



Miljøministeriet
Departementet

Udvalget for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 269-00001

Den 14 FEB. 2011

Udvalget for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 19. januar 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 2 (B 18), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Spørgsmål nr. 2 (B 18)

Ministeren bedes redegøre for, hvordan ministeren vil sikre, at Amflora kartofflen ikke udsættes i Danmark i 2011.

Svar

Kommissionen har den 2. marts 2010 givet tilladelse til dyrkning af den genetisk modificerede kartoffelsort "Amflora" (BASF Plant Science) efter reglerne i udsætningsdirektivet (Dir 2001/18/EF). Tilladelsen er givet på baggrund af offentliggørelsen af Den Europæiske Fødevarsikkerhedsautoritet (EFSA) vurdering den 11. juni 2009, som offentliggjorde en konsolideret vurdering omkring risikoen ved den antibiotikaresistente markør (ARM) gen nptII, som er indeholdt i Amflora-kartofflen. Vurderingen konkluderede, at der er en ubetydelig risiko for, at det omhandlede ARM-gen kan overføres til bakterier i naturen og dermed kompromittere de antibiotika typer, der anvendes til helbredelse af infektioner hos mennesker og dyr.

Danske eksperter hos Danmarks Miljøundersøgelser, Århus Universitet og Fødevareinstitut, Danmarks Tekniske Universitet er enige i EFSA's vurdering af det konkrete antibiotikaresistensgen og EFSA's vurdering af Amflora-kartofflen. Siden EFSA's afgørelse i 2009 er der ikke fremkommet ny, videnskabelige oplysninger, der ændrer ved risikovurderingen fra 2009.

I lyset af at Amflora-kartofflen indeholder en antibiotikaresistent genmarkør og derfor ikke ønskes dyrket i Danmark, har Regeringen vurderet de juridiske muligheder for et nationalt forbud, herunder annullationssøgsmål, miljøgaranti, sikkerhedsklausul samt anvendelse af § 3 i bekendtgørelse om godkendelse af udsætning i miljøet af genetisk modificerede organismer.

Regeringen må konstatere, at nuværende EU lovramme ikke giver mulighed for at forbyde dyrkningen af Amflora-kartofflen i Danmark, jvf. svar på

spørgsmål nr. 221 (alm. del) til Folketingets Udvalg for Fødevarer, landbrug og Fiskeri.

Kommissionen har fremlagt forslag om at indføre en ret for medlemslandene i EU til selvbestemmelse vedrørende dyrkning af GMO-afgrøder inden for medlemslandenes eget territorium.

Regeringen vil oplyse udvalget om Kommissionens begrundelser for at forbyde dyrkning af GMO afgrøder, når disse bliver offentliggjort ved udgangen af februar 2011.

De fire danske kartoffelmelsfabrikker har overfor Miljøstyrelsen oplyst, at de ikke modtager GMO-råvarer til stivelsesproduktion.

Miljøministeriet har den 10. januar 2010 afholdt et møde med BASF, der uddybende en tidligere udmelding om, at der ikke ville blive dyrket Amflora-kartofler i Danmark i 2011. BASF oplyste således, at der ikke var indgået licensaftaler med danske kartoffeldyrkere for 2011, og at BASF allerede har fordelt de tilgængelige partier af læggekartofler til relevante licenstagere udenfor Danmark for vækstsæsonen 2011. Det blev fra BASF's side understreget, at Amflora-kartoffelen under hele produktionsforløbet ejes af BASF, hvorfor salg af Amflora-kartofler af dyrkerne til tredjemand vil være kontraktbrud mellem dyrkeren og BASF.

Informationen fra BASF og de danske kartoffelmelsfabrikker er den sikkerhed, der kan tilvejebringes for at Amflora-kartoffelen ikke vil blive dyrket lovligt i Danmark i 2011.



Karen Ellemann/ John Bæk Sørensen