

ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ – ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Ταχ. Δ/ση: Τ.Κ. 57001 ΘΕΡΜΗ, Τ.Θ. 60436
Τηλ.: 2310476662, Fax: 2310476663
Email: pkrfpet1@otenet.gr



Πληροφορίες: Υφούλης Αντώνης

Το παρόν δελτίο εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά

No 7 / 12 Μαρτίου 2015

ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ





ΜΟΝΙΛΙΑ (*Monilinia fructicola*, *Monilinia laxa*, *Monilinia fructigena*)

- Στις περισσότερες περιοχές τα δέντρα βρίσκονται από το στάδιο C έως το F (εικόνα 1). Όλα τα παραπάνω στάδια είναι ευαίσθητα μολύνσεων από τον μύκητα.
- Οι βροχοπτώσεις των τελευταίων ημερών σε συνδυασμό με τις αντίστοιχες θερμοκρασίες, αποτελούν ευνοϊκές συνθήκες μολύνσεων.
- Στους οπωρώνες που δεν έγινε πρόσφατα επέμβαση πρέπει να γίνει άμεσα.
- Εάν παραταθεί η άνθηση και συνεχιστεί ο βροχερός καιρός μπορεί να χρειαστεί επανάληψη.
- Εγκεκριμένες δραστικές ουσίες φυτοπροστατευτικών προϊόντων (μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο): Bacillus subtilis strain QST 713, Boscalid + Pyraclostrobin (3), Captan (4), Cyprodinil (2), Dithianon (2), Cyprodinil + Fludioxonil (1), Fluopyram + Tebuconazole (2), Iprodione, Prochloraz (3), Propiconazole (3), Tebuconazole + Trifloxystrobin (3), Thiophanate-methyl (1).
- Να δοθεί προσοχή στην επιλογή των σκευασμάτων για την επίπτωση στους πληθυσμούς φυσικών εχθρών και στις μέλισσες.
- Με την επέμβαση αυτή επιτυγχάνεται και συνδυασμένη καταπολέμηση του Κορύνεου (*Stigmia carpophilla*).

**ΤΑ ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ
ΠΑΝΤΟΤΕ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ.**

Η Προϊσταμένη Τμήματος

Νικολάου Σταυρούλα

<p>C Εμφάνιση κάλυκα</p>			
<p>D Εμφάνιση στεφάνης</p>			
<p>E Εμφάνιση στημόνων</p>			
<p>F Άνθηση</p>			
<p>Εικόνα 1. στάδια ΒΕΡΙΚΟΚΙΑΣ</p>			