



Udvalget for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 269-00001

Den 4. februar 2011

Miljøministeren har over for udvalget tilkendegivet følgende:

"Regeringen er enig i at den genmodificerede "Amflora kartoffel", som indeholder en antibiotikaresistent genmarkør ikke bør dyrkes i Danmark.

Regeringen har derfor stemt imod en godkendelse i EU af "Amflora kartoffelen". Regeringen konstaterer, at Kommissionen den 2. marts 2010 har 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 Fødevaresikkerhedsautoritet (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-kartoffelen". 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-kartoffelen". Siden EFSA's afgørelse i 2009 er der ikke fremkommet ny, videnskabelige oplysninger, der ændrer ved risikovurderingen fra 2009.

I lyset af at "Amflora-kartoffelen" indeholder en antibiotikaresistent genmarkør og derfor ikke ønskes dyrket i Danmark, har Regeringen vurderet de juridiske muligheder for et nationalt forbud, herunder annulationsøgsmål, 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-kartoffelen" 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 arbejder for en afklaring af, hvilke begrundelser medlemslandene efter Kommissionens forslag kan anvende, der er juridisk holdbare – både i forhold til EU-traktaterne og i forhold til internationale forpligtelser – især WTO. Det er afgørende for regeringen, at Kommissionens forslag giver en reel ret for medlemslandene til at forbyde dyrkning af GMO'er på 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 licenstager udenfor Danmark for vækstsæsonen 2011. Det blev fra BASF's side understreget, at "Amflora-kartoflen" 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-kartoflen" ikke vil blive dyrket lovligt i Danmark i 2011.

Endvidere kan ministeren oplyse, at der arbejdes for en forbedret vurderings-procedurerne i EFSA med henblik på en større inddragelse af medlemslandene og Det Europæiske Lægemiddeldirektoratet (EMA) i den miljømæssige vurdering.

Karen Ellemann