



ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΛΙΑΣ, ΥΠΟΤΡΟΠΙΚΩΝ ΦΥΤΩΝ & ΑΜΠΕΛΟΥ

Τμήμα Ελαίας και Οπωροκηπευτικών, Καλαμάτα

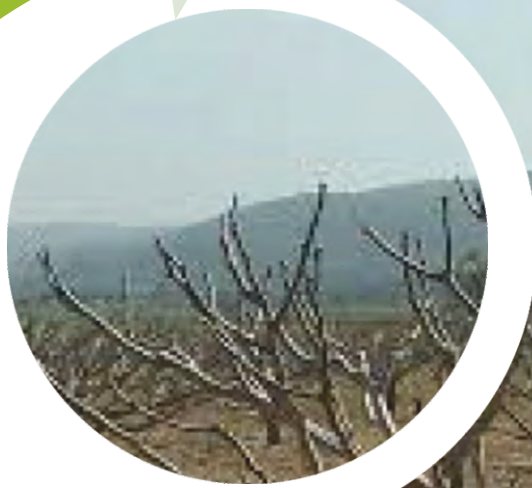
Πληροφορίες: Π. Κάτσαρης, Β. Γκισάκης

Τηλ.: 27210 29812

Δ.Α.Ο.Κ. Τριφυλίας, Κυπαρισσία

Πληροφορίες: Α. Παρασκευόπουλος

Τηλ.: 27610 23320, 27613 61501



**Διαχείριση πυρόπληκτων
καλλιεργειών συκιάς**

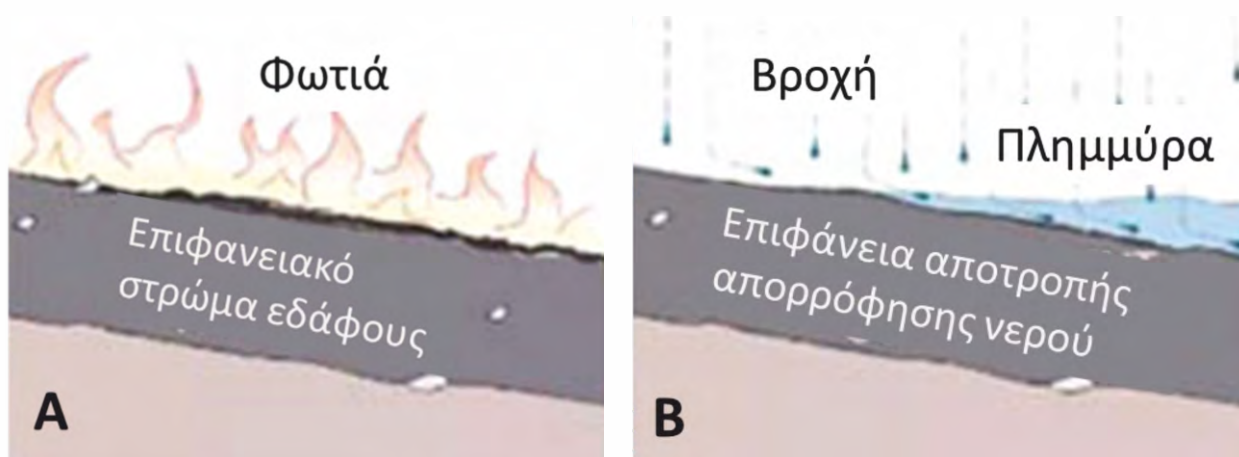
A. Αρχικές ενέργειες (καλοκαίρι - φθινόπωρο)

Οι άμεσες ενέργειες διαχείρισης των πυρόπληκτων καλλιεργειών αφορούν στην προστασία του εδάφους από τη διάβρωση.

- Αποφεύγουμε πρακτικές όπως το όργωμα του χωραφιού και το κλάδεμα των δέντρων
- Δεν απομακρύνουμε σπασμένα κλαδιά
- Δεν ψεκάζουμε με ζιζανιοκτόνα την εναπομείνασα βλάστηση
- **Σε καμία περίπτωση δεν επιτρέπουμε την βόσκηση στις πληγείσες καλλιέργειες**

Επιπρόσθετα, πραγματοποιούμε ενέργειες που να ελαχιστοποιούν την απώλεια εδάφους μέσω διάβρωσης καθώς και πλημμυρικά φαινόμενα, καθώς το καμένο έδαφος αποτρέπει την απορρόφηση νερού (Σχήμα 1):

- Δημιουργούμε εμπόδια από βιοδιασπώμενα υλικά σε επικλινή σημεία, όπου απορρέει το βρόχινο νερό, καθώς και κάλυψη με σωρούς φυτικών υπολειμμάτων, σπασμένα κλαδιά κοκ
- Εάν οι κλιματικές συνθήκες δεν είναι ευνοϊκές, εφαρμόζουμε, αν έχουμε τη δυνατότητα, ήπια άρδευση για πιο γρήγορη ανάπτυξη της φυσικής βλάστησης στο έδαφος του συκεώνα
- Διευκολύνουμε τα αντιδιαβρωτικά έργα από αρμόδια συνεργεία



Σχήμα 1. Κίνδυνος πλημμυρικών φαινομένων λόγω πυρκαγιάς σε επικλινή εδάφη (Πηγή: <https://bit.ly/3yHdR3w>).

B. Κλάδευμα βάσει του βαθμού ζημιάς των δέντρων συκιάς

(τέλος χειμώνα - αρχές άνοιξης)

Γενικά, στα δέντρα της συκιάς το φύλλωμα καταστρέφεται εύκολα σε περίπτωση πυρκαγιάς, αλλά το ξυλώδες μέρος του φυτού δεν καίγεται το ίδιο εύκολα με άλλα δέντρα. Καταστροφή μικρού τμήματος του ξυλώδους ιστού δεν θα δημιουργήσει προβλήματα στην αναβλάστηση των δέντρων. Το κλάδευμα που θα εφαρμοστεί εξαρτάται από τον βαθμό ζημιάς των δέντρων και από την πορεία της αναβλάστησης μετά την πυρκαγιά. Επομένως, είναι σημαντικό να περιμένουμε και να μην επτέμβουμε άμεσα μετά την πυρκαγιά, για να μην πάρουμε αποφάσεις που θα αποδειχθούν λανθασμένες.

Σε γενικές γραμμές, διακρίνουμε τις ακόλουθες κατηγορίες ζημιάς:

- **Ελαφριές ζημιές:** Δένδρα με εμφανή σημεία πράσινης κόμης χωρίς εμφανή σημάδια καταστροφής των βραχιόνων και του κορμού.
- **Μέτριες ζημιές:** Δένδρα με κάψιμο της κόμης σε μεγάλο βαθμό και ζημιά σε βραχίονες και κορμό σε μικρό βαθμό.
- **Σοβαρές ζημιές:** Δένδρα με ολικό κάψιμο της κόμης και ζημιά σε βραχίονες και κορμό σε ποσοστό μεγαλύτερο του 50%.

Σε δένδρα με ελαφριές ζημιές θα αφαιρεθούν τα πλήρως κατεστραμμένα τμήματα του φυτού που δεν δίνουν σημάδια αναβλάστησης.

Σε δένδρα με μέτριες ζημιές θα πρέπει να γίνουν τομές είτε στους κύριους βραχίονες είτε στον κορμό (αναλόγως της ζημιάς) πάνω από τα σημεία που δείχνουν ικανοποιητική αναβλάστηση.

Σε δένδρα με σοβαρές ζημιές στους βραχίονες, αλλά περιορισμένες ζημιές στον κορμό και ικανοποιητική αναβλάστηση από αυτόν θα γίνει κατατόμηση πάνω από τα σημεία αναβλάστησης.

Σε δένδρα με σοβαρή ζημιά στον κορμό ή ολική καταστροφή του και μικρή ή καθόλου αναβλάστηση από το υπέργειο τμήμα, καλό είναι να εκριζωθούν και αντικατασταθούν.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο τρόπος διαχείρισης δεν είναι συνολικός, αλλά αφορά το κάθε δέντρο ξεχωριστά ανάλογα του βαθμού ζημιάς του

Γ. Επιπλέον φροντίδες των δέντρων συκιάς κατόπιν του κλαδέματος

- Άσπρισμα κορμού και βραχιόνων για αποφυγή ηλιακών εγκαυμάτων
- Κάλυψη τομών με αλοιφή για προστασία ξύλου από μολύνσεις
- Τομές με μικρή κλίση για να απομακρύνεται το νερό της βροχής και να μην σαπίζει το ξύλο
- Δέσιμο-υποσύλωση νέων βραχιόνων όπου χρειάζεται
- Προστασία νέας βλάστησης από έντομα και ασθένειες

Δ. Ανάκαμψη του συκεώνα

Όπως για τις περισσότερες δενδρώδεις καλλιέργειες, η ανάκαμψη της συκιάς εξαρτάται από:

- Φροντίδες: Η άρδευση επιταχύνει την αναβλάστηση, καθώς και η συντηρητική αζωτούχος λίπανση
- Έδαφος: Διάβρωση του εδάφους από τη βροχή θα μειώσει τη δυνατότητα ανάκαμψης των δέντρων
- Κλάδεμα: Σωστή διαμόρφωση μπορεί να δημιουργήσει ένα δέντρο ακόμα και καλύτερο από πριν τη ζημιά.
- Μελλοντικά συμβάντα παγετού, πυρκαγιάς, ξηρασίας, έξαρσης εντομολογικών ή φυτοπαθολογικών προσβολών θα εξασθενίσουν τα δέντρα
- **Απαγόρευση βόσκησης**

ΣΥΝΟΨΙΖΟΝΤΑΣ:

1. Προστατεύουμε το έδαφος από τη διάβρωση και τα πλημμυρικά φαινόμενα δημιουργώντας εμπόδια και ενισχύουμε τη βλάστηση στο έδαφος με ήπια άρδευση εφόσον οι συνθήκες το απαιτούν (καλοκαίρι, φθινόπωρο)
2. Κλαδεύουμε τα δέντρα ανάλογα με την πορεία αναβλάστησης των δέντρων (τέλη χειμώνα με αρχές άνοιξης)

Πάντα συμβουλευόμαστε τους ειδικούς



ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΑ

Κουρτίδου 56 - 58 & Νιρβάνα, 111 45 Αθήνα
τηλ: 210 83 92 000 - email: info@elgo.gr - www.elgo.gr

