



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**  
**ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**  
**ΠΕΡ/ΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ**  
**ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΧΑΪΑΣ**  
**Πληροφορίες: ΚΩΝ/ΝΟΣ ΡΗΓΑΣ**

ΑΜΠΕΛΙ 3/20-7-11

**ΕΥΔΕΜΙΔΑ:**

Άρχισε η γ' πτήση του εντόμου στις πρώιμες περιοχές ενώ το γ' 10ήμερο του Ιουλίου αναμένεται και στις όψιμες.

Μπορείτε να επέμβετε στις παρακάτω ημερομηνίες:

Πρώιμες περιοχές: 25 - 28 Ιουλίου Όψιμες περιοχές: 29 Ιουλίου - 1 Αυγούστου

με ρυθμιστές ανάπτυξης ή

Πρώιμες περιοχές: 29 Ιουλίου - 1 Αυγούστου Όψιμες περιοχές: 2 - 5 Αυγούστου

με κλασσικά εντομοκτόνα.

Η επέμβαση να επαναληφθεί μετά 12 - 15 ημέρες.

**ΩΪΔΙΟ:**

Η ασθένεια είναι υπό έλεγχο, αλλά τα αμπέλια πρέπει να είναι προστατευμένα.

Να γίνει συνδυασμένη καταπολέμηση Ωιδίου και Ευδεμίδας.

**ΒΟΤΡΥΤΗΣ:** Στα σταφύλια που έχουν ζημιωθεί από Ευδεμίδα, Ωίδιο, χαλάζι κλπ. μπορεί να δημιουργηθούν δευτερογενώς μολύνσεις από Βοτρυτή.

**Στα αμπέλια που παρατηρούνται συνήθως προσβολές από την ασθένεια (βαριά εδάφη, ποτιστικά αμπέλια, ευαίσθητες ποικιλίες), να γίνει στην αρχή του γυαλίσματος συνδυασμένη καταπολέμηση Ευδεμίδας και Βοτρυτή.**

**ΞΗΡΑΝΣΗ ΡΑΧΗΣ:**

Είναι μία φυσιολογική ανωμαλία που δεν οφείλεται σε παθογόνο οργανισμό και εμφανίζεται την περίοδο του γυαλίσματος των σταφυλιών.

Εμφάνιση καστανών νεκρωτικών κηλίδων επάνω στη ράχη του σταφυλιού και στους ποδίσκους των ραγών. Στη συνέχεια οι ράγες μαλακώνουν, αφυδατώνονται και μαραίνονται. Σε πολλές περιπτώσεις ξηραίνεται το κάτω μέρος ή και ολόκληρο το σταφύλι.

Οι συνθήκες που ευνοούν την εμφάνιση της ξήρανσης ράχης είναι τα εδάφη πλούσια σε κάλιο, το υπερβολικό φορτίο, οι πολλές αζωτούχες λιπάνσεις, τα ακανόνιστα ποτίσματα και η έλλειψη ασβεστίου και μαγνησίου.

**Στα αμπέλια που παρουσίασαν παρόμοια συμπτώματα την προηγούμενη χρονιά, να γίνει ψεκασμός με θειϊκό μαγνήσιο στην αρχή του γυαλίσματος και επανάληψη μετά 10 ημέρες.**

#### **ΟΞΙΝΗ ΣΗΨΗ:**

Οφείλεται σε παθογόνους μικροοργανισμούς (βακτήρια, σακχαρομύκητες), που προσβάλλουν κυρίως τα πυκνόραγα σταφύλια μετά το γυάλισμα και κοντά στην ωρίμαση και μεταδίδονται με το έντομο **Δροσόφιλα (μύγα του ξυδιού)**. Η προσβολή ξεκινά από τις ράγες των οποίων η επιδερμίδα έχει σκάσει από διάφορες αιτίες (ευδεμίδα, ωίδιο, χαλάζι κλπ.)

Οι προσβεβλημένες ράγες παίρνουν γκρίζα απόχρωση, αδειάζουν από το περιεχόμενό τους και αναδίδουν τη χαρακτηριστική οσμή του ξυδιού. Μέσα στις ράγες διαπιστώνονται πολλές μικρές προνύμφες της Δροσόφιλας.

#### **1. Καλλιεργητικά μέτρα:**

Εφαρμογή κατάλληλων τεχνικών (άρδευση, λίπανση), που αποσκοπούν στην αποφυγή εμφάνισης πυκνόραγων σταφυλιών.

Ελαφριά αποφύλλωση ώστε να επιτυγχάνεται καλός αερισμός των σταφυλιών.

Καλή καταπολέμηση του Ωιδίου και της Ευδεμίδας.

Απομάκρυνση των προσβεβλημένων σταφυλιών.

#### **2. Χημικά μέτρα:**

Με τη εμφάνιση των προσβολών να γίνει καταπολέμηση της **Δροσόφιλας** με ένα εντομοκτόνο.

**ΣΗΜ:** Ακολουθείτε τις οδηγίες των φαρμάκων.

ΟΛΑ ΤΑ ΔΕΛΤΙΑ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ, ΣΤΟΝ ΚΟΜΒΟ ΤΟΥ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ [www.minagric.gr](http://www.minagric.gr)

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Π. ΟΡΦΑΝΟΣ  
ΓΕΩΠΟΝΟΣ