

Nařízení Státní veterinární správy

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Zlínský kraj (dále jen „KVS“), jako správní orgán příslušný podle § 47 odst. 4 a 8 a podle § 49 odst. 1 písm. c) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „veterinární zákon“), v souladu s § 54 odst. 2 písm. a) veterinárního zákona a s § 15 odst. 1. písm. b) a e) a s § 76 odst. 3 písm. a) veterinárního zákona **nařizuje** tato

mimořádná veterinární opatření

**při výskytu a k zamezení šíření nebezpečné nákazy-moru včelího plodu
v části územního obvodu Zlínského kraje.**

Čl. 1

Úvodní ustanovení

- (1) Toto nařízení je závazné pro všechny chovatele včel s chovy včel umístěných na katastrálních územích vyjmenovaných v článku 2 tohoto nařízení, a to bez ohledu zda jsou organizovaní v Českém svazu včelařů (dále jen „ČSV“), nebo v jiné organizaci nebo neorganizovaní.
- (2) Mimořádná veterinární opatření (ochranná a zdolávací opatření) se nařizují k zajištění ochrany zdravých chovů včel před nebezpečnou nákazou–morem včelího plodu a jejímu zdolání, a to vzhledem ke zjištění výskytu této nebezpečné nákazy–moru včelího plodu, potvrzeného nálezem původce této nákazy laboratorním vyšetřením a návazně vymezených ohnisek nákazy v chovech včel držených na 25 stanovištích včel ve Zlínském kraji:
 - a) *Rozhodnutím Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Zlínský kraj č.j. SVS/2013/035506-Z ze dne 28.5.2013 s účinností od 28.5.2013, č.j. SVS/2013/038006-Z ze dne 6.6.2013 s účinností od 6.6.2013, v katastru obce **Francova Lhota**, okres Vsetín,*
 - b) *Rozhodnutím Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Zlínský kraj č.j. SVS/2013/038019-Z ze dne 6.6.2013 s účinností od 6.6.2013, č.j. SVS/2013/038040-Z ze dne 6.6.2013 s účinností od 6.6.2013, v katastru obce **Horní Lideč**, okres Vsetín*
 - c) *Rozhodnutím Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Zlínský kraj č.j. SVS/2013/034501-Z ze dne 23.5.2013 s účinností od 23.5.2013, č.j. SVS/2013/035494-Z ze dne 28.5.2013 s účinností od 28.5.2013, č.j. SVS/2013/035512-Z ze dne 28.5.2013 s účinností od 28.5.2013, č.j. SVS/2013/035522-Z ze dne 28.5.2013 s účinností od 28.5.2013, č.j. SVS/2013/035822-Z ze dne 29.5.2013 s účinností od 29.5.2013,*

- č.j. SVS/2013/035825-Z ze dne 29.5.2013 s účinností od 29.5.2013,
 č.j. SVS/2013/035827-Z ze dne 29.5.2013 s účinností od 29.5.2013,
 č.j. SVS/2013/035845-Z ze dne 29.5.2013 s účinností od 29.5.2013,
 č.j. SVS/2013/037751-Z ze dne 5.6.2013 s účinností od 5.6.2013,
 č.j. SVS/2013/037759-Z ze dne 5.6.2013 s účinností od 5.6.2013,
 č.j. SVS/2013/037766-Z ze dne 5.6.2013 s účinností od 5.6.2013,
 č.j. SVS/2013/037769-Z ze dne 5.6.2013 s účinností od 5.6.2013,
 č.j. SVS/2013/037770-Z ze dne 5.6.2013 s účinností od 5.6.2013,
 č.j. SVS/2013/038033-Z ze dne 6.6.2013 s účinností od 6.6.2013,
 č.j. SVS/2013/038051-Z ze dne 6.6.2013 s účinností od 6.6.2013,
 v katastru obce **Lidečko**, okres Vsetín,
- d) Rozhodnutím Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Zlínský kraj
 č.j. SVS/2013/034528-Z ze dne 23.5.2013 s účinností od 23.5.2013,
 v katastru obce **Lužná u Vsetína**, okres Vsetín,
- e) Rozhodnutím Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Zlínský kraj
 č.j. SVS/2013/034513-Z ze dne 23.5.2013 s účinností od 23.5.2013,
 č.j. SVS/2013/034522-Z ze dne 23.5.2013 s účinností od 23.5.2013,
 č.j. SVS/2013/034525-Z ze dne 23.5.2013 s účinností od 23.5.2013,
 č.j. SVS/2013/035811-Z ze dne 29.5.2013 s účinností od 29.5.2013,
 č.j. SVS/2013/035831-Z ze dne 29.5.2013 s účinností od 29.5.2013,
 v katastru obce **Střelná**, okres Vsetín.

Čl. 2

Zřízení ochranných pásem

- (1) Ochranným pásmem, vymezeným v okruhu 5 km kolem ohniska nákazy v obci **Francova Lhota**, okres Vsetín, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným, biologickým a ekologickým podmínkám, se tímto předpisem vymezují katastrální území těchto obcí nebo jejich místních částí:
- a) v okrese Vsetín
Francova Lhota, Horní Lideč, Lačnov, Lidečko, Pulčín, Střelná na Moravě, Študlov, Valašské Příkazy a Valašská Senice,
- b) v okrese Zlín
Poteč.
- (2) Ochranným pásmem, vymezeným v okruhu 5 km kolem ohniska nákazy v obci **Horní Lideč**, okres Vsetín, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným, biologickým a ekologickým podmínkám, se tímto předpisem vymezují katastrální území těchto obcí nebo jejich místních částí:
- a) v okrese Vsetín
Francova Lhota, Horní Lideč, Lačnov, Lidečko, Pulčín, Střelná na Moravě, Študlov a Valašské Příkazy,
- b) v okrese Zlín
Nedašova Lhota, Poteč, Smolina, Tichov a Valašské Klobouky.
- (3) Ochranným pásmem, vymezeným v okruhu 5 km kolem ohniska nákazy v obci **Lidečko**, okres Vsetín, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným,

biologickým a ekologickým podmínkám, se tímto předpisem vymezují katastrální území těchto obcí nebo jejich místních částí:

- a) v okrese Vsetín
Francova Lhota, Horní Lideč, Lačnov, Lidečko, Lužná u Vsetína, Pozděchov, Pulčín, Střelná na Moravě, Študlov, Valašské Příkazy a Valašská Senice,
- b) v okrese Zlín
Poteč, Smolina a Tichov.

(4) Ochranným pásmem, vymezeným v okruhu 5 km kolem ohniska nákazy v obci **Lužná u Vsetína**, okres Vsetín, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným, biologickým a ekologickým podmínkám, se tímto předpisem vymezují katastrální území těchto obcí nebo jejich místních částí:

- a) v okrese Vsetín
Hovězí, Lačnov, Leskovec, Lidečko, Lužná u Vsetína, Pozděchov, Prlov, Pulčín, Valašská Polanka a Zděchov,

(5) Ochranným pásmem, vymezeným v okruhu 5 km kolem ohniska nákazy v obci **Střelná na Moravě**, okres Vsetín, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným, biologickým a ekologickým podmínkám, se tímto předpisem vymezují katastrální území těchto obcí nebo jejich místních částí:

- a) v okrese Vsetín
Francova Lhota, Horní Lideč, Lačnov, Lidečko, Pulčín, Střelná, Študlov, Valašské Příkazy a Valašská Senice,
- b) v okrese Zlín
Nedašova Lhota a Poteč.

Čl. 3

Opatření v ochranném pásmu

- (1) Zákaz přemísťování včel z ochranného pásma. Přemístění včel v rámci ochranného pásma je možné jen se souhlasem KVS, vydaným na základě žádosti chovatele doložené negativním výsledkem laboratorního vyšetření směsného vzorku měli na přítomnost původce moru včelího plodu.
- (2) V ochranných pásmech vymezených v článku 2 provedou chovatelé včel neprodleně prohlídku včelstev. Při prohlídce včelstev je nutné použít ochranné rukavice pro jednorázové použití a po skončení prohlídky provést dezinfekci rukou, oděvu a obuvi.
 - a) V případě zjištění onemocnění plodu v ochranných pásmech vymezených v článku 2 odst. 1 písm. a), odst. 2 písm. a), odst. 3 písm. a), odst. 4 písm. a) a odst. 5 písm. a) o tom uvědomí *Krajskou veterinární správu Státní veterinární správy pro Zlínský kraj, Inspektorát Vsetín, Smetanova 1484, 755 01 Vsetín, telefon 571 412 033.*
 - b) V případě zjištění onemocnění plodu v ochranných pásmech vymezených v článku 2 odst. 1 písm. b), odst. 2 písm. b), odst. 3 písm. b) a odst. 5 písm. b) o tom uvědomí *Krajskou veterinární správu Státní veterinární správy pro Zlínský kraj, Inspektorát Zlín, Zarámí 88, 760 41 Zlín, telefon 577 653 510.*

- (6) V katastroch ochranného pásma vymezeného v článku 2, pokud nebylo v posledních 12 měsících provedeno bakteriologické vyšetření směsných vzorků měli se zaměřením na zjištění původce moru včelího plodu, se nařizuje provedení odběru vzorků včelí měli u všech včelstev a jejich neprodlené vyšetření v autorizované laboratoři. Chovatelé včel zajistí provedení odběru vzorků a jejich vyšetření následujícím způsobem:
- a) V termínu **do 10.7.2013** umístí chovatelé včel do všech včelstev chovaných v ochranném pásmu vymezeného v článku 2 zasíťované podložky určené k odběru vzorků včelí měli ve vegetačním období,
 - b) *po 14 dnech* od umístění zasíťovaných podložek do včelstev chovatelé včel podložky vyjmou a vzorky včelí měli předají prostřednictvím základních organizací ČSV podle příslušnosti na Krajskou veterinární správu Státní veterinární správy pro Zlínský kraj, Inspektorát Vsetín, Smetanova 1484, 755 01 Vsetín, telefon 571 412 033 nebo Inspektorát Zlín, Zarámí 88, 760 41 Zlín, telefon 577 653 510; jeden směsný vzorek včelí měli může obsahovat nejvíce 10 dílčích vzorků včelí měli.
- (3) Med získaný od včelstev v ochranném pásmu nebo v něm skladovaný může být uváděn do oběhu jen s negativním výsledkem na původce nákazy po bakteriologickém vyšetření směsného vzorku medu, odebraného ne později než 2 měsíce před uváděním medu do oběhu, ze stanoviště včelstev. V případě pozitivního výsledku, může být med zpracován jen za určených podmínek v pekářenském průmyslu; při přepravě musí být provázen veterinárním osvědčením.

Čl. 4

Opatření na celém území Zlínského kraje

- (1) Všem chovatelům včel na území Zlínského kraje **se zakazuje provádět jakoukoliv léčbu** včel v souvislosti s výskytem nebezpečné nákazy–morem včelího plodu.
- (2) Ve všech včelstvech v ochranném pásmu a mimo ně jsou chovatelé včel povinni dodržovat následující preventivní opatření:
 - a) Zjišťovat příčiny zimních úhynů a slábnutí včelstev,
 - b) nepoužívat med, pyl, plásty a vosk pocházející z oblastí a chovů včel s neznámou nakažovou situací pro krmení a chov včel,
 - c) nezařazovat včelí dílo, nedezinfikované úly, včelařské potřeby, pomůcky a zařízení do chovu včel z oblastí a chovů včel s neznámou nakažovou situací,
 - d) zamezit přístupu včel do neobsazených úlů a včelího díla,
 - e) udržovat prázdné úly bez včelího díla,
 - f) vyhledávat a utrácet roje neznámého původu a divoce žijících včelstev,
 - g) pravidelnou obnovu včelího díla, obnovu a náhradu starých úlů a likvidovat vyřazené úly,
 - h) soustavně omezovat v chovech včel intenzitu roztočů *Varroa destructor*-kleštík včelí, jako možného šířitele předmětné nákazy,
 - i) provádět průběžnou dezinfekci prostředky účinnými proti původci předmětné nákazy úlů, souší, včelařských potřeb a pomůcek.

Čl. 5

Poučení o nákaze

Mor včelího plodu je nebezpečná nákaza převážně postihující zavíčkovaný včelí plod. Původcem je *Paenibacillus larvae*, který vytváří mimořádně odolné spory. Nákaza se šíří infikovanou potravou, zalétlými včelami a roji, loupeží, infikovanými plásty, úly a včelařským příslušenstvím. Nákazu mohou rozšiřovat i roztoči (*Varroa destructor*-kleštík včelí) a jiní škůdci. Spóry *Paenibacillus larvae* se dostanou s potravou do trávicího traktu larev prvních instarů (otevřený plod), kde vyklíčí, pomnoží se, zničí buňky žaludeční výstelky a proniknou do hemolymfy a dalších tělesných tkání. Klinické příznaky se projeví až u zavíčkovaného plodu. Plást bývá nepravidelně zakladen (mezerovitý plod), víčka jsou ztmavlá, propadlá, občas proděravěná. Napadené larvy mění barvu z perleťově bílé na šedožlutou až tmavohnědou a přeměňují se v lepkavou, hlenovitou hmotu, která se dá z buněk vytáhnout jako vlákno dlouhé několik centimetrů. Konečným stádiem rozložení larvy je příškvár, který pevně lpí na spodní stěně buňky.

Čl. 6

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. 7

Společná a závěrečná ustanovení

- (1) Toto nařízení Státní veterinární správy nabývá podle § 76 odst. 3 písm. a) veterinárního zákona platnosti a účinnosti dnem jeho vyhlášení; za den jeho vyhlášení se považuje první den jeho vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu Zlínského kraje.
- (2) Krajský úřad Zlínského kraje a obecní úřady, jejichž území se toto nařízení Státní veterinární správy týká (dále jen „dotčené obecní úřady“), vyvěsí ve smyslu § 76 odst. 3 veterinárního zákona toto nařízení Státní veterinární správy na úřední desce na dobu nejméně 15 dnů. Nařízení musí být každému přístupné u Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Zlínský kraj, u Krajského úřadu Zlínského kraje a u všech dotčených obecních úřadů.
- (3) Mimořádná veterinární opatření v ochranném pásmu KVS ukončí, jestliže se v ochranném pásmu v průběhu pozorovací doby 1 roku po likvidaci včelstev a zařízení a provedené závěrečné ohniskové dezinfekci nevyskytne mor včelího plodu.

Ve Zlíně dne 24. června 2013

MVDr. František Mahdalík
ředitel Krajské veterinární správy
Státní veterinární správy pro Zlínský kraj
podepsáno elektronicky