

Αθήνα, 10 Απριλίου 2020

ΘΕΜΑ: Καταπολέμηση κουνουπιών Π.Ε Νοτίου Τομέα Αθηνών έτους 2020

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΥΚΛΟΥ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΡΟΝΥΜΦΟΚΤΟΝΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΚΟΥΝΟΥΠΙΩΝ
ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΝΟΤΙΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ ΕΤΟΥΣ 2020

Αξιότιμες/οι κ.κ.,

Σε συνέχεια της με αρ.πρωτ 60891/23.3.2018 απόφασης ανάθεσης υπ'αρ 735/2018 που αφορά τις εργασίες καταπολέμησης κουνουπιών στην Π.Ε Νοτίου Τομέα Αθηνών, που έχει αναλάβει η εταιρεία μας για το έτος 2020, θα θέλαμε να σας ενημερώσουμε για τον προγραμματισμό του 3ου κύκλου εφαρμογών προνυμφοκτονίας που θα πραγματοποιήσει η εταιρεία μας στις περιοχές αρμοδιότητας *Νοτίου Τομέα Αθηνών* της Περιφέρειας Αττικής ως κάτωθι :

Αναλυτικά ο προγραμματισμός των εργασιών παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα :

Μεγάλη Τετάρτη 15 Απριλίου 2020

- Ανοικτό τμήμα Ιλισού (*Δήμος Καλλιθέας*)
- Ρέμα Ιλισού, στην έξοδο της οδού Καποδιστρίου, στα λιμνάζοντα ύδατα κάτω από τη Λ. Ποσειδώνος (*Δήμος Μοσχάτου – Ταύρου*)
- Ρέμα Προφήτη Δανιήλ (*Δήμος Ταύρου*)
- Περιοχή του ρέματος της Πικροδάφνης από τις εκβολές του ρέματος στην περιοχή ΕΔΕΜ μέχρι τα σύνορα με τον Άγιο Δημήτριο (Α) Μεγάλου Σπηλαίου και (Β) Θεοκρίτου και Αρματολών, συνολικού μήκους 2.500 περίπου και εκατέρωθεν πλευρών (*Δήμος Παλαιού Φαλήρου*)

Μεγάλη Πέμπτη 16 Απριλίου 2020

- Κοίτη ρέματος Αγίου Νικολάου – Τραχώνων στη διασταύρωση οδού Αρχαίου Θεάτρου με την οδό Ηρ. Μάτση (*Αργυρούπολη*)
- Τέρμα ρέματος Αγ. Παρασκευής στα όρια της Αεροπορίας στην περιοχή του Ελληνικού, ρέμα Ευρυάλης στα σύνορα με την Γλυφάδα (*Δήμος Ελληνικού-Αργυρούπολης*)
- Στον κλάδο του ρέματος των Τραχώνων (*Δήμος Αλίμου*)
- Περιοχή ρέματος Πικροδάφνης, όπου υπάρχουν στάσιμα ύδατα (*Δήμος Αγίου Δημητρίου*)
- Ρέμα Αγίου Δημητρίου – Λαγκαδίων (*Δήμος Αλίμου*)

Σημείωση: ως σημείο εκκίνησης για τις 15/04/2020 ορίζεται το Ρέμα Προφήτη Δανιήλ (*Δήμος Ταύρου*), περί ώρα 08:30 π.μ.

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση επιθυμείτε.

Για την **ΕΛΕΚΤ Α.Ε****Παναγόπουλος Δήμος**

Διευθυντής Ανάπτυξης και Λειτουργίας – Ειδικότητα: Γεωπόνος