



svspes92089103

Č. j.: SVS/2024/024485-P  
Vyřizuje: MVDr. Veronika Nechutná  
Telefon: +420 377 333 821

V Plzni dne 06.02.2024

## Dopis pro obce - 10 km od ohniska výskytu nákazy HPAI ve Středočeském kraji

Vážená paní starostko, vážený pane starosto,

obracíme se na Vás v souvislosti s potvrzením nebezpečné nákazy – vysoce patogenní aviární influenzy (ptačí chřipky) H5N1 v okruhu 10 km od Vaší obce v chovu ptáků chovaných v zajetí.

Popis ohniska:

Nekomerční zájmový malochovatel kura domácího z obce Zaječov, okres Beroun nahlásil dne 5.2.2024 KVS SVS pro Středočeský kraj (dále jen KVSS) postupný úhyn celkově 8 ks z 16 ks kura domácího ve svém chovu. Byl zajištěn úřední odběr 5 ks kadáverů a zaslán na vyšetření do SVÚ Praha, kde 5.2.2024 byl konstatován pozitivní nález

Informujeme Vás, že v souvislosti s uvedeným ohniskem vysoce patogenní aviární influenzy v chovu ptáků chovaných v zajetí a v souladu s čl. 21 odst. 3 písm. g) *nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2020/687 ze dne 17. prosince 2019, kterým se doplňuje nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/429, pokud jde o pravidla pro prevenci a tlumení určitých nákaz uvedených na seznamu, v platném znění*, **KVSS nezřizuje** kolem tohoto ohniska tzv. uzavřené pásmo (ochranné pásmo o poloměru 3 km a pásmo dozoru o poloměru 10 km).

Dovolujeme si Vás požádat o předání informace obyvatelům Vaší obce o tomto ohnisku vysoce patogenní aviární influenzy a o doporučeních Státní veterinární správy. Chovatelům drůbeže a jiných ptáků chovaných v zajetí se doporučuje důsledné dodržování opatření biologické bezpečnosti ve svých chovech, spočívající zejména v ochraně chovaných ptáků před kontaktem s volně žijícími ptáky, kteří jsou nejčastějším zdrojem nákazy pro chované ptáky. V následujících 30 dnech se doporučuje vypouštět chované ptáky pouze do ohraničených venkovních prostorů/výběhů a zabránit přístupu na volné vodní plochy, na kterých by se mohly vyskytovat vodní volně žijící ptáci. Krmivo a napájecí vodu určenou pro chované ptáky umístit do budov, popř. pod přístřešky, aby nedošlo k jejich kontaminaci trusem volně žijícího ptactva.

V případě, že chovatelé zjistí zvýšené úhyny chovaných ptáků, změny ve zdravotním stavu nebo změny v produkci vajec chovaných ptáků, je třeba, aby tyto skutečnosti neprodleně oznámili na krizový telefon KVS SVS pro Plzeňský kraj číslo **+420 720 995 205**.

Dále bychom Vás chtěli informovat, abyste v případě nálezu zvýšených úhynů u volně žijících ptáků ve Vaší obci nebo v její blízkosti rovněž neprodleně informovali KVS SVS pro Plzeňský kraj na krizový telefon číslo **+420 720 995 205** a jednali pouze podle jejího pokynu.

Podrobné informace jsou dostupné i na webu SVS ČR – viz odkaz:

<https://www.svscr.cz/zdravi-zvirat/ptaci-chripka-influenza-drubeze/ptaci-chripka-v-cr/>  
[https://www.svscr.cz/wp-content/files/Informace\\_pro\\_verejnost.pdf](https://www.svscr.cz/wp-content/files/Informace_pro_verejnost.pdf)

#### **Příloha**

1. Informační leták k ptačí chřipce

Děkujeme za spolupráci.

S pozdravem

Dokument je podepsán elektronickým podpisem	
Podepisující:	MVDr. Václav Poláček
Organizace:	Státní veterinární správa
Sériové č. cert.:	23020786
Vydavatel cert.:	PostSignum Qualified CA 4
Datum a čas:	06.02.2024 14:38:53
Důvod:	podepsání dokumentu
Místo:	Plzeň

MVDr. Václav Poláček  
ředitel  
podepsáno elektronicky

# 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, dezinfekce 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](http://www.svscr.cz)