



**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



Č. j.: SVS/2026/098361
Vyřizuje: MVDr. Václav Španihel

Obecní a městské
úřady dotčených obcí

V Ostravě dne 11.06.2026

Informace o potvrzení ohnisek newcastleské choroby

Vážená paní starostko, vážený pane starosto,

obracíme se na Vás v souvislosti s potvrzením nebezpečné nákazy – newcastleské choroby v chovech ptáků chovaných v zajetí na území obcí Žabeň a Kozlovice v okrese Frýdek-Místek, neboť území Vaší obce se nachází v blízkosti některého z těchto ohnisek.

Popis ohnisek:

Ohnisko Žabeň:

Dne 07. 06. 2026 nahlásil chovatel z obce Žabeň telefonicky na Krajskou veterinární správu Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj (dále také „KVS SVS pro MS kraj“) náhlý zvýšený úhyn 8 slepic a 1 pštrosa emu z celkového počtu 28 ks drůbeže ve svém nekomerčním zájmovém malochovu.

Ohnisko Kozlovice:

Dne 07. 06. 2026 nahlásil chovatel z obce Kozlovice telefonicky na Krajskou veterinární správu Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj náhlý zvýšený úhyn 2 slepic a 8 brojlerů z celkového počtu 49 ks drůbeže ve svém nekomerčním zájmovém malochovu.

V obou případech ohnisek některé další kusy vykazovaly apatii, ztížené dýchání, průjem, pokles snášky a snížený příjem tekutin. Chovatelé neuvádí maso ani vejce na trh. Na základě podnětů byla provedena místní šetření a odběry vzorků na vyšetření ptačí chřipky a newcastleské choroby. Podezření na ptačí chřipku nebylo ani v jednom případě laboratorně potvrzeno. Laboratorně potvrzena byla v obou případech nákaza – newcastleská choroba a 10.06.2026 KVS SVS pro MS kraj provedla likvidaci obou ohnisek a utratila všechny živé ptáky v ohniscích.

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 služby. 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: 596781911, 720 995 203.

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 MS kraj – tel: 596781911, 720 995 203 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 usmrcené 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 newcastleské chorobě.

S pozdravem

MVDr. Zbyszek Noga
ředitel
podepsáno elektronicky

Příloha: Informační leták k Newcastleské chorobě

Na vědomí: Krajský úřad Moravskoslezský kraj