

## ΕΡΩΤΗΣΗ

Αθήνα, 11 Μαΐου 2026

**Προς τον Υπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας, τον Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, τον Υπουργό Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας και τον Υπουργό Υγείας**

**Θέμα: «Νεκρά ψάρια στη λίμνη Παμβώτιδα»**

Σοβαρή ανησυχία προκαλούν τα πρόσφατα δημοσιεύματα<sup>1</sup> για την εικόνα της λίμνης Παμβώτιδας στα Ιωάννινα, όπου δεκάδες νεκρά ψάρια εμφανίστηκαν κατά μήκος της όχθης, προκαλώντας έντονη δυσοσμία και δυσφορία σε κατοίκους και επισκέπτες της παραλίμνιας ζώνης. Σύμφωνα με το σχετικό ρεπορτάζ, οι άνεμοι έσπρωξαν τα νεκρά ψάρια στη στεριά, ενώ το θέαμα καταγράφηκε και από εκδρομείς και μαθητές που βρέθηκαν στην περιοχή.

Το περιστατικό δεν μπορεί να αντιμετωπιστεί ως ένα απλό και μεμονωμένο πρόβλημα. Αφορά ένα ευαίσθητο οικοσύστημα, μια λίμνη άρρηκτα συνδεδεμένη με την περιβαλλοντική, κοινωνική, τουριστική και οικονομική ζωή των Ιωαννίνων, καθώς και έναν δημόσιο χώρο καθημερινής παρουσίας κατοίκων, επισκεπτών, μαθητών και οικογενειών.

Σύμφωνα με άλλο δημοσίευμα<sup>2</sup>, περίπου το 90% των νεκρών ψαριών απομακρύνθηκε από τη λίμνη, ενώ οι έρευνες για τα αίτια του φαινομένου βρίσκονται ακόμη σε εξέλιξη. Το ίδιο δημοσίευμα αναφέρει ότι το ζήτημα απασχόλησε το Δημοτικό Συμβούλιο Ιωαννίνων, όπου αναδείχθηκαν ως βασικά προβλήματα το έλλειμμα αρμοδιοτήτων και συντονισμού, καθώς και η απουσία σαφούς πλαισίου διαχείρισης τέτοιων φαινομένων.

Ιδιαίτερα κρίσιμο είναι ότι, σύμφωνα με την Περιφέρεια Ηπείρου, το περιστατικό αφορά συγκεκριμένο είδος ψαριού, την «πεταλούδα», ενώ δείγματα έχουν αποσταλεί από τη Διεύθυνση Κτηνιατρικής σε εξειδικευμένα εργαστήρια και διενεργούνται εξετάσεις από καθηγητή Κτηνιατρικής του ΑΠΘ, σε συνεργασία με τον ΟΦΥΠΕΚΑ. Παράλληλα, η Περιφέρεια ανέλαβε, μέσω της Διεύθυνσης Πολιτικής Προστασίας, την απομάκρυνση και μεταφορά των νεκρών ψαριών προς καύση, καλύπτοντας το κόστος εργασίας ιδιωτών αλιέων.

Η κυβέρνηση δεν μπορεί να κρύβεται πίσω από την εκ των υστέρων απομάκρυνση των νεκρών ψαριών. Το πραγματικό ερώτημα είναι γιατί ένα τέτοιο φαινόμενο αντιμετωπίζεται με καθυστέρηση, αποσπασματικά και χωρίς ένα σαφές, γνωστό και επιχειρησιακά έτοιμο πρωτόκολλο πρόληψης, έγκαιρης ειδοποίησης, επιστημονικής διερεύνησης, υγειονομικής προστασίας και περιβαλλοντικής αποκατάστασης.

<sup>1</sup> <https://epirusgate.gr/ioannina-pamvotida-ta-psofia-psaria-vgikan-sti-steria/>

<sup>2</sup> <https://www.proinoslogos.gr/epikairota/43-%CF%80%CE%BF%CE%BB%CE%B9%CF%84%CE%B9%CE%BA%CE%B7/96825-%CE%B1%CF%80%CE%BF%CE%BC%CE%B1%CE%BA%CF%81%CF%8D%CE%BD%CE%B8%CE%B7%CE%BA%CE%B1%CE%BD-%CF%83%CF%87%CE%B5%CE%B4%CF%8C%CE%BD-%CF%8C%CE%BB%CE%B1-%CF%84%CE%B1-%CE%BD%CE%B5%CE%BA%CF%81%CE%AC-%CF%88%CE%AC%CF%81%CE%B9%CE%B1-%CE%B1%CF%80%CF%8C-%CF%84%CE%B7-%CE%BB%CE%AF%CE%BC%CE%BD%CE%B7>

Η εικόνα μιας λίμνης με νεκρά ψάρια στις όχθες, έντονη δυσοσμία και πολίτες να αναρωτιούνται τι ακριβώς συμβαίνει, συνιστά πολιτική αποτυχία. Χρειάζεται σοβαρό σχέδιο, μόνιμη παρακολούθηση, διαφάνεια στα επιστημονικά δεδομένα, ξεκάθαρες αρμοδιότητες και χρηματοδότηση για την προστασία της.

Επιπλέον, το γεγονός ότι αναφέρθηκε και περιστατικό νεκρού κύκνου, για τον οποίο αποκλείστηκε το ενδεχόμενο γρίπης των πτηνών αλλά συνεχίζονται συμπληρωματικές εξετάσεις, επιβεβαιώνει ότι η κατάσταση δεν επιτρέπεται να υποβαθμιστεί ή να αντιμετωπιστεί πρόχειρα.

Κατόπιν των ανωτέρω, ερωτώνται οι κ. Υπουργοί:

1. Ποια είναι τα μέχρι σήμερα επίσημα ευρήματα για τα αίτια της μαζικής εμφάνισης νεκρών ψαριών στη λίμνη Παμβώτιδα;
2. Υπήρξε άμεση ενεργοποίηση συγκεκριμένου πρωτοκόλλου διαχείρισης περιβαλλοντικού και υγειονομικού κινδύνου; Αν ναι, ποιο είναι αυτό το πρωτόκολλο και ποιος φορέας είχε τον επιχειρησιακό συντονισμό;
3. Γιατί, σύμφωνα με τα δημοσιεύματα, αναδείχθηκε στο Δημοτικό Συμβούλιο Ιωαννίνων έλλειμμα αρμοδιοτήτων και συντονισμού; Ποιος φορέας έχει τελικά την κύρια ευθύνη για την πρόληψη και διαχείριση ανάλογων φαινομένων στη λίμνη Παμβώτιδα;
4. Ποια δείγματα ελήφθησαν, από ποια σημεία της λίμνης, σε ποιες ημερομηνίες και σε ποια εργαστήρια έχουν αποσταλεί για ανάλυση; Θα δημοσιοποιηθούν άμεσα και πλήρως τα αποτελέσματα των εργαστηριακών αναλύσεων για τα νεκρά ψάρια, την ποιότητα των υδάτων και τυχόν κινδύνους για τη δημόσια υγεία;
5. Υπήρξε κίνδυνος για τη δημόσια υγεία από τη δυσοσμία, τη σήψη των νεκρών ψαριών ή την παραμονή τους στην παραλίμνια ζώνη; Ελήφθησαν μέτρα ενημέρωσης και προστασίας κατοίκων, μαθητών, επισκεπτών και επαγγελματιών της περιοχής;
6. Υπάρχει μόνιμο σύστημα παρακολούθησης της οικολογικής κατάστασης της Παμβώτιδας; Αν ναι, γιατί δεν υπήρξε έγκαιρη προειδοποίηση ή προληπτική παρέμβαση;
7. Υπάρχει επικαιροποιημένο σχέδιο διαχείρισης για τη λίμνη Παμβώτιδα, με σαφές χρονοδιάγραμμα, χρηματοδότηση, αρμόδιους φορείς και μετρήσιμους στόχους;

### **Ο ερωτών Βουλευτής**

**Γεώργιος Ναπ. Ρούντας**