

**ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ LIFE08 - INFOIL (INF/GR/581)** (για παραγωγούς-σχετικούς
με την ελαιοκαλλιέργεια και ελαιουργούς)

Συντάκτης:

Ινστιτούτο Ελιάς και Υποτροπικών Φυτών Χανίων
Εργαστήριο Ελαιοκομίας & Μετασυλλεκτικής Φυσιολογίας
Υπεύθυνος: Δρ Ι. Μετζιδάκης
Τηλ: 28210 83434, Φαξ: 28210 93963, Email: imetzis@nagref-cha.gr

Συμμετέχοντες φορείς:

Πολυτεχνείο Κρήτης (Συντονιστής), Υπεύθυνος: Δρ. Γ. Παπαδάκης
ΕΘΙΑΓΕ-Ινστιτούτο Ελιάς & Υποτροπικών φυτών Χανίων, Υπεύθυνος: Δρ. Ι. Μετζιδάκης
Αναπτυξιακή Επιχείρηση Δήμου Μουσούρων, Υπεύθυνος: Δρ. Μ. Βολάνης
Ηλειακή Α.Ε., Υπεύθυνος: Β. Αθανασόπουλος

ΕΛΑΙΟΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ

Ημερομηνία:...../...../..... Περιοχή.....

Όνοματεπώνυμο παραγωγού.....

Στοιχεία επικοινωνίας παραγωγού: Τηλ.....Email.....

Ποικιλία :..... Απόσταση :.....

Συνολικός αριθμός δέντρων :..... Ηλικία:.....

Έκταση καλλιέργειας (στρ.) :..... Ποσοστό κλίσης :.....

Άρδευση : Ξηρικό Άρδευόμενο

Σύστημα καλλιέργειας : Παραδοσιακό Ημιεντατικό Εντατικό

Βιολογικό Ολοκληρωμένη διαχείριση Άλλο

Καλλιεργητικές πρακτικές

1. Κατεργασία εδάφους

Καλλιέργεια Ακαλλιέργεια

Περίοδος εργασιών : Έναρξη.....(μήνας) Λήξη.....(μήνας)

Σκοπός κατεργασίας : Ζιζανιοκτονία Χλωρή λίπανση Λίπανση

Συγκράτηση του εδάφους Βελτίωση στη δομή και υγρασία εδάφους

Μέθοδος κατεργασίας : Καμία Καλλιεργητής Άροτρο Φρέζα

Καταστροφέας Χορτοκοπτικό

Βάθος κατεργασίας :.....(cm)

2. Εδαφοκάλυψη (σπορά-αυτοφυή)

Τύπος εδαφοκάλυψης : Αγρωστώδη Ψυχανθή Οξαλίδα Άλλα

Περίοδος : Έναρξη.....(μήνας) Λήξη.....(μήνας)

3. Ζιζανιοκτονία

Μέθοδος ζιζανιοκτονίας : Καμία Όργωμα Βόσκηση Ψεκασμός

Χορτοκοπή

Αν πραγματοποιείτε χορτοκοπή ορίστε τη συχνότητα ανα έτος:.....

Όνομα ζιζανιοκτόνου:.....

Ποσότητα ζιζανιοκτόνου (lt/tn):

Τρόπος εφαρμογής : ψεκαστήρα τρακτέρ
 Περίοδος ζιζανιοκτονίας (μήνας) : Συχνότητα ζιζανιοκτονίας (1,2,.../ χρόνο) :

4. Άρδευση

Μέθοδος άρδευσης : Μικροεκτοξευτήρες Σταγόνες Άλλη
 Περίοδος : Έναρξη.....(μήνας) Λήξη.....(μήνας)
 Διάστημα μεταξύ δύο διαδοχικών αρδεύσεων (ημέρες) :
 Ποσότητα καταναλωθέντος νερού (m³/άρδευση/στρ.) :

5. Λίπανση

Είδος λίπανσης : Καμία Χημικό λίπασμα Χλωρή λίπανση Κοπριά
 Κομπόστ Ασβέστωση
 Μέθοδος λίπανσης : Επιφανειακή εφαρμογή Διαφυλλική λίπανση
 Υδρολίπανση Σε συνδυασμό με όργωμα
 Αριθμός εφαρμογών ανα έτος : Τρόπος: Με το χέρι
 Λιπασματοδιανομέα
 Είδος λιπάσματος :
 Ποσότητα λιπάσματος (kg/δέντρο/έτος) : ή (kg/στρ).....
 Περίοδος λίπανσης (μήνας):.....

6. Φυτοπροστασία

Εχθροί/Ασθένειες: Δάκος Πυρηνοτρήτης Λεκάριο Ασπιδιοτός
 Ακάρεα Ξεροβούλα Κυκλοκόνιο Καρκίνωση Άλλοι/Άλλες
 Συχνότητα φυτοπροστασίας (1,2,.../χρόνο) :
 Ποσότητα φυτοπροστατευτικού προϊόντος (kg/στρ/έτος):
 Περίοδος φυτοπροστασίας :
 Σύνορα με:
 Φυτοφράκτες Πηγές-Ποταμός Νερό πόσιμο Δρόμος Αναβαθμίδες

7. Κλάδεμα

Μέθοδος κλαδέματος : Με το χέρι (κλαδευτήρι, πριόνι) Μηχανικά (αλυσοπριόνι)
 Συνδυασμός των παραπάνω Άλλος τρόπος
 Περίοδος : Έναρξη.....(μήνας) Λήξη.....(μήνας)
 Συχνότητα κλαδέματος (1,2,.../.....χρόνια) :
 Προορισμός των κλάδων μετά την αφαίρεση τους από το δέντρο : Κάψιμο στον αγρό
 Καύσιμη ύλη Ενσωματώνονται στο έδαφος Κομποστοποιούνται
 Άλλο

8. Συγκομιδή

Μέθοδος συγκομιδής : Δίχτυα από το έδαφος Με τα χέρια (χτένια) Ραβδισμό
 με τα χέρια Ραβδισμός με ραβδιστικό μηχάνημα
 Τύπος ελαιοραβδιστικού: Περιστροφικό Παλμικό Συνδυασμός παλμικού και
 περιστροφικού Άλλος
 Περίοδος : Έναρξη.....(μήνας) Λήξη.....(μήνας)
 Ποσότητα ελαιοκάρπου που συγκομίζεται:..... Kg/εργάτη/ημέρα.....

Εξαγωγή-Ποιότητα προϊόντος

-Οξύτητα: Από:..... Έως:.....

- Κατηγορία: Εξαιρετικό παρθένο Παρθένο Μη βρώσιμο
 -Είδος ελαιουργείου: Φυγοκεντρικό (2 φάσεων 3 φάσεων Με πίεση
 Άλλο.....
 -Μέγιστη θερμοκρασία κατά την εξαγωγή ελαιολάδου στο ελαιουργείο(°C)
 -Διαχείριση Πυρήνας: Πυρηνελαιουργεία Άλλο
 -Διαχείριση απόνερων: Εξατμισοδεξαμενές Άλλο
 -Καύσιμο Καυστήρων: Πυρηνόξυλο Πετρέλαιο Άλλο
 -Άλλα στοιχεία σχετικά με την ποιότητα του προϊόντος: (προϊόν ΠΟΠ, ΠΓΕ, Βιολογικό, Ολοκληρωμένη διαχείριση)

Οικονομικά στοιχεία

-Εξοδα

Καλλιέργεια	Ανθρώπινη εργασία		Μηχανική		Αναλώσιμα €
	Ωρες/στρ.	Αμοιβή €/h	Ωρες/στρ.	Αμοιβή €/h	
Κατεργασία εδάφους-ζιζανιοκτονία					
Άρδευση-λίπανση					
Φυτοπροστασία					
Κλάδεμα					
Συγκομιδή					
Σύνολο					

-Εσοδα από παραγόμενα προϊόντα:

Ποσότητα παραγόμενου ελαιοκάρπου/στρέμμα (kg/στρ.):

Απόδοση ελαιοκάρπου %:.....

Τιμή πώλησης προϊόντος (€/kg ελαιολάδου):.....

Κοινωνικά στοιχεία

- Φύλο παραγωγού:.....-Ηλικία:
 -Εκπαίδευση παραγωγού: Υποχρεωτική Δευτεροβάθμια Τριτοβάθμια
 -Κύριο επάγγελμα παραγωγού: Αγρότης Δημόσιος Υπάλληλος Ιδιωτικός υπάλληλος Ελεύθερος επαγγελματίας Συνταξιούχος Άλλο

Προβλήματα

- Ελλιπής επιμόρφωση και κατάρτιση σε περιβαλλοντικά θέματα	
- Ελλιπής ενημέρωση για τρόπο παραγωγής ποιοτικών προϊόντων	
- Δυσκολία στην εξεύρεση εργατών και εμπειροεχνιτών	
- Μεγάλος αριθμός αγροτεμαχίων	
- Ελλιπής υποστήριξη, βοήθεια από τους αρμόδιους φορείς	

Προτάσεις

- Κατάρτιση, δια βίου εκπαίδευση	
- Καλύτερη οργάνωση συνεταιρισμών, ενώσεων, ομάδων παραγωγών και οργάνωση αγοράς	
- Αξιοποίηση ευκαιριών από ευρωπαϊκά, εθνικά προγράμματα μέσω συνεργασίας συνεταιρισμών, ενώσεων, ομάδων παραγωγών με εξειδικευμένο γραφείο ειδικών συμβούλων	
- Αυστηρότεροι έλεγχοι στην εφαρμογή των οδηγιών	
- Πιστοποιήσεις συστημάτων παραγωγής και προϊόντων	

Γενικές Παρατηρήσεις

.....

.....

.....

.....

.....

Ευχαριστούμε πολύ για το χρόνο σας.

Στοιχεία αποστολής συμπληρωμένου ερωτηματολογίου:

Ινστιτούτο Ελιάς και Υποτροπικών Φυτών Χανίων
Αγροκήπιο, 73100 Χανιά
Εργαστήριο Ελαιοκομίας & Μετασυλλεκτικής Φυσιολογίας
Υπεύθυνος: Δρ Ι. Μετζιδάκης
Τηλ: 28210 83434, Φαξ: 28210 93963, Email: imetzis@nagref-cha.gr

Δυνατότητα συμπλήρωσης του ερωτηματολογίου ηλεκτρονικά στη διεύθυνση:

www.infoil.gr