

Nařízení Státní veterinární správy

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Středočeský kraj 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 § 54 odst. 1 a 2 veterinárního zákona nařizuje tato

mimořádná veterinární opatření k prevenci a tlumení moru včelího plodu:

S platností pro katastrální území obcí v okrese Kutná Hora:

Reg.č. KÚ	Název obce	Reg.č. KÚ	Název obce
695963	Bylany u Kutné Hory	695980	Mezholezy u Kutné Hory
617750	Církvice u Kutné Hory	695998	Miskovice
706051	Hlízov	677922	Neškaredice
695971	Hořany u Kutné Hory	706078	Nové Dvory u Kutné Hory
676021	Chrást u Křesetic	711047	Olšany u Časlavi
678015	Kaňk	677906	Perštejnec
676004	Krupá	677850	Poličany
676047	Křesetice	696005	Přitoky
677710	Kutná Hora	711055	Pucheř
690830	Malešov	781592	Roztěž
678023	Malín	677973	Sedlec u Kutné Hory

S platností pro katastrální území obcí v okrese Kolín:

Reg.č. KÚ	Název obce	Reg.č. KÚ	Název obce
620947	Červené Pečky	681989	Libenice
620963	Dolany u Červených Peček	606316	Opatovice
681971	Grunta		

Čl. I

Obecná ustanovení

V souvislosti s výskytem moru včelího plodu u chovatele včel v obci Kutná Hora (KÚ 677710) nařizuje Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Středočeský kraj se sídlem v Benešově mimořádná veterinární opatření k prevenci a tlumení moru včelího plodu, kterým vymezuje ochranné pásmo v katastrálním území výše jmenovaných obcí. Ohniskem nebezpečné nákazy moru včelího plodu bylo vyhlášeno stanoviště chovu včel (CZ 89752595) v Kutné Hoře (KÚ 677710) okrese Kutná Hora.

Poučení o nálezce:

Mor včelího plodu je nebezpečná nákaza včel postihující převážně zavíčkovaný plod. Původcem je grampozitivní pohyblivý tyčinkovitý mikrob *Paenibacillus larvae larvae*, který vytváří mimořádně

odolné spory schopné přežít i několik desítek let. Nákaza se šíří infikovanou včelí potravou, zalétlými nemocnými včelami a roji, loupeží, infikovanými plásty, úly a včelařským příslušenstvím. Nákazu mohou rozšiřovat i roztoči a jiní škůdci.

Spory původce se dostanou s potravou do trávicího traktu larev prvních instarů (otevřený plod), kde vyklíčí, mikrob se pomnoží, zničí buňky žaludeční výstelky a poté proniknou do hemolymfy a dalších tělesných tkání larvy, která hyne těsně před zakuklením. Nejkritičtější dnem je 5. den života larvy, kdy jsou larvy navštěvovány krmičkami nejčastěji a intenzivně krmeny.

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 tmavě hnědou a přeměňují se v lepkavou, hlenovitou hmotu, která se dá z buněk vytáhnout jako vlákno dlouhé i několik centimetrů. Konečným stádiem rozkladu larvy je přiškvar, který pevně lpí na spodní stěně buňky.

Včelstvo slábne, protože postupně hyne i nenakažený plod v důsledku podvýživy a nedostatku tepla a matka klade v důsledku nedostatečného krmení mladuškami i menší počet vajíček.

Prevence:

K preventivním opatřením patří:

- a) zjišťování příčin zimních úhynů a slábnutí včelstev,
- b) zákaz používání plástů, vosku, medu a pylu z oblastí s neznámou nákazovou situací k chovu a ke krmení včel,
- c) sledování komerčních chovů matek a výroby mezistěn,
- d) zamezení přístupu včel do neobsazených úlů a včelího díla,
- e) udržování prázdných úlů bez včelího díla,
- f) soustavné vyhledávání a utrácení divoce žijících včelstev a rojů neznámého původu s jejich následnou likvidací, nejlépe spálením,
- g) provádění průběžné dezinfekce úlů, souší, zásobních plástů, včelařských potřeb a pomůcek,
- h) ošetření vosku při teplotě 117°C po dobu 60 minut ve všech provozovnách vyrábějících mezistěny,
- i) pravidelné bakteriologické vyšetřování dováženého medu a medu, který je předmětem obchodování,
- j) namátkové vyšetřování tuzemského medu,
- k) nezařazování včelího díla, nedezinfikovaných úlů, včelařských potřeb, pomůcek a zařízení do chovu včel, zejména v případě neznalosti nákazové situace v místě a době jejich původu,
- l) pravidelné plošné preventivní prohlídky,
- m) soustavné omezování intenzity varroázy,
- n) zvýšená bdělost po dobu nejméně 5 let po zániku ohniska nákazy a zrušení ochranného pásma,
- o) jakákoliv léčba moru včelího plodu je zakázána
- p) laboratorní vyšetřování plástů ze zimních úhynů včelstev,
- q) pravidelné vyšetřování měli v chovech včel s komerční produkcí matek, oddělků nebo včelstev před přemístěním mimo kraj, vyšetřování měli před kočováním.
- r) likvidace nepoužívaných prázdných úlů a chovatelských zařízení, pokud nejsou zabezpečeny proti vniknutí včel.
- s) pravidelná obnova včelího díla, obnova a náhrada starých úlů a likvidace vyřazených úlů,

Čl. II

Ochranná a zdolávací opatření v ochranném pásmu

1. Veškeré přesuny včelstev a matek z ochranného pásma a v rámci ochranného pásma se zakazují. Přemísťování včelstev a matek uvnitř ochranného pásma může Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Středočeský kraj (dále jen KVSS) v odůvodněných případech povolit svým rozhodnutím vydaným na základě písemné žádosti chovatele doložené negativním výsledkem laboratorního vyšetření směsných vzorků měli.

2. Místně příslušné ZO ČSV provedou do 20.5.2012 soupis všech chovatelů s uvedením jména, adresy, telefonního spojení, registračního čísla chovatele a registračního čísla stanoviště s údaji o počtu na stanovišti chovaných včelstev, včetně kočovníků. Soupis předají na územně příslušné pracoviště KVSS na adrese Čáslavská 92, 284 01 Kutná Hora.
3. Všem chovatelům včel v ochranném pásmu se nařizuje neprodleně provést prohlídky svých včelstev spojené s rozebráním díla a v případě zjištění příznaků nákazy nebo podezření z ní o tom neprodleně informovat KVS pro Středočeský kraj, prostřednictvím místně příslušného pracoviště v Kutné Hoře (Čáslavská 92, 284 01 Kutná Hora, tel.: 327 512 171, fax: 327 513 161).
 - Všem chovatelům včel v katastrálním území výše uvedených obcí se nařizuje odevzdat, prostřednictvím příslušné základní organizace Českého svazu včelařů do 4.6.2012 KVSS pracovišti v Kutné Hoře vzorky úlové měli k provedení bakteriologického vyšetření na mor včelího plodu. Za účelem získání směsných vzorků úlové měli, jsou všichni chovatelé v ochranném pásmu povinni vložit do všech včelstev dvojité podložky na dno úlů na dobu nejméně 14 dnů. Pro účely vyšetření na mor včelího plodu (*Paenibacillus larvae*) musí každý takový směsný vzorek pocházet maximálně od 10 včelstev..
 - Do jedné vzorkovnice se vloží jeden směsný vzorek. Vzorkovnice musí být řádně označena celou adresou majitele, registračním číslem včelaře, registračním číslem stanoviště včel.
 - Místně příslušná ZO ČSV u odevzdaných vzorků zkontroluje úplnost a správnost označení, vyplní přílohy k objednávce na vyšetření za všechny včelaře se stanovišti včelstev trvale registrovanými u příslušné ZO ČSV a vzorky spolu s řádně vyplněnými přílohami předá do výše uvedeného termínu (tj. nejpozději do 4.6.2012) na místně příslušné pracoviště KVSS, které vyhotoví objednávku na vyšetření a zajistí odeslání vzorků do akreditované laboratoře.
4. Všem chovatelům včel v ochranném pásmu se nařizuje odevzdat, prostřednictvím příslušné základní organizace Českého svazu včelařů, v termínu nejpozději do 15.2.2013 KVSS pracovišti v Kutné Hoře vzorky zimní úlové měli, získané řádným ometením podložek, k provedení bakteriologického vyšetření na mor včelího plodu. Za účelem získání směsných vzorků zimní úlové měli jsou všichni výše zmínění chovatelé povinni vložit do všech včelstev podložky na dno úlů v termínu nejpozději do 31.12.2012, a to na dobu nejméně 30 dnů. Získávání směsných vzorků zimní úlové měli, jejich balení, značení a organizace celé akce bude probíhat podle stejných zásad jako v čl. II. odst. 3. tohoto nařízení. Odebrané vzorky budou vyšetřeny v akreditované laboratoři současně na přítomnost spor původce moru včelího plodu i varroázu.
5. Všem chovatelům včel se nařizuje neprodleně hlásit podezření z výskytu nákazy - moru včelího plodu kterémukoliv úřednímu veterinárnímu lékaři Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Středočeský kraj.

Čl. III

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. IV

Společná a závěrečná ustanovení

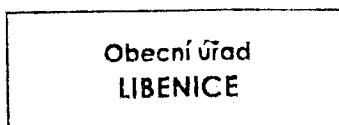
Toto nařízení Státní veterinární správy nabývá podle ustanovení § 76 odst. 3 písm. a) veterinárního zákona platnosti a účinnosti dnem jeho vyhlášení; za den jeho vyhlášení se považuje den jeho vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu pro Středočeský kraj a všech obecních úřadů, jejichž území se týká.

Nákaza se prohlásí za zdolanou a ochranná a zdolávací opatření budou ukončena, jestliže v ochranném pásmu bude provedeno bakteriologické vyšetření směsných vzorků úlové měli v souladu s odst. 3 a 4. článku II. tohoto nařízení s negativním výsledkem na přítomnost spor *Paenibacillus larvae* a v pozorovací době 1 roku po likvidaci včel nedojde v ochranném pásmu k výskytu moru včelího plodu nebo k podezření z výskytu této nákazy.

Krajská veterinární správa pro Středočeský kraj může změnit nebo ukončit některá nařízená mimořádná veterinární opatření, jestliže vzhledem k epizootologickým informacím nejsou již tato opatření nezbytná a nehrozí-li nebezpečí šíření nákazy, anebo může nařídít další nezbytná opatření v případě zhoršení nálezové situace.

V Benešově dne 4.5.2012

MVDr. Zdeněk Císař
ředitel Krajské veterinární správy
Státní veterinární správy pro Středočeský kraj



Krajský (městský, obecní úřad)
Vyvěšeno na úřední desce dne 9.5.2012
Sejmuto dne