

Skriftlig fremsættelse (9. december 1997)

Skatteministeren (Carsten Koch):

Hermed tillader jeg mig at fremsætte:

Forslag til lov om afgift af antibiotika og vækstfremmere anvendt i foderstoffer.

(Lovforslag nr. L 132).

Antibiotika og vækstfremmende stoffer anvendes som tilsætningsstoffer til foder med henblik på øget tilvækst og produktion. I Danmark anvendes årligt godt 100 tons vækstfremmere som tilsætningsstoffer til foder, heraf anvendes omkring 80 pct. ved produktion af smågrise og slagtesvin. Fortjenesten ved at anvende disse stoffer påvirkes af faktorer som dyrenes fravænningsalder, fodersammensætning, pladsforhold og staldhygiejne. En mere miljørigtig fodersammensætning med et lavere kvælstofindhold samt ændrede staldsystemer, som f.eks. holddrift i sektionerede staldsystemer, vil således reducere fortjenesten ved at anvende vækstfremmere.

Efter regeringens opfattelse bør husdyrproduktionen foregå på en sådan måde, at dyrenes velfærd ikke sættes over styr. Som led i at fremme en bæredygtig produktion baseret på godt landmandsskab og øget dyrevelfærd foreslår regeringen derfor at reducere forbruget af de pågældende stoffer gennem en afgift. Afgiften foreslås differentieret i forhold til de tilladte maksimale indhold af tilsætningsstofferne i fuldfoderet til smågrise, således at omkostningen ved at anvende vækstfremmere til smågrise øges med ca. 2,5 kr. pr. smågris. Den økonomiske netto gevinst ved at anvende vækstfremmere i hele grisens levetid udgør ca. 10 kr., dog med stor variation fra bedrift til bedrift. Afgiften vil fjerne mellem 2/3 og 3/4 af den økonomiske netto gevinst og derved forventes en jævn reduktion i anvendelsen af de nævnte tilsætningsstoffer og en øget tilskyndelse til produktion af slagtesvin under forhold, der øger dyrenes sundhedstilstand.

Afgiften kan med stor usikkerhed forventes at reducere forbruget ned til ca. 1/3 af det nuværende forbrug. Forbrugsfaldet kan vise sig mindre på kortere sigt. Man kan modsat ikke afvise, at forbrugsfaldet vil blive større på længere sigt som følge af, at landbruget i større grad følger henstillinger om at reducere eller fjerne vækstfremmere for at imødekomme forbrugerønsker. Helårsprovenugevinsten skønnes på denne baggrund med betydelig usikkerhed forsigtigt til godt 30 mill. kr. vedrørende svin. Ved halvering af forbruget til andre dyrearter vil provenuet heraf udgøre godt 10 mill. kr. årligt. Den samlede provenugevinst kan således forsigtigt skønnes at blive på 45 mill. kr.

Det foreslås, at loven træder ikraft den 1. april 1998 og dermed vil provenuvirkningen i 1998 blive på ca. 35 mill. kr., idet normalageret hos forhandlere og landmænd skønnes at svare til omkring 1 måneds forbrug.

Lovforslaget vil ikke have væsentlige miljømæssige konsekvenser. Lovforslaget vil derimod have en væsentlig effekt ved at påvirke den animalske produktionsmetode i landbruget, således at det økonomiske incitament til at producere under hensyn til dyrevelfærd, hygiejne og pladsforhold øges. Det kan imidlertid ikke afvises, at en nedsættelse af anvendelsen af vækstfremmere kan medføre et stigende forbrug af receptordineret antibiotika. Således viser erfaringer fra Sverige, at det totale forbud i 1986 mod enhver anvendelse af vækstfremmere som tilsætningsstoffer til foder medførte en stigning i anvendelsen af receptordineret antibiotika.

Der vurderes ikke at være EU-retlige problemer forbundet med forslaget.

Idet jeg i øvrigt henviser til bemærkningerne i lovforslaget, skal jeg anbefale det til Tingets velvillige behandling.