



Krajská veterinární správa Státní veterinární správy
pro Jihomoravský kraj

Palackého tř. 174, 612 38 Brno
elektronická adresa podatelny:

Tel.: +420 541 594 472
epodatelna.kvsb@svscr.cz

Fax.: +420 547 212 451
ID datové schránky: yq78byg

Naše č. j.: SVS/2013/039124-B
Vyřizuje: Bc. Morkusová
Telefon: 541 594 472
V Brně dne 13. 6. 2013

Obce a města
Jihomoravského kraje

Věc: Žádost o vyvěšení nařízení SVS na úřední desce

V příloze zasíláme nařízení Státní veterinární správy o mimořádných veterinárních opatřeních k zamezení šíření a zdolání nebezpečné nákazy varroózy včel č.j. SVS/2013/039124-B ze dne 10. 6. 2013 a současně Vás žádáme o vyvěšení uvedeného nařízení na úřední desce Vaší obce/města na dobu nejméně 15 dnů [§ 76 odst. 3 zákona č. 166/1999Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), v platném znění].

Děkujeme a jsme s pozdravem

MVDr. Jaroslav Salava
ředitel Krajské veterinární správy
Státní veterinární správy pro Jihomoravský kraj

OBEC BOŘETICE		Číslo dopor.:
Došlo dne: 13. 6. 2013	Zpracovatel:	A.
Č.j.: 425/2013	Ukládací znak:	
Příloha:		

Přílohy: dle textu

Bankovní spojení: 46629621/0710
IČ: 00018562



Nařízení Státní veterinární správy

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihomoravský kraj (dále jen „KVS SVS pro Jihomoravský kraj“) jako místně a věcně příslušný správní orgán podle ustanovení § 49 odst. 1 písm. c) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 15 odst. 1 a § 54 odst. 1 a odst. 2 písm. a) veterinárního zákona nařizuje tato

m i m o ř á d n á v e t e r i n á r n í o p a t ř e n í

při výskytu a k zamezení šíření nebezpečné nákazy - varroázy včel v Jihomoravském kraji.

Čl. 1

Letní ošetření

(1) Chovatelům včel se stanovišti včelstev na území Jihomoravského kraje se nařizuje ošetření všech včelstev jedním z přípravků, uvedeným v příloze tohoto nařízení, v souladu s příbalovou informací k jeho použití nebo s podmínkami jeho použití pro klinické testování schválenými Ústavem pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv ke klinickému testování; toto ošetření musí být provedeno neprodleně po posledním odběru medu, nejpozději do 31. července 2013.

(2) Chovatelům včel, kteří se včelstvy kočují na území Jihomoravského kraje, se nařizuje provést ošetření těchto kočujících včelstev jedním z přípravků, uvedeným v příloze tohoto nařízení nejpozději do 14 dnů po každém návratu na stanoviště, evidované v Ústřední evidenci zvířat.

(3) Chovatelům včel se zakazuje ošetřovat včelstva před posledním vytočením medu jinými přípravky, než přípravky, jejichž účinnou látkou je kyselina mravenčí.

Čl. 2

Podzimní ošetření

(1) Chovatelům včel se stanovišti včelstev na území Jihomoravského kraje se nařizuje:

a) do 30. září 2013 vložit na dna úlů vyjímatelné a čistitelné podložky tak, aby pokryly celou plochu dna úlu,

b) v období od 10. října 2013 do 31. prosince 2013 v intervalech 14 – 21 dnů mezi jednotlivými ošetřeními zajistit:

1. trojí ošetření všech včelstev na stanovišti přípravkem Varidol 125 mg/ml roztok k léčebnému ošetření včel podle přílohy tohoto nařízení v souladu s příbalovou informací k jeho použití, nebo

2. ošetření všech včelstev na stanovišti přípravkem s účinnou látkou kyselinou mravenčí nebo thymolem podle přílohy tohoto nařízení v souladu s příbalovou informací k jeho použití nebo s podmínkami použití přípravku pro klinické testování schválenými Ústavem pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv ke klinickému testování,

c) provést důkladné ometení a očištění podložek za 5 – 7 dní po každém ošetření a jejich následné vrácení na dna úlů,

d) provést odstranění zavíčkovaného plodu vyřezáním nebo rozdrásáním před druhým nebo třetím ošetřením podle písm. b).

Čl. 3

Zimní měl

(1) Chovatelům včel se stanovišti včelstev na území Jihomoravského kraje se nařizuje:

a) do 15. února 2014 odebrat směsný vzorek zimní měli; vzorek musí být odebrán nejdříve 30 dní po posledním vložení ometených a čistých podložek na dna úlů, provedeném po posledním ošetření podle čl. 2 tohoto nařízení,

b) odevzdat směsný vzorek zimní měli k vyšetření

1. laboratoři Státního veterinárního ústavu Jihlava nebo Olomouc nebo

2. přímo KVS SVS pro Jihomoravský kraj nebo

3. zkušební laboratoři Výzkumného ústavu včelařského, s. r. o., Dol 94, 252 66 Máslovice. V tomto případě je chovatel povinen předat KVS SVS pro Jihomoravský kraj kopii objednávky vyšetření osobně nebo písemně, a to i prostřednictvím sítě nebo služby elektronických komunikací (název datové schránky: Krajská veterinární správa SVS pro Jihomoravský kraj (Státní veterinární správa) (00018562), identifikátor datové schránky: yq78byg, elektronická adresa podatelny: epodatelna.kvsb@svscr.cz) do 5 pracovních dnů ode dne odeslání objednávky.

(2) Chovatelům včel se zakazuje přesívat odebranou měl přes síta s otvory menšími než 4 mm.

Čl. 4

Sankce

Za nesplnění nebo porušení povinností, vyplývajících z těchto mimořádných veterinárních opatření může správní orgán podle ustanovení § 71 nebo § 72 veterinárního zákona uložit pokutu až do výše:

- a) 50 000 Kč, jde-li o fyzickou osobu,
- b) 2 000 000 Kč, jde-li o právnickou osobu nebo podnikající fyzickou osobu.

Čl. 5

Společná a závěrečná ustanovení

1) Toto nařízení Státní veterinární správy nabývá podle ustanovení § 76 odst. 3 písm. a) veterinárního zákona platnosti a účinnosti dnem jeho vyhlášení; za den jeho vyhlášení se považuje den jeho vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu Jihomoravského kraje.

2) Nabytím účinnosti tohoto nařízení se ruší Nařízení Státní veterinární správy č.j. SVS/2012/018418-B o mimořádných veterinárních opatřeních při výskytu nebezpečné nákazy - varroázy včel ze dne 13. 9. 2012.

V Brně dne 10.6.2013

otisk úředního razítka

MVDr. Jaroslav S a l a v a
ředitel KVS SVS pro Jihomoravský kraj
podepsáno elektronicky

Příloha

Seznam registrovaných veterinárních léčivých přípravků, dále jen "přípravky"

- (1) Apiguard gel (25% thymol pro podání ve včelím úlu). Účinná látka - thymol
- (2) Formidol 40 ml proužky do úlu. Účinná látka – kyselina mravenčí
- (3) Gabon PF 90 mg proužky do úlu. Účinná látka – tau-fluvalinát
- (4) M-1 AER 240 mg/ml koncentrát pro přípravu roztoku. Účinná látka – tau-fluvalinát
- (5) MP 10 FUM 24 mg/ml roztok pro ošetření včel fumigací. Účinná látka – tau-fluvalinát
- (6) Thymovar, 15 mg thymolu v jednom proužku do úlu pro včely. Účinná látka - thymol
- (7) Varidol 125 mg/ml roztok k léčebnému ošetření včel. Účinná látka - amitraz
- (8) Všechny další veterinární léčivé přípravky, schválené Ústavem pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv ke klinickému testování.