



ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Δ/ΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΗΠΕΙΡΟΥ & Δ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΤΜ. ΠΕΡ/ΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ & ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Οδός: Πανεπιστημίου (τέρμα) Τ.Κ.: 451 10 Ιωάννινα

Τηλ.: 26510 40707-26510 44055. Fax: 26510 41902

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Βάντζιος Κωνσταντίνος

Αμπέλι 5: 28/4/2016

Ζημιές από Ανοιξιάτικο Παγετό

Περιοχή: Ζίτσας

Σημείο παρατήρησης: Αλτσιά Ζίτσας

Στις 27/4 είχαμε την εκδήλωση ανοιξιάτικου παγετού στην τοποθεσία Αλτσιά της Ζίτσας. Οι χαμηλές θερμοκρασίες της τάξης του $-0,7^{\circ}\text{C}$ διήρκησαν από τις 2:40 ως τις 4:50 το πρωί. Ενδεχομένως κατά θέσεις η θερμοκρασία να ήταν χαμηλότερη.

Η ένταση της ζημιάς εξαρτάται από την ακριβή τιμή της θερμοκρασίας σε κάθε θέση, την διάρκεια του παγετού, το βλαστικό στάδιο του κάθε αμπελιού και από άλλους παράγοντες (ύψος διαμόρφωσης πρέμνων, ύπαρξη ζιζανίων, οργωμένο ή όχι έδαφος κλπ).



1: Μικρή ζημιά.

<http://ephytia.inra.fr/fr/C/7062/Vigne-Gelees>

Σε αμπελώνες που η ζημιά είναι μικρή (φωτογραφία 1) και αφορά μόνο στην κορυφή και τα ακραία φύλλα τα οποία παρουσιάζονται μαυρισμένα σαν "βραστή σαλάτα" ενώ τα σταφύλια είναι άθικτα, καλό είναι **να γίνει άμεσα ένας προληπτικός ψεκασμός με χαλκούχο σκεύασμα** για το κλείσιμο των πληγών. Καμία επέμβαση κλαδέματος δεν είναι αναγκαία.



2: Ζημιά και στα σταφύλια <http://ephytia.inra.fr/fr/C/7062/Vigne-Gele>

Σε αμπελώνες που η ζημιά είναι έντονη (φωτογραφία 2) και έχουν θιγεί και τα σταφύλια καλό είναι να γίνει κλαδεμα των βλαστών χαμηλά στο σημείο έκφυσής τους (βλ. τομές στην σχετική φωτογραφία) προκειμένου να αναγκαστούν σε έκτυξη οι αντικαταστάτες οφθαλμοί οι οποίοι είναι συχνά καρποφόροι. Βέβαια σε αυτή την περίπτωση η παραγωγή θα είναι μειωμένη.

Τέλος σε περίπτωση που η ζημιά καταστρέψει όλο τον βλαστό τότε θα αρκεστούμε στην επιλογή λανθανόντων οφθαλμών που θα πετάξουν από μόνοι τους από το παλαιό ξύλο, προκειμένου να δημιουργήσουμε εντελώς νέους βλαστούς και να χτίσουμε τις παραγωγικές μονάδες της επόμενης χρονιάς

Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος Τμήματος
Π.Κ.Π.Φ. και Π.Ε. Ιωαννίνων

Μέτσιος Νικόλαος
Γεωπόνος

Το δελτίο παρέχει μια τάση της περιφερειακής κατάστασης και δεν μπορεί να μεταφερθεί ως έχει σε κάθε αγροτεμάχιο. Οι παραγωγοί καλούνται συνεπώς, για τις αποφάσεις που λαμβάνουν να ενσωματώνουν τις δικές τους παρατηρήσεις στηριζόμενοι στα τεχνικά δελτία.

Όλα τα δελτία μας υπάρχουν στο διαδίκτυο: <http://www.minagric.gr/index.php/el/for-farmer-2/agricultural-warnings>).