

Το κείμενο αυτό αποτελεί απλώς εργαλείο τεκμηρίωσης και δεν έχει καμία νομική ισχύ. Τα θεσμικά όργανα της Ένωσης δεν φέρουν καμία ευθύνη για το περιεχόμενό του. Τα αυθεντικά κείμενα των σχετικών πράξεων, συμπεριλαμβανομένων των προοιμίων τους, είναι εκείνα που δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης και είναι διαθέσιμα στο EUR-Lex. Αυτά τα επίσημα κείμενα είναι άμεσα προσβάσιμα μέσω των συνδέσμων που περιέχονται στο παρόν έγγραφο

► **B** **ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2020/1213 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**
της 21ης Αυγούστου 2020

σχετικά με τα φυτοϋγειονομικά μέτρα για την είσοδο στην Ένωση ορισμένων φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων που έχουν διαγραφεί από το παράρτημα του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2018/2019

(ΕΕ L 275 της 24.8.2020, σ. 5)

Τροποποιείται από:

		Επίσημη Εφημερίδα		
		αριθ.	σελίδα	ημερομηνία
► <u>M1</u>	Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2020/1362 της Επιτροπής της 30ής Σεπτεμβρίου 2020	L 317	5	1.10.2020
► <u>M2</u>	Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2021/419 της Επιτροπής της 9ης Μαρτίου 2021	L 83	6	10.3.2021
► <u>M3</u>	Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2021/1936 της Επιτροπής της 9ης Νοεμβρίου 2021	L 396	27	10.11.2021
► <u>M4</u>	Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2022/490 της Επιτροπής της 25ης Μαρτίου 2022	L 100	10	28.3.2022
► <u>M5</u>	Εκτελεστικός κανονισμός (ΕΕ) 2022/1942 της Επιτροπής της 13ης Οκτωβρίου 2022	L 268	16	14.10.2022

▼B**ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2020/1213 ΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ****της 21ης Αυγούστου 2020**

σχετικά με τα φυτοϋγειονομικά μέτρα για την είσοδο στην Ένωση ορισμένων φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων που έχουν διαγραφεί από το παράρτημα του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2018/2019

*Άρθρο 1***Αντικείμενο**

Ο παρών κανονισμός θεσπίζει φυτοϋγειονομικά μέτρα για την είσοδο από τρίτες χώρες στην Ένωση φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων που έχουν διαγραφεί από το παράρτημα του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2018/2019 της Επιτροπής.

Άρθρο 2

Μέτρα για την είσοδο στην Ένωση ορισμένων φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων που κατάγονται από τρίτες χώρες

Τα φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα που κατάγονται από τις αντίστοιχες τρίτες χώρες καταγωγής, όπως αυτά παρατίθενται στο παράρτημα, επιτρέπεται να εισέρχονται στο έδαφος της Ένωσης μόνον εάν συμμορφώνονται με τα αντίστοιχα μέτρα που καθορίζονται στο εν λόγω παράρτημα.

*Άρθρο 3***Έναρξη ισχύος**

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την τρίτη 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.

▼ **M2**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Κατάλογος φυτών, φυτικών προϊόντων και άλλων αντικειμένων που κατάγονται από τρίτες χώρες και τα αντίστοιχα μέτρα για την είσοδό τους στο έδαφος της Ένωσης, όπως αναφέρεται στο άρθρο 2

Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα	Κωδικός ΣΟ	Τρίτη χώρα καταγωγής	Μέτρα
Γυμνόριζα, εμβολιασμένα ή ενοφθαλμισμένα φυτά προς φύτευση, σε λήθαργο, χωρίς φύλλα, ηλικίας ενός έως τριών ετών, που ανήκουν στα είδη <i>Acer japonicum</i> Thunberg, <i>Acer palmatum</i> Thunberg και <i>Acer shirasawanum</i> Koidzumi	ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50	Νέα Ζηλανδία	<p>α) Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>i) τα φυτά είναι απαλλαγμένα από <i>Eotetranychus sexmaculatus</i>·</p> <p>ii) τα φυτά καλλιεργήθηκαν καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής τους σε τόπο παραγωγής ο οποίος, μαζί με τις μονάδες παραγωγής που τον απαρτίζουν, έχει καταχωριστεί και εποπτεύεται από την εθνική υπηρεσία φυτοπροστασίας της χώρας καταγωγής·</p> <p>iii) η μονάδα παραγωγής βρέθηκε απαλλαγμένη από <i>Eotetranychus sexmaculatus</i> κατά τη διάρκεια επίσημων επιθεωρήσεων που διενεργήθηκαν σε κατάλληλες χρονικές στιγμές, από την έναρξη του κύκλου παραγωγής των φυτών· στην περίπτωση υπόνοιας παρουσίας <i>Eotetranychus sexmaculatus</i> στη μονάδα παραγωγής, εφαρμόστηκαν κατάλληλες επεξεργασίες για να εξασφαλιστεί η απουσία του επιβλαβούς οργανισμού· έχει οριοθετηθεί περιβάλλουσα ζώνη 100 μέτρων, η οποία υπόκειται σε ειδικές έρευνες σε κατάλληλες χρονικές στιγμές για την ανίχνευση του <i>Eotetranychus sexmaculatus</i> και στην οποία, όποτε διαπιστώθηκε η παρουσία του επιβλαβούς οργανισμού σε οποιοδήποτε φυτό ξενιστή, το εν λόγω φυτό εκριζώθηκε και καταστράφηκε αμέσως·</p> <p>iv) έχει τεθεί σε εφαρμογή σύστημα που εξασφαλίζει ότι τα εργαλεία και τα μηχανήματα έχουν καθαριστεί ώστε να είναι απαλλαγμένα από χώμα και φυτικά υπολείμματα και ότι έχουν απολυμανθεί ώστε να είναι απαλλαγμένα από <i>Eotetranychus sexmaculatus</i> πριν από την εισαγωγή τους στη μονάδα παραγωγής·</p> <p>v) κατά τη συγκομιδή, τα φυτά καθαρίστηκαν και ξακρίστηκαν και υποβλήθηκαν σε επίσημη φυτοϋγειονομική επιθεώρηση, η οποία συνίσταται τουλάχιστον σε λεπτομερή οπτική εξέταση, ιδίως των στελεχών και των κλαδιών των φυτών, ώστε να επιβεβαιωθεί η απουσία του <i>Eotetranychus sexmaculatus</i>·</p> <p>vi) αμέσως πριν από την εξαγωγή, οι αποστολές των φυτών υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία του <i>Eotetranychus sexmaculatus</i>, ιδίως στα στελέχη και τα κλαδιά των φυτών, και το μέγεθος του προς επιθεώρηση δείγματος ήταν τέτοιο ώστε να επιτρέπει τουλάχιστον την ανίχνευση επιπέδου μόλυνσης 1 % με επίπεδο εμπιστοσύνης 99 %·</p> <p>β) Τα πιστοποιητικά φυτοϋγείας για τα εν λόγω φυτά περιλαμβάνουν, στη στήλη «Πρόσθετη δήλωση», τα εξής:</p> <p>i) την ακόλουθη δήλωση: «Η αποστολή είναι σύμφωνη με τον ► M3 εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2020/1213 της Επιτροπής ◄»</p> <p>ii) επακριβή προσδιορισμό των καταχωρισμένων μονάδων παραγωγής.</p>

▼ **M2**

Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα	Κωδικός ΣΟ	Τρίτη χώρα καταγωγής	Μέτρα
Γυμνόριζα, εμβολιασμένα ή ενοφθαλμισμένα φυτά προς φύτευση, σε λήθαργο, χωρίς φύλλα, ηλικίας ενός έως τριών ετών, που ανήκουν στα είδη <i>Acer japonicum</i> Thunberg, <i>Acer palmatum</i> Thunberg και <i>Acer shirasawanum</i> Koidzumi	ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50	Νέα Ζηλανδία	<p>α) Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>i) τα φυτά είναι απαλλαγμένα από <i>Oemona hirta</i> και <i>Platyrrhus apicalis</i>·</p> <p>ii) τα φυτά καλλιεργήθηκαν καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής τους σε τόπο παραγωγής ο οποίος, μαζί με τις μονάδες παραγωγής που τον απαρτίζουν, έχει καταχωριστεί και εποπτεύεται από την εθνική υπηρεσία φυτοπροστασίας της χώρας καταγωγής·</p> <p>iii) η μονάδα παραγωγής βρέθηκε απαλλαγμένη από <i>Oemona hirta</i> και <i>Platyrrhus apicalis</i> κατά τη διάρκεια επίσημων επιθεωρήσεων που διενεργήθηκαν σε κατάλληλες χρονικές στιγμές, από την έναρξη του κύκλου παραγωγής των φυτών· στην περίπτωση υπόνοιας παρουσίας <i>Oemona hirta</i> ή <i>Platyrrhus apicalis</i> στη μονάδα παραγωγής, εφαρμόστηκαν κατάλληλες επεξεργασίες για να εξασφαλιστεί η απουσία των επιβλαβών οργανισμών·</p> <p>iv) κατά τη συγκομιδή, τα φυτά καθαρίστηκαν και υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για να επιβεβαιωθεί η απουσία των <i>Oemona hirta</i> και <i>Platyrrhus apicalis</i>·</p> <p>v) αμέσως πριν από την εξαγωγή, οι αποστολές των φυτών υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Oemona hirta</i> και <i>Platyrrhus apicalis</i> και το μέγεθος του προς επιθεώρηση δείγματος ήταν τέτοιο ώστε να επιτρέπει τουλάχιστον την ανίχνευση επιπέδου μόλυνσης 1 % με επίπεδο εμπιστοσύνης 99 %·</p> <p>β) Τα πιστοποιητικά φυτοϋγείας για τα εν λόγω φυτά περιλαμβάνουν, στη στήλη «Πρόσθετη δήλωση», τα εξής:</p> <p>i) την ακόλουθη δήλωση: «Η αποστολή είναι σύμφωνη με τον ► M3 εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2020/1213 της Επιτροπής ◄»·</p> <p>ii) επακριβή προσδιορισμό των καταχωρισμένων μονάδων παραγωγής.</p>
Γυμνόριζα εμβολιασμένα φυτά προς φύτευση, σε λήθαργο, με μέγιστη διάμετρο 2,5 cm, του είδους <i>Albizia julibrissin</i> Durazzini·	ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48	Ισραήλ	<p>α) Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>i) τα φυτά είναι απαλλαγμένα από <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> και <i>Fusarium euwallaceae</i>·</p> <p>ii) τα φυτά καλλιεργήθηκαν καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής τους σε τόπο παραγωγής ο οποίος έχει καταχωριστεί και εποπτεύεται από την εθνική υπηρεσία φυτοπροστασίας της χώρας καταγωγής. Η εν λόγω καταχώριση περιλαμβάνει τις αντίστοιχες μονάδες παραγωγής εντός του τόπου παραγωγής·</p> <p>iii) τα φυτά πληρούν μία από τις ακόλουθες απαιτήσεις:</p> <p>1. τα φυτά έχουν διάμετρο μικρότερη από 2 cm στη βάση του στελέχους</p> <p>ή</p>

▼ M2

Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα	Κωδικός ΣΟ	Τρίτη χώρα καταγωγής	Μέτρα
			<p>2. τα φυτά καλλιεργήθηκαν σε μονάδα με πλήρη φυσική προστασία από την είσοδο του <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> για χρονική περίοδο τουλάχιστον έξι μηνών πριν από την εξαγωγή· η μονάδα υποβαλλόταν σε επίσημες επιθεωρήσεις σε κατάλληλες χρονικές στιγμές και βρέθηκε απαλλαγμένη από τον επιβλαβή οργανισμό· αυτό έχει επιβεβαιωθεί τουλάχιστον με χρήση παγίδων οι οποίες ελέγχονται τουλάχιστον κάθε τέσσερις εβδομάδες, μεταξύ άλλων και ακριβώς πριν από τη μετακίνηση,</p> <p>ή</p> <p>3. τα φυτά καλλιεργήθηκαν σε μονάδα παραγωγής η οποία βρέθηκε απαλλαγμένη από <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> και <i>Fusarium euwallaceae</i> από την έναρξη της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου και αυτό έχει επιβεβαιωθεί για τον <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i>, τουλάχιστον με χρήση παγίδων, σε επίσημες επιθεωρήσεις που διενεργούνταν τουλάχιστον κάθε τέσσερις εβδομάδες· στην περίπτωση υπόνοιας παρουσίας οποιουδήποτε από τους δύο επιβλαβείς οργανισμούς στη μονάδα παραγωγής, εφαρμόστηκαν κατάλληλες επεξεργασίες για να εξασφαλιστεί η απουσία των επιβλαβών οργανισμών· έχει οριοθετηθεί περιβάλλουσα ζώνη ενός χιλιομέτρου, η οποία παρακολουθείται σε κατάλληλες χρονικές στιγμές για τους οργανισμούς <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> και <i>Fusarium euwallaceae</i> και στην οποία, όταν διαπιστώνεται η παρουσία οποιουδήποτε από τους δύο επιβλαβείς οργανισμούς σε οποιοδήποτε φυτό-ξενιστή, τα εν λόγω φυτά θα πρέπει να εκρίζονται και να καταστρέφονται αμέσως·</p> <p>iv) αμέσως πριν από την εξαγωγή, αποστολές των φυτών με διάμετρο ίση ή μεγαλύτερη από 2 cm στη βάση του στελέχους υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία του επιβλαβούς οργανισμού, ιδίως στα στελέχη και τα κλαδιά των φυτών, μεταξύ άλλων και με δειγματοληψία καταστροφής. Το μέγεθος του προς επιθεώρηση δείγματος πρέπει να είναι τέτοιο ώστε να επιτρέπει τουλάχιστον την ανίχνευση επιπέδου μόλυνσης 1 % με επίπεδο εμπιστοσύνης 99 %·</p> <p>β) τα πιστοποιητικά φυτοϋγείας για τα εν λόγω φυτά περιλαμβάνουν, στη στήλη «Πρόσθετη δήλωση», τα εξής:</p> <p>i) την ακόλουθη δήλωση: «Η αποστολή είναι σύμφωνη με τις διατάξεις του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2020/1213 της Επιτροπής·»</p> <p>ii) τις διευκρινίσεις σχετικά με:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ποια από τις απαιτήσεις στο στοιχείο α) σημείο iii) της παρούσας καταχώρισης πληρούται, και — την/τις καταχωρισμένη/-ες μονάδα/-ες παραγωγής·

▼ M2

Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα	Κωδικός ΣΟ	Τρίτη χώρα καταγωγής	Μέτρα
<p>Γυμνόριζα εμβολιασμένα φυτά προς φύτευση, σε λήθαργο, με μέγιστη διάμετρο 2,5 cm, του είδους <i>Albizia julibrissin</i> Durazzini.</p>	<p>ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48</p>	<p>Ισραήλ</p>	<p>α) Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>i) Τα φυτά είναι απαλλαγμένα από τον <i>Aonidiella orientalis</i>.</p> <p>ii) τα φυτά καλλιεργήθηκαν καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής τους σε τόπο παραγωγής ο οποίος έχει καταχωριστεί και εποπτεύεται από την εθνική υπηρεσία φυτοπροστασίας της χώρας καταγωγής. Η εν λόγω καταχώριση περιλαμβάνει τις αντίστοιχες μονάδες παραγωγής εντός του τόπου παραγωγής. Ο εν λόγω τόπος παραγωγής πληροί επίσης μία από τις ακόλουθες απαιτήσεις:</p> <p>1. Τα φυτά καλλιεργήθηκαν σε μονάδα με πλήρη φυσική προστασία από την είσοδο του <i>Aonidiella orientalis</i> για χρονική περίοδο τουλάχιστον έξι μηνών πριν από την εξαγωγή· η μονάδα υποβαλλόταν σε επίσημες επιθεωρήσεις κάθε τρεις εβδομάδες και βρέθηκε απαλλαγμένη από τον επιβλαβή οργανισμό, μεταξύ άλλων και ακριβώς πριν από τη μετακίνηση,</p> <p>ή</p> <p>2. η μονάδα παραγωγής βρέθηκε απαλλαγμένη από τον <i>Aonidiella orientalis</i> από την έναρξη της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου σε επίσημες επιθεωρήσεις που διενεργούνταν κάθε τρεις εβδομάδες· στην περίπτωση υπόνοιας παρουσίας του επιβλαβούς οργανισμού στη μονάδα παραγωγής, εφαρμόστηκαν κατάλληλες επεξεργασίες για να εξασφαλιστεί η απουσία του επιβλαβούς οργανισμού· έχει οριοθετηθεί περιβάλλουσα ζώνη 100 μέτρων, η οποία παρακολουθείται σε κατάλληλες χρονικές στιγμές για τον <i>Aonidiella orientalis</i> και στην οποία, όταν διαπιστώνεται η παρουσία του επιβλαβούς οργανισμού σε οποιοδήποτε φυτό, τα εν λόγω φυτά θα πρέπει να εκριζώνονται και να καταστρέφονται αμέσως·</p> <p>iii) αμέσως πριν από την εξαγωγή, οι αποστολές των φυτών υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία του <i>Aonidiella orientalis</i>, ιδίως στα στελέχη και τα κλαδιά των φυτών. Το μέγεθος του προς επιθεώρηση δείγματος πρέπει να είναι τέτοιο ώστε να επιτρέπει τουλάχιστον την ανίχνευση επιπέδου μόλυνσης 1 % με επίπεδο εμπιστοσύνης 99 %.</p> <p>β) Τα πιστοποιητικά φυτοϋγείας για τα εν λόγω φυτά περιλαμβάνουν, στη στήλη «Πρόσθετη δήλωση», τα εξής:</p> <p>i) την ακόλουθη δήλωση: «Η αποστολή είναι σύμφωνη με τις διατάξεις του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2020/1213 της Επιτροπής»·</p> <p>ii) τις διευκρινίσεις σχετικά με:</p> <p>— ποια από τις απαιτήσεις στο στοιχείο α) σημείο ii) της παρούσας καταχώρισης πληρούται, και</p> <p>— την/τις καταχωρισμένη/-ες μονάδα/-ες παραγωγής.</p>

▼ M3

Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα	Κωδικός ΣΟ	Τρίτη χώρα καταγωγής	Μέτρα
<i>Ficus carica</i> L., γυμνόρριζα, σε λήθαργο, χωρίς φύλλα, φυτά προς φύτευση, ηλικίας ενός έτους και μέγιστης διαμέτρου 2 cm στη βάση του στελέχους, και έρριζα μοσχεύματα, ηλικίας ενός έτους, χωρίς φύλλα, φυτών προς φύτευση, με καλλιεργητικό υπόστρωμα, και μέγιστης διαμέτρου 1 cm στη βάση του στελέχους	ex 0602 20 20 ex 0602 20 80 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48 ex 0602 90 50 ex 0602 90 70	Ισραήλ	<p>α) Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>i) τα φυτά είναι απαλλαγμένα από <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Colletotrichum siamense</i>, <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i>, <i>Hypothenemus lepriouri</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Neocosmospora euwallaceae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Oligonychus mangiferus</i>, <i>Phenacoccus solenopsis</i>, <i>Plicosepalus acaciae</i>, <i>Retithrips syriacus</i>, <i>Russellaspis pustulans</i>, <i>Scirtothrips dorsalis</i> και <i>Spodoptera frugiperda</i>·</p> <p>ii) τα φυτά καλλιεργήθηκαν καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής τους σε τόπο παραγωγής ο οποίος, μαζί με τις μονάδες παραγωγής που τον απαρτίζουν, έχει καταχωριστεί και εποπτεύεται από την εθνική υπηρεσία φυτοπροστασίας της χώρας καταγωγής·</p> <p>iii) τα φυτά καλλιεργήθηκαν καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής τους σε μονάδα με φυσική προστασία από την είσοδο των <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Oligonychus mangiferus</i>, <i>Phenacoccus solenopsis</i>, <i>Retithrips syriacus</i> και <i>Russellaspis pustulans</i>, η οποία υποβαλλόταν σε επίσημες επιθεωρήσεις ανά 45 ημέρες και βρέθηκε απαλλαγμένη από όλους τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο σημείο i)· στην περίπτωση ύποπτης παρουσίας οποιουδήποτε επιβλαβούς οργανισμού που απαριθμείται στο σημείο i) στη μονάδα παραγωγής, εφαρμόστηκαν κατάλληλες επεξεργασίες για να εξασφαλιστεί η απουσία των επιβλαβών οργανισμών· και</p> <p>iv) αμέσως πριν από την εξαγωγή, οι αποστολές των φυτών υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Oligonychus mangiferus</i>, <i>Phenacoccus solenopsis</i>, <i>Plicosepalus acaciae</i>, <i>Retithrips syriacus</i> και <i>Russellaspis pustulans</i>, με μέγεθος δείγματος τέτοιο ώστε να επιτρέπει τουλάχιστον την ανίχνευση επιπέδου μόλυνσης 1 % με επίπεδο εμπιστοσύνης 99 % και σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Colletotrichum siamense</i> και <i>Neoscytalidium dimidiatum</i>, συμπεριλαμβανομένης της τυχαίας δειγματοληψίας και ελέγχου των φυτών·</p> <p>β) τα πιστοποιητικά φυτοϋγείας για τα εν λόγω φυτά περιλαμβάνουν, στη στήλη Πρόσθετη δήλωση, τα εξής:</p> <p>i) την ακόλουθη δήλωση: «Η αποστολή είναι σύμφωνη με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2020/1213 της Επιτροπής·»</p> <p>ii) τις προδιαγραφές της καταχωρισμένης/-ων μονάδας/-ων παραγωγής.</p>

▼ M5

Άρριζα μοσχεύματα φυτών προς φύτευση του είδους <i>Jasminum polyanthum</i> Franchet	ex 0602 10 90	Ισραήλ	<p>α) Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>i) τα φυτά είναι απαλλαγμένα από <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> και <i>Colletotrichum siamense</i>·</p> <p>ii) τα φυτά καλλιεργήθηκαν καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής τους σε τόπο παραγωγής ο οποίος, μαζί με τις μονάδες παραγωγής που τον απαρτίζουν, έχει καταχωριστεί και εποπτεύεται από την εθνική υπηρεσία φυτοπροστασίας της χώρας καταγωγής·</p>
---	---------------	--------	--

▼ M5

Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα	Κωδικός ΣΟ	Τρίτη χώρα καταγωγής	Μέτρα
			<p>iii) τα φυτά καλλιεργήθηκαν σε μονάδα με φυσική προστασία από την είσοδο των <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i>·</p> <p>iv) η μονάδα παραγωγής υποβαλλόταν σε επίσημες επιθεωρήσεις για την παρουσία <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> και <i>Colletotrichum siamense</i> κάθε τρεις εβδομάδες και βρέθηκε απαλλαγμένη από τους εν λόγω επιβλαβείς οργανισμούς·</p> <p>v) αμέσως πριν από την εξαγωγή, οι αποστολές των φυτών υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i> και <i>Pulvinaria psidii</i> με μέγεθος δείγματος τέτοιο ώστε να επιτρέπει τουλάχιστον την ανίχνευση επιπέδου μόλυνσης 1 % με επίπεδο εμπιστοσύνης 99 % και σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Colletotrichum siamense</i>, συμπεριλαμβανομένου του ελέγχου συμπτωματικών φυτών·</p> <p>β) τα πιστοποιητικά φυτοϋγείας για τα εν λόγω φυτά περιλαμβάνουν, στη στήλη «Πρόσθετη δήλωση», τα εξής:</p> <p>i) την ακόλουθη δήλωση: «Η αποστολή είναι σύμφωνη με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2020/1213 της Επιτροπής»· και</p> <p>ii) επακριβή προσδιορισμό των καταχωρισμένων μονάδων παραγωγής.</p>
<p>Άρριζα μοσχεύματα φυτών προς φύτευση του είδους <i>Jasminum polyanthum</i> Franchet</p>	<p>ex 0602 10 90</p>	<p>Ουγκάντα</p>	<p>α) Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>i) τα φυτά είναι απαλλαγμένα από <i>Coccus viridis</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> και <i>Selenaspidus articulatus</i>·</p> <p>ii) τα φυτά καλλιεργήθηκαν σε μονάδα με φυσική προστασία από την είσοδο των <i>Coccus viridis</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> και <i>Selenaspidus articulatus</i>·</p> <p>iii) η μονάδα παραγωγής υποβαλλόταν σε επίσημες επιθεωρήσεις για την παρουσία <i>Coccus viridis</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> και <i>Selenaspidus articulatus</i> τουλάχιστον μία φορά μηνιαίως και βρέθηκε απαλλαγμένη από τους εν λόγω επιβλαβείς οργανισμούς·</p> <p>iv) αμέσως πριν από την εξαγωγή, οι αποστολές των φυτών υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Coccus viridis</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> και <i>Selenaspidus articulatus</i>, με μέγεθος δείγματος τέτοιο ώστε να επιτρέπει τουλάχιστον την ανίχνευση επιπέδου μόλυνσης 1 % με επίπεδο εμπιστοσύνης 99 % για κάθε επιβλαβή οργανισμό·</p> <p>β) τα πιστοποιητικά φυτοϋγείας για τα εν λόγω φυτά περιλαμβάνουν, στη στήλη «Πρόσθετη δήλωση», τα εξής:</p> <p>i) την ακόλουθη δήλωση: «Η αποστολή είναι σύμφωνη με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2020/1213 της Επιτροπής»· και</p> <p>ii) επακριβή προσδιορισμό των καταχωρισμένων μονάδων παραγωγής.</p>

▼ M2

Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα	Κωδικός ΣΟ	Τρίτη χώρα καταγωγής	Μέτρα
--	------------	----------------------	-------

▼ M4

Γυμνόριζα φυτά προς φύτευση, ηλικίας έως δύο ετών, χωρίς φύλλα και μέγιστης διαμέτρου 2 cm στη βάση του στελέχους, του είδους <i>Juglans regia</i> L.	ex 0602 20 20	Τουρκία	<p>α) Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>i) τα φυτά είναι απαλλαγμένα από <i>Euzophera semifuneralis</i>, <i>Garella musculana</i> και <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>.</p> <p>ii) η μονάδα παραγωγής βρέθηκε απαλλαγμένη από <i>Euzophera semifuneralis</i>, <i>Garella musculana</i> και <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i> κατά τη διάρκεια επίσημων επιθεωρήσεων που διενεργήθηκαν σε κατάλληλες χρονικές στιγμές, από την έναρξη του πλήρους κύκλου παραγωγής.</p> <p>iii) έχει τεθεί σε εφαρμογή σύστημα που εξασφαλίζει ότι τα εργαλεία κλάδευσης και εμβολιασμού έχουν απολυμανθεί ώστε να είναι απαλλαγμένα από <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i> πριν από την εισαγωγή τους σε κάθε μονάδα παραγωγής, και τα φυτά που εμβολιάζονται ή κλαδεύονται υποβλήθηκαν σε κατάλληλη επεξεργασία για την πρόληψη της εισόδου του <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i> μέσω των τομών και</p> <p>iv) αμέσως πριν από την εξαγωγή, οι αποστολές των φυτών υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Euzophera semifuneralis</i> και <i>Garella musculana</i> ιδίως σε στελέχη και κλαδιά των φυτών, με μέγεθος δείγματος τέτοιο ώστε να επιτρέπει τουλάχιστον την ανίχνευση επιπέδου μόλυνσης 1 % με επίπεδο εμπιστοσύνης 99 %, και σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>, συμπεριλαμβανομένης της τυχασίας δειγματοληψίας και ελέγχου των φυτών.</p> <p>β) Τα πιστοποιητικά φυτοϋγείας για τα εν λόγω φυτά περιλαμβάνουν, στη στήλη «Πρόσθετη δήλωση», τα εξής:</p> <p>i) την ακόλουθη δήλωση: «Η αποστολή είναι σύμφωνη με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2020/1213».</p> <p>ii) επακριβή προσδιορισμό των καταχωρισμένων μονάδων παραγωγής.</p>
<i>Nerium oleander</i> L., φυτά προς φύτευση, ηλικίας έως τεσσάρων ετών.	ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 47 ex 0602 90 70 ex 0602 90 91	Τουρκία	<p>α) Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>i) τα φυτά είναι απαλλαγμένα από <i>Phenacoccus solenopsis</i>.</p> <p>ii) η μονάδα παραγωγής βρέθηκε απαλλαγμένη από <i>Phenacoccus solenopsis</i> κατά τη διάρκεια επίσημων επιθεωρήσεων που διενεργήθηκαν σε κατάλληλες χρονικές στιγμές, από την έναρξη του κύκλου παραγωγής των φυτών και</p> <p>iii) αμέσως πριν από την εξαγωγή, οι αποστολές των φυτών υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Phenacoccus solenopsis</i> με μέγεθος δείγματος τέτοιο ώστε να επιτρέπει τουλάχιστον την ανίχνευση επιπέδου μόλυνσης 1 % με επίπεδο εμπιστοσύνης 99 %.</p>

▼ **M4**

Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα	Κωδικός ΣΟ	Τρίτη χώρα καταγωγής	Μέτρα
			<p>β) Τα πιστοποιητικά φυτοϋγείας για τα εν λόγω φυτά περιλαμβάνουν, στη στήλη «Πρόσθετη δήλωση», τα εξής:</p> <p>i) την ακόλουθη δήλωση: «Η αποστολή είναι σύμφωνη με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2020/1213»·</p> <p>ii) επακριβή προσδιορισμό των καταχωρισμένων μονάδων παραγωγής</p>

▼ **M3**

<p><i>Persea americana</i> Mill., έρριζα, με φύλλα, εμβολιασμένα φυτά προς φύτευση, με καλλιεργητικό υπόστρωμα και μέγιστη διαμέτρου 1 cm στη βάση του στελέχους</p>	<p>ex 0602 90 41</p> <p>ex 0602 90 45</p> <p>ex 0602 90 48</p> <p>ex 0602 90 50</p>	<p>Ισραήλ</p>	<p>α) Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>i) τα φυτά είναι απαλλαγμένα από <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Avocado sunblotch viroid</i>, <i>Bemisia tabaci</i>, <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Colletotrichum alienum</i>, <i>Colletotrichum fructicola</i>, <i>Colletotrichum perseae</i>, <i>Colletotrichum siamense</i>, <i>Colletotrichum theobromicola</i>, <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Neocosmospora euwallaceae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Penthimiola bella</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i>, <i>Retithrips syriacus</i>, <i>Scirtothrips dorsalis</i> και <i>Tetraleurodes perseae</i>·</p> <p>ii) τα φυτά καλλιεργήθηκαν καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής τους σε τόπο παραγωγής ο οποίος, μαζί με τις μονάδες παραγωγής που τον απαρτίζουν, έχει καταχωριστεί και εποπτεύεται από την εθνική υπηρεσία φυτοπροστασίας της χώρας καταγωγής·</p> <p>iii) τα φυτά καλλιεργήθηκαν καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής τους σε μονάδα με φυσική προστασία από την είσοδο των <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Penthimiola bella</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i>, <i>Retithrips syriacus</i> και <i>Tetraleurodes perseae</i>, η οποία υποβαλλόταν σε επίσημες επιθεωρήσεις ανά 45 ημέρες και βρέθηκε απαλλαγμένη από όλους τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο σημείο i)· στην περίπτωση υπόνοιας παρουσίας οποιουδήποτε επιβλαβούς οργανισμού που απαριθμείται στο σημείο i) στη μονάδα παραγωγής, εφαρμόστηκαν κατάλληλες επεξεργασίες για να εξασφαλιστεί η απουσία των επιβλαβών οργανισμών· και</p> <p>iv) αμέσως πριν από την εξαγωγή, οι αποστολές των φυτών υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Penthimiola bella</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i>, <i>Retithrips syriacus</i> και <i>Tetraleurodes perseae</i>, με μέγεθος δείγματος τέτοιο ώστε να επιτρέπει τουλάχιστον την ανίχνευση επιπέδου μόλυνσης 1 % με επίπεδο εμπιστοσύνης 99 % και σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Avocado sunblotch viroid</i>, <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Colletotrichum alienum</i>, <i>Colletotrichum fructicola</i>, <i>Colletotrichum perseae</i>, <i>Colletotrichum siamense</i>, <i>Colletotrichum theobromicola</i>, <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i>, συμπεριλαμβανομένης της τυχαίας δειγματοληψίας και ελέγχου των φυτών·</p>
--	---	---------------	---

▼ M3

Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα	Κωδικός ΣΟ	Τρίτη χώρα καταγωγής	Μέτρα
			<p>β) τα πιστοποιητικά φυτοϋγείας για τα εν λόγω φυτά περιλαμβάνουν, στη στήλη «Πρόσθετη δήλωση», τα εξής:</p> <p>i) την ακόλουθη δήλωση: «Η αποστολή είναι σύμφωνη με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2020/1213 της Επιτροπής»·</p> <p>ii) τις προδιαγραφές της καταχωρισμένης/-ων μονάδας/-ων παραγωγής.</p>
<p><i>Persea americana</i> Mill., άρριζα μοσχέματα φυτών προς φύτευση μέγιστης διαμέτρου 2 cm</p>	<p>ex 0602 10 90</p>	<p>Ισραήλ</p>	<p>α) Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>i) τα φυτά είναι απαλλαγμένα από <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Avocado sunblotch viroid</i>, <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Colletotrichum alienum</i>, <i>Colletotrichum fructicola</i>, <i>Colletotrichum perseae</i>, <i>Colletotrichum siamense</i>, <i>Colletotrichum theobromicola</i>, <i>Eiwallacea fornicatus sensu lato</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Neocosmospora euwallaceae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i>, <i>Retithrips syriacus</i> και <i>Scirtothrips dorsalis</i>·</p> <p>ii) τα φυτά καλλιεργήθηκαν καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής τους σε τόπο παραγωγής ο οποίος, μαζί με τις μονάδες παραγωγής που τον απαρτίζουν, έχει καταχωριστεί και εποπτεύεται από την εθνική υπηρεσία φυτοπροστασίας της χώρας καταγωγής·</p> <p>iii) τα φυτά καλλιεργήθηκαν καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής τους σε μονάδα με φυσική προστασία από την είσοδο των <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> και <i>Retithrips syriacus</i>, η οποία υποβαλλόταν σε επίσημες επιθεωρήσεις ανά 45 ημέρες και βρέθηκε απαλλαγμένη από όλους τους επιβλαβείς οργανισμούς που απαριθμούνται στο σημείο i)· στην περίπτωση υπόνοιας παρουσίας οποιουδήποτε επιβλαβούς οργανισμού που απαριθμείται στο σημείο i) στη μονάδα παραγωγής, εφαρμόστηκαν κατάλληλες επεξεργασίες για να εξασφαλιστεί η απουσία των επιβλαβών οργανισμών· και</p> <p>iv) αμέσως πριν από την εξαγωγή, οι αποστολές των φυτών υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Aonidiella orientalis</i>, <i>Aulacaspis tubercularis</i>, <i>Icerya aegyptiaca</i>, <i>Maconellicoccus hirsutus</i>, <i>Milviscutulus mangiferae</i>, <i>Nipaeococcus viridis</i>, <i>Oligonychus perseae</i>, <i>Paracoccus marginatus</i>, <i>Pseudococcus cryptus</i>, <i>Pulvinaria psidii</i> και <i>Retithrips syriacus</i> με μέγεθος δείγματος τέτοιο ώστε να επιτρέπει τουλάχιστον την ανίχνευση επιπέδου μόλυνσης 1 % με επίπεδο εμπιστοσύνης 99 % και σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Avocado sunblotch viroid</i>, <i>Colletotrichum aenigma</i>, <i>Colletotrichum alienum</i>, <i>Colletotrichum fructicola</i>, <i>Colletotrichum perseae</i>, <i>Colletotrichum siamense</i>, <i>Colletotrichum theobromicola</i>, <i>Lasiodiplodia pseudotheobromae</i>, <i>Neoscytalidium dimidiatum</i>, συμπεριλαμβανομένης της τυχαίας δειγματοληψίας και ελέγχου των φυτών·</p>

▼ M3

Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα	Κωδικός ΣΟ	Τρίτη χώρα καταγωγής	Μέτρα
			<p>β) τα πιστοποιητικά φυτοϋγείας για τα εν λόγω φυτά περιλαμβάνουν, στη στήλη «Πρόσθετη δήλωση», τα εξής:</p> <p>i) την ακόλουθη δήλωση: «Η αποστολή είναι σύμφωνη με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2020/1213 της Επιτροπής»·</p> <p>ii) τις προδιαγραφές της καταχωρισμένης/-ων μονάδας/-ων παραγωγής..</p>

▼ M2

<p>Γυμνόριζα εμβολιασμένα φυτά προς φύτευση, σε λήθαργο, με μέγιστη διάμετρο 2,5 cm, του είδους <i>Robinia pseudoacacia</i></p>	<p>ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48</p>	<p>Ισραήλ</p>	<p>α) Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>i) τα φυτά είναι απαλλαγμένα από <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> και <i>Fusarium euwallaceae</i>·</p> <p>ii) τα φυτά καλλιεργήθηκαν καθ' όλη τη διάρκεια της ζωής τους σε τόπο παραγωγής ο οποίος έχει καταχωριστεί και εποπτεύεται από την εθνική υπηρεσία φυτοπροστασίας της χώρας καταγωγής. Η εν λόγω καταχώριση περιλαμβάνει τις αντίστοιχες μονάδες παραγωγής εντός του τόπου παραγωγής·</p> <p>iii) τα φυτά πληρούν μία από τις ακόλουθες απαιτήσεις:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. τα φυτά έχουν διάμετρο μικρότερη από 2 cm στη βάση του στελέχους ή 2. τα φυτά καλλιεργήθηκαν σε μονάδα με πλήρη φυσική προστασία από την είσοδο του <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> για χρονική περίοδο τουλάχιστον έξι μηνών πριν από την εξαγωγή· η μονάδα υποβαλλόταν σε επίσημες επιθεωρήσεις σε κατάλληλες χρονικές στιγμές και βρέθηκε απαλλαγμένη από τον επιβλαβή οργανισμό· αυτό έχει επιβεβαιωθεί τουλάχιστον με χρήση παγίδων οι οποίες ελέγχονται τουλάχιστον κάθε τέσσερις εβδομάδες, μεταξύ άλλων και ακριβώς πριν από τη μετακίνηση, ή 3. τα φυτά καλλιεργήθηκαν σε μονάδα παραγωγής η οποία βρέθηκε απαλλαγμένη από <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> και <i>Fusarium euwallaceae</i> από την έναρξη της τελευταίας πλήρους βλαστικής περιόδου και αυτό έχει επιβεβαιωθεί για τον <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i>, τουλάχιστον με χρήση παγίδων, σε επίσημες επιθεωρήσεις που διενεργούνταν τουλάχιστον κάθε τέσσερις εβδομάδες· στην περίπτωση υπόνοιας παρουσίας οποιουδήποτε από τους δύο επιβλαβείς οργανισμούς στη μονάδα παραγωγής, εφαρμόστηκαν κατάλληλες επεξεργασίες για να εξασφαλιστεί η απουσία των επιβλαβών οργανισμών· έχει οριοθετηθεί περιβάλλουσα ζώνη ενός χιλιομέτρου, η οποία παρακολουθείται σε κατάλληλες χρονικές στιγμές για τους οργανισμούς <i>Euwallacea fornicatus sensu lato</i> και <i>Fusarium euwallaceae</i> και στην οποία, όταν διαπιστώνεται η παρουσία οποιουδήποτε από τους δύο επιβλαβείς οργανισμούς σε οποιοδήποτε φυτό-ξενιστή, τα εν λόγω φυτά θα πρέπει να εκρίζονται και να καταστρέφονται αμέσως·
---	--	---------------	--

▼ M2

Φυτά, φυτικά προϊόντα και άλλα αντικείμενα	Κωδικός ΣΟ	Τρίτη χώρα καταγωγής	Μέτρα
			<p>iv) αμέσως πριν από την εξαγωγή, αποστολές των φυτών με διάμετρο ίση ή μεγαλύτερη από 2 cm στη βάση του στελέχους υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία του επιβλαβούς οργανισμού, ιδίως στα στελέχη και τα κλαδιά των φυτών, μεταξύ άλλων και με δειγματοληψία καταστροφής. Το μέγεθος του προς επιθεώρηση δείγματος πρέπει να είναι τέτοιο ώστε να επιτρέπει τουλάχιστον την ανίχνευση επιπέδου μόλυνσης 1 % με επίπεδο εμπιστοσύνης 99 %·</p> <p>β) τα πιστοποιητικά φυτοϋγείας για τα εν λόγω φυτά περιλαμβάνουν, στη στήλη «Πρόσθετη δήλωση», τα εξής:</p> <p>i) την ακόλουθη δήλωση: «Η αποστολή είναι σύμφωνη με τις διατάξεις του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) 2020/1213 της Επιτροπής»·</p> <p>ii) τις διευκρινίσεις σχετικά με:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ποια από τις απαιτήσεις στο στοιχείο α) σημείο iii) της παρούσας καταχώρισης πληρούται, και — την/τις καταχωρισμένη/-ες μονάδα/-ες παραγωγής.

▼ M4

Φυτά προς φύτευση ηλικίας έως επτά ετών, με μέγιστη διάμετρο 25 cm, του είδους <i>Robinia pseudo-acacia</i>	ex 0602 90 41 ex 0602 90 45 ex 0602 90 46 ex 0602 90 48	Τουρκία	<p>α) Επίσημη δήλωση ότι:</p> <p>i) τα φυτά είναι απαλλαγμένα από <i>Pochazia shantungensis</i>·</p> <p>ii) η μονάδα παραγωγής βρέθηκε απαλλαγμένη από <i>Pochazia shantungensis</i> κατά τη διάρκεια επίσημων επιθεωρήσεων που διενεργήθηκαν σε κατάλληλες χρονικές στιγμές, από την έναρξη του κύκλου παραγωγής των φυτών· και</p> <p>iii) αμέσως πριν από την εξαγωγή, οι αποστολές των φυτών υποβλήθηκαν σε επίσημη επιθεώρηση για την παρουσία <i>Pochazia shantungensis</i>, με μέγεθος δείγματος τέτοιο ώστε να επιτρέπει τουλάχιστον την ανίχνευση επιπέδου μόλυνσης 1 % με επίπεδο εμπιστοσύνης 99 % για κάθε επιβλαβή οργανισμό·</p> <p>β) Τα πιστοποιητικά φυτοϋγείας για τα εν λόγω φυτά περιλαμβάνουν, στη στήλη «Πρόσθετη δήλωση», τα εξής:</p> <p>i) την ακόλουθη δήλωση: «Η αποστολή είναι σύμφωνη με τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2020/1213»·</p> <p>ii) επακριβή προσδιορισμό των καταχωρισμένων μονάδων παραγωγής.</p>
---	--	---------	---