

# USNESENÍ

## Z 19. VÝBOROVÉ SCHŮZE ČRS, z. s., MO TRHOVÉ SVINY z 24. 8. 2015 v klubovně MO Trhové Sviny, na Brigádníku

---

Přítomno 8 z 11 členů výboru MO – VÝBOR JE USNÁŠENÍŠCHOPNÝ.

Schůzi řídil předseda ČRS, z. s., MO Trhové Sviny

---

### Program:

1. Shrnutí 18. výborové schůze ze dne 18. 6. 2015 - kontrola zápisu
2. Letní soustředění pro rybáře školou povinné – vyhodnocení
3. Podání vyúčtování dotace 2000,- Kč od města Trhové Sviny
4. Pověření Mze ČR organizováním zkoušek k pro vydání 1. rybářského lístku.
5. Úhyn ryb na revíru Čertovka + metodické pokyny
6. Úhyn ryb na Svinenském potoce 1, pod obcí Březí.
7. Cesta na Pustý rybník
8. Plánované opravy na rybnících v roce 2016 – požadavky na město TS
9. Vloupání do maringotky a boudy na rybníce Nový
10. Pokus o poškození balisteru na rybníce Velký.
11. Zájezd na Jižní Moravu s ledenickými rybáři
12. Oslavy 60. výročí založení ČRS MO Ledenice
13. Žádosti o přijetí nových členů do ČRS MO Trhové Sviny.
14. Dotace na vydru za období 1.4.2015 – 30.9.2015 – příprava podkladů
15. Zavaření AI lodí před výlovy
16. Kvalita obilí ze sila Trhové Sviny
17. Závora na Hájek
18. Dokončení úklidu a inventarizace skladů na Brigádníku
19. Předběžný plán podzimních výlovů
20. Koupě plechové boudy

### **1. Shrnutí 18. výborové schůze ze dne 18. 6. 2015 - kontrola zápisu**

*usnesení VS č. 263/2015:*

*Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny bere na vědomí kontrolu usnesení ze 17. výborové schůze ze dne 18. 3. 2015.*

### **2. Letní soustředění pro rybáře školou povinné – vyhodnocení**

*usnesení VS č. 264/2015:*

*Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny bere na vědomí informace o úspěšném zvládnutí 1. ročníku letního soustředění pro rybáře školou povinné.*

### **3. Podání vyúčtování dotace 2000,- Kč od města Trhové Sviny**

*usnesení VS č. 265/2015:*

*Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny bere na vědomí podání vyúčtování dotace od města Trhové Sviny ve výši 2000,- Kč, na celoroční činnost s dětmi, ke dni 17. 8. 2015.*

### **4. Pověření Mze ČR organizováním zkoušek k pro vydání 1. rybářského lístku.**

*usnesení VS č. 266/2015:*

*Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny bere na vědomí pověření MZE ČR ze dne 29. 5. 2015 o provádění kvalifikačních zkoušek pro získání 1. Rybářského lístku, za podmínek uvedených v bodech I až III, pověření MZE.*

*usnesení VS č. 267/2015:*

*Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny na základě pověření MZE ČR jmenuje Ing. Marka Rojdlu, Jana Matouška st. a Vladimíra Tomka zkušebními komisaři pro provádění kvalifikačních zkoušek pro získání 1. Rybářského lístku.*

### **5. Úhyn ryb na revíru Čertovka + metodické pokyny**

*usnesení VS č. 268/2015:*

*Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny bere na vědomí úhyn cca 200 kg ryb, na MP revíru 421 067 Svinenský potok 2, na nádrži Čertovka a jeho nahlášení příslušným úřadům + JčÚS. Dále bere na vědomí, že dle oficiálního vyjádření úřadů nebylo zjištěno cizí zavinění a úhyn ryb je přisuzován kyslíkovému deficitu.*

*usnesení VS č. 269/2015:*

*Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny ukládá všem patronům rybníků, aby si nastudovali Metodické pokyny k vyšetřování havarijních úhynů ryb, a v případě potřeby podle nich postupovali. (viz. příloha č. 1).*

### **6. Úhyn ryb na Svinenském potoce 1, pod obcí Březí.**

*usnesení VS č. 270/2015:*

*Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny bere na vědomí úhyn 200 Kg ryb na P revíru 423 037 Svinenský potok 1, pod obcí Březí, jeho nahlášení na JčÚS a následné odklizení uhynulých ryb. Nebylo zjištěno cizí zavinění, úhyn ryb je přisuzován kyslíkovému deficitu.*

*usnesení VS č. 271/2015:*

*Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny ukládá hospodářovi MO připomenout oba tyto úhyny na semináři ryb. hospodářů na JčÚS a zažádat tam o mimořádné zarybnění v roce 2016.*

### **7. Cesta na Pustý rybník**

*usnesení VS č. 270/2015:*

*Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny bere na vědomí informace probíhajících jednáních ohledně přístupové cesty na rybník Pustý a ukládá předsedovi MO informovat o jejich výsledcích na příští schůzi.*

## **8. Plánované opravy na rybnících v roce 2016 – požadavky na město TS**

*usnesení VS č. 271/2015:*

Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny **schvaluje** rozsah plánovaných oprav rybníků v roce 2016, včetně podání požadavků na MÚ Trhové Sviny (viz. příloha č. 2) a **pověřuje** předsedu MO jejich doručením na Odbor správy a údržby majetku města, nejpozději do 28. 8. 2015.

## **9. Vloupání do maringotky a boudy na rybníce Nový**

*usnesení VS č. 272/2015:*

Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny **bere na vědomí** vloupání, krádež a upuštění obilí ze sila na rybníce Nový, ze dne 6. 8. 2015, o předběžně odhadnuté škodě 40 000,- Kč.

*usnesení VS č. 273/2015:*

Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny **bere na vědomí** informace o správně vyhoštěných osobách z města Trhové Sviny.

## **10. Pokus o poškození balisteru na rybníce Velký**

*usnesení VS č. 274/2015:*

Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny **ukládá** členům MO Trhové Sviny umisťovat balistry tak, aby byly mimo dosah lidí na břehu a nehrozilo jejich poškození vrženými předměty.

## **11. Dvoudenní zájezd na Jižní Moravu s Ledenickými rybáři**

*bez usnesení*

## **12. Oslavy 60. Výročí založení ČRS MO Ledenice**

*bez usnesení*

## **13. Žádosti o přijetí nových členů do ČRS MO Trhové Sviny.**

*usnesení VS č. 275/2015:*

Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny **schvaluje** přijetí pana J. F., L. E. a paní J. Š., za členy ČRS, z. s., MO Trhové Sviny.

## **14. Dotace na vydru 1.4.2015 – 30.9.2015 – příprava podkladů**

*usnesení VS č. 276/2015:*

Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny **ukládá** patronům, aby důkladně zkontrolovali svěřené rybníky a nahlásily předsedovi MO zjištěné stopy, potvrzující výskyt vydry říční. Termín splnění: do 16. 9. 2015.

*usnesení VS č. 277/2015:*

Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny **ukládá** hospodáři MO, aby vyplnil listy o hospodaření na jednotlivých rybnících a předal je předsedovi MO. Termín splnění: do 16. 9. 2015.

**usnesení VS č. 278/2015:**

Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny **ukládá** předsedovi MO, zajistit všechny dokumenty, potřebné k získání dotace na predaci vydry říční, za období od 1. 4. 2015 do 30. 9. 2015 a doručil je na JČKÚ, k datu 30. 9. 2015.

**15. Zavaření hliníkových lodí před výlovy**

**usnesení VS č. 279/2015:**

Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny **schvaluje** opravu 2 hliníkových pramic a **ukládá** předsedovi MO zajištění těchto oprav.

**16. Kvalita obilí ze sila Trhové Sviny**

**usnesení VS č. 280/2015:**

Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny **bere na vědomí**, že kvalita obilí, které nám v letošním roce dodávají Trhové Sviny je dobrá.

**17. Závora na Hájek**

**usnesení VS č. 281/2015:**

Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny **schvaluje** výrobu a instalaci ocelové závory, před vjezd na rybník hájek směrem od staré cesty na Třebíčko.

**18. Dokončení úklidu a inventarizace skladů na Brigádníku**

**usnesení VS č. 282/2015:**

Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny **ukládá** nádobářovi MO zajistit úklid všech skladových prostor na Brigádníku, a to nejpozději do 30. 9. 2015.

**19. Předběžný plán podzimních výlovů**

**usnesení VS č. 283/2015:**

Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny **schvaluje** plán podzimních výlovů takto:  
10. 10. - Pustý, Michalův, Jezírko; 17. 10. - Stáňův, Kyjov; 24. 10. - Wágnerův

**20. Koupě plechové boudy**

**usnesení VS č. 284/2015:**

Výbor ČRS, z. s., MO Trhové Sviny **schvaluje** schvaluje koupi plechové boudy od pana M. H. za cenu 5 000,- Kč a **pověřuje** předsedu MO realizací tohoto nákupu.

## Vodní ekotoxikologie

### METODICKÉ POKYNY K VYŠETŘOVÁNÍ HAVARIJNÍCH ÚHYNŮ RYB

- diagnostika havarijních úhynů ryb je velmi náročná
- nutná spolupráce řady odborníků (veterinární lékař, toxikolog, hydrochemik, hydrobiolog)
- cena vyšetření a analýz je velmi vysoká
- nejcitlivější místo celého procesu je místní šetření (neodbornost, opožděnost)

Pod pojmem havarijní úhyn ryb rozumíme náhlý, nepředvídaný úhyn ryb v tocích, rybnících, údolních nádržích, rybochovných objektech, ale i v akvarijních chovech.

Havarijní znečištění vodního prostředí (výtok odpadních vod, splachy, havárie při transportu chem. látek)

- přímé působení (toxicita)
- nepřímé působení (např. deficit kyslíku)

Náhlá porucha rovnováhy ve vodním prostředí (dlouhodobé znečištění, zámrz vodní hladiny, uvolnění kovů ze sedimentů).

Nedodržení technologických postupů v rybářství a vodním hospodářství (změna teploty při přesazování ryb, zastavení přítoků, nesprávná aplikace chem. látek a přípravků, krmivo nevhodné kvality).

**Vznik havárie je třeba ohlásit:**

- hasičům
- vodohospodářským orgánům (referát životního prostředí, inspektorát životního prostředí)
- příslušné veterinární službě
- podnikům Povodí
- popřípadě obecnímu úřadu nebo nejbližšímu policejnímu útvaru (následně informují příslušné instituce)
- funkcionářům příslušné MRS (oznámení na sekretariát MRS v Brně)

Odhad rozsahu havárie – varování dalších uživatelů níže po toku

**Místní šetření**

- Cílem je shromáždit veškeré dostupné údaje.
- Hlášení havárie x minimalizace následků.
- Odběr vzorků za přítomnosti svědků, pro arbitrážní řízení nutná přítomnost pracovníka akreditované laboratoře.
- Vzorkování zahájit co nejdříve.
- Kontrola zarybnění elektrolovem.
- Vzorky zapečetěny a nesmazatelně popsány.
- Místa odběru vzorků musí být zřetelně a srozumitelně zakreslena v připojeném schematickém náčrtku toku (nádrže).
- O odběru se sepíše protokol, který podepisují všichni zástupci šetření (min. 3 svědci).
- Odebrané vzorky je nutno doručit do laboratoře co nejrychleji.
- Odběr vzorků vody do plastických lahví (min. objem 1 l), odběr z proudnice, hloubkové odběráky.
- Značení vzorků - číslo vzorku (shodné s protokolem), datum, lokalita.
- Stanovení na místě (pH, obsah rozpuštěného kyslíku, teplota vody, popř. barva, zápach, konduktivita).
- Vzorky pro biologickou analýzu (uhynulé ryby, vodní bezobratlé, řasy, povlaky na dně, popř. vzorky sedimentu).

**Situační náčrt míst odběru vzorků vody při zjištění úhynu ryb**



### PROTOKOL o odběru vzorků při podezření z havarijního úhynu ryb

1. Den, hodina zjištění havárie

2. Účastníci šetření (adresy, telefon)
3. Lokalita
4. Vlastník (hospodařící organizace)
5. Délka (rozloha) postiženého úseku
6. Rozsah úhynu (druhy, kategorie, množství)
7. Popis chování a makroskopické změny na rybách
8. Možné zdroje znečištění
9. Odběr vzorků vody (místo, čas, označení)
10. Stanovení provedená na místě (teplota vody, kyslík, průhlednost, pH popř. další)
11. Odběr vzorků ryb (uhynulé, živé, počet)
12. Vzorky odeslány (kam): voda, ryby, jiné
13. Jiné důležité skutečnosti (průtok, počasí)
14. Vyjádření účastníků šetření
15. Podpisy, datum, čas
16. Připojený situační náčrtek

#### Prováděná vyšetření

- Hydrochemické vyšetření
- Biologická zkouška toxicity vody
- Vyšetření ryb • Hydrobiologické vyšetření
- Vyšetření sedimentů dna
- Vyšetření krmiva
- Vypracování vyšetřovacího protokolu

Dokument byl vytvořen: 25. 06. 2015 09:38:08  
Zdroj: [http://web2.mendelu.cz/af\\_291\\_projekty2/vseo/](http://web2.mendelu.cz/af_291_projekty2/vseo/)



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost



Mendelova  
univerzita  
v Brně

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Připraveno v rámci řešení projektu CZ.1.07/2.2.00/28.0302

*Inovace studijních programů AF a ZF MENDELU směřující k vytvoření mezioborové integrace*

## **Požadavky ČRS, z. s., MO Trhové Sviny na opravy rybníků v majetku města Trhové Sviny v roce 2016**

***(seřazeno podle priorit)***

### **1. Hamerský rybník**

- Výměna kbelu včetně odtokové roury (kapacita stávající roury je silně poddimenzovaná, při větší vodě nestíhá a rybník přetéká přes hráz).
- Rozšíření vzdušné strany hráze za kbelem (možno použít materiál uskladněný na rybníce Březský)

### **2. Náhon**

- Oprava redukčního jezu (mezi usedlostmi p. Ostrého a pí. Sýkorové). Jez je v havarijním stavu, ve spolupráci s rybáři by bylo zapotřebí rozebrat, znovu vytarasit kamenem a zabetonovat.

### **3. Stáňův**

- Oprava bezpečnostní přelivové hrany, hrana je rozpadlá, protéká skrz ní voda, hladina rybníka je kvůli tomu cca o 20 cm níže, než by měla být, což výrazně snižuje zatopenou plochu rybníka, s tím související produkci ryb a způsobuje zarůstání přibřežních mělčin. (Bylo by zapotřebí udělat nový betonový věnec) .
- Oprava odtokového koryta. Beton ve spárách, mezi kameny, jimiž je koryto vydlážděno se rozpadl, prakticky je zde nyní pouze zemina a sedimenty, což způsobuje velice rychlé zarůstání koryta travinami a prakticky znemožňuje běžnou údržbu. (Bylo by zapotřebí koryto buďto znovu vyspárovat, rovnou nebo celé vybetonovat)

### **4. Wágnerův (Velký Pěčínský)**

- Rozšíření vzdušné strany hráze kolem kbelu. V tomto místě je hráz velmi úzká, téměř není možné se na ni vejít velkým nákladním autem typu Scania, které používáme při výlovech. (Bylo by zapotřebí dovézt lomový kámen + materiál uskladněný na rybníce Březský).

Dále v roce 2016 plánujeme na městských rybnících cca 10 dalších akcí – oprav, které zrealizujeme ve vlastní režii. Na tyto akce bychom byli velice rádi, kdyby bylo možné od města TS získat alespoň část potřebného materiálu. (Lomový kámen, kámen na tarasení, štěrk, šotolinu, prosívku, zeminu). Budeme rádi za každou fůru.

# **Rozsah prací (oprav) v režii ČRS, z. s., MO Trhové Sviny na rybnících v majetku města Trhové Sviny v roce 2016**

## **1. Náhon**

- Průběžné udržovací opravy menšího rozsahu, včetně velkého jezu a rozdělovače. Nejkritičtější úsek je kolem usedlosti p. Ostrého

## **2. Velký Kyjov**

- Rozšíření vzdušné strany hráze, dosypání šotolinou.
- Oprava kbelu

## **3. Pustý**

- Dovezení dřívě opravené hráze šotolinou (nové podloží si postupně sedá a je potřeba průběžně doplňovat materiál)
- Vyřešení přístupové cesty (oprava cesty vedoucí přes pozemek p. J. Kaleny)
- Oprava kbelu

## **4. Velký rybník**

- Oprava hráze mezi rybníkem a odtokovou stokou. Hrozí protržení. Je potřeba hráz vytarasit kamenem.
- Oprava Dymáčku lomovým kamenem
- Dovést šotolinu do cesty k silu
- Oprava obou kbelů

## **5. Nový rybník**

- Rozšíření vzdušné strany hráze za kbelem (možno použít materiál uskladněný na rybníce Březský)

## **6. Trník**

- Oprava kbelu

## **7. Jezírko**

- Oprava cesty kolem rybníka – dovezení štěrkem.

## **8. Březský**

- Oprava kbelu
- Oprava vodní strany hráze cca 100m vpravo od kbelu (nutno jílem)

## **9. Prelát**

- Oprava a hráze poškozené těžkou zemědělskou technikou
- Oprava příjezdových cest