



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. 624.576, Fax: 2610.623.238
Email: pkpfpatr@minagric.gr, pkpfpatr-gp@minagric.gr

Πληροφορίες:

Πέττας Νίκος, Γεωπόνος PhD / MBA / MSc

Δελτίο
Γεωργικών Προειδοποιήσεων
Φυτοπροστασίας

ΠΑΤΑΤΑ
Νº 5 / 07-05-2018

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

ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ

Διαπιστώσεις:

Η συγκομιδή τελείωσε στις πρώιμες φυτεύσεις της Μεσσηνίας. Στις πρώιμες περιοχές της Αχαΐας η συγκομιδή ξεκινάει από τις 10 Μαΐου.

Σε όλες τις περιοχές υπάρχουν όψιμες πατατοφυτείες σε στάδιο ευαίσθητο στις προσβολές από την ασθένεια. Η βαθμιαία άνοδος των θερμοκρασιών σε συνδυασμό με τις πρόσφατες βροχοπτώσεις επιτρέπει τη δημιουργία ιδιαίτερα ευνοϊκών συνθηκών για νέες προσβολές (βλ. γραφήματα) και για την ανάπτυξη του παθογόνου.

Συστάσεις:

Σε όλες τις περιοχές να συνεχιστούν οι εφαρμογές προστασίας από την ασθένεια. Ιδιαίτερα στις πατατοκαλλιέργειες που έχουν ήδη εμφανιστεί κηλίδες, να εφαρμόζονται μικρά μεσοδιαστήματα εφαρμογής και οι υψηλότερες συνιστώμενες από την ετικέτα δόσεις κατάλληλου φυτοπροστατευτικού. Η προστασία για τον Περονόσπορο πρέπει να είναι κυρίως προληπτική. Όπου απαιτείται, να ληφθεί υπόψη η ανάγκη κάλυψης και του νέου φυλλώματος.

ΑΛΤΕΡΝΑΡΙΑ

Διαπιστώσεις:

Παρατηρούνται τοπικές εξάρσεις. Ο καιρός ευνοεί προσβολές σε όλες τις πεδινές περιοχές (βλ. γραφήματα).

Συστάσεις:

Συνιστώνται προληπτικές εφαρμογές ανά 10ήμερο με την εμφάνιση των προσβολών. Να ξεριζώνονται και να καταστρέφονται τα φυτά με ύποπτα συμπτώματα. Η ασφαλής διάγνωση και η επιλογή του φυτοπροστατευτικού για την συνδυασμένη αντιμετώπιση με τον περονόσπορο να γίνει με τον γεωπόνο/σύμβουλο της καλλιέργειας.

ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ

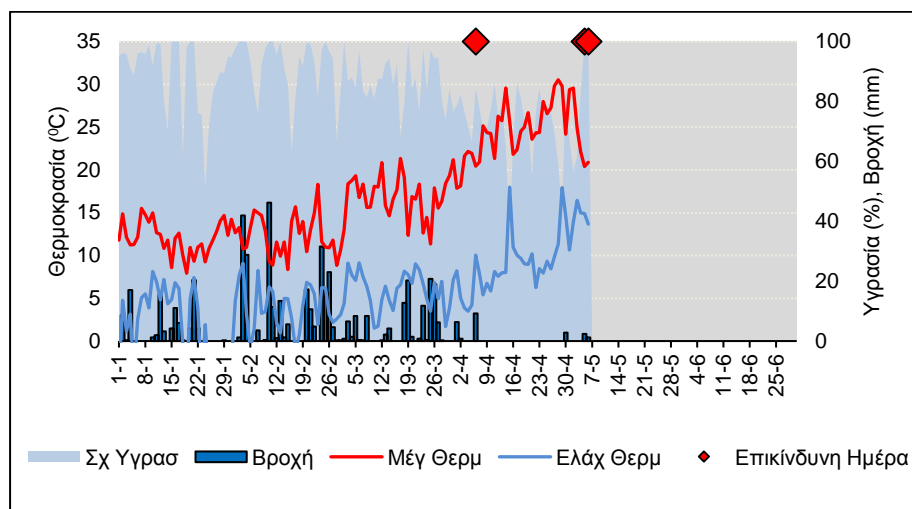
Από τις λίστες με τα εγκεκριμένα μυκητοκτόνα ([έκδοση 22/2/2018](#)) και τα εντομοκτόνα σκευάσματα της ηλεκτρ. βάσης του Υπουργείου έτους [2018](#), σύμφωνα με τις οδηγίες του σχεδίου φυτοπροστασίας του γεωπόνου για την επιλογή φυτοπροστατευτικού, δοσολογίας και μεσοδιαστήματος εφαρμογής. Θα πρέπει να λαμβάνεται πρόνοια για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, την προστασία του αγρότη, του καταναλωτή, των ωφέλιμων οργανισμών και του περιβάλλοντος.

ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΣΑΚΚΟΥΛΗ

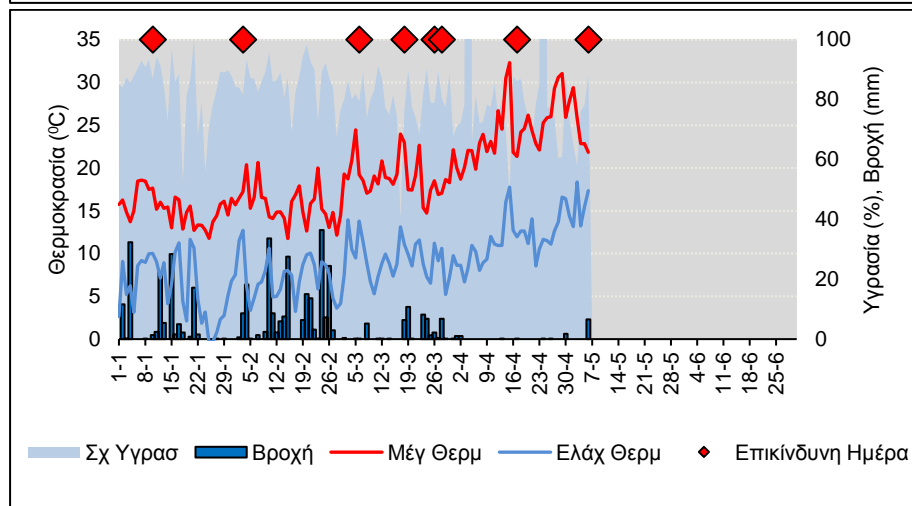
ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSC

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.

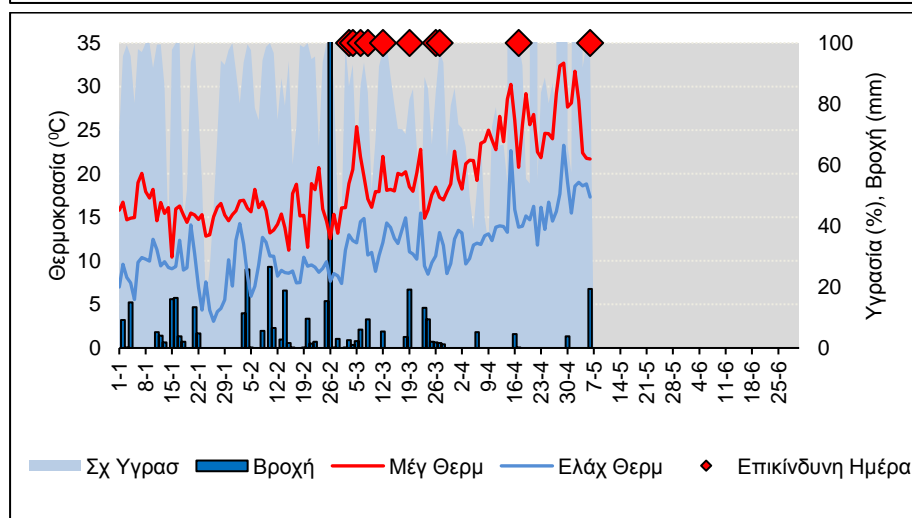
Σχήμα 1.
Πίεση Περονοσπόρου
(Forsund) –
Αιτωλοακαρνανία
(Αγρίνιο)



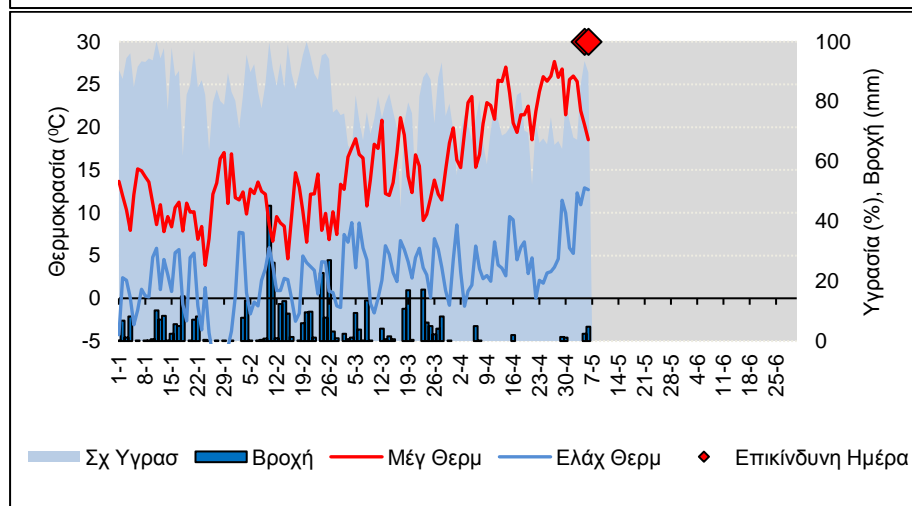
Σχήμα 2.
Πίεση Περονοσπόρου
(Forsund) -
Ηλεία (Κόροιβος)



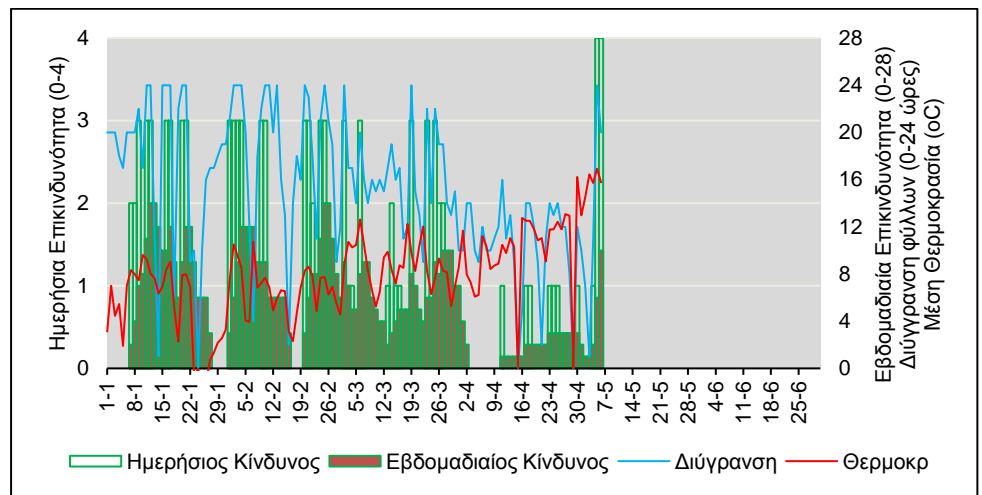
Σχήμα 3.
Πίεση Περονοσπόρου
(Forsund) -
Αχαΐα (Πάτρα)



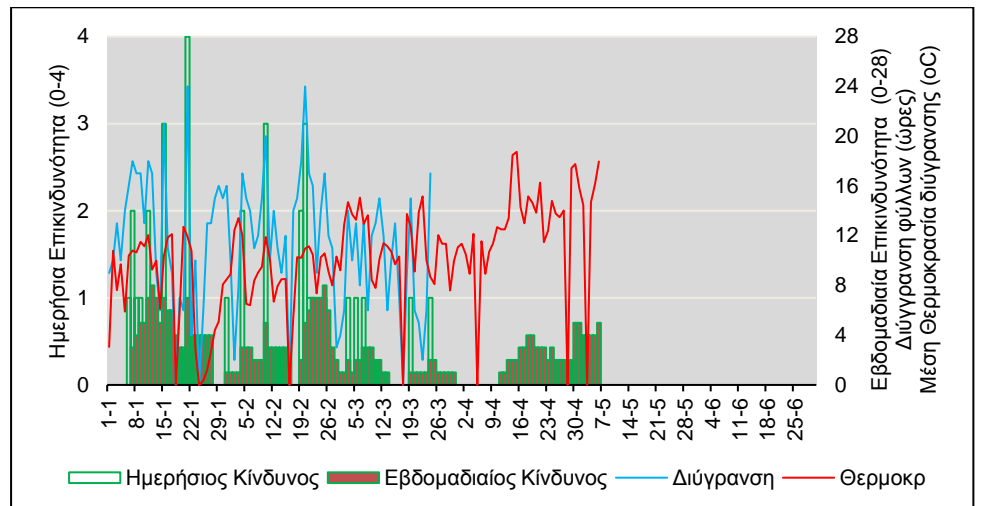
Σχήμα 4.
Πίεση Περονοσπόρου
(Forsund) -
Αχαΐα (Καλάβρυτα)



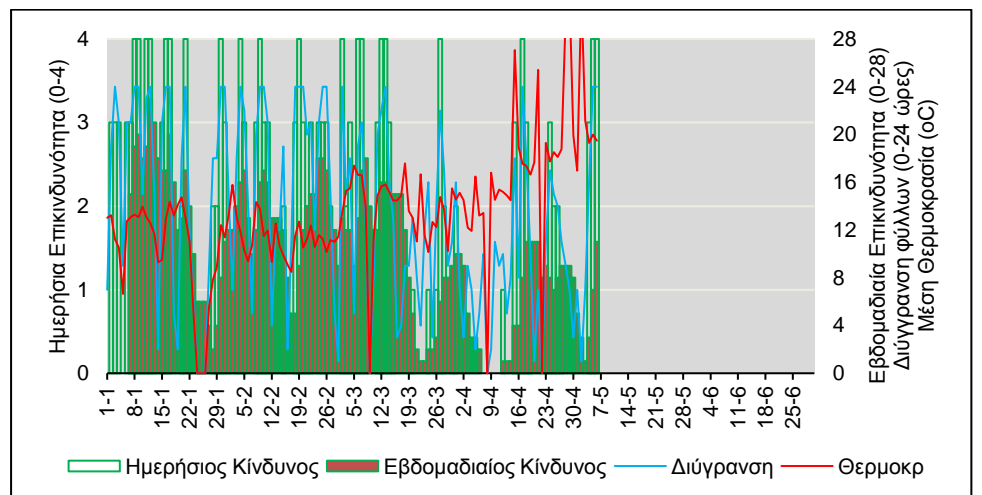
Σχήμα 5.
Πίεση Περονοσπόρου
(Wallin) –
Αιτωλοακαρνανία
(Αγρίνιο)



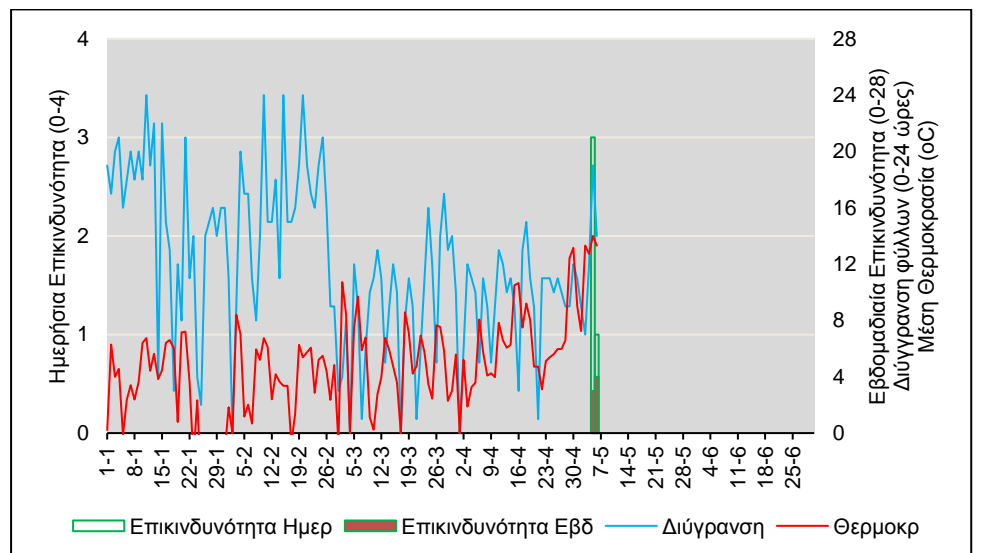
Σχήμα 6.
Πίεση Περονοσπόρου
(Wallin) –
Ηλεία (Κόροιβος)



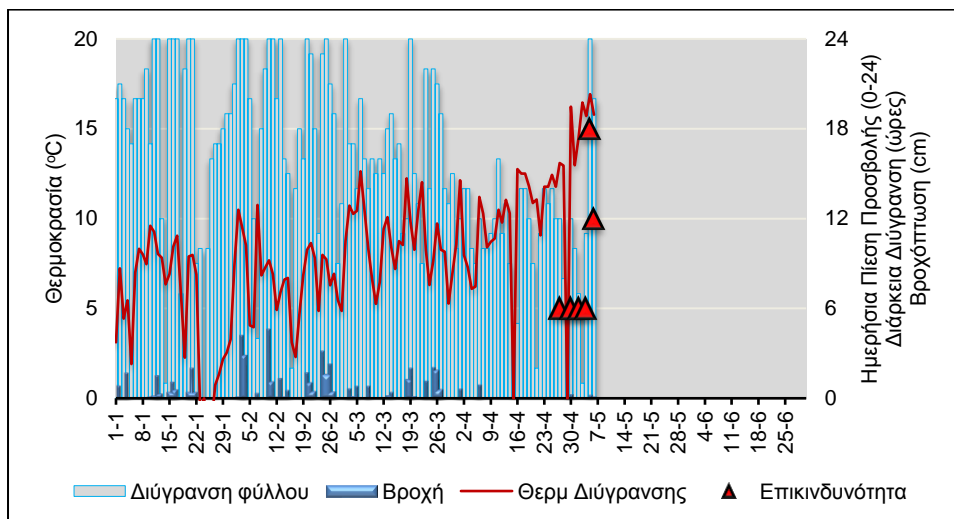
Σχήμα 7.
Πίεση Περονοσπόρου
(Wallin) –
Αχαΐα (Πάτρα)



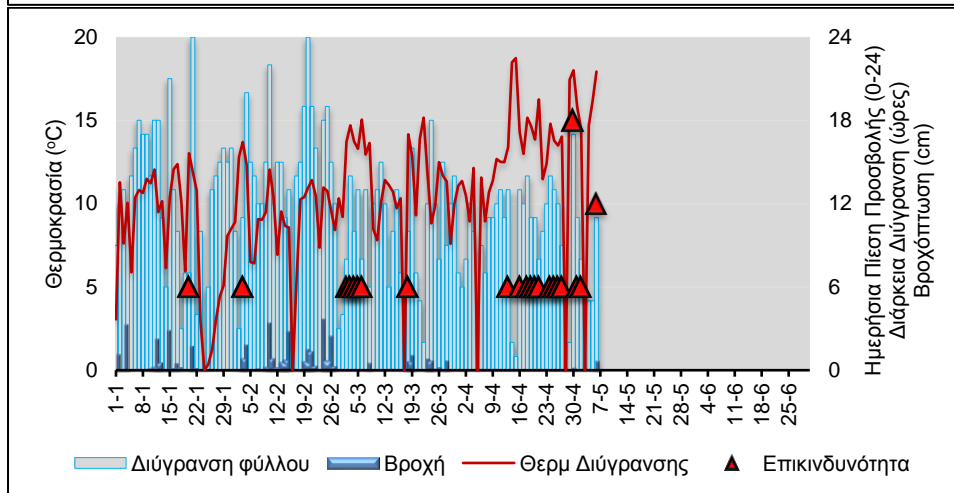
Σχήμα 8.
Πίεση Περονοσπόρου
(Wallin) –
Αχαΐα (Καλάβρυτα)



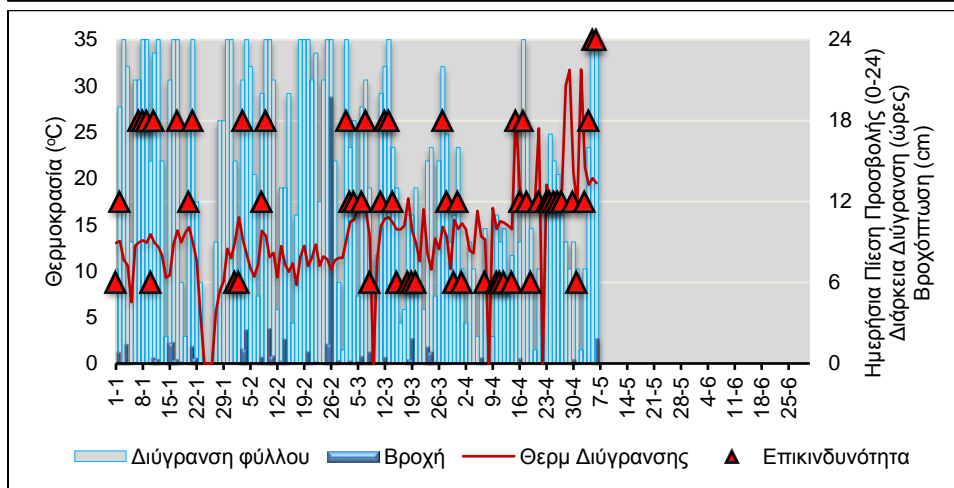
Σχήμα 9.
Πίεση Αλτερνάριας –
Αιτωλοακαρνανία
(Αγρίνιο)



Σχήμα 10.
Πίεση Αλτερνάριας –
Ηλεία (Κόροιβος)



Σχήμα 11.
Πίεση Αλτερνάριας –
Αχαΐα (Πάτρα)



Σχήμα 12.
Πίεση Αλτερνάριας –
Αχαΐα (Καλάβρυτα)

