

ΟΔΗΓΙΑ 98/82/ΕΚ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 27ης Οκτωβρίου 1998

για την τροποποίηση των παραρτημάτων των οδηγιών του Συμβουλίου 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ που αφορούν τον καθορισμό των ανωτάτων ορίων για τα υπολείμματα φυτοφαρμάκων επί και εντός των σιτηρών, των τροφίμων ζωικής προέλευσης και ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης, συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών, αντιστοίχως

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας,

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⁽¹⁾, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 97/71/ΕΚ⁽²⁾ της Επιτροπής, και ιδίως το άρθρο 10,

την οδηγία 86/363/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 24ης Ιουλίου 1986, που αφορά τον καθορισμό των ανωτάτων περιεκτικότητων για τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων πάνω και μέσα στα τρόφιμα ζωικής προέλευσης⁽³⁾, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 97/71/ΕΚ, 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 κατάλοιπα φυτοφαρμάκων πάνω ή μέσα σε ορισμένα προϊόντα φυτικής προέλευσης, συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών⁽⁴⁾, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 97/71/ΕΚ, και ιδίως το άρθρο 7,

την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 15ης Ιουλίου 1991, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων⁽⁵⁾, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 98/47/ΕΚ της Επιτροπής⁽⁶⁾,

Εκτιμώντας:

ότι οι οδηγίες του Συμβουλίου 93/57/ΕΟΚ⁽⁷⁾ και 93/58/ΕΟΚ⁽⁸⁾ τροποποίησαν το παράρτημα II των οδηγιών 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ για να καθορίσουν τα ανώτατα όρια καταλοίπων για ένα πρώτο κατάλογο φυτοφαρμάκων για τα σιτηρά, τα προϊόντα ζωικής προέλευσης και τα προϊόντα φυτικής προέλευσης, συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών, αντιστοίχως· ότι, εντούτοις, ορισμένες θέσεις έμειναν κενές όπου τα διαθέσιμα στοιχεία ήταν ανεπαρκή για τον καθορισμό των ανωτάτων ορίων και για τα οποία δόθηκε η δυνατότητα στα ενδιαφερόμενα μέρη να συμπληρώσουν τα ελλείποντα στοιχεία εντός καθορισμένου χρονοδιαγράμματος· ότι, εάν τα ανώτατα όρια δεν εγκριθούν μέχρι τις 31 Οκτωβρίου 1998, εφαρμόζεται το ενδεδειγμένο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού·

ότι, σύμφωνα με τις διατάξεις της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ, οι εγκρίσεις φυτοπροστατευτικών προϊόντων για χρήση σε συγκεκριμένες καλλιέργειες ανήκουν στην αρμοδιότητα των κρατών μελών· ότι οι εν λόγω εγκρίσεις απαιτείται να στηρίζονται στην αξιολόγηση των επιπτώσεων στην ανθρώπινη και ζωική υγεία και στις επιπτώσεις στο περιβάλλον· ότι, μεταξύ των στοιχείων που πρέπει να λαμβάνονται υπόψη στις αξιολογήσεις αυτές, περιλαμβάνονται η έκθεση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν του χειριστή και των παρακειμένων ατόμων, καθώς και οι επιπτώσεις του στο περιβάλλον του εδάφους, των υδάτων και του αέρος, καθώς επίσης και οι επιπτώσεις στον άνθρωπο και στα ζώα μέσω της κατανάλωσης των καταλοίπων των καλλιεργειών στις οποίες χρησιμοποιήθηκαν φυτοφάρμακα·

ότι, για τα σιτηρά και τα προϊόντα φυτικής προέλευσης, συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών, τα ανώτατα όρια καταλοίπων αντικατοπτρίζουν την χρήση των ελαχίστων ποσοτήτων φυτοφαρμάκων που απαιτούνται για την επίτευξη αποτελεσματικής προστασίας των φυτών, οι οποίες εφαρμόζονται κατά τρόπο ώστε η ποσότητα των καταλοίπων να είναι η ελάχιστη δυνατή και τοξικολογικά αποδεκτή, ιδίως από απόψεως προστασίας του περιβάλλοντος και εκτιμώμενης λήψης μέσω της διατροφής· ότι, για τα τρόφιμα ζωικής προέλευσης, τα ανώτατα όρια καταλοίπων αντικατοπτρίζουν την κατανάλωση σιτηρών και προϊόντων φυτικής προέλευσης, που έχουν τύχει επεξεργασίας με φυτοφάρμακα, που έχουν ως αποτέλεσμα την ύπαρξη καταλοίπων στα ζώα και στα ζωικά προϊόντα, λαμβάνοντας επίσης υπόψη τις άμεσες επιπτώσεις της χρήσης κτηνιατρικών φαρμάκων, όπου ενδείκνυται·

ότι τα ανώτατα όρια καταλοίπων καθορίζονται στο κατώτερο όριο του αναλυτικού προσδιορισμού όταν οι επιτρεπόμενες χρήσεις φυτοπροστατευτικών προϊόντων δεν οδηγούν σε ανιχνεύσιμα επίπεδα καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή επάνω στα τρόφιμα, ή όταν δεν επιτρέπονται οι χρήσεις, ή όταν οι χρήσεις οι οποίες επιτρέπονται από τα κράτη δεν στηρίζονται από τα αναγκαία στοιχεία, ή όταν οι χρήσεις σε τρίτες χώρες που οδηγούν σε κατάλοιπα πάνω ή μέσα στα τρόφιμα, τα οποία μπορεί να τεθούν σε κυκλοφορία στην κοινοτική αγορά, δεν στηρίζονται από τα αναγκαία στοιχεία·

ότι η έκθεση, καθόλη τη διάρκεια της ζωής, των καταναλωτών προϊόντων διατροφής που έχουν τύχει επεξεργασίας με φυτοφάρμακα που καλύπτονται από την παρούσα οδηγία έχει αξιολογηθεί και έχει εκτιμηθεί σύμφωνα με τις διαδικασίες και τις μεθόδους που χρησιμοποιούνται στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα, λαμβανομένων υπόψη των

(1) ΕΕ L 221 της 7. 8. 1986, σ. 37.

(2) ΕΕ L 347 της 18. 12. 1997, σ. 42.

(3) ΕΕ L 221 της 7. 8. 1986, σ. 43.

(4) ΕΕ L 350 της 14. 12. 1990, σ. 71.

(5) ΕΕ L 230 της 10. 8. 1991, σ. 1.

(6) ΕΕ L 191 της 7. 7. 1998, σ. 50.

(7) ΕΕ L 211 της 23. 8. 1993, σ. 1.

(8) ΕΕ L 211 της 23. 8. 1993, σ. 6.

κατευθυντήριων γραμμών που δημοσιεύθηκαν από την Παγκόσμια Οργάνωση Υγείας (1).

ότι η επιστημονική προσέγγιση και οι διαδικασίες για τον υπολογισμό των ισχυρών δόσεων αναφοράς (ARfDs) και για την εκτίμηση της βραχυπρόθεσμης ισχυρής διαιτητικής έκθεσης δεν έχουν ακόμη συμφωνηθεί σε κοινοτικό επίπεδο· ότι η επιστημονική επιτροπή φυτών, θεωρώντας ότι η επιστημονική προσέγγιση και οι διαδικασίες που αναπτύχθηκαν στις διαβουλεύσεις FAO/ΠΟΥ του 1997 (2), είναι κατάλληλες, εν αναμονή της συμφωνίας σε κοινοτικό επίπεδο, υπολόγισε τα ανώτατα τοξικολογικά αποδεκτά επίπεδα καταλοίπων για τα πυρηνόκαρπα, τα ροδάκινα, τα βερίκοκα και τις πιπεριές (3), όσον αφορά τις ουσίες méthamidophos ότι, με βάση τα στοιχεία σχετικά με την ορθή γεωργική πρακτική και τις ελεγχόμενες επιτόπιες δοκιμασίες, τα ανώτατα επίπεδα καταλοίπων για τις méthamidophos μπορούν να καθοριστούν σε επίπεδα που ενδείκνυται ότι είναι αποδεκτά από τοξικολογικής απόψεως για τα ροδάκινα και τα βερίκοκα· ότι, λόγω της απουσίας τέτοιων στοιχείων για τα πυρηνόκαρπα, προκειμένου να ληφθούν υπόψη τα κατάλοιπα méthamidophos που προκύπτουν από τη χρήση acephate, τα ανώτατα επίπεδα καταλοίπων θα πρέπει επίσης να καθοριστούν στο αποδεκτό από τοξικολογικής απόψεως επίπεδο· ότι τα κράτη μέλη πρέπει να εξετάσουν, ιδίως για τα προαναφερόμενα γεωργικά προϊόντα, τις εφαρμοζόμενες ορθές γεωργικές πρακτικές, προκειμένου να εξασφαλίσουν την τήρηση των θεμισθέντων ανώτατων επιπέδων καταλοίπων για τις ουσίες acephate και méthamidophos

ότι τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων πρέπει να αναθεωρούνται συνεχώς· ότι οι περιεκτικότητες μπορούν να τροποποιηθούν για να ληφθούν υπόψη νέες πληροφορίες και στοιχεία και, ιδίως, πρέπει να επανεξεταστούν αμέσως με σκοπό τη μείωσή τους εάν υπάρχουν ανησυχίες σχετικά με την έκθεση των καταναλωτών μέσω της διατροφής που βασίζονται σε νέα ή αναθεωρημένα στοιχεία τα οποία διαβιβάζονται στην Επιτροπή, ιδίως κατ' εφαρμογή του άρθρου 9 της οδηγίας 86/362/ΕΟΚ, του άρθρου 9 της οδηγίας 86/363/ΕΟΚ ή του άρθρου 8 της οδηγίας 90/642/ΕΟΚ· ότι, ιδίως, τα ανώτατα επίπεδα καταλοίπων που καθορίζονται για τις ουσίες acephate, metamidophos και vinclozolin στην παρούσα οδηγία θα πρέπει να αναθεωρηθούν επειγόντως μαζί με τα ανώτατα επίπεδα καταλοίπων για τα εν λόγω φυτοφάρμακα που καθορίζονται από τις οδηγίες 93/57/ΕΟΚ και 93/58/ΕΟΚ με βάση το έργο αξιολόγησης των δραστικών αυτών ουσιών βάσει των διατάξεων του άρθρου 8 παράγραφος 2 της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ·

(1) Κατευθυντήριες γραμμές για την πρόβλεψη της λήψης καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσω της διατροφής (αναθεωρημένες), που καταρτίστηκαν από το (GEMS/Food Programme) σε συνεργασία με την Επιτροπή του Codex για τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων, που δημοσιεύθηκαν από την Παγκόσμια Οργάνωση Υγείας 1997.

(2) Διαβούλευση σχετικά με την κατανάλωση τροφίμων και την αξιολόγηση πρόσληψης χημικών ουσιών, Γενεύη (Ελβετία), 10-14 Φεβρουαρίου 1997: Μονάδα Ασφάλειας Τροφίμων, Πρόγραμμα Ασφάλειας Τροφίμων και Βοήθεια Τροφίμων, Παγκόσμιος Οργανισμός Υγείας, 1997· WHO/FSF/FOS.97.5.

(3) Γνώμη της επιστημονικής επιτροπής φυτών σχετικά με θέματα που αφορούν την τροποποίηση των παραρτημάτων των οδηγιών 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου: SCP/RESI/024 τελικό: 4 Αυγούστου 1998.

ότι τα ανώτατα επίπεδα καταλοίπων στην Κοινότητα που συνιστά το Codex alimentarius, καθορίζονται και αξιολογούνται με τη χρήση παρόμοιων διαδικασιών· ότι, εντούτοις, οι πληροφορίες των σχετικών αξιολογήσεων της μεικτής συνόδου σχετικά με κατάλοιπα φυτοφαρμάκων (JMPR) των FAO/ΠΟΥ όσον αφορά τα φυτοφάρμακα που καλύπτονται από την παρούσα οδηγία παρουσιάστηκαν κατά τρόπο ο οποίος συνοψίζει υπερβολικά τις επιτρεπόμενες χρήσεις/ορθές γεωργικές πρακτικές και ελεγχόμενες δοκιμασίες καταλοίπων και δεν προσδιορίζει μία σαφή βάση για το συνιστώμενο ανώτατο επίπεδο· ότι οι άδειες φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε τρίτες χώρες μπορούν να απαιτήσουν τη χρήση μεγαλύτερων ποσοτήτων φυτοφαρμάκων ή συντομότερα διαστήματα προ της συγκομιδής από εκείνα που επιτρέπονται στην Κοινότητα και, κατά συνέπεια, μπορούν να απαιτήσουν υψηλότερα επίπεδα καταλοίπων· ότι έχει ζητηθεί η γνώμη των εμπορικών εταιρών της Κοινότητας σχετικά με τα επίπεδα που καθορίζονται στην εν λόγω οδηγία μέσω του Διεθνούς Οργανισμού Εμπορίου και ότι εξετάστηκαν και συζητήθηκαν οι παρατηρήσεις τους σχετικά με τα επίπεδα αυτά· ότι η δυνατότητα καθορισμού ανοχής κατά την εισαγωγή ως προς τα ανώτατα επίπεδα καταλοίπων για ειδικούς συνδυασμούς φυτοφαρμάκων/καλλιεργειών θα εξεταστεί από την Ευρωπαϊκή Κοινότητα βάσει της υποβολής αποδεκτών στοιχείων·

ότι τα ανώτατα επίπεδα καταλοίπων που καθορίζονται στην παρούσα οδηγία θα επανεξεταστούν στο πλαίσιο της εκ νέου αξιολόγησης των δραστικών ουσιών που προβλέπεται από το πρόγραμμα εργασίας που καθορίζεται στο άρθρο 8 παράγραφος 2 της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ·

ότι πρέπει να ληφθεί υπόψη η γνώμη της επιστημονικής επιτροπής φυτών, ιδίως όσον αφορά την προστασία των καταναλωτών προϊόντων τροφίμων που παράγονται με τη χρήση φυτοφαρμάκων·

ότι η παρούσα οδηγία είναι σύμφωνη με γνώμη της μόνιμης φυτοϋγειονομικής επιτροπής,

ΕΞΕΛΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΟΔΗΓΙΑ:

Άρθρο 1

Στο παράρτημα II της οδηγίας 86/362/ΕΟΚ, οι κατάλογοι των ανωτάτων επιπέδων καταλοίπων για τις ουσίες chlorothalonil, chlorpyrifos, chlorpyrifos-methyl, cypermethrin, deltamethrin, fenvalerate, glzphosate, imazalil, iprodione, permethrin, «ομάδα των denomyI» (denomyI, carbendazim, thiophanate-methyl), «ομάδα των maneb» (maneb, mancozeb, metiram, propineb, zineb) και procymidon αντικαθίστανται από τους κατάλόγους του παραρτήματος Α της παρούσας οδηγίας.

Άρθρο 2

Στο παράρτημα II της οδηγίας 86/363/ΕΟΚ, οι κατάλογοι των ανωτάτων επιπέδων καταλοίπων για τις ουσίες chloro-

thalonil, cholptryriphos, choloptryriphos-methyl, cyper-methrin, deltamethrin, fenvalerate, glzphosate, imazalil, iprodione, permethrin, «ομάδα των denomyI» (denomyI, carbendazim, thiophanate-methyl), «ομάδα των maneb» (maneb, mancozeb, metiram, propineb, zineb) και procymidon αντικαθίστανται από τους καταλόγους του παραρτήματος Β της παρούσας οδηγίας.

Άρθρο 3

Στο παράρτημα ΙΙ της οδηγίας 90/642/ΕΟΚ, οι κατάλογοι των ανώτατων επιπέδων καταλοίπων για τις ουσίες chlorothalonil, cholptryriphos, choloptryriphos-methyl, cyper-methrin, deltamethrin, fenvalerate, glzphosate, imazalil, iprodione, permethrin, «ομάδα των denomyI» (denomyI, carbendazim, thiophanate-methyl), «ομάδα των maneb» (maneb, mancozeb, metiram, propineb, zineb) και procymidon τα ανώτατα επίπεδα που έχουν καθοριστεί ειδικά για το τσάι αντικαθίστανται από του καταλόγους του παραρτήματος Γ της παρούσας οδηγίας.

Άρθρο 4

Τα ανώτατα επίπεδα καταλοίπων του παραρτήματος Δ της παρούσας οδηγίας ορίζονται προσωρινά για τις ουσίες acephate, methamidophos και vinclozolin, πριν από την έγκριση, για όλα τα γεωργικά προϊόντα, αναθεωρημένων ανώτατων επιπέδων καταλοίπων για τα τρία αυτά φυτοφάρμακα 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 acephate και methamidophos, και

πριν τις 31 Δεκεμβρίου 1999, το αργότερο, για την vinclozolin.

Άρθρο 5

1. Η παρούσα οδηγία αρχίζει να ισχύει την 1η Νοεμβρίου 1998.

2. Τα κράτη μέλη θεσπίζουν και δημοσιεύουν, το αργότερο στις 30 Απριλίου 1999, τις αναγκαίες νομοθετικές, κανονιστικές και διοικητικές διατάξεις για να συμμορφωθούν με την παρούσα οδηγία. Πληροφορούν αμέσως την Επιτροπή σχετικά.

Οι διατάξεις που θεσπίζονται εφαρμόζονται από την 1η Αυγούστου 1999.

Οι διατάξεις αυτές, όταν θεσπίζονται από τα κράτη μέλη, αναφέρονται στην παρούσα οδηγία ή συνοδεύονται από παρόμοια αναφορά κατά την επίσημη δημοσίευσή τους. Οι λεπτομερείς διατάξεις για την αναφορά αυτή θεσπίζονται από τα κράτη μέλη.

Άρθρο 6

Η παρούσα οδηγία απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 27 Οκτωβρίου 1998.

Για την Επιτροπή

Franz FISCHLER

Μέλος της Επιτροπής

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Benomyl/Carbendazim Tiophanate-methyl (άθροισμα εκφραζόμενο ως carbendazim)	Chlorothalonil	Chlorpyrifos	Chlorpyrifos- methyl	Cypermethrin, περιλαμ- βανομένων άλλων μεγ- μάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Deltamethin	Fenvalerate περιλαμβανο- μένων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)
ΔΗΜΗΤΡΙΑΚΑ	0,1 (*)			3		1	
Κριθάρι		0,1	0,2		0,2		0,2
Φαγόσπυρο το εδάδιμο (μαύρο σιτάρι)							
Καλαμπόκι							
Κεχρί							
Βρώμη		0,1	0,05 (*)		0,2		0,2
Ρύζι							
Σικάλη		0,1	0,05 (*)				
Σόργο σε κόκκος							
Τριτικάλ		0,1					
Σιτάρι		0,1					
Άλλα δημητριακά		0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)		0,05 (*)

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Glyphosate	Imazail	Iprodione	Maneb, Mancozeb, Metiram, Propineb, Zineb (άθροισμα εκφρασμένο ως CS ₂)	Permethrin (έθροισμα ισομερών)	Procymidone	
ΔΗΜΗΤΡΙΑΚΑ		0,02 (*)				0,02 (*)	
Κριθάρι	20		1	2			
Φαγόπυρο το εδάδιμο (μαύρο σιτάρι)							
Καλαμπόκι					0,2		
Κεχρί							
Βρώμη	20			2			
Ρύζι			3				
Σικάλη	5			1			
Σόργο σε κόκκος	20						
Τριτσάλι	5						
Σιτάρι	5		0,5	1			
Άλλα δημητριακά	0,1 (*)		0,02 (*)	0,05 (*)	2		

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο ανίχνευσης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β

(Μέρος Α)

Μέγιστα όρια σε mg/kg (ppm)

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων	Για τα λιπαρά που περιέχονται στα κρέατα, στα παρασκευάσματα κρέατος, στα παραπροϊόντα σφαγίων και στα ζωικά λίπη, που εμφανίζονται στο παράρτημα Ι υπό τους κωδικούς ΣΟ ex 0201, 202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	Για το νοπό και το πλήρες αγελαδινό γάλα, τα οποία εμφανίζονται στο παράρτημα Ι υπό τον κωδικό ΣΟ 0401· για τα λοιπά τρόφιμα υπό τους κωδικούς ΣΟ 0401, 0402, 0405 00, 0406 (2) (4)	Για τα νοπά αυγά με κέλυφος για τα αυγά πτηνών και για τους κρόκους αυγών, που εμφανίζονται στο παράρτημα Ι υπό τους κωδικούς ΣΟ 0407 00, 0408 (3) (4)
Chlorpyrifos	0,05 (*) ex 0207 κρέας πουλερικών	0,01 (*)	0,01 (*)
Chlorpyrifos-methyl	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Cypermethrin, περιλαμβανομένων άλλων μειγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	0,05 (*) ex 0207 κρέας πουλερικών 0,2 άλλα προϊόντα	0,02	0,05 (*)
Deltamethrin	0,05 (*) ex 0207 κρέας πουλερικών		0,05 (*)
Fenvalerate περιλαμβανομένων άλλων μειγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	0,05 (*) ex 0207 κρέας πουλερικών 0,5 άλλα προϊόντα	0,05	0,05 (*)
Permethrin (άθροισμα ισομερών)	0,5	0,05	0,05

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο ανίχνευσης.

(1) Για τα προϊόντα των οποίων η κατά βάρος περιεκτικότητα σε λιπαρά είναι 10 % ή μικρότερη, το υπόλειμμα συσχετίζεται προς το συνολικό βάρος του αποστεωμένου τροφίμου. Στις περιπτώσεις αυτές, το μέγιστο όριο ισούται προς το 1/10 της τιμής που εκφράζεται σε σχέση με την περιεκτικότητα σε λιπαρά, δεν μπορεί όμως να είναι κατώτερο από 0,01 mg/kg.

(2) Κατά τον προσδιορισμό των υπολειμμάτων στο νοπό και στο πλήρες αγελαδινό γάλα, λαμβάνεται ως βάση μία κατά βάρος περιεκτικότητα σε λιπαρά ίση προς 4 %.

Για το νοπό και το πλήρες γάλα άλλων ζώων, τα υπολείμματα εκφράζονται βάση των λιπαρών.

Για τα άλλα τρόφιμα των κωδικών ΣΟ 0401, 0402, 0405 00 και 0406 του παραρτήματος Ι:

— εάν η περιεκτικότητα σε λιπαρά είναι μικρότερη από 2 % κατά βάρος, το μέγιστο όριο ισούται προς το ήμισυ του αντίστοιχου ορίου για το νοπό και το πλήρες γάλα,

— εάν η περιεκτικότητα σε λιπαρά είναι ίση προς 2 % ή μεγαλύτερη, το μέγιστο όριο εκφράζεται σε mg/kg λιπαρών. Στις περιπτώσεις αυτές, το μέγιστο όριο είναι 25-πλάσιο του αντίστοιχου ορίου για το νοπό και πλήρες γάλα.

(3) Για τα προϊόντα των αυγών των οποίων η περιεκτικότητα σε λιπαρά είναι μεγαλύτερη από 10 %, το μέγιστο όριο εκφράζεται σε mg/kg λιπαρών. Στην περίπτωση αυτή, το μέγιστο όριο είναι δεκαπλάσιο του ορίου για τα νοπά αυγά.

(4) Οι υποσημειώσεις (1), (2) και (3) δεν ισχύουν σε περιπτώσεις κατά τις οποίες σημειώνεται το κατώτερο όριο ανίχνευσης.

(Μέρος Β)

Μέγιστα όρια σε mg/kg (ppm)

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων	Στο κρέας, τα παρασκευάσματα κρέατος, τα παραπροϊόντα σφαγίων και τα ζωικά λίπη που εμφανίζονται στο παράρτημα Ι των κωδικών ΣΟ ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, και 1602	Στο γάλα και τα γαλακτοκομικά προϊόντα που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Ι των κωδικών ΣΟ 0401, 0402, 0405 00, και 0406	Στα νωπά αυγά χωρίς το κέλυφός τους και τους κρόκους αυγών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα Ι των κωδικών ΣΟ 0407 00 και 0408
Benomyl/Carbendazim Thiophanate-methyl (άθροισμα εκφραζόμενο ως CS2)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
Chlorothalonil	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Glyphosate	0,5 ex 0206 νεφρά χοίρων 2 ex 0206 νεφρά βοοειδών και αγοπροβάτων 0,1 (*) άλλα προϊόντα	0,1 (*)	0,1 (*)
Imazalil	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
Maneb, Mancozeb, Metiram, Probineb, Zineb (άθροισμα εκφραζόμενο ως CS2)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Vinclozolin, iprodione, procymidone (σύνολο των ενώσεων και όλων των μεταβολιτών που περιέχουν 3,5-διχλ- ωροανιλίνη, εκφραζόμενο ως 3,5 διχλ- ωροανιλίνη)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο ανίχνευσης.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Βέτομυλ/Carbendazime Thiophanate-méthyle (άθροισμα εκφραζόμενο ως carbendazim)	Chlorothalonil	Chloropyphos	Chlorpyrifos-méthyle	Cyperméthrine, περιλαμβανομένων άλλων μειγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Deltaméthrine	Fenvalérate, περιλαμβανομένων άλλων μειγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)
1. Καρποί νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης, ακρόδια							
i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	5	0,01 (*)			2	0,05 (*)	0,05 (*)
Γκρέιλ-φρουτ			0,3				
Λεμόνια			0,2	0,3			
Πράσινα λεμόνια			0,3				
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και παρόμοια υβρίδια)			2	1			
Πορτοκάλια			0,3	0,5			
Φράπες			0,3				
Άλλα			0,3	0,05 (*)			
ii) ΑΚΡΟΔΡΥΑ (με ή χωρίς κέλυφος)	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Αμύγδαλα							
Καρδία Βραζιλίας							
Ανακάρδια							
Κάστανα							
Καρδές							
Φουντούκια							

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Βέπομυ/Carbendazime Thiophanate-méthyle (άθροισμα εκφραζόμενο ως carbendazim)	Chlorothalomil	Chloropy- phos	Chlorpyrifos- méthyle	Cypermethrine, περιλαμ- βανόμενων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Deltaméthrine	Fenvalérate, περιλαμ- βόμενων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)
Μακαντάμια							
Καρύδια πεκάν							
Κουκουνάρια							
Φυστίκια							
Κοινά καρύδια							
Άλλα							
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	2	1	0,5	0,5	1	0,1	1 (*)
Μήλα							
Αχλάδια							
Κυδόνια							
Άλλα							
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ							
Βερίκοκα	1	1			2		0,05 (*)
Κεράσια			0,3		1		
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια 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 ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Bénoptyl/Carbendazime Thiophanate-méthyle (άθροισμα εκφραζόμενο ως carbendazim)	Chlorothalomil	Chloropyriphos	Chlorpyrifos-méthyle	Cyperméthrine, περιλαμβανομένων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Deltaméthrine	Fenvalérate, περιλαμβανομένων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)
ν) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ							
α) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια	2		0,5	0,2	0,5	0,1	1 (*)
Επιτραπέζια σταφύλια		1					
Οινοποιήσιμα σταφύλια		3					
β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)		3	0,2	0,5	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
γ) Καρποί δάτου (εκτός από τους άγριους)	0,1 (*)	10 (*)		0,05 (*)	0,5		0,05 (*)
Βατόμουρα			0,5			0,5	
Καρποί ασπροδατομουριάς							
Φράουλες-δατόμουρα							
Σμέουρα			0,5			0,5	
Άλλα			0,05 (*)			0,05 (*)	
δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους)	0,1 (*)			0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
Μύρtilλα (καρποί του είδους <i>Vaccinium myrtillus</i>)							
Μύρtilλα μακρόκαρπα		2					

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						Fenvalerate, περιλαμβανομένων άλλων μεγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)
	Bénoptyl/Carbendazime Thiophanate-méthyle (άθροισμα εκφραζόμενο ως carbendazim)	Chlorothalomil	Chloropyriphos	Chlorpyrifos-méthyle	Cyperméthrine, περιλαμβανομένων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Deltaméthrine	
Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα)		10	1			0,2	
Πράσινα φραγκοστάφυλα		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 (*)
vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ				0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
Αβοκάντο							
Μπανάνες	1	0,2	3				
Χουρμάδες							
Σύκα							
Ακτινίδια			2				
Κουρκουάτ							
Λίτσι							
Μάνγκο							
Ελιές						0,1 (*)	
Καρποί της πασιφλόρας							
Ανανάδες							
Ρόδια							
Άλλα	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)			0,05 (*)	

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Bénoptyl/Carbendazime Thiophanate-méthyle (άθροισμα εκφραζόμενο ως carbendazim)	Chlorothalomil	Chloropyphos	Chlorpyrifos-méthyle	Cyperméthrine, περιλαμβανομένων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Deltaméthrine	Fenvalérate, περιλαμβανομένων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)
2. Λαχανικά, νοπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα							
i) ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,1 (*)			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Κοκκινογούλια							
Καρόδα		1	0,1				
Ρεπανοσέλινα		0,5					
Κρένα							
Κολοκάσια							
Ραστινάκη							
Ριζές μαιντανού							
Ραπάνια			0,2				
Λαγόχορτα							
Γλυκοπατάτες							
Γουλιά (είδος κράμβης)							
Γογγύλια							
Κόνδυλοι της διοσκορέας							
Άλλα		0,01 (*)	0,05 (*)				
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,1 (*)			0,05 (*)			0,05 (*)
Σκόρδα		0,5				0,1	
Κρεμμύδια		0,5	0,2			0,1	

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						Fenvalérate, περιλαμβανομένων άλλων μεγάλων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)
	Bénoptyl/Carbendazime Thiophanate-méthyle (άθροισμα εκφραζόμενο ως carbendazim)	Chlorothalomil	Chloropyriphos	Chlorpyrifos-méthyle	Cyperméthrine, περιλαμβανομένων άλλων μεγάλων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Deltaméthrine	
Ασκαλώνια (εσαλότ)		0,5			0,1	0,1	
Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξιάτικα)		5				0,1	
Άλλα		0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	
iii) ΚΑΡΙΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ							
α) Σολανώδη		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 δρώσιμο φλοιό			0,05 (*)	0,05 (*)	0,2	0,1	
Αγγούρια	0,5	1					0,2 (*)
Αγγουράκια		5					
Κολοκυθάκια	0,3						
Άλλα	0,1 (*)	0,01 (*)					0,05 (*)
γ) Κολοκυνθοειδή με μη δρώσιμο 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	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Bénoptyl/Carbendazime Thiophanate-méthyle (άθροισμα εκφραζόμενο ως carbendazim)	Chlorothalomil	Chloropyriphos	Chlorpyrifos-méthyle	Cyperméthrine, περιλαμβανομένων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Deltaméthrine	Fenvalérate, περιλαμβανομένων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)
δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ							
α) Ανθοκράμβες	0,1 (*)	3	0,05 (*)	0,05 (*)	0,5	0,1	1 (*)
Μπρόκολα							
Κουνουπίδια							
Άλλα							
β) Κεφαλωτές κράμβες				0,05 (*)	0,5	0,1	0,05 (*)
Λάχανα Βρυξελλών	0,5	0,5					
Λάχανα		3	1				
Άλλα	3	0,01 (*)	0,05 (*)				
γ) Φυλλώδεις κράμβες	0,1 (*)	0,01 (*)		0,05 (*)	1	0,5	
Κινέζικα λάχανα			0,5				1 (*)
Λαχανίδες							
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							
Λυκοτρίβολο							

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Bénoptyl/Carbendazime Thiophanate-méthyle (άθροισμα εκφραζόμενο ως carbendazim)	Chlorothalomil	Chloropyi- phos	Chlorpyrifos- méthyle	Cyperméthrine, περιλαμ- βανόμενων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Deltaméthrine	Fenvalérate, περιλαμ- βανόμενων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)
Μαρούλι	5						
Σκαρόλα (πικρίδα)							
Άλλα	0,1 (*)						
β) Σπανάκια και παρόμοια	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,5	0,5	0,05 (*)
Σπανάκια							
Τεύτλα με δρόσιμα φύλλα							
Άλλα							
γ) Νεροκάρδαμο	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
δ) Ραδίκι 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 (*)
Σκαντζίκι							
Σχοινόπρασο							
Μαϊντανός							
Φύλλα σέλινου							
Άλλα							
νι) ΨΥΝΑΝΘΗ (Νωπά)	0,1 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)			0,05 (*)
Φασόλια (με το λοδό)					0,5	0,2	
Φασόλια (χωρίς λοδό)		0,05					
Μπιζέλια (με το λοδό)		2			0,5	0,1	

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						Fenvalérate, περιλαμβανομένων άλλων μεγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)
	Bénoptyl/Carbendazime Thiophanate-méthyle (άθροισμα εκφραζόμενο ως carbendazim)	Chlorothalomid	Chloropyriphos	Chlorpyrifos-méthyle	Cyperméthrine, περιλαμβανομένων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Deltaméthrine	
Μπιζέλια (χωρίς λοδό)							
Άλλα		0,01 (*)			0,05 (*)		0,05 (*)
vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ				0,05 (*)			0,05 (*)
Σπαράγγια							
Άγριες αγγινάρες							
Σέλινα	2 (*)	10 (*)					
Μάραθο							
Αγγινάρες			1		2	0,1	
Πράσα		10			0,5	0,2	
Ροδέντι	2						
Άλλα	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	
viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ			0,05 (*)				0,05 (*)
α) Καλλιεργούμενα μανιτάρια	1	2					
β) Άγρια μανιτάρια	0,1 (*)	0,01 (*)			1		
3. Όσπρια		0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	1	0,05 (*)
Φασόλια	2						
Φακές							
Μπιζέλια							
Άλλα	0,1 (*)						

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Bénoptyl/Carbendazime Thiophanate-méthyle (άθροισμα εκφραζόμενο ως carbendazim)	Chlorothalomil	Chloropyriphos	Chlorpyrifos-méthyle	Cyperméthrine, περιλαμβανομένων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Deltaméthrine	Fenvalérate, περιλαμβανομένων άλλων μεγμάτων των συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)
4. Ελαιούχοι σπόροι			0,05 (*)	0,05 (*)			0,1 (*)
Λινόσπορος					0,2		
Αραχίδες	0,05						
Σπέρματα παπαρούνας					0,2		
Σπέρματα σησαμιού					0,2		
Σπέρματα ηλιανθού					0,2		
Σπέρματα ελαιοκράμβης					0,2	0,1	
Σπόροι σόγιας	0,2						
Σινάπι							
Βαμβακόσπορος					0,2		
Άλλα	0,1 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
5. Πατάτες	3 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
Πρώιμες πατάτες						0,05 (*)	
Όψιμες 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. Λυκίσκος (αποξηραμένος) συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,1 (*)	50	0,1 (*)	0,1 (*)	30	5	5 (*)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο ανίχνευσης.

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

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Metenbe, Mancozèbe Métrame, Probenèbe Zinebe (άβροισμα εκφραζόμενο ως CS2)	Permethrine (άβροισμα ισομερών)	Procymidone
1. Καρποί νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης- ακρόδια						
i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	0,1 (*)	5		5	0,5	0,02 (*)
Γκρέιλ-φρουτ						
Λεμόνια			5			
Πράσινα λεμόνια						
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και παρόμοια υβρίδια)			2			
Πορτοκάλια						
Φράπες						
Άλλα			0,02 (*)			
ii) ΑΚΡΟΔΡΥΑ (με ή χωρίς κέλυφος)	0,1 (*)	0,02 (*)		0,1 (*)		0,05 (*)
Αμύγδαλα					0,1	
Καρύδια Βραζιλίας						
Ανακάρδια						
Κάστανα						
Καρύδες						
Φουντούκια			0,2			
Μακαντάμια						
Καρύδια πεκάν						

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Metenbe, Mancozebe Métrame, Probenébe Zinebe (άβροισμα εκφραζόμενο ως CS2)	Permethrine (άβροισμα ισομερών)	Procymidone
Κουκουνάρια						
Φυστίκια						
Κοινά καρύδια						
Άλλα			0,02 (*)		0,05 (*)	
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	0,1 (*)	5	10	3	1	
Μήλα						
Αχλάδια						1
Κυδάνια						
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						
α) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια	0,1 (*)	0,02 (*)	10	2	1	5
Επιτραπέζια σταφύλια						
Οινοποιήσιμα σταφύλια						

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Metenbe, Mancozèbe Métrame, Probenèbe Zinebe (άβροσιμα εκφραζόμενο ως CS2)	Permethrine (άβροσιμα ισομερών)	Procymidone
δ) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,1 (*)	0,02 (*)	10	2	1	5
γ) Καρποί δάτου (εκτός από τους άγριους)	0,1 (*)	0,02 (*)	5	0,05 (*)	0,05 (*)	
Βατόμουρα						
Καρποί δατομουριάς						
Φράουλες-δατόμουρα						
Σμέουρα						10
Άλλα						0,02 (*)
δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους)	0,1 (*)	0,02 (*)			0,05 (*)	0,02 (*)
Μύρtilλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i>)			10			
Μύρtilλα μακρόκαρπα						
Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα)			10	5		
Πράσινα φραγκοστάφυλα			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 (*)
VI) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ				0,05 (*)		
Αβοκάντο						
Μπανάνες		2	3			
Χουριάδες						

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Metenbe, Mancozèbe Métrirame, Probenèbe Zinebe (άβροισμα εκφραζόμενο ως CS2)	Permethrine (άβροισμα ισομερών)	Procymidone
Σύκα						
Ακτινίδια			5		1	5
Κουρκούτ						
Λίτσι						
Μάνγκο						
Ελιές						
Olives (table consumption)	0,1 (*)					
Olives (oil extraction)	2					
Καρποί της πασιφλόρας						
Ανανάδες						
Ρόδια						
Άλλα	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)		0,05 (*)	0,02 (*)
2. Λαχανικά νοπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα						
i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,1 (*)	0,02 (*)				0,02 (*)
Κοκκινογούλα			0,5			
Καρότα			0,3	0,2		
Ρεπανοσέλινα				0,2		
Κρένα			0,1		0,1	
Κολοκάσια						

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Mancozèbe, Métrifame, Probenèbe, Zinebe (άβροισμα εκφραζόμενο ως CS2)	Permethrine (άβροισμα ισομερών)	Procymidone
Ραστινάκη			0,1			
Ρίζες μαιντανού						
Ραπάνια			0,3	0,2	0,1	
Λαγόχορτα				0,2		
Γλυκοπατάτες						
Γουλιά (είδος κράμβης)						
Γογγύλια						
Κόνδυλοι της διασκορέας						
Άλλα			0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,1 (*)	0,02 (*)			0,05 (*)	
Σκόρδα			5	0,5		0,2
Κρεμμύδια			5	0,5		0,2
Ασκαλώνια (εσαλότ)			5	0,5		0,2
Κρεμμύδια (ανοιξιάτικα)			3			
Άλλα			0,02 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)
iii) ΚΑΡΙΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ						
α) Σολανώδη	0,1 (*)		5		0,5	2
Ντομάτες		0,5		3		
Πιπεριές						

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Metenbe, Mancozebe Métrame, Probenébe Zinebe (άθροισμα εκφραζόμενο ως CS2)	Permethrine (άθροισμα ισομερών)	Procymidone
Μελιτζάνες						
Άλλα		0,02 (*)		2		
6) Κολοκυνθοειδή με θρόσσιμο φλοιό	0,1 (*)	0,2	2		0,1	1
Αγγούρια				0,5		
Αγγουράκια				2		
Κολοκυθάκια				2		
Άλλα				0,05 (*)		
γ) Κολοκυνθοειδή με μη θρόσσιμο φλοιό	0,1 (*)			0,5	0,1	1
Πεπόνια		2	0,3			
Κολοκύθες						
Καρπούζια						
Άλλα		0,02 (*)	0,02 (*)			
δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,1	0,02 (*)
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ						
α) Ανθοκράμβες	0,1 (*)	0,02 (*)	0,05	1		0,02 (*)
Μπρόκολα						
Κουνουπίδια					0,1	
Άλλα					0,05 (*)	
6) Κεφαλωτές κράμβες	0,1 (*)	0,02 (*)		1		0,02 (*)
Λάχανα Βρυξελλών			0,5			

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Metenbe, Mancozêbe Métrame, Probenêbe Zinebe (άβροσιμα εκφραζόμενο ως CS2)	Permethrine (άβροσιμα ισομερών)	Procymidone
Λάχανα			5		1	
Άλλα			0,02 (*)		0,05 (*)	
γ) Φυλλώδεις κράμβες	0,1 (*)	0,02 (*)		0,5	1	0,02 (*)
Κινέζικα λάχανα			5			
Λαχανίδες						
Άλλα			0,02 (*)			
δ) Γογγυλοκράμβες	0,1 (*)	0,02 (*)	0,1	0,1 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
ν) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ						
α) Μαρούλια και παρόμοια	0,1 (*)	0,02 (*)	10	5	2	5
Κάρδαμο						
Λυκοτρίβολο						
Μαρούλι						
Σκαρόλα (πικρίδα)						
Άλλα						
6) Σπανάκια και παρόμοια	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	1	0,02 (*)
Σπανάκια						
Τεύτλα με δρώσιμα φύλλα						
Άλλα						
γ) Νεροκάρδαμο	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,3	0,05 (*)	0,02 (*)
δ) Ραδικί Witloof	0,1 (*)	0,02 (*)	2	0,2	0,05 (*)	2

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Metenbe, Mancozebe Métrame, Probenébe Zinebe (άβροσιμα εκφραζόμενο ως CS2)	Permethrine (άβροσιμα ισομερών)	Procymidone
ε) Αρωματικά φυτά	0,1 (*)	0,02 (*)	10	5	2	0,02 (*)
Σκαντζίκι						
Σχοινόπρασο						
Μαϊντανός						
Φύλλα σέλινου						
Άλλα						
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (Νωπά)	0,1 (*)	0,02 (*)				
Φασόλια (με το λοδό)			5	1	0,5	2
Φασόλια (χωρίς λοδό)				0,1		
Μπιζέλια (με το λοδό)			1	1	0,1	1
Μπιζέλια (χωρίς λοδό)			0,2	0,1		0,3
Άλλα			0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,1 (*)	0,02 (*)				0,02 (*)
Σπαράγγια						
Άγριες αγγινάρες						
Σέλινα				0,5	2	
Μάραθο						
Αγγινάρες						
Πράσα				3	0,5	

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Metenbe, Mancozèbe Métrame, Probenèbe Zinebe (άβροσιμα εκφραζόμενο ως CS2)	Permethrine (άβροσιμα ισομερών)	Procymidone
Ροδέντι			0,2		2	
Άλλα			0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ			0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
α) Καλλιιεργούμενα μανιτάρια	0,1 (*)					
6) Άγρια μανιτάρια	50					
3. Όσπρια			0,2	0,05 (*)	0,05 (*)	
Φασόλια	2					
Φακές						
Μπιζέλια	3					0,2
Άλλα	0,1 (*)					0,02 (*)
4. Ελαιούχοι σπόροι						
Λιναρόσπορος	10		0,1			
Αραχίδες					0,1	
Σπέρματα παπαρούνας						
Σπέρματα σπαραμιού						
Σπέρματα ηλίανθου (με κέλυφος)						1
Σπέρματα ηλίανθου (χωρίς κέλυφος)						
Σπέρματα ελαιοκράμβης	10		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 φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)					
	Glyphosate	Imazalil	Iprodione	Mancozêbe Métrame, Probenêbe Zinebe (άβροισμα εκφραζόμενο ως CS2)	Permethrine (άβροισμα ισομερών)	Procymidone
Βαμβακόσπορος					0,2	
Άλλα	0,1 (*)		0,02 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
5. Πατάτες	0,1 (*)		0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
Πρώιμες πατάτες		0,02 (*)				
Ώγιμες πατάτες		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 (*)	2	0,1 (*)
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος) συμπερίλαμβανόμενων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	25	0,1 (*)	0,1 (*)
(*) Δείχνει το κατώτατο όριο ανίχνευσης.						
	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων					Μέγιστα όρια υπολειμμάτων σε mg/kg (ppm)
Aldrine / Dieldrine [χοριστά ή μαζί, εκφραζόμενο ως, dieldrine (HEOD)]						0,02
Endosulfan (σύνολο των α- και β-ισομερών και του θειικού endosulfan, εκφραζόμενο ως endosulfan)						30
HCH						0,2
Bifenthrine						5
Bromopropylate						0,1 (*)
Cartap						20
Chlordane (σύνολο των cis και trans ισομερών)						0,02 (*)

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων	Μέγιστα όρια υπολειμμάτων σε mg/kg (ppm)
Dichlorvos	0,1 (*)
Dicofol	20
Diméthoate	0,2
Ométhoate	0,1
Ethion	2
Fénitrothion	0,5
Flucythrinate (σύνολο ισομερών)	0,1 (*)
HCB	0,01 (*)
Malathion (σύνολο του malathion και malaoson, 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 σε phosmet)	0,1 (*)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο ανίχνευσης.

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

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ

1. Acephate

Προϊόν	ΑΕΚ
Πυρηνόκαρπα	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
Μπιζέλια (με λοβό)	3
Φασόλια (χωρίς λοβό)	0,02 (*)
Μπιζέλια (χωρίς λοβό)	0,02 (*)
Αγκινάρες	0,2
Πράσα	0,02 (*)
Φασόλια (όσπρια)	0,02 (*)
Μπιζέλια (όσπρια)	0,02 (*)
Λυκίσκος	0,1 (*)

2. Methamidophos

Προϊόν	ΑΕΚ
Πυρηνόκαρπα	0,05
Βερίκοκα	0,1
Ροδάκινα	0,05
Δαμάσκηνα	0,3
Άλλα πυρηνόκαρπα	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 (*)
Μπιζέλια (όσπρια)	0,01 (*)

3. Vinclozolin

Προϊόν	ΑΕΚ
Δαμάσκηνα	2
Σταφύλια	10
Καρότα	0,5
Κίβι	10
Ραδίκια (κοχλυαρίς η αρμορακία)	0,05 (*)
Ραδίκια	0,05 (*)
Ραπανάκια	0,05 (*)
Φασόλια (χωρίς λοβό)	0,5
Μπιζέλια (χωρίς λοβό)	0,3
Σέλινο	0,05 (*)
Ξερά φασόλια και μπιζέλια	0,5
Λαχανικά	0,05 (*)

(*) Δείχνει το κατώτερο όριο ανίχνευσης.

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