



Č. j. SVS/2025/111823

ROZHODNUTÍ

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Ústecký kraj (dále jen „KVSU“), jako místně a věcně příslušný správní orgán podle ustanovení § 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 jen „veterinární zákon“), v řízení na místě v souladu s ustanovením § 67 odst. (1) ve spojení s § 143 odst. (1) písm. d) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), **rozhodla** podle § 15 odst. 1 a § 54 odst. 1 až 3 veterinárního zákona a v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429 ze dne 9. března 2016 o nákazách zvířat a o změně a zrušení některých aktů v oblasti zdraví zvířat („právní rámec pro zdraví zvířat“), o nařízení těchto

mimořádných veterinárních opatření v souvislosti s výskytem nebezpečné nákazy – Infekční metritidy klisen (Taylorella equigenitalis).

Jako ohnisko nebezpečné nákazy – nakažlivé metritidy klisen (Taylorella equigenitalis) - se vymezuje chov koní na hospodářství [redacted] na adrese [redacted] chovatele [redacted]

V ohnisku nebezpečné nákazy se chovateli nařizuje:

- a) zákaz použití hřebců (plemeníků) [redacted], datum narození [redacted] UELN: [redacted] a [redacted] datum narození [redacted] UELN: [redacted] k přirozené plemenitbě, zákaz odběru jejich spermatu pro potřeby inseminace;
- b) zákaz přemístění hřebců [redacted] datum narození [redacted] UELN: [redacted] a [redacted] datum narození [redacted] UELN: [redacted] z hospodářství;
- c) nejdříve za 21 dní od ukončení léčby hřebců zabezpečit prostřednictvím soukromého veterinárního lékaře dvoje, časově oddělené vyšetření hřebců [redacted], a [redacted] na nakažlivou metritidu koní. V případě, že první vzorek bude negativní, druhý vzorek bude odebrán prostřednictvím soukromého veterinárního lékaře pod úředním veterinárním dozorem a prostřednictvím KVSU dopraven do SVU Praha. KVSU bude o výsledku prvního vyšetření informována.

Vzorky musí být odebrány 2x po sobě v intervalu nejméně 7 dnů. Pro vyšetření hřebců se odebírají 3 samostatné vzorky – stěry musí být odebrány hřebci ze sliznice předkožky, močové trubice a fossa glandis. Odebírají se 3 vzorky – stěry a kultivují se jako 3 vzorky. Odběrové tampóny se uchovávají v transportním médiu a do laboratoře musí být dodány nejpozději do 48 hodin po odběru.

- d) nařizuje se umístit hřebce [redacted] odděleně od ostatních koní v ustájovacím místě umožňujícím jeho izolaci a dodržovat zásady biologické bezpečnosti při ošetřování hřebců, tj. bránit možnému šíření nákazy v rámci výše uvedené stáje prostřednictvím lidí a nástrojů.
- e) mimořádná veterinární opatření budou ukončena, tj. hřebci mohou být využiti pro účely plemenitby po jejich přeléčení a obdržení obou negativních výsledků na nakažlivou metritidu koní;

Odůvodnění

Dne 17. 7. 2025 obdržela Krajská veterinární správa státní veterinární správy pro Ústecký kraj telefonické oznámení chovatelky [redacted] hospodářství [redacted] o pozitivním výsledku bakteriologického a PCR vyšetření na *Tylorella equigenitalis* u 2 hřebců. Uvedla, že hřebci byli odebráni na základě záchytu *Tylorella equigenitalis* u jedné z připouštěných klisen.

Následně byl chovatelkou zaslán Protokol o zkoušce č. BA [redacted] výtěr pohlavních orgánů hřebců [redacted] u nichž byla *Tylorella equigenitalis* prokázána kultivačně a molekulárně biologickými metodami (PCR), datum příjmu vzorku dne 9. 7. 2025. Zaslán byl též protokol o vyšetření klisen [redacted] na *Tylorella equigenitalis* s negativním výsledkem, Protokol o zkoušce č. BA [redacted] klisen chovatelky připouštěných hřebci na hospodářství a seznam klisen připouštěných hřebci v roce 2025.

Dne 29. 7. 2025 v 10:00 bylo na výše uvedené adrese provedeno inspektorem KVSU místní šetření a chovatelce bylo předáno Potvrzení o ústním vyhlášení rozhodnutí, č.j. SVS/2025/110345, jehož převzetí na místě chovatelka potvrdila podpisem.

Vzhledem k tomu, že byl prokázán výskyt nebezpečné nákazy, byl jako ohnisko nebezpečné nákazy - nakažlivé metritidy klisen (*Tylorella equigenitalis*) - vymezen chov koní na hospodářství [redacted] na adrese [redacted] chovatele [redacted] a chovatelce byla nařízena výše uvedená mimořádná veterinární opatření.

Správní orgán vydává písemné vyhotovení předmětného rozhodnutí, kterým nařídil mimořádná veterinární opatření tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí. Uvedená mimořádná veterinární opatření se nařizují vzhledem k tomu, že byl na hospodářství chovatele laboratorním vyšetřením vzorků výtěrů pohlavních orgánů hřebců [redacted] datum narození [redacted] UELN: [redacted] a [redacted] prokázán výskyt nebezpečné nákazy – nakažlivé metritidy klisen.

Jednotlivá opatření jsou chovateli nařízena z důvodu zdolání a zamezení šíření nebezpečné nákazy. Správní orgán postupoval v souladu s ustanovenými § 143 odst. (2) zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, a přesně a úplně zjistil skutečný stav věci. Za tím účelem si opatřil potřebné doklady pro vydání rozhodnutí o nařízení mimořádných veterinárních opatření.

Poučení o náhradách

Chovateli se poskytne náhrada nákladů a ztrát v souladu s § 67 a dalších veterinárního zákona, které vznikly v důsledku provádění mimořádných veterinárních opatření nařízených ke zdolávání nebezpečné nákazy nakažlivé metritidy klisen. Poskytuje se na základě žádosti chovatele. Žádost může být podána nejdříve první den následující po ukončení nařízených ochranných a zdolávacích opatření, a nejpozději do 8 týdnů ode dne ukončení nařízených ochranných a zdolávacích opatření. K posouzení, zda jsou splněny podmínky pro poskytnutí

náhrady a v jaké výši, si vyžádá Ministerstvo zemědělství stanovisko krajské veterinární správy. Není-li žádost podána v uvedené lhůtě, nárok na náhradu zaniká.

Poučení o nákaze

Původcem onemocnění nákazy nakažlivé metritidy klisen je *Tylorella equigenitalis*, nepohyblivá, ve vnějším prostředí málo odolná bakterie. Lze ji zlikvidovat běžnými desinfekčními prostředky. K přenosu dochází při pohlavním styku mezi nakaženými jedinci, je však možný i pasivní přenos kontaminovanými nástroji a pomůckami při ošetřování zvířat. Příznaky onemocnění jsou patrné hlavně u klisen, u kterých se druhý až třetí den po infekci objevuje výtok z pohlavních orgánů. Často se však žádné klinické změny neobjeví, ale dochází k přebíhání klisen, dočasné neplodnosti a potratům. U hřebců většinou infekce probíhá bez příznaků a stávají se šířiteli onemocnění. Původce přežívá v pohlavních orgánech klisen a hřebců i delší dobu, přičemž nedochází k poškození celkového zdravotního stavu.

Důležité je provádění pravidelných preventivních vyšetření, která jsou podle Metodiky kontroly zdraví a nařízené vakcinace povinná, a je nezbytné pečlivé dodržování pravidel odběru (počet a místa odběru stěrů, druhý odběr v odstupu nejméně sedmi dnů, důsledné bránění kontaminaci vzorku) a transportu vzorků do laboratoře, aby nemohlo dojít k falešně negativním výsledkům. Zároveň je třeba dodržovat zásady přesunů koní mezi chovateli a hygienická pravidla při ošetřování koní, aby se zabránilo pasivnímu přenosu infekce.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání podle § 81 a následujících správního řádu do 15 dnů ode dne jeho vyhlášení na místě, a to k Ústřední veterinární správě Státní veterinární správy, podáním učiněným u Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Ústecký kraj, Sebzúinská 38, 403 21 Ústí nad Labem.

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

V Ústí nad Labem dne 30.7.2025

MVDr. Petra Košková
Veterinární inspektor – vyšší rada
podepsáno elektronicky

Obdrží do DS:

Paní



Dokument je podepsán elektronickým podpisem	
Podpisující:	MVDr. Petra Košková
Organizace:	Státní veterinární správa
Sériový č. cert.:	23532531
Vydavatel cert.:	PostSignum Qualified CA 4
Datum a čas:	30.07.2025 08:05:51
Dřívod:	podpis dokumentu
Místo:	Latoměřice