



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ  
ΔΗΜΩΝ ΑΘΗΝΑΣ – ΠΕΙΡΑΙΑ

Κορυδαλλός, 05/09/2024

Αριθ. πρωτ. 2297



Νομός Αττικής

Γρ. Λαμπράκη 240 – 18120 Κορυδαλλός

Τηλ.: 210-4015451

<http://www.pesydap.gr>

e-mail: pesydap@gmail.com

Προς: Δήμαρχο Μοσχάτου - Ταύρου  
κ. Ευθυμίου

**Θέμα:** Ανάγκη να γίνει υπόθεση της Αυτοδιοίκησης η αξιοποίηση των νερών της Ψυττάλειας

Αξιότιμε κ Δήμαρχε,

Ως ΠΕΣΥΔΑΠ πιστεύουμε ότι είναι απολύτως αναγκαία και η δική σας συμμετοχή στην προσπάθεια, που «προφητικά» έχουμε εδώ και χρόνια ξεκινήσει, για την αξιοποίηση των επεξεργασμένων νερών της Ψυττάλειας, προτού ακόμα η λειψυδρία φτάσει να γίνει από εφιαλτικό σενάριο για την ζωή στην Αττική, πραγματικότητα.

Καθώς η ΕΥΔΑΠ εφαρμόζει, ήδη, σχέδιο έκτακτης ανάγκης αντλώντας νερό και από την Υλίκη, επιτρέψτε μου να σας ενημερώσω ότι ο ΠΕΣΥΔΑΠ, ως ο κατ' εξοχήν περιβαλλοντικός φορέας της αυτοδιοίκησης, πολλά χρόνια πριν είχε εντοπίσει το πρόβλημα και προτείνει λύσεις στα αρμόδια υπουργεία και στην ΕΥΔΑΠ, αλλά, δυστυχώς, δεν εισακούστηκε.

Έτσι κάθε ημέρα, σχεδόν 800.000 κυβικά μέτρα επεξεργασμένου νερού καθαρότητας που πλησιάζει το 95%, απορρίπτονται ανεκμετάλλευτα στον Σαρωνικό, ενώ θα μπορούσαν, πετυχαίνοντας ανάλογη εξοικονόμηση πολύτιμου πόσιμου νερού, να χρησιμοποιηθούν για εξυπηρέτηση κοινόχρηστων δημοτικών χώρων και πάρκων, πλύσεις δρόμων, για άρδευση αναδασώσεων, για βιομηχανική χρήση, για άρδευση γεωργικών εκμεταλλεύσεων στο Θριάσιο και στον κάμπο των Μεγάρων κλπ.

Πιστεύοντας ακράδαντα ότι η έλλειψη γλυκού νερού θα είναι το μεγάλο πρόβλημα του κοντινού μέλλοντος για την Αττική, καθορίζοντας την ανάπτυξη, τον πολιτισμό και την ποιότητα ζωής στους δήμους μας, σας παρακαλώ κ. Δήμαρχε να αθροίσετε και το δικό σας ειδικό πολιτικό βάρος, στην προσπάθεια που καταβάλει ο Περιβαλλοντικός Σύνδεσμος για την αξιοποίηση των νερών της Ψυττάλειας.

Αν οι δήμοι – μέλη του Συνδέσμου ενστερνιστούν και αγκαλιάσουν την προσπάθεια του ΠΕΣΥΔΑΠ, την διατηρήσουν στην επικαιρότητα και της δώσουν την απαραίτητη πολιτική ώθηση, έχουμε την πεποίθηση ότι το έργο μπορεί να εξασφαλίσει τους αναγκαίους πόρους και

να υλοποιηθεί από τους αρμόδιους φορείς στο χρονικό διάστημα που προβλέπουν σχετικές μελέτες.

Αξιότιμε κ. Δήμαρχε, εκτιμούμε, ότι θα ήταν καίριο στην κρίσιμη φάση που διανύουμε να εισηγηθείτε, όπως και οι άλλοι 23 Δήμαρχοι των δήμων – μελών του ΠΕΣΥΔΑΠ, τη λήψη απόφασης του δημοτικού σας συμβουλίου που να υποστηρίζει την ομόφωνη πρόταση του διοικητικού συμβουλίου του ΠΕΣΥΔΑΠ, για την αναγκαιότητα άμεσης αξιοποίησης των νερών της Ψυττάλειας.

Αγαπητέ κ. Δήμαρχε, η πρόταση μας αυτή έχει ως μόνη επιδίωξη να γίνει αντιληπτή και αποδεκτή από τους αρμόδιους κυβερνητικούς φορείς η απόλυτη αναγκαιότητα του έργου άμεσης αξιοποίησης του ήδη επεξεργασμένου νερού, έτσι ώστε να υπάρξει η απαραίτητη χρηματοδότηση για την έγκαιρη υλοποίηση του, για να εξασφαλιστεί έγκαιρα η βιωσιμότητα στην Αττική.

Για την καλύτερη ενημέρωσή σας, σας κοινοποιώ σχετική παρέμβαση – αρθρογραφία μου, που φιλοξενήθηκε εκτενώς στον έντυπο και ηλεκτρονικό τύπο πρόσφατα.



Με ιδιαίτερη εκτίμηση,

Γρηγόρης Γουρδομιχάλης

---

**«Ούτε σταγόνα χαμένη», ενώ...πετάμε καθημερινά  
800.000 κυβικά νερού μόνο στην Αττική.**

Άρθρο – παρέμβαση του προέδρου του ΠΕΣΥΔΑΠ Γρηγόρη Γουρδομιχάλη

Καθώς η Αττική και ιδιαίτερα η νότια χώρα στεγνώνουν από νερό, δεν μπορώ να θυμηθώ πόσες φορές και για πόσα χρόνια έχει... «στεγνώσει» το στόμα μας εδώ στον ΠΕΣΥΔΑΠ, να πιέζουμε για την αξιοποίηση των επεξεργασμένων νερών της Ψυττάλειας που σήμερα πετιούνται άσκοπα στη θάλασσα.

Σαν ο μεγαλύτερος περιβαλλοντικός φορέας της αυτοδιοίκησης, ο ΠΕΣΥΔΑΠ είχε το ενδιαφέρον και την ικανότητα να αναγνωρίσει την επερχόμενη λειψυδρία πριν αυτή γίνει επείγουσα κατάσταση για την Αττική, αλλά δεν εισακούστηκε! Τεχνικές μελέτες, ημερίδες, ψηφίσματα, συναντήσεις με την διοίκηση της ΕΥΔΑΠ, διαχρονικές παρεμβάσεις με τις κυβερνήσεις, συνεργασίες με ειδικούς, δεν στάθηκαν μέχρι τώρα ικανές να αλλάξουν...τον «σπάταλο» ρου των νερών της Ψυττάλειας προς τον Σαρωνικό.

Και κάπως έτσι, ήρθε η πραγματικότητα να μας εκδικηθεί:

Οι ταμιευτήρες υδάτων έχουν, ήδη, μειωθεί σε επικίνδυνα επίπεδα για την Αττική και η πρωτεύουσα άρχισε να εφαρμόζει το σχέδιο έκτακτης ανάγκης, τραβώντας νερό και από την Υλίκη.

Η Λέρος έχει κηρυχθεί σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης λόγω της έλλειψης νερού, η Πάρος έχει πισίνες αλλά όχι νερό για να πιει, στη Χαλκιδική επιστρατεύτηκαν υδροφόρες, στην Κρήτη εξετάζεται η «λύση» να κλείσει η άρδευση των καλλιεργειών για να μην ξεμείνει η μεγαλόνησος από νερό, στον Έβρο η θάλασσα εισχώρησε μέσα στον υδροφόρο ορίζοντα, ενώ σε δεκάδες περιοχές στερεύουν οι βρύσες, τα πηγάδια, τα ποτάμια και οι πηγές.

Σε μια ιδιαίτερα δυσμενή υδρολογική συγκυρία, οι ταμιευτήρες της ΕΥΔΑΠ εμφανίζουν μείωση των αποθεμάτων τους κατά 24% φέτος, σε σχέση με το περασμένο έτος. Συνολικά 14 δήμοι της χώρας έχουν κηρυχθεί σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης, ανάμεσα τους και περιοχές στην Κόρινθο, την Αλεξανδρούπολη και την Ξάνθη...

Και την ίδια στιγμή που μας συμβαίνει το «αδιανόητο» (στην πραγματικότητα ήταν προβλέψιμο λόγω της κλιματικής κρίσης), εμείς αφήνουμε καθημερινά 800.000 κυβικά μέτρα επεξεργασμένου νερού της Ψυττάλειας, να χύνονται ανεκμετάλλευτα στη θάλασσα (αυτό είναι το πραγματικά αδιανόητο)!

Όχι, δεν είναι «λύματα» - όπως βολικά αποκαλούνται - αυτά τα 800.000 κυβικά μέτρα νερού. Είναι νερά που έρχονται από τον Εύηνο και τον Μόρνο, περνούν από τον δευτεροβάθμιο βιολογικό καθαρισμό της Ψυττάλειας, καθαρίζουν κατά 95% και αφήνονται...να «εκβάλλουν» ανεκμετάλλευτα στη θάλασσα!

Στην ουσία η Ψυττάλεια είναι ο μεγαλύτερος ποταμός σταθερής ροής στην Ελλάδα, αλλά η χώρα δεν αξιοποιεί ούτε σταγόνα του!

Έχει «στεγνώσει» το στόμα μου να εξηγώ σε υπουργούς, σε υπηρεσιακούς παράγοντες και σε φορείς της Πολιτείας ότι, αυτή η τεράστια ποσότητα νερού θα μπορούσε να εξοικονομηθεί και να χρησιμοποιηθεί για άρδευση αναδασώσεων στο όρος Αιγάλεω, για βιομηχανική χρήση, για άρδευση δημοτικών χώρων και πάρκων, για πλύσεις δρόμων, για άρδευση του κάμπου των Μεγάρων κλπ.

Επιστημονική μελέτη που εκπονήθηκε για λογαριασμό της Κεντρικής Υπηρεσίας Υδάτων, υποστηρίζει ότι μέσα σε μία 5ετία θα μπορούσαν να έχουν ολοκληρωθεί τα έργα που απαιτούνται για τη Δυτική Αττική. Σύμφωνα με αυτήν την μελέτη, το 40% του επεξεργασμένου νερού θα διοχετευόταν στη βιομηχανία, το 26% στη γεωργία, το 18% στην αναδάσωση περιοχών και το 12% για την ικανοποίηση των αναγκών του αστικού πρασίνου.

Αυτό ακριβώς κάνουν για να εξοικονομούν νερό, άλλες χώρες της Μεσογειακής λεκάνης. Στο Ισραήλ οι ανάγκες πόσιμου νερού αντιπροσωπεύουν το 40% της συνολικής κατανάλωσης, αλλά το 51% αφορά την γεωργία και την άρδευση.

Μεγάλο μέρος των αναγκών (45%) καλύπτεται από επεξεργασμένα λύματα, τα οποία διοχετεύονται στις αγροτικές περιοχές με χωριστό δίκτυο. Περίπου το 87% των λυμάτων στη χώρα καθαρίζονται και χρησιμοποιούνται στη γεωργία, ενώ κάτι αντίστοιχο γίνεται σε μικρότερο ποσοστό και στην Ισπανία.

Έχει εισπράξει πολλούς επαίνους και λόγια συμπάθειας για την πρόταση του ο ΠΕΣΥΔΑΠ, αλλά τίποτα δεν έχει ακόμα εκκινήσει...λόγω κόστους. Σοβαρά μιλάμε τώρα;

Μόνο για την υπογειοποίηση των καλωδίων της ΔΕΗ στο Ελληνικό και σε ένα μικρό τμήμα της παραλιακής λεωφόρου Ποσειδώνος, ο συνολικός προϋπολογισμός ξεπερνάει τα 300 εκατομμύρια ευρώ. Και δεν μπορούμε να βρούμε τους εθνικούς και κοινοτικούς πόρους για ένα έργο που αφορά τη ζωή μας, την επιβίωση και την εξοικονόμηση ενός δημόσιου αγαθού όπως το νερό;

Άποψη μου είναι ότι το έργο αξιοποίησης του νερού της Ψυττάλειας και το δίκτυο επαναφοράς και διανομής του, έπρεπε να έχει ενταχθεί στο Ταμείο Ανάκαμψης.

Ήταν μοναδική ευκαιρία.

Τώρα, όμως, σήμανε η ώρα μιας μοναδικής ανάγκης. Εκτός αν πιστεύει κανείς ότι μπορούμε να αφήσουμε τα πράγματα, σε ενδεχόμενες... βροχοπτώσεις και χιονοπτώσεις!