

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
Ταχ. Δ/ση: Καστοριάς 32Α, 71307 Ηράκλειο
Τηλ: 2810224948, Fax: 2810225616
Email: pkrfhgpr@otenet.gr



Τα δελτία διανέμονται δωρεάν στους ενδιαφερόμενους και δημοσιεύονται στην ιστοσελίδα www.minagric.gr

Εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης των φαρμάκων.
Έτσι προστατεύετε τον καταναλωτή και το περιβάλλον

ΕΧΘΡΟΙ - ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΑΜΠΕΛΙΟΥ ΚΑΙ ΕΛΙΑΣ

ΑΜΠΕΛΙ (ΜΕΣΟΠΡΩΙΜΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ)



Ωίδιο. Κηλίδες όπως φαίνονται στην πάνω επιφάνεια. Είναι πιο ανοιχτού χρώματος και λιγότερο έντονες από τον περονόσπορο.

Ωίδιο. Γκριζόλευκο χνούδι συνήθως στην κάτω αλλά και στην πάνω πλευρά του φύλλου. Εμφανίζονται στη σκιά με υγρασία.

Περονόσπορος. Κηλίδες λαδιού στην πάνω επιφάνεια του φύλλου.

Περονόσπορος. Οι «λαδιές» με υγρασία δίνουν λευκές χιονώδεις εξανθήσεις **μόνο** στην κάτω επιφάνεια του φύλλου.

Πληροφορίες: Νίκος Ι. Μπαγκής – Βαγγέλης Α. Αλατσατιανός

8.

ΕΥΔΕΜΙΔΑ: (<i>Lobesia botrana</i>) Οδηγίες:	Η δεύτερη πτήση ξεκίνησε και στις μεσοπρώιμες περιοχές. Συνιστάται καταπολέμηση στις παρακάτω ενδεικτικές ημερομηνίες: - Μεσοπρώιμες περιοχές (όπως <i>Αρχάνες, Δαφνές, Αγ.Μόρων, Κοπαρίσι, Πρ.Ηλίας, Φοινικιά, Επισκοπή, Ασήμι, Γκαγκάλες, κλπ</i>) Επιτραπέζια: 28 - 29 Μαΐου. Σταφιδάμπελα - οινάμπελα: 31 Μαΐου - 1 Ιουνίου. Για τις όψιμες περιοχές θα ενημερωθείτε σε επόμενο δελτίο.
ΨΕΥΔΟΚΟΚΚΟΣ: (<i>Planococcus ficus</i>)	Στις <u>μεσοπρώιμες περιοχές</u> και σε σταφύλια για <u>επιτραπέζια χρήση</u> , που εντοπίζονται πληθυσμοί και δεν έχει γίνει ακόμα καταπολέμηση, μπορεί να γίνει συνδυασμένη επέμβαση με την ευδεμίδα. <u>Υπενθυμίζεται ότι πρέπει να βρέχονται καλά οι κορμοί και οι βραχίονες.</u> Η αποτελεσματικότητα του ψεκασμού αυξάνει όπου έχει γίνει αφαίρεση του ρυτιδώματος.
ΤΖΙΤΖΙΚΑΚΙ: (<i>Empoasca spp.</i>)	Κατά τόπους διαπιστώνονται σημαντικοί πληθυσμοί. Σε αμπέλια με προσβολές να γίνει συνδυασμένη επέμβαση με την ευδεμίδα.

<p>ΩΙΔΙΟ: (<i>Erysiphe necator</i>)</p>	<p>Η σημαντικότερη ασθένεια των αμπελιών στο κλίμα της Κρήτης. Υπενθυμίζεται ότι από την άνθηση μέχρι και δύο εβδομάδες μετά την καρπόδεση τα σταφύλια είναι πολύ ευαίσθητα και πρέπει να είναι συνεχώς καλυμμένα.</p>
<p>ΠΕΡΟΝΟΣΠΟΡΟΣ: (<i>Plasmopara viticola</i>)</p> <p><i>Οδηγίες:</i></p>	<p>Η ασθένεια, αν και περιορισμένη, εκδηλώνεται με συμπτώματα (κηλίδες λαδιού, εξανθήσεις) που πολλές φορές δεν γίνονται άμεσα αντιληπτά από τους αμπελουργούς.</p> <p>Επιτηρείτε τα αμπέλια και ιδιαίτερα τα σταφύλια και τη νέα βλάστηση. Σε αμπέλια και περιοχές που δείτε συμπτώματα να κάνετε αμέσως καταπολέμηση. Αμπέλια με συμπτώματα σε περιόδους δροσιάς πρέπει να είναι προστατευμένα.</p>

ΥΠΕΝΘΥΜΙΣΗ: Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων από αμπελώνες στους οποίους έχει γίνει χρήση φυτοπροστατευτικών προϊόντων.

Ε Λ Ι Α (Μ Ε Σ Ο Π Ρ Ω Ι Μ Ε Σ Π Ε Ρ Ι Ο Χ Ε Σ)



Αυγό πυρηνοτρήτη πάνω στον κάλυκα καρπού ελιάς.



Καρπός ελιάς με προσβολή από πυρηνοτρήτη. Φαίνεται ο κατεστραμμένος πυρήνας και η οπή εξόδου της ώριμης προνύμφης.



Προσβολή από ενήλικα ρυγχίτη (μπίμπικα) σε καρπούς ελιάς.



Χαρακτηριστικά φαγώματα στην περιφέρεια των φύλλων της ελιάς από ωτιόρρυγχο.

Πληροφορίες: MSc Μαρία Ζ. Ροδιτάκη

ΒΛΑΣΤΙΚΑ ΣΤΑΔΙΑ: Στις **πρώιμες** περιοχές οι καρποί της ελιάς μπαίνουν στο στάδιο της σκλήρυνσης (ξυλοποίησης) του πυρήνα. Στις **μεσοπρώιμες** περιοχές ολοκληρώνεται η καρπόδεση και στις **όψιμες** συνεχίζεται η άνθηση και η πτώση πετάλων των ανθέων. Λόγω των κλιματικών συνθηκών που επικράτησαν στην περίοδο άνθησης - γονιμοποίησης, παρατηρείται σε αρκετές περιοχές μετά την ολοκλήρωση της καρπόδεσης, ένα μεγάλο ποσοστό ατροφικών (σχοινοκαρπικών) καρπών που δεν εξελίσσονται και αργότερα πέφτουν.

<p>ΠΥΡΗΝΟΤΡΗΤΗΣ: (<i>Prays oleae</i>)</p>	<p>Στις μεσοπρώιμες περιοχές η πτήση της καρπόβιας γενιάς του πυρηνοτρήτη ξεκίνησε στα μέσα Μαΐου. Παρατηρήθηκαν οι πρώτες ωοτοκίες στους νεαρούς καρπούς. Ο πυρηνοτρήτης γεννάει τα αυγά του κυρίως πάνω στον κάλυκα και οι νεαρές προνύμφες εισέρχονται κατευθείαν μέσα στον καρπό. Στόχος της καταπολέμησης είναι η θανάτωση των νεαρών προνυμφών όταν μπαίνουν ή λίγο πριν μπουν στον καρπό.</p> <p><i>Διαπιστώσεις:</i></p> <p><i>Οδηγίες:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Στις μεσοπρώιμες περιοχές συστήνεται ψεκασμός κάλυψης στο διάστημα 27 - 29 Μαΐου με κατάλληλα εγκεκριμένα εντομοκτόνα. <p>Μεγαλύτερη ανάγκη προστασίας έχουν ελαιώνες με μέτρια καρποφορία. Ημερομηνίες ψεκασμού όψιμων περιοχών θα δοθούν σε επόμενο δελτίο.</p>
--	---

<p>ΜΑΡΓΑΡΟΝΙΑ: (<i>Palpita unionalis</i>)</p> <p>Χρόνος επέμβασης:</p>	<p>Μια νέα γενιά βρίσκεται σε εξέλιξη. Να συνεχιστεί η προστασία των νεαρών δέντρων, φυτωρίων και δέντρων που έχουν δεχτεί κλάδεμα ανανέωσης. Οι προνύμφες καταστρέφουν εκτός από την τρυφερή βλάστηση και πράσινους ανεπτυγμένους καρπούς.</p> <p>– Μεσοπρώιμες περιοχές: 27 - 29 Μαΐου.</p>
<p>ΡΥΓΧΙΤΗΣ: ή μπίμπικας (<i>Rhynchites cribripennis</i>)</p> <p>Ζημιές:</p> <p>Οδηγίες:</p>	<p>Αυτή την περίοδο τα ενήλικα τρέφονται στη νεαρή βλάστηση προκαλώντας περιφερειακά φαγώματα στα τρυφερά φύλλα και στις βλαστικές κορυφές. Μετά το τέλος της καρπόδεσης τρέφονται στους καρπούς και αργότερα, κατά τον Ιούλιο, ωτοκοούν σε αυτούς. Η ζημιά από τα ενήλικα στο φύλλωμα δεν είναι σοβαρή, αλλά στους νεαρούς καρπούς είτε με τη διατροφή τους είτε με την ωτοκία προκαλούν πρόωρη καρπόπτωση. Οι προνύμφες προσβάλουν τον πυρήνα των καρπών προκαλώντας καρπόπτωση το φθινόπωρο.</p> <p>Σε ελαιώνες μεσοπρώιμων περιοχών που παρατηρήθηκαν ζημιές τα δύο προηγούμενα χρόνια και διαπιστώνονται προσβολές στο φύλλωμα, να γίνει ψεκασμός αμέσως μετά την ολοκλήρωση της καρπόδεσης.</p> <p>Σας ενημερώνουμε ότι για τη φετινή χρονιά δεν υπάρχουν εγκεκριμένα εντομοκτόνα για την αντιμετώπιση του ρυγχίτη. Συστήνεται η χρήση ενός εγκεκριμένου εντομοκτόνου στην καλλιέργεια της ελιάς, κατά προτίμηση οργανοφωσφορικού.</p>
<p>ΩΤΙΟΡΡΥΓΧΟΙ: (<i>Otiorynchus cribricollis</i>)</p> <p>Οδηγίες:</p>	<p>Είναι νυχτόβια σκαθάρια που ανεβαίνουν στα δέντρα από τον κορμό τις νυχτερινές ώρες. Προκαλούν αποφύλλωση, πτώση ανθοταξιών και καρπόπτωση. Χαρακτηριστικός είναι ο τρόπος που κατατρώνε περιφερειακά τα φύλλα (πριονωτά) όπως χαρακτηριστική είναι και η καρπόπτωση που συντελείται μαζί με τον ποδίσκο του καρπού.</p> <p>Στις μεσοπρώιμες περιοχές, στα ελαιόδεντρα που παρατηρούνται έντονες προσβολές να γίνεται ψεκασμός του λαιμού και των κορμών με ένα εγκεκριμένο για την καλλιέργεια εντομοκτόνο, μεγάλης υπολειμματικής διάρκειας.</p>

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ: Οι επεμβάσεις κατά των εχθρών και ασθενειών του αμπελιού και της ελιάς να γίνονται με την επιλογή των κατάλληλων φαρμάκων από τις λίστες των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών που σας έχουμε αποστείλει.

Ηράκλειο 23 Μαΐου 2013
Ο Προϊστάμενος Δ/σης
Τρουλλάκης Γιάννης