

NOTAT



Miljø- og
Fødevarerministeriet
Fødevarestyrelsen

Dyresundhed
J.nr. 2016-14-169-01778
Den 21. november 2016

Notat om det veterinære beredskab herunder foranstaltninger ved udbrud af den alvorlige fugleinfluenza H5N8 i fjerkræbesætninger i Danmark

Situationen vedr. fugleinfluenza

Der er rapporteret om fund af den alvorlige fugleinfluenza H5N8 i vilde fugle i flere EU-lande herunder Danmark.

Der er konstateret udbrud af den alvorlige fugleinfluenza i fjerkræbesætninger i Tyskland (7), Ungarn (7) og Østrig (1).

I Danmark er virus fundet i vilde fugle på 8 lokationer. Der foretages løbende undersøgelser af fundne døde vilde fugle. Der er desuden den 21. november 2016 konstateret et udbrud af den alvorlige fugleinfluenza H5N8 i et hobbyfjerkræhold på Sjælland (ved Ålsgårde).

Den 13.-14. november 2016 blev der destrueret rugeæg og nyklækkede kyllinger på et dansk rugeri ved Bække i Sønderjylland, der havde modtaget mindst 300.000 rugeæg fra en tysk fjerkræbesætning, før den tyske besætning blev konstateret smittet med H5N8. Da der kan være risiko for, at smitte med fugleinfluenza kan have været i en besætning i op til 21 dage, før den kommer i udbrud, besluttede Fødevarestyrelsen at rugeæg på rugeriet, der var modtaget indenfor de seneste 21 dage fra rapporteringen af udbruddet i den tyske besætning, samt nyklækkede kyllinger skulle destrueres. Destruktionen af rugeæggene og nyklækkede kyllinger blev gennemført af forebyggende grunde med baggrund i direktivkrav om, at rugeæg fra ramte besætninger skal spores og destrueres (Rådets direktiv 2005/94 om fællesskabsforanstaltninger til bekæmpelse af aviær influenza).

Som følge af fugleinfluenzasituationen er Fødevarestyrelsens veterinære kriseberedskab, såvel centralt og decentralt, aktiveret.

Det veterinære beredskab

Husdyrsygdommene bekæmpes af hensyn til dyrenes velfærd og fødevarerens sikkerhed for at undgå faren for smitte af mennesker, opretholde eksporten af fødevarer og for at forbedre landmændenes produktionsøkonomi. Det er derfor af stor betydning, at Danmark råder over et velfungerende veterinært beredskab.

Det veterinære beredskab omfatter ca. 85 sygdomme hos husdyr, hvoraf nogle kan smitte mennesker. Nogle af de sygdomme, som der især er fokus på, er fugleinfluenza, svinepest, mund- og klovesyge og Newcastle disease hos fjerkræ. Fugleinfluenza er tilmed en zoonose, da smittede fugle i sjældne tilfælde kan videreføre smitten til mennesker og bl.a. også til svin. Ifølge FN er ingen mennesker blevet smittet med denne aktuelle fugleinfluenza type H5N8.

Det veterinære beredskab er grundlaget for at sikre Danmarks høje veterinære stode og skal kunne overvåge, forebygge, påvise og bekæmpe en lang række smitsomme husdyrsygdomme og visse ikke-fødevarerbårne zoonoser i Danmark.

Et effektivt veterinært beredskab er essentielt for løbende at kunne dokumentere overfor Danmarks eksportlande, og det internationale samfund (OIE, (Verdensorganisationen for dyresundhed)), at landet er fri for en lang række husdyrsygdomme, og at eventuelle udbrud af disse sygdomme bekæmpes hurtigt og effektivt.

De danske husdyrbestande bliver i det daglige overvåget for tegn på sygdomme, og der bliver lagt vægt på forebyggelse.

Ved udbrud af en alvorlig husdyrsygdom, eller som nu pga. fugleinfluenzasituation, bliver der iværksat et veterinært kriseberebdskab, centralt og decentralt, og der bliver gennemført en lang række kontrol- og bekæmpelsesforanstaltninger for at bekæmpe sygdommen og forhindre smittespredning.

Foranstaltninger ved udbrud af H5N8 i fjerkræbesætninger i Danmark

Som følge af konstatering af udbrud af den alvorlige fugleinfluenza H5N8 i et hobbyfjerkræhold på Sjælland er foranstaltningerne i medfør af Rådets direktiv 2005/94 om fællesskabsforanstaltninger til bekæmpelse af aviær influenza omgående iværksat.

Foranstaltningerne omfatter:

- Oprettelse af en 3 km beskyttelseszone og en 10 km overvågningszone omkring den ramte fjerkræbesætning
- Taksering og aflivning af fjerkræet i den ramte fjerkræbesætning
- Rengøring og desinfektion af besætningsarealer
- Der indføres smittebeskyttelsesforanstaltninger i zonerne for fjerkræ og andre fugle i fangenskab for at forhindre spredning af fugleinfluenza
- Screening for forekomst af fugleinfluenza i fjerkræbesætninger i zonerne

I zonerne vil der være restriktioner for samhandlen af levende fjerkræ, fjerkræprodukter, daggamle kyllinger og rugeæg. Erfaringsmæssigt reagerer 3. lande ved at lukke for importen af levende fjerkræ, fjerkræprodukter, daggamle kyllinger og rugeæg.

Ifølge OIE vil landets frihed for fugleinfluenza generhverves tre måneder efter aflivning af dyrene inklusiv rengøring og desinfektion af den smitteramte fjerkræbesætning. Dette betyder, at de fleste 3. lande tre måneder efter det seneste udbrud i fjerkræ vil genåbne markedet.

Relevante parter holdes informeret om situationen (Landbrug og Fødevarer/Det Danske Fjerkræraad, sundhedsmyndighederne, EU-Kommissionen, statskonsulenter, andre samarbejdspartnere).

Fødevarestyrelsen har udsendt en række pressemeddelelser.