

spredningen af gener i naturen som acceptabel, selv om spredningen finder sted til økologisk dyrkede marker?»

### Begrundelse

I svaret på spørgsmål nr. S 2436 har ministeren oplyst, at regeringen ikke vil indføre et generelt forbud mod såning af gensplejsede afgrøder i Danmark med henblik på at få afklaret risikoen for spredning af pollen. Og i svaret på spørgsmål nr. S 2435 afviser ministeren at foretage en nyvurdering af spredningsrisikoen.

Ministerens svar er efter Enhedslistens opfattelse en skuffelse, især fordi ministeren tilsyneladende kun vil nægte tilladelse til forsøgsudsætning af gensplejsede afgrøder i tilfælde, hvor der er uacceptable konsekvenser for miljø eller sundhed. Sådanne konsekvenser er som bekendt svære at påvise, før det er for sent, og spredningen har fundet sted.

Men hertil kommer, at ministerens svar kun kan forstås således, at risikoen for spredning til økologisk dyrkede marker ikke i sig selv vil give anledning til at nægte godkendelse af gensplejsede forsøgsafgrøder.

Hvis denne udlægning af ministerens svar er korrekt, hvilket spørgeren bestemt ikke håber, men anderledes kan det jo vanskeligt læses, så er der hermed lagt en bombe under det økologiske jordbrug.

### Svar (21/7 99)

#### Miljø- og energiministeren (Svend Auken):

Som nævnt i mine tidligere besvarelser, er spredning af gener ikke noget nyt, og derfor er det vel også almindeligt accepteret, at det sker. Noget andet er, om man også skal acceptere at gensplejsede planter spreder gener til andre marker og vilde arter – og jeg går ud fra, at det er netop den situation, spørgeren refererer til.

I hvert enkelt tilfælde bliver der i forbindelse med såvel forsøgsudsætning som markedsføring taget stilling til konsekvenserne af en evt. spredning. Som eksempel kan nævnes, at Danmark altid har haft en negativ holdning til markedsføring af gensplejset raps, fordi det for den afgrøde er særlig svært at overskue konsekvenserne af spredningen af generne.

Som jeg også tidligere har nævnt, dyrkes der ikke gensplejsede afgrøder i Danmark på kom-

merciel basis. Jeg vil også gerne henlede opmærksomheden på den erklæring, som Danmark sammen med fire andre lande afgav i forbindelse med EU-miljøministerrådsmødet i juni. Problemstillingen med spredning af indsatte gener begrænser sig derfor i praksis til forsøgsudsætningerne, hvor der altid stilles særlige betingelser for at hindre spredning mest muligt.

Selve økologiområdet administreres af Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri. Jeg har derfor bedt om en redegørelse for anvendelse af GMO'er i økologisk produktion:

»Adskillelsen af GMO'er fra den økologiske produktion er et område, som har høj prioritet.

Der har hidtil efter de gældende nationale økologiregler, der hører under fødevarerministeriets ressortområde, været et forbud mod GMO'er i foder, der anvendes på de økologiske bedrifter. Med de kommende EU-regler på husdyrområdet udvides dette GMO-forbud til at gælde generelt med få undtagelser, jf. nedenfor.

På landbrugsministerrådsmødet den 14.-15. juni 1999 opnåede man politisk enighed om fælles EU-husdyrregler på økologiområdet. Forordningsforslaget ventes formelt vedtaget på rådsmøde i juli 1999.

Udgangspunktet efter de kommende EU-husdyrregler er et totalforbud mod GMO'er i den økologiske produktionsmetode. Der må ikke efter disse regler anvendes genetisk modificerede organismer, dele af disse eller produkter afledt af disse i produkter, der mærkes som økologiske.

Der er dog af dyrevelfærdsmæssige årsager en undtagelse fra GMO-forbuddet for veterinærlægemidler.

Med henblik på at begrænse en eventuel uundgåelig forurening af de økologiske produkter med GMO'er vil der, når videnskabeligt belæg eller den tekniske udvikling berettiger hertil, være mulighed for at vedtage en minimumstærskel for uundgåelig forurening med GMO'er, som ikke må overskrides. En vedtagelse af en minimumstærskel sker efter proceduren i forordningens artikel 14 (forskriftskomitéprocedure), hvilket betyder, at Kommissionen forelægger et udkast for Den Stående Komité for Økologisk Landbrug. Det bemærkes, at der ikke foreligger et sådant udkast fra Kommissionen.

Forbuddet mod anvendelse af genetisk modificerede organismer og produkter afledt af sådanne organismer finder anvendelse med øjeblikkelig virkning fra forordningens endelige vedtagelse. Forordningen i øvrigt træder i kraft