

**REGLAMENTO (CE) Nº 703/2001 DE LA COMISIÓN**  
**de 6 de abril de 2001**

**por el que se determinan las sustancias activas de productos fitosanitarios que deben evaluarse en la segunda fase del programa de trabajo contemplado en el apartado 2 del artículo 8 de la Directiva 91/414/CEE del Consejo y por el que se revisa la lista de Estados miembros designados ponentes de estas sustancias**

LA COMISIÓN DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS,

Visto el Tratado constitutivo de la Comunidad Europea,

Vista la Directiva 91/414/CEE del Consejo, de 15 de julio de 1991, relativa a la comercialización de productos fitosanitarios <sup>(1)</sup>, cuya última modificación la constituye la Directiva 2001/21/CE de la Comisión <sup>(2)</sup>,

Visto el Reglamento (CE) nº 451/2000 de la Comisión, de 28 de febrero de 2000, por el que se establecen disposiciones de aplicación de la segunda y tercera fase del programa de trabajo contemplado en el apartado 2 del artículo 8 de la Directiva 91/414/CEE <sup>(3)</sup>, y, en particular, los apartados 2 y 6 de su artículo 5,

Considerando lo siguiente:

- (1) Los productores que deseaban asegurar la inclusión en el anexo I de la Directiva 91/414/CEE de sustancias activas que ya estaban comercializadas el 26 de julio de 1993 y que figuraban en el anexo I del Reglamento (CE) nº 451/2000 tenían de plazo hasta el 31 de agosto de 2000 para notificar este deseo al Estado miembro ponente correspondiente.
- (2) Los Estados miembros ponentes han comunicado a la Comisión si tales notificaciones cumplían los criterios de admisión contemplados en la parte 1 del anexo V del Reglamento (CE) nº 451/2000, según se exige en el apartado 1 del artículo 5 de dicho Reglamento.
- (3) La Comisión, junto con el Comité fitosanitario permanente, ha seguido revisando tales notificaciones a fin de establecer si los Estados miembros las habían recibido antes de la fecha límite y si cumplen los criterios de admisión.
- (4) Por tanto, debe tomarse una decisión para determinar qué sustancias activas deben evaluarse en el contexto del Reglamento y qué personas están facultadas para actuar como notificadores de dichas sustancias.
- (5) La designación de Estados miembros ponentes para la segunda fase del programa de trabajo contemplado en el apartado 2 del artículo 8 de la Directiva 91/414/CEE se

recoge en el apartado 1 del artículo 4 y en el anexo I del Reglamento (CE) nº 451/2000. A la vista de ciertos desequilibrios que se han revelado tras el examen de las solicitudes de inclusión en el anexo I, la función de ponente en relación con ciertas sustancias activas debe pasar a otro Estado miembro.

- (6) Para garantizar que la revisión impuesta en virtud del apartado 2 del artículo 8 de la Directiva 91/414/CEE pueda completarse en el momento oportuno, debe fijarse asimismo un plazo para la presentación al Estado miembro ponente de los expedientes y demás información técnica o científica, exigida de acuerdo con el Reglamento (CE) nº 451/2000.
- (7) Es necesario publicar los nombres y direcciones de los productores que han presentado una notificación ajustada a los requisitos antes mencionados, a fin de garantizar la posibilidad de que se establezcan contactos para presentar expedientes colectivos.
- (8) Las medidas previstas en el presente Reglamento se ajustan al dictamen del Comité fitosanitario permanente.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

*Artículo 1*

1. La lista de sustancias activas que se evaluarán en el contexto del Reglamento (CE) nº 451/2000 figura en la columna A del anexo I del presente Reglamento.

2. En la columna B del anexo I del presente Reglamento, frente a la sustancia activa correspondiente, se indica el Estado miembro designado ponente en relación con las sustancias contempladas en el apartado 1.

3. Los productores que han presentado a su debido tiempo una notificación de acuerdo con el apartado 2 del artículo 4 del Reglamento (CE) nº 451/2000 se indican mediante un código de tres o cinco letras en la columna C del anexo I del presente Reglamento, frente a la sustancia activa correspondiente. En el anexo II del presente Reglamento figura la correspondencia entre los códigos de los productores y sus nombres y direcciones.

<sup>(1)</sup> DO L 230 de 19.8.1991, p. 1.

<sup>(2)</sup> DO L 69 de 10.3.2001, p. 17.

<sup>(3)</sup> DO L 55 de 29.2.2000, p. 25.

*Artículo 2*

El plazo contemplado en las letras c) y d) del apartado 4 del artículo 5 del Reglamento (CE) nº 451/2000 para la presentación al Estado miembro ponente de los expedientes y otra información pertinente terminará el 30 de abril de 2002.

*Artículo 3*

El presente Reglamento entrará en vigor el 1 de mayo de 2001.

El presente Reglamento será obligatorio en todos sus elementos y directamente aplicable en cada Estado miembro.

Hecho en Bruselas, el 6 de abril de 2001.

*Por la Comisión*

David BYRNE

*Miembro de la Comisión*

---

## ANEXO I

## Lista de sustancias (columna A), Estados miembros ponentes (columna B) y productores notificadores (código de identificación) (columna C)

## PARTE A: SUSTANCIAS CON ACTIVIDAD ANTICOLINESTERÁSICA

A	B	C
Nombre	Estado miembro ponente	Productores notificadores
<b>Organofosfatos</b>		
Cadusafós	Grecia	FMC
Diacinón	Portugal	MAK
Diclorvós	Italia	DEN AMV UPL
Dimetoato	Reino Unido	RIV SCC
Etefón	Países Bajos	AVS-FR PHY SCC
Etión	Francia	CHE
Etroprofós	Reino Unido	AVS-DE
Fenamifós	Países Bajos	BAY
Fenitrotión	Reino Unido	SUM
Isoxatión	España	SAN
Malatión	Finlandia	CHE CEQ
Metidatión	Portugal	MAK NCP-PT
Mevinfós	Suecia	AMV
Monocrotofós	Italia	UPL
Naled	Francia	AMV
Oxidemetón-metilo	Francia	GWI OTF
Forato	Reino Unido	UPL
Fosalona	Austria	AVS-DE
Fosmet	España	GWI
Fosfamidón	Alemania	UPL
Pirimifós-metilo	Reino Unido	ZEN
Tolclofós-metilo	Países Bajos	SUM
Triclorfón	España	CEQ
<b>Carbamatos</b>		
Benfuracarb	Bélgica	OTS
Carbarilo	España	AVS-DE
Carbofurano	Bélgica	DIA PHY FMC

A	B	C
Nombre	Estado miembro ponente	Productores notificadores
Carbosulfano	Bélgica	FMC PPC
Formetanato	Italia	AVS-DE
Metiocarb	Reino Unido	BAY
Metomilo	Reino Unido	DPD-DE MAK
Oxamilo	Irlanda	DPD-DE
Pirimicarb	Reino Unido	ZEN SDE
Propamocarb	Irlanda	AVS-FR CAG
Tiodicarb	Reino Unido	AVS-DE
Triazamato	Reino Unido	BAS-BE

## PARTE B

A	B	C
Nombre	Estado miembro ponente	Productores notificadores
1,3-Dicloropropeno	España	BAS-BE DAS AGL UNI
1,3-Dicloropropeno (cis)	España	BAS-BE
Captano	Italia	TOM IQV MAK
Clodinafop	Países Bajos	NCP-NL
Clopiralid	Finlandia	DAS BCL UPL
Cianacina	Suecia	BAS-BE
Ciprodinilo	Francia	NCP-FR
Diclorprop-P	Dinamarca	PTF
Dimetenamida	Alemania	BAS-DE
Dimetomorfo	Alemania	BAS-BE
Diurón	Dinamarca	DTF PHY MAK
Fipronilo	Francia	AVS-FR
Folpet	Italia	MAK
Fosetilo	Francia	AVS-FR INA CAL PRO

A	B	C
Nombre	Estado miembro ponente	Productores notificadores
Glufosinato	Suecia	AVS-DE
Haloxifop-R	Dinamarca	DAS
Metconazol	Bélgica	BAS-BE
Metribucina	Alemania	FSG
		CTX
		UPL
		BAY
		PPC
Prometrina	Grecia	MAK
Pirimetaniolo	Austria	AVS-FR
Rimsulfurón	Alemania	DPD-UK
Terbutrina	Alemania	MAK
Tolilfluánido	Finlandia	BAY
Tribenurón	Suecia	DPD-DK
Triclopir	Irlanda	DAS
		BCL
Trifluralina	Grecia	DAS
		MAK
		PHY
Trinexapac	Países Bajos	NCP-NL
Triticonazol	Austria	AVS-FR

## ANEXO II

## Lista de códigos de identificación, nombres y direcciones de los productores notificadores

Código de identificación	Nombre	Dirección
AGL	Agroquímicos de Levante SA	Polígono industrial Castilla Vial nº 5, s/n E-46380 Ceste (Valencia)
AMV	Amvac Chemical Corp.	Surrey Technology Centre 40 Occam Road The Surrey Research Park Guildford GU2 5YG Surrey United Kingdom
AVS-DE	Aventis Crop Science GmbH	Industriepark Hoechst, Gebäude K607 D-65926 Frankfurt am Main
AVS-FR	Aventis Crop Science	14-20, rue Pierre-Baizet — BP 9163 F-69263 Lyon Cedex 09
BAS-BE	BASF Brussels Regulatory Office	Chaussée de Tirlemont 105 B-5030 Gembloux
BAS-DE	BASF AG	Agrarzentrum, Postfach 120 D-67114 Limburgerhof
BAY	Bayer AG PF-E/Registrierung	Business Group Crop Protection Agricultural Center Protection D-51368 Leverkusen
BCL	Barclay Chemicals	Tyrellstown Way Damastown Industrial Estate Mulhuddart Dublin 15 Ireland
CAG	Chimac-Agriphar SA	Rue de Renory 26 B-4102 Ougrée
CAL	Calliope SA	Route d'Artix — BP 80 F-64150 Noguères
CEQ	Cequisa	Muntaner, 322, 1º 2ª E-08021 Barcelona
CHE	Cheminova Agro A/S	Postboks 9 DK-7620 Lemvig
CTX	Chemtox A/S	Pakhustorvet 4 DK-6000 Kolding
DAS	Dow Agro Sciences	Letcombe Laboratory Letcombe Regis Wantage OX12 9JT Oxfordshire United Kingdom
DEN	Denka International BV	Postbus 337 3770 AH Barneveld Nederland
DIA	Dianica sa	Route d'Artix, BP 80 F-64150 Noguères
DPD-UK	DuPont (UK) Limited	Wedgwood Way Stevenag SG1 4QN Hertfordshire United Kingdom
DPD-DK	DuPont Danmark A/S	Skøjtevej 26 Postboks 3000 DK-2770 Kastrup
DPD-DE	DuPont de Nemours GmbH	DuPont Str. 1, D-61352 Bad Homburg

Código de identificación	Nombre	Dirección
DTF	The European Diuron Taskforce	c/o Ir. SD van Hoogstraten Poenaardlaan 7 B-3090 Overijse
FMC	FMC Europe NV	Avenue Louise 480, boîte 9 B-1050 Bruxelles
FSG	Feinchemie Schwebda	Straßburger Straße 5 D-37269 Eschwege
GWI	Gowan Internacional	Rua do Bom Jesus, 18-3.º Esq P-9050-028 Funchal
INA	Industrias Afrasa SA	Ciudad de Sevilla, 53 Polígono industrial Fuente del Jarro E-46988 Paterna (Valencia)
IQV	Industrias Químicas del Vallès	Av. de Rafael de Casanova, 81 E-08100 Mollet del Vallès (Barcelona)
MAK	Makhteshim Agan Intern. Coordina- tion	Avenue Louise 283, boîte 7 B-1050 Bruxelles
NCP-FR	Novartis Agro SA	14, Bd. Richelieu BP 420 F-92845 Rueil-Malmaison
NCP-NL	Novartis Crop Protection AG	Novartis Agro Benelux BV Stepvelden 10 — Postbus 1048 4704 RM Roosendaal Nederland
NCP-PT	Novartis Agro Lda	Av. Duque d'Ávila, 141-6.º Esq. P-1050-081 Lisboa
OTF	Oxydemeton-methyl Task Force	Oxydemeton-methyl Task Force c/o United Phosphorus (Europe) Ltd Chadwick House, Birchwood Park Warrington WA3 6AE Cheshire United Kingdom
OTS	Otsuka Chemical Co. Ltd	London Representative Office Roman House, Wood Street London EC2Y 5BA United Kingdom
PHY	Phytorus SA	1 bis, rue du 8 mai 1945 F-77410 Claye-Souilly
PPC	Proplan Plant Protection Company, SL	Vía de las Dos Castillas, 11 Bloque 4, 2º A E-28224 Pozuelo de Alarcón (Madrid)
PRO	Probelte SA	Ctra. Madrid, km 384,6 Polígono industrial El Tivo E-30100 Espinardo (Murcia)
PTF	2,4-DP-P (1988) Task Force	2,4-DP-P (1988) Task Force, c/o BASF Aktiengesellschaft, Agricultural Center, D-67114 Limburgerhof
RIV	Rivendell Consulting Ltd	Rivendell House Stamullen Co. Meath Ireland
SAN	Sankyo Company Ltd	ANA House 6-8 Old Bond St London W1X 3TA United Kingdom
SCC	SCC GmbH, Scientific Consulting Company	Chemische-Wissenschaftliche Beratung GmbH Mikroforum Ring 1 D-55234 Wendelsheim
SDE	Sundat (Europe) Limited	Molukkenstraat 200 1098 TW Amsterdam Nederland

Código de identificación	Nombre	Dirección
SUM	Sumitomo Chemical Agro Europe SA	Parc d'Affaires de Crécy 2, rue Claude-Chappe F-69370 Saint-Didier-au-Mont-d'Or
TOM	Tomen France SA	18, avenue de l'Opéra F-75001 Paris
UNI	Uniroyal Chemical Ltd	Kennet House 4 Langley Quay Slough SL3 6EH Berkshire United Kingdom
UPL	United Phosphorus (Europe) Ltd	Chadwick House, Birchwood Park Warrington WA3 6AE Cheshire United Kingdom
ZEN	Zeneca Agrochemicals Regulatory Affairs D	Fernhurst Haslemere GU27 3JE Surrey United Kingdom