

Ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri



Greenpeace
Att: Dan Belusa
Bredgade 20, baghuset 4. sal
1260 København K

København, den 14. juni 2007
Sagsnr.: 9317

Kære Dan Belusa.

Efter aftale med miljøministeren og familie- og forbrugerministeren svarer jeg på dit brev fra den 1. maj 2007 om de genetisk modificerede majs Herculex RW (59122-majs) og MON863. Miljøministeren vil svare på dit tidligere brev om MON863, så dette brev handler kun om Herculex-majs.

Jeg har forelagt sagen for Plantedirektoratet som oplyser følgende, til hvilket jeg kan henholde mig.

”Herculex er ikke godkendt i EU, og må derfor ikke findes i fødevarer og foderstoffer. Kommissionen har bedt de hollandske myndigheder følge op på sagen med prøvetagning og analyser. De hollandske myndigheders analyser har bekræftet fundet af Herculex i partiet af majsplanter. Partiet er blevet sporet og restmængder blokeret.

Greenpeace stiller i brevet spørgsmål til EU's eksisterende sporbarhedssystem. Hertil kan oplyses, at sporbarhedssystemet er beregnet til at kunne finde ud af, hvor et parti kommer fra og hvor det er blevet af, og kan altså dermed spore partiet i alle handelsled, både fra sælger til køber og fra køber til sælger. EU's sporbarhedssystem er ikke beregnet til at kunne opdage, om et parti indeholder, for eksempel, ikke godkendt genmodificeret majs.

En ikke godkendt GMO-majs skal findes via kontrolsystemerne. For at få kontrolsystemerne til at fungere bedst muligt arbejder EU-landene løbende for at få forbedret oplysningerne fra tredjelands om, hvilke GM-afgrøder de har godkendt, og at referencemateriale og analysemetoder for disse GMO'er stilles til rådighed for andre landes myndigheder. Dette arbejde foregår blandt andet i FAO/WHO regi.

EU-Kommissionen har desuden oplyst, at de i sagen om fundet af Herculex-majsen vil tage direkte kontakt til de amerikanske myndigheder. Herunder vil EU-Kommissionen bede de amerikanske myndigheder redegøre for, hvilke tiltag der er planlagt i USA for at minimere risikoen for, at der i fremtiden eksporteres produkter til EU, indeholdende GM-produkter, der ikke er godkendt i EU.”

Med venlig hilsen

Hans Chr. Schmidt