



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΜΕΓΑΡΕΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΟΠΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΛΙΕΙΑΣ

Μέγαρα: 04/10/2024

Ταχ. Δ/ση: Σηλυμβρίας & 28^{ης} Οκτωβρίου
Ταχ. Κώδικας: 19100-Μέγαρα
Τηλ: 2296022318
Πληροφορίες: Αγάπη Ιωαννίδου
E-mail: gaa@megara.gr

ΘΕΜΑ: «3^{ος} Ψεκασμός Δακοκτονίας έτους 2024»

Από το Τμήμα Αγροτικής Παραγωγής και Αλιείας του Δήμου Μεγαρέων ανακοινώνεται ότι, σύμφωνα με το αρ. πρωτ. 1117225/30-09-2024 έγγραφο της Δ/σης Αγροτ. Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Δυτ. Αττικής κατά το χρονικό διάστημα από **03/10/2024 έως 15/10/2024** θα πραγματοποιηθεί ψεκασμός στους ελαιώνες της περιοχής για την προστασία της παραγωγής από τον δάκο.

Ο ψεκασμός αυτός είναι δολωματικός από εδάφους με το φυτοπροστατευτικό σκεύασμα DESIS και έχει τη μικρότερη δυνατή επιβάρυνση στο περιβάλλον.

Απαραίτητο είναι να λαμβάνονται τα παρακάτω αναγκαία και προληπτικά μέτρα:

- Άτομα που δεν έχουν σχέση με τον ψεκασμό να μην πλησιάζουν στα συνεργεία των ψεκασμών.
- Οι μελισσοκόμοι να εμποδίζουν τις πρωινές ώρες την κυκλοφορία μελισσοσμηνών που είναι κοντά στους ελαιώνες.
- Οι κτηνοτρόφοι να μην επιτρέπουν την ελεύθερη βόσκηση στους ψεκασμένους ελαιώνες.
- Οι βιοκαλλιεργητές να σημάνουν τα κτήματά τους καθώς και να επικοινωνήσουν με τη Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής.

Οι ελαιοκαλλιεργητές με περιφραγμένα κτήματα να φροντίσουν για τη δυνατότητα πρόσβασης των συνεργείων ψεκασμού. Δεδομένου ότι στην περιοχή των Μεγάρων υπάρχει εκτεταμένη συγκαλλιέργεια ελιάς και κηπευτικών ή στην καλύτερη περίπτωση γειννίαση των καλλιεργειών αυτών, τονίζεται ότι οι συνθήκες αυτές δημιουργούν μεγάλο πρόβλημα στην ορθή χρήση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων είτε εξ ανάγκης είτε από άγνοια των αλληλοεπικαλύψεων που προκύπτουν.

Η συγκαλλιέργεια κηπευτικών και ελιάς, απαιτεί: Περιορισμένη χρήση φυτοπροστατευτικών ουσιών με έγκριση και στις δύο καλλιέργειες.

Επιλέγεται η μέθοδος και τα μέσα εφαρμογής που περιορίζουν τη διασπορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος, τηρούνται αυστηρά τα επί της συσκευασίας αναγραφόμενα και εξετάζονται προσεκτικά οι καιρικές συνθήκες και ιδιαίτερα η ένταση και κατεύθυνση του ανέμου.

Από το Τμήμα Αγροτικής Παραγωγής
& Αλιείας