



**Státní
veterinární
správa**

**Krajská veterinární správa
Státní veterinární správy
pro Moravskoslezský kraj**

Na Obvodu 1104/51, 703 00 Ostrava
T: +420 596 781 910

Doručovací adresa:
Státní veterinární správa
Slezská 100/7, 120 00 Praha 2
El. adresa podatelny: epodatelna@svscr.cz
ID datové schránky: d2vairv



svspes9df43ee9

Č. j.: SVS/2026/026586
Vyřizuje: MVDr. Lenka Knoppová

Obecní a městské úřady dotčených obcí

V Ostravě dne 11.02.2026

Informace o potvrzení ohniska newcastleské choroby

Vážená paní starostko, vážený pane starosto,

obracíme se na Vás v souvislosti s potvrzením nebezpečné nákazy – newcastleské choroby v chovu ptáků chovaných v zajetí na území obce Bohumín - Skřečoš v okrese Karviná, neboť území Vaší obce se nachází v blízkosti tohoto ohniska.

Popis ohniska:

Dne 09.02.2026 nahlásila chovatelka z obce Bohumín - Skřečoš telefonicky na Krajskou veterinární správu Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj (dále také „KVS SVS pro MS kraj“) náhlý úhyn 24 ks slepic z celkového počtu 40 ks drůbeže ve svém nekomerčním zájmovém malochovu. Chovatelka neuvádí maso ani vejce na trh. Na základě podnětu bylo provedeno místní šetření a odběr vzorků na vyšetření ptačí chřipky a newcastleské choroby. Podezření na ptačí chřipku nebylo laboratorně potvrzeno. Laboratorně potvrzena byla nákaza – newcastleská choroba a 10.02.2026 KVS SVS pro MS kraj provedla likvidaci ohniska.

Informujeme Vás, že v souvislosti s uvedeným ohniskem newcastleské choroby 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*, Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj 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 newcastleské choroby 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 prostor/výběhů a zabránit kontaktu s volně žijícími ptáky. 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 KVS SVS pro MS kraj – tel: 720 995 203, 727 970 602.

Dále bychom Vás chtěli informovat, abyste v případě nálezů zvýšených úhynů u volně žijících ptáků ve Vaší obci nebo v její blízkosti rovněž neprodleně informovali KVS SVS pro MS kraj – tel: 720 995 203, 727 970 602 a jednali pouze podle jejího pokynu.

Pro úplnost uvádíme, že newcastleská choroba drůbeže, kterou lze v literatuře nalézt i pod názvem pseudomor drůbeže, je virové onemocnění zařazené do skupiny nebezpečných nákaz. Při onemocnění dochází ke značným ztrátám a u mladé drůbeže může dosáhnout až 100%. Onemocnět může kur domácí, krůta, perlička, bažant, holub, hrdlička a některé druhy exotických ptáků. Vodní drůbež je proti nákaze odolná. Nemoc se přenáší mezi drůbeží kontaktem, ale i volně žijícím ptactvem, pracovními pomůckami. **Na člověka tato nemoc přenosná není**, ale člověk může být rovněž pasivním přenašečem viru. Virus je nejčastěji vylučován trusem a hlenem z tělních dutin, krví a vnitřnostmi usmrčené nebo uhynulé drůbeže. K onemocnění nejčastěji dochází za 3 - 6 dní po infekci. Nemoc se projevuje u kuřat dýchacími potížemi, někdy i nervovými poruchami. Dospělá drůbež má vysokou horečku, nepřijímá krmivo, je netečná. Nemoc je doprovázena průjmem, nervovými poruchami, zmodráním hřebínku a lalůček, sípavým dechem a prudkým poklesem snášky. Sípavý dech je způsoben tvorbou našedlého nebo narůžovělého hlenu, který se hromadí v hrtanu a může vytékat z nosních otvorů. Léčba je většinou neúčinná a ani se neprovádí, nemocné kusy se utrácí. Kromě preventivního očkování lze chovy chránit důsledným dodržováním zásad ochrany chovů před zavlečením nákaz.

V příloze zasíláme informační leták k ptačí chřipce, kde jsou uvedena základní preventivní opatření, platná i pro newcastleskou chorobu.

S pozdravem

MVDr. Zbyszek Noga
ředitel
podepsáno elektronicky

Příloha:

Informační leták k ptačí chřipce

Na vědomí:

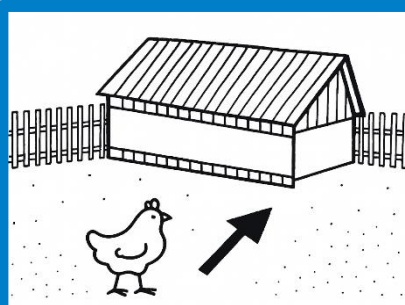
Krajský úřad Moravskoslezský kraj

Ptačí chřipka

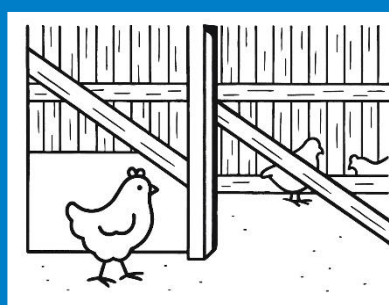
Preventivní opatření v drobnochovech

Jaro a podzim jsou období, kdy dochází k migraci volně žijících ptáků, zvláště pak vodních. V tomto období existuje zvýšené riziko zavlečení ptačí chřipky do chovů drůbeže.

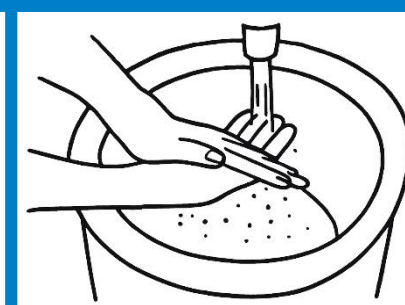
Proto je nutné zajistit, aby byl průběžně sledován zdravotní stav drůbeže a věnována zvýšená pozornost dodržování preventivních opatření v chovech.



1. Držte drůbež v uzavřených objektech. Krmivo a vodu podávejte v uzavřeném přístřešku.



2. Zabraňte přístupu volně žijících ptáků, hlodavců i jiných zvířat do chovu (plachty, sítě).



3. Dodržujte osobní hygienu. Převlékání, přezouvání, mytí rukou při vstupu ze dvora do domu.



4. Sledujte zdraví drůbeže. Zvýšené hynutí, netečnost, průjem, otoky okolo očí a hřebínku, těžké dýchání mohou být příznaky chřipky.



5. Zvýšené úhyny drůbeže nahláste Státní veterinární správě nebo svému veterinárnímu lékaři.



6. S podezřelou a uhynulou drůbeží (ptáky) manipulujte opatrně a pouze s použitím ochranných prostředků (rukavice, gumové holínky).



Více informací
o ptačí chřipce
naleznete na
www.svscr.cz