

32003L0069

15.7.2003

IL-ĠURNAL UFFIĊJALI TA' L-UNJONI EWROPEA

L 175/37

ID-DIRETTIVA TAL-KUMMISSJONI 2003/69/KEE**tat-11 ta' Lulju 2003**

li temenda 1-Anness tad-Direttiva tal-Kunsill 90/642/KEE dwar il-livelli massimi ta' residwi ta' chlormequat, lambda-cyhalothrin, kresoxim-methyl, azoxystrobin u certi dithiocarbamates

(Test b'relevanza għall-FEE)

IL-KUMMISSJONI TAL-KOMUNITAJIET EWROPEJ

Wara li kkunsidrat it-Trattat li jistabbilixxi l-Komunitajiet Ewropea,

Wara li kkunsidrat id-Direttiva tal-Kunsill 90/642/KEE tas-27 ta' Novembru 1990 dwar il-livelli massimi ta' residwi ġo u fuq prodotti li jorġinaw minn pjanti, inkluži frott u haxix (¹), kif emendat bir-Regolament tal-Kunsill (KE) Numru 2003/806 (²), partikolarmen ī-Artikolu 7 tiegħi,

billi:

- (1) F'każ ta' prodotti li jorġinaw minn pjanti, inkluži frott u haxix, il-livelli ta' residwi jirriflettu l-użu ta' kwantitajiet minimi ta' pestiċidi meħtieġa għall-protezzjoni effettiva tal-pjanti, użati b'tali mod illi l-ammont ta' residwu jkun ta' livell tossikoligikament u prattikalmet aċċeettabbli, b'harsien partikolari għall-protezzjoni ta' l-ambjent u l-konsuṁ tal-konsumaturi. Livelli massimi ta' residwi (MRLs) tal-Komunità jirrapreżentaw il-limiti l-iktar għoljin ta' dawn ir-residwi li jistgħu jinstabu f'dawn il-komoditajiet la darba jiġu aċċettati prattiċi agrikulturali xierqa.
- (2) MRLs għall-pestiċidi għandhom jibqgħu jiġu kkontrollati u aġġornati skond informazzjoni u data ġidha. MRLs huma ffissati fil-limitu baxx tad-determinazzjoni analitika fejn l-użu awtorizzat ta' protezzjoni tal-pjanti ma jirreżultax fl-livelli traċċċabbi ta' residwi ta' pestiċidi ġo jew fuq prodotti ta' l-ikel, jew fejn hemm użu mhux awtorizzat, jew fejn l-użu awtorizzat mill-Istat Membri ma ġiex appoġġat mid-data neċċessarja, jew fejn l-użu f-pajjiżi terzi jirreżulta fresidwi ġo jew fuq prodotti ta' l-ikel li jistgħu jiċċirkolaw fis-suq tal-Komunità ma ġiex appoġġat mid-data neċċessarja.
- (3) Fil-kaz tal-chlormequat, L-Istati Membri u l-istakeholders infurmaw il-Kommissjoni li l-kontaminazzjoni tal-langas dovut għal-livelli tal-chlormequat fl-ambjent sfond li orijinaw minn użu originali jibqaq' ta' importanza. Data miġbura minn kontrolli turi li r-rata tat-tnejnej tar-residwi tant huwa baxx li l-MRL temporanju previst fid-Direttiva 90/642/KEE għandu jibqaq' fis-seħħi għal tlett snin oħra.

(¹) GU L 350, ta' l-14.12.90, p. 71.

(²) GU L 122, tas-16.5.3, p. 1.

(4) Fil-każ ta' lambda-cyhalothrin, kresoxim-methyl, azoxystrobin u mancozeb, applikazzjonijiet għall-użu ġdid jew diffrenti ġew mogħtija lill-Istati Membri Rapporteur. Dan l-użu ġie evalwat, u ġie konkluż li ma jirreżultax fesposizzjoni għall-konsumaturi ta' livell mhux aċċettabbli.

(5) Mhux possibbli li wieħed jiddistingwi l-mancozeb minn tipi ohra ta' dithiocarbamates (maneb, mancozeb, metiram, propineb u zineb (sommma expressa bhala CS2)), bil metodi preżenti ta' analizi, għalhekk, id-definizzjoni tar-residwi jkoperu l-grupp tad-dithiocarbamates kollu.

(6) Il-Kummissjoni ddecidiet li huwa xieraq li certi MRLs jiġu modifikati minhabba r-riskju potenzali lill-konsumaturi. Huwa importanti ukoll li jittieħdu iktar passi amministrattivi mill-Istati Membri biex il-konsumatur jiġi protett kif xieraq.

(7) L-esposizzjoni tal-konsumaturi għall-pestiċidi skond din id-Direttiva, kemm għal hajjithom, kemm għal żmien qasir, permezz ta' prodotti ta' l-ikel ġie eżaminat u valutat mill-ġdid skond il-proceduri u l-prattiċi tal-Komunità, u ġew ikkunsidrati ukoll il-linji gwida ppubblikati mill-Organizzazzjoni Dinjija tas-Sahha (³). Huwa stmat li l-MRLs iffissati f'din id-Direttiva m'għandhomx jireżultaw fesposizzjoni tal-konsumatur ta' livel mhux aċċettabbli.

(8) Fejn huwa xieraq, l-esposizzjoni akuta tal-konsumaturi għall-dawn il-pestiċidi permezz ta' prodotti ta' l-ikel li jistgħu jkollhom xi residwi, ġiet eżaminata u valutata skond il-proceduri u l-prattiċi tal-Komunità, u ġew ikkunsidrati ukoll il-linji gwida ppubblikati mill-Organizzazzjoni Dinjija tas-Sahha. Huwa deċiż li l-presenza ta' residwi tal-pestiċidi fl-livelli iktax baxx jew fl-istess livell ta' l-MRLs proposti f'din id-Direttiva ma jikkawżawx effetti tħosseċċi.

(9) Permezz ta'l-Organizzazzjoni Dinjija tal-Kummerċ, is-soċċi tal-Komunità ġew ikkonsultati dwar l-MRLs proposti f'din id-Direttiva u l-kummenti tagħhom dwar dawn il-livelli ġew kkunsidrati.

(³) Linji gwida għall-istima ta' konsum ta' residwi ta' pestiċidi (riveduti), ippreparati mill-Programm GEMS/Food flimkien mal-Kumitat Codex dwar ir-Residwi tal-Pestiċidi, ippubblikati mill-Organizzazzjoni Dinjija tas-Sahha 1997 (WHO/FSF/FOS/97.7).

- (10) L-opinjoni tal-Kumitat Xjentifiku tal-Pjanti ġiet kkunsidrata, partikolarment il-parir u r-rakkomandazzjoni tiegħu dwar il-metodoloġija li għandha tīgi segwita ghall-protezzjoni ta' prodotti agrikoli li jiġu trattati bil-pesticidi.
- (11) L-Anness għad-Direttiva 90/642/KEE għandu, għalhekk, jiġi emendat kif xieraq.
- (12) Il-miżuri previsti f'din id-Direttiva huma skond l-opinjoni tal-Kumitat Permanenti dwar il-Food Chain u s-Saħħha ta' l-Annimali,

ADOTTAT DIN ID-DIRETTIVA:

Artikolu 1

- L-Anness II tad-Direttiva 90/642/KEE huwa emendat kif-żejt:
1. fl-input tal-kresoxim-methyl fuq il-frawli “0,2 (p) mg/kg” huwa mibdul b’ “1 (p) mg/kg”;
 2. fl-input tal-dithiocarbamates: “Maneb, mancozeb, metiram, propineb u zineb (somma espressoa bhala CS2)” fuq ravanell abjad “0,2 mg/kg” huwa mibdul b’ “2 mg/kg”, fuq basal żgħir “0,05* mg/kg” huwa mibdul b’ “1 mg/kg”;
 3. fl-input tal-chlormequat fuq il-langas, in-nota f'qiegħ il-paġna (t) huwa mibdul b'dan li ġej:
 - “(t) MRL temporanju ta' 0,3 mg/kg għandhom jghoddu sal-31 ta' Lulju 2006.”; 4. l-input tal-azoxystrobin u lambda-cyhalothrin huwa mibdul bl-input fl-Anness ta' din id-Direttiva.

Artikolu 2

L-Istati Membri għandhom jadottaw u jippubblikaw id-dispożizzjonijiet neċċesarji biex tithares id-Direttiva l-iktar tard sal-31 ta' Lulju 2003. Għandhom jgharrfu bihom lill-Kummissjoni fil-pront.

Għandhom japplikaw dawk id-dispożizzjonijiet mill-1 ta' Awissu 2003.

Meta l-Istati Membri jadottaw dawn id-dispożizzjonijiet, għandha tkun tinstab fihom riferenza għal din id-Direttiva jew jiġu akkumpanjati b'din ir-riferenza fl-okkażjoni tal-pubblikażzjoni ufficijal tagħhom. L-Istati Membri għandhom jistabbilixxu kif trid issir din ir-riferenza.

Artikolu 3

Din id-Direttiva għandha tidhol fis-seħħ sebat ijiem wara l-pubblikażzjoni tagħha fil-Ġurnal Uffiċjali ta' l-Unjoni Ewropea.

Artikolu 4

Din id-Direttiva qiegħeda tīgi indirizzata lill-Istati Membri.

Magħmul fi Brussel, fil-11 ta' Lulju 2003.

Għall-Kummissjoni

David BYRNE

Membru tal-Kummissjoni

L-ANNESS

"Gruppi u eżempji ta' prodotti individwali lill-min japplikaw l-MRLs	Residwu tal-pesticidi u livelli massimi ta' residwi (mg/kg)	
	Azoxystrobin	Lambda-cyhalothrin
1. Frott, frisk, niexef jew nej, ippriżervat bl-iffriz, mingħajr zokkor miżjud; ġewż		
(i) FROTT ČITRU	1	
Tronġ		0,1
Lumi		0,2
Xkomp		0,2
Mandolin (inluži klementin u ibridi oħra)		0,2
Larinġ		0,1
Grapefruit		0,1
Oħrajn		0,02 (*)
(ii) ĠEWŻ TAS-SIĞAR (bil-jew mingħajr qoxra)	0,1 (*)	0,05 (*)
Lewż		
Čewż tal-Bražil		
Čewż Cashew		
Qastan		
Čewż ta' Indi		
Čellewż		
Macadamia		
Čewż Amerikan		
Čewż ta' l-arżnu		
Pistaċċi		
Čewż		
Oħrajn		
(iii) FROTT POME	0,05 (*)	0,1
Tuffieħ		
Langas		
Sfargel		
Oħrajn		
(iv) FROTT BL-GHADMA	0,05 (*)	
Berquq		0,2
Čirasa		

"Gruppi u eżempji ta' prodotti individuali lill-min jaapplikaw l-MRLs	Residwu tal-pesticidi u livelli massimi ta' residwi (mg/kg)	
	Azoxystrobin	Lambda-cyhalothrin
Hawħ (inkluži nuċiprisk u ibridi simili)		0,2
Għanbaqar		
Ohrajn		0,1
(v) BERRIES U FROTT ZGHIR		
(a) Gheneb ta' l-inbid u tal-mejda	2	0,2
Għeneb tal-mejda		
Għeneb ta' l-inbid		
(b) Frawli (mhux selvaġġ)	2	0,5
(c) Frott tal-kannamieli (mhux selvaġġ)		0,02 (*)
Čawsli	3	
Dewberries		
Loganberries		
Lampun	3	
Ohrajn	0,05 (*)	
(d) Frott żgħir ieħor u berries (mhux selvaġġi)	0,05 (*)	
Mirtill		
Cranberries		
Passolina (hamra, sewda u bajda)		0,1
Ružberri		0,1
Ohrajn		0,02 (*)
(e) Berries selvaġġi u frott selvaġġ	0,05 (*)	0,2
(vi) MIXXELLANJI		0,02 (*)
Avocado		
Banana	2	
Tamal		
Tin		
Kiwi		
Kumquats		
Litchis		
Mangu		
Żebbug		
Passion Fruit		
Ananas		
Rummien		
Ohrajn	0,05 (*)	

"Gruppi u eżempji ta' prodotti individwali lill-min japplikaw l-MRLs	Residwu tal-pesticidi u livelli massimi ta' residwi (mg/kg)	
	Azoxystrobin	Lambda-cyhalothrin
2. Haxix, frisk jew nej, iffriżat jew niexef		
(i) HAXIX TA' L-GHERUQ U TUBERU		
Pitravi		
Zunnarija	0,2	
Krafes ḥoxnin	0,3	0,1
Horseradish	0,2	
Qaqoċċ tal-Jerusalem		
Zunnarija bajda	0,2	
Gherq tat-tursin	0,2	
Ravanell abjad		0,1
Salsafja	0,2	
Patata helwa		
Sewedes		
Nevew		
Jam		
Ohrajn	0,05 (*)	0,02 (*)
(ii) HAXIX BIL-BASLA		
Tewm		
Basal		
Basal abjad		
Basal żgħir	2	0,05
Ohrajn	0,05 (*)	0,02 (*)
(iii) HAXIX BIL-FROTT		
(a) Solanacea		
Tadam	2	0,1
Bżar	2	0,1
Brunġiel	2	0,5
Ohrajn	0,05 (*)	0,02 (*)
(b) Cucurbits— qoxra li tittiekel	1	0,1
Hjar		
Gherkins		
Qargħha bagħħli żgħir		
Ohrajn		

"Gruppi u eżempji ta' prodotti individuali lill-min jaapplikaw l-MRLs	Residwu tal-pesticidi u livelli massimi ta' residwi (mg/kg)	
	Azoxystrobin	Lambda-cyhalothrin
(c) Xatrambatt	0,5	0,05
Bettieħ		
Squashes		
Dullieħ		
Ohrajin		
(d) Qamħirrum ħelu	0,05 (*)	0,05
(iv) HAXIX BRASSICA		
(a) Brassica bil-fjuri		0,1
Brokkoli (inkluži l-Calabrese)		
Pastard	0,5	
Ohrajin	0,05 (*)	
(b) Head brassica		
Brussel sprouts		0,05
Ras il-kaboċċa	0,3	0,2
Ohrajin	0,05 (*)	0,02 (*)
(c) Brassica bil-weraq	0,05 (*)	1
Kaboċċa Ċiniza		
Kaboċċ mberflaq		
Ohrajin		
(d) Kohlrabi	0,2	0,02 (*)
(v) HAXIX BIL-WERAQ U HWAWAR FIRISKI		
(a) Hass u simili	3	1
Krexxun		
Valerjanella		
Hass		
Scarole (indivja b'weraq wiesa)		
Ohrajin		
(b) Spinači u simili	0,05 (*)	
Spinači		0,5
Weraq tal-pitravi (pitrava)		
Ohrajin		0,02 (*)
(c) Krexxun ta' l-ilma	0,05 (*)	0,02 (*)
(d) Witloof	0,2	0,02 (*)

"Gruppi u eżempji ta' prodotti individwali lill-min japplikaw l-MRLs	Residwu tal-pesticidi u livelli massimi ta' residwi (mg/kg)	
	Azoxystrobin	Lambda-cyhalothrin
(e) Hwawar	3	1
Maxxita		
Kurrat Selvaġġ		
Tursin		
Weraq tal-karfus		
Oħrajn		
(vi) HAXIX LEGUM (frisk)		
Fażola (fil-miżwed)	1	0,2
Fażola (mingħajr miżwed)	0,2	0,02 (*)
Piżelli (bil-miżwed)	0,5	0,2
Piżelli (mingħajr miżwed)	0,2	0,2
Oħrajn	0,05 (*)	0,02 (*)
(vii) HAXIX BIZ-ZOKK (frisk)		
Sfarg		
Kardun		
Karfus	5	0,3
Bużbież		
Qaqoċċ	1	
Kurrat	0,1	0,3
Rabarbru		
Oħrajn	0,05 (*)	0,02 (*)
(viii) FUNGI	0,05 (*)	
(a) Faqqiegħ ikkultivat		0,02 (*)
(b) Faqqiegħ selvaġġ		0,5
3. Żrierah	0,1	0,02 (*)
Fażola		
Għads		
Pizelli		
Oħrajn		
4. Żerriegħha taż-żejt		0,02 (*)
Żerriegħha tal-kittien		
Karawett		
Żerriegħha tal-peprin		

"Gruppi u eżempji ta' prodotti individwali lill-min japplikaw l-MRLs	Residwu tal-pesticidi u livelli massimi ta' residwi (mg/kg)	
	Azoxystrobin	Lambda-cyhalothrin
Żerriegħa tal-ġunġien		
Żerriegħa tal-ġirasol		
Żerriegħa tar-rapa	0,5	
Fażola Soya	0,5	
Żerriegħa tal-mustarda		
Żerriegħa tal-qoton		
Ohrajn	0,05 (*)	
5. Patata	0,05 (*)	0,02 (*)
Patata gdida		
Patata tat-tip ware		
6. Te (weraq u zkuk niexef, iffermentati jew xorta ohra, <i>Camellia sinensis</i>)	0,1	1
7. Hops (niexef), inkluži pritkun tal-hops u trab mhux konċentrat	20	10

(*) Jindika l-limitu baxx ta' determinazzjoni analitika."