

Πίνακας 1. Απορρίψεις φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων κατά τη διενέργεια επίσημων ελέγχων στα Σημεία Εισόδου της Χώρας και κατά τους επίσημους ελέγχους στην εσωτερική αγορά έτους 2014

Αριθμός	Είδος Φορτίου	Χώρα καταγωγής	Αιτία απόρριψης	Επίσημα Μέτρα	Τόπος Ελέγχου/Υπηρεσία
1.	Dunnage	Τουρκία	- Μη συμμόρφωση με ειδικές απαιτήσεις σύμφωνα με το σημείο 8, Κεφάλαιο Ι, Μέρος Α΄ Παράρτημα IV του Π.Δ. 365/2002 (Α΄ 307), όπως ισχύει	Επιβολή καραντίνας, Κατάλληλοι χειρισμοί	Λιμένας Ηρακλείου/ΠΚΠΦ&ΠΕ* Ηρακλείου
2.	-Ξύλινα Μέσα Συσκευασίας (παλέτες) - Dunnage	Κίνα	Μη συμμόρφωση με ειδικές απαιτήσεις σύμφωνα με τα σημεία 2 & 8, Κεφάλαιο Ι, Μέρος Α΄ Παράρτημα IV του Π.Δ. 365/2002 (Α΄ 307), όπως ισχύει	Επιβολή καραντίνας, Καταστροφή	Λιμένας Θεσσαλονίκης/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Θεσσαλονίκης
3.	Ξύλινα Μέσα Συσκευασίας (παλέτες)	Πορτογαλία	Μη συμμόρφωση με Παράρτημα III Εκτελεστικής Απόφασης 2012/535/ΕΕ	Καταστροφή	Λιμένας Ηρακλείου/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Ηρακλείου
4.	Ξύλινα Μέσα Συσκευασίας (παλέτες)	Κίνα	Μη συμμόρφωση με ειδικές απαιτήσεις σύμφωνα με το σημείο 2, Κεφάλαιο Ι, Μέρος Α΄ Παράρτημα IV του Π.Δ. 365/2002 (Α΄ 307), όπως ισχύει	Επιβολή καραντίνας Καταστροφή	Λιμένας Ηρακλείου/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Ηρακλείου
5.	Dunnage	Κίνα	Μη συμμόρφωση με ειδικές απαιτήσεις σύμφωνα με το σημείο 8, Κεφάλαιο Ι, Μέρος Α΄ Παράρτημα IV του Π.Δ. 365/2002 (Α΄ 307), όπως ισχύει	Επιβολή καραντίνας Καταστροφή	Λιμένας Ηρακλείου/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Ηρακλείου
6.	Καρποί <i>Citrus limon</i>	Ιράν	Απουσία Πρόσθετης Δήλωσης σε Πιστοποιητικό Φυτοϋγείας	Άρνηση εισόδου στη χώρα	Κήποι Έβρου/ΔΑΟΚ** Έβρου
7.	Καρποί <i>Citrus aurantifolia</i>	Ιράν	Απουσία Πρόσθετης Δήλωσης σε Πιστοποιητικό Φυτοϋγείας	Άρνηση εισόδου στη χώρα	Κήποι Έβρου/ΔΑΟΚ Έβρου
8.	Καρποί <i>Citrus aurantifolia</i>	Ιράν	Ληγμένο Πιστοποιητικό Φυτοϋγείας Απουσία Πρόσθετης Δήλωσης σε Πιστοποιητικό Φυτοϋγείας	Άρνηση εισόδου στη χώρα	Κήποι Έβρου/ΔΑΟΚ Έβρου
9.	Ξυλεία <i>Quercus alba</i>	ΗΠΑ	Ληγμένο Πιστοποιητικό Φυτοϋγείας	Άρνηση εισόδου στη χώρα	Λιμένας Πειραιώς/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Πειραιώς

10.	Φυτά <i>Vitis vinifera</i> προς φύτευση	Τουρκία	Απαγορευμένα φυτά σύμφωνα με Παράρτημα ΙΙΙ του Π.Δ. 365/2002 (Α΄ 307), όπως ισχύει	Καταστροφή	Κήποι Έβρου/ ΔΑΟΚ Έβρου
11.	Ξύλινα Μέσα Συσκευασίας (παλέτες)	Σαουδική Αραβία	Μη συμμόρφωση με ειδικές απαιτήσεις σύμφωνα με το σημείο 2, Κεφάλαιο Ι, Μέρος Α΄ Παράρτημα ΙV του Π.Δ. 365/2002 (Α΄ 307), όπως ισχύει	Κατάλληλοι χειρισμοί	Διεθνές Αεροδρόμιο Αθηνών «Ελευθέριος Βενιζέλος»/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Πειραιώς
12.	Καλλωπιστικά φυτά προς φύτευση	Άγνωστη (χώρα εξαγωγής: Τουρκία)	Απουσία Πιστοποιητικού Φυτοϋγείας	Άρνηση εισόδου στη χώρα	Κήποι Έβρου/ ΔΑΟΚ Έβρου
13.	Ξύλινα Μέσα Συσκευασίας (παλέτες)	Τουρκία	Μη συμμόρφωση με ειδικές απαιτήσεις σύμφωνα με το σημείο 2, Κεφάλαιο Ι, Μέρος Α΄ Παράρτημα ΙV του Π.Δ. 365/2002 (Α΄ 307), όπως ισχύει	Καταστροφή	Κηπία Καβάλας/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Καβάλας
14.	<i>Phaseolus</i> sp.	Ιράν	Ληγμένο Πιστοποιητικό Φυτοϋγείας	Άρνηση εισόδου στη χώρα	Κήποι Έβρου/ ΔΑΟΚ Έβρου
15.	Ξύλινα Μέσα Συσκευασίας (παλέτες)	Τουρκία	Μη συμμόρφωση με ειδικές απαιτήσεις σύμφωνα με το σημείο 2, Κεφάλαιο Ι, Μέρος Α΄ Παράρτημα ΙV του Π.Δ. 365/2002 (Α΄ 307), όπως ισχύει	Άρνηση εισόδου στη χώρα	Λιμένας Πειραιώς/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Πειραιώς
16.	Μοσχεύματα <i>Euphorbia</i> <i>pulcherrima</i>	Ελ Σαλβαδόρ	Ανεπαρκής πρόσθετη δήλωση	Καταστροφή	Διεθνές Αεροδρόμιο Αθηνών «Ελευθέριος Βενιζέλος»/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Πειραιώς
17.	Ξυλεία (<i>Pinus</i> sp.)	Πρώην Γιουγκοσλαβική Δημοκρατία της Μακεδονίας	Απουσία Πρόσθετης Δήλωσης σε Πιστοποιητικό Φυτοϋγείας	Άρνηση εισόδου στη χώρα	Κήποι Έβρου/ ΔΑΟΚ Έβρου
18.	Ξύλινα Μέσα Συσκευασίας	Τουρκία	Μη συμμόρφωση με ειδικές απαιτήσεις σύμφωνα με το σημείο 2, Κεφάλαιο Ι, Μέρος Α΄ Παράρτημα ΙV του Π.Δ. 365/2002 (Α΄ 307), όπως ισχύει	Άρνηση εισόδου στη χώρα	Κήποι Έβρου/ ΔΑΟΚ Έβρου
19.	Ξύλινα Μέσα Συσκευασίας	Κίνα	Μη συμμόρφωση με ειδικές απαιτήσεις σύμφωνα με το σημείο 2, Κεφάλαιο Ι,	Καταστροφή	Τελωνείο/ΔΑΟΚ Λασιθίου

	(παλέτες)		Μέρος Α΄ Παράρτημα IV του Π.Δ. 365/2002 (Α΄ 307), όπως ισχύει		
20.	Ξυλεία <i>Quercus alba</i>	ΗΠΑ	Ληγμένο Πιστοποιητικό Φυτοϋγείας	Άρνηση εισόδου στη χώρα	Λιμένας Πειραιώς/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Πειραιώς
21.	Μοσχεύματα <i>Fragaria</i>	ΗΠΑ	Παρουσία επιβλαβούς οργανισμού	Επιβολή καραντίνας Λήψη δείγματος για εργαστηριακή ανάλυση	Διεθνές Αεροδρόμιο Αθηνών «Ελευθέριος Βενιζέλος»/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Πειραιώς
22.	Ξύλινα Μέσα Συσκευασίας (παλέτες)	Πορτογαλία	-Μη συμμόρφωση με Παράρτημα III Εκτελεστικής Απόφασης 2012/535/ΕΕ -Μη συμμόρφωση με ειδικές απαιτήσεις σύμφωνα με το σημείο 2, Κεφάλαιο Ι, Μέρος Α΄ Παράρτημα IV του Π.Δ. 365/2002 (Α΄ 307), όπως ισχύει	Καταστροφή	Λιμένας Ηρακλείου/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Ηρακλείου
23.	Σπόροι <i>Citrus</i> sp.	Τουρκία	Λάθος δηλωμένη ταυτότητα φυτού σε Πιστοποιητικό Φυτοϋγείας	Επιβολή καραντίνας Καταστροφή	Διεθνές Αεροδρόμιο Αθηνών «Ελευθέριος Βενιζέλος»/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Πειραιώς
24.	Καρποί <i>Citrus paradisis</i>	Νότια Αφρική	Πρόσθετη Δήλωση σε Πιστοποιητικό Φυτοϋγείας μη σύμφωνη με Εκτελεστική Απόφαση 2014/422/ΕΕ της Επιτροπής	Άρνηση εισόδου στη χώρα	Λιμένας Πειραιώς/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Πειραιώς
25.	Καρποί <i>Citrus paradisis</i>	Νότια Αφρική	Πρόσθετη Δήλωση σε Πιστοποιητικό Φυτοϋγείας μη σύμφωνη με Εκτελεστική Απόφαση 2014/422/ΕΕ της Επιτροπής	Άρνηση εισόδου στη χώρα	Λιμένας Θεσσαλονίκης/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Θεσσαλονίκης
26.	Καρποί <i>Citrus paradisis</i>	Νότια Αφρική	Πρόσθετη Δήλωση σε Πιστοποιητικό Φυτοϋγείας μη σύμφωνη με Εκτελεστική Απόφαση 2014/422/ΕΕ της Επιτροπής	Άρνηση εισόδου στη χώρα	Λιμένας Πειραιώς/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Πειραιώς
27.	<i>Prunus armeniaca</i>	Ουζμπεκιστάν	Απουσία Πρόσθετης Δήλωσης σε Πιστοποιητικό Φυτοϋγείας	Άρνηση εισόδου στη χώρα	Κήποι Έβρου/ ΔΑΟΚ Έβρου
28.	Ξύλινα Μέσα Συσκευασίας (παλέτες)	Τουρκίας	Μη συμμόρφωση με ειδικές απαιτήσεις σύμφωνα με το σημείο 2, Κεφάλαιο Ι, Μέρος Α΄ Παράρτημα IV του Π.Δ. 365/2002 (Α΄ 307), όπως ισχύει	Καταστροφή	Τελωνείο Καβάλας/ ΠΚΠΦ&ΠΕ Καβάλας

*: Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών και Ποιοτικού Ελέγχου,

** : Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής

Πίνακας 2: Φυτοϋγειονομικές παραβάσεις έτους 2014 και εισηγήσεις της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής, που διαπιστώθηκαν ύστερα από ελέγχους στην εσωτερική αγορά

A/A	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΣΕ ΔΙΑΤΑΞΗ ΤΗΣ ΦΥΤΟΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΑΒΑΣΕΩΝ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΙΣΗΓΗΣΕΩΝ Δ/ΝΣΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΒΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΔΙΑΠΙΣΤΩΘΗΚΑΝ ΤΑ ΕΤΗ 2013 & 2014*	ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΥΡΓΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ
1	Καλλιέργεια αραβοσίτου για τρία συνεχόμενα έτη. Παράβαση της 2003/766/ΕΚ Απόφασης για το <i>Diabrotica virgifera</i> Le Conte	0 (με την 2014/62/ΕΕ της 6 ^{ης} Φεβρουαρίου Εκτελεστική Απόφαση της Επιτροπής της ΕΕ καταργήθηκε η 2003/766/ΕΚ Απόφαση για τη λήψη μέτρων επείγοντος χαρακτήρα του <i>Diabrotica virgifera</i> Le Conte)	188	0
2.	Διακίνηση φυτών χωρίς φυτουγειονομικό διαβατήριο Παράβαση του παραρτήματος IV σημείο 31 του Π.Δ. 365/2002, όπως ισχύει.	31	48	16
3.	Ξύλινα μέσα συσκευασίας. Παράβαση άρθρου 5, παρ. 1 και 2 του Π.Δ. 365/2002 (Α'307) και της φυτουγειονομικής διάταξης του Παραρτήματος IV, Κεφάλαιο I, Μέρος Α' σημεία 2 και 8 του Π.Δ. 365/2002 (Α'307), όπως ισχύει.	3	11	0
4.	Διακίνηση πατάτας φαγητού χωρίς σήμανση. Παράβαση του σημείου 18.5 του Π.Δ. 365/2002	0	4	4
5	Μη καταστροφή προσβεβλημένων φοινικοειδών. Παράβαση Απόφασης της Επιτροπής 2007/365/ΕΚ όπως τροποποιήθηκε με την 2008/776/ΕΚ.	1	5	1
6	Μη εγγραφή στο φυτουγειονομικό μητρώο. Άρθρο 13 του Π.Δ. 365/2002.	4	7	2
	ΣΥΝΟΛΟ	39	263	23

*περιλαμβάνονται και εισηγήσεις παραβάσεων που διαπιστώθηκαν το έτος 2013 για τις οποίες η υπηρεσία εισηγούνταν σχετικά αλλά δεν ολοκληρωνόταν η διαδικασία λήψης υπογραφής των σχεδίων και ως εκ τούτου η υπηρεσία τις υπέβαλλε εκ νέου.

Πίνακας 3: Υποχρεώσεις της χώρας για συστηματικές επίσημες επισκοπήσεις (Surveys) έτους 2014

Επιβλαβείς οργανισμοί καραντίνας	Αντικείμενο προσβολής/μόλυνσης	Παρατηρήσεις
A' ENTOMA		
1. <i>Anthonomus grandis</i> (Boh.)	Σπόροι προς σπορά και καρποί (κάψες) του <i>Gossypium spp.</i> και μη εκκοκκισμένο βαμβάκι.	Ελλάδα, Προστατευόμενη Ζώνη (Π.Ζ.) Κανονισμός 690/2008 της Επιτροπής (L193/1, 22.7.2008), όπως ισχύει
2. <i>Dendroctonus micans</i> Kugelan	Φυτά* <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L. και <i>Pseudotsuga</i> Carr., άνω των 3 μέτρων, εκτός των καρπών και των σπόρων προς σπορά, συμπεριλαμβανομένης της ξυλείας κωνοφόρων (<i>Coniferales</i>) με φλοιό και του μεμονωμένου φλοιού κωνοφόρων.	Ελλάδα, Προστατευόμενη Ζώνη (Π.Ζ.) έως 31/3/2014. Κανονισμός 690/2008 της Επιτροπής (L193/1, 22.7.2008), όπως ισχύει
3. <i>Gilpinia hercyniae</i> (Hartig)	Φυτά <i>Picea</i> A. Dietr., που προορίζονται για φύτευση, εκτός των σπόρων προς σπορά.	Ελλάδα, Προστατευόμενη Ζώνη (Π.Ζ.) έως 31/3/2014. Κανονισμός 690/2008 της Επιτροπής (L193/1, 22.7.2008), όπως ισχύει
4. <i>Gonipterus scutellatus</i> Gyll.	Φυτά <i>Eucalyptus</i> l' Herit., εκτός των καρπών και των σπόρων προς σπορά.	Ελλάδα, Προστατευόμενη Ζώνη (Π.Ζ.) έως 31/3/2014. Κανονισμός 690/2008 της Επιτροπής (L193/1, 22.7.2008), όπως ισχύει
5. α) <i>Ips amitinus</i> Eichhof	Φυτά <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr. και <i>Pinus</i> L., άνω των 3 μέτρων, εκτός των καρπών και των σπόρων προς σπορά, συμπεριλαμβανομένης της ξυλείας κωνοφόρων (<i>Coniferales</i>) με φλοιό και του μεμονωμένου φλοιού κωνοφόρων.	Ελλάδα, Προστατευόμενη Ζώνη (Π.Ζ.) έως 31/3/2014. Κανονισμός 690/2008 της Επιτροπής (L193/1, 22.7.2008), όπως ισχύει
5.β) <i>Ips cembrae</i> Heer	Φυτά <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L. και <i>Pseudotsuga</i> Carr., άνω των 3 μέτρων, εκτός των καρπών και των σπόρων προς σπορά, συμπεριλαμβανομένης της ξυλείας κωνοφόρων (<i>Coniferales</i>) με φλοιό και του μεμονωμένου φλοιού κωνοφόρων.	Ελλάδα, Προστατευόμενη Ζώνη (Π.Ζ.) έως 31/3/2014. Κανονισμός 690/2008 της Επιτροπής (L193/1, 22.7.2008), όπως ισχύει
5.γ) <i>Ips duplicatus</i> Sahlberg	Φυτά <i>Abies</i> Mill., <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr. και <i>Pinus</i> L., άνω των 3 μέτρων, εκτός των καρπών και των σπόρων προς	Ελλάδα, Προστατευόμενη Ζώνη (Π.Ζ.) έως 31/3/2014. Κανονισμός 690/2008 της Επιτροπής (L193/1,

	σπορά συμπεριλαμβανομένης της ξυλείας κωνοφόρων (<i>Coniferales</i>) με φλοιό, και του μεμονωμένου φλοιού κωνοφόρων.	22.7.2008), όπως ισχύει
6. <i>Dryocosmus kuriphilus</i> Yasumatsu.	Φυτά ή τα μέρη των φυτών <i>Castanea Mill</i> που προορίζονται για φύτευση, εκτός των καρπών και των σπόρων.	Απόφαση της Επιτροπής 2006/464/EK
7. <i>Rhynchophorus ferrugineus</i> (Olivier)	«Ευπαθή φυτά»: τα φυτά, εκτός από τους καρπούς και τους σπόρους, των οποίων η διάμετρος βλαστού στη βάση είναι >5cm και ανήκουν στα είδη <i>Areca catechu</i> , <i>Arenga pinnata</i> , <i>Borassus flabellifer</i> , <i>Brahea armata</i> , <i>Butia capitata</i> , <i>Calamus merillii</i> , <i>Caryota maxima</i> , <i>Caryota cumingii</i> , <i>Chamaerops humilis</i> , <i>Cocos nucifera</i> , <i>Corypha gebanga</i> , <i>Corypha elata</i> , <i>Elaeis guineensis</i> , <i>Livistona decipiens</i> , <i>Metroxylon sagu</i> , <i>Oreodoxa regia</i> , <i>Phoenix canariensis</i> , <i>Phoenix dactylifera</i> , <i>Phoenix theophrasti</i> , <i>Phoenix sylvestris</i> , <i>Sabal umbraculifera</i> , <i>Trachycarpus fortunei</i> και <i>Washingtonia</i> spp.	Απόφαση της Επιτροπής 2007/365/EK. Τροποποιήσεις: 2008/776/EK και 2010/467/EE. (Κατευθυντήριες οδηγίες της Δ/σης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του ΥπΑΑΤ: υπ' αριθμ. 128434/28-4-2009 έγγραφο «Τεχνικές λεπτομέρειες λήψης εκτάκτων μέτρων για την πρόληψη της εισαγωγής και της εξάπλωσης του <i>Rhynchophorus ferrugineus</i> (Olivier) και κατάργηση του με αριθμ. 121636/8-8-2007 εγγράφου μας.»)
8. <i>Anoplophora chinensis</i> (Forster)	«Συγκεκριμένα φυτά»: νοούνται τα φυτά που προορίζονται για φύτευση με στέλεχος ή με ριζικό λαιμό διαμέτρου 1εκ. ή μεγαλύτερης στο πιο χονδρό τους σημείο, εκτός από τους σπόρους, των ειδών of <i>Acer</i> spp., <i>Aesculus hippocastanum</i> , <i>Alnus</i> spp., <i>Betula</i> spp., <i>Carpinus</i> spp., <i>Citrus</i> spp., <i>Cornus</i> spp., <i>Corylus</i> spp., <i>Cotoneaster</i> spp., <i>Crataegus</i> spp., <i>Fagus</i> spp., <i>Lagerstroemia</i> spp., <i>Malus</i> spp., <i>Platanus</i> spp., <i>Populus</i> spp., <i>Prunus laurocerasus</i> , <i>Pyrus</i> spp., <i>Rosa</i> spp., <i>Salix</i> spp. και <i>Ulmus</i> spp.	1) Εκτελεστική Απόφαση 2012/138/EE της Επιτροπής. 2) «Survey report Guidelines».
9. <i>Epitrix cucumeris</i> (Harris), <i>Epitrix similis</i> (Gentner), <i>Epitrix cubcrinita</i> (Lec.) και <i>Epitrix tuberis</i> (Gentner).	Κόνδυλοι <i>Solanum tuberosum</i> L. συμπεριλαμβανομένων εκείνων που προορίζονται για σπορά και άλλα φυτά ξενιστές.	Εκτελεστική Απόφαση της Επιτροπής 2012/270/EE «σχετικά με μέτρα έκτακτης ανάγκης για την πρόληψη της εισαγωγής και της εξάπλωσης μέσα στην Ένωση των οργανισμών <i>Epitrix cucumeris</i> (Harris), <i>Epitrix similis</i> (Gentner), <i>Epitrix cubcrinita</i> (Lec.) και <i>Epitrix tuberis</i> (Gentner).
10. <i>Phenacoccus aceris</i> (<i>Pseudococcidae</i>).	Πολυφάγος οργανισμός δενδρωδών φυτών. Έχει αναφερθεί σε ευρύ φάσμα δενδρωδών φυτών όπως τα Ακτινίδια, Αμυγδαλιά, Αχλαδιά, Ιτιά, Καρυδιά, Καστανιά, Κυδωνιά, Λωτό, Μηλιά, Μουσμουλιά, Μουριά, πλάτανος, Δαμασκηλιά, Ροδακινιά,	Στήριξη εξαγωγών σύμφωνα με φυτοϋγειονομικές απαιτήσεις τρίτων χωρών.

	Φτελιά κ.α.	
11. <i>Drosophila suzukii</i>	Προσβάλει ώριμους ή σχεδόν ώριμους καρπούς των παρακάτω φυτών: <i>Fragaria ananassa</i> (φράουλες), <i>Prunus avium</i> (κεράσια), <i>P. armeniaca</i> (βερίκοκα), <i>P. persica</i> (ροδάκινα), <i>Rubus armeniacus</i> (Himalayan blackberries), <i>R. loganobaccus</i> (loganberries), <i>R. idaeus</i> (raspberries), <i>R. laciniatus</i> (evergreen blackberries), <i>R. ursinus</i> (marionberries), καθώς και άλλα είδη βατόμουρων και σμέουρων (<i>Rubus</i> spp και <i>Vaccinium</i> spp.), ακτινίδια (<i>Actinidia</i> spp), <i>Cornus</i> spp., <i>Diospyros kaki</i> (λωτοί), <i>Ficus carica</i> (σύκα), <i>Prunus domestica</i> (δαμάσκηνα), σταφύλια (<i>Vitis vinifera</i>), μούρα (<i>Morus</i> spp.), κούμαρα (<i>Arbutus unedo</i>), <i>Solanum luteum</i> , <i>Frangula alnus</i> , <i>Sambucus nigra</i> , μήλα (<i>Malus domestica</i>) και ασιατικά αχλάδια (<i>Pyrus pyrifolia</i>)	Στήριξη εξαγωγών σύμφωνα με φυτοϋγειονομικές απαιτήσεις τρίτων χωρών.

Β΄ ΑΚΑΡΕΑ		
1. <i>Eutetranychus orientalis</i> Klein	Φυτά <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. και τα υβρίδιά τους, εκτός των καρπών και των σπόρων προς σπορά [Π.Δ. 365/2002, Παράρτημα II(A)(II)(α)(6.1)]	Απαγορεύεται η εισαγωγή του παθογόνου στην Ε.Ε.
2. <i>Aceria kuko</i> (Kishida, 1927) (Acari: Eriophyidae)	Φυτά Goji berries (<i>Lycium barbarum</i>), <i>Capsicum annuum</i> , <i>Solanum nigrum</i>	Νεοφανής επιβλαβής οργανισμός (βλέπε άρθρο 16(2) του ΠΔ365/2002 (Α΄ 307) όπως ισχύει) Πρώτη διαπίστωση στη Χώρα σε φυτά <i>Lycium barbarum</i> (Goji berries) τον Αύγουστο του 2012.

Γ΄ ΝΗΜΑΤΩΔΕΙΣ		
1α. <i>Globodera pallida</i> (stone) Behrens	Έδαφος: Επισκόπηση σε αγρούς που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή πατάτας, εκτός από αυτούς που προορίζονται για την παραγωγή πατατόσπορου, για να προσδιορίζεται η διασπορά των PCNs, (βλέπε άρθρο 6 της Οδηγίας 2007/33/ΕΚ του Συμβουλίου.)	ΚΥΑ 121461/2008 (Β΄ 1677 «Μέτρα για την καταπολέμηση των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας και κατάργηση της υπ΄ αριθμ. 259958/1984 (Β΄ 261) απόφασης των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Γεωργίας «Μέτρα για την καταπολέμηση του χρυσονηματώδη της πατάτας (<i>Globodera rostochiensis</i> Woll και <i>Globodera pallida</i>)

		Stone)», σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2007/33/EK του Συμβουλίου».
1β. <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber)	Έδαφος: Επισκόπηση σε αγρούς που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή πατάτας, εκτός από αυτούς που προορίζονται για την παραγωγή πατατόσπορου, για να προσδιορίζεται η διασπορά των PCNs, (βλέπε άρθρο 6 της Οδηγίας 2007/33/EK.)	ΚΥΑ 121461/2008 (Β' 1677 «Μέτρα για την καταπολέμηση των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας και κατάργηση της υπ' αριθμ. 259958/1984 (Β' 261) απόφασης των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας και Γεωργίας «Μέτρα για την καταπολέμηση του χρυσονηματώδη της πατάτας (<i>Globodera rostochiensis</i> Woll και <i>Globodera pallida</i> Stone)», σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2007/33/EK του Συμβουλίου».
2. <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner and Bühner) Nickle et al. [βλέπε και <i>Monochamus</i> spp.(μη Ευρωπαϊκά) ΠΔ365/2002 (Α307) Παράρτημα ΙΑ(Ι) σημείο 14.]	α)"ευπαθή φυτά" νοούνται τα φυτά (εκτός των καρπών και σπόρων) των ειδών <i>Abies</i> Mill., <i>Cedrus</i> Trew, <i>Larix</i> Mill., <i>Picea</i> A. Dietr., <i>Pinus</i> L., <i>Pseudotsuga</i> Carr. και <i>Tsuga</i> Carr. β)"ευπαθής ξυλεία" νοείται η ξυλεία κωνοφόρων (<i>Coniferales</i>), με εξαίρεση την πριστή ξυλεία και κορμούς των <i>Taxus</i> L. και <i>Thuja</i> L. γ)"ευπαθής φλοιός" νοείται ο φλοιός κωνοφόρων (<i>Coniferales</i>).	Εκτελεστική Απόφαση της Επιτροπής 2012/535/ΕΕ: Απαγορεύεται η εισαγωγή του παθογόνου στην Ε.Ε. (Παράρτημα ΙΙ (Ι)(α)(8) του Π.Δ.365/2002 όπως ισχύει.)
3 α. <i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden et al. (όλοι οι πληθυσμοί)	Κόνδυλοι <i>Solanum tuberosum</i> L. που προορίζονται για φύτευση. Μακροσκοπικός έλεγχος φυτών και των κονδύλων και με την κοπή κονδύλων μετά τη συγκομιδή εργαστηριακές εξετάσεις.	ΠΔ 365/2002 (Α' 307) Παράρτημα ΙV, Μέρος Α', Κεφάλαιο ΙΙ, σημείο 18.1, περίπτωση ε), όπως ισχύει. .
3β. <i>Meloidogyne fallax</i> Karssen (root knot nematodes)	Κόνδυλοι <i>Solanum tuberosum</i> L. που προορίζονται για φύτευση. Μακροσκοπικός έλεγχος φυτών και των κονδύλων και με την κοπή κονδύλων μετά τη συγκομιδή εργαστηριακές εξετάσεις.	ΠΔ 365/2002 (Α' 307) Παράρτημα ΙV, Μέρος Α', Κεφάλαιο ΙΙ, σημείο 18.1, περίπτωση ε), όπως ισχύει. .
4. <i>Ditylenchus destructor</i> Thorne (potato tuber nematode, potato rot nematode)	Κόνδυλοι γεωμήλων (<i>Solanum tuberosum</i> L.) που προορίζονται για φύτευση.	ΠΔ 365/2002 (Α' 307) Παράρτημα ΙΙ, Μέρος Α', Κεφάλαιο ΙΙ, σημείο α, περίπτωση 3).

Δ΄ ΒΑΚΤΗΡΙΑ		
1. <i>Clavibacter michiganensis</i> (Smith) Davis et al. ssp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann and Kotthoff) Davis et al.	Φυτά και κόνδυλοι πατάτας.	Απαγορεύεται η εισαγωγή του παθογόνου στην Ε.Ε. Κ.Υ.Α. 399882/1994 (Β΄ 743) «Μέτρα για την καταπολέμηση του παθογόνου βακτηρίου των γεωμήλων <i>Clavibacter michiganensis</i> spp. <i>Sepedonicus</i> (Spieckerman & Kotthoff) Davis et al., σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 93/85/ΕΟΚ του Συμβουλίου.» Τροποποίηση των παραρτημάτων της Κ.Υ.Α. 399882/1994 (Β΄ 743): ΚΥΑ. 117698/2007 (Β΄ 562) για ενσωμάτωση οδηγίας 2006/56/ΕΚ. [Υ.Α. 94837/2000 (Β΄ 654) «Μέτρα για την καταπολέμηση του παθογόνου βακτηρίου <i>Clavibacter michiganensis</i> spp. <i>Sepedonicus</i> στην Κρήτη.» <u>Τροποποίηση:</u> Υ.Α. 94014/2001 (Β΄ 564) «Μέτρα για την καταπολέμηση του παθογόνου βακτηρίου <i>Clavibacter michiganensis</i> spp. <i>Sepedonicus</i> στην Κρήτη.»]
2. <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Smith Yabuuchi et al.	-Φυτά πατάτας. (συμπεριλαμβανομένων των κονδύλων), εκτός του πραγματικού σπόρου. - Φυτά της τομάτας, εκτός των καρπών και σπόρων. - Σολανώδη ζιζάνια. - Επιφανειακά νερά.	Απαγορεύεται η εισαγωγή του παθογόνου στην Ε.Ε. Π.Δ.255/2000 (Α΄ 214) ««Μέτρα για τον έλεγχο του παθογόνου βακτηρίου των γεωμήλων και της τομάτας <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Smith Yabuuchi et al. σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 98/57/ΕΚ του Συμβουλίου» [1 ^η Τροποποίηση: ΠΔ108/2007 (Α΄ 137) αντικατάσταση των παραρτημάτων II, III, IV, V, VI και VII και προσθήκη νέου άρθρου 10α) σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2006/63/ΕΚ]
3. <i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>flaccumfaciens</i> (Hedges) Col.	Σπόροι προς σπορά <i>Phaseolus vulgaris</i> L., και <i>Dolichos</i> Jacq.	Ελλάδα, Προστατευόμενη Ζώνη (Π.Ζ.) Κανονισμός 690/2008 της Επιτροπής (L193/1, 22.7.2008), όπως ισχύει.
4. <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>actinidiae</i>	Ζωντανή γύρη και φυτά που προορίζονται για φύτευση, εκτός των σπόρων προς σπορά	Εκτελεστική Απόφαση της Επιτροπής 2012/756/ΕΕ «όσον αφορά τα μέτρα για την πρόληψη της εισαγωγής και της

<i>Takikawa, Serizawa, Ichikawa, Tsuyumu & Goto.</i>		εξάπλωσης στην Ένωση του <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>actinidiae</i> Takikawa, Serizawa, Ichikawa, Tsuyumu & Goto».
5. <i>Xylella fastidiosa</i> (Wells και Raju)»	[<i>Olea europaea</i> L., <i>Prunus amygdalus</i> Batsch, <i>Nerium oleander</i> L. και <i>Quercus</i> sp. L]	Εκτελεστική Απόφαση της Επιτροπής 2014/87/ΕΕ της 13 ^{ης} Φεβρουαρίου 2014 «όσον αφορά τα μέτρα για την πρόληψη της εξάπλωσης στην Ένωση του οργανισμού <i>Xylella fastidiosa</i> (Wells και Raju)»

Ε΄ ΜΥΚΗΤΕΣ		
1. <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilb.) Perc./Potato Wart disease	Κόνδυλοι <i>Solanum tuberosum</i> L.	<p>1) Κ.Υ.Α. 259959/1984 (Β΄260) «Μέτρα για την καταπολέμηση του χυτρίδιου του σαρκώδους <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilb.)» σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 69/464/ΕΟΚ.</p> <p>2) Τροποποίηση: ΚΥΑ 120014/2005 (Β΄ 34).</p> <p>3) <u>Πρόσθετα μέτρα</u>: Υπ.Απ.456/5861/2012/18-1-2012 (Β΄ 159) «Λήψη των πρόσθετων μέτρων που απαιτούνται για τον έλεγχο του επιβλαβούς οργανισμού <i>Synchytrium endobioticum</i> Schilb. και την παρεμπόδιση της διασποράς του στη Χώρα.»</p> <p>Η Δ/ση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του ΥΠΑΑΤ αποστέλλει τα αποτελέσματα της επίσημης Επισκόπησης 2013 στις αρμόδιες υπηρεσίες της Επιτροπής της Ε.Ε./F.V.O.</p> <p>4) <u>Κατευθυντήριες οδηγίες</u>: έγγραφο Δ/σης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής 101870/27-10-2011 «Διευκρινίσεις επί ορισμένων σημείων της Κ.Υ.Α. με αριθμ. Πρωτ. 259959/1984 (Β΄ 260) που αφορούν την εφαρμογή των προβλεπόμενων μέτρων για την καταστολή, τον περιορισμό και την εξάλειψη του επιβλαβούς οργανισμού (μύκητα) <i>Synchytrium endobioticum</i> Schilb. στις περιοχές που διαπιστώνεται η παρουσία του.»</p>
2. <i>Glomerella gossypii</i> Edgerton	Σπόροι προς σπορά και καρποί (κάψες) του <i>Gossypium</i> spp.	Ελλάδα, Προστατευόμενη Ζώνη (Π.Ζ.) Κανονισμός 690/2008 της Επιτροπής (L193/1, 22.7.2008),

		όπως ισχύει.
3. <i>Phytophthora ramorum</i> Werres, De Cock & Man in 't Veld sp. Nov. (Sudden Oak Death ή SOD).	<p>1)«ευπαθή φυτά»: νοούνται τα φυτά, εκτός των καρπών και σπόρων προς σπορά, των <i>Acer macrophyllum</i> Pursh., <i>Aesculus californica</i> Nutt., <i>Aesculus hippocastanum</i> L., <i>Arbutus menziesii</i> Pursch., <i>Arbutus unedo</i> L., <i>Arctostaphylos</i> spp. Adans, <i>Camellia</i> spp., <i>Castanea sativa</i> Mill., <i>Fagus sylvatica</i> L., <i>Hamamelis virginiana</i> L., <i>Heteromeles arbutifolia</i> (Lindley) M. Roemer, <i>Kalmia latifolia</i> L., <i>Leucothoe fontanesiana</i> (Steudel) Sleumer, <i>Lithocarpus densiflorus</i> (H & A), <i>Lonicera hispidula</i> (Dougl.), <i>Pieris</i> spp., <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirbel) Franco, <i>Quercus</i> spp.L., <i>Rhamnus californica</i> (Esch), <i>Rhododendron</i> spp. L., πλην των <i>Rhododendron simsii</i> Planch., <i>Sequoia sempervirens</i> (D.Don) Endl., <i>Syringa vulgaris</i> L., <i>Taxus</i> spp., <i>Trientalis latifolia</i> (Hook), <i>Umbellularia californica</i> (Pursch.), <i>Vaccinium vitis-idaea</i> Britt., <i>Vaccinium ovatum</i> (Hook & Arn) Nutt. και <i>Viburnum</i> spp. L.</p> <p>2)«ευπαθής ξυλεία»: νοείται η ξυλεία των <i>Acer macrophyllum</i> Pursh., <i>Aesculus californica</i> Nutt., <i>Lithocarpus densiflorus</i> (H & A) και <i>Quercus</i> L.</p> <p>3)«ευπαθής φλοιός»: νοείται ο απομονωμένος φλοιός των <i>Acer macrophyllum</i> Pursh., <i>Aesculus californica</i> Nutt., <i>Lithocarpus densiflorus</i> (H & A) και <i>Quercus</i> L.</p>	<p>Απόφαση της Επιτροπής 2002/757/EK.</p> <p>Τροποποιήσεις:</p> <p>2004/426/EK, διορθωτικό L189/1, 27.5.2004 και</p> <p>Απόφαση 2007/201/EK & 2013/782/ΕΕ</p>
4. <i>Ceratocystis fimbriata</i> f. sp. <i>platani</i> .	Φυτά πλατάνου (Φυτά, ξυλεία, πολλαπλασιαστικό υλικό).	Κ.Υ.Α. 119999/22.09.2004 (Β'1454) «Μέτρα επείγοντος χαρακτήρα για τον περιορισμό και την εξάλειψη του επιβλαβούς οργανισμού <i>Ceratocystis fimbriata</i> f. sp. <i>platani</i> Walter που προκαλεί την ασθένεια του μεταχρωματικού έλκους του πλατάνου»
5. <i>Gibberella circinata</i> nirenberg & O' Donnell.	«Καθορισμένα φυτά» είναι τα φυτά του γένους <i>Pinus</i> L. και <i>Pseudotsuga menziesii</i> που προορίζονται για φύτευση, συμπεριλαμβανομένων των σπόρων και των κώνων που χρησιμοποιούνται για πολλαπλασιασμό.	Απόφαση της Επιτροπής 2007/433/EK

ΣΤ΄ ΙΟΙ		
1. Ιός τριστέσσα των εσπεριδοειδών (ευρωπαϊκά στελέχη) Citrus tristeza virus.	Φυτά και καρποί των <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf., και τα υβρίδιά τους, με φύλλα και ποδίσκους.	Ελλάδα Προστατευόμενη Ζώνη (Π.Ζ.), εκτός από το νομό Αργολίδος. Κανονισμός 690/2008 της Επιτροπής (L193/1, 22.7.2008) όπως ισχύει. [ΚΥΑ 665/2006 (Β΄ 1416) «Μέτρα επείγοντος χαρακτήρα για τον περιορισμό και την εξάλειψη του επιβλαβούς οργανισμού ιού της Τριστέσσας των εσπεριδοειδών.» και το διορθωτικό ΦΕΚ 1525/18-10-2006.]
2. Potato spindle tuber viroid	φυτά και κόνδυλοι πατάτας (<i>Solanum tuberosum</i> L.), φυτά τομάτας (<i>Lycopersicon lycopersicum</i> L.), φυτά του γένους <i>Brugmansia</i> Pers. spp. και του είδους <i>Solanum Jasminoides</i> Paxton καθώς και άλλα καλλωπιστικά φυτά <i>Solanaceae</i> , που προορίζονται για φύτευση, συμπεριλαμβανομένων των σπόρων.	Απόφαση της Επιτροπής 2007/410/ΕΚ άρθρο 3(1).

Ζ΄ ΦΥΤΟΠΛΑΣΜΑΤΑ		
1. Potato stolbur mycoplasm	Φυτά <i>Solanaceae</i> , που προορίζονται για φύτευση, εκτός των σπόρων προς σπορά.	Π.Δ. 365/2002 (Α΄ 307) Παράρτημα II, Μέρος Α΄ Κεφάλαιο II, σημείο δ), περίπτωση 8, όπως ισχύει.

Η΄ ΑΛΛΟΙ ΕΠΙΒΛΑΒΕΙΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ		
1. Pomacea (Perry).	Φυτά ρυζιού και, όπου ενδείκνυται, σε άλλα συγκεκριμένα φυτά σε αγρούς και υδατορεύματα.	Εκτελεστική Απόφαση της Επιτροπής 2012/697/ΕΕ «όσον αφορά τα μέτρα για την πρόληψη της εισαγωγής και της εξάπλωσης στην Ένωση του γένους <i>Pomacea</i> (Perry)».

*: Για τον φυτοϋγειονομικό όρο «φυτά»: βλέπε ΠΔ 365/2002 (Α΄ 307), άρθρο 2, παράγραφος 1, περίπτωση α), όπως ισχύει.

Πίνακας 4α: Στοιχεία των επίσημων συστηματικών επισκοπήσεων ανά επιβλαβή οργανισμό για το έτος 2014

A/A	Επιβλαβής οργανισμός	Εργαστηριακή ανάλυση	Μακροσκοπικοί έλεγχοι σε: (Μονάδα μέτρησης)	Ανάρτηση παγίδων	Υπηρεσίες φυτοϋγειονομικού ελέγχου (Ποσοστό συμμετοχής %)
1	<i>Anthonomus grandis</i>	NAI	Αγρός	NAI	100
2	<i>Gilpinia hercyniae</i>	NAI	Συστάδες δένδρων	-	100
3	<i>Gonipterus scutellatus</i>	NAI	Δένδρα	-	25,7
4	<i>α.Dendroctonus micans</i>	NAI	Θέσεις (εκτάρια)	NAI	92,5
	<i>β. Ips amitinus</i>				
	<i>γ. Ips cembrae</i>				
	<i>δ. Ips duplicatus</i>				
6	<i>Dryocosmus kuriphilus</i>	NAI	Φυτώρια, θέσεις σε αγρούς και δάση	-	44,1
7	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	NAI	Φυτώρια, θέσεις σε πάρκα και δάση (δένδρα)	NAI	84
8	<i>Anoplophora chinensis</i>	NAI	Φυτώρια –κέντρα εμπορίας – θέσεις πάρκων και δασών (δένδρα-δενδρύλλια)	-	47,6

9	<i>Eutetranychus orientalis</i>	NAI	Οπωρώνες	-	32,6
10	α. <i>Globodera pallida</i> β. <i>Globodera rostochiensis</i>	NAI	-	-	59
11	<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>	NAI	Θέσεις	NAI	90,7
12	α. <i>Meloidogyne chitwoodi</i> β. <i>Meloidogyne fallax</i> . γ. <i>Ditylenchus destructor</i>	NAI	-	-	100
13	<i>Clavibacter michiganensis</i> . ssp. <i>sepedonicus</i>	NAI	Αγροί	-	74,4
14	<i>Ralstonia solanacearum</i>	NAI	Αγροί-θερμοκήπια-φυτώρια	-	52,6
15	<i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>flaccumfaciens</i>	NAI	Αγροί-αποθήκες ξηρών καρπών	-	57,6
16	<i>Synchytrium endobioticum</i>	NAI	Αγροί-συσκευαστήρια-αποθήκες	-	66,7
17	<i>Glomerella gossypii</i>	NAI	αγροί	-	100
18	<i>Phytophthora ramorum</i>	NAI	Φυτώρια-πάρκα- σημεία δασών	-	63
19	<i>Ceratocystis fimbriata</i> f. sp. <i>platani</i> .	NAI	Θέσεις σε δασικές εκτάσεις, πάρκα (δένδρα)	-	63,4
20	<i>Gibberella circinata</i>	NAI	-	-	45

21	Citrus tristeza virus	NAI	Οπωρώνες- φυτώρια- κέντρα εμπορίας (Δένδρα-δενδρύλλια)	-	85,7
22	Potato spindle tuber viroid	NAI	Αγροί-κέντρα εμπορίας- φυτώρια-θερμοκήπια	-	80
23	Potato stolbur mycoplasm	NAI	Αγροί-φυτώρια-θερμοκήπια	-	36,4
24	Pseudomonas syringae pv actinidiae	NAI	Οπωρώνες/Φυτώρια	-	78,6
25	Epitrix spp. [Epitrix cucumeris (Harris), Epitrix similaris (Gentner), Epitrix cubcrinita (Lec.) και Epitrix tuberis (Gentner)].	NAI	Αγροί, Αποθήκες	-	74,4
26	Drosophila suzukii	NAI	Οπωρώνες, θερμοκήπια, κέντρα εμπορίας, σημεία εισόδου	NAI	78,8
27	Phenacoccus aceris	0	Οπωρώνες	-	29,8
28	Pomacea spp	NAI	Ορυζώνες, ποτάμια, αρδευτικά κανάλια	-	Μικρή συμμετοχή
29	Aceria kuko	NAI	Αγροί, φυτώρια, ιδιωτικοί κήποι	-	Μικρή συμμετοχή
30	Xylella fastidiosa	NAI	Αγροί, φυτώρια, ιδιωτικοί κήποι	NAI	Έναρξη πιλοτικής εφαρμογής

* υπηρεσίες φυτοϋγειονομικού ελέγχου των Περιφερειακών Ενοτήτων, Δασαρχεία, Δ/νσεις Δασών

Πίνακας 4β: Στοιχεία των φυτοϋγειονομικών ελέγχων ανά επιβλαβή οργανισμό του Παραρτήματος IV (Α)(II) του Π.Δ. 365/2002 (Α'307), όπως ισχύει για το έτος 2014

A/A	Επιβλαβής οργανισμός	ΛΗΨΗ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ
1.	<i>Liriomyza trifolii</i> και <i>L. huidobrensis</i>	OXI
2.	<i>Paysandisia archon</i>	OXI
3.	<i>Bemisia tabaci</i>	OXI
4.	<i>Spodoptera littoralis</i>	OXI
5.	<i>Helicoverpa armigera</i>	OXI
6.	<i>Mycosphaerella pini</i> (συν.: <i>Scirrhia pini</i>)	NAI
7.	<i>Cryphonectria parasitica</i>	OXI
8.	<i>Melampsora medusae</i>	OXI
9.	<i>Phoma tracheiphila</i>	OXI
10.	<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>insidiosus</i>	NAI
11.	<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phaseoli</i>	NAI
12.	Apple proliferation phytoplasma	NAI
13.	Pear decline phytoplasma	NAI
14.	Apricot chlorotic leafroll phytoplasma	NAI
15.	<i>Spiroplasma citri</i>	NAI
16.	Plum pox virus	NAI
17.	Tomato yellow leaf curl virus	NAI
18.	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	NAI
19.	<i>Erwinia amylovora</i>	NAI
20.	Pepino mosaic virus	NAI

Πίνακας 5 . Εκπαιδεύσεις – συσκέψεις σε θέματα φυτοϋγειονομικού ελέγχου για το έτος 2014

Εκπαιδεύσεις/Συσκέψεις				
α/ α	Ημερομηνία	Τόπος	Θέμα/Εκπαίδευση	Αριθμός συμμετεχόντων
1	18-21 Φεβρουαρίου 2014	Ρώμη	Internal Plant quarantine regime	1
2	24 Φεβρουαρίου 2014	Δ/ση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής. Λ Συγγρού 150	Σύσκεψη για την προστασία της χώρας από την εισαγωγή και εξάπλωση του επιβλαβούς οργανισμού καραντίνας <i>Xylella</i> <i>fastidiosa</i> και εφαρμογή της εκτελεστικής απόφασης 2014/87/ΕΕ.	11
3	25-27 Μαρτίου 2014	Ρώμη	Plant quarantine for imports regime	1
4	4-7 Μαρτίου 2014	Σαντιάγο ντε Κομποστέλα	Internal controls (forestry)	1
5	8-11 Απριλίου 2014	Βουδαπέστη	Plant quarantine regime for WPM	1
6	14-17 Απριλίου 2014	Ρίγα	Traces use at import of live plants	2
7	29 Απριλίου 2014	Αθήνα	Πρόγραμμα επιμόρφωσης των φυτοϋγειονομικών ελεγκτών	58
8	7 Μαΐου 2014	Θεσσαλονίκη	Πρόγραμμα επιμόρφωσης των φυτοϋγειονομικών ελεγκτών	60
9	15 Μαΐου 2014	Δράμα	Πρόγραμμα επιμόρφωσης των	27

			δασικών φυτοϋγειονομικών ελεγκτών	
10	27 Μαΐου 2014	Ιωάννινα	Πρόγραμμα επιμόρφωσης των δασικών φυτοϋγειονομικών ελεγκτών	26
11	13 Μαΐου 2014	Λάρισα	Πρόγραμμα επιμόρφωσης των δασικών φυτοϋγειονομικών ελεγκτών	22
12	29 Μαΐου 2014	Θεσσαλονίκη	Πρόγραμμα επιμόρφωσης των δασικών φυτοϋγειονομικών ελεγκτών	24
13	18 Ιουνίου 2014	Δ/ση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής. Λ Συγγρού 150	Εμφάνιση του επιβλαβούς οργανισμού καραντίνας <i>Pseudomonas syringae</i>	15
14	17-20 Ιουνίου 2014	Βουδαπέστη	Internal controls (non forestry)	1
15	1-4 Ιουλίου 2014	Αλικάντε	Traces use at import of live plants	1
16	1-4 Ιουλίου 2014	Βαρκελώνη	Internal controls (non forestry)	1
17	9-12 Σεπτεμβρίου 2014	Ρίγα	Traces use at import of live plants	1