



Κοινοβουλευτική Ομάδα

Λεωφ. Ηρακλείου 145, 14231 ΝΕΑ ΙΩΝΙΑ,
τηλ.: 2102592213, 2102592105, 2102592258, fax: 2102592155
e-mail: ko@vouli.kke.gr, http://www.kke.gr
Γραφεία Βουλής: 2103708168, 2103708169, fax: 2103707410

4713
4.12.12

ΕΡΩΤΗΣΗ

Προς τους Υπουργούς Εσωτερικών, Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, Ναυτιλίας, Μακεδονίας και Θράκης, Δικαιοσύνης, Διαφάνειας και Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων

Θέμα: Προστασία του Θερμαϊκού κόλπου.

Χαβούζα παραμένει ο Θερμαϊκός κόλπος από την ανεξέλεγκτη ρίψη αποβλήτων. Παρά τις όποιες διαχρονικά εξαγγελίες για αντιμετώπιση της ρύπανσης, χαρακτηριστικό της κυβερνητικής απραξίας είναι το γεγονός, ότι ακόμη δεν έχει οργανωθεί ο φορέας που θα αναλάβει τον συντονισμό δράσεων των 69 εμπλεκόμενων φορέων σε ζητήματα διαχείρισης και προστασίας του.

Τα πρόσφατα περιστατικά θαλάσσιας ρύπανσης από διάσπαρτα πετρελαιοειδή είναι απλώς ενδεικτικά της ρύπανσης του Θερμαϊκού κόλπου.

Το δε απορρυπαντικό σκάφος, που έκανε τον επιφανειακό καθαρισμό των υδάτων του κόλπου και είχε συλλέξει μέσα σε δυο χρόνια από τον όρμο της Θεσσαλονίκης 2.173 κ.μ. απορριμμάτων, σταμάτησε τη δράση του τον Σεπτέμβριο 2011, λόγω μην ανανέωσης της σύμβασης.

Η ρύπανση, που εντοπίζεται στο μεγαλύτερο μέρος δυτικά, εμφανίζεται πλέον κεντρικά και ανατολικά του κόλπου, κυρίως τις ημέρες των έντονων βροχοπτώσεων, κατά τις οποίες το αποχετευτικό σύστημα των ομβρίων, τεχνητό και φυσικό, μετατρέπεται σε πηγή μόλυνσης.

Να τονίσουμε ότι ο Θερμαϊκός Κόλπος είναι ένα ευαίσθητο οικοσύστημα, ζωτικής σημασίας για τη Θεσσαλονίκη και την ευρύτερη περιοχή, το οποίο δέχεται ισχυρές και ανισοβαρείς πλέσεις, καθώς και μεγάλα φορτία ρύπανσης από σημειακές (εντοπισμένες) αλλά και μη-σημειακές πηγές ρύπανσης, ως αποτέλεσμα των αστικών, γεωργικών, βιομηχανικών, τουριστικών, ναυτιλιακών δραστηριοτήτων, που ασκούνται κατά μήκος και κοντά στην παράλια ζώνη στον ίδιο τον κόλπο, αλλά και στην ευρύτερη περιοχή της λεκάνης απορροής των τριών ποταμών που εκβάλουν σε αυτόν, εκ των οποίων ο Αξιός μεταφέρει ρυπαντικό φορτίο και από τη γειτονική Π.Γ.Δ.Μ..

Οι μετρήσεις ρύπανσης του Θερμαϊκού κόλπου ξεκίνησαν από το 1971, και από το 1975 μέχρι σήμερα υπολογίζεται ότι έγιναν περισσότερες από 500 έρευνες, εργασίες και προγράμματα που έχουν καταδείξει την κακή ποιοτικά κατάσταση των νερών, χερσαίων και παράκτιων, καθώς και τις πηγές προβλημάτων σε Θερμαϊκό, Αξιό, Γαλλικό, Λουδία, Αλιάκμονα που εκβάλλουν στον κόλπο (μεταφέροντας λύματα κονσερβοποιείων, υπολείμματα φυτοφαρμάκων-λιπασμάτων, λύματα κτηνοτροφικών μονάδων). Αποστραγγιστικά κανάλια, τάφροι, αγωγοί βιομηχανιών, κατάλοιπα πετρελαιοειδών, ρέματα, χαβούζες παλιών βυρσοδεψείων έχουν καταγραφεί στις «πληγές» του κόλπου, χωρίς όμως να ληφθούν αποτελεσματικά μέτρα για την αντιμετώπιση του φαινομένου με συνέπεια την συνεχή υποβάθμιση του κόλπου από τη διαρκή ρύπανση πετρελαιοειδών, βαρέων μετάλλων, βιομηχανικών και αστικών λυμάτων.

Στα στοιχεία για την υποβάθμιση του κόλπου έχουν προστεθεί από πέρυσι και οι διαπιστώσεις του θεματικού δικτύου Klimabionetwork του ΑΠΘ «ότι η κλιματική αλλαγή επηρεάζει ανοδικά τη θερμοκρασία των νερών στη Μεσόγειο και ειδικά στον Θερμαϊκό -που

δεν φημίζεται για το βάθος του- απειλεί τις μυδοκαλλιέργειές του, από τις οποίες προέρχεται το 72% της ετήσιας ελληνικής παραγωγής οστράκων».

Αν και από το 2010 οι εκάστοτε υπουργοί, σε απαντήσεις τους για την αντιμετώπιση της ρύπανσης του Θερμαϊκού Κόλπου, επικαλούνται την εκπόνηση των Σχεδίων Διαχείρισης όλων των λεκανών απορροής της χώρας, κατ' εφαρμογή του Ν.3199/2003 και του ΠΔ 51/2007, όπου σε αυτά θα λαμβάνονταν υπόψη και η ποιοτική κατάσταση των υδάτων του κόλπου, τίποτα δεν έχει υλοποιηθεί έως τα σήμερα.

Είναι φυσικά σε γνώση μας ότι κατά καιρούς έχουν γίνει διάφορες έρευνες και προγράμματα για το βάθος και την έκταση του προβλήματος, ενώ από το Εργαστήριο του Τμήματος Χημείας του ΑΠΘ έχουν διατυπωθεί και συγκεκριμένες προτάσεις και μέτρα για την αντιμετώπισή του, μα όλα αυτά χωρίς κανένα πρακτικό αποτέλεσμα εξαιτίας της διαχρονικής κυβερνητικής απραξίας. Απραξίας που δεν οφείλεται ούτε σε ανικανότητα ούτε σε έλλειψη πολιτικής βούλησης. Πολιτική βούληση υπάρχει, μόνο που κινείται στον αντίποδα της ικανοποίησης των λαϊκών αναγκών, μεταξύ των οποίων πρωτεύουσα θέση κατέχει η προστασία της υγείας, του περιβάλλοντος, των φυσικών πόρων, της τοπικής παραγωγής. Είναι η ίδια πολιτική βούληση, που υπηρετώντας τα κέρδη του κεφαλαίου οδήγησε στο έγκλημα σε βάρος του Ασωπού και των υπόγειων νερών των Οινοφύτων, του Μαλιακού και του Σπερχειού, της Μεσάπιας στην Εύβοια, της Βιστωνίδας, των υπόγειων νερών του Θεσσαλικού κάμπου, μαζί και στην υφαλμύρωση εκατοντάδων υπόγειων υδατικών συστημάτων, που οδήγησε και οδηγεί στη συνεχή ρύπανση των ελληνικών θαλασσών με επικίνδυνα υγρά απόβλητα και κάθε είδους στερεά απόβλητα, συμβολή του εφοπλιστικού κεφαλαίου στην καταστροφή του περιβάλλοντος.

Με βάση τα παραπάνω, καλούνται οι κ.κ. Υπουργοί να απαντήσουν με συγκεκριμένα στοιχεία στα παρακάτω ερωτήματα:

- Ποια η κατάληξη και τα αποτελέσματα των έως σήμερα βεβαιωθεισών περιβαλλοντικών παραβάσεων από το Τ.Β.Ε. της Ειδικής Υπηρεσίας Επιθεωρητών Περιβάλλοντος του ΥΠΕΚΑ;
- Ποια είναι τα αποτελέσματα της υλοποίησης των προτάσεων και μέτρων αντιμετώπισης της ρύπανσης του κόλπου που είχε καταλήξει η μελέτη του εργαστήριου Ελέγχου Ρύπανσης του Τμήματος Χημείας του ΑΠΘ;
- Σε ποιο στάδιο βρίσκεται η τρισδιάστατη χαρτογράφηση του βυθού και η απομάκρυνση των απορριμμάτων του πυθμένα του Θερμαϊκού Κόλπου από το Λιμάνι μέχρι το Μικρό Έμβολο;
- Τι μέτρα λαμβάνονται για την αντιμετώπιση της διασυνοριακής ρύπανσης και των επιπτώσεών της σε βάρος του Θερμαϊκού Κόλπου;
- Τι μέτρα θα ληφθούν για την αναγκαία στελέχωση και εξοπλισμό της Διεύθυνσης Προστασίας και Ανάπτυξης του Θερμαϊκού κόλπου, ώστε να ασκήσει το ρόλο για τον οποίο συστάθηκε;
- Σε ποιο ρεαλιστικό χρονοδιάγραμμα έχουν καταλήξει, και με βάση ποια στοιχεία τεκμηρίωσης (επιστημονικοτεχνικά, οικονομικά), για την επαναφορά του Θερμαϊκού κόλπου σε καλή ποιοτικά κατάσταση;

Οι βουλευτές
Θεοδόσης Κωνσταντινίδης

Ελένη Γερασιμίδου