



## 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 podle § 49 odst. 1 písm. c) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen „veterinární zákon“), ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s ustanovením § 15 odst. 1 a § 54 veterinárního zákona a s ustanovením vyhlášky č. 18/2018 Sb., o veterinárních požadavcích na chov včel a včelstev a o opatření pro předcházení a zdolávání některých nákaz včel a o změně některých souvisejících vyhlášek v platném znění, nařizuje tato

### mimořádná veterinární opatření

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

#### Čl. 1

#### Vymezení ochranného pásma

Ochranným pásmem vymezeným v okruhu minimálně 3 km kolem ohniska nákazy, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným, biologickým a ekologickým podmínkám, se stanovují tato katastrální území v územním obvodu Moravskoslezského kraje:

Kozlovice (671771), Měrkovice (671789), Lhotka u Frýdku-Místku (681407), Myslík (700606), Sklenov (748293), Tichá na Moravě (766992) - severní část tohoto katastrálního území rozděleného říčkou Tichávkou

#### Čl. 2

#### Opatření v ochranném pásmu

(1) Zakazuje se přemísťování včel a včelstev ze stanoveného ochranného pásma.

(2) Přemístění včel a včelstev uvnitř ochranného pásma je možné jen se souhlasem Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj vydaným na základě žádosti chovatele doložené negativním výsledkem laboratorního vyšetření směsného vzorku měli nebo vzorku včel ošetřujících plod na původce moru včelího plodu. Toto laboratorní vyšetření musí být provedeno ve Státním veterinárním ústavu Praha, Jihlava nebo Olomouc (dále jen „státní veterinární ústav“) a nesmí být starší 12 měsíců před předpokládaným termínem přemístění. Vzorky jsou odebírány ze stanoviště, ze kterého jsou včely a včelstva přemísťovány.

(3) Všem chovatelům včel v ochranném pásmu se nařizuje provést neprodleně prohlídku včelstev v období příznivých klimatických podmínek z hlediska biologie včel s rozebráním včelího díla a v případě zjištění příznaků nasvědčujících onemocnění moru včelího plodu o tom ihned uvědomit Krajskou veterinární správu Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj, prostřednictvím následujících kontaktů: tel. č. +420 596 781 910, ID datové schránky: vc98dh6, e-mail: epodatelna.kvst@svscr.cz .

(4) Všem chovatelům včel v ochranném pásmu se nařizuje provést odběr vzorků včelí měli ze všech včelstev na všech stanovištích umístěných ve stanoveném ochranném pásmu a zajistit jejich laboratorní vyšetření na původce moru včelího plodu ve státním veterinárním ústavu, pokud toto vyšetření nebylo provedeno ve státním veterinárním stavu v posledních 12 měsících před účinností tohoto nařízení. Vzorky musí být předány k laboratornímu vyšetření nejpozději **v termínu do**

**15.02.2021.** Vzorky se odebírají nejdříve 30 dní po vložení podložek na dna úlů. Jeden směsný vzorek může obsahovat včelí měl nejvýše od 10 včelstev. Požadavek na vyšetření moru včelího plodu musí být řádně vyznačen na objednávce laboratorního vyšetření (kód vyšetření EpM 160) i na obalu vzorků.

(5) Všem chovatelům včel v ochranném pásmu se nařizuje provést druhý odběr vzorků od všech včelstev na všech stanovištích umístěných v ochranném pásmu a předat je k vyšetření do státního veterinárního ústavu **v termínu 23.08.2021**. Odběr vzorků včelí měli nebo vzorků včel ošetřujících plod se provádí následujícím způsobem:

a) V případě odběru směsných vzorků včelí měli vložit chovatelé do všech včelstev chovaných v ochranném pásmu jednorázové podložky určené k odběru vzorků včelí měli ve vegetačním období. Nejdříve po 14 dnech od umístění jednorázových podložek do včelstev je chovatelé vyjmou, zabalí, označí adresou, registračním číslem včelaře, registračním číslem stanoviště a čísly úlů, ze kterých směsný vzorek pochází. Jeden směsný vzorek může obsahovat včelí měl nejvýše od 10 včelstev. Směsné vzorky včelí měli předají k bakteriologickému vyšetření do státního veterinárního ústavu. Požadavek na vyšetření moru včelího plodu musí být vyznačen na objednávce laboratorního vyšetření (kód vyšetření EpM 160) i na obalu vzorků.

b) V případě odběru vzorku včel ošetřujících plod je nutné včely před odesláním do laboratoře utratit mrazem. Vzorek v množství minimálně 5 g (což odpovídá asi 50 ks včel) je nutné vložit do nepropustných vzorkovnic, které se zabalí a označí adresou, registračním číslem včelaře, registračním číslem stanoviště a čísly úlů, ze kterých vzorek pochází. Vzorky se předají k bakteriologickému vyšetření do státního veterinárního ústavu. Požadavek na vyšetření moru včelího plodu musí být vyznačen na objednávce laboratorního vyšetření (kód vyšetření EpM 160) i na obalu vzorků.

## Čl. 3

### 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) 100 000 Kč, jde-li o fyzickou osobu,
- b) 2 000 000 Kč, jde-li o právnickou osobu nebo podnikající fyzickou osobu.

## Čl. 4

### 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. Nařízení musí být každému přístupné u krajské veterinární správy, krajského úřadu a všech obecních úřadů, jejichž území se týká.

V Ostravě dne 15.09.2020

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