



KRAJSKÁ VETERINÁRNÍ SPRÁVA PRO STŘEDOČESKÝ KRAJ

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

NAŘÍZENÍ KRAJSKÉ VETERINÁRNÍ SPRÁVY PRO STŘEDOČESKÝ KRAJ

č. 2 /2009

o mimořádných veterinárních opatřeních k prevenci a tlumení moru včelího plodu

Krajská veterinární správa pro Středočeský kraj, jako místně a věcně 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:

- Byškovice, Horňátky (703656), Chrást u Tišic (767344), Kly (666777), Jiřice u Kostelce nad Labem (661031), Kostelec nad Labem (670171), Kozly u Tišic (767352), Libiš (703621), Lobkovice (703664), Malý Újezd (691437), Mlékojedy u Neratovic (703672), Nedomice (717100), Neratovice (703567), Obříství (708828), Ovčáry u Dřis (717118), Přívory (736376), Rudeč (670189), Tišice (767361), Tuhaň (771261), Všetaty (787485) a Záboří u Kel (666785) v okrese Mělník,
- Čakovičky (705403), Kojetice, Tůmovka (667854), Nová Ves (705411) a Zlonín (793345), v okrese Praha-východ.

Čl. I.

Obecná ustanovení

V souvislosti s výskytem nebezpečné nákazy - moru včelího plodu, která byla prokázána klinickým vyšetřením včelstev na stanovišti CZ 89726394 v obci Mlékojedy u Neratovic, okr. Mělník (Protokol o kontrolním zjištění č.CZ09-S21126-001Vč. ze dne 31.3.2009) a následně laboratorně potvrzena ve vzorcích včelích pláštů odebraných při výše uvedené prohlídce včelstev (VÚVč Dol, Protokol o zkouškách č.1580/2009 ze dne 6.4.2009), se ohniskem této nákazy vyhlašuje stanoviště chovu včel CZ 89726394 v obci Mlékojedy u Neratovic, okr. Mělník. Ochranné pásmo se vymezuje v katastrálním území výše jmenovaných obcí.

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. Plášt bývá nepravidelně zakladen (mezerovitý plod), víčka jsou ztmavlá, propadlá,

občas proděravělá. Napadené larvy mění barvu z perletově 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 z tohoto pásmo do ukončení pozorovací doby.
2. Všem chovatelům včel v ochranném pásmu se nařizuje odevzdat, prostřednictvím příslušné základní organizace Českého svazu včelařů, do 12. 5. 2009 Krajské veterinární správě pro Středočeský kraj, inspektorátu Mělník, 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.
3. Všem chovatelům včel v ochranném pásmu se nařizuje odevzdat, prostřednictvím příslušné základní organizace Českého svazu včelařů, každoročně v termínu nejpozději do 15.2. Krajské veterinární správě pro Středočeský kraj, inspektorátu Mělník, vzorky zimní úlové měli 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. 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.
4. V případě pozitivního výsledku bakteriologického vyšetření vzorku úlové měli se nařizuje klinické vyšetření všech včelstev na stanovišti s rozebráním včelího díla. 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.
5. V ochranném pásmu se nařizuje soustavné vyhledávání a utrácení všech divoce žijících včelstev a rojů neznámého původu s jejich následnou likvidací.
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 pásmu a z tohoto pásmu je možné pouze ze stanovišť s klinicky zdravými včelstvy po provedené důkladné mechanické očistě a dezinfekci 3% roztokem luhu 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 vyvěší 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 povinností vyplývajících z tohoto nařízení bude posuzováno jako správní delikt podle příslušných ustanovení veterinárního zákona.
- 5) Dnem účinnosti tohoto nařízení se zrušuje Nařízení Krajské veterinární správy pro Středočeský kraj č.14/2006 o mimořádných veterinárních opatřeních k prevenci a tlumení moru včelího plodu ze dne 26.5.2006, ve znění Nařízení Krajské veterinární správy pro Středočeský kraj č.7/2007 ze dne 6.8.2007 a Nařízení Krajské veterinární správy pro Středočeský kraj č.2/2008 ze dne 9.1.2008.
- 6) Nákaza se prohlásí za zdolanou, jestliže:
 - 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
 - v ochranném pásmu bude provedeno laboratorní vyšetření včelstev dle čl. II odst.2 a 3 tohoto nařízení s negativními výsledky.

V Benešově dne 9.4.2009

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



Krajský (městský, obecní úřad).....

Vyvěšeno na úřední desce dne.....

Sejmuto dne.....