

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Folketingets Europaudvalg

København, den 3. februar 2011

Sagsnr.: 8523

FVM 862

Folketingets Europaudvalg har i brev af 11. januar 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 89 (EUU alm. del) som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra udvalget.

Spørgsmål 89:

”Ministeren bedes oplyse, om det kan garanteres, at de dioxinforuretede æg fra Tyskland ikke er nået Danmark i direkte eller indirekte form samt oplyse, hvilke initiativer ministeren vil tage - herunder i EU - for at forhindre, at det sker fremover.”

Svar:

Den tyske dioxinsag startede med en bevidst iblanding af dioxinforurenet teknisk fedt (ikke beregnet til foder) i fedt beregnet til dyrefoder. Ingen minister kan garantere, at der ikke vil være personer/firmaer, der overtræder den fælles fødevare- og foderlovgivning. Men det er vigtigt, at forbrugerne kan føle sig trygge ved de fødevarer, der er på det danske marked.

Det er et overordnet princip i EU-lovgivningen, at det er afsendermedlemsstatens ansvar at sikre, at de fødevarer og foderstoffer, der samhandles, opfylder EU-reglerne. I den aktuelle dioxinsag er det således Tysklands ansvar at sikre, at der ikke bliver samhandlet hverken dioxinforurenet foder eller fødevarer. Ved større fødevare- og foderkriser i et EU-land kan EU-Kommissionen vælge at supplere oprindelseslandets tiltag med beslutninger om omsætningsbegrænsning m.v., hvis den skønner, at det er nødvendigt. EU-Kommissionen kan således beslutte, at produkter fra et bestemt område eller fra et medlemsland ikke må udføres.

EU-Kommissionen tilkendegav på et møde i Den Stående Veterinærkomité den 11. januar 2011, at den finder, at de tyske myndigheder helt har levet op til deres ansvar. De tyske myndigheder har iværksat en lang række tiltag for at sikre, at de foruretede foderstoffer og fødevarer er blevet sporet og tilbageholdt. Tyskland har løbende orienteret Kommissionen og de øvrige medlemslande om sagens forløb og om resultaterne af Tysklands undersøgelser og opsporingsarbejde.

EU Kommissionen har den 21. januar 2011 udtalt, at der ikke er fødevarerikkerheds-mæssig grund til at indføre importrestriktioner overfor animalske fødevarer fra Tyskland.

Fødevarerstyrelsen har ikke modtaget information fra de tyske myndigheder om, at der er sendt fødevarer med for højt indhold af dioxin til Danmark. De tyske myndigheder har oplyst, at Danmark har modtaget to partier af en tysk foderblanding, hvor grænseværdien for dioxin var overskredet, som er leveret til tre besætninger af avlshøns. En af besætningerne har leveret knækæg til fødevarerindustrien. Uforbrugt resterende foder (14 ton) er blokeret af Plantedirektoratet og vil blive destrueret.

Fødevarerstyrelsen har udtaget prøver af ægblandinger, hvor der indgår knækæg fra besætningen. Grænseværdien for dioxin var ikke overskredet i prøverne.

Knækæg, som stadig var hos besætningen, er tilbageholdt, da grænseværdien for dioxin var overskredet. Disse æg vil blive destrueret. Virksomheden har fået påbud om, at den indtil videre skal destruere æg, der ikke bruges til rugeæg.

Fødevarerstyrelsen følger situationen tæt og vurderer løbende, om der er behov for yderligere tiltag.

Foderbranchen i Danmark har siden 2006, hvor foderhygiejneforordningen trådte i kraft, gjort meget for at sikre, at deres produktion, indførsel og import lever op til reglerne. Siden kontrolforordningen trådte i kraft har Plantedirektoratet målrettet sin kontrol mod sundhedsaspekterne i foderet blandt andet ved at fremme, at fodervirksomhederne har fået indført egenkontrol, og ved at tilpasse sit analyseprogram så kontrol for forureninger er blevet vægtet højest. Fødevarerministeriet er dog åben overfor at overveje et tysk forslag om eventuelt skærpede godkendelseskrav til fodervirksomheder, der håndterer fedt f.eks. af vegetabilsk oprindelse.

Plantedirektoratet arbejder endvidere allerede med at få foderstofbranchen til at etablere fællesdatabaser over deres egenkontrolresultater. En database er etableret på salmonellaområdet, og Fødevarerministeriet ser positivt på, at branchen udbygger dette til også at omfatte forureninger, herunder dioxin.