

Γενικά: Κατά τη διάρκεια του φετινού χειμώνα επικράτησαν ιδιαίτερα χαμηλές θερμοκρασίες και για μεγάλο χρονικό διάστημα. Αυτό είχε ως συνέπεια την καθυστέρηση του φυτρώματος στις καλλιέργειες πατάτας στους Νομούς Ηλείας και Αχαΐας. Επιπλέον δημιουργήθηκαν προβλήματα κατά τη φύτευση λόγω των συχνών και δυνατών βροχοπτώσεων του χειμώνα, καθώς επίσης και των παγετών σε όλες τις περιοχές.

ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ:

Διαπιστώσεις: Τις τελευταίες μέρες επικρατεί υψηλή σχετική υγρασία και εναλλαγή ψυχρού με θερμό καιρό, σε συνδυασμό με θερμοκρασίες που ευνοούν την εξέλιξη στην ασθένειας. Η ελαφρά βροχόπτωση στις 3-5/4, ύψους 1-5 χιλ. κατά περιοχή, σε συνδυασμό με τη διάρκεια διύγρανσης του φυλλώματος (4-10 ώρες) και τη θερμοκρασία στη διάρκεια της διύγρανσης (γύρω στους 16⁰ C), δημιούργησαν ευνοϊκές συνθήκες για ελαφρές προσβολές από την ασθένεια στην Αχαΐα και Ηλεία. Στη Μεσσηνία δεν έβρεξε οπότε δεν ευνοήθηκαν προσβολές.

Στη Μεσσηνία η συγκομιδή του μεγαλύτερου όγκου της νέας εσοδείας αναμένεται το β'15ήμερο του Απριλίου και στις πρώιμες περιοχές της Αχαΐας αναμένεται να ξεκινήσει το α'15ήμερο του Μαΐου.

Συστάσεις: **Επειδή ο καιρός προβλέπεται άστατος, συνιστάται να συνεχιστεί η προστασία με ιδιαίτερη προσοχή.**

Φάρμακα: Στη λίστα των μυκητοκτόνων που επισυνάπτεται.

ΑΦΙΔΕΣ:

Συστάσεις: **Στις πατατοφυτείες που διαπιστώνονται τα έντομα να γίνει συνδυασμένη καταπολέμηση με τον Περονόσπορο.**

Φάρμακα:

1. Ακεταμιπρίντ	5. Οξαμίλ	8. Γιαμετοζάμ
2. Ιμιντακλοπρίντ	6. Πιριμικάρμπ	9. Χλωρπιριφώς
3. Κλοτιανιδίν	7. Τιακλοπρίντ	10. Χλωρπιριφώς μεθύλ
4. Ντιμεθοείτ		

ΦΘΟΡΙΜΑΙΑ:

Συστάσεις: **Δεν χρειάζεται ακόμη καταπολέμηση.**

Κοντά στη συγκομιδή να χρησιμοποιούνται σκευάσματα με μικρή υπολειμματική διάρκεια.

ΣΗΜ: Ακολουθείτε τις οδηγίες των φαρμάκων.

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Π. ΟΡΦΑΝΟΣ

MSc/MSc ΓΕΩΠΟΝΟΣ-ΤΕΧΝ.ΤΡΟΦΙΜΩΝ