

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Folketingets Europaudvalg

København, den 20. januar 2009

Sagsnr.: 13961

FVM 624

I forlængelse af besvarelsen på nedenstående spørgsmål, oversendt til Folketingets Europaudvalg den 8. december 2008, fremsendes uddybende oplysninger.

Spørgsmål 19:

”Ministeren bedes redegøre for godkendelsesprocedurerne for kommerciel udnyttelse af GMO i USA, Brasilien, Argentina og Kina, sammenlignet med de tilsvarende procedurer i EU”

Udtalelse:

EU-Kommissionens FVO (Food and Veterinary Office) har i hhv. 2008, 2007 og 2006 inspiceret GMO kontrolprocedurerne i USA, Brasilien og Argentina og har herunder også indhentet oplysninger om godkendelsesprocedurerne for GMO i de pågældende lande. Resultaterne er beskrevet i FVO rapporter, som er offentliggjort på FVO's hjemmeside på http://ec.europa.eu/food/fvo/index_en.htm. FVO har netop været på GMO-mission i Kina, men rapporten foreligger endnu ikke.

Ifølge den danske ambassade i Kina, skal GMO'er have et sikkerhedscertifikat, før de må dyrkes og anvendes i foder og fødevarer. Desuden skal producenterne af GMO afgrøder, foder og fødevarer have et produktions og markedsføringscertifikat. Alt dette administreres af afdelingen for Landbrugsadministration under Statsrådet i Kina.

I Brasilien ligner godkendelsesproceduren for dyrkning af GMO'er ifølge FVO i det store hele den procedure, der er beskrevet i EU-lovgivningen. Godkendelser bliver foretaget af videnskabsfolk i en organisation under Ministeriet for Videnskab og Teknik og er baseret på videnskabelige risikovurderinger.

I Argentina bliver GMO'er ifølge FVO vurderet med hensyn til miljørisici, foder- og fødevarerikkerhed, samt international handel af tre forskellige organisationer, som i sidste ende giver en samlet vurdering.

I USA bliver GMO'er ifølge oplysninger fra FVO samt den danske ambassade i Washington vurderet i forhold til miljø- og fødevarer sikkerhed. Godkendelsesproceduren er baseret på videnskabelige kriterier og involverer, afhængig af ansøgningens formål op til 3 forskellige offentlige institutioner.

Lovgivningen om godkendelse af GMO'er i USA er p.t. under revision for at tage højde for teknologiske fremskridt inden for sektoren i dag og i fremtiden.