



Státní
veterinární
správa

Státní veterinární správa

Slezská 100/7, Praha 2, 120 00
T: +420 227 010 111
E-mail: epodatelna@svscr.cz
ID datové schránky: d2vairv



svspes97ff2517

Č. j.: SVS/2025/064429
Vyřizuje: MVDr. Marie Sopková
Telefon: +420 720 955 292

V Praze dne 15.05.2025

Česká společnost ornitologická
Českomoravská myslivecká jednota, z.s.
Kroužkovací stanice Národního muzea
Fakulta životního prostředí ČZU Praha
Agentura ochrany přírody a krajiny České
republiky
Záchranné stanice pro volně žijící živočichy
Obce
Policie ČR
Hasičský záchranný sbor ČR

Žádost o spolupráci při surveillanci ptačí chřipky u volně žijících ptáků

Vážená paní, vážený pane,

dovolujeme si Vás informovat o trvající zhoršené nákazové situaci v Evropě v souvislosti se zvýšeným výskytem ohnisek vysocepatogenní ptačí chřipky (HPAI) v chovech drůbeže. Obracíme se na Vás s žádostí o hlášení nálezu **nemocných, umírajících, zraněných nebo uhynulých volně žijících ptáků** místně příslušné krajské veterinární správě. Zejména je nutné zaměřit se na cílové druhy volně žijících ptáků v příloze č. 2, kteří jsou považováni jako rizikové druhy na základě vědeckých poznatků European Food Safety Authority (EFSA) a jsou epizootologicky cenné pro vyšetřování v rámci surveillance.

Existuje významné riziko zanesení viru do chovů drůbeže v České republice prostřednictvím migrujících volně žijících ptáků, kteří jsou považováni za hlavní rezervoár viru HPAI. V chovech drůbeže nákaza způsobuje rozsáhlé úhyny a existuje riziko ohrožení člověka, jelikož onemocnění patří mezi nemoci přenosné ze zvířat na člověka. Viry aviární influenze navíc rozšířily svůj hostitelský rozsah a infikovaly dříve nezasažené druhy. Od konce března 2024 je virus HPAI zjištován u dojnic v USA. Aktuální informace o ohniscích ptačí chřipky v České republice i v zahraničí naleznete na webových stránkách Státní veterinární správy [Ptačí chřipka – aviární influenza – Státní veterinární správa](#).

V souladu s evropskou legislativou byla zavedena na území České republiky surveillance u volně žijících ptáků, kdy se odebírají vzorky od nemocných, umírajících, zraněných nebo uhynulých volně žijících ptáků. Cílem tohoto sledování je získat informace o cirkulaci viru ptačí chřipky na našem území. Na základě informací získaných z těchto sledování se provádí analýza rizika a přijímají se preventivní opatření k ochraně chovů drůbeže.

Aby byla zajištěna funkčnost tohoto systému, je pro zajištění surveillance u volně žijících ptáků nezbytná spolupráce veterinární správy s mysliveckými sdruženími, ornitology, organizacemi pro sledování a kroužkování volně žijících ptáků, ochránci přírody, záchrannými stanicemi, hasiči, policií a obcemi.

V posledních letech došlo k poklesu množství volně žijících ptáků zasílaných na vyšetření v rámci surveillance. Proto Vás žádáme o spolupráci v oblasti hlášení nálezu úhynů nemocných, umírajících, zraněných nebo uhynulých ptáků na místně příslušnou krajskou veterinární správu, která zajistí odběr vzorků a jejich transport do laboratoře.

Z bezpečnostních důvodů se nedotýkejte a ani nijak nemanipulujte s nemocnými nebo mrtvými ptáky. Pokud je to možné, zamezte vstupu dalších osob na místo nálezu. Řídte se přesně podle instrukcí úředního veterinárního lékaře.

V případě **nálezu ptáka podezřelého z otravy** (např. dravci) je vhodné kromě Policie ČR oznámit tuto skutečnost také na krajskou veterinární správu, aby kromě toxikologického vyšetření mohlo být provedeno také vyšetření na ptačí chřipku.

Kontakty na jednotlivá regionální pracoviště najeznete na webu Státní veterinární správy <http://eagri.cz/public/web/svs/portal>. Kontakty na krizové linky krajských veterinárních správ, které fungují nepřetržitě, jsou dostupné na tomto linku <http://eagri.cz/public/web/svs/portal/org-utvary-svs/krizove-linky.html>.

V příloze zasíláme informační leták k aviární influenze a seznam cílových druhů volně žijících ptáků pro pasivní surveillanci ptačí chřipky, který je také dostupný na webu SVS [Ptačí chřipka v ČR – Státní veterinární správa](#) dole pod nadpisem Důležité odkazy.

Děkuji za spolupráci.

S pozdravem

MVDr. Zbyněk Semerád
ústřední ředitel
podepsáno elektronicky

Přílohy

1. Leták
2. Seznam druhů volně žijících ptáků pro pasivní surveillanci ptačí chřipky

Na vědomí

Všechny KVS SVS a MěVs v Praze SVS

Dokument je podepsán elektronickým podpisem
Podepisující: MVDr. Zbyněk Semerád
Organizace: Státní veterinární správa
Sériové č. cert.: 23266575
Vydavatel cert.: PostSignum Qualified CA 4
Datum a čas: 15.05.2025 15:52:26
Důvod:
Místo: Praha

POZOR NA PTAČÍ CHŘIPKU!



informace pro chovatele



Státní
veterinární
správa

Co je ptačí chřipka?

Ptačí chřipka neboli aviární influenza (AI), je nakažlivé virové onemocnění ptáků. Zdrojem onemocnění jsou volně žijící vodní ptáci, kteří vylučují virus do vnějšího prostředí především trusem. Příznaky onemocnění mohou být různé od snížení příjmu krmiva a vody, po průjmy, dýchací potíže a pokles produkce vajec. Může dojít i k náhlým úhynům bez předchozích příznaků. Některé kmeny viru AI mohou být za určitých podmínek přenosné i na člověka.

Zdroj AI a její šíření

- přímý kontakt drůbeže s volně žijícím vodním ptactvem na zemi i na vodě
- trusem kontaminované krmivo, voda, stelivo
- pasivní přenos prostřednictvím hlodavců
- zavlečení prostřednictvím pracovníků (oděv, obuv)



Preventivní opatření

- zamezení kontaktu drůbeže s volně žijícím vodním ptactvem pomocí sítí a plotů
- oddělený chov hrabavé a vodní drůbeže
- umístění krmiva a vody pro drůbež uvnitř budovy nebo pod přístřešky
- důsledná dezinfekce, dezinsekce a deratizace
- použití bezpečného krmiva a steliva
- použití vyhrazeného pracovního oděvu a obuvi

Na všechny případné dotazy Vám odpovíme na každé KVS.

www.svscr.cz

