

Krajská veterinární správa
Státní veterinární správy
pro Liberecký kraj
Ostašovská 521, 460 01 Liberec 11 – Růžodol 1



Č. j. SVS/2018/080632-L

NAŘÍZENÍ STÁTNÍ VETERINÁRNÍ SPRÁVY

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Liberecký kraj (dále jen „KVSL“) jako správní orgán místně a věcně příslušný podle ustanovení § 47 odst. 4 a 7 a § 49 odst. 1 písm. c) zákona č. 166/ 1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění, (dále jen “veterinární zákon“), v souladu s ustanovením § 15 odst. 1 a § 54 odst. 1, § 54 odst. 2 písm. a), § 54 odst. 3 a § 76 odst. 3 písm. a) veterinárního zákona **nařizuje tato**

mimořádná veterinární opatření

k tlumení a zamezení šíření nebezpečné nákazy - tularémie zajíců – v Libereckém kraji:

Čl. 1

Úvodní ustanovení

- 1) Mimořádná veterinární opatření se nařizují vzhledem k tomu, že v okrese Česká Lípa, v katastrálním území obce Dubice u České Lípy (č. k.ú. 621528) byla zjištěna nebezpečná nákaza tularémie zajíců. Nákaza byla laboratorním kultivačním vyšetřením a metodou PCR potvrzena v laboratořích SVÚ Praha u jednoho uhynulého zajíce (č. lab. protokolu PA-1144/18 ze 28.06.2018, doručeného na KVS dne 18.06.2018.
- 2) Tularémie zajíců je podle § 10 odst. 2) a přílohy č. 2 veterinárního zákona nebezpečná nákaza, jejímž původcem je mikroorganismus kmene **Francisella tularensis**.

Čl. 2

Poučení o nákaze

Tularémie zajíců je akutně nebo chronicky probíhající nakažlivé onemocnění zajíců, drobných hlodavců a jiných druhů savců i ptáků, jehož původcem je ve vnějším prostředí odolná bakterie *Francisella tularensis*. Onemocnění je přenosné i na člověka. K nakažení dochází nejčastěji přímým kontaktem, alimentární nebo aerogenní cestou (vdechnutím) nebo prostřednictvím přenašečů - nejčastěji klíšťat.

Výskyt onemocnění má stacionární charakter, rezervoárovými zvířaty jsou drobné druhy hlodavců. U zajíců po nakažení vzniká nejčastěji otrava krve (septikémie) s úhynem během několika dnů. V případě chronického průběhu zajíci ztrácí ostražitost a pohyblivost a hynou za příznaků vyhublosti a ztráty plachosti během několika týdnů. Při chronickém průběhu vznikají na vnitřních orgánech a mízních uzlinách zánětlivé změny v podobě žlutavých drobných uzlíků.

Člověk se nakazí při nedodržení hygienických zásad při manipulaci s nemocnými nebo uhynulými zajíci, poraněnou kůží, prostřednictvím klíšťat, vdechnutím infikovaného prachu (sláma ze stohů), přes oční spojivku nebo konzumací nedostatečně tepelně ošetřené zvěřiny. Onemocnění se u člověka může projevit jako těžký zápal plic spojený s hnisavou angínou nebo postižením kůže a jiných orgánů. Společným příznakem všech forem nemoci u člověka je horečka a celková slabost.

Nákaza se z člověka na člověka nepřenáší. Diagnóza se stanovuje na základě klinického, patologicko-anatomického a laboratorního vyšetření. K laboratornímu vyšetření se zasílají celá těla uhynulých nebo ulovených zajíců při vyslovení podezření z nákazy.

V rámci preventivních opatření je doporučeno používat ochranné rukavice při manipulaci s padlou zaječí zvěří a důkladná dezinfekce rukou (stejný postup je třeba použít po manipulaci s ulovenými zajíci, u kterých bylo na základě klinických příznaků vysloveno podezření z nákazy) a vyhledat lékařskou pomoc při příznacích poruch celkového zdravotního stavu vzniklých v návaznosti na přisáté klíště po pobytu v přírodě. Při stahování a porcování zaječí zvěřiny je třeba si počínat s největší opatrností, všechna drobná zranění na rukou pečlivě ošetřit a důkladně si ruce umývat, případně dezinfikovat. Zaječí zvěřina by měla být konzumována až po důkladné tepelné úpravě, což znamená, že ve všech částech kulinářsky připravené zvěřiny musí být dosaženo minimálně tepelného účinku odpovídajícího působení teploty plus 70°C po dobu 10 minut.

Čl. 3

Vymezení ohniska nákazy

Ohnisko nákazy

Ohniskem nákazy tularémie zajíců se vymezuje území o poloměru 1 km kolem místa nálezu v katastrálním území Dubice u České Lípy (ČKÚ 621528, GPS: 50°40'27.621"N, 14°31'12.862"E).

Čl. 4

Vymezení ochranného pásma

Ochranné pásmo

Kolem ohniska nákazy tularémie zajíců se vymezuje ochranné pásmo, do kterého jsou zařazena tato celá katastrální území:

Dubice u České Lípy (ČKÚ 621528),

Dolní Libchava (ČKÚ 621544),

Česká Lípa (ČKÚ 621382).

Čl. 5

Opatření v ohnisku nákazy a ochranném pásmu

V ohnisku nákazy a v ochranném pásmu se všem uživatelům honiteb, provozujícím právo myslivosti podle zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti, v platném znění, na honebních pozemcích katastrálních území, uvedených v článku 3,4 tohoto nařízení a jejich mysliveckým hospodářům, ustanoveným místně příslušným orgánem státní správy myslivosti, nařizuje:

- a) Zákaz odchytu živých zajíců a jejich přemísťování.
- b) Povinnost zajistit dostatečné a prokazatelné poučení všech osob manipulujících se zaječí zvěří a zvěřinou o možnostech přenosu nákazy na člověka a o základních zásadách prevence.
- c) Povinnost zajistit, aby všechna ulovená zaječí zvěř byla prohlédnuta osobou proškolenou k vyšetřování těl ulovené volně žijící zvěře a dále povinnost zajistit, aby všechna těla ulovené zaječí zvěře, která podle výsledku vyšetření představují zdravotní riziko nebo u nich byly přímo zjištěny příznaky nákazy, byla bakteriologicky laboratorně vyšetřena v akreditované laboratoři. Náklady na toto laboratorní vyšetření jsou hrazeny ze státního rozpočtu.
- d) Povinnost zajistit, aby všechna nalezená padlá zaječí zvěř byla bakteriologicky vyšetřena v akreditované laboratoři. Náklady na toto laboratorní vyšetření jsou rovněž hrazeny ze státního rozpočtu.

Uvádění zaječí zvěřiny do oběhu z ohniska nákazy a z ochranného pásma se zakazuje. Uvolnění zaječí zvěřiny z ohniska nákazy nebo z ochranného pásma ke spotřebě v domácnosti lovce nebo účastníka honu není ve smyslu zákona uváděním do oběhu a je při dodržení všech ustanovení tohoto nařízení povoleno.

Čl. 6

Zdolání nákazy

Délka pozorovací doby se stanovuje na dobu tří měsíců od data pozitivního výsledku laboratorního vyšetření nalezené uhynulé nebo ulovené zaječí zvěře uvedeného v článku 2 tohoto nařízení. V případě, že do stanovené pozorovací doby zasahuje doba lovu zajíce polního, prodlužuje se pozorovací doba i na celou dobu lovu. Nákaza v ohnisku nákazy bude prohlášena za zdolanou a ohnisko nákazy a související ochranné pásmo bude zrušeno po uplynutí pozorovací doby, ve které se provádí laboratorní vyšetřování nalezených uhynulých nebo ulovených zajíců podezřelých z nákazy v souladu se schválenou Metodikou kontroly zdraví zvířat a nařízené vakcinace na rok 2018 (č. j. 63193/2017-MZE-17210), když při těchto vyšetřeních nebyl prokázán další výskyt původců nákaz.

Čl. 7

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) 100 000 Kč, jde-li o fyzickou osobu,
- b) 2 000 000 Kč, jde-li o právnickou osobu nebo podnikající fyzickou osobu.

Čl. 8

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 Libereckého kraje.

Nařízení Státní veterinární správy musí být každému přístupné u krajské veterinární správy, krajského úřadu a všech obecních úřadů, jejichž území se týká.

V Liberci dne 02.07.2018

otisk úředního razítka

MVDr. Roman Šebesta
ředitel
podepsáno elektronicky

Rozdělovník:

Krajský úřad Libereckého kraje, U Jezu 642/2A, 460 01 Liberec

Městský úřad Česká Lípa, náměstí T. G. Masaryka 1/1, 470 01 Česká Lípa

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Libereckého kraje, nám. Dr. E. Beneše 584/24, 46001 Liberec

Komora veterinárních lékařů České republiky – Česká Lípa

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, Husova 64, *Liberec* 1, 460 31 Liberec