



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΙΚΗΣ & ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

Κέρκυρα 18-11-2016

Αριθ. Πρωτ.: οικ. 101046/41709

Ταχ. Δ/ση: 8^η Πάρ. Ι. Θεοτόκη 63,
49100 Κέρκυρα
Πληροφορίες: Ασημ. Παναγόπουλος
Τηλέφωνο: 26613-64706
Fax: 2661020158

ΠΡΟΣ: 1. ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ ΠΙΝ
(για ΜΜΕ Π.Ε. ΚΕΡΚΥΡΑΣ)

**2. Δ/ση Διαφάνειας &
Ηλεκτρονικής
Διακυβέρνησης**
(για ανάρτηση στην ιστοσελίδα
της ΠΙΝ)

**ΚΟΙΝ.: ΠΙΝ
ΓΡΑΦΕΙΟ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ
Π.Ε. ΚΕΡΚΥΡΑΣ
Σαμάρα 13-ΚΕΡΚΥΡΑ**

ΘΕΜΑ: «Εμφάνιση του εντόμου “μαύρος αλευρώδης” στα εσπεριδοειδή της Π.Ε. Κέρκυρας»

Το τελευταίο διάστημα η φυτοϋγειονομική Υπηρεσία της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας της Π.Ε. Κέρκυρας, σε συνεργασία με το Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο, εντόπισε σε κτήμα της κεντρικής Κέρκυρας την παρουσία του εντόμου “Μαύρος Αλευρώδης” (*Aleurocanthus spiniferus*).

Το συγκεκριμένο έντομο κατάγεται από τη Νοτιοανατολική Ασία και στην Ευρώπη βρέθηκε για πρώτη φορά στην Ιταλία το 2008, στην Κροατία το 2012 και το 2013 στο Μαυροβούνιο. Είναι πολυφάγο έντομο, οι κύριοι ξενιστές του είναι τα εσπεριδοειδή αλλά το έντομο αναπτύσσεται και σε άλλα είδη που έχουν οικονομική αξία όπως είναι το αμπέλι, η αγλαδιά, ο λωτός και άλλα είδη καλλιεργούμενων και καλλωπιστικών φυτών.

Τα έντομα δημιουργούν σε περίπτωση έντονων προσβολών πολυπληθείς αποικίες προνυμφών στην κάτω επιφάνεια των φύλλων. Η προσβολή στα φύλλα δημιουργεί κηλίδες μελιτωμάτων όπου στη συνέχεια αναπτύσσεται έντονη καπνιά.

Τα ενήλικα έντομα μπορούν να διασπαρούν από μόνα τους πετώντας σε κοντινές αποστάσεις. Η διασπορά των εντόμων σε μεγαλύτερες αποστάσεις μπορεί να πραγματοποιηθεί μέσω προσβεβλημένων δενδρυλλίων που προορίζονται για φύτευση ή προσβεβλημένων τμημάτων φυτών που προορίζονται για άλλες χρήσεις. Το υλικό αυτό μπορεί να έχει αυγά ή/και προνύμφες των εντόμων.

Η αντιμετώπιση της προσβολής των δένδρων πραγματοποιείται:

1. Με κλάδεμα αραιώματος.
2. Με ψεκασμούς με ελαφριά εντομοκτόνα όπως είναι το SAVONA και ο Θερινός Πολτός.
3. Την φθινοπωρινή περίοδο με ψεκασμούς με χαλκούχα σκευάσματα.

Επισημαίνεται το γεγονός ότι δεν πρέπει να γίνονται ταυτόχρονα ψεκασμοί με ελαφρά εντομοκτόνα και με χαλκούχα σκευάσματα.

Σε περίπτωση ύποπτων συμπτωμάτων οι καλλιεργητές θα πρέπει να συμβουλευτούν τους γεωπόνους της Δ/σης Αγροτικής Οικονομίας της Π.Ε. Κέρκυρας ή τους γεωπόνους του νομού.

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΣΤΑΜΑΤΗΣ ΓΚΙΝΗΣ