

[Landbrugsministeren]

Angående spørgsmålets begrundelse kan jeg oplyse, at formanden for De samvirkende danske Frøavlerforeninger, gårdejer Rasmus Kristensen, har oplyst, at han til Berlingske Tidende kun har udtalt, at han ikke har kendskab til frøavlere, der sælger valmuer direkte fra marken, og at det, hvis der foregår ulovligheder, ikke er noget, samvirksomheden støtter, idet det tværtimod er opfattelsen, at ulovligheder af enhver art bør anmeldes.

Spm. nr. S 961

Til *landbrugsministeren* (17/8 84) af:

Birthe Hansen (SF):

»Finder ministeren ikke, at det var rimeligt at fremme forskningsindsatsen med henblik på at få fremavlet en morfinfri valmue, således at man havde mulighed for at tage skridt til at hindre det åbenlyse salg af dansk opium, der finder sted på grønttorve og fra grønthandlerboder her i landet?«

Begrundelse

Spørgeren er via Aarhus Stiftstidende den 4. august 1984 blevet vidende om, at en sådan morfinfri valmue rent faktisk er udviklet af firmaet Convex Biotechnology A/S i Nibe, godt nok med en mindre birkesproduktion til følge. Derfor skulle det ikke være nødvendigt at vente 10-15 år på et resultat, som ministeren tidligere har oplyst det.

Svar (28/8 84):

Landbrugsministeren (Niels Anker Kofoed):

Som jeg tidligere har oplyst, senest i mit svar på spørgsmål nr. S 769 af 9. juli 1984, stillet af hr. Qvist Jørgensen (S), er den forskningsopgave, der består i at fremavle nye sorter af arter af landbrugsplanter, såvel af valmue som af andre arter, en opgave, der traditionelt udføres i privat regie. Jeg finder ikke, at der er grundlag for, at staten skal overtage dette forædlingsarbejde.

Spørgsmålet om handel med dansk opium er et spørgsmål om overtrædelse af loven om euforiserende stoffer, der henhører under indenrigsministerens sagsområde.

Med hensyn til begrundelsen for det stillede spørgsmål kan jeg oplyse, at den citerede

del af artiklen i Aarhus Stiftstidende af 4. august 1984 bygger på en misforståelse.

Firmaet Convex Biotechnology A/S arbejder med en morfinfri valmue. Der er imidlertid tale om en valmuesort af arten *Papaver bracteatum*, der intet har at gøre med den i landbruget dyrkede valmue, *Papaver somniferum* L.

*Bracteatum*arten er en flerårig plante, der hidtil i et vist omfang har været anvendt som prydblade, og den har en ganske ubetydelig frøproduktion, hvorfor den er uden interesse for landbruget for så vidt angår produktion af birkes. Den indeholder imidlertid i grøntmassen et stof, der gør den interessant for det omtalte firma. Det drejer sig om stoffet thebain, der kan anvendes som råmateriale ved fremstillingen af Kodein til lægemiddelindustrien, men som kun ved en kompliceret kemisk proces lader sig omdanne til opium eller morfin.

Spm. nr. S 962

Til *miljøministeren* (17/8 84) af:

Anne Grete Holmsgård (VS):

»Vil ministeren foranledige en undersøgelse af den store hyppighed af mave- og tarmkræft, som professor J. Clausen mener at have konstateret på Nyord?«

Begrundelse

Cancerregisteret forventer først at kunne foretage en vurdering i slutningen af 1985. Den kap. 5-godkendelse, Proms Kemiske Fabrik A/S p.t. har, skal imidlertid revurderes i efteråret 1984, og undersøgelsen vil være af betydelig værdi i denne sammenhæng. Ved at vente til 1985 vil en eventuel årsags-sammenhæng ikke kunne resultere i nødvendige stramninger af forureningstilladelserne til Proms.

Svar (28/8 84):

Miljøministeren (Chr. Christensen):

Jeg har forelagt spørgsmålet for miljøstyrelsen, som har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

»Miljøstyrelsen er bekendt med, at embedslægeinstitutionen for Storstrøms amt har iværksat en undersøgelse af forekomsten af dødsfald bl.a. som følge af kræft i mave og