



Αθήνα, 24/01/2020

ΕΡΩΤΗΣΗ

Προς τους κ.κ. Υπουργούς
Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων και
Περιβάλλοντος & Ενέργειας

Θέμα: «Σωτηρία της λίμνης Κορώνειας»

Σε εποχή περιβαλλοντικής καταστροφής, με την ποιότητα και ποσότητα του νερού στο επίκεντρό της, η Λίμνη Κορώνεια, η μέχρι πρόσφατα τρίτη μεγαλύτερη λίμνη της Ελλάδας, συρρικνώνεται, υποβαθμίζεται και παρουσιάζει θλιβερή εικόνα με εκατοντάδες νεκρά ψάρια και πουλιά στον πυθμένα της. Δεν πρόκειται για «φυσικό» φαινόμενο αλλά για αποτέλεσμα αστοχιών της πολιτείας και αποτυχιών της οργανωμένης κοινωνίας μας.

Λόγω της υψηλής οικολογικής της αξίας, η περιοχή της Κορώνειας (όπως και της γειτονικής Βόλβης) έχει χαρακτηριστεί υγρότοπος διεθνούς σημασίας (Σύμβαση Ραμσάρ), ζώνη ειδικής προστασίας για τη διαβίωση άγριων πουλιών, τη διατήρηση φυσικών οικοτόπων καθώς και της άγριας χλωρίδας και πανίδας, αλλά και καταφύγιο άγριας ζωής. Η λειτουργία αυτού του χαρακτηρισμένου ως εθνικού πάρκου διέπεται από γενικότερο διεθνές και εθνικό θεσμικό πλαίσιο.

Η διαδικασία συρρίκνωσης, υποβάθμισης και καταστροφής της λίμνης ξεκινάει από το 1980 όταν σημειώθηκε πτώση της στάθμης του νερού κατά 4 μέτρα. Εκείνη την εποχή το κράτος παρέμεινε άπραγο μπροστά στο νέο δεδομένο. Μέχρι τα μέσα του 1990, η έκταση της Λίμνης Κορώνειας είχε περιοριστεί στα 45 τετραγωνικά χλμ, με μέγιστο βάθος τα 8μ, υποχωρώντας στην τρίτη από την πέμπτη θέση στην κατάταξη των λιμνών της χώρας. Πέραν της μειούμενης έκτασης, η μείωση του νερού έχει μετατρέψει την λίμνη σε ιδιαίτερα ασταθές οικοσύστημα, με συνέπειες που γίνονται όλο και πιο αισθητές.

Έπειτα από πολλές μελέτες για την Κορώνεια εντοπίστηκε ότι τα αίτια της υποβάθμισης της λίμνης οφείλονται σε πολυποίκιλες και συγκεκριμένες ανθρωπογενείς δραστηριότητες. Πλέον η κατάσταση έχει φθάσει σε κρίσιμο σημείο, η λεπτομερής παρουσίαση του οποίου παρέλκει στην εισαγωγή μιας ερώτησης στο πλαίσιο του κοινοβουλευτικού ελέγχου, αν και τα στοιχεία —καθώς και οι λύσεις για τα προκύψαντα προβλήματα— είναι ευχερώς διαθέσιμα σε τεκμηριωμένες έρευνες, τις οποίες έχουμε στη διάθεσή μας.

Κατόπιν τούτων ερωτώνται οι κύριοι Υπουργοί:

1. Δεδομένης της απειλής ως προς την βιωσιμότητα που αντιμετωπίζει η Λίμνη Κορώνεια, έχουν διερευνηθεί οι ευθύνες για τη σπατάλη σημαντικότερων πόρων σε έρευνες για την σύνδεση του Αλιάκμονα ποταμού με την Λίμνη Κορώνεια, καθώς και για τη δημιουργία έργων αναρρύθμισης, από τους ιθύνοντες; Θα διερευνηθούν, θα αποδοθούν;

2. Εφ' όσον τώρα πλέον αποτελεί κοινό τόπο πως το ΧΥΤΑ Μαυροράχης είναι ένας από τους παράγοντες που μολύνουν την λίμνη Κορώνειας, προβλέπεται σύντομα η μεταφορά του ΧΥΤΑ σε άλλη τοποθεσία; Εάν όχι, επί τη βάσει ποιας λογικής;
3. Εφ' όσον είναι πλέον γνωστό από έγκυρες μελέτες ότι το υπέδαφος είναι μολυσμένο, υφίσταται σχέδιο για αναρρόφηση του μολυσμένου υπεδάφους; Εάν όχι, τι έχει προβλεφθεί ως εναλλακτική προοπτική;
4. Εφ' όσον είναι πλέον γνωστό πως υφίστανται καλλιέργειες στην ευρύτερη περιοχή, για τις οποίες απαιτείται μεγάλη ποσότητα νερού, υφίσταται μέριμνα για την αλλαγή καλλιέργειας σε λιγότερο υδροβόρες καλλιέργειες;
5. Δεδομένου πως έχουν βρεθεί επικίνδυνα στοιχεία στον υδροφόρο ορίζοντα, όπως φώσφορος, νιτρικό και βαρέα μέταλλα που προκύπτουν από χρήση χημικών εντομοκτόνων, τι έχει προβλεφθεί για να παύσει η χρήση αυτών των χημικών που επηρεάζουν μια λίμνη προστατευόμενη από τη Σύμβαση Ραμσάρ και η οποία έχει ανά πέντε έτη κρούσματα μαζικού θανάτου πτηνών και ψαριών;

Ο ερωτών βουλευτής

Γιάνης Βαρουφάκης
Α' Θεσσαλονίκης