

Αριθμός 148

Οι περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα (Καταπολέμηση των Κυστογόνων Νηματωδών της Πατάτας) Κανονισμοί του 2009, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο, σύμφωνα με το άρθρο 26 του περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Νόμου, αφού κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων και εγκρίθηκαν από αυτή, δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας σύμφωνα με το εδάφιο (3) του άρθρου 3 του περί Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου (Ν. 99 του 1989 όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 227 του 1990).

## ΟΙ ΠΕΡΙ ΜΕΤΡΩΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΞΑΠΛΩΣΗΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ΕΠΙΒΛΑΒΩΝ ΓΙΑ ΤΑ ΦΥΤΑ ΚΑΙ ΤΑ ΦΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΝΟΜΟΣ

### Κανονισμοί δυνάμει του άρθρου 26

- Προοίμιο. Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο:
- Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L156, 16.6.2007, σ.12.
- «Οδηγία 2007/33/ΕΚ του Συμβουλίου της 11<sup>ης</sup> Ιουνίου 2007 για την καταπολέμηση των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας και την κατάργηση της οδηγίας 69/465/ΕΚ»,
- 147(Ι) του 2003  
93(Ι) του 2005.
- Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του χορηγούνται με βάση το άρθρο 26 του περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Νόμου, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς:
- Συνοπτικός τίτλος. 1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα (Καταπολέμηση των Κυστογόνων Νηματωδών της Πατάτας) Κανονισμοί του 2009.
- Ερμηνεία. 2.-(1) Στους παρόντες Κανονισμούς, εκτός εάν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια -
- «αγρός» σημαίνει το χώρο ο οποίος καθορίζεται βάσει των κριτηρίων που τίθενται στο διάταγμα που εκδίδει η Αρμόδια Αρχή βάσει του Κανονισμού 4·
- «ανθεκτική ποικιλία πατάτας» σημαίνει την ποικιλία η οποία όταν καλλιεργείται, παρεμποδίζει σημαντικά την ανάπτυξη ορισμένου

πληθυσμού κυστογόνων νηματωδών της πατάτας·

«εξέταση» σημαίνει τη μεθοδική διαδικασία ανίχνευσης της παρουσίας κυστογόνων νηματωδών της πατάτας σε ένα αγρό·

«έρευνα» σημαίνει τη μεθοδική διαδικασία που εφαρμόζεται κατά τη διάρκεια ορισμένης χρονικής περιόδου, με στόχο την ανίχνευση της διασποράς κυστογόνων νηματωδών της πατάτας στο έδαφος ενός κράτους μέλους·

«επίσημος» ή «επισήμως» σημαίνει οτιδήποτε έχει θεσπιστεί, εγκριθεί ή εκτελεστεί από την Αρμόδια Αρχή·

«κυστογόνοι νηματώδεις της πατάτας» σημαίνει τους επιβλαβείς οργανισμούς της πατάτας *Globodera pallida* (Stone) Behrens (ευρωπαϊκοί πληθυσμοί) και *Globodera rostochiensis* (Wollenweber) Behrens (ευρωπαϊκοί πληθυσμοί)·

147(I) του 2003  
93(I) του 2005.

«Νόμος» σημαίνει τον περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα Νόμο·

Επίσημη  
Εφημερίδα  
της Ε.Ε.: L 184,  
3.8.1995, σ.34.

«Οδηγία 95/44/ΕΚ» σημαίνει την Οδηγία 95/44/ΕΚ της Επιτροπής της 26ης Ιουλίου 1995, για τη θέσπιση όρων βάσει των οποίων ορισμένοι επιβλαβείς οργανισμοί, φυτά, φυτικά προϊόντα και λοιπά που αναφέρονται στα παραρτήματα I έως V της οδηγίας 77/93/ΕΟΚ του Συμβουλίου, είναι δυνατόν να εισαχθούν ή να διακινηθούν στην Κοινότητα ή σε ορισμένες προστατευόμενες ζώνες της, για δοκιμές ή για επιστημονικούς σκοπούς, καθώς και για εργασίες επιλογής ποικιλιών· και

Επίσημη  
Εφημερίδα  
της Ε.Ε.: L 169,

«Οδηγία 2000/29/ΕΚ» σημαίνει την Οδηγία 2000/29/ΕΚ του Συμβουλίου της 8<sup>ης</sup> Μαΐου 2000, περί μέτρων κατά της εισαγωγής στην Κοινότητα οργανισμών επιβλαβών για τα φυτά ή τα φυτικά

10.7.2000, σ.1.

προϊόντα και κατά της εξάπλωσής του στο εσωτερικό της Κοινότητας.

(2) Όροι που περιέχονται στους παρόντες Κανονισμούς και δεν ορίζονται ειδικά έχουν την έννοια που τους αποδίδει ο Νόμος.

Πεδίο εφαρμογής.

3. Οι παρόντες Κανονισμοί θεσπίζουν τα μέτρα που πρέπει να λαμβάνονται κατά των κυστογόνων νηματώδων της πατάτας προκειμένου να προσδιορίζεται η διασπορά τους, να προλαμβάνεται η εξάπλωσή τους και να τίθενται υπό καθεστώς ελέγχου.

Καθορισμός αγρού.

4.-(1) Για σκοπούς των παρόντων Κανονισμών και τηρουμένων των διατάξεων της παραγράφου (3), η Αρμόδια Αρχή καθορίζει, με απόφασή της, τα κριτήρια που διασφαλίζουν ότι σε αγρό οι φυτοϋγειονομικές συνθήκες είναι ομοιογενείς όσον αφορά τον κίνδυνο για κυστογόνους νηματώδεις της πατάτας και για το σκοπό αυτό, λαμβάνονται υπόψη έγκυρες επιστημονικές και στατιστικές αρχές, η βιολογία των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας, η καλλιέργεια του αγρού και τα συγκεκριμένα συστήματα παραγωγής των ξενιστών των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας.

(2) Τα καθορισμένα από την Αρμόδια Αρχή λεπτομερή κριτήρια για τον ορισμό του "αγρού" κοινοποιούνται από την Αρμόδια Αρχή στην Επιτροπή και στα άλλα κράτη μέλη.

(3) Στην περίπτωση καθορισμού από την Επιτροπή κριτηρίων για τον ορισμό του "αγρού", αυτά υιοθετούνται στο πλαίσιο εφαρμογής των διατάξεων της παραγράφου (1).

Ανίχνευση των  
κυστογόνων  
νηματωδών της  
πατάτας.  
Παράρτημα Ι.

5.-(1) Η Αρμόδια Αρχή διεξάγει επίσημη εξέταση για την ανίχνευση κυστογόνων νηματωδών της πατάτας στον αγρό στον οποίο καλλιεργούνται ή αποθηκεύονται τα φυτά που καθορίζονται στο Παράρτημα Ι και τα οποία προορίζονται για την παραγωγή φυτών προς φύτευση ή πατατόσπορος που προορίζεται για παραγωγή

πατατοσπόρου.

(2) Η εξέταση που αναφέρεται στην παράγραφο (1), διενεργείται από την Αρμόδια Αρχή κατά την περίοδο μεταξύ της συγκομιδής της τελευταίας καλλιέργειας του αγρού και της φύτευσης των φυτών ή του πατατοσπόρου που αναφέρονται στη παράγραφο (1):

Νοείται ότι, η εξέταση αυτή μπορεί να διενεργείται νωρίτερα, αλλά στην περίπτωση αυτή πρέπει να υπάρχουν διαθέσιμα αποδεικτικά στοιχεία των αποτελεσμάτων της εξέτασης αυτής με τα οποία να επιβεβαιώνεται ότι δεν ανιχνεύθηκαν κυστογόνοι νηματώδεις της πατάτας και ότι οι πατάτες και οι άλλοι ξενιστές που καθορίζονται στο σημείο 1 του Παραρτήματος Ι δεν ανιχνεύθηκαν κατά την εξέταση και δεν καλλιεργήθηκαν έκτοτε.

Παράρτημα Ι.

(3) Τα αποτελέσματα των επίσημων εξετάσεων, εξαιρουμένων αυτών που αναφέρονται στην παράγραφο (1), που διενεργούνται πριν από τη 1<sup>η</sup> Ιουλίου 2010, μπορούν να θεωρούνται ως αποδεικτικά στοιχεία κατά τα αναφερόμενα στην παράγραφο (2).

(4) Εάν η Αρμόδια Αρχή καταλήξει στο συμπέρασμα ότι δεν υφίσταται κίνδυνος εξάπλωσης των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας δεν απαιτείται η διενέργεια της επίσημης εξέτασης που αναφέρεται στη παράγραφο (1):

Παράρτημα Ι.

(α) Για τη φύτευση των φυτών που καθορίζονται στο Παράρτημα Ι, τα οποία προορίζονται για την παραγωγή φυτών προς φύτευση εντός του ίδιου χώρου παραγωγής που βρίσκεται σε επισήμως οριζόμενη έκταση·

(β) για τη φύτευση πατατοσπόρου που προορίζεται για την παραγωγή πατατοσπόρου που θα χρησιμοποιηθεί εντός του ίδιου χώρου παραγωγής που βρίσκεται σε επισήμως οριζόμενη έκταση· και

- Παράρτημα Ι. (γ) για τη φύτευση των φυτών που καθορίζονται στο σημείο 2 του Παραρτήματος Ι, τα οποία προορίζονται για την παραγωγή φυτών προς φύτευση όταν τα συγκομιζόμενα φυτά θα υπόκεινται στα εγκεκριμένα από την Αρμόδια Αρχή μέτρα που καθορίζονται στο σημείο Α του Τμήματος ΙΙΙ του Παραρτήματος ΙΙΙ.
- Παράρτημα ΙΙΙ, Τμήμα ΙΙΙ. (5) Τα αποτελέσματα των εξετάσεων που αναφέρονται στις παραγράφους (1) και (3) καταχωρούνται επισήμως σε μητρώο που τηρεί η Αρμόδια Αρχή και η Επιτροπή έχει πρόσβαση σε αυτά.
- Δειγματοληψίες και δοκιμές για ανίχνευση κυστογόνων νηματωδών της πατάτας. Παράρτημα Ι. 6.-(1) Στην περίπτωση αγρών στους οποίους πρόκειται να φυτευθούν ή να αποθηκευθούν πατατόσπορος ή τα φυτά που απαριθμούνται στο σημείο 1 του Παραρτήματος Ι, τα οποία προορίζονται για την παραγωγή φυτών προς φύτευση, πρόκειται να φυτευθούν ή να αποθηκευθούν, η επίσημη εξέταση που αναφέρεται στη παράγραφο (1) του Κανονισμού 5 περιλαμβάνει δειγματοληψία και δοκιμές με στόχο την ανίχνευση κυστογόνων νηματωδών της πατάτας σύμφωνα με το Παράρτημα ΙΙ.
- Παράρτημα ΙΙ. (2) Στην περίπτωση αγρών στους οποίους πρόκειται να φυτευθούν ή να αποθηκευθούν τα φυτά που καθορίζονται στο σημείο 2 του Παραρτήματος Ι, τα οποία προορίζονται για την παραγωγή φυτών προς φύτευση, η επίσημη εξέταση που αναφέρεται στην παράγραφο (1) του Κανονισμού 5 περιλαμβάνει δειγματοληψία και δοκιμές με στόχο την ανίχνευση κυστογόνων νηματωδών της πατάτας σύμφωνα με το Παράρτημα ΙΙ ή επαλήθευση σύμφωνα με το Τμήμα Ι του Παραρτήματος ΙΙΙ.
- Παράρτημα ΙΙ. Παράρτημα ΙΙΙ, Τμήμα Ι. Διεξαγωγή επίσημων ερευνών. 7.-(1) Επίσημες έρευνες δύνανται να διεξάγονται και σε αγρούς που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή πατάτας, εξαιρουμένων των

αγρών που προορίζονται για την παραγωγή πατατοσπόρου, προκειμένου να προσδιορίζεται η διασπορά των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας.

Παράρτημα II,  
Παράρτημα III,  
Τμήμα II.

(2) Οι επίσημες έρευνες περιλαμβάνουν δειγματοληψίες και δοκιμές για την ανίχνευση της παρουσίας κυστογόνων νηματωδών της πατάτας σύμφωνα με το σημείο 2 του Παραρτήματος II και διεξάγονται σύμφωνα με το Τμήμα II του Παραρτήματος III.

Παράρτημα III,  
Τμήμα II.

(3) Τα αποτελέσματα των επίσημων ερευνών κοινοποιούνται γραπτώς στην Επιτροπή σύμφωνα με το Τμήμα II του Παραρτήματος III.

Επίσημη καταχώρηση  
αποτελεσμάτων.

8. Εάν ως αποτέλεσμα της επίσημης εξέτασης που καθορίζεται στην παράγραφο (1) του Κανονισμού 5 και των άλλων εξετάσεων της Αρμόδιας Αρχής που αναφέρονται στην παράγραφο (3) του Κανονισμού 5, δεν εντοπισθούν κυστογόνοι νηματώδεις της πατάτας, η Αρμόδια Αρχή καταχωρεί επίσημα τα στοιχεία αυτά σε μητρώο που τηρεί για το σκοπό αυτό.

Διαπίστωση  
προσβολής από  
κυστογόνους  
νηματώδεις της  
πατάτας.

9.-(1) Όταν, κατά την εξέταση που διενεργείται από την Αρμόδια Αρχή σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου (1) του Κανονισμού 5, διαπιστώνεται προσβολή ενός αγρού από κυστογόνους νηματώδεις της πατάτας, η Αρμόδια Αρχή καταχωρεί επίσημα τα στοιχεία αυτά σε μητρώο που τηρεί για το σκοπό αυτό.

(2) Όταν, κατά την επίσημη έρευνα που διενεργείται από την Αρμόδια Αρχή σύμφωνα με τις διατάξεις της παραγράφου (1) του Κανονισμού 7, διαπιστώνεται προσβολή ενός αγρού από κυστογόνους νηματώδεις της πατάτας, η Αρμόδια Αρχή καταχωρεί επίσημα τα στοιχεία αυτά σε μητρώο που τηρεί για το σκοπό αυτό.

Παράρτημα I.

(3) Οι πατάτες ή τα φυτά που καθορίζονται στο Παράρτημα I τα

οποία προέρχονται από αγρό επίσημα καταχωρημένο ως προσβεβλημένο από κυστογόνους νηματώδεις της πατάτας, όπως αναφέρεται στη παράγραφο (1) ή στη παράγραφο (2) του παρόντος Κανονισμού, τα οποία έχουν έλθει σε επαφή με το χώμα στο οποίο έχουν ανιχνευθεί κυστογόνοι νηματώδεις της πατάτας, χαρακτηρίζονται επισήμως ως μολυσμένα.

Μέτρα ελέγχου.

10.-(1) Σε αγρό ο οποίος έχει καταχωρηθεί επισήμως ως προσβεβλημένος, όπως αναφέρεται στις διατάξεις των παραγράφων (1) ή (2) του Κανονισμού 9 -

- (α) δε φυτεύονται πατάτες για την παραγωγή πατατοσπόρου, και
- (β) δε φυτεύονται ούτε αποθηκεύονται φυτά που απαριθμούνται στο Παράρτημα I και τα οποία προορίζονται για επαναφύτευση:

Παράρτημα I.

Παράρτημα I.

Παράρτημα III,  
Τμήμα III.

Νοείται ότι, στον εν λόγω αγρό είναι δυνατό να φυτεύονται φυτά που απαριθμούνται στο σημείο 2 του Παραρτήματος I, υπό τον όρο ότι τα φυτά αυτά θα υπόκεινται στα επισήμως εγκεκριμένα μέτρα που καθορίζονται στο σημείο A του Τμήματος III του Παραρτήματος III, έτσι ώστε να μην υφίσταται εμφανής κίνδυνος εξάπλωσης των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας.

(2) Στην περίπτωση αγρών που προορίζονται για φύτευση πατάτας, εκτός από αυτούς που προορίζονται για την παραγωγή πατατοσπόρου, οι οποίοι έχουν καταχωρηθεί επισήμως ως προσβεβλημένοι όπως αναφέρεται στις παραγράφους (1) ή (2) του Κανονισμού 9, αυτοί θα υπόκεινται σε επίσημο πρόγραμμα ελέγχου που καταρτίζει η Αρμόδια Αρχή που αποσκοπεί τουλάχιστο στην εξάλειψη των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας:

Νοείται ότι, το πρόγραμμα που αναφέρεται στην παράγραφο (2) του παρόντος Κανονισμού λαμβάνει υπόψη τα ιδιαίτερα συστήματα παραγωγής και εμπορίας των ξενιστών των κустογόνων νηματωδών της πατάτας, τα χαρακτηριστικά του παρόντος πληθυσμού των κустογόνων νηματωδών της πατάτας, τη χρήση ανθεκτικών ποικιλιών πατάτας με το ανώτατο διαθέσιμο επίπεδο ανθεκτικότητας, όπως ορίζεται στο Τμήμα I του Παραρτήματος IV και, ανάλογα με την περίπτωση, άλλα μέτρα.

Παράρτημα IV,  
Τμήμα I.

(3) Το πρόγραμμα που καθορίζεται στην παράγραφο (2) κοινοποιείται γραπτώς στην Επιτροπή και στα άλλα κράτη μέλη προκειμένου να εξασφαλίζονται συγκρίσιμα επίπεδα διασφάλισης μεταξύ των κρατών μελών.

(4) Ο βαθμός ανθεκτικότητας των ποικιλιών της πατάτας, εκτός από εκείνες που έχουν κοινοποιηθεί με βάση τις διατάξεις των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα (Μέτρα για την Καταπολέμηση του Χρυσονηματώδους Σκώληκα) Κανονισμών του 2003, εκφράζεται ποσοτικά σύμφωνα με τον πρότυπο πίνακα βαθμολόγησης που παρατίθεται στο Τμήμα I του Παραρτήματος IV και η δοκιμή ανθεκτικότητας διεξάγεται σύμφωνα με το πρωτόκολλο που αναφέρεται στο Τμήμα II του Παραρτήματος IV.

Επίσημη Εφημερίδα  
Παράρτημα  
Τρίτο (I):  
3.10.2003.

Παράρτημα IV,  
Τμήμα I.  
Παράρτημα IV,  
Τμήμα II.

Χαρακτηρισμός  
πατατών και φυτών  
μολυσμένων.  
Παράρτημα I.

11.-(1) Οι πατάτες ή τα φυτά που καθορίζονται στο Παράρτημα I και τα οποία έχουν χαρακτηριστεί μολυσμένα, σύμφωνα με την παράγραφο (3) του Κανονισμού 9:

Παράρτημα I.

(α) στην περίπτωση του πατατοσπόρου και των ξενιστών που καθορίζονται στο σημείο 1 του Παραρτήματος I, δε φυτεύονται, εκτός εάν έχουν απολυμανθεί υπό την εποπτεία της Αρμόδιας Αρχής και με τη χρήση κατάλληλης μεθόδου



σύμφωνα με την παράγραφο (2) του παρόντος Κανονισμού, βάσει επιστημονικών στοιχείων ότι δεν υφίσταται κίνδυνος εξάπλωσης των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας·

Παράρτημα III,  
Τμήμα III.

(β) στην περίπτωση της πατάτας που προορίζεται για βιομηχανική μεταποίηση ή διαλογή, υπόκεινται σε επισήμως εγκεκριμένα μέτρα σύμφωνα με το σημείο Β του Τμήματος III του Παραρτήματος III·

Παράρτημα I.

(γ) στην περίπτωση των φυτών που καθορίζονται στο σημείο 2 του Παραρτήματος I, δε φυτεύονται, εκτός εάν έχουν υποβληθεί στα επισήμως εγκεκριμένα μέτρα που καθορίζονται στο σημείο Α του Τμήματος III του Παραρτήματος III, έτσι ώστε να μην είναι πλέον μολυσμένα.

Παράρτημα III,  
Τμήμα III.

(2) Οι προδιαγραφές των μεθόδων που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (α) της παραγράφου (1) του παρόντος Κανονισμού θεσπίζονται σύμφωνα με τη διαδικασία που καθορίζει η Επιτροπή.

Επιβεβαίωση  
παρουσίας κυστογόνων  
νηματωδών.

12.-(1) Με την επιφύλαξη των διατάξεων των παραγράφων (α) και (β) του εδαφίου (1) του άρθρου 17 του Νόμου, η πιθανή ή η βεβαιωμένη παρουσία κυστογόνων νηματωδών της πατάτας στο έδαφος της Δημοκρατίας λόγω αποτυχίας ή μεταβολής της αποτελεσματικότητας μιας ανθεκτικής ποικιλίας πατάτας που έχει σχέση με εξαιρετική μεταβολή στη σύνθεση του πληθυσμού νηματωδών ως προς τα είδη, τους παθότυπους ή τις ομάδες λοιμικότητας, αναφέρεται στην Αρμόδια Αρχή.

(2) Για όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται στην παράγραφο (1), η Αρμόδια Αρχή μεριμνά για τη διεξαγωγή εξετάσεων και την επιβεβαίωση με κατάλληλες μεθόδους όσον αφορά το είδος και, ανάλογα με την περίπτωση, τον παθότυπο ή την ομάδα λοιμικότητας των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας.

(3) Λεπτομερή στοιχεία σχετικά με την επιβεβαίωση που αναφέρεται στην παράγραφο (2) αποστέλλονται γραπτώς κάθε έτος, έως τις 31 Δεκεμβρίου το αργότερο, στην Επιτροπή και στα άλλα κράτη μέλη.

(4) Οι κατάλληλες μέθοδοι που αναφέρονται στην παράγραφο (2) θεσπίζονται σύμφωνα με την διαδικασία που καθορίζει η Επιτροπή.

Κοινοποίηση προς την Επιτροπή και στα άλλα κράτη μέλη.

13. Η Αρμόδια Αρχή κοινοποιεί γραπτώς στην Επιτροπή και στα άλλα κράτη μέλη κάθε έτος, έως τις 31 Ιανουαρίου το αργότερο, κατάλογο όλων των νέων ποικιλιών της πατάτας οι οποίες αποδείχθηκε, βάσει επίσημης δοκιμής, ότι είναι ανθεκτικές σε κυστογόνους νηματώδεις της πατάτας. Επίσης δηλώνει τα είδη, τους παθότυπους, τις ομάδες λοιμικότητας ή τους πληθυσμούς στα οποία οι ποικιλίες είναι ανθεκτικές, το βαθμό ανθεκτικότητας και το έτος του προσδιορισμού τους.

Επικαιροποίηση επίσημης καταχώρησης. Παράρτημα III, Τμήμα III.

14. Εάν, μετά τη λήψη των επισήμως εγκεκριμένων μέτρων που καθορίζονται στο σημείο Γ του Τμήματος III του Παραρτήματος III δεν επιβεβαιωθεί η παρουσία κυστογόνων νηματωδών της πατάτας, η Αρμόδια Αρχή μεριμνά για την επικαιροποίηση της επίσημης καταχώρησης που αναφέρεται στην παράγραφο (5) του Κανονισμού 5 και στις παραγράφους (1) και (2) του Κανονισμού 9, καθώς και για την άρση των περιορισμών που είχαν επιβληθεί στο συγκεκριμένο αγρό.

Παρεκκλίσεις.

15. Με την επιφύλαξη των διατάξεων των άρθρων 6 και 8 του Νόμου, η Αρμόδια Αρχή δύναται να εγκρίνει παρεκκλίσεις από τα μέτρα που αναφέρονται στους Κανονισμούς 10 και 11, σύμφωνα και με τις διατάξεις των περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και Φυτικά Προϊόντα (Εισαγωγή και Διακίνηση Επιβλαβών Οργανισμών σε Περιοχές της Δημοκρατίας ή σε Ορισμένες Προστατευόμενες Ζώνες

Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο (I): 3.10.2003.

της για Σκοπούς Δοκιμής ή για Επιστημονικούς Σκοπούς ή για Εργασίες Επιλογής Ποικιλιών) Κανονισμών του 2003.

Πρόσθετα μέτρα.

16. Η Αρμόδια Αρχή δύναται να θεσπίσει, όσον αφορά την παραγωγή στη Δημοκρατία, πρόσθετα ή αυστηρότερα μέτρα τα οποία τυχόν απαιτούνται για την καταπολέμηση των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας ή για την πρόληψη της εξάπλωσής τους, εφόσον αυτά είναι σύμφωνα με τις διατάξεις του Νόμου. Στην περίπτωση θέσπισης τέτοιων μέτρων, η Αρμόδια Αρχή τα κοινοποιεί γραπτώς στην Επιτροπή και στα άλλα κράτη μέλη.

Καταργήσεις.  
Επίσημη Εφημερίδα  
Παράρτημα  
Τρίτο (I):  
3.10.2003.

17. Οι περί Μέτρων Προστασίας κατά της Εισαγωγής και Εξάπλωσης Οργανισμών Επιβλαβών για τα Φυτά και τα Φυτικά Προϊόντα (Μέτρα για την Καταπολέμηση του Χρυσονηματώδους Σκώληκα) Κανονισμοί του 2003 καταργούνται από την 1<sup>η</sup> Ιουλίου 2010.

Έναρξη της ισχύος  
των παρόντων  
Κανονισμών.

19. Οι παρόντες Κανονισμοί τίθενται σε ισχύ από την 1<sup>η</sup> Ιουλίου 2010.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι**  
(Κανονισμοί 5, 6, 9, 10 και 11)

Κατάλογος των φυτών

1. Ξενιστές με ρίζες: *Capsicum* spp.,  
*Lycopersicon lycopersicum* (L.) Karsten ex Farw.,  
*Solanum melongena* L.

2. (α) Άλλα φυτά με ρίζες: *Allium porrum* L.,  
*Beta vulgaris* L.,  
*Brassica* spp.,  
*Fragaria* L.,  
*Asparagus officinalis* L.

(β) Βολβοί, κόνδυλοι και ριζώματα, τα οποία δεν έχουν υποβληθεί στα επισήμως εγκεκριμένα μέτρα που αναφέρονται στο σημείο Α του Τμήματος ΙΙΙ του Παραρτήματος ΙΙΙ και τα οποία καλλιεργούνται στο χώμα και προορίζονται για φύτευση, με εξαίρεση εκείνα για τα οποία υπάρχουν στοιχεία μέσω της συσκευασίας τους ή άλλων μέσων ότι προορίζονται για πώληση σε τελικούς καταναλωτές που δεν ασχολούνται επαγγελματικά με την παραγωγή φυτών ή κομμένων ανθέων:

*Allium ascalonicum* L.,  
*Allium cepa* L.,  
*Dahlia* spp.,  
*Gladiolus* Tourn. Ex L.,  
*Hyacinthus* spp.,  
*Iris* spp.,  
*Lilium* spp.,  
*Narcissus* L.,  
*Tulipa* L.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ**  
**(Κανονισμοί 6 και 7)**

1. Όσον αφορά τη δειγματοληψία και τις δοκιμές στο πλαίσιο της επίσημης εξέτασης που αναφέρεται στις παραγράφους (1) και (2) του Κανονισμού 6:

- (α) η δειγματοληψία περιλαμβάνει δείγμα χώματος πρότυπου μεγέθους τουλάχιστον 1 500 ml χώματος/ha, το οποίο αποτελείται από τουλάχιστον εκατό (100) υποδείγματα/ha κατά προτίμηση σε ορθογώνιο πλέγμα πλάτους τουλάχιστον πέντε (5) μέτρων και μήκους είκοσι (20) μέτρων το πολύ μεταξύ σημείων δειγματοληψίας που καλύπτουν το σύνολο του αγρού. Ολόκληρο το δείγμα χρησιμοποιείται για περαιτέρω εξέταση, δηλαδή εξαγωγή κύστεων, ταυτοποίηση ειδών και, ανάλογα με την περίπτωση, προσδιορισμό παθοτύπου/ομάδας λοιμικότητας και
- (β) για τη διεξαγωγή των δοκιμών χρησιμοποιούνται μέθοδοι εξαγωγής των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας που περιγράφονται στις σχετικές φυτοϋγειονομικές διαδικασίες ή διαγνωστικά πρωτόκολλα για το *Globodera pallida* και το *Globodera rostochiensis*: πρότυπα EPPO.

2. Όσον αφορά τη δειγματοληψία και τις δοκιμές στο πλαίσιο της επίσημης έρευνας που αναφέρεται στην παράγραφο (2) του Κανονισμού 7:

- (α) η δειγματοληψία συνίσταται:
- (i) στη δειγματοληψία που περιγράφεται στο σημείο 1 με ελάχιστο μέγεθος δείγματος χώματος τουλάχιστον 400 ml/ha, ή
- (ii) σε στοχοθετημένη δειγματοληψία τουλάχιστον 400 ml χώματος κατόπιν μακροσκοπικής εξέτασης των ριζών που εμφανίζουν μακροσκοπικά συμπτώματα, ή
- (iii) σε δειγματοληψία τουλάχιστον 400 ml χώματος που προέρχεται από τις πατάτες μετά τη συγκομιδή, υπό τον όρο ότι μπορεί να προσδιορισθεί ο

## αγρός όπου καλλιεργήθηκαν οι πατάτες:

(β) οι δοκιμές είναι οι δοκιμές που αναφέρονται στο σημείο 1.

3. Κατά παρέκκλιση, το πρότυπο μέγεθος του δείγματος που αναφέρεται στο σημείο 1 είναι δυνατό να μειώνεται σε 400 ml χώματος/ha τουλάχιστον, υπό τον όρο ότι:

(α) υπάρχουν αποδεικτικά στοιχεία ότι δεν καλλιεργήθηκαν ούτε υπήρχαν στο αγροτεμάχιο πατάτες ή άλλοι ξενιστές που απαριθμούνται στο σημείο 1 του Παραρτήματος I κατά τα έξι έτη πριν από την επίσημη εξέταση, ή

(β) δεν ανιχνεύθηκαν κυστογόνοι νηματώδεις της πατάτας κατά τη διάρκεια των δύο τελευταίων διαδοχικών επίσημων εξετάσεων σε δείγματα των 1 500 ml χώματος/ha και δεν καλλιεργήθηκαν πατάτες ή άλλοι ξενιστές που απαριθμούνται στο σημείο 1 του Παραρτήματος I, εκτός από εκείνα για τα οποία απαιτείται επίσημη εξέταση σύμφωνα με την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5, μετά την πρώτη επίσημη εξέταση, ή

(γ) δεν ανιχνεύθηκαν κυστογόνοι νηματώδεις της πατάτας, ούτε κύστεις κυστογόνων νηματωδών της πατάτας χωρίς ζωντανό περιεχόμενο κατά την τελευταία επίσημη εξέταση, η οποία πρέπει να περιελάμβανε μέγεθος δείγματος τουλάχιστον 1 500 ml χώματος/ha, και δεν καλλιεργήθηκαν στον αγρό πατάτες ή άλλοι ξενιστές που απαριθμούνται στο σημείο 1 του Παραρτήματος I, εκτός από εκείνα για τα οποία απαιτείται επίσημη εξέταση σύμφωνα με την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5, μετά την τελευταία επίσημη εξέταση.

Τα αποτελέσματα άλλων επίσημων εξετάσεων που διεξήχθησαν πριν από την 1η Ιουλίου 2010 είναι δυνατό να θεωρούνται επίσημες εξετάσεις κατά τα αναφερόμενα στα στοιχεία (β) και (γ).

4. Κατά παρέκκλιση, το μέγεθος δείγματος που αναφέρεται στα σημεία 1 έως 3 μπορεί να μειώνεται, για αγρούς μεγαλύτερους από 8 ha και 4 ha, αντίστοιχα:

(α) στην περίπτωση του πρότυπου μεγέθους δείγματος που αναφέρεται στο σημείο 1,

για τα πρώτα 8 ha το μέγεθος του δείγματος είναι το μέγεθος που προβλέπεται στο εν λόγω σημείο, το οποίο όμως επιτρέπεται να μειώνεται για κάθε πρόσθετο εκτάριο σε τουλάχιστον 400 ml χώματος/ha.

(β) στην περίπτωση του μειωμένου μεγέθους δείγματος που αναφέρεται στο σημείο 3, για τα πρώτα 4 ha, το μέγεθος του δείγματος είναι το μέγεθος που προβλέπεται στο εν λόγω σημείο, το οποίο όμως επιτρέπεται να μειώνεται περαιτέρω για κάθε πρόσθετο εκτάριο σε τουλάχιστον 200 ml χώματος/ha.

5. Η χρήση του μειωμένου μεγέθους δείγματος που αναφέρεται στα σημεία 3 και 4 επιτρέπεται να συνεχίζεται κατά τις επόμενες επίσημες εξετάσεις που αναφέρονται στην παράγραφο (1) του Κανονισμού 5 μέχρις ότου ανιχνευθούν κυστογόνοι νηματώδεις της πατάτας στο συγκεκριμένο αγρό.

6. Κατά παρέκκλιση, το πρότυπο μέγεθος δείγματος χώματος που αναφέρεται στο σημείο 1 είναι δυνατό να μειώνεται σε 200 ml χώματος/ha τουλάχιστον, υπό τον όρο ότι ο αγρός ευρίσκεται σε περιοχή που έχει χαρακτηριστεί ως απαλλαγμένη από κυστογόνους νηματώδεις της πατάτας και χαρακτηρίζεται, διατηρείται και επιτηρείται σύμφωνα με τα σχετικά Διεθνή Πρότυπα Φυτοϋγειονομικών Μέτρων. Τα στοιχεία των περιοχών αυτών κοινοποιούνται επισήμως και γραπτώς στην Επιτροπή και στα άλλα κράτη μέλη.

7. Το μέγεθος του δείγματος χώματος πρέπει να είναι πάντοτε τουλάχιστον 100 ml ανά αγρό.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ**  
**(Κανονισμοί 5, 6, 7, 10, 11 και 14)**

**ΤΜΗΜΑ Ι**

**ΕΠΑΛΗΘΕΥΣΗ**

Όσον αφορά την παράγραφο (2) του Κανονισμού 6, η επίσημη εξέταση που διενεργείται από την Αρμόδια Αρχή σύμφωνα με την παράγραφο (1) του Κανονισμού 5 αποδεικνύει ότι, κατά την επαλήθευση, πληρούται ένα από τα ακόλουθα κριτήρια:

- (α) δεν υπάρχει ιστορικό κυστογόνων νηματωδών της πατάτας στον αγρό κατά τα τελευταία δώδεκα (12) έτη, βάσει των αποτελεσμάτων κατάλληλων, επισήμως εγκεκριμένων δοκιμών,  
ή
- (β) υπάρχει γνωστό ιστορικό καλλιέργειας, το οποίο δεν περιλαμβάνει την καλλιέργεια, στο συγκεκριμένο αγρό, πατάτας ή άλλων ξενιστών που απαριθμούνται στο σημείο 1 του Παραρτήματος Ι κατά τα τελευταία δώδεκα (12) έτη.

**ΤΜΗΜΑ ΙΙ**

**ΕΡΕΥΝΕΣ**

Οι επίσημες έρευνες που αναφέρονται στην παράγραφο (1) του Κανονισμού 7 διεξάγονται στο 0,5 % τουλάχιστον της έκτασης που χρησιμοποιείται κατά το συγκεκριμένο έτος για την παραγωγή πατάτας, εκτός από την έκταση που προορίζεται για την παραγωγή πατατόσπορου. Τα αποτελέσματα των ερευνών για το προηγούμενο δωδεκάμηνο κοινοποιούνται στην Επιτροπή μέχρι την 1η Απριλίου.



## ΤΜΗΜΑ ΙΙΙ

## ΕΠΙΣΗΜΑ ΜΕΤΡΑ

Α. Τα εγκεκριμένα από την Αρμόδια Αρχή μέτρα που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (γ) της παραγράφου (4) του Κανονισμού 5, στην επιφύλαξη της υποπαραγράφου (β) της παραγράφου (1) του Κανονισμού 10, στην υποπαράγραφο (γ) της παραγράφου (1) του Κανονισμού 11 και στο στοιχείο (β) του σημείου 2 του Παραρτήματος Ι, συνίστανται σε:

1. απολύμανση με κατάλληλες μεθόδους έτσι ώστε να μην υπάρχει εμφανής κίνδυνος εξάπλωσης των κυστογόνων νηματωδών πατάτας και
2. αφαίρεση του χώματος με πλύση ή βούρτσισμα έως ότου αφαιρεθεί ουσιαστικά το σύνολο του χώματος έτσι ώστε να μην υπάρχει εμφανής κίνδυνος εξάπλωσης των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας.

Β. Τα επισήμως εγκεκριμένα μέτρα που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (β) της παραγράφου (1) του Κανονισμού 11, συνίστανται στην παράδοση σε μονάδα μεταποίησης ή διαλογής με κατάλληλες και επισήμως εγκεκριμένες διαδικασίες διάθεσης αποβλήτων, αναφορικά με τις οποίες είναι εξακριβωμένο ότι δεν υπάρχει κίνδυνος εξάπλωσης των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας.

Γ. Τα επισήμως εγκεκριμένα μέτρα που αναφέρονται στον Κανονισμό 14 συνίστανται στην επίσημη εκ νέου διεξαγωγή δειγματοληψίας στον αγρό, ο οποίος έχει επισήμως καταχωρηθεί ως προσβεβλημένος σύμφωνα με τις παραγράφους (1) ή (2) του Κανονισμού 9, καθώς και στη διεξαγωγή δοκιμών με μια από τις μεθόδους που προσδιορίζονται στο Παράρτημα ΙΙ, μετά την πάροδο έξι (6) ετών τουλάχιστον από τη θετική επιβεβαίωση της ύπαρξης κυστογόνων νηματωδών της πατάτας ή από την καλλιέργεια της τελευταίας εσοδείας πατάτας. Η περίοδος αυτή είναι δυνατό να μειώνεται σε τρία (3) έτη τουλάχιστον, εάν έχουν ληφθεί κατάλληλα, επισήμως εγκεκριμένα μέτρα.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV**  
**(Κανονισμός 10)**

**ΤΜΗΜΑ I**

**ΒΑΘΜΟΣ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ**

Ο βαθμός ευπάθειας της πατάτας στους κυστογόνους νηματώδεις της πατάτας εκφράζεται ποσοτικά σύμφωνα με την ακόλουθη πρότυπη βαθμολόγηση, όπως αναφέρεται στην επιφύλαξη της παραγράφου (2) του Κανονισμού 10.

Ο βαθμός 9 αντιστοιχεί στο υψηλότερο επίπεδο ανθεκτικότητας.

<b>Σχετική ευπάθεια (%)</b>	<b>Βαθμολογία</b>
< 1	9
1,1-3	8
3,1-5	7
5,1-10	6
10,1-15	5
15,1-25	4
25,1-50	3
50,1-100	2
> 100	1

**ΤΜΗΜΑ II**

**ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΓΙΑ ΔΟΚΙΜΕΣ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ**

1. Η δοκιμή πραγματοποιείται σε εγκαταστάσεις καραντίνας στο ύπαιθρο, σε θερμοκήπια, ή σε θαλάμους ελεγχόμενων συνθηκών.
2. Η δοκιμή διεξάγεται σε δοχεία, έκαστο των οποίων περιέχει τουλάχιστον ένα λίτρο χώματος ή κατάλληλου υποστρώματος.
3. Η θερμοκρασία του χώματος κατά τη διάρκεια της δοκιμής δεν υπερβαίνει τους 25 °C και παρέχεται επαρκές πότισμα.

4. Κατά τη φύτευση της υπό δοκιμή ποικιλίας ή της ποικιλίας ελέγχου, χρησιμοποιείται τμήμα της πατάτας με έναν οφθαλμό για κάθε ποικιλία δοκιμής ή ελέγχου. Συνιστάται η αφαίρεση όλων των στελεχών εκτός από ένα.

5. Η ποικιλία πατάτας «Desirée» χρησιμοποιείται ως πρότυπη ευπαθής ποικιλία μάρτυρας σε κάθε δοκιμή. Για εσωτερικούς ελέγχους, είναι δυνατό να προστίθενται και άλλες πλήρως ευπαθείς ποικιλίες μάρτυρες τοπικού ενδιαφέροντος. Είναι δυνατό να χρησιμοποιείται άλλη πρότυπη ευπαθής ποικιλία μάρτυρας, εάν από τις σχετικές έρευνες προκύπτει ότι άλλες ποικιλίες είναι πιο κατάλληλες ή πιο προσβάσιμες.

6. Χρησιμοποιούνται οι ακόλουθοι πρότυποι πληθυσμοί κυστογόνων νηματωδών της πατάτας έναντι των παθοτύπων Ro1, Ro5, Pa1 και Pa3:

Ro1: πληθυσμός Ecosse

Ro5: πληθυσμός Harmerz

Pa1: πληθυσμός Scottish

Pa3: πληθυσμός Chavornay.

Είναι δυνατό να προστίθενται και άλλοι πληθυσμοί κυστογόνων νηματωδών της πατάτας τοπικού ενδιαφέροντος.

7. Η ταυτότητα του χρησιμοποιούμενου πρότυπου πληθυσμού ελέγχεται με τη χρήση κατάλληλων μεθόδων. Κατά τα πειράματα δοκιμής, συνιστάται η χρήση τουλάχιστον δύο ανθεκτικών ποικιλιών ή δύο διαφορετικών πρότυπων κλώνων γνωστής ικανότητας ανοχής.

8. Το μόλυσμα κυστογόνων νηματωδών της πατάτας (Pi) συνιστάται συνολικά σε 5 μολυσματικά wά και προνύμφες ανά ml χύματος. Συνιστάται να καθορίζεται ο αριθμός των χρησιμοποιούμενων κυστογόνων νηματωδών της πατάτας ανά ml χύματος βάσει πειραμάτων εκκόλαψης. Οι κυστογόνοι νηματώδεις της πατάτας είναι δυνατό να εμβολιάζονται ως κύστεις ή να συνδυάζονται ως wά και προνύμφες σε αιώρημα.

9. Η βιωσιμότητα του περιεχομένου της κύστης των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας που χρησιμοποιείται ως πηγή του μολύσματος πρέπει να είναι τουλάχιστον 70 %. Συνιστάται να είναι οι κύστεις 6-24 μηνών και να διατηρούνται επί τέσσερις (4) τουλάχιστον μήνες σε θερμοκρασία 4 °C αμέσως πριν από τη χρήση τους.

10. Υπάρχουν τουλάχιστον τέσσερις (4) επαναλήψεις (δοχεία) ανά συνδυασμό πληθυσμού κυστογόνων νηματωδών της πατάτας και εξεταζόμενης ποικιλίας πατάτας. Συνιστάται η χρήση τουλάχιστον δέκα (10) επαναλήψεων για την πρότυπη ευπαθή ποικιλία μάρτυρα.

11. Η δοκιμή διαρκεί τουλάχιστον τρεις (3) μήνες και ο βαθμός ωρίμανσης των αναπτυσσόμενων θηλυκών ελέγχεται πριν από τη διακοπή του πειράματος.

12. Οι κύστεις των κυστογόνων νηματωδών της πατάτας από τις τέσσερις (4) επαναλήψεις εξάγονται και μετρώνται χωριστά για κάθε δοχείο.

13. Ο τελικός πληθυσμός (Pf) στην πρότυπη ευπαθή ποικιλία μάρτυρα στο τέλος της δοκιμής ανθεκτικότητας προσδιορίζεται με καταμέτρηση όλων των κύστεων από όλες τις επαναλήψεις καθώς και των ωών και προνυμφών από τουλάχιστον τέσσερις (4) επαναλήψεις.

14. Επιτυγχάνεται ρυθμός πολλαπλασιασμού τουλάχιστον  $20 \times (Pf/Pi)$  στην πρότυπη ευπαθή ποικιλία ελέγχου.

15. Ο συντελεστής διαφοροποίησης (CV) στην πρότυπη ευπαθή ποικιλία ελέγχου δεν υπερβαίνει το 35%.

16. Η σχετική ευπάθεια της εξεταζόμενης ποικιλίας πατάτας ως προς την πρότυπη ευπαθή ποικιλία ελέγχου προσδιορίζεται και εκφράζεται ως ποσοστό σύμφωνα με τον τύπο:

$$Pf_{\text{ποικιλία δοκιμής}} / Pf_{\text{πρότυπη ευπαθής ποικιλία ελέγχου}} \times 100 \%$$

17. Εάν μια εξεταζόμενη ποικιλία πατάτας έχει σχετική ευπάθεια πάνω από 3 %, αρκεί να καταμετρούνται οι κύστεις. Στην περίπτωση που η σχετική ευπάθεια είναι μικρότερη του 3 %, εκτός από τις κύστεις, καταμετρούνται και τα ωά και οι προνύμφες.

18. Όταν από τα αποτελέσματα των δοκιμών κατά το πρώτο έτος διαπιστώνεται ότι η ποικιλία είναι πλήρως ευπαθής σε έναν παθότυπο, δεν απαιτείται επανάληψη των δοκιμών αυτών κατά το δεύτερο έτος.

19. Τα αποτελέσματα των δοκιμών επιβεβαιώνονται με άλλη μία τουλάχιστον δοκιμή που πραγματοποιείται κατά τη διάρκεια άλλου έτους. Ο αριθμητικός μέσος όρος της σχετικής ευπάθειας κατά τα δύο (2) έτη χρησιμοποιείται για τον προσδιορισμό της βαθμολογίας σύμφωνα με την πρότυπη βαθμολόγηση.