

Den næste sag på dagsordenen var:

2) Første behandling af beslutningsforslag nr. B 65:

Forslag til folketingsbeslutning om en styrket dansk indsats mod spredning af gensplejsede organismer i naturen.

Af Per Clausen (EL) m.fl.

(Fremsat 12/4 2005).

Forslaget sattes til forhandling.

Forhandling

Fødevareministeren (Hans Christian Schmidt): Enhedslistens beslutningsforslag lægger op til statslige og regionale zoner, hvor der ikke må dyrkes gensplejsede afgrøder, og derudover ønsker forslagsstillerne fuld mærkning af alle fødevarer, som indeholder eller er produceret under anvendelse af gensplejsede organismer eller foder med gmo-indhold.

Forslagsstillerne begrundet forslaget i følgende forhold: Risikoen for spredning af genetisk modificerede afgrøder til økologiske og andre afgrøder og forbrugernes frie valg med hensyn til gensplejsede fødevarer.

Jeg håber, at Enhedslisten vil modtage det i den ånd, det er ment, at jeg gerne vil kvittere for den bevægelse mod større realisme, der præger forslaget.

For knap et år siden fremsatte Enhedslisten et beslutningsforslag, der skulle forbyde dyrkning af gm-afgrøder i 3 år, men forslaget fik begrænset opbakning her i Folketinget.

For et år siden stod min forgænger her på tælerstolen og takkede Socialdemokraterne, Socialistisk Folkeparti og Det Radikale Venstre for deres aktive indsats i forliget om den såkaldte sameksistenslov.

Med den aftale fik vi jo truffet nogle vigtige politiske beslutninger, nemlig om regler om sameksistens til gavn for forbrugerne og landmændene, regler, der skal sikre, at mulighed for spredning af genetisk modificerede afgrøder minimeres. Vi blev også enige om, at der er behov for opfølgning, i takt med at vi bliver klogere, og Enhedslistens beslutningsforslag taler heller ikke længere om forbud, men om en styrket dansk indsats for at hindre spredning.

Jeg sporer således en bevægelse i holdningen hos forslagsstillerne, om end af et omfang, som der kan være forskellige holdninger til, men alligevel. Og forslagsstillerne ønsker jo mulighed

for, at lande eller regioner skal kunne oprette gmo-fri zoner.

Jeg vil gerne slå fast, at konsekvenserne for miljø og sundhed skal vurderes i forhold til den konkrete gmo. Alle genetisk modificerede produkter skal have en markedsføringstilladelse, før de kan anvendes og sælges i EU's medlemsstater, og før der gives en tilladelse, skal den konkrete gmo gennemgå en grundig videnskabelig risikovurdering, en vurdering, der omfatter forholdet til miljø og sundhed.

Der tages således stilling til konsekvenserne for miljø og sundhed i forbindelse med hver enkelt ansøgning om markedsføring, og der sker en meget omfattende høring i hver eneste sag.

Når en gmo har opnået en markedsføringstilladelse, kan den markedsføres og anvendes i alle EU-medlemsstater.

Den lov om sameksistens, som vi her i Folketinget blev enige om i april sidste år, er baseret på anbefalingerne fra en videnskabelig udredningsgruppe. En af hovedpointerne i rapporten fra udredningsgruppen er, at muligheden for sameksistens skal analyseres afgrøde for afgrøde. Man kan ikke fastsætte virkemidler ud fra generelle betragtninger.

Kl. 10.05

Rapporten viser, at der er stor forskel på, hvor meget afgrøderne kan sprede sig, og man må derfor foretage en konkret vurdering af hver enkelt afgrøde og målrette virkemidlerne for at begrænse spredningen.

Vores dyrkningsregler gælder nu for majs, kartofler og bederoer. Disse afgrøder vurderes at blive de første, som vil være relevante i Danmark. Der er nogle få afgrødetyper, hvor eksperterne ikke på nuværende vidensgrundlag kan angive virkemidler for sameksistens. Her har forligspartierne da også aftalt, at man vil drøfte spørgsmålet om virkemidler, når og hvis dyrkning af disse afgrøder bliver aktuelt.

Forslagsstillerne kritiserer den videnskabelige rapport for ikke at have lavet scenarier, hvor der dyrkes mere end 10 pct. gm-afgrøder. Sådan som jeg læser rapporten, er de fleste afgrøder vurderet ved både moderat udbredelse, altså 10 pct., og ved omfattende udbredelse, altså 50 pct. Konklusionen fra udredningsgruppen er, at ved omfattende dyrkning, altså 50 pct. gm-afgrøder, kan der for visse afgrøder blive behov for yderligere virkemidler.

Forslaget henviser så til, at andre lande i EU har anvendt en anden tilgang til sameksistens, nemlig områder med gmo-fri zoner. Argumen-