

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ & ΦΥΤΟΪΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
Ταχ. Δ/ση: Καστοριάς 32Α, 71307 Ηράκλειο
Τηλ: 2810.282248, Fax: 2810.225616 Email: pkpfhgpr@otenet.gr



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

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

Ευχές γι α μι α καλή και παραγωγι κή χρονι ά

ΧΕΙΜΩΝΙΑΤΙΚΗ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΜΠΕΛΙΟΥ Δελτίο Ν°1 ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ ΤΟΥ ΞΥΛΟΥ (Ίσκα - Ευτυπίωση - Φόμοψη)



Ίσκα



Ευτυπίωση



Φόμοψη

Διαπιστώσεις:

Οι ασθένειες του ξύλου (ίσκα - ευτυπίωση - φόμοψη) υπάρχουν σε πολλά αμπέλια στην Κρήτη.

Ζημιές:

Η εξέλιξή τους συνήθως είναι αργή αλλά σταθερή και προοδευτικά αυξανόμενη. Τα ασθενή πρέμνα σταδιακά και μακροχρόνια εξασθενούν, μειώνοντας τις αποδόσεις και την παραγωγική ζωή του αμπελιού και τελικά ξεραίνονται.

Συμπτώματα την περίοδο αυτή:

Ίσκα - Ευτυπίωση: Εμφανίζονται χαρακτηριστικά μη φυσιολογικοί μεταχρωματισμοί του ξύλου σε τομές του κλαδέματος.

Φόμοψη: Οι προσβεβλημένες κληματίδες έχουν γκριζόλευκη όψη, με σχισίματα συνήθως προς τη βάση τους και πολλά μικρά μαύρα στίγματα (πυκνίδια).

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ασθένειες του ξύλου μπορείτε να μεταβείτε στους παρακάτω συνδέσμους:

Για την ίσκα [εδώ](#)

Για την ευτυπίωση [εδώ](#)

Για την φόμοψη [εδώ](#)

Αντιμετώπιση:

Αντιμετωπίζονται κυρίως με καλλιεργητικά μέτρα.

Για την φόμοψη, μπορεί να γίνει χημική αντιμετώπιση μετά το άνοιγμα των ματιών (έναρξη βλάστησης).

Καλλιεργητικά μέτρα:

Στοχεύουν στην μείωση των μολυσμάτων και στην προστασία των τομών του κλαδέματος.



Δακρύρροια



Μεγάλη κλαδοτομή



Υπολλείματα κλαδέματος

- **Όψιμο κλάδεμα και με ξερό καιρό** (τέλος του χειμώνα). Θεωρείται το πιο αποτελεσματικό μέτρο. Με την άνοδο της θερμοκρασίας επουλώνονται συντομότερα οι πληγές και με την μείωση των βροχοπτώσεων ελαττώνεται η πιθανότητα μόλυνσης. Επιπλέον, η δακρύρροια εμποδίζει την εγκατάσταση των σπορίων πάνω στις τομές.
- **Αποφυγή – προστασία των μεγάλων κλαδοτομών.** Οι μολύνσεις εννοούνται στις πρόσφατες και μεγάλες κλαδοτομές, οι οποίες πρέπει να προστατεύονται με εγκεκριμένο σκεύασμα (*Remedier WP* με δραστική *Trichoderma asperellum+gamsii* για την ίσκα ή *Vintec WG* με δραστική *Trichoderma atroviride strain SC1* για την ίσκα και την ευτυπίωση).
- **Τα προσβεβλημένα ή ύποπτα πρέμνα να κλαδεύονται τελευταία και τα εργαλεία του κλαδέματος να απολυμαίνονται τακτικά.** Αποφεύγεται η μετάδοση του μολύσματος με τα εργαλεία. Η σήμανση των ύποπτων πρέμνων γίνεται με ταινίες ή σπρέι βαφής, την άνοιξη για την ευτυπίωση και το καλοκαίρι για την ίσκα.
- **Καταστροφή ή απομάκρυνση των υπολειμμάτων του κλαδέματος.** Αποτελεσματική πρακτική ο θρυμματισμός και η ενσωμάτωση στο έδαφος, διαφορετικά η άμεση απομάκρυνση και καταστροφή τους.
- **Ανασύσταση – εξυγίανση πρέμνων.** Εφαρμόζεται για την ίσκα και την ευτυπίωση με αφαίρεση και απομάκρυνση των προσβεβλημένων βραχιόνων μαζί με τμήμα υγιούς ιστού, εφόσον η ασθένεια δεν έχει επεκταθεί στον κορμό, διαφορετικά γίνεται εκρίζωση και καταστροφή ολόκληρου του πρέμνου.
- **Χρήση υγιούς πολλαπλασιαστικού υλικού.** Το πολλαπλασιαστικό υλικό πρέπει να είναι απαλλαγμένο από παθογόνα.

Οι παραπάνω πρακτικές είναι πιο αποτελεσματικές όταν εφαρμόζονται από όλους τους αμπελουργούς.



Διαχείριση της αυτοφυούς βλάστησης των αμπελιών

Μην καταστρέφετε την ξινήθρα, δεν είναι επίσημο ζιζάνιο. Προστατεύει τα εδάφη από τη διάβρωση (κυρίως τα επικλινή), συγκρατεί τα νερά της βροχής και ανταγωνίζεται τα άλλα ζιζάνια.

Ευχές για μια καλή χρονιά
Ηράκλειο 12 Φεβρουαρίου 2018
Η Προϊσταμένη Τμήματος
Κληρονόμου Ευφροσύνη