

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

Θεσσαλονίκη 13/11/2012
Αρ. Πρωτ: οικ. 3989

ΠΡΟΣΥΒουλή των Ελλήνων
Δ/νση Κοινοβουλευτικού Ελέγχου
Τμήμα Ερωτήσεων
Κτίριο Βουλής, Αθήνα

ΘΕΜΑ: «Απάντηση στην Ερώτηση της Βουλευτή της Δημοκρατικής Αριστεράς κ. Ασημίνα Ξηροτύρη – Αικατερινάρη σχετικά με τα μέτρα τα οποία θα πρέπει να ληφθούν για την αντιμετώπιση της ρύπανσης στην ευρύτερη περιοχή της Σίνδου και του Θερμαϊκού Κόλπου».

Σχετ: Η με αρ. πρωτ. 3226/22.10.2012 Ερώτηση της Βουλής των Ελλήνων.

Αναφορικά με την ως άνω Ερώτηση της Βουλευτή της Δημοκρατικής Αριστεράς κ. Ασημίνα Ξηροτύρη – Αικατερινάρη και στο βαθμό που σχετίζεται με τις αρμοδιότητες των Διευθύνσεων και των εποπτευομένων Νομικών Προσώπων του Υπουργείου Μακεδονίας και Θράκης, σας γνωρίζουμε τα ακόλουθα:

Η Διεύθυνση Προστασίας και Ανάπτυξης του Θερμαϊκού Κόλπου, που υπάγεται απευθείας στον Υπουργό Μακεδονίας και Θράκης, συστήθηκε δυνάμει του άρθρου 18 του Ν. 3489/2006 (Φ.Ε.Κ. Α 205/02.10.2006) και στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων της συνεργαζόταν εξαρχής και εξακολουθεί να συνεργάζεται με συναρμόδιες υπηρεσίες και φορείς με σκοπό τον από κοινού συντονισμό ενεργειών και δράσεων για την προστασία και την αειφόρο ανάπτυξη της λεκάνης του Θερμαϊκού Κόλπου.

Ο καθαρισμός του Θερμαϊκού Κόλπου πραγματοποιείται καθημερινά βάσει σχετικής σύμβασης. Σε εξέλιξη βιρίσκεται, επίσης, η συνεχής συλλογή στοιχείων από τους τηλεμετρικούς σταθμούς που εγκαταστάθηκαν στο Καλοχώρι και στο Λουδία βάσει του προγράμματος για την ανάπτυξη και εφαρμογή εργαλείων ολοκληρωμένης διαχείρισης της παράκτιας ζώνης του Θερμαϊκού Κόλπου, το οποίο έχει ενταχθεί στον χρηματοδοτικό μηχανισμό του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (ΕΟΧ) με

Σ.Σ.

14 ΝΟΕ. 2012

κονδύλιας ύψους 1.500.000 Ευρώ. Οι εν λόγω τηλεμετρικοί σταθμοί παρακολουθούν παραμέτρους όπως Ο₂, pH, αλατότητα, αγωγιμότητα, θερμοκρασία, αιωρούμενα σωματίδια και χλωροφύλλη.

Περαιτέρω, όσον αφορά τα ζητήματα που τίθενται στην ως άνω Ερώτηση της Βουλευτή της Δημοκρατικής Αριστεράς κ. Ασημίνα Ξηροτύρη – Αικατερινάρη και εντάσσονται στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της Εταιρείας Ύδρευσης και Αποχέτευσης Θεσσαλονίκης Α.Ε. (ΕΥΑΘ Α.Ε.), η οποία αποτελεί εποπτευόμενο φορέα του Υπουργείου Μακεδονίας και Θράκης, σημειώνουμε τα ακόλουθα κατόπιν σχετικής ενημέρωσης που λάβαμε:

Η ΕΥΑΘ Α.Ε. αναγνωρίζοντας την ανάγκη για την προστασία του Θερμαϊκού κόλπου και τον ρόλο της σε αυτή τη διαδικασία, με αίσθημα περιβαλλοντικής ευθύνης έθεσε ως πρώτη εταιρική προτεραιότητα την ανάληψη των απαραίτητων πρωτοβουλιών και ενεργειών για την υλοποίηση του στόχου.

Η στρατηγική υλοποίησης του εν λόγω στόχου περιλάμβανε την άμεση αναγνώριση:

α) του συνόλου των παράνομων παροχετεύσεων λυμάτων προς τον ευαίσθητο κόλπο του Θερμαϊκού, στα πλαίσια του νομοθετικού πλαισίου (Ν. 2937/2001) και σε συνεργασία με τις αρμόδιες αρχές, και

β) των παροχετεύσεων λυμάτων προς τον εν λόγω κόλπο που προέρχονται από περιοχές που δεν είναι ενταγμένες στα συστήματα αποχέτευσης της ΕΥΑΘ Α.Ε.

Στο πλαίσιο της παραπάνω στρατηγικής η ΕΥΑΘ Α.Ε. αναγνωρίζει πως η ευρύτερη περιοχή της ΒΙΠΕ Θεσσαλονίκης έχει την ανάγκη ενός ολοκληρωμένου συστήματος διαχείρισης αποβλήτων, με σύγχρονες περιβαλλοντικές, λειτουργικές και επιχειρηματικές προδιαγραφές, με κύριο γνώμονα την αποτελεσματικότητά του, την εξυπηρέτηση των χρηστών του, την προστασία του περιβάλλοντος καθώς και τον σεβασμό των αναγκών της τοπικής κοινωνίας και των όμορων με τη συγκεκριμένη περιοχή δήμων.

Για το λόγο αυτό από το 2003 παρέλαβε για λειτουργία και χρήση τα δίκτυα αποχέτευσης ακαθάρτων της ΒΙΠΕΘ μαζί με τα αντλιοστάσια (δυο τον αριθμό) και την Μονάδα Κατεργασίας Ακαθάρτων (ΜΚΑ), όλα ιδιοκτησίας της ΕΤΒΑ ΒΙΠΕ Α.Ε.

Η ΜΚΑ έχει ως αδειοδοτημένο αποδέκτη την αποστραγγιστική τάφρο Σίνδου μέσω της οποίας η εκροή καταλήγει με άντληση στο Θερμαϊκό κόλπο (αρ. ΔΥ 22374/91/94/12-2-94 (ΦΕΚ 82B) απόφαση του Νομάρχη Θεσσαλονίκης).

Η ΕΥΑΘ Α.Ε. δυνάμει των διατάξεων του Ν. 2937/2001 διαχειρίζεται πάγια που ανήκουν αποκλειστικά και μόνο στην κυριότητα της ΕΥΑΘ Παγίων. Η ΕΥΑΘ Α.Ε. δεν έχει τη δυνατότητα να επενδύει σε περιοχές όπως η ΒΙΠΕΘ που βρίσκονται εκτός του πολεοδομικού συγκροτήματος Θεσσαλονίκης.

Δεδομένου ότι το σύστημα της ΜΚΑ παρουσίαζε προβλήματα τον Ιανουάριο του 2011 υπεγράφη Μνημόνιο Συνεργασίας για την Προστασία του Θερμαϊκού μεταξύ ΕΥΑΘ Α.Ε. και ΕΤΒΑ ΒΙΠΕ ΑΕ στη βάση και της νέας Απόφασης υπ' αριθμ. 30/οικ.2885/2010 "Καθορισμός χρήσεων επιφανειακών υδάτων και ειδικών όρων για τη διάθεση λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων σε κάθε αποδέκτη του Ν. Θεσσαλονίκης".

Ήδη η ΕΤΒΑ ΒΙΠΕ ΑΕ έχει πραγματοποιήσει παρεμβάσεις που έχουν βελτιώσει αισθητά τα επίπεδα λειτουργίας της εν λόγω μονάδας, χωρίς να διακοπεί καθόλου η λειτουργία αυτής, ενώ μετά την ολοκλήρωση των συνεχιζόμενων έργων τα αποτελέσματα των μετρήσεων θα είναι εντός των επιτρεπόμενων ορίων.

Παράλληλα η ΕΤΒΑ ΒΙΠΕ ΑΕ δεσμεύθηκε να σχεδιάσει νέα μονάδα, η κατασκευή της οποίας θα αποτελέσει αναπτυξιακό έργο διαχείρισης βιομηχανικών αποβλήτων.

Στην προοπτική της αναβάθμισης των εγκαταστάσεων η ΕΥΑΘ ΑΕ μπορεί και είναι διατεθειμένη να αναλάβει τη λειτουργία και τη διαχείριση των σχετικών υποδομών της ΒΙΠΕΘ ως διαχειριστής παγίων κυριότητας δημοσίου, εφόσον το αποχετευτικό σύστημα και οι εγκαταστάσεις της ΒΙΠΕΘ μεταβιβασθούν κατά κυριότητα στην ΕΥΑΘ Παγίων με τις προϋποθέσεις που θέτει ο Ν. 2937/2001 και η παρ. 3 του αρθ. 16 της τριμερούς σύμβασης που υπογράφηκε την 27/07/2001 μεταξύ του Ελληνικού Δημοσίου, της ΕΥΑΘ Παγίων και της ΕΥΑΘ Α.Ε. η οποία ορίζει ότι:

"16.3 Σε περίπτωση περιέλευσης στην ΕΥΑΘ Παγίων κατά κυριότητα παγίων και δικτύων υδρεύσεως και αποχετεύσεως ή επεκτάσεως της Περιοχής Δραστηριότητας της ΕΥΑΘ Α.Ε., που πραγματικούνται σύμφωνα με τις παραγράφους 2, 3 και 4 του άρθρου 26 του Νόμου, το Δημόσιο και η ΕΥΑΘ Παγίων υποχρεούνται είτε να κατασκευάζουν την απαιτούμενη νέα υποδομή, είτε να παραδίδουν στην ΕΥΑΘ Α.Ε. την υφιστάμενη υποδομή σε κατάσταση που δεν αφίσταται εκείνης στην οποία ευρίσκεται η υποδομή μέσω της οποίας η ΕΥΑΘ Α.Ε. παρέχει τις Υπηρεσίες προς τους Καταναλωτές, άλλως η ΕΥΑΘ Α.Ε. δεν υποχρεούται να παρέχει Υπηρεσίες προς τους Καταναλιωτές των περιοχών αυτών». (παρ. 3, αρθ. 16 της τριμερούς σύμβασης)."

Η ΕΥΑΘ Α.Ε. προβαίνει σε ελέγχους για τυχόν παράνομες συνδέσεις στο αποχετευτικό δίκτυο της ΒΙΠΕ παρ' ότι δεν είναι υπεύθυνη σύμφωνα με το άρθρο 24 του Ν. 2937/2001 (ΦΕΚ 169Α/2001), όπως δεν είναι υπεύθυνη σύμφωνα με τις διατάξεις του ιδίου άρθρου για τη διαχείριση των αγωγών των ομβρίων υδάτων της περιοχής.

Σε κάθε περίπτωση πάντως δεν έχουν υποπέσει στην αντίληψη της ΕΥΑΘ Α.Ε. παράνομες συνδέσεις ενώ τα 4.500 υδρομέτρα και οι 745 συνδέσεις με το αποχετευτικό δίκτυο που αναφέρονται στην ερώτηση δεν υποδηλώνουν την ύπαρξη παράνομων συνδέσεων σε αγωγούς ομβρίων, αφού σε κάθε σύνδεση ακινήτου αντιστοιχούν περισσότερες από μια ιδιοκτησίες

(διαμερίσματα) που υδροδοτούνται. Επιπλέον μπορεί να υπάρχουν και ακίνητα που ακόμη εξυπηρετούνται με βόθρους.

Η λυματολάσπη του κεντρικού βιολογικού συσσωρεύτηκε με προσωρινή άδεια από το 2006 έως το 2010 εντός της εγκατάστασης. Εκτιμάται ότι 230.000 τόνοι έχουν αποτεθεί στον περιβάλλοντα χώρο αυτής, μετά από κατεργασία με 10% υδράσβεστο για μερική απόσμηση και υγιεινοποίηση.

Από το 2010 ξεκίνησε η ολική απομάκρυνση της παραγόμενης ημερησίως ιλύος από τον κεντρικό βιολογικό της Σίνδου, και τον βιολογικό ΑΙΝΕΙΑ στη Μηχανιώνα για κατεργασία και μετατροπή σε οργανικό λίπασμα και διάθεση στη γεωργία.

Ήδη από τις αρχές του έτους έχει ξεκινήσει και η λειτουργία της μονάδος ξήρανσης. Η ημερήσια παραγωγή της είναι 40 t/ημέρα, με υγρασία 5-8%. Το προϊόν έχει ένα σημαντικό θερμογόνο φορτίο, μεγαλύτερο από 3.000 Kcal/k.

Αυτό το πιροϊόν μπορεί από τη φύση του να χρησιμοποιηθεί σε δραστηριότητες όπως:

- A) Καύση σε μεγάλους κλιβάνους (π.χ. τσιμέντα – ΤΙΤΑΝ, κεραμοποιεία, ΔΕΗ).
- B) Εξαέρωση και χρήση του αερίου για παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας.
- Γ) Πλήρωση δανειοθαλάμων (օρυχεία, νταμάρια).
- Δ) Εδαφοβελτιωτικό, λίπασμα.

Η παραγόμενη ιλύς στους βιολογικούς καθαρισμούς της εταιρείας απομακρύνεται σταθερά. Έχει απομακρυνθεί και σημαντική ποσότητα της ήδη συσσωρευμένης από την περίοδο 2006-2010.

Ο Υπουργός Μακεδονίας και Θράκης

Θεόδωρος Καράογλου

Κοινοποίηση:

Γραφείο Βουλευτή της Δημοκρατικής Αριστεράς
κ. Ασημίνα Ξηροτύρη – Αικατερινάρη.

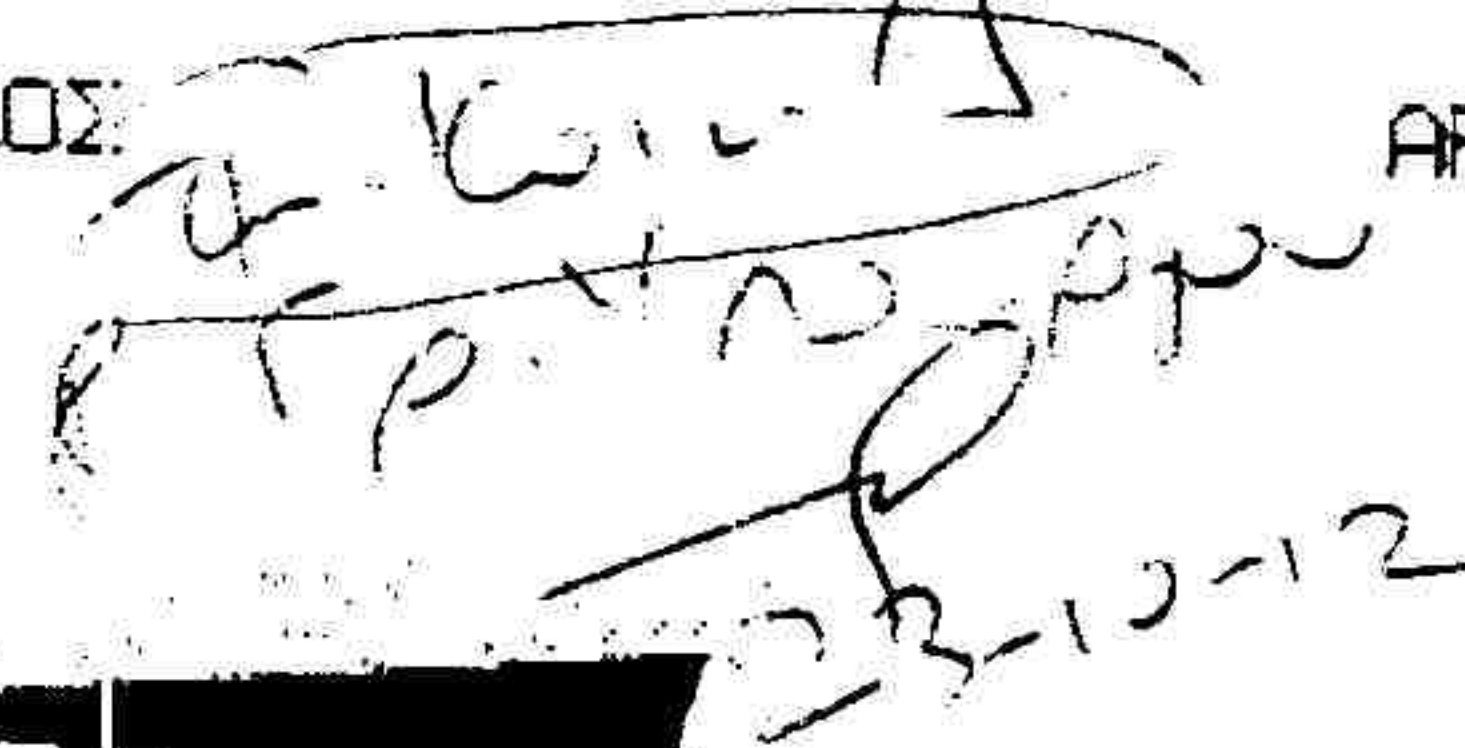
Κτίριο Βουλής, Αθήνα

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραφείο Υπουργού
(με φωτοαντίγραφο της Ερώτησης)
2. Γραφείο Γενικού Διευθυντή



MARIA TSABLIDOU


ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ
ΑΡΙΣΤΕΡΑΑΣΗΜΙΝΑ ΞΗΡΟΤΥΡΗ – ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΑΡΗ
ΒΟΥΛΕΥΤΗΣ Α' ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

22 Οκτωβρίου 2012

ΕΡΩΤΗΣΗ

Προς τους κ.κ. Υπουργούς:

- A. Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής**
B. Μακεδονίας - Θράκης

ΕΘΝΙΚΗ ΤΑΞΙΔΙ ΕΛΛΑΣΣΕ
ΑΝ ΣΥΝΕΧΗ ΝΟΙΚΟΣ ΒΟΥΛΕΥΤΑ ΛΑΣ
Αρ. Β. Βρετ. Συστημάτων 3226
Ημερομ. Καταθέσεως 22.10.12

Θέμα: Άμεσα μέτρα αντιμετώπισης για τη μεγάλη ρύπανση στην ευρύτερη περιοχή της Σίνδου και τον Θερμαϊκό Κόλπο

Η ευρύτερη περιοχή της Σίνδου δέχεται σημαντικές πιέσεις από πολλές πηγές μόλυνσης, με αρνητικές συνέπειες τόσο στην δημόσια υγεία των κατοίκων της όσο και στο περιβάλλον. Πιο συγκεκριμένα στην περιοχή της Σίνδου:

1. Χωροθετήθηκαν αρχικά οι εγκατοστάσεις πρωτοβάθμιας επεξεργασίας των αστικών λυμάτων Θεσσαλονίκης (δεξιαμενές καθίζησης – σχηματισμός λάσπης). Στη συνέχεια, οι εγκαταστάσεις συμπληρώθηκαν, ώστε να γίνει δευτεροβάθμιος καθαρισμός (βιολογικός).
2. Στις παρυφές του οικισμού και νοτιοδυτικά υπάρχει η **αντιπλημμυρική τάφρος Ιγγλις**, η οποία δέχεται εκτός από τα όμβρια και ανεπεξέργαστα υγρά λύματα βιοτεχνιών της παραπάνω περιοχής.
3. Λειτουργεί η **Μονάδα Κατεργασίας Αποβλήτων** (Μ.Κ.Α. ή βιολογικός της ΕΤΒΑ) νοτιοδυτικά της Σίνδου, η οποία δέχεται τα προεπεξεργασμένα λύματα από τις βιομηχανίες – βιοτεχνίες της ΒΙΠΕΘ. Τα υγρά απόβλητα από αυτό το βιολογικό οδηγούνται στην ανοικτή **τάφρο της Γέφυρας** (ή 3Τ, ή **τάφρο του Γρίβα**), η οποία συναντάει την τάφρο Ιγγλις, λίγο πριν τη θάλασσα. Τα συνολικά υγρά λύματα διοχετεύονται με αντλιοστάσιο μέσα στη θάλασσα. Και οι δύο τάφροι **δέχονται** κατά τη διαδρομή τους **ανεπεξέργαστα λύματα** από τις γύρω περιοχές.
4. Περνούν δύο μεγάλοι κλειστοί αποχετευτικοί αγωγοί, ο ένας από την υλοποίηση της Α' φάσης της ΒΙΠΕΘ **μέσα από τον οικισμό της Σίνδου** και ο άλλος από τη Β' φάση, έξω από τον οικισμό οι οποίοι διοχετεύονται στην τάφρο Ιγγλις. Οι δύο αυτοί αγωγοί μεταφέρουν τα όμβρια από τη ΒΙΠΕΘ, για τα οποία η εικόνα κατά την έξοδο τους **διαφέρει** τις καθημερινές από τα Σαββατοκύριακα (**έγχρωμα λύματα**).
5. Διοχετεύονται τα βεβαρημένα υγρά απόβλητα της βιομηχανίας χάρτου ΜΕΛ με ανοικτή τάφρο 12 περίπου χιλιομέτρων, στην τάφρο της Γέφυρας μέσα στην οποία αποχετεύονται και τα λύματα από το δίκτυο ομβρίων του Αγίου Αθανασίου.
6. Έχει κατασκευαστεί καινούριο αποχετευτικό δίκτυο το οποίο προβλέπεται να συνδεθεί με τον μεγάλο βιολογικό της Θεσσαλονίκης. Μέχρι σήμερα εκτιμάτε ότι σε σύνολο 4.500 μετρητών νερού, άρα και νοικοκυριών, μόνο 745 συνδέσεις έχουν γίνει και αποχετεύονται στο καινούργιο δίκτυο. Τα υπόλοιπα νοικοκυριά αποχετεύονται **παράνομα: α)** μέσα στον αγωγό ομβρίων της ΕΤΒΑ και **β)** μέσα στο δίκτυο ομβρίων του οικισμού που

χύνεται στον παραπάνω αγωγό της ΕΤΒΑ. Επισημαίνεται ότι και τα **ΑΤΕΙΘ αποχέτευει παράνομα στην τάφρο Ιγγλις**.

7. Απορρίπτονται διάφορα στερεά απόβλητα (βιομηχανικά, οικιακά κ.α.) κυρίως στην κοίτη του Γαλλικού ποταμού, ένα μεγάλο κομμάτι της οποίας βρίσκεται στην **προστατευμένη περιοχή της Σύμβασης RAMSAR** (Υγροβιότοπος Γαλλικού – Αξού – Λουδία – Αλιάκμονα).
8. Πέρα από τα παραπάνω, η λυματολάσπη των δυο βιολογικών, καθώς και τα βουνά της ηλεκτρολυτικής λάσπης από τη Χημική βιομηχανία TOSOH επιπείνουν τον εφιάλτη τόσο της ρύπανσης όσο και της μόλυνσης του περιβάλλοντος.

Όλες οι παραπάνω εγκαταστάσεις και δράσεις δημιουργούν σημαντικά προβλήματα, πολλά από τα οποία χρονίζουν, εντοπίζονται στη διαχείριση των υγρών κυρίως αποβλήτων και δημιουργούν μαζί με άλλα περιβαλλοντικά προβλήματα της περιοχής μία ιδιαίτερα οξυμένη κατάσταση, η οποία δεν επηρεάζει μόνα τους κατοίκους της περιοχής, αλλά επιβαρύνει τόσο τη παραλιακή ζώνη του Θερμαϊκού Κόλπου όσο και τον ίδιο τον Κόλπο. Όλα αυτά οδηγούν σε αποτυχία τον σχεδιασμό για την περιβαλλοντική εξυγίανση της περιοχής και ιδιαίτερα του Θερμαϊκού Κόλπου, ενώ επιβαρύνουν ιδιαίτερα τον Υγροβιότοπο Γαλλικού – Αξού – Λουδία – Αλιάκμονα.

Αυτό επενδιφέρει και πάλι στο προσκήνιο την ανάγκη να υπάρχει ένας ενιαίος φορέας διαχείρισης ώστε να συντονίζονται αποτελεσματικά όλοι οι φορείς που εμπλέκονται για την προστασία της ευαίσθητης αυτής περιοχής. Το 2008 τον ρόλο αυτό κλήθηκε να τον αναλάβει το ΥΜΑΘ μέσω της Διεύθυνσης Προστασίας και Ανάπτυξης του Θερμαϊκού. Όμως η μετέπειτα υποβάθμιση του Υπουργείου και η μετατροπή σε γ.γ. Μακεδονίας - Θράκης είχε ως αποτέλεσμα να χάσει τη δυνατότητα παρέμβασης και εν τέλει να μην επιτελεί το ρόλο της η Διεύθυνση αυτή.

Ερωτώνται οι κ.κ. Υπουργοί

- Θα επαναδραστηριοποιηθεί η Διεύθυνση Προστασίας και Ανάπτυξης του Θερμαϊκού, έτσι ώστε να επιτελέσει τον επιτελικό ρόλο για τον οποίο δημιουργήθηκε; Διαπιστώνεται και πάλι η ανάγκη ίδρυσης του ενιαίου φορέα διαχείρισης του Θερμαϊκού κόλπου και της ευρύτερης περιοχής;
- Τί μέτρα προβλέπεται να λάβει το Υπουργείο προκείμενου να μην ανατραπεί ο σχεδιασμός για την εξυγίανση του Θερμαϊκού κόλπου, ο οποίος επιβαρύνεται καθημερινά από αστικά και βιομηχανικά λύματα που προέρχονται από την περιοχή της Σίνδου;
- Τί μέτρα έχουν ληφθεί ή προβλέπεται να ληφθούν για την ομαλή λειτουργία των τάφρων, βιολογικών κ.λπ. ώστε να μην απειλείται η δημόσια υγεία των κατοίκων της περιοχής της Σίνδου;
- Υπάρχει ολοκληρωμένο σχέδιο αντιμετώπισης των εστιών μόλυνσης;

Η Βουλευτής που ερωτά

ΑΣΗΜΙΝΑ ΞΗΡΟΤΥΡΗ - ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΑΡΗ



Ακριβές Φωτοαντίγραφο

Μαρία Τσαβλίδη