



Κίνηση Πολιτών Ηλιούπολης

ΚΙΝΗΤΡΟΝ
Δράσεις Πολιτισμού & Αλληλεγγύης

Ηλιούπολη 27 Φεβρουαρίου 2019

Προς

1. κ. Ρένα Δούρου, Περιφερειάρχη Αττικής
2. κ. Αγγέλικα Σαπουνά, Αντιπεριφερειάρχη Έργων & Υποδομών
3. κ. Μιχαλοπούλου, Περ. Αττικής, Δ/νση Περιβάλλοντος & Κλιματικής Αλλαγής, Τμήμα ελέγχου μετρήσεων & υδροοικονομίας περιβάλλοντος Π.Ε.Κ., Ν., Β. & Δ. Τομέα Αθηνών
4. Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής, Γεν. Δ/νση Χωροταξικής & Περιβαλλοντικής Πολιτικής, Δ/νση Περ/ντος & Χωρικού Σχεδιασμού, Δ/νση Τεχνικού Ελέγχου, Μεσογείων 239 & Παρίτη, Ν. Ψυχικό
5. Κ. Πιτταρά, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής, Γεν. Δ/νση Χωροταξικής & Περιβαλλοντικής Πολιτικής, Δ/νση Περ/ντος & Χωρικού Σχεδιασμού, τμήμα Πολεοδομικού Σχεδιασμού & Εφαρμογών
6. κ. Χρήστο Σπίρτζη, υπουργό Υποδομών & Μεταφορών
7. Υπουργείο Υποδομών, Γεν. Δ/νση Υδραυλικών, Λιμενικών & Κτιριακών Υποδομών, Τμήμα Σχεδιασμού μέτρων Αντιπλημμυρικής Προστασίας
8. κ. Βασίλειο Βαλασόπουλο, Δήμαρχο Ηλιούπολης
9. κ. Γουρλή, προϊστάμενο Τεχνικής Υπηρεσίας Δήμου Ηλιούπολης

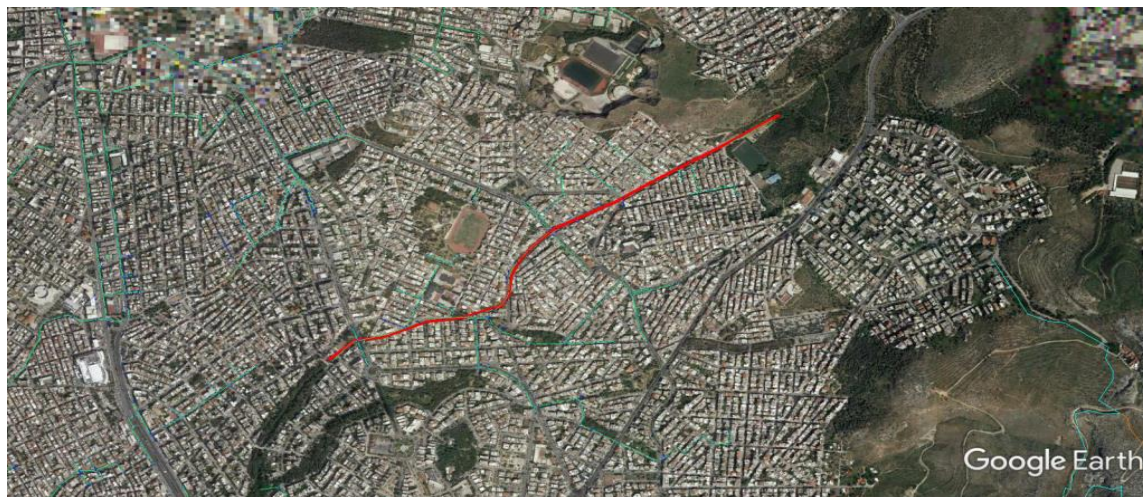
ΘΕΜΑ: Γκρέμισμα τοίχου που φράζει το Τεχνικό Εισόδο της Πικροδάφνης-Καταληκτική ημερομηνία 7 Απριλίου 2019- Οριοθέτηση ρέματος Πικροδάφνης

ΕΠΙΣΥΝΑΨΕΙΣ:

1. 3/12/2018 - Καταγγελία Κι.Π.Η. με θέμα «Φραγή εξόδου κλειστού οχετού Πικροδάφνης στο γήπεδο ΔΙΑΝΑ στην Ηλιούπολη- Πλημμυρικός κίνδυνος Ηλιούπολης – Οριοθέτηση ρέματος Πικροδάφνης»
2. 5/12/18 - Ανακοίνωση Δήμου Ηλιούπολης
3. 9/1/2019 - Απάντηση Περιφέρειας Αττικής, Δ/νση Τεχνικών Έργων, Τμήμα Υδραυλικών – Λιμενικών Έργων, αρ.πρωτοκόλου 249558, με θέμα «φραγή εξόδου κλειστού οχετού Πικροδάφνης στο γήπεδο ΔΙΑΝΑ στην Ηλιούπολη- Οριοθέτηση ρέματος Πικροδάφνης»
4. 20/2/2019 – Έγγραφο της Περιφέρειας Αττικής, Δ/νση Περιβάλλοντος & Κλιματικής Αλλαγής, Τμήμα ελέγχου μετρήσεων & υδροοικονομίας περιβάλλοντος Π.Ε.Κ., Ν., Β. & Δ. Τομέα Αθηνών, αρ. πρωτ. 254180/18
5. Απόφαση ΣΤΕ, Ε Τμήματος, αριθμός 1915/2017
6. Υδρολογικός χάρτης λεκανών απορροής Πικροδάφνης & Δικτύων ομβρίων, Μελέτης Πικροδάφνης από λ. Βουλιαγμένης έως τις εκβολές
7. Χάρτης Μελέτης Οριοθέτησης της Πικροδάφνης, από τη Σαρανταπόρου στην Ηλιούπολη έως τις εκβολές

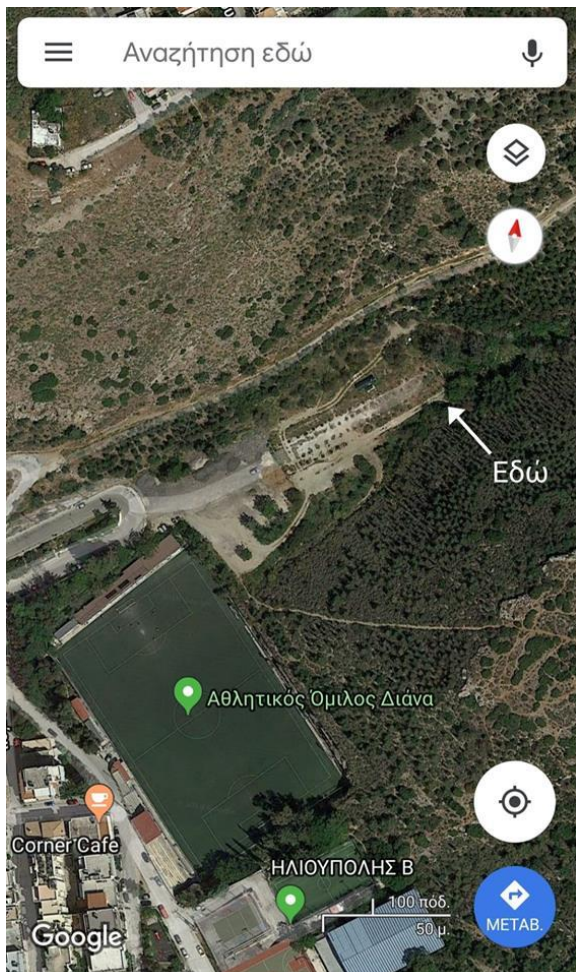
Στις 3 Δεκέμβρη 2018 καταγγείλαμε τη φραγή του τεχνικού εισόδου της Πικροδάφνης, που αποκάλυψαν σπηλαιολόγοι και μηχανικοί της 'ΓΕΩΜΥΘΙΚΗ' και του συλλόγου 'ΡΟΗ' πολίτες υπέρ των ρεμάτων, οι οποίοι περπάτησαν τα 2,5 περίπου χιλιόμετρα του κλειστού οχετού της Ηλιούπολης, από την οδό Σαρανταπόρου μέχρι το γήπεδο της ΔΙΑΝΑ, στην Ηλιούπολη Αττικής, στο τέλος της κόκκινης γραμμής στο χάρτη 1 και στο σημείο που δείχνει το βέλος στο χάρτη 2.

Στο σημείο αυτό θέλουμε να τονίσουμε ότι, στον επισυναπτόμενο υδρολογικό χάρτη της Μελέτης ανάπλασης της Πικροδάφνης, από λ. Βουλιαγμένης έως τις εκβολές, καθώς και στον χάρτη της Μελέτης Οριοθέτησης της Πικροδάφνης, από τη Σαρανταπόρου στην Ηλιούπολη έως τις εκβολές, ο συγκεκριμένος αγωγός φαίνεται να τελειώνει στη συμβολή των οδών Πατριάρχου Γρηγορίου & Αρτεμισίου, ενώ στην πραγματικότητα προχωράει περίπου 100 μέτρα πιο πάνω, εκεί που υποδεικνύουν η κόκκινη γραμμή και το βέλος που προαναφέραμε!



ΧΑΡΤΗΣ 1

ΧΑΡΤΗΣ 2



ΦΩΤΟ 1



ΦΩΤΟ 2

Στο τέλος της διαδρομής τους, οι σπηλαιολόγοι, διαπίστωσαν ότι δεν υπήρχε άνοιγμα, **ο κλειστός οχετός είχε χτιστεί με τσιμεντόλιθους**, όπως μπορείτε να διακρίνετε στις φωτογραφίες 1&2, εσωτερική και εξωτερική λήψη (μπορείτε να δείτε περισσότερα στη διεύθυνση: <https://kipi.gr/?p=11317>).

Η αποκάλυψη αυτή θορύβησε πάρα πολύ τους κατοίκους της Ηλιούπολης (και όχι μόνο), όμως ο λόγος φραγής αυτής της εισόδου, η οποία πρέπει να είναι ανοιχτή, παραμένει ακόμη άγνωστος!

Ο Δήμος Ηλιούπολης με ανακοίνωσή του, δύο μέρες μετά τη δημοσίευση της είδησης από την Κι.Π.Η., διαβεβαίωσε ότι το κλείσιμο του αγωγού δεν έγινε από κάποιον κρατικό ή αυτοδιοικητικό φορέα και θα εξετάσει το θέμα σε συνεργασία με το υπουργείο Υποδομών και την Περιφέρεια Αττικής, έτσι ώστε να γίνουν οι απαραίτητες παρεμβάσεις και βελτιώσεις.

Η υπηρεσία τεχνικών έργων της Περιφέρειας Αττικής, στην επισυναπτόμενη απάντησή της στις 9/1/19, στην οποία αναφέρεται σε υδρολογική μελέτη και χάρτη που ουδέποτε μας έδωσε, μας απαντά ότι:

1. Δε γνωρίζει ποιος έκλεισε τον αγωγό!
2. Στην είσοδο του οχετού τοποθετήθηκαν ογκόλιθοι, αλλά δε γνωρίζουν αν έχει κτιστεί εσωτερικά!
3. Οι ποσότητες ύδατος που καταλήγουν στο συγκεκριμένο σημείο είναι ελάχιστες και δε δημιουργούν πλημμυρικά φαινόμενα, ακόμη και σε ακραίες καταστάσεις!
4. Οι αποφάσεις του ΣΤΕ αναφέρονται στη συνολική οριοθέτηση του ρέματος, προσδιορίζοντας το ανοιχτό τμήμα του ρέματος, εντός των ορίων της Ηλιούπολης έως την εκβολή!

Με δεδομένο ότι, το τεχνικό εισόδου της Πικροδάφνης εξακολουθεί να παραμένει κλειστό και στη συγκεκριμένη περίπτωση δε μας ενδιαφέρει ποιος το έκλεισε, αφ ενός, εκπροσωπούμε πολίτες, κατοίκους και της Ηλιούπολης, αφ ετέρου, έχουμε να παρατηρήσουμε και να ζητήσουμε τα εξής:

Οι ογκόλιθοι, στους οποίους αναφέρεται η τεχνική υπηρεσία της Περιφέρειας Αττικής, προφανώς είναι το τοιχίο ανάσχεσης φερτών, που έχει δημιουργηθεί από την τεχνική υπηρεσία του δήμου Ηλιούπολης (ΦΩΤΟ 3) και βρίσκεται σε απόστα-ση μερικών δεκάδων μέτρων από το τεχνικό εισόδου, στο κλείσιμο του οποίου αναφερόμαστε και ζητάμε να ανοίξει (ΦΩΤΟ 1&2).



ΦΩΤΟ 3

Γνωρίζουμε όλοι ότι, η λειτουργικότητα κάθε υδάτινου ρεύματος, που είναι ο δρόμος του νερού που έχει χαράξει το ίδιο, χρησιμοποιεί αιώνες τώρα και ακολουθεί πάντα, είναι απόλυτα απαραίτητη για την αντιπλημμυρική προστασία του τόπου που διασχίζει κάθε υδάτινο ρεύμα, επομένως δεν πρέπει να εμποδίζεται! Όσες φορές έχει γίνει αυτό το λάθος, κάποια στιγμή πληρώθηκε με ανθρώπινες ζωές!

Η Πικροδάφνη είναι το ρέμα της ευρύτερης περιοχής, ξεκινά από τον Υμηττό και διασχίζει πολλούς δήμους (όπως και η επισυναπτόμενη απόφαση του ΣΤΕ στο σημείο 6 πολύ σωστά αναφέρει) και προστατεύει εκατοντάδες χιλιάδες κατοίκους. Επομένως, επιβάλλεται η πολιτεία να φροντίσει για την απρόσκοπτη λειτουργία της, ώστε να μειωθεί στο ελάχιστο η πιθανότητα πλημμυρικού κινδύνου για την περιοχή. Να μην εμποδίζεται η ροή του νερού, να μη φράσσεται ο δρόμος του, προκειμένου να μειωθεί ο πλημμυρικός κίνδυνος.

Η συγκεκριμένη φραγή ουδόλως βοηθά προς αυτή την κατεύθυνση, πρέπει να ανοίξει και να καθαριστεί η περιοχή μπροστά και γύρω από αυτή από τα μπάζα που έχουν ριχτεί και συσσωρευτεί, όπως πολύ σωστά υποδεικνύει και το Τμήμα ελέγχου μετρήσεων & υδροοικονομίας περιβάλλοντος της Περιφέρειας Αττικής, σε έγγραφό του που επισυνάπτεται!

Η παρατήρηση της υπηρεσίας τεχνικών έργων της Περιφέρειας Αττικής, ότι «οι ποσότητες ύδατος που καταλήγουν στο συγκεκριμένο σημείο είναι ελάχιστες και δε δημιουργούν πλημμυρικά φαινόμενα», θεωρείται αστεία, επικίνδυνη και ανάξια κάθε σχολιασμού....

Τέλος, η αναφορά της ίδιας τεχνικής υπηρεσίας στις αποφάσεις του ΣΤΕ και τη θέση του ως προς την οριοθέτηση της Πικροδάφνης, θεωρούμε ότι είναι άκρως ανακριβής, όταν επιμένει ότι αυτές προσδιορίζουν το ανοιχτό τμήμα του ρέματος, εντός των ορίων της Ηλιούπολης έως την εκβολή! Στην επισυναπτόμενη απόφαση αναφέρεται σαφώς ότι η Πικροδάφνη είναι ένα ρέμα που ξεκινάει από τον Υμηττό, από την περιοχή του Καρέα και διασχίζει τους δήμους Βύρωνα, Ηλιούπολης, Αγίου Δημητρίου, Παλαιού Φαλήρου και Αλίμου (σημείο 6 της απόφασης).

Στην ίδια απόφαση του ΣΤΕ αναφέρεται: «*Το Δικαστήριο, με την 1242/2008 απόφαση της επταμελούς σύνθεσης του Ε' Τμήματος, έκρινε, καθ' ερμηνεία των διατάξεων του άρθρου 24 παρ. 1 του Συντάγματος, του άρθρου 45 παρ. 4 του π.δ. 18/1989, του άρθρου 188 παρ. 1, 2 και 3 του Κώδικα Βασικής Πολεοδομικής Νομοθεσίας (Κ.Β.Π.Ν., Δ' 580), όπως οι διατάξεις αυτές τροποποιήθηκαν με το άρθρο 5 του ν. 3010/2002 (Α' 91), σε συνδυασμό με τις διατάξεις των άρθρων 153 και 349 του Κ.Β.Π.Ν., ότι, στη συγκεκριμένη περίπτωση, «υπήρχε υποχρέωση της Διοικήσεως να εκδώσει διάταγμα οριοθετήσεως του ρέματος Πικροδάφνης στο σύνολό του, τεκμηριωμένης με τα κατά νόμο αναγκαία στοιχεία και μελέτες, προκειμένου να διασφαλισθεί η ακώλυτη λειτουργία του ως οικοσυστήματος..... Επειδή, κατά τα κριθέντα με την 1242/2008 απόφαση του Δικαστηρίου, η Διοίκηση οφείλει να προβεί στην οριοθέτηση του ρέματος Πικροδάφνης στο σύνολό του, τεκμηριωμένη με τα κατά νόμο αναγκαία στοιχεία και μελέτες, προκειμένου να διασφαλισθεί η ακώλυτη λειτουργία του ως οικοσυστήματος».*

Είναι προφανές ότι η Πικροδάφνη στο σύνολό της περιλαμβάνει και το τμήμα της από το τέλος του κλειστού οχετού, δηλαδή από το συγκεκριμένο τεχνικό εισόδου έως τις πηγές, συμπεριλαμβάνοντας και το τμήμα της ανοιχτής κοίτης που περνάει από το δήμο Βύρωνα. Είναι εύλογο και επιβάλλεται η πολιτεία να την προστατέψει στο σύνολό της.

Για τους λόγους αυτούς ζητάμε:

- 1. Η οριοθέτηση της Πικροδάφνης να γίνει στο σύνολό της. Να συμπεριλάβει και το τμήμα του ρέματος από την οδό Σαρανταπόρου στην Ηλιούπολη έως τις πηγές, ώστε να προστατεύεται στο σύνολό της και να λειτουργεί απρόσκοπτα ως οικοσύστημα, ευεργετώντας πολλαπλά τις πόλεις μας.**
- 2. Να γκρεμιστεί ο τοίχος που φράσσει το τεχνικό εισόδου και εμποδίζει την είσοδο του νερού!**
- 3. Να καθαριστεί από τα μπάζα η περιοχή και να ανοιχτεί η κοίτη της, από το τεχνικό εισόδου μέχρι του σημείου που δείχνει ο χάρτης ότι τελειώνει ο κλειστός οχετός, δηλαδή τη διασταύρωση των οδών Πατριάρχου Γρηγορίου και Αρτεμισίου. Να γκρεμιστεί το τελευταίο τμήμα του κλειστού οχετού, το οποίο αποδεικνύεται ότι έγινε παράνομα και καταχρηστικά, χωρίς εγκεκριμένη μελέτη και να αναδειχθεί η φυσική κοίτη του ρέματος, από το σημείο διασταύρωσης των δύο οδών που προαναφέραμε έως το όριο του δήμου Βύρωνα.**

Επειδή το άνοιγμα της φραγμένης εισόδου του κλειστού οχετού, είναι επείγουσας προτεραιότητας για την προστασία της πόλης, δε μπορούμε να περιμένουμε άλλο, γνωρίζοντας τον κίνδυνο που ελλοχεύει για όλους μας!

Είμαστε αποφασισμένοι να περιμένουμε μέχρι την Κυριακή 7 Απριλίου 2019. Αν μέχρι τότε οποιαδήποτε υπηρεσία είναι αρμόδια δεν το έχει γκρεμίσει, θα προχωρήσουμε στο γκρέμισμά του μόνοι μας, με τη βοήθεια κατοίκων και απλών πολιτών, που έχουμε αποφασίσει να προστατέψουμε εαυτούς και την πόλη μας...

Για τους υπογράφοντες φορείς:

Ευαγγελία Δημητρίου, γραμματέας της Κι.Π.Η.- Σκρα 10, 163 46 Ηλιούπολη, 2109730215, 6944683652, kin.pol.il@gmail.com

Φωτεινή Σαββατιανού, πρόεδρος του ΚΙΝΗΤΡΟΝ, Αργοναυτών 73, Ηλιούπολη 163 46, τηλ. 6980145411

