

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, den 14. marts 2011
Sagsnr.: 9145
Dok.nr.: 209674

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 21. februar 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 200 (alm. del) som hermed besvares.

Spørgsmål 200:

”Ministeren bedes kommentere henvendelsen af 14. februar 2011 fra Greenpeace vedrørende notat om ændring af lov til begrænsning af GMO forurening (revision af GMO-sameksistensloven), jf. FLF alm. del – bilag 184.”

Svar:

Som det er udvalget bekendt, er reglerne om sameksistens p.t. under drøftelse.

Med henvisning til målsætningen for sameksistenslovgivningen så har Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet (Aarhus Universitet) i samarbejde med Danmarks Miljøundersøgelser (Aarhus Universitet), Fødevareinstituttet (Danmarks Tekniske Universitet) og KU-Life (Københavns Universitet) netop udarbejdet en rapport, som redegør for, hvilke virkemidler, der kan tages i brug for at sikre, at GMO-indholdet i konventionelle eller økologiske naboafgrøder holder sig under både 0,9 og 0,1 %, når der tages hensyn til nyeste internationale viden.

Vedrørende information om GMO-markers beliggenhed så sikrer de gældende regler, at nabolandmænd, der har marker inden for 1½ gange de nuværende dyrkningsafstande, bliver informeret om den påtænkte dyrkning. For vårafgrøder skal informationen gives senest 1. februar og for vinterafgrøder senest 1. juli. Oplysningerne om markernes beliggenhed bliver endvidere lagt ud på Plantedirektoratets hjemmeside.

Angående kompensationsordningen der knytter sig til de gældende regler om sameksistens, så er denne udformet med henblik på at tilgodese de forskellige dyrkningsformer.

Jeg kan i øvrigt oplyse, at kompensationsordningen vil blive drøftet i forbindelse med det igangværende arbejde med sameksistensreglerne.

For så vidt angår virkemidler i forhold til forebyggelse af menneskelige fejl så omfatter de gældende regler også rengøring af maskiner og transportmidler m.v. til brug ved såning og høst af afgrøderne. Yderligere dækker den eksisterende kompensationsordning også tab, som f.eks. økologiske jordbrugere måtte lide på grund af forekomst af genmodificerede frø i udsæd. Dette uanset hvilken genmodificeret afgrøde, der måtte blive dyrket i nærheden.

I relation til spørgsmålet om GMO-frie zoner så arbejder regeringen for nationale afgørelser på GMO-området. I den forbindelse behandles der i øjeblikket et forslag i EU om at gøre det muligt for de enkelte medlemsstater at indføre nationale dyrkningsforbud.

Da mulighederne for spredning af gener fra genmodificerede afgrøder afhænger meget af den enkelte afgrødes spredningsbiologi, er jeg af den opfattelse, at beslutninger om dyrkning af GMO-afgrøder bør tages afgrøde for afgrøde.

Henrik Høegh

/ Espen Tind-Nordberg