



0004173430

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ**

**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ  
ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ**

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ  
ΜΕΡΙΜΝΑΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΞΑΝΘΗΣ**

**ΤΜΗΜΑ : ΠΕΡ/ΚΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ  
& ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ**

Ταχ. Δ/ση: Διοικητήριο  
Ταχ. Κώδικας 67133  
Πληροφορίες: Ν. Αποστολίδης-Α. Μαρίνη  
Τηλέφωνο : 2541350130-133  
E-mail [ddygeias.xanthi@pamth.gov.gr](mailto:ddygeias.xanthi@pamth.gov.gr)

**Προς:** 1. Δήμο Αβδήρων  
2. Δήμο Τοπείρου

**ΘΕΜΑ :** Ενημέρωση για διενέργεια προνυμφοκτονίας.

**ΣΧΕΤ. :** 1. Το υπ. αριθμ. πρωτ. 119575/395/15-4-26 έγγραφο της Γενικής Δ/σης Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας ΠΑΜΘ  
2. Το υπ. αριθμ. πρωτ. Δ1α/Γ.Π. 12938/27-3-25 έγγραφο του Υπουργείου Υγείας.  
3. Το με αριθμ. πρωτ. 33698/10-2-26 έγγραφο του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Ύστερα από το ανωτέρω (1) σχετικό και έπειτα από συνεννόηση με την υπεύθυνη του αναδόχου των εναέριων δράσεων, στα πλαίσια του προγράμματος καταπολέμησης των κουνουπιών θα πραγματοποιηθούν με ευθύνη του αναδόχου και με εγκεκριμένα σκευάσματα, αεροψεκασμοί **προνυμφοκτονίας** κουνουπιών, σε συνάρτηση με τις υπάρχουσες καιρικές συνθήκες, εντός των φυσικών και αγροτικών οικοσυστημάτων της Π.Ε. Ξάνθης την **Τετάρτη (22-4-26)** κατά τις πρωινές ώρες.

Η ημερομηνία πραγματοποίησης της δράσης ενδέχεται να τροποποιηθεί ανάλογα με τις κλιματολογικές συνθήκες.

Κατόπιν των ανωτέρω παρακαλούμε για τις ενέργειές σας.

**Κοινοποίηση**

1. Γραφείο Περιφερειάρχη  
Υπόψιν Εκτελεστικού Γραμματέα ΑΜΘ  
69100 Κομοτηνή
2. Γραφείο κ. Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε Ξάνθης  
Ενταύθα
3. Θεματικό Αντιπεριφερειάρχη Πολιτικής Προστασίας,  
Επιπτώσεων Κλιματικής Αλλαγής, Υποδομών & Έργων  
κ. Κ. Βενετίδη  
Ενταύθα
4. Γεν. Δ/ση Δημόσιας Υγείας & Κοιν. Μέριμνας  
Υπόψη Γεν. Διευθυντή  
Κομοτηνή 69100
5. Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας & Κτηνιατρικής  
Ενταύθα

**Με Εντολή Περιφερειάρχη**

**Ο Αν. Προϊστάμενος της Δ/σης**

**Νικόλαος Αποστολίδης**

**ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ**

Τμήμα Περ/κής Υγιεινής & Υγειον. Ελέγχου Φ. 804

μ .