



Státní  
veterinární  
správa

Krajská veterinární správa  
Státní veterinární správy  
pro Jihočeský kraj

čy 2016/0000412  
29.11.2016  
starosta

Severní 2303/9, České Budějovice, 370 10  
T: +420 387 789 522, F: +420 387 789 535  
Elektronická adresa podatelny: epodatelna.kvsc@svscr.cz  
ID datové schránky: pxw8byj



svspes625b92cf

Č. j.: SVS/2016/145983-C  
Vyřizuje: MVDr. Lucie Filásová  
Telefon: +420 387 789 529

Všem obcím v Jihočeském kraji  
- dle rozdělovníku

V Českých Budějovicích dne 28.11.2016

### Ptačí chřipka - informace pro veřejnost a drobnochovatele drůbeže

Vážená paní starostko, vážený pane starosto,

vzhledem k aktuální nákazové situaci v Evropě, kdy došlo v posledních týdnech k výskytu několika desítek ohnisek vysocepatogenní ptačí chřipky, vytvořila Státní veterinární správa informační leták o ptačí chřipce pro veřejnost a především pro drobnochovatele drůbeže. Obsahuje základní informace o ptačí chřipce, klinické příznaky ptačí chřipky, zásady ochrany člověka před nákazou a především doporučení pro drobnochovatele drůbeže, která je nutné dodržovat jako preventivní opatření výskytu ptačí chřipky. Veškeré podrobné informace týkající se ptačí chřipky včetně nových ohnisek v Evropě jsou pravidelně aktualizovány na webu Státní veterinární správy <http://www.svscr.cz/zdravi-zvirat/ptaci-chripka-influenza-drubeze/>.

Tímto Vás žádáme o předání informací z letáku v příloze obyvatelům Vaší obce a především drobnochovatelům drůbeže a v případě zájmu obyvatel o poskytnutí informačního letáku.

S pozdravem

MVDr. František Kouba  
ředitel  
podepsáno elektronicky

### Přílohy

1. Informační leták – ptačí chřipka (pdf)



## Ptačí chřipka - informace pro veřejnost

Vysocpatogenní ptačí chřipka subtypu H5N8 se šíří Evropou. Nákaza je potvrzována u nalezených uhynulých volně žijících ptáků a také v chovech drůbeže. V ČR zatím žádný případ výskytu nebyl potvrzen ani u volně žijících ptáků ani v chovech drůbeže. Přesto je potřeba věnovat zvýšenou pozornost dodržování zásad biologické bezpečnosti a preventivních opatření v chovech drůbeže.

### Co je chřipka ptáků?



Influenza drůbeže, známá také jako ptačí chřipka je virové onemocnění postihující ptáky. Postihuje jak volně žijící ptáky, tak drůbež jako slepice, krůty, kachny a husy. Postižená zvířata mají dýchací potíže, trpí ztrátou chuti a masivně hynou v průběhu 1 – 2 dnů.

Inkubační doba je časový úsek mezi kontaktem s původcem nákazy a vzplanutím klinických příznaků. V případě influenze je to pouze několik dní. První příznaky se obvykle objeví do jednoho týdne.

### Způsob přenosu ptačí chřipky

K přenosu dochází především trusem nemocných ptáků.

Úhyn ptáka na ptačí chřipku lze potvrdit pouze v laboratoři.

Lidé se mohou infikovat pouze kontaktem s infikovanými ptáky nebo jejich exkrety (výkaly, peří, uhynulá zvířata apod.).

Nelze vyloučit přenos ptačí chřipky z nemocných ptáků na drobné savce (kočky, psi apod.).

Dosud nebyl zaznamenán případ přenosu ptačí chřipky z volně žijících ptáků na člověka.

Dosud nebyl prokázán přenos nákazy z člověka na člověka.

### Příznaky ptačí chřipky

Infikovaná zvířata jsou otupělá a mají načepýřené peří, jsou netečná, odmítají se pohybovat, mají dýchací potíže, jsou apatická (obr. 1). Příjem krmiva je výrazně snížen nebo se objeví úplné nechutenství. Rovněž snáška se výrazně snižuje nebo se úplně zastaví. Vejce jsou deformovaná a mají tenkou skořápku. Některá zvířata vykazují příznaky nachlazení (výtok z nosu, kýchání). Během jednoho až dvou dnů dochází k vysokému úhynu. Zjištovány jsou krváceniny a nekrotické změny na hřebíncu a lalůčcích (obr. 2), edém hlavy (obr. 3). Mohou se objevit otoky a krváceniny na končetinách (obr. 4).



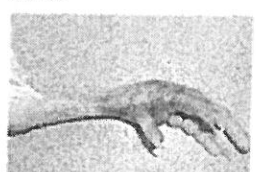
obr. 1



obr. 2



obr. 3



obr. 4

V případě podezření na výše uvedené příznaky u ptáků informujte ihned o události soukromého veterinárního lékaře nebo místně příslušnou krajskou veterinární správu. Řídte se přesně podle jejich instrukcí. Nedovolte vstup cizím osobám do postiženého místa.

## **Obecné zásady ochrany člověka před nákazou**

Při dodržení základních ochranných pravidel je pravděpodobnost nakažení minimální. Je třeba:

- chránit se kontaktu s podezřelými zvířaty, uhynulými ptáky, nedotýkat se ptačích výkalů,
- poučit děti, aby se nedotýkaly nalezených nemocných nebo mrtvých ptáků a nehrály si s drůbeží,
- nezpracovávat nemocnou drůbež,
- dbát o osobní hygienu (umývání rukou, přezouvání, převlékání po kontaktu s drůbeží),
- informovat o nálezu většího počtu uhynulých ptáků veterinární správu,
- ochrana domácích miláčků - psů, koček apod. – zabránit jím v kontaktu s uhynulými nebo nemocnými ptáky
- při zahraničních cestách do rizikových oblastí postižených ptačí chřipkou, se vyhýbat trhům s drůbeží, nekonzumovat zde jídla na ulici. Dbát dalších doporučení vydaných Evropským centrem pro kontrolu a prevenci nemocí a Ministerstvem zdravotnictví, která jsou zveřejněna na [www.mzcr.cz](http://www.mzcr.cz)

## **Zásady pro drobnochovatele drůbeže**

V tomto období výrazně doporučujeme chovatelům drůbeže, která má přístup do venkovních výběhů, tam kde je to technicky a provozně možné, umístění zvířat uvnitř budovy.

- ideální je drůbež chovat v uzavřených objektech a chránit ji před kontaktem s volně žijícím ptactvem,
- slepice, kohouty a krůty nedržet společně s vodní drůbeží,
- v chovech, kde není možno zajistit chov v uzavřeném objektu, přjmout opatření, která v nejvyšší možné míře zabrání kontaktu s volně žijícími ptáky,
- krmivo a vodu umístit uvnitř budovy, v krajním případě pod přístřeškem,
- pokud možno zamezit pobytu na vodních plochách, kde jsou i volně žijící vodní ptáci,
- pokud možno nenapájet neošetřenou vodou z povrchových vodních nádrží, ke kterým mají přístup volně žijící ptáci
- venkovní vodní nádrže dle možností chránit před volně žijícími ptáky (sítě, ploty, zábrany),
- pokud je to možné a vhodné využít plašičů, např. siluetu nebo maketu dravce,
- zamezit znečištění krmiva a vody trusem volně žijících ptáků,
- oznamit zvýšený úhyb, onemocnění nebo změnu chování ptáků veterináři,
- nekrmit zvířata masem uhynulých ptáků.

