

Medlemmerne af Folketingets Europaudvalg
og deres stedfortrædere

Bilag
1

Journalnummer
400.C.2-0

Kontor
EUK

3. juni 2005

KOMITÉSAG

Til underretning for Folketingets Europaudvalg vedlægges Ministeriet for Familie- og Forbrugeranliggenders notat samt grundnotat om Kommissionens udkast til Kommissions forordning om gennemførelsesbestemmelser til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 2160/2003 for så vidt angår anvendelse af specifikke kontrolmetoder til brug i de nationale programmer til kontrol med salmonella, dokument SANCO/951/2005 Rev. 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 Dyrer sundhed 7.-8. juni 2005.

Det vurderes, at det danske beskyttelsesniveau kan opretholdes.

Den 31. maj 2005

Notat til Folketingets Europaudvalg

om udkast til Kommissions forordning om gennemførelsesbestemmelser til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) Nr. 2160/2003 for så vidt angår anvendelse af specifikke kontrolmetoder til brug i de nationale programmer til kontrol af salmonella.

Dok. SANCO/951/2005 Rev. 1

Baggrund

Kommissionen har med ovenstående dokument den 25. maj 2005 fremsat forslag om i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets forordning Nr. 2160/2003 at vedtage fælles retningslinier i EU for anvendelsen af særlige bekæmpelsesmetoder til at mindske forekomsten af salmonella hos fjerkræ.

Forslaget er fremsat med hjemmel i artikel 8, stk. 1 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) Nr. 2160/2003 af 17. november 2003 om bekæmpelse af salmonella og andre bestemte fødevarebårne zoonotiske agenser. 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 retningslinier i EU for anvendelse af særlige bekæmpelsesmetoder til at mindske forekomsten af salmonella hos fjerkræ. Forslaget behandler to måder at nå dette mål. Brugen af antibiotika samt anvendelsen af vaccination.

På baggrund af udtalelser fra Den Europæiske Fødevaresikkerhedsautoritet (EFSA) foreslår Kommissionen dels at antibiotika ikke bør bruges rutinemæssigt som behandling hos fjerkræ for at mindske forekomsten af salmonella. Kun ved klinisk sygdom, hvor der er risiko for, at dyrene lider uforholdsmæssigt, samt for at bevare særlige værdifulde avlsdyr må antibiotika anvendes. Og dels, at god hygiejne i besætningerne, testprogrammer med henblik på kontrol af forekomsten af smitte samt fjernelsen af salmonellapozitive fjerkræflokke er vigtige forudsætninger for bekæm-

pelsen af salmonella. Vaccination kan dog tillades som et udmærket ekstra tiltag, idet vaccination hos fjerkræ kan benyttes som et redskab til at forøge dyrenes modstandskraft mod salmonella og for at reducere udskillelsen af salmonellabakterier fra dyrene.

Regeringen agter, at tilslutte sig forslaget, idet der dog bliver lagt afgørende vægt på, at det bliver muligt at hindre import af vaccinerede dyr.

Den 31. maj 2005

Grundnotat til Folketingets Europaudvalg

om udkast til Kommissions forordning om gennemførelsesbestemmelser til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) Nr. 2160/2003 for så vidt angår anvendelse af specifikke kontrolmetoder til brug i de nationale programmer til kontrol af salmonella.

Dok. SANCO/951/2005 Rev. 1

Baggrund

Kommissionen har med ovenstående dokument den 25. maj 2005 fremsat forslag om i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets forordning Nr. 2160/2003 at vedtage fælles retningslinier i EU for anvendelsen af særlige bekæmpelsesmetoder til at mindske forekomsten af salmonella hos fjerkræ.

Forslaget er fremsat med hjemmel i artikel 8, stk. 1 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) Nr. 2160/2003 af 17. november 2003 om bekæmpelse af salmonella og andre bestemte fødevarerborne zoonotiske agenser.

Forslaget behandles i en forskriftskomiteprocedure (1999/468/EF art. 5) i Den Stående Zootekniske Komité, idet afstemning om forslaget vil finde sted på et fælles møde med deltagelse af både den Zootekniske Komité og den Stående Komité for Dyresundhed og Fødevarer. Hvis der er kvalificeret flertal, udsteder Kommissionen forordningen. Opnås der ikke kvalificeret flertal, forelægger Kommissionen sagen for Rådet og underretter samtidig Europaparlamentet. Rådet kan med kvalificeret flertal vedtage forslaget uændret eller udtale sig mod det. Hvis der er kvalificeret flertal imod forslaget, skal Kommissionen behandle sagen på ny. Handler Rådet ikke inden en frist på højst tre måneder, kan Kommissionen udstede forordningen.

Det forventes, at forslaget bliver sat til indikativ afstemning i Den Stående Komité for Fødevarer og Dyresundhed 7.-8. juni 2005.

Nærhedsprincippet

Det er vurderingen, at nærhedsprincippet er overholdt, idet der er tale om ændringer af og tilføjelser til allerede eksisterende EU-regler vedr. bekæmpelse af salmonella hos fjerkræ. Det vurderes endvidere at være ønskeligt med fælles EU-regler i bekæmpelsen af salmonella hos fjerkræ.

Formål og indhold

Formålet med forslaget er at vedtage fælles retningslinier i EU for anvendelse af særlige bekæmpelsesmetoder til at mindske forekomsten af salmonella hos fjerkræ. Forslaget behandler to måder at nå dette mål. Brugen af antibiotika samt anvendelsen af vaccination. På baggrund af udtalelser fra Den Europæiske Fødevarer-sikkerhedsautoritet (EFSA) foreslår Kommissionen følgende regler:

Brugen af antibiotika

Kommissionen foreslår, at antibiotika ikke bør bruges rutinemæssigt som behandling hos fjerkræ for at mindske forekomsten af salmonella. Kun ved klinisk sygdom, hvor der er risiko for, at dyrene lider uforholdsmæssigt, samt for at bevare særlige værdifulde avlsdyr må antibiotika anvendes.

Brugen af vaccination

Kommissionen fastslår, at god hygiejne i besætningerne, testprogrammer med henblik på kontrol af forekomsten af smitte samt fjernelsen af salmonellapozitive fjerkræflokke er vigtige forudsætninger for bekæmpelsen af salmonella. Vaccination kan dog tillades som et udmærket ekstra tiltag, idet vaccination hos fjerkræ kan benyttes som et redskab til at forøge dyrenes modstandskraft mod salmonella og for at reducere udskillelsen af salmonellabakterier fra dyrene.

Udtalelser

Europa-Parlamentet skal ikke udtale sig om forslaget.

Gældende dansk ret

Lovbekendtgørelse nr. 656 af 28. juli 1995, om lov om lægemidler, som senest ændret ved lov nr. 1431 af 22. december 2002, der regulerer godkendelse af lægemidler.

Der vurderes ikke at være lovgivningsmæssige konsekvenser af forslagets vedtagelse.

Konsekvenser

Vedtagelse af forslaget har ikke umiddelbare statsfinansielle eller samfundsøkonomiske konsekvenser.

Det vurderes, at erhvervet kan få øgede udgifter til overvågning. Det skyldes, at hvis det bliver muligt at importere vaccinerede dyr, kan der ikke gennemføres serologisk overvågning (løbende undersøgelser af om blod og æg indeholder salmonella antistoffer) i importerende besætninger, hvilket vil medføre behov for en hyppigere

anvendelse af bakteriologisk overvågning i stedet for, hvilket medfører flere prøveudtagninger, som igen vil fordyre overvågningen.

Det vurderes, at det danske beskyttelsesniveau kan opretholdes, men at det vil blive dyrere som følge af øgede udgifter til bakteriologisk overvågning.

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.