

JIHOČESKÝ KRAJ

KRAJSKÝ ÚŘAD

Odbor kancelář hejtmanky

Úsek vedoucího odboru

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX00W7S1Q

Váš dopis zn.:

Ze dne: 13. 5. 2020

Naše č. j.: KUJCK 63074/2020

Sp. zn.: KHEJ 59739/2020/kakr SO

Vyřizuje: Bc. Kamila Křížová

Telefon: 386 720 225

E-mail: krizovak@kraj-jihocesky.cz

Datum: 22. 5. 2020

Odpověď na žádost o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb.

Dne 13. 5. 2020 obdržel Krajský úřad Jihočeského kraje Vaši žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, ze dne 13. 5. 2020, v níž požadujete poskytnutí následujících informací:

veškerá rozhodnutí Krajského úřadu Jihočeského kraje, Odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví, kterými byly povoleny výjimky pro použití závadných látek ke krmení ryb podle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydaná v posledních 5 letech a týkající se rybníků:

- **Koclířov** (kat. území Smržov),
- **Volešek** (kat. území Plástovice).

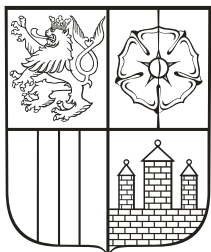
K výše uvedené žádosti Vám sdělujeme následující:

Vaši žádosti jsme vyhověli v příloze Vám zasíláme rozhodnutí čj. KUJCK 41692/2017/OZZL/4 ze dne 29. 3. 2017 týkající se rybníku Koclířov a rozhodnutí čj. KUJCK 3492/2020/4 týkající se rybníku Volešek.

S pozdravem

Mgr. Petr Soukup
vedoucí odboru

Příloha



KRAJSKÝ ÚŘAD

JIHOČESKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví

Oddělení vodního hospodářství

U Zimního stadionu 1952/2

370 76 České Budějovice



KUCBX00V0H00

Naše č. j.: KUJCK 3492/2020/4
Sp. zn.: OZZL 126366/2019/mipet SS

Vyřizuje: Ing. Miloslav Petr
Telefon: 386 720 730
E-mail: petrm@kraj-jihocesky.cz

Datum: 9. 1. 2020

Rozhodnutí

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a § 107 písm. t) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti firmy:

Rybářství Hluboká cz. s.r.o.

Sídlo: **Tyršova 681, 373 41 Hluboká nad Vltavou**

IČO: 28087992

a po provedeném vodoprávním řízení,

povoluje

výjimku pro použití závadných látek ke krmení ryb dle § 39 odst. 7 písm. b) vodního zákona a k úpravě povrchových vod na nádržích určených pro chov ryb dle § 39 odst. 7 písm. d) vodního zákona pro následující rybníky:

poř.č.	rybník	Parcelní číslo	Katastrální území	č. h. p.	Vodní plocha (ha)
1	Beranov	1368/6	Čakov u Č. B.	1-06-03-0060-0-00	10,50
2	Bezdrev	3280/1	Zliv u Č. B.	1-06-03-043-0490-0	393,50
3	Bělohůrecký	135/1	Chvalešovice	1-08-03-0795-0-00	53,60
4	Blanský	163/3	Munice	1-06-03-0440-0-10	26,00
5	Blatec Čejkovice	1528/1	Čejkovice u Hlub. n/V	1-06-03-0140-0-00	23,50
6	Blatec Dívčice	101/1	Dívčice	1-06-03-0352-0-00	97,68
7	Bojiště	811/3	Čakovec	1-06-03-0060-0-00	3,10
8	Borský	813	Křemže	1-06-01-209-0-00	15,35
9	Březovec	1150/1	Dívčice	1-06-03-0352-0-00	12,85
10	Březový	858/2	Čakovec	1-06-03-0060-0-00	1,77
11	Čakovec st.	836/5	Čakovec	1-06-03-0060-0-00	5,01
12	Čechovec	1418/1	Břehov	1-06-03-0480-0-00	2,50
13	Černá	293/1	Dívčice	1-06-03-0352-0-00	24,23
14	Černodubský	608/6, 608/7	Homole	1-06-01-2150-0-00	5,89
15	Češnovický cíp	3280/20	Zliv u Č. B.	1-06-03-0480-0-00	21,00

16	Dehtář	781/1	Dehtáře u Č. B.	1-06-03-0080-0-00	246,00
17	Dlouhý u Čakova	797/4	Čakovec	1-06-03-0060-0-00	13,00
18	Dříteňský	522/1	Dříteň	1-08-03-0795-0-00	8,00
19	Dvořák	397/1	Chvalešovice	1-08-03-0795-0-00	9,72
20	Frauweiger	359	Haklovy Dvory	1-06-03-014-0-00	4,00
21	Hlásenec	417/1	Malé Chrást'any	1-06-03-046-0-00	19,47
22	Holašovický	1767/1	Holašovice	1-06-03-009-0-00	12,00
23	Chrást'anský	232/1	Vlhavy	1-06-03-046-0-00	2,91
24	Jaderný	3280/30	Zliv u Č. B.	1-06-03-043-0-00	23,00
25	Jankovský	1709	Radošovice u ČB	1-06-03-012-0-00	2,50
26	Jubilejní	4066	Záblatí	1-06-03-079-0-00	11,66
27	Kamenný Záboří	1764/1	Záboří u Č. B.	1-06-03-008-0-00	24,00
28	Knížecí	426/1	Malé Chrást'any	1-06-03-046-0-00	30,52
29	Knopr Velký	2103/1	Zliv u Č. B.	1-06-03-043-0-00	3,33
30	Křemžský	920/16	Křemže	1-06-01-209-0-00	15,24
31	Kvítkovický	594	Kvítkovice u Lipí	1-06-03-006-0-00	23,30
32	Lesný	1365	Břehov	1-06-03-046-0-00	18,65
33	Luský Velký	210/10	Dříteň	1-08-03-0796-0-00	24,55
34	Machovec Dolní	1573	Čejkovice u Hlub. n/V	1-06-03-014-0-00	5,99
35	Machovec horní	1576/1	Čejkovice u Hlub. n/V	1-06-03-014-0-00	20,07
36	Medenice	1371/1	Břehov	1-06-03-046-0-00	6,90
37	Mlýnský Čejkovice	1539/1	Čejkovice u Hlub. n/V	1-06-03-014-0-00	19,73
38	Mlýnský Sedlec	119/1	Sedlec u Č. B.	1-06-03-031-0-00	9,47
39	Munický	1602/31	Hluboká nad Vltavou	1-06-03-047-0-00	112,00
40	Naděje	1435/1	Hluboká nad Vltavou	1-06-03-050-0-00	29,00
41	Nákří Malé	1641	Nákří	1-06-03-035-0-00	7,65
42	Nákří velké	1778	Nákří	1-06-03-034-0-00	42,50
43	Návesný	177/4	Munice	1-06-03-059-0-00	12,74
44	Nechvil	863/1	Čakovec	1-06-03-006-0-00	4,20
45	Nevděk	412/1	Malé Chrást'any	1-06-03-046-0-00	3,38
46	Nová	1134/1	Dívčice	1-06-03-035-0-00	14,29
47	Novosedský horní	646	Dívčice	1-06-03-032-0-00	22,00
48	Novosedský dolní	804/1	Dívčice	1-06-03-032-0-00	10,00
49	Nový Čakov	775	Čakov	1-06-03-008-0-00	8,35
50	Pacák	2270	Zliv u Č. B.	1-06-03-043-0-00	2,18
51	Pišťínský Velký	1403/1	Břehov	1-06-03-048-0-00	11,96
52	Plaček	403/1	Chvalešovice	1-08-03-0795-0-00	8,80
53	Plástovický	688/2	Plástovice	1-06-03-043-0-00	7,45
54	Podevrážský	843/2	Čakovec	1-06-03-006-0-00	3,80
55	Podhorský	336	Chvalešovice	1-08-03-0795-0-00	14,90
56	Podmůstek	1432/1	Břehov	1-06-03-048-0-00	5,00
57	Posměch	825/3	Čakov	1-06-03-008-0-00	39,10
58	Roubíček Velký	1805/1	Záboří	1-06-03-009-0-00	3,90
59	Šnekl	614/1	Olešník	1-06-03-059-0-00	5,74
60	Štíčí	207/1	Vlhavy	1-06-03-059-0-00	7,99
61	Velický dolní	400/1	Olešník	1-06-03-034-0-00	1,50

62	Velický horní	797	Dříteň	1-06-03-034-0-00	1,70
63	Vlhavský	244/1	Vlhavy	1-06-03-046-0-00	89,04
64	Volešek	688/1	Plástovice	1-06-03-043-0-00	137,10
65	Volský	831/1	Čakovec	1-06-03-006-0-00	1,60
66	Vyšatov	1587/1	Čejkovice u Hlub. n/V	1-06-03-014-0-00	55,50
67	Záblatský přední	4146	Záblatí	1-08-03-0797-0-00	5,80
68	Zábořský	3812	Holašovice	1-06-03-009-0-00	4,26
69	Zalužický	3280/19	Zliv u Č. B.	1-06-03-009-0-00	6,92
70	Zběhov	779	Čakov	1-06-03-045-0-00	2,23
71	Zbudovský	1099	Dívčice	1-06-03-036-0-00	40,84
72	Zlivský	2402/1	Zliv u Č. B.	1-06-03-043-0-00	52,00
73	Zvolenov	1572/1	Hluboká nad Vltavou	1-06-03-047-0-00	16,70

Výjimka se uděluje do 31. 12. 2023.**Rozsah použití závadných látek se stanovuje takto:**

p.č.	rybník	vod.plocha(ha) Ø hloubka (m)	celk. roční dávka na rybník v kg			max. roční dávka v kg/ha*		
			mrva	vápno	vápenec	mrva	vápno	vápenec
1.	Beranov	10,50 / 1,3	20000	7000	-	3500	1000	-
2.	Bezdrev	393,50 / 1,6	1450000	100000	50000	3500	1000	2000
3.	Bělohůrecký	53,60 / 1,2	120000	22000	-	3500	1000	-
4.	Blanský	26,00 / 1,2	60000	7000	5000	3500	1000	2000
5.	Blatec Čejkovice	23,50 / 1,5	35000	20000	-	3500	1000	-
6.	Blatec Dívčice	97,68 / 1,3	300000	10000	10000	3500	1000	2000
7.	Bojiště	3,10 / 1,2	-	2000	-	-	1000	-
8.	Borský	15,35 / 1,0	-	7000	-	-	1000	-
9.	Březovec	12,85 / 1,0	5000	5000	-	3500	1000	-
10.	Březový	1,77 / 1,0	2000	1500	-	3500	1000	-
11.	Čakovec st.	5,01 / 1,0	3000	3500	-	3500	1000	-
12.	Čechovec	2,50 / 1,0	-	1000	500	-	1000	2000
13.	Černá	24,23 / 1,0	5000	30000	-	3500	1000	-
14.	Černodubský	5,89 / 1,0	-	4500	-	-	1000	-
15.	Češnovický cíp	21,00 / 1,0	5000	10000	5000	3500	1000	2000
16.	Dehtář	246,00 / 2,0	85000	70000	10000	3500	1000	2000
17.	Dlouhý Čakov	13,00 / 1,2	5000	5000	-	3500	1000	-
18.	Dříteňský	8,00 / 1,0	-	4000	-	-	1000	-
19.	Dvořák	9,72 / 1,1	20000	8000	-	3500	1000	-
20.	Frauweiger	4,00 / 1,1	3000	4000	-	3500	1000	-
21.	Hlásenec	19,47 / 1,2	35000	11000	1000	3500	1000	2000
22.	Holašovický	12,00 / 1,2	25000	6000	-	3500	1000	-
23.	Chrášťanský	2,91 / 1,0	3000	1500	-	3500	1000	-
24.	Jaderný	23,00 / 1,3	-	-	5000	-	-	2000
25.	Jankovský	2,50 / 1,0	5000	2000	1000	3500	1000	2000
26.	Jubilejní	11,66 / 1,0	5000	3000	3000	3500	1000	2000
27.	Kamenný Záboří	24,00 / 1,2	35000	16000	-	3500	1000	-

28.	Knížecí	30,52 / 1,3	100000	6000	1000	3500	1000	2000
29.	Knopr Velký	3,33 / 1,0	-	2000	1000	-	1000	2000
30.	Křemžský	15,24 / 1,2	36000	6000	-	3500	1000	-
31.	Kvítkovický	23,30 / 1,2	35000	22000	5000	3500	1000	2000
32.	Lesný	18,65 / 1,1	35000	9000	-	3500	1000	-
33.	Luský Velký	24,55 / 1,3	50000	8000	7000	3500	1000	2000
34.	Machovec Dolní	5,99 / 1,0	20000	7000	1000	3500	1000	2000
35.	Machovec horní	20,07 / 1,0	35000	20000	2000	3500	1000	2000
36.	Medenice	6,90 / 1,2	20000	7000	-	3500	1000	-
37.	Mlýnský Čejkovice	19,73 / 1,1	20000	5500	2000	3500	1000	2000
38.	Mlýnský Sedlec	9,47 / 1,1	30000	8000	1000	3500	1000	2000
39.	Munický	112,00 / 1,4	350000	15000	15000	3500	1000	2000
40.	Naděje	29,00 / 1,1	100000	-	15000	3500	-	2000
41.	Nákří Malé	7,65 / 1,0	20000	6000	3000	3500	1000	2000
42.	Nákří velké	42,50 / 1,3	14000	7000	3000	3500	1000	2000
43.	Návesný	12,74 / 1,2	30000	5000	5000	3500	1000	2000
44.	Nechvil	4,20 / 1,1	2000	3000	-	3500	1000	-
45.	Nevděk	3,38 / 1,0	4000	3000	-	3500	1000	-
46.	Nová	14,29 / 1,2	50000	-	5000	3500	-	2000
47.	Novosedský horní	22,00 / 1,2	50000	2000	5000	3500	1000	2000
48.	Novosedský dolní	10,00 / 1,0	20000	8000	-	3500	1000	-
49.	Nový Čakov	8,35 / 1,1	20000	7000	-	3500	1000	-
50.	Pacák	2,18 / 1,0	2000	2000	1000	3500	1000	2000
51.	Pištínský Velký	11,96 / 1,0	35000	7500	-	3500	1000	-
52.	Plaček	8,80 / 1,1	20000	5000	2000	3500	1000	2000
53.	Plástovický	7,45 / 1,0	20000	4000	-	3500	1000	-
54.	Podevrážský	3,80 / 1,2	-	1000	-	-	1000	-
55.	Podhorský	14,90 / 1,2	60000	1000	10000	3500	1000	2000
56.	Podmůstek	5,00 / 1,0	10000	3000	-	3500	1000	-
57.	Posměch	39,10 / 1,1	120000	9000	-	3500	1000	-
58.	Roubíček Velký	3,90 / 1,0	8000	3000	-	3500	1000	-
59.	Šnekl	5,74 / 1,0	8000	3000	-	3500	1000	-
60.	Štičí	7,99 / 1,1	10000	-	-	3500	-	-
61.	Velický dolní	1,50 / 1,0	500	500	200	3500	1000	2000
62.	Velický horní	1,70 / 1,0	500	500	200	3500	1000	2000
63.	Vihlavský	89,04 / 1,3	250000	31000	-	3500	1000	-
64.	Volešek	137,10 / 1,4	300000	40000	-	3500	1000	-
65.	Volský	1,60 / 1,0	1000	1000	-	3500	1000	-
66.	Vyšatov	55,50 / 1,0	120000	22000	-	3500	1000	-
67.	Záblatský přední	5,80 / 1,0	10000	2000	-	3500	1000	-
68.	Zábořský	4,26 / 1,1	5000	1500	-	3500	1000	-
69.	Zalužický	6,92 / 1,1	10000	400	300	3500	1000	2000
70.	Zběhov	2,23 / 1,0	2000	1000	-	3500	1000	-
71.	Zbudovský	40,84 / 1,1	100000	20000	-	3500	1000	-
72.	Zlivský	52,00 / 1,1	80000	8000	7000	3500	1000	2000
73.	Zvolenov	16,70 / 1,1	-	2000	6000	-	1000	2000

*Povolené maximální hodnoty závadných látek jsou vztaženy k průměrné hloubce rybníku rovné 1 m

Povolení se uděluje za splnění těchto podmínek a povinností:

- 1) Jakost vody bude sledována žadatelem v těchto ukazatelích: BSK₅, CHSK_{Mn}, P_c, přičemž bude stále přihlíženo k následujícím hodnotám: **BSK₅ (max. 6 mg/l), CHSK_{Mn} (max. 20 mg/l), N – NH₄⁺(max. 0,5 mg/l), celkový fosfor (max. 0,20 mg/l).**
- 2) V případě překročení stanovených hodnot ukazatelů jakosti povrchových vod, nesmí žadatel nadále používat ty závadné látky, které by působily další zhoršení jakosti těchto vod. Aplikace závadných látek je dále možná až po poklesu hodnot sledovaných ukazatelů pod mez stanovenou tímto rozhodnutím. Tento pokles hodnot bude vždy doložen rozbořem v ukazateli jakosti povrchových vod, který byl překročen.
- 3) Sledování jakosti vody bude prováděno na rybnících **Bezdrav, Blatec Čejkovice, Bělohůrecký, Dehtář, Knížecí, Munický, Naděje, Volešek, Zbudovský, Mlýnský Čejkovice a Blatec Dívčice** s roční četností odběru **4x** s tím, že 1. odběr se uskuteční v období březen - duben, 2. a 3. odběr v období červen – srpen a 4. odběr bude prováděn v období září – říjen, dále na rybnících **Borský, Čechovec, Černodubský, Dříteňský, Jubilejní, Mlýnský Sedlec, Nákrí malé, Plástovický, Podmůstek, Velický dolní, Zvolenov, Novosedelský dolní a Machovec dolní** s četností **2x** ročně, tyto odběry budou prováděny v období březen – duben a v období červen – srpen.
- 4) Vodoprávní úřad na základě Metodického pokynu povolil aplikaci vápenatých hnojiv tak, že buď bude použit v povolené maximální roční dávce pouze mletý vápenec nebo pálené vápno. V případě potřeby aplikace kombinované dávky mletého vápence nebo páleného vápna do jednoho rybníka v průběhu jednoho kalendářního roku, nepřekročí celková roční dávka hodnotu stanovenou pro pálené vápno, tedy 1000 kg/ha.
- 5) **Výsledky rozborů budou zasílány vodoprávnímu úřadu v elektronické podobě na vědomí vždy jednou ročně za uplynulé vegetační období, nejpozději do 30.11. Elektronickou formou se v tomto případě rozumí forma tabulek na CD-ROM, disketě nebo prostřednictvím e-mailu. Protokoly s výsledky rozborů vzorků povrchových vod z určených rybníků budou v listinné podobě uchovávány po dobu 5 let.**
- 6) Vzorky vody ke sledování jakosti budou odebírány na odtoku z rybníku, a to vždy v prostoru výpustného zařízení. Tyto vzorky budou odebírány jako směsné, ze tří různých hloubek, a to tak, že 1. třetina objemu vzorku bude odebírána z prostoru cca 20 cm nade dnem, 2. třetina ze středu vodního sloupce a poslední třetina z prostoru cca 20 cm pod hladinou.
- 7) Rozbory odebraných vzorků vody bude provádět jen laboratoř s osvědčením o akreditaci nebo s osvědčením o správné činnosti laboratoře, které vydává Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka.
- 8) Bude respektováno závazné stanovisko **Správy CHKO Blanský les** č. j. 2939/JC/19 ze dne 8. 11. 2019 pro rybníky **Borský a Křemžský** za následujících podmínek:

VÝROK I

podle ust. § 44 odst. 1 zákona Agentura **nesouhlasí s aplikací mrvy** k úpravě povrchových vod na nádržích určených pro chov ryb na rybníku Borský v k.ú. Křemže, podle žádosti podané společností Rybářství Hluboká cz. s.r.o.

VÝROK II

podle ust. § 44 odst. 1 zákona Agentura **souhlasí s aplikací vápna** k úpravě povrchových vod na nádržích určených pro chov ryb na rybnících Borský a Křemžský v k.ú. Křemže, podle žádosti podané společností Rybářství Hluboká cz. s.r.o., při jeho aplikaci mimo období rozmnožování obojživelníků tak, aby nedošlo k poškození zvláště chráněných živočichů.

Odůvodnění

Firma Rybářství Hluboká cz. s.r.o., Tyršova 681, 373 41 Hluboká nad Vltavou (dále jen žadatel), podala dne 4. 11. 2019 na Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (dále jen vodoprávní úřad), žádost ve věci povolení výjimky z ustanovení § 39 odst. 1 vodního zákona pro použití závadných látek ke krmení ryb dle § 39 odst. 7 písm. b) vodního zákona a k úpravě povrchových vod na nádržích určených pro chov ryb dle § 39 odst. 7 písm. d) vodního zákona, pro rybníky č. 1-73, které jsou uvedeny v úvodu výroku rozhodnutí.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení dne 28. 11. 2019 písemností č. j. KUJCK 138770/2019 OZZL/3 s tím, že dle § 36 odst. 3 správního řádu účastníci mají možnost se před vydáním rozhodnutí ve věci vyjádřit k jeho podkladům. Účastníky a dotčené orgány vodoprávní úřad upozornil, že po uplynutí lhůty 16. 12. 2019 ve věci rozhodne. Ve stanovené lhůtě se k podkladům rozhodnutí žádný z účastníků řízení nevyjádřil.

Při rozhodování o povolení výjimky postupoval vodoprávní úřad v souladu s vodním zákonem a Metodickým pokynem pro posuzování žádostí o výjimku z ustanovení § 39 odst. 1 vodního zákona, 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).

Protože nebyla navržena k použití anorganická hnojiva, bylo upuštěno od stanovení ukazatelů N – NO₃⁻ max. 7 mg/l, N – NH₄⁺ max. 0,5 mg/l v souladu s Metodickým pokynem pro posuzování žádostí o výjimku pro použití závadných látek ke krmení ryb a k úpravě povrchových vod na nádržích určených pro chov ryb (MŽP č.j. 800/418/02, MZe č.j. 35508/2002-600).

Vzhledem k poloze rybníků v rámci hydrologické sítě, k jejich vodní výměře a k poloze v rámci soustavy hydrologických povodí 4. řádu, určil vodoprávní úřad jako místo odběru vzorků vody rybníky Bezdrev, Blatec Čejkovice, Bělohůrecký, Dehtář, Knížecí, Munický, Naděje, Volešek, Zbudovský, Mlýnský Čejkovice, Blatec Dívčice, Borský, Čechovec, Černodubský, Dříteňský, Jubilejní, Mlýnský Sedlec, Nákří malé, Plástovický, Podmůstek, Velický dolní, Zvolenov, Novosedelský dolní a Machovec dolní s uvedenou roční četností.

Podkladem výroku rozhodnutí je rozhodnutí **Magistrátu města České Budějovice**, příslušného orgánu ochrany přírody č. j. OOZP/11275/2019 La ze dne 23. 9. 2019, závazné stanovisko **Správy CHKO Blanský les** č. j. 2939/JC/19 ze dne 8. 11. 2019 a stanoviska správce povodí **Povodí Vltavy, s. p.** č. j. 48766/2019/140 ze dne 31. 7. 2019 a **Lesů České republiky, s.p.**, Správy toků, č. j. LCR954/003043/2019 ze dne 10. 10. 2019. V zahájení řízení ze dne 28. 11. 2019 byla v adresáři dotčených orgánů omylem uvedena adresa Krajského úřadu – Jihočeský kraj, odboru životního prostředí, zemědělství a lesnictví.

Podkladem vydaného rozhodnutí jsou dále následující písemnosti:

- Povolení k nakládání s vodami pro předmětné rybníky
- Hospodářsko provozní řady rybníků

Na základě podané žádosti a provedeného vodoprávního řízení krajský úřad stanovil ve výroku tohoto rozhodnutí rozsahy a podmínky pro použití závadných látek ke krmení ryb a k úpravě vodního prostředí pro jmenované rybníky.

Poučení

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

Ing. Zdeněk Klimeš,
vedoucí odboru

Rozdělovník

Účastníci řízení

1. Rybářství Hluboká cz. s.r.o., Tyršova 681, 373 41 Hluboká nad Vltavou -DS
2. Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 24 Praha 5 - DS
3. Lesy České republiky,s.p., Přemyslova 1106, 501 68 Hradec králové – DS

4. Statutární město České Budějovice, nám. Přemysla Otakara II, č. 1,2, 370 92 České Budějovice - DS
5. Město Hluboká, Masarykova 36, 373 41 Hluboká nad Vltavou – DS
6. Město Zliv, Dolní náměstí 585, 373 44 Zliv – DS
7. Městys Křemže, Náměstí 35, 382 03 Křemže - DS
8. Obec Čakov, Čakov 19, 373 84 Dubné - DS
9. Obec Čejkovice, Čejkovice 64, 373 41 Hluboká nad Vltavou - DS
10. Obec Dívčice, Dívčice 41, 373 48 Dívčice - DS
11. Obec Břehov, Břehov 20, 373 41 Hluboká nad Vltavou - DS
12. Obec Homole, Homole 72, 370 01 České Budějovice - DS
13. Obec Žabovřesky, Žabovřesky 84, 373 41 Hluboká nad Vltavou - DS
14. Obec Dříteň, Dříteň 152, 373 51 Dříteň - DS
15. Obec Sedlec, Sedlec 48, 373 48 Sedlec – DS
16. Obec Kvítkovice, Kvítkovice 54, 373 84 Dubné - DS
17. Obec Jankov, Jankov 46, 373 84 Dubné - DS
18. Obec Radošovice, Radošovice 7, 373 41 Hluboká nad Vltavou - DS
19. Obec Záboří, Záboří 15, 373 84 Dubné - DS
20. Obec Nákří, Nákří 24, 373 48 Dívčice - DS
21. Obec Olešník, Olešník 15, 373 50 Olešník – DS

Dotčené orgány:

1. Magistrát města České Budějovice, Odbor ochrany životního prostředí nám. Přemysla Otakara II, č. 1,2,37092 České Budějovice - DS
2. Správa CHKO Blanský les, Vyšný 59, 381 01 Český Krumlov - DS



KUCBX00MNCJA

K R A J S K Ý Ú Ř A D

J I H O Č E S K Ý K R A J

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, ZEMĚDĚLSTVÍ A LESNICTVÍ

Čj.: **KUJCK 41692/2017/OZZL/4**
Sp.zn.: **OZZL321062017/mipet**datum: **29. 3. 2017**vyřizuje: **Ing. Miloslav Petr**telefon: **386 720 730**

ROZHODNUTÍ

Výrok

Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a § 107 písm. t) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti firmy:

Rybářství Třeboň a.s.
sídlo: **Třeboň, Rybářská 801, PSČ 379 01**
IČO 60826851

a po provedeném vodoprávním řízení,

povoluje

výjimku pro použití závadných látek ke krmení ryb dle § 39 odst. 7 písm. b) vodního zákona a k úpravě povrchových vod na nádržích určených pro chov ryb dle § 39 odst. 7 písm. d) vodního zákona pro následující rybníky:

Poř.č.	Rybník	Parcelní číslo	Katastrální území	Č. h. p.	Vodní plocha (ha)
1.	Burdů velký	785/1,785/2	Cep	1-07-03-033	2,10
2.	Černý u Cepu	763	Cep	1-07-03-033	1,00
3.	Chodec	4077	Branná	1-07-03-037	3,70
4.	Oborský	4081	Branná	1-07-03-037	2,70
5.	Opatovický	503/1	Domanín u Třeboně	1-07-03-037	149,00
6.	Cirkvičný	1584	Domanín u Třeboně	1-07-03-043	17,00
7.	Děkanec	845/1	Domanín u Třeboně	1-07-03-037	19,00
8.	Prostřední u Domanína	866/1	Domanín u Třeboně	1-07-03-037	10,50
9.	Zadní u Domanína	875/1	Domanín u Třeboně	1-07-03-037	18,00
10.	Ruda	1730/1	Kojákovice	1-07-03-037	78,00
11.	Bahnitý velký	735/7	Branná	1-07-03-068	2,00
12.	Borek	1500	Hrachoviště u Třeboně	1-07-03-037	1,10
13.	Dubový u Hrachoviště	191	Hrachoviště u Třeboně	1-07-03-037	4,15
14.	Zlatník dolní	4371	Břilice	1-07-03-043	1,80
15.	Vítek	461/18,115/1,2	Stará Hlína,Holičky u St.Hlíny	1-07-03-031	46,00

16.	Vdovec starý	65/1	Stará Hlína	1-07-03-031	35,30
17.	Čekal u Leštiny	361/1	Holičky u Staré Hlíny	1-07-03-031	1,90
18.	Na Lipce	461/23	Stará Hlína	1-07-03-048	5,20
19.	Kaňov	723/1	Přesecka	1-07-03-049	150,00
20.	Dolní u Smitky	461/13	Stará Hlína	1-07-03-031	9,45
21.	Hruškovský	2368	Novosedly nad N.	1-07-03-067	1,90
22.	Mísovský	1962	Novosedly nad N.	1-07-03-069	1,90
23.	Klec	325/50	Klec	1-07-03-058	64,00
24.	Pohořelec	885	Kolence	1-07-03-058	8,00
25.	Prkenný	869	Kolence	1-07-03-058	7,70
26.	Potěšil	325/2	Klec	1-07-03-058	64,00
27.	Koclířov	964	Smržov u Lomnice nad Lužn.	1-07-02-056	192,00
28.	Služebný	747/1	Lomnice nad Lužnicí	1-07-02-056	27,00

Výjimka se uděluje do 31. 3. 2021.

Rozsah použití závadných látek se stanovuje takto:

Burdů velký, Černý u Cepu, Chodec, Oborský, Cirkvičný, Děkanec, Prostřední u Domanína, Zadní u Domanína, Bahnitý velký, Borek, Dubový u Hrachoviště, Zlatník dolní, Vítek, Vdovec starý, Čekal u Leštiny, Na Lipce, Kaňov, Dolní u Smitky, Hruškovský, Mísovský, Klec, Prkenný

látka	množství		období aplikace
	max. jednorázová dávka* v kg/ha	max. roční dávka* v kg/ha	
Chlévská mrva	400	3500	listopad – květen
Kompost	800	10000	listopad – květen
Mletý vápenec	1000	2000	celoročně
Pálené vápno	700	1000	celoročně
Chlorové vápno	30	120	celoročně
Medikovaná krmiva	dle doporučení veter. lékaře	dle doporučení veter. lékaře	březen - říjen

Potěšil, Koclířov, Služebný

látka	množství		období aplikace
	max. jednorázová dávka* v kg/ha	max. roční dávka* v kg/ha	
Chlévská mrva	400	3000	listopad – květen
Kompost	800	8000	listopad – květen
Mletý vápenec	1000	2000	celoročně
Pálené vápno	700	1000	celoročně
Chlorové vápno	30	120	celoročně
Medikovaná krmiva	dle doporučení veter. lékaře	dle doporučení veter. lékaře	březen - říjen

Opatovický, Ruda

látka	množství		období aplikace
	max. jednorázová dávka* v kg/ha	max. roční dávka* v kg/ha	
Chlévská mrva	400	2000	listopad – květen
Kompost	800	2000	listopad – květen
Mletý vápenec	1000	2000	celoročně

Pálené vápno	700	1000	celoročně
Chlorové vápno	30	120	celoročně
Medikovaná krmiva	dle doporučení veter. lékaře	dle doporučení veter. lékaře	březen - říjen

Pohořelec

látko	množství		období aplikace
	max. jednorázová dávka* v kg/ha	max. roční dávka* v kg/ha	
Chlévská mrva	400	1500	listopad – květen
Kompost	800	1500	listopad – květen
Mletý vápenec	1000	2000	celoročně
Pálené vápno	700	1000	celoročně
Chlorové vápno	30	120	celoročně
Medikovaná krmiva	dle doporučení veter. lékaře	dle doporučení veter. lékaře	březen - říjen

* Povolené maximální hodnoty závadných látek jsou vztaženy k průměrné hloubce rybníku rovné 1 m.

termín aplikace		chlévková mrva		kompost		mletý vápenec	
		listopad - květen		listopad - květen		celoročně	
Rybník	Vodní plocha (ha)	Max. dávka* (kg/ha/1m)	Max. dávka rok/rybník (kg)	Max. dávka* (kg/ha/1m)	Max. dávka rok/rybník (kg)	Max. dávka* (kg/ha/1m)	Max. dávka rok/rybník (kg)
Burdů velký	2,10	3500	7350	10000	21000	2000	4200
Černý u Cepu	1,00	3500	3500	10000	10000	2000	2000
Chodec	3,70	3500	12950	10000	37000	2000	7400
Oborský	2,70	3500	9450	10000	27000	2000	5400
Opatovický	149,00	2000	298000	2000	298000	2000	298000
Cirkvičný	17,00	3500	59500	10000	170000	2000	34000
Děkanec	19,00	3500	66500	10000	190000	2000	38000
Prostřední u Domanína	10,50	3500	36750	10000	105000	2000	21000
Zadní u Domanína	18,00	3500	63000	10000	180000	2000	36000
Ruda	78,00	2000	156000	2000	156000	2000	156000
Bahnitý velký	2,00	3500	7000	10000	20000	2000	4000
Borek	1,10	3500	3850	10000	11000	2000	2200
Dubový u Hrachoviště	4,15	3500	14560	10000	41600	2000	8320
Zlatník dolní	1,80	3500	6300	10000	18000	2000	3600
Vítek	46,00	3500	161000	10000	460000	2000	92000
Vdovec starý	35,30	3500	123550	10000	353000	2000	70600
Čekal u Leštiny	1,90	3500	6650	10000	19000	2000	3800
Na Lipce	5,20	3500	18200	10000	52000	2000	10400
Kaňov	150,00	3500	525000	10000	1500000	2000	300000
Dolní u Smitky	9,45	3500	33075	10000	94500	2000	18900
Hruškovský	1,90	3500	6650	10000	19000	2000	3800
Mísovský	1,90	3500	6650	10000	19000	2000	3800
Klec	64,00	3500	224000	10000	640000	2000	128000
Pohořelec	8,00	1500	12000	1500	12000	2000	16000
Prkenný	7,70	3500	26950	10000	77000	2000	15400
Potěšil	64,00	3000	192000	8000	512000	2000	128000

Koclířov	192,00	3000	576000	8000	1536000	2000	384000
Služebný	27,00	3000	81000	8000	216000	2000	54000

termín aplikace		pálené vápno		chlorové vápno	
		celoročně		celoročně	
Rybník	Vodní plocha (ha)	Max. dávka* (kg/ha/1m)	Max. dávka rok/rybník (kg)	Max. dávka* (kg/ha/1m)	Max. dávka rok/rybník (kg)
Burdů velký	2,10	1000	2100	120	252
Černý u Cepu	1,00	1000	1000	120	120
Chodec	3,70	1000	3700	120	444
Oborský	2,70	1000	2700	120	324
Opatovický	149,00	1000	149000	120	17880
Cirkvičný	17,00	1000	17000	120	2040
Děkanec	19,00	1000	19000	120	2280
Prostřední u Domanína	10,50	1000	10500	120	1260
Zadní u Domanína	18,00	1000	18000	120	2160
Ruda	78,00	1000	78000	120	9360
Bahnitý velký	2,00	1000	2000	120	240
Borek	1,10	1000	1100	120	132
Dubový u Hrachoviště	4,15	1000	4160	120	499,2
Zlatník dolní	1,80	1000	1800	120	216
Vítek	46,00	1000	46000	120	5520
Vdovec starý	35,30	1000	35300	120	4236
Čekal u Leštiny	1,90	1000	1900	120	228
Na Lipce	5,20	1000	5200	120	624
Kaňov	150,00	1000	150000	120	18000
Dolní u Smitky	9,45	1000	9450	120	1134
Hruškovský	1,90	1000	1900	120	228
Mísovský	1,90	1000	1900	120	228
Klec	64,00	1000	64000	120	7680
Pohořelec	8,00	1000	8000	120	960
Prkenný	7,70	1000	7700	120	924
Potěšil	64,00	1000	64000	120	7680
Koclířov	192,00	1000	192000	120	23040
Služebný	27,00	1000	27000	120	3240

Povolení se uděluje za splnění těchto podmínek a povinností:

- Jakost vody bude sledována žadatelem v těchto ukazatelích: BSK₅, CHSK_{Mn}, P_c, přičemž bude stále přihlíženo k následujícím hodnotám: **BSK₅ (max. 6 mg/l), CHSK_{Mn} (max. 20 mg/l), celkový fosfor (max. 0,2 mg/l)**,
- V případě překročení stanovených hodnot ukazatelů jakosti povrchových vod, nesmí žadatel nadále používat ty závadné látky, které by působily další zhoršení jakosti těchto vod. Aplikace závadných látek je dále možná až po poklesu hodnot sledovaných ukazatelů pod mez stanovenou tímto rozhodnutím. Tento pokles hodnot bude vždy doložen rozbohem v ukazateli jakosti povrchových vod, který byl překročen.
- Sledování jakosti vody bude prováděno na rybnících **Ruda, Kaňov, Služebný, Potěšil a Opatovický** s roční četností **4x** s tím, že 1. odběr se uskuteční v období březen - duben, 2. a 3. odběr v období červen - srpen a 4. odběr bude prováděn v období září – říjen.

4. **Výsledky rozborů budou zasilány vodoprávnímu úřadu v elektronické podobě na vědomí vždy jednou ročně za uplynulé vegetační období, nejpozději do 30.11. Elektronickou formou se v tomto případě rozumí forma tabulek na CD-ROM, disketě nebo prostřednictvím e-mailu. Protokoly s výsledky rozborů vzorků povrchových vod z určených rybníků budou v listinné podobě uchovávány po dobu 5 let.**
5. Vzorky vody ke sledování jakosti budou odebírány na odtoku z rybníku, a to vždy v prostoru výpustného zařízení. Tyto vzorky budou odebírány jako směsné, ze tří různých hloubek, a to tak, že 1. třetina objemu vzorku bude odebírána z prostoru cca 20 cm nade dnem, 2. třetina ze středu vodního sloupce a poslední třetina z prostoru cca 20 cm pod hladinou.
6. Rozbory odebraných vzorků vody bude provádět jen laboratoř s osvědčením o akreditaci nebo s osvědčením o správné činnosti laboratoře, které vydává Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka.
7. **Bude respektováno závazné stanovisko Správy CHKO Třeboňsko, příslušného orgánu ochrany přírody č. j. 01603/JC/16 ze dne 30. 11. 2016 pro výše uvedené rybníky za následujících podmínek:**
 - 1) *Chlorové vápno bude použito pouze k desinfekci lovišť, stok a krmených míst.*
 - 2) *Pálené vápno a vápenec budou aplikovány tak, aby nebyly zasaženy litorální porosty rybníků a stromy na hrázích.*
 - 3) *Do rybníků nebude aplikován prostředek Roundup Biaktiv (nebo biocidy jiných obchodních názvů s obdobným účinkem).*
 - 4) *Budou dodrženy max. jednorázové dávky hnojiv (dle metodického pokynu pro posuzování žádostí o výjimku z ustanovení § 39 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách).*

ODŮVODNĚNÍ

Firma Rybářství Třeboň a.s., Rybářská 801, 379 01 Třeboň (dále jen žadatel), podala dne 3. 3. 2017 na Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví (dále jen vodoprávní úřad), žádost ve věci povolení výjimky z ustanovení § 39 odst. 1 vodního zákona pro použití závadných látek ke krmení ryb dle § 39 odst. 7 písm. b) vodního zákona a k úpravě povrchových vod na nádržích určených pro chov ryb dle § 39 odst. 7 písm. d) vodního zákona, pro rybníky č. 1 – 28, které jsou uvedeny v úvodu výroku rozhodnutí.

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení dne 10. 3. 2017 písemností č. j. KUJCK 34391/2017 OZZL/3 s tím, že dle § 36 odst. 3 správního řádu účastníci mají možnost se před vydáním rozhodnutí ve věci vyjádřit k jeho podkladům. Účastníky a dotčené orgány vodoprávní úřad upozornil, že po uplynutí lhůty 20. 3. 2017 ve věci rozhodne. Ve stanovené lhůtě se k podkladu rozhodnutí žádný z účastníků řízení nevyjádřil.

Při rozhodování o povolení výjimky postupoval vodoprávní úřad v souladu s vodním zákonem a Metodickým pokynem pro posuzování žádostí o výjimku z ustanovení § 39 odst. 1 vodního zákona, 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).

Vodoprávní úřad vyhověl požadavku Povodí Vltavy, státní podnik, na stanovení hodnot sledovaných ukazatelů, i když jsou nižší než hodnoty, které uvádí metodický pokyn, protože tento metodický pokyn je z roku 2002 a od té doby nebyl aktualizován. V době vzniku tohoto metodického pokynu platilo nařízení vlády č. 82/1999 Sb., které bylo nahrazeno nařízením vlády č. 61/2003 Sb. a to již bylo nahrazeno nařízením vlády č. 401/2015 Sb. Protože nebyla navržena k použití anorganická hnojiva, bylo upuštěno od stanovení ukazatelů N – NO₃⁻ max. 7 mg/l, N – NH₄⁺ max. 0,5 mg/l v souladu s Metodickým pokynem pro posuzování žádostí o výjimku pro použití závadných látek ke krmení ryb a k úpravě povrchových vod na nádržích určených pro chov ryb (MŽP č.j. 800/418/02, MZe č.j. 35508/2002-600).

Vzhledem k poloze rybníků v rámci hydrologické sítě, k jejich vodní výměře a k poloze v rámci soustavy hydrologických povodí 4. řádu, určil vodoprávní úřad jako místo odběru vzorků vody rybníky Ruda, Kaňov, Služebný, Potěšil a Opatovický s uváděnou roční četností.

Podkladem výroku rozhodnutí je závazné stanovisko **Správy CHKO Třeboňsko**, příslušného orgánu ochrany přírody č.j. 01603/JC/16 ze dne 30. 11. 2016 a stanoviska správce povodí **Povodí Vltavy** č.j. 59688/2016-142 ze dne 24. 11. 2016 a Lesů České republiky s.p., Správy toků, č. j. LCR954/004974/2017 ze dne 17. 2. 2017.

Podkladem vydaného rozhodnutí jsou dále následující písemnosti:

- Povolení k nakládání s vodami pro předmětné rybníky
- Hospodářsko provozní řády rybníků

Na základě podané žádosti a provedeného vodoprávního řízení krajský úřad stanovil ve výroku tohoto rozhodnutí rozsahy a podmínky pro použití závadných látek ke krmení ryb a k úpravě vodního prostředí pro jmenovaný rybník.

POUČENÍ ÚČASTNÍKŮ

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

Ing. Zdeněk Klimeš
pověřený vedením odboru životního prostředí,
zemědělství a lesnictví

„otisk úředního razítka“

Obdrží do vlastních rukou účastníci řízení:

1. Rybářství Třeboň a.s., Rybářská 801, 379 01 Třeboň - DS
2. Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/ 8, Smíchov 150 00 Praha 5 - DS
3. Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106, 501 68 Hradec králové – DS
4. Město Lomnice nad Lužnicí, nám. 5. května 130, 378 16 Lomnice nad Lužnicí - DS
5. Město Třeboň, Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň - DS
6. Obec Cep, Cep 66, 379 01 Třeboň - DS
7. Obec Domanín, Domanín 33, 379 01 Třeboň - DS
8. Obec Jílovice, Jílovice 170, 373 12 Borovany - DS
9. Obec Novosedly nad Nežárkou, Novosedly nad Nežárkou 182, 378 17 Novosedly nad Nežárkou - DS
10. Obec Klec, Klec 75, 379 01 Třeboň - DS
11. Obec Smržov, Smržov 12, 378 16 Lomnice nad Lužnicí - DS
12. Obec Hrachoviště, 379 01 Hrachoviště - DS

Dotčené orgány:

1. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, správa chráněné krajinné oblasti Třeboňsko, Valy 121, 379 01 Třeboň - DS