

Γενικές Πληροφορίες Σημεία Επαφής

Το πρόγραμμα INFOIL συγχρηματοδοτείται από τη Γενική Διεύθυνση Περιβάλλοντος της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, LIFE. Η διάρκεια του προγράμματος είναι 3 χρόνια και συμμετέχουν οι παρακάτω φορείς:



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
(Συντονιστής δικασούχος)
Δρ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ
73135 ΧΑΝΙΑ
Τηλ: +3028210 37316, Fax: +3028210 37541
Email: gpar@dpem.tuc.gr



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΛΙΑΣ & ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΩΝ ΦΥΤΩΝ
ΧΑΝΙΩΝ, ΕΘΙΑΓΕ
Δρ. ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΕΤΖΙΔΑΚΗΣ
Τηλ: +30 28210 83434
Fax: +30 28210 93963
Email: imetzis@nagref-cha.gr



ΗΛΕΙΑΚΗ Α.Ε., ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΝΟΜΟΥ
ΗΛΕΙΑΣ
κ. ΒΑΣΙΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ
Τηλ: +30 26210 37146
Fax: +30 26210 37169
Email: billath@ileiaki.gr

ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΔΗΜΟΥ ΜΟΥΣΟΥΡΩΝ
Δρ. ΜΑΝΟΥΣΟΣ ΒΟΛΑΝΗΣ
Τηλ: +30 28213 41026
Fax: +30 28210 78383
Email: volanis@nagref-cha.gr

ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ: www.infoil.tuc.gr

ΔΙΚΤΥΑΚΗ ΠΥΛΗ: www.infoil.gr



Συμβουλές Φιλοπεριβαλλοντικής Διαχείρισης των Ελαιώνων

Στόχος είναι η ορθολογική χρήση των εισροών: λιπάσματα, νερό, φυτοπροστατευτικά προϊόντα, ενέργεια

Θρέψη, Διαχείριση Εδάφους, Ζιζανιοκτονία

- Εδαφολογικές αναλύσεις & φυλλοδιαγνωστική πριν τη λίπανση
- Καλλιέργεια μια φορά το χρόνο συνήθως αργά το χειμώνα
- Καλλιέργεια & χρήση κομπόστας από φυτικά υπολείμματα, φύλλα ελιάς, κοπριές ζώων κλπ, για διατήρηση της οργανικής ουσίας στο έδαφος
- Συγκαλιέργεια με ψυχανθή & αγρωστώδη με χρήση ως φυτοκάλυψη και ενσωμάτωση στο έδαφος
- Ενσωμάτωση στο έδαφος φυτικών υπολειμμάτων κλαδέματος
- Αποφυγή ζιζανιοκτόνων με μεγάλη υπολειμματικότητα, Χορτοκοπή

Διαχείριση Νερού Άρδευσης

Η συνολική ποσότητα νερού και η συχνότητα άρδευσης εξαρτάται από τις καιρικές συνθήκες, τον τύπο του εδάφους και την ηλικία των ελαιοδέντρων. Μέτρο φιλοπεριβαλλοντικής διαχείρισης του νερού αποτελεί η “ελλειμματική άρδευση”

Φυτοπροστασία

- Χρήση υγιούς πολλαπλασιαστικού υλικού
- Ηλιοαπολύμανση για την αντιμετώπιση των μυκήτων και λοιπών παθογόνων εδάφους
- Δειγματοληψία και παρακολούθηση του πληθυσμού των εντόμων. Πρόγνωση χρόνου καταπολέμησης των εχθρών
- Εφαρμογή ολοκληρωμένης φυτοπροστασίας, βιολογικής και μικροβιακής καταπολέμησης κλπ
- Χρήση εκλεκτικών φυτοφαρμάκων

Κλάδεμα Διαμόρφωσης & Καρποφορίας

Κατάλληλο κλάδεμα για διατήρηση των δέντρων σε καλή υγιεινή κατάσταση για μείωση του κινδύνου εκδήλωσης ασθενειών. Το σχήμα που δίδεται στη κόμη του δένδρου υπαγορεύεται από την ποικιλία, τις κλιματικές συνθήκες, το έδαφος, την καλλιεργητική τεχνική που εφαρμόζεται, τον τρόπο συγκομιδής κλπ.



**ΠΡΩΘΗΣΗ ΑΕΙΦΟΡΩΝ
ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗΣ ΜΕ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ
ΤΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ**

ζωή σε κάθε σταγόνα!

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ



LIFE08 INF/GR/000581

Λίγα λόγια για το πρόγραμμα...

Η παραγωγή ελαιολάδου αποτελεί μία παραδοσιακή γεωργική δραστηριότητα που διατηρείται για αιώνες στην Ελλάδα και σε άλλες Μεσογειακές χώρες. Στη Μεσόγειο λαμβάνει χώρα το 95% της παγκόσμιας παραγωγής ελαιολάδου. Στην Ελλάδα η παραγωγή ελαιολάδου βρίσκεται κυρίως στο νότιο τμήμα και ειδικά στην Κρήτη & στην Πελοπόννησο.

ΣΤΟΧΟΣ του συγκεκριμένου προγράμματος είναι η προώθηση αειφόρων προτύπων παραγωγής και κατανάλωσης με παράδειγμα το ελαιόλαδο, στοχεύοντας στην ελαχιστοποίηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

ΒΑΣΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟΥ

Το τυποποιημένο ελαιόλαδο διατίθεται σε 4 βασικές κατηγορίες και οι ονομασίες τους αντιστοιχούν σε φυσικοχημικά και οργανοληπτικά χαρακτηριστικά που προσδιορίζονται από Κανονισμούς του Δ.Σ.Ε. και της Ε.Ε.



Εξαιρετικό παρθένο ελαιόλαδο: Είναι παρθένο ελαιόλαδο με τέλειο άρωμα και γεύση, με ελεύθερη οξύτητα όχι μεγαλύτερη από 0,8%.

Παρθένο ελαιόλαδο: Είναι παρθένο ελαιόλαδο με καλά οργανοληπτικά χαρακτηριστικά, με ελεύθερη οξύτητα όχι μεγαλύτερη από 2,0%.

Ελαιόλαδο: Είναι το λάδι που αποτελείται από μείγμα εξευγενισμένου και βρώσιμου παρθένου ελαιολάδου, με οξύτητα όχι μεγαλύτερη από 1%.

Πυρηνέλαιο: Μείγμα εξευγενισμένου πυρηνελαίου και βρώσιμου παρθένου ελαιολάδου, με οξύτητα όχι μεγαλύτερη του 1%.

**Προτιμάτε πάντα
«Εξαιρετικό παρθένο ελαιόλαδο»**

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΤΟΧΟΙ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Τα βασικά οφέλη που αναμένεται να προκύψουν από το πρόγραμμα μέσα από την προώθηση βιώσιμων δομών παραγωγής και κατανάλωσης ελαιολάδου, είναι η απόδοση - βελτίωση στην ποιότητα του προϊόντος, στο περιβάλλον, στην υγεία και στο λειτουργικό κόστος.

Το παρόν πρόγραμμα αποτελεί συνέχεια ενός προηγούμενου προγράμματος LIFE (ECOIL, LIFE04 ENV/GR/110), που υλοποιήθηκε από τον δικαιούχο και το οποίο αξιολόγησε τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις που προκαλούνται στα διάφορα στάδια του Κύκλου Ζωής του ελαιολάδου, ενώ παράλληλα πρότεινε μέτρα για την πρόληψη και ελαχιστοποίηση αυτών των επιπτώσεων.

Το πρόγραμμα έχει ως στόχο να επικοινωνήσει αυτά τα αποτελέσματα, να ενημερώσει και να εκπαιδεύσει τους εμπλεκόμενους σχετικά με τα μέτρα που μπορούν να λάβουν προκειμένου να μειωθούν οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις, σχετικές με τις δραστηριότητές τους, και να προωθήσει γενικά την οικολογική παραγωγή ελαιολάδου.

Επιπλέον, βασικός στόχος είναι η ενημέρωση των καταναλωτών σχετικά με τα οφέλη που προκύπτουν από τη χρήση προϊόντων που παράγονται ακολουθώντας περιβαλλοντικές αρχές. Το πρόγραμμα επιδιώκει να προβάλλει την προστιθέμενη αξία για το περιβάλλον και το λειτουργικό κόστος, από την κατανάλωση οικολογικών προϊόντων, εστιάζοντας στο ελαιόλαδο.

ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ

• Διάδοση πληροφορίας και αποτελεσμάτων σχετικών με την Ανάλυση Κύκλου Ζωής (ΑΚΖ) του ελαιολάδου στους χρήστες - στόχους:

- παραγωγούς / καλλιεργητές,
- φορείς - εμπλεκόμενους με το ελαιόλαδο,
- καταναλωτές / κοινό



- Δημιουργία Κέντρου Πληροφόρησης για το ελαιόλαδο στην Κρήτη και στην Ηλεία
- «Δρώμενα» για τη διάδοση της πληροφορίας στη Κρήτη και Ηλεία - Εκπαιδευτικά Σεμινάρια
- Ηλεκτρονική καμπάνια: webportal, e-library, e-database, e-forum, εκδόσεις
- Προώθηση βιολογικών και οικολογικών προϊόντων και ειδικότερα του ελαιολάδου.

Περισσότερες πληροφορίες για το πρόγραμμα μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα του προγράμματος:

www.infoil.tuc.gr

Επισκεφθείτε τη δικτυακή πύλη του προγράμματος INFOIL για χρήσιμες πληροφορίες σχετικά με οικολογική παραγωγή ελαιολάδου, ποιότητα ελαιολάδου, ενημερωτικό - εκπαιδευτικό υλικό, άρθρα, δημοσιεύσεις κλπ.:

www.infoil.gr

ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ

Η αειφορία τόσο της γεωργίας όσο και του περιβάλλοντος αποτελεί βασικό στόχο της σημερινής κοινής γεωργικής πολιτικής (ΚΓΠ).

«Η αειφόρος ανάπτυξη πρέπει να συμβιβάζει την παραγωγή τροφίμων με τη διατήρηση των πεπερασμένων πόρων και την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος, έτσι ώστε οι ανάγκες των ανθρώπων που ζουν σήμερα να μπορούν να ικανοποιούνται χωρίς να υπονομεύεται η δυνατότητα των μελλοντικών γενεών να εκπληρώνουν τις δικές τους ανάγκες.»