

Vysoce patogenní ptačí chřipka (HPAI) – nákazová situace v Evropě

10. 1. 2020

V roce 2019 bylo potvrzeno celkem 5 ohnisek HPAI v **chovech drůbeže** v Bulharsku a na konci roku 2019 také 3 ohniska v Polsku (subtyp H5N8), kde došlo k výskytu dalších ohnisek i v roce 2020.

Od začátku roku 2020 bylo v Polsku potvrzeno 6 ohnisek HPAI v **chovech drůbeže**, čtyři ohniska jsou spojena s detekcí subtypu H5N8 a dvě ohniska subtypu H5 zatím nemají stanovenou neuraminidázu, viz tabulka č. 2.

První letošní výskyt HPAI u **volně žijících ptáků** byl potvrzen v Polsku dne 7. 1. 2020. Jednalo se jestřába nalezeného v ochranném pásmu zřízeném v regionu Lubartowski z důvodu ohnisek HPAI v chovech drůbeže.

Tabulka č. 1: Ohniska HPAI v chovech drůbeže a u ptáků chovaných v zajetí, případy výskytu viru u volně žijících ptáků v Evropě od **31. 12. 2019 do 10. 1. 2020** (zdroj: ADNS)

Stát	Počet případů HPAI u volně žijících ptáků	Počet ohnisek HPAI v chovech drůbeže	Počet ohnisek u ptáků v zajetí
Polsko	1	9 (7xH5N8, 2xH5)	
Slovensko		1	
Celkem	1	10	

Tabulka č. 2: Ohniska HPAI v chovech drůbeže od 31. 12. 2019 (zdroj: ADNS)

Stát	Datum potvrzení	Subtyp HPAI	Kategorie a množství drůbeže	Region
Polsko	31. 12. 2019	H5N8	Chov krůt (12 089 ks)	Lubartowski
Polsko	31. 12. 2019	H5N8	Chov krůt (9 500 ks)	Lubartowski
Polsko	31. 12. 2019	H5N8	Chov krůt (20 600 ks)	Lubartowski
Polsko	2. 1. 2020	H5N8	Chov perliček (12 900 ks)	Lubartowski
Polsko	3. 1. 2020	H5N8	Chov nosnic (36 069 ks)	Ostrowski
Polsko	3. 1. 2020	H5	Malochov drůbeže (36 ks)	Krasnostawski
Polsko	3. 1. 2020	H5	Malochov drůbeže (43 ks)	Krasnostawski
Polsko	4. 1. 2020	H5N8	Chov krůt (13 186 ks)	Lubartowski
Polsko	5. 1. 2020	H5N8	Chov krůt (24 000 ks)	Lubartowski
Slovensko	9. 1. 2020	H5N8	Malochov drůbeže (22 ks)	Nitra