

N A Ř Í Z E N Í
Krajské veterinární správy pro Moravskoslezský kraj
č. 6/2010
ze dne 10.08.2010

**o mimořádných veterinárních opatřeních k prevenci a tlumení nebezpečné nákazy -
moru včelího plodu**

Krajská veterinární správa pro Moravskoslezský kraj jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 47 odst. 1, písm. b) a § 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 (dále jen „veterinární zákon“), vyhláší v souladu s § 54 a § 76 odst. 3 citovaného zákona toto

nařízení krajské veterinární správy

o mimořádných veterinárních opatřeních k prevenci a tlumení nebezpečné nákazy - moru včelího plodu

Článek 1

Poučení o nákaze

- a) Mor včelího plodu je nebezpečná nákaza převážně postihující zavíčkovaný včelí plod. Původcem je *Paenibacillus larvae*, dříve označovaný *Bacillus larvae*, White (1904), gram-pozitivní tyčinkovitý mikrob, který vytváří mimořádně odolné spóry.
- b) Nákaza se šíří infikovanou potravou, zalétlými včelami a roji, loupeží, infikovanými plásty, úly a včelařským příslušenstvím. Nákazu mohou rozšiřovat i roztoči a jiní škůdci.
- c) 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.
- d) Příznaky se projeví až u zavíčkovaného plodu. Plást bývá nepravidelně zakladen (mezerovitý plod), víčka jsou ztmavlá, propadlá, občas proděravělá. 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 příškrvar, který pevně lpí na spodní stěně buňky.

Článek 2

I. Ochranné pásmo

1. Ochranné pásmo nebezpečné nákazy – moru včelího plodu bylo vymezeno a dále přetrvává v následujících katastrech obcí a místních částí:
Okres Bruntál – Rešov (740179), Skály u Rýmařova (748170), Horní Město (643548), Tvrdkov (772011), Mirotínek (695513), Ruda (743208), Těchanov (765333), Dobřečov

(643530), Stříbrné Hory (643556), Žďárský Potok (753921), Stará Ves u Rýmařova (753912), Janovice (744581), Edrovice (744573), Rýmařov (744468), Ondřejov (744611), Stránské (744620), Jamartice (744603), Horní Moravice (629812), Dolní Moravice (629804), Malá Štáhle (690350), Velká Štáhle (615013), Albrechtice u Rýmařova (614980), Horní Václavov (776025), Dolní Václavov (776017), Valšov (776637), Břidličná (614998), Vajglov (615005), Leskovec nad Moravicí (680010), Bílčice (604054), Slezská Harta (680028), Razová (739987), Horní Benešov (642355), Staré Heřminovy (754307)
Okres Frýdek-Místek – Čeladná (619116), Pstruží (736465), Kunčice p.O. (677094), Frýdlant n.O. (635171), Nová Ves (705705), Ostravice I (715671), Ostravice II (754277), Staré Hamry I (754285), Staré Hamry II (715646), Malenovice (690783)
Okres Opava – Dobroslavice (627437), Děhylov (625418), Bohdanovice (606189)
Okres Ostrava – Krásné Pole (673722), Poruba (715174), Poruba-sever (715221), Třebovice (715433), Pustkovec (715301), Martinov (715379), Stará Plesná (721689), Nová Plesná (721671), Horní Lhota (643297), Dolní Lhota (629545), Velká Polom (778591), Čavisov (618756), Vřesina

2. Rozšíření ochranného pásma

Na základě rozhodnutí Krajské veterinární správy pro Moravskoslezský kraj č.j. 2010/3888/KVST/2 z 03.08.2010, kterým bylo vyhlášeno ohnisko v katastru Vřesina, rozšiřuje se ochranné pásmo moru včelího plodu. Rozšířené ochranné pásmo (kromě katastrů uvedených v článku 2. odst. I, bod 1. se vymezuje v katastrech obcí:

Okres Ostrava - Klimkovice (666319), Olbramice (709808), Zbyslavice (792004)

II. opatření v ochranném pásmu.

1. V celém ochranném pásmu se nařizuje:

- a) Zákaz přemísťování včelstev, matek, včelařských potřeb a zařízení (kromě nových a nepoužitých) z ochranného pásma.
- b) Přemístění včelstev a matek uvnitř ochranného pásma je možné jen se souhlasem Krajské veterinární správy pro Moravskoslezský kraj, vydaným na základě žádosti chovatele doložené negativním výsledkem laboratorního vyšetření směsného vzorku měli.

2. V nově vymezeném ochranném pásmu v katastrech obcí a místních částí v katastrech Klimkovice, Olbramice, Zbyslavice se nařizuje chovatelům včel:

- aa) Provést neprodleně prohlídku včelstev s rozebráním včelího díla a v případě zjištění onemocnění plodu uvědomit o tom inspektorát Nový Jičín Krajské veterinární správy pro Moravskoslezský kraj.
- bb) Zajistit provedení vyšetření všech včelstev se zaměřením na diagnostiku moru včelího plodu. Toto vyšetření bude provedeno bakteriologickým vyšetřením směsných vzorků měli. V termínu do 27.08.2010 umístí chovatelé včel do všech včelstev v nově vymezeném ochranném pásmu zasítované podložky určené k odběru vzorků měli ve vegetačním období. Po 12 až 14 dnech budou podložky vyjmuty a vzorky měli předají chovatelé včel prostřednictvím **ZO ČSV Klimkovic** na inspektorát Nový Jičín Krajské veterinární správy pro Moravskoslezský kraj. Směsný vzorek může obsahovat měl z nejvíce 10 včelstev. Bakteriologické vyšetření bude provedeno v akreditované laboratoři. Pokud budou bakteriologickým vyšetřením směsných vzorků měli ze stanoviště včel zjištěny spory původce moru včelího plodu – *Paenibacillus larvae*, bude neprodleně (do konce září 2010) provedena prohlídka všech včelstev na stanovišti s rozebráním díla, včetně rezervních souší. Prohlídku provedou pracovníci Krajské

veterinární správy pro Moravskoslezský kraj nebo proškolení prohlížitelé včel. Organizaci prohlídek zajistí **ZO ČSV Klimkovic**. Při prohlídce je nutno používat ochranné rukavice, např. gumové nebo pro jednorázové použití a následně provést desinfekci rukou, oděvu a obuvi. Chovatelé včel jsou povinni vytvořit podmínky pro provedení prohlídky včelstev.

2. Pozorovací doba v ochranném pásmu se stanovuje na dobu 1 roku po likvidaci včelstev a zařízení a provedené závěrečné ohniskové desinfekci, pokud nebude zjištěn další případ moru včelího plodu.

Článek 3

Ve všech včelstvech v ochranném pásmu a mimo ně nutno dodržovat následující preventivní opatření:

- a) zjišťování příčin zimních úhynů a slábnutí včelstev,
- b) nepoužívání medu, pylu, plástů a vosku z oblastí s neznámou nakažovou situací pro krmení a chov včel,
- c) zamezení přístupu včel do neobsazených úlů a včelího díla,
- d) udržování prázdných úlů bez včelího díla,
- e) vyhledávání a utrácení divoce žijících včelstev a rojů neznámého původu,
- f) provádění průběžné desinfekce úlů, zásobních plástů, včelařských potřeb a pomůcek,
- g) povinné ošetření vosku při 117 °C po dobu 60 minut ve všech komerčních výrobních mezistěn, nebo 150 °C po dobu 5 – 10 minut,
- h) nezařazování včelího díla, nedesinfikovaných úlů, potřeb a zařízení do chovů včel, zejména při neznalosti nakažové situace v místě původu,
- i) soustavné omezování intenzity varroázy,
- j) zvýšená bdělost po dobu nejméně 5 let po zániku ohniska a ochranného pásma,
- k) likvidace nepoužívaných prázdných úlů a chovatelských zařízení, pokud nejsou zabezpečeny v souladu s písmeny d) a e)

Článek 4

Při zjištění moru včelího plodu je zakázáno včelstva léčit.

Článek 5

Kontrolu dodržování povinností stanovených tímto nařízením budou provádět orgány státní správy ve věcech veterinární péče. Za porušení povinností stanovených tímto nařízením bude uložena pokuta podle § 71 nebo 72 veterinárního zákona.

Článek 6

Toto nařízení nabývá platnosti a účinnosti dnem následujícím po dni jeho vyhlášení. Dnem vyhlášení je první den jeho vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu Moravskoslezského kraje.

Článek 7

Doba platnosti tohoto nařízení se stanovuje až do odvolání. Ruší se Nařízení Krajské veterinární správy pro Moravskoslezský kraj č. 1/2009 z 08.04.2009.



MVDr. Severin Kaděrka
ředitel
Krajské veterinární správy
Pro Moravskoslezský kraj



Vyvěšeno na úřední desce
Krajského úřadu Moravskoslezského kraje
Dne 11.08.2010

Sejmuto dne.....

Vyvěšeno na úřední desce
Městského (obecního) úřadu
.....dne.....

Sejmuto dne.....