

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΘΡΑΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΒΑΛΑΣ

Τ. Δ/ΝΣΗ : ΤΕΡΜΑ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ - ΑΓΙΟΣ ΛΟΥΚΑΣ
Τ.Κ.: 651 10 Τ.Θ.: 1235
ΤΗΛ. 2510 600421
FAX: 2510 600430
e mail : pkpfpeka@otenet.gr

ΠΑΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : ΗΛΙΑΔΟΥ ΜΑΡΙΑ

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά

σε συνεργασία με τη ΔΑΟΚ ΣΕΡΡΩΝ

No 15/15-06-2016

ΑΜΠΕΛΙ

Ενδεμίδα (Lobesia botrana)



Η 2η πτήση του εντόμου βρίσκεται σε εξέλιξη.

Οι ζημιές που προκαλούνται από αυτή τη γενιά είναι σημαντικές όταν οι πληθυσμοί είναι αυξημένοι, ιδίως στα επιτραπέζια σταφύλια.

Το ενήλικο έχει μήκος 6 - 8 mm και άνοιγμα πτερύγων 11-16 mm.

Εάν χρησιμοποιηθούν ωοκτόνα, οι εφαρμογές πρέπει να γίνουν άμεσα το χρονικό διάστημα 15 - 18 Ιουνίου και εν συνεχεία επανάληψη ανάλογα με το φυτοπροστατευτικό προϊόν, την ένταση προσβολής του αμπελώνα και την κατεύθυνση της παραγωγής (επιτραπέζιο, οινοποιήσιμο).

Στην περίπτωση εφαρμογής προνυμφοκτόνων φυτοπροστατευτικών προϊόντων, οι ψεκασμοί να γίνουν μετά τις 19 Ιουνίου και εν συνεχεία επανάληψη ανάλογα με το φυτοπροστατευτικό προϊόν, την ένταση προσβολής του αμπελώνα και την κατεύθυνση της παραγωγής (επιτραπέζιο, οινοποιήσιμο).

Ακόμη οι καλλιεργητές θα πρέπει να ελέγχουν τα πρέμνα τους για την παρουσία αυγών, ιδιαίτερα στην περίπτωση όπου βρίσκονται μακριά από το δίκτυο παγίδων (επέμβαση όταν βρεθούν αυγά ή προνύμφες στο 3-5% των βοτρώων).

Επιπλέον να λαμβάνουν υπόψη προηγούμενα έτη όπου ίσως το μικροκλίμα της περιοχής τους να μην ευνοούσε την ανάπτυξη υψηλών πληθυσμών του εντόμου οπότε δεν απαιτούσε επαναληπτικούς ψεκασμούς.



Το αυγό είναι σχεδόν κυκλικό με λεία επιφάνεια, διαστάσεων περίπου 0,65-0,8 x 0,6 mm.

Επίσης όταν χρησιμοποιούνται εντομοκτόνα επαφής να λαμβάνονται υπόψη οι καιρικές προγνώσεις, ώστε όταν αναμένονται βροχοπτώσεις να μη γίνονται άκαιροι ψεκασμοί καθώς τα εντομοκτόνα επαφής ξεπλένονται.

Ωίδιο (*Uncinula necator*)

Οι βροχοπτώσεις αυτής της περιόδου έχουν οξύνει το πρόβλημα των μυκητολογικών ασθενειών. Η αντιμετώπιση της ασθένειας συνεχίζεται με κατάλληλους ψεκασμούς συνδυαστικά με την αντιμετώπιση της ευδεμίδας με ένα κατάλληλο ωιδιοκτόνο.

Οι ψεκασμοί είναι καθοριστικής σημασίας και θα πρέπει να γίνουν πριν το κλείσιμο των τσαμπιών.

Να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή σε αμπέλια όπου η ασθένεια εμφανίζεται κάθε χρόνο.

Περονόσπορος (*viticola*)

Οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την εμφάνιση και εξάπλωση της ασθένειας, ιδιαίτερα σε περιοχές όπου παρατηρούνται συχνές απογευματινές βροχοπτώσεις ή υγρασίες.

Συνιστάται να γίνει ψεκασμός σε αμπέλια και περιοχές όπου το πρόβλημα εμφανίζεται κάθε χρόνο ή όταν διαπιστωθούν οι πρώτες μικροεστίες περονοσπόρου.

Βοτρυτής (*Botrytis cinerea*)

Συνιστάται να γίνει ένας προληπτικός ψεκασμός πριν το κλείσιμο των τσαμπιών με ένα κατάλληλο φυτοπροστατευτικό προϊόν.

Ψευδόκοκος (*citri* Risso και *P. ficus*)

Σε αμπέλια που εμφανίζουν προσβολές από ψευδόκοκκο να γίνει καταπολέμηση του εντόμου σε συνδυασμό με την αντιμετώπιση της ευδεμίδας.

Να γίνει καλό λούσιμο των πρέμων και να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή σε αμπέλια όπου το πρόβλημα ήταν έντονο την προηγούμενη χρονιά.

σημείωση :

- Όταν γίνεται συνδυασμένη καταπολέμηση να χρησιμοποιούνται φυτοπροστατευτικά προϊόντα που αντιμετωπίζουν περισσότερους του ενός εχθρούς ή ασθένειες και να ελέγχεται η συνδυαστικότητά τους.
 - Εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
- ✦ το δελτίο αναρτάται στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων www.minagric.gr (Γεωργικές προειδοποιήσεις).

Η Προϊσταμένη Τμήματος

κ.α.α.

Αδαμίδου Ζωή