



KRAJSKÁ VETERINÁRNÍ SPRÁVA PRO PARDUBICKÝ KRAJ
Husova 1747, 530 03 Pardubice; tel. 466 768 670; fax. 466 263 101; kvse@svscr.cz

Krajský úřad Pardubického kraje
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice

Vaše č. j./ze dne

Naše č. j.

EPI/2969/2008-3

Vyřizuje/linka

MVDr. Axmann/466 768 674

Pardubice
2008-06-17

Vyvěšení právního předpisu na úřední desce krajského úřadu

Vážení,

Krajská veterinární správa pro Pardubický kraj žádá, aby přiložené Nařízení č. 6/2008 ze dne 17. 6. 2008 bylo vyvěšeno na úřední desce Krajského úřadu Pardubického kraje na dobu nejméně 15 dnů v souladu s § 76 odst. 3 zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Děkuji za spolupráci.

S pozdravem

KRAJSKÁ VETERINÁRNÍ SPRÁVA
PRO PARDUBICKÝ KRAJ
HUSOVA 1747
530 03 PARDUBICE 3
tel.: 466 768 670 fax: 466 263 101

MVDr. Josef Boháč
ředitel
Krajské veterinární správy pro Pardubický kraj

Příloha

Nařízení č. 6/2008

Důvodová zpráva k Nařízení č. 6/2008



KRAJSKÁ VETERINÁRNÍ SPRÁVA PRO PARDUBICKÝ KRAJ
Husova 1747, 530 03 Pardubice; tel. 466 768 670; fax. 466 263 101; kvse@svscr.cz

Číslo jednací:
EPI/2969/2008-1

NAŘÍZENÍ č. 6/2008

Krajská veterinární správa pro Pardubický kraj (dále „správní úřad“) jako místní a věcně příslušný správní orgán podle zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů,
ve věci výskytu nebezpečné náky varroázy včel na území Pardubického kraje
nařizuje podle § 49 odst. 1 písm. c) veterinárního zákona tato

MIMOŘÁDNÁ VETERINÁRNÍ OPATŘENÍ:

Čl. I
LETNÍ A PODZIMNÍ OŠETŘENÍ VČELSTEV

Všem chovatelům včel na území Pardubického kraje se nařizuje provedení letní a podzimní léčby proti varroáze včel u všech včelstev následujícím způsobem:

- (1) Do všech včelstev se nařizuje v období od 21. července 2008 do 4. srpna 2008 vložit pásky *GABON PA-92 a. u. vet.* se současným vložením podložek na dno úlu. Pásy mohou být vloženy zásadně pouze do včelstev, kterým byl vytvořen med a která byla zúžena a částečně zakrmena.
- (2) Pásy *GABON PA-92 a. u. vet.* se nařizuje ze včelstev odstranit po čtyřech týdnech od jejich vložení.
- (3) V období nejdříve od 10. října 2008 do 31. prosince 2008 se nařizuje všechna včelstva třikrát ošetřit přípravkem *VARIDOL (FUM, AER) sol. a. u. vet.* Při této ošetření nesmí být ve včelstvech zavičkaný plod a mezi jednotlivými ošetřeniami musí být dodržena minimální přestávka 9 dnů, přičemž třetí ošetření nesmí být provedeno před 20. listopadem 2008. Pro provedení třetího ošetření přípravkem *VARIDOL (FUM, AER) sol. a. u. vet.* se doporučuje použít aerosolové aplikační formy. V odvěvodňovacích případech může být přípravek *VARIDOL (FUM, AER) sol. a. u. vet.* nahrazen přípravky *bud' MP-10 FUM sol. a. u. vet.* při použití fumigační aplikační formy nebo *M-1 AER sol. a. u. vet.* při použití aerosolové aplikační formy.

Čl. II

OSTATNÍ POVINNOSTI CHOVATELŮ VČEL

Všem chovatelům včel se nařizuje důsledné průběžné odstraňování posledního zavičkaného trubčitého plodu, popř. vyfuzování stavebních rámků, a sledování přirozeného spadu roztočů u nejsilnějších včelstev v období od července do září 2008. V případech, kdy je průměrný přirozený letní spad roztočů vyšší než pět samiček na den, je chovatel povinen toto podezření na vysokou intenzitu varroázy včel bez prodlení oznámit správnímu úřadu.

Čl. III
ODBĚR VZORKŮ ZIMNÍ ÚLOVÉ MĚLI

Všem chovatelům včel se nařizuje:

- (1) Po ukončení podzimního ošetření včelstev očistit podložky ometením a vložit je na dobu nejméně 30 dnů na dno úlu do všech včelstev, a to v termínu nejpozději ke dni 15. prosince 2008 pro území okresů Svitavy a Ústí nad Orlicí a nejpozději ke dni

31. prosince 2008 pro území okresů Chrudim a Pardubice. Po posledním ošetření před vložením podložek k odběru zimní úlové měli se doporučuje dodržet interval mezi posledním ošetřením a ometením podložek v délce nejméně 7 dní.

- (2) Odebrat vzorky zimní úlové měli, a to nejdříve po uplynutí 30 dnů od vložení podložek, a do 15. února 2009 je odevzdat prostřednictvím příslušné Základní organizace Českého svazu včelařů na územní pracoviště správního úřadu k laboratornímu vyšetření. Zimní úlová měl nesmí být po odběru přesívána přes síta s otvory menšími než 5 mm.

Čl. IV
JARNÍ OŠETŘENÍ VČELSTEV

- (1) provedení jarní léčby v roce 2009 se nařizuje všem chovatelům včel u všech včelstev na stanovištích územně příslušejících k základním organizacím Českého svazu včelařů, ve kterých bylo na základě vyšetření zimní úlové měli zjištěno méně než 25 % negativních stanovišť.
- (2) Na ostatním území Pardubického kraje se nařizuje provedení jarní léčby v roce 2009 všem chovatelům u všech včelstev na stanovištích,
 - a) jejichž průměrná incidence varroázy včel ze vzorků zimní úlové měli byla více než tři samičky *Varroa destruktör* na včelstvo, nebo
 - b) u kterých nebyl odebrán vzorek zimní úlové měli k laboratornímu vyšetření a na varroázu včel.
- (3) Chovatelé včel uvedené v předešlých bodcích jsou povinni zajistit léčbu včelstev náčrem plodu vodní emulzí přípravku *M-1 AER sol. a. u. vet.* při současně fumigaci přípravkem *VARIDOL FUM a. u. vet.*, a to v termínu nejpozději do 15. dubna 2009.

Čl. V
SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (1) Za nesplnění nebo porušení povinností vyplývajících z mimořádných veterinárních opatření může správní úřad podle § 71 odst. 1 písm. c) a § 72 odst. 1 písm. d) veterinárního zákona uložit pokutu až do výše:
 - a) 50 000 Kč, jde-li o fyzickou osobu, nebo
 - b) 2 000 000 Kč, jde-li o právnickou osobu nebo podnikající fyzickou osobu.
- (2) Toto nařízení nabývá platnosti a účinnosti dnem následujícím po dni jeho vyhlášení, jímž je první den jeho vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu Pardubického kraje.

V Pardubicích dne 17. června 2008



MUDr. Josef Boháč
ředitel
Krajské veterinární správy pro Pardubický kraj



KRAJSKÁ VETERINÁRNÍ SPRÁVA PRO PARDUBICKÝ KRAJ
Husova 1747, 530 03 Pardubice; tel. 466 768 670; fax. 466 263 101; kvse@svscr.cz

Číslo jednací:
EPI/2969/2008-2

Důvodová zpráva k Nařízení č. 6/2008

Varroáza včel je nebezpečná nákaza způsobená roztočem *Varroa destructor*. Tento roztoč napadá včeli plod, nejčastěji trubči, na kterém se rozmnožuje, i dospělé včely. Může být přenašečem virových, bakteriálních a plísňových onemocnění včel a včelkého plodu. Nákaza se šíří nakaženými trubci, včelami, roji a loupežením zdravých včel v nemocných včelstvích. Tento roztoč, pokud není včelstvo léčeno účinnými přípravky, způsobuje úhyn napadeného včelstva.

Při prvním výskytu varroázy včel na území jednotlivých obcí Pardubického kraje na počátku osmdesátých let 20. století byla příslušnými správními orgány (tehdejší okresní veterinární zařízení) vymezena ochranná pásma v okruhu 5 km kolem ohnisek nákazy a nařízena ochranná a zdolávací opatření. Vzhledem ke skutečnosti, že na území Pardubického kraje ochranná pásma přesahují 50 % plochy kraje, je území Pardubického kraje považováno za oblast plošně zamofenou. Z tohoto důvodu jsou pro všechny chovatele včel Pardubického kraje závazná ustanovení § 131 a násled. vyhlášky č. 299/2003 Sb., o opatřeních pro předcházení a zdolávání nákaz a nemoci přenosných ze zvířat na člověka, ve znění pozdějších předpisů.

Krajská veterinární správa pro Pardubický kraj (dále „správní úřad“) provedla po vyšetření směsných vzorků zimní úlové měli, odebraných v období od 1. 2. 2008 do 15. 2. 2008, vyhodnocení nákazové situace v Pardubickém kraji, z něhož vyplývá, že intenzita varroázy včel na území Pardubického kraje má mírně klesající tendenci. Současně se ale teplé podzimní a zimní počasí v posledních dvou letech na území České republiky projevilo výrazným zvýšením intenzity varroázy včel, doprovázeným vysokými ztrátami České republiky, hromadné úhyby včelstev, považuje správní úřad za nutné v dalším období přijmout opatření vedoucí k podstatnému zvýšení důraznosti celého systému opatření tlumení varroázy včel na území kraje. Vzhledem k této skutečnosti správní úřad v souladu s § 15 odst. 1 a § 49 odst. 2 písm. c) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, nařídil nařízením č. 6/2008 mimofádná veterinární opatření za účelem zlepšení nebo alespoň udržení nákazové situace v kraji.

Způsob ošetření včelstev na území Pardubického kraje a termíny jejich ošetření stanovil správní úřad v souladu s § 132 odst. 2 vyhlášky č. 299/2003 Sb. s přihlédnutím k nejnovějším výsledkům klinických pokusů omezujících možnost vzniku rezistentních populací roztoče *V. destructor* a ke vzhledem k výraznému zhoršení intenzity varroázy včel na území České republiky. Průměrný počet roztoče *V. destructor* na jedno včelstvo v Pardubickém kraji činí v roce 2008 1,28 (oproti 1,33 v roce 2007, 1,09 v roce 2006 a 0,72 v roce 2005).

V uplynulém období došlo k nárůstu intenzity varroázy včel pouze na okrese Chrudim z průměrného počtu roztoče *V. destructor* na jedno včelstvo 1,16 v roce 2007 na 1,38 v roce 2008. Na okresech Pardubice, Svitavy a Ústí nad Orlicí došlo k mírnému snížení intenzity varroázy včel (průměrný počet roztoče *V. destructor* na jedno včelstvo okresu Pardubice činí v roce 2008 1,33 oproti 1,50 v roce 2007; průměrný počet roztoče *V. destructor* na jedno včelstvo okresu Svitavy činí v roce 2008 1,38 oproti 1,49 v roce 2007; průměrný počet roztoče *V. destructor* na jedno včelstvo okresu Ústí nad Orlicí činí v roce 2008 1,07 oproti 1,23 v roce 2007). Při stanovení způsobu podzimního ošetření příhledí správní úřad k vysoké

hustotě chovaných včelstev a ke geografickému uspořádání kraje a k extrémně teplému počasi na podzim 2007, které vedlo k podzimnímu a zimnímu plodování včelstev. Podání stejných přípravků a ve stejných lhůtách na území celého kraje je nařízeno kvůli dosažení maximální účinnosti léčby, jejímž cílem je stabilizovat nákazovou situaci varroázy včel v Pardubickém kraji a současně zajistit zdravotní nezávadnost medu a dalších včelích produktů. Použití aerosolové aplikační formy pro provedení posledního ošetření přípravkem *VARIDOL (FUM, AER) sol. a. u. vet.* doporučuje správní úřad za účelem důsledného doléčení včelstev v době zimního klidu a vzhledem ke skutečnosti, že tuto aplikaci lze provést do teploty -5 °C, tudíž i začátkem prosince, kdy jsou včelstva bez plodu. Možnosti alternativního nahrazení přípravku *VARIDOL FUM sol. a. u. vet.* přípravky buď *MP-10 FUM sol. a. u. vet.* při použití fumigační aplikační formy nebo *M-1 AER sol. a. u. vet.* při použití aerosolové aplikační formy správní úřad umožňuje provedení monitoringu vzniku a rozšíření rezistentních populací roztoče *Varroa destructor*.

Odběr zimní úlové měli je správním úřadem nařizován v souladu s § 133 odst. 3 vyhlášky č. 299/2003 Sb. Zákon přesívaní zimní úlové měli přes síta s otvory menšími než 5 mm slouží k zajištění monitoringu potenciálního výskytu obávaného malého úlového brouka (*Aethina tumida*) na území České republiky.

Provedení jarní léčby je s ohledem na znění ustanovení § 132 odst. 3 vyhlášky č. 299/2003 Sb. nařizováno pouze v nezbytných případech, tj. u všech včelstev na stanovištích v oblastech kraje, ve kterých při vyšetření na varroázu včel ze vzorku zimní úlové měli v roce 2009 bude zaznamenáno méně než 25 % negativních stanovišť, přičemž tyto oblasti budou vymezeny organizačním členěním Českého svazu včelařského. Za negativní stanoviště je považováno stanoviště do průměrného počtu 3 samiček roztoče *V. destructor* na jedno včelstvo. Na ostatním území kraje je správní úřadem nařízena jarní léčba na stanovištích s výrazně nadprůměrnou incidencí varroázy včel (stanoviště s průměrem počtu více než tři samičky *V. destructor* na jedno včelstvo) a na stanovištích nákazově neprosetřených (u kterých nebyl odebrán vzorek zimní měli k laboratornímu vyšetření na varroázu včel). Použití stejných přípravků a ve stejných lhůtách na území celého kraje je nařízeno kvůli dosažení maximální efektivity léčby varroázy včel a s ohledem na zajištění zdravotní nezávadnosti medu a dalších včelích produktů. Léčba nižší intenzity varroázy včel v pozdním jaru a v letním období všemi aplikačními formami kyselinou mravenčí, jenž nezanechává žádná rezidua v medu ani ve vosku, je dobrovolná a nepodléhá žádným omezením.

V Pardubicích dne 17. června 2008

KRAJSKÁ VETERINÁRNÍ SPRÁVA
PRO PARDUBICKÝ KRAJ
HUSOVA 1747
530 03 PARDUBICE 3
IČ: 65302253 JU: 466 263 101

MVDr. Josef Boháč
ředitel

Krajské veterinární správy pro Pardubický kraj

Na vědomí (s Nařízením č. 7/2008):

- Krajský úřad Pardubice, odbor životního prostředí a zemědělství,
- Obecní úřady obcí Pardubického kraje,
- Okresní výbory Českého svazu včelařského Pardubice, Chrudim, Svitavy, Ústí nad Orlicí.