

ΟΔΗΓΙΑ 2007/56/ΕΚ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 17ης Σεπτεμβρίου 2007

για τροποποίηση ορισμένων παραρτημάτων των οδηγιών 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για το azoxystrobin, το chlorothalonil, το deltamethrin, το hexachlorobenzene, το ixoxylinil, το oxamyI και το quinoxifen

(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 περιεκτικοτήτων για τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων μέσα και πάνω στα σιτηρά ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 10,

την οδηγία 86/363/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 24ης Ιουλίου 1986, που αφορά τον καθορισμό των ανωτάτων περιεκτικοτήτων για τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων πάνω και μέσα στα τρόφιμα ζωικής προέλευσης ⁽²⁾, και ιδίως το άρθρο 10,

την οδηγία 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 27ης Νοεμβρίου 1990, που αφορά τον καθορισμό των ανωτάτων περιεκτικοτήτων για τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων επάνω ή μέσα σε ορισμένα προϊόντα φυτικής προέλευσης, συμπεριλαμβανομένων των σπωροκηπευτικών ⁽³⁾, και ιδίως το άρθρο 7,

την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 15ης Ιουλίου 1991, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων ⁽⁴⁾, και ιδίως το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ),

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

(1) Σύμφωνα με την οδηγία 91/414/ΕΟΚ, αρμόδια για την έγκριση της χρήσης φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συγκεκριμένες καλλιέργειες είναι τα κράτη μέλη. Οι εν λόγω εγκρίσεις πρέπει να βασίζονται στην αξιολόγηση των συνεπειών που έχουν τα εν λόγω προϊόντα στην υγεία του ανθρώπου, στην υγεία των ζώων και στο περιβάλλον. Μεταξύ των στοιχείων που πρέπει να λαμβάνονται υπόψη στις εν λόγω αξιολογήσεις συγκαταλέγονται η έκθεση του χειριστή και των παρευρισκομένων, οι συνέπειες για το χερσαίο και το υδάτινο περιβάλλον και τον αέρα, καθώς επίσης και οι συ-

νέπειες που έχει για τον άνθρωπο και τα ζώα η κατανάλωση υπολειμμάτων τα οποία βρίσκονται πάνω σε καλλιέργειες στις οποίες χρησιμοποιήθηκαν φυτοφάρμακα.

(2) Τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων (ΑΟΥ) αντικατοπτρίζουν τη χρήση των ελάχιστων ποσοτήτων φυτοφαρμάκων που είναι αναγκαίες για την αποτελεσματική προστασία των φυτών και οι οποίες εφαρμόζονται κατά τρόπον ώστε η ποσότητα του υπολείμματος να είναι η ελάχιστη δυνατή και τοξικολογικά αποδεκτή, ιδίως όσον αφορά την εκτιμώμενη λήψη μέσω της διατροφής.

(3) Τα ΑΟΥ για τα φυτοφάρμακα που καλύπτονται από την οδηγία 90/642/ΕΟΚ πρέπει να παρακολουθούνται συνεχώς και μπορούν να τροποποιηθούν για να ληφθούν υπόψη οι νέες ή τροποποιημένες χρήσεις. Οι πληροφορίες για τις νέες ή τροποποιημένες χρήσεις έχουν κοινοποιηθεί στην Επιτροπή, γεγονός που πρέπει να οδηγήσει σε αλλαγές στα όρια υπολειμμάτων των azoxystrobin, chlorothalonil, ixoxylinil και quinoxifen.

(4) Για το hexachlorobenzene έχουν κοινοποιηθεί στην Επιτροπή πληροφορίες ότι αυτό το φυτοφάρμακο, λόγω της περιβαλλοντικής μόλυνσης, μπορεί να εμφανιστεί στο σπόρο κολοκύθας, προϊόν που καταναλώνεται ως τρόφιμο σε πολλά κράτη μέλη, σε όρια υψηλότερα από το όριο του αναλυτικού προσδιορισμού. Είναι επομένως απαραίτητη η εισαγωγή του «σπόρου κολοκύθας» στο παράρτημα Ι της οδηγίας 90/642/ΕΟΚ και ο καθορισμός ΑΟΥ για το σπόρο κολοκύθας, για να προστατεύονται οι καταναλωτές από υπερβολικά υπολείμματα του hexachlorobenzene.

(5) Για το oxamyI έχουν καθοριστεί προσωρινά ΑΟΥ στην οδηγία 90/642/ΕΟΚ, από την οδηγία 2006/59/ΕΚ της Επιτροπής ⁽⁵⁾, εν αναμονή της υποβολής των στοιχείων της δοκιμής. Τα στοιχεία της δοκιμής για το oxamyI στη συνέχεια υποβλήθηκαν και αξιολογήθηκαν. Κατά συνέπεια, το προσωρινό ΑΟΥ για το oxamyI μπορεί να επιβεβαιωθεί.

(6) Για το deltamethrin έχουν επίσης καθοριστεί προσωρινά ΑΟΥ στις οδηγίες 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ, από την οδηγία 2006/59/ΕΚ, εν αναμονή της αναθεώρησης του φακέλου του παραρτήματος ΙΙΙ στο πλαίσιο της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ και της εκ νέου καταχώρισης των συνθέσεων της ουσίας deltamethrin στο επίπεδο των κρατών μελών. Ύστερα από περαιτέρω εξέταση, διαπιστώθηκε ότι πρέπει να δοθεί περισσότερος χρόνος για να εξασφαλιστεί η ορθή εκτίμηση των χρήσεων του deltamethrin που εγκρίνονται σε επίπεδο κρατών μελών. Επομένως είναι σκόπιμο να παραταθεί η ισχύς των προσωρινών ΑΟΥ για το deltamethrin.

⁽¹⁾ ΕΕ L 221 της 7.8.1986, σ. 37. Οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία με την οδηγία 2007/27/ΕΚ της Επιτροπής (ΕΕ L 128 της 16.5.2007, σ. 31).

⁽²⁾ ΕΕ L 221 της 7.8.1986, σ. 43. Οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία με την οδηγία 2007/28/ΕΚ της Επιτροπής (ΕΕ L 135 της 26.5.2007, σ. 6).

⁽³⁾ ΕΕ L 350 της 14.12.1990, σ. 71. Οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία με την οδηγία 2007/39/ΕΚ της Επιτροπής (ΕΕ L 165 της 27.6.2007, σ. 25).

⁽⁴⁾ ΕΕ L 230 της 19.8.1991, σ. 1. Οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία με την οδηγία 2007/52/ΕΚ της Επιτροπής (ΕΕ L 214 της 17.8.2007, σ. 3).

⁽⁵⁾ ΕΕ L 175 της 29.6.2006, σ. 61.

- (7) Η διά βίου έκθεση των καταναλωτών στα εν λόγω φυτοφάρμακα μέσω τροφίμων που ενδέχεται να περιέχουν υπολείμματα των φυτοφαρμάκων αυτών εκτιμήθηκε και αξιολογήθηκε σύμφωνα με τις διαδικασίες και τις πρακτικές που χρησιμοποιούνται στην Κοινότητα, λαμβανομένων υπόψη των κατευθυντήριων γραμμών που έχει δημοσιεύσει η Παγκόσμια Οργάνωση Υγείας ⁽¹⁾. Με βάση αυτές τις αξιολογήσεις και εκτιμήσεις, πρέπει να καθοριστούν τα ΑΟΥ για τα εν λόγω φυτοφάρμακα έτσι ώστε να διασφαλιστεί ότι δεν θα υπερβαίνεται η αποδεκτή ημερήσια λήψη.
- (8) Στην περίπτωση του chlorothalonil και του ioxylnil, για τα οποία υπάρχει δόση αναφοράς οξείας έκθεσης (ΔΑΟΕ), η οξεία έκθεση των καταναλωτών μέσω κάθε τροφίμου που ενδέχεται να περιέχει υπολείμματα αυτών των φυτοφαρμάκων εκτιμήθηκε και αξιολογήθηκε σύμφωνα με τις διαδικασίες και τις μεθόδους που χρησιμοποιούνται σήμερα στην Κοινότητα, λαμβανομένων υπόψη των κατευθυντήριων γραμμών που έχει δημοσιεύσει η Παγκόσμια Οργάνωση Υγείας. Συνεκτιμήθηκαν οι απόψεις της επιστημονικής επιτροπής φυτών (ΕΕΦ), και ιδίως οι συμβουλές και οι συστάσεις της σχετικά με την προστασία των καταναλωτών από τρόφιμα που έχουν υποβληθεί σε επεξεργασία με φυτοφάρμακα ⁽²⁾. Με βάση την αξιολόγηση της λήψης μέσω της διατροφής, πρέπει να καθοριστούν, για τα εν λόγω φυτοφάρμακα, ΑΟΥ που να εξασφαλίζουν ότι δεν θα υπάρξει υπέρβαση της ΔΑΟΕ. Στην περίπτωση των άλλων ουσιών, η αξιολόγηση των διαθέσιμων πληροφοριών έδειξε ότι δεν απαιτείται ΔΑΟΕ και ότι, συνεπώς, δεν χρειάζεται βραχυπρόθεσμη αξιολόγηση.
- (9) Τα ΑΟΥ πρέπει καθορίζονται στο κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού, όταν οι εγκεκριμένες χρήσεις φυτοπροστατευτικών προϊόντων δεν οδηγούν σε ανιχνεύσιμα επίπεδα υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων μέσα ή επάνω στα τρόφιμα ή όταν δεν υπάρχουν εγκεκριμένες χρήσεις ή όταν οι χρήσεις για τις οποίες έχουν χορηγήσει έγκριση τα κράτη μέλη δεν συνοδεύονται από τα αναγκαία στοιχεία ή όταν οι χρήσεις σε τρίτες χώρες που οδηγούν σε υπολείμματα μέσα ή επάνω σε τρόφιμα τα οποία μπορεί να τεθούν σε κυκλοφορία στην κοινοτική αγορά δεν συνοδεύονται από τα αναγκαία στοιχεία.
- (10) Ο καθορισμός ή η τροποποίηση, σε κοινοτικό επίπεδο, προσωρινών ΑΟΥ δεν εμποδίζει τα κράτη μέλη να καθορίσουν προσωρινά ΑΟΥ για το ioxylnil και το quinoxyfen σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1) στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ και το παράρτημα VI της εν λόγω οδηγίας. Κρίνεται ότι μια περίοδος τεσσάρων ετών είναι επαρκής για
- να επιτραπούν περαιτέρω χρήσεις των εν λόγω ουσιών. Μετά την περίοδο αυτή, τα προσωρινά κοινοτικά ΑΟΥ πρέπει να καταστούν οριστικά.
- (11) Είναι επομένως απαραίτητο να τροποποιηθούν τα ΑΟΥ που καθορίζονται στις οδηγίες 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ, να επιτραπούν η κατάλληλη επιτήρηση και ο έλεγχος των χρήσεων των εν λόγω προϊόντων φυτοπροστασίας και να προστατευτεί ο καταναλωτής. Εάν έχουν ήδη καθοριστεί ΑΟΥ στα παραρτήματα των εν λόγω οδηγιών, αυτά τα ΑΟΥ πρέπει να τροποποιηθούν. Εάν δεν έχουν ακόμη καθοριστεί ΑΟΥ, είναι σκόπιμο να καθοριστούν για πρώτη φορά.
- (12) Ως εκ τούτου, οι οδηγίες 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ πρέπει να τροποποιηθούν ανάλογα.
- (13) 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

Η οδηγία 86/362/ΕΟΚ τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα I της παρούσας οδηγίας.

Άρθρο 2

Η οδηγία 86/363/ΕΟΚ τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα II της παρούσας οδηγίας.

Άρθρο 3

Η οδηγία 90/642/ΕΟΚ τροποποιείται ως εξής:

1) Στο παράρτημα I, στην ομάδα «4 Λινόσποροι», προστίθεται η εγγραφή «Σπόρος κολοκύδας».

2) Το παράρτημα II τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα III της παρούσας οδηγίας.

Άρθρο 4

Τα κράτη μέλη θεσπίζουν και δημοσιεύουν, το αργότερο έως τις 18 Δεκεμβρίου 2007, τις αναγκαίες νομοθετικές, κανονιστικές και διοικητικές διατάξεις για να συμμορφωθούν με την παρούσα οδηγία. Ανακοινώνουν αμέσως στην Επιτροπή το κείμενο των εν λόγω διατάξεων, καθώς και πίνακα αντιστοιχίας μεταξύ αυτών και των διατάξεων της παρούσας οδηγίας.

⁽¹⁾ 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).

⁽²⁾ Γνώμη σχετικά με θέματα που αφορούν την τροποποίηση των παραρτημάτων των οδηγιών 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου (γνώμη την οποία διατύπωσε η ΕΕΦ στις 14 Ιουλίου 1998). Γνώμη σχετικά με τα μεταβλητά υπολείμματα φυτοφαρμάκων στα φρούτα και τα λαχανικά (Γνώμη την οποία διατύπωσε η ΕΕΦ στις 14 Ιουλίου 1998)

http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/scp/outcome_ppp_en.html

Εφαρμόζουν τις διατάξεις αυτές από 19 Δεκεμβρίου 2007.

Άρθρο 6

Η παρούσα οδηγία απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Όταν τα κράτη μέλη θεσπίζουν τις εν λόγω διατάξεις, αυτές περιέχουν παραπομπή στην παρούσα οδηγία ή συνοδεύονται από παρόμοια παραπομπή κατά την επίσημη δημοσίευσή τους. Ο τρόπος της παραπομπής αποφασίζεται από τα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 17 Σεπτεμβρίου 2007.

Άρθρο 5

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

Για την Επιτροπή
Μάρκος ΚΥΠΡΙΑΝΟΥ
Μέλος της Επιτροπής

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I

Στο παράρτημα II τμήμα A της οδηγίας 86/362/ΕΟΚ, η καταχώριση για την ουσία «Deltamethrin» αντικαθίσταται από τα εξής:

| Υπολείμματα φυτοφαρμάκων | Ανώτατα όρια περιεκτικότητας σε mg/kg |
|--|---------------------------------------|
| «Deltamethrin (cis-deltamethrin)» ^(α) | 2 ΣΙΤΗΡΑ |

^(α) Προσωρινά ΑΟΥ που ισχύουν έως την 1η Νοεμβρίου 2008, εν αναμονή της αναθεώρησης του φακέλου του παραρτήματος III στο πλαίσιο της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ και της εκ νέου καταχώρισης των συνθέσεων της ουσίας deltamethrin στο επίπεδο των κρατών μελών.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II

Στο παράρτημα II τμήμα A της οδηγίας 86/363/ΕΟΚ, η καταχώριση για την ουσία «Deltamethrin (cis-deltamethrin)» αντικαθίσταται από τα εξής:

| | Ανώτατα όρια περιεκτικότητας σε mg/kg | | |
|--|--|---|--|
| Υπολείμματα φυτοφαρμάκων | στο λίπος, που περιλαμβάνεται στο κρέας, τα παρασκευάσματα κρέατος, τα παραπροϊόντα σφαγίων και τα ζωικά λίπη που εμφανίζονται στο παράρτημα I και υπάγονται στους κωδικούς αριθ. ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206, 0207, ex 0208, 0209, 0210, 1601 και 1602 (1) (4) | για το νωπό και το πλήρες αγελαδινό γάλα που εμφανίζονται στο παράρτημα I στον κωδικό 0401· για τα λοιπά τρόφιμα στους κωδικούς 0401, 0402, 0405 00, και 0406 σύμφωνα με (2) (4) | για τα νωπά αυγά χωρίς το κέλυφός τους, για τα αυγά πτηνών και τους κρόκους αυγού που εμφανίζονται στο παράρτημα I στους κωδικούς 0407 και 0408 (3) (4) |
| «Deltamethrin (cis-deltamethrin)» ^(α) | στο ήπαρ και τα νεφρά 0,03 (*), τα πουλερικά και τα προϊόντα πουλερικών 0,1, λοιπά 0,5 | 0,05 | 0,05 (*) |

(*) Αναφέρεται στο κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

^(α) Προσωρινά ΑΟΥ που ισχύουν έως την 1η Νοεμβρίου 2008, εν αναμονή της αναθεώρησης του φακέλου του παραρτήματος III στο πλαίσιο της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ και της εκ νέου καταχώρισης των συνθέσεων της ουσίας deltamethrin στο επίπεδο των κρατών μελών.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

Στο παράρτημα ΙΙ μέρος Α της οδηγίας 90/642/ΕΟΚ, οι στήλες για το azoxystrobin, το chlorothalonil, το deltamethrin, το hexachlorobenzene, το loxynil, το oxamyl και το quinoxyfen αντικαθίστανται από τα εξής:

| Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων | «Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg) | | | | | | |
|---|---|----------------|-------------------------------------|-------------------|--|--------------|--------------|
| | Azoxystrobin | Chlorothalonil | Deltamethrin (cis-deltamethrin) (*) | Hexachlorobenzene | Loxynil συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του που εκφράζονται ως loxynil | Oxamyl | Quinoxyfen |
| 1. Καρποί, νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με απλή ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης: καρποί με κέλυφος | | | | 0,01 (*) | 0,05 (*) (P) | | |
| i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ | 1 | 0,01 (*) | 0,05 (*) | | | | 0,02 (*) (P) |
| Γκρέιπφρουτ | | | | | | | |
| Λεμόνια | | | | | | | |
| Γλυκολέμονα | | | | | | | |
| Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και παρόμοια υβρίδια) | | | | | | 0,02 (*) (P) | |
| Πορτοκάλια | | | | | | | |
| Φράπες | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | 0,01 (*) (P) | |
| ii) ΑΚΡΟΔΡΥΑ (με ή χωρίς κέλυφος) | 0,1 (*) | 0,01 (*) | 0,05 (*) | | | 0,01 (*) (P) | 0,02 (*) (P) |
| Αμύγδαλα | | | | | | | |
| Καρύδια Βραζιλίας | | | | | | | |
| Καρύδια ανακαρδιοειδών | | | | | | | |
| Κάστανα | | | | | | | |
| Ινδική καρύδα | | | | | | | |
| Φουντούκια | | | | | | | |
| Μακαντάμια | | | | | | | |
| Καρύδια πεκάν | | | | | | | |
| Κουκουνάρια | | | | | | | |
| Φυστίκια | | | | | | | |
| Καρύδια κοινά | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | |

| Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων | Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg) | | | | | | |
|---|--|----------------|--------------------------------------|-------------------|--|--------------|--------------|
| | Azoxystrobin | Chlorothalonil | Deltamethrin (cis-delta-methrin) (%) | Hexachlorobenzene | Ισοχλινί συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του που εκφράζονται ως Ισοχλινί | Oxamyl | Quinoxifen |
| iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ | 0,05 (*) | 1 | | | | 0,01 (*) (P) | |
| Μήλα | | | 0,2 | | | | 0,05 (P) |
| Αχλάδια | | | | | | | |
| Κυδώνια | | | | | | | |
| Άλλα | | | 0,1 | | | | 0,02 (*) (P) |
| iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ | 0,05 (*) | | | | | 0,01 (*) (P) | |
| Βερίκοκα | | 1 | | | | | 0,05 (P) |
| Κεράσια | | | 0,2 | | | | 0,3 (P) |
| Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) | | 1 | | | | | 0,05 (P) |
| Δαμάσκηνα | | | | | | | |
| Άλλα | | 0,01 (*) | 0,1 | | | | 0,02 (*) (P) |
| v) ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ ΚΑΙ ΚΑΡΠΟΙ ΧΩΡΙΣ ΠΥΡΗΝΑ | | | | | | 0,01 (*) (P) | |
| α) Σταφύλια | 2 | | 0,2 | | | | 1 (P) |
| Επιτραπέζια | | 1 | | | | | |
| Κρασοστάφυλα | | 3 | | | | | |
| β) Φράουλες (άλλες πλην αγρίων) | 2 | 3 | 0,2 | | | | 0,3 (P) |
| γ) Καρποί βάτων (άλλοι πλην αγρίων) | | 0,01 (*) | | | | | 0,02 (*) (P) |
| Μούρα | 3 | | 0,5 | | | | |
| Βατόμουρα | | | | | | | |
| Μούρα-σμέουρα | | | | | | | |
| Σμέουρα | 3 | | | | | | |
| Άλλα | 0,05 (*) | | 0,05 (*) | | | | |
| δ) Άλλοι μικροί καρποί και καρποί χωρίς πυρήνα (άλλοι πλην αγρίων) | 0,05 (*) | | | | | | 2 (P) |
| Μύρτιλλα (καρποί του <i>Vaccinium myrtillus</i>) | | | | | | | |
| Μύρτιλλα μακρόκαρπα | | 2 | | | | | |

| Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων | Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg) | | | | | | |
|---|--|----------------|--------------------------------------|-------------------|--|--------------|--------------|
| | Azoxystrobin | Chlorothalonil | Deltamethrin (cis-delta-methrin) (*) | Hexachlorobenzene | Isoxynil συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του που εκφράζονται ως Isoxynil | Oxamyl | Quinoxifen |
| Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα — cassis) | | 10 | 0,5 | | | | |
| Φραγκοστάφυλο αγκαθωτό (Cynorhodon) | | 10 | 0,2 | | | | |
| Άλλα | | 0,01 (*) | 0,05 (*) | | | | |
| ε) Αγριόκαρποι χωρίς πυρήνα και άγριοι καρποί | 0,05 (*) | 0,01 (*) | 0,05 (*) | | | | 0,02 (*) (P) |
| vi) ΚΑΡΠΟΙ ΔΙΑΦΟΡΟΙ | | | | | | 0,01 (*) (P) | 0,02 (*) (P) |
| Αβοκάντο | | | | | | | |
| Μπανάνες | 2 | 0,2 | | | | | |
| Χουρμάδες | | | | | | | |
| Σύκα | | | | | | | |
| Ακτινίδια | | | 0,2 | | | | |
| Κουμκουάτ | | | | | | | |
| Λίτσι | | | | | | | |
| Μάνγκο | 0,2 | | | | | | |
| Ελιές επιτραπέζιες | | | 1 | | | | |
| Λαδοελιές | | | 1 | | | | |
| Παπάγια | 0,2 | 20 | | | | | |
| Καρποί της πασιφλώρας | | | | | | | |
| Ανανάδες | | | | | | | |
| Ρόδια | | | | | | | |
| Άλλα | 0,05 (*) | 0,01 (*) | 0,05 (*) | | | | |
| 2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα | | | | 0,01 (*) | | | |
| i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ | | | 0,05 (*) | | | 0,01 (*) (P) | 0,02 (*) (P) |
| Κοκκινογούλια | | | | | | | |
| Καρότα | 0,2 | 1 | | | 0,2 (P) | | |
| Ραπανοσέλινο | | | | | | | |
| Σελινόριζες | 0,3 | 1 | | | | | |

| Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων | Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg) | | | | | | |
|---|--|----------------|--------------------------------------|-------------------|--|--------------|--------------|
| | Azoxystrobin | Chlorothalonil | Deltamethrin (cis-delta-methrin) (*) | Hexachlorobenzene | Ισοχλινί συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του που εκφράζονται ως Ισοχλινί | Oxamyl | Quinoxifen |
| Ραπάνια | 0,2 | | | | | | |
| Κόνδυλοι ηλιάνθου | | | | | | | |
| Πασινάκη | 0,2 | | | | 0,2 (P) | | |
| Ρίζες μαϊντανού | 0,2 | | | | | | |
| Ραπανάκια | 0,2 | | | | | | |
| Λαγόχορτο | 0,2 | | | | | | |
| Γλυκοπατάτες | | | | | | | |
| Γουλιά λευκόσαρκα | | | | | | | |
| Γογγύλια | | | | | | | |
| Κόνδυλοι της διοσκορέας | | | | | | | |
| Άλλα | 0,05 (*) | 0,01 (*) | | | 0,05 (*) (P) | | |
| ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ | | | | | | 0,01 (*) (P) | 0,02 (*) (P) |
| Σκόρδα | | 0,5 | 0,1 | | 0,2 (P) | | |
| Κρεμμύδια | | 0,5 | 0,1 | | 0,2 (P) | | |
| Ασκαλώνια | | 0,5 | 0,1 | | 0,2 (P) | | |
| Φρέσκα κρεμμύδια ανοιξιάρικα | 2 | 5 | 0,1 | | 3 (P) | | |
| Άλλα | 0,05 (*) | 0,01 (*) | 0,05 (*) | | 0,05 (*) (P) | | |
| iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ | | | | | 0,05 (*) (P) | | |
| α) Σολανώδη | 2 | 2 | | | | | 0,02 (*) (P) |
| Τομάτες | | | 0,3 | | | 0,02 (P) | |
| Πιπεριές | | | | | | 0,02 (P) | |
| Μελιτζάνες | | | 0,3 | | | 0,02 (P) | |
| Μπάμιες | | | 0,3 | | | | |
| Άλλα | | | 0,2 | | | 0,01 (*) (P) | |
| β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό | 1 | | 0,2 | | | | 0,02 (*) (P) |
| Αγγούρια | | 1 | | | | 0,02 (P) | |
| Αγγουράκια | | 5 | | | | 0,02 (P) | |

| Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων | Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg) | | | | | | |
|---|--|----------------|-------------------------------------|-------------------|--|--------------|--------------|
| | Azoxystrobin | Chlorothalonil | Deltamethrin (cis-deltamethrin) (*) | Hexachlorobenzene | Isoxynil συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του που εκφράζονται ως Isoxynil | Oxamyl | Quinoxifen |
| Κολοκυθάκια | | | | | | 0,03 (P) | |
| Άλλα | | 0,01 (*) | | | | 0,01 (*) (P) | |
| γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό | 0,5 | 1 | 0,2 | | | 0,01 (*) (P) | 0,05 (P) |
| Πεπόνια | | | | | | | |
| Κολοκύθες | | | | | | | |
| Καρπούζια | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | |
| δ) Γλυκό καλαμπόκι | 0,05 (*) | 0,01 (*) | 0,05 (*) | | | 0,01 (*) (P) | 0,02 (*) (P) |
| iv) ΚΡΑΜΒΕΣ | | | | | 0,05 (*) (P) | 0,01 (*) (P) | 0,02 (*) (P) |
| α) Ανθοκράμβες | 0,5 | 3 | 0,1 | | | | |
| Μπρόκολα (περιλαμβανομένης της ποικιλίας Calabrese) | | | | | | | |
| Κουνουπίδια | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | |
| β) Κεφαλωτές κράμβες | 0,3 | | 0,1 | | | | |
| Λαχανάκια Βρυξελλών | | 3 | | | | | |
| Λάχανο | | 3 | | | | | |
| Άλλα | | 0,01 (*) | | | | | |
| γ) Φυλλώδεις κράμβες | 5 | 0,01 (*) | 0,5 | | | | |
| Κινέζικο λάχανο | | | | | | | |
| Λαχανίδα | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | |
| δ) Γογγυλοκράμβη | 0,2 | 0,01 (*) | 0,05 (*) | | | | |
| v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ | | | | | 0,05 (*) (P) | 0,01 (*) (P) | 0,02 (*) (P) |
| α) Μαρούλι και παρόμοια | 3 | 0,01 (*) | 0,5 | | | | |
| Κάρδαμο | | | | | | | |
| Λυκοτριβολο | | | | | | | |
| Μαρούλι | | | | | | | |

| Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων | Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg) | | | | | | |
|---|--|----------------|--------------------------------------|-------------------|--|--------------|--------------|
| | Azoxystrobin | Chlorothalonil | Deltamethrin (cis-delta-methrin) (%) | Hexachlorobenzene | Isoxynil συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του που εκφράζονται ως Isoxynil | Oxamyl | Quinoxifen |
| Σκαρόλα (πικρίδα) | | | | | | | |
| Ρόκα | | | | | | | |
| Φύλλα και μίσχοι του κραμβολάχανου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | |
| β) Σπανάκι και παρόμοια | 0,05 (*) | 0,01 (*) | 0,5 | | | | |
| Σπανάκι | | | | | | | |
| Σέσκουλα | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | |
| γ) Νεροκάρδαμο | 0,05 (*) | 0,01 (*) | 0,05 (*) | | | | |
| δ) Ραδίκι witloof | 0,2 | 0,01 (*) | 0,05 (*) | | | | |
| ε) Αρωματικά φυτά | 3 | 5 | 0,5 | | | | |
| Φραγκομαϊντανός | | | | | | | |
| Σχοινόπρασο | | | | | | | |
| Μαϊντανός | | | | | | | |
| Σέλινο (φύλλα) | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | |
| vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νοπά) | | | 0,2 | | 0,05 (*) (p) | 0,01 (*) (p) | 0,02 (*) (p) |
| Φασόλια (με το λοβό) | 1 | 5 | | | | | |
| Φασόλια (χωρίς το λοβό) | 0,2 | 2 | | | | | |
| Μπιζέλια (με το λοβό) | 0,5 | 2 | | | | | |
| Μπιζέλια (χωρίς το λοβό) | 0,2 | 0,3 | | | | | |
| Άλλα | 0,05 (*) | 0,01 (*) | | | | | |
| vii) ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΜΕ ΣΤΕΛΕΧΟΣ (νοπά) | | | | | | 0,01 (*) (p) | |
| Σπαράγγια | | | | | | | |
| Αγριοαγκινάρες | | | | | | | |
| Σέλινο | 5 | 10 | | | | | |
| Μάραθο | 5 | | | | | | |

| Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων | Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg) | | | | | | |
|---|--|----------------|--------------------------------------|-------------------|--|--------------|--------------|
| | Azoxystrobin | Chlorothalonil | Deltamethrin (cis-delta-methrin) (*) | Hexachlorobenzene | Isoxynil συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του που εκφράζονται ως Isoxynil | Oxamyl | Quinoxifen |
| Αγκινάρες | 1 | | 0,1 | | | | 0,3 (P) |
| Πράσο | 2 | 10 | 0,2 | | 3 (P) | | |
| Ραβέντι | | | | | | | |
| Άλλα | 0,05 (*) | 0,01 (*) | 0,05 (*) | | 0,05 (*) (P) | | 0,02 (*) (P) |
| viii) ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ | 0,05 (*) | | 0,05 | | 0,05 (*) (P) | 0,01 (*) (P) | 0,02 (*) (P) |
| α) Καλλιεργούμενα | | 2 | | | | | |
| β) Άγρια | | 0,01 (*) | | | | | |
| 3. Όσπρια | 0,1 | 0,01 (*) | 1 | 0,01 (*) | 0,05 (*) (P) | 0,01 (*) (P) | 0,02 (*) (P) |
| Φασόλια | | | | | | | |
| Φακές | | | | | | | |
| Μπιζέλια | | | | | | | |
| Λούπινα | | | | | | | |
| Άλλα | | | | | | | |
| 4. Ελαιούχοι σπόροι | | | | | 0,1 (*) (P) | 0,02 (*) (P) | 0,05 (*) (P) |
| Λιναρόσπορος | | | | | | | |
| Αραχίδες | | 0,05 | | | | | |
| Σπόροι μήκωνος (παπαρούνας) | | | | | | | |
| Σησαμόσπορο | | | | | | | |
| Ηλιανθόσπορος | | | | | | | |
| Κραμβόσποροι | 0,5 | | 0,1 | | | | |
| Σπόροι σόγιας | 0,5 | | | | | | |
| Σπόροι σιναπιού | | | 0,1 | | | | |
| Βαμβακόσπορος | | | | | | | |
| Σπόροι κάνναβης | | | | | | | |
| Σπόροι κολοκύθας | | | | 0,05 | | | |
| Άλλα | 0,05 (*) | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,02 (*) | | | |

| Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων | Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg) | | | | | | |
|---|--|----------------|--|-------------------|--|-------------------------|-------------------------|
| | Azoxystrobin | Chlorothalonil | Deltamethrin (cis-deltamethrin) ^(*) | Hexachlorobenzene | Ioxynil συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του που εκφράζονται ως Ioxynil | Oxamyl | Quinoxifen |
| 5. Πατάτες | 0,05 (*) | 0,01 (*) | 0,05 (*) | 0,01 | 0,05 (*) ^(P) | 0,01 (*) ^(P) | 0,02 (*) |
| Πρώιμες πατάτες | | | | | | | |
| Αποθηκευμένες πατάτες | | | | | | | |
| 6. Τσαϊ (φύλλα και στελέχη του φυτού <i>Camellia sinensis</i>, αποξηραμένα, τα οποία έχουν ή δεν έχουν υποστεί ζύμωση) | 0,1 (*) | 0,1 (*) | 5 | 0,02 (*) | 0,1 (*) ^(P) | 0,02 (*) ^(P) | 0,05 (*) ^(P) |
| 7. Λυκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης | 20 | 50 | 5 | 0,02 (*) | 0,1 (*) ^(P) | 0,02 (*) ^(P) | 0,5 ^(P) |

(*) Αναφέρεται στο κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

^(*) Προσωρινά ΑΟΥ που ισχύουν έως την 1η Νοεμβρίου 2008, εν αναμονή της αναθεώρησης του φακέλου του παρατητήματος III στο πλαίσιο της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ και της εκ νέου καταχώρισης των συνθέσεων της ουσίας deltamethrin στο επίπεδο των κρατών μελών.

^(P) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ».