



MINISTERIET FOR
FAMILIE- OG
FORBRUGERANLIGGENDER

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Ministersekretariatet
Stormgade 2-6
1470 København K
T 33 95 13 10
F 33 95 13 11

www.minff.dk

Den 6. Juni 2005

./.

Vedlagt fremsendes til udvalgets orientering notater om Kommissionens forslag til Kommissionens forordning vedr. etablering af EU-mål for reduktion af visse salmonellatyper i forældredyrsflokke til høns. Dok. SANCO/936/2005.

Med venlig hilsen

Charlotte Ahrendt Steen



Den 31. maj 2005

NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

om Kommissionens forslag til Kommissionens forordning vedr. etablering af EU-mål for reduktion af visse salmonellatyper i forældredyrsflokke til høns.

Dok. SANCO/936/2005

Baggrund

Kommissionen har ved SANCO/936/2005 25. maj 2005 fremsat forslag til Kommissionens forordning vedr. etablering af EU-mål for reduktion af visse salmonellatyper i forældredyrsflokke til høns.

Forslaget er fremsat med hjemmel i Europa-Parlamentets og Rådets forordning 2160/2003 af 17. november 2003 om bekæmpelse af salmonella og andre bestemte fødevarebårne zoonotiske agenser, særligt artikel 4, stk. 1. Forslaget behandles i en forskriftskomiteprocedure (1999/468/EF art. 5) i Den Stående Zootekniske Komité og det forventes, at forslaget bliver sat til indikativ afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed 7.-8. juni 2005.

Formål og indhold

Formålet med forslaget er at vedtage fælles mål for bekæmpelse af salmonella hos forældredyr til fjerkræ samt at vedtage fælles retningslinier for metoder og tidspunkter for udtagelse af de nødvendige prøver til at opnå dette mål.

Forslaget skal videreføre arbejdet med salmonellabekæmpelse, som blev startet med zoonosedirektivet 92/117/EF. De væsentligste punkter i forslaget er følgende:

- at der højst må være 1% salmonellasmittede flokke pr. 31. december 2009.
- at de salmonellatyper der bekæmpes indenfor fællesskabet udvides fra 2 til 5, således at bekæmpelsen udover at omfatte Salmonella Enteritidis og Salmonella Typhimurium også skal omfatte Salmonella Infantis, Salmonella Virchow og Salmonella Hadar. Disse 5 salmonellatyper er den hyppigste årsag til human infektion med salmonella i EU.
- At en flok anses for smittet med salmonella, såfremt en af ovenstående 5 salmonellatyper findes i en eller flere prøver fra flokken. Hvilket betyder et mere følsomt overvågningsprogram.

Regeringen agter at tilslutte sig forslaget.



Den 31. maj 2005

GRUNNOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

om Kommissionens forslag til Kommissionens forordning vedr. etablering af EU-mål for reduktion af visse salmonellatyper i forældredyrsflokke til høns.

Dok. SANCO/936/2005

Baggrund

Kommissionen har ved SANCO/936/2005 25. maj 2005 fremsat forslag til Kommissionens forordning vedr. etablering af EU-mål for reduktion af visse salmonellatyper i forældredyrsflokke til høns.

Forslaget er fremsat med hjemmel i Europa-Parlamentets og Rådets forordning 2160/2003 af 17. november 2003 om bekæmpelse af salmonella og andre bestemte fødevarebårne zoonotiske agenser, særligt artikel 4, stk. 1.

Forslaget behandles i en forskriftskomiteéprocedure (1999/468/EF art. 5) i Den Stående Zootekniske Komité, og det forventes, at forslaget bliver sat til indikativ afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed 7.-8. juni 2005.

Formål og indhold

Formålet med forslaget er at vedtage fælles mål for bekæmpelse af salmonella hos forældredyr til fjerkræ samt at vedtage fælles retningslinier for metoder og tidspunkter for udtagelse af de nødvendige prøver til at opnå dette mål. Forslaget indeholder endvidere også bestemmelser om metoder til tidspunkter og udtagning af prøver i besætningerne.

Forslaget skal videreføre arbejdet med salmonellabekæmpelse, som blev startet med zoonosedirektivet 92/117/EF.

De væsentligste punkter i forslaget er følgende:

- at der højst må være 1% salmonellasmittede flokke pr. 31. december 2009.
- at de salmonellatyper der bekæmpes indenfor fællesskabet udvides fra 2 til 5, således at bekæmpelsen udover at omfatte Salmonella Enteritidis og Salmonella Typhimurium også skal omfatte Salmonella Infantis, Salmonella Virchow og Salmonella Hadar. Disse 5 salmonellatyper er den hyppigste årsag til human infektion med salmonella i EU.
- At en flok anses for smittet med salmonella, såfremt en af ovenstående 5 salmonellatyper findes i en eller flere prøver fra flokken. Hvilket betyder et mere følsomt overvågningsprogram.

Udtalelser

Europa-Parlamentet skal ikke udtale sig om forslaget.

Gældende dansk ret

Bekendtgørelse nr. 45 af 23. januar 2003 om bekæmpelse af salmonella i rugeægsproducerende høns og opdræt hertil implementerer direktiv 92/117/EF.

Vedtagelse af forslaget nødvendiggør en ændring af bekendtgørelsen om bekæmpelse af salmonella i rugeægsproducerende høns og opdræt hertil.

Konsekvenser

Vedtagelse af forordningen vil forøge beskyttelsesniveauet i Danmark, idet det nye overvågningsprogram vil være mere følsomt og finde flere smittede flokke, idet en besætning vil blive anset for smittet ved fund af en eller flere af de 5 salmonellatyper i prøver fra besætningen. Det nuværende danske bekæmpelsesprogram vil skulle tilrettes efter de nye regler. Forslaget har ikke statsfinansielle eller samfundsøkonomiske konsekvenser.

Høring

Forslaget har været sendt i høring i en kreds af relevante organisationer og institutioner, men der er ikke modtaget høringssvar.

Tidligere forelæggelse

Sagen har ikke tidligere været forelagt Folketingets Europaudvalg.