

# Motion till riksdagen

1986/87:Jo528

Karl Erik Olsson m. fl. (c)

## Importkontrollen av kött

---

Sverige är ett föregångsland i avseende på lagstiftning som reglerar djurhållning och användning av läkemedel.

Sverige har en djurskyddslagstiftning som t. ex. förbjuder uppbindning av suggor, burhållning av smågrisar och som fastställer ytbehov för olika djurslag. Sverige har som enda land i världen förbjudit användningen av självdöda djur som råvara till foder.

När det gäller användningen av antibiotika och kemoterapeutika har Sverige som första land i världen infört krav på veterinärförskrivning för användning. Generell inblandning i foder är ej tillåtet. Hormoner i tillväxtbefrämjande syfte är ej heller tillåtna. Alla sanitetsslaktade djur provtas i avseende på antibiotika. Dessutom tas årligen ca 30 000 sådana prov i normalslakt.

Initiativet till en avveckling av antibiotika och kemoterapeutika i tillväxtbefrämjande syfte kom bl. a. från riksdagsmotion 1983/84:684 och från bönderna själva genom framställningar från LRF och Slakteriförbundet. Syftet var att tillgodose konsumenternas krav på säkra livsmedel av högsta kvalitet. Livsmedelsverket framförde också redan 1982 i ett svar till jordbruksnämnden följande:

”Konstateras bör dock att det från konsumentens sida ställs krav på att livsmedel skall vara fria från främmande ämnen, vilket bl. a. innebär att stor restriktivitet måste iakttagas vid bedömning av kemoterapeutika av detta slag.” Livsmedelsverket ansåg att det låg i konsumentintresset att en avveckling av kemoterapeutikaanvändningen i tillväxtbefrämjande syfte skulle ske. Riksdagen hade samma skäl för sitt beslut.

Fr. o. m. 1 januari 1986 tillförs alltså ingen antibiotika eller kemoterapeutika generellt till foder i Sverige. Motsvarande krav gäller inte i andra länder varifrån import av kött och köttprodukter sker. Livsmedelsverkets bedömning och riksdagens ställningstagande, att en avveckling av kemoterapeutikaanvändning i tillväxtbefrämjande syfte ligger i konsumentintresset, måste rimligtvis gälla också importerat kött och köttprodukter. Annars tillförsäkras ju inte konsumenten den trygghet som var avsikten med skärpningen av kemoterapeutikaanvändningen.

Det inkonsekventa i detta förhållande har framförts i skrivelse från Sveriges Veterinärförbund och Sveriges Veterinärmedicinska sällskap till livsmedelsverket i juli 1985. Veterinärkåren begär därför att import av kött och köttprodukter skall tillåtas endast om det genom myndigheter kan garanteras och intygas att användning av medicinska preparat av typ

kemoterapeutika och tillväxtbefrämjande hormoner i exportlandet är förbjuden eller reglerad i minst samma omfattning som i Sverige samt att reglerna efterlevs vad avser de djur från vilka produkter levereras till Sverige. I skrivelsen framförs också att Sveriges trovärdighet i exportkontrollen eventuellt kan ifrågasättas om vi inte är konsekventa i vår egen importkontroll.

Det är inte möjligt att vid införsel av kött eller köttprodukter kontrollera om slaktdjuren tillförts kemoterapeutika i tillväxtbefrämjande syfte. Detta är ej heller möjligt att göra vid av svenska myndigheter godkända anläggningar i land varifrån import sker. Det finns nämligen ingen teknik för detta. Likabehandlingsprincipen, som gäller i andra liknande sammanhang, bör av såväl konsument- som producentskäl då leda till att import av kött och köttprodukter får ske endast från länder som inte tillåter generell inblandning av antibiotika och kemoterapeutika i tillväxtbefrämjande syfte i slaktdjurens foder.

## Hemställan

Med hänvisning till det anförda hemställs

att riksdagen beslutar att som sin mening ge regeringen till känna att regler bör införas för importkontrollen av kött och köttprodukter som innebär att konsumenten garanteras samma krav som gäller i Sverige avseende användningen av antibiotika och kemoterapeutika i slaktdjursproduktionen.

Stockholm den 23 januari 1987

*Karl-Erik Olsson (c)*

*Lennart Brunander (c)*

*Karl-Anders Petersson (c)*

*Agne Hansson (c)*

*Bertil Jonasson (c)*

*Kerstin Göthberg (c)*