

Nařízení

Krajské veterinární správy pro Olomoucký kraj č. 23/2009 ze dne 8.10.2009

o mimořádných veterinárních opatřeních k prevenci a tlumení nebezpečné nákazy – varroazy 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 - varroazou včel.

Čl. 1

Mimořádná veterinární opatření se nařizují ve snaze zabránit šíření nebezpečné nákazy – varroazy v chovech včel, omezit tvorbu resistance na používaná léčiva, udržet současnou stabilizovanou nákazovou situaci u varroazy 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 provedení ošetření všech chovaných včelstev přípravkem VARIDOL (FUM, AER) podle technologického postupu, stanoveného výrobcem přípravku, a to třikrát v období od 10.10.2009 do 31.12.2009 tak, aby mezi prvním a druhým ošetřením byl interval 14-21 dnů. Poslední ošetření však nesmí být provedeno dříve, než 20.11.2009, nejlépe i začátkem prosince 2009, kdy jsou včelstva bez plodu. Ošetření fumigací nebo aerosolem je nutné provést v době, kdy včely nelétají. Ve včelstvech při druhém a třetím ošetření nesmí být přítomen zavíčkovaný plod. Tento se odstraní buď vyřezáním, nebo rozdrásáním tak, aby případně přítomní roztoči byli zpřístupněni účinným látkám. Podle klimatických podmínek se Varidol 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 PF 90 nebo PA 92. Výjimečné použití přípravku MP-10 FUM a M¹ AER místo VARIDOLu lze použít pouze na základě povolení VÚVč, s.r.o. Dol a podle jím určené metodiky a podmínek.
- b) Pro zabránění tvorby resistance se doporučuje provést ošetření včelstev umístěných na území obce v jednotném termínu.
- c) Před ošetřením vložit na dna úlů podložky (do 30.9.2009) 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 2010 dodány 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.** Vyšetření hradí chovatel včel.
- 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 15.9.2009 jednotlivá včelstva léčit přípravkem Formidol nebo přípravkem API LIFE VAR podle návodů výrobce.
- b) Do výskytu 3 roztočů včetně v denním spadu do 15.9.2009 nemusí ekologický chovatel vel používat žádná léčiva.
- c) Každoročně obměnit nejméně jednu třetinu všech používaných plástů.
- d) Prokázat, že v okolí dohledávají a případně i odstraňují divoce žijící včelstva.

Včelstva, léčená preventivně chemicky syntetizovanými léčivy jsou před ukončením snůšky z produkce biomedu (bioprodukt) **vyloučena**.

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 odborně způsobilými k potřebnému výkonu. S výjimkou přípravku Formidol je k použití všech ostatních přípravků nutný souhlas Krajské veterinární správy nebo veterinární recept soukromého veterinárního lékaře.
- e) 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. 29/2008 ze dne 23.9.2008 (č.j. KVSM-2804/4-08/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 je každému přístupné u KVS Olomouc, u Krajského úřadu Olomouc a u všech obecních a městských úřadů, jejichž území se týká.

č.j. KVSM-2942/4-09/Zu

MVDr. Zdeněk Králík, v.r.
ředitel
Krajské veterinární správy pro Olomoucký kraj

L.S.

Vyvěšeno na úřední desku dne :

Sejmuto dne :

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

OBJEDNÁVKA VYŠETŘENÍ VZORKŮ VČELÍ MĚLI NA VARROÁZU a MOR VČELÍHO PLODU*) *)NEHODÍCÍ SE ŠKRTNOUT

ADRESA LABORATOŘE :

Základní organizace ČSV:
Kontaktní adresa (jméno, adresa, telefon):
Obec:

okres:

KÚ:

Poř. číslo	Datum odběru	CHOVATEL Jméno:..... Bydliště:..... Stanoviště – označení:.....	reg.č.chovatele: CZ..... reg. č. stanoviště: CZ.....	počet včelstev	počet roztočů
Poř. číslo	Datum odběru	CHOVATEL Jméno:..... Bydliště:..... Stanoviště – označení:.....	reg.č.chovatele: CZ..... reg. č. stanoviště: CZ.....	počet včelstev	počet roztočů
Poř. číslo	Datum odběru	CHOVATEL Jméno:..... Bydliště:..... Stanoviště – označení:.....	reg.č.chovatele: CZ..... reg. č. stanoviště: CZ.....	počet včelstev	počet roztočů
Poř. číslo	Datum odběru	CHOVATEL Jméno:..... Bydliště:..... Stanoviště – označení:.....	reg.č.chovatele: CZ..... reg. č. stanoviště: CZ.....	počet včelstev	počet roztočů
Poř. číslo	Datum odběru	CHOVATEL Jméno:..... Bydliště:..... Stanoviště – označení:.....	reg.č.chovatele: CZ..... reg. č. stanoviště: CZ.....	počet včelstev	počet roztočů
Poř. číslo	Datum odběru	CHOVATEL Jméno:..... Bydliště:..... Stanoviště – označení:.....	reg.č.chovatele: CZ..... reg. č. stanoviště: CZ.....	počet včelstev	počet roztočů
Poř. číslo	Datum odběru	CHOVATEL Jméno:..... Bydliště:..... Stanoviště – označení:.....	reg.č.chovatele: CZ..... reg. č. stanoviště: CZ.....	počet včelstev	počet roztočů
Poř. číslo	Datum odběru	CHOVATEL Jméno:..... Bydliště:..... Stanoviště – označení:.....	reg.č.chovatele: CZ..... reg. č. stanoviště: CZ.....	počet včelstev	počet roztočů

Vyplňovat pouze na jedné straně, posílat ve třech kopiích. Pořadová čísla uvádět průběžně pro celou zásilku – pořadové číslo musí být shodné s číslem uvedeným na obalu vzorku

