



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ**

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ ΚΕΦΑΛΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΙΘΑΚΗΣ

**Αργοστόλι, 22.07.2020
Αριθμός Δελτίου : 21**

«Καταπολέμηση Κουνουπιών στις Περιφερειακές Ενότητες Κεφαλληνίας και Ιθάκης για το 2020 – 1^{ος} κύκλος».

Στο πλαίσιο δράσεων για την καταπολέμηση κουνουπιών στις Π.Ε. Κεφαλληνίας & Ιθάκης σας γνωρίζουμε ότι από 27/07/2020 έως και 31/07/2020, θα πραγματοποιηθούν ψεκασμοί από εδάφους σε εντοπισμένες εστίες διαφόρων περιοχών όπως αναλυτικά αναγράφονται στον παρακάτω πίνακα:

Π.Ε. ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ

ΠΕΡΙΟΧΕΣ

ΔΕΥΤΕΡΑ 27/07/2020	ΔΗΜΟΣ ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ Δ.Ε. ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ	ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ-ΣΧΑΡΕΣ ΠΟΛΗΣ, ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΛΑΣΣΗΣ, ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΑ ΚΟΥΤΑΒΟΥ
	Δ.Ε. ΛΕΙΒΑΘΟΥΣ	ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ, ΚΑΡΑΒΑΔΟΣ, ΜΟΥΣΑΤΑ (ΤΡΑΠΕΖΑΚΙ), ΛΟΥΡΔΑΣ)
ΤΡΙΤΗ 28/07/2020	ΔΗΜΟΣ ΛΗΞΟΥΡΙΟΥ Δ.Ε. ΠΑΛΙΚΗΣ	ΛΗΞΟΥΡΙ-ΣΧΑΡΕΣ ΠΟΛΗΣ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ, ΠΟΤΑΜΙ ΛΗΞΟΥΡΙΟΥ , MANTZABINATA, ΚΟΥΝΟΠΕΤΡΑ, ΡΕΜΑ ΞΙ, ΧΑΒΔΑΤΑ, ΠΟΤΑΜΙ ΒΑΤΣΑ, ΛΙΒΑΔΙ, ΒΑΡΥΚΟ, ΜΕΓΑΣ ΛΑΚΚΟΣ
ΠΕΜΠΤΗ 30/07/2020	ΔΗΜΟΣ ΣΑΜΗΣ Δ.Ε. ΣΑΜΗΣ	ΣΑΜΗ- ΣΧΑΡΕΣ ΠΟΛΗΣ, ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΣΑΜΗΣ, ΚΑΡΑΒΟΜΥΛΟΣ (ΛΙΜΝΗ ΚΑΡΑΒΟΜΥΛΟΥ - ΛΙΜΝΗ ΖΕΡΒΑΤΗ)
	ΔΗΜΟΣ ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ Δ.Ε. ΕΛΕΙΟΥ-ΠΡΟΝΝΩΝ	ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ - ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, ΠΟΡΟΣ (ΣΧΑΡΕΣ ΠΟΛΗΣ, ΠΟΤΑΜΙ), ΣΚΑΛΑ (ΣΧΑΡΕΣ ΠΟΛΗΣ), ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟ (ΚΑΤΕΛΕΙΟΣ), ΒΑΛΕΡΙΑΝΟ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 31/07/2020	ΔΗΜΟΣ ΣΑΜΗΣ Δ.Ε. ΠΥΛΑΡΕΩΝ	ΑΓ. ΕΥΦΗΜΙΑ, ΦΕΡΕΝΤΙΝΑΤΑ, ΔΙΒΑΡΑΤΑ
	Δ.Ε. ΕΡΙΣΟΥ	ΦΙΣΚΑΡΔΟ-ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ & ΑΣΣΟΣ

Π.Ε. ΙΘΑΚΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΙΘΑΚΗΣ
ΤΕΤΑΡΤΗ 29/07/2020
ΜΟΥΣΕΙΟ-

ΑΓ.ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

ΛΑΧΟΣ,

ΒΑΘΥ (ΣΧΑΡΕΣ ΠΟΛΗΣ – ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟ

ΘΕΣΗ ΠΑΡΚΙΝΓΚ - ΓΑΛΑΤΕΪΚΑ - ΘΕΣΗ

ΠΛΑΤΡΕΙΘΙΑΣ (ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΦΡΙΚΕΣ, ΜΑΡΜΑΚΑΣ,

-ΑΓΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ) - KIONI, - ΣΤΑΥΡΟΣ

Οι ψεκασμοί αφορούν κοινόχρηστους χώρους και διενεργούνται με εγκεκριμένα σκευάσματα. Σε περιοχές που απαιτούν προστασία χρησιμοποιείται βιολογικό σκεύασμα που δεν έχει επιπτώσεις σε ανθρώπους και ζώα.

Δεν προβλέπονται ψεκασμοί σε ιδιωτικούς χώρους (κατοικίες). Στις περιπτώσεις αυτές επιβάλλεται η λήψη μέτρων ατομικής προστασίας, η εξάλειψη εστιών στάσιμων νερών, καθώς και ο ψεκασμός με ιδιωτικά μέσα των εστιών ανάπτυξης κουνουπιών.

Πολλά από τα κουνούπια γεννιούνται και ζουν στο μπαλκόνι, στις αυλές ή στα χωράφια μας. Συνεπώς, μπορούμε να συμβάλλουμε και εμείς στη μείωση του πληθυσμού των κουνουπιών:

- Με απομάκρυνση του στάσιμου νερού από λεκάνες, βάζα, γλάστρες, υδρορροές, πταλιά λάστιχα αυτοκινήτων και ποτίσματος, ανθοδοχεία εξωτερικών χώρων κλπ, ώστε να μην έχουν πρόσβαση τα κουνούπια σε λιμνάζοντα νερά, όπου και εναποθέτουν τα αυγά τους.
- Με πότισμα φυτών και λουλουδιών κατά προτίμηση τις πρωινές ώρες.
- Με τακτικό κούρεμα γρασιδιού, θάμνων, φυλλωσιών και κλάδεμα δέντρων (σημεία που βρίσκουν καταφύγιο ενήλικα κουνούπια).
- Με χρήση εντομοκτόνων στον αέρα (αεροζόλ-ταμπλέτες-φιδάκια κλπ). Τα εντομοκτόνα δεν πρέπει να εφαρμόζονται στο δέρμα. Πρέπει να τηρούνται οι οδηγίες του κατασκευαστή. Δεν πρέπει να εφαρμόζονται στο δέρμα.
- Με χρήση ανεμιστήρων (ιδίως οροφής) ή κλιματιστικών στα δωμάτια.
- Με χρήση λαμπτήρων κίτρινου χρώματος για το φωτισμό εξωτερικών χώρων.
- Με ψεκασμό εξωτερικών χώρων των οικιών (τοίχοι, εξωτερική πλευρά παραθύρων, δέντρα στις αυλές κλπ) με ειδικά σκευάσματα, από επιστήμονα με άδεια επαγγελματικής χρήσης βιοκτόνων σκευασμάτων για καταπολέμηση εντόμων και τρωκτικών.
- Με συχνό καθαρισμό των στάβλων και των αποθηκών.
- Εάν έχουμε κολυμβητική δεξαμενή (πισίνα) θέτουμε σε καθημερινή λειτουργία το φίλτρο καθαρισμού ή καλύπτουμε όλη την επιφάνεια αυτής με κατάλληλο υλικό, όταν δεν χρησιμοποιείται.

ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

- Χρήση κατάλληλων ενδυμάτων, όπως μακριά μανίκια, καπέλα και παντελόνια. Πιο αποτελεσματικά είναι τα φαρδιά και ανοιχτόχρωμα ρούχα.
- Συχνά λουτρά καθαριότητας για απομάκρυνση του ιδρώτα.
- Ατομική χρήση αιθέριων ελαίων στα ακάλυπτα σημεία του σώματος, όπως σιτρονέλας, ευκαλύπτου.
- Χρήση εγκεκριμένων εντομοαπωθητικών στο ακάλυπτο δέρμα και επάνω από τα ρούχα, σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

ΠΡΟΣΟΧΗ: για κάθε εντομοαπωθητικό που θα χρησιμοποιείται, θα πρέπει να ακολουθούνται οι οδηγίες χρήσης του σκευάσματος ή της συσκευής.

Όταν στην περιοχή μας υλοποιούνται προγράμματα καταπολέμησης κουνουπιών, χρειάζεται να χρησιμοποιούμε παράλληλα και εντομοαπωθητικά, γιατί τα προγράμματα αυτά δε μηδενίζουν τον κίνδυνο και η ατομική προστασία είναι σημαντική.

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΕΦΑΛΗΝΙΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ