

27 MAR. 2017



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ**

ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
Ταχ. Δ/ση: Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας: 10192 Αθήνα
Πληροφορίες: Ν.Μυλωνάς
Τηλέφωνα: 2106969811
FAX: 210 6969512
E-mail: vouli2@prv.ypeka.gr

Αθήνα 23-3-2017
Αρ. Πρωτ. 789

ΠΡΟΣ: Βουλή των Ελλήνων
Τμήμα Ερωτήσεων

ΚΟΙΝ.:

1. Βουλευτή κ. Κόνσολα Μάνο
2. Υπουργείο Εσωτερικών
3. Υπουργείο Υποδομών & Μεταφορών

ΘΕΜΑ: «Απάντηση σε Ερώτηση»

ΣΧΕΤ: α) Η με αριθμό πρωτ. 3850/2-3-2017 Ερώτηση

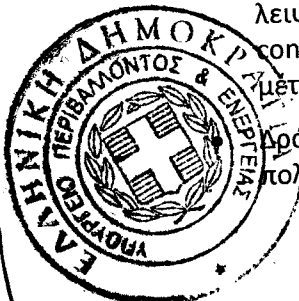
Σε απάντηση της (α) σχετικής **Ερώτησης** που κατατέθηκε στη Βουλή των Ελλήνων από το Βουλευτή κ. Κόνσολα Μάνο, σας γνωρίζουμε ότι:

Στο εγκεκριμένο Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Νήσων Αιγαίου, το οποίο έχει καταρτισθεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ, κατ' εφαρμογή του Ν. 3199/2003 και του ΠΔ 51/2007, έχει αποτυπωθεί η υφιστάμενη κατάσταση των επιφανειακών και υπόγειων υδατικών συστημάτων και προτείνονται μέτρα, όπου απαιτείται, για τη διατήρηση, προστασία και αποκατάσταση της καλής κατάστασης των υδάτων. Σημαντικό κομμάτι του Σχεδίου Διαχείρισης αποτελεί η αποτύπωση της κατάστασης αναφορικά με την κάλυψη των αναγκών σε νερό, τόσο για την ύδρευση αλλά και για τις άλλες χρήσεις όπως άρδευση, κτηνοτροφία κ.λπ. και ο σχεδιασμός μέτρων για τη διαχείριση και προστασία των υδατικών συστημάτων που προορίζονται για ανθρώπινη κατανάλωση. Έχουν, επίσης, καταγραφεί τα προγραμματιζόμενα και νέα έργα/ δραστηριότητες αξιοποίησης υδατικών πόρων.

Μέσω της κατάρτισης Προγραμμάτων Μέτρων αντιμετωπίζονται προβλήματα όπως αυτό της λειψυδρίας και της μη ικανοποιητικής ενδεχομένως κατάστασης στην ύδρευση οικισμών και στην άρδευση καλλιεργειών και περιλαμβάνεται σχέδιο αντιμετώπισης φαινομένων ξηρασίας και λειψυδρίας. Η εκτέλεση και λειτουργία έργων αξιοποίησης υδατικών πόρων, σε κάθε περιοχή, πρέπει να είναι συμβατή με το εγκεκριμένο Σχέδιο Διαχείρισης ΛΑΠ του Υδατικού Διαμερίσματος.

Στο πλαίσιο της προβλεπόμενης διαδικασίας διαβούλευσης έχουν τεθεί και συζητηθεί θέματα που σχετίζονται με το νερό ανθρώπινης κατανάλωσης, σε συνδυασμό και με τις προτάσεις μέτρων που διατυπώνονται. Μεταξύ των μέτρων που έχουν προταθεί στο εν λόγω Σχέδιο Διαχείρισης συμπεριλαμβάνονται μέτρα που σχετίζονται με το νερό ανθρώπινης κατανάλωσης, κάποια από τα οποία ενδεικτικά παρατίθενται ακολούθως:

- Διαμόρφωση στρατηγικού σχεδίου για την αντιμετώπιση ακραίων φαινομένων ξηρασίας και λειψυδρίας για το ΥΔ Νήσων Αιγαίου που θα περιλαμβάνει κυρίως μέτρα πρόληψης (drought contingency planning), βάσει του συνδυασμού διάφορων εναλλακτικών λύσεων, καθώς και μέτρα για την αντιμετώπιση επιπτώσεων από τη λειψυδρία και την ξηρασία.
- Δράσεις εκσυγχρονισμού και αποκατάστασης/ ενίσχυσης των δικτύων ύδρευσης των μεγάλων πολεοδομικών συγκροτημάτων του ΥΔ Νήσων Αιγαίου.



- Προώθηση σχεδιασμού και υλοποίησης έργων συντήρησης και αποκατάστασης της καλής λειτουργίας υφιστάμενων αγωγών μεταφοράς νερού άρδευσης.
- Κατάρτιση θεσμικού πλαισίου και προγράμματος μέτρων για την κατ' οίκον εξοικονόμηση νερού.
- Προδιαγραφές και θέσπιση παροχής κινήτρων για την αειφόρο διαχείριση των ομβρίων υδάτων. Το μέτρο περιλαμβάνει τη σύνταξη εγχειριδίου προδιαγραφών για τη συλλογή ομβρίων υδάτων και επαναχρησιμοποίησή τους, καθώς και τη θέσπιση παροχής κινήτρων για την κατασκευή ομβροδεξαμενών σε θερμοκηπιακές καλλιέργειες, κτηνοτροφικές εγκαταστάσεις και τουριστικές εγκαταστάσεις, ιδιαίτερα σε περιοχές με αυξημένη έλλειψη νερού ή σε μεγάλα υψόμετρα.
- Σύνταξη/ επικαιροποίηση γενικών σχεδίων ύδρευσης όπου θα εντοπίζονται οι υδατικοί πόροι που θα καλύψουν τις ανάγκες ύδρευσης σε μεσοπρόθεσμο και μακροπρόθεσμο χρονικό ορίζοντα, θα υιοθετούνται εγκαίρως τα κατάλληλα μέτρα προστασίας και θα σχεδιάζονται τα απαραίτητα εξωτερικά υδραγωγεία σε προκαταρκτικό επίπεδο.
- Επιβολή αναγκαίων μέτρων για την αντιμετώπιση προβλήματος λειψυδρίας ή άλλων έκτακτων αναγκών.
- Αξιοποίηση των επεξεργασμένων λυμάτων των ΕΕΛ για συμπληρωματικές χρήσεις (άρδευση, βιομηχανία, πράσινο).
- Δημιουργία μονάδων αφαλάτωσης σε περιοχές που αντιμετωπίζουν έντονα προβλήματα ύδρευσης. Το μέτρο περιλαμβάνει τη σύνταξη σχετικών μελετών για την ωρίμανση των έργων – αδειοδότηση – προμήθεια και εγκατάσταση μονάδων αφαλάτωσης και συνοδών έργων σε περιοχές που αντιμετωπίζουν έλλειψη ή έντονα προβλήματα ποιοτικής υποβάθμισης του νερού και δεν υπάρχουν εναλλακτικοί τρόποι εξασφάλισης πόσιμου νερού.

Το Σχέδιο Διαχείρισης διαμορφώνει ένα ολοκληρωμένο πρόγραμμα διαχείρισης υδατικών πόρων και σχετικών μέτρων που θα συμβάλλουν στην επίλυση των θεμάτων ύδρευσης που αντιμετωπίζουν τα νησιά του Αιγαίου. Περαιτέρω ζητήματα μπορούν να εξετασθούν διεξοδικά κατά την πρώτη αναθεώρηση των Σχεδίων Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών, η διαδικασία διαβούλευσης της οποίας έχει ξεκινήσει από 1-6-2016.

Τέλος, σημειώνεται ότι η μελέτη, χρηματοδότηση, κατασκευή και διαχείριση έργων αξιοποίησης υδατικών πόρων όπως και η μέριμνα για τη διασφάλιση της καλής κατάστασης και λειτουργίας των εγκαταστάσεων επεξεργασίας και των δικτύων ύδρευσης καθώς και η υλοποίηση σχετικών έργων για την παροχή πόσιμου ύδατος, δεν άπτονται των αρμοδιοτήτων του Υπουργείου Περιβάλλοντος καθώς όπως αναφέρθηκε ανωτέρω αυτές περιορίζονται στον σχεδιασμό σε επίπεδο λεκάνης απορροής. Τα ζητήματα αυτά αποτελούν κατά κύριο λόγο ευθύνη της αυτοδιοίκησης για τις ενέργειες της οποίας η Βουλή θα ενημερωθεί από το Υπουργείο Εσωτερικών. Επίσης σχετικά με το θέμα που θέτει ο κ. Βουλευτής έχουμε ζητήσει και αναμένουμε τις απόψεις της οικείας Δ/σης Υδάτων.

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΣΩΚΡΑΤΗΣ ΦΑΜΕΛΛΟΣ

Σελίδες απάντησης: 2
Σελίδες συνημμένων:
Σύνολο Σελίδων: 2

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΑΔΑΜΙΑΘ ΕΠΙΣΤΑΣΕΙΣ

