



Τ. Δ. : Τέρμα Αμυνταίου – Άγιος Λουκάς  
 Τ. Κ. : 651 10 Τ.Θ.: 1235  
 Τηλ. : 2510600431, 2510245684

E mail : [dpyrgiotou@minagric.gr](mailto:dpyrgiotou@minagric.gr)

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά σε συνεργασία με τις ΔΑΟΚ ΑΜΘ και τη ΔΑΟΚ Σερρών

No 23/08-06-2021

Πληροφορίες : Δ. Πυργιώτου, Θ. Μαρκόπουλος, Θ. Γεωργιάδου.

**ΕΛΙΑ**  
**(ισχύει για όλη την περιοχή ευθύνης της υπηρεσίας πλην Θάσου, Σαμοθράκης & παραλιακών/πρώιμων περιοχών)**



**Βλαστικό στάδιο**

Το παρόν Δελτίο Γεωργικών Προειδοποιήσεων αφορά στους ελαιώνες όλης της περιοχής ευθύνης της υπηρεσίας μας, πλην των νησιών της Θάσου και της Σαμοθράκης καθώς και των πρώιμων παραλιακών περιοχών, για τις οποίες ήδη έχει εκδοθεί προ ημερών το υπ' αριθμό 22 / 3 – 6 – 2021 Δελτίο Γεωργικών Προειδοποιήσεων. Όσον αφορά στο βλαστικό

στάδιο, η ελιά (στην συντριπτική πλειοψηφία των περιοχών) έχει ολοκληρώσει την ανθοφορία και πλέον το καρπίδιο που έχει σχηματισθεί υπερβαίνει σε μέγεθος τα 3 χιλιοστά.

**Πυρηνοτρήτης (Prays oleae)**

Η πτήση της καρπόβιας γενεάς του εντόμου έχει ξεκινήσει στο σύνολο των περιοχών. Οπότε προκύπτει ανάγκη διενέργειας ψεκασμού για την αντιμετώπιση του εντόμου με προτεινόμενο χρόνο εφαρμογής τις επόμενες 3 – 4 ημέρες, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες που θα επικρατήσουν ως τότε καθώς τα δελτία πρόγνωσης του καιρού προβλέπουν έντονη αστάθεια και διαδοχικές έντονες βροχοπτώσεις. Υπό τις συνθήκες αυτές οι παραγωγοί οφείλουν να λαμβάνουν σοβαρά υπόψη τους το δελτίο πρόγνωσης του καιρού αλλά και τις εξειδικευμένες οδηγίες που παρέχονται στα πλαίσια της συνταγογράφησης από τους γεωπόνους που εμπλέκονται με την διάθεση των Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων. Στις ελιές που προορίζονται για επιτραπέζια κατανάλωση (π.χ.



ποικιλία Χαλκιδικής, θρούμπα Θάσου, ελιά Μαρωνείας κ.α.) προτείνεται η επανάληψη του ψεκασμού σε 12 – 15 ημέρες ανάλογα και με τις καιρικές συνθήκες που θα επικρατήσουν.

### **Παρλατόρια (Parlatoria oleae)**

Συνιστάται να γίνει καταπολέμηση του εντόμου σε ελαιώνες όπου το πρόβλημα ήταν έντονο κατά την προηγούμενη χρονιά σε συνδυασμό με τον ψεκασμό για την αντιμετώπιση του πυρηνοτρήτη. Εάν πραγματοποιήθηκε ήδη ψεκασμός κατά της παρλατόριας, προανθικά, με εντομοκτόνο (ρυθμιστής ανάπτυξης), τότε στην πλειονότητα των περιπτώσεων δεν απαιτείται να γίνει εκ νέου κάποιος ψεκασμός.

### **Ακάρεα**

Στις επιτραπέζιες ποικιλίες της ελιάς και όπου υφίσταται σημαντικό πρόβλημα και δεν πραγματοποιήθηκε καταπολέμηση προγενέστερα, θα πρέπει να πραγματοποιηθεί άμεσα ένας ψεκασμός με ένα κατάλληλο εγκεκριμένο Φυτοπροστατευτικό Προϊόν (Φ.Π.) για την αντιμετώπιση των ακάρεων. Η αντιμετώπιση των ακάρεων από το στάδιο καρπόδεσης και έπειτα (αύξηση μεγέθους καρπού) είναι πολύ σημαντική ιδιαίτερα στις επιτραπέζιες ποικιλίες.

### **Σημείωση :**

- Επιλέγεται τα κατάλληλα φάρμακα από τις λίστες των Φ.Π. που σας αποστέλλουμε. Σε κάθε περίπτωση πρέπει να τηρούνται οι οδηγίες που παρέχονται με την συνταγογράφηση του σκευάσματος και να εφαρμόζετε, γενικότερα, οι οδηγίες χρήσης κάθε Φ.Π.
- Όταν γίνεται συνδυασμένη καταπολέμηση να χρησιμοποιούνται Φ.Π. που αντιμετωπίζουν περισσότερους εχθρούς και να ελέγχετε την συνδυαστικότητά τους.
- Η εφαρμογή των Φ.Π. και ευρύτερα όλων των γεωργικών φαρμάκων πρέπει να γίνεται από κατόχους πιστοποιητικού γνώσεων Ο.Χ.Γ.Φ.
- Οι καλλιεργητές μπορούν να συμβουλευούνται για τα εγκεκριμένα Φ.Π. ανά καλλιέργεια και παθογόνο την ηλεκτρονική διεύθυνση του Υπ.Α.Α.Τ. [http://www.minagric.gr/syspest/syspest\\_bfuncs\\_crops.aspx](http://www.minagric.gr/syspest/syspest_bfuncs_crops.aspx)

✚ Αποστολή του δελτίου στην ηλεκτρονική διεύθυνση των ενδιαφερομένων μπορεί να γίνει μετά από αίτημα τους στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις [dpyrgiotou@minagric.gr](mailto:dpyrgiotou@minagric.gr), [thmarkopoulos@minagric.gr](mailto:thmarkopoulos@minagric.gr), [thgeorgiadou@minagric.gr](mailto:thgeorgiadou@minagric.gr).

✚ Το δελτίο αναρτάται στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων



Η Προϊσταμένη Τμήματος

Μαρία Ηλιάδου