



Nařízení Státní veterinární správy, kterým se mění nařízení Státní veterinární správy č. j. SVS/2025/083421 ze dne 04. 06. 2025

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Středočeský kraj jako místně a věcně příslušný správní orgán podle ustanovení § 49 odst. 1 písm. c) zák. č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 75a odst. 1 a 2 veterinárního zákona a vyhlášky č. 144/2023 Sb. o veterinárních požadavcích na chov včel a včelstev a o opatřeních pro předcházení a tlumení některých nákaz včel, ve znění pozdějších předpisů nařizuje následující

změnu mimořádných veterinárních opatření č. j. SVS/2025/083421 ze dne 04.06.2025, v souvislosti s výskytem nebezpečné nákazy moru včelího plodu v katastrálním území Bělá pod Bezdězem [601705] v okrese Mladá Boleslav ve Středočeském kraji.

Čl. 1

Změna vyhlášených ochranných a zdolávacích opatření

Vzhledem k tomu, že bylo potvrzeno nové ohnisko nákazy moru včelího plodu dochází k úpravě termínů pro odběr laboratorních vzorků a přidání jednoho katastrálního území Čistá u Mladé Boleslavi [623954].

Ochranná a zdolávací opatření nařízená KVS SVS pro Středočeský kraj v souvislosti s výskytem nebezpečné nákazy moru včelího plodu vyhlášená v nařízení Státní veterinární správy č. j. SVS/2025/083421 ze dne 04.06.2025, **se mění v čl. 1 a 2** takto:

Původní znění:

„Čl. 1

Vymezení ochranného pásma

Ochranným pásmem vymezeným kolem ohniska nákazy, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným, ekologickým a administrativním podmínkám, se stanovují tato katastrální území v okrese Mladá Boleslav ve Středočeském kraji: Bělá pod Bezdězem (601705), Březinka pod Bezdězem (614173), Březovice pod Bezdězem (614777), Plužná (721972) a Vrchbělá (918121).

Čl. 2

Opatření v ochranném pásmu

Všem chovatelům včel, jejichž včely se nacházejí ve výše vymezeném ochranném pásmu, se nařizují tato opatření:

- (1) Zakazují se přesuny včel a včelstev (včetně včelích matek) z ochranného pásma.*
- (2) Přemístění včel a včelstev (včetně včelích matek) uvnitř ochranného pásma je možné jen se souhlasem KVS SVS pro Středočeský kraj vydaným na základě žádosti chovatele doložené negativním výsledkem laboratorního vyšetření směsného vzorku měli, včel ošetřujících plod nebo medných zásob na mor včelího plodu. Toto laboratorní vyšetření*

musí být provedeno v úřední laboratoři podle článku 37 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/625 ze dne 15. března 2017 o úředních kontrolách, tj. ve Státním veterinárním ústavu Praha, Státním veterinárním ústavu Jihlava nebo Státním veterinárním ústavu Olomouc (dále jen „státní veterinární ústav“) a nesmí být starší 4 měsíců. Vzorky musí být odebrány ze stanoviště, ze kterého jsou včely a včelstva přemísťovány.

- (3) Všem chovatelům včelstev na stanovištích v ochranném pásmu se nařizuje **provést první odběr** vzorků měli, medných zásob nebo včel ošetřujících plod od všech včelstev na stanovišti a zajistit jejich neprodlené laboratorní vyšetření ve státním veterinárním ústavu, pokud toto vyšetření (např. vyšetření pod kódem EpM160) nebylo již provedeno v posledních 4 měsících před účinností tohoto nařízení. **Vzorky musí být předány k laboratornímu vyšetření nejpozději do 30. 6. 2025.**

Odběr vzorků se provádí následujícím způsobem:

- a) v případě odběru směsných vzorků **včelí měli** chovatelé vloží 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 chovatelé měl vyjmou, zabalí, označí adresou, registračním číslem včelaře, registračním číslem stanoviště a čísly úlů, ze kterých směsný vzorek pochází. Jeden směsný vzorek může zahrnovat maximálně 10 včelstev. Směsné vzorky včelí měli chovatelé 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 6 g (což odpovídá asi 60 ks včel) je nutné vložit do nepropustné vzorkovnice, 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;
- c) v případě odběru vzorku **medných zásob** se odebírají medné zásoby z plodového plástu o hmotnosti minimálně 15 g medu (objem polévkové lžice) z každého včelstva na stanovišti. Vzorek zabalený v nepropustné vzorkovnici (sklo, plast) se 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.
- (4) Všem chovatelům včelstev na stanovištích v ochranném pásmu se nařizuje provést **druhý odběr** vzorků ze stanoviště, a to **včelí zimní měli** od všech včelstev na stanovišti, a předat je k bakteriologickému vyšetření na mor včelího plodu do státního veterinárního ústavu nejpozději **do 15. 2. 2026**. Vzorek zimní úlové měli musí být odebrán nejdříve 30 dní po vložení ometených a čistých podložek na dna úlů. V jednom směsném vzorku může být zastoupena zimní úlová měl od nejvýše 10 včelstev. Požadavek na vyšetření moru včelího plodu musí být řádně vyznačen na objednávce k vyšetření (kód vyšetření EpM 160) i na obalu vzorků.
- (5) Všem chovatelům včel v ochranném pásmu se nařizuje provést neprodleně prohlídku včelstev a při podezření z výskytu nebezpečné nákazy moru včelího plodu, včetně zjištění pozitivních výsledků bakteriologického vyšetření vzorků na původce moru včelího plodu,

o uvedených skutečnostech neprodleně uvědomit KVS SVS pro Středočeský kraj.

se mění a nově zní takto:

Čl. 1

Vymezení ochranného pásma

Ochranným pásmem vymezeným kolem ohniska nákazy, s přihlédnutím k epizootologickým, zeměpisným, ekologickým a administrativním podmínkám, **se stanovují tato katastrální území** v okrese Mladá Boleslav ve Středočeském kraji: **Bělá pod Bezdězem (601705), Březinka pod Bezdězem (614173), Březovice pod Bezdězem (614777), Plužná (721972), Vrchbělá (918121) a Čistá u Mladé Boleslavi (623954).**

Čl. 2

Opatření v ochranném pásmu

Všem chovatelům včel, jejichž včely se nacházejí ve výše vymezeném ochranném pásmu, se nařizují tato opatření:

- (1) Zakazují se přesuny včel a včelstev (včetně včelích matek) z ochranného pásma.
- (2) Přemístění včel a včelstev (včetně včelích matek) uvnitř ochranného pásma je možné jen se souhlasem KVS SVS pro Středočeský kraj vydaným na základě žádosti chovatele doložené negativním výsledkem laboratorního vyšetření směsného vzorku měli, včel ošetřujících plod nebo medných zásob na mor včelího plodu (v případě přemístění na vzdálenost větší než 3 km i vyšetřením na hnilobu včelího plodu). Toto laboratorní vyšetření musí být provedeno v úřední laboratoři podle článku 37 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2017/625 ze dne 15. března 2017 o úředních kontrolách, tj. ve Státním veterinárním ústavu Praha, Státním veterinárním ústavu Jihlava nebo Státním veterinárním ústavu Olomouc (dále jen „státní veterinární ústav“) a nesmí být starší 6 měsíců. Vzorky musí být odebrány ze stanoviště, ze kterého jsou včely a včelstva přemísťovány.
- (3) Všem chovatelům včelstev na stanovištích v ochranném pásmu se nařizuje **provést první odběr** vzorků měli, medných zásob nebo včel ošetřujících plod od všech včelstev na stanovišti a zajistit jejich neprodlené laboratorní vyšetření ve státním veterinárním ústavu, **pokud toto vyšetření (např. vyšetření pod kódem EpM160) nebylo již provedeno v posledních 6 měsících před účinností tohoto nařízení.** **Vzorky musí být předány k laboratornímu vyšetření nejpozději do 30.6.2026.**

Odběr vzorků se provádí následujícím způsobem:

- a) v případě odběru směsných vzorků **včelí měli** chovatelé vloží 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 chovatelé měl vyjmou, zabalí, označí adresou, registračním číslem včelaře, registračním číslem stanoviště a čísly úlů, ze kterých směsný vzorek pochází. Jeden směsný vzorek může zahrnovat maximálně 10 včelstev. Směsné vzorky včelí měli chovatelé 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 6 g (což odpovídá asi 60 ks včel) je nutné vložit do nepropustné vzorkovnice, které se zabalí a označí adresou,

registračním číslem včelaře, registračním číslem stanoviště a čísla 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;

- (4) Všem chovatelům včelstev na stanovištích v ochranném pásmu se nařizuje provést **druhý odběr** vzorků ze stanoviště, a to **včelí zimní měli**, od všech včelstev na stanovišti **v období od 1.1.2027 do 28.2.2027**, a předat je k bakteriologickému vyšetření na mor včelího plodu do státního veterinárního ústavu. Vzorek zimní úlové měli musí být sbírán nejméně po dobu 30 dní po vložení ometených a čistých podložek na dna úlů. V jednom smíšeném vzorku může být zastoupena zimní úlová měl od nejvýše 10 včelstev. Požadavek na vyšetření moru včelího plodu musí být řádně vyznačen na objednávce k vyšetření (kód vyšetření EpM 160) i na obalu vzorků.
- (5) Všem chovatelům včel v ochranném pásmu se nařizuje provést neprodleně prohlídku včelstev a při podezření z výskytu nebezpečné nákazy moru včelího plodu, včetně zjištění pozitivních výsledků bakteriologického vyšetření vzorků na původce moru včelího plodu, o uvedených skutečnostech neprodleně uvědomit KVS SVS pro Středočeský kraj.

Čl. 3

Úprava dalších ustanovení

Ostatní ustanovení nařízení Státní veterinární č. j. SVS/2025/083421 ze dne 04.06.2025, v souvislosti s výskytem nebezpečné nákazy moru včelího plodu zůstávají nezměněny.

Čl. 4

Společná a závěrečná ustanovení

- (1) Toto nařízení nabývá podle § 2 odst. 1 a § 4 odst. 1 a 2 zákona č. 35/2021 Sb., o Sbírce právních předpisů územních samosprávných celků a některých správních úřadů z důvodu naléhavého obecného zájmu, platnosti jeho vyhlášením formou zveřejnění ve Sbírce právních předpisů a účinnosti počátkem dne následujícího po dni jeho vyhlášení. Datum a čas vyhlášení nařízení je vyznačen ve Sbírce právních předpisů.
- (2) Toto nařízení se vyvěšuje na úředních deskách krajského úřadu a všech obecních úřadů, jejichž území se týká, na dobu nejméně 15 dnů a musí být každému přístupné u krajské veterinární správy, krajského úřadu a všech obecních úřadů, jejichž území se týká.
- (3) Státní veterinární správa zveřejní oznámení o vyhlášení nařízení ve Sbírce právních předpisů na své úřední desce po dobu alespoň 15 dnů ode dne, kdy byla o vyhlášení vyzkoušena.

V Benešově dne 18.05.2026

MVDr. Otto Vraný
ředitel Krajské veterinární správy Státní
veterinární správy pro Středočeský kraj
podepsáno elektronicky

Obdrží:

Obce: Bělá pod Bezdězem, Březovice, Plužná
Krajský úřad Středočeského kraje