

Φορείς & Κινήσεις για την προστασία των ρεμάτων

Συνέντευξη Τύπου

Δευτέρα 16 Απριλίου και ώρα 11:30 π.μ.

Αίθουσα του Δικηγορικού Συλλόγου Αθηνών, Ακαδημίας 60, Αθήνα

«Αντιπλημμυρικά έργα ή Διαχείριση πλημμύρας?»

Έναρξη, Καλωσόρισμα – Ευαγγελία Δημητρίου, Κι.Π.Η. (Κίνηση Πολιτών Ηλιούπολης)

Καλημέρα σε όλους!

Είμαι η Ευαγγελία Δημητρίου από την Κι.Π.Η. (Κίνηση Πολιτών Ηλιούπολης) και σας καλωσορίζω στη σημερινή συνέντευξη τύπου, εκ μέρους ενός αρκετά σημαντικού αριθμού συλλόγων, συλλογικοτήτων, κινήσεων και φορέων, οι οποίοι συνεργαζόμαστε κάτω από το σχήμα «Φορείς και Κινήσεις για την προστασία των ρεμάτων».

Οι λόγοι που μας ώθησαν να βρεθούμε όλοι μαζί και να συνεργαστούμε, είναι οι συνεχείς προσπάθειες που κάνουμε, άλλοι περισσότερα κι άλλοι λιγότερα χρόνια, για να υπερασπιστούμε ένα ρέμα, ένα ποτάμι από τους σχεδιασμούς της πολιτείας (είτε είναι η Αποκεντρωμένη Διοίκηση, ή η Περιφέρεια Αττικής, είτε το Υπουργείο Υποδομών και κάποιος Δήμος). Οι σχεδιασμοί αυτοί, όσον αφορά τα αστικά ρέματα, προβλέπουν τη διευθέτησή τους με λιθοπληρωμένα συρματοκιβώτια. Στην πράξη αυτό σημαίνει πλήρη αποψίλωση των πρανών από κάθε βλάστηση, καθ' όλο το μήκος του κάθε ρεματος, και επένδυσή τους με πέτρες τυλιγμένες με συρματοπλεγμα!

Αφορμή για τη συνεργασία μας αυτή ήταν η τελευταία καταστροφικότερη πλημμύρα στη Μάνδρα και στη Νέα Πέραμο Αττικής, με πολλούς νεκρούς και τεράστιες υλικές ζημιές! Μετά από αυτή την πλημμύρα εντείνονται και πολλαπλασιάζονται οι προσπάθειες για διευθέτηση των ρεμάτων με συρματοκιβώτια, στο όνομα της αντιπλημμυρικής προστασίας μας, αυξάνοντας στην ουσία τον κίνδυνο της πλημμύρας και προκαλώντας μια τεράστια οικολογική καταστροφή, σ' ένα λεκανοπέδιο που ήδη είναι πνιγμένο στο τσιμέντο και στο μπετόν!

Η πλημμύρα είναι ένα φυσικό φαινόμενο, το οποίο μπορούμε και οφείλουμε να το διαχειριστούμε με τον πιο ωφέλιμο για τον άνθρωπο και το φυσικό του περιβάλλον τρόπο, έτσι ώστε να προλαβαίνουμε τέτοιου μεγέθους καταστροφές και να περιορίζουμε τις απώλειες. Ταυτόχρονα οφείλουμε να προστατεύουμε και να διατηρούμε πολύτιμα οικοσυστήματα να μεριμνούμε για τη συγκράτηση και την αποθήκευση του νερού, όπως επίσης και το φιλτράρισμά του από το ριζικό σύστημα της πλούσιας βλάστησης, που φιλοξενούν και συντηρούν τα υδατορεύματα, όπως και οι Ευρωπαϊκές Οδηγίες 2007/60/ΕΚ, για την αξιολόγηση και τη διαχείριση της πλημμύρας και 2000/60/ΕΚ για την προστασία και ποιότητα των υδάτων, επιτάσσουν.

Το κόψιμο 39 πανύψηλων δέντρων, στο τμήμα της Πικροδάφνης στην Ηλιούπολη, 776 δέντρων στην Πικροδάφνη, από τη λ. Βουλιαγμένης έως τις εκβολές, 1.439 δέντρων, στο Μεγάλο Ρέμα Ραφήνας με όλους τους θάμνους και τη χαμηλή βλάστηση που φύονται ανάμεσά τους, σχηματίζουν μια εικόνα του τι πρόκειται να συμβεί και προσπαθούμε να αποτρέψουμε. Δυστυχώς όμως ο απολογισμός συνεχίζεται στον Ποδονίφτη, στο ρέμα του Προφήτη Δανιήλ στην Ακαδημία Πλάτωνος, στο ρέμα Σαπφούς στο Μαρούσι και σε πολλά άλλα ρέματα!

Επιπλέον, η συνεχής αποψίλωση των λεκανών απορροής και ταυτόχρονα των παραρεμάτων περιοχών, και μάλιστα κάτω από συνθήκες συνεχούς αύξησης της θερμοκρασίας και υπερθέρμανσης του πλανήτη, εκτός από την αύξηση του κινδύνου της πλημμύρας, θα επηρεάσει δυσμενώς το μικροκλίμα των πόλεών μας, με αύξηση της θερμοκρασίας, θα υποβαθμίσει την ποιότητα του ατμοσφαιρικού αέρα, επιβαρύνοντας την υγεία των πολιτών, και επιπλέον θα προκαλέσει αποστράγγιση των αποθεμάτων νερού! Αντιλαμβανόμαστε όλοι βεβαίως ότι αυτά τα προβλήματα θα εισπραχθούν στο μέγιστο βαθμό από τους κατοίκους των σύγχρονων τσιμεντουπόλεων... Από όλους εμάς!

Τελειώνοντας θα ήθελα να τονίσω ότι, η υιοθέτηση πανομοιότυπου τρόπου διευθέτησης όλων των ρεμάτων, σε όλο το μήκος τους, χωρίς να εξετάζεται η ιδιαιτερότητα του καθενός, τα συγκεκριμένα σημεία στα οποία ενδεχομένως παρουσιάζονται προβλήματα στο κάθε ρέμα, οι λόγοι που προκαλούν αυτά τα προβλήματα, που οφείλονται πάντα σε ανθρωπογενείς παρεμβάσεις, οπότε να βρεθεί η ενδεδειγμένη λύση για κάθε περίπτωση ξεχωριστά, με μέσα και τρόπους

φιλικούς προς το περιβάλλον, ουδόλως μας πείθει ότι θα μειώσει τις πιθανότητες πλημμύρας και θα θωρακίσει αντιπλημμυρικά τις πόλεις μας...

Αντίθετα, αν αναλογιστούμε ότι, επιπλέον κτίσματα και κατασκευές μέσα στις κοίτες και στις πλημμυρικές ζώνες των ρεμάτων, όχι μόνο δε θίγονται αλλά προστατεύονται στην πλειοψηφία τους, οπότε δεν δίνεται αρκετός χώρος στους ποταμούς, ώστε να διατηρηθούν ή να αποκατασταθούν οι πλημμυρικές ζώνες, σύμφωνα πάντα με την Οδηγία για τις πλημμύρες, αν υλοποιηθούν τα σχεδιαζόμενα έργα, εκτός όλων των άλλων, θα αυξηθούν οι πιθανότητες πλημμύρας στις πόλεις μας!

Και βέβαια όλοι αυτοί οι σχεδιασμοί παραβιάζουν κατάφωρα τις Οδηγίες για τη διαχείριση της πλημμύρας και την προστασία των υδάτων!