

## Nařízení č. 1/2010

### Krajské veterinární správy pro kraj Vysočina

Krajská veterinární správa pro kraj Vysočina jako věcně a místě příslušný správní orgán podle § 47 odst.1 písm. b) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen veterinární zákon) vyhláší podle § 49 odst.1 písm. c) veterinárního zákona ve smyslu ustanovení § 54 veterinárního zákona tato

#### mimořádná veterinární opatření k tlumení nebezpečné nákazy tularémie

##### I.

##### Obecná ustanovení

1. Vzhledem k výskytu nebezpečné nákazy **tularémie** zajíců v katastrálním území Dušejov se vymezuje ohniskem nákazy katastrální území Dušejov a ochranným pásmem katastrální území Opatov u Jihlavy, Ježená, Hubenov, Mirošov u Jihlavy, Boršov, Milíčov u Jihlavy, Hojkov, Jankov u Pelhřimova, Zbilidy.
2. Všichni nalezení uhynulí zajíci nebo zajíci, u nichž se projeví změny přirozeného chování, a byli usmrceni, musí být laboratorně vyšetřeni. Nález takového zajíce musí nálezce oznámit příslušnému uživateli honitby, který jej předá prostřednictvím příslušného inspektorátu Krajské veterinární správy pro kraj Vysočina k vyšetření do Státního veterinárního ústavu Jihlava.

##### II.

##### Povinnosti uživatelů honitby

Uživatelům honiteb v ohnisku a v ochranném pásmu se nařizuje:

- a) zákaz uvádění zajíců ulovených v ohnisku do oběhu.
- b) zajíce ulovené v ohnisku a ochranných pásmech je možné uvolnit pouze ke spotřebě v domácnosti lovce i bez provedení vyšetření za podmínky, že je lovcovi podáno poučení o bezpečném zacházení se zvířinou (použití ochranných pomůcek, zejména rukavic, roušek a ochranných brýlí) a po důkladné tepelné úpravě (dosažení vnitřní teploty 70° C po dobu nejméně 10 minut - stanovuje § 10 odst. 1 písm. d) vyhlášky č.326/2001 Sb.).
- c) zajíce ulovené v ochranných pásmech, kteří byli sérologicky vyšetřeni, a výsledek tohoto vyšetření je negativní, lze zpracovávat do tepelně opracovaných masných výrobků v závodech k tomu určených. Tito zajíci musí být doprovázeni veterinárním osvědčením, tak jak je uvedeno v § 27 odst. 1 písm. a) zákona č. 166/1999 Sb., (veterinární zákon).
- d) poučit všechny osoby manipulující s ulovenými nebo uhynulými zajíci o možnosti přenosu této choroby na člověka a vybavit je nezbytnými ochrannými pomůckami a prostředky pro osobní dezinfekci.
- e) ulovené zajíce, kteří byli při sérologickém vyšetření pozitivní na tularémii, předat k vyšetření do SVÚ Jihlava prostřednictvím příslušného inspektorátu Krajské veterinární správy pro kraj Vysočina.
- f) sérologicky pozitivní zajíce, kteří nebyli vhodní pro laboratorní vyšetření v SVÚ, musí uživatel honitby předat k neškodnému odstranění asanačnímu podniku.
- g) zákaz odchytu zajíců v ohnisku a v ochranných pásmech.

### III. Ostatní ustanovení

1. Dotčené obecní úřady uveřejní toto nařízení na úřední desce způsobem v obci obvyklým, ve smyslu ustanovení § 76 odst. 3 veterinárního zákona.
2. Porušení ustanovení tohoto nařízení bude považováno za porušení veterinárního zákona a bude potrestáno podle sankcí v něm uvedených.
3. Toto nařízení nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho vyhlášení; za den jeho vyhlášení se považuje den jeho vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu kraje Vysočina.
4. Nařízení je každému přístupné na úřední desce Krajské veterinární správy pro kraj Vysočina, Krajského úřadu kraje Vysočina a všech obecních úřadů, jejichž území se týká.

### IV. Odůvodnění

Tato mimořádná veterinární opatření se nařizují z důvodu výskytu nebezpečné nákazy tularémie zajíců v katastrálním území Dušejov vzhledem k nebezpečí jejího šíření a rizika ohrožení zdraví lidí.

### V. Poučení

Tularémie je nakažlivé bakteriální onemocnění, které postihuje zajíce, divoké králíky a jiné hlodavce a je přenosné na domácí zvířata a na člověka. V našich podmínkách se projevuje jako nebezpečná nákaza s přírodní ohniskovostí. U většiny zajíců probíhá onemocnění rychle. Nemocní zajíci ztrácejí svojí plachost, nekoordinovaně se pohybují, jsou malátní a mají zježenou srst. K úhynům dochází v dobrém výživném stavu. Při pomalém průběhu onemocnění zajíci rychle hubnou, dochází ke zvětšení mízních uzlin, případně k jejich zhnisání.

Výskyt tularémie a její přetrvávání v přírodních ohniscích jsou vázány na přítomnost infikovaných hlodavců a krev sajícího hmyz, kteří přenášejí původce onemocnění a jsou hlavním zdrojem infekce pro člověka a zvířata. K infekci dochází při kontaktu s nemocným nebo uhynulým zvířetem přes trávicí ústrojí, dýchací ústrojí, spojivku nebo poraněnou kůži. Nepřímo může dojít k nákaze krmivem, vodou a prachem v prostředí kontaminovaném výměšky nemocných zvířat. Nákaza se u lidí projevuje vysokou teplotou, malátností, zvýšenou únavou, zduřením, případně zhnisáním mízních uzlin nebo atypickými záněty plic. Každé podezření z nákazy člověka vyžaduje neprodlené lékařské ošetření.

Uživatelům honiteb v ohniscích a ochranných pásmech se doporučuje v zájmu zajištění zdraví populace zajíců a ochrany zdraví lidí vyšetřování ulovených zajíců rychlou aglutinací prostřednictvím soukromého veterinárního lékaře. Ohnisko může být odhlášeno a výše uvedená opatření mohou být odvolána za předpokladu, že v pozorovací době minimálně 2 let uživatel honitby prokáže, že bylo provedeno vyšetření všech ulovených zajíců rychlou aglutinací s negativním výsledkem. U honiteb s velmi nízkým počtem ulovených zajíců je možné ohnisko odhlásit pouze v případě, že počet vyšetřených zajíců je dostatečně průkazný a dosáhne minimálně deseti za lovnou sezónu.

V Jihlavě dne 7.1.2010

**MVDr. Jiří Šulc**  
ředitel Krajské veterinární správy  
pro kraj Vysočina

