

ΕΡΩΤΗΣΗ

11123.

4.6.10

Αθήνα, 3.6.2010

Προς:

Υπουργό ΠΕΚΑ

κα. Τ. Μπιρμπύλη

Θέμα. Προστασία, αναβάθμιση και αποκατάσταση της καλής κατάστασης, οικολογικής και χημικής, των υδάτων του ποταμού Πηνειού, των παραποτάμων του και των ρεμάτων που βρίσκονται στην υδρογεωλογική λεκάνη του Πηνειού ποταμού

Σύμφωνα με στοιχεία που κατατέθηκαν στην Επιτροπή Περιβάλλοντος της Βουλής για τον ποταμό Πηνειό προκύπτει ότι:

1. Η διάθεση λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων στον ποταμό Πηνειό καθορίζεται σε σημαντικό βαθμό, ακόμα και σήμερα, από τις διατάξεις της Κοινής Υπουργικής Απόφασης Εσωτερικών και Υγιεινής (Ε1β/221) του 1965.
2. Ο Πηνειός δέχεται τις επιπτώσεις ανθρωπίνων δραστηριοτήτων που αναπτύσσονται στη λεκάνη απορροής του (καλλιέργειες αρδευόμενες, κτηνοτροφικές μονάδες εντατικής και εκτατικής μορφής, βιομηχανικές και βιοτεχνικές μονάδες, κυρίως αξιοποίησης προϊόντων πρωτογενούς τομέα παραγωγής, εξορυκτικές δραστηριότητες -αμμοληψίες, οικιστικές ενότητες, ΧΑΔΑ, κ.α.).
3. Στον Πηνειό έχουν γίνει έλεγχοι από την Ειδική Υπηρεσία Επιθεωρητών Περιβάλλοντος οι οποίοι κατέδειξαν, μεταξύ άλλων, τη μη λειτουργία υφιστάμενων συστημάτων διεργασίας αποβλήτων και την απευθείας απόρριψη υγρών αποβλήτων στον ποταμό. Ειδικότερα η εν λόγω Υπηρεσία πραγματοποίησε συνολικά 22 ελέγχους σε 19 δραστηριότητες της περιοχής, και εισηγήθηκε την επιβολή προστίμων συνολικού ύψους 409.600 €. Από τα πρόστιμα αυτά, ουδέν έχει ακόμα εισπραχθεί.
4. Τα προβλήματα ρύπανσης του Πηνειού εκτιμάται ότι μεταφέρονται και στην υπό ανασύσταση λίμνη Κάρλα η οικολογική και χημική κατάσταση των υδάτων της δεν έχει μελετηθεί επαρκώς.

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω και με βάση επίσης:

1. Το γεγονός ότι, σε εφαρμογή του άρθρου 3 της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ για τα νερά, θα πρέπει να επιτευχθεί η καλή οικολογική και χημική κατάσταση του Πηνειού σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Οδηγίας.
2. Ότι η χημική ρύπανση των επιφανειακών υδάτων συνιστά απειλή τόσο για το υδάτινο περιβάλλον, με επιπτώσεις όπως η οξεία και η χρόνια τοξικότητα για υδρόβιους οργανισμούς, η συσσώρευση στο οικοσύστημα και οι απώλειες ενδιαιτημάτων και βιοποικιλότητας, όσο και για την ανθρώπινη υγεία.

3. Ότι ο Νόμος 3199/2003 «Προστασία και διαχείριση των υδάτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000», (ΦΕΚ Α' 280/9.12.2003) καθορίζει στρατηγική κατά της ρύπανσης των υδάτων και προβλέπει ειδικά μέτρα για τον έλεγχο της ρύπανσης και για τα ποιοτικά περιβαλλοντικά πρότυπα (ΠΠΠ).

Ερωτάται η κα. Υπουργός:

- α) Σε ποιες ενέργειες, και με ποιο χρονοδιάγραμμα, προτίθεται να προβεί για την προστασία, την αναβάθμιση και την αποκατάσταση της καλής κατάστασης, οικολογικής και χημικής, των υδάτων του ποταμού Πηνειού, των παραποτάμων του και των ρεμάτων που βρίσκονται στην υδρογεωλογική λεκάνη του Πηνειού ποταμού;
- β) Αν προτίθεται να προβεί στον καθορισμό Ποιοτικών Περιβαλλοντικών Προτύπων και Οριακών Τιμών Εκπομπών (σε όρους Ετήσιας Μέσης Συγκέντρωσης (ΕΜΣ – ΠΠΠ) και Μέγιστης Επιτρεπόμενης Συγκέντρωσης (ΜΕΣ – ΠΠΠ) των υγρών βιομηχανικών αποβλήτων, βιομηχανικών και άλλων δραστηριοτήτων, που βρίσκονται εντός της λεκάνης του Πηνειού ποταμού;
- γ) Αν προτίθεται να ενισχύσει το δίκτυο παρακολούθησης της ποιότητας των υδάτων του ποταμού Πηνειού και μάλιστα στο πλαίσιο του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης;
- δ) Αν εξετάζει θετικά την ανάγκη για ένα άμεσο και συγκροτημένο πρόγραμμα περιβαλλοντικών ελέγχων στην υδρογεωλογική λεκάνη του Πηνειού ποταμού μέσα από το οποίο θα επιτευχθεί μία συνολική απογραφή των σημειακών και γραμμικών πηγών ρύπανσης που καταγράφονται στον ποταμό Πηνειό και θα είναι δυνατή η λήψη των αναγκαίων μέτρων;

Οι ερωτώντες Βουλευτές

Κώστας Καρτάλης

Βασίλης Έξαρχος

Έκτορας Νασιώκας

Χρήστος Μαγκούφης

Σούλα Μερεντίτη

Χρήστος Χάιδος

Μαρία Θεοχάρη

Κώστας Ρόβλιας

Νίκος Σαλαγιάννης

