

BESCHIKKING VAN DE COMMISSIE

van 22 april 1998

betreffende het in de handel brengen van genetisch gemodificeerde maïs (Zea mays L., lijn MON 810) overeenkomstig Richtlijn 90/220/EEG van de Raad

(Voor de EER relevante tekst)

(98/294/EG)

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE
GEMEENSCHAPPEN,Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese
Gemeenschap,Gelet op Richtlijn 90/220/EEG van de Raad van 23 april
1990 inzake de doelbewuste introductie van genetisch
gemodificeerde organismen in het milieu⁽¹⁾, laatstelijk
gewijzigd bij Richtlijn 97/35/EG van de Commissie⁽²⁾,
inzonderheid op artikel 13,Overwegende dat de artikelen 10 tot en met 18 van Richt-
lijn 90/220/EEG voorzien in een communautaire proce-
dure die de bevoegde instanties van een lidstaat in staat
stelt toestemming te verlenen om producten in de handel
te brengen die genetisch gemodificeerde organismen
bevatten of daaruit bestaan;Overwegende dat een kennisgeving betreffende het in de
handel brengen van een dergelijk product bij de bevoegde
instanties van Frankrijk is ingediend;Overwegende dat de bevoegde instanties van Frankrijk
het desbetreffende dossier vervolgens met een positief
advies aan de Commissie hebben toegezonden;Overwegende dat de bevoegde instanties van andere
lidstaten bezwaren tegen dit dossier hebben ingebracht;Overwegende dat de indiener het in het oorspronkelijke
dossier opgenomen voorstel voor etikettering van het
product als volgt heeft gewijzigd:

- op alle zaadzakken zal worden aangegeven dat zij
zaden bevatten van maïs die werd verkregen door
genetische modificatie, resulterend in resistentie van
de betrokken maïs tegen insecten als gevolg van de
expressie van een toxine van *Bacillus thuringiensis*,
- alle kopers van dergelijke zaden zullen een technische
gids ontvangen met uitvoerige informatie over de
ontwikkeling, de werking en het gebruik van de
zaden, met inbegrip van de vermelding dat biotechno-
logische technieken zijn gebruikt voor de ontwikke-
ling ervan en dat het noodzakelijk is de voorge-
schreven praktijken ter beheersing van resistentie bij
insecten toe te passen,
- de Europese graanhandelaren zullen worden geïnfor-
meerd over de vergunning voor maïslijn MON 810 en
zullen volledige productinformatie ontvangen,

- de internationale maïshandelaren in de landen waar
vergunning is verleend voor de productie van maïslijn
MON 810, zullen in kennis worden gesteld van het
feit dat vergunning is verleend voor de productie van
deze maïsvariëteit, dat zij is ontwikkeld met gebruik-
making van genetische-modificatietechnieken en dat
partijen maïskorrels genetisch gemodificeerde korrels
kunnen bevatten,
- de internationale handelaren en de bevoegde instan-
ties van de maïsexporterende landen zullen eraan
worden herinnerd dat de documenten die internatio-
nale zendingen begeleiden, in overeenstemming
moeten zijn met Richtlijn 90/220/EEG,
- geadviseerd zal worden op documenten die internatio-
nale zendingen begeleiden, de vermelding „Kan gene-
tisch gemodificeerde zaadkorrels bevatten” aan te
brengen;

Overwegende dat de kennisgever een beheersstrategie
heeft uitgewerkt om de ontwikkeling van resistentie bij
insecten zoveel mogelijk te beperken, en heeft aange-
boden de Commissie en/of de bevoegde instanties van de
lidstaten te informeren over de resultaten van de terzake
uitgevoerde controle;Overwegende dat de Commissie derhalve overeenkomstig
artikel 13, lid 3, van Richtlijn 90/220/EEG volgens de
procedure van artikel 21 van diezelfde richtlijn een besluit
moet nemen;Overwegende dat de Commissie over dit dossier het
advies heeft gevraagd van de betrokken, bij Besluit 97/
579/EG van de Commissie⁽³⁾ ingestelde wetensappe-
lijke comités; dat op 10 februari 1998 advies is uitgebracht
door het Wetenschappelijke Comité voor planten, dat tot
de bevinding is gekomen dat er geen reden is aan te
nemen dat het in de handel brengen van het product
nadelige gevolgen voor de menselijke gezondheid of het
milieu zal hebben;Overwegende dat de Commissie, na alle naar voren
gebrachte bezwaren in het licht van het toepassingsgebied
van Richtlijn 90/220/EEG, de in het dossier opgenomen
informatie en het advies van het Wetenschappelijke
Comité voor planten te hebben onderzocht, tot de
conclusie is gekomen dat er geen reden is aan te nemen
dat de introductie in maïs van het cryIA(b)-gen, dat
bescherming tegen insecten verleent, tot nadelige
gevolgen voor de gezondheid van de mens of het milieu
zal leiden;⁽¹⁾ PB L 117 van 8. 5. 1990, blz. 15.⁽²⁾ PB L 169 van 27. 6. 1997, blz. 72.⁽³⁾ PB L 237 van 28. 8. 1997, blz. 18.

Overwegende dat in artikel 11, lid 6, en artikel 16, lid 1, van Richtlijn 90/220/EEG wordt voorzien in aanvullende veiligheidsmaatregelen voor het geval nieuwe informatie over de risico's van het product beschikbaar komt;

Overwegende dat de in deze beschikking vervatte bepalingen in overeenstemming zijn met het advies van het bij artikel 21 van Richtlijn 90/220/EEG ingestelde comité,

HEEFT DE VOLGENDE BESCHIKKING GEGEVEN:

Artikel 1

1. Onverminderd de andere communautaire wetgeving, met name Richtlijnen 66/402/EEG⁽¹⁾ en 70/457/EEG van de Raad⁽²⁾ en Verordening (EG) nr. 258/97 van het Europees Parlement en de Raad⁽³⁾ en met inachtneming van lid 2 van dit artikel, wordt door de bevoegde instanties van Frankrijk toestemming gegeven voor het in de handel te brengen van het hieronder beschreven product, waarvoor een kennisgeving is ingediend door Monsanto Europe S.A. (Ref. C/F/95/12-02):

Inteeltlijnen en hybriden afgeleid van maïslijnen MON 810, bevattende het cryIA(b)-gen uit *Bacillus thuringiensis* subsp. *kurstaki* dat een intron bevat van het gen dat codeert voor „heat shock”-eiwit 70 van maïs en wordt gereguleerd door de versterkte 35S-promotor van het bloemkoolmozaïekvirus (CaMV).

2. Deze toestemming geldt ook voor de afgeleide planten verkregen uit kruising van dit product met een andere, op traditionele wijze gekweekte maïs.

Artikel 2

Deze beschikking is gericht tot de lidstaten.

Gedaan te Brussel, 22 april 1998.

Voor de Commissie

Ritt BJERREGAARD

Lid van de Commissie

⁽¹⁾ PB 125 van 11. 7. 1966, blz. 2309/66.

⁽²⁾ PB L 225 van 12. 10. 1970, blz. 1.

⁽³⁾ PB L 43 van 14. 2. 1997, blz. 1.