

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ &
ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΗΠΕΙΡΟΥ & Δ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΠΕΡ/ΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Οδός: Πανεπιστημίου (τέρμα) Τ.Κ.: 451 10 Ιωάννινα
Τηλ.: 26510 40707 – 26510 44055. Fax: 26510 41902



ΣΠΑΡΑΓΓΙ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Κ. Βάντζιος.

1.16/11/2016

Σημείο παρατήρησης

ΑΣΠΡΟΚΚΛΗΣΙ ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ

ΣΚΩΡΙΑΣΗ *Puccinia asparagi*.

ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΕΣ ΦΥΤΕΙΕΣ

Στις εγκατεστημένες φυτείες της Θεσπρωτίας παρατηρήθηκαν έντονα συμπτώματα προσβολής σκωρίασης, από το καλοκαίρι. Οι παραγωγοί οφείλουν να καταστρέψουν τα προσβεβλημένα στελέχη

- καίγοντας τα υπολείμματα του κίτρινου φυλλώματος μετά από κόψιμο και απομάκρυνση από το χωράφι ή και
- ενσωματώνοντας το φύλλωμα στο έδαφος με ένα διπλό φρεζάρισμα που εφαρμόζεται σταυρωτά.



ΠΗΓΗ: <http://www.apsnet.org>

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΧΩΡΑΦΙΩΝ ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΝΕΩΝ ΦΥΤΕΙΩΝ

Προκειμένου να επιτυγχάνονται συνθήκες καλύτερου αερισμού της καλλιέργειας, καλό είναι η φύτευση να γίνει σε κατεύθυνση παράλληλη με αυτή του κυρίαρχου ανέμου της περιοχής, ώστε το φύλλωμα να στεγνώνει γρηγορότερα. Ο κυρίαρχος άνεμος στην περιοχή είναι ο Νότιο-Νότιο Δυτικός, έτσι η κατεύθυνση των γραμμών φύτευσης πρέπει να είναι στον άξονα Κεστρίνη-Ράγιο.

ΣΗΜΑΣΙΑ ΥΓΕΙΟΥΣ ΠΟΛΛΑΠΛΑΣΙΑΣΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

Τα ριζώματα που θα χρησιμοποιηθούν για την εγκατάσταση των νέων φυτειών πρέπει να είναι απαλλαγμένα από ιώσεις, μύκητες (*Fusarium* sp., *Rhizoctonia* sp., *Phytophthora* sp.), βακτήρια, έντομα (*Brachycorynella* sp., *Hypopta caestrum*, *Platyparea roecioptera*) και νηματώδεις. Ο προμηθευτής-παραγωγός παρέχει συνοδευτικό έγγραφο που βεβαιώνει την καταλληλότητα του πολλαπλασιαστικού υλικού. Οι παραγωγοί οφείλουν να ζητούν επιπλέον του

συνοδευτικού εγγράφου το **Φυτουγειονομικό Διαβατήριο** της παρτίδας που πιστοποιεί την τήρηση της Κοινοτικής Νομοθεσίας για τον έλεγχο των **κυστογόνων νηματωδών** .

Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος Τμήματος
Π.Κ.Π.Φ. και Π.Ε. Ιωαννίνων
Μέτσιος Νικόλαος
Γεωπόνος

Το δελτίο παράγεται με βάση τοπικές παρατηρήσεις και γενικά μετεωρολογικά δεδομένα. Παρέχει μια τάση της περιφερειακής κατάστασης και δεν μπορεί να μεταφερθεί ως έχει σε κάθε αγροτεμάχιο. Οι παραγωγοί καλούνται συνεπώς, για τις αποφάσεις που λαμβάνουν να ενσωματώνουν τις δικές τους παρατηρήσεις στηριζόμενοι στα ενημερωτικά δελτία.

Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στο διαδίκτυο:

<http://www.minagric.gr/index.php/el/for-farmer-2/agricultural-warnings/134-ioannina>