



## NAŘÍZENÍ KRAJSKÉ VETERINÁRNÍ SPRÁVY PRO STŘEDOČESKÝ KRAJ

č. 5 / 2011

### o mimořádných veterinárních opatřeních k prevenci a tlumení tularémie zajíců

Krajská veterinární správa pro Středočeský kraj (dále též KVSS), jako místně a věcně příslušný orgán státní správy ve věcech veterinární péče, podle § 47 odst.1 písm.b) a § 49 odst.1 písm.c) zákona č.166/1999 Sb., o veterinární péči a změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon) ve znění pozdějších předpisů **nařizuje** v souladu s ustanovením § 54 odst.1 a 2 veterinárního zákona tato

### mimořádná veterinární opatření k prevenci a tlumení tularémie zajíců

S platností pro katastrální území obcí:

Reg.č. KÚ	Název obce	Reg.č. KÚ	Název obce
616397	Buštěhrad	755443	Stehelčevy
618128	Cvrčovice	665177	<b>Vrapice</b>
665169	Dubí u Kladna		

vše v okrese Kladno.

#### Čl. I.

#### Obecná ustanovení

V souvislosti s výskytem tularémie zajíců v katastrálním území obce Vrapice (č.KÚ 665177) nařizuje Krajská veterinární správa pro Středočeský kraj se sídlem v Benešově mimořádná veterinární opatření k prevenci a tlumení tularémie zajíců, kterým vymezuje **ochranné pásmo** v katastrálním území výše jmenovaných obcí. **Ohniskem nebezpečné nákazy** tularémie zajíců bylo vyhlášeno kruhové území o poloměru 1 km kolem místa nálezu zajíce polního (souřadnice GPS 50°9'32.29"N; 14°9'26.25"E) v blízkosti obce Vrapice (č.KÚ 665177) v okrese Kladno. Zajíc v době nálezu vykazoval klinické příznaky onemocnění (ztráta plachosti, změny přirozeného chování, apatie apod.), a proto byl utracen (dostřelen) a odeslán k laboratornímu došetření do SVÚ Praha (č.lab.protokolu PA-812/11 ze dne 25.5.2011). Laboratorním vyšetřením vzorků tkání z utraceného zajíce (kultivačně a metodou PCR) byl prokázán pozitivní záchyt původce tohoto onemocnění *Francisella tularensis*.

#### Poučení o nálezce:

Tularémie je nebezpečná nákaza s přírodní ohniskovostí, kterou vyvolává bakterie *Francisella tularensis*. Vyskytuje se především u některých volně žijících savců zejména drobných hlodavců (myši, hraboši, potkanů, veverek, ondatr aj.) dále též u zajíců, případně králíků.

K nálezce jsou vnímaví rovněž domácí savci, snadno onemocní také člověk, který se zpravidla nakazí při manipulaci s ulovenou zvěří (stahování kůže, porcování masa apod.). Přenašečem tularémie je hmyz sající krev, klíšťata a drobní hlodavci. Latentním zdrojem nákazy bývá lasice. U zajíců probíhá

onemocnění zpravidla velmi prudce. Postižení jedinci ztrácejí plachost, jsou malátní a dají se snadno chytit. Zvěř hyne v dobrém výživném stavu, protože při akutním průběhu nemoci dochází k úhynům již 7.–10. den po nakažení.

U lidí se nákaza projevuje vysokou teplotou, malátností, zduřením a později zhnisáním mízních uzlin s tvorbou abscesů, případně atypickými záněty plic, dojde-li k nakažení aerogení cestou prostřednictvím vdechnutého prachu kontaminovaného původcem nákazy. Každé podezření z této nákazy u člověka vyžaduje neprodlené lékařské ošetření.

## Čl. II.

### Ochranná a zdolávací opatření v ohnisku a v ochranném pásmu

Všem uživatelům honiteb provozujícím právo myslivosti, podle zákona č.449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů, na honebních pozemcích katastrálních území výše jmenovaných obcí a jejich mysliveckým hospodářům ustanoveným místně příslušným orgánem státní správy myslivosti se nařizuje:

1. Zákaz uvolňování zajíců odlovených v ohnisku a v ochranném pásmu do oběhu.
2. Z ohniska a ochranného pásma je možno povolit uvolnění zajíců ke spotřebě v domácnosti lovce i bez provedeného laboratorního vyšetření za podmínky, že je lovcí předáno písemné poučení o bezpečném zacházení při zpracování zvěřiny a po důkladné tepelné úpravě (70 °C po dobu 10 minut, tak jak je stanoveno v §10 vyhlášky č.326/2001 Sb.).
3. Zákaz odchyty zajíců v ohnisku a v ochranném pásmu.
4. Zajistit dostatečné a prokazatelné poučení všech osob manipulujících se zaječí zvěří a zvěřinou o možnostech přenosu nálezů na člověka a o základních zásadách prevence (např. formou informačního letáku).
5. Ve spolupráci s KVS pro Středočeský kraj – inspektorátem Kladno (*Čechova 1513, 272 01, Kladno*), zabezpečit odevzdání a následné laboratorní vyšetření všech dohledaných uhynulých kusů zaječí zvěře v akreditované laboratoři, a taktéž zajíců odlovených, kteří před ulovením vykazovali klinické příznaky onemocnění nebo změnu přirozeného chování. Nalezené kadávery zajíců v pokročilém stádiu rozkladu, které jsou naprosto nevhodné pro účely laboratorního vyšetření, je třeba neprodleně a neškodným způsobem odstranit.

## Čl. III.

### Ostatní ustanovení

1. Uživatelům honiteb v ohnisku a v ochranném pásmu se doporučuje vyšetřování ulovených zajíců rychlou skličkovou aglutinací (RA) prostřednictvím soukromého veterinárního lékaře.
2. Uživatelé příslušných honiteb, prostřednictvím svých mysliveckých hospodářů nebo určených odpovědných osob zajistí řádnou evidenci odlovených zajíců v ohnisku a ochranném pásmu a evidenci výsledků vyšetření na tularémii.
3. Při práci a manipulaci se zaječí zvěří nebo zvěřinou je nezbytně nutné přísné dodržování pravidel osobní hygieny, používání individuálních ochranných pomůcek (jako jsou gumové rukavice, příp. pracovní oděv a obuv apod.), nejíst, nepít, nekouřit a po skončení práce provést důkladné omytí a dezinfekci rukou vhodným dezinfekčním prostředkem – např. 1% roztokem chloraminu. Dezinfikovány musí být i všechny předměty, pomůcky a zařízení, které přišly do kontaktu s uhynulými, odlovenými nebo utracenými zajíci – nejlépe 3% roztokem chloraminu.
4. Veřejnosti se, při nálezů uhynulých zajíců nebo zajíců sražených automobilem na silnici doporučuje, vyhnout se pokud možno jakékoli manipulaci s tímto podezřelým materiálem a nález raději ohlásit nejlépe mysliveckému hospodáři příslušné honitby, příp. na nejbližší místně příslušný obecní úřad. Často se vyskytujícím příkladem rizikového chování při takovém nálezů totiž bývá přímý kontakt holýma rukama při manipulaci s kadáverem nebo se sraženou zaječí zvěří při jejím následném stahování, porcování apod. V případě podezření z přenosu onemocnění na člověka (viz poučení o nálezů), je třeba neprodleně vyhledat lékaře a podat mu informaci o kontaktu s podezřelým zvířetem.
5. Pokud uživatelé honiteb uvedení v Čl.II. neprovádí odlov nebo odchyt zajíců z důvodů platného zákazu daného legislativou ČR, považují se ustanovení Čl.II. odst. 1, 2, 3 a 4 a Čl.III. odst. 1 a 2 za bezpředmětná. Zásady bezpečné manipulace s uhynulými zajíci zůstávají ve všech ustanoveních nedotčeny.

**Čl. IV.  
Odůvodnění**

Ochranná a zdlavací opatření jsou nezbytně nutná pro zajištění předcházení, zdlavání a zabránění dalšího šíření nákazy, která je ve smyslu přílohy č. 2 zákona č. 166/1999 Sb. považována za nebezpečnou.

**Čl. V.  
Závěrečná ustanovení**

- 1) Nařízení se ve smyslu ustanovení § 76 odst. 3 zákona č. 166/1999 Sb. (veterinární zákon), v platném znění, vyhlásí tak, že se vyvěsí na úřední desce Krajského úřadu Středočeského kraje a všech obecních úřadů, jejichž území se týká na dobu nejméně 15 dnů.
- 2) Nařízení nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho vyhlášení, za den jeho vyhlášení se považuje den jeho vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu Středočeského kraje.
- 3) Nařízení je každému přístupné u Krajské veterinární správy pro Středočeský kraj, Krajského úřadu Středočeského kraje a všech obecních úřadů, jejichž území se týká.
- 4) Porušení povinností vyplývajících z tohoto nařízení bude posuzováno jako správní delikt podle příslušných ustanovení veterinárního zákona.
- 5) Nákaza se prohlásí za zdolanou a ochranná a zdlavací opatření budou ukončena, jestliže se v ohnisku a jeho ochranném pásmu v průběhu stanovené **tříměsíční pozorovací doby** nevyskytne další, bakteriologickým vyšetřením potvrzený, případ onemocnění zajíců touto nákazou.

V Benešově dne **09.06.2011**

Krajská veterinární správa pro Středočeský kraj  
MVDr. Zdeněk Císař  
ředitel krajské veterinární správy



**MĚSTSKÝ ÚŘAD  
BUŠTĚHRAD**

Krajský (městský, obecní úřad) .....

Vyvěšeno na úřední desce dne 13. 6. 2011 .....

Sejmuto dne 29. 6. 2011 .....