



## Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina

Rantířovská 22, 586 05 Jihlava  
elektronická adresa podatelny:

Tel.: +420 567 570 240  
[epodatejna.kvsj@svscr.cz](mailto:epodatejna.kvsj@svscr.cz)

Fax: +420 567 331 636  
ID datové schránky: 2tg8b9c

Naše č. j.: SVS/2013/037144-J  
Vyřizuje: MVDr. Ludmila Machová  
Telefon: 567570262

**Všem obecním úřadům  
Kraje Vysočina**

V Jihlavě dne 04.06.2013

### **Nařízení Státní veterinární správy - o mimořádných veterinárních opatřeních z důvodu výskytu a k zamezení šíření nebezpečné nákazy – varroázy včel**

Zasíláme vám nařízení Státní veterinární správy č. j. SVS/2013/037144-J o mimořádných veterinárních opatřeních ke zdolání nebezpečné nákazy – varroázy včel v Kraji Vysočina.

Toto nařízení jste jako dotčený obecní úřad povinni uveřejnit na úřední desce způsobem v obci obvyklým, ve smyslu ustanovení § 76 odst. 3 veterinárního zákona, a to na dobu nejméně 15 dnů. Toto nařízení musí být na vašem obecním úřadě každému přístupné.

S pozdravem

MVDr. Božek Vejmelka  
ředitel  
podepsáno elektronicky

*Bankovní spojení: ČNB 33127681/0710  
IČ: 00018562*



Č. j. SVS/2013/037144-J

## Nařízení Státní veterinární správy

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina, dále jen „KVS SVS pro Kraj Vysočina“ jako místně a věcně příslušný správní orgán podle ustanovení § 49 odst. 1 písm. c) zák. 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 Kraji Vysočina.

#### **Čl. 1**

##### **Letní ošetření**

- (1) Chovatelům včel se stanovišti včelstev na územích Kraje Vysočina 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 Kraje Vysočina, se nařizuje provést po 1. červnu 2013 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 Kraje Vysočina 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 stanoví včelstev na území Kraje Vysočina 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) do 15. února 2014 předat směsný vzorek zimní měli prostřednictvím KVSJ do akreditované laboratoře k vyšetření na varroázu.

(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

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 Kraje Vysočina a všech obecních úřadů, jejichž území se týká.

Tímto nařízením se ruší Nařízení SVS/3327/2012-KVSJ o mimořádných veterinárních opatřeních k tlumení nebezpečné nákazy – varroázy včel v Kraji Vysočina ze dne 26.7.2012.

V Jihlavě dne 4.6.2013

Příloha: Seznam registrovaných veterinárních léčivých přípravků, dále jen "přípravky"

otisk úředního razítka

MVDr. Božek Vejmelka  
ředitel Krajské veterinární správy  
Státní veterinární správy  
pro Kraj Vysočina

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.