



NAŘÍZENÍ č. 10/2008

Krajské veterinární správy pro kraj Vysočina

č.j. KVSJ/5722/2008/Ře
Rantřovská 22, 586 05 Jihlava

Krajská veterinární správa pro kraj Vysočina (dále jen „KVS pro kraj Vysočina“) jako 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 (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen veterinární zákon), **nařizuje** podle § 49 odst. 1 písm. c), f) a § 54 odst. 2 písm. a) s použitím ustanovení § 54 odst. 1 písm. b), d), k), l) a odst. 3 veterinárního zákona a dále podle čl. 7, 8 a 9 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 přesunů některých zvířat vnímavých druhů ve vztahu ke katarální horečce ovcí (dále jen „nařízení Komise (ES) č.1266/2007“) t a t o

mimořádná veterinární opatření

k zamezení šíření nebezpečné nákazy – katarální horečky ovcí

Čl. 1

Úvodní ustanovení

Katarální horečka ovcí je podle § 10 odst. 2 a přílohy č.2 veterinárního zákona nebezpečná nákaza přežvýkavců.

Čl. 2

Vymezení uzavřeného pásma

Uzavřené pásmo zahrnuje území celého kraje Vysočina.

Čl. 3

Ochranná a zdolávací opatření

- 1) Mimořádná veterinární opatření se týkají všech chovatelů, kteří chovají přežvýkavce (např. skot, ovce, kozy, muflony, jelenovitě) v uzavřeném pásmu (dále jen „chovatelé“).
- 2) **Chovatelům se zakazuje přemísťování přežvýkavců z uzavřeného pásma.** Případné výjimky z tohoto zákazu mohou být uděleny KVS pro kraj Vysočina na základě **písemné žádosti chovatele** s uvedením důvodu přesunu, místa určení a počtu zvířat (vzor žádosti je k dispozici na územně příslušném inspektorátu KVS pro kraj Vysočina). **Podmínky pro udělení výjimky** jsou uvedeny v čl. 8 a čl. 9 a požadavky pro vakcinovaná nebo nevakcinovaná zvířata a nebo způsob vyšetření (sérologické nebo virologické) jsou uvedeny v příloze č. III písm. A nařízení Komise (ES) č. 1266/2007. **Tranzit (přesun) zvířat** podle nařízení Komise (ES) č.1266/2007, čl. 2 písm.f) bodu i) z uzavřeného pásma nebo přes uzavřené pásmo nebo bodu ii) z uzavřeného pásma přes neuzavřené pásmo zpět do téhož uzavřeného pásma nebo bodu iii) – z uzavřeného pásma přes neuzavřené pásmo zpět do jiného neuzavřeného pásma, je možný pouze za splnění podmínek uvedených v čl. 9 nařízení Komise (ES) č. 1266/2007, který se mj. týká ošetření vozidel (předtím očištěných a dezinfikovaných) schválenými insekticidy/a nebo repelenty v místě nakládky.
- 3) Chovatelům přežvýkavců se nařizuje provádět **přesuny zvířat mezi hospodářstvími uvnitř uzavřeného pásma** v souladu s čl. 7 odst. 1 nařízení Komise (ES) č. 1266/2007. KVS pro kraj

Vysočina tímto povoluje přesuny přežvýkavců mezi chovateli v rámci uzavřeného pásma, pokud přemísťovaná zvířata nevykazují v den přepravy žádné klinické příznaky katarální horečky ovcí a splňují opatření stanovená Nařízením Státní veterinární správy České republiky č.j. RED/1283/2008 ze dne 4.8.2008 o povinném nouzovém očkování proti viru katarální horečky ovcí, sérotypu 8. Soukromý veterinární lékař uvede do zdravotního potvrzení, že „zvířata jsou v souladu s čl. 7 odst. 1 nařízení Komise (ES) č. 1266/2007“. Chovatel přežvýkavců je povinen v den nakládky v případě přemístění zvířat určených k dalšímu chovu předat kopii uvedeného zdravotního potvrzení na inspektorát KVS pro kraj Vysočina dle místa odeslání. Výše uvedené požadavky musí být splněny i v případě přemístění všech kategorií přežvýkavců do hospodářství mimo území kraje v rámci uzavřeného pásma, kdy jsou zvířata doprovázena veterinárním osvědčením. Platnost zdravotního potvrzení a veterinárního osvědčení je 24 hodin od klinického vyšetření.

- 4) Chovatelům přežvýkavců se nařizuje provádět **přesuny zvířat z hospodářství na jatky uvnitř uzavřeného pásma** v souladu s čl. 7 odst. 1 nařízení Komise (ES) č. 1266/2007. KVS pro kraj Vysočina tímto povoluje přesuny přežvýkavců na jatky v rámci uzavřeného pásma, pokud přemísťovaná zvířata nevykazují v den přepravy žádné klinické příznaky katarální horečky ovcí. Tuto skutečnost potvrdí soukromý veterinární lékař do informace o potravinovém řetězci (prohlášení chovatele přežvýkavců) v bodu 6. s uvedením věty „zvířata jsou v souladu s čl. 7 odst. 1 nařízení Komise (ES) č. 1266/2007“.
- 5) Chovatelům se nařizuje provádět u přežvýkavců klinické sledování zdravotního stavu zvířat, podrobit přežvýkavce zdravotním zkouškám a umožnit provádění entomologického dozoru v uzavřeném pásmu v rozsahu stanoveném KVS v souladu s přílohou č. I. nařízení Komise (ES) č. 1266/2007, které je založeno zejména na provádění pravidelného sledování zdravotního stavu zvířat, sérologického nebo virologického vyšetřování stanovených skupin zvířat a entomologického monitoringu populace přenašeče (vektora – tiplíků) formou instalací lapacích pastí na hospodářství.

Čl. 4

Kontrola povinností a sankce

- 1) Kontrolu dodržování povinností stanovených tímto nařízením chovatelům přežvýkavců budou provádět ve smyslu § 52 odst. 1 písm. a) veterinárního zákona orgány příslušné podle § 47 odst. 1 písm. b) a § 49 odst. 1 písm. c), f) veterinárního zákona.
- 2) Porušení povinností stanovených tímto nařízením fyzickými osobami, které nejsou podnikateli, bude postihováno jako přestupek podle § 71 odst. 1 písm. c) veterinárního zákona.
- 3) Porušení povinností stanovených tímto nařízením právníckými osobami nebo fyzickými osobami oprávněnými k podnikání bude postihováno jako správní delikt podle § 72 odst. 1 písm. d) veterinárního zákona.

Čl. 5

Poučení o nákaze

Katarální horečka ovcí je virové nekontagiózní onemocnění, které se přenáší pouze krev sajícím hmyzem. Specifickým přenašečem viru jsou tiplíci rodu *Culicoides* (pakomárci). Tiplíci se infikují při sání krve nemocných zvířat a virus mohou přenášet na další zvířata. Infikovaný tiplík zůstává infekční po celý život. Onemocnění postihuje především ovce, kozy, skot a volně žijící přežvýkavce. Není přenosné na člověka. Původcem katarální horečky ovcí je virus (BTV), Orbivirus, který patří mezi *Reoviridae*. Infekční perioda (viremie) u infikovaných zvířat je až 60 dnů. Protilátky je možné detekovat za 7 až 14 dní po nakažení a jsou většinou přítomné do konce života zvířete.

U ovcí jsou příznaky výraznější (zvláště u jehňat). V případě perakutního průběhu ovce uhynie za 7 - 9 dní od nakažení, a to důsledkem prudkého plicního edému (otoku), z nozder vytéká pěnovitý sekret a dochází k udušení. U chronického průběhu může ovce také uhynout během 3 až 5 týdnů od nakažení, a to vlivem následných bakteriálních komplikací a následkem celkovému vyčerpání

organismu. Inkubační doba je u ovcí 4 – 6 dní. Prvním příznakem je stoupající tělesná teplota, 40,5 až 42°C. Za dva dny od počátku zvýšené teploty dochází k otokům pysků, nozder, líce, víček a mezisaničí, někdy také uší. Z nozder vytéká zvýšené množství sekretu, který se později stává mukopurulentní (sore muzzle – hnisavá tlama). Zvířata jsou apatická. Dutina ústní je značně bolestivá, při žvýkání může docházet k výtoku pěny z koutků pysků. Na sliznici dutiny ústní a nozder jsou vidět drobné krváceniny. Tam, kde dochází ke tření zubů o jazyk a sliznice pysků, je možné zjistit ulcerace (vředy). Může dojít k otoku jazyka, který se stane cyanotickým (blue tongue – modrý jazyk), a k jeho vyčnívání z dutiny ústní. Zvířata se pohybují obtížně důsledkem zánětlivých změn v oblasti paznehtů, kde můžeme pozorovat červeno-fialový oteklý pás na rozhraní rohoviny a kůže.

U skotu mohou být klinické příznaky nevýrazné, a proto se stává významným zdrojem viru a hraje významnou roli v jeho přenašení. Sérotyp BTV-8 se vyznačuje schopností způsobit u skotu projevy klinických příznaků. Onemocnění se projevuje puchýřkovitými a vředovitými změnami v dutině ústní a na kůži, otokem a zčervenáním kůže v oblasti přechodu rohoviny paznehtů a kůže (koronitida), slzením a sliněním. Příznaky mohou být podobné jako u ovcí. Nápadný je pokles produkce mléka. Virus může být šířen semenem býků.

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) Náhrada nákladů a ztrát vzniklých v souvislosti s nebezpečnými nákazami se řeší podle příslušných ustanovení veterinárního zákona.
- 2) Toto nařízení nabývá podle § 76 odst. 3 veterinárního zákona platnosti a účinnosti dnem jeho vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu kraje Vysočina. Nařízení je každému přístupné u Krajské veterinární správy pro kraj Vysočina, u Krajského úřadu kraje Vysočina a u všech obecních a městských úřadů, jejichž území se týká.
- 3) Dnem nabytí platnosti a účinnosti tohoto nařízení se ruší platnost Nařízení Krajské veterinární správy pro kraj Vysočina č.1/2008 ze dne 20.3.2008 a Nařízení Krajské veterinární správy pro kraj Vysočina č.8/2008 ze dne 29.9.2008.

V Jihlavě dne 7.10.2008



MVDr. Jiří Šulc
ředitel Krajské veterinární správy
pro kraj Vysočina

Rozdělovník:

Státní veterinární správa ČR
Krajský úřad kraje Vysočina
Městské a obecní úřady v kraji Vysočina
Komora veterinárních lékařů – OS v okresech v kraji Vysočina
Policie ČR – okresní ředitelství v okresech v kraji Vysočina

Vyvěšeno na úřední desce dne:

Sejmuto z úřední desky dne: