



## NAŘÍZENÍ STÁTNÍ VETERINÁRNÍ SPRÁVY

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

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

s platností pro katastrální území obce **Občov**, číslo k. ú. **708526** v okrese Příbram

#### **Čl. 1**

##### **Obecná ustanovení**

V souvislosti s výskytem tularémie zajíců v katastru obce Občov, číslo k. ú. 708526, nařizuje KVS SVS pro Středočeský kraj mimořádná veterinární opatření k prevenci a tlumení tularémie zajíců, kterými vymezuje **ochranné pásmo** v katastrálním území obce Občov, číslo k. ú. 708526, v okrese Příbram. **Ohniskem nebezpečné nákazy** tularémie zajíců se stanovuje kruhové území o poloměru 1 km kolem místa nálezu uhynulého zajíce polního (souřadnice GPS 49°42'44.669"N, 14°3'23.436"E) v blízkosti obce Občov v okrese Příbram. Uhynulý zajíc byl odeslán k laboratornímu došetření do SVÚ Praha. Laboratorním vyšetřením vzorků tkání uhynulého zajíce (kultivačně a metodou PCR) byl prokázán pozitivní záchyt původce tohoto onemocnění *Francisella tularensis* (SVÚ Praha, číslo laboratorního protokolu PA 2198/17 ze dne 15. 11. 2017).

#### **Čl. 2**

##### **Ochranná a vzdávací 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 provedení laboratorního vyšetření za podmínky, že je lovcovi 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 odchytu zajíců v ohnisku a ochranném pásmu.
- (4) Ve spolupráci s KVS SVS pro Středočeský kraj – pracovištěm Příbram (Žižkova 489, 26101 Příbram 2, insp.pribram.kvss@svscr.cz ), 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. 3

#### Ostatní ustanovení

- (1) Uživatelům honiteb v ohnisku a v ochranném pásmu se doporučuje vyšetřování ulovených zajíců rychlou sklíčkovou 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 nálezuhynulých 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 nálezu 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, je třeba neprodleně vyhledat lékaře a podat mu informaci o kontaktu s podezřelým zvířetem.
- (5) Pokud uživatelé honiteb uvedení v Čl.2.neprovádí odlov nebo odchyt zajíců z důvodů platného zákazu daného legislativou ČR, považují se ustanovení Čl.2.odst.(1), (2), (3) a (4) a Čl.3. odst.(1) a (2) za bezpředmětná. Zásady bezpečné manipulace s uhynulými zajíci zůstávají ve všech ustanoveních nedotčeny.

### Čl.4

#### Poučení o nákaze

Tularemie je nakažlivé bakteriální onemocnění, které postihuje především zajíce, hlodavce a je přenosné na ostatní volně žijící i domácí zvířata a na člověka. Postižení zajíci ztrácejí plachost, potácejí se při pohybu, jsou malátní, mají zjevenou srst a dají se snadno chytit. U ostatních zvířat nejsou příznaky typické. Tularemie je nákaza s přírodní ohniskovostí a její výskyt v přírodě je dán především existencí infikovaných hlodavců, kteří jsou zdrojem nákazy a členovců sajících krev (komáři, mouchy, blechy, ovádi, klíšťata), působících jako přenašeči původce onemocnění. K infekci dochází přes dýchací ústrojí, trávící ústrojí, spojivkou nebo kůži. Člověk se nejčastěji nakazí přímým kontaktem s nemocnými nebo uhynulými zvířaty, požitím kontaminovaných zemědělských nebo potravinářských produktů (např. maso nemocné zvěře, zelenina ve sklepech), kontaminovanou vodou (studánky v přírodě) či po štípnutí infikovaným hmyzem. U člověka se tularemie vyskytuje v několika formách, v závislosti na cestách proniknutí původce onemocnění do organismu. Může probíhat jako celkové onemocnění s vysokými teplotami, zvětšením sleziny po pozření kontaminované potraviny nebo vody či atypickým zápalem plic po vdechnutí původce nemoci. Po infekci poraněnou kůží nebo spojivkou vznikají vředovité změny na kůži v místě poranění, vřidky na spojivce, případně zhnisání příslušných mízních uzlin. **Onemocnění není přenosné mezi lidmi.**

### Čl. 5

#### Zdolávání nákazy

V ohnisku a ochranném pásmu se na dobu 3 měsíců vyhláší pozorovací doba, během které se vyšetřují všichni uhynulí zajíci, případně ulovení zajíci na základě podezření z nákazy. Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Středočeský kraj zruší tato opatření, pokud v této době nebude potvrzen další výskyt zajíce s pozitivním bakteriologickým vyšetřením.

## Čl. 6

### 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.

## Čl. 7

### 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 Středočeského kraje a všech obecních úřadů, jejichž území se týká.

V Benešově dne 22. 11. 2017

MVDr. Otto Vraný  
ředitel Krajské veterinární správy  
Státní veterinární správy pro Středočeský kraj  
podepsáno elektronicky

#### Obdrží:

Krajský úřad pro Středočeský kraj  
Krajská hygienická stanice Středočeského kraje,  
ORP Příbram,  
OÚ Občov