



Č. j. SVS/2019/077832-E

ROZHODNUTÍ

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Pardubický kraj jako správní orgán místně a věcně příslušný podle § 47 odst. 4 a 7 a § 49 odst. 1 písm. d) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále „správní orgán“),

v řízení z moci úřední se spolkem Český rybářský svaz, z. s., místní organizace Přelouč, se sídlem v Přelouči, Hradecká 163, IČO 13585967, (dále též „chovatel“),

ve věci výskytu nebezpečné nákazy herpesvirózy Koi (herpesviróza kapra Koi) v hospodářství produkčního podniku akvakultury reg. č. CZ 53062848 v k. ú. 613771 Břehy,

nařizuje chovateli v souladu s § 67 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 15 odst. 1 písm. a), c), e) a h) a § 54 odst. 1 písm. b), c), d), j) a l) veterinárního zákona a podle § 27 až 28 vyhlášky č. 290/2008 Sb., o veterinárních požadavcích na živočichy pocházející z akvakultury a na produkty akvakultury, o opatřeních pro předcházení a zdolávání některých nákaz vodních živočichů, ve znění pozdějších předpisů, tato

MIMOŘÁDNÁ VETERINÁRNÍ OPATŘENÍ:

1. Ohniskem nebezpečné nákazy herpesvirózy Koi (herpesviróza kapra Koi) se vyhláší hospodářství produkčního podniku akvakultury reg. č. CZ 53062848 v k. ú. 613771 Břehy, rybník Buňkov, GPS 50°2'59.814"N, 15°35'30.858"E a rybník Malý Buňkov v k. ú. 613771 Břehy, GPS 50°2'52.052"N, 15°35'38.194"E, provozované chovatelem. Toto hospodářství se úředně prohlašuje za zamořené vzhledem k nebezpečné nákaze herpesvirózy Koi (herpesviróza kapra Koi) ve smyslu vyhlášky č. 290/2008 Sb.
2. Zakazují se veškeré přesuny vnímavých i nevnímavých druhů ryb, jiker a mlíčí z nebo do ohniska nebezpečné nákazy s výjimkou:
 - a) přemístění uhynulých ryb k neškodnému odstranění v asanačním podniku v souladu s § 40 veterinárního zákona,
 - b) na místě usmrčených ryb kategorie tržní hmotnosti bez klinických příznaků onemocnění, určených k prodeji konečnému spotřebiteli nebo ke zpracování v oprávněném zpracovatelském zařízení, a to za podmínek zabraňujících šíření nebezpečné nákazy.
3. Nařizuje se nejpozději do 15. 8. 2019 zajistit likvidaci všech vnímavých druhů ryb a ostatních druhů ryb v ohnisku nebezpečné nákazy, a to buď jejich utracením v ohnisku nebezpečné nákazy a zajištěním jejich přesunu k neškodnému odstranění v asanačním podniku nebo, v případě kategorií tržní hmotnosti ryb bez klinických příznaků onemocnění, jejich usmrcením v ohnisku nebezpečné nákazy a prodejem konečnému spotřebiteli nebo ke zpracování v oprávněném zpracovatelském zařízení. Utracení ryb musí být provedeno prostřednictvím odborně způsobilé osoby.

V případě přemístění usmrčených ryb ke zpracování v oprávněném zpracovatelském zařízení musí být přemísťované ryby doprovázeny „Veterinárním osvědčením k přepravě živočišných produktů“, vystaveným správním orgánem. O přemístění musí být předem ve lhůtě 72 hodin informován správní orgán a místně příslušná krajská veterinární správa.

4. Nařizuje se nejpozději do 3. 7. 2019 provést v hospodářstvích reg. č. CZ 53062860 v Turkovicích, místní části Rašovy, reg. č. CZ 53062871 v Heřmanově Městci, reg. č. CZ 53062893 v Podhořanech u Ronova, reg. č. CZ 53062905 v Lázních Bohdaneč a reg. č. CZ 53062916 v Litošicích, místní části Krasnice, vyšetření vzorku, sestávajícího z 30 kusů ryb, přednostně kategorie K2, případně K1 k virologickému vyšetření na herpesvirózu Koi (herpesviróza kapra Koi) ve schválené laboratoři.

5. Pro manipulaci s rybami v ohnisku nebezpečné nákazy se chovateli nařizuje používat vyhrazené technologické vybavení, pracovní nástroje a pomůcky. Tyto je možné z ohniska nebezpečné nákazy přesunout pouze po provedení účinné dezinfekce. Do ohniska nebezpečné nákazy mohou vstupovat osoby v nezbytně nutných případech pouze za předpokladu dodržení všech protinákazových opatření (ochranné oděvy, obuv a zajištění jejich dezinfekce).
6. Nařizuje se průběžné provádění účinné dezinfekce. Po splnění bodu 3. výroku tohoto rozhodnutí se chovateli nařizuje provést nejpozději do 15. 9. 2019 v ohnisku nebezpečné nákazy důkladnou mechanickou očistu a závěrečnou dezinfekci všech částí hospodářství, kde bylo s rybami manipulováno a všech pracovních nástrojů a pomůcek, technologického zařízení a dopravních prostředků, dezinfekčním prostředkem, způsobem a v koncentracích zajišťující virocidní efekt na původce nákazy. Plocha rybníka do vzdálenosti 20 m od břehu musí být ošetřena dezinfekčním vápněním v dávce 3 t CaO/ha ošetřené plochy. Po provedení závěrečné dezinfekce se nařizuje ponechat ohnisko nebezpečné nákazy nejméně 6 týdnů ladem.
7. Po splnění všech výše uvedených opatření může být ohnisko nebezpečné nákazy zarybněno rybami z hospodářství s nakažovým statusem kategorie I, II nebo III, pokud jde o KHV, v souladu s vyhláškou č. 290/2008 Sb.

O d ů v o d n ě n í

Dne 16. 6. 2019 v 11:15 hodin ohlásil telefonicky zástupce chovatele správnímu orgánu zvýšené úhyn v hospodářství produkčního podniku akvakultury reg. č. CZ 53062848, v rybníku Buňkov, provozovaném v Břehách chovatelem. Zástupce chovatele uvedl, že od pondělí 10. 6. 2019 je pozorován úhyn obsádky kapra kategorie K2 a K3, který činí asi 10 q. Při prvním zjištění úhynu byly provedeny opatření ve formě ukončení přikrmování, pravidelné sledování teploty a nasycení vody kyslíkem. Naměřené hodnoty byly v normě. Dále uvedl, že u uhynulých ryb je pozorována nekróza žaber, změny na kůži, krváceniny, živé ryby se zdržují při hladině, některé z nich vykazují zaplísnění. Uhynulé ryby byly předány asanačnímu podniku reg. č. CZ 61907003 ve Věži k provedení neškodného odstranění. Zástupce chovatele byl správním orgánem poučen o dodržování zásad biologické bezpečnosti a byl sjednán termín místního šetření a odběru vzorku na den 17. 6. 2019.

Dne 17. 6. 2019 byla provedena kontrola spojená s odběrem vzorků a epizootologické šetření v hospodářství produkčního podniku akvakultury reg. č. CZ 53062848 v k. ú. 613771 Břehy. Za chovatele byl kontrole přítomen Ing. Karel Němec, hospodář místní organizace. Hospodářství je tvořeno rybníkem Buňkov a menším navazujícím rybníkem Malý Buňkov. Úhyn ryb je zaznamenán výhradně na rybníku Buňkov, na ostatních rybnících, včetně Malého Buňkova nejsou zaznamenány problémy. Samotný rybník Buňkov slouží k produkci tržní ryby a ryby nasazované do rybářských revírů, rozloha zaplavené plochy rybníka je 54 ha, průměrná výška vodního sloupce je 1,5 m. Rybník Buňkov je napájen z Opatovického kanálu a z Neratovského potoka. Odtok vody je do Malého Buňkova a z obou rybníků sběrnou Živanickou svodnicí přímo do Labe.

Při kontrole byl zjištěn jednotlivý úhyn ryb na hladině rybníka Buňkova, hlavní sběr kadáverů u výpusti a při březích proběhl v brzkých ranních hodinách, chovatel zajistil sběr ryb v množství celkem cca 1 500 kg, kadávery byly průběžně předávány ke svozu do asanačního podniku reg. č. CZ 61907003 ve Věži k provedení neškodného odstranění. Teplota vody v hloubce 1 m byla 25,4 °C a dle sdělení chovatele bylo dostatečné prokysličené vody (8,41mg O₂/l). V průběhu kontroly byl zajišťován odlov klinicky nemocných ryb a prováděno epizootologické šetření, během něhož bylo zjištěno, že v rybníku je chována vícedruhová obsádka v odhadovaném množství asi 55 tisíc kusů kapra obecného kategorie K2, která je určena po dosažení kategorie K3 k prodeji, průměrné hmotnosti 0,5 až 1 kg, dále 770 kusů štiky, tolstolobik 600ks a cca 150kg bílé ryby (lín aj.). Do rybníka byl přemístěn kapr obecný kategorie K2 v březnu 2019 z výtažníků chovatele (Mlynářský, Černovka, Zajícův a Žárovický) v celkové počtu 38 910 ks a dále byl nakoupen kapr kategorie K2 z Rybářství Chlumeck nad Cidlinou, a. s., v počtu 4 500 ks a od pana Jana Marka z Herlify 44 v počtu 13 000 ks, k uvedeným nákupům byly správnímu orgánu předloženy příslušné obchodní doklady. Správnímu orgánu je z vlastní kontrolní činnosti znám výskyt nebezpečné nákazy herpesvirózy Koi (herpesviróza kapra Koi) v hospodářství produkčního podniku akvakultury reg. č. CZ 53062848 na podzim roku 2018 (viz rozhodnutí o mimořádných veterinárních opatřeních č. j. SVS/2018/117005-E ze dne 1. 10. 2018). Po provedení všech opatření byl rybník zimován do dne 20. 2. 2019.

V hospodářství v Břehách jsou umístěny pracovní a ochranné pomůcky odděleně pro toto hospodářství, je připravena desinfekční káď s obsahem roztoku chloraminu, nádoby na uskladnění

kadáverů a kadávery jsou uskladňovány před odvozem v prostoru skladu u rybníka Buňkov. Celkem bylo předáno svozu do asanačního podniku 1 500 kg uhynulých ryb, sběr kadáverů je prováděn denně a zajišťují ho vyčlenění pracovníci.

S ohledem na výše uvedená zjištění při kontrole byla, po prověření neodkladných opatření učiněných chovatelem, na místě nařízena opatření podle § 13 odst. 3 a § 76 odst. 4 veterinárního zákona, ve věci podezření z výskytu nebezpečné nákazy herpesvirózy Koi (herpesvirózy kapra Koi) za účelem úpravy poměrů v hospodářství Břehy, reg. č. CZ 53062848, do doby potvrzení nebo vyloučení podezření z výskytu nákazy. Chovateli byl nařízen (a) zákaz přesunů živočichů pocházejících z akvakultury z a do hospodářství do doby potvrzení nebo vyloučení nebezpečné nákazy, s výjimkou odsunu uhynulých ryb do asanačního ústavu, (b) pořízení soupisu zvířat vnímavých na příslušnou nákazu, která jsou v hospodářství, a vedení a průběžné aktualizování soupisu zvířat uhynulých, nakažených nebo podezřelých, (c) zákaz prodeje nebo vynášení produktů, materiálů, látek, krmiv a předmětů, které by mohly být nositeli původce nákazy a (d) provádění průběžné dezinfekce za použití vhodných dezinfekčních prostředků u vchodů a východů z míst, v nichž jsou držena zvířata vnímavá na příslušnou nákazu, jakož i u vchodů a vjezdů do hospodářství a východů a výjezdů z hospodářství. S chovatelem byla projednána pravidla dodržování biobezpečnosti a provádění průběžné desinfekce a desinfekce osob. Chovatel byl poučen o povaze nákazy a způsobu jejího šíření a dne 17. 6. 2019 převzal stejnopis záznamu o nařízených opatřeních č. j. SVS/2019/073759-E.

Bylo provedeno vyšetření podezřelých ryb odlovených chovatelem, na kterých byly zjištěny změny na kůži charakteru nepravidelného vylučování hlenu, povrchové krváceniny, krváceniny u báze ploutví, nekrózy žaber, zaplísnění a poruchy chování ryb. Z kontroly byla pořízena fotodokumentace mobilním telefonem Samsung A7 v počtu 10 snímků. Tímto klinickým nálezem bylo v hospodářství produkčního podniku akvakultury reg. č. CZ 53062848, v rybníku Buňkov, provozovaném v Břehách chovatelem, vysloveno podezření z výskytu nebezpečné nákazy herpesvirózy Koi (herpesviróza kapra Koi). Za účelem jednoznačného potvrzení tohoto podezření byl odebrán vzorek 18 ks živých ryb s klinickými příznaky, které byly ve spolupráci s chovatelem umístěny do pytlů s kyslíkovou atmosférou, podrobnosti o odběru a poměrech na hospodářství byly popsány v objednávce laboratorního vyšetření. Veterinární inspektorka převzala vzorek k dopravě poslem do Národní referenční laboratoře pro virové choroby ryb ve Výzkumném ústavu veterinárního lékařství v Brně, kam vzorek předala k provedení laboratorního virologického vyšetření téhož dne v 13:30 hod.

Při kontrole dne 17. 6. 2019 nebyly zjištěny nedostatky v oblasti schválení podniku, registrace hospodářství a hlášení změn, vedení záznamů o chovu a přemísťování, sledování zdravotního stavu, uchovávání protokolů o kontrolách, uspořádání a vybavení rybníků, způsobilosti personálu, používání krmiv, evidence sběru a odstraňování uhynulých ryb, pohotovostních plánů, léčby, provádění vyšetření, provádění desinfekce a plnění požadavků zákona na ochranu zvířat proti týrání.

Dne 16. 6. 2019 správní orgán obdržel od Národní referenční laboratoře pro virové choroby ryb ve Výzkumném ústavu veterinárního lékařství v Brně výsledek laboratorního vyšetření, při kterém byl metodou qRT PCR ve všech vzorcích prokázán virus KHV, původce nebezpečné nákazy herpesvirózy Koi (herpesviróza kapra Koi). Tímto výsledkem vyšetření byla v hospodářství produkčního podniku akvakultury reg. č. CZ 53062848 v k. ú. 613771 Břehy nebezpečná nákaza herpesviróza Koi (herpesviróza kapra Koi) potvrzena.

Dne 17. 6. 2019 byly kontrolní úkony ukončeny. Dne 20. 6. 2019 byl vyhotoven protokol o kontrole č. j. SVS/2019/075006-E, jehož stejnopis správní orgán dne 24. 6. 2019 doručil kontrolované osobě.

Dne 20. 6. 2019 byla v hospodářství produkčního podniku akvakultury reg. č. CZ 53062848 v k. ú. 613771 Břehy provedena kontrola, během níž byl chovatel seznámen s výsledky provedených vyšetření a během níž byly zrekapitulovány místní poměry v hospodářství, tvořeném rybníky Buňkov a Malý Buňkov, z kontroly provedené dne 17. 6. 2019. Uhynulé ryby jsou chovatelem pravidelně z vodní plochy sbírány a je zajištěn jejich odsun do asanačního podniku. Nadále dochází k úhynu pouze kapra obecného. Na uhynulých rybách byly zřetelné povrchové krváceniny, krváceniny u báze ploutví a nekrózy žaber. Na části přežívající obsádky byly pozorovány poruchy chování ryb (zdržování se u přítoku, ztráta únikového reflexu). V rybníku Malý Buňkov byla v době provedené kontroly veškerá rybí obsádka bez klinických příznaků onemocnění a bez zjevných případů hynutí. Rybník Malý Buňkov má rozlohu zaplavené plochy asi 2 ha, je napájen vodou přímo z rybníka Buňkov, odtok je zajištěn Živanickou svodnicí přímo do Labe. Z rybí obsádky je chován kapr obecný K1 o průměrné hmotnosti asi 0,05 kg, nasažen byl počet 400 000 ks, při předpokládaných 80% ztrátách může být aktuální obsádka asi 80 000 ks. Z obou rybníků, Buňkov a Malý Buňkov nebyly v roce 2019 realizovány žádné odsuny ryb.

Na základě výše uvedených výsledků šetření v hospodářství produkčního podniku akvakultury reg. č. CZ 53062848 v k. ú. 613771 Břehy správní orgán zahájil dne 20. 6. 2019 s chovatelem podle § 46 odst. 1 správního řádu řízení z moci úřední ve věci vydání mimořádných veterinárních opatření. Současně při řízení konaném na místě podle § 143 odst. 1 písm. a) správního řádu správní orgán nařídil chovateli podle § 15 odst. 1 a § 54 veterinárního zákona mimořádná veterinární opatření, uvedená ve výroku tohoto rozhodnutí, jako opatření neodkladně nutná k zamezení šíření nebezpečné nákazy.

O opatření uvedeném v bodě 1. výroku tohoto rozhodnutí správní orgán rozhodl v souladu s § 15 odst. 1 písm. a) a § 54 odst. 1 písm. b) veterinárního zákona z důvodu vymezení ohniska nákazy. Jako ohnisko nákazy je vymezen rybník Buňkov, kde byla nebezpečná nákaza manifestována klinicky a následně laboratorně virologicky potvrzena, a rybník Malý Buňkov, kde je sice veškerá rybí obsádka bez klinických příznaků onemocnění, ale tento rybník je napájen vodou z rybníku Buňkov, je tedy jednak kontaktním ve smyslu § 16 odst. 1 veterinárního zákona, a v případě depopulace rybí obsádky rybníku Buňkov je nutné jeho vypuštění, čímž nebude zajištěn přítok vody do rybníku Malý Buňkov. Současně je platnými právními předpisy omezen přesun ryb z ochranného pásma. S ohledem na tyto skutečnosti není možné v rybníku Malý Buňkov žádným způsobem zachovat požadavky příslušných ustanovení zákona č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů.

O opatření uvedeném v bodě 2. výroku tohoto rozhodnutí správní orgán rozhodl v souladu s § 15 odst. 1 písm. e) a § 54 odst. 1 písm. d) veterinárního zákona kvůli zamezení šíření nebezpečné nákazy. O možnosti přesunu na místě usmrčených ryb kategorie tržní hmotnosti bez klinických příznaků onemocnění, určených k prodeji konečnému spotřebiteli nebo ke zpracování v oprávněném zpracovatelském zařízení správní orgán rozhodl v souladu s 27 odst. 2 vyhlášky č. 290/2008 Sb. Požadavek přemístění uhynulých ryb k neškodnému odstranění v asanačním podniku vyplývá z § 40 odst. 1 veterinárního zákona. Zmírňující ustanovení, uvedené v bodu 2. písm. b) výroku tohoto rozhodnutí, je v souladu s § 28 odst. 2 písm. c) bodu 2. vyhlášky č. 290/2008 Sb.; cílem tohoto opatření je chránit ekonomický zájem chovatele.

O depopulaci všech vnímavých druhů ryb i ostatních druhů ryb, nařízené v bodě 3. výroku tohoto rozhodnutí, správní orgán rozhodl v souladu s § 15 odst. 1 písm. c) a § 54 odst. 1 písm. c) veterinárního zákona a § 24 odst. 2 vyhlášky č. 290/2008 Sb. kvůli zamezení šíření nebezpečné nákazy. O možnosti přesunu na místě usmrčených ryb kategorie tržní hmotnosti bez klinických příznaků onemocnění k prodeji konečnému spotřebiteli nebo ke zpracování v oprávněném zpracovatelském zařízení správní orgán rozhodl v souladu s § 28 odst. 2 písm. c) bodu 2 vyhlášky č. 290/2008 Sb. S ohledem na nutnost zajištění zvláštního režimu ve zpracovatelském zařízení je chovateli stanovena lhůta k informování příslušné krajské veterinární správy. Termín provedení opatření uvedeného v bodě 3. výroku tohoto rozhodnutí je dán velikostí rybníka a doby potřebné k jeho ustrojení, tedy k zajištění možnosti výlovu rybí obsádky. Požadavek na neškodné odstranění utracených ryb v asanačním podniku vyplývá z § 40 veterinárního zákona vzhledem k nutnosti zajištění bezpečné likvidace původce herpesvirózy Koi. Mezi ryby vnímavé této nebezpečné nákaze patří v souladu s přílohou č. 2 vyhlášky č. 290/2008 Sb. kapr obecný a kapr koi. V souladu s nařízením Komise (ES) č. 1251/2008, kterým se provádí směrnice Rady č. 2006/88/ES, pokud jde o podmínky a požadavky na osvědčení pro uvádění živočichů pocházejících z akvakultury a produktů akvakultury na trh a pro jejich dovoz do Společenství, a kterým se stanoví seznam druhů přenašečů, není znám žádný přenašeč této nebezpečné nákazy. I přes tuto skutečnost je správním orgánem nařízena depopulace i ostatních druhů ryb, a to jednak z důvodu, že jejich prostřednictvím by bylo možné mechanicky přenést původce do jiných hospodářství a také z důvodu, že během prováděného výlovu a utrácení vnímavého druhu není možné provést třídění vnímavých a nevnímavých druhů ryb a tím pro nevnímavé druhy ryb zachovat požadavky příslušných ustanovení zákona na ochranu zvířat proti týrání.

O opatření uvedeném v bodě 4. výroku tohoto rozhodnutí správní orgán rozhodl v souladu s § 54 odst. 1 písm. a) veterinárního zákona s ohledem na potřebu ověření aktuální nakažové situace v ostatních hospodářstvích chovatele.

O opatření uvedeném v bodě 5. výroku tohoto rozhodnutí správní orgán rozhodl v souladu s § 54 odst. 1 písm. j) a l) veterinárního zákona s ohledem na minimalizaci rizik mechanického přenosu viru z ohniska nebezpečné nákazy.

O opatření uvedeném v bodě 6. výroku tohoto rozhodnutí správní orgán rozhodl v souladu s § 15 odst. 1 písm. h) veterinárního zákona, zejména vzhledem k nutnosti zajistit spolehlivou likvidaci původce nebezpečné nákazy ve všech částech hospodářství, kde bylo s rybami manipulováno. Volbu příslušného druhu, způsobu a koncentrace dezinfekčního prostředku ponechává správní orgán na chovateli s tím, že musí být zajištěn virocidní efekt tohoto prostředku na původce nákazy. Dezinfekční

vápnění plochy rybníka do vzdálenosti 20 m od břehu je správním orgánem nařízeno v obvyklých dávkách s cílem zajistit spolehlivou likvidaci původce nebezpečné nákazy na povrchu dna obou rybníků ve vzdálenosti předpokládaného dostupu lidí a živočichů, kteří na dno rybníka případně vstoupí ze břehu. Ponechání ohniska nebezpečné nákazy bez rybí obsádky, po provedení závěrečné dezinfekce, je správním orgánem nařízeno v souladu s § 25 odst. 1 vyhlášky č. 290/2008 Sb., a to především z důvodu vystavení dna rybníků působení vzduchu, vysokých letních teplot a působení ultrafialového záření.

Chovatel dne 20. 6. 2019 na místě obdržel písemné potvrzení o ústním vyhlášení rozhodnutí o mimořádných veterinárních opatřeních podle § 143 odst. 2 správního řádu č. j. SVS/2019/075845-E. Dne 20. 6. 2019 byly kontrolní úkony ukončeny. Dne 26. 6. 2019 byl vyhotoven protokol o kontrole č. j. SVS/2019/078127-E, jehož stejnopis správní orgán téhož dne odeslal kontrolované osobě.

Chovateli náleží náhrada nákladů a ztrát, které vznikly v důsledku provádění mimořádných veterinárních opatření nařízených ke zdolávání a ochraně před šířením nebezpečné nákazy, podle § 67 veterinárního zákona. Náhrada se poskytuje z prostředků státního rozpočtu na základě žádosti chovatele podané u Ministerstva zemědělství České republiky nejdříve první den následující po dni utracení nebo porážení zvířat, a nedochází-li k utracení nebo porážení zvířat, nejdříve první den následující po ukončení nařízených ochranných a zdolávacích opatření, a nejpozději do 6 týdnů ode dne utracení nebo porážení zvířat, a nedochází-li k utracení nebo porážení zvířat, nejpozději do 6 týdnů ode dne skončení nařízených ochranných a zdolávacích opatření. Dle § 70 odst. 2 veterinárního zákona může být chovateli poskytnuta přiměřená záloha.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do patnácti dnů ode dne jeho ústního vyhlášení k Ústřední veterinární správě Státní veterinární správy podáním učiněným u Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Pardubický kraj.

Odvolání proti rozhodnutí o nařízení, změně a ukončení mimořádných veterinárních opatření nemá podle § 76 odst. 2 veterinárního zákona odkladný účinek a toto rozhodnutí je vykonatelné dnem oznámení. Vydání rozhodnutí o změně a ukončení mimořádných veterinárních opatření podle § 49 odst. 1 písm. d) může být prvním úkonem v řízení, pokud tím nemůže být způsobena újma některému z účastníků řízení.

Odvolání proti rozhodnutí vyhlášenému ústně při řízení konaném na místě nemá podle § 143 odst. 2 věty třetí správního řádu odkladný účinek.

V Břehách dne 20.06.2019

MVDr. Radek Axmann
ředitel odboru ochrany zdraví a pohody zvířat
podepsáno elektronicky

Obdrží do datové schránky:

Český rybářský svaz, místní organizace Přelouč, datová schránka: ehs94ua

Krajský úřad Pardubice, odbor životního prostředí a zemědělství, datová schránka: z28bwu9

Obec Břehy, datová schránka: yqya4ey

Okresní ředitelství Policie ČR Pardubice, datová schránka: ndihp32

Komora veterinárních lékařů, Okresní sdružení Pardubice, datová schránka: 73qadir