

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ & ΦΥΤΟΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Ταχ. Δ/ση: Καστοριάς 32Α, 71307 Ηράκλειο

Τηλ: 2810.282248, Fax: 2810.225616

Email: pkpfiraklio@minagric.gr

Τα δελτία αναρτώνται στην ιστοσελίδα του υπουργείου www.minagric.gr και αποστέλλονται μέσω e-mail σε κάθε ενδιαφερόμενο με αίτημα στο agrodeltiokriti@gmail.com



Εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης των φαρμάκων.
Έτσι προστατεύετε εσείς, ο καταναλωτής και το περιβάλλον.

ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΙΑ

Πληροφορίες: MSc Μαρία Ζ. Ροδιτάκη

10.

Παρατηρήσεις ολαιθρου: Μ. Ροδιτάκη, Ρ. Οικονομάκη, Σ. Λούρου, Δ. Τσαγκαράκης.



Μαργαρόνια: Ενήλικα σε φερομονική παγίδα και προνύμφη που προσβάλλει καρπούς και ακραία βλάστηση.



Μαργαρόνια: Έντονη προσβολή τρυφερής βλάστησης σε αυστηρά κλαδεμένο δέντρο και φαγώματα στους καρπούς.

(Φωτογραφίες: Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών, Ποιοτικού & Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Ηρακλείου)

ΜΑΡΓΑΡΟΝΙΑ : <i>(Palpita unionalis)</i>	Στο δίκτυο παγίδευσης σημειώνεται συνεχής δραστηριότητα του εντόμου με αλληλεπικαλυπτόμενες γενιές και μεγάλους πληθυσμούς. Κατά τόπους παρατηρούνται προσβολές μεγάλης έντασης όπου εκτός από τις βλαστικές κορυφές οι προνύμφες αποδεκατίζουν κομμάτια φύλλων ή ολόκληρα τα φύλλα και οι νεαροί βλαστοί φαίνονται αποφυλλωμένοι. Σε ελαιώνες με έντονη προσβολή τρώνε και τους καρπούς δημιουργώντας σπηλαιώδη φαγώματα στη σάρκα που φτάνουν μέχρι τον πυρήνα.
Διαπιστώσεις:	
Οδηγίες:	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Συστήνεται προστασία και συνεχής παρακολούθηση των νεαρών δέντρων στα φυτώρια και στους νέους ελαιώνες και των ελαιοδέντρων που είχαν δεχτεί κλάδεμα ανανέωσης.</u> - Εξετάζετε αυτή την περίοδο τους παραγωγικούς ελαιώνες και όταν διαπιστώνετε έντονη προσβολή στην βλάστηση και στους καρπούς να γίνει έγκαιρη επέμβαση με εγκεκριμένα σκευάσματα για την αποφυγή νέων προσβολών. Οι προνύμφες όσο μεγαλώνουν γίνονται ανθεκτικές στα εντομοκτόνα. Φροντίστε να λούζονται οι λαιμαργοί βλαστοί στη βάση των δέντρων.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Χρησιμοποιείτε μόνο φυτοπροστατευτικά σκευάσματα εγκεκριμένα στην καλλιέργεια. Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες στις ετικέτες των σκευασμάτων και φροντίστε να τηρούνται αυστηρά για να αποφύγετε κινδύνους στην ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον. Στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ http://www.minagric.gr/syspest/syspest_ENEMY_crops.aspx ενημερώνεστε για εγκεκριμένα εντομοκτόνα και ακαρεοκτόνα της ελιάς.

ΔΑΚΟΚΤΟΝΙΑ 2019: Ανακοινώσεις & Δράσεις του προγράμματος Δακοκτονίας των Διευθύνσεων Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής των Περιφερειακών Ενοτήτων Χανίων, Ρεθύμνης, Ηρακλείου και Λασιθίου αναρτώνται στην ιστοσελίδα της Περιφέρειας:
[\(https://www.crete.gov.gr/category/enimerosi/grafeio-tyπου/release/enimerosi-agroton/dakoktonia/\)](https://www.crete.gov.gr/category/enimerosi/grafeio-tyπου/release/enimerosi-agroton/dakoktonia/)
 ή [www.crete.gov.gr/ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ/ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ/ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ/ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΑΓΡΟΤΩΝ / ΔΑΚΟΚΤΟΝΙΑ](http://www.crete.gov.gr/ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ/ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ/ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ/ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΑΓΡΟΤΩΝ / ΔΑΚΟΚΤΟΝΙΑ)

ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΑ ΔΕΛΤΙΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ: Η Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας της Περιφέρειας Κρήτης σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Ελιάς Υποτροπικών Φυτών & Αμπέλου του ΕΛΓΟ - Δήμητρα, εκδίδει Εβδομαδιαία Δελτία που αναρτώνται στην ιστοσελίδα της Περιφέρειας Κρήτης στον σύνδεσμο:
[\(https://www.crete.gov.gr/category/enimerosi/grafeio-tyπου/release/enimerosi-agroton/delta-ardeysis/deltia-ardeysis-2019/\)](https://www.crete.gov.gr/category/enimerosi/grafeio-tyπου/release/enimerosi-agroton/delta-ardeysis/deltia-ardeysis-2019/) ή
[www.crete.gov.gr/ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ /ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ/ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ/ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΑΓΡΟΤΩΝ/ΔΕΛΤΙΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ/ΔΕΛΤΙΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ 2019](http://www.crete.gov.gr/ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ/ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ/ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ/ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΑΓΡΟΤΩΝ/ΔΕΛΤΙΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ/ΔΕΛΤΙΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ 2019)

Ηράκλειο 30 Ιουλίου 2019
 Η Προϊσταμένη Τμήματος
 Κληρονόμου Ευφροσύνη

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα Δελτία για την ελιά εκδίδονται με δεδομένα που προέρχονται από συγκεκριμένο δίκτυο βιολογικών, φαινολογικών και μετεωρολογικών παρατηρήσεων σε τρεις αντιπροσωπευτικές ζώνες πρωιμότητας: **πρώιμη** (παραλιακή), **μεσοπρώιμη** (ενδοχώρα) και **όψιμη** (ορεινή). Στις αποφάσεις που λαμβάνετε για την προστασία της καλλιέργειάς σας στηριζόμενοι στις συστάσεις των Δελτίων πρέπει να συνεκτιμάτε τις τοπικές συνθήκες (ανάγλυφο κάθε περιοχής) και την ατομικότητα του ελαιώνα σας (ηλικία, θρεπτική κατάσταση, φορτίο παραγωγής, κ.ά).