

Oversikt over regioner i Europa hvor det er bekreftet forekomst av høypatogen aviær influensa (HPAI H5N1) pr 02.05.2008



Nytt kart og ny tabell legges ut hver uke.

Nye påvisninger HPAI H5N1 siste uke: Ingen

På Mattilsynets og Veterinærinstituttets internettsider finnes det aktuell bakgrunnsinformasjon og svar på vanlig stilte spørsmål.

www.mattilsynet.no
www.vetinst.no

Tabellen viser en oversikt over regioner i Europa hvor det er bekreftet forekomst av høypatogen aviær influensa (HPAI H5N1) hos fjørfe og ville fugler i 2008

Tabellen viser bekreftet dato for første og siste gangs påvisning i 2008 i en region. I land hvor HPAI-H5N1 er påvist er også rapportering av AI-H5 ansett som høypatogen.

Tabellen er utarbeidet av Veterinærinstituttet. Kilde: OIE www.oie.int

Land	Provins/region	Første bekreftelsesdato	Dato for siste utbrudd i regionen	Påvist hos *	Familie
Storbritannia	Dorset	10.01.2008	04.02.2008	V	Anatidae (svane)
Sveits	Luzern	26.03.2008 ¹⁾	26.03.2008	V	Anatidae (and)
Tyrkia	Edirne	17.03.2008	09.03.2008	B	Galliformes (høne)
	Sakarya	07.02.2008 ¹⁾	07.02.2008	B	Galliformes (høne)
	Samsun	26.01.2008	26.01.2008	B	Galliformes (høne)
	Zonguldak	21.01.2008	21.01.2008	B	Galliformes (høne)
Ukraina	Krimhalvøya	16.01.2008	11.02.2008	K, V	Galliformes (høne), Laridae (måke)

¹⁾ Telefaks fra EU kommisjonen, ²⁾ Bekreftet av nasjonalt referanselaboratorium.

* B=Bakgårdsflokk, K=Kommersiell besetning, V=Villfugl, Z=Zoologisk hage