



J. nr.: 2014-14-60-00093

10-03-2015

Veterinær kontrolkampagne

Forebyggende beskyttelsesforanstaltninger mod fugleinfluenza

Højpatogen fugleinfluenza er en alvorlig smitsom husdyrsygdom, der kan spredes med trækfugle. I november 2014 blev der konstateret flere udbrud af højpatogen fugleinfluenza af typen H5N8 i lande tæt på Danmark. Virustypen blev i november og december 2014 konstateret i fjerkræbesætninger i Nederlandene, Tyskland, England og Italien, og virus blev også påvist i vilde fugle i Nederlandene og Tyskland.

Da Danmark, i kraft af sin geografiske placering, er et knudepunkt på trækruter for mange vandfugle, der yngler i bl.a. Skandinavien, Rusland og Sibirien, og overvintrer i Europa og Afrika, er der i Danmark høj risiko for smitte med fugleinfluenza fra vilde fugle til tamfjerkræ. Der har derfor siden 2005 været regler om forebyggende beskyttelsesforanstaltninger mod fugleinfluenza, der skal mindske risikoen for at tamfjerkræ bliver smittet med sygdommen.

Reglerne er:

- Fjerkræ eller andre fugle i fangenskab skal fodres og vandes indendørs eller under fast tag eller fast overdækning, der sikrer, at større vilde fugle ikke kommer i kontakt med det foder og vand, der er beregnet til fjerkræet eller andre fugle. Fodring med friskt grønt må gerne foregå under åben himmel.
- Fjerkræ eller andre fugle i fangenskab må ikke få vand fra overfladevandreservoirer (fx fra søer eller åer) herunder opsamlet regnvand.
- Udendørsbassiner, herunder anlagte og naturlige søer og vandhuller som fjerkræ eller andre fugle har adgang, skal være afskærmet, så større vilde fugle ikke kan få adgang til bassinet.
- Ved opdræt eller hold af ænder eller gæs, må disse dyr ikke have fysisk kontakt med andet fjerkræ eller andre fugle i fangenskab. Deres indhegninger, volierer, stalde, m.m. må ikke være placeret på en sådan måde, at der er risiko for

smitteoverførsel af fugleinfluenza mellem ænder eller gæs og de andre hønsefugle. Der må heller ikke anvendes samme udstyr, redskaber, fodtøj, transportkasser, m.m. medmindre dette er blevet rengjort og desinficeret imellem anvendelse.

Formålet med kampagnen var, at:

- Målrette information om reglerne for at mindske risikoen for smitte til danske fjerkræhusdyrbrug.
- Kontrollere, om reglerne blev overholdt.

KONKLUSION

Fødevarestyrelsen har med kampagnen kunne konstatere, at 2 af de 25 kontrollerede fjerkræhusdyrbrug ikke lever op til kravene om etablering af forebyggende beskyttelsesforanstaltninger mod aviær influenza.

Fødevarestyrelsen sanktionerede fordi, at fordring og vanding ikke gives indendørs eller under fast tag eller fast overdækning, der sikrer, at større vilde fugle ikke kommer i kontakt med det foder og vand, der er beregnet til dyrene.

RESULTATER

Kampagnen viste, at 2 ud af 25 fjerkræhusdyrbrug ikke overholdt reglerne.

Fødevarestyrelsen sanktionerede i de to tilfælde for

- at foder og vand ikke gives indendørs eller under fast tag eller fast overdækning, der sikrer der sikrer, at større vilde fugle ikke kommer i kontakt med det foder og vand, der er beregnet til dyrene.

De to fjerkræhusdyrbrug med sanktioner modtog indskærpelser.

METODE

Kontrolkampagnen blev gennemført over hele landet i december 2014 i 24 middelstore fjerkræhusdyrbrug og i 1 større fjerkræhusdyrbrug.

Kontrolbesøgene har været anmeldte.

Ved tilsynene har Fødevarestyrelsen informeret om reglerne om forebyggende beskyttelsesforanstaltninger mod fugleinfluenza og kontrolleret, om reglerne har været overholdt.

Forud for kampagnen udsendte Fødevarestyrelsen en pressemeddelelse og orienterede branchen. Branchen har selv orienteret om kampagnen i bladet "Dansk Erhvervsfjerkræ".

Fremadrettet bør en tilsvarende kampagne gennemføres i efteråret, da der på det tidspunkt er sæsonproduktion for slagteænder og slagtegæs.