



NAŘÍZENÍ STÁTNÍ VETERINÁRNÍ SPRÁVY

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj jako správní orgán místně a věcně příslušný podle ustanovení § 47 odst. 4 a 7 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, v souladu s ustanovením § 15 odst. 1, § 17 odst. 4 a § 54 odst. 1 písm. a), b), d), e), l) a r) a § 54 odst. 2 písm. a) veterinárního zákona nařizuje tato

mimořádná veterinární opatření

k zamezení šíření nebezpečné nákazy – moru včelího plodu v Moravskoslezském kraji:

Čl. 1

Vymezení ohniska

1) Ohniskem nebezpečné nákazy moru včelího plodu Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj rozhodnutím o mimořádných veterinárních opatřeních č.j. SVS/2016/103594-Tze dne 05.09.2016 vyhlásila stanoviště chovu včel reg.č. CZ 90229866, v k.ú. obce Hodslavice (640620), GPS: 49°32'7.996"N, 18°2'0.811"E.

Čl. 2

Vymezení ochranného pásma

Ochranné pásmo zahrnuje katastrální území:

Okres Nový Jičín:

Bludovice u Nového Jičína (605832), Hodslavice (640620), Hostašovice (645613), Kojetín u Starého Jičína (667889), Mořkov (699331), Straník (756130), Životice u Nového Jičína (797375)

v územním obvodu Moravskoslezského kraje.

Čl. 3

Opatření v ochranném pásmu

(1) Zakazují se přesuny včelstev a matek z ochranného pásma.

(2) Přemístění včelstev a matek uvnitř ochranného pásma nebo do ochranného pásma z území prostého nákazy je možné jen se souhlasem Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj vydaným na základě žádosti chovatele doložené negativním výsledkem laboratorního vyšetření směšného vzorku měli. Přemísťovaná včelstva nebo matky musí být bakteriologicky vyšetřeny s negativním výsledkem na mor včelího plodu vyšetřením směšného vzorku měli ze stanoviště přemístění. V případě přemístění včelstev a matek uvnitř ochranného pásma musí být vzorek odebrán v době 2 měsíců před předpokládaným přemístěním; v případě přemístění včelstev a matek do ochranného pásma z území prostého nákazy musí být vzorek odebrán v době 12 měsíců před předpokládaným přemístěním.

(3) Všem chovatelům včel v ochranném pásmu se nařizuje neprodleně provést prohlídku všech včelstev s rozebráním včelího díla a v případě zjištění onemocnění plodu o tomto zjištění neprodleně uvědomit krajskou veterinární správu Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj.

(4) Všem chovatelům včel v ochranném pásmu, kteří v uplynulých 12 měsících přede dnem účinnosti tohoto nařízení neodevzdali směsný vzorek zimní měli k bakteriologickému vyšetření na původce moru včelího plodu, se nařizuje neprodleně vložit ometené a čisté podložky na dna úlů a odevzdat směsný vzorek úlové měli k bakteriologickému vyšetření na původce moru včelího plodu. Tento vzorek musí být odevzdán ve lhůtě, která začne plynout 30 dnů po vložení podložek a končí 90 dnů po vložení podložek, územnímu pracovišti Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj. Směsný vzorek úlové měli může tvořit úlová měl od nejvýše 10 včelstev.

(5) Všem chovatelům včel v ochranném pásmu se nařizuje při podezření z výskytu nebezpečné nákazy moru včelího plodu, včetně všech pozitivních výsledků bakteriologického vyšetření vzorků úlové měli nebo vzorků medu, neprodleně uvědomit Krajskou veterinární správu Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj, která provede klinické vyšetření všech včelstev na stanovišti s rozebráním včelího díla a s odběrem vzorků k laboratornímu vyšetření, zejména plodových plástů s klinickými změnami na plodu a plástů s příškvary. Podezření z výskytu nebezpečné nákazy moru včelího plodu trvá do doby, dokud dalším klinickým vyšetřením včelstev spojeným s odběrem vzorků k provedení bakteriologického vyšetření, provedeným za 6 měsíců po vzniku podezření, nejsou potvrzeny negativní výsledky.

(6) Zakazuje se používat veškerý med z ochranného pásma ke zkrmování včelám.

(7) Všem chovatelům včel v ochranném pásmu se nařizuje v období 90 dnů před skončením roční pozorovací doby, která začíná běžet dnem účinnosti tohoto nařízení, vložit ometené a čisté podložky na dna úlů a odevzdat nejdříve po uplynutí 30 dnů od jejich vložení směsný vzorek úlové měli k bakteriologickému vyšetření na původce moru včelího plodu územnímu pracovišti Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj. Povinnost je považována za splněnou, jestliže chovatel včel, který je v tomto období povinen odevzdat územnímu pracovišti Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj směsný vzorek zimní úlové měli pro účely vyšetření na varroázu, prokazatelným způsobem určí, že má být tento vzorek současně vyšetřen na původce moru včelího plodu a to za předpokladu, že pochází z nejvýše 10 včelstev.

(8) Přemístění veškerého chovatelského zařízení, pomůcek a příslušenství chovu včel v ochranném pásmu, do tohoto pásma a z tohoto pásma je možné pouze ze stanovišť s klinicky zdravými včelstvy a s provedeným bakteriologickým vyšetřením vzorků úlové měli na mor včelího plodu s negativním výsledkem.

Čl. 4

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. 5

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 Moravskoslezského kraje a všech obecních úřadů, jejichž území se týká.

V Ostravě dne 13.09.2016

MVDr. Severin Kaděrka
ředitel Krajské veterinární správy
Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj
podepsáno elektronicky

Obdrží:

Krajský úřad Moravskoslezský kraj prostřednictvím veřejné datové sítě do datové schránky IDS
8x6bxsd

Dotčené městské a obecní úřady prostřednictvím veřejné datové sítě do datové schránky