



KRAJSKÁ VETERINÁRNÍ SPRÁVA PRO STŘEDOČESKÝ KRAJ

Se sídlem v Benešově, Černošská 1929, 256 38 Benešov, kvss@svscr.cz
IČ: 65392191

NAŘÍZENÍ KRAJSKÉ VETERINÁRNÍ SPRÁVY PRO STŘEDOČESKÝ KRAJ

č. 12 / 2008

o mimořádných veterinárních opatřeních k prevenci a tlumení moru včelího plodu

Krajská veterinární správa pro Středočeský kraj, jako věcně a místně příslušný orgán státní správy ve věcech veterinární péče, podle § 47 odst. 1 písm.b) a § 49 odst. 1 písm.c) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon) ve znění pozdějších předpisů nařizuje v souladu s ustanovením § 54 odst. 1 a 2 veterinárního zákona tato

mimořádná veterinární opatření k prevenci a tlumení moru včelího plodu

s platností pro katastrální území obcí: **Bílé Podolí** (KÚ 604062), **Borek** (KÚ 795763), **Brambory** (KÚ 604071), **Horka I** (KÚ 795763) **Horušice** (KÚ 795771), **Koukalka** (KÚ 604062), **Semtěš u Bílého Podolí** (KÚ 604101) **Starkoč u Bílého Podolí** (KÚ 604119), **Svobodná Ves** (KÚ 795763), nacházející se na území Středočeského kraje, okr. Kutná Hora.

Čl. I. Obecná ustanovení

V souvislosti s Nařízením č. 13/2008 Krajské veterinární správy pro Pardubický kraj, ze dne 11.11.2008 (č.j. EPI/81/2008-41), kterým byla nařízena mimořádná veterinární opatření k prevenci a tlumení moru včelího plodu v šestnácti ohniscích a jejich ochranných pásmech ležících na území Pardubického kraje, vymezuje Krajská veterinární správa pro Středočeský kraj ochranné pásmo v katastrálním území výše jmenovaných obcí, kam zasahují ochranná pásma třech ohnisek této nebezpečné nákazy z okresu Pardubice – stanoviště chovu včel CZ 89208096 v obci Brloh u Přelouče (KÚ 609889), stanoviště chovu včel CZ 89207781 v obci Sovolusky u Přelouče (KÚ 752681) a stanoviště chovu včel CZ 8941986 v obci Morašice v Železných horách (KÚ 792233).

Poučení o nákaze:

Mor včelího plodu je nebezpečná nákaza postihující převážně zavíckovaný včelí plod. Původcem je grampozitivní tyčinkovitý mikrob *Paenibacillus larvae larvae*, který vytváří mimořádně odolné spory. Nákaza se šíří infikovanou potravou, zalétlými včelami a roji, loupeží, infikovanými plasty, 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, pomnoží se, zničí buňky žaludeční výstelky a poté proniknou do hemolymfy a dalších tělesných tkání. Příznaky se projeví až u zavíckovaného plodu. Pláště bývá nepravidelně zakladen (mezerovitý plod), víčka jsou ztmavlá, propadlá, občas proděravělá. Napadené larvy mění barvu z perletové bílé na šedožlutou až tmavě hnědou a přeměňují se v lepkavou, hlenovitou hmotu, která se dá z buněk vytáhnout jako vlákno dlouhé několik centimetrů. Konečným stádiem rozložení larvy je příškvar, který pevně lpí na spodní stěně buňky.

Čl. II.
Nařizují se tato ochranná a zdolávací opatření

1. Zakazují se přesuny včelstev v ochranném pásmu, do tohoto pásma a z tohoto pásma.
2. Všichni chovatelé včel v ochranném pásmu jsou povinni, prostřednictvím příslušné Základní organizace Českého svazu včelařů, každoročně v termínu nejpozději do 15.2., odevzdat Krajské veterinární správě pro Středočeský kraj, inspektorátu Kutná Hora směsné vzorky zimní úlové měli k provedení bakteriologického vyšetření na mor včelího plodu. Tato zimní úlová měl bude zároveň vyšetřena na varroázu včel. Za účelem získání směsných vzorků zimní úlové měli jsou všichni výše zmínění chovatelé povinni vložit do všech včelstev podložky na dno úlu, v termínu nejpozději do 31.12. předcházejícího roku, a to na dobu nejméně 30 dnů. Pro účely vyšetření na mor včelího plodu (*Paenibacillus larvae*) musí každý takový směsný vzorek pocházet maximálně od 15 včelstev.
3. V případě pozitivního výsledku bakteriologického vyšetření vzorku zimní úlové měli nebo při podezření z výskytu nebezpečné nákazy moru včelího plodu, se nařizuje klinické vyšetření všech včelstev na stanovišti s rozebráním včelího díla. V případě negativního výsledku klinického vyšetření se nařizuje odběr vzorku plástu s klinicky změněným plodem nebo vzorku glycidových zásob k provedení bakteriologického vyšetření. Při prohlídce je nezbytně nutné používat ochranný oděv a ochranné rukavice (obojí nejlépe jednorázové) a po provedené prohlídce provést dezinfekci rukou a obuvi dezinfekčním prostředkem s dostatečnou účinností na původce nákazy.
4. V ochranném pásmu se nařizuje soustavné vyhledávání a utrácení všech divoce žijících včelstev a rojů neznámého původu s jejich následnou likvidací.
5. V ochranném pásmu smí být uváděn do oběhu pouze med pocházející z klinicky zdravých včelstev po negativním bakteriologickém vyšetření směsného vzorku medu ze stanoviště na přítomnost *Paenibacillus larvae larvae*. S ostatními včelími produkty, jako jsou vosk, propolis, pyl a mateří kašíčka, může být v tomto případě nakládáno bez omezení.
6. Med skladovaný nebo získaný v pozorovací době v ochranném pásmu může být uvolněn do oběhu jen po laboratorním vyšetření na přítomnost spor *Paenibacillus larvae larvae*. V případě pozitivního nálezu může být tento med zpracován jen za kontrolovaných podmínek v pekárenském průmyslu. Na jeho přepravu vystaví příslušný inspektorát Krajské veterinární správy pro Středočeský kraj veterinární osvědčení.
7. Přemístění veškerého chovatelského zařízení, pomůcek a příslušenství chovu včel v ochranném pásmu, do tohoto pásma a z tohoto pásma je možné pouze ze stanoviště s klinicky zdravými včelstvy po provedení důkladné mechanické očisty a dezinfekce 3 % roztokem louchu sodného.

Čl. III.
Odůvodnění

Ochranná a zdolávací opatření jsou nezbytně nutná pro zajištění předcházení, zdolávání a zabránění dalšího šíření nákazy, která je ve smyslu přílohy č.2 zákona č.166/1999 Sb. považována za nebezpečnou.

Čl. IV.
Závěrečná ustanovení

- 1) Nařízení se ve smyslu ustanovení § 76 odst.3 zákona č.166/1999 Sb. (veterinární zákon), v platném znění, vyhlásí tak, že se vyvěsí na úřední desce Krajského úřadu Středočeského kraje a všech obecních úřadů, jejichž území se týká na dobu nejméně 15 dnů.
- 2) Nařízení nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho vyhlášení, za den jeho vyhlášení se považuje den jeho vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu Středočeského kraje.
- 3) Nařízení je každému přístupné u Krajské veterinární správy pro Středočeský kraj, Krajského úřadu Středočeského kraje a všech obecních úřadů, jejichž území se týká.
- 4) Porušení ustanovení tohoto nařízení bude považováno za porušení veterinárního zákona a bude potrestáno podle sankcí v něm uvedených.
- 5) Dnem účinnosti tohoto nařízení se zrušuje Nařízení Krajské veterinární správy pro Středočeský kraj č.9/2008 o mimořádných veterinárních opatřeních k prevenci a tlumení moru včelího plodu ze dne 24.7.2008.
- 6) Nákaza se prohlásí za zdolanou, jestliže:
 - a) v pozorovací době 1 roku po likvidaci včel a provedení ochranných a zdolávacích opatření v ohnísku nedojde v ochranném pásmu k výskytu moru včelího plodu nebo k podezření z výskytu této nákazy a
 - b) všechna laboratorní vyšetření včelstev na mor včelího plodu provedená v ochranném pásmu v souladu s čl.II odst.2. a 3. tohoto nařízení budou negativní.

V Benešově dne 8.12.2008

Krajská veterinární správa pro Středočeský kraj
MVDr. Zdeněk Císař
ředitel krajské veterinární správy



Krajský (městský, obecní úřad).....

Vyvěšeno na úřední desce dne.....

Sejmuto dne.....