



Προσοχή άλλαξαν τα υπηρεσιακά email

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ &
ΦΥΤΟΪΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΧΑΪΑΣ**
Πανεπιστημίου 334, 264 43 ΠΑΤΡΑ
Τηλ.: 2610.224.629, Fax: 2610.623.238
Email: pkpfpatr@minagric.gr, pkpfpatr-gp@minagric.gr

Πληροφορίες:
Πέττας Νίκος, Γεωπόνος PhD / MBA / MSc

*Δελτίο
Γεωργικών Προειδοποιήσεων
Φυτοπροστασίας*

**ΠΑΤΑΤΑ
N° 2 / 21-02-2018**

Για τις περιοχές:
**ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ, ΑΧΑΪΑΣ, ΗΛΕΙΑΣ,
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ, ΚΕΦΑΛΟΝΙΑΣ,
ΖΑΚΥΝΘΟΥ, ΙΘΑΚΗΣ**

ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ

Διαπιστώσεις:

Σε όλες τις περιοχές υπάρχουν πατατοφυτείες σε στάδιο ευαίσθητο στις προσβολές από την ασθένεια. Βαθμιαία οι πρώιμες καλλιέργειες κλείνουν και δημιουργούνται συνθήκες υψηλής σχετικής υγρασίας ενώ εξαιτίας των παρατεταμένων βροχοπτώσεων πολλά χωράφια παραμένουν ιδιαίτερα υγρά και για αυτό δημιουργούνται ευνοϊκές συνθήκες για διασυστηματική ανάπτυξη του παθογόνου. Παρ' όλα αυτά οι χαμηλές θερμοκρασίες δεν επιτρέπουν τη δημιουργία ιδιαίτερα ευνοϊκών συνθηκών για το ξεκίνημα προσβολών (βλ. γραφήματα) και την ανάπτυξή του.

Συστάσεις:

Σύμφωνα με τις επίσημες προβλέψεις καιρού για την επόμενη εβδομάδα και έως την Δευτέρα 26-02-2018, αναμένεται η διατήρηση των νεφώσεων με τοπικές βροχές και σποραδικές καταιγίδες με μικρή άνοδο στην αρχή και στη συνέχεια χωρίς μεταβολή της θερμοκρασίας. Οι συνθήκες ενδεχομένως θα επιτρέψουν την εκδήλωση προσβολών, ωστόσο δεν αναμένεται να ευνοήσουν υπερβολικά την ανάπτυξη του παθογόνου. Οι φυτείες πρέπει να προστατεύονται με 7-ήμερες επεμβάσεις. Να ληφθεί υπόψη η ανάγκη κάλυψης και του νέου φυλλώματος.

ΑΛΤΕΡΝΑΡΙΑ

Διαπιστώσεις:

Αν και ο καιρός ευνοεί προσβολές στη Μεσσηνία (βλ. γραφήματα), σπάνια αυτές εκδηλώνονται σε νεαρά και ζωντανά φυτά.

Συστάσεις:

Συνιστώνται προληπτικές εφαρμογές με την εμφάνιση προσβολών. Να ξεριζώνονται και να καταστρέφονται τα προσβεβλημένα φυτά.

ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ

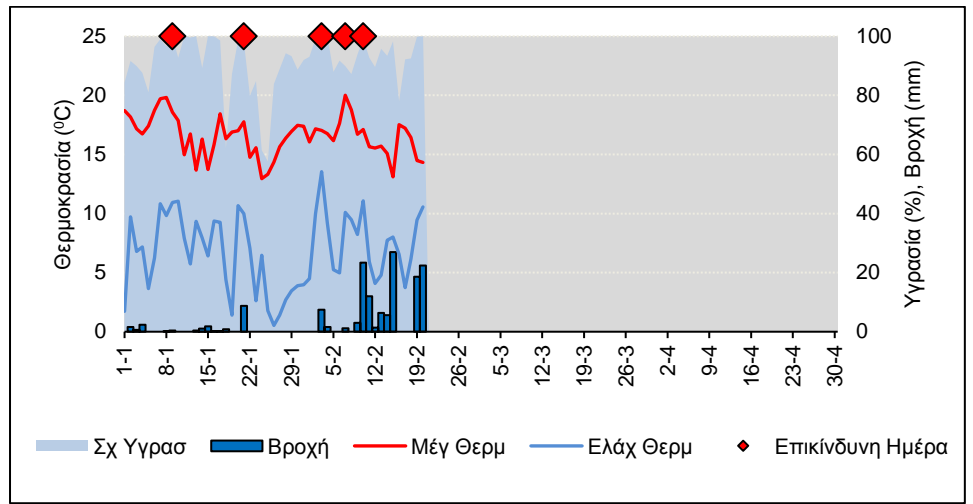
Επιτρέπεται η επιλογή μονό από τα εγκεκριμένα για τον επιζήμιο οργανισμό και την καλλιέργεια σκευάσματα (<http://www.minagric.gr/syspest/>), σε συνεργασία με τον τοπικό γεωπόνο για την επιλογή φυτοπροστατευτικού, δοσολογίας και μεσοδιαστήματος εφαρμογής.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ κ.α.ά.

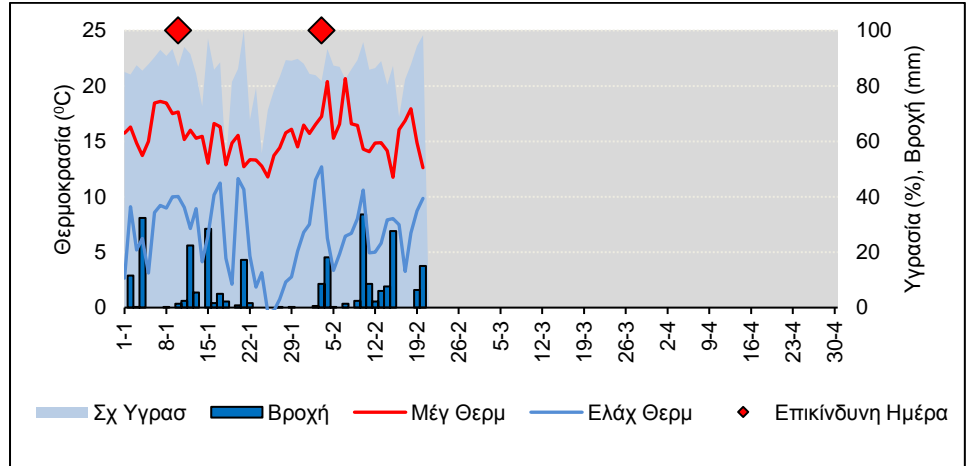
ΝΙΚΟΣ ΠΕΤΤΑΣ

Τα δελτία αναρτώνται στο δικτυακό τόπο του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων www.minagric.gr
Δωρεάν παραλαβή των δελτίων στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο σας, με απλό αίτημα στα email της υπηρεσίας μας.

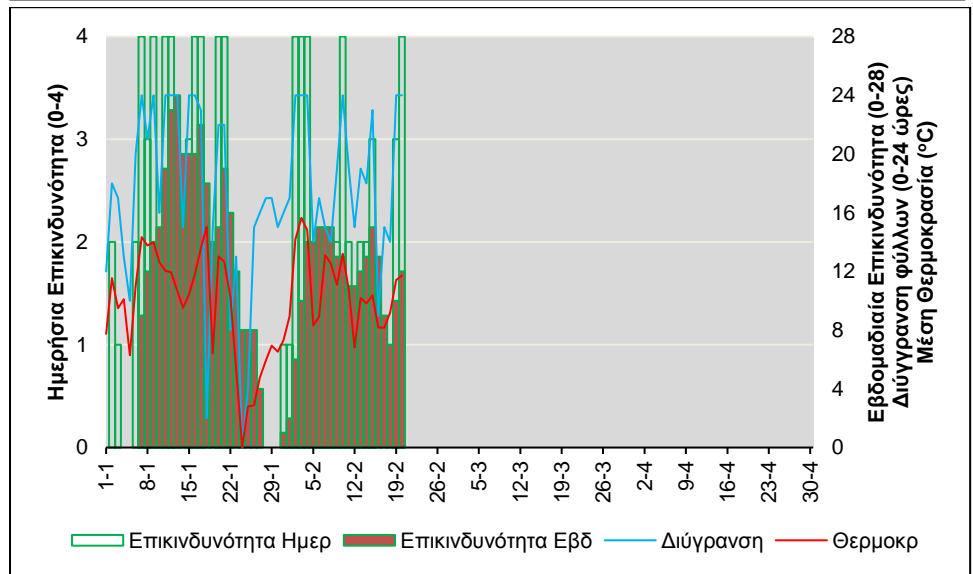
Σχήμα 1.
Πίεση Περονοσπόρου
(Forsund) - Βελίκα
Μεσσηνίας



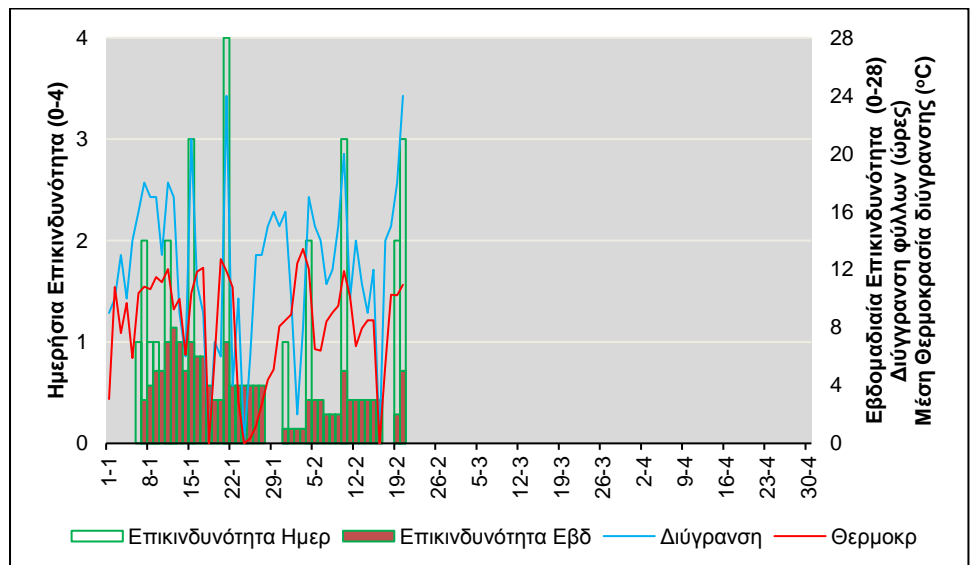
Σχήμα 2.
Πίεση Περονοσπόρου
(Forsund) - Κόροιβος
Ηλείας



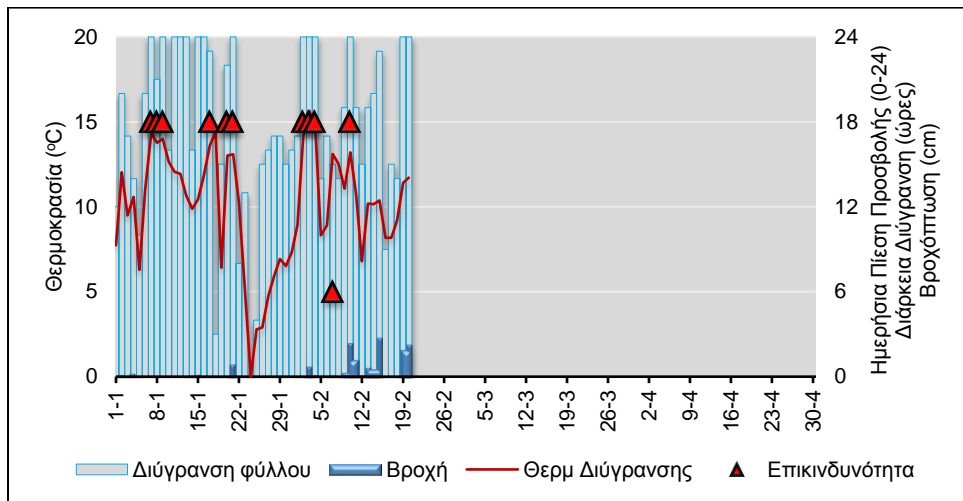
Σχήμα 3.
Πίεση Περονοσπόρου
(Wallin) - Βελίκα
Μεσσηνίας



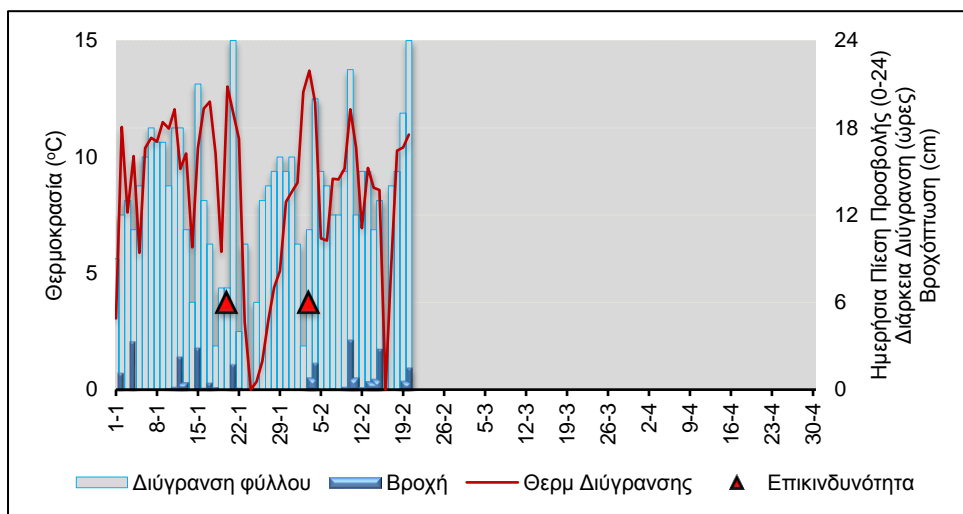
Σχήμα 4.
Πίεση Περονοσπόρου
(Wallin) - Κόροιβος
Ηλείας



Σχήμα 5.
Πίεση Αλτερνάριας –
Βελίκα Μεσσηνίας



Σχήμα 6.
Πίεση Αλτερνάριας –
Κόρομβος Ηλείας



Περωνόσπορος



Αλτερνάρια

