

N-1010/07

Be

**Městská veterinární správa v Praze Jungmannova 2, 120 00 Praha 2, Na Kozáčce 3**

MAGISTRÁT hlavního m.

MHMPP04C5KRD

DOŠLO dne: 6 - 12 - 2007

o.j.2

Identifikační údaje zpracovatele

Počet listů

Magistrát hl.m. Prahy  
Mariánské nám. 2  
110 00 Praha 1

Váš dopis ze dne:

Naše zn.:

2091/2007/EPI

Vyřizuje / tel.:

MVDr.Peroutka/222511396

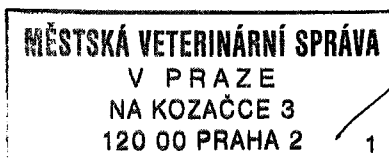
Praha dne:

3.12.2007

Městská veterinární správa v Praze Vám zasílá a žádá o vyvěšení Nařízení Městské veterinární správy v Praze č. 1/2007, č.j. 2083/2007/EPI ze dne 3.12.2007.

Podle § 76 odst. 3 zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, se Nařízení Městské veterinární správy v Praze vyhlásí tak, že se vyvěsí na úřední desce Magistrátu hl.m. Prahy a všech městských částí na dobu nejméně 15 dnů. Nařízení Městské veterinární správy v Praze nabývá platnosti a účinnosti dnem následujícím po dni jejího vyhlášení, jímž je první den jejího vyvěšení na úřední desce Magistrátu hl.m. Prahy.

Děkujeme za spolupráci.



MVDr. Antonín Kozák, Ph.D.  
ředitel

Příloha.

Nařízení Městské veterinární správy v Praze č. 1/2007

Centrála: 222522126  
222513281  
odd. epizootologie: 222511396  
odd.ekologie: 222512496

Fax: 224254134

Bankovní spojení  
ČNB Praha 1  
č.ú.: 4923021/710

IČO::  
00064106

## **Nařízení Městské veterinární správy v Praze č. 1 /2007**

Městská veterinární správa v Praze, Na Kozačce 3, 120 00 Praha 2 (dále jen MěVS v Praze), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 47 odst. 1 písm. b) a § 49 odst. 1 písm. c) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen veterinární zákon) nařizuje podle § 10 odst. 1 písm. b), § 15 odst. 1, § 46 písm. b) a § 54 odst. 1 písm. b), d), k), l) veterinárního zákona tato

### **mimořádná ochranná veterinární opatření**

k zamezení šíření nebezpečné nákazy – katarální horečky ovcí.

#### **Čl. 1**

##### **Úvodní ustanovení**

1. Katarální horečka ovcí je podle § 10 odst. 2 a přílohy č. 2 veterinárního zákona nebezpečná nákaza přežvýkavců, jejíž původcem je virus BTH, patřící do skupiny reoviridae. Nákaza se šíří prostřednictvím hmyzích přenašečů.
2. Nákaza byla zjištěna na farmě Starý Rybník – Skalná, PSČ 351 34, k.ú. 748111 v Karlovarském kraji.

Nařízení MěVS je vydáno k jednotnému postupu při tlumení, zabránění dalšího vzniku a šíření této nebezpečné nákazy.

#### **Čl. 2**

##### **Vymezení uzavřeného pásmo**

Kolem ohniska nákazy se vymezuje ochranné pásmo o poloměru 150 km.

Do ochranného pásmo se zařazuje území hl. m. Prahy.

#### **Čl. 3**

##### **Ochranná a zdolávací opatření**

- 1) Mimořádná veterinární opatření se týkají všech chovatelů, kteří chovají přežvýkavce (např. skot, ovce, kozy, mufloni, jelenovití) v uzavřeném pásmu (dále jen „chovatel“).
- 2) Chovatelům se zakazuje přemisťování přežvýkavců z uzavřeného pásmo. Případné výjimky z tohoto zákazu mohou být uděleny MěVS v Praze na základě písemné žádosti chovatele s uvedením důvodu přesunu, způsobu ochrany zvířat před přenašečem, druhu vyšetření, místa určení a počtu zvířat. Podmínky pro udělení výjimky jsou uvedeny čl. 8 a čl. 9 a rozsah vyšetření je uveden v příloze č. III písm. A bodu 3 nebo 4 nařízení Komise (ES) č. 1266/2007 ze dne 26.10.2007, o prováděcích předpisech ke směrnici Rady 2000/75/ES, co se týče tlumení, sledování, dozoru a omezení přesunu některých zvířat vnímatlivých druhů ve vztahu ke katarální horečce ovcí (dále jen „nařízení Komise (ES) č. 1266/2007“).

- 2) Otázky odškodnění a náhrad spojené s těmito opatřeními budou řešeny dle §§ 67 až 70 veterinárního zákona po prohlášení nebezpečné nákazy za zdolanou.

### Čl. 5

#### Poučení o nákaze

Katarální horečka ovcí je virové nekontagiózní onemocnění, které se přenáší pouze krev sajícím hmyzem. Specifickým přenašečem jsou tiplíci rodu Culicoides (pakomárci). Onemocnění postihuje především ovce, kozy, skot a volně žijící přežvýkavce. Tiplíci se infikují při sání krve nemocných zvířat a virus mohou přenášet na další zvířata. Infikovaný tiplík zůstává infekční po celý život. Inkubační doba trvá zpravidla 7 dní. V počátečních stádiích onemocnění dochází ke zvýšení teploty, zhoršuje se chuť k přijímání potravy a u zvířat se projevuje malátnost. Dále následuje otok hlavy, záněty sliznice nosní a ústní dutiny, zejména jazyka a dochází k výraznému zánětu očních spojivek. U ovcí je typickým příznakem vytékání zvýšeného množství hnědavého sekretu z dutiny nosní. V dalších stádiích onemocnění získává jazyk charakteristickou modro-fialovou barvu a volně visí z ústní dutiny. Podle tohoto příznaku dostala nemoc rovněž název Bluetongue – modrý jazyk. U zvířat se mohou vyskytnout rovněž otoky zvláště v podpaží a ve slabinách, dochází k degeneraci svalstva a u ovcí k vypadávání vlny. Časté jsou krvácení do rohového pouzdra paznehtů, což je bolestivé. Zvířata se odmítají pohybovat a leží. Tento stav je doprovázen výrazným poklesem produkce mléka. I když úmrtnost u tohoto onemocnění není vysoká, zvířata se uzdravují velmi pomalu a jsou ve zvýšené míře vnímavá na jiná infekční a parazitární onemocnění. Narušena je reprodukce a návrat k původní úrovni užitkovosti je problematický.

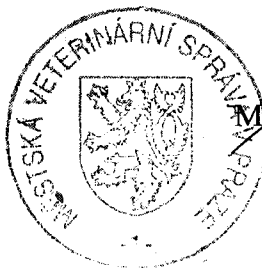
### Čl. 6

#### Závěrečná ustanovení

- 1) Porušení povinností vyplývajících z tohoto Nařízení MěVS v Praze řeší §§ 71 a 72 veterinárního zákona.
- 2) Toto Nařízení MěVS v Praze nabývá platnosti a účinnosti dnem následujícím po dni jeho vyhlášení, jímž je první den jeho vyvěšení na úřední desce Magistrátu hl.m.Prahy.

Nařízení MěVS v Praze č. 1/2007 se vyhlásí tak, že se vyvěsí na úřední desce Magistrátu hlavního města Prahy.

V Praze dne 3.12.2007



MVDr. Antonín Kozák, Ph.D.  
ředitel

Rozdělovník:

Magistrát hl.m.Prahy, Mariánské nám. 2, 110 00 Praha 1

Oddělení pro řešení krizových situací, Palackého 174, 619 00 Brno

Komora veterinárních lékařů, MVDr. Novozámská, Liliová 8, 110 00 Praha 1