



Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

20. december 2005

J. nr.: 438-63

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i skrivelse af 30. november 2005 (FLF alm. del spørgsmål nr. 86-94) anmodet om min besvarelse af følgende spørgsmål:

Spørgsmål 91:

”Vil ministeren redegøre for, hvilke initiativer EU anbefaler medlemslandene at indføre for opdræt af ænder og andet fjerkræ for at mindske risikoen for, at denne produktionsform skaber grobund for spredning af influenzavirus til andre typer af kommercielt fjerkræhold?”

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for Fødevarestyrelsen, der har oplyst følgende:

”EU Kommissionen har udstedt en Kommissions beslutning af 19. oktober 2005 om biosikkerhedsforanstaltninger med henblik på at reducere risikoen for overførsel af højpatogen aviær influenza forårsaget af influenzatype A, subtype H5N1, fra vildtlevende fugle til fjerkræ og andre fugle i fangeskab og om et system for tidlig påvisning i områder med særlig risiko.

Kommissionsbeslutningen indeholder bestemmelser om, at medlemslandene i risikoområder skal træffe foranstaltninger for at forebygge direkte og indirekte kontakt mellem vildtlevende fugle, navnlig vandfugle, og fjerkræ og andre fugle, navnlig ænder og gæs samt, at sikre at tamænder og gæs holdes adskilt fra andet fjerkræ.

Kommissionsbeslutningen er gennemført i bekendtgørelse om forebyggende foranstaltninger mod aviær influenza, hvor der er bestemmelse om, at ænder og gæs i risikoområder skal holdes fysisk adskilt fra andet fjerkræ og andre fugle. Risikoområderne er de steder i Danmark, hvor vilde trækfugle formodes at kunne opholde sig. I risikoområderne skal fjerkræ holdes fysisk adskilt fra vilde fugle og fjerkræ, der holdes udendørs, skal fodres og vandes indendørs eller under en overdækning, der sikrer, at vilde fugle ikke kan komme i kontakt med deres foder og vand. I risikoområder må fjerkræet og andre fugle ikke få vand fra ubehandlet overfladereservoarer, som vilde fugle har haft adgang til og udendørs vandreservoarer som fjerkræ eller andre fugle har adgang til skal være afskærmet mod vilde fugle.

Kommissionsbeslutningen indeholder også bestemmelser om, at medlemslandene skal indføre systemer til tidlig påvisning af fugleinfluenza. Systemerne til tidlig påvisning tager sigte på, at alle tegn på fugleinfluenza hos fjerkræ og andre fugle i fangeskab hurtigt indberettes af ejerne til veterinærmyndigheden.

Denne del af Kommissionsbeslutningen gennemføres i en ny bekendtgørelse om pligt til overvågning for aviær influenza hos fjerkræ.”

Lars Barfoed

/Birgit Gottlieb