



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

**ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒ/ΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡ/ΝΤΟΣ ΚΑΙ  
ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ &**

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ**

**ΠΡΟΣ:** Αναστασία Καραδημήτρη  
anastasia.karadimitri@insidestory.gr

**ΚΟΙΝ:** Γενική Γραμματεία Φυσικού  
Περιβάλλοντος και Υδάτων

**ΘΕΜΑ:** Σχετικά με ερωτήματα για τον ΥΗΣ Πηγών Αώου και την οικολογική παροχή

**Σχετ.** Το από 02.10.2025, ηλεκτρονικό αίτημα που υποβλήθηκε στην Γενική Δ/ση Περιβαλλοντικής Πολιτικής ΥΠΕΝ.

Αναφορικά με το ανωτέρω σχετικό αίτημα που κατατέθηκε στην υπηρεσία μας στις 02.10.2025, σας γνωρίζουμε τα εξής :

- Ο ταμιευτήρας πηγών Αώου κατασκευάστηκε τη δεκαετία του '80 με σκοπό την υδροηλεκτρική παραγωγή.

Για ΥΗΕ εκδόθηκε απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων (ΑΕΠΟ) το 2005 (ΚΥΑ με α.π. οικ.144828/6-6-2005) η οποία αφορούσε τη λειτουργία του, δεδομένου ότι το έργο είχε ήδη κατασκευασθεί. Κατά την τροποποίηση και ανανέωση της ΑΕΠΟ του έργου το 2016, η Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ) του ΥΠΕΝ (που έχει αναλάβει τις αρμοδιότητες της ΕΥΠΕ του ΥΠΕΧΩΔΕ), έλαβε υπόψη το γεγονός ότι η υφιστάμενη κατάσταση του περιβάλλοντος κατόπιν του κυρίου φράγματος, κατά τον χρόνο έκδοσής της απόφασης, ήταν αυτή που είχε διαμορφωθεί μετά από είκοσι πέντε (25) έτη λειτουργίας του έργου χωρίς απόδοση οικολογικής παροχής. Σημειωτέον

ότι, σύμφωνα με το τότε εν ισχύ Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών (ΣΔΛΑΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος (ΥΔ) Ηπείρου (ΦΕΚ Β 2292/2013), η οικολογική κατάσταση του επιφανειακού υδατικού σώματος (ΕΥΣ) του π. Αώου που ξεκινά αμέσως κατάντη του φράγματος ήταν καλή και το ίδιο και η χημική.

Η διαδικασία παράτασης της ισχύος ΑΕΠΟ προϋποθέτει μόνο την διαπίστωση της μη επέλευσης ουσιαστικής μεταβολής των δεδομένων βάσει των οποίων εκδόθηκε η ΑΕΠΟ, και εν προκειμένω η απόφαση ανανέωσης και τροποποίησης της τελευταίας το 2016. Κατά την εν λόγω διαδικασία δεν προβλέπεται η εξέταση ζητημάτων που αφορούν την τροποποίηση της ΑΕΠΟ.

- Το Αώος Π.5 (ΕΛ0511R0A0200020N), το οποίο βρίσκεται αμέσως κατάντη του φράγματος, εξετάστηκε στο πλαίσιο της 2ης Αναθεώρησης των ΣΔΛΑΠ του Υδατικού Διαμερίσματος Ηπείρου για τον κατ' αρχήν προσδιορισμό του ως ιδιαιτέρως τροποποιημένο υδατικό σύστημα διότι υπόκειται σε σημαντική ρύθμιση της παροχής του από το φράγμα Πηγών Αώου.

Το ποτάμιο Υδατικό Σύστημα (ΥΣ) ΑΩΟΣ Π.5, έχει ταξινομηθεί σε ΚΑΛΗ οικολογική κατάσταση, βάσει της αξιολόγησης των στοιχείων του προγράμματος παρακολούθησης του ΕΔΠ, στον εποπτικό σταθμό ΜΟΥΡΑ- ΕΛ0511R0A0200020N050. Σημειώνεται ότι η ιχθυοπανίδα, που είναι ένα από τα βασικά βιολογικά ποιοτικά στοιχεία του προγράμματος παρακολούθησης, καθώς είναι ευαίσθητη στις υδρομορφολογικές αλλοιώσεις, έχει αξιολογηθεί σε καλή κατάσταση, και ως εκ τούτου κρίνεται ότι οι όποιες υδρομορφολογικές αλλοιώσεις από την λειτουργία του ταμιευτήρα Πηγών Αώου δεν εμποδίζει την επίτευξη της καλής οικολογικής κατάστασης του συστήματος. Συνεπώς, σύμφωνα με τη μεθοδολογία προσδιορισμού των Ιδιαιτέρως Τροποποιημένων Συστημάτων, εφόσον το σύστημα δύναται να πετύχει την καλή οικολογική κατάσταση, το ΥΣ δεν είναι δυνατό σύμφωνα με την κατά γράμμα εφαρμογή των κατευθυντήριων οδηγιών να χαρακτηριστεί ως ΙΤΥΣ. Αξίζει να σημειωθεί ότι από την τεχνητή Λίμνη Πηγών Αώου προς τον ποταμό Αώο δεν αποδεσμεύεται περιβαλλοντική παροχή. Λόγω όμως μικρών διαρροών από το φράγμα και της λοιπής τροφοδοσίας από την ορεινή λεκάνη, ο ποταμός Αώος διατηρεί ροή σε όλο του το μήκος, ακόμη και στο αμέσως κατάντη του φράγματος ΥΣ Αώος Π.5. Μάλιστα, λόγω του ορεινού χαρακτήρα της λεκάνης στην περιοχή, η τροφοδοσία στο ΥΣ Αώος Π.5 είναι τέτοια που επιτρέπει την επίτευξη καλής οικολογικής κατάστασης στον εποπτικό σταθμό ΜΟΥΡΑ, σύμφωνα με στοιχεία από το Πρόγραμμα Παρακολούθησης για το 2021<sup>1</sup>. Το αμέσως κατάντη του κύριου φράγματος τμήμα του π. Αώου είναι το επιφανειακό υδατικό σώμα (ΕΥΣ) ΑΩΟΣ Π. 5 με κωδικό ΕΛ0511R0A0200020N, το οποίο είναι χαρακτηρισμένο ως φυσικό ΕΥΣ.

Σύμφωνα με τη 2η αναθεώρηση του ΣΔΛΑΠ ΥΔ Ηπείρου, αλλά και την 1η αναθεώρησή του καθώς και το αρχικό ΣΔΛΑΠ, η οικολογική κατάσταση του ΕΥΣ ΑΩΟΣ Π. 5 είναι καλή και το ίδιο και η χημική. Η ταξινόμηση της Οικολογικής κατάστασης των Υδατικών Συστημάτων (ΥΣ) θα επαναξιολογηθεί στην επόμενη αναθεώρηση των ΣΔΛΑΠ, η οποία λαμβάνει χώρα ανά εξαετία, στο πλαίσιο της εφαρμογής της Οδηγίας Πλαίσιο για τα Ύδατα (2000/60/ΕΚ). Σε κάθε περίπτωση το ΕΛΚΕΘΕ που έχει την ευθύνη την υλοποίηση του προγράμματος παρακολούθησης, παρακολουθεί τους σταθμούς σε ετήσια βάση και υπάρχει δυνατότητα επανεξέτασης της κατάστασης του ΥΣ και

---

<sup>1</sup> ΕΛΚΕΘΕ 2022: Παρακολούθηση και καταγραφή της κατάστασης (ποιότητα, ποσότητα, πιέσεις, χρήση) των υδάτων της χώρας για το έτος 2021.

εφαρμογής μέτρων μετριασμού σε περίπτωση επιδείνωσης της κατάστασης των Βιολογικών Ποιοτικών Στοιχείων.

Επιπλέον, σχετικά με τις άδειες χρήσης ύδατος, αυτές εκδίδονται από τις οικείες Δ/νσεις Υδάτων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων και η ευθύνη για τις προβλέψεις τους βαρύνει τις εν λόγω Δ/νσεις, στις οποίες οι υπηρεσίες του ΥΠΕΝ δεν ασκούν ιεραρχικό έλεγχο.

- Με βάση το Τυποποιημένο Έντυπο Δεδομένων, το προστατευτέο αντικείμενο της περιοχής του δικτύου NATURA 2000 GR1310002 με την ονομασία «Βάλια Κάλντα και Τεχνητή Λίμνη Αώου» περιλαμβάνει είδη орνιθοπανίδας της Οδηγίας 2009/147/ΕΚ (σημαντικά είδη με είδος χαρακτηρισμού τον μαύρο δρυκολάπτη *Dryocopus martius*) και άλλα σημαντικά είδη πανίδας, φυτά, πουλιά, ασπόνδυλα, ερπετά, αμφίβια, και θηλαστικά.

Στην Ειδική Περιβαλλοντική Μελέτη, ο ανάδοχος κατά τον προσδιορισμό και περιγραφή των Διαχειριστικών Μέτρων λαμβάνει, μεταξύ άλλων, υπόψη τα διαχειριστικά μέτρα που περιγράφονται στο Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ηπείρου. Η Ειδική Περιβαλλοντική Μελέτη 11<sup>α</sup> για την περιοχή της Ηπείρου, είναι σε διαδικασία ολοκλήρωσης της έγκρισης. Δεν προβλέπεται δεύτερη δημόσια διαβούλευση της ΕΠΜ, ούτε προβλέπεται ως διαδικασία σε καμιά μελέτη.

Επιπλέον, μέχρι σήμερα έχει ολοκληρωθεί ένα σύνολο νομοθετημάτων, όπως οι Στόχοι Διατήρησης για τα είδη και τους τύπους οικοτόπων (ΦΕΚ Β2138/2023 και Β1807/2023) και τα Σχέδια Δράσης σημαντικών ειδών από τα οποία το Σχέδιο Δράσης για τα αυτόχθονα είδη πέστροφας, για τρία πτωματοφάγα είδη орνιθοπανίδας, για το αγριόγιδο και την πεταλούδα *Parnasius apollo*, αφορούν άμεσα την περιοχή του φράγματος των πηγών Αώου.

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνηση

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ**

**ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ**