



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1240

16 Ιουνίου 1999

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Τροποποίηση του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ II της 352654/10.5.95 (ΦΕΚ 518/Β/95) Υπ. Απόφασης, που αφορά στον καθορισμό Ανωτάτων Ορίων Υπολειμμάτων Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 98/82/ΕΚ της Επιτροπής ... 1

σας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

4. Τη με αριθμό 352654/10.5.95 (ΦΕΚ 518/Β/15.6.95) κοινή Υπουργική Απόφαση που αφορά στον καθορισμό ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών, όπως αυτή τροποποιήθηκε με τις Υπ. Αποφάσεις 80846/18.7.96 (ΦΕΚ 692/Β) και 75040/16.5.97 (ΦΕΚ 466/Β).

5. Την οδηγία 98/82/ΕΚ της Επιτροπής, άρθρο 3, της 27ης Οκτωβρίου 1998 (L290/25/29.10.98) για την τροποποίηση του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ II της οδηγίας 90/642/ΕΟΚ που αφορά στον καθορισμό ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών.

6. Τη με αριθμό 3396/3.11.98) απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας (ΦΕΚ 1165/Β/9.11.98) για ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουργού Γεωργίας στους Υφυπουργούς Γεωργίας Κων/νο Βρειτό και Παρασκευά Φουντά, αποφασίζουμε:

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 97252 (1)
Τροποποίηση του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ II της 352654/10.5.95 (ΦΕΚ 518/Β/95) Υπ. Απόφασης, που αφορά στον καθορισμό Ανωτάτων Ορίων Υπολειμμάτων Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 98/82/ΕΚ της Επιτροπής.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το άρθρο 1 παρ.1, 2, 3, και 4 του Ν. 1338/1983 "Εφαρμογή του Κοινοτικού Δικαίου" (Α' 34) όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 6 του Ν.1440/1984 (Α' 70) και το άρθρο 65 του Ν. 1892/90 (101 Α).

2. Το άρθρο 14, περιπτ. ιζ του Ν. 721/77 (298 Α)

3. Το άρθρο 29Α του Ν.1558 /1985 "Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα" (Α' 137) όπως το άρθρο αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (Α' 154) και αντικαταστάθηκε από το άρθρο 1 παρ. 2α του Ν.2469/97/Α 38) και του γεγονότος ότι από τις διατάξεις της παρού-

Άρθρο 1

(άρθρο 3 της οδηγίας 98/82/ΕΚ)

Στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II, της Υπ.Απόφασης 352654/10.5.95 α) οι κατάλογοι των ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων για τις ουσίες:

Chlorothalonil,	iprodione
Chlorpyrifos,	permethrin
Chlorpyrifos-methyl,	ομάδα benomyl (benomyl,
Cypermethrin	carbendazim, thiophanate-methyl)
Deltamethrin	ομάδα maneb (maneb, mancozeb,
Fenvalerate	metiram, propineb, zineb)
Glyphosate	procymidon
Imazail	

και

β) τα ανώτατα όρια που έχουν καθορισθεί ειδικά για το τσάι,

αντικαθίστανται από τους καταλόγους του ΠΙΝΑΚΑ I της παρούσας απόφασης

Άρθρο 2

(άρθρο 4 της οδηγίας 98/82/ΕΚ)

Τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων του ΠΙΝΑΚΑ II της παρούσας απόφασης ορίζονται προσωρινά για τις ουσίες: Acerphate, Methamidophos, Vinclozolin πριν από την έγκριση, για όλα τα γεωργικά προϊόντα, αναθεωρημένων ανώτατων ορίων υπολειμμάτων για τις τρεις αυτές ουσίες με βάση το έργο αξιολόγησης των δραστικών αυτών ουσιών δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 8 παράγραφος

2 της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ, και πριν τις 30 Απριλίου 2001, το αργότερο, για τις ουσίες Acerphate και Methamidophos και πριν τις 31 Δεκεμβρίου 1999, το αργότερο, για την Vinclozolin.

Άρθρο 3

(Παράρτημα Γ και Δ της οδηγίας 98/82/ΕΚ)

Κατωτέρω παρατίθενται οι ΠΙΝΑΚΕΣ I και II που αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας απόφασης και έχουν ως εξής:

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι

[ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ της οδ. 98/82 ΕΚ]

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολοίπων	Υπολείμματα φυτοπροστ. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολοίπων (mg/kg)						
	Βενουζαλ/Carbendazim Thiophanate-methylate (είδη που εσφαλμένα ως carbendazim)	Chlorothalonil	Chlorpyrifos	Chlorpyrifos-methylate	Cypermethrine, παραλαιο-βενζοϊκών άλλων μετάνων των ανισοπρενίων ισομερών (βήρυσος ισομερών)	Deltamethine	Fenvalerate, παραλαιο-βενζοϊκών άλλων μετάνων των ανισοπρενίων ισομερών (βήρυσος ισομερών)
1. Κερικοί νεσολ, αποξηραμένοι ή άψητοι, αποξηραμένοι με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζελατίνης κερδίας	5	0,01 (*)			2	0,05 (*)	0,05 (*)
Γκρέιπ-φρουτ			0,3				
Λεμόνια			0,2	0,3			
Πράσινα λεμόνια			0,3				
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλωνοποιητές και παράγωγα υβρίδια)			2	1			
Πορτοκάλια			0,3	0,5			
Φράπες			0,3				
Άλλα			0,3	0,05 (*)			
ii) ΑΚΡΟΔΡΥΑ (με ή χωρίς κελύφος)	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Λιμόγια							
Καρύδια βραζιλίας							
Ανανήρδια							
Κόστανα							
Καρύδες							
Φουντούκια							

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων υπολειμμάτων	Υπολείματα φυτοπροσ. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Βένταυλ/Carbendazim Τιοφτανιακ-μέθυλε (άξονομα σποροζύμιο ως carbendazim)	Chlorothalonil	Chlorpyrifos-phos	Chlorpyrifos-méthyle	Συγερμεθίνη, κερλιμ-δενόμβιν άλλων μετρήτων των ομοειπών κωμορών (έξομομα κωμορών)	Δελταμεθίνη	Κενμεθίνα, κερλιμ-δενόμβιν άλλων μετρήτων των ομοειπών κωμορών (έξομομα κωμορών)
Μακρονύμια							
Καρύδια πεσόν							
Κουκουράνα							
Φάρτικα							
Κονές καρύδια							
Άλλα							
iii) ΜΗΛΟΞΙΔΗ	2	1	0,5	0,5	1	0,1	1 (*)
Μήλα							
Αχλάδια							
Κοδόνα							
Άλλα							
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΤΙΑ						0,1	0,05 (*)
Βερίκοκα	1	1			2		
Κεράσια			0,1		1		
Ροδόκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρφομα υβρίδια)	1	1	0,2	0,5	2		
Δαμάσκηνα	0,5		0,2		1		
Άλλα	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία κριθούν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοπροστ. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Βένουσι/Carbendazim Thiophanate-methyl (όργανο αναπλάσιμο ως carbendazim)	Chlorothaloni	Chloroxyri- phos	Chloroxyri- methyl	Cyprothiazine, κεραλί- δαυόλων άλλων μετράτων των ουσιαστικών ισομερών (μόνομοι ισομερών)	Delemethine	Permethrin, κεραλί- δαυόλων άλλων μετράτων των ουσιαστικών ισομερών (μόνομοι ισομερών)
γ) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ							
α) Επιτραπέζια και οиноποιήσιμα σταφύλια	2		0,5	0,2	0,5	0,1	1 (*)
Επιτραπέζια σταφύλια		1					
Οινοποιήσιμα σταφύλια		3					
β) Φρέσκα λαχανικά (εκτός από τις αγριοσκότσες)		3	0,2	0,5	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
γ) Κερικοί δέντρα (εκτός από τους άγριους)	0,1 (*)	10 (*)		0,05 (*)	0,5		0,05 (*)
Βετόμορφα			0,5			0,5	
Καρποί απορροδοτικούμαζής							
Φρέσκα λαχανικά-βετόμορφα							
Σπόροι			0,5			0,5	
Άλλα			0,05 (*)			0,05 (*)	
δ) Άλλα μέρη (καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους))	0,1 (*)			0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
Μύρtilλα (καρποί του είδους <i>Vaccinium myrtillus</i>)							
Μύρtilλα μαυρόκαρπα		2					

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοπροσταθ. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)							Ρεσάλισα, περιλαμβανομένων άλλων μετρήσιμων συστατικών (έξοδος ισχυρισμό)
	Βενοντγ/Carbendazime/ Thiophanate-methylate (έξοδος εταρβόζιμο ως carbendazime)	Chlorothalonil	Chlorpyrifos	Chlorpyrifos-methylate	Συγερμεθίνη, περιλαμβανομένων άλλων μετρήσιμων συστατικών (έξοδος ισχυρισμό)	Deltamethine	Ρεσάλισα, περιλαμβανομένων άλλων μετρήσιμων συστατικών (έξοδος ισχυρισμό)	
Φραγγοσπόρια (νόστινα, άσπρα ή μαύρα)		10	1				0,2	
Πράσινα φραγγοσπόρια		10	1				0,2	
Άλλα		0,01 (*)	0,05 (*)				0,05 (*)	
ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	2		0,05 (*)	0,05 (*)
ν) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΥΤΑ				0,05 (*)	0,05 (*)			0,05 (*)
Αδοκάντο								
Μπαρόνες	1	0,2	3					
Χορμιάδες								
Σόκα								
Ακτινίδια			2					
Κουκουάκι								
Αίσι								
Μάνγκο								
Ευεί							0,1 (*)	
Καρποί της πεσσιφόρας								
Ανανάδες								
Ρόδια								
Άλλα	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)				0,05 (*)	

Υπολείμματα φυτοπροτ. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)							
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Βέτασιπ/Carbendazim Thiophanate-methylate (άθροισμα έγκυρων/όλων ως carbendazim)	Chlorothalonil	Chlorpyrifos	Chlorpyrifos-methylate	Συγκεκριμένη, περιλαμβανομένων άλλων μετρημάτων των ανισοτινών/ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Δελταμέθινη	Ρενάλιζα, περιλαμβανομένων άλλων μετρημάτων των ανισοτινών/ισομερών (άθροισμα ισομερών)
2. Λιχηνικά, γασκ ή άδραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα							
α) ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,1 (*)			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Κοκκινογούλα							
Καρότα		1	0,1				
Ρεπανοέλινα		0,5					
Κρήνα							
Κολοκάσια							
Ψευδαμάκη							
Ρίζες μάνιτανού							
Ραπανάκι			0,2				
Λαγόχορτα							
Γλυκοπατάτες							
Γουιά (είδος κρέμας)							
Γογγύλια							
Κονδυλοί της διασκορπίας							
Άλλα		0,01 (*)	0,05 (*)				
β) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,1 (*)			0,05 (*)			0,05 (*)
Σκόδα		0,5				0,1	
Κρεμμύδια		0,5	0,2			0,1	

Υπολείμματα φυτοπροσ. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)							
Ομάδα προϊόντων και περιδεήματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Βέτασιμ/Carbendazim Thiophanate-methyl (έξουσιοσχετικό/μενο ως carbendazim)	Chlorothalonil	Chlorpyrifos	Chlorpyrifos-methyl	Συγγενητικά, απαλλοτριωμένα προϊόντα των αναστατικών ισχυρισμών (έξουσιοσχετικό/μενο)	Δεληταθιόλη	Ρεπάλιζον, απαλλοτριωμένα προϊόντα των αναστατικών ισχυρισμών (έξουσιοσχετικό/μενο)
Ασπλόδι (εσπλόδι)		0,5			0,1	0,1	
Φρέσκα κρεμμύδια (ανωξείδωτα)		5				0,1	
Άλλα		0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ							
α) Σολανόδη		2	0,5	0,5	0,5	0,2	
Ντομάτες	0,5						1 (*)
Πιπεριές							0,2 (*)
Μελιτζάνες	0,5						
Άλλα	0,1 (*)						0,05 (*)
β) Κολοκυνθοειδή με δρόσσιμο φλοιό			0,05 (*)	0,05 (*)	0,2	0,1	
Αγγούρια	0,5	1					0,2 (*)
Αγγουράκια		5					
Κολοκασίτσα	0,5						
Άλλα	0,1 (*)	0,01 (*)					0,05 (*)
γ) Κολοκυνθοειδή με μη δρόσσιμο φλοιό		1	0,05 (*)	0,05 (*)	0,2	0,05 (*)	
Πεπόνια	0,5						0,2 (*)
Κολοκύθες	0,5						0,5 (*)
Καρπούζια							0,5 (*)
Άλλα	0,1 (*)						0,05 (*)

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοπροστα. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)							
	Βέτοσυμ/Carbendazime Thiophanate-méthylé (έξαρσημα σπυρζόμιο εν carbendazim)	Chlorothalonil	Chlorpyrifos	Chlorpyrifos- méthylé	Cyperméthrine, περιλη- δομένων άλλων μετρήτων των εντοπισίων κομμένων (έξαρσημα κομμένων)	Deltaméthrine	Feenvalérate, περιλη- δομένων άλλων μετρήτων των εντοπισίων κομμένων (έξαρσημα κομμένων)	
δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ								
ε) Ανοθοκράμβες	0,1 (*)	3	0,05 (*)	0,05 (*)	0,5	0,1	1 (*)	
Μαρούλια								
Κοουσιτίδια								
Άλλα								
θ) Κεράσιες κράμβες				0,05 (*)	0,5	0,1	0,05 (*)	
Λέχνα Βροξέλιον	0,5	0,5						
Λέχνα		3	1					
Άλλα	3	0,01 (*)	0,05 (*)					
γ) Φυλλώδεις κράμβες	0,1 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)	1	0,5		
Κνήζικα λάχνα			0,5				1 (*)	
Λεχνίδες								
Άλλα			0,05 (*)				0,05 (*)	
δ) Γογγυλοκράμβες	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,2	0,05 (*)	0,05 (*)	
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ								
α) Μαρούλια και παρόμοια		0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	2	0,5	0,05 (*)	
Κάρδαμο								
Λικουρίβοιο								

Υποδείγματα φυτοπροσ. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)							
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Βεταομ/Carbendazime Thiophanate-methylate (έξουσιο ενφραζόντων ως carbendazim)	Chlorothalipmil	Chlorpyrifos	Chlorpyrifos-methylate	Cypermethrine, περιλαμβανομένων άλλων μετρητών των συστατικών ισουμένων (έξουσιο ισουμένων)	Deltamethrine	Fenvalerate, περιλαμβανομένων άλλων μετρητών των συστατικών ισουμένων (έξουσιο ισουμένων)
Μαρούλι	5						
Σκασόλα (κισρίδα)							
Άλλα	0,1 (*)						
δ) Σπανάκι και παρόμοια	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,5	0,5	0,05 (*)
Σπανάκι							
Ταχία με δρόσισμα φύλλα							
Άλλα							
γ) Νεροκάρδιο	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
δ) Ραβδί: Witloof	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
ε) Αρωματικά φυτά	0,1 (*)	5	0,05 (*)	0,05 (*)	2	0,5	0,05 (*)
Σκηνόγιο							
Σχοινόπρασο							
Μαϊντανός							
Φύλλα σέλινου							
Άλλα							
ν) ΨΥΧΑΝΘΗ (Νιστά)	0,1 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)			0,05 (*)
Φασόλια (με το λωδό)					0,5	0,2	
Φασόλια (χωρίς λωδό)		0,05					
Ματζέλια (με το λωδό)		2			0,5	0,1	

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοπροστα. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Βέντοπι/Carbendazime Thiofanox-methyl (έξοστια επηρεάζονται ως carbendazime)	Chlorothalonil	Chlorpyrifos	Chlorpyrifos-methyl	Cypermethrin, κερλμθι-δενουμένων άλλων μετρήτων των συστατικών ουσιών (έξοστια υπομνησ)	Deltamethrin	Fenvalerate, κερλμθι-δενουμένων άλλων μετρήτων των συστατικών ουσιών (έξοστια υπομνησ)
Μπιζέλια (χωρίς λοβό)							
Άλλα	0,01 (*)				0,05 (*)	0,05 (*)	
vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ							0,05 (*)
Σπαράγγια							
Άγριες αγκινάρες							
Σέλινα	2 (*)	10 (*)					
Μάραθο							
Άγριες αγκινάρες			1		2	0,1	
Πράσα		10			0,5	0,2	
Ροβόλη	2						
Άλλα	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	
viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΤΙΛΙΩΝ							0,05 (*)
α) Καλλιερπούμενα μαντάρια	1	2			0,05 (*)		
β) Άγρια μαντάρια	0,1 (*)	0,01 (*)			1		
3. Όσπρια		0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	1	0,05 (*)
Φασόλια	2						
Φακές							
Μπιζέλια							
Άλλα	0,1 (*)						

Υπολείμματα φυτοπροστατικών προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)							
Ομάδες προϊόντων και παραδεδειγμένα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Βέντομιλ/Carbendazim Thiophanate-methylate (έξαρσημα ενγκράζιμο ως carbendazim)	Chlorothalonil	Chlorpyrifos	Chlorpyrifos-methylate	Cypermethrin, περιλαμβανομένων άλλων μετρημάτων των ανατακτικών ισχυρών (έξαρσημα ισχυρών)	Deltamethrin	Permethrin, περιλαμβανομένων άλλων μετρημάτων των ανατακτικών ισχυρών (έξαρσημα ισχυρών)
4. Ελαιόσποροι			0,05 (*)	0,05 (*)			0,1 (*)
Λινόσπορος					0,2		
Αραπίδες	0,05						
Σπέρματα παπαρούνας					0,2		
Σπέρματα σπαραγγιού					0,2		
Σπέρματα ηλιανθού					0,2		
Σπέρματα ελατοκράμβης					0,2	0,1	
Σπόροι σόγιας	0,2						
Σιτάρι							
Βαμβάκοσπορος					0,2		
Άλλα	0,1 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)	0,05 (*)	
5. Πατάτες	3 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
Πρώτες πατάτες						0,05 (*)	
Όχιμες πατάτες						0,5	
6. Τσάι (φύλλα και μίσχοι αποξηραμένοι που έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι φυτών του γένους <i>Camellia sinensis</i>)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,5	5	10 (*)
7. Λακτάκιος (αποξηραμένος) συμπεριλαμβανομένων των διατίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,1 (*)	50	0,1 (*)	0,1 (*)	30	5	5 (*)

(*) Δείγμα το καλύτερο όριο ανάλυσης.

(*) Εφόσον το επίπεδο αυτό δεν επιτύχει ή προσκοινηθεί από οδηγία, με ισχύ από 1ης Ιουλίου 2000, εφαρμόζεται το κατάλληλο καλύτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφασού, προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Menobex, Mancozeb, Metconazole, Probenazole, Zineb (όριο για όλα τα παραπάνω ως CS2)	Permethrine (όριο για όλα τα παραπάνω)	Procymidone
1. Καροί νατοί, αποξηραμένοι ή άνηθοι, συνηθισμένοι με ψίχτα, χωρίς προσθήκη ζαχαρις σιρόπια						
δ) ΕΣΠΕΡΛΑΘΕΪΔΗ	0,1 (*)	5		5	0,5	0,02 (*)
Γκρέι-φρουτ						
Λεμόνια			5			
Πράσινα λεμόνια						
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλιμακένιες και παρόμοια υβρίδια)			2			
Πορτοκάλια						
Φράπες						
Άλλα			0,02 (*)			
ε) ΑΚΡΟΡΥΑ (με ή χωρίς κέλυφος)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)		0,05 (*)
Αμύγδαλα					0,1	
Καρύδια Βραζιλίας						
Λιναράδια						
Κάστανα						
Καρύδες						
Φουντούσια			0,2			
Μακανάμια						
Καρύδια πεκάν						

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφ. οστ. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Mercarbe, Mancozäbe Mefenoxam, Probinhe Zinebe (αβρωσιμια εσφραζόμενα ως CSZ)	Permethrine (αβρωσιμια ισχυμένων)	Procyimidone
Κουκουναρία						
Φασόλια						
Κοινά καρφία						
Άλλα			0,02 (*)		0,05 (*)	
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	0,1 (*)	5	10	3	1	
Μήλα						
Αχλάδια						1
Κυδώνια						
Άλλα						0,02 (*)
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	0,1 (*)	0,02 (*)	5		1	
Βερίκοκα				2		
Κεράσια				1		0,02 (*)
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)				2		
Δαμάσκηνα				1		
Άλλα				0,05 (*)		2
v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ						
a) Εμπροσθέντα και ονομασθέντα σταφύλια	0,1 (*)	0,02 (*)	10	2	1	5
Εμπροσθέντα σταφύλια						
Ονομασθέντα σταφύλια						

Υπολείμματα φυτοπροστα. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
Ομάδες προϊόντων και: παραδείγματα τα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Menebe, Mancozêbe, Metiram, Probi-nêbe, Zinêbe (ώφρησμα επαφής/όμοιο ως CSZ)	Perrmethrine (ώφρησμα εισπνοής)	Procyimidone
δ) Φρέσκαλες (εκτός από τις αγριοφρέσκαλες)	0,1 (*)	0,02 (*)	10	2	1	5
γ) Καρποί δέντρου (εκτός από τους άγριους)	0,1 (*)	0,02 (*)	5	0,05 (*)	0,05 (*)	
Βετόμορφα						
Καρποί δακτυοειδούς						
Φρέσκαλες-δακτύμορφα						
Σμέουρα						10
Άλλα						0,02 (*)
δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους)	0,1 (*)	0,02 (*)			0,05 (*)	0,02 (*)
Μύρtilλας (καρποί του είδους <i>caespitium pygmaeum</i>)			10			
Μύρtilλας μακρόκαρπια						
Φρυγανόσπαφλα (κόκκινα, άσπρα ή μούρα)			10	5		
Πρόσωνα φραγανόσπαφλα			10	5		
Άλλα			0,02 (*)	0,05 (*)		
ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
στ) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ				0,05 (*)		
Αδοκάντο						
Μπιανάνας		2	3			
Χουριάδες						

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοπροστα. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Improvidone	Menbex, Mancozèbe Métrazame, Probi-nèbe Zinèbe (είσοδομα εφειλε(θ)υνο ως CSZ)	Permethrine (είσοδομα ισομερών)	Procymidone
Σόγια						
Ακτινίδια			5		1	5
Κουρκουάτ						
Λίτσι						
Μάνγκο						
Ευείς						
Ευείς (Επιτραπέζιες)	0,1 (*)					
Ευείς (βελανιδιές)	2					
Καρποί της πασπαλίδας						
Ανανάδες						
Ρόδια						
Άλλα	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
2. Λοιπά υατά ή άδραστα, κατενημένο ή ααζηρα-μένα *						
1) ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,1 (*)	0,02 (*)				0,02 (*)
Κοκκινοσάλα			0,5			
Καρότα			0,3	0,2		
Ρεπανοάλα				0,2	0,1	
Κρένα			0,1			
Κολοκάσι						

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστοι όροι υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοπροστα. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Metenab, Mancozeb, Métrame, Probi- nébe, Zinêbe (όριοι για εσφαλμένο ως ΣΣ)	Permethrine (είδη για σοματίων)	Procyamidate
Γιασενάνη			0,1			
Ρίζες μπιτσανού						
Ρεπάνια			0,1	0,2	0,1	
Λαγόχορτα				0,2		
Γλυκοσιτέτες						
Γουλιά (είδος κρέμης)						
Γογγύλια						
Κόνδυλοι της δεισκορέας						
Άλλα			0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
ii) ΒΟΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,1 (*)	0,02 (*)			0,05 (*)	
Σκόρδα			5	0,5		0,2
Κρεμμύδια			5	0,5		0,2
Ασπαράγια (εσάλοι)			5	0,5		0,2
Κρεμμύδια (σναίξματα)			3			
Άλλα			0,02 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ						
α) Σολανόδη	0,1 (*)		5		0,5	2
Ντομάτες		0,5		3		
Παπρίξ						

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοπροστα. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Maneb, Mancozeb, Metconazole, Prothioconazole, Zinabe (σύστημα επηρεάζονται ως CS2)	Fenprothion (σύστημα εισαγωγών)	Procymidone
Μελιτζάνες						
Άλλα		0,02 (*)		2		5
6) Κολοκυνθοειδή με δρόσιμο φλοιό	0,1 (*)	0,2	2		0,1	1
Αγγούρια				0,5		
Αγγουράκια				2		
Κολοκάκια				2		
Άλλα				0,05 (*)		
7) Κολοκυνθοειδή με μη δρόσιμο φλοιό	0,1 (*)			0,5	0,1	1
Πεπόνια		2	0,3			
Κολοκάδες						
Καρπούζια						
Άλλα		0,02 (*)	0,02 (*)			
8) Γλυκό καλαμπόκι	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1	0,02 (*)
9) ΚΡΑΜΒΕΣ						
α) Ανθοκράμβες	0,1 (*)	0,02 (*)	0,05	1		0,02 (*)
Μαρόκαλα						
Κουνουπίδια					0,1	
Άλλα					0,05 (*)	
6) Κεφαλαίες κηφίδες	0,1 (*)	0,02 (*)		1		0,02 (*)
Λάχανα Βρυξελλών			0,5			

Υπολείμματα φυτοπροστατ. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Glufosinate	Imazalil	Iprodione	Μεनेne, Mancozēbe Mētriamē, Probi-nēbe Zinēbe (έξουσηρία επαφής(όταν ως CSZ)	Permethrinē (έξουσηρία επαφής)	Procyimidine
Λάχανα			5		1	
Άλλα			0,02 (*)		0,05 (*)	
γ) Φυλλώδεις κρέμνες	0,1 (*)	0,02 (*)		0,5	1	0,02 (*)
Κινέζικα λάχανα			5			
Λαχανάδες						
Άλλα			0,02 (*)			
δ) Γογγυλοκρέμνες	0,1 (*)	0,02 (*)	0,1	0,1 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
ν) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ						
α) Μαρράλια και παρόμοια	0,1 (*)	0,02 (*)	10	5	2	5
Κάρδαμο						
Δουκατρίβολο						
Μαρράλι						
Σκαρόλια (πικρίδα)						
Άλλα						
δ) Σπανάτια επι παράμοια	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	1	0,02 (*)
Σπανάτια						
Τρούλα με θρόσσημα φύλλα						
Άλλα						
γ) Νεροκάρδαμο	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,1	0,05 (*)	0,02 (*)
δ) Ραδίτι Witloof	0,1 (*)	0,02 (*)	2	0,2	0,05 (*)	2

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα τα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοπροστατ. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Μεπεθε, Μανκοζέθε Μέταμπα, Γραβι-πέθε Ζινέθε (έξουσια επηρεάζονται ως CS2)	Permethrine (έξουσια κομμένων)	Procymidone	
ε) Αρωματικά φυτά	0,1 (*)	0,02 (*)	10	5	2	0,02 (*)	
Σταυρίκι							
Σχοινόρασο							
Μαϊντανός							
Φύλλα σέλινου							
Άλλα							
ν) ΨΥΧΑΝΘΗ (Νεπά)	0,1 (*)	0,02 (*)					
Φασόλια (με το λοδό)			5	1	0,5	2	
Φασόλια (χωρίς λοδό)				0,1			
Μπιέλα (με το λοδό)			1	1	0,1	1	
Μπιέλα (χωρίς λοδό)			0,2	0,1		0,3	
Άλλα			0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	
νii) ΣΤΕΛΕΚΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,1 (*)	0,02 (*)				0,02 (*)	
Σπαράγγια							
Άγριες αμνίδρες							
Σέλινα				0,5	2		
Μάραθο							
Αγινίδρες							
Γκόσσα				3	0,5		

Ορισμός προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοπροστα. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Glyphosate	Imazalil	Iprrodione	Metsche, Mancozêbe, Métrime, Probi-nêbe Zinbebe (σύνολομα εκφασ.όργανο ως CS2)	Permethrine (εβρουσμε ισομερών)	Procyimidone	
Ροδόνι			0,2		2		
Άλλα			0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		
viii) ΞΙΔΗ ΜΑΝΓΙΤΑΡΙΩΝ		0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	
α) Καλλιεργούμενα μανιτάρια	0,1 (*)						
β) Άγρια μανιτάρια	50						
3. Όσπρια		0,02 (*)	0,2	0,05 (*)	0,05 (*)		
Φασόλια	2						
Φακές							
Μπιζέλια	3					0,1	
Άλλα	0,1 (*)					0,02 (*)	
4. Ελαιόχοι σπόροι		0,02 (*)					
Λιναρόσπορος	10		0,1				
Αραχίδες					0,1		
Σπέρματα παπαρούνας							
Σπέρματα σιταμιού							
Σπέρματα ηλιάνθου (με κέλυφος)						1	
Σπέρματα ηλιάνθου (χωρίς κέλυφος)							
Σπέρματα ελατοκράμβης	10		0,5	0,5		0,1	1
Σπόροι σόγιας	20						1
Σιτάρι	10					0,1	

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοπροστα. προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					Permethrine (έθριομα ισχυρών)	Procyimidone
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Metenbe, Mancozabe, Métrifamte, Probi-ribe Zinbe (έθριομα επηρεάζονται ως CSZ)	0,2		
Βαμδακόσπορος							
Άλλα	0,1 (*)		0,02 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
5. Πατάτες	0,1 (*)		0,02 (*)	0,05 (*)			0,02 (*)
Πρώιμες πατάτες		0,02 (*)					
Όσιμες πατάτες		5					
6. Τσάι (φύλλα και μίσχοι αποξηραμένοι που έχουν υποστεί ξήρανση ή όχι φυτών του γένους <i>Camellia sinensis</i>)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	2		0,1 (*)
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος συμπιεσμένος/δονομένος των διαστάσεων λυκίσκου και της μη συμπιεσμένης σκόνης)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	25		0,1 (*)	0,1 (*)
(*) Δείχνει το κατώτατο όριο ανίχνευσης.							
Υπολείμματα φυτοπροστατευτικών προϊόντων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων ειδικά στο τσάι (φύλλα και μίσχοι αποξηραμένοι που έχουν υποστεί ξήρανση ή όχι φυτών του γένους <i>Camellia sinensis</i>)							
	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων					Μέγιστα όρια υπολειμμάτων σε mg/kg (ppm)	
Aldrine / Dieldrine (χωριστά ή μαζί, εκπορεύσιμο ως dieldrine (HEOD))						0,02	
Endosulfan (σύνολο των ο- και δ-ισομερών και του δευτερογενούς endosulfan, εκπορεύσιμο ως endosulfan)						30	
HCH						0,2	
Bifenthrine						5	
Bromopropylate						0,1 (*)	
Carap						20	
Chlordane (σύνολο των cis και trans ισομερών)						0,02 (*)	

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων	Μέγιστα όρια υπολειμμάτων σε mg/kg (ppm)
Dichlorvos	0,1 (*)
Dicolfol	20
Diméthoate	0,2
Ométhoate	0,1
Ethinon	2
Fenitrothion	0,5
Fluecythinate (σύνολο ισμεργάν)	0,1 (*)
HCB	0,01 (*)
Malathion (σύνολο του malathion και malaoxon, εκφραζόμενο ως malathion)	0,5
Méthidathion	0,1 (*)
Monocrotophos	0,1 (*)
Phoxime	0,1 (*)
Profenofos	0,1 (*)
Propargite	5
Quinalphos	2 (*)
Phosmet (σύνολο phosmet και phosmet oxon εκφραζόμενων ως phosmet)	0,1 (*)

(*) Δείχεται το κατώτατο όριο ανίχνευσης.

(**) Εφόσον το παλιό παρό δεν επικυρωθεί ή τροποποιηθεί από αργότερα, με ισχύ από 1ης Ιουλίου 2001, εφαρμόζεται το κατάλληλο όριο ανάλυσης αρκούντως.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙ
[ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ της οδ. 98/82 ΕΚ]

1. Acephate

Προϊόν	ΛΕΚ
Πιρηνόκαρπα	1
Ροδάκινα	0,2 (*)
Δαμάσκηνα	2
Πιπεριές	0,02 (*)
Μελιτζάνες	0,5
Αγγούρια	0,02 (*)
Κράμβη	2
Κράμβη με φύλλα	0,02 (*)
Φασόλια (με λοβό)	3
Μπιζλία (με λοβό)	3
Φασόλια (χωρίς λοβό)	0,02 (*)
Μπιζλία (χωρίς λοβό)	0,02 (*)
Αγκινάρες	0,2
Πράσα	0,02 (*)
Φασόλια (όσπρια)	0,02 (*)
Μπιζλία (όσπρια)	0,02 (*)
Λιχίσκος	0,1 (*)

2. Methamidophos

Προϊόν	ΛΕΚ
Πιρηνόκαρπα	0,05
Βερίκοκα	0,1
Ροδάκινα	0,05
Δαμάσκηνα	0,3
Άλλα πιρηνόκαρπα	0,01 (*)
Πιπεριές	0,01 (*)
Κράμβη	0,5
Όσπρια (με λοβό)	0,5
Όσπρια (χωρίς λοβό)	0,01 (*)
Αγκινάρες	0,1
Πράσα	0,01 (*)
Φασόλια (όσπρια)	0,01 (*)
Μπιζλία (όσπρια)	0,01 (*)

3. Vinclozolin

Προϊόν	ΛΕΚ
Δαμάσκηνα	2
Σταφύλια	10
Καρφά	0,5
Κίβι	10
Ραδικία (κοχλιορίς ή αρμορακία)	0,05 (*)
Ραδικία	0,05 (*)
Ραπανάκια	0,05 (*)
Φασόλια (χωρίς λοβό)	0,5
Μπιζέλια (χωρίς λοβό)	0,3
Σέλινο	0,05 (*)
Ξερά φασόλια και μπιζέλια	0,5
Λιχηνικά	0,05 (*)

(*) Δείχνει το κατώτερο όριο αντίστασης.

(*) εφόσον το εκίτηδο αυτό δεν επικυρωθεί ή τροποποιηθεί από οδηγία, με ισχύ από 1ης Ιουλίου 2000, εφαρμόζεται το κατάλληλο κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

Η παρούσα απόφαση ισχύει από 1 Αυγούστου 1999.
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της
Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 21 Μαΐου 1999

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΓΙΑΝΝΟΣ ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Κ. ΒΡΕΤΤΟΣ

