

ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 618/2013 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 26ης Ιουνίου 2013

σχετικά με την τροποποίηση του παραρτήματος I του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 669/2009 για την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 882/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά το αυξημένο επίπεδο των επίσημων ελέγχων στις εισαγωγές ορισμένων ζωοτροφών και τροφίμων μη ζωικής προέλευσης

(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. 882/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 29ης Απριλίου 2004, για τη διενέργεια επίσημων ελέγχων της συμμόρφωσης προς τη νομοθεσία περί ζωοτροφών και τροφίμων και προς τους κανόνες για την υγεία και την καλή διαβίωση των ζώων⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 15 παράγραφος 5,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 669/2009 της Επιτροπής⁽²⁾ θεσπίζει κανόνες σχετικά με το αυξημένο επίπεδο των επίσημων ελέγχων που διεξάγονται στις εισαγωγές ζωοτροφών και τροφίμων μη ζωικής προέλευσης που περιλαμβάνονται στον κατάλογο του παραρτήματος I (εφεξής «ο κατάλογος»), στα σημεία εισδόου στα εδάφη που αναφέρονται στο παράρτημα I του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 882/2004.
- (2) Σύμφωνα με το άρθρο 2 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 669/2009, ο κατάλογος επανεξετάζεται τακτικά και τουλάχιστον μία φορά κάθε τρίμηνο, και κατά την επανεξέταση αυτή συνυπολογίζονται τουλάχιστον οι πηγές πληροφοριών που αναφέρονται στο εν λόγω άρθρο.
- (3) Η συχνότητα και η σημασία των περιστατικών σχετικά με τα τρόφιμα που κοινοποιήθηκαν μέσω του συστήματος έγκαιρης προειδοποίησης για τα τρόφιμα και τις ζωοτροφές (RASFF), τα πορίσματα των αποστολών σε τρίτες χώρες που πραγματοποιήθηκαν από το Γραφείο Τροφίμων και Κτηνιατρικών Θεμάτων και οι υποβληθείσες από τα κράτη μέλη στην Επιτροπή τριμηνιαίες εκδόσεις σχετικά με τις αποστολές ζωοτροφών και τροφίμων μη ζωικής προέλευσης, σύμφωνα με το άρθρο 15 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 669/2009, δείχνουν ότι ο κατάλογος θα πρέπει να τροποποιηθεί.
- (4) Ειδικότερα, όσον αφορά τις αποστολές ξερών φασολιών από τη Νιγηρία, σύμφωνα με τις σχετικές πηγές πληροφοριών έχουν εμφανιστεί νέοι κίνδυνοι, γεγονός που δικαιολογεί την καθιέρωση αυξημένου επιπέδου επίσημων ελέγχων. Κατά συνέπεια, θα πρέπει να προστεθεί στον κατάλογο μία καταχώριση σχετικά με τις εν λόγω αποστολές.
- (5) Επιπλέον, ο κατάλογος θα πρέπει να τροποποιηθεί όσον αφορά την αύξηση της συχνότητας των επίσημων ελέγχων για τα προϊόντα εκείνα τα οποία, σύμφωνα με τις ίδιες πηγές πληροφοριών, εμφανίζουν υψηλότερο βαθμό μη συμμόρφωσης με τη σχετική νομοθεσία της Ένωσης, γεγονός που

δικαιολογεί την αύξηση του επιπέδου επίσημων ελέγχων. Η καταχώριση στον κατάλογο που αφορά το είδος Brassica oleracea από την Κίνα θα πρέπει, επομένως, να τροποποιηθεί αναλόγως.

- (6) Ομοίως, ο κατάλογος θα πρέπει να τροποποιηθεί όσον αφορά τη μείωση της συχνότητας των επίσημων ελέγχων για τα προϊόντα τα οποία, σύμφωνα με τις διαδέσμευσης πληροφορίες, συνολικά βελτίωσαν τον βαθμό συμμόρφωσής τους με τη σχετική νομοθεσία της Ένωσης, και για τα οποία δεν δικαιολογείται πλέον το σημερινό επίπεδο επίσημων ελέγχων. Η καταχώριση στον κατάλογο που αφορά τα λαχανικά Brassica από την Ταϊλάνδη θα πρέπει, επομένως, να τροποποιηθεί αναλόγως.
- (7) Ειδικότερα, ο κατάλογος θα πρέπει να τροποποιηθεί ώστε να διαγραφούν οι καταχωρίσεις προϊόντων τα οποία, σύμφωνα με τις διαδέσμευσης πληροφορίες, συνολικά συμμορφώνονται σε ικανοποιητικό βαθμό με τις σχετικές απαιτήσεις ασφαλείας που προβλέπει η νομοθεσία της Ένωσης και, συνεπώς, δεν δικαιολογείται πλέον γι' αυτά αυξημένο επίπεδο επίσημων ελέγχων. Οι καταχωρίσεις στον κατάλογο που αφορούν τις αραχίδες από την Νότια Αφρική και τα ρόδια από την Αίγυπτο θα πρέπει, επομένως, να τροποποιηθούν αναλόγως.
- (8) Για λόγους σαφήνειας, είναι αναγκαίο να τροποποιηθεί ο κατάλογος υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων στις σημειώσεις τέλους του παραρτήματος I του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 669/2009 ώστε να εξασφαλιστεί η συνέπεια με τον ορισμό που προβλέπεται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 23ης Φεβρουαρίου 2005, για τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/EOK⁽³⁾.
- (9) Για λόγους συνέπειας και σαφήνειας, κρίνεται σκόπιμο το παράρτημα I του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 669/2009 να αντικατασταθεί από το κείμενο του παραρτήματος του παρόντος κανονισμού.
- (10) Ο κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 669/2009 θα πρέπει, συνεπώς, να τροποποιηθεί αναλόγως.
- (11) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων,

ΕΞΕΛΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Το παράρτημα I του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 669/2009 αντικαθίσταται από το κείμενο του παραρτήματος του παρόντος κανονισμού.

⁽¹⁾ ΕΕ L 165 της 30.4.2004, σ. 1.

⁽²⁾ ΕΕ L 194 της 25.7.2009, σ. 11.

⁽³⁾ ΕΕ L 70 της 16.3.2005, σ. 1.

'Αρθρο 2

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

Εφαρμόζεται από την 1η Ιουλίου 2013.

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

Βρυξέλλες, 26 Ιουνίου 2013.

Για την Επιτροπή

Ο Πρόεδρος

José Manuel BARROSO

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ I

Ζωοτροφές και τρόφιμα μη ζωικής προέλευσης που υπόκεινται σε αυξημένο επίπεδο επίσημων ελέγχων στο καθορισμένο σημείο εισόδου

Ζωοτροφές και τρόφιμα (προβλεπόμενη χρήση)	Κωδικός ΣΟ ⁽¹⁾	Υποδιαιρεση TARIC	Χώρα καταγωγής	Κίνδυνος	Συχνότητα φυσικών ελέγχων και ελέγχων ταυτότητας (%)
Σταφύλια ξερά (σταφίδες) <i>(Τρόφιμα)</i>	0806 20		Αφγανιστάν (AF)	Ωχρατοξίνη A	50
Φουντούκια (με κέλυφος ή χωρίς κέλυφος) <i>(Ζωοτροφές και τρόφιμα)</i>	0802 21 00; 0802 22 00		Αζερμπαϊτζάν (AZ)	Αφλατοξίνες	10
Καρπούζι <i>(Τρόφιμα)</i>	0807 11 00		Βραζιλία (BR)	Σαλμονέλα	10
— Αραχίδες (αράπικα φιστίκια), με κέλυφος — Αραχίδες (αράπικα φιστίκια), χωρίς κέλυφος — Φιστικοβούτυρο — Αραχίδες (αράπικα φιστίκια), αλλιώς παρασκευα- σμένα ή διατηρημένα <i>(Ζωοτροφές και τρόφιμα)</i>	— 1202 41 00 — 1202 42 00 — 2008 11 10 — 2008 11 91; 2008 11 96; 2008 11 98		Βραζιλία (BR)	Αφλατοξίνες	10
Φράουλες (κατεψυγμένες) <i>(Τρόφιμα)</i>	0811 10		Kiva (CN)	Νοροϊός και ηπατί- τίδα A	5
Brassica oleracea (άλλο εδώδιμο είδος Bras- sica, “κινέζικο μπρόκο- λο”) <i>(Τρόφιμα — νωπά ή δια- τηρημένα σε απλή ψύξη)</i>	ex 0704 90 90	40	Kiva (CN)	Υπολείμματα φυτο- φαρμάκων, που ανα- λύθηκαν με πολυ- υπολειμματικές μεθό- δους με GC-MS και LC-MS ή με μονο- υπολειμματικές μεθό- δους ⁽³⁾	20
Αποξηραμένες νούγιες	ex 1902 11 00; ex 1902 19 10; ex 1902 19 90; ex 1902 20 10; ex 1902 20 30; ex 1902 20 91; ex 1902 20 99; ex 1902 30 10; ex 1902 30 10	10 10 10 10 10 10 10 10 91	Kiva (CN)	Αργιλίο	10

Ζωοτροφές και τρόφιμα (προβλεπόμενη χρήση)	Κωδικός ΣΟ ⁽¹⁾	Υποδιαιρεση TARIC	Χώρα καταγωγής	Κίνδυνος	Συχνότητα φυσικών ελέγχων και ελέγχων ταυτότητας (%)
(Τρόφιμα)					
Φράπες	ex 0805 40 00	31; 39	Κίνα (CN)	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους ⁽⁴⁾	20
(Τρόφιμα — νωπά)					
Τσάι, έστω και αρωματισμένο	0902		Κίνα (CN)	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους ⁽⁵⁾	10
(Τρόφιμα)					
— Μελιτζάνες	— 0709 30 00; ex 0710 80 95	72	Δομινικανή Δημοκρατία (DO)	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους ⁽⁶⁾	10
— Πικρό πεπόνι (<i>Momordica charantia</i>)	— ex 0709 99 90; ex 0710 80 95	70 70			
(Τρόφιμα — νωπά ή διατηρημένα σε απλή ψύξη ή κατεψυγμένα)					
— Κινέζικα φασολάκια (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00	10 10	Δομινικανή Δημοκρατία (DO)	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους ⁽⁶⁾	20
— Πιπεριές (γλυκές και μη γλυκές) (<i>Capsicum</i> spp.)	— 0709 60 10; ex 0709 60 99	20			
(Τρόφιμα — νωπά ή διατηρημένα σε απλή ψύξη ή κατεψυγμένα)	— 0710 80 51; ex 0710 80 59	20			
— Πορτοκάλια (νωπά ή ξερά)	— 0805 10 20; 0805 10 80		Αίγυπτος (EG)	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους ⁽⁷⁾	10

Ζωτροφές και τρόφιμα (προβλεπόμενη χρήση)	Κωδικός ΣΟ ⁽¹⁾	Υποδιάρεση TARIC	Χώρα καταγωγής	Κίνδυνος	Συχνότητα φυσικών ελέγχων και ελέγχων ταυτότητας (%)
— Φράουλες (Τρόφιμα — νωπά φρούτα)	— 0810 10 00				
Πιπεριές (γλυκές και μη γλυκές) (<i>Capsicum</i> spp.) (Τρόφιμα — νωπά, διατηρημένα με απλή ψύξη ή κατεψυγμένα)	0709 60 10; ex 0709 60 99; 0710 80 51; ex 0710 80 59	20 20	Αίγυπτος (EG)	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους ⁽⁸⁾	10
— <i>Capsicum annuum</i> , ολόκληρο — <i>Capsicum annuum</i> , θρυμματισμένο ή σε σκόνη — Αποξηραμένοι καρποί του γένους <i>Capsicum</i> , ολόκληροι, εκτός από τις γλυκοπιπεριές (<i>Capsicum annuum</i>) — Curry (προϊόντα τσίλι) — Μοσχοκάρυδο (<i>Myristica fragrans</i>) — Περιβλήματα μοσχοκάρυδων (<i>Myristica fragrans</i>) — Ζιγγίβερι (πιπερόριζα) (<i>Zingiber officinale</i>) — <i>Curcuma longa</i> (κούρκουμα) (Τρόφιμα — αποξηραμένα μπαχαρικά)	— 0904 21 10 — ex 0904 22 00 — 0904 21 90 — 0910 91 05 — 0908 11 00; 0908 12 00 — 0908 21 00; 0908 22 00 — 0910 11 00; 0910 12 00 — 0910 30 00	10	Ινδία (IN)	Αφλατοξίνες	10
— Μοσχοκάρυδο (<i>Myristica fragrans</i>) — Περιβλήματα μοσχοκάρυδων (<i>Myristica fragrans</i>) (Τρόφιμα — αποξηραμένα μπαχαρικά)	— 0908 11 00; 0908 12 00 — 0908 21 00; 0908 22 00		Ινδονησία (ID)	Αφλατοξίνες	20
— Μπιζέλια με τον λοβό	— ex 0708 10 00	40	Κένυα (KE)	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους ⁽⁹⁾	10

Ζωοτροφές και τρόφιμα (προβλεπόμενη χρήση)	Κωδικός ΣΟ (¹)	Υποδιαιρεση TARIC	Χώρα καταγωγής	Κίνδυνος	Συχνότητα φυσικών ελέγχων και ελέγχων ταυτότητας (%)
— Φασόλια με τον λοβό (Τρόφιμα — νωπά ή διατηρημένα σε απλή ψυξή)	— ex 0708 20 00	40			
Μέντα (Τρόφιμα — νωπό αρωματικό φυτό)	ex 1211 90 86	30	Μαρόκο (MA)	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους (¹⁰)	10
Ξερά φασόλια (Τρόφιμα)	0713 39 00		Νιγηρία (NG)	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους (¹¹)	50
Σπόροι καρπουζιού (<i>Egusi, Citrullus lanatus</i>) και παράγωγα προϊόντα (Τρόφιμα)	ex 1207 70 00; ex 1106 30 90; ex 2008 99 99	10 30 50	Σιέρα Λεόνε (SL)	Αφλατοξίνες	50
Πιπεριές (μη γλυκές) (<i>Capsicum spp.</i>) (Τρόφιμα — νωπά)	ex 0709 60 99	20	Ταϊλάνδη (TH)	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους (¹²)	10
— Φύλλα κορίανδρου — Βασιλικός (ιερός βασιλικός, γλυκός βασιλικός) — Μέντα (Τρόφιμα — νωπά αρωματικά φυτά)	— ex 0709 99 90 — ex 1211 90 86 — ex 1211 90 86	72 20 30	Ταϊλάνδη (TH)	Σαλμονέλα (¹³)	10

Ζωτροφές και τρόφιμα (προβλεπόμενη χρήση)	Κωδικός ΣΟ ⁽¹⁾	Υποδιάρεση TARIC	Χώρα καταγωγής	Κίνδυνος	Συχνότητα φυσικών ελέγχων και ελέγχων ταυτότητας (%)
— Φύλλα κοριανδρου	— ex 0709 99 90	72	Ταϊλάνδη (TH)	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους ⁽¹⁴⁾	10
— Βασιλικός (ιερός βασιλικός, γλυκός βασιλικός)	— ex 1211 90 86	20			
(Τρόφιμα — νωπά αρωματικά φυτά)					
Κράμβες	0704;		Ταϊλάνδη (TH)	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους ⁽¹⁴⁾	10
(Τρόφιμα — νωπά ή διατηρημένα σε ατλή ψυξή ή κατεψυγμένα)	ex 0710 80 95	76			
— Κινέζικα φασολάκια (<i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i>)	— ex 0708 20 00; ex 0710 22 00	10 10	Ταϊλάνδη (TH)	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους ⁽¹⁴⁾	20
— Μελιτζάνες	— 0709 30 00; ex 0710 80 95	72			
((Τρόφιμα — νωπά ή διατηρημένα σε ατλή ψυξή ή κατεψυγμένα))					
— Γλυκές πιπεριές (<i>Capsicum annuum</i>)	— 0709 60 10; 0710 80 51		Τουρκία (TR)	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους ⁽¹⁵⁾	10
— Ντομάτες	— 0702 00 00; 0710 80 70				
(Τρόφιμα — νωπά ή διατηρημένα σε ατλή ψυξή ή κατεψυγμένα)					
Σταφύλια ξερά (σταφίδες)	0806 20		Ουζουμπεκιστάν (UZ)	Ωχρατοξίνη A	50
(Τρόφιμα)					

Ζωοτροφές και τρόφιμα (προβλεπόμενη χρήση)	Κωδικός ΣΟ ⁽¹⁾	Υποδιαιρεση ΤΑΡΙC	Χώρα καταγωγής	Κίνδυνος	Συχνότητα φυσικών ελέγχων και ελέγχων ταυτότητας (%)
— Φύλλα κορίανδρου	— ex 0709 99 90	72	Βιετνάμ (VN)	Υπολείμματα φυτοφάρμακων, που αναλύθηκαν με πολυυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους ⁽¹⁶⁾	20
— Βασιλικός (ιερός βασιλικός, γλυκός βασιλικός)	— ex 1211 90 86	20			
— Μέντα	— ex 1211 90 86	30			
— Μαϊντανός (Τρόφιμα — αρωματικά βότανα)	— ex 0709 99 90	40			
— Μπάμιες	— ex 0709 99 90	20	Βιετνάμ (VN)	Υπολείμματα φυτοφάρμακων, που αναλύθηκαν με πολιυπολειμματικές μεθόδους με GC-MS και LC-MS ή με μονουπολειμματικές μεθόδους ⁽¹⁶⁾	20
— Πιπεριές (μη γλυκές) (<i>Capsicum</i> spp.) (Τρόφιμα — νωπά)	— ex 0709 60 99	20			

(¹) Όταν σε κάποιον κωδικό ΣΟ απατείται μόνο ορισμένα προϊόντα να υποβληθούν σε ελέγχους και δεν υπάρχει ειδική υποδιαιρεση για τον κωδικό αυτόν στην ονοματολογία εμπορευμάτων, ο κωδικός ΣΟ φέρει τη σήμανση "ex".

(²) Είδος *Brassica oleracea* L. convar. *botrytis* (L.) Alef var. *italica* Plenck, cultivar *alboglabra*. Γνωστό και ως "Kai Lan", "Gai Lan", "Gailan", "Kailan", "Chinese bare Jielan".

(³) Ιδίος υπολείμματα των εξής ουσιών: Chlorsenapyr, Fipronil [άθροισμα fipronil + σουλφονικού μεταβολίτη (MB46136) εκφραζόμενο ως fipronil], Carbendazim και benomyl [άθροισμα benomyl και carbendazim εκφρασμένο ως carbendazim], Acetamiprid, Dimethomorph και Propiconazole.

(⁴) Ιδίος υπολείμματα των εξής ουσιών: Triazophos, Triadimefon και Triadimenol [άθροισμα triadimefon και triadimenol], Parathion-methyl [άθροισμα Parathion-methyl και paraoxon-methyl εκφρασμένο ως Parathion-methyl], Phenthroate, Methidathion.

(⁵) Ιδίος υπολείμματα των εξής ουσιών: Buprofezin- Imidacloprid- Fenvalerate και Esfenvalerate [άθροισμα ισομερών RS & SR]- Profenofos- Τριφλούραλιν (Trifluralin)- Triazophos- Triadimefon και Triadimenol [άθροισμα triadimefon και triadimenol], Cypermethrin [cypermethrin περιλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)].

(⁶) Ιδίος υπολείμματα των εξής ουσιών: Amitraz (amitraz συμπεριλαμβανομένων των μεταβολιτών που περιέχουν το τμήμα 2,4-dimethyl-aniline, εκφραζόμενο ως amitraz), Acephate, Aldicarb [άθροισμα aldicarb, του σουλφοξειδίου και της σουλφόνης της, εκφραζόμενο ως aldicarb], Carbendazim και benomyl [άθροισμα benomyl και carbendazim εκφρασμένο ως carbendazim], Chlorfenapyr, Chlormpyrifos, Διμεικαρβαμιδικές ενώσεις (διμεικαρβαμιδικές ενώσεις εκφραζόμενες ως CS2, συμπεριλαμβανομένων των maneb, mancozeb, metiram, propineb, thiram και ziram), Diazenthiuron, Diazinon, Dichlorvos, Dicofol [άθροισμα των p, p' και o,p' ισομερών], Dimethoate [άθροισμα των dimethoate και omethoate εκφραζόμενο ως dimethoate], Endosulfan [άθροισμα των ισομερών α και β και της θεικής ενδοσουλφάνης εκφραζόμενο ως endosulfan], Fenamidone, Imidacloprid, Malathion [άθροισμα Malathion και Malacon και εκφραζόμενο ως Malathion], Methamidophos, Methiocarb [άθροισμα Methiocarb, του σουλφοξειδίου και της σουλφόνης Methiocarb, εκφραζόμενο ως Methiocarb], Methomyl και Thiodicarb [άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl], Monocrotophos, Oxamyl, Profenofos, Propiconazole, Thiabendazole, Thioclodiprid.

(⁷) Ιδίος υπολείμματα των εξής ουσιών: Carbendazim και benomyl [άθροισμα benomyl και carbendazim εκφραζόμενο ως carbendazim], Cyfluthrin [cyfluthrin συμπεριλαμβανομένων και άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)] Cyprodinil, Diazinon, Dimethoate [άθροισμα dimethoate και omethoate εκφραζόμενο ως dimethoate], Ethion, Fenitrothion, Fenpropothrin, Fludioxonil, Hexaflumuron, Lambda-cyhalothrin, Methiocarb [άθροισμα Methiocarb, του σουλφοξειδίου και της σουλφόνης Methiocarb, εκφραζόμενο ως Methiocarb], Methomyl και Thiodicarb [άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl], Oxamyl, Phenthroate, Thiophanate-methyl.

(⁸) Ιδίος υπολείμματα των εξής ουσιών: Carbofuran (άθροισμα carbofuran και 3-υδροξυ-carbofuran εκφραζόμενο ως carbofuran), Chlorpyrifos, Cypermethrin [cypermethrin περιλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)], Cycloconazole, Dicofol [άθροισμα p, p' και o,p' ισομερών], Difenconazole, Dinotefuran, Ethion, Flusilazole, Folpet, Prochloraz [άθροισμα prochloraz και των μεταβολιτών του που περιέχουν το τμήμα 2,4,6-trιχλωροφαινόλη, εκφραζόμενο ως prochloraz], Profenofos, Propiconazole, Thiophanate-methyl και Triforine.

(⁹) Ιδίος υπολείμματα των εξής ουσιών: Dimethoate (άθροισμα dimethoate και omethoate εκφραζόμενο ως dimethoate), Chlorpyrifos, Acephate, Methamidophos, Methomyl και Thiodicarb [άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl], Diafenthiuron, Indoaxacarb ως άθροισμα ισομερών S και R.

(¹⁰) Ιδίος υπολείμματα των εξής ουσιών: Chlorpyrifos, Cypermethrin [cypermethrin συμπεριλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)], Dimethoate (άθροισμα dimethoate και omethoate εκφραζόμενο ως dimethoate), Endosulfan (άθροισμα των ισομερών α και β και της θεικής ενδοσουλφάνης εκφραζόμενο ως endosulfan), Hexaconazole, Parathion-methyl (άθροισμα Parathion-methyl και paraoxon-methyl εκφραζόμενο ως Parathion-methyl), Methomyl και Thiodicarb (άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl), Flutriafol, Carbendazim και benomyl (άθροισμα benomyl και carbendazim εκφρασμένο ως carbendazim), Flubendiamide, Myclobutanil, Malathion (άθροισμα Malathion και Malacon και εκφραζόμενο ως Malathion).

(¹¹) Ιδιώς υπολείμματα της ουσίας Dichlorvos.

(¹²) Ιδιώς υπολείμματα των εξής ουσιών: Carbofuran (άθροισμα carbofuran και 3-υδροξυ-carbofuran εκφραζόμενο ως carbofuran), Methomyl και Thiodicarb (άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl), Dimethoate (άθροισμα dimethoate και omethoate εκφραζόμενο ως dimethoate), Triazophos, Malathion (άθροισμα malathion και malaoxon εκφραζόμενο ως malathion), Profenos, Prothios, Ethion, Carbendazim και benomyl (άθροισμα benomyl και carbendazim εκφραζόμενο ως carbendazim), Triforine, Procymidone, Formetanate: Άθροισμα Formetanate και των αλάτων του εκφραζόμενο ως Formetanate υδροχλορικό.

(¹³) Μέθοδος αναφοράς EN/ISO 6579 ή μέθοδος που έχει επικυρωθεί σε σχέση με τη μέθοδο αυτή, όπως αναφέρεται στο άρθρο 5 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2073/2005 της Επιτροπής (ΕΕ L 338 της 22.12.2005, σ. 1).

(¹⁴) Ιδιώς υπολείμματα των εξής ουσιών: Acephate, Carbaryl, Carbendazim και benomyl (άθροισμα benomyl και carbendazim εκφραζόμενο ως carbendazim), Carbofuran (άθροισμα carbofuran 3-υδροξυ-carbofuran εκφραζόμενο ως carbofuran), Chlorpyrifos, Chlorpyrifos-methyl, Dimethoate (άθροισμα dimethoate και omethoate εκφραζόμενο ως dimethoate), Ethion, Malathion (άθροισμα malathion και malaoxon εκφραζόμενο ως malathion), Metalaxyl και metalaxyl-M [metalaxyl συμπερλαμβανομένων και άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών μεταξύ των οποίων metalaxyl-M (άθροισμα ισομερών)], Methamidophos, Methomyl και Thiodicarb (άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl), Monocrotophos, Profenos, Prothios, Quinalphos, Triadimenon και Triadimenol (άθροισμα triadimenon, triadimenol), Triazophos, Dicrotophos, EPN, Triforine.

(¹⁵) Ιδιώς υπολείμματα των εξής ουσιών: Methomyl και Thiodicarb (άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl), Oxamyl, Carbendazim και benomyl (άθροισμα benomyl και carbendazim εκφρασμένο ως carbendazim), Clofentezine, Diafenthuron, Dimethoate (άθροισμα dimethoate και omethoate εκφραζόμενο ως dimethoate), Formetanate: Άθροισμα formetanate και των αλάτων του εκφραζόμενο ως formetanate υδροχλωρικό, Malathion (άθροισμα malathion και malaoxon εκφραζόμενο ως malathion), Procymidone, Tetradifon, Thiophanate-methyl.

(¹⁶) Ιδιώς υπολείμματα των εξής ουσιών: Carbofuran (άθροισμα carbofuran και 3-υδροξυ-carbofuran εκφραζόμενο ως carbofuran), Carbendazim και benomyl (άθροισμα benomyl και carbendazim εκφραζόμενο ως carbendazim), Chlorpyrifos, Profenos, Permethrin (άθροισμα ισομερών), Hexaconazole, Difenoconazole, Propiconazole, Fipronil [άθροισμα fipronil + σουλφονικού μεταβολίτη (MB46136) εκφραζόμενο ως fipronil], Propargite, Flusilazole, Phenthroate, Cypermethrin [cypermethrin περλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)], Methomyl και Thiodicarb (άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl), Quinalphos, Pencycuron, Methidathion, Dimethoate (άθροισμα dimethoate και omethoate εκφραζόμενο ως dimethoate), Fenbuconazole.»