



ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΗΠΕΙΡΟΥ & Δ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΤΜ. ΠΕΡ/ΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Οδός: Πανεπιστημίου (τέρμα) Τ.Κ.: 451 10 Ιωάννινα

Τηλ.: 26510 44055 – 26510 40707. Fax: 26510 41902

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Βάντζιος Κωνσταντίνος

Πατάτα 3: 22/3/2016

Περονόσπορος *Phytophthora infestans*

Περιοχή: Πρέβεζας

Πρώιμη φύτευση: Έξοδος βλαστών από το έδαφος στις 3/ΦΕΒ/2016

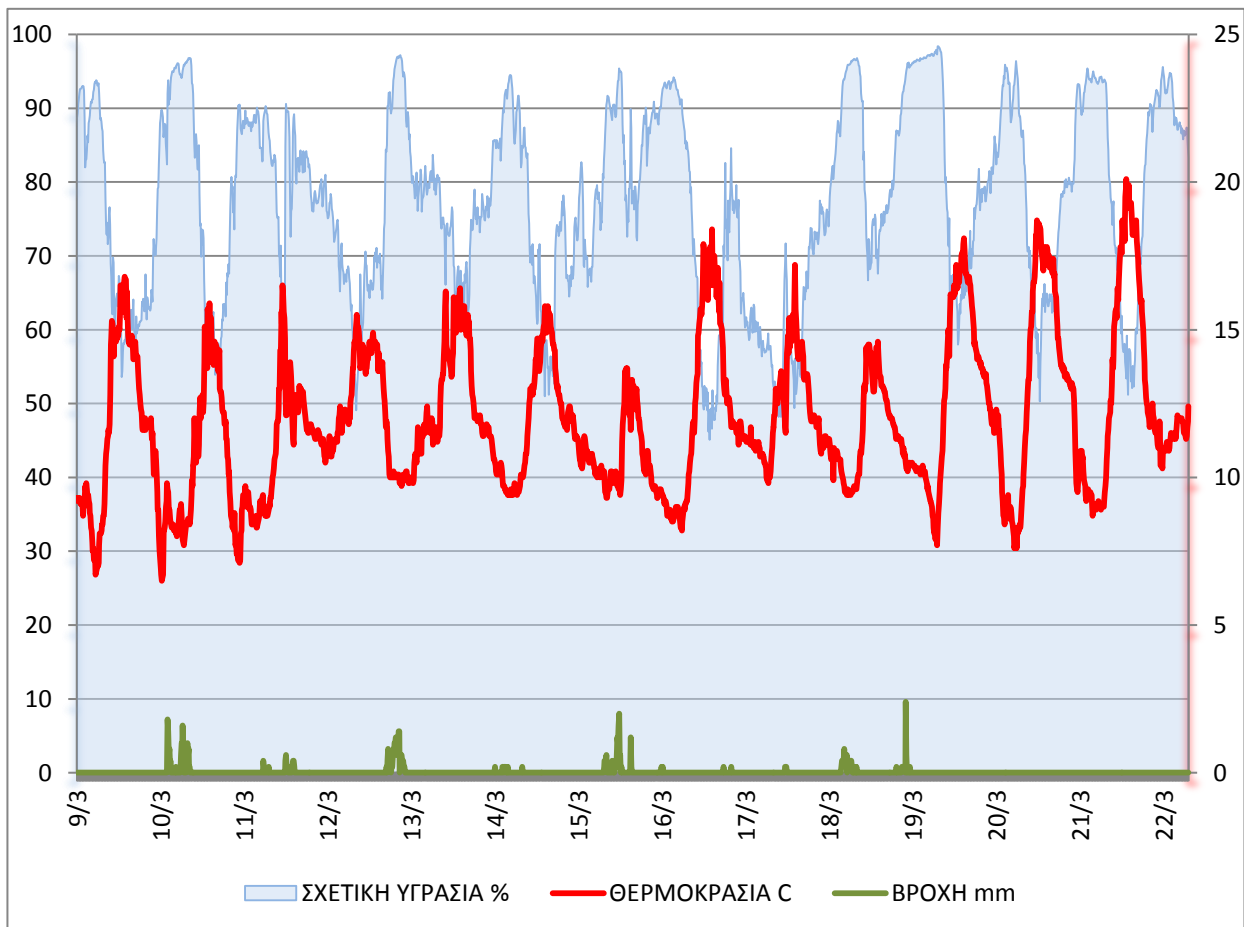
Όψιμη φύτευση: Έξοδος βλαστών από το έδαφος στις 3/MAR/2016

Οι πρώτες κηλίδες περονόσπορου έχουν εμφανιστεί στις πιο υγρές θέσεις. Οι βροχοπτώσεις που σημειώθηκαν τις τελευταίες εβδομάδες είχαν σαν αποτέλεσμα τα οποιαδήποτε σκευάσματα επαφής που είχαν εφαρμοστεί να ξεπλένονται. Το ύψος της ημερήσιας βροχής φαίνεται στον παρακάτω πίνακα.

Ύψος βροχόπτωσης ανά ημέρα σε mm

10/3	11/3	12/3	14/3	15/3	16/3	17/3	18/3
13,4	3,6	17,8	1,8	13	0,6	0,6	12,8

Οι συνθήκες θερμοκρασίας υγρασίας καθώς και η κατανομή των βροχοπτώσεων κατά το διάστημα από τις 9 Μαρτίου έως τις 22 Μαρτίου παρουσιάζονται στο παρακάτω γράφημα. Οι πιο ευνοϊκές ημέρες για την εκδήλωση μολύνσεων ήταν στις 19 & 22 Μαρτίου καθώς τα διαστήματα με υψηλή υγρασία άνω του 90% και θερμοκρασία άνω των 10 °C ξεπερνούν τις 10 ώρες.



Προσοχή πρέπει να δοθεί σε θέσεις που ενδεχομένως σκιάζονται και η υγρασία διατηρείται περισσότερο κατά τις πρωινές ώρες.

Για τις πιο πρώιμες φυτεύσεις (έξοδος φυτών από το έδαφος στις αρχές Φεβρουαρίου) συστήνεται:

- να συνεχιστεί η προστασία της καλλιέργειας με τα αραιότερα διαστήματα επαναλήψεων και τις χαμηλότερες συνιστώμενες δόσεις των εγκεκριμένων σκευασμάτων
- να προτιμούνται σκευάσματα που εισχωρούν μέσα στο φυτό και δεν ξεπλένονται με την βροχή (μείγματα διεισδυτικών ή διασυστηματικών με επαφής)
- τα σκευάσματα επαφής (αμιγώς χαλκούχα κ.α.) να ανανεώνονται μετά από σημαντικές βροχοπτώσεις πάνω από 15 mm συσσωρευτικά.

Για τις πιο όψιμες φυτεύσεις (έξοδος φυτών από το έδαφος στις αρχές Μαρτίου), δεν είναι επιβεβλημένη προς το παρόν καμία επέμβαση.

Εντολή Υπουργού
Ο Προϊστάμενος Τμήματος
Π.Κ.Π.Φ. και Π.Ε. Ιωαννίνων α.α.

Νικόλαος Μέτσιος
Γεωπόνος

Το δελτίο 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 τεχνικά δελτία.

Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στο διαδίκτυο: <http://www.minagric.gr/index.php/el/for-farmer-2/agricultural-warnings>).