



MINISTERIET FOR  
FAMILIE- OG  
FORBRUGERANLIGGENDER

Afgået

MINISTEREN

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

Den: 30 JAN. 2007  
J.nr.: 4276

Kære Dan Belusa,

I dit brev af 19. december 2006 henviser du til sagen om indhold af ikke-godkendt genmodificeret LL601 ris i risprodukter importeret fra USA.

Greenpeace opfordrer i denne sammenhæng regeringen til at sikre, at Danmark får adgang til testmetoderne for samtlige ikke-godkendte GMO'er, så vi har bedre mulighed for at kontrollere importvarer for indhold heraf. Greenpeace foreslår desuden, at EU gør det til en betingelse for fortsat handel med afgrøder, som kan indeholde ikke-godkendte GMO'er, at EU inden for en kort men rimelig frist gives adgang til testmetoder for alle eksisterende genmodificerede varianter af disse afgrøder i de lande, EU handler med. Som første skridt foreslås etablering af en database indeholdende testmetoder for alle eksisterende GMO'er.

Jeg er naturligvis fuldstændig enig med Greenpeace i, at ikke EU-godkendte GMO'er ikke må forekomme i fødevarer og foder på det europæiske marked i selv meget små mængder. Dette er tillige fastsat i forordning (EF) 1829/2003 om genmodificerede fødevarer og foder. Dertil skal så siges, at det naturligvis er vanskeligt at kontrollere for indhold af noget, som man ikke ved eksisterer, og som man ikke har analysemetoder for.

Fra dansk side har vi ønsket, at Kommissionen i forbindelse med de tidligere sager om forurening med ikke godkendte GMO'er fastholdt vore handelspartnere på, at sådanne situationer ikke må gentage sig. Det er vores opfattelse, at Kommissionen og de øvrige medlemsstater er enige i dette synspunkt. Kommissionen har således - med opbakning fra medlemsstaterne - reageret meget resolut med indførelse af særlige importrestriktioner i tilfælde af forurening med Bt10-majs og LL601-ris.

Danmark har også erindret Kommissionen om, at det er besluttet i EU-forordning nr. 1830/2003 om sporbarhed af GMO (artikel 9, stk. 3), at der skal opbygges et centralt fællesskabsregister med oplysninger om godkendte GMO'er til støtte for medlemsstaternes kontrol. Denne database skal også indeholde oplysninger om GMO'er, der ikke er godkendt i EU.

For så vidt angår oplysninger om hvilke GMO'er, der findes på markedet i andre lande, kan jeg oplyse, at det i regi af Codex Alimentarius' arbejdsgruppe om fødevarer fremstillet ved hjælp af bioteknologi er vedtaget at påbegynde et arbejde med udarbejdelse af kriterier for risikovurdering af små mængder genmodificeret materiale fra planter, som er godkendt i nogle lande men ikke i alle. I forbindelse med dette arbejde skal der også arbejdes på at forbedre udvekslingen af data vedrørende GMO'er, som er godkendt i forskellige lande. Danmark vil i forbindelse hermed arbejde for, at denne

udveksling af data også kommer til at omfatte analysemetoder til bestemmelse af de pågældende GMO'er.

Med venlig hilsen

A handwritten signature in black ink, reading "Carina Christensen". The script is cursive and fluid, with the first name "Carina" being more prominent than the last name "Christensen".

Carina Christensen