



# NAŘÍZENÍ

## Krajské veterinární správy pro Královéhradecký kraj č. 01/2011.

Krajská veterinární správa pro Královéhradecký kraj jako místně a věcně příslušný orgán státní správy ve věcech veterinární péče podle § 47 odst. 1 písm. b) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů v platném znění (dále jen veterinární zákon), v souladu s § 15, § 54 a v souladu s § 17 odst. 1 písm. c) a odst. 3 veterinárního zákona nařizuje podle § 49 odst. 1 písm. c) téhož zákona **tato**

### **mimořádná veterinární opatření** při výskytu nebezpečných nákaz

#### **tularemie zajíců a brucelózy zajíců**

v katastrálních územích regionu Královéhradeckého kraje, k zamezení jejich šíření, k jejich zdolání a k zabezpečení zdravotní nezávadnosti živočišných produktů.

#### **ODDÍL I**

#### **ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ.**

##### **Článek 1** **Poučení o nálezích.**

1. Brucelóza zajíců je většinou chronicky probíhající nakažlivé onemocnění zajíců způsobené bakterií *Brucella suis var. leporis*. Nákaza je přenosná i na jiná volně žijící i hospodářská zvířata (prasata), onemocnět může i člověk. K nakažení dochází nejčastěji alimentární cestou – s potravou nebo poraněnou kůží a bakterie, které se dostanou do těla vyvolávají zánětlivé změny na vnitřních orgánech a mízních uzlinách. Nejzávažnějším je postižení pohlavních orgánů samců i samic. U samců vznikají rozsáhlé záněty varlat a nadvarlat. Při zevní prohlídce ulovených nebo nalezených uhynulých kusů je zjišťováno mnohonásobné zvětšení varlat a nadvarlat i při poměrně dobrém výživném stavu. U březích samic se brucely usídlují v placentě, kde vyvolávají silný zánět končící abortem (potratem) nebo narozením málo životaschopných mláďat, která brzy po narození uhynou. Při abortech je vylučováno velké množství brucel do zevního prostředí. Nakažení zajíců brucelózou nemusí vždy končit jejich uhynutím. Zdraví, silní a dobře živení jedinci mohou onemocnění překonat a jediným důkazem o proběhlé infekci jsou pouze protilátky zjišťované v krvi. Nejzávažnějším zdravotnickým problémem brucelózy zajíců je ohrožení člověka, který se může nakazit nejčastěji při neopatrné nebo nehygienické manipulaci s nemocnými ulovenými nebo uhynulými zajíci. Onemocnění u člověka probíhá za příznaků

podobných angín se střídavými vysokými teplotami i s možným obdobným postižením pohlavních orgánů jako u zajíců.

2. Tularemie zajíců je akutně (většinou) nebo chronicky probíhající nakažlivé septikemické onemocnění zajíců, drobných hlodavců a jiných druhů savců i ptáků, jejímž původcem je v zevním prostředí značně 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 a klíšťata. U zajíců po nakažení vzniká nejčastěji otrava krve (septikémie) s úhynem během několika dnů. V případě méně častého chronického průběhu zajíci ztrácejí 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 uzlíčků. 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 projevuje nejčastěji jako těžký zápal plic spojený s hnisavou angínou nebo postižením kůže a jiných orgánů podle způsobu nakažení. Společným příznakem všech forem nemoci u člověka je horečka a celková slabost. Nákaza se z člověka na člověka nepřenáší. Obě onemocnění jsou léčitelná antibiotiky.

## Článek 2 Diagnostika.

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.

## Článek 3 Prevence onemocnění člověka.

1. Vyhledání lékařské pomoci při příznacích poruch celkového zdravotního stavu vzniklých v návaznosti na přisáté klíště po pobytu v přírodě.
2. Používání ochranných rukavic při manipulaci s padlou zaječí zvěří a důkladná dezinfekce rukou 1% roztokem Chloraminu; stejný postup je třeba použít po manipulaci s ulovenými zajíci, u kterých bylo na základě klinických příznaků vysloveno podezření z nákazy.
3. Při stahování a porcování zaječí zvěřiny si počínat s největší opatrností, všechna drobná zranění na ruku pečlivě ošetřit a důkladně si ruce umývat, případně dezinfikovat.
3. Zaječí zvěřinu konzumovat 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.

## ODDÍL II

### OCHRANNÁ A ZDOLÁVACÍ OPATŘENÍ.

#### Článek 4 Průkaz původců nákaz.

1. Laboratorním vyšetřením nalezené uhynulé nebo ulovené zaječí zvěře byl prokázán výskyt původce nákazy - **brucelózy zajíců** u zajíce uloveného v katastrálním území č. 683485 Librantice (č. lab. protokolu: 3506/10 ze dne 27.12.2010).

#### Článek 5 Ohniska nákaz.

1. Ohniskem nákazy **brucelózy a tularemie zajíců** se vymezuje kruh o poloměru 1 km se středem místa nálezu uhynulé nebo ulovené zaječí zvěře.
2. Ohniskem nákazy brucelózy zajíců se vymezuje kruh podle odstavce 1 v katastrálním území č. 683485 Librantice v okrese Hradec Králové.

## Článek 6 Ochranná pásma.

1. Kolem ohnisek nákaz - **brucelózy a tularemie zajíců** se vymezují ochranná pásma. Ochranným pásmem se vymezuje katastrální území, ve kterém byli zjištěni původci jedné nebo obou uvedených nákaz u tam nalezené uhynulé nebo ulovené zaječí zvěře. Pokud je hranice ohniska vymezujícího podle článku 5 odst. 1 vzdálena méně než 1 km od hranice jiného katastrálního území, zahrnuje se do ochranného pásma i toto sousední území.

2. Kolem ohniska nákazy vymezujícího v článku 5 odst. 2 tohoto nařízení se vymezuje ochranné pásmo, do kterého jsou zahrnuta tato katastrální území: č. 683485 - Librantice, 620238 - Čemilov, 683078 - Libníkovice, 685367 - Jenikovice u Hradce Králové, 769452 - Třebechovice pod Orebem, 703371 - Nepasice, 605581 - Blešno a 626252 - Dívec v okrese Hradec Králové

## Článek 7 Opatření v ohniscích nákaz a ochranných pásmech.

Všem uživatelům honiteb provozujícím právo myslivosti podle zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti v platném znění na honebních pozemcích katastrálních území ve vyhláše vyjmenovaných a jejich mysliveckým hospodářům ustanovených místně příslušným orgánem státní správy myslivosti se nařizuje:

1. Odchyt živých zajíců a jejich přemísťování se zakazuje.
2. Zajistit dostatečné a prokazatelné poučení všech osob manipulujících se zaječí zvěří a zvěřinou o možnostech přenosu nákaz na člověka a o základních zásadách prevence (např. formou informačního letáku).
3. Zajistit, aby všechna ulovená zaječí zvěř byla prohlédnuta osobou proškolenou k vyšetřování těl ulovené volně žijící zvěře a zajistit, aby všechna těla ulovené zaječí zvěře, která podle výsledku vyšetření představují zdravotní riziko nebo u nich byly přímo zjištěny příznaky nákazy byla laboratorně vyšetřena v akreditované laboratoři. Vyšetření je hrazeno ze státního rozpočtu.
4. Zajistit, aby všechna nalezená padlá zaječí zvěř byla vyšetřena v akreditované laboratoři. Vyšetření je rovněž hrazeno ze státního rozpočtu.

**Článek 8**  
**Uvádění zaječí zvěřiny z ohnisek**  
**a ochranných pásem do oběhu.**

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

**ODDÍL III**  
**ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

**Článek 9**  
**Pozorovací doba.**

Délka pozorovací doby se stanovuje na dobu 3 měsíce od data pozitivního výsledku laboratorního vyšetření nalezené uhynulé nebo ulovené zaječí zvěře uvedeného v článku 4 odst. 1 tohoto nařízení. V případě, že do stanové pozorovací doby zasahuje doba lovu zajíce polního, prodlužuje se pozorovací doba i na celou dobu lovu.

**Článek 10**  
**Zdolání nákazy.**

Nákaza v ohnisku bude prohlášena za zdolanou a ohnisko 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 2011 (č.j.: MZE 32214/2010-10000) a při těchto vyšetřeních nebyl prokázán další výskyt původců nákaz.

**Článek 11**  
**Sankce.**

1. Krajská veterinární správa pro Královéhradecký kraj uloží fyzické osobě, která není podnikatelem při

nedodržení nebo porušení povinností vyplývajících pro ni z mimořádných veterinárních opatření vyhlášených v tomto nařízení pokutu podle § 71 odst. 1 písm. c) veterinárního zákona.

2. Krajská veterinární správa pro Královéhradecký kraj uloží právnické osobě nebo fyzické osobě oprávněně k podnikání při nesplnění nebo porušení povinností vyplývajících pro ni z mimořádných veterinárních opatření vyhlášených v tomto nařízení pokutu podle § 72 odst. 1 písm. d) veterinárního zákona.

**Článek 12**  
**Zrušovací ustanovení.**

S ohledem na přírodní ohniskovost brucelózy zajíců a tularémie zajíců, se zřetelem na průběh zdolávání a rizika šíření obou těchto nákaz a v souladu se schválenou Metodikou kontroly zdraví zvířat a nařízené vakcinace na rok 2011 se mimořádná veterinární opatření vyhlášená v Nařízení Krajské veterinární správy pro Královéhradecký kraj č. 01/2010 ze dne 11.1.2010 ukončují a nařízení č. 01/2010 se zrušuje.

**Článek 13**  
**Účinnost nařízení.**

1. Nařízení se v souladu s § 76 odst. 3 veterinárního zákona vyhlásí tak, že se vyvěsí na úřední desce krajského úřadu a všech obecních úřadů, jejichž samosprávného 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.
3. Nařízení je rovněž vyvěšeno na úřední desce Krajské veterinární správy pro Královéhradecký kraj i na její elektronické úřední desce na adrese [www.svser.cz](http://www.svser.cz); je též přístupné na všech okresních inspektorátech Krajské veterinární správy pro Královéhradecký kraj.

Hradec Králové 20.1.2011



**MVDr. Blanka K a r e š o v á**  
ředitelka Krajské veterinární správy  
pro Královéhradecký kraj

Nařízení bylo vyvěšeno  
na úřední desce Krajského úřadu Královéhradeckého kraje dne 21.1.2011