



## NAŘÍZENÍ STÁTNÍ VETERINÁRNÍ SPRÁVY

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina (dále jen KVSJ) podle § 49 odst. 1 písm. c) a § 54 odst. 2 písm. a) a odst. 3 zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů a v souladu s § 14 a násl. vyhlášky č. 36/2007 Sb., o opatřeních pro tlumení aviární influenzy a o změně vyhlášky č. 299/2003 Sb., o opatřeních pro předcházení a zdolávání nákaz a nemocí přenosných ze zvířat na člověka, ve znění pozdějších předpisů, nařizuje tato

### mimořádná veterinární opatření

k zamezení šíření nebezpečné nákazy - aviární influenzy (ptačí chřipky):

Tato mimořádná veterinární opatření jsou vydávána na základě potvrzení výskytu nebezpečné nákazy - vysoce patogenní aviární influenzy (subtyp H5N8) v **k.ú. 624403 - Dačice** (okres Jindřichův Hradec) v Jihočeském kraji.

#### Čl. 1

### Vymezení pásma dozoru

Pásmem dozoru se stanovují následující katastrální území:

**620131** Černíč  
**620149** Myslůvka  
**620157** Slaviboř  
**630357** Dolní Vilímeč  
**643581** Horní Myslová  
**652946** Chotěbudice  
**658227** Jemnice  
**687197** Louka u Jemnice  
**717495** Panenská  
**670537** Kostelní Myslová  
**700541** Mysletice  
**717487** Pálovice  
**737984** Radkov u Telče  
**755869** Strachoňovice  
**700568** Zadní Vydří

#### Čl. 2

### Opatření v pásmu dozoru

1) Obcím se v pásmu dozoru nařizuje:

- a) provést nejpozději do 2.3.2017 soupis **všech komerčních chovatelů drůbeže**. Sčítací list uvedený v příloze těchto mimořádných veterinárních opatření s přesným součtem drůbeže nebo jiných ptáků chovaných v zajetí u konkrétních chovatelů se použije pro všechny chovatele. Sčítací listy budou uloženy u příslušné obce po dobu jednoho roku. Souhrnné údaje

z jednotlivých obcí musí být předány na KVSJ nejpozději **do 3.3.2017** na formulářích uvedených v příloze (Aviární influenza - Stav drůbeže a ostatních ptáků v obci); předání lze realizovat elektronicky na adresu: [posta.kvsj@svscr.cz](mailto:posta.kvsj@svscr.cz);

- b) informovat veřejnost způsobem v obci obvyklým, s cílem zvýšit povědomí o nákaze mezi chovateli drůbeže nebo jiného ptactva chovaného v zajetí, lovci, pozorovateli ptáků;
- c) zajistit kontejnery nebo nepropustné uzavíratelné nádoby k bezpečnému uložení uhynulých ptáků pocházejících z chovů a volně žijících ptáků pro jejich svoz a neškodné odstranění asanačním podnikem. Tyto nádoby vhodně umístit a označit nápisem **VŽP 2. kategorie - Není určeno ke krmení zvířat**. Neprodleně hlásit výskyt vedlejších živočišných produktů asanačnímu podniku a po jejich odvozu asanačním podnikem provést desinfekci nádoby přípravkem s účinnou látkou 1%-ní roztok peroxysulfát draselný;
- d) spolupracovat s KVSJ při provádění intenzivního úředního dozoru nad populacemi volně žijícího ptactva, zejména vodního ptactva a dalšího monitorování uhynulých nebo nemocných ptáků;

2) V pásmu dozoru se nařizuje:

- a) zákaz přemístění drůbeže, kuřic před snáškou, jednodenních kuřat a vajec v pásmu dozoru bez souhlasu krajské veterinární správy. Tento zákaz se však nevztahuje na tranzitní přepravu přes pásmo dozoru při přepravě v silniční a železniční dopravě, pokud se tato přeprava uskuteční bez překládky nebo bez zastávky;
- b) zákaz pohybu drůbeže, kuřic před snáškou, jednodenních kuřat a vajec do hospodářství, jatek, balíren nebo podniků na výrobu vaječných výrobků, které se nacházejí mimo pásmo dozoru. Odchytky (výjimky) z tohoto zákazu může povolit krajská veterinární správa na základě žádosti;
- c) sledovat zdravotní stav drůbeže a jiného ptactva chovaného v zajetí a případné úhyny hlásit na krajskou veterinární správu **tel. č. +420 720 995 209**;
- d) dodržování přiměřených opatření biologické bezpečnosti každou osobou vstupující do hospodářství nebo je opouštějící za účelem zabránění rozšíření aviární infekce;
- e) neprodlené vyčištění a dezinfekce dopravních prostředků a zařízení používaných k přepravě drůbeže, jiného ptactva chovaného v zajetí, kadáverů, krmiva, hnoje, kejdy a podestýlky, jakož i veškerých jiných materiálů nebo látek, které by mohly být kontaminovány, přípravkem s účinnou látkou 1%-ní roztok peroxysulfát draselný;
- f) zákaz vstupu drůbeže, jiného ptactva chovaného v zajetí nebo domácích druhů savců do hospodářství nebo jeho opuštění bez souhlasu krajské veterinární správy. Toto omezení však neplatí pro domácí druhy savců, kteří mají přístup pouze do obytných prostorů v hospodářství, v nichž nemají:
  - 1. žádný kontakt s drůbeží nebo jiným ptactvem chovaným v zajetí, které se nacházejí v tomto hospodářství;
  - 2. přístup k žádným klecím nebo prostorům, v nichž jsou tato drůbež nebo jiné ptactvo chované v zajetí chovány;
- g) zákaz přemísťování nebo rozmetání použité podestýlky, hnoje nebo kejdy bez souhlasu krajské veterinární správy;
- h) zákaz pořádání výstav, přehlídek, trhů, soutěží a jiných svodů drůbeže nebo jiného ptactva chovaného v zajetí;
- i) zákaz vypouštění drůbeže za účelem zazvěření.

#### Čl. 4

### Sankce

Za nesplnění nebo porušení povinností vyplývajících z těchto mimořádných veterinárních opatření může správní orgán podle ustanovení § 71 nebo § 72 veterinárního zákona uložit pokutu až do výše:

- a) 50 000 Kč, jde-li o fyzickou osobu,
- b) 2 000 000 Kč, jde-li o právnickou osobu nebo podnikající fyzickou osobu.

## **Poučení o nákaze**

Aviární influenza (ptačí chřipka) je infekční onemocnění ptáků virového původu. Původcem onemocnění je chřipkový virus typu A, různých subtypů. Onemocnění se klinicky projevuje apatií, sníženým příjmem krmiva, sníženou snáškou, dýchacími potížemi, otoky na hlavě, krváceninami na končetinách a zvýšeným úhynem. Nemocnost i úmrtnost může dosahovat až 100%. Inkubační doba je 3 až 7 dní a jednotlivé druhy ptáků jsou k nákaze různě vnímaví. Nejvíce vnímavá k onemocnění je hrabavá a vodní drůbež a volně žijící vodní ptáci. K přenosu onemocnění dochází přímo z nemocných ptáků, nebo nepřímo pomocí kontaminovaných pomůcek, krmiva, vody apod. K infekci dochází nejčastěji přes trávící ústrojí. Nemocní ptáci vylučují virus sekrety a exkrekty, které následně kontaminují peří a okolí. Rozlišujeme vysoce patogenní formu aviární infekce (HPAI) a níže patogenní formu aviární infekce (LPAI). Obě formy podléhají podle veterinárního zákona oznamovací povinnosti. U HPAI může výjimečně dojít při vysoké infekční dávce k přenosu na člověka, nebo na jiné savce. Virus je ničen běžnými desinfekčními přípravky.

## **Závěrečná ustanovení**

Toto nařízení Státní veterinární správy nabývá podle ustanovení § 76 odst. 3 písm. a) veterinárního zákona platnosti a účinnosti dnem jeho vyhlášení; za den jeho vyhlášení se považuje den jeho vyvěšení na úřední desce Krajského úřadu Kraje Vysočina a všech obecních úřadů, jejichž území se týká.

*otisk úředního razítka*

MVDr. Božek Vejmelka  
ředitel Krajské veterinární správy  
Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina  
podepsáno elektronicky  
v zastoupení

### **Přílohy:**

Mapa s vyznačeným pásmem dozoru  
Sčítací list drůbeže a ostatních ptáků - registrovaná hospodářství  
Sčítací list - celkový počet ptáků v obci

### **Obdrží do datové schránky:**

Krajský úřad Kraje Vysočina  
Obecní úřady: Černíč, Dolní Vilímeč, Horní Myslová, Chotěbudice, Jemnice, Kostelní Myslová,  
Mysletice, Pálovice, Radkov, Strachoňovice, Zadní vydří