



Č. j. SVS/2020/058389-J

NAŘÍZENÍ STÁTNÍ VETERINÁRNÍ SPRÁVY

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina (dále jen KVSJ) jako místně a věcně příslušný orgán podle ustanovení § 49 odst. 1 písm. c) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen „veterinární zákon“), ve znění pozdějších předpisů, v souladu s § 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 a v souladu s čl. 5 prováděcího rozhodnutí Komise (EU) 2015/1554, kterým se stanoví prováděcí pravidla ke směrnice 2006/88/ES, pokud jde o požadavky na metody dozoru a diagnostické metody a v souladu s ustanoveními § 15, § 54 a § 76 odst. 3 veterinárního zákona z důvodu výskytu nebezpečné nákazy virové hemoragické septikémie v katastrálním území Žďár nad Sázavou (GPS 49°35'5.588"N, 15°55'45.533"E) chovatele KINSKÝ Žďár, a.s. nařizuje tato

mimořádná veterinární opatření ke zdolání nebezpečné nákazy – virové hemoragické septikémie (dále jen „VHS“)

Čl. 1

Vymezení ohniska nákazy a uzavřeného pásma

1. **Ohniskem nákazy** byl rozhodnutím KVSJ vymezeno hospodářství CZ 61112371 Žďár nad Sázavou – recirkulační odchov (GPS 49°35'5.588"N, 15°55'45.533"E)
2. **Uzavřeným pásmem** se vymezuje úsek toku řeky Sázavy včetně přítoků od výtoku z Pílské nádrže (GPS 49°35'17.556"N, 15°55'47.371"E) po ústí do Bránského rybníka (GPS 49°35'0.378"N, 15°56'0.851"E) včetně hospodářství CZ 61080106 sádky

V rámci uzavřeného pásma se určuje:

- I. **ochranné pásmo** tvoří hospodářství Žďár nad Sázavou reg. č. CZ 61080106 sádky
- II. **pásmo dozoru** tvoří úsek toku řeky Sázavy včetně přítoků od výtoku z Pílské nádrže (GPS 49°35'17.556"N, 15°55'47.371"E) po ústí do Bránského rybníka (GPS 49°35'0.378"N, 15°56'0.851"E)

Čl. 2

Opatření v uzavřeném pásmu

- 1) nařizuje se hlásit podezření z nákazy ryb KVSJ,
- 2) nařizuje se včasné a neškodné odstraňování uhynulých ryb,
- 3) zakazuje se přesun všech vnímavých ryb k nákaze VHS, tj. síh (*Coregonus* sp.), štika obecná (*Esox lucius*), *Oncorhynchus* spp., pstruh duhový (*Oncorhynchus mykiss*), pstruh obecný (*Salmo trutta*), lipan podhorní (*Thymallus thymallus*) z a do uzavřeného pásma,

- 4) zákaz se vztahuje také na přenašeče VHS v souladu s nařízením Komise (ES) č. 1251/2008 ze dne 12. prosince 2008, kterým se provádí směrnice Rady 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,
- 5) výjimku ze zákazu přesunů podle bodu 3) a 4) tvoří prodej ryb konečnému spotřebiteli,
- 6) při sportovním rybolovu je nutno neškodně odstranit vnitřnosti ulovených ryb,
- 7) z nádrží a rybochovných objektů zahrnutých do uzavřeného pásma lze povolit přesuny vnímavých ryb a přenašečů VHS pouze v rámci České republiky, a to se souhlasem KVSJ. Zásilka musí být doprovázena veterinárním osvědčením k přemístění zvířat v souladu s § 6 odst. 2 veterinárního zákona,
- 8) do nádrží a rybochovných objektů zahrnutých do uzavřeného pásma lze povolit přesuny ryb pouze na základě udělení výjimky KVSJ.

Čl. 3

Opatření v ochranném pásmu

- 1) nařizuje se umožnit provedení odběru úředních vzorků ryb vnímavých k nebezpečné nákaze k vyšetření na VHS z hospodářství v ochranném pásmu, a to v počtu minimálně 10 ks ryb v případě výskytu klinických nebo postmortálních příznaků VHS, či minimálně 30 ks ryb, nejsou-li pozorovány klinické ani postmortální příznaky. Po vyklizení ohniska a 6 týdnech ležení ladem bude ochranné pásmo změněno na pásmo dozoru a nastane pozorovací doba,
- 2) nařizuje umožnit provedení minimálně jednou měsíčně kontrolu zdravotní nezávadnosti a veškeré dokumentace vztahující se k hospodaření na chovných zařízeních zahrnutých do ochranného pásma.

Čl. 4

Poučení o nákaze

Virová hemoragická septikémie je vysoce infekční virové onemocnění lososovitých ryb a štik, které postihuje všechny věkové kategorie ryb, ale přednostně ryby ve věku jednoho roku při teplotě vody 8 – 10 °C. Zdrojem nákazy jsou latentně nemocné ryby, plůdek, jikry, mechanicky se nákaza přenáší vodou, náradím a ptactvem. Inkubační doba nákazy je 7 – 15 dní. Predispozičním faktorem může být stres.

Při raných stádiích infekce jsou příznaky nespecifické. Dochází k rychlému vzrůstu mortality. V pozdějších stádiích lze pozorovat malátnost, ztmavnutí povrchu těla a exoftalmus, které jsou často doprovázeny krváceninami na povrchu těla i na žábřácích, ve svalovině i na vnitřních orgánech. Tělní dutina je zvětšená a žábry jsou bledé (anémie). V některých případech dochází k napadení nervové tkáně a u ryb lze pozorovat poruchy plavání (spirálovitý pohyb).

Čl. 5

Sankce

Za nesplnění nebo porušení povinností vyplývajících z těchto mimořádných veterinárních opatření může správní orgán podle ustanovení § 71 nebo § 72 veterinárního zákona uložit pokutu až do výše:

- a) 50 000 Kč, jde-li o fyzickou osobu,
- b) 2 000 000 Kč, jde-li o právnickou osobu nebo podnikající fyzickou osobu.

Společná a závěrečná ustanovení

Toto nařízení Státní veterinární správy nabývá podle ustanovení § 76 odst. 3 písm. a) veterinárního zákona platnosti a účinnosti dnem jeho vyhlášení; za den jeho vyhlášení se považuje den jeho vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu pro Kraj Vysočina a všech obecních úřadů, jejichž území se týká.

V Jihlavě dne 20. 5. 2020

MVDr. Božek Vejmelka
ředitel Krajské veterinární správy
Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina
podepsáno elektronicky

Obdrží:

Krajský úřad Kraje Vysočina

Městský úřad: Žďár nad Sázavou

Policie ČR –Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, Vrchlického 46, 586 10 Jihlava

OS KVL Žďár nad Sázavou