

ENTSCHEIDUNG DER KOMMISSION

vom 30. Januar 2004

über die Nichtaufnahme bestimmter Wirkstoffe in Anhang I der Richtlinie 91/414/EWG des Rates sowie den Widerruf der Zulassungen für Pflanzenschutzmittel mit diesen Wirkstoffen

(Bekannt gegeben unter Aktenzeichen K(2004) 152)

(Text von Bedeutung für den EWR)

(2004/129/EG)

DIE KOMMISSION DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN —

gestützt auf den Vertrag zur Gründung der Europäischen Gemeinschaft,

gestützt auf die Richtlinie 91/414/EWG des Rates vom 15. Juli 1991 über das Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln⁽¹⁾, zuletzt geändert durch die Richtlinie 2003/119/EG der Kommission⁽²⁾, insbesondere auf Artikel 8 Absatz 2 Unterabsatz 4,

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) Gemäß Artikel 8 Absatz 2 der Richtlinie 91/414/EWG kann ein Mitgliedstaat während eines Zeitraums von zwölf Jahren vom Zeitpunkt der Bekanntgabe der genannten Richtlinie an zulassen, dass Pflanzenschutzmittel in den Verkehr gebracht werden, die nicht in Anhang I der Richtlinie aufgeführte Wirkstoffe enthalten und zwei Jahre nach dem Zeitpunkt der Bekanntgabe dieser Richtlinie bereits im Handel sind, während diese Wirkstoffe im Rahmen eines Arbeitsprogramms schrittweise geprüft werden.
- (2) Die Verordnung (EG) Nr. 1112/2002 der Kommission⁽³⁾ enthält die Durchführungsbestimmungen für die vierte Stufe des Arbeitsprogramms gemäß Artikel 8 Absatz 2 der Richtlinie 91/414/EWG. Die Wirkstoffe der vierten Stufe, für die keine Verpflichtung zur weiteren Erstellung der notwendigen Unterlagen abgegeben wurde, sollten nicht in Anhang I der Richtlinie 91/414/EWG aufgenommen werden, und die Mitgliedstaaten sollten alle Zulassungen für Pflanzenschutzmittel mit diesen Wirkstoffen widerrufen. Anhang I der vorliegenden Entscheidung enthält die Liste dieser Wirkstoffe.
- (3) Die Verordnungen (EG) Nr. 451/2000⁽⁴⁾ und (EG) Nr. 1490/2002⁽⁵⁾ der Kommission enthalten Durchführungsbestimmungen für die zweite und dritte Stufe des Arbeitsprogramms gemäß Artikel 8 Absatz 2 der Richtlinie 91/414/EWG. Wirkstoffe, für die keine vollständigen Unterlagen vorgelegt wurden oder für die nach Angaben der Antragsteller innerhalb der vorgeschriebenen Frist keine Unterlagen vorgelegt werden, sollten nicht in Anhang I der Richtlinie 91/414/EWG aufgenommen werden, und die Mitgliedstaaten sollten alle Zulassungen für Pflanzenschutzmittel mit diesen Wirkstoffen widerrufen. Anhang I der vorliegenden Entscheidung enthält die Liste dieser Wirkstoffe.

- (4) Für einige dieser Wirkstoffe wurden Informationen vorgelegt und von der Kommission zusammen mit Sachverständigen der Mitgliedstaaten bewertet, was die Notwendigkeit einer weiteren Verwendung der betreffenden Wirkstoffe ergab. In diesen Fällen sollten vorübergehende Maßnahmen vorgesehen werden, um die Entwicklung von Alternativen zu ermöglichen.
- (5) Werden Zulassungen für Pflanzenschutzmittel ohne lange Vorankündigung widerrufen, so sollte für die betreffenden Wirkstoffe eine Frist für die Beseitigung, die Lagerung, den Absatz und die Verwendung bestehender Lagervorräte eingeräumt werden, die nicht länger als zwölf Monate sein darf, um die Verwendung der Lagervorräte auf nur eine weitere Vegetationsperiode zu begrenzen. Liegt eine längere Vorankündigung vor, so kann diese Frist gekürzt werden und am Ende der laufenden Vegetationsperiode auslaufen.
- (6) Die in dieser Entscheidung vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Ständigen Ausschusses für die Lebensmittelkette und Tiergesundheit —

HAT FOLGENDE ENTSCHEIDUNG ERLASSEN:

Artikel 1

Die Wirkstoffe in Anhang I der vorliegenden Entscheidung werden nicht in Anhang I der Richtlinie 91/414/EWG aufgenommen.

Artikel 2

- (1) Die Mitgliedstaaten stellen sicher, dass Zulassungen von Pflanzenschutzmitteln, die die in Anhang I der vorliegenden Entscheidung aufgeführten Wirkstoffe enthalten, bis spätestens 31. März 2004 widerrufen werden.
- (2) Abweichend von Absatz 1 können die in Anhang II Spalte B aufgeführten Mitgliedstaaten die Zulassungen von Pflanzenschutzmitteln, die die in Spalte A dieses Anhangs aufgeführten Wirkstoffe enthalten, für die in Spalte C dieses Anhangs aufgeführten Anwendungen bis spätestens 30. Juni 2007 aufrechterhalten, um die Entwicklung von wirksamen Alternativen zu den betreffenden Wirkstoffen zu ermöglichen.

⁽¹⁾ ABl. L 230 vom 19.8.1991, S. 1.

⁽²⁾ ABl. L 325 vom 12.12.2003, S. 41.

⁽³⁾ ABl. L 168 vom 27.6.2002, S. 14.

⁽⁴⁾ ABl. L 55 vom 29.2.2000, S. 25.

⁽⁵⁾ ABl. L 224 vom 21.8.2002, S. 23.

Mitgliedstaaten, die von der Ausnahmeregelung gemäß Unterabsatz 1 Gebrauch machen, müssen sicherstellen, dass

- a) die weitere Verwendung nur genehmigt wird, sofern dies keine schädlichen Auswirkungen auf die Gesundheit von Mensch und Tier oder die Umwelt hat;
- b) solche Pflanzenschutzmittel, die nach dem 31. März 2004 auf dem Markt bleiben, neu etikettiert werden, um den eingeschränkten Anwendungsbedingungen zu entsprechen;
- c) alle geeigneten Risikobegrenzungsmaßnahmen getroffen werden, um mögliche Risiken zu reduzieren;
- d) ernsthaft nach Alternativen für diese Anwendungen gesucht wird.

(3) Die betroffenen Mitgliedstaaten informieren die Kommission bis spätestens 31. Dezember 2004 über die in Anwendung von Absatz 2 getroffenen Maßnahmen und insbesondere über die Maßnahmen gemäß den Buchstaben a) bis d).

Artikel 3

Jede von den Mitgliedstaaten gemäß Artikel 4 Absatz 6 der Richtlinie 91/414/EWG eingeräumte Frist muss so kurz wie möglich sein.

Bei Zulassungen, die gemäß Artikel 2 Absatz 1 spätestens am 31. März 2004 widerrufen werden sollen, sollte die Frist spätestens am 31. Dezember 2004 ablaufen.

Bei Zulassungen, die gemäß Artikel 2 Absatz 2 spätestens am 30. Juni 2007 widerrufen werden sollen, sollte die Frist spätestens am 31. Dezember 2007 ablaufen.

Artikel 4

Diese Entscheidung ist an die Mitgliedstaaten gerichtet.

Brüssel, den 30. Januar 2004

Für die Kommission

David BYRNE

Mitglied der Kommission

ANHANG I

Liste der Wirkstoffe gemäß Artikel 1

TEIL A

Wirkstoffe gemäß der Verordnung (EG) Nr. 703/2001 (zweite Stufe des Arbeitsprogramms)

Methidathion

TEIL B

Wirkstoffe gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1490/2002 (dritte Stufe des Arbeitsprogramms)

Cinosulfuron	Nuarimol
Clofencet	Primisulfuron
Chlorflurenol	Pretilachlor
Flamprop-M	Quinclorac
Flurenol	Streptomycin
Hexaflumuron	Tridemorph
Imazethapyr	Triadimefon

TEIL C

Wirkstoffe gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1112/2002 (vierte Stufe des Arbeitsprogramms)

A. Chemische Wirkstoffe	Borsäure
(4E-7Z)-4,7-Tridecadien-1-yl-acetat	Bromethalin
(4Z-9Z)-7,9-Dodecadien-1-ol	Calciferol
(E)-10-Dodecenylyl-acetat	Calciumcyanid
(Z)-3-Methyl-6-isopropenyl-3,4-decadien-1-yl	Calciumoxid
(Z)-3-Methyl-6-isopropenyl-9-decen-1-yl-acetat	Calciumphosphat
(Z)-5-Dodecen-1-yl acetat	Chlorhydrate des Poly(imino-imido-biguanidins)
(Z)-7-Tetradecanol	Chlorophyllin
(Z)-9-Tricosen	Cholecalciferol
(Z,Z)-Octadienylyl-acetat	Cholinechlorid
2-Propanol	Corn steep liquor
3,7-Dimethyl-2,6-octadienal	Coumachlor
4-Chloro-3-methylphenol	Coumafuryl
7,8-Epoxi-2-methyl-octadecan	Coumatetralyl
7-Methyl-3-methylene-7-octene-1-yl-propionat	Crimidin
Acridinbasen	Difethialon
Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid	Diocetyl-dimethylammoniumchlorid
Alkyldimethylethylbenzylammoniumchlorid	Diphacinon
Ammoniumhydroxid	Ethanethiol
Ammoniumsulfat	Ethylhexanoat
Bariumnitrat	Flocumafen
Biphenyl	Fluoroacetamide

Blausäure	Sebacinsäure
Isoval	Serricornin
Milchsäure	Natriumcarbonat
Lauryldimethylbenzylammoniumbromid	Natriumchlorid
Lauryldimethylbenzylammoniumchlorid	Natriumcyanid
Kalkphosphat	Natriumdimethylarsenat
Methyl-trans-6-nonenolate	Natriumhydroxid
Naphthalin	Natrium-o-benzyl-p-chlorphenoxid
Stickstoff	Natriumpropionat
Octyldecyldimethylammoniumchlorid	Natrium-p-t-amylphenoxid
Zwiebelextrakt	Natriumtetraborat
Papain	Sojabohnenextrakt
p-Cresylacetat	Sojabohnenöl, epoxyliert
p-Dichlorobenzol	Strychnin
Pherodim	Teeröle
Phosphorsäure	Thalliumsulfat
Pflanzenöle/Kokosnussöl	Thioharnstoff
Pflanzenöle/Maisöl	trans-6-Nonen-1-ol
Pflanzenöle/Erdnussöl	Trimedlur
Kaliumsorbat	
Pronumon	B. Mikroorganismen
Propionsäure	Aschersonia aleyrodis
Pyranocumarin	Agrotis-segetum-Granulosis-Virus
Quarternäre Ammoniumverbindungen	Mamestra-brassicae-Nucleo-polyhedro-Virus
Scilliroside	Tomaten-Mosaik-Virus

ANHANG II

Liste der Zulassungen gemäß Artikel 2 Absatz 2

Spalte A	Spalte B	Spalte C
Wirkstoff	Mitgliedstaat	Anwendung
Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid	Belgien	Desinfizierung von Pilzwuchskammern und Ausrüstung
Cinosulfuron	Spanien	Reis
	Italien	Reis
Flamprop-M	Österreich	Frühjahrsweizen, Frühjahrsgerste, Winterweizen, Wintergerste
	Dänemark	Frühjahrsgerste
Hexaflumuron	Portugal	Zitrusfrüchte
	Spanien	Kiefer
Methidathion	Frankreich	Äpfel, Birnen, Pflaumen, Zitrusfrüchte
	Deutschland	Ölraps
	Italien	Oliven
	Portugal	Äpfel, Birnen, Pfirsiche, Oliven, Reben, Zitrusfrüchte, Mango und Rahmapfel
	Spanien	Zitrusfrüchte, Oliven
Griechenland	Oliven, Äpfel, Birnen	
Pretilachlor	Frankreich	Reis
	Italien	Reis
Quinclorac	Spanien	Reis
	Griechenland	Reis
	Portugal	Reis
	Italien	Reis
Triadimefon	Schweden	Felderdbeeren
		Tomaten und Gurken in Gewächshäusern