

N-1010/07 Be



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

MAGISTRÁT hlavního města Prahy Městská veterinární správa v Praze Jungmannova 60/20 110 00 Praha 1 IČO: 00000000, zapsaná v obchodním rejstříku s právním záznamem o sídlovém kódem	
DOŠLO dne: - 6 -12- 2007	
Identifikační údaje zpracovatele	Počet listů

č.j. 2

584175/07

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

Váš dopis ze dne: Naše zn.: Vyřizuje / tel.: Praha dne:
2091/2007/EPI MVDr.Peroutka/222511396 3.12.2007

Městská veterinární správa v Praze Vám zasilá 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.

**MĚSTSKÁ VETERINÁRNÍ SPRÁVA
V PRAZE
NA KOZAČCE 3
120 00 PRAHA 2** 1

Antonín Kozák
MVDr. Antonín Kozák, Ph.D.
ředitel

Příloha.
Nařízení Městské veterinární správy v Praze č. 1/2007

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 ovčí.

Čl. 1

Úvodní ustanovení

1. Katarální horečka ovčí 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 pásma

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

Do ochranného pásma 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 „chovatelé“).
- 2) Chovatelům se zakazuje přemísťování přežvýkavců z uzavřeného pásma. 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 vnímavých druhů ve vztahu ke katarální horečce ovčí (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 hnisavého 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 slabínách, dochází k degeneraci svalstva a u ovcí k vypadávání vlny. Časté jsou krváceniny 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.

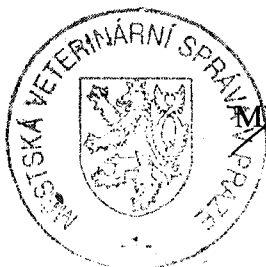
Čl. 6

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



Antonín Kozák
MUDr. 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