



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ, ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ &
ΦΥΤΟΪΓΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΧΑΪΑΣ**
Πανεπιστημίου 334, 264 43 ΠΑΤΡΑ
Τηλ.: 2610.624.576
Πληροφορίες:
Πέττας Νίκος, Γεωπόνος PhD, MBA, MSc
Email: npettas@minagric.gr, pkpfpatr-gp@minagri.gr

Δελτίο
Γεωργικών Προειδοποιήσεων
Φυτοπροστασίας

ΠΑΤΑΤΑ
Νº 4 / 25-09-2023

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

ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ

Διαπιστώσεις:

Στην πρώιμη ζώνη της Αχαΐας & Ηλείας το φύτρωμα έχει ήδη ξεκινήσει και οι πατατοφυτείες έχουν ύψος 20-30 εκατ. Σε όλες τις περιοχές υπάρχουν πατατοφυτείες σε στάδιο ευαίσθητο στις προσβολές από την ασθένεια.

Οι τελευταίες βροχοπτώσεις σε συνδυασμό με τη διάρκεια διύγρανσης του φυλλώματος και τη θερμοκρασία διύγρανσης, δημιουργούν ευνοϊκές συνθήκες για προσβολές στις ορεινές περιοχές (βλ. γραφ.).

Συστάσεις:

Οι φυτείες που βρίσκονται σε ευαίσθητο στάδιο προσβολής από την ασθένεια (ύψος μεγαλύτερο από 15-20 εκ.) πρέπει να προστατεύονται με τακτικές επεμβάσεις επειδή προβλέπονται φθινοπωρινές βροχοπτώσεις.

ΑΛΤΕΡΝΑΡΙΑ

Διαπιστώσεις:

Ο καιρός ευνοεί προσβολές από το παθογόνο (βλ. γραφ.).

Συστάσεις:

Συνιστάται έναρξη των εφαρμογών στις φθινοπωρινές καλλιέργειες στις περιοχές που εμφανίζεται επικινδυνότητα. Η ασφαλής διάγνωση και η επιλογή κατάλληλων φυτοπροστατευτικών για την συνδυασμένη αντιμετώπιση με τον περονόσπορο να γίνει με τον γεωπόνο/σύμβουλο της καλλιέργειας.

ΦΘΟΡΙΜΑΙΑ

Διαπιστώσεις: Υπάρχει μεγάλος αριθμός συλλήψεων σε όλες τις πεδινές περιοχές και υπάρχει κίνδυνος προσβολής των νεαρών φυτών στα αρχικά στάδια.

Συστάσεις: Σε περίπτωση εντοπισμού προσβολών μπορεί να γίνει καταπολέμηση με εφαρμογή ψεκασμών φυλλώματος.

ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ

Επιλογή από τις λίστες με τα εγκεκριμένα μυκητοκτόνα και εντομοκτόνα σκευάσματα στην βάση φυτοπροστατευτικών προϊόντων του Υπουργείου, σύμφωνα με τις οδηγίες του σχεδίου φυτοπροστασίας του γεωπόνου για την επιλογή φυτοπροστατευτικού, δοσολογίας και μεσοδιαστήματος εφαρμογής.

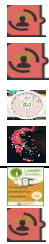
Στην επιλογή φυτοπροστατευτικού πρέπει να ληφθεί υπόψη η ανάγκη κάλυψης και του νέου φυλλώματος.

Θα πρέπει να λαμβάνεται πρόνοια για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, την προστασία του αγρότη, του καταναλωτή, των ωφέλιμων οργανισμών και γενικότερα του φυσικού περιβάλλοντος.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ

ΣΑΚΚΟΥΛΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ
ΓΕΩΠΟΝΟΣ MSC

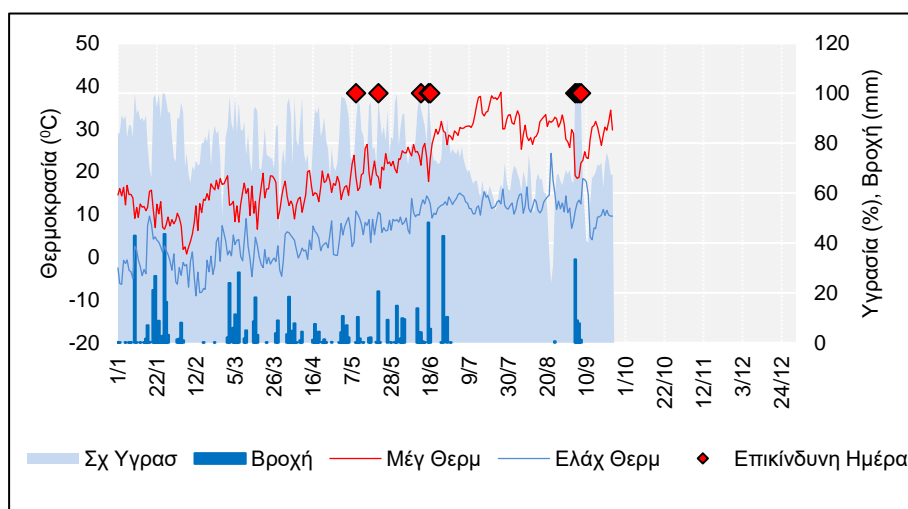
Οι Οδηγίες Ολοκληρωμένης Φυτοπροστασίας είναι διαθέσιμες από τη Δ/ση Προστασίας ΦΠ:
Η Βάση Δεδομένων Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων είναι διαθέσιμη από τη Δ/ση Προστασίας ΦΠ:
Το portal για τον Εξοπλισμό Εφαρμογής Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων είναι διαθέσιμο:
Οι Προγνώσεις Παγετού είναι διαθέσιμες στο frost.minagric.gr:
Τα Δελτία είναι προσβάσιμα με κινητό (smartphone) στην εφαρμογή i-agric-ypaat:
Τα Δελτία αναρτώνται στον ηλεκτρονικό κόμβο του Υπουργείου www.minagric.gr:



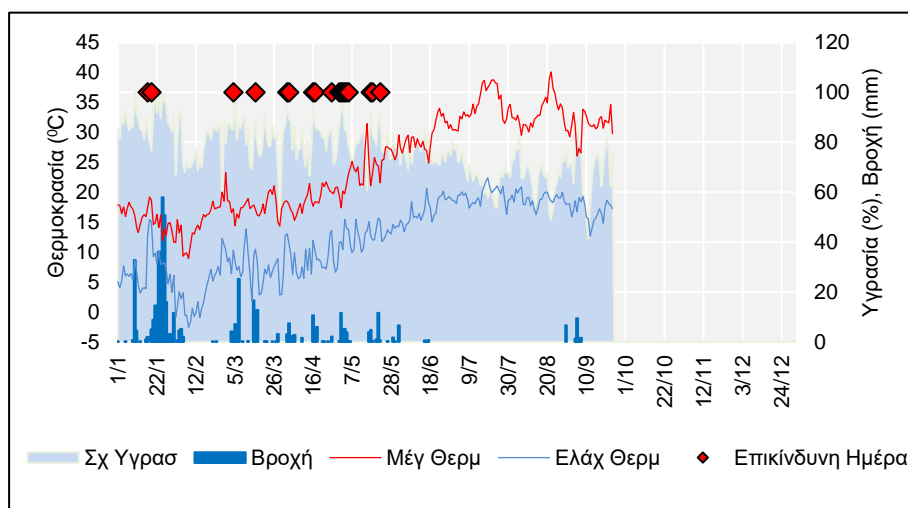
Δωρεάν παραλαβή των δελτίων στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, με απλό αίτημα στα email της υπηρεσίας.

Πίεση Περονόσπορου κατά Forsund (1983)

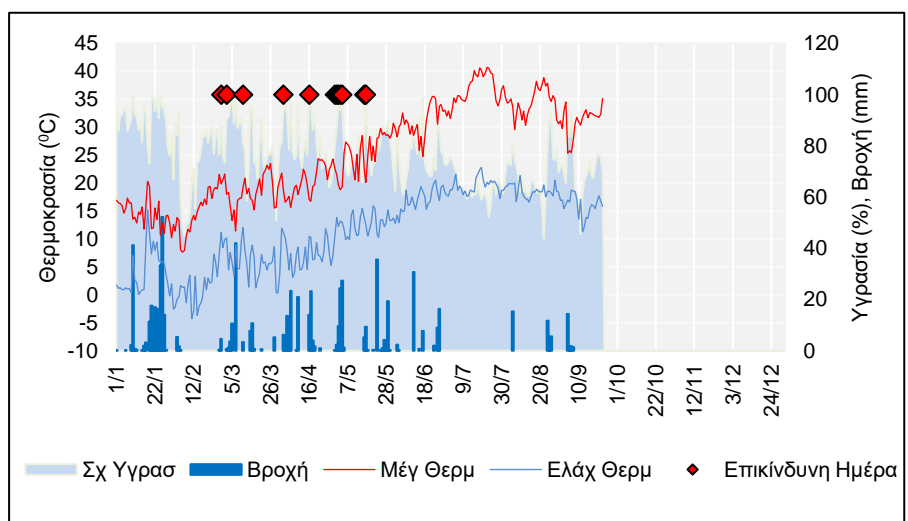
Πίεση
Περονόσπορου
Αχαΐα (Καλάβρυτα)



Πίεση
Περονόσπορου
Ηλεία (Κόροιβος)

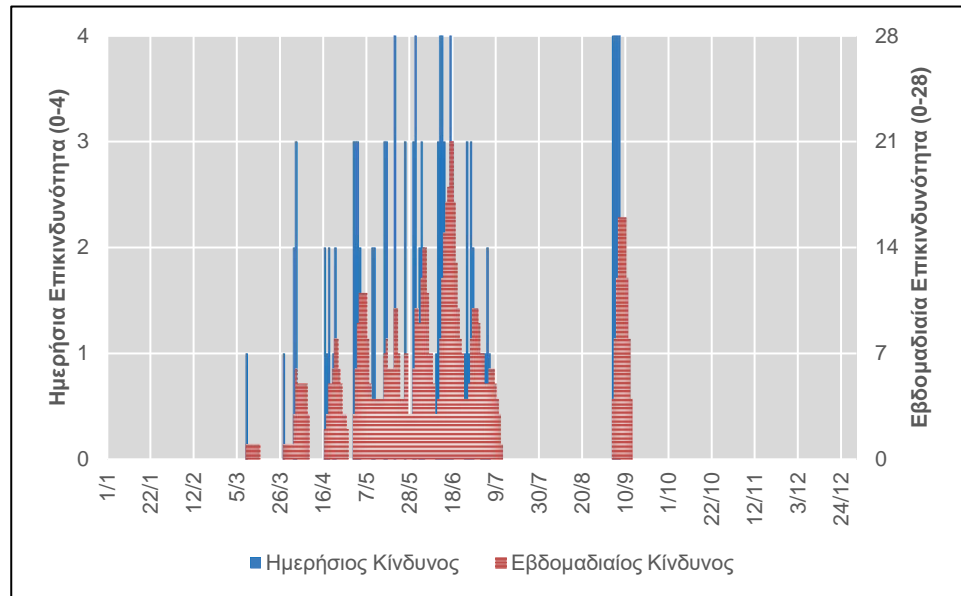


Πίεση
Περονόσπορου
Αιτωλοακαργανία
(Αγρίνιο)

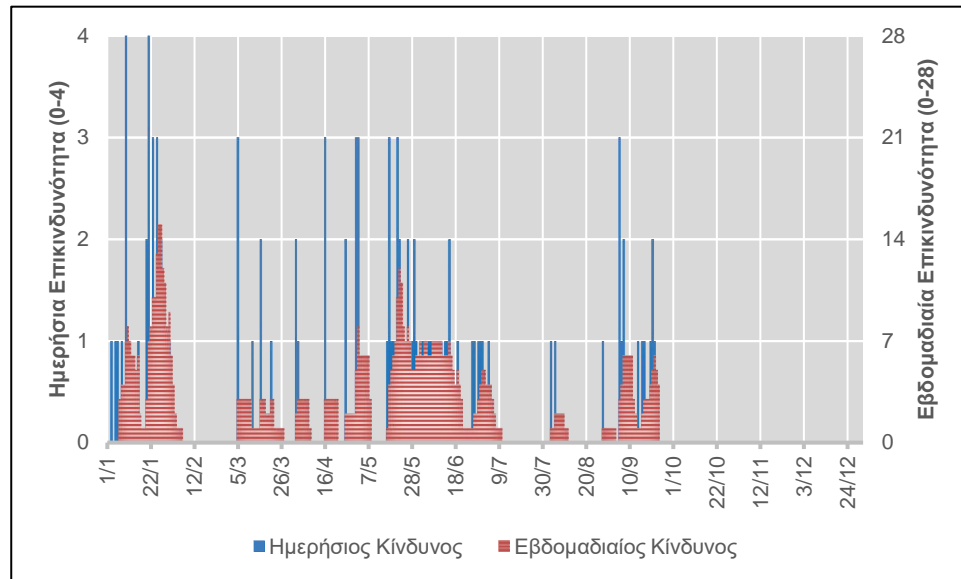


Πίεση Περονόσπορου κατά Wallin (1962, 1951)

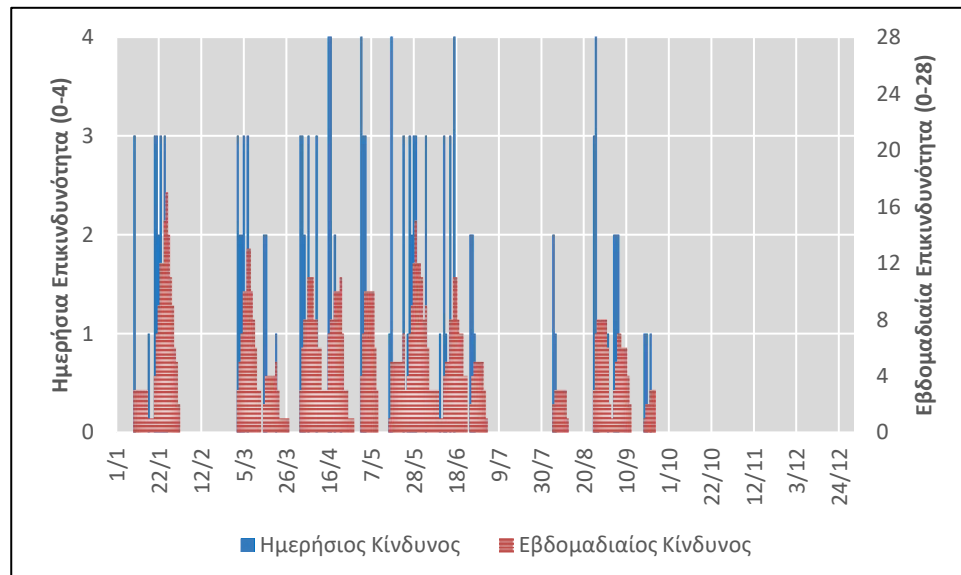
**Πίεση
Περονόσπορου
Αχαΐα (Καλάβρυτα)**



**Πίεση
Περονόσπορου
Ηλεία (Κόροιβος)**

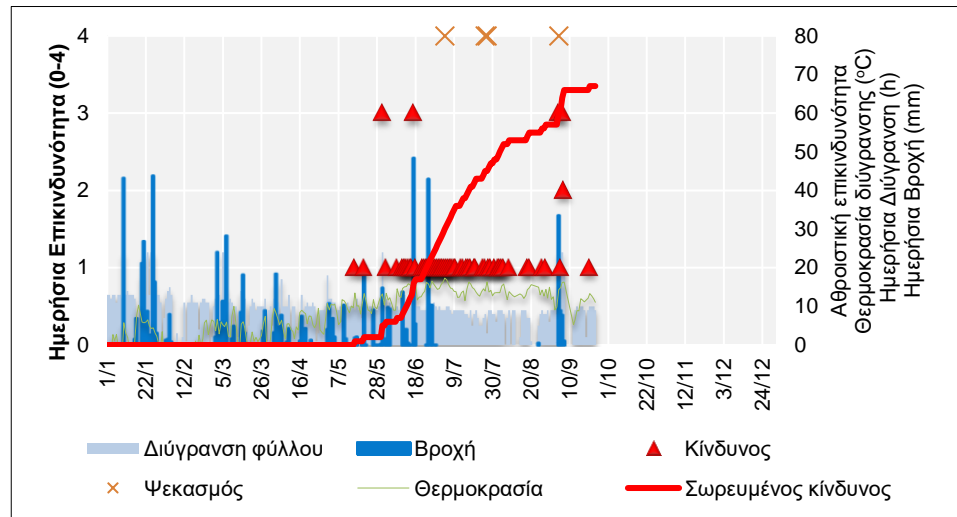


**Πίεση
Περονόσπορου
Αιτωλοακαρνανία
(Αγρίνιο)**

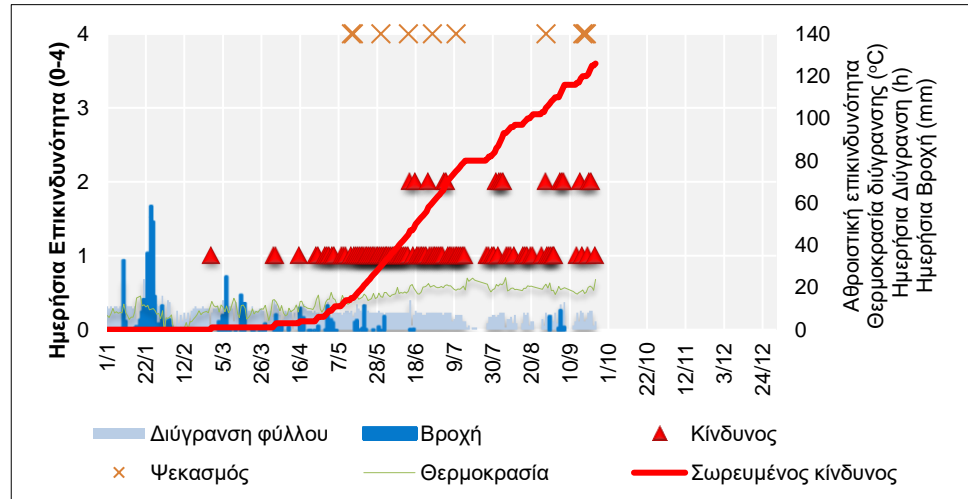


Πίεση Αλτερνάριας

Πίεση
Αλτερνάριας
Αχαΐα (Καλάβρυτα)



Πίεση
Αλτερνάριας
Ηλεία (Κόροιβος)



Πίεση
Αλτερνάριας
Αιτωλοακαρνανία
(Αγρίνιο)

