



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΘΡΑΚΗΣ**  
**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ**  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ**  
**Τμήμα Νομικών Θεμάτων &**  
**Κοινοβουλευτικού Ελέγχου**  
**Ταχ. δ/νση: Διοικητήριο**  
**Ταχ. κώδικας: 541 23**  
**Πληροφορίες: Αν.Γερμισιώτου**  
**Τηλ: 2310 379181**  
**Fax: 2310 379244**  
**E-MAIL: agermi@mathra.gr**

Θεσσαλονίκη 8 - 8 - 2014  
Αρ. Πρωτ: 5234

ΠΡΟΣ:  Βουλή των Ελλήνων  
Δ/νση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου  
Τμήμα Ερωτήσεων  
Κτίριο Βουλής, Αθήνα

ΚΟΙΝ: Γραφείο Βουλευτού  
κ.Χρυσούλας Γιαταγάνα  
Κτίριο Βουλής  
10021 Αθήνα

**ΘΕΜΑ: «Ερώτηση της βουλευτού των Ανεξαρτήτων Δημοκρατικών Βουλευτών κ. Χρυσούλας Μαρίας Γιαταγάνα».**

**Σχετ: Η με αριθ. Πρωτ. 1335/23-7-14 Ερώτηση της Βουλής των Ελλήνων.**

Αναφορικά με την ως άνω Ερώτηση της Βουλευτού των Ανεξάρτητων Δημοκρατικών Βουλευτών, κ. Χρυσούλας – Μαρίας Γιαταγάνα, που αναφέρεται στην μόλυνση της Θαλάσσιας περιοχής του Θερμαϊκού κόλπου, και τις λύσεις οι οποίες έχουν προταθεί, σας γνωρίζουμε ότι η Δ/νση Προστασίας και Ανάπτυξης του Θερμαϊκού κόλπου, του Υπουργείου Μακεδονίας Θράκης, στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων της, συνεργάζεται με συναρμόδιες υπηρεσίες και φορείς, με σκοπό τον από κοινού συντονισμό των ενεργειών και δράσεων, για την προστασία και την αειφόρο ανάπτυξη της λεκάνης του Θερμαϊκού Κόλπου.

Σας πληροφορούμε επίσης, ότι στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού προγράμματος για την Ανάπτυξη και Εφαρμογή Εργαλείων Ολοκληρωμένης Διαχείρισης της Δυτικής παράκτιας ζώνης του Θερμαϊκού κόλπου, το οποίο έχει ενταχθεί στο χρηματοδοτικό μηχανισμό του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου(ΕΟΧ), έχουν εγκατασταθεί στο Καλοχώρι και το Λουδία, τηλεμετρικοί σταθμοί, οι οποίοι βρίσκονται σε συνεχή συλλογή στοιχείων, και παρακολουθήση παραμέτρων, όπως, Ο<sub>2</sub>, pH, αλατότητα, αγωγιμότητα, θερμοκρασία, αιωρούμενα σωματίδια και χλωροφύλλη.

Επίσης ενεργοποιήσαμε για τα επόμενα δέκα χρόνια τη συνεργασία με το διαβαλκανικό κέντρο περιβάλλοντος που εδρεύει στο Λαγκαδά.

Όσον αφορά στο σύνολο των προτεινόμενων μέτρων του εργαστηρίου Ελέγχου Ρύπανσης του Τμήματος Χημείας του ΑΠΘ σας ενημερώνουμε ότι αποτελούν συνήθη πρακτική εύρυθμης λειτουργίας όλων των παραμέτρων, που επηρεάζουν την κατάσταση του οικοσυστήματος του Θερμαϊκού Κόλπου.

Σε ότι αφορά τις παραγράφους (5)&(6) της ερώτησης, που σχετίζονται με το αποχετευτικό δίκτυο της Θεσσαλονίκης καθώς και την λειτουργία της μονάδας βιολογικού καθαρισμού και τις επιπτώσεις τους στην ρύπανση του Θερμαϊκού, σας παραθέτουμε μερικές από τις δράσεις της Εταιρίας Ύδρευσης και αποχέτευσης, η οποία είναι αρμόδια στον τομέα αυτό.

1. Η Ποιότητα των υδάτων του Θερμαϊκού κόλπου ελέγχεται από το Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών (ΕΛΚΕΘΕ) στο Πλαίσιο της υλοποίησης του Εθνικού Δικτύου παρακολούθησης των Ελληνικών Θαλασσών, σύμφωνα με τις υπάρχουσες μετρήσεις, που γίνονται και δημοσιοποιούνται, δεν έχουν καταγραφεί κάποια ιδιαίτερα προβλήματα, ενώ κατά τα τελευταία χρόνια, δεν έχει υπάρξει κάποια καταγγελία για την ποιοτική κατάσταση του Θερμαϊκού από την ΕΕ.

2. Οι υπερχειλίσεις από το δίκτυο αποχέτευσης μέσα στην διάρκεια του χρόνου είναι ελάχιστες σε συχνότητα, καθώς και ποσότητα εκροών στον αποδέκτη. Γενικά είναι ελεγχόμενες, ενώ η ΕΥΑΘ ΑΕ επενδύει σημαντικά χρηματικά κονδύλια για την αντιμετώπισή τους.

3. Το σύνολο των βιομηχανιών του Πολεοδομικού συγκροτήματος της Θεσσαλονίκης διαθέτει ιδιόκτητες μονάδες επεξεργασίας των υγρών αποβλήτων τους που παράγονται κατά την λειτουργία τους. Ακόμη για τις βιομηχανίες που βρίσκονται εντός της Βιομηχανικής Περιοχής Σίνδου (ΒΙΠΕΘ), λειτουργεί μία επιπλέον επεξεργασία στην Μονάδα Κατεργασίας Αποβλήτων (ΜΚΑ).

4. Η λειτουργία των ΕΕΛ της ΕΥΑΘ ελέγχεται σε καθημερινή βάση από τα κλιμάκια της ΕΥΑΘ, τους αναδόχους λειτουργίας των ΕΕΛ καθώς και από τις κρατικές Υπηρεσίες. Η ποιότητα των εκροών τους καλύπτει πλήρως την απαιτούμενη από την Εθνική και Κοινοτική Νομοθεσία τα δε αποτελέσματα των εκροών καταχωρούνται στην σχετική ιστοσελίδα του ΥΠΕΚΑ για ενημέρωση κάθε ενδιαφερόμενου.

5. Το Εργαστήριο Ποιοτικού Ελέγχου Αποχέτευσης και Περιβάλλοντος πραγματοποιεί συστηματικούς ελέγχους, με περίπου 1200 αυτοψίες & δειγματοληψίες (κατά μέσο όρο περίπου 4 ανά ημέρα) και 6000 αναλύσεις το χρόνο. Επίσης εφαρμόζει Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας, σύμφωνα με το πρότυπο ISO 9001:2000/EN ISO 9001:2000. Στο πλαίσιο συστήματος διαχείρισης Ποιότητας, αυτοελέγχεται συνεχώς σχετικά με την αξιοπιστία των αναλύσεών του. Γίνονται διεργαστηριακές δοκιμές (Proficiency Testing) δύο φορές το χρόνο –τέσσερις διανομές, των οποίων τα αποτελέσματα είναι μέχρι σήμερα **εντός των προβλεπόμενων ορίων**.

6. Τέλος είναι υπό έγκριση στο ΔΣ της ΕΥΑΘ ΑΕ πρόταση χρηματοδότησης προγράμματος για την παρακολούθηση της ποιοτικής κατάστασης του Θερμαϊκού. Το πρόγραμμα θα υλοποιήσει το ΕΛΚΕΘΕ, θα έχει σαν στόχο την επιβεβαίωση της καλής οικολογικής κατάστασης του Θερμαϊκού, ενώ θα γίνει συστηματική καταγραφή της εποχιακής διακύμανσης των διαφόρων ρυπαντών, έτσι ώστε να

υπάρχει συμμόρφωση με τις απαιτήσεις των Περιβαλλοντικών Οδηγιών, που σχετίζονται με την παρακολούθηση των θαλασσίων νερών και έχουν εισάγει την έννοια της οικολογικής ποιότητας (Οδηγία Πλαίσιο 60/2000, Οδηγία για τα νερά κολύμβησης).

**Ο Υπουργός Μακεδονίας και Θράκης**



*Georgios Orfanos*

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΟΡΦΑΝΟΣ**

**Εσωτερική διανομή:**

**1.Γραφείο Υπουργού**

(με φωτοαντίγραφο της Ερώτησης)

**2.Γραφείο Γενικού Διευθυντή**