

## II

(Besluiten op grond van het EG- en het Euratom-Verdrag waarvan publicatie niet verplicht is)

## BESLUITEN/BESCHIKKINGEN

## COMMISSIE

## BESCHIKKING VAN DE COMMISSIE

van 21 juni 2007

**betreffende de niet-opneming van bepaalde werkzame stoffen in bijlage I bij Richtlijn 91/414/EEG van de Raad en de intrekking van de toelating voor gewasbeschermingsmiddelen die deze stoffen bevatten**

(Kennisgeving geschied onder nummer C(2007) 2576)

(Voor de EER relevante tekst)

(2007/442/EG)

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap,

Gelet op Richtlijn 91/414/EEG van de Raad van 15 juli 1991 betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen <sup>(1)</sup>, en met name op artikel 8, lid 2, vierde alinea,

Overwegende hetgeen volgt:

(1) Krachtens artikel 8, lid 2, van Richtlijn 91/414/EEG mag een lidstaat, gedurende een periode van twaalf jaar na de kennisgeving van die richtlijn, toelaten dat gewasbeschermingsmiddelen op de markt worden gebracht die niet in bijlage I bij die richtlijn opgenomen werkzame stoffen bevatten en die twee jaar na de datum van kennisgeving reeds op de markt waren, terwijl deze stoffen geleidelijk worden onderzocht in het kader van een werkprogramma.

(2) De Verordeningen (EG) nr. 1112/2002 <sup>(2)</sup> en (EG) nr. 2229/2004 <sup>(3)</sup> van de Commissie stellen bepalingen vast voor de uitvoering van de tweede fase van het werkprogramma zoals bedoeld in artikel 8, lid 2, van Richtlijn 91/414/EEG.

(3) Verordening (EG) nr. 2229/2004 stelt Tsjechië, Estland, Cyprus, Letland, Litouwen, Hongarije, Malta, Polen, Slovenië en Slowakije in de gelegenheid aan de vierde fase van het werkprogramma deel te nemen en organiseert de evaluatie van de stoffen die op 30 april 2004 in die landen op de markt waren en die nog niet in het werkprogramma waren opgenomen.

(4) Wat bepaalde werkzame stoffen betreft, heeft geen enkele producent kennisgeving gedaan overeenkomstig artikel 4, lid 1, van Verordening (EG) nr. 2229/2004. De Commissie heeft de lidstaten daarvan op 18 november 2005 in kennis gesteld, maar geen van de nieuwe lidstaten heeft binnen de termijn zijn belangstelling kenbaar gemaakt.

(5) Wat bepaalde andere werkzame stoffen betreft, hebben alle kennisgevers van verdere deelname aan het werkprogramma afgezien. De Commissie heeft de lidstaten daarvan op 4 april 2006 in kennis gesteld. Slechts in drie gevallen hebben lidstaten ervoor gekozen overeenkomstig artikel 14, lid 3, van Verordening (EG) nr. 2229/2004 als kennisgever op te treden voor verdere deelname aan het werkprogramma.

(6) Wat bepaalde werkzame stoffen betreft, is geen volledig dossier ingediend en heeft geen enkele lidstaat zich bereid verklaard als kennisgever op te treden.

(7) Bijgevolg mogen de in de overwegingen 4, 5 en 6 bedoelde werkzame stoffen niet worden opgenomen in bijlage I bij Richtlijn 91/414/EEG en moeten de lidstaten alle toelatingen voor gewasbeschermingsmiddelen die deze werkzame stoffen bevatten, intrekken.

<sup>(1)</sup> PB L 230 van 19.8.1991, blz. 1. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Richtlijn 2007/31/EG van de Commissie (PB L 140 van 1.6.2007, blz. 44).

<sup>(2)</sup> PB L 168 van 27.6.2002, blz. 14.

<sup>(3)</sup> PB L 379 van 24.12.2004, blz. 13.

- (8) Voor een aantal van deze werkzame stoffen is informatie ingediend die door de Commissie in samenwerking met de deskundigen van de lidstaten is geëvalueerd en waaruit blijkt dat het voortgezette gebruik van deze stoffen noodzakelijk is. Onder de huidige omstandigheden is het daarom gerechtvaardigd de intrekking van de toelatingen voor bepaalde essentiële toepassingen waarvoor geen doelmatige alternatieven bestaan, uit te stellen en strikte voorwaarden op te leggen om eventuele risico's zoveel mogelijk te beperken.
- (9) Voor werkzame stoffen waarvoor slechts een korte termijn voor de intrekking van gewasbeschermingsmiddelen die deze stoffen bevatten is vastgesteld, is het redelijk maximaal twaalf maanden extra toe te staan voor de verwijdering, de opslag, het op de markt brengen of het gebruik van bestaande voorraden gewasbeschermingsmiddelen zodat de bestaande voorraden nog gedurende ten hoogste één extra groeiseizoen kunnen worden gebruikt. In gevallen waarin een langere termijn is vastgesteld, kan die periode worden verkort zodat deze aan het einde van het groeiseizoen afloopt.
- (10) Deze beschikking laat de indiening van een aanvraag voor deze werkzame stoffen overeenkomstig artikel 6, lid 2, van Richtlijn 91/414/EEG met het oog op de eventuele opnemings van deze stof in bijlage I onverlet.
- (11) De in deze beschikking vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het Permanent Comité voor de voedselketen en de diergezondheid,

HEEFT DE VOLGENDE BESCHIKKING GEGEVEN:

#### Artikel 1

De in bijlage I bij deze beschikking vermelde werkzame stoffen worden niet als werkzame stoffen opgenomen in bijlage I bij Richtlijn 91/414/EEG.

#### Artikel 2

De lidstaten zorgen ervoor dat:

- a) toelatingen voor gewasbeschermingsmiddelen die de in bijlage I vermelde werkzame stoffen bevatten, uiterlijk op 22 december 2007;
- b) met ingang van de datum van bekendmaking van deze beschikking geen gewasbeschermingsmiddelen meer worden toegelaten die deze werkzame stoffen bevatten en geen toelatingen voor dergelijke gewasbeschermingsmiddelen meer worden verlengd.

#### Artikel 3

1. In afwijking van artikel 2 mag een in kolom B van bijlage II vermelde lidstaat toelatingen voor gewasbeschermingsmiddelen die in kolom A vermelde stoffen bevatten voor in kolom C van die bijlage vermelde gebruiksdoeleinden, uiterlijk tot en met 30 juni 2010 handhaven, mits deze lidstaat:

- a) ervoor zorgt dat daar geen schadelijke gevolgen voor de gezondheid van mens of dier en geen onaanvaardbare milieueffecten uit resulteren;
- b) ervoor zorgt dat de gewasbeschermingsmiddelen die nog op de markt zijn, een nieuw etiket krijgen zodat zij aan de strengere gebruiksvoorschriften voldoen;
- c) de nodige maatregelen neemt om mogelijke risico's zo gering mogelijk te houden;
- d) ervoor zorgt dat ernstig naar alternatieven voor die gebruiksdoeleinden wordt gezocht.

2. De lidstaten die van de in lid 1 genoemde afwijking gebruikmaken, stellen de Commissie uiterlijk op 31 december van elk jaar in kennis van de maatregelen die zij overeenkomstig lid 1, en met name overeenkomstig de punten a) tot en met d), hebben genomen.

#### Artikel 4

Eventuele extra termijnen die de lidstaten overeenkomstig artikel 4, lid 6, van Richtlijn 91/414/EEG toestaan, moeten zo kort mogelijk zijn.

Als de toelatingen overeenkomstig artikel 2 worden ingetrokken, loopt de extra termijn uiterlijk op 22 december 2008 af.

Als de toelatingen overeenkomstig artikel 3 worden ingetrokken, loopt de extra termijn uiterlijk op 31 december 2010 af.

#### Artikel 5

Deze beschikking is gericht tot de lidstaten.

Gedaan te Brussel, 21 juni 2007.

Voor de Commissie  
Markos KYPRIANOU  
Lid van de Commissie

## BIJLAGE I

## Lijst van werkzame stoffen die niet als werkzame stoffen worden opgenomen in bijlage I bij Richtlijn 91/414/EEG

<b>Deel A</b>	Lecithine
2-Hydroxyethylbutylsulfide	Melkalbumine
2-Naftyloxyacetamide	Mosterdpoeder
3-Fenyl-2-propenal (kaneelaldehyd)	Oleïne
Aminozuren/gamma-aminoboterzuur	Paraffineolie/(CAS-nr. 64741-88-4)
Ammoniumcarbonaat	Paraffineolie/(CAS-nr. 64741-89-5)
Asfalt	Paraffineolie/(CAS-nr. 64741-97-5)
Calciumchloride	Paraffineolie/(CAS-nr. 64742-55-8)
Calciumhydroxide	Paraffineolie/(CAS-nr. 64742-65-0)
Caseïne	Paraffineolie/(CAS-nr. 8012-95-1)
Chitosan	Petroleumoliën/(CAS-nr. 74869-22-0)
cis-Zeatine	Petroleumoliën/(CAS-nr. 64742-55-8/64742-57-7)
Citronellol	Plantaardige oliën/olijfolie
Citrusextract/grapefruitextract	Plantaardige oliën/etherische olie (eugenol)
Citrusextract/grapefruitzaadextract	Plantaardige oliën/pokhoutolie
Poeder van conifeernaalden	Plantaardige oliën/knoflookolie
Peperboomolie	Plantaardige oliën/citroengrasolie
EDTA en zouten daarvan	Plantaardige oliën/sinaasappelolie
Extract van Mentha piperita	Plantaardige oliën/dennenolie
Extract van zomereik, vijgcactus, welriekende sumak, rode mangrove	Plantaardige oliën/sojaolie
Vetzuren/isoboterzuur (CAS-nr. 79-31-2)	Plantaardige oliën/zonnebloemolie
Vetzuren/isovaleriaanzuur (CAS-nr. 503-74-2)	Plantaardige oliën/ylang-ylangolie
Vetzuren/kaliumzout — caprylzuur (CAS-nr. 124-07-2)	Polymeren van styreen en acrylamide
Vetzuren/kaliumzout — tallolietzuur (CAS-nr. 61790-12-3)	Op smaak gebaseerd afweermiddel van plantaardige of dierlijke oorsprong/extract van levensmiddelenkwaliteit/fosforzuur en vismeel
Vetzuren/valeriaanzuur	Propolis
Foliumzuur	Op geur gebaseerde afweermiddelen van dierlijke of van plantaardige oorsprong/etherische oliën
Mierenzuur	Op geur gebaseerde afweermiddelen van dierlijke of van plantaardige oorsprong/vetzuren, visolie
Knoflookpulp	Op geur gebaseerde afweermiddelen van dierlijke of van plantaardige oorsprong/ruwe tallolie (CAS-nr. 93571-80-3)
Gelatine	
Ijzerpyrofosfaat	
Lanoline	Natriumwaterstofcarbonaat

**Deel B**

1-Methoxy-4-propenylbenzeen (anethool)  
1-Methyl-4-isopropylideencyclohex-1-een (terpinoleen)  
2-Ethyl-1,6-dioxaspiro[4.4]nonaan (chalcogran)  
2-Ethyl-1,6-dioxaspiro[4.4]nonaan  
2-Methoxypropaan-1-ol  
2-Methoxypropaan-2-ol  
2-Methyl-3-buteen-2-ol  
2-Methyl-6-methyleen-2,7-octadien-4-ol (ipsdienol)  
2-Methyl-6-methyleen-7-octeen-4-ol (ipsenol)  
2,6,6-Trimethylbicyclo[3.1.1]hept-2-een (alfa-pineen)  
4,6,6-Trimethylbicyclo[3.1.1]hept-3-een-2-ol ((S)-cisverbenol)  
3-Methyl-3-buteen-1-ol  
3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-een (3-careen)  
(E)-2-Methyl-6-methyleen-2-octadien-1-ol (myrcenol)  
(E)-9-Dodeceen-1-ylacetaat  
(8E,10E)-8,10-Dodecadien-1-ylacetaat  
(E,Z)-8,10- Tetradecadienyl  
(E/Z)-9-Dodecenylicetaat; (E/Z)-9-dodeceen-1-ol; (Z)-11-tetradecen-1-yl-acetaat  
(1R)-1,3,3-Trimethyl-4,6-dioxatricyclo[3.3.1.0]nonaan (lineatine)  
Methyl-p-hydroxybenzoaat  
p-Hydroxybenzoëzuur

**Deel C**

Agrobacterium radiobacter K 84  
Bacillus sphaericus  
Bacillus subtilis stam IBE 711  
Baculovirus GV  
Neodiprion sertifer nuclear polyhedrosis virus

**Deel D**

Brodifacoum  
Chloralose  
Chloorfacinon  
Tricalciumfosfaat

**Deel F**

Formaldehyde  
Glutaaraldehyde  
HBTA (High Boiling Tar Acid) Aangemeld als ontsmettingsmiddel  
Waterstofperoxide  
Perazijnzuur  
Foxim  
Natrium-p-tolueensulfonchloramide

**Deel G**

1,3,5-Tris(2-hydroxyethyl)hexahydro-s-triazine  
2-Mercaptobenzothiazool  
2-Methoxy-5-nitrofenol, natriumzout  
3-(3-Benzoyloxycarbonylmethyl)-2-benzothiazolinon (benzolinon)  
Biohumus  
Cumylfenol  
Kopercomplex: 8-hydroxychinoline met salicylzuur  
Ethaandial (glyoxal)  
Flufenzin  
Flumetsulam  
Hexamethyleentetramine  
Lactofeen  
Jasmonzuur  
N-fenylftalamidezuur

## BIJLAGE II

## Lijst van toelatingen als bedoeld in artikel 3, lid 1,

Kolom A	Kolom B	Kolom C
Werkzame stof	Lidstaat	Gebruik
Chitosan (groep A)	Polen	Groenten en siergewassen
Poeder van conifeernaalden (groep A)	Letland	Frambozen, uien, wortelen, kolen, radijzen, koolrapen en gladiolen
Calciumchloride (groep A)	Nederland	Witlof trekteelt
	Spanje	Appelen en peren
Calciumhydroxide (groep A)	Nederland	Boomgaarden en fruitboomkwekerijen
cis-Zeatine (groep A)	Portugal	Plantenextract, gebruikt als plantengroei-regulator voor graangewassen, groenten, boomgaarden, wijngaarden, citrusvruchten, siergewassen en bosbouw
Citrusextract/grapefruitextract (groep A)	Polen	Groenten, siergewassen en zaadbehandeling, desinfectie van binnenuitrusting
EDTA en zouten daarvan (groep A)	Polen	Bomen in boomkwekerijen
Extract van Mentha piperita (groep A)	Polen	Zaadbehandeling vóór het zaaien
Extract van zomereik, vijgcactus, welriekende sumak, rode mangrove (groep A)	Polen	Suikerbieten
Vetzuren/isovaleriaanzuur (groep A)	Polen	Aardappelen, mais, graangewassen en bieten
Vetzuren/isoboterzuur (groep A)	Polen	Aardappelen, mais, graangewassen en bieten
Vetzuren/kaliumzout — caprylzuur (CAS-nr. 124-07-2) (groep A)	Polen	Onkruid- en mosbestrijding in tuinen en recreatiegebieden
Foliumzuur (groep A)	Spanje	Boomgaarden, olijven, citrusvruchten, aardbeien en groenten
Mierenzuur (groep A)	Nederland	Witlof trekteelt
Knoflookpulp (groep A)	Polen	Groenten en siergewassen
Lanoline (groep A)	Slowakije	Bosaanplantingen
Lecithine (groep A)	Oostenrijk	Zwarte bessen en vruchtgroenten
	Duitsland	Siergewassen, boomgaarden, kleine bessen, specerijen, kruiden en groenten
Paraffineolie/(CAS-nr. 64741-88-4) (groep A)	Polen	Pootaardappelen

Kolom A	Kolom B	Kolom C
Werkzame stof	Lidstaat	Gebruik
Paraffineolie/(CAS-nr. 8012-95-1) (groep A)	Hongarije	Fruitbomen, wijnstokken, peper, komkommers, suikerbieten, siergewassen en bessen
	Spanje	Graangewassen
Plantaardige oliën/sinaasappelolie (groep A)	Polen	Sla
Op geur gebaseerde afweermiddelen van dierlijke of van plantaardige oorsprong/ ruwe tallolie (CAS-nr. 93571-80-3) (groep A)	Litouwen	Bosaanplantingen
Op smaak gebaseerde afweermiddelen van plantaardige of van dierlijke oorsprong/ extract van levensmiddelenkwaliteit/fosforzuur en vismeel (groep A)	Polen	Aardappelen, bieten, graangewassen, koolzaad en peulgewassen
1-Methoxy-4-propenylbenzeen (anethool) (groep B)	Polen	Bosaanplantingen
	Spanje	Amandelen, kersen, pruimen, appels, meloenen en peren
1-Methyl-4-isopropylideencyclohex-1- een (terpinoleen) (groep B)	Polen	Bosaanplantingen
2,6,6-Trimethylbicyclo[3.1.1]hept-2- een (alfa-pineen) (groep B)	Polen	Bosaanplantingen
4,6,6-Trimethylbicyclo[3.1.1]hept-3- een-2-ol ((S)-cis-verbenol) (groep B)	Polen	Bosaanplantingen
2-Ethyl-1-dioxaspiro[4.4]nonaan (chalcogran) (groep B)	Polen	Bosaanplantingen
2-Methyl-3-buteen-2-ol (groep B)	Polen	Bosaanplantingen
3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3- een (3-careen) (groep B)	Polen	Bosaanplantingen
(E)-2-Methyl-6-methyleen-2-octadien-1- ol (myrcenol) (groep B)	Polen	Bosaanplantingen
2-Methyl-6-methyleen-2,7-octadien-4- ol (ipsdienol) (groep B)	Polen	Bosaanplantingen
Methyl-p-hydroxybenzoaat (groep B)	Polen	Bosaanplantingen
Brodifacoum (groep D)	Duitsland, Spanje	Rodenticide: uitsluitend toegelaten in de vorm van kant-en-klaar aas mits naar behoren in speciaal gebouwde trechters geplaatst. Uitsluitend voor professionele gebruikers met passende beschermingsmiddelen
	Polen	Rodenticide en talpicide: uitsluitend toegelaten in de vorm van kant-en-klaar aas mits naar behoren in speciaal gebouwde trechters geplaatst. Uitsluitend voor professionele gebruikers met passende beschermingsmiddelen

Kolom A	Kolom B	Kolom C
Werkzame stof	Lidstaat	Gebruik
Chloralose (groep D)	Frankrijk	Gebruikt voor de bestrijding van populaties kraaiachtigen en mollen. Uitsluitend voor professionele gebruikers met passende beschermingsmiddelen. Beperkte toelating voor gebruik in aas onder gecontroleerde, bij een nationale specifieke regeling vastgestelde omstandigheden
Chloorfacinon (groep D)	Frankrijk, Duitsland, Spanje	Rodenticide: uitsluitend toegelaten in de vorm van kant-en-klaar aas mits naar behoren in speciaal gebouwde trechters geplaatst. Uitsluitend voor professionele gebruikers met passende beschermingsmiddelen
Glutaaraldehyde (groep F)	België	Uitsluitend voor professionele gebruikers met passende beschermingsmiddelen. Desinfectie van landbouwgereedschap, transportvoertuigen, lege champignonkwekerijen en lege opslagplaatsen voor plantaardige producten
	Frankrijk	Uitsluitend voor professionele gebruikers met passende beschermingsmiddelen. Desinfectie van lege opslagplaatsen voor plantaardige producten en landbouwgereedschap
	Polen	Uitsluitend voor professionele gebruikers met passende beschermingsmiddelen. Desinfectie van landbouwgereedschap, transportvoertuigen, lege opslagplaatsen voor plantaardige producten en broeikassen
Waterstofperoxide (groep F)	Frankrijk	Desinfectie van broeikassen, landbouwgereedschap en irrigatieleidingen
	Nederland	Bloembollen en witlof trekteelt
	Verenigd Koninkrijk	Bloembollen, aardappelknollen en desinfectie van broeikassen, opslagplaatsen en landbouwgereedschap en -werktuigen
Perazijnzuur (groep F)	Frankrijk	Desinfectie van broeikassen, landbouwgereedschap en irrigatieleidingen
	Polen	Desinfectie van broeikassen en landbouwgereedschap en -werktuigen
	Nederland	Bloembollen
	Verenigd Koninkrijk	Bloembollen, aardappelknollen en desinfectie van broeikassen, opslagplaatsen en landbouwgereedschap en -werktuigen
Foxim	Slovenië	Insecticide voor bodembehandeling
1,3,5-Tris(2-hydroxyethyl)hexahydro-s-triazine (groep G)	Polen	Werktuigen, broeikassen, machines en ander landbouwgereedschap

Kolom A	Kolom B	Kolom C
Werkzame stof	Lidstaat	Gebruik
Hexamethyleentetramine (groep G)	Slowakije	Bosaanplantingen
Biohumus (groep G)	Polen	Sierplanten en plantengroeimiddel
Flufenzin (groep G)	Hongarije	Fruitbomen, wijnstokken, bessen, groenten en sierbomen
Ethaandial (glyoxal) (groep G)	Polen	Uitsluitend voor professionele gebruikers met passende beschermingsmiddelen. Desinfectie van landbouwgereedschap, transportvoertuigen, broeikassen en lege opslagplaatsen voor plantaardige producten
N-fenylftalamidezuur (groep G)	Hongarije	Groenten, zonnebloemen, soja, luzerne, lupine, incarnaatklaver, koolzaad, rijst, zure kersen, appels en wijnstokken