	440	976,7	8	19,6	0	0,0	5	27,2
401025	Sázava 11	5 909	14 429,8	331	741,7	101	145,6	7	69,2
401026	Sázava 12	5 758	13 555,7	250	530,7	104	178,0	1	6,6
401027	Sázavka 1	4	8,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
401029	Labe 20	3 877	11 055,1	138	333,4	182	405,0	176	1 580,9
401030	Vltava 7	261	642,4	57	140,4	22	48,3	11	133,5
401032	Labe 20 A	2 233	5 386,5	53	127,8	5	16,6	6	49,9
401033	Vltava 8 A	155	372,9	77	162,6	5	15,5	0	0,0
401201	Rybník Jankovák	1 241	2 667,8	22	41,6	10	19,6	0	0,0
401202	Rybník v Rohožniku	725	2 040,8	23	55,0	12	28,1	3	33,7
401203	Rybník Cukrovarský	907	2 118,4	40	116,1	18	52,8	0	0,0
401204	Vodní dílo Drásov	511	1 091,8	18	31,9	1	1,4	0	0,0
401205	RN Kotlářka	67	140,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
401208	Královský rybník	69	147,3	2	3,2	3	6,3	0	0,0
403001	Bojovský potok 1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403002	Kocába 1	349	730,4	3	5,1	0	0,0	0	0,0
403003	Kocába 2	34	68,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403005	Přtkovický potok 1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403006	Radoťínský potok 1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403007	Svínařský potok 1	0	0,0	1	1,0	0	0,0	0	0,0
403008	Únětický potok	3	7,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403009	Vlkánčický potok 1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403011	Výmola 2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403012	Záhofaňský potok	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403014	Sázava 11 P	2	3,5	18	18,6	3	3,5	0	0,0
403015	Sázava 12 P	9	22,0	29	28,5	0	0,0	0	0,0
403016	Sázavka 1 P	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

		Lovná plocha		2 365,60			
		Vypracováno		24.3.2019			
		Vypracoval		(c)Novo			
Číslo revíru	Název revíru	lososovitě		jiné druhy		celkem	
		[ks]	[kg]	[ks]	[kg]	[ks]	[kg]
401001	Berounka 1	1	0,4	4 374	2 649,5	11 768	23 469,3
401002	Berounka 2	4	2,0	3 678	1 727,5	10 537	20 349,4
401003	Bojovský potok 2	1	0,5	493	201,5	1 284	1 809,4
401004	Botič 1	5	1,7	866	203,1	1 864	2 286,4
401005	Botič 2 - ú. n. Hostivař	4	2,0	1 483	992,7	7 117	14 082,6
401006	Kocába 1 A	4	1,5	491	261,0	3 172	5 547,9
401007	Mratínský potok 1	0	0,0	608	431,7	3 484	7 160,8
401008	Rokytká 1	6	4,3	4 152	1 906,4	10 895	17 044,1
401009	Sázava 1	121	42,7	686	508,9	2 834	5 461,3
401010	Sázava 4	23	8,9	741	528,4	3 319	7 432,0
401011	Sázava 5	99	42,4	1 021	684,5	6 508	13 578,8
401012	Šárecký potok 1	3	1,0	339	284,0	1 508	3 654,0
401013	Šárecký potok 2 - ú.n. Džbán	0	0,0	362	187,9	1 545	3 325,8
401014	Vinořský potok 1	0	0,0	160	139,9	1 387	2 983,6
401015	Vltava 3	2	1,7	240	185,4	1 033	2 641,2
401016	Vltava 4	53	32,9	531	418,1	2 156	4 937,3
401017	Vltava 5	9	5,6	1 661	1 057,2	3 874	7 408,3
401018	Vltava 6	247	113,2	2 575	1 371,1	8 407	16 074,5
401019	Vltava 7 A	8	2,9	761	222,6	2 244	3 449,8
401020	Vltava 8 - ú.n. Vrané nad Vltavou	28	14,1	1 311	1 476,3	9 979	22 604,6
401021	Vltava 9 - ú.n. Štěchovice	59	38,9	34	27,3	370	716,7
401022	Vltava 10 - 14, ú. n. Slapy	19	15,0	9 681	5 176,5	36 042	77 158,6
401023	Voznice 2	0	0,0	326	145,1	1 694	2 976,6
401024	Výmola 1	23	14,6	116	30,8	592	1 068,9
401025	Sázava 11	163	59,0	1 023	607,8	7 534	16 053,1
401026	Sázava 12	386	132,9	1 030	621,2	7 529	15 025,1
401027	Sázavka 1	5	1,7	2	1,1	11	11,4
401029	Labe 20	4	2,8	3 425	2 006,7	7 802	15 383,9
401030	Vltava 7	344	152,4	228	115,4	923	1 232,4
401032	Labe 20 A	0	0,0	1 004	616,6	3 301	6 197,4
401033	Vltava 8 A	668	252,5	234	96,6	1 139	900,1
401201	Rybník Jankovák	9	3,5	214	200,3	1 496	2 932,8
401202	Rybník v Rohožniku	0	0,0	137	143,2	900	2 300,8
401203	Rybník Cukrovarský	0	0,0	209	68,6	1 174	2 355,9
401204	Vodní dílo Drásov	0	0,0	31	36,7	561	1 161,8
401205	RN Kotlářka	0	0,0	105	47,6	172	188,1
401208	Královský rybník	0	0,0	43	8,2	117	165,0
403001	Bojovský potok 1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
403002	Kocába 1	960	403,4	55	30,0	1 367	1 168,9
403003	Kocába 2	82	35,7	0	0,0	116	103,7
403005	Pitkovický potok 1	176	70,9	2	1,1	178	72,0
403006	Radotínský potok 1	190	71,7	1	0,4	191	72,1
403007	Svinařský potok 1	161	62,8	0	0,0	162	63,8
403008	Únětický potok	312	121,2	15	3,8	330	132,1
403009	Vlkánčický potok 1	159	61,9	14	2,7	173	64,6
403011	Výmola 2	162	63,4	0	0,0	162	63,4
403012	Záhořanský potok	2	1,0	0	0,0	2	1,0
403014	Sázava 11 P	341	130,7	41	25,5	405	181,8
403015	Sázava 12 P	745	270,6	47	20,9	830	342,0
403016	Sázavka 1 P	81	30,7	0	0,0	81	30,7