



KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Jihočeský kraj

Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX019L207

Naše č. j.: KUJCK 119423/2023
Sp. zn.: OZZL 101037/2023/peko1 SS

Vyřizuje: Ing. Petra Kosová
Telefon: 386 720 729
E-mail: kosova@kraj-jihocesky.cz

Datum: 18.10.2023

Rozhodnutí

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, oddělení ekologie krajiny, vodního hospodářství a NATURA 2000, věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, podle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále správní řád) a § 107 odst. 1 písm. t) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále vodní zákon), rozhodl takto:

na základě žádosti

Rybářství Třeboň a. s., Rybářská 801, 379 01 Třeboň; CZ-NACE 0322, IČO 60826851

povoluje výjimku z ustanovení § 39 odst. 1 vodního zákona v souladu s ustanovením § 39 odst. 7 písm. b) vodního zákona pro používání závadných látek ke krmení ryb a v souladu s ustanovením § 39 odst. 7 písm. d) vodního zákona pro používání závadných látek k úpravě povrchových vod na nádržích určených pro chov ryb pro následující rybníky:

Pořadové číslo	Název rybníku	Pozemek parcelní číslo	Katastrální území	č. h. p.	Vodní plocha (ha)/průměrná hloubka (m)
1.	Benátský	778	Libín	1-07-02-0430-0-10	3,8 / 1
2.	Břilický	3350	Třeboň	1-07-02-0491-0-11	24,5 / 1
3.	Cikán	434/1	Petrovice u Borovan	1-07-02-0420-0-00	0,8 / 1
4.	Černičný	989/1	Lužnice	1-07-02-0500-2-00	36,0 / 1
5.	Dolní u Lišova	1109	Lišov	1-07-02-0520-0-00	6,5 / 1
6.	Dvořiště	127/1, 127/2	Dolní Slověnice	1-07-02-0551-0-00	337,2 / 1
7.	Jamský	4546/1	Branná	1-07-02-0370-0-10	41,0 / 1
8.	Konýř	1913/1	Lišov	1-07-02-0510-0-00	2,6 / 1
9.	Lánský	684	Vlkovice	1-07-02-0400-0-00	2,0 / 1
10.	Lipnický Nový	645/1	Bor	1-07-02-0320-0-00	55,0 / 1
11.	Markovský	4231	Břilice	1-07-02-0491-0-10	0,8 / 1
12.	Nový nad Dvořištěm	127/35	Dolní Slověnice	1-07-02-0551-0-00	4,27 / 1

13.	Nový u Lišova	1106	Lišov	1-07-02-0520-0-00	3,9 / 1
14.	Nový u Petrovic	269	Petrovice u Borovan	1-07-02-0420-0-00	1,8 / 1
15.	Ortvínovický	1850/1	Lišov	1-07-02-0510-0-00	2,9 / 1
16.	Panenský Malý	680/1	Lužnice	1-07-02-0562-0-20	1,9 / 1
17.	Podsedek	88	Kolence	1-07-02-0580-0-00	1,9 / 1
18.	Dolní Pohoř	602/1	Hůrky u Lišova	1-07-02-0551-0-00	8,4 / 1
19.	Horní Pohoř	599/1	Hůrky u Lišova	1-07-02-0551-0-00	8,0 / 1
20.	Pohořka	569	Dolní Slověnice	1-07-02-0551-0-00	8,0 / 1
21.	Prelátský	1807/1	Břilice	1-07-02-0491-0-10	2,0 / 1
22.	Rožmberk	461/2	Stará Hlína	1-07-02-0500-1-00, 1-07-02-0314-0-00, 1-07-02-0492-0-00, 1-07-02-0491-0-20, 1-07-02-0480-0-00	480,0 / 1
23.	Spolský Malý	661	Mladošovice	1-07-02-0430-0-10	1,7 / 1
24.	Spolský Velký	618/1	Libín	1-07-02-0430-0-10	124,0 / 1
25.	Stávek	1595/1	Zvíkov u Lišova	1-07-02-0510-0-00	1,4 / 1
26.	Stehlík	234/1	Klec	1-07-02-0500-2-00	6,0 / 1
27.	Sulcovský	141	Zvíkov u Lišova	1-07-02-0510-0-00	1,0 / 1
28.	Svět	1989/1	Třeboň	1-07-02-0430-0-10	201,0 / 1
29.	Štičí	4027	Branná	1-07-02-0363-0-00	4,0 / 1
30.	Utopený	1904	Lišov	1-07-02-0510-0-00	1,2 / 1
31.	Velechvínský	1323/1	Velechvín	1-07-02-540-0-00	3,8 / 1
32.	Vydýmač u Smržova	391/1	Smržov u Lomnice nad Lužnicí	1-07-02-0730-0-00	7,0 / 1
33.	Výskok	981	Slavošovice u Lišova	1-07-02-0400-0-00, 1-07-02-0410-0-00, 1-07-02-0390-0-00	57,0 / 1
34.	Horník Zlatník	2701	Štěpánovice u Českých Budějovic	1-07-02-0430-0-10	2,1 / 1

Výjimka je povolena do 30.11.2027**Rozsah použití závadných látek v jednotlivých rybnících je stanoven takto:**

Dávky závadných látek v kg/ha platí pouze pro průměrnou hloubku rybníka 1 m. Maximální roční dávka v kg/rybník platí pouze pro vodní plochu rybníka, uvedenou v první tabulce výrokové části tohoto rozhodnutí.

Maximální množství na rybník a hospodářský rok v kg							
Pořadové číslo	Název rybníku	Granulovaná krmiva, krmné směsi, KP1, KP2		Období aplikace	Chlévská mrva		Období aplikace
		max. roční dávka v kg/ha	max. roční dávka v kg/rybník		max. roční dávka v kg/ha	max. roční dávka v kg/rybník	
1.	Benátský	3 000	11 400	březen – říjen	3 500	13 300	listopad - květem
2.	Břilický	3 000	73 500		2 000	49 000	
3.	Cikán	3 000	2 400		2 000	1 600	
4.	Černičný	3 000	108 000		1 500	54 000	
5.	Dolní u Lišova	3 000	19 500		3 500	22 750	
6.	Dvořiště	3 000	1 011 600		2 000	674 400	
7.	Jamský	3 000	123 000		2 000	82 000	
8.	Konýř	3 000	7 800		3 500	9 100	
9.	Lánský	3 000	6 000		3 500	7 000	
10.	Lipnický Nový	3 000	165 000		2 000	110 000	
11.	Markovský	3 000	2 400		3 500	2 800	
12.	Nový nad Dvořištěm	3 000	12 810		3 500	14 945	
13.	Nový u Lišova	3 000	11 700		3 500	13 650	
14.	Nový u Petrovic	3 000	5 400		3 500	6 300	
15.	Ortvínovický	3 000	8 700		3 500	10 150	
16.	Panenský Malý	3 000	5 700		3 500	6 650	
17.	Podsedeck	3 000	5 700		3 500	6 650	
18.	Dolní Pohoř	3 000	25 200		3 500	29 400	
19.	Horní Pohoř	3 000	24 000		3 500	28 000	
20.	Pohořka	3 000	24 000		2 000	16 000	
21.	Prelátský	3 000	6 000		3 500	7 000	
22.	Rožmberk	3 000	1 440 000		0	0	
23.	Spolský Malý	3 000	5 100		2 000	3 400	
24.	Spolský Velký	3 000	372 000		1 500	186 000	
25.	Stávek	3 000	4 200		3 500	4 900	
26.	Stehlík	3 000	18 000		1 500	9 000	
27.	Sulcovský	3 000	3 000		3 500	3 500	
28.	Svět	3 000	603 000		0	0	
29.	Štičí	3 000	12 000		3 500	14 000	
30.	Utopený	3 000	3 600		3 500	4 200	
31.	Velechvínský	3 000	11 400		3 500	13 300	
32.	Vydýmač u Smržova	3 000	21 000		3 500	24 500	
33.	Výskok	3 000	171 000		2 000	114 000	
34.	Horník Zlatník	3 000	6 300		3 500	7 350	

Maximální množství na rybník a hospodářský rok v kg							
Pořadové číslo	Název rybníku	Kompost		Období aplikace	Pálené vápno		Období aplikace
		max. roční dávka v kg/ha	max. roční dávka v kg/rybník		max. roční dávka v kg/ha	max. roční dávka v kg/rybník	
1.	Benátský	10 000	38 000	celoročně	1 000	3 800	celoročně
2.	Břilický	6 000	147 000		1 000	24 500	
3.	Cikán	6 000	4 800	listopad - květen	1 000	800	
4.	Černičný	3 500	126 000	celoročně	1 000	36 000	
5.	Dolní u Lišova	10 000	65 000		1 000	6 500	
6.	Dvořiště	6 000	2 023 200		1 000	337 200	
7.	Jamský	6 000	246 000		1 000	41 000	
8.	Konýř	10 000	26 000		1 000	2 600	
9.	Lánský	10 000	20 000		1 000	2 000	
10.	Lipnický Nový	6 000	330 000		1 000	55 000	
11.	Markovský	10 000	8 000		1 000	800	
12.	Nový nad Dvořištěm	10 000	42 700		1 000	4 270	
13.	Nový u Lišova	10 000	39 000		1 000	3 900	
14.	Nový u Petrovic	10 000	18 000		listopad - květen	1 000	
15.	Ortvínovický	10 000	29 000	celoročně	1 000	2 900	
16.	Panenský Malý	10 000	19 000		1 000	1 900	
17.	Podsedek	10 000	19 000		1 000	1 900	
18.	Dolní Pohoř	10 000	84 000		1 000	8 400	
19.	Horní Pohoř	10 000	80 000		1 000	8 000	
20.	Pohořka	6 000	48 000		1 000	8 000	
21.	Prelátský	10 000	20 000		1 000	2 000	
22.	Rožmberk	0	0		1 000	480 000	
23.	Spolský Malý	6 000	10 200	listopad - květen	1 000	1 700	
24.	Spolský Velký	3 500	434 000	celoročně	1 000	124 000	
25.	Stávek	10 000	14 000		1 000	1 400	
26.	Stehlík	3 500	21 000		1 000	6 000	
27.	Sulcovský	10 000	10 000		1 000	1 000	
28.	Svět	0	0		700	140 700	
29.	Štičí	10 000	40 000		1 000	4 000	
30.	Utopený	10 000	12 000		1 000	1 200	
31.	Velechvínský	10 000	38 000		1 000	3 800	
32.	Vydýmač u Smržova	10 000	70 000		1 000	7 000	
33.	Výskok	6 000	342 000		1 000	57 000	
34.	Horník Zlatník	10 000	21 000		1 000	2 100	

Maximální množství na rybník a hospodářský rok v kg							
Pořadové číslo	Název rybníku	Mletý vápenec		Období aplikace	Chlorové vápno		Období aplikace
		max. roční dávka v kg/ha	max. roční dávka v kg/rybník		max. roční dávka v kg/ha	max. roční dávka v kg/rybník	
1.	Benátský	2 000	7 600	celoročně	120	456	Maximální jednorázová aplikace chlorového vápna se provádí ve 3 dávkách v průběhu 1 týdne, tj. ob den po 10 kg/ha při průměrné hloubce rybníku rovné 1 m.
2.	Břilický	2 000	49 000		120	2 940	
3.	Cikán	2 000	1 600		120	96	
4.	Černičný	2 000	72 000		120	4 320	
5.	Dolní u Lišova	2 000	13 000		120	780	
6.	Dvořiště	2 000	674 400		120	40 464	
7.	Jamský	2 000	82 000		120	4 920	
8.	Konýř	2 000	5 200		120	312	
9.	Lánský	2 000	4 000		120	240	
10.	Lipnický Nový	2 000	110 000		120	6 600	
11.	Markovský	2 000	1 600		120	96	
12.	Nový nad Dvořištěm	2 000	8 540		120	512	
13.	Nový u Lišova	2 000	7 800		120	468	
14.	Nový u Petrovic	2 000	3 600		120	216	
15.	Ortvínovický	2 000	5 800		120	348	
16.	Panenský Malý	2 000	3 800		120	228	
17.	Podsedek	2 000	3 800		120	228	
18.	Dolní Pohoř	2 000	16 800		120	1 008	
19.	Horní Pohoř	2 000	16 000		120	960	
20.	Pohořka	2 000	16 000		120	960	
21.	Prelátský	2 000	4 000		120	240	
22.	Rožmberk	2 000	960 000		120	57 600	
23.	Spolský Malý	2 000	3 400		120	204	
24.	Spolský Velký	2 000	248 000		120	14 880	
25.	Stávek	2 000	2 800		120	168	
26.	Stehlík	2 000	12 000		120	720	
27.	Sulcovský	2 000	2 000		120	120	
28.	Svět	1 000	201 000		120	24 120	
29.	Štičí	2 000	8 000		120	480	
30.	Utopený	2 000	2 400		120	144	
31.	Velechvínský	2 000	7 600		120	456	
32.	Vydýmač u Smržova	2 000	14 000		120	840	
33.	Výskok	2 000	114 000		120	6 840	
34.	Horník Zlatník	2 000	4 200		120	252	

Povolení bude uděleno za splnění těchto podmínek a povinností:

1. Jakost vody bude žadatelem sledována v těchto ukazatelích: BSK₅, CHSK_{Mn}, P_{celk}, a to s ohledem na následující hodnoty:

BSK ₅	6 mg/l
CHSK _{Mn}	20 mg/l
P _{celk}	0,20 mg/l
2. V případě překročení hodnot ukazatelů jakosti povrchových vod, nesmí žadatel nadále používat závadné látky, které způsobily zhoršení jakosti těchto vod. Aplikace závadných látek je dále možná až po poklesu hodnot sledovaných ukazatelů pod mez stanovenou rozhodnutím. Tento pokles hodnot bude vždy doložen rozbohem v ukazateli jakosti povrchových vod, který byl překročen.
3. Sledování jakosti povrchové vody bude prováděno s četností **4x za rok na rybnících Rožmberk, Černičný, Dvořiště, Lipnický Nový, Svět a Stehlík**, první odběr se uskuteční v období březen až duben, druhý a třetí odběr se uskuteční v období červen až srpen a čtvrtý odběr bude proveden v období září až říjen.
4. Vzorky vody ke sledování jakosti budou odebírány na odtoku z rybníků **Rožmberk, Černičný, Dvořiště, Lipnický Nový, Svět a Stehlík**, a to vždy v prostoru výpustného zařízení. Tyto vzorky budou odebírány jako směsné, ze tří různých hloubek, a to tak, že jedna třetina objemu vzorku bude odebírána z prostoru cca 20 cm nade dnem, druhá třetina ze středu vodního sloupce a poslední třetina z prostoru cca 20 cm pod hladinou.
5. **Výsledky rozborů za uplynulé vegetační období budou zasílány na vědomí vodoprávnímu úřadu, správci povodí a správci vodního toku – Povodí Vltavy, státní podnik (závod Horní Vltava), správci vodního toku – Lesy České republiky a Agentuře ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Jižní Čechy, oddělení Správa CHKO Třeboňsko emailem (zdenka.neudertova@nature.cz) v elektronické podobě vždy jednou ročně, nejpozději do 28. února následujícího roku.** Elektronickou formou prostřednictvím datové schránky či e-mailu. Protokoly s výsledky rozborů vzorků povrchových vod z určeného rybníka budou uchovávány po dobu 5 let.
6. Rozbory odebraných vzorků vody bude provádět laboratoř s osvědčením o akreditaci nebo s osvědčením o správné činnosti laboratoře, které vydává Výzkumný ústav vodohospodářský T.G. Masaryka.
7. Povolení bude uděleno za splnění podmínek uvedených ve stanovisku správce povodí a správce vodního toku Povodí Vltavy, státní podnik č.j. PVL-52543/2023-140 ze dne 02.08.2023.
8. Povolení bude uděleno za splnění podmínek uvedených ve stanovisku správce toku Lesy České republiky, s. p., ST – oblast povodí Vltavy, Benešov, č.j. LCR954/040807/2023 ze dne 22.05.2023 – **rybník Dvořiště, Konýř, Lánský, Lipnický Nový, Nový nad Dvořištěm, Ortvínovický, Pohoř Dolní, Pohoř Horní, Pohořka, Štíčí, Utopený**
 - a) Zasílání výsledků rozborů kvality povrchových vod.
 - b) Provoz na vodním díle bude probíhat takovým způsobem, aby nedošlo k překročení stanovených limitů.
9. Povolení bude uděleno za splnění podmínek uvedených v rozhodnutí Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Jižní Čechy, oddělení Správa CHKO Třeboňsko, orgán ochrany přírody a krajiny, č. j. SR/0105/JC/2023-3 ze dne 08.06.2023 – **rybník Břilický, Černičný, Jamský, Lipnický Nový, Markovský, Panenský Malý, Podsedek, Prelátský, Rožmberk, Stehlík, Svět, Štíčí a Vydymac u Smržova**
 - a) Chlorové vápno bude použito pouze k desinfekci loviště, stok a krmných míst.
 - b) Pálené vápno, vápenec a organická hnojiva budou aplikovány tak, aby nebyly zasaženy litorální porosty rybníků a stromy na hrázích. Při vápnění bude dodržováno ochranné pásmo litorálních porostů o šířce 20 až 50 m podle velikosti rybníka.
 - c) V případě, že dno rybníka zaroste během letnění vegetací, nebo bude vodní sloupec prorostlý masivně submerzní vegetací, bude v příštím roce využito hnojení chlévskou mrvou pouze v jednorázové dávce 400 kg/ha/rok, případně jednorázovou dávkou 800 kg/ha/rok kompostu.
 - d) Organické hnojení – bude použita chlévská mrva nebo kompost v uvedených povolených max. dávkách (kg/ha za rok), hnojení nelze kumulovat a použít současně oba typy (chlévká mrva nebo kompost) v max. dávkách.

- e) Žadatel odevzdá Agentuře evidenci o skutečně aplikovaných látkách do rybníků, na které se vztahuje toto rozhodnutí. Informace o provedených aplikacích lze předat jednorázově, emailem (zdenka.neudertova@nature.cz), na konci povoleného období.
10. Rozhodnutí Magistrátu města České Budějovice, odbor ochrany životního prostředí, orgán ochrany přírody a krajiny, č.j. OOZP/9597/2023 La ze dne 12.09.2023.
11. Rozhodnutí Městského úřadu Trhové Sviny, odbor životního prostředí, orgán ochrany přírody a krajiny, č.j. MUTS/19223/23/Pos ze dne 26.06.2023

Odůvodnění

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (dále vodoprávní úřad) obdržel dne 15.08.2023 žádost Rybářství Třeboň a. s., Rybářská 801, 379 01 Třeboň; IČO 60826851 (dále žadatel) o povolení výjimky z ustanovení § 39 odst. 7 písm. b) vodního zákona pro používání závadných látek ke krmení ryb a v souladu s ustanovením § 39 odst. 7 písm. d) vodního zákona pro používání závadných látek k úpravě povrchových vod na nádržích určených pro chov ryb pro rybníky, uvedené v první tabulce výrokové části tohoto rozhodnutí.

Podaná žádost obsahovala přílohy stanovené vyhláškou č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů (dále vyhláška č. 183/2018 Sb.).

Žadatel k žádosti předložil:

1. Vyplněnou přílohu č. 23 k vyhlášce č. 183/2018 Sb., „Žádost o stanovení podmínek pro použití závadných látek nebo o povolení výjimky při použití závadných látek nebo jeho změnu“.
2. Stanovisko správce povodí a správce vodního toku Povodí Vltavy, státní podnik č.j. PVL-52543/2023-140 ze dne 02.08.2023.
3. Stanovisko správce vodního toku Lesy České republiky, s. p., ST – oblast povodí Vltavy, Benešov, č.j. LCR954/040807/2023 ze dne 22.05.2023
4. Rozhodnutí Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Jižní Čechy, oddělení Správa CHKO Třeboňsko, orgán ochrany přírody a krajiny, č. j. SR/0105/JC/2023-3 ze dne 08.06.2023
5. Rozhodnutí Magistrátu města České Budějovice, odbor ochrany životního prostředí, orgán ochrany přírody a krajiny, č.j. OOZP/9597/2023 La ze dne 12.09.2023.
6. Rozhodnutí Městského úřadu Trhové Sviny, odbor životního prostředí, orgán ochrany přírody a krajiny, č.j. MUTS/19223/23/Pos ze dne 26.06.2023
7. Povolení k nakládání s povrchovými vodami pro rybníky:
 - Benátský, č. j. OŽP 7605R/2003/Bl, ze dne 13.11.2003
 - Břilický, č. j. ŽP 4170/2008 – 433 Pa, ze dne 15.07.2008
 - Cikán, č. j. 1101-3/95-231/Štam/R, ze dne 03.04.1995
 - Černičný, č. j. 2599/3865/96 – 397 Pa, ze dne 11.10.1996
 - Dolní u Lišova, č. j. Vod 5606/92/Štam, ze dne 07.10.1992
 - Dvořiště, č. j. KUJCK 27029/2009/5, ze dne 12.10.2009, č.j. OOŽP/10830N/2009/Bl, ze dne 30.11.2009
 - Jamský, č. j. ŽP 1638/2119/95 – 261 Pa, ze dne 14.06.1995
 - Konýř, č. j. Vod 5606/92/Štam, ze dne 07.10.1992
 - Lánský, č. j. 2594-4/95-231/Štam/R, ze dne 24.08.1995
 - Lipnický Nový, č. j. ŽP 2320/3231/95 – 260 Pa, ze dne 14.06.1995
 - Markovský, č. j. ŽP 3614/5206/95 – 442 Pa, ze dne 26.09.1995
 - Nový nad Dvořištěm, č. j. 8153 – 7/01-231 Ště, ze dne 07.11.2001
 - Nový u Lišova, č. j. Vod 5606/92/Štam, ze dne 07.10.1992

- Nový u Petrovic, č. j. 1101-4/95-231/Štam/R, ze dne 03.04.1995
- Ortvínovický, č. j. Vod 5606/92/Štam, ze dne 07.10.1992
- Panenský Malý, č. j. ŽP 2707/3639/97 – 349 Pa, ze dne 25.07.1997
- Podsedek, č. j. ŽP 5163/7422/95 – 615 Pa, ze dne 04.12.1995
- Dolní Pohoř, č. j. OOŽP4676N/2006/BI, ze dne 16.05.2006, č. j. 8153-2/01-231 Ště, ze dne 05.11.2021
- Horní Pohoř, č. j. OOŽP4675N/2006/BI, ze dne 16.05.2006, č. j. 8153-3/01-231 Ště, ze dne 6.11.2001
- Pohořka č. j. OOŽP4674N/2006/BI, ze dne 18.05.2006
- Prelátský, č. j. ŽP 3614/5206/95 – 443 Pa, ze dne 26.09.1995
- Rožmberk, č. j. OVLHZ/769/84-234/4-Rö, ze dne 27.04.1984
- Spolský Malý, č. j. 1101-2/95-231/Štam/R, ze dne 03.04.1995
- Spolský Velký, č. j. VLHZ 30/80-208/Ro, ze dne 04.01.1981
- Stávek, č. j. Vod 2923/66/Fc, ze dne 01.11.1966
- Stehlík, č. j. ŽP 11251/2004 – 310 Pa, ze dne 30.06.2004
- Sulcovský č. j. 2594-2/95-231/Štam/R, ze dne 24.08.1995
- Svět, č. j. VLHZ 4585/80-208/Ro, ze dne 05.12.1980
- Štičí, č. j. ŽP 6908/9312/96/97 – 93 Pa, ze dne 18.03.1997
- Utopený, č. j. Vod 5606/92/Štam, ze dne 07.10.1992
- Velechvínský, č. j. OOŽP7062-2N/2006/BI, ze dne 03.08.2006
- Vydýmač u Smržova, č. j. ŽP 5941/2007 – 470, 472 Pa, ze dne 08.10.2007
- Výskok, č. j. OOŽP1646N/2006/BI, ze dne 06.03.2006
- Horník Zlatník, č. j. 1101-1/95-231/Štam/R, ze dne 03.04.1995

8. Hospodářsko provozní řády a plány obsádek pro všechny výše uvedené rybníky

Podmínky vodoprávního úřadu jsou stanoveny v rozsahu jeho věcné příslušnosti a v souladu s metodickým pokynem a příslušnými právními předpisy, jak je uvedeno ve výrokové části a v odůvodnění tohoto rozhodnutí.

Na základě Metodického pokynu pro posuzování žádostí o výjimku z ustanovení § 39 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů pro použití závadných látek ke krmení ryb (§ 39 odst. 7 písm. b) vodního zákona) a k úpravě povrchových vod na nádržích určených pro chov ryb (§ 39 odst. 7 písm. d) vodního zákona) Ministerstva životního prostředí č. j. 800/418/02 a Ministerstva zemědělství č.j. 35508/2002-6000 (dále jen metodický pokyn) ze dne 28. listopadu 2002 vodoprávní úřad:

- Povolil aplikaci mletého vápence pouze na vypuštěné rybníční dno, aplikace ze zdravotních důvodů v jiném termínu po dohodě s orgánem ochrany přírody. Aplikace vápenných hnojiv se provádí převážně v období vegetačního klidu. K vápnění ve vegetačním období se používá páleného vápna nebo mletého vápence podle obsahu organických látek ve vodě, zdravotního stavu rybí obsádky, obsahu volného CO₂ ve vodě. Dále mohou být aplikovány k likvidaci zjištěných ohnisek infekčních, invazních a jiných onemocnění ryb. Popřípadě k totální dezinfekci rybníka. Aplikace je tak možná celoročně, a to za splnění podmínek, uvedených v metodickém pokynu (článek 4 písmeno d) metodického pokynu) a ve výrokové části tohoto rozhodnutí.
- Povolil aplikaci chlěvské mrvy v období listopad–květen. Hnojení rybníků se provádí převážně před vegetačním obdobím, a to nejpozději do 15. července sledovaného roku podle zásad správné rybářské praxe článek 4 písm. c) metodického pokynu.
- Stanovil podmínku, týkající se dávky závadných látek v kg/ha, která platí pouze pro průměrnou hloubku rybníka 1 m, při odlišné hloubce rybníka je povinen žadatel dávky upravit (článek 4 písm. a); písm. b) písm. c) a písm. d) metodického pokynu).

- Stanovil podmínku, týkající se povolené maximální roční dávky závadných látek v kg/rybník, které jsou vztaženy k vodní ploše rybníka, uvedené v první tabulce výrokové části tohoto rozhodnutí. Při změně vodní plochy rybníka je povinen žadatel dávku přepočítat.
- Posoudil stanovení rybích obsádek na jednotlivých rybnících, a to z hlediska kategorizace rybníků (příloha č. 1 k metodickému pokynu), v předmětném případě se jedná o polointenzivní chovy. Stanovení výše dávek závadných látek vychází z kategorizace chovu.
- Stanovil podmínku vedení evidence a podmínek aplikace závadných látek na jednotlivých rybnících, a to v souladu s článkem 3 bod 2. metodického pokynu (zákon č. 99/2004 Sb., o rybníkářství, výkonu rybářského práva, rybářské strážní, ochraně mořských rybolovných zdrojů a o změně některých zákonů, v platném znění).

V článku 3 bod 4. metodického pokynu je uvedeno, že vodoprávní úřad zohlední stanovisko příslušného orgánu ochrany přírody, které bude zpracováno zejména s ohledem na statut lokality z hlediska ochrany území podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (včetně významu rybníka jako významného krajinného prvku) a s ohledem na výskyt zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů podle zákona č. 114/1992 Sb. a bude mít tomu odpovídající právní formu (rozhodnutí o výjimce ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných částí přírody podle ustanovení § 43 nebo § 56 zákona č. 114/1992 Sb. závazné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku podle ustanovení § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb. vydané formou rozhodnutí apod.).

Vodoprávní úřad v tomto rozhodnutí zohlednil:

Stanovisko správce povodí a správce vodního toku Povodí Vltavy, státní podnik č.j. PVL-52543/2023-140 ze dne 02.08.2023.

Stanovisko správce vodního toku Lesy České republiky, s. p., ST – oblast povodí Vltavy, Benešov, č.j. LCR954/040807/2023 ze dne 22.05.2023

Rozhodnutí Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Jižní Čechy, oddělení Správa CHKO Třeboňsko, orgán ochrany přírody a krajiny, č. j. SR/0105/JC/2023-3 ze dne 08.06.2023

Rozhodnutí Magistrátu města České Budějovice, odbor ochrany životního prostředí, orgán ochrany přírody a krajiny, č.j. OOZP/9597/2023 La ze dne 12.09.2023.

Rozhodnutí Městského úřadu Trhové Sviny, odbor životního prostředí, orgán ochrany přírody a krajiny, č.j. MUTS/19223/23/Pos ze dne 26.06.2023

Krajský úřad písemností č. j. KUJCK 110267/2023 ze dne 18.09.2023 oznámil zahájení řízení v předmětné věci s upozorněním, že účastníci řízení mají možnost, před vydáním rozhodnutí ve věci, se vyjádřit k podkladům pro rozhodnutí a dotčené orgány mohou ve stejné lhůtě uplatnit svá stanoviska. Krajský úřad současně upozornil, že k později podaným námitkám a uplatněným stanoviskům nebude přihlédnuto a po uplynutí lhůty 10 dnů od doručení oznámení o zahájení řízení rozhodne. Ve stanovené lhůtě se nikdo nevyjádřil.

Krajský úřad na základě podané žádosti, předložených podkladů a provedeného vodoprávního řízení dospěl k závěru, že lze povolit, za stanovených podmínek a ve stanoveném rozsahu, použití závadných látek ke krmení ryb a k úpravě vodního prostředí pro výše uvedené rybníky.

Účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu

- Rybářství Třeboň, Rybářská 801, 379 01 Třeboň, IČO 60826851

Účastník řízení dle § 27 odst. 3 správního řádu ve spojení s § 115 odst. 5 vodního zákona

- Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5
- Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové

Účastník řízení dle § 27 odst. 3 správního řádu ve spojení s § 115 odst. 4 vodního zákona

- Obec Libín, Libín 26, 373 73 Štěpánovice
- Město Suchdol nad Lužnicí, Nám. T. G. Masaryka 9, 378 06 Suchdol nad Lužnicí
- Město Třeboň, Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň
- Město Lišov, Třída 5.května 139, 373 72 Lišov
- Obec Klec, Klec 75, 379 01 Třeboň
- Obec Novosedly nad Nežárkou, Novosedly nad Nežárkou 182, 378 17 Novosedly nad Nežárkou
- Obec Lužnice, Lužnice 139, 379 01 Třeboň
- Obec Mladošovice, Mladošovice 2, 379 01 Třeboň

- Obec Smržov, Smržov 12, 379 01 Třeboň
- Obec Štěpánovice, Vlkovická 154, 373 73 Štěpánovice
- Obec Zvíkov, Lišovská 60, 373 72 Lišov

Dotčené orgány

- Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 – Chodov, prostřednictvím Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Jižní Čechy Nám. Přemysla Otakara II. 34, 370 01 České Budějovice
- Magistrát města České Budějovice, Odbor ochrany životního prostředí, nám. Přemysla Otakara II, č. 1/1, 370 92 České Budějovice
- Městský úřad Trhové Sviny, Odbor životního prostředí, Žižkovo náměstí 32, 374 01, Trhové Sviny

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání k Ministerstvu životního prostředí ČR, Odboru výkonu státní správy II v Českých Budějovicích, a to do 15 dnů ode dne doručení rozhodnutí, podáním učiněným u Krajského úřadu Jihočeského kraje, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví.

Ing. Zdeněk Klimeš
vedoucí odboru

Rozdělovník

Účastník řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu

- Rybářství Třeboň, Rybářská 801, 379 01 Třeboň, IČO 60826851 (DS)

Účastník řízení dle § 27 odst. 3 správního řádu ve spojení s § 115 odst. 5 vodního zákona

- Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 (DS)
- Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové (DS)

Účastník řízení dle § 27 odst. 3 správního řádu ve spojení s § 115 odst. 4 vodního zákona

- Obec Libín, Libín 26, 373 73 Štěpánovice (DS)
- Město Suchdol nad Lužnicí, Nám. T. G. Masaryka 9, 378 06 Suchdol nad Lužnicí (DS)
- Město Třeboň, Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň (DS)
- Město Lišov, Třída 5.května 139, 373 72 Lišov (DS)
- Obec Klec, Klec 75, 379 01 Třeboň (DS)
- Obec Novosedly nad Nežárkou, Novosedly nad Nežárkou 182, 378 17 Novosedly nad Nežárkou (DS)
- Obec Lužnice, Lužnice 139, 379 01 Třeboň (DS)
- Obec Mladošovice, Mladošovice 2, 379 01 Třeboň (DS)
- Obec Smržov, Smržov 12, 379 01 Třeboň (DS)
- Obec Štěpánovice, Vlkovická 154, 373 73 Štěpánovice (DS)
- Obec Zvíkov, Lišovská 60, 373 72 Lišov (DS)

Dotčené orgány

- Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 – Chodov, prostřednictvím Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Jižní Čechy Nám. Přemysla Otakara II. 34, 370 01 České Budějovice (DS)
- Magistrát města České Budějovice, Odbor ochrany životního prostředí, nám. Přemysla Otakara II, č. 1/1, 370 92 České Budějovice (DS)
- Městský úřad Trhové Sviny, Odbor životního prostředí, Žižkovo náměstí 32, 374 01, Trhové Sviny (DS)