

**ΟΔΗΓΙΑ 2002/42/ΕΚ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

της 17ης Μαΐου 2002

για την τροποποίηση των παραρτημάτων των οδηγιών του Συμβουλίου 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ όσον αφορά τον καθορισμό των ανωτάτων ορίων για τα υπολείμματα φυτοφαρμάκων (bentazone και pyridate) πάνω και μέσα στα σιτηρά, στα τρόφιμα ζωικής προέλευσης και σε ορισμένα προϊόντα φυτικής προέλευσης, συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών

(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 υπολείμματα φυτοφαρμάκων μέσα και πάνω στα σιτηρά<sup>(1)</sup>, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 2002/23/ΕΚ της Επιτροπής<sup>(2)</sup>, 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 υπολείμματα φυτοφαρμάκων πάνω και μέσα στα τρόφιμα ζωικής προέλευσης<sup>(3)</sup>, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 2002/23/ΕΚ, και ιδίως το άρθρο 10,

την οδηγία 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 27ης Νοεμβρίου 1990, για τον καθορισμό των ανωτάτων περιεκτικότητων για τα υπολείμματα φυτοφαρμάκων πάνω ή μέσα σε ορισμένα προϊόντα φυτικής προέλευσης, συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών<sup>(4)</sup>, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 2002/23/ΕΚ, και ιδίως το άρθρο 7,

την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 15ης Ιουλίου 1991, σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά<sup>(5)</sup>, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 2002/37/ΕΚ της Επιτροπής<sup>(6)</sup>, και ιδίως το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ),

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Οι υφιστάμενες δραστικές ουσίες bentazone και pyridate περιελήφθησαν στο παράρτημα I της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ με τις οδηγίες της Επιτροπής 2000/68/ΕΚ<sup>(7)</sup> και 2001/21/ΕΚ<sup>(8)</sup>, προς χρήση ως ζιζανιοκτόνο στα σιτηρά, τα λαχανικά και τις χορτονομές.
- (2) Η προσθήκη των οικείων δραστικών ουσιών στο παράρτημα I της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ πραγματοποιήθηκε με βάση την εκτίμηση των υποβληθέντων στοιχείων σχετικά με τις προαθροιστές χρήσεις. Τα στοιχεία που αφορούν τις χρήσεις αυτές υποβλήθηκαν από ορισμένα κράτη μέλη σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ. Τα διαθέσιμα στοιχεία έχουν ανασκοπηθεί και επαρκούν για τον καθορισμό ορισμένων ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων (ΑΟΥ).
- (3) Σε περίπτωση που δεν υπάρχουν κοινοτικά ανώτατα όρια για τα υπολείμματα (ΑΟΥ) ή προσωρινά ΑΟΥ, τα κράτη μέλη καθορίζουν προσωρινά εθνικά ΑΟΥ σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ, πριν να χορηγηθεί η άδεια στα φυτοπροστατευτικά προϊόντα που περιέχουν τις εν λόγω δραστικές ουσίες.
- (4) Ως προς την προσθήκη των οικείων δραστικών ουσιών στο παράρτημα I της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ, οι σχετικές τεχνικές και επιστημονικές αξιολογήσεις έλαβαν τη μορφή εκθέσεων ανασκόπησης της Επιτροπής. Οι εκθέσεις οριστικοποιήθηκαν στις 13 Ιουλίου 2000 στην περίπτωση της bentazone και στις 12 Δεκεμβρίου 2000 για την pyridate. Στις εκθέσεις καθορίζεται η αποδεκτή ημερήσια δόση (ΑΗΔ) για την

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 221 της 7.8.1986, σ. 37.

<sup>(2)</sup> ΕΕ L 64 της 7.3.2002, σ. 13.

<sup>(3)</sup> ΕΕ L 221 της 7.8.1986, σ. 43.

<sup>(4)</sup> ΕΕ L 350 της 14.12.1990, σ. 71.

<sup>(5)</sup> ΕΕ L 230 της 19.8.1991, σ. 1.

<sup>(6)</sup> ΕΕ L 117 της 4.5.2002, σ. 10.

<sup>(7)</sup> ΕΕ L 276 της 28.10.2000, σ. 41.

<sup>(8)</sup> ΕΕ L 69 της 10.3.2001, σ. 17.

bentazone σε 0,1 mg/kg βάρους σώματος/ημέρα και για την pyridate σε 0,036 mg/kg βάρους σώματος/ημέρα. Η έκθεση των καταναλωτών, καθόλη τη διάρκεια της ζωής τους, σε τρόφιμα για τα οποία έχουν χρησιμοποιηθεί οι οικείες δραστικές ουσίες έχει εκτιμηθεί και αξιολογηθεί σύμφωνα με τις κοινοτικές διαδικασίες. Έχουν επίσης συνεκτιμηθεί οι κατευθυντήριες οδηγίες που δημοσιεύθηκαν από την Παγκόσμια Οργάνωση Υγείας <sup>(1)</sup> και η γνώμη της επιστημονικής επιτροπής φυτών <sup>(2)</sup> περί της μεθοδολογίας που χρησιμοποιήθηκε. Από αυτά συνάγεται ότι τα προτεινόμενα ΑΟΥ δεν θα οδηγήσουν σε υπέρβαση των ανωτέρω ΑΗΔ.

- (5) Δεν επισημάνθηκαν οξείες τοξικές επιδράσεις που να απαιτούν τη θέσπιση μιας δόσης αναφοράς οξείας επίδρασης κατά την αξιολόγηση και τη συζήτηση που προηγήθηκε της προσθήκης της pyridate στο παράρτημα I της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ. Η δόση αναφοράς οξείας επίδρασης για την bentazone ορίστηκε σε 0,25 mg/kg βάρους σώματος/ημέρα. Σύμφωνα με την αξιολόγηση για την έκθεση στη δραστική ουσία, τα προτεινόμενα ΑΟΥ δεν θα οδηγήσουν σε μη αποδεκτή οξεία έκθεση των καταναλωτών.
- (6) Για να εξασφαλιστεί η ενδεδειγμένη προστασία των καταναλωτών από την έκθεση σε υπολείμματα πάνω και μέσα σε προϊόντα για τα οποία δεν έχει χορηγηθεί έγκριση, είναι σκόπιμο να καθοριστούν προσωρινά ΑΟΥ στο χαμηλότερο όριο ανίχνευσης για όλα τα τέτοιου είδους προϊόντα που καλύπτονται από τις οδηγίες 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ.
- (7) Ο καθορισμός, σε κοινοτική κλίμακα, των εν λόγω προσωρινών ΑΟΥ δεν εμποδίζει τα κράτη μέλη να καθορίσουν προσωρινά ΑΟΥ για τις bentazone και pyridate σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ και το παράρτημα VI της οδηγίας αυτής. Θεωρείται επαρκής τετραετής περίοδος για να επιτρέψει περαιτέρω χρήσεις των οικείων δραστικών ουσιών. Έπειτα τα προσωρινά ΑΟΥ θα πρέπει να καταστούν οριστικά.
- (8) Ως εκ τούτου, θα πρέπει να τροποποιηθούν ανάλογα οι οδηγίες 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ.
- (9) Η Επιτροπή κοινοποίησε την παρούσα οδηγία υπό μορφή σχεδίου στον Παγκόσμιο Οργανισμό Εμπορίου, ο οποίος δεν διατύπωσε παρατηρήσεις. Με βάση τα υποβληθέντα αποδεκτά στοιχεία, η Επιτροπή θα εξετάσει τη δυνατότητα καθορισμού των ανοχών κατά τις εισαγωγές όσον αφορά τα ΑΟΥ για ειδικούς συνδυασμούς φυτοφαρμάκων/καλλιεργειών.
- (10) Η παρούσα οδηγία είναι σύμφωνη με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων,

ΕΞΕΛΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΟΔΗΓΙΑ:

### Άρθρο 1

Στο μέρος Α του παραρτήματος II της οδηγίας 86/362/ΕΟΚ προστίθενται τα ακόλουθα ανώτατα όρια υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων:

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων	Ανώτατο όριο σε (mg/kg)	
«Bentazone (άθροισμα της bentazone και των συμπλόκων της 6-OH- και 8-OH-bentazone, εκφραζόμενο σε bentazone)	0,1 <sup>(*)</sup>	Σιτηρά
Pyridate [άθροισμα της pyridate, του προϊόντος της υδρόλυσης CL 9673 (6-Chloro4-hydroxy-3-phenylpyridazin) και των υδρολύσιμων συμπλόκων του CL 9673, εκφραζόμενο σε pyridate]	0,05 <sup>(*)</sup>	Σιτηρά

<sup>(\*)</sup> Αναφέρεται στο προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: εκτός αν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό, αρχίζοντας να ισχύει τέσσερα έτη μετά την έναρξη ισχύος της οδηγίας με την οποία επέρχεται η παρούσα τροποποίηση.

<sup>(\*)</sup> Αναφέρεται στο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.»

<sup>(1)</sup> Κατευθυντήριες οδηγίες για την πρόληψη της λήψης υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων μέσω της τροφής (αναθεωρημένες), που καταρτίστηκαν από το επισιτιστικό πρόγραμμα «GEMS/Food Programme» σε συνεργασία με την επιτροπή του κώδικα για τα υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που δημοσιεύθηκαν από την Παγκόσμια Οργάνωση Υγείας το 1997 (WHO/FSF/FOS/97.7)

<sup>(2)</sup> Γνώμη της επιστημονικής επιτροπής φυτών όσο αφορά ζητήματα σχετικά με την τροποποίηση των παραρτημάτων των οδηγιών του Συμβουλίου 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ (Γνώμη που διατύπωσε η επιστημονική επιτροπή φυτών στις 14 Ιουλίου 1998) ([http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/scp/out21\\_en.html](http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/scp/out21_en.html))

## Άρθρο 2

Στο μέρος Β του παραρτήματος ΙΙ της οδηγίας 86/363/ΕΟΚ προστίθενται τα ακόλουθα υπολείμματα φυτοφαρμάκων:

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων	Ανώτατο όριο σε mg/kg		
	Στο κρέας συμπεριλαμβανομένου του λίπους, τα παρασκευάσματα κρέατος, τα παραπροϊόντα σφαγίων και τα ζωικά λίπη που εμφανίζονται στο παράρτημα Ι και υπάγονται στους κωδικούς ΣΟ 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 εμφανίζονται στο παράρτημα Ι και υπάγονται στους κωδικούς ΣΟ 0401, 0402, 0405 00 και 0406	Στα νοπιά αυγά με κέλυφος, τα αυγά πτηνών και τους κρόκους αυγού που εμφανίζονται στο παράρτημα Ι και υπάγονται στους κωδικούς ΣΟ 0407 00 και 0408
«Bentazone	0,05 (P) (*)	0,02 (P) (*)	0,05 (P) (*)
Pyridate [αίθριοσμα της pyridate, του προϊόντος της υδρόλυσης CL 9673 (6-Chloro-4-hydroxy-3-phenylpyridazin) εκφραζόμενο σε pyridate]	Νεφρά, εκτός πουλερικών 0,4 (P) Λοιπά προϊόντα (P) (*)	0,05 (P) (*)	0,05 (P) (*)

(P) Αναφέρεται στο προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: εκτός αν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό, αρχίζοντας να ισχύει τέσσερα έτη μετά την έναρξη ισχύος της οδηγίας με την οποία επέρχεται η παρούσα τροποποίηση.

(\*) Αναφέρεται στο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.»

## Άρθρο 3

Τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων για τις bentazone και pyridate, όπως εμφανίζονται στο παράρτημα της παρούσας οδηγίας, προστίθενται στο παράρτημα ΙΙ της οδηγίας 90/642/ΕΟΚ.

## Άρθρο 4

Τα κράτη μέλη θέτουν σε ισχύ, το αργότερο στις 31 Δεκεμβρίου 2002, τις αναγκαίες νομοθετικές, κανονιστικές και διοικητικές διατάξεις για να συμμορφωθούν με την παρούσα οδηγία. Πληροφορούν αμέσως την Επιτροπή σχετικά.

Εφαρμόζουν τις διατάξεις αυτές παράγοντας αποτελέσματα από την 1η Ιανουαρίου 2003.

Όταν τα κράτη μέλη θεσπίζουν τις εν λόγω διατάξεις, οι τελευταίες παραπέμπουν στην παρούσα οδηγία, ή συνοδεύονται από τέτοια παραπομπή κατά την επίσημη δημοσίευσή τους. Ο τρόπος της παραπομπής καθορίζεται από τα κράτη μέλη.

## Άρθρο 5

Η παρούσα οδηγία αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή της στην *Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων*.

## Άρθρο 6

Η παρούσα οδηγία απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 17 Μαΐου 2002.

Για την Επιτροπή

David BYRNE

Μέλος της Επιτροπής

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Ομάδες και τύποι μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)	
	Bentazone (άθροισμα της bentazone και των συμπλόκων της 6-OH- και 8-OH-bentazone, εκφραζόμενο σε bentazone)	Pyridate [άθροισμα της pyridate, του προϊόντος της υδρόλυσης CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-pyridazin) και των υδρολύσιμων συμπλόκων του CL 9673, εκφραζόμενο σε pyridate]
<b>1. Καρποί, νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης ακρόδρυα</b>	0,1 (P) (*)	0,05 (P) (*)
i) ΕΣΠΕΡΟΕΙΔΗ Γκρέιπ-φρουτ Λεμόνια Γλυκολέμονα (Limas) Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και άλλα υβρίδια) Πορτοκάλια Φράπες Άλλα		
ii) ΑΚΡΟΔΡΥΑ (,με ή χωρίς κέλυφος) Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Ανακάρδια (Κάσιους) Κάστανα Καρύδες Φουντούκια Μακαντάμια Καρύδια πεκάν Κουκουάρια Φυστίκια Κοινά καρύδια Άλλα		
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ Μήλα Αχλάδια Κυδώνια Άλλα		
iv) ΠΗΡΥΝΟΚΑΡΠΑ Βερίκοκα Κεράσια Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) Δαμάσκηνα Άλλα		
v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ α) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια Επιτραπέζια σταφύλια Οινοποιήσιμα σταφύλια β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)		

Ομάδες και τύποι μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)	
	Bentazone (άθροισμα της bentazone και των συμπλόκων της 6-OH- και 8-OH-bentazone, εκφραζόμενο σε bentazone)	Pyridate [άθροισμα της pyridate, του προϊόντος της υδρόλυσης CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-phenylpyridazin) και των υδρολύσιμων συμπλόκων του CL 9673, εκφραζόμενο σε pyridate]
<p>γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους)</p> <p>Βατόμουρα</p> <p>Καρποί ασπροβατομουριάς</p> <p>Καρποί του είδους <i>Rubus loganobsaccus</i> (Loganberries)</p> <p>Σμέουρα</p> <p>Άλλα</p> <p>δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους)</p> <p>Μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>Vaccinium myrtillus</i>)</p> <p>Μύρτιλλα μακρόκαρπα</p> <p>Φραγκοστάφυλλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα)</p> <p>Πράσινα φραγκοστάφυλλα</p> <p>Άλλα</p> <p>ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p>vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ</p> <p>Αβοκάντο</p> <p>Μπανάνες</p> <p>Χουρμάδες</p> <p>Σύκα</p> <p>Ακτινίδια</p> <p>Κουμκουάτ</p> <p>Λίτσι</p> <p>Μάνγκο</p> <p>Ελιές</p> <p>Καρποί της πασιφλόρας</p> <p>Ανανάς</p> <p>Ρόδια</p> <p>Άλλα</p>		
<b>2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα κατεψυγμένα ή αποξηραμένα</b>		
<p>i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>Παντζάρια</p> <p>Καρότα</p> <p>Ρεπανοσέλινα</p> <p>Χρένα</p> <p>Κόνδυλοι ηλιάνθου</p> <p>Παστινάκη</p> <p>Ρίζες μαϊντανού</p> <p>Ραπάνια</p> <p>Λαγόχορτα</p> <p>Γλυκοπατάτες</p> <p>Γουλιά (είδος κράμβης)</p> <p>Γογγύλια</p> <p>Κόνδυλοι της διοσκορέας</p> <p>Άλλα</p>	0,1 (p) (*)	0,05 (p) (*)

Ομάδες και τύποι μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)	
	Bentazone (άθροισμα της bentazone και των συμπλόκων της 6-OH- και 8-OH-bentazone, εκφραζόμενο σε bentazone)	Pyridate [άθροισμα της pyridate, του προϊόντος της υδρόλυσης CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-phenylpyridazin) και των υδρολύσιμων συμπλόκων του CL 9673, εκφραζόμενο σε pyridate]
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλόνια (εσαλότ) Φρέσκα κρεμμύδια ανοιξιάντικα Άλλα	0,1 (P) (*)	0,05 (P) (*)
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ α) Σολανώδη Τομάτες Πιπεριές Μελιτζάνες Άλλα β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυθάκια Άλλα γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια Άλλα δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,1 (P) (*)	0,05 (P) (*)
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ α) Ανθοκράμβες Μπρόκολα Κουνουπίδια Άλλα β) Κεφαλωτές κράμβες Λάχανα Βρυξελλών Λάχανα (κεφαλωτά) Άλλα γ) Φυλλώδεις κράμβες Κινέζικα λάχανα Λαχανίδες Άλλα δ) Γογγυλοκράμβες	0,1 (P) (*)	0,05 (P) (*)       0,2 (P) 0,05 (P) (*) 0,05 (P) (*)
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΝΩΠΑ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ α) Μαρούλια και παρόμοια Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλι Σκαρόλια Άλλα	0,1 (P) (*)	0,05 (P) (*)

Ομάδες και τύποι μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)	
	Bentazone (άθροισμα της bentazone και των συμπλόκων της 6-OH- και 8-OH-bentazone, εκφραζόμενο σε bentazone)	Pyridate [άθροισμα της pyridate, του προϊόντος της υδρόλυσης CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-phenylpyridazin) και των υδρολύσιμων συμπλόκων του CL 9673, εκφραζόμενο σε pyridate]
β) Σπανάκι και παρόμοια Σπανάκια Σέσκουκλα Άλλα	0,1 (P) (*)	
γ) Νεροκάρδαμο	0,1 (P) (*)	
δ) Ραδίκι Witloof	0,1 (P) (*)	
ε) Αρωματικά φυτά Σκαντζίκι (Φραγκομαϊντανός) Σχοινόπρασο Μαϊντανός Φύλλα σέλινου Άλλα	0,1 (P) (*)	
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά) Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς λοβό) Μπιζέλια (με το λοβό) Μπιζέλια (χωρίς λοβό) Άλλα	0,5 (P) 0,2 (P) 0,1 (P) (*)	0,05 (P) (*)
vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) Σπαράγγια Άγριες αγγινάρες Σέλινα Μάραθο Αγγινάρες Πράσα Ραβέντι Άλλα	0,1 (P) (*)	1 (P) 0,05 (P) (*)
viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργούμενα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,1 (P) (*)	0,05 (P) (*)
3. Όσπρια Φασόλια Φακές Μπιζέλια Άλλα	0,1 (P) (*)	0,05 (P) (*)
4. Ελαιούχοι σπόροι Λινόσπορος Αραχίδες (Αράπικα φυστίκια) Σπόροι παπαρούνας Σπόροι σουσαμιού Σπόροι ηλιάνθου Σπόροι ελαιοκράμβης Σόγια Σινάπι Βαμβακόσπορος Άλλα	0,1 (P)	0,05 (P) (*)
	0,1 (P) (*)	

Ομάδες και τύποι μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)	
	Bentazone (άθροισμα της bentazone και των συμπλόκων της 6-OH- και 8-OH-bentazone, εκφραζόμενο σε bentazone)	Pyridate [άθροισμα της pyridate, του προϊόντος της υδρόλυσης CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-phenylpyridazin) και των υδρολύσιμων συμπλόκων του CL 9673, εκφραζόμενο σε pyridate]
<b>5. Πατάτες</b> Πατάτες (φρέσκες) Πατάτες (αποθηκευμένες)	0,1 (P) (*)	0,05 (P) (*)
<b>6. Τσάι</b> (φύλλα και στελέχη του φυτού <i>Camellia sinensis</i> , αποξηραμένα τα οποία έχουν ή δεν έχουν υποστεί ζύμωση)	0,1 (P)	0,1 (P) (*)
<b>7. Λυκίσκος</b> (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,1 (P) (*)	0,1 (P) (*)

(P) Αναφέρεται στο προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/EOK: εκτός αν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό, αρχίζοντας να ισχύει τέσσερα έτη μετά την έναρξη ισχύος της οδηγίας με την οποία επέρχεται η παρούσα τροποποίηση.

(\*) Αναφέρεται στο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.