



# NAŘÍZENÍ č. 10/2008

## Krajské veterinární správy pro kraj Vysočina

č.j. KVSJ/5722/2008/Re

Rantířovská 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 § 17 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/EU, což týče tlučení, sledování, dozoru a omezení přesunu některých zvířat vnitrových druhů ve vztahu ke katarální horečce ovcí (dále jen „nařízení Komise (ES) č.1266/2007“) – tato

### 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 přežívavou.

##### Čl. 2

##### Vymezení uzavřeného pásmu

Uzavřené pásmo zahrnuje území celého kraje Vysočina.

##### Čl. 3

##### Ochranná a zdolávací opatření

- 1) Mimořádná veterinární opatření se týkají všech chovatelů, kteří chovají přežívavce (např. skot, ovce, kozy, muflony, jelenovité) v uzavřeném pásmu (dále jen „chovatelé“).
- 2) Chovatelům se zakazuje přemisťování přežívavců z uzavřeného pásmu. Případné výjimky z tohoto zakazu mohou být uděleny KVS pro kraj Vysočina na základě písemné žádosti chovatele s uvedením důvodu přesunu, rařista 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 (serologické 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 pásmu nebo přes uzavřené pásmo nebo bodu ii) z uzavřeného pásmu přes neuzařené pásmo zpět do téhož uzavřeného pásmu nebo bodu iii) – z uzavřeného pásmu přes neuzařené pásmo zpět do jiného neuzařeného pásmo, je možný pouze za splnění podmínek uvedených v čl. 9 nařízení Komise (ES) č. 1266/2007, který se mj. týká ošetření vozidel (předtím očistěných a dezinfikovaných) schválenými insekticidy/a nebo repellenty v místě nakládky
- 3) Chovatelům přežívavců se nařizuje provádět přesuny zvířat mezi hospodářstvími uvnitř uzavřeného pásmu 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 přemisťovaná zvířata nevykazují v den přepravy žádné klinické příznaky katarální horečky ovcí a splňují upřímně stanovená Nařízením Štátnej veterinárnej správy České republiky č.j. RRD/1283/2008 ze dne 4.8.2008 o pravidelnom nouzovém oškovánii proti viru katarálnej horečky ovcí, séru typu 8. Soukromý veterinárny lekár uvede do zdravotního potvrdenia, že „zvířata sú v souladu s čl. 7 odst. 1 nařízení Komise (ES) č. 1266/2007“. Chovatel přežvýkavců je povinen v den nakladky v případě přemístění zvířat určených k dalšímu chovu předat kopii uvedeného zdravotního potvrdenia na inspektorát KVS pro kraj Vysočina dle miesta odesláni. Výše uvedené požiadavky musí být splňeny i v případě přemístění všech kategórií přežvýkavců do hospodářství mimo území kraje v rámci uzavřeného pásma, kdy jsou zvířata doprovázena veterinárnim osvědčením. Platnosť zdravotního potvrdenia a veterinárnioho osvědčenia je 24 hodin od klinického vyšetřenia.

- 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 přemisťovaná zvířata nevykazují v den přepravy žádné klinické příznaky katarální horečky ovcí. Tuto skutečnosť potvrdí soukromý veterinárny lekár do informácie o posuvnomé fetečci (prohlásení chovatele přežvýkavců) v bodu 6. s uvedením vety „zvířata sú 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 zkouškam a umožnit provádění entomologického dozoru v uzavřeném pásmu v rozsahu stanoveném KVS v souladu s přílohou č. 1. nařízení Komise (ES) č. 1266/2007, které je založeno zejména na provádění pravidelného sledování zdravotního stavu zvířat, serologického nebo virologického vyšetřování stanovených skupin zvířat a entomologického monitoringu populace přenašeče (vektora - tipliků) formou instalaci lapacích pastí na hospodářství.

#### **Čl. 4** Kontrola povinnosti a sankce

- 1) Kontrolu dodržování povinností stanovených tímto nařízením chovatelům přežvýkavců bude 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 **právnickými osobami** nebo **fyzickými osobami** oprávněnými k podnikání bude postihováno jako správní delikt podle § 72 odst. 1 písm. d) veterinárního zákona.

#### **Čl. 5** Poučení o nákuze

Katarální horečka ovcí je vírové nekontagijní onemocnění, které se přenáší pouze krv sajicím hmyzem. Specifickým přenašečem viru jsou tiplici rodu Culicoides (pakomárci). Tiplici se infikují při sání krve nemocných zvířat a virus mohou přenášet na další zvířata. Infikovaný tiplik zůstává infikován po celý život. Onemocnění postihuje především ovce, kozy, skot u 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 detektovat 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 uhyně za 7 - 9 dní od nakažení, a to důsledkem prudkého plenitého edému (otoku), z mozdrov vytéká pěnovitý sekret a dochází k udružení. U chronického průběhu může ovce také uhynout během 3 až 5 týdnů od nakažení, a to vlivem následných bakteriálních komplikací a následkem celkovému vyčerpání

organizmu. Inkubační doba je u ovcí 1 – 6 dní. Prvním příznakem je stoupající teplota. 40,5 až 42°C. Za dva dny od počátku zvýšené teploty dochází k otokům pysků, nozder, lícce, vřeck a mezikmeni, někdy také uší. Z nozder vytéká zvýšené množství sekretu, který se později stavá mukopurulentní (sore muzzles – hnědavá tlama). Zvýšata jsou apatická. Dutina ústní je značně bolestivá, při žvýkání může docházet k výluku péty z koutků pysků. Na sliznici dutiny ústní a nozder jsou vidět drobné krvácení. Tam, kde dochází ke tření zubů o jazyk a sliznice pysků, je možné zjistit ulcerace (vředy). Může dojít k otoku jazyka, který se nazývá cyanotickým (blue tongue – modrý jazyk), a k jeho vyčnívání z dutiny ústní. Zvýšata se pohybují obtížně důsledkem zádérlivých změn v oblasti pažnchtů, kde můžeme pozorovat červeno-fialový otekly pás na rozhraní rohoviny a kůže.

U skotu mohou být klinické příznaky nevýrazné, a proto se stavá významným zdrojem víru a hraje významnou roli v jeho přenášení. Serotyp BTV-8 se vyznačuje schopností způsobit u skotu projevy klinických příznaků. Orientační se projevuje puchýřkovitými a vředovitými změnami v dutině ústní a na kůži, otokem a zádérlivostí kůže v oblasti přechodu rohoviny pažnhtů a kůže (koronitida), slzenitou a sliněním. Příznaky mohou být podobné jako u ovcí. Napadnou je pokles produkce mléka. Virus může být šířen semenem býků.

I když úmrtnost u tohoto onemocnění není vysoká, zvýšata se uzdravují velmi pomalu a jsou ve zvýšené míře vnařívá na jiné infekce a parazitární onemocnění. Narušena je reprodukce a návrat k původní úrovni užitkovnosti je problematický.

#### **ČL. 6** Závěrečné ustanovení

- 1) Nahradu 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 vydání na úřední desce Krajského úřadu kraje Vysočina. Nařízení je každoručně přístupné u Krajské veterinární správy pro kraj Vysočina, u Krajského úřadu kraje Vysočina a u všech obecních a městských úřadů, jejichž území se tyka.
- 3) Dнем nabytí platnosti a účinnosti tohoto nařízení se nářízenost 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

Rozdělovaň:

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

Vyhodnoceno na úřední desce dne:

Sejmuto z úřední desky dne: