



## NAŘÍZENÍ STÁTNÍ VETERINÁRNÍ SPRÁVY

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Zlínský kraj (dále jen „KVS“), jako správní orgán příslušný podle § 47 odst. 4 a 7 a podle § 49 odst. 1 písm. c) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „veterinární zákon“), v souladu s § 54 odst. 2 písm. a) veterinárního zákona a s § 15 odst. 1. písm. b) a e) a s § 76 odst. 3 písm. a) veterinárního zákona **nařizuje** tato

### mimořádná veterinární opatření:

Čl. 1

#### Úvodní ustanovení

- (1) Toto nařízení je závazné pro všechny chovatele včel s chovy včel umístěných na stanovištích v katastrálních územích vyjmenovaných v článku 2 tohoto Nařízení, a to bez ohledu, zda jsou organizovaní v Českém svazu včelařů (dále jen „ČSV“) nebo v jiné organizaci anebo neorganizovaní.
- (2) Mimořádná veterinární opatření (ochranná a zdolávací opatření) se nařizují k zajištění ochrany zdravých chovů včel před nebezpečnou nákazou–morem včelího plodu a jejímu zdolání, a to vzhledem ke zjištění výskytu této nebezpečné nákazy–moru včelího plodu, potvrzeného nálezem původce této nákazy laboratorním vyšetřením a návazně vymezených ohnisek nákazy v chovech včel držených na stanovištích včelstev ve Zlínském kraji těmito rozhodnutími:
  - a) *Rozhodnutím Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Zlínský kraj č. j. SVS/2015/068453-Z ze dne 2. 7. 2015 v katastru obce Ludslavice, okres Kroměříž, s účinností od 2. 7. 2015,*
  - b) *Rozhodnutím Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Zlínský kraj č. j. SVS/2015/065631-Z ze dne 24. 6. 2015 v katastru obce Liptál, okres Vsetín, s účinností od 24. 6. 2015,*
  - c) *Rozhodnutím Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Zlínský kraj č. j. SVS/2015/072261-Z ze dne 14. 7. 2015 v katastru obce Hvozdná, okres Zlín, s účinností od 14. 7. 2015,*
  - d) *Rozhodnutím Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Zlínský kraj č. j. SVS/2015/071819-Z ze dne 13. 7. 2015 v katastru obce Loučka, okres Zlín, s účinností od 13. 7. 2015,*
  - e) *Rozhodnutím Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Zlínský kraj č. j. SVS/2015/071119-Z ze dne 10. 7. 2015 v katastru obce Pozlovice, okres Zlín, s účinností od 10. 7. 2015.*
  - f) *Rozhodnutím Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Zlínský kraj č. j. SVS/2015/071054-Z ze dne 10. 7. 2015 v katastru obce Řetechov, okres Zlín, s účinností od 10. 7. 2015.*
  - g) *Rozhodnutím Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Zlínský kraj č. j. SVS/2015/069763-Z ze dne 7. 7. 2015 v katastru obce Vlachovice, okres Zlín, s účinností od 7. 7. 2015.*

## Zřízení ochranných pásem

- (1) Ochranným pásmem, vymezeným v okruhu 5 km kolem ohniska nákazy v obci **Ludslavice**, okres Kroměříž, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným, biologickým a ekologickým podmínkám, se tímto předpisem vymezují katastrální území těchto obcí:
- a) v okrese Kroměříž  
**Holešov, Horní Lapač, Hulín, Chrást'any u Hulína, Količín, Kurovice, Lehotice, Ludslavice, Martinice u Holešova, Míškovice, Pravčice, Přílepy u Holešova, Rymice, Třebětice, Všetuly, Záhlinice, Zahnašovice, Žeranovice a Žopy,**
- b) v okrese Zlín  
**Machová, Mysločovice, Racková a Tlumačov na Moravě.**
- (2) Ochranným pásmem, vymezeným v okruhu 5 km kolem ohniska nákazy v obci **Liptál**, okres Vsetín, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným, biologickým a ekologickým podmínkám, se tímto předpisem vymezují katastrální území těchto obcí:
- a) v okrese Vsetín  
**Hošťálková, Leskovec, Lhota u Vsetína, Liptál, Ratiboř u Vsetína, Rokytnice u Vsetína, Seninka a Vsetín,**
- b) v okrese Zlín  
**Dešná u Zlína, Jasenná na Moravě, Podkopná Lhota, Trnava u Zlína a Všemina.**
- (3) Ochranným pásmem, vymezeným v okruhu 5 km kolem ohniska nákazy v obci **Hvozdná**, okres Zlín, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným, biologickým a ekologickým podmínkám, se tímto předpisem vymezují katastrální území těchto obcí:
- Březová u Zlína, Dolní Ves, Fryšták, Horní Ves u Fryštáku, Hrobice na Moravě, Hvozdná, Kašava, Klečůvka, Kostelec u Zlína, Lípa nad Dřevnicí, Lukov u Zlína, Lužkovice, Ostrata, Příluky u Zlína, Slušovice, Štípa, Trnava u Zlína, Velíková, Veselá u Zlína, Vítová, Vlčková, Zádveřice, Zlín a Želechovice nad Dřevnicí.**
- (4) Ochranným pásmem, vymezeným v okruhu 5 km kolem ohniska nákazy v obci **Loučka**, okres Zlín, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným, biologickým a ekologickým podmínkám, se tímto předpisem vymezují katastrální území těchto obcí:
- Bratřejov u Vizovic, Drnovice u Valašských Klobouk, Haluzice, Horní Lhota u Luhačovic, Lhotsko, Lipová u Slavičína, Loučka I, Loučka II, Nevšová, Sehradice, Slopné, Újezd u Valašských Klobouk, Vizovice, Vlachovice, Vysoké Pole a Zádveřice.**
- (5) Ochranným pásmem, vymezeným v okruhu 5 km kolem ohniska nákazy v obci **Pozlovice**, okres Zlín, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným, biologickým a ekologickým podmínkám, se tímto předpisem vymezují katastrální území těchto obcí:
- a) v okrese Zlín  
**Biskupice u Luhačovic, Březůvky, Dolní Lhota u Luhačovic, Horní Lhota u Luhačovic, Hřivínův Újezd, Kaňovice u Luhačovic, Kladná-Žilín, Ludkovice, Luhačovice, Nevšová, Petruvka u Slavičína, Podhradí u Luhačovic, Pozlovice, Provodov na Moravě, Řetechov a Sehradice,**
- b) v okrese Uherské Hradiště  
**Přečkovice.**
- (6) Ochranným pásmem, vymezeným v okruhu 5 km kolem ohniska nákazy v obci **Řetechov**, okres Zlín, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným, biologickým a ekologickým podmínkám, se tímto předpisem vymezují katastrální území těchto obcí:
- Biskupice u Luhačovic, Březůvky, Dolní Lhota u Luhačovic, Doubravy, Horní Lhota u Luhačovic, Hřivínův Újezd, Kaňovice u Luhačovic, Kladná-Žilín, Ludkovice,**

**Luhačovice, Petrůvka u Slavičina, Podhradí u Luhačovic, Pozlovice, Provodov na Moravě, Řetechov a Želechovice nad Dřevnicí.**

- (7) Ochranným pásmem, vymezeným v okruhu 5 km kolem ohniska nákazy v obci **Vlachovice**, okres Zlín, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným, biologickým a ekologickým podmínkám, se tímto předpisem vymezují katastrální území těchto obcí:

**Bohuslavice nad Vlárí, Brumov, Divnice, Drnovice u Valašských Klobouk, Haluzice, Hrádek na Vlárské dráze, Křekov, Lipina, Lipová u Slavičina, Loučka I, Loučka II, Mirošov u Valašských Klobouk, Popov nad Vlárí, Rokytnice u Slavičina, Slavičín, Slopné, Štítná nad Vlárí, Újezd u Valašských Klobouk, Valašské Klobouky, Vlachova Lhota, Vlachovice, Vrbětice a Vysoké Pole.**

### Čl. 3

## Opatření v ochranném pásmu

- (1) Zákaz přemísťování včel z ochranného pásma. Přemístění včel v rámci ochranného pásma je možné jen se souhlasem KVS, vydaným na základě žádosti chovatele doložené negativním výsledkem laboratorního vyšetření směsného vzorku měli ze stanoviště včelstev na přítomnost původce moru včelího plodu.
- (2) V katastroch ochranných pásem, vymezených v článku 2, pokud nebylo v posledních 12 měsících provedeno bakteriologické vyšetření směsných vzorků měli ze stanoviště včel se zaměřením na zjištění původce moru včelího plodu, se nařizuje provedení odběru vzorků zimní včelí měli od všech včelstev z takového stanoviště a jejich předání v termínu do 15. 2. 2016 na:
- i. Krajskou veterinární správu Státní veterinární správy pro Zlínský kraj, **Inspektorát Kroměříž, Kojetínská 1347, 767 14 Kroměříž, telefon 573 339 453 v případě vzorků z ochranného pásma v okrese Kroměříž, vymezeného v Čl. 2 odst. 1 písm. a);** jeden směsný vzorek včelí měli může obsahovat nejvíce 10 dílčích vzorků včelí měli,
  - ii. Krajskou veterinární správu Státní veterinární správy pro Zlínský kraj, **Inspektorát Uherské Hradiště, Protzkarova 1180, 686 01 Uherské Hradiště, telefon: 572 556 522 v případě vzorků z ochranného pásma v okrese Uherské Hradiště, vymezeného v Čl. 2 odst. 5 písm. b);** jeden směsný vzorek včelí měli může obsahovat nejvíce 10 dílčích vzorků včelí měli,
  - iii. Krajskou veterinární správu Státní veterinární správy pro Zlínský kraj, **Inspektorát Vsetín, Smetanova 1484, 755 01 Vsetín, telefon 571 412 033 v případě vzorků z ochranného pásma z okresu Vsetín, vymezeného v Čl. 2 odst. 2 písm. a);** jeden směsný vzorek včelí měli může obsahovat nejvíce 10 dílčích vzorků včelí měli,
  - iv. Krajskou veterinární správu Státní veterinární správy pro Zlínský kraj, **Inspektorát Zlín, Zarámí 88, 760 41 Zlín, telefon 577 653 510 v případě vzorků z ochranných pásem v okrese Zlín, vymezených v Čl. 2 odst. 1 písm. b), odst. 2 písm. b), odst. 3, odst. 4, odst. 5 písm. a), odst. 6 a odst. 7;** jeden směsný vzorek včelí měli může obsahovat nejvíce 10 dílčích vzorků včelí měli,
- (3) Před ukončením ochranných a zdolávacích opatření v ochranných pásmech, vymezených v článku 2, se nařizuje provedení odběru směsných vzorků zimní včelí měli od všech včelstev na stanovištích (jeden směsný vzorek včelí měli může obsahovat nejvíce 10 dílčích vzorků včelí měli) a jejich předání v termínu do **15. 2. 2017** na pracoviště KVS uvedená v čl. 3 odst. 2.

### Čl. 4

## Opatření na celém území Zlínského kraje

Všem chovatelům včel na celém území Zlínského kraje **se zakazuje provádět léčbu** nebezpečné nákazy–moru včelího plodu.

## Čl. 5

### **Poučení o nákaze**

Mor včelího plodu je nebezpečná nákaza převážně postihující zavíčkovaný včelí plod. Původcem je *Paenibacillus larvae*, který vytváří mimořádně odolné spory. Nákaza se šíří infikovanou potravou, zalétlými včelami a roji, loupeží, infikovanými plásty, úly a včelařským příslušenstvím. Nákazu mohou rozšiřovat i roztoči (*Varroa destructor*-kleštík včelí) a jiní škůdci. Spóry *Paenibacillus larvae* se dostanou s potravou do trávicího traktu larev prvních instarů (otevřený plod), kde vyklíčí, pomnoží se, zničí buňky žaludeční výstelky a proniknou do hemolymfy a dalších tělesných tkání. Klinické příznaky se projeví až u zavíčkovaného plodu. Plást bývá nepravidelně zakladen (mezerovitý plod), víčka jsou ztmavlá, propadlá, občas proděravěná. Napadené larvy mění barvu z perleťově bílé na šedožlutou až tmavohnědou a přeměňují se v lepkavou, hlenovitou hmotu, která se dá z buněk vytáhnout jako vlákno dlouhé několik centimetrů. Konečným stádiem rozložení larvy je příškar, který pevně lpí na spodní stěně buňky.

## Čl. 6

### **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. 7

### **Společná a závěrečná ustanovení**

- (1) Toto nařízení Státní veterinární správy nabývá podle § 76 odst. 3 písm. a) veterinárního zákona platnosti a účinnosti dnem jeho vyhlášení; za den jeho vyhlášení se považuje první den jeho vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu Zlínského kraje.
- (2) Krajský úřad Zlínského kraje a obecní úřady, jejichž území se toto nařízení Státní veterinární správy týká (dále jen „dotčené obecní úřady“), vyvěsí ve smyslu § 76 odst. 3 veterinárního zákona toto nařízení Státní veterinární správy na úřední desce na dobu nejméně 15 dnů. Nařízení musí být každému přístupné u Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Zlínský kraj, u Krajského úřadu Zlínského kraje a u všech dotčených obecních úřadů.

Ve Zlíně dne 20.07.2015

*otisk úředního razítka*

MVDr. František Mahdalík  
ředitel Krajské veterinární správy  
Státní veterinární správy pro Zlínský kraj  
podepsáno elektronicky

### **Obdrží:**

Krajský úřad Zlínského kraje prostřednictvím veřejné datové sítě do datové schránky IDS scsbwku  
Dotčené městské a obecní úřady prostřednictvím veřejné datové sítě do datové schránky