



Nařízení
Krajské veterinární správy pro Olomoucký kraj
č. 22/2010
ze dne 15.9.2010

**o mimořádných veterinárních opatřeních k prevenci a tlumení nebezpečné
nákazy – varroázy včel**

Krajská veterinární správa pro Olomoucký kraj, jako místně a věcně příslušný správní orgán, na základě zmocnění, vyplývajícího z § 49, odst. 1, písm. c), s použitím ustanovení § 54, odst. 1, písm. a), j) a l), odst. 2, písm. a) a odst. 3 zák. č. 166/1999 Sb. o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon) ve znění pozdějších předpisů, rozhodla o nařízení těchto

**mimořádných veterinárních opatření
v souvislosti s nebezpečnou nákazou - varroázou včel.**

Čl. 1

Mimořádná veterinární opatření se nařizují ve snaze zabránit šíření nebezpečné nákazy – varroázy v chovech včel, omezit tvorbu resistance na používaná léčiva, udržet současnou stabilizovanou nakažovou situaci u varroázy včel, pomoci v diagnostice moru včelího plodu a k monitoringu potenciálního výskytu malého úlového brouka *Aethina tumida* na území Olomouckého kraje.

Čl. 2

Všem chovatelům včel v Olomouckém kraji (s výjimkou chovatelů včel v ekologickém zemědělství – viz Čl. 3) se nařizuje :

- a) Zabezpečit komisionální provedení ošetření všech chovaných včelstev přípravkem VARIDOL 125 mg/ml podle technologického postupu, stanoveného výrobcem přípravku fumigací nebo aerosolem, a to třikrát v období od 10.10.2010 do 31.12.2010 tak, aby mezi prvním a druhým ošetřením byl interval 14-21 dnů. Poslední ošetření však nesmí být provedeno dříve, než 20.11.2010, nejlépe i začátkem prosince 2010, kdy jsou včelstva bez plodu. Ošetření je nutné provést v době, kdy včely nelétají. Ve včelstvech při druhém a třetím ošetření nesmí být přítomen zavíčkovaný plod. Pokud je tento přítomen, odstraní se buď vyřezáním, nebo rozdrásáním tak, aby případně přítomní roztoči byli zpřístupněni účinným látkám. Podle klimatických podmínek se Varidol 125 mg/ml aplikuje při venkovní teplotě nad +10°C formou fumigace, při venkovní teplotě od +2°C do +10°C jako aerosol. Při použití acetonu lze aerosol aplikovat až do venkovní teploty - 5°C.

Všechna tři ošetření se nařizují provést bez ohledu na to, zda chovatel použil v letním období k léčbě přípravky GABON PA 1,5 mg nebo PA 92 mg. Pro zabránění tvorby rezistence se doporučuje provést ošetření včelstev umístěných na území obce v jednotném termínu.

- b) V odůvodněných případech na základě monitoringu rezistence, který organizuje VÚVč nebo při výskytu včelomorek (Braula coeca), může být výjimečně nahrazen přípravek VARIDOL 125 mg/ml při fumigaci přípravkem MP-10 FUM 24 mg/ml a při použití aerosolu přípravkem M-1 AER 240 mg/ml a to na základě povolení VÚVč, s.r.o. Důl a podle jím určené metodiky a podmínek. Přípravek MP-10 FUM 24 mg/ml může u jednotlivých včelstev působit větší rozrušení. Proto je nutné zkrátit dobu uzávěry česna na 5 minut, max. 10 minut.
- c) Před ošetřením vložit na dna úlů podložky nejpozději do 30.9.2010 a **po ukončení léčby je ze dna úlů vyjmout a řádně očistit a omést a vrátit zpět na dna úlů.** Mezi posledním ošetřením a ometením podložek dodržet interval v délce 7 dnů.
- d) Po posledním ošetření před odběrem měli dodržet interval mezi ometením podložek (po posledním ošetření) a odběrem zimní včelí měli v délce nejméně 30 dnů.
- e) Provést odběr směsného vzorku zimní včelí měli ze všech včelstev na všech stanovištích a **zajistit jejich doručení tak, aby tyto byly nejpozději do 15.února 2011 odevzdány k vyšetření** do Státního veterinárního ústavu nebo do laboratoře, která byla pro vyšetření na varroazu akreditována a které Státní veterinární správa České republiky vydala souhlas k provádění laboratorní diagnostické činnosti. **Použit k tomuto účelu objednávku k vyšetření, uvedenou v příloze tohoto nařízení.**
- f) Nepřesívat odebranou měl přes síta s menšími otvory než 5 mm pro případný záchyt brouka Aethina tumida.
- g) **Z obcí ve vymezených ochranných pásmech kolem ohnisek moru včelího plodu zabezpečit odběr zimní měli i k vyšetření na původce moru včelího plodu. Z nálezových důvodů (infekční materiál) zajistit odběr směsných vzorků zimní měli max. z 15 včelstev a to do nerozbitné a těsné vzorkovnice a zabalení nejméně do tří vrstev nepropustných obalů z PVC a jejich odeslání do akreditované laboratoře. Požadavek na vyšetření na mor včelího plodu řádně vyznačit v objednávce vyšetření !**
- h) Dbát na řádnou a čitelnou evidenci o odběru zimní měli, zejména na uvedení příjmení, jména, chovatelského čísla a plné adresy chovatele včel, **stanoviště včelstev včetně uvedení reg. čísla stanoviště, počet včelstev ve směsném vzorku měli a datum odběru vzorku.** Vést řádně evidenci o ošetření včelstev s daty léčby a o názvu použitého léčebného přípravku.

Čl. 3

Chovatelé včel v ekologickém zemědělství jsou povinni :

- a) Při nálezů více než 3 roztočů, zjištěných v denním spadu do od 15.7.2010 do 15.9.2010 jednotlivá včelstva léčit přípravkem Formidol 40 ml podle návodu výrobce. Do výskytu 3 roztočů včetně v denním spadu od 15.7.2010 do 15.9.2010 nemusí ekologický chovatel včel používat žádná léčiva.
- b) Každoročně obměnit nejméně jednu třetinu všech používaných plástů.
- c) **Vyloučit** včelstva, léčená chemicky syntetizovanými léčivy před ukončením snůšky z produkce biomedu (bioprodukt).

Čl. 4

- a) Za jeden směsný vzorek zimní včelí měli se považuje veškerá zimní měl nebo spad ze všech úlů jednoho stanoviště včelstev. **Má li chovatel více stanovišť včelstev, musí odebrat stejný počet směsných vzorků, kolik má stanovišť se včelstvy.**
- b) Za jeden směsný vzorek pro účely vyšetření ke zjištění původce moru včelího plodu v chovech matek ke komerční produkci, v chovech s komerční produkcí oddělků a včelstev a v při přemístěních oddělků a včelstev mimo území obce a při kočování se považuje zimní měl, vytvořená z **maximálně 25 včelstev.**
- c) Za jeden směsný vzorek pro účely vyšetření ke zjištění původce moru včelího plodu v ochranných pásmech, vymezených kolem ohnisek moru včelího plodu se považuje zimní měl, vytvořená z **10, maximálně 15 včelstev.**
- d) Za ošetření se považuje komisionální ošetření, provedené osobami způsobilými k potřebnému výkonu. KVS Olomouc prostřednictvím ZO ČSV provede k 15.1.2011 kontrolu plnění opatření, nařízených v Čl. 2 ve vztahu k ošetření včelstev.
- e) S výjimkou přípravku Formidol 40 ml je k použití všech ostatních přípravků nutný souhlas Krajské veterinární správy nebo veterinární recept soukromého veterinárního lékaře.
- f) Zajištění ošetření včelstev je povinností chovatele včel.

Čl. 5

Kontrolu dodržování povinností, stanovených tímto Nařízením budou provádět orgány státní správy ve věcech veterinární péče¹. Za porušení povinností stanovených tímto Nařízením fyzickou osobou², právnickou osobou nebo fyzickou osobou, oprávněnou k podnikání³, bude uložena pokuta.

Čl.6

Zrušuje se platnost Právního předpisu Krajské veterinární správy pro Olomoucký kraj č. 23/2009 ze dne 8.10.2009 (č.j. *KVSM-2942/4-09/Zu*) o mimořádných veterinárních opatřeních proti nebezpečné nákaze – varroaze včel a v něm uvedených mimořádných veterinárních opatření.

Čl.7

V souladu s ustanovením § 76 odst.3 veterinárního zákona toto Nařízení Krajské veterinární správy pro Olomoucký kraj nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho vyhlášení, jímž je den jeho vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu Olomouckého kraje. Doba jeho platnosti se stanovuje do zrušení všech v něm uvedených mimořádných veterinárních opatření. Nařízení

¹ § 47, odst. 1, písm. b) zák. č.166/1999 Sb. o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon) ve znění pozdějších předpisů

² § 71, odst. 1, písm. c) a j) zák. č. 166/1999 Sb. (veterinární zákon) ve znění pozdějších předpisů

³ § 72, odst. 1, písm. d), e) a m) zák. č. 166/1999 Sb. (veterinární zákon) ve znění pozdějších předpisů

je každému přístupné u KVS Olomouc, u Krajského úřadu Olomouc a všech obecních a městských úřadů, jejichž území se týká.

Č.j. KVSM/3696/2010



MVDr. Aleš Zatloukal
ředitel

Krajské veterinární správy pro Olomoucký kraj

Vyvěšeno na úřední desku dne : **22. 09. 2010**

Sejmuto dne :

