

## Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Folketingets Udvalg for Fødevarer,  
Landbrug og Fiskeri

København, den 7. januar 2010  
Sagsnr.: 3154

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 15. december 2009 stillet følgende spørgsmål nr. 113 (Alm. del) som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra udvalget.

### **Spørgsmål 113:**

”Vil ministeren i forlængelse af besvarelsen af FLF alm. del - samrådssp. Z om bisfenol-A den 9. december 2009 redegøre for sagsforløbet forud for forbuddet om brug af antibiotiske vækstfremmere?”

### **Svar:**

Sagsforløbet forud for forbuddet mod brug af antibiotiske vækstfremmere er, at Danmark i maj 1995 udstedte et forbud mod at anvende den antibiotiske vækstfremmer avoparcin som tilsætningsstof i foder til husdyr. Tyskland indførte et lignende forbud i januar 1996.

Disse nationale forbud blev indført i henhold til en beskyttelsesklausul i det daværende EU-regelsæt for fodertilsætningsstoffer (direktiv 70/524). Ifølge klausulen kunne en medlemsstat midlertidigt ophæve en EU-tilladelse til at anvende et tilsætningsstof, hvis medlemsstaten på grundlag af nye oplysninger kunne dokumentere, at tilsætningsstoffet kunne udgøre en fare for menneskers eller dyrs sundhed eller for miljøet.

Forud for forbuddet informerede Statens Veterinære Serumlaboratorium (i dag afløst af DTU, Fødevarerinstitutionen) myndighederne om, at der var forskningsmæssig evidens for at indføre et forbud mod anvendelse af avoparcin som vækstfremmer. Til grund for forbuddet kunne Danmark således fremlægge en række forskningsresultater fra Statens Veterinære Serumlaboratorium, der viste, at anvendelsen af avoparcin i foder kunne være sundhedsfarligt for mennesker, idet stoffet kunne fremkalde resistens hos sygdomsfremkaldende bakterier, således at mennesker ikke ville kunne behandles effektivt med antibiotika. Tyskland præsenterede lignende dokumentation.

På grundlag af en videnskabelig vurdering af materialet af den daværende videnskabelige komité på området (i dag afløst af EFSA), indførte Kommissionen efterfølgende et forbud mod anvendelsen af avoparcin som antibiotisk vækstfremmer i hele EU i 1997.

På tilsvarende måde og igen på grundlag af ny forskningsbaseret viden, indførte Danmark i 1998 endnu et forbud mod en antibiotisk vækstfremmer. Denne gang drejede det sig om stoffet virginiamycin, som senere samme år blev forbudt i hele EU.

Den 1. januar 2006 blev der indført et generelt EU-forbud mod anvendelsen af alle antibiotiske vækstfremmere som tilsætningsstoffer i foder.

Eva Kjer Hansen

/ Thomas Elvensø