

32002L0023

7.3.2002

IL-ĠURNAL UFFIĊJALI TAL-KOMUNITAJIET EWROPEJ

L 64/13

ID-DIRETTIVA TAL-KUMMISSJONI

2002/23/KE tas-26 ta' Frar 2002

li temenda l-Annessi tad-Direttivi tal-Kunsill 86/362/KEE, 86/363/KEE u 90/642/KEE fir-rigward ta' l-iffissar tal-livelli massimi għal residwi tal-pestiċidi fi u fuq iċ-ċereali, l-ikel li ġej mill-annimali u ċerti prodotti li ġejjin mill-pjanti, inkluż l-frott u l-hxejjex rispettivament

IL-KUMMISSJONI TA' KOMUNITAJIET EWROPEJ,

Wara li kkunsidrat it-Trattat li jstabbilixxi l-Komunità Ewropea,

Wara li kkunsidrat id-Direttiva tal-Kunsill 86/362/KEE ta' l-24 ta' Lulju 1986 dwar l-iffissar tal-livelli massimi għal residwi tal-pestiċidi fi u fuq iċ-ċereali ⁽¹⁾, kif l-ahhar emendata bid-Direttiva tal-Kummissjoni 2001/57/KE ⁽²⁾, u b'mod partikolari bl-Artikolu 10 (1) tagħha,

Wara li kkunsidrat id-Direttiva tal-Kunsill 86/363/KEE tal-24 ta' Lulju 1986 dwar l-iffissar tal-livelli massimi għal residwi tal-pestiċidi fi u fuq l-ikel li ġej mill-annimali ⁽³⁾, kif l-ahhar emendata bid-Direttiva 2001/57/KE, u b'mod partikolari bl-Artikolu 10 (1) tagħha,

Wara li kkunsidrat id-Direttiva tal-Kunsill 90/642/KEE tas-27 ta' Novembru 1990 dwar l-iffissar tal-livelli massimi għal residwi tal-pestiċidi fi u fuq ċerti prodotti li ġejjin mill-pjanti, inkluż il-frott u l-hxejjex ⁽⁴⁾, kif l-ahhar emendata bid-Direttiva tal-Kummissjoni 2002/5/KE ⁽⁵⁾, u b'mod partikolari bl-Artikolu 7 tagħha,

Wara li kkunsidrat id-Direttiva tal-Kunsill 91/414/KEE tal-15 ta' Lulju 1991 li tikkonċerna t-tpoġġija fis-suq ta' prodotti ta' protezzjoni tal-pjanti ⁽⁶⁾, kif l-ahhar emendata bid-Direttiva tal-Kummissjoni 2001/103/KE ⁽⁷⁾, u b'mod partikolari bl-Artikolu 4 (1)(f) tagħha,

Billi:

- (1) Is-sustanzi attivi l-godda *flupyrulfuron-methyl*, *pymetrozine*, *azoxystrobin* u *kresoxim-methyl* (is-sustanzi attivi kkonċernati) kienu inklużi fl-Anness I tad-Direttiva 91/414/KEE bid-Direttivi tal-Kummissjoni 2001/49/KE ⁽⁸⁾, 2001/87/KE ⁽⁹⁾, 98/47/KE ⁽¹⁰⁾ u 1999/1/KE ⁽¹¹⁾, għall-użu, rispettivament bhala erbiċida fuq iċ-ċereali, insettiċida fuq iċ-ċereali, frott, hxejjex, żrieragh tal-haxix li jagħmel l-imwiezed, żrieragh taż-żejt u hops, fungjiċida mingħajr l-użu speċifikat u fungjiċida fuq ċereali, frott pome (tar-razza tat-tuffieħ), u dwieli.
- (2) L-inklużjoni fl-Anness I tas-sustanzi attivi kkonċernati kienet ibbażata fuq l-assessjar ta' l-informazzjoni sottomessa li tikkonċerna l-użu propost. L-informazzjoni relatata ma' dan l-użu kienet sottomessa minn ċerti Stati

Membri bi qbil ma' l-Artikolu 4 (1)(f) tad-Direttiva 91/414/KEE. L-informazzjoni aċċessibbli kienet riveduta u kienet biżżejjed biex tippermetti li jiġu rranġati ċerti livelli massimi tar-residwi (MRL).

- (3) Meta l-ebda MRL tal-Komunità jew MRL proviżorju ma jeżisti, l-Istati Membri għandhom jistabbilixxu MRL proviżorju bi qbil ma' l-Artikolu 4(1)(f) tad-Direttiva 91/414/KEE qabel prodotti tal-protezzjoni tal-pjanti li jkun fihom dawn is-sustanzi attivi jkun jistgħu jiġu awtorizzati.
- (4) Fir-rigward ta' l-inklużjoni fl-Anness I tad-Direttiva 91/414/KEE tas-sustanzi attivi kkonċernati, l-evalwazzjonijiet tekniċi u xjentifiċi relatati kienu ffinalizzati fil-forma ta' rapporti ta' analiżi tal-Kummissjoni. Ir-rapporti kienu ffinalizzati fis-16 ta' Ottubru 1998, fis-27 ta' April 2001, fit-22 ta' April 1998, fis-27 ta' Lulju 2001 fil-każ ta' *kresoxim-methyl*, *flupyrulfuron-methyl*, *azoxystrobin* u *pymetrozine*, rispettivament. Dawn stabbilew l-ingestjoni aċċettabbli ta' kuljum (ADI) għall-*kresoxim-methyl* f0,4 mg/kg bw/jum, għall-*flupyrulfuron-methyl* f0,035 mg/kg bw/jum, għall-*azoxystrobin* f0,1 mg/kg bw/jum u għall-*pymetrozine* f0,03 mg/kg bw/jum. L-espożizzjoni għat-tul tal-hajja tal-konsumaturi tal-prodotti ta' l-ikel ittrattati bis-sustanzi attivi kkonċernati giet assessjata u evalwata bi qbil mal-proċeduri u l-prattiki tal-Komunità, billi ġew ikkunsidrati l-linji ta' gwida ppubblikati mill-Organizzazzjoni Dinjija tas-Saħħa ⁽¹²⁾ u l-opinjoni tal-Kumitat Xjentifiku tal-Pjanti ⁽¹³⁾ dwar il-metodoloġija applikata u huwa kkalkolat li MRL propost skond dan mhux se jwassal biex daww l-ADIs jinqabzu.
- (5) L-ebda effetti tossiċi akuti li jeħtieġu l-issettjar ta' doża ta' referenza akuta ma ġew innutati waqt l-evalwazzjoni u d-diskussjonijiet li ġew qabel l-inklużjoni tal-*flupyrulfuron-methyl*, *l-azoxystrobin* u *l-kresoxim-methyl* fl-Anness I tad-Direttiva 91/414/KEE. Id-doża ta' referenza akuta għall-*pymetrozine* kienet stabbilita f0,1 mg/kg bw/jum. Skond l-assessjar ta' l-espożizzjoni, l-MRL proposti mhux se jwasslu għal espożizzjoni inaċċettabbli għal konsumaturi.

⁽¹⁾ ĠU L 221, tas-7.8.1986, p. 37.

⁽²⁾ ĠU L 208, ta' l-1.8.2001, p. 36.

⁽³⁾ ĠU L 221, tas-7.8.1986, p. 43.

⁽⁴⁾ ĠU L 350, ta' l-14.12.1990, p. 71.

⁽⁵⁾ ĠU L 34, tal-5.2.2002, p. 7.

⁽⁶⁾ ĠU L 230, tad-19.8.1991, p. 1.

⁽⁷⁾ ĠU L 304, tal-21.11.2001, p. 14.

⁽⁸⁾ ĠU L 176, tad-29.6.2001, p. 61.

⁽⁹⁾ ĠU L 276, tad-19.10.2001, p. 17.

⁽¹⁰⁾ ĠU L 191, tas-7.7.1998, p. 50.

⁽¹¹⁾ ĠU L 21, tat-28.1.1999, p. 21.

⁽¹²⁾ Il-Linji ta' gwida biex ibassru l-ingestjoni tad-dieta tar-residwi tal-pestiċidi (riveduti), ippreparati mill-GEMS/Programm ta' l-Ikel b'kollaborazzjoni mal-Kumitat Codex dwar ir-Residwi tal-Pestiċidi, ippubblikat mill-Organizzazzjoni Dinjija tas-Saħħa 1997 (WHO/FSF/FOS/97.7).

⁽¹³⁾ L-opinjoni tal-Kumitat Xjentifiku tal-Pjanti, fir-rigward ta' mistoqsijiet irrelatati għall-emenda ta' l-Annessi tad-Direttivi tal-Kunsill 86/362/KEE, 86/363/KEE u 90/642/KEE (L-Opinjoni espressa mill-Kumitat Xjentifiku tal-Pjanti, 14 ta' Lulju 1998)

- (6) Sabiex ikun assigurat li l-konsumatur ikun adekwatament protett mill-espożizzjoni għar-residwi fi jew fuq prodotti li għalihom ma tkun ingħatat l-ebda awtorizzazzjoni, huwa prudenti li jkun stabbilit MRL proviżorju fl-inqas limitu tad-determinazzjoni analitika għal kull prodott bħal dan kopert bid-Direttivi 86/362/KEE, 86/363/KEE u 90/642/KEE. L-istabbilar fil-livell tal-Komunità ta' MRL proviżorji bħal dawn ma jwaqqafx lill-Istati Membri milli jstabbilixxu livelli proviżorji massimi ta' residwi għall-flupyrsulfuron-methyl, għall-pymetrozine, għall-azoxystrobin u għall-kresoxim-methyl bi qbil ma' l-Artikolu 4(1)(f) tad-Direttiva 91/414/KEE u l-Anness VI tagħha. Huwa kkunsidrat li perijodu ta' erba' snin huwa biżżejjed biex jagħmel possibbli l-aktar użu mbieghed tas-sustanzi attivi kkonċernati. L-MRL proviżorju għandu imbagħad isir definittiv.
- (7) Il-Komunità nnotifikat l-abbozz tad-Direttiva tal-Kummissjoni lejn l-Organizzazzjoni Dinjija tal-Kummerċ u l-kummenti akkwistati kienu kkunsidrati meta kienet iffinalizzata d-Direttiva. L-MRL għal kombinazzjonijiet speċifiċi ta' pesticidi/żrieragħ użati f'pajjiżi terzi għandhom ikunu eżaminati mill-Kummissjoni fuq il-bażi tad-dettalji aċċettabbli pprezentati.
- (8) Kien ittiehed akkont ta' l-opinjoni għal-Kumitat Xjentifiku tal-Pjanti, partikolarment tal-parir u r-rakkomandazzjonijiet tiegħu li jikkonċernaw il-protezzjoni tal-konsumaturi tal-prodotti ta' l-ikel ittrattati bil-pestiċida.

- (9) Din id-Direttiva hija bi qbil ma' l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti tas-Sahħa tal-Pjanti,

ADOTTAT DIN ID-DIRETTIVA:

Artikolu 1

Il-livelli massimi tar-residwi tal-pestiċidi segwenti huma miżjuda mal-parti A ta' l-Anness II tad-Direttiva 86/362/KEE:

Residwi tal-pestiċidi	Livell massimu (mg/kg)	
Flupyrsulfuron-methyl	0,02 (*) (P)	Ċereali
Pymetrozine	0,02 (*) (P)	Ċereali

(*) Jindika l-limitu l-baxx tad-determinazzjoni analitika.

(P) Jindika l-livell massimu proviżorju tar-residwi. Għal dawk il-prodotti agrikoli elenkati fl-Anness II tad-Direttiva 86/362/KEE, meta l-livelli massimi tar-residwi għall-flupyrsulfuron-methyl u għall-pymetrozine huma indikati bhala "(P)", dan għandu jfisser li huma proviżorji bi qbil mad-dispożizzjonijiet ta' l-Artikolu 4(1)(f) tad-Direttiva 91/414/KEE.

Sal-1 ta' Diċembru 2005, il-livelli massimi proviżorji tar-residwi għall-flupyrsulfuron-methyl u għall-pymetrozine għandhom jiefqu milli jibqgħu proviżorji u għandhom isiru definittivi fis-sens ta' l-Artikolu 4(1) tad-Direttiva 86/362/KEE.

Artikolu 2

Ir-residwi pesticidi segwenti huma miżjuda mal-parti B ta' l-Anness II tad-Direttiva 86/363/KEE:

Residwi tal-pestiċidi	Livell massimu (mg/kg)		
	Tal-laħam, inklużi x-xaħam, preparazzjonijiet tal-laħam, raċanċ u xaħam ta' l-animali kif elenkati fl-Anness I fi hdan il-kodiċi NM 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00 u 1602,	Għall-halib u prodotti tal-halib elenkati fl-Anness I fi hdan il-kodiċi NM 0401, 0402, 0405 00 u 0406	Ta' bajd frisk bil-qoxra, għal bajd ta' l-ghasafar u l-isfar tal-bajd elenkati fl-Anness I fi hdan il-kodiċi NM 0407 00 u 0408
Pymetrozine	0,01 (*) (P)	0,01 (*) (P)	0,01 (*) (P)

(*) Jindika l-limitu l-baxx tad-determinazzjoni analitika.

(P) Jindika l-livell massimu proviżorju tar-residwi. Għal dawk il-prodotti agrikoli elenkati fl-Anness II tad-Direttiva 86/363/KEE, meta l-livelli massimi tar-residwi għall-pymetrozine huma indikati bhala "(P)", dan għandu jfisser li huma proviżorji bi qbil mad-dispożizzjonijiet ta' l-Artikolu 4(1)(f) tad-Direttiva 91/414/KEE.

Sa l-1 ta' Diċembru 2005, il-livelli massimi proviżorji tar-residwi għall-pymetrozine għandhom jiefqu milli jibqgħu proviżorji u għandhom isiru definittivi fis-sens ta' l-Artikolu 4(1) tad-Direttiva 86/363/KEE.

Artikolu 3

Il-livelli massimi tar-residwi tal-pestiċidi għall-flupyrsulfuron-methyl u għall-pymetrozine fl-Anness ta' din id-Direttiva għandhom jiżiedu ma' l-Anness II tad-Direttiva 90/642/KEE. Il-livelli massimi tar-residwi tal-pestiċidi għall-azoxystrobin fl-Anness ta' din id-Direttiva għandu jieħu post dawk ta' l-Anness II tad-Direttiva 90/642/KEE.

Artikolu 4

Il-livelli massimi tar-residwi tal-pestiċidi proviżorji għall-*kresoxim-methyl* fl-Anness II tad-Direttiva 90/642/KEE għandhom ikunu mmodifikati għal 0,2 mg/kg (p) għall-frawli. (p) jindika l-livell massimu proviżorju tar-residwi.

Għall-*kresoxim-methyl* l-MRL proviżorji għandhom isiru definittivi b'effett mid-19 ta' Ottubru 2004.

Artikolu 5

1. L-Istati Membri għandhom idahhlu fis-seħh il-ligijiet, ir-regolamenti u d-disposizzjonijiet amministrattivi meħtieġa biex ikunu konformi ma' din id-Direttiva mhux aktar tard mill-31 ta' Awissu 2002. Għandhom jinfurmaw b'dan lill-Kummissjoni minnufih.

2. Għandhom japplikaw dawn id-disposizzjonijiet sa mill-1 ta' Settembru 2002.

3. Meta xi Stati Membri jadottaw dawk id-disposizzjonijiet, dawn għandhom ikollhom referenza għal din id-Direttiva jew għandhom ikunu akkumpanjati b'din ir-referenza fl-okkazzjoni tal-pubblikazzjoni uffiċjali tagħhom. L-Istati Membri għandhom jiddeterminaw kif din it-tip ta' referenza għandha ssir.

Artikolu 6

Din id-Direttiva għandha tidhol fis-seħh fl-20 jum ta' wara l-pubblikazzjoni tagħha fil-*Ġurnal Uffiċjali tal-Komunitajiet Ewropej*.

Din id-Direttiva hija indirizzata lill-Istati Membri.

Magħmula fi Brussel, 26 ta' Frar 2002.

Għall-Kummissjoni

David BYRNE

Membru tal-Kummissjoni

ANNEX

Gruppi u eżempji ta' prodotti individwali li dwarhom japplikaw l-MRL	Residwi tal-pestiċidi u livelli massimi tar-residwi (mg/kg)		
	Flupyrsul-furon- methyl	Azoxystrobin	Pymetrozine
1. Frott, frisk, niexef jew mhux imsajjar, ippriservat bil-friza, li ma fihx zokkor miżjud; ġewż	0,02 (p) (*)		
i) FROTT TAĊ-ĊITRU (Agrumi)		1 (p)	0,3 (p)
Tronġi			
Lumi			
Xkomp			
Mandolini (inklużi l-klementini u ibridi ohra)			
Laring			
Pomelos			
Oħrajn			
ii) ĠEWŻ TAS-SIĠAR (bil-qoxra jew mingħajr qoxra)		0,1 (p) (*)	0,02 (p) (*)
Lewż			
Ġewż tal-Brażil			
Ġewż tal-kexju			
Qastan			
Ġewża ta' l-Indi			
Ġellewż			
Makadamia			
Pekani			
Ġewż ta' l-arżnu (prinjoli)			
Pistaċċi			
Ġewż			
Oħrajn			
iii) FROTT POME (tar-razza tat-tuffieħ)		0,05 (p) (*)	0,02 (p) (*)
Tuffieħ			
Langas			
Sfargel			
Oħrajn			
iv) FROTT TA' L-GHADMA		0,05 (p) (*)	
Berquq			0,05 (p)
Ċirasa			
Hawħ (inkluż nuċiprisk u ibridi simili)			0,05 (p)
Għanbaqar			
Oħrajn			0,02 (p) (*)
v) BERRIES U FROTT ŻGHIR			0,02 (p) (*)
a) Gheneb tal-mejda u ta' l-inbid		2	
Gheneb tal-mejda			
Gheneb ta' l-inbid			
b) Frawli (apparti milli selvaġġ)		2 (p)	
ċ) Frott tal-qasab (apparti milli selvaġġ)		0,05 (p) (*)	
Tut			
Dewberries			
Loganberries			
Cawqli			
Oħrajn			

Gruppi u eżempji ta' prodotti individwali li dwarhom japplikaw l-MRL	Residwi tal-pestiċidi u livelli massimi tar-residwi (mg/kg)		
	Flupyrsulfuron- methyl	Azoxystrobin	Pymetrozine
d) Frott żgħir iehor u kukku (apparti milli selvaġġ) Bilberries Cranberries Passolina (ħamra, sewda u bajda) Ribes Oħrajn		0,05 (p) (*)	
e) Kukku selvaġġ u frott selvaġġ		0,05 (p) (*)	
vi) Mixxellanji Avokado Banana Tamal Tin Kiwi Kumkwatt Litċji Mangi Żebbuġ Frott tal-passjoni Ananas Rummien Oħrajn		2	0,02 (p) (*)
2. Haxix, frisk jew mhux imsajjar, iffriżat jew niexef	0,02 (p) (*)	0,05 (p) (*)	
i) HAXIX TA' L-GHERUQ U TAT-TUBERI Pitravi Karrotti Krafes ħoxnin Gherq tal-mustarda Artiċoks Zfunnarija bajda Gheruq tat-tursin Ravanell abjad Salsafja Patata ħelwa Rapa Svediża Nevev Yam Oħrajn		0,2 (p) 0,2 (p) 0,2 (p) 0,2 (p) 0,2 (p) 0,2 (p)	0,02 (p) (*)
ii) HXEJJEX TAL-BASAL Tewm Basal Basal abjad Basal tal-qatta' Oħrajn		0,05 (p) (*) 0,05 (p) (*)	0,02 (p) (*)
iii) HXEJJEX TAL-FROTT a) Solanacea Tadam Bżar Brunġiel Oħrajn		2 (p) 2 (p) 2 (p) 0,05 (p) (*)	0,5 (p) 1 (p) 0,5 (p) 0,02 (p) (*)

Gruppi u eżempji ta' prodotti individwali li dwarhom japplikaw l-MRL	Residwi tal-pestiċidi u livelli massimi tar-residwi (mg/kg)		
	Flupyrsul-furon- methyl	Azoxystrobin	Pymetrozine
b) Qara tal-fliexken bil-qoxra li tittiekkel Hjar Hjar żghir Zukkini (qarabaghli) Ohrajn		1 (p)	0,5 (p)
ċ) Qara tal-fliexken qoxra li ma tittikilx Bettieħ Ilbieba tal-qara' Dullieħ Ohrajn		0,5 (p)	0,2 (p)
d) Qamhirrum		0,05 (p) (*)	0,02 (p) (*)
iv) HAXIX TAL-BRASSIKA		0,0 (p) (*)	
a) Fjoritura tal-brassika Brokkli Pastard Ohrajn			0,02 (p) (*)
b) Ras il-brassika Brussels sprouts Ras il-kaboċċa Ohrajn			0,05 (p) 0,02 (p) (*)
ċ) Brassika bil-weraq Kaboċċi Ċiniżi Felful (kabboċċa) Ohrajn			0,02 (p) (*)
d) Kolorabi			0,02 (p) (*)
v) HAXIX TAL-WERAQ U HWAWAR FRISKI			
a) Hass u simili Krexxuni Hass tal-ħaruf Hass Scarole Ohrajn		3 (p)	1 (p)
b) Spinaċi u simili Spinaċi Weraq tal-pitravi (chard) Ohrajn		0,05 (p) (*)	0,02 (p) (*)
ċ) Krexxuni ta' l-ilma		0,05 (p) (*)	0,02 (p) (*)
d) Witloof		0,2 (p)	0,02 (p) (*)
e) Hwawar Maxxita Kurrat selvaġġ Tursin Weraq tal-krafes Ohrajn		0,05 (p) (*)	1 (p)
vi) HAXIX TAL-LEGUMI (ta' l-imżiewed) (frisk)			0,02 (p) (*)
Fażola (bil-miżwed)		1 (p)	
Fażola (mingħajr il-miżwed)			
Piżelli (bil-miżwed)		0,5 (p)	

Gruppi u eżempji ta' prodotti individwali li dwarhom japplikaw l-MRL	Residwi tal-pestiċidi u livelli massimi tar-residwi (mg/kg)		
	Flupyrsulfuron- methyl	Azoxystrobin	Pymetrozine
Piżelli (mingħajr il-miżwed)		0,2 (p)	
Ohrajn		0,05 (p) (*)	
vii) HAXIX TAZ-ZOKK (frisk)			0,02 (p) (*)
Aspargu			
Kardun			
Krafes		5 (p)	
Bużbież			
Qaqoċċ		1 (p)	
Kurrat		0,1 (p) (*)	
Rabarbru			
Ohrajn		0,05 (p) (*)	
viii) FUNGI (Faqqiegħ)		0,05 (p) (*)	0,02 (p) (*)
a) Faqqiegħ ikkultivat			
b) Faqqiegħ selvaġġ			
3. Haxix tal-miżwed	0,02 (p) (*)	0,1 (p)	0,02 (p) (*)
Fażola			
Ghads			
Piżelli			
Ohrajn			
4. Żrieragħ taż-żjut	0,05 (p) (*)	0,05 (p) (*)	
Żerriegħa tal-kittien			
Karawett			
Żerriegħa tal-peprin			
Żerriegħa tal-gulglien			
Żerriegħa tal-girasol			
Żerriegħa tal-kolza			
Sojja			
Żerriegħa tal-mustarda			
Żerriegħa tal-qoton			0,05 (p)
Ohrajn			0,02 (p) (*)
5. Patata	0,02 (p) (*)	0,05 (p) (*)	0,02 (p) (*)
Patata bikrija			
Patata mwahħra			
6. Tè (weraq u zkkuk, niexfa, iffermentati jew mod ieħor, ta')	0,05 (p) (*)	0,1 (p) (*)	0,1 (p) (*)
7. Hops (niexef), inkluż il-pretkuni tal-hops u trab mhux koncentrat	0,05 (p) (*)	20 (p)	5 (p)

(p) Jindika l-livell massimu proviżorju tar-residwu. Għal dawk il-prodotti agrikoli elenkati fl-Anness II tad-Direttiva 90/642/KEE, meta l-livelli massimi tar-residwi għall-flupyrsulfuron-methyl, għall-pymetrozine u għall-azoxystrobin huma indikati bhala "(p)", dan għandu jfisser li huma proviżorji bi qbil mad-disposizzjonijiet ta' l-Artikolu 4(1)(f) tad-Direttiva 91/414/KEE.

Sal-1 ta' Diċembru 2005, il-livelli massimi proviżorji tar-residwi għall-flupyrsulfuron-methyl u għall-pymetrozine għandhom jiefqu milli jibqgħu proviżorji u għandhom isiru definittivi fis-sens ta' l-Artikolu 3 tad-Direttiva 90/624/KEE. Għall-azoxystrobin dan għandu jkun l-1 ta' Awissu 2003.

(*) Jindika l-limitu l-baxx tad-determinazzjoni analitika.