

**ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2018/73 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

της 16ης Ιανουαρίου 2018

**για την τροποποίηση των παραρτημάτων II και III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων των ενώσεων υδραργύρου μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα**

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 23ης Φεβρουαρίου 2005, για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου <sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 14 παράγραφος 1 στοιχείο α) και το άρθρο 16 παράγραφος 1 στοιχείο α),

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Για τις ενώσεις υδραργύρου έχουν καθοριστεί ανώτατα όρια καταλοίπων (ΑΟΚ) στο παράρτημα II και στο μέρος Β του παραρτήματος III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005.
- (2) Η οδηγία 79/117/ΕΟΚ του Συμβουλίου απαγόρευσε την κυκλοφορία στην αγορά και τη χρησιμοποίηση φυτοπροστατευτικών προϊόντων που περιέχουν ενώσεις υδραργύρου. Οι άδειες όλων των φυτοπροστατευτικών προϊόντων που περιέχουν ενώσεις υδραργύρου ανακλήθηκαν και εν συνεχεία όλα τα ΑΟΚ ορίστηκαν σε τιμές ίσες με τα αντίστοιχα όρια προσδιορισμού (ΟΠ).
- (3) Η Επιτροπή έλαβε πληροφορίες, από υπευθύνους επιχειρήσεων τροφίμων και από κράτη μέλη, που αποδεικνύουν την ύπαρξη ενώσεων υδραργύρου σε ορισμένα προϊόντα, τέτοια που να οδηγεί σε επίπεδα καταλοίπων υψηλότερα από το ΟΠ που προβλέπεται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 396/2005.
- (4) Πρόσφατα δεδομένα παρακολούθησης επιβεβαιώνουν ότι κατάλοιπα ενώσεων υδραργύρου παρουσιάζονται σε ορισμένα προϊόντα σε επίπεδα υψηλότερα από το ΟΠ. Με βάση το 95ο εκατοστημόριο όλων των αποτελεσμάτων όλων των δειγμάτων, έχουν αναφερθεί οι εξής περιπτώσεις παρουσίας ενώσεων υδραργύρου: σε ακρόδρυα, σε επίπεδα 0,02 mg/kg· σε φρέσκα βότανα, σε επίπεδα 0,03 mg/kg· σε καλλιεργούμενα μανιτάρια σε επίπεδα 0,05 mg/kg· σε άγρια μανιτάρια σε επίπεδα 0,50 mg/kg, με εξαίρεση τα βασιλομανιτάρια όπου βρέθηκαν επίπεδα 0,90 mg/kg· σε ελαιούχους σπόρους σε επίπεδα 0,02 mg/kg· σε τσάι, κόκκους καφέ, φασόλια, αφεψήματα βοτάνων και κόκκους κακάο σε επίπεδα 0,02 mg/kg· σε καρυκεύματα σε επίπεδα 0,02 mg/kg, με εξαίρεση την πιπερόριζα, το μοσχοκάρυδο, τα περιβλήματα μοσχοκάρυδων και τον κουρκουμά όπου βρέθηκαν επίπεδα 0,05 mg/kg· σε κρέας σε επίπεδα 0,01 mg/kg, με εξαίρεση το κρέας άγριων θηραμάτων όπου βρέθηκαν επίπεδα 0,015 mg/kg και το κρέας πάπιας (εκτρεφόμενης και άγριας) όπου βρέθηκαν επίπεδα 0,04 mg/kg· σε ζωικό λίπος σε επίπεδα 0,01 mg/kg· σε βρώσιμα εντόσθια σε επίπεδα 0,02 mg/kg, με εξαίρεση τα εντόσθια άγριων θηραμάτων όπου βρέθηκαν επίπεδα 0,025 mg/kg και τα εντόσθια αγριόχοιρου όπου βρέθηκαν επίπεδα 0,10 mg/kg· σε γάλα σε επίπεδα 0,01 mg/kg· και σε μέλι σε επίπεδα 0,01 mg/kg.
- (5) Καθώς τα φυτοφάρμακα που περιέχουν υδράργυρο καταργήθηκαν σταδιακά εδώ και πάνω από τριάντα χρόνια στην Ευρωπαϊκή Ένωση, μπορεί να θεωρηθεί ότι η παρουσία του υδραργύρου στα τρόφιμα οφείλεται στην περιβαλλοντική μόλυνση. Ως εκ τούτου, είναι σκόπιμο να αντικατασταθούν οι προκαθορισμένες τιμές με εκείνες που απαριθμούνται στην αιτιολογική σκέψη 4, ούτως ώστε να αντικατοπτρίζονται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 396/2005 τα επίπεδα υποβάθρου του υδραργύρου στο περιβάλλον. Αυτό θα επιτρέψει στις αρμόδιες εθνικές αρχές να λαμβάνουν τα κατάλληλα μέτρα επιβολής βάσει ρεαλιστικών ΑΟΚ.
- (6) Η επιστημονική ομάδα για τις μολυσματικές προσμειξεις στην τροφική αλυσίδα (ομάδα CONTAM) της Ευρωπαϊκής Αρχής για την Ασφάλεια των Τροφίμων, εφεξής «η Αρχή», εξέδωσε γνώμη σχετικά με τον υδράργυρο και τον μεθυλ-υδράργυρο στα τρόφιμα <sup>(2)</sup>.
- (7) Καθώς ενώσεις υδραργύρου περιέχονται σε χαμηλά επίπεδα στα προϊόντα που απαριθμούνται στην αιτιολογική σκέψη 4, και αφού ληφθούν υπόψη τα διαθέσιμα δεδομένα αναφορικά με την κατανάλωση εντός της Ένωσης, η συνολική συμβολή στην έκθεση μέσω της διατροφής είναι χαμηλή και δεν υπάρχει κίνδυνος για την υγεία των καταναλωτών. Τα ΑΟΚ για τα εν λόγω προϊόντα θα πρέπει να καθοριστούν ως προσωρινά στο παράρτημα III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005. Τα εν λόγω ΑΟΚ θα επανεξεταστούν· κατά την επανεξέταση θα ληφθούν υπόψη τα διαθέσιμα στοιχεία σε διάστημα 10 ετών από τη δημοσίευση του παρόντος κανονισμού.

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 70 της 16.3.2005, σ. 1.

<sup>(2)</sup> Ομάδα της EFSA για τις μολυσματικές προσμειξεις στην τροφική αλυσίδα (CONTAM)· Επιστημονική γνώμη σχετικά με τους κινδύνους για τη δημόσια υγεία που συνδέονται με την παρουσία του υδραργύρου και του μεθυλ-υδραργύρου στα τρόφιμα. EFSA Journal 2012·10(12):2985. [241 σ.].

- (8) Η Επιτροπή ζήτησε τη γνώμη των εργαστηρίων αναφοράς της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων όσον αφορά την ανάγκη για προσαρμογή των ορίων προσδιορισμού. Τα εργαστήρια αυτά κατέληξαν στο συμπέρασμα ότι τα τρέχοντα όρια προσδιορισμού θα πρέπει να διατηρηθούν.
- (9) Με βάση τη γνώμη της Αρχής και λαμβανομένων υπόψη των συναφών με το υπό εξέταση θέμα παραγόντων, οι ενδεικνυόμενες τροποποιήσεις των ΑΟΚ πληρούν τις απαιτήσεις του άρθρου 14 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005.
- (10) Μέσω του Παγκόσμιου Οργανισμού Εμπορίου ζητήθηκε η γνώμη των εμπορικών εταιρών της Ένωσης για τα νέα ΑΟΚ και οι παρατηρήσεις τους ελήφθησαν υπόψη.
- (11) Συνεπώς, ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 396/2005 θα πρέπει να τροποποιηθεί αναλόγως.
- (12) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής φυτών, ζώων, τροφίμων και ζωοτροφών,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

#### Άρθρο 1

Τα παραρτήματα II και III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 τροποποιούνται σύμφωνα με το παράρτημα του παρόντος κανονισμού.

#### Άρθρο 2

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 16 Ιανουαρίου 2018.

Για την Επιτροπή  
Ο Πρόεδρος  
Jean-Claude JUNCKER

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Τα παραρτήματα II και III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 τροποποιούνται ως εξής:

1) Στο παράρτημα II, η στήλη για τις ενώσεις υδραργύρου διαγράφεται.

2) Το παράρτημα III τροποποιείται ως εξής:

α) Στο μέρος Α, προστίθεται η στήλη για τις ενώσεις υδραργύρου:

**«Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια καταλοίπων (mg/kg)**

Κωδικός	Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια καταλοίπων <sup>(4)</sup>	Ενώσεις του υδραργύρου (άθροισμα ενώσεων του υδραργύρου εκφρασζόμενο ως υδράργυρος)
(1)	(2)	(3)
0100000	<b>ΚΑΡΠΟΙ, ΝΩΠΟΙ ή ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΟΙ· ΑΚΡΟΔΡΥΑ</b>	
0110000	<b>Εσπεριδοειδή</b>	0,01 (*)
0110010	Γκρέιπφρουτ	
0110020	Πορτοκάλια	
0110030	Λεμόνια	
0110040	Πράσινα λεμόνια	
0110050	Μανταρίνια	
0110990	Άλλα	
0120000	<b>Ακρόδρυα</b>	<b>0,02 (+)</b>
0120010	Αμύγδαλα	
0120020	Καρύδια Βραζιλίας	
0120030	Ανακάρδια (κάσιους)	
0120040	Κάστανα	
0120050	Καρύδες	
0120060	Φουντούκια	
0120070	Μακαντάμια	
0120080	Καρύδια πεκάν	
0120090	Κουκουνάρια	
0120100	Φιστίκια	
0120110	Κοινά καρύδια	
0120990	Άλλα	
0130000	<b>Μηλοειδή</b>	0,01 (*)
0130010	Μήλα	
0130020	Αχλάδια	
0130030	Κυδώνια	
0130040	Μούσμουλα	
0130050	Ιαπωνικά μούσμουλα	
0130990	Άλλα	

(1)	(2)	(3)
0140000	<b>Πυρηνόκαρπα</b>	0,01 (*)
0140010	Βερίκοκα	
0140020	Κεράσια (γλυκά)	
0140030	Ροδάκινα	
0140040	Δαμάσκηνα	
0140990	Άλλα	
0150000	<b>Μούρα και μικροί καρποί</b>	0,01 (*)
0151000	α) σταφύλια	
0151010	Επιτραπέζια σταφύλια	
0151020	Οινοποιήσιμα σταφύλια	
0152000	β) φράουλες	
0153000	γ) καρποί βάτου	
0153010	Βατόμουρα	
0153020	Καρποί ασπροβατομουριάς	
0153030	Σμέουρα (ερυθρά και κίτρινα)	
0153990	Άλλα	
0154000	δ) άλλοι μικροί καρποί και μούρα	
0154010	Μύρτιλλα	
0154020	Μύρτιλλα μακρόκαρπα	
0154030	Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, μαύρα ή άσπρα)	
0154040	Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, πράσινα, κίτρινα)	
0154050	Καρποί αγριοτριανταφυλλιάς	
0154060	Βατόμουρα (μαύρα ή άσπρα)	
0154070	Αζάρολος (μεσογειακά μούσμουλα)	
0154080	Καρποί κουφοξυλιάς	
0154990	Άλλα	
0160000	<b>Διάφοροι καρποί όπου</b>	0,01 (*)
0161000	α) καρποί με βρώσιμο φλοιό	
0161010	Χουρμάδες	
0161020	Σύκα	
0161030	Επιτραπέζιες ελιές	
0161040	Κουμκουάτ	
0161050	Καράμβολες	
0161060	Κακί/Λωτός	
0161070	Ευγενία η ιαμβολάνη	
0161990	Άλλα	
0162000	β) καρποί με μη βρώσιμο φλοιό, μικροί	
0162010	Ακτινίδια (κόκκινο, πράσινο, κίτρινο)	
0162020	Λίτσι	
0162030	Πασιφλόρα/Μαρακούγια	
0162040	Φραγκόσυκα	

(1)	(2)	(3)
0162050	Μήλα STAR/καϊνίτες	
0162060	Αμερικανικός λωτός (kaki)	
0162990	Άλλα	
0163000	γ) καρποί με μη βρώσιμο φλοιό, μεγάλοι	
0163010	Αβοκάντο	
0163020	Μπανάνες	
0163030	Μάνγκο	
0163040	Παπάγια	
0163050	Ρόδια	
0163060	Cherimoyas	
0163070	Γκουάβα	
0163080	Ανανάς	
0163090	Αρτόκαρπος	
0163100	Durians (δούριο το ζιβέθινο)	
0163110	Ανόνα η ακανθώδης/Γουανάμπανα	
0163990	Άλλα	
0200000	<b>ΛΑΧΑΝΙΚΑ, ΝΩΠΑ ή ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ</b>	
0210000	<b>Ριζωματώδη και κονδυλώδη λαχανικά</b>	0,01 (*)
0211000	α) πατάτες	
0212000	β) τροπικά ριζωματώδη και κονδυλώδη λαχανικά	
0212010	Μανιόκα/κάσσαβο	
0212020	Γλυκοπατάτες	
0212030	Ίγναμα (κόνδυλος της δισκοουρέας)	
0212040	Μαράντα η καλαμοειδής	
0212990	Άλλα	
0213000	γ) άλλα ριζωματώδη και κονδυλώδη λαχανικά εκτός από τα ζαχαρότευτλα	
0213010	Κοκκινογούλια	
0213020	Καρότα	
0213030	Ραπανοσέλινα/Γογγύλι (ρέβα)	
0213040	Χρένα	
0213050	Ηλιανθος ο κονδυλόριζος	
0213060	Παστινάκη η εδώδιμη	
0213070	Ρίζα μαϊντανού (πετροσέλινο το σαρκόρριζο)	
0213080	Ραπάνια/Ραφανίδες	
0213090	Λαγόχορτα	
0213100	Γουλιά (είδος κράμβης)	
0213110	Γογγύλια	
0213990	Άλλα	
0220000	<b>Βολβώδη λαχανικά</b>	0,01 (*)
0220010	Σκόρδα	
0220020	Κρεμμύδια	
0220030	Ασκαλώνια	
0220040	Φρέσκα κρεμμύδια και βολβίνα (σκορδόχορτο)/ σμπούλα	
0220990	Άλλα	

(1)	(2)	(3)
0230000	<b>Καρποφόρα λαχανικά</b>	0,01 (*)
0231000	α) σολανώδη	
0231010	Ντομάτες	
0231020	Γλυκοπιπεριές/Πιπεριές	
0231030	Μελιτζάνες	
0231040	Μπάμιες	
0231990	Άλλα	
0232000	β) κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό	
0232010	Αγγούρια	
0232020	Αγγουράκια	
0232030	Κολοκύθια	
0232990	Άλλα	
0233000	γ) κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό	
0233010	Πεπόνια	
0233020	Κολοκύθες	
0233030	Καρπούζια	
0233990	Άλλα	
0234000	δ) γλυκό καλαμπόκι	
0239000	ε) άλλα καρποφόρα λαχανικά	
0240000	<b>Κράμβες (εκτός από ρίζες κράμβης και καλλιέργειες νεαρών φύλλων κράμβης)</b>	0,01 (*)
0241000	α) ανθοκράμβες	
0241010	Μπρόκολα	
0241020	Κουνουπίδια	
0241990	Άλλα	
0242000	β) κεφαλωτές κράμβες	
0242010	Λαχανάκια Βρυξελλών	
0242020	Λάχανα	
0242990	Άλλα	
0243000	γ) φυλλώδεις κράμβες	
0243010	Κινέζικα λάχανα	
0243020	Μη κεφαλωτή κράμβη	
0243990	Άλλα	
0244000	δ) γογγυλοκράμβες	
0250000	<b>Φυλλώδη λαχανικά, βότανα και βρώσιμα άνθη</b>	
0251000	α) μαρούλια και σαλατικά	0,01 (*)
0251010	Λυκοτρίβολο	
0251020	Μαρούλια	
0251030	Σκαρόλες (πικρίδα)/πλατύφυλλα αντίδια	
0251040	Κάρδαμο και άλλα βλαστάρια και φύτερες	
0251050	Γαιοκάρδαμο	

(1)	(2)	(3)
0251060	Ρόκα	
0251070	Κόκκινο σινάπι	
0251080	Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης)	
0251990	Άλλα	
0252000	<b>β) σπανάκι και παρεμφερή (φύλλα)</b>	<b>0,01 (*)</b>
0252010	Σπανάκι	
0252020	Ανδράκλα	
0252030	Σέσκουλα/φύλλα τεύτλων	
0252990	Άλλα	
0253000	<b>γ) αμπελόφυλλα και παρεμφερή είδη</b>	<b>0,01 (*)</b>
0254000	<b>δ) Νεροκάρδαμο</b>	<b>0,01 (*)</b>
0255000	<b>ε) ραδίκια witloof/αντίβ</b>	<b>0,01 (*)</b>
0256000	<b>στ) βότανα και βρώσιμα άνθη</b>	<b>0,03 (+)</b>
0256010	Φραγκομαϊντανός	
0256020	Σχοινόπρασο	
0256030	Φύλλα σέλινου	
0256040	Μαϊντανός	
0256050	Φασκόμηλο	
0256060	Δενδρολίβανο	
0256070	Θυμάρι	
0256080	Βασιλικός	
0256090	Δάφνη/δαφνόφυλλα	
0256100	Δρακόντιο/Εστραγκόν	
0256990	Άλλα	
0260000	<b>Ψυχανθή</b>	<b>0,01 (*)</b>
0260010	Φασόλια (με τον λοβό)	
0260020	Φασόλια (χωρίς λοβό)	
0260030	Μπιζέλια (με τον λοβό)	
0260040	Μπιζέλια (χωρίς λοβό)	
0260050	Φακές	
0260990	Άλλα	
0270000	<b>Λαχανικά με στέλεχος</b>	<b>0,01 (*)</b>
0270010	Σπαράγγια	
0270020	Άγριες αγγινάρες	
0270030	Σέλινο	
0270040	Μάραθο Φλωρεντίας	
0270050	Αγκινάρες	
0270060	Πράσα	
0270070	Ραβέντι	
0270080	Φύτρα μπαμπού	
0270090	Καρδιές φοινίκων	
0270990	Άλλα	

(1)	(2)	(3)
0280000	<b>Μανιτάρια, βρύα και λειχήνες</b>	
0280010	Καλλιεργούμενα μανιτάρια	<b>0,05 (+)</b>
0280020	Άγρια μανιτάρια	<b>0,5 (+)</b>
0280990	Βρύα και λειχήνες	0,01 (*)
0290000	<b>Φύκη και προκαρυωτικοί οργανισμοί</b>	0,01 (*)
0300000	<b>ΟΣΠΡΙΑ</b>	0,01 (*)
0300010	Φασόλια	
0300020	Φακές	
0300030	Μπιζέλια	
0300040	Λούπινα/καρπός λούπινων	
0300990	Άλλα	
0400000	<b>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ ΚΑΙ ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΚΑΡΠΟΙ</b>	
0401000	<b>Ελαιούχοι σπόροι</b>	<b>0,02 (+)</b>
0401010	Λιναρόσπορος	
0401020	Αραχίδες/Αράπικα φιστίκια	
0401030	Σπέρματα παπαρούνας κάθε είδους	
0401040	Σπόροι σησαμιού	
0401050	Σπόροι ηλιάνθου	
0401060	Σπέρματα ελαιοκράμβης	
0401070	Σόγια	
0401080	Σπέρματα σιναπιού	
0401090	Σπέρματα βαμβακιού	
0401100	Σπόροι κολοκύθας	
0401110	Σπέρματα κνήκου	
0401120	Σπόροι βόραγου	
0401130	Σπόροι ψευδολιναριού	
0401140	Κανναβόσπορος	
0401150	Ρετσίνολαδιά (ρίκινος)	
0401990	Άλλα	
0402000	<b>Ελαιούχοι καρποί</b>	
0402010	Ελιές για παραγωγή λαδιού	0,01 (*)
0402020	Πυρήνες ελαιούχων φοινίκων	0,02 (*)
0402030	Καρποί ελαιούχων φοινίκων	0,02 (*)
0402040	Καπόκ	0,02 (*)
0402990	Άλλα	0,02 (*)
0500000	<b>ΔΗΜΗΤΡΙΑΚΑ</b>	0,01 (*)
0500010	Κριθάρι	
0500020	Φαγόπυρο το εδώδιμο (μαύρο σιτάρι) και άλλα ψευδοδημητριακά	
0500030	Καλαμπόκι	
0500040	Κεχρί	
0500050	Βρώμη	
0500060	Ρύζι	
0500070	Σίκαλη	



(1)	(2)	(3)
0500080	Σόργο	
0500090	Σίτος	
0500990	Άλλα	
0600000	<b>ΤΕΪΑ, ΚΑΦΕΣ, ΑΦΕΨΗΜΑΤΑ ΒΟΤΑΝΩΝ, ΚΑΚΑΟ ΚΑΙ ΧΑΡΟΥΠΙΑ</b>	
0610000	<b>Τεία</b>	<b>0,02 (+)</b>
0620000	<b>Κόκκοι καφέ</b>	<b>0,02 (+)</b>
0630000	<b>Αφεψήματα βοτάνων από</b>	<b>0,02 (+)</b>
0631000	α) άνθη	
0631010	Χαμομήλι	
0631020	Ιβίσκος	
0631030	Τριανταφυλλιά	
0631040	Γιασεμί	
0631050	Τίλιο	
0631990	Άλλα	
0632000	β) φύλλα και βότανα	
0632010	Φράουλα	
0632020	Rooibos	
0632030	Μάτε	
0632990	Άλλα	
0633000	γ) ρίζες	
0633010	Βαλεριάνα	
0633020	Πάναξ η γινσένη	
0633990	Άλλα	
0639000	δ) κάθε άλλο μέρος του φυτού	
0640000	<b>Κόκκοι κακάο</b>	<b>0,02 (+)</b>
0650000	<b>Χαρούπια</b>	0,02 (*)
0700000	<b>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</b>	0,02 (*)
0800000	<b>ΜΠΑΧΑΡΙΚΑ</b>	(+)
0810000	<b>Μπαχαρικά σπόροι</b>	
0810010	Γλυκάνισο	<b>0,02</b>
0810020	Μαυροκούκι/μαύρο κύμινο	<b>0,02</b>
0810030	Σέλινο	<b>0,02</b>
0810040	Κορίανδρος	<b>0,02</b>
0810050	Κύμινο	<b>0,02</b>
0810060	Άνηθος	<b>0,02</b>
0810070	Μάραθο	<b>0,02</b>
0810080	Μοσχοσίταρο	<b>0,02</b>
0810090	Μοσχοκάρυδο	<b>0,05</b>
0810990	Άλλα	<b>0,02</b>

(1)	(2)	(3)
0820000	<b>Καρποί καρυκεύματα</b>	<b>0,02</b>
0820010	Μπαχάρι	
0820020	Πιπέρι Σετσουάν	
0820030	Αγριοκύνιο	
0820040	Καρδάμωμο	
0820050	Καρποί αρκεύθου	
0820060	Πιπέρι (μαύρο, πράσινο και λευκό)	
0820070	Βανίλια	
0820080	Ταμάρινθος η οξυφοϊνιξ	
0820990	Άλλα	
0830000	<b>Φλοιός μπαχαρικών</b>	<b>0,02</b>
0830010	Κανέλα	
0830990	Άλλα	
0840000	<b>Ριζώδη και ριζωματώδη μπαχαρικά</b>	
0840010	Γλυκόριζα	<b>0,02</b>
0840020	Ζιγγίβερι (πιπερόριζα)	<b>0,05</b>
0840030	Κουρκουμά	<b>0,05</b>
0840040	Χρένο (κοχλιάριο το αρμοράκιο)	
0840990	Άλλα	<b>0,02</b>
0850000	<b>Οφθαλμοί ανθέων</b>	<b>0,02</b>
0850010	Γαρύφαλλα	
0850020	Κάπαρη	
0850990	Άλλα	
0860000	<b>Στίγμα ανθέων</b>	<b>0,02</b>
0860010	Κρόκος (ζαφορά)	
0860990	Άλλα	
0870000	<b>Επίσπερμο</b>	
0870010	Περιβλήματα μοσχοκάρυδων	<b>0,05</b>
0870990	Άλλα	<b>0,02</b>
0900000	<b>ΦΥΤΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΖΑΧΑΡΗΣ</b>	0,01 (*)
0900010	Ζαχαρότευτλα (ρίζα)	
0900020	Ζαχαροκάλαμα	
0900030	Ρίζες κιχωρίου	
0900990	Άλλα	
1000000	<b>ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ-ΧΕΡΣΑΙΑ ΖΩΑ</b>	
1010000	<b>Ιστοί από</b>	
1011000	α) χοίρους	(+)
1011010	Μυς	<b>0,01</b>
1011020	Λιπώδης ιστός	<b>0,01</b>
1011030	Ήπαρ	<b>0,02</b>

(1)	(2)	(3)
1011040	Νεφροί	<b>0,02</b>
1011050	Βρώσιμα εντόσθια (εκτός από το ήπαρ και τους νεφρούς)	<b>0,02</b>
1011990	Άλλα	<b>0,01 (*)</b>
1012000	β) βοοειδή	(+)
1012010	Μυς	<b>0,01</b>
1012020	Λιπώδης ιστός	<b>0,01</b>
1012030	Ήπαρ	<b>0,02</b>
1012040	Νεφροί	<b>0,02</b>
1012050	Βρώσιμα εντόσθια (εκτός από το ήπαρ και τους νεφρούς)	<b>0,02</b>
1012990	Άλλα	<b>0,01 (*)</b>
1013000	γ) πρόβατα	(+)
1013010	Μυς	<b>0,01</b>
1013020	Λιπώδης ιστός	<b>0,01</b>
1013030	Ήπαρ	<b>0,02</b>
1013040	Νεφροί	<b>0,02</b>
1013050	Βρώσιμα εντόσθια (εκτός από το ήπαρ και τους νεφρούς)	<b>0,02</b>
1013990	Άλλα	<b>0,01 (*)</b>
1014000	δ) αίγες	(+)
1014010	Μυς	<b>0,01</b>
1014020	Λιπώδης ιστός	<b>0,01</b>
1014030	Ήπαρ	<b>0,02</b>
1014040	Νεφροί	<b>0,02</b>
1014050	Βρώσιμα εντόσθια (εκτός από το ήπαρ και τους νεφρούς)	<b>0,02</b>
1014990	Άλλα	<b>0,01 (*)</b>
1015000	ε) ιπποειδή	(+)
1015010	Μυς	<b>0,01</b>
1015020	Λιπώδης ιστός	<b>0,01</b>
1015030	Ήπαρ	<b>0,02</b>
1015040	Νεφροί	<b>0,02</b>
1015050	Βρώσιμα εντόσθια (εκτός από το ήπαρ και τους νεφρούς)	<b>0,02</b>
1015990	Άλλα	<b>0,01 (*)</b>
1016000	στ) πουλερικά	
1016010	Μυς	<b>0,01 (+)</b>
1016020	Λιπώδης ιστός	<b>0,01 (+)</b>
1016030	Ήπαρ	<b>0,02 (+)</b>
1016040	Νεφροί	<b>0,02 (+)</b>
1016050	Βρώσιμα εντόσθια (εκτός από το ήπαρ και τους νεφρούς)	<b>0,02 (+)</b>
1016990	Άλλα	0,01 (*)
1017000	ζ) άλλα εκτρεφόμενα χερσαία ζώα	(+)
1017010	Μυς	<b>0,01</b>
1017020	Λιπώδης ιστός	<b>0,01</b>
1017030	Ήπαρ	<b>0,02</b>

(1)	(2)	(3)
1017040	Νεφροί	<b>0,02</b>
1017050	Βρώσιμα εντόσθια (εκτός από το ήπαρ και τους νεφρούς)	<b>0,02</b>
1017990	Άλλα	<b>0,01 (*)</b>
1020000	<b>Γάλα</b>	<b>0,01 (+)</b>
1020010	Βοοειδή	
1020020	Πρόβιατα	
1020030	Αίγες	
1020040	Ίπποι	
1020990	Άλλα	
1030000	<b>Αυγά πτηνών</b>	0,01 (*)
1030010	Όρνιθες	
1030020	Πάπιες	
1030030	Χήνες	
1030040	Ορτύκια	
1030990	Άλλα	
1040000	<b>Μέλι και άλλα προϊόντα μελισσοκομίας</b>	<b>0,01 (+)</b>
1050000	<b>Αμφίβια και ερπετά</b>	<b>0,01 (*)</b>
1060000	<b>Χερσαία ασπόνδυλα ζώα</b>	<b>0,01 (*)</b>
1070000	<b>Άγρια χερσαία σπονδυλωτά ζώα</b>	<b>0,04 (+)</b>

(\*) όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(e) Για τον πλήρη κατάλογο προϊόντων φυτικής και ζωικής προέλευσης στα οποία εφαρμόζονται ΑΟΚ, θα πρέπει να γίνεται αναφορά στο παράρτημα I.

(F) = Λιποδιαλυτό

#### Ενώσεις του υδραργύρου (άθροισμα ενώσεων του υδραργύρου εκφραζόμενο ως υδράργυρος)

(+) Από τα δεδομένα παρακολούθησης προκύπτει ότι τα κατάλοιπα οφείλονται στην περιβαλλοντική μόλυνση. Η Επιτροπή, κατά την επανεξέταση των ΑΟΚ, θα λάβει υπόψη τα διαθέσιμα στοιχεία σε διάστημα 10 ετών από τη δημοσίευση του παρόντος κανονισμού.

**0120000** Ακρόδρυα

**0256000** στ) βότανα και βρώσιμα άνθη

**0280010** Καλλιεργούμενα μανιτάρια

(+) Το ακόλουθο ΑΟΚ ισχύει για τα βασιλομανιτάρια: 0,9 mg/kg. Από τα δεδομένα παρακολούθησης προκύπτει ότι τα κατάλοιπα οφείλονται στην περιβαλλοντική μόλυνση. Η Επιτροπή, κατά την επανεξέταση των ΑΟΚ, θα λάβει υπόψη τα διαθέσιμα στοιχεία σε διάστημα 10 ετών από τη δημοσίευση του παρόντος κανονισμού.

**0280020** Άγρια μανιτάρια

(+) Από τα δεδομένα παρακολούθησης προκύπτει ότι τα κατάλοιπα οφείλονται στην περιβαλλοντική μόλυνση. Η Επιτροπή, κατά την επανεξέταση των ΑΟΚ, θα λάβει υπόψη τα διαθέσιμα στοιχεία σε διάστημα 10 ετών από τη δημοσίευση του παρόντος κανονισμού.

**0401000** Ελαιούχοι σπόροι

**0610000** Τέια

**0620000** Κόκκοι καφέ

**0630000** Αφεψήματα βοτάνων από

**0640000** Κόκκοι κακάο

**0800000** ΜΠΑΧΑΡΙΚΑ

(+) Το ισχύον ανώτατο όριο καταλοίπων για το χρένο (*Armoracia rusticana*) της ομάδας των μπαχαρικών (κωδικός 0840040) είναι το ίδιο με το όριο που έχει θεσπιστεί για το χρένο (*Armoracia rusticana*) της κατηγορίας των λαχανικών, της ομάδας των ριζωματοδών και κονδυλωτών λαχανικών (κωδικός 0213040), αφού ληφθούν υπόψη αλλαγές στα επίπεδα λόγω μεταποίησης (αποξήρανση) σύμφωνα με το άρθρο 20 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005.

**0840040** Χρένο (κοχλιάριο το αρμοράκιο)

- (+) Από τα δεδομένα παρακολούθησης προκύπτει ότι τα κατάλοιπα οφείλονται στην περιβαλλοντική μόλυνση. Η Επιτροπή, κατά την επανεξέταση των ΑΟΚ, θα λάβει υπόψη τα διαθέσιμα στοιχεία σε διάστημα 10 ετών από τη δημοσίευση του παρόντος κανονισμού.
- 1011000 α) Ιστοί από χοίρους**
- 1012000 β) Ιστοί από βοοειδή**
- 1013000 γ) Ιστοί από πρόβατα**
- 1014000 δ) Ιστοί από αίγες**
- 1015000 ε) Ιστοί από ιπποειδή**
- (+) Το ακόλουθο ΑΟΚ ισχύει για το κρέας πάπιας: 0,04 mg/kg. Από τα δεδομένα παρακολούθησης προκύπτει ότι τα κατάλοιπα οφείλονται στην περιβαλλοντική μόλυνση. Η Επιτροπή, κατά την επανεξέταση των ΑΟΚ, θα λάβει υπόψη τα διαθέσιμα στοιχεία σε διάστημα 10 ετών από τη δημοσίευση του παρόντος κανονισμού.
- 1016010 Μυς (πουλερικά)**
- (+) Από τα δεδομένα παρακολούθησης προκύπτει ότι τα κατάλοιπα οφείλονται στην περιβαλλοντική μόλυνση. Η Επιτροπή, κατά την επανεξέταση των ΑΟΚ, θα λάβει υπόψη τα διαθέσιμα στοιχεία σε διάστημα 10 ετών από τη δημοσίευση του παρόντος κανονισμού.
- 1016020 Λιπώδης ιστός (πουλερικά)**
- 1016030 Ήπαρ (πουλερικά)**
- 1016040 Νεφροί (πουλερικά)**
- 1016050 Βρώσιμα εντόσθια (πουλερικά)**
- 1017000 ζ) Ιστοί από άλλα εκτρεφόμενα χερσαία ζώα**
- 1020000 Γάλα**
- 1040000 Μέλι και άλλα προϊόντα μελισσοκομίας**
- (+) Το ακόλουθο ΑΟΚ ισχύει για τα εντόσθια αγριόχοιρου: 0,1 mg/kg. Από τα δεδομένα παρακολούθησης προκύπτει ότι τα κατάλοιπα οφείλονται στην περιβαλλοντική μόλυνση. Η Επιτροπή, κατά την επανεξέταση των ΑΟΚ, θα λάβει υπόψη τα διαθέσιμα στοιχεία σε διάστημα 10 ετών από τη δημοσίευση του παρόντος κανονισμού.
- 1070000 Άγρια χερσαία σπονδυλωτά ζώα»**

---

β) Στο μέρος Β, η στήλη για τις ενώσεις υδραργύρου διαγράφεται.

---