

## ΟΔΗΓΙΑ 2006/92/ΕΚ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 9ης Νοεμβρίου 2006

για την τροποποίηση των παραρτημάτων των οδηγιών 76/895/ΕΟΚ, 86/362/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου σχετικά με τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για τις ουσίες *captan*, *dichlorvos*, *ethion* και *folpet*

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας,

την οδηγία 76/895/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 23ης Νοεμβρίου 1976, περί του καθορισμού της μέγιστης περιεκτικότητας για τα κατάλοιπα των φυτοφαρμάκων επί και εντός των οπωροκηπευτικών<sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 5,την οδηγία 86/362/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 24ης Ιουλίου 1986, που αφορά τον καθορισμό των ανωτάτων περιεκτικότητων για τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων μέσα και πάνω στα σιτηρά<sup>(2)</sup>, και ιδίως το άρθρο 10,την οδηγία 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 27ης Νοεμβρίου 1990, που αφορά τον καθορισμό των ανωτάτων περιεκτικότητων για τα υπολείμματα φυτοφαρμάκων επάνω ή μέσα σε ορισμένα προϊόντα φυτικής προέλευσης, συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών<sup>(3)</sup>, και ιδίως το άρθρο 7,την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 15ης Ιουλίου 1991, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων<sup>(4)</sup>, και ιδίως το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ),

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

(1) Για τα σιτηρά και ορισμένα προϊόντα φυτικής προέλευσης, περιλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών, τα όρια υπολειμμάτων αντικατοπτρίζουν τη χρήση των ελάχιστων ποσοτήτων φυτοφαρμάκων που είναι αναγκαίες για την αποτελεσματική προστασία των φυτών και εφαρμόζονται κατά τρόπο ώστε η ποσότητα των υπολειμμάτων να είναι η μικρότερη δυνατή και αποδεκτή από πρακτική και τοξικολογική άποψη, όσον αφορά ιδίως την προστασία του περιβάλλοντος και την εκτιμώμενη λήψη μέσω της διατροφής από τους καταναλωτές. Στην περίπτωση τροφίμων ζωικής προέλευσης, τα όρια υπολειμμάτων αντικατοπτρίζουν την κατανάλωση από τα ζώα σιτηρών και προϊόντων φυτικής προέλευσης που έχουν υποστεί επεξεργασία με φυτοφάρμακα και, ενδεχομένως, τις άμεσες επιπτώσεις από τη χρήση κτηνιατρικών φαρμάκων. Τα κοινοτικά ανώτατα όρια υπολειμμάτων (ΑΟΥ) αντιπροσωπεύουν τις μέγιστες ποσότητες των εν λόγω υπολειμ-

μάτων που είναι δυνατόν να ανιχνευθούν στα γεωργικά προϊόντα όταν οι παραγωγοί ακολουθούν τις ορθές γεωργικές πρακτικές.

(2) Τα ΑΟΥ για τα φυτοφάρμακα αποτελούν αντικείμενο συνεχούς εξέτασης και τροποποιούνται για να ληφθούν υπόψη νέες πληροφορίες και στοιχεία. Τα ΑΟΥ καθορίζονται στο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού όταν από την επιτρεπόμενη χρήση των προϊόντων φυτοπροστασίας δεν προκύπτουν ανιχνεύσιμες ποσότητες υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα, ή όταν δεν επιτρέπεται η χρήση των προϊόντων φυτοπροστασίας, ή όταν οι χρήσεις που έχουν επιτραπεί από τα κράτη μέλη δεν στηρίζονται στα απαιτούμενα στοιχεία, ή όταν η χρήση τους σε τρίτες χώρες, η οποία συνεπάγεται την παρουσία υπολειμμάτων μέσα ή πάνω σε τρόφιμα που είναι δυνατόν να διατεθούν στο εμπόριο στην κοινοτική αγορά, δεν στηρίζεται στα εν λόγω αναγκαία στοιχεία.

(3) Η Επιτροπή πληροφορήθηκε ότι, όσον αφορά ορισμένα φυτοφάρμακα, τα σημερινά ΑΟΥ χρειάζεται ενδεχομένως να αναθεωρηθούν ενόψει νέων στοιχείων σχετικά με την τοξικολογία και τη λήψη από τους καταναλωτές. Η Επιτροπή ζήτησε από τα σχετικά κράτη μέλη εισηγητές να υποβάλουν προτάσεις αναθεώρησης των κοινοτικών ΑΟΥ. Οι προτάσεις αυτές υποβλήθηκαν στην Επιτροπή.

(4) Η μέσω τροφίμων έκθεση των καταναλωτών, καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής τους και βραχυπρόθεσμα, στα φυτοφάρμακα που καλύπτει η παρούσα οδηγία επανεκτιμήθηκε και αξιολογήθηκε σύμφωνα με τις διαδικασίες και πρακτικές που χρησιμοποιούνται στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα, λαμβάνοντας υπόψη τις κατευθυντήριες γραμμές της Παγκόσμιας Οργάνωσης Υγείας<sup>(5)</sup>. Σε αυτή τη βάση, είναι σκόπιμο να καθοριστούν νέα ΑΟΥ ώστε να εξασφαλιστεί ότι δεν θα υπάρξει μη αποδεκτή έκθεση των καταναλωτών.

(5) Στις περιπτώσεις που κρίθηκε αναγκαίο, εκτιμήθηκε και αξιολογήθηκε, σύμφωνα με τις διαδικασίες και πρακτικές που χρησιμοποιούνται στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα, η οξεία έκθεση των καταναλωτών στα φυτοφάρμακα αυτά μέσω των τροφίμων, που ενδέχεται να περιέχουν υπολείμματα των εν λόγω φυτοφαρμάκων, λαμβανομένων υπόψη των κατευθυντήριων γραμμών που δημοσιεύθηκαν από την Παγκόσμια Οργάνωση Υγείας. Συμπεραίνεται πως η παρουσία των υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων σε επίπεδο ίσο ή κατώτερο από τα νέα ΑΟΥ δεν θα προκαλέσει οξείες τοξικές επιδράσεις.

(<sup>1</sup>) ΕΕ L 340 της 9.12.1976, σ. 26. Οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία με την οδηγία 2006/59/ΕΚ της Επιτροπής (ΕΕ L 175 της 29.6.2006, σ. 61).

(<sup>2</sup>) ΕΕ L 221 της 7.8.1986, σ. 37. Οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία με την οδηγία 2006/62/ΕΚ της Επιτροπής (ΕΕ L 206 της 27.7.2006, σ. 27).

(<sup>3</sup>) ΕΕ L 350 της 14.12.1990, σ. 71. Οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία με την οδηγία 2006/62/ΕΚ.

(<sup>4</sup>) ΕΕ L 230 της 19.8.1991, σ. 1. Οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία με την οδηγία 2006/85/ΕΚ της Επιτροπής (ΕΕ L 293 της 24.10.2006, σ. 3).

(<sup>5</sup>) Κατευθυντήριες γραμμές για την πρόβλεψη της λήψης υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων μέσω της διατροφής (αναθεωρημένες), οι οποίες καταρτίστηκαν από το GEMS/Food Programme σε συνεργασία με την επιτροπή του Codex για τα υπολείμματα φυτοφαρμάκων και δημοσιεύθηκαν από την Παγκόσμια Οργάνωση Υγείας το 1997 (WHO/FSF/FOS/97.7).

- (6) Ζητήθηκε η γνώμη των εμπορικών εταιρών της Κοινότητας στο πλαίσιο του Παγκόσμιου Οργανισμού Εμπορίου σχετικά με τα νέα ΑΟΥ και ελήφθησαν υπόψη οι παρατηρήσεις τους.
- (7) Συνεπώς, τα σχετικά παραρτήματα των οδηγιών 76/895/ΕΟΚ, 86/362/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ πρέπει να τροποποιηθούν αναλόγως.
- (8) Τα μέτρα που προβλέπονται στην παρούσα οδηγία είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΟΔΗΓΙΑ:

#### Άρθρο 1

Στο παράρτημα II της οδηγίας 76/895/ΕΟΚ, οι διατυπώσεις που αφορούν τις ουσίες captan, dichlorvos, ethion και folpet διαγράφονται.

#### Άρθρο 2

Η οδηγία 86/362/ΕΟΚ τροποποιείται ως εξής:

- α) Στο μέρος Α του παραρτήματος II προστίθενται οι γραμμές που αφορούν το captan, το ethion και το folpet όπως ορίζονται στο παράρτημα I της παρούσας οδηγίας.
- β) Στο μέρος Α του παραρτήματος II η γραμμή για την ουσία dichlorvos αντικαθίσταται από το κείμενο που εμφανίζεται στο παράρτημα II της παρούσας οδηγίας.

#### Άρθρο 3

Η οδηγία 90/642/ΕΟΚ τροποποιείται ως εξής:

- α) Στο παράρτημα II προστίθενται οι γραμμές που αφορούν το captan και το folpet όπως ορίζονται στο παράρτημα III της παρούσας οδηγίας.

- β) Στο παράρτημα II οι γραμμές για τις ουσίες dichlorvos και ethion αντικαθίστανται με το κείμενο που εμφανίζεται στο παράρτημα IV της παρούσας οδηγίας.

#### Άρθρο 4

1. Τα κράτη μέλη θεσπίζουν και δημοσιεύουν, το αργότερο έως τις 10 Μαΐου 2007, τις αναγκαίες νομοθετικές, κανονιστικές και διοικητικές διατάξεις για να συμμορφωθούν με την παρούσα οδηγία. Κοινοποιούν αμέσως στην Επιτροπή το κείμενο των εν λόγω διατάξεων καθώς και έναν πίνακα αντιστοιχίας μεταξύ των εν λόγω διατάξεων και των διατάξεων της παρούσας οδηγίας.

Εφαρμόζουν τις διατάξεις αυτές από τις 11 Μαΐου 2007.

Οι διατάξεις αυτές, όταν θεσπίζονται από τα κράτη μέλη, παραπέμπουν στην παρούσα οδηγία ή συνοδεύονται από παρόμοια παραπομπή κατά την επίσημη δημοσίευσή τους. Ο τρόπος της παραπομπής αυτής αποφασίζεται από τα κράτη μέλη.

2. Τα κράτη μέλη ανακοινώνουν στην Επιτροπή το κείμενο των ουσιαστών διατάξεων εσωτερικού δικαίου που θεσπίζουν στον τομέα που διέπεται από την παρούσα οδηγία.

#### Άρθρο 5

Η παρούσα οδηγία αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή της στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

#### Άρθρο 6

Η παρούσα οδηγία απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 9 Νοεμβρίου 2006.

Για την Επιτροπή  
Μάρκος ΚΥΠΡΙΑΝΟΥ  
Μέλος της Επιτροπής

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων	Ανώτατα όρια περιεκτικότητας σε mg/kg
«Captan	0,02 (*) Σιτηρά
Ethion	0,01 (*) Σιτηρά
Folpet	2 Σιτάρι, Κριθάρι 0,02 (*) λοιπά σιτηρά

(\*) Ορίζει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.»

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων	Ανώτατα όρια περιεκτικότητας σε mg/kg
«Dichlorvos	0,01 (*) Σιτηρά

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.»

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Captan	Folpet
<b>«1. Καρποί, νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με απλή ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης· καρποί με κέλυφος</b>		
i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	0,02 (*)	0,02 (*)
Γκρέιπ-φρουτ		
Λεμόνια		
Πράσινα λεμόνια		
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και παρόμοια υβρίδια)		
Πορτοκάλια		
Φράπες		
Άλλα		
ii) ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ (με ή χωρίς κέλυφος)		0,02 (*)
Αμύγδαλα	0,3	
Καρύδια Βραζιλίας		
Ανακάρδια		
Κάστανα		
Καρύδες		
Φουντούκια		
Μακαντάμια		
Καρύδια πεκάν		
Κουκουνάρια		
Φιστίκια		
Κοινά καρύδια		
Άλλα	0,02 (*)	
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	3 <sup>(α)</sup>	3 <sup>(α)</sup>
Μήλα		
Αχλάδια		
Κυδώνια		
Άλλα		
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ		
Βερίκοκα	3	
Κεράσια	5	2
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)		
Δαμάσκηνα	1	
Άλλα	0,02 (*)	0,02 (*)

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Captan	Folpet
v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ		
α) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια	0,02 (*)	
Επιτραπέζια σταφύλια		0,02 (*)
Οινοποιήσιμα σταφύλια		5
β) Φράουλες (εκτός από τις άγριες)	3 <sup>(α)</sup>	3 <sup>(α)</sup>
γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους)		
Βατόμουρα	3 <sup>(α)</sup>	3 <sup>(α)</sup>
Καρποί ασπροβατομουριάς		
Φράουλες-βατόμουρα		
Σμέουρα	3 <sup>(α)</sup>	3 <sup>(α)</sup>
Άλλα	0,02 (*)	0,02 (*)
δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους)		
Μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i> )		
Μύρτιλλα μακρόκαρπα		
Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα)	3 <sup>(α)</sup>	3 <sup>(α)</sup>
Πράσινα φραγκοστάφυλα	3 <sup>(α)</sup>	3 <sup>(α)</sup>
Άλλα	0,02 (*)	0,02 (*)
ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*)	0,02 (*)
vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ		0,02 (*)
Αβοκάντο		
Μπανάνες		
Χουρμάδες		
Σύκα		
Ακτινίδια		
Κουμκουάτ		
Λίτσι		
Μάνγκο	2	
Επιτραπέζιες ελιές		
Ελιές για την παραγωγή ελαιόλαδου		
Καρποί παπαιάς		
Καρποί της πασιφλώρας		
Ανανάδες		
Ρόδια		
Άλλα	0,02 (*)	

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Captan	Folpet
<b>2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα</b>		
i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		0,02 (*)
Κοκκινογούλια		
Καρότα	0,1	
Ρίζες μανιόκας (cassava)		
Ρεπανοσέλια	0,1	
Ραπάνια		
Κόνδυλοι ηλιανθου		
Παστινάκη		
Ρίζες μαϊντανού		
Ραπάνια		
Λαγόχορτα		
Γλυκοπατάτες		
Γουλιά λευκόσαρκα		
Γογγύλια		
Κόνδυλοι της διοσκορέας		
Άλλα	0,02 (*)	
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,02 (*)	
Σκόρδο		
Κρεμμύδια		0,1
Ασκαλώνια (εσαλότ)		
Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξιάρικα)		
Άλλα		0,02 (*)
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		
a) Σολανώδη		0,02 (*)
Ντομάτες	2 <sup>(α)</sup>	2 <sup>(α)</sup>
Πιπεριές	0,1	
Μελιτζάνες		
Μπάμιες		
Άλλα	0,02 (*)	
β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό	0,02 (*)	0,02 (*)
Αγγούρια		
Αγγουράκια		
Κολοκυθάκια		
Άλλα		

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Captan	Folpet
γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό		1
Πεπόνια	0,1	
Κολοκύθες		
Καρπούζια		
Άλλα	0,02 (*)	
δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,02 (*)	0,02 (*)
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ	0,02 (*)	
α) Ανθοκράμβες		0,02 (*)
Μπρόκολα		
Κουνουπίδια		
Άλλα		
β) Κεφαλωτές κράμβες		0,02 (*)
Λαχανάκια Βρυξελλών		
Λάχανα		
Άλλα		
γ) Φυλλώδεις κράμβες		0,02 (*)
Κινέζικα λάχανα		
Λαχανίδες		
Άλλα		
δ) Γογγυλοκράμβες		0,05
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ		
α) Μαρούλια και παρόμοια		
Κάρδαμο		
Λυκοτρίβολο		
Μαρούλια		2
Σκαρόλα (πικρίδα)	2	
Ρόκα		
Φύλλα και μίσχοι του κραιμβολαχάνου		
Άλλα	0,02 (*)	0,02 (*)
β) Σπανάκι και παρόμοια		0,02 (*)
Σπανάκι	0,1	
Τεύτλα με βρώσιμα φύλλα (chard)		
Άλλα	0,02 (*)	
γ) Νεροκάρδαμο	0,02 (*)	0,02 (*)
δ) Ραδίκι Witloof	0,02 (*)	0,02 (*)

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Captan	Folpet
ε) Αρωματικά φυτά		0,02 (*)
Σκαντζίκι (Φραγκομαϊντανός)		
Σχοινόπρασο		
Μαϊντανός	0,1	
Φύλλα σέλινου		
Άλλα	0,02 (*)	
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)		
Φασόλια (με λοβό)	2 <sup>(α)</sup>	2 <sup>(α)</sup>
Φασόλια (χωρίς λοβό)	2 <sup>(α)</sup>	2 <sup>(α)</sup>
Μπιζέλια (με λοβό)		
Μπιζέλια (χωρίς λοβό)		
Άλλα	0,02 (*)	0,02 (*)
vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά)		
Σπαράγγια		
Άγριες αγγινάρες		
Σέλινια	0,1	
Μάραθο		
Αγκινάρες		
Πράσα	2	
Ραβέντι		
Άλλα	0,02 (*)	0,02 (*)
viii) ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ	0,02 (*)	0,02 (*)
α) Καλλιεργούμενα μανιτάρια		
β) Άγρια μανιτάρια		
<b>3. Όσπρια</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
Φασόλια		
Φακές		
Μπιζέλια		
Λούπινα		
Άλλα		
<b>4. Ελαιούχοι σπόροι</b>	<b>0,02 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
Λιναρόσπορος		
Αραχίδες		
Σπέρματα παπαρούνας		
Σπέρματα σουσαμιού		
Σπέρματα ηλιανθού		

## Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Captan	Folpet
Σπέρματα ελαιοκράμβης		
Σπόροι σόγιας		
Σπέρματα σιναπιού		
Βαμβακόσπορος		
Σπόροι κάνναβης		
Άλλα		
<b>5. Γεώμηλα</b>	0,05	0,1
Πρώιμα γεώμηλα		
Όψιμα γεώμηλα		
<b>6. Τσάι (φύλλα και μίσχοι του φυτού <i>Camellia sinensis</i>, αποξηραμένα, που έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι)</b>	0,05 (*)	0,05 (*)
<b>7. Λευκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης</b>	0,05 (*)	150

(<sup>9</sup>) Άθροισμα captan και folpet.

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.»

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	dichlorvos	ethion
<b>«1. Καρποί, νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με απλή ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης· καρποί με κέλυφος</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ		
Γκρέιπ-φρουτ		
Λεμόνια		
Πράσινα λεμόνια		
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και παρόμοια υβρίδια)		
Πορτοκάλια		
Φράπες		
Άλλα		
ii) ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ (με ή χωρίς κέλυφος)		
Αμύγδαλα		
Καρύδια Βραζιλίας		
Ανακάρδια		
Κάστανα		
Καρύδες		
Φουντούκια		
Μακαντάμια		
Καρύδια πεκάν		
Κουκουνάρια		
Φιστίκια		
Κοινά καρύδια		
Άλλα		
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ		
Μήλα		
Αχλάδια		
Κυδώνια		
Άλλα		
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΙΑ		
Βερίκοκα		
Κεράσια		
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)		
Δαμάσκηνα		
Άλλα		

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	dichlorvos	ethion
v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ		
α) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια		
Επιτραπέζια σταφύλια		
Οινοποιήσιμα σταφύλια		
β) Φράουλες (εκτός από τις άγριες)		
γ) Καρποί βάλτου (εκτός από τους άγριους)		
Βατόμουρα		
Καρποί ασπροβατομουριάς		
Φράουλες-βατόμουρα		
Σμέουρα		
Άλλα		
δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους)		
Μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i> )		
Μύρτιλλα μακρόκαρπα		
Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα)		
Πράσινα φραγκοστάφυλα		
Άλλα		
ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί		
vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ		
Αβοκάντο		
Μπανάνες		
Χουρμάδες		
Σύκα		
Ακτινίδια		
Κουμκουάτ		
Λίτσι		
Μάνγκο		
Ελιές (επιτραπέζιες)		
Ελιές για την παραγωγή ελαιόλαδου		
Καρποί παπαιάς		
Καρποί της Πασιφλώρας		
Ανανάδες		
Ρόδια		
Άλλα		

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	dichlorvos	ethion
<b>2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα</b>	0,01 (*)	
i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		0,01 (*)
Κοκκινογούλια		
Καρότα		
Ρίζες μανιόκας (cassava)		
Ρεπανοσέλινα		
Ραπάνια		
Κόνδυλοι ηλιανθου		
Παστινάκη		
Ρίζες μαϊντανού		
Ραπάνια		
Λαγόχορτα		
Γλυκοπατάτες		
Γουλιά λευκόσαρκα		
Γογγύλια		
Κόνδυλοι της διοσκορέας		
Άλλα		
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		0,01 (*)
Σκόρδο		
Κρεμμύδια		
Ασκαλόνια (εσαλότ)		
Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξιάρικα)		
Άλλα		
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		0,01 (*)
α) Σολανώδη		
Ντομάτες		
Πιπεριές		
Μελιτζάνες		
Μπάμιες		
Άλλα		
β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό		
Αγγούρια		
Αγγουράκια		
Κολοκυθάκια		
Άλλα		

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	dichlorvos	ethion
γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό		
Πεπόνια		
Κολοκύθες		
Καρπούζια		
Άλλα		
δ) Γλυκό καλαμπόκι		
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ		0,01 (*)
α) Ανθοκράμβες		
Μπρόκολα		
Κουνουπίδια		
Άλλα		
β) Κεφαλωτές κράμβες		
Λαχανάκια Βρυξελλών		
Λάχανα		
Άλλα		
γ) Φυλλώδεις κράμβες		
Κινέζικα λάχανα		
Λαχανίδες		
Άλλα		
δ) Γογγυλο-κράμβες		
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ		
α) Μαρούλια και παρόμοια		0,01 (*)
Κάρδαμο		
Λυκοτρίβολο		
Μαρούλια		
Σκαρόλα (πικρίδα)		
Ρόκα		
Φύλλα και μίσχοι του κραιμβολαχάνου		
Άλλα		
β) Σπανάκι και παρόμοια		0,01 (*)
Σπανάκι		
Τεύτλα με βρώσιμα φύλλα (chard)		
Άλλα		
γ) Νεροκάρδαμο		0,01 (*)
δ) Ραδίκι Witloof		0,01 (*)

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	dichlorvos	ethion
ε) Αρωματικά φυτά		
Σκαντζίκι (Φραγκομαϊντανός)		
Σχοινόπρασο		
Μαϊντανός		2
Φύλλα σέλινου		
Άλλα		0,01 (*)
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)		0,01 (*)
Φασόλια (με λοβό)		
Φασόλια (χωρίς λοβό)		
Μπιζέλια (με λοβό)		
Μπιζέλια (χωρίς λοβό)		
Άλλα		
vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά)		
Σπαράγγια		
Άγριες αγγινάρες		
Σέλινια		0,1
Μάραθο		
Αγκινάρες		
Πράσα		
Ραβέντι		
Άλλα		0,01 (*)
viii) ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ		0,01 (*)
α) Καλλιεργούμενα μανιτάρια		
β) Άγρια μανιτάρια		
<b>3. Όσπρια</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,01 (*)</b>
Φασόλια		
Φακές		
Μπιζέλια		
Λούπινα		
Άλλα		
<b>4. Ελαιούχοι σπόροι</b>	<b>0,01 (*)</b>	<b>0,02 (*)</b>
Λιναρόσπορος		
Αραχίδες		
Σπέρματα παπαρούνας		
Σπέρματα σουσαμιού		
Σπέρματα ηλιανθού		

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	dichlorvos	ethion
Σπέρματα ελαιοκράμβης		
Σπόροι σόγιας		
Σπέρματα σιναπιού		
Βαμβακόσπορος		
Σπόροι κάνναβης		
Άλλα		
<b>5. Γεώμηλα</b>	0,01 (*)	0,01 (*)
Πρώιμα γεώμηλα		
Όψιμα γεώμηλα		
<b>6. Τσάι (φύλλα και μίσχοι του φυτού <i>Camellia sinensis</i>, αποξηραμένα, που έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι)</b>	0,02 (*)	3
<b>7. Λυκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης</b>	0,02 (*)	0,02 (*)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.»