

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 44055 – 26510 40707. Fax: 26510 41902.

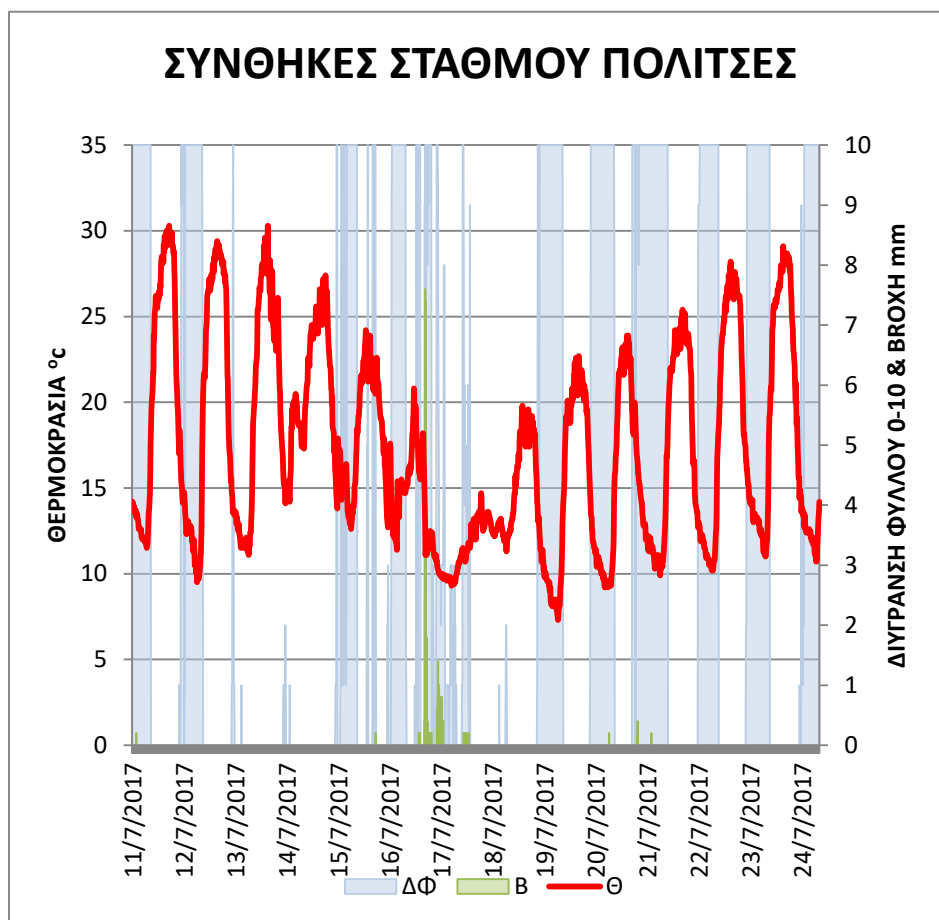


ΠΑΤΑΤΑ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Βάντζιος Κωνσταντίνος

Πατάτα Χρυσοβίτσας 4: 24/7/2017

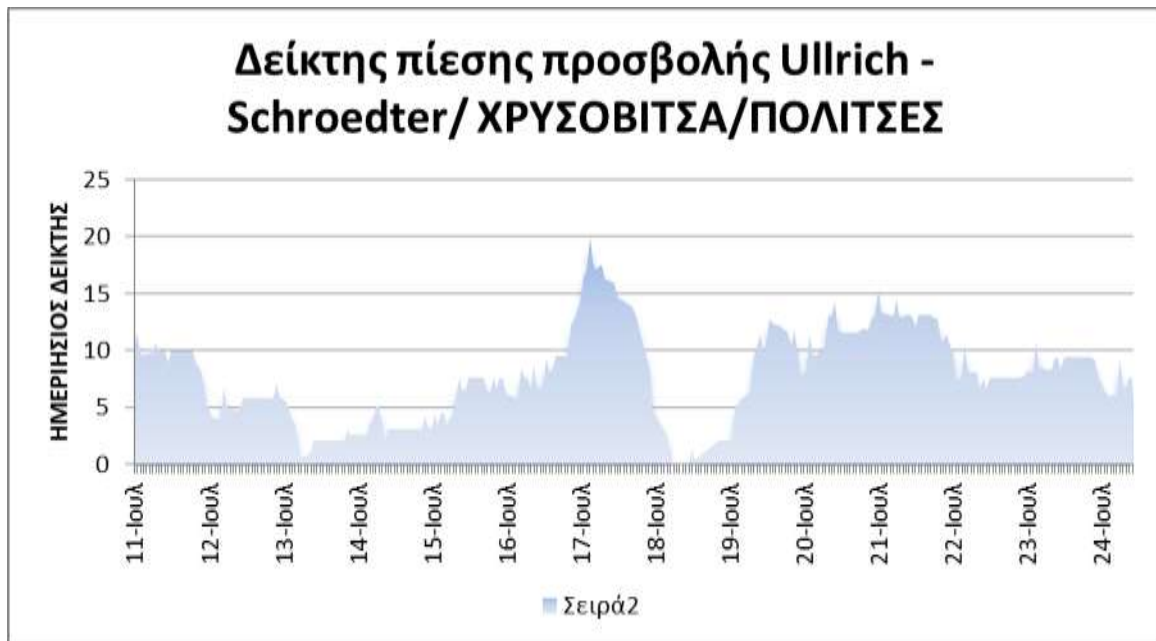
Περιοχή	ΠΟΛΙΤΣΕΣ ΧΡΥΣΟΒΙΤΣΑ ΝΟΜΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
Καλλιέργεια	Πατάτα : Έξοδος βλαστών από το έδαφος στις 6/6/2017
Ασθένεια	Περονόσπορος <i>Phytophthora infestans</i>



Το τελευταίο δεκαπενθήμερο ήταν ευνοϊκό για την εκδήλωση μολύνσεων περionoσπόρου, λόγω:

- του νεφосκεπούς καιρού που επικράτησε στις 16/7 και 17/7,
- λόγω των βροχοπτώσεων στις 11/7, 16/7-17/7 και 20/7-21/7 (συνολική βροχόπτωση 38,8 mm),
- και των κανονικά επαναλαμβανόμενων διαστημάτων διύγρανσης των φύλλων (διάρκειας περίπου 11 ωρών) κάθε νύχτα από 19/7 και μετά.

Στο παρακάτω διάγραμμα φαίνεται σχηματικά η πίεση προσβολής από το μοντέλο Ullrich-Schroedter. Ο μέσος όρος πίεσης προσβολής στο διάστημα από 11/07 και μετά είναι 7,7 μονάδες την ημέρα και είναι ενδεικτικός της μέτριας πίεσης προσβολής.



Συμπερασματικά η προστασία των πατατοφυτειών μέχρι την έκδοση νέου δελτίου, μπορεί να γίνεται με διαστήματα επαναλήψεων των φυτοπροστατευτικών επαφής στις 5-6 ημέρες και των διεσδυτικών ή διασυστηματικών δραστικών ουσιών σε ενδιάμεσα διαστήματα από τα ανώτερα και κατώτερα που αναγράφονται στην ετικέτα τους.

Προτιμήστε αυτή την εποχή διεσδυτικά και διασυστηματικά σκευάσματα καθώς ο ρυθμός ανάπτυξης των φυτών είναι μεγάλος. Συμβουλευτείτε την λίστα φαρμάκων που έχει αποσταλεί για την εκλογή κατάλληλων σκευασμάτων και για την διαχείριση και την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας του περονοσπόρου στα χρησιμοποιούμενα φάρμακα.

Τα φύλλα στην περιοχή στεγνώνουν στις 08:00 – 08:30 και υγραίνονται ξανά το βράδυ. Καλό θα ήταν το πότισμα να γίνει μετά τις 11:30 ώστε τα όποια σπόρια έχουν απελευθερωθεί να νεκρωθούν στο μεσοδιάστημα.

Ο Προϊστάμενος
του Τμήματος Π.Κ.Π.Φ. και Π.Ε.
Ιωαννίνων κ.α.α.
ΣΙΑΡΑΒΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΓΕΩΠΟΝΟΣ

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/>