



Č. j. SVS/2026/068879

## **R O Z H O D N U T Í**

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Pardubický kraj jako správní orgán místně a věcně příslušný podle § 47 odst. 4 a 7 a § 49 odst. 1 písm. d) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále „správní orgán“),

v řízení z moci úřední s Ing. Františkem Pešinou, nar. 20. 6. 1963 bytem v Litomyšli, Polní 382, (dále též „chovatel“),

ve věci výskytu nebezpečné nákazy moru včelího plodu na stanovištích chovu včel reg. č. CZ 89545618 a reg. č. CZ 89545630 v k. ú. 768855 Trstěnice a reg. č. CZ 89545641 v k. ú. 680826 Lezník,

nařizuje chovateli v souladu s § 67 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 15 odst. 1, § 54 odst. 1 písm. b), c), d), i), j) a l), § 54 odst. 2 písm. a) a § 54 odst. 3 veterinárního zákona, tato

### **MIMOŘÁDNÁ VETERINÁRNÍ OPATŘENÍ:**

1. Ohniskem nebezpečné nákazy moru včelího plodu se vyhláší stanoviště chovu včel reg. č. CZ 89545630 v k. ú. 768855 Trstěnice, GPS 49°46'10,53"N, 16°17'28,64"E, provozované chovatelem, (dále též „ohnisko č. 1“).
2. Ohniskem nebezpečné nákazy moru včelího plodu se vyhláší stanoviště chovu včel reg. č. CZ 89545618 v k. ú. 768855 Trstěnice, GPS 49°46'39,957"N, 16°17'3,631"E, provozované chovatelem, (dále též „ohnisko č. 2“).
3. Ohniskem nebezpečné nákazy moru včelího plodu se vyhláší stanoviště chovu včel reg. č. CZ 89545641 v k. ú. 680826 Lezník, GPS 49°45'8,717"N, 16°18'9,159"E, provozované chovatelem, (dále též „ohnisko č. 3“).
4. Zakazují se veškeré přesuny včel, všech zásobních plástů, souší a veškerého chovatelského materiálu z ohnisek nebezpečné nákazy moru včelího plodu.
5. Nařizuje se nejpozději do 10 dnů od oznámení tohoto rozhodnutí provést utracení všech včelstev na stanovištích v ohniscích benzínem a bezprostředně poté zajistit včelotěsnou uzávěru úlů.
6. Nařizuje se provést likvidaci utracených včelstev, jakož i všech úlů, zásobních plástů, souší i ostatního včelařského příslušenství a nástrojů používaných při manipulaci se včelami a jejich produkty, pokud nelze zajistit jejich účinnou dezinfekci. Likvidace včelstev spálením se provede nejpozději do 4. 5. 2026; zároveň se likviduje veškerý hořlavý materiál. Likvidace musí být provedena za přítomnosti likvidační komise ve složení: chovatel, zástupce základní organizace Českého svazu včelařů a zástupce správního orgánu. Chovateli se nařizuje před provedením likvidace poříditi soupis všech likvidovaných úlů obsazených či neobsazených včelami, zásobních plástů, souší a veškerého příslušenství a nástrojů používaných při manipulaci se včelstvy a jejich produkty v ohnisku nákazy, zásob medu v zásobních plástech, případně dalších produktů, pocházejících od včel z ohnisek nákazy. V soupisu musí být uvedeno registrační číslo stanoviště, seznam položek, počet v kusech nebo kilogramech, datum vyhotovení a podpis chovatele; před spálením musí být tento soupis předložen likvidační komisi k odsouhlasení.
7. Nařizuje se současně s opatřením podle bodu 6. výroku tohoto rozhodnutí provést dezinfekci nespalitelného materiálu. K dezinfekci se použije dezinfekční roztok v koncentraci a složení, zaručujícím likvidaci původce nákazy. Před provedením dezinfekce musí být provedena důkladná mechanická očista předmětů určených k dezinfekci a spálení naškrabané hmoty. Kovové předměty musí být před nebo po provedení dezinfekce vyžehány plamenem.

8. Zakazuje se použití veškerého medu, který pochází z ohnisek nebezpečné nákazy nebo medu, jehož část tvoří med z ohniska nebezpečné nákazy ke krmení včel.

## Odůvodnění

Dne 11. 2. 2026 správní orgán obdržel od Státního veterinárního ústavu Olomouc pozitivní výsledek vyšetření měli, odebrané ze stanoviště reg. č. CZ 89545618 v k. ú. 768855 Trstěnice, ze stanoviště reg. č. CZ 89545630 v k. ú. 768855 Trstěnice a ze stanoviště reg. č. CZ 89545641 v k. ú. 680826 Lezník (viz. protokol o zkoušce č. VM 335-337/2026). Vzorek měli ExM110 (vyšetření směsných vzorků měli, medných zásob nebo včel ošetřujících plod ze všech včelstev na stanovišti před přemístěním včelstev nebo včelích matek na vzdálenost větší než 3 km) byl odebrán v souladu s metodikou kontroly zdraví a nařízené vakcinace na rok 2026 č. j. 88562/2025-13141 ze dne 9. 12. 2025 před plánovaným přemístěním včelstev. Dle obdrženého protokolu o zkoušce je chovatelem Ing. František Pešina, zadavatelem vzorku je Základní organizace Českého svazu včelařů Litomyšl. Provedeným vyšetřením byla na stanovišti reg. č. CZ 89545618 zjištěna přítomnost původce moru včelího plodu *Paenibacillus larvae* v množství  $1,3 \times 10^3$  CPM/g měli; provedeným vyšetřením byla na stanovišti reg. č. CZ 89545630 zjištěna přítomnost původce moru včelího plodu *Paenibacillus larvae* v množství  $1 \times 10^7$  CPM/g měli; provedeným vyšetřením byla na stanovišti reg. č. CZ 89545641 zjištěna přítomnost původce moru včelího plodu *Paenibacillus larvae* v množství  $1 \times 10^8$  CPM/g měli. Těmito výsledky vyšetření vzniklo na stanovištích reg. č. CZ 89545618 v k. ú. 768855 Trstěnice, reg. č. CZ 89545630 v k. ú. 768855 Trstěnice a reg. č. CZ 89545641 v k. ú. 680826 Lezník podezření z výskytu nebezpečné nákazy moru včelího plodu.

Dne 12. 2. 2026 správní orgán kontaktoval chovatele, který byl seznámen s danou situací vzniklého podezření z výskytu nebezpečné nákazy moru včelího plodu. Chovatel potvrdil skutečnosti zjištěné správním orgánem při předcházejícím administrativním šetření. Při tomto šetření správní orgán zjistil, že stanoviště CZ 89545618 je registrované na Františka Pešinu, bytem v Dolním Újezdě 394, stanoviště reg. č. CZ 89545630 je registrované na Vlastimila Pešinu, bytem v Dolním Újezdě 394, a stanoviště reg. č. CZ 89545641 je registrované na PharmDr. Radoslavu Pešinovou, bytem v Dolním Újezdě 394. Stanoviště reg. č. CZ 89545618 a reg. č. CZ 89545630 se nachází v katastrálním území 768855 Trstěnice, stanoviště reg. č. CZ 89545641 se nachází v katastrálním území 680826 Lezník. Všechna tři stanoviště se nachází v oblasti polesí Vysoký les a byla zrušena dne 22. 11. 2025 z důvodu úmrtí fyzických osob, které byly sourozenci. Ing. František Pešina, bytem v Litomyšli, Polní 382, má registrované stanoviště včel reg. č. CZ 89545629 v Dolním Újezdě 394, dle ústřední evidence a současně dle sdělení chovatele se na stanovišti od roku 2021 nenachází žádná včelstva. Chovatel Ing. František Pešina má v současné době výše uvedená stanoviště reg. č. CZ 89545618, reg. č. CZ 89545641 a reg. č. CZ 89545630 po úmrtí otce, strýce a tety v dočasné péči. Vyšetření bylo provedeno vzhledem k plánovanému odsunu všech včelstev ze všech tří stanovišť v rámci prodeje jinému chovateli. Chovatel byl seznámen se skutečností, že včelstva nelze ze stanoviště odsouvat, k vyloučení nebo potvrzení podezření bude na stanovišti provedena prohlídka včelstev a rozebrání včelího díla se zaměřením na posouzení klinických příznaků onemocnění na zavíčkovaném plodu. Do doby vyloučení podezření nebudou ze stanoviště odsouvána včelstva, včetně plástů, zařízení nebo jiné včelařské příslušenství, med ze stanoviště nesmí být použit ke krmení včel. Prohlídka včelstev bude provedena neprodleně v období s výskytem dostatečného množství zavíčkovaného plodu pro posouzení případných klinických příznaků. Tyto skutečnosti vyplývají z úředního záznamu č. j. SVS/2026/028418 ze dne 20. 2. 2026.

Dne 24. 3. 2026 byla na stanovišti reg. č. CZ 89545618 provedena kontrola s rozebráním včelího díla. Před kontrolou bylo ověřeno v integrovaném zemědělském registru (IZR), že stanoviště reg. č. CZ 89545618 se nachází v katastrálním území 768855 Trstěnice na pozemkové parcele č. 1591, dle údajů v IZR byl aktuální evidovaný stav 14 včelstev. V době kontroly se na stanovišti nacházelo 8 včelstev v nástavkových úlech ve 2 nástavcích, rámkové míry 39×24 cm. Stanoviště se nacházelo v lese. Značení bylo určeno jako postupné od lesní cesty směrem k lesu č. 1 až 16, 8 úlů (č. 1, 4, 6, 8, 9, 10, 11, 13) bylo v době kontroly bez včel. Při vlastní prohlídce včelstev, spojené s rozebráním včelího díla, bylo zjištěno, že včelstva jsou různé síly, ale nacházel se zde dostatek plodu pro posouzení klinických příznaků. V úlu č. 15 byly na plodových rámcích zjištěny klinické příznaky moru včelího plodu (mezovitost plodu, perforace zavíčkovaných plodů, propadlá víčka). Vzorky z tohoto úlu byly úředně odebrány, zabaleny, označeny číslem úlu a zaslány prostřednictvím svozové linky k laboratornímu bakteriologickému vyšetření ve Státním veterinárním ústavu Olomouc k vyloučení nebo potvrzení podezření výskytu nebezpečné nákazy moru včelího plodu.

Kontrolní úkony byly ukončeny dne 7. 4. 2026, o kontrole byl vyhotoven protokol o kontrole č. j. SVS/2026/061857, jehož stejnopis správní orgán dne 9. 4. 2026 doručil kontrolované osobě.

Dne 24. 3. 2026 byla na stanovišti reg. č. CZ 89545630 provedena kontrola s rozebráním včelího díla. Před kontrolou bylo ověřeno v IZR, že stanoviště reg. č. CZ 89545630 se nachází v katastrálním území 768855 Trstěnice na pozemkové parcele č. 1587/1, dle údajů v IZR byl aktuální evidovaný stav 14 včelstev. V době kontroly se na stanovišti nacházelo 8 včelstev v nástavkových úlech ve 2 nástavcích, rámkové míry 39×24 cm. Stanoviště se nacházelo v lese. Značení bylo určeno jako postupné od lesní cesty směrem k lesu č. 1 až 16, 8 úlů (č. 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16) bylo v době kontroly bez včel. Při vlastní prohlídce včelstev, spojené s rozebráním včelího díla, bylo zjištěno, že včelstva jsou různé síly, ale nacházel se zde dostatek plodu pro posouzení klinických příznaků. V úlech č. 2, 5, 6 a 8 byly na plodových rámcích zjištěny klinické příznaky moru včelího plodu (mezerovitost plodu, perforace zavíčkovaných plodů, propadlá víčka, u uhynulých larev byl pozorován tzv. sirkový efekt). Vzorky z těchto úlů byly úředně odebrány, zabaleny, označeny čísly úlů a zaslány prostřednictvím svozové linky k laboratornímu bakteriologickému vyšetření ve Státním veterinárním ústavu Olomouc k vyloučení nebo potvrzení podezření výskytu nebezpečné nákazy moru včelího plodu.

Kontrolní úkony byly ukončeny dne 7. 4. 2026, o kontrole byl vyhotoven protokol o kontrole č. j. SVS/2026/061856, jehož stejnopis správní orgán dne 9. 4. 2026 doručil kontrolované osobě.

Dne 24. 3. 2026 byla na stanovišti reg. č. CZ 89545641 provedena kontrola s rozebráním včelího díla. Před kontrolou bylo ověřeno v IZR, že stanoviště reg. č. CZ 89545641 se nachází v katastrálním území 680826 Lezník na pozemkové parcele č. 607, dle údajů v IZR byl aktuální evidovaný stav 18 včelstev. V době kontroly se na stanovišti nacházelo 12 včelstev v nástavkových úlech ve 2 nástavcích, rámkové míry 39×24 cm. Stanoviště se nacházelo v lese. Značení bylo určeno jako postupné od lesní cesty směrem k lesu č. 1 až 18, 6 úlů (č. 1, 5, 7, 9, 12, 16) bylo v době kontroly bez včel. Při vlastní prohlídce včelstev, spojené s rozebráním včelího díla, bylo zjištěno, že včelstva jsou různé síly, ale nacházel se zde dostatek plodu pro posouzení klinických příznaků. V úlech č. 13 a 17 (dva rámkové) a č. 18 (dva rámkové) byly na plodových rámcích zjištěny klinické příznaky moru včelího plodu (mezerovitost plodu, perforace zavíčkovaných plodů, propadlá víčka, u uhynulých larev byl pozorován tzv. sirkový efekt). Vzorky z těchto úlů byly úředně odebrány, zabaleny, označeny čísly úlů a zaslány prostřednictvím svozové linky k laboratornímu bakteriologickému vyšetření ve Státním veterinárním ústavu Olomouc k vyloučení nebo potvrzení podezření výskytu nebezpečné nákazy moru včelího plodu.

Kontrolní úkony byly ukončeny dne 7. 4. 2026, o kontrole byl vyhotoven protokol o kontrole č. j. SVS/2026/061855, jehož stejnopis správní orgán dne 9. 4. 2026 doručil kontrolované osobě.

Na základě výše uvedených zjištění na stanovištích chovu včel reg. č. CZ 89545618 a reg. č. CZ 89545630 v k. ú. 768855 Trstěnice a reg. č. CZ 89545641 v k. ú. 680826 Lezník veterinární inspektor nařídil dne 24. 3. 2026 opatření podle § 13 odst. 1 a 3 veterinárního zákona ve spojení s § 4 písm. c) a § 8 písm. c) 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. V těchto opatřeních bylo chovateli nařizováno na jednotlivých stanovištích (1) jednoznačně a nezaměnitelně označit všechny úly na stanovištích včelstev čísly, pokud nejsou označeny, a toto označení zdokumentovat, (2) zákaz přemísťování včel a včelstev, včetně včelařského příslušenství, které přišly do styku s včelami, včelstva nebo jejich produkty z označeného stanoviště včelstev, (3) zákaz použití medu, který pochází ze stanoviště včelstev s podezřením z výskytu moru včelího plodu, nebo medu, jehož část tvoří med ze stanoviště včelstev s podezřením na tuto nákazu, ke krmení včel. Tato opatření byla ústně oznámena kontrolované osobě a o opatřeních byl pořízen záznam č. j. SVS/2026/034946, který byl téhož dne předán chovateli, který jej převzal a vůči vyhlášeným opatřením nevznesl žádné námítky.

Dne 7. 4. 2026 byl správnímu orgánu doručen výsledek bakteriologického vyšetření vzorků, úředně odebraných dne 24. 3. 2026 ze stanoviště reg. č. CZ 89545618. Během provedeného vyšetření ve Státním veterinárním ústavu Olomouc nebyl bakteriologickým vyšetřením prokázán *Paenibacillus larvae*, původce moru včelího plodu v odebraném vzorku (viz protokol o zkoušce č. Vc 81/2026 ze dne 7. 4. 2026). Tímto výsledkem vyšetření nebyl dle § 6 odst. 1 vyhlášky č. 144/2023 Sb. na stanovišti reg. č. CZ 89545618 potvrzen výskyt nebezpečné nákazy moru včelího plodu.

Dne 7. 4. 2026 byl správnímu orgánu doručen výsledek bakteriologického vyšetření vzorků, úředně odebraných dne 24. 3. 2026 ze stanoviště reg. č. CZ 89545630. Během provedeného vyšetření ve Státním veterinárním ústavu Olomouc byl bakteriologickým vyšetřením prokázán *Paenibacillus larvae*, původce moru včelího plodu ve všech 4 odebraných vzorcích (viz protokol o zkoušce č. Vc 82-85/2026 ze dne 7. 4. 2026). Tímto výsledkem vyšetření byl dle § 6 odst. 1 vyhlášky č. 144/2023 Sb. na stanovišti reg. č. CZ 89545630 potvrzen výskyt nebezpečné nákazy moru včelího plodu.

Dne 7. 4. 2026 byl správním orgánům doručen výsledek bakteriologického vyšetření vzorků, úředně odebraných dne 24. 3. 2026 ze stanoviště reg. č. CZ 89545641. Během provedeného vyšetření ve Státním veterinárním ústavu Olomouc byl bakteriologickým vyšetřením prokázán *Paenibacillus larvae*, původce moru včelího plodu ve všech 5 odebraných vzorcích (viz protokol o zkoušce č. Vc 76-80/2026 ze dne 7. 4. 2026). Tímto výsledkem vyšetření byl dle § 6 odst. 1 vyhlášky č. 144/2023 Sb. na stanovišti reg. č. CZ 89545641 potvrzen výskyt nebezpečné nákazy moru včelího plodu.

Výsledky provedených vyšetření byly neprodleně telefonicky oznámeny chovateli. Chovatel byl současně poučen o dalších krocích správního orgánu.

Dne 20. 4. 2026 byla na stanovišti reg. č. CZ 89545618 v k. ú. 768855 Trstěnice provedena kontrola, během níž byly zrekapitulovány závěry z kontrol provedených dne 24. 3. 2026 na stanovištích reg. č. CZ 89545618 v k. ú. 768855 Trstěnice, reg. č. CZ 89545630 v k. ú. 768855 Trstěnice a reg. č. CZ 89545641 v k. ú. 680826 Lezník. Během tohoto šetření chovatel správním orgánům sdělil, že všichni sourozenci (PharmDr. Radoslava Pešinová, František Pešina i Vlastimil Pešina) ošetřovali včely na všech stanovištích současně a společně; dělení na jednotlivá stanoviště bylo provedeno pouze formálně. Sklad včelařského materiálu, stejně jako místo pro stáčení medu, zázemí a včelařské práce byly pro všechna 3 stanoviště v Dolním Újezdě 394, na jednotlivých stanovištích byla držena pouze pohotovostní zásoba včelařského materiálu. Včelařské vybavení, stejně jako jedny včelařské pomůcky, kolovaly mezi všemi třemi stanovišti. Chovatel Ing. František Pešina se dočasně ujal výše uvedených stanovišť reg. č. CZ 89545618, reg. č. CZ 89545641 a reg. č. CZ 89545630 po úmrtí otce, strýce a tety s cílem provedení vyšetření před plánovaným odsunem všech včelstev ze všech tří stanovišť v rámci prodeje jinému chovateli. Sám chovatel poskytoval při včelaření podporu prováděním pomocných prací, vlastní práce ve včelstvech není schopen vzhledem ke své alergii. Z tohoto zjištění vyplývá, že není možné vyloučit kontaminaci včelařského vybavení a příslušenství na stanovišti reg. č. CZ 89545618 v k. ú. 768855 Trstěnice, kde (i vzhledem k pozitivnímu výsledku bakteriologického vyšetření zimní úlové měli a klinickému nálezu u jednoho včelstva) nebyla nebezpečná nákaza moru včelího plodu dle § 6 odst. 1 vyhlášky č. 144/2023 Sb. potvrzena. Chovatel byl poučen o charakteru nebezpečné nákazy moru včelího plodu, o zákazu přemístování včelstev a chovatelského materiálu ze všech stanovišť a potvrdil správním orgánům, že od kontrol provedených dne 24. 3. 2026 nedošlo k žádnému přemístění včelstev, zásobních plástů, souší a jiného chovatelského materiálu na jednotlivá stanoviště nebo z nich.

Téhož dne správní orgán zahájil s chovatelem podle § 46 odst. 1 a § 143 odst. 5 správního řádu řízení z moci úřední ve věci nařízení mimořádných veterinárních opatření. Současně při řízení konaném na místě podle § 143 odst. 1 písm. a) správního řádu správní orgán nařídil chovateli podle § 15 odst. 1 a § 54 odst. 1 písm. b), c), d), i), j) a l) veterinárního zákona mimořádná veterinární opatření uvedená ve výroku tohoto rozhodnutí jako opatření neodkladně nutná k zamezení šíření této nebezpečné nákazy. Chovatel dne 20. 4. 2026 na místě podle § 143 odst. 2 správního řádu obdržel písemné potvrzení o ústním vyhlášení rozhodnutí o mimořádných veterinárních opatřeních č. j. SVS/2026/068452.

Ustanovení § 15 odst. 1 veterinárního zákona uvádí, že byl-li v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429 a nařízeními Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/687 a 2020/689 potvrzen výskyt nebezpečné nákazy nebo hrozí-li nebezpečí jejího šíření, nařídí příslušný orgán v souladu s jednotnými postupy a metodami schválenými orgány Evropské unie pro diagnostiku a tlumení příslušné nákazy a s pohotovostními plány odpovídající mimořádná veterinární opatření k tlumení této nákazy a ochraně před jejím šířením (dále jen „opatření k tlumení nákazy“); přitom příslušný orgán postupuje podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429 nebo podle předpisů Evropské unie přijatých na jeho základě, zejména podle nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/687 a nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/689, nebo podle předpisů Evropské unie upravujících opatření v případech nemocí přenosných ze zvířat na člověka, nebo podle § 17.

Ustanovení části I přílohy 2 (Nákazy, u nichž se nařídí mimořádná veterinární opatření) uvádí z vybraných nákaz uvedených v příloze prováděcího nařízení Komise (EU) 2018/1882) mj. mor včelího plodu (bod 22).

O opatření uvedeném v bodech 1. až 3. výroku tohoto rozhodnutí správní orgán rozhodl v souladu s § 54 odst. 1 písm. b) veterinárního zákona z důvodu vymezení ohniska nákazy.

Opatření uvedená v bodech 4. až 8. výroku tohoto rozhodnutí správní orgán chovateli nařizuje v souladu s § 54 odst. 1 písm. c), d), i), j) a l) veterinárního zákona vzhledem k poznatkům, že se nákaza moru včelího plodu šíří zejména prostřednictvím přesunů včelstev a infikovanými produkty chovu včel a chovatelskými pomůckami a zařízeními, a vzhledem k zákazu léčby moru včelího plodu v České republice (viz § 5 odst. 2 veterinárního zákona). Tato opatření byla nařízena v souladu s § 7 vyhlášky č. 144/2023 Sb. jako opatření neodkladně nutná ke zdolání nebezpečné nákazy a ochrany před jejím

dalším šířením. V případě stanovišť reg. č. CZ 89545630 v k. ú. 768855 Trstěnice a reg. č. CZ 89545641 v k. ú. 680826 Lezník o opatřeních uvedených v bodech 4. až 8. výroku tohoto rozhodnutí správní orgán rozhodl v souladu s § 7 odst. 1 písm. c) bodu 1. vyhlášky č. 144/2023 Sb. vzhledem ke skutečnosti, že na předmětném stanovišti byl mor včelího plodu potvrzen u tří včelstev, což činí 25% (v případě stanoviště reg. č. CZ 89545641 v k. ú. 680826 Lezník), resp. u 4 včelstev, což činí 50% (v případě stanoviště reg. č. CZ 89545630 v k. ú. 768855 Trstěnice. U stanoviště reg. č. CZ 89545618 v k. ú. 768855 Trstěnice rozhodl správní orgán o opatřeních uvedených v bodech 4. až 8. výroku tohoto rozhodnutí vzhledem ke skutečnosti, že během epizootologického šetření na všech stanovištích chovatele nebylo možno s jistotou určit, která včelstva na stanovišti reg. č. CZ 89545618 byla kontaminována přesunem chovatelského materiálu ze včelstev ze stanovišť reg. č. CZ 89545630 a reg. č. CZ 89545641 s potvrzeným výskytem nebezpečné nákazy moru včelího plodu. Existence tohoto stanoviště je, vzhledem k provedeným zjištěním, neúměrným rizikem pro ostatní chovatele včel v okolí. S ohledem na tuto skutečnost chovatel i přítomný zástupce Českého svazu včelařů při šetření dne 20. 4. 2026 upřednostnili likvidaci všech včelstev na všech třech stanovištích. O termínech, uvedených v bodech 5. a 6. výroku tohoto rozhodnutí, správní orgán rozhodl s přihlédnutím ke skutečnostem, že lhůta pro provedení utracení včelstev a následné likvidaci utracených včelstev není v právních předpisech stanovena, tak, aby chovateli vyšel vstříc s nařizovanými termíny opatření s tím, že primárním cílem je bezproblémové a bezpečné provedení nařízených mimořádných veterinárních opatření.

Chovateli se v souladu s § 67 a násl. veterinárního zákona poskytne náhrada nákladů a ztrát, které vznikly v důsledku provádění mimořádných veterinárních opatření nařízených k tlumení některé z nebezpečných nákaz a nemocí přenosných ze zvířat na člověka, uvedených v příloze č. 2 k veterinárnímu zákonu, a k ochraně před jejich šířením, anebo při nálezů původce této nákazy nebo nemoci. V souladu s § 44 odst. 1 písm. h) veterinárního zákona o náhradě nákladů a ztrát vzniklých v souvislosti s nebezpečnými nákazami rozhoduje ministerstvo zemědělství.

Nestanoví-li předpisy Evropské unie jinak, poskytuje se náhrada podle § 67 na základě žádosti chovatele podané u ministerstva zemědělství. V souladu s § 70 veterinárního zákona tato žádost může být podána nejdříve první den následující po dni utracení nebo porážení zvířat, a nedochází-li k utracení nebo porážení zvířat, nejdříve první den následující po ukončení nařízených opatření k tlumení nákaz, a nejpozději do 8 týdnů ode dne utracení nebo porážení zvířat, a nedochází-li k utracení nebo porážení zvířat, nejpozději do 8 týdnů ode dne skončení nařízených opatření k tlumení nákaz. Jedná-li se o náhradu v případě nebezpečné nákazy včel, může být žádost podána nejdříve první den následující po dni utracení včel, a nedochází-li k utracení včel, nejdříve první den následující po oznámení nebo vyhlášení opatření k tlumení nákaz, a nejpozději do 6 měsíců ode dne utracení včel, a nedochází-li k utracení včel, nejpozději do 6 měsíců ode dne ukončení nařízených opatření k tlumení nákaz. K posouzení, zda jsou splněny podmínky pro poskytnutí náhrady a v jaké výši, si vyžádá ministerstvo stanovisko krajské veterinární správy. Není-li žádost podána v uvedené lhůtě, nárok na náhradu zaniká. Dle § 70 odst. 2 veterinárního zákona může být chovateli poskytnuta přiměřená záloha.

Podrobnosti pro uplatňování náhrady a náležitosti žádosti o její poskytnutí jsou uvedeny v § 13 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.

## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do patnácti dnů ode dne jeho ústního vyhlášení k Ústřední veterinární správě Státní veterinární správy podáním učiněným u Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Pardubický kraj.

Odvolání proti rozhodnutí o nařízení, změně a ukončení mimořádných veterinárních opatření nemá podle § 76 odst. 2 veterinárního zákona odkladný účinek a toto rozhodnutí je vykonatelné dnem oznámení. Vydání rozhodnutí o změně a ukončení mimořádných veterinárních opatření podle § 49 odst. 1 písm. d) může být prvním úkonem v řízení, pokud tím nemůže být způsobena újma některému z účastníků řízení.

Odvolání proti rozhodnutí vyhlášenému ústně při řízení konaném na místě nemá podle § 143 odst. 2 věty třetí správního řádu odkladný účinek.

Účastník řízení si může zvolit zmocněnce. Zmocnění se prokazuje písemnou plnou mocí. Plnou moc lze udělit i ústně do protokolu. V téže věci může mít účastník současně pouze jednoho zmocněnce. (viz § 33 odst. 1 správního řádu)

Nestanoví-li zákon jinak, jsou účastníci oprávněni navrhopvat důkazy a činit jiné návrhy po celou dobu řízení až do vydání rozhodnutí; správní orgán může usnesením prohlásit, dokdy mohou účastníci činit své návrhy. (viz § 36 odst. 1 správního řádu)

Účastníci mají právo vyjádřit v řízení své stanovisko. Pokud o to požádají, poskytne jim správní orgán informace o řízení, nestanoví-li zákon jinak. (viz § 36 odst. 2 správního řádu)

Účastníkům před vydáním rozhodnutí ve věci dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí. (viz § 36 odst. 3 správního řádu)

Účastníci řízení a jejich zástupci mají právo nahlížet do spisu, a to i v případě, že je rozhodnutí ve věci již v právní moci. (viz § 38 odst. 1 správního řádu)

S právem nahlížet do spisu je spojeno právo činit si výpisy a právo na to, aby správní orgán pořídil kopie spisu nebo jeho části (viz § 38 odst. 4 správního řádu). Pořízení kopie podléhá správnímu poplatku.

S podklady pro rozhodnutí je možné se seznámit na Krajské veterinární správě Státní veterinární správy pro Pardubický kraj v Pardubicích, Husova 1747, v pracovní době od 7:00 do 15:30 hodin po předchozí telefonické dohodě.

**Podle § 71 odst. 2 písm. c) veterinárního zákona správní orgán může uložit fyzické osobě pokutu až do výše 100 000 Kč, pokud se tato osoba dopustí přestupku podle § 71 odst. 1 písm. aa) veterinárního zákona tím, že nesplní nebo poruší některou z povinností vyplývající pro ni z mimořádných veterinárních opatření.**

V Litomyšli dne 20.04.2026

MVDr. Radek Axmann  
ředitel odboru ochrany zdraví a pohody zvířat  
podepsáno elektronicky

**Obdrží do datové schránky:**

Ing. František Pešina, nar. 20. 6. 1963, datová schránka: 3ugdc8z

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, datová schránka: z28bwu9

Obecní úřad Trstěnice, datová schránka: h8tbn5g

Městský úřad Polička, datová schránka: w87brph

Okresní ředitelství Policie ČR Svitavy, datová schránka: ndihp32

Komora veterinárních lékařů, Okresní sdružení Svitavy, datová schránka: 73qadir