

MĚSTSKÝ ÚŘAD LITOMYŠL

Odbor životního prostředí

Bří Šťastných 1000, 570 20 Litomyšl, pracoviště J.E.Purkyně 918, 570 20 Litomyšl

Vaše zn.	Značka /spis. značka /č.j.	Vyřizuje /tel. /e-mail	Datum
	ZP/LAS	Mgr. Vratislav Laška, Ph. D.	2017-06-26
	SZ MěÚ Litomyšl 25093/2017/4	Tel: 461 653 425	
	ČJ MěÚ Litomyšl 34525/2017	vratislav.laska@litomysl.cz	

ROZHODNUTÍ

ve věci stanovení odchylného postupu při ochraně ptáků

Účastníci řízení dle § 27 odst.1 zákona č. 500/2004 Sb. o správním řízení v platném znění (dále jen správní řád):

Český rybářský svaz, z. s., místní organizace Litomyšl, IČ: 135 86 360, M. Švabinského 374, 570 01 Litomyšl

Městský úřad Litomyšl, odbor životního prostředí jako státní orgán ochrany přírody (dále jen OOP) věcně příslušný podle ustanovení § 77 odst. 1 písm. f) zákona ČNR č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen zákona) a místně příslušný podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (dále jen zákon o obcích) po provedeném správním řízení dle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění (dále jen správního řádu) Českému rybářskému svazu, z. s., místní organizaci Litomyšl, IČ: 135 86 360, M. Švabinského 374, 570 01 Litomyšl (dále jen žadatel)

stanovuje odchylný postup

podle ustanovení § 5b odst. 1 zákona ze zákazů stanovených v § 5a odst. 1 písm. a) zákona – týkající se odstřelu volavky popelavé (*Ardea cinerea*), z důvodu ochrany volně žijícího živočicha pstruha potočního (*Salmo trutta*) dle § 5b odst. 1 zákona, v těsné blízkosti vodního toku Loučná v k.ú. Benátky u Litomyšle a k.ú. Litomyšl v počtu 2 jedinců ročně v období do 28.2.2020.

Podmínky pro provádění odchylného postupu:

1. doba možnosti provádění odchylného postupu při ochraně volavek popelavých se stanovuje od 15.8.2017 do 28.2.2020, přičemž odchylný postup je možné provádět v sezónním období od 15.8. do 28.2. běžného roku.
2. ve výše uvedeném sezónním období je možné odstřelit nejvýše 2 jedince volavky popelavé, celkem tedy může dojít k odstřelu nejvýše 6 jedinců
3. odchylný postup při ochraně volavek popelavých může být proveden pouze palnou loveckou zbraní, jiné formy usmrcování nesmějí být použity
4. odchylný postup není možné vykonávat v době úplnému zámrazu vodního toku ledem
5. odstřel volavky budou smět provádět pouze dvě osoby určené orgánem státní správy myslivosti na návrh žadatele, určená osoba bude prokazatelně proti svému podpisu seznámena se zněním tohoto rozhodnutí a bude vést evidenci docházek, u každé vycházky do zájmového

území zaznamená datum, čas, počet zaznamenaných volavek na zájmovém území, zda došlo k odstřelu, tento soupis pak bude odevzdávat měsíčně, vždy do desátého dne následujícího měsíce na OOP (nebude odevzdáván v měsících, v nichž nelze OP provádět)

6. odchylný postup se bude moci vykonávat v celém týdnu, avšak v období od 1.9. do 30.11. vyjma středy a soboty, kdy je povolen lov kachen
7. odchylný postup budou vykonávat určené osoby individuálně, odstřel volavky na společném honu či za použití honců či loveckých psů je nepřípustný
8. odchylný postup se bude moci provádět do vzdálenosti stanoviště střelce 50 m od břehu vodního toku
9. případného odloveného jedince bude lovec povinen oznámit rybářskému hospodáři, který do 5 pracovních dnů informuje o odstřelu OOP.

Odůvodnění:

Průběh řízení

Dne 19.5.2017 obdržel OOP od Českého rybářského svazu, z. s., místní organizace Litomyšl (dále jen žadatel) žádost o stanovení odchylného postupu při ochraně ptactva dle § 5b zákona. Dne 24.5.2017 oznámil OOP zahájení správního řízení v souladu s ustanovením § 47 odst. 1 správního řádu všem známým účastníkům řízení a občanským sdružením, která OOP požádala o informování o zahajovaných řízeních. Prostřednictvím tohoto opatření byli účastníci řízení seznámeni s dosud shromážděnými podklady pro vydání rozhodnutí a možností v souladu s ustanovením § 36 odst. 1 správního řádu navrhopvat důkazy a činit jiné návrhy. Dne 24.5.2017 obdržel OOP od Východočeské pobočky České společnosti ornitologické (dále jen VP ČSO) přihlášku do správního řízení. VP ČSO bylo oznámení o zahájení řízení doručeno dne 24.5.2017, a svou přihlášku tedy podalo do osmi dní ode dne, kdy mu bylo oznámení o zahájení řízení oznámeno, čímž v souladu s § 70 odst. 3 zákona, získalo postavení účastníka řízení. Účastníci řízení nevyužili možnosti v souladu s ustanovením § 36 odst. 1 správního řádu navrhopvat důkazy a činit jiné návrhy, s kterou byli seznámeni prostřednictvím opatření, jímž se oznamovalo zahájení řízení. OOP spis sám také o žádný podklad nedoplnil. A protože s podklady pro vydání rozhodnutí byli účastníci již seznámeni prostřednictvím opatření, jímž se oznamovalo zahájení řízení a OOP v souladu s ustanovením § 3 správního řádu zjistil stav věci, o němž nejsou důvodné pochybnosti, tak přistoupil k vydání rozhodnutí.

Popis stavu věci

O stanovení odchylného postupu při ochraně ptactva podle § 5b zákona je žádáno v bezprostřední blízkosti vodního toku Loučná v k.ú. Benátky u Litomyšle a Litomyšl a týká se volavky popelavé. Odchylný postup žadatel požaduje stanovit do 28.2.2020. Tento by vykonávaly dvě pověřené osoby, které jsou členy MS Benátky.

Volavka popelavá (*Ardea cinerea*), dále jen volavka, je přirozenou součástí ornitocenóz našich vodních ekosystémů. V České republice se volavky vyskytují prakticky po celém území, přičemž se nejvíce zdržuje u vodních nádrží a toků, bohatých na potravu. Vyjma Skandinávie obývá téměř celou Evropu a rozšířená je také v Africe či Asii.

Volavka je v Červeném seznamu IUCN zařazena do kategorie málo dotčených druhů. Na území ČR je podle Červeného seznamu řazena mezi téměř ohrožené druhy. Volavka popelavá není zahrnuta v § 3 zákona č. 115/2000 Sb., o náhradě škod vybranými zvláště chráněnými živočichy.

Volavka je velká okolo jednoho metru s rozpětím křídel 1,5 metru a dosahuje hmotnosti mezi jedním až dvěma kilogramy. V letu je její silueta dobře rozeznatelná od čápa díky esovitě prohnutému krku. Je to druh bez pohlavního dimorfismu.

Volavky se mohou dožívat stáří až přes 20 let přičemž pohlavně dospívají ve třetím roce svého života. Ročně má volavka jednu snůšku vajec po třech až šesti, nejčastěji však čtyřech vejcích, na kterých sedí

střídavě oba rodiče po dobu okolo 25 dní. Díky velkému věkovému rozdílu mezi mláďaty často přežijí jen dva nejstarší jedinci.

Z kroužkování volavek je zřejmé, že jsou převážně tažné, přičemž některé z nich v ČR zůstávají i přes zimu. Zimují pak převážně ve Středomoří či západní Africe. Po vyhnízdění se mladé volavky potulují na velké vzdálenosti (až přes 500 km), a až po té odlétají na zimoviště (Miles 2006).

Volavky se živí výhradně živočišnou potravou. Jejich loveckou strategií je brodění v mělkých částech vodních děl a toků a číhání na kořist. Denní spotřeba se pohybuje kolem 200 – 300 gramů stravy. Je zřejmé, že ve složení potravy existují značné regionální rozdíly. Zatímco v Asii jsou hlavní složkou její stravy plazi (Creutz 1983), tak v Evropě se jedná pouze o doplňkový až náhodný zdroj stravy. Jako hlavní složky potravy volavek v ČR jsou uváděny především drobní savci (hraboš polní, hraboš mokřadní, hryzec vodní apod.) a ryby (v závislosti na druhovém složení obsádky rybníků či vodních toků), ostatní skupiny jako hmyz či jiný bezobratlí, obojživelníci, plazi a ptáci tvoří jen nepatrný zlomek. Poměr v potravě mezi drobnými savci a rybami ovlivňuje řada faktorů, z nichž namátkou uvádíme hnízdní období, kdy jsou mláďata krmena téměř výhradně rybami, vzdálenost a četnost vodních ploch (nádrží i toků) na stanovišti, gradační roky hlodavců, velikost rybí násady v rybnících apod., většinou je však tento poměr hmotnostně vyrovnaný a v množství mírně ve prospěch savců. Přitom je však nutné mít na zřeteli, že jak je již výše uvedeno, jsou volavky v závislosti na potravní nabídce značně adaptabilní a složení jejich stravy se může poměrně výrazně lišit jak v prospěch savců, tak i ryb. OOP pozoruje ve svém obvodu volavky jak na trvalých travních porostech, tak i na vodních nádržích či tocích, a proto předpokládá na základě uvedených informací, že se poměrné zastoupení jednotlivých skupin v potravě volavky nijak neliší od literaturou uváděných poměrů z rybníkatých oblastí ČR.

Přes vysoký podíl drobných savců v potravě volavek tvoří ryby stále ještě podstatnou část jejich jídelníčku. Při predaci ryb byla zjištěna zřejmá preference kořisti o velikosti mezi 14 – 16 cm. Velikostní zastoupení ryb v potravě volavek má tvar přibližně Gausovy křivky, přičemž začíná na asi 4 cm a končí na 30 cm s optimem kolem uvedených 15 cm (Exnerová, Boháč 1991). Často je také uváděna preference ryb napadených parazity či mrtvých. To je zřejmě způsobeno sníženými energetickými náklady na ulovení této kořisti. Paraziti tak napadené ryby zpomalí, ty se pak stanou snadnou kořistí pro predátora. Parazit se dostane do hostitele a může dokončit svůj vývojový cyklus.

Pojem populace není v § 3 zákona vymezen, proto OOP definuje populaci v souladu s Begonem et al. 1997 jako označení skupiny jedinců stejného druhu. Přesné prostorové vymezení může být pak různé, u organismů obývajících např. pouze rybníky je populace kapra jasně dána rybníkem, jindy však mohou být hranice populace se zřetelem na účel studie. Ať však již jsou populace vymezeny jakkoliv jsou vždy definovány počtem jedinců, kteří je tvoří. Za změnou velikosti populace pak stojí čtyři procesy natalita, mortalita, imigrace a emigrace.

Populace volavky popelavé na Litomyšlsku během roku značně fluktuuje. OOP nevede v patrnosti žádnou hnízdní kolonii ve svém obvodu, přičemž nevyklučuje jednotlivá hnízdění, která nejsou dle dostupné literatury nijak ojedinělá a v budoucnu se mohou stát, ale také nemusí, základem hnízdní kolonie. Nejbližší hnízdní kolonie jsou dle informací OOP na Moravskotřebovsku u Pěčíkova a na Bohdanečských rybnících u Pardubic, ojedinělá hnízdění jsou zaznamenána z oblasti kolem Velkého Košíře přímo v Litomyšli (naposled v loňském roce) či z blízkých opatovských rybníků na Svitavsku. Volavka při hnízdění migruje za potravou až do vzdálenosti 18 km (Miles 2006). Z toho vyplývá, že v období hnízdění volavky popelavé, které je nejčastěji specifikováno mezi měsíce březen až červenec (některé zdroje uvádějí únor až srpen), je jejich početnost v obvodu ORP Litomyšl nižší a omezuje se pouze na zde či v okolí eventuelně hnízdící jednotlivé páry sem migrující za potravou či mladé jedince, kteří se ještě neúčastní rozmnožování, tedy do věku tří let. Hlavně v podzimních a někdy i zimních měsících abundance volavek stoupají až ke stavu kolem 100 jedinců, přičemž přesné stanovení velikosti lokální populace je obtížné díky výše zmíněné dobré migrační schopnosti volavek. Těžiště výskytu volavek na Litomyšlsku je především na rybníce Velký Košíř, kde lze v podzimním až zimním období napočítat až kolem 70 jedinců. Podobný trend v změně abundancí během roku lze vysledovat také v rámci celé České republiky. Dungal, Hudec 2001 uvádí, že na území ČR hnízdí

1000 – 1400 párů volavek, ale přezimuje jich mezi třemi až šesti tisíci exempláři, kdy zimující jedinci patří pravděpodobně k severnějším populacím (Polsko apod.). Stav místní populace je v posledních letech stabilizovaný a pouze mírně fluktuuje, rozhodně se však nedá mluvit o trvalém růstu populace.

Z výše uvedeného je zřejmé, že velikost populace volavek na uměle vymezeném území ORP Litomyšl je určena především emigrací, imigrací a mortalitou, a že se nemůže jednat o zdrojovou populaci.

Řeka Loučná pramení u obce Karle v nadmořské výšce přes 500 m n. m.. V území ORP Litomyšl protéká řeka Loučenskou tabulí. Povodí Loučné patří k soustavě České tabule a je tvořeno slínovci, jílovcí a spongolity svrchní křídy (<http://www.geology.cz/>). Průměrný průtok Loučné v Cerekvici je 1,93 m³/s, zatímco v Litomyšli je pouze 0,75 m³/s (www.chmi.cz). Do Loučné se vlévá mnoho menších toků (Drahoška, Gregorka, Kornický potok, Končinský potok apod.). Jako nejvýznamnější přítok Loučné v ORP Litomyšl lze jmenovat Desnou, která se do Loučné vlévá mezi Tržkem a osadou V Lukách. Z Loučné je také napájeno prostřednictvím různých náhonů či obtoků několik rybníků, především mezi Litomyšlí a Tržkem. Nad Tržkem se nachází jez zvaný Velká Jímka. Oblast nad tímto jezem je včetně všech přítoků podle rybářského řádu i podle dekretu MZe **Chráněnou rybí oblastí podle zákona o rybářství**.

Na Loučné se v úseku od Benátek do Litomyšle vyskytuje zvláště chráněná vranka obecná, v roce 2014 zde byla zjištěna mřenka mramorovaná, v roce 2017 již však ne, stejně jako lipan podhorní. Hlavní složku biomasy zde tvořil pstruh potoční, který zde má původní genetickou linii a podle dochovaných záznamů jsou zde se vyskytující pstruzi původní linií. V rozmezí let 2014 – 2017 došlo na výše uvedeném úseku, který je chráněnou rybí oblastí k velmi silnému poklesu početnosti pstruha potočního, a to o cca 90 % jedinců, ve vodním toku se již téměř nevyskytují jedinci pstruha starší dvou let a velmi výrazně klesl počet zde se vyskytujících mladých jedinců z přirozené reprodukce (viz úřední záznamy z odlovů).

Společně s volavkami obývají vodní tok Loučnou i další druhy ptáků, na několika místech zde hnízdí skorec vodní, přímo ve vodním toku má loviště konipas horský či zde občasně chráněný druh, ledňáček říční (*Alcedo atthis*).

Správní úvaha

Podle § 5a odst. 1 písm. a) zákona, který upravuje ochranu volně žijících ptáků, je v zájmu ochrany druhů ptáků, kteří volně žijí na evropském území členských států Evropských společenství, zakázáno jejich úmyslné usmrcování nebo odchyt jakýmkoliv způsobem.

Podle § 5b odst. 1 zákona může OOP, neexistuje-li jiné uspokojivé řešení, rozhodnutím stanovit postup odchylný od postupu uvedeného v § 5a odst. 1 a 2, je-li to potřebné v zájmu veřejného zdraví nebo veřejné bezpečnosti, v zájmu bezpečnosti leteckého provozu, při prevenci závažných škod na úrodě, domácích zvířatech, lesích, rybářství a vodním hospodářství **nebo za účelem ochrany volně žijících živočichů** a planě rostoucích rostlin. Odst. 3 uvádí náležitosti, které musí rozhodnutí obsahovat a jsou to: a) označení druhů a množství ptáků, na které se má odchylný postup vztahovat, b) prostředky, způsob nebo metody povolené pro odchyt nebo zabíjení, c) důvod pro odchylný postup vycházející z odstavce 1 nebo 2, podmínky a časové a místní okolnosti, za nichž lze takto postupovat, d) způsob kontrol, které bude orgán ochrany přírody stanovující odchylný postup provádět.

Podle § 1 zákona je účelem zákona za účasti příslušných krajů, obcí, vlastníků a správců pozemků přispět k udržení a obnově přírodní rovnováhy v krajině, k ochraně rozmanitostí forem života, přírodních hodnot a krás, k šetrnému hospodaření s přírodními zdroji a vytvořit v souladu s právem Evropských společenství v České republice soustavu Natura 2000. Přitom je nutno zohlednit hospodářské, sociální a kulturní potřeby obyvatel a regionální a místní poměry.

Podle ustanovení § 5b odst. 1 zákona, může OOP stanovit odchylný způsob při ochraně ptactva, neexistuje-li jiné uspokojivé řešení, stanovit ve zde taxativně vyjmenovaných případech, mezi něž

náleží i ochrana volně žijících druhů živočichů. Pstruh potoční se v dotčeném úseku vodního toku přirozeně vyskytuje. Přestože se dotčený úsek Loučné nachází v poměrně malé nadmořské výšce, cca okolo 350 m n. m., z ekologického hlediska lze tento úsek vodního toku vzhledem ke zde přítomným druhům bentosu označit jako hyporhithral, který odpovídá zhruba spodnímu pstruhovému pásmu. Tento úsek vodního toku neslouží ke sportovnímu a chráněnou rybí oblastí podle zákona o rybářství. Populace pstruha potočního zde je nechána samovolnému vývoji, přičemž v minulosti byli generační pstruzi z tohoto úseku příležitostně odloveni a přemístěni do intravilánu Litomyšle, kde se nachází hlavní hejno generačních ryb, kterými probíhá zarybňování zdejších pstruhových revírů. V posledních třech letech došlo k velmi výraznému poklesu abundance pstruha potočního v tomto úseku Loučné (stejně jako v dalších). Tento pokles byl zřejmě způsoben kombinací několika faktorů, mezi něž bude bezesporu patřit pokles vodnatosti vodního toku Loučná, který usnadňuje predaci rybožravým predátorům (volavkám, vydrám, kormoránům). Z odlovu, který zde byl proveden v letošním květnu je zřejmé, že zdejší populace pstruha se nachází na hraně, kdy je ještě schopna se zde samovolně udržovat.

Proto se tedy OOP domnívá, že povolení k odstřelu volavek je možné vydat, protože jsou naplněny důvody uvedené ustanovení § 5b odst. 1 zákona. V plánovaném povolení odlovu volavek popelavé je též možné shledat zájem ochrany přírody na ochraně zde se přirozeně vyskytujícího druhu, jehož populace se nachází na hraně životnosti.

Pro ilustraci celé situace OOP dále uvádí, že cca od roku 2008 povoluje odstřel volavek popelavých na plůdkových a výtaznickových rybnících též společnosti Rybářství Litomyšl s. r. o.. Tomuto subjektu bylo povoleno slovit maximálně 6 jedinců volavky ročně, po 2 jedincích na třech rybnících. Tento subjekt maximální povolený počet jedinců ještě nikdy neodlovil (max. 5 jedinců), přičemž průměrný odstřel se pohybuje mezi 2 – 3 jedinci. Tento odlov se zatím nijak negativně neprojevuje na početnosti zdejší populace volavek.

Protože byly splněny všechny zákonem stanovené podmínky pro povolení odchylného postupu podle § 5b zákona, OOP tímto rozhodnutím Českému rybářskému svazu, z. s., místní organizaci Litomyšl požadovaný odchylný postup povolil. Aby však byly minimalizovány zásahy do zájmů chráněných zákonem, rozhodl se OOP v souladu s ustanovením § 66 zákona, stanovit podmínky pro výkon činnosti, která by mohla způsobit nedovolenou změnu obecně chráněné části přírody.

Omezující podmínky rozhodnutí byly stanoveny z následujících důvodů. První skupina podmínek určuje v souladu s § 5b odst. 3 písm. c) zákona, podmínky a časové a místní okolnosti za nichž lze odchylný postup provádět, druhé pak regulují odchylný postup z hlediska lovu volavek či skutečného stavu lokality.

První podmínka ohledně omezení doby, po kterou bude možné odchylný postup spočívající v lovu volavky vykonávat, byla stanovena především z důvodu, aby nedošlo k lovu hnízdících volavek. Dále bylo přihlédnuto k tomu, že vodní tok Loučná, vzhledem k tomu, že pramení ze spodních kolektorů téměř nezamrzá. V období od 15.8. již není pravděpodobné hnízdění jiných ptáků a OOP nepředpokládá výraznější využití odchylného postupu v době pozdního léta. Proto bylo stanoveno období odstřelu mezi 15. srpnem a 28. únorem běžného roku. Dle současného stavu a dříve vydaných rozhodnutí OOP usoudil, že abundance volavek na Litomyšlsku mírně oscilují a ani při odstřelu 5 jedinců na stávající odchylný postup vydaný Rybářství Litomyšl s. r. o. není následující rok patrný početní propad populace. Proto se rozhodl, že vydá odchylný postup s platností na dobu tří let. **Zde ovšem upozorňuje na znění ustanovení § 84 odst. 1 písm. a) zákona, podle kterého může OOP po provedeném správním řízení z vlastního podnětu nebo na návrh jím vydaném rozhodnutí změnit, popřípadě zrušit, dojde-li ke změně skutečností rozhodných pro jeho vydání. Je zřejmé, že skutečností rozhodnou pro stanovení odchylného postupu je velikost populace volavky popelavé na Litomyšlsku. Pokud by došlo k její výrazné změně ať na jednu či druhou stranu, tak je možné provést změnu rozhodnutí nebo rozhodnutí dokonce zrušit. Impulsem pro změnu rozhodnutí (termínu odstřelu) by bylo i prokázání hnízdění volavky na Litomyšlsku.**

Druhá podmínka omezuje počet volavek, které je možné odlovit, aby nedošlo k ovlivnění místní populace. Za tento počet považujeme 2 jedince ročně, tedy nejvýše 6 jedinců za celé tříleté období, s ohledem k velikosti populace čítající mezi 60 – 100 jedinci. Přičemž zde opět upozorňujeme na to, že zdejší populace není ovlivněna natalitou, ale pouze mortalitou, imigrací a emigrací.

Třetí podmínka v návaznosti na ustanovení § 5b odst. 3 písm b) zákona, stanovuje prostředky, způsob nebo metody povolené pro odchyt nebo zabíjení. Za nejpříjemnější způsob usmrcování považuje OOP odstřel s použitím palné zbraně, jiné způsoby by nebyly legální nebo by vyžadovaly dalších povolení.

Čtvrtá podmínka omezuje výkon odchylného postupu v době zámruzu vodního toku ledem, kdy volavky logicky nemohou působit škody a jejich odstřel by byl tudíž zbytečný.

Pátou podmínkou z důvodu přehlednosti a kontrolovatelnosti omezil OOP počet osob, kteří budou moci provádět odchylný postup. Tyto osoby stanoví na návrh žadatele orgán státní správy myslivosti a budou prokazatelně seznámeni se zněním tohoto rozhodnutí. Tyto osoby si pak budou vést o docházkách na rybník evidenci. Do té budou zapisovat datum a čas návštěvy lokality, počet zaznamenaných volavek, a to zda došlo k odstřelu volavek. Tento soupis pak bude žadatel odevzdávat vždy do 10 dne následujícího měsíce OOP. V období, kdy nelze odchylný postup provádět logicky nebudou výkazy odevzdávány.

Podmínky šest a sedm upravují způsob vykonání odchylného postupu. Z důvodu přehlednosti OOP požaduje, aby byl lov volavky vykonáván individuálně. Plašení volavek honci by mohlo vést k rušení jiných ptačích druhů, proto ho OOP považuje za nepřijatelné, stejně jako lov na společných honech či lov při tahu na kachny, kdy by k lovu docházelo ve větším počtu střelců či dokonce při přítomnosti loveckých psů. Takovéto situace by mohly vést k tomu, že odchylný postup by vykonávali na společných honech všichni střelci a odlovení jedinci by pak byli vykazováni na osoby určené orgánem státní správy myslivosti.

Podmínka osm upravuje v souladu s § 5b odst. 3 písm b) zákona, místní okolnosti, za kterých lze odchylný postup provádět. Aby nedocházelo k odstřelu volavek ve značných vzdálenostech od nádrží, požaduje OOP, aby byl odstřel realizován do vzdálenosti střelce 50 m od břehu vodního toku, což považuje za dostatečné. Poslední podmínka upravuje ohlášení odloveného jedince volavky žadateli o tuto výjimku, který následně uvědomí o provedení odstřelu OOP.

Podklady řízení: žádost o povolení odstřelu a plašení volavek popelavých ze dne 19.5.2017, oznámení o zahájení řízení ze dne 24.5.2017, přihláška VP ČSO doručená OOP dne 24.5.2017, úřední záznamy z hodnocení stability ÚSES, při kterých byl OOP přítomen odlovu ryb elektrickým agregátem na vodním toku Loučná v k.ú. Benátky u Litomyšle ze 18.5.2017 a 5.6.2014, spis SZ ŽP/OP/958/05/KI, spis SZ ŽP/OP/414/06/KI, spis SZ MěÚ Litomyšl 08561/2007, spis SZ MěÚ Litomyšl 15050/2008, SZ MěÚ Litomyšl 03604/2009, SZ MěÚ Litomyšl 09484/2010, MěÚ Litomyšl 14247/2011 a MěÚ Litomyšl 22619/2012 Creutz, G. 1983: Der Graureiher (*Ardea cinerea*). 2. Afl. Neue Brehm-Bucheren, Bd. 530, Begon, Harper, Townsend 1997: Ekologie: jedinci, populace a společenstva. Vydavatelství Univerzity Palackého, Olomouc, 949 pp., Exnerová, Boháč 1991: Potrava volavky popelavé (*Ardea cinerea*) v hnízdním období. Sylvia 28, pp. 77-88, Miles 2006: Volavka popelavá (*Ardea cinerea*). Časopis Krkonoše – Jizerské hory, skutečnosti známé z úřední činnosti především evidence docházek střelců při vykonávání odchylného postupu.

Účastníci řízení dle § 27 správního řádu: Český rybářský svaz, z. s., místní organizace Litomyšl, Obec Benátky, Východočeská pobočka České společnosti ornitologické.

Poučení účastníků:

Tento souhlas nenahrazuje jiné souhlasy a jiná stanoviska, zejména rozhodnutí o povolení odstřelu volavek orgánu státní správy myslivosti.

Nedodržení podmínek tohoto rozhodnutí bude kvalifikováno jako protiprávní jednání nebo přestupek. Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81, § 82 a § 83 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Pardubického kraje v Pardubicích, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice podáním učiněným u Městského úřadu Litomyšl.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Podané odvolání má odkladný účinek. Odvolání se podává v počtu stejnopisů podle účastníků řízení, nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Ing. Jiří Randák
vedoucí odboru ŽP

Obdrží:

Do vlastních rukou (účastníci řízení):

Český rybářský svaz, z. s., místní organizace Litomyšl, IČ: 135 86 360, M. Švabinského 374, 570 01
Litomyšl

Obec Benátky, ID schránky: s4ta4fg

Východočeská pobočka České společnosti ornitologické, ID schránky: qadivqs

Na vědomí (dotčené orgány státní správy):

Městský úřad Litomyšl, orgán státní správy myslivosti