



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΝΟΜΟΣ ΕΥΒΟΙΑΣ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΕΥΒΟΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΤΥΠΟΥ & Δ.Δ.ΣΧΕΣΕΩΝ**

**Χαλκίδα 12/1/2010  
Αρ. πρωτ. 2**

**Ταχ. Δ/νση: Χαϊνά 93  
Ταχ. Κωδ: 34100 - Χαλκίδα  
Τηλέφωνο: 22210 36111  
Πληροφορίες: Νίκος Αγγελής  
Τηλεομοιοτυπία: 22210 81237  
e-mail: grtyevia@otenet.gr**

**Προς ΜΜΕ**

**ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ**

Οι μυκητολογικές ασθένειες ξύλου στο αμπέλι είναι τρεις και υπεύθυνες για τη μείωση της παραγωγικότητας και την υποβάθμιση των προϊόντων που σε συνδυασμό με τις χαμηλές τιμές και το υψηλό κόστος παραγωγής αποθαρρύνουν τον παραγωγό για ορθολογική καλλιέργεια οδηγώντας τον αμπελώνα σε παρακμή.

Η Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης επισημαίνει ότι οι ασθένειες αυτές είναι:

1. **ΙΣΚΑ:** Καθοριστικό σύμπτωμα στο κλάδεμα κιτρινόλευκος μεταχρωματισμός του ξύλου στο κέντρο της τομής που είναι μαλακό, σπογγώδες και εύθρυπτο. Το καλοκαίρι τα συμπτώματα που παρατηρούνται στα φύλλα είναι μεσονεύριες χλωρώσεις που στη συνέχεια ξηραίνονται. Σε έντονη προσβολή έχουμε ξηράνσεις κληματίδων.
2. **ΕΥΤΥΠΙΩΣΗ:** Στο κλάδεμα παρατηρούνται καστανοί πλευρικοί μεταχρωματισμοί σε σχήμα ημικυκλίου. Το καλοκαίρι καχεκτική βλάστηση, κίτρινα παραμορφωμένα φύλλα, κοντά μεσογονάτια διαστήματα, αραιοραγία στα σταφύλια. Επίσης την άνοιξη δεν βλαστάνουν όλα τα μάτια.
3. **ΦΟΜΟΨΗ:** Προσβάλλει τη βάση της κληματίδας. Στο σημείο αυτό δημιουργείται ένα μαύρο δακτυλίδι από τη συνένωση μικρών μαύρων στιγμάτων και αργότερα αποξηραίνεται η κληματίδα μαζί με τα σταφύλια.

Επειδή οι πιο πάνω ασθένειες συνδέονται άμεσα με το κλάδεμα γιατί μπορεί να μειώσουν το αρχικό μόλυσμα και βοηθούν στη μη επέκτασή του σε άλλα υγιή κούτσουρα, για τους λόγους αυτούς συνίσταται:

1. Ο εντοπισμός και το σημάδεμα των φυτών με συμπτώματα το καλοκαίρι, τα οποία κλαδεύονται στο τέλος για να μη μεταφερθεί μόλυσμα στα υγιή φυτά με τα εργαλεία του κλαδέματος.
2. Βραχίονες και κληματίδες προσβεβλημένες αφαιρούνται επιμελημένα μέχρι το υγιές ξύλο και καίγονται. Επίσης τα κούτσουρα ξεριζώνονται και καίγονται.
3. Το κλάδεμα γίνεται όσο το δυνατό πιο όψιμα (τέλος χειμώνα- αρχές άνοιξης) με ήπιο και ξηρό καιρό. Ο βροχερός καιρός ευνοεί ιδιαίτερα τις μολύνσεις.

4. Αποφεύγουμε τις μεγάλες τομές και όταν αυτό δεν είναι δυνατό επαλείφουμε με πάστα χαλκούχου μυκητοκτόνου.
5. Απολύμανση των κλαδευτικών εργαλείων και ψέκασμα των φυτών αμέσως μετά το κλάδεμα, στην περίοδο του ληθάργου με βορδιγάλειο πολτό (3-5%).
6. Φροντίζουμε να συμπληρώνουμε τα κενά με καταβολάδες.
7. Στην περίπτωση της Ίσκας και στα αρχικά στάδια της προσβολής, σχίζουμε τον κορμό και τοποθετούμε πέτρα ώστε να εκτεθεί το μόλυσμα στον αέρα και τον ήλιο και με αυτό τον τρόπο παρατείνουμε τη ζωή του πρέμνου για μερικά έτη ακόμη επειδή ο μύκητας της ίσκας αδρανοποιείται στον ήλιο και τον αέρα.
8. Επέμβαση λίγο πριν φουσκώσουν τα μάτια με βρέξιμο θειάφι 1% με ευεργετική δράση κατά του Ωιδίου της Φόμοψης και των ακάρεων (ερίνωση).

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνείτε με το τηλ. 22213 53920 στη Δ/νση Αγροτικής Ανάπτυξης.

**Γραφείο Τύπου**