

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og
Fiskeri

København, den 17. juni 2010
Sagsnr.: 5962

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 16. juni 2010 i forlængelse af udvalgs mødet den 16. juni 2010 bedt om min besvarelse af FLF alm. del – spm. 447.

Spørgsmål 447:

”Vil ministeren arbejde for, at tilladelserne til godkendelse af de 6 gmo majstyper kun skal gælde import og markedsføring til foderbrug, jf. FLF alm del – bilag 293?”

Svar:

Der er ikke lovgivningsmæssigt grundlag for en begrænsning af godkendelsen til import og markedsføring af GMO'er til foderbrug.

Ansøgeren i alle de pågældende 6 sager har opfyldt de krav til godkendelse, der er fastsat i GMO-forordningen. Alle 6 majstyper er ifølge Den Europæiske Fødevarsikkerhedsautoritet (EFSA) og danske eksperter vurderet som værende lige så sikre at anvende som konventionelle majstyper i forhold til effekter på menneskers og dyrs sundhed og på miljøet. Der er således ikke juridisk grundlag for at begrænse godkendelsen til foder. En sådan mulighed forudsætter en ændring af de gældende EU-regler.

Dertil bemærkes, at genmodificerede fødevarer stort set ikke udbydes til salg i Danmark, idet detailhandelen ikke oplever en efterspørgsel fra forbrugerne. Derfor vil importen af de genmodificerede majstyper i praksis hovedsageligt begrænse sig til brug i foder og til andre anvendelser end fødevarer og foder.

Endelig skal det nævnes, at en eventuel begrænsning af godkendelsen til foderbrug kan medføre handelsmæssige vanskeligheder for fødevarerindustrien. Dette skyldes, at hvis majstyperne ikke godkendes til fødevarerbrug, vil der gælde en 0-tolerance for indhold heraf i ikke-GMO fødevarer. En sådan absolut 0-tolerance har i praksis vist sig at være vanskelig for fødevarer virksomhederne at håndtere, hvis de pågældende majstyper er

lovlige i de lande, der importeres majsprodukter fra. Det skyldes, at det kan være vanskeligt helt at undgå små mængder GMO i ikke genmodificerede landbrugsprodukter.

Hvis produkterne bliver godkendte til fødevarer- og foderbrug, vil der gælde en tærskelværdi på 0,9 % for utilsigtet eller teknisk uundgåeligt indhold. Tærskelværdien betyder, at der lovligt må forekomme små mængder godkendt GMO i ikke-genmodificerede varer, hvis man har gjort, hvad man kunne for at undgå det.

Under henvisning til den yderst begrænsede udbredelse af GMO-fødevarer på det danske marked finder jeg det ikke på nuværende tidspunkt relevant at arbejde for, at tilladelserne kun skal gælde import og markedsføring til foderbrug.

Henrik Høegh

/Rikke Susanne Bastian