



Τ. Δ. : Τέρμα Αμυνταίου – Άγιος Λουκάς
 Τ. Κ. : 651 10 Τ.Θ.: 1235
 Τηλ. : 2510 600421
 Fax: 2510 60043
 E mail : miliadou@minagric.gr

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά σε συνεργασία με τις ΔΑΟΚ ΑΜΘ και τη ΔΑΟΚ Σερρών και το ΙΓΒ & ΦΠ

No16/30-05-2018

Πληροφορίες : Μαρία Ηλιάδου, Δημήτρης Συρόπουλος, Στέλλα Σπύρογλου
 και κατά τόπους ΔΑΟΚ

ΕΛΙΑ

Βλαστικό στάδιο

Στις πρώιμες περιοχές η ελιά βρίσκεται σε βλαστικό στάδιο όπου ο καρπός έχει μέγεθος μεγαλύτερο από 3 χιλιοστά.



Πυρηνοτρήτης

Η πτήση της καρπόβιας γενεάς του εντόμου έχει ξεκινήσει τόσο στις πρώιμες όσο και στις όψιμες περιοχές. Στο στάδιο όπου ο καρπός έχει μέγεθος 3 – 5 χιλιοστά πρέπει να γίνει ο πρώτος ψεκασμός. Στις επιτραπέζιες ελιές ο ψεκασμός επαναλαμβάνεται μετά από περίπου 15 ημέρες.



Παρλατόρια

Συνιστάται να γίνει καταπολέμηση του εντόμου σε ελαιώνες όπου το πρόβλημα ήταν έντονο κατά την προηγούμενη χρονιά σε συνδυασμό με την αντιμετώπιση του πυρηνοτρήτη. Εάν έγινε καταπολέμηση της παρλατόριας προανθικά με εντομοκτόνο (ρυθμιστής ανάπτυξης), δεν απαιτείται να γίνει εκ νέου κάποιος ψεκασμός.

Ακάρεα

Στις επιτραπέζιες ποικιλίες και όπου δεν έγινε αποτελεσματική καταπολέμηση θα πρέπει να γίνει άμεσα ένας ψεκασμός με ένα κατάλληλο εγκεκριμένο φυτοπροστατευτικό προϊόν για την αντιμετώπιση των ακάρεων.

σημείωση :

- Όταν γίνεται συνδυασμένη καταπολέμηση να χρησιμοποιείτε φυτοπροστατευτικά προϊόντα που αντιμετωπίζουν περισσότερους εχθρούς και να ελέγχετε την συνδυαστικότητά τους.

- Επιλέγετε τα κατάλληλα γεωργικά φάρμακα από τις λίστες των φυτοπροστατευτικών προϊόντων που σας αποστέλλουμε και εφαρμόζετε τις οδηγίες χρήσης των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.

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

www.minagric.gr



Η Προϊσταμένη Τμήματος

Μαρία Ηλιάδου