

Fugleinfluensa

Fugleinfluensa forårsakes av influensa A-virus og rammer en rekke fuglearter. Ulike varianter av dette viruset fører til sykdom av svært forskjellig alvorlighetsgrad både hos fugl og andre arter.

Fugleinfluensavirus har vært årsaken til tre kjente pandemier hos menneske i forrige århundre, spanskesyken i 1918 (subtype H1), Asia-syken i 1957 (subtype H2) og Hong-Kong syken i 1968 (subtype H3).

I vår ble høypatogent H5N1 virus påvist hos fugl i Europa, men ikke i Norge. Foruten fugl kan også andre arter bli smittet med dette viruset. I tillegg har det forårsaket sykdom og dødsfall hos mennesker, hovedsakelig i Asia. Siden 1997 har så langt omtrent 160 mennesker dødd som følge av H5N1 virus infeksjon. Myndighetene i Norge forbereder seg på en ny sesong med intensivt overvåkning i forbindelse med høst- og vårtrekket hos ville fugler.

Dette foredraget vil i hovedsak ta for seg sykdommen hos dyr.

Snorre Stuen
VI Sandnes