



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΣΤ.ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΕΣΩΤ.ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

Πληροφορίες : Μαίρη Νταραρά
Τηλέφωνο : 2413 503573
E-mail : ntaramar@apdthest.gov.gr
Ταχ. Δ/νση : Σωκράτους 111
Ταχ. Κώδ. : 413 36 Λάρισα

Λάρισα, 11 - 3 - 2021
Αριθμ. Πρωτ.: 48571

ΠΡΟΣ:

Αυτοτελές Τμήμα Κοινοβουλευτικού
Ελέγχου
vouli1@prv.yreka.gr

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην 4614/26.2.2021 ΕΡΩΤΗΣΗ του βουλευτή του ΣΥΡΙΖΑ, Αλεξ.Μεϊκόπουλου

Απαντώντας στην παραπάνω σχετική 4614/26.2.2021 ΕΡΩΤΗΣΗ του βουλευτή του ΣΥΡΙΖΑ,
Αλεξ.Μεϊκόπουλου, σχετικά με το θέμα «Ανησυχητικά υψηλή η ηλεκτρική αγωγιμότητα στο νερό της Λίμνης Κάρλας – Κίνδυνος για τις παρακείμενες καλλιέργειες»,

Σας γνωρίζουμε τα εξής:

- βάσει του 47366/10.3.2021 απαντητικού εγγράφου της **Δ/νσης Υδάτων Θεσσαλίας της Α.Δ.Θ.-Στ.Ε.,** (το οποίο σας επισυνάπτουμε):

«Οι εκ του νόμου 3199/2003 (ΦΕΚ Α' 280) περί προστασίας και διαχείρισης των Υδατικών πόρων προβλεπόμενες αρμοδιότητες επιμερίζονται μεταξύ της Κρατικής Διοίκησης και των αιρετών Περιφερειών, όπως προβλέπεται με τη "Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης" Ν.3852/2010 (ΦΕΚ Α' 87).

Σύμφωνα με το (β) σχετικό, παρ. 3.4.2.-Κύριες αρμοδιότητες: «Πιο συγκεκριμένα, η αρμοδιότητα για τον καθορισμό των μέτρων για την προστασία των υδάτων ασκείται από την Αποκεντρωμένη Διοίκηση, ενώ ο έλεγχος τήρησης αυτών, όπως και ο έλεγχος της διαχείρισης υπόγειων και επιφανειακών αρδευτικών υδάτων, ο έλεγχος της εκτέλεσης εργασιών για την ανεύρεση υπόγειων υδάτων και εκτέλεσης έργων αξιοποίησης υδάτινων πόρων, ο έλεγχος των σημειακών και διάχυτων εκπομπών ρύπων στα ύδατα, ασκείται από την Περιφέρεια και τους Δήμους».

Η Κρατική Διοίκηση επιφορτίζεται με την ευθύνη χάραξης της στρατηγικής προστασίας και διαχείρισης και οι αιρετές περιφέρειες κυρίως με την υλοποίηση του στρατηγικού σχεδιασμού.

Ως εκ τούτου αρμοδιότητα για τα θέματα της ερώτησης έχει η Περιφέρεια Θεσσαλίας και οι Δήμοι.

Σύμφωνα με την 1η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θεσσαλίας (β) σχετ.) παραθέτουμε στη συνέχεια στοιχεία για την τεχνητή λίμνη Κάρλας.

Η τεχνητή λίμνη Κάρλας χαρακτηρίζεται λιμναίο Υδατικό Σύστημα (ΥΣ) ΙΤΥΣ: Ιδιαίτερα τροποποιημένο ΥΣ.

Στον παρακάτω Πίνακα 4-13 παρουσιάζονται τα επιφανειακά υδατικά συστήματα που προσδιορίσθηκαν οριστικά ως ιδιαιτέρως τροποποιημένα στο Υδατικό Διαμέρισμα Θεσσαλίας (EL08), τα βασικά χαρακτηριστικά τους, καθώς και η «καθορισμένη χρήση ύδατος» (δραστηριότητα) του άρθρου 4(3)(α) της Οδηγίας Πλαίσιο για τα Νερά (2000/60/EK) στην οποία εμπίπτει κάθε υδατικό σύστημα.

Πίνακας Error! No text of specified style in document..1: Οριστικώς προσδιορισμένα ιδιαιτέρως τροποποιημένα υδατικά συστήματα στο Υδατικό Διαμέρισμα Θεσσαλίας (EL08).

ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΛΑΠ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ	ΕΙΑ ΟΣ ΥΣ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ - ΜΗΚΟΣ	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	ΧΗΜΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	«ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ ΥΔΑΤΟΣ» ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 4(3)(α) της ΟΠΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ
ΤΕΧΝΗΤΗ ΛΙΜΝΗ ΚΑΡΛΑΣ	EL16	EL0816L000000002H	RL	34,93 km ²	Κακή	Άγνωστη	Αποθήκευση ύδατος; Άρδευση, Προστασία από πλημμύρες	ΙΤΥΣ

Ο παρακάτω πίνακας 6.5 δίνει εκτίμηση της οικολογικής και χημικής κατάστασης της τεχνητής λίμνης Κάρλας

Πίνακας Error! No text of specified style in document..2: Εκτίμηση της κατάστασης των λιμναίων υδατικών συστημάτων του ΥΔ Θεσσαλίας (EL08)

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΤΥΣ/ΠΤΥΣ	ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟ ΜΕΝΕΣ ΗΕΡΙΟΧΕΣ	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΣΗ / ΑΥΝΑΜΙΚΟ	ΧΗΜΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΜΠΕΤΟΣΥΝΗΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	
ΑΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΗΝΕΙΟΥ (EL0816)									
1	EL0816L000000002H	ΤΕΧΝΗΤΗ ΛΙΜΝΗ ΚΑΡΛΑΣ	✓	✓		Άγνωστη	3	0	Άγνωστη

Στον ακόλουθο Πίνακα καταγράφονται τα υδατικά συστήματα του ΥΔ για τα οποία κρίνεται απαραίτητη η λήψη σχετικών στοχευμένων συμπληρωματικών μέτρων.

Πίνακας Error! No text of specified style in document..3: Υδατικά συστήματα του ΥΔ Θεσσαλίας (EL08), για τα οποία κρίνεται απαραίτητη η λήψη συμπληρωματικών μέτρων

ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	ΠΙΣΣΕΙΣ
ΑΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΗΝΕΙΟΥ (EL0816)				
EL0816L000000002H	ΤΕΧΝΗΤΗ ΛΙΜΝΗ ΚΑΡΛΑΣ	Λιμναίο	Κακή οικολογική Άγνωστη χημική	1.4 Σημειακή - Εγκαταστάσεις εκτός ΟΒΕ 2.2 Διάχυτη- Γεωργία 2.6 Διάχυτη- Απορρύψις που δεν συνδέονται με αποχετευτικό δίκτυο 2.10 Διάχυτη- Άλλο

Στο πρόγραμμα συμπληρωματικών μέτρων προβλέπονται τα μέτρα:

M08Σ0202: Διενέργεια στοχευμένων ελέγχων και δράσεων για την τήρηση της κατώτερης οικολογικής στάθμης του ταμιευτήρα της Κάρλας.

M08Σ0203: Ανάληψη στοχευμένων δράσεων για την τήρηση μιας συνεχούς και ελάχιστης παροχής νερού, καθ' όλη τη διάρκεια του έτους στην τάφρο 7T, μέσω της οποίας τροφοδοτείται και ο ταμιευτήρας της Κάρλας.

M08Σ1604: Εφαρμογή ειδικού προγράμματος ελέγχου παρουσίας δραστικών ουσιών οι οποίες περιλαμβάνονται σε φυτοφάρμακα και έχουν απαγορευτεί.

Με την KYA 140384/2011 ορίστηκε το Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης της ποιότητας και της ποσότητας των υδάτων με καθορισμό των θέσεων (σταθμών) μετρήσεων και των φορέων που υποχρεούνται στην λειτουργία τους, κατά το άρθρο 4, παράγραφος 4 του Ν. 3199/2003 (Α' 280).

Το Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης της κατάστασης των υδάτων της χώρας, περιλαμβάνει πάνω από 2000 σημεία παρακολούθησης της ποιοτικής και ποσοτικής κατάστασης των επιφανειακών και υπογείων υδάτων.

Το Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης της κατάστασης των υδάτων συστηματοποιεί και επεκτείνει προγενέστερα δίκτυα παρακολούθησης, με βάση τις απαιτήσεις και προδιαγραφές της Οδηγίας Πλαίσιο για Διανομή μέσω 'ΙΡΙΔΑ' με UID: 6049c2bd843ce89b298f61ae στις 11/03/21 12:41

τα Νερά (2000/60/EK) και άλλων σχετικών Κοινοτικών Οδηγιών, όπως η Οδηγία για την προστασία των υδάτων από τη νιτρορρύπανση γεωργικής προέλευσης (91/676/EOK), η Οδηγία για τη διαχείριση και προστασία των υπόγειων υδάτων (2006/118/EK) και η Οδηγία για τις ουσίες προτεραιότητας (2008/105/EK). Με τη λειτουργία του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης της κατάστασης των υδάτων διασφαλίζεται η συστηματική παρακολούθηση των ποιοτικών και ποσοτικών χαρακτηριστικών των εσωτερικών επιφανειακών (ποταμών και λιμνών), μεταβατικών, παράκτιων και υπόγειων υδάτων της χώρας, με στόχο την αξιολόγηση/ταξινόμηση της ποιοτικής (οικολογικής και χημικής) και ποσοτικής τους κατάστασης και την εκτίμηση των μακροχρόνιων αλλαγών που προκύπτουν από ανθρωπογενείς παράγοντες, σε συνδυασμό με την εφαρμογή των Προγραμμάτων Μέτρων για την προστασία και αποκατάσταση των υδατικών συστημάτων που προβλέπονται στα Σχέδια Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών.

Στο Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας μέσω διαδραστικού ιστοτόπου, παρουσιάζονται τα αποτελέσματα από τη λειτουργία του Εθνικού Δικτύου Παρακολούθησης, και διασφαλίζεται η άμεση ενημέρωση του κοινού για την κατάσταση κάθε υδατικού συστήματος της χώρας, μέσω θεματικών χαρτών και οργανωμένων βάσεων δεδομένων.

Διατίθενται για κάθε σταθμό, τα δεδομένα παρακολούθησης των βιολογικών, χημικών, φυσικοχημικών, υδρομορφολογικών και ποσοτικών παραμέτρων.

Για την τεχνητή λίμνη Κάρλας περιλαμβάνεται στο Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης ο παρακάτω περιγραφόμενος σταθμός:

Υδατικό Διαμέρισμα Θεσσαλία (EL08)	Όνομασία Συστήματος Τεχνητή Λίμνη Κάρλας	Υδατικού Αποτελέσματα Σταθμού Παρακολούθησης (Στοιχεία Σταθμού) Techniti Limni Karlas (EL000800030010H500)
------------------------------------	--	---

Κωδικός Αριθμός Σταθμού : EL000800030010H500

Όνομασία Σταθμού: Techniti Limni Karlas

Lon: 22,82149

Lat: 39,489586

Οι Κατηγορίες παραμέτρων μετρήσεων & οι φορείς παρακολούθησης είναι οι κάτωθι

Βιολογικές: EKY

Υδρομορφολογικές: EKY

Γενικές Φ/Χ: EKY

Ουσίες Προτεραιότητας: ΔΕΥΑΛ/ΓΧΚ

Ειδικοί Ρύποι: ΔΕΥΑΛ/ΓΧΚ

Η ΔΕΥΑΛ διενεργεί μετρήσεις ανά τρίμηνο και το Γενικό Χημείο του Κράτους(ΓΧΚ) μηνιαίες.

Για την εκτίμηση της καταλληλότητας του νερού για άρδευση καλλιεργειών χρειάζεται να γίνονται εξειδικευμένες αναλύσεις που να αφορούν την ταξινόμηση του νερού σε κατηγορίες για άρδευση καλλιεργειών. Σε κάθε περίπτωση η τόσο πολύ μεγάλη αγωγιμότητα -αλατότητα ανεξάρτητα από πού προέρχεται καθιστά στις περισσότερες περιπτώσεις τα ύδατα ακατάλληλα για τις περισσότερες καλλιέργειες.»

- βάσει του 87787/9.3.2021 απαντητικού εγγράφου της ΠΕ Μαγνησίας & Σποράδων της Περιφέρειας Θεσσαλίας, (το οποίο σας επισυνάπτουμε):
«Σε απάντηση του ανωτέρου σχετικού, σας ενημερώνουμε ότι τα διαλαμβανόμενα ερωτήματα δεν αποτελούν αρμοδιότητα της Υπηρεσίας μας.»

Ο ΑΣΚΩΝ ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΣΤ.ΕΛΛΑΔΑΣ

Κωνσταντίνος Λ. Παππάς



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΑΠΡΙΛΙΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
Δ.Θ.
MARIA PAPAGIANNI



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΣΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Ταχ. Δ/νση: Φαρσάλων 148
Τ.Κ. 41335 Λάρισα
Πληροφορίες: Μ. Κλιάπτη
Τηλέφωνο: 2410 234321
E-mail: dydatonthes@apdthest.gov.gr

Λάρισα, 10/03/2021



Αρ. Πρωτ.: 47366
Ημ/νία : 10/03/21

Αριθ. Πρωτ. 47366

ΠΡΟΣ

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΣΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝ.Δ/ΝΣΗ ΕΣΩΤ.ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

(Διεκπεραίωση και με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στο email: ntaramar@apdthest.gov.gr)

ΘΕΜΑ: Στοιχεία για την ερώτηση "Ανησυχητικά υψηλή η ηλεκτρική αγωγιμότητα στο νερό της Λίμνης Κάρλας – Κίνδυνος για τις παρακείμενες καλλιέργειες".

ΣΧΕΤ.:

- α) Ο ν.3199/2003 «Προστασία και διαχείριση των υδάτων-Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000» (Α' 280), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- β) Η υπ' αριθμ. Ε.Γ.: οικ. 897/2017 (ΦΕΚ 4682/B/29-12-2017) Απόφαση της Εθνικής Επιπροπής Υδάτων «Έγκριση της 1ης Αναθεώρησης του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θεσσαλίας και της αντίστοιχης Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων».
- γ) Η με αριθμ.πρωτ. 4614/26-02-2021 ερώτηση του βουλευτή «ΣΥΡΙΖΑ», Αλεξάνδρου Μεϊκόπουλου.
- δ) Το με αρ.πρωτ. 42933/04-03-2021 διαβιβαστικό έγγραφο της Δήλωσης Διοίκησης της Α.Δ.Θ.Στ.Ε.

Σε συνέχεια του (δ) σχετικού και προς απάντηση του (γ) σχετικού, σας ενημερώνουμε ότι

Οι εκ του νόμου 3199/2003 (ΦΕΚ Α' 280) περί προστασίας και διαχείρισης των Υδατικών πόρων προβλεπόμενες αρμοδιότητες επιμερίζονται μεταξύ της Κρατικής Διοίκησης και των αιρετών Περιφερειών, όπως προβλέπεται με τη "Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης" Ν.3852/2010 (ΦΕΚ Α' 87).

Σύμφωνα με το (β) σχετικό, παρ. 3.4.2.-Κύριες αρμοδιότητες: «Πλο συγκεκριμένα, η αρμοδιότητα για τον καθορισμό των μέτρων για την προστασία των υδάτων ασκείται από την Αποκεντρωμένη Διοίκηση, ενώ ο έλεγχος τήρησης αυτών, όπως και ο έλεγχος της διαχείρισης υπόγειων και επιφανειακών αρδευτικών υδάτων, ο έλεγχος της εκτέλεσης εργασιών για την ανεύρεση υπόγειων υδάτων και εκτέλεσης έργων αξιοποίησης υδάτινων πόρων, ο έλεγχος των σημειακών και διάχυτων εκπομπών ρύπων στα ύδατα, ασκείται από την Περιφέρεια και τους Δήμους».

Η Κρατική Διοίκηση επιφορτίζεται με την ευθύνη χάραξης της στρατηγικής προστασίας και διαχείρισης και οι αιρετές περιφέρειες κυρίως με την υλοποίηση του στρατηγικού σχεδιασμού.

Ως εκ τούτου αρμοδιότητα για τα θέματα της ερώτησης έχει η Περιφέρεια Θεσσαλίας και οι Δήμοι.

Σύμφωνα με την 1η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος Θεσσαλίας (β) σχετ.) παραθέτουμε στη συνέχεια στοιχεία για την τεχνητή λίμνη Κάρλας.

Η τεχνητή λίμνη Κάρλας χαρακτηρίζεται λιμναίο Υδατικό Σύστημα (ΥΣ) ΙΤΥΣ: Ιδιαίτερα τροποποιημένο ΥΣ.

Στον παρακάτω Πίνακα 4-13 παρουσιάζονται τα επιφανειακά υδατικά συστήματα που προσδιορίσθηκαν οριστικά ως ιδιαιτέρως τροποποιημένα στο Υδατικό Διαμέρισμα Θεσσαλίας (EL08), τα Διανομή μέσω 'ΤΡΙΔΑ' με UID: 60474ebd843ce89b2970b510 στις 10/03/21 11:57

βασικά χαρακτηριστικά τους, καθώς και η «καθορισμένη χρήση ύδατος» (δραστηριότητα) του άρθρου 4(3)(α) της Οδηγίας Πλαίσιο για τα Νερά (2000/60/EK) στην οποία εμπίπτει κάθε υδατικό σύστημα.

Πίνακας Error! No text of specified style in document..1: Οριστικώς προσδιορισμένα ιδιαιτέρως τροποποιημένα υδατικά συστήματα στο Υδατικό Διαμέρισμα Θεσσαλίας (EL08).

ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΛΑΠ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ	ΕΙΔΟΣ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ – ΜΗΚΟΣ	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	ΧΗΜΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	«ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ ΥΔΑΤΟΣ» ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 4(3)(α) της ΟΠΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ
ΤΕΧΝΗΤΗ ΛΙΜΝΗ ΚΑΡΛΑΣ	EL 16	EL0816L00000 00002H	RL	34,93 km ²	Κακή	Άγνωστη	Αποθήκευση ύδατος: Αρδευση, Προστασία από πλημμύρες	ΙΤΥΣ

Ο παρακάτω πίνακας 6.5 δίνει εκτίμηση της οικολογικής και χημικής κατάστασης της τεχνητής λίμνης Κάρλας

Πίνακας Error! No text of specified style in document..2: Εκτίμηση της κατάστασης των λιμναίων υδατικών συστημάτων του ΥΔ Θεσσαλίας (EL08)

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΥΔΑΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΤΥΣ/ΙΤΥΣ	ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ / ΔΥΝΑΜΙΚΟ	ΧΗΜΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΜΠΙΣΤΟΣΥΝΗΣ		ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
							ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗΣ	ΧΗΜΙΚΗΣ	
ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΗΝΕΙΟΥ (EL0816)									
1	EL0816L000000 0002H	ΤΕΧΝΗΤΗ ΛΙΜΝΗ ΚΑΡΛΑΣ	✓	✓	██████████	Άγνωστη	3	0	Άγνωστη

Στον ακόλουθο Πίνακα καταγράφονται τα υδατικά συστήματα του ΥΔ για τα οποία κρίνεται απαραίτητη η λήψη σχετικών στοχευμένων συμπληρωματικών μέτρων.

Πίνακας Error! No text of specified style in document..3: Υδατικά συστήματα του ΥΔ Θεσσαλίας (EL08), για τα οποία κρίνεται απαραίτητη η λήψη συμπληρωματικών μέτρων

ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	ΠΗΣΕΙΣ
ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΠΗΝΕΙΟΥ (EL0816)				
EL0816L0000000002H	ΤΕΧΝΗΤΗ ΛΙΜΝΗ ΚΑΡΛΑΣ	Λιμναίο	Κακή οικολογική Άγνωστη χημική	1.4 Σημειακή - Εγκαταστάσεις εκτός ΟΒΕ 2.2 Διάχυτη- Γεωργία 2.6 Διάχυτη- Απορρίψεις που δεν συνδέονται με αποχετευτικό δίκτυο 2.10 Διάχυτη- Άλλο

Στο πρόγραμμα συμπληρωματικών μέτρων προβλέπονται τα μέτρα:

M08Σ0202: Διενέργεια στοχευμένων ελέγχων και δράσεων για την τήρηση της κατώτερης οικολογικής στάθμης του ταμιευτήρα της Κάρλας.

M08Σ0203: Ανάληψη στοχευμένων δράσεων για την τήρηση μιας συνεχούς και ελάχιστης παροχής νερού, καθ' όλη τη διάρκεια του έτους στην τάφρο 7T, μέσω της οποίας τροφοδοτείται και ο ταμιευτήρας της Κάρλας.

M08Σ1604: Εφαρμογή ειδικού προγράμματος ελέγχου παρουσίας δραστικών ουσιών οι οποίες περιλαμβάνονται σε φυτοφάρμακα και έχουν απαγορευτεί.

Με την KYA 140384/2011 ορίστηκε το Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης της πτοιότητας και της ποσότητας των υδάτων με καθορισμό των θέσεων (σταθμών) μετρήσεων και των φορέων που υποχρεούνται στην λειτουργία τους, κατά το άρθρο 4, παράγραφος 4 του Ν. 3199/2003 (Α' 280).

Το Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης της κατάστασης των υδάτων της χώρας, περιλαμβάνει πάνω από 2000 σημεία παρακολούθησης της ποιοτικής και ποσοτικής κατάστασης των επιφανειακών και υπογείων υδάτων.

Το Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης της κατάστασης των υδάτων συστηματοποιεί και επεκτείνει προγενέστερα δίκτυα παρακολούθησης, με βάση τις απαιτήσεις και προδιαγραφές της Οδηγίας Πλαίσιο για τα Νερά (2000/60/EK) και άλλων σχετικών Κοινοτικών Οδηγιών, όπως η Οδηγία για την προστασία των υδάτων από τη νιτρορρύπανση γεωργικής προέλευσης (91/676/EOK), η Οδηγία για τη διαχείριση και προστασία των υπόγειων υδάτων (2006/118/EK) και η Οδηγία για τις ουσίες προτεραιότητας (2008/105/EK). Με τη λειτουργία του Εθνικού Δίκτυου Παρακολούθησης της κατάστασης των υδάτων διασφαλίζεται η συστηματική παρακολούθηση των ποιοτικών και ποσοτικών χαρακτηριστικών των εσωτερικών επιφανειακών (ποταμών και λιμνών), μεταβατικών, παράκτιων και υπόγειων υδάτων της χώρας, με στόχο την αξιολόγηση/ταξινόμηση της ποιοτικής (οικολογικής και χημικής) και ποσοτικής τους κατάστασης και την εκτίμηση των μακροχρόνιων αλλαγών που προκύπτουν από ανθρωπογενείς παράγοντες, σε συνδυασμό με την εφαρμογή των Προγραμμάτων Μέτρων για την προστασία και αποκατάσταση των υδατικών συστημάτων που προβλέπονται στα Σχέδια Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών.

Στο Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας μέσω διαδραστικού ιστοτόπου, παρουσιάζονται τα αποτελέσματα από τη λειτουργία του Εθνικού Δίκτυου Παρακολούθησης, και διασφαλίζεται η άμεση ενημέρωση του κοινού για την κατάσταση κάθε υδατικού συστήματος της χώρας, μέσω θεματικών χαρτών και οργανωμένων βάσεων δεδομένων.

Διατίθενται για κάθε σταθμό, τα δεδομένα παρακολούθησης των βιολογικών, χημικών, φυσικοχημικών, υδρομορφολογικών και ποσοτικών παραμέτρων.

Για την τεχνητή λίμνη Κάρλας περιλαμβάνεται στο Εθνικό Δίκτυο Παρακολούθησης ο παρακάτω περιγραφόμενος σταθμός:

Υδατικό Διαμέρισμα	Ονομασία Υδατικού Συστήματος	Αποτελέσματα Σταθμού Παρακολούθησης (Στοιχεία Σταθμού)
Θεσσαλία (EL08)	Τεχνητή Λίμνη Κάρλας	<u>Techniti Limni Karlas (EL000800030010H500)</u>

Κωδικός Αριθμός Σταθμού : EL000800030010H500

Ονομασία Σταθμού: Techniti Limni Karlas

Lon: 22,82149

Lat: 39,489586

Οι Κατηγορίες παραμέτρων μετρήσεων & οι φορείς παρακολούθησης είναι οι κάτωθι

Βιολογικές: EKBY

Υδρομορφολογικές: EKBY

Γενικές Φ/X: EKBY

Ουσίες Προτεραιότητας: ΔΕΥΑΛ/ΓΧΚ

Ειδικοί Ρύποι: ΔΕΥΑΛ/ΓΧΚ

Η ΔΕΥΑΛ διενεργεί μετρήσεις ανά τρίμηνο και το Γενικό Χημείο του Κράτους(ΓΧΚ) μηνιαίες.

Για την εκτίμηση της καταλληλότητας του νερού για άρδευση καλλιεργειών χρειάζεται να γίνονται εξειδικευμένες αναλύσεις που να αφορούν την ταξινόμηση του νερού σε κατηγορίες για άρδευση καλλιεργειών. Σε κάθε περίπτωση η τόσο πολύ μεγάλη αγωγιμότητα –αλατότητα ανεξάρτητα από πού προέρχεται καθιστά στις περισσότερες περιπτώσεις τα ύδατα ακατάλληλα για τις περισσότερες καλλιέργειες.

Είμαστε στη διάθεση σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση.

ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ Σ. Α.Δ.Θ.Σ.Τ.Ε.
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ κ.α.α.

ΚΟΣΜΑΣ ΚΕΛΕΣΙΔΗΣ
Ηλεκτρονικός Μηχανικός, με Α' β., MSc

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:

1. Χρονολογικό Αρχείο
2. Σχέδια ΤΠΠΥΠ
3. Φακ. Επερωτήσεων



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΛΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
Π. Ε. ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ & ΣΠΟΡΑΔΩΝ**

Ταχ. Δ/νση : Διοικητήριο
Ταχ. Κώδικας : 380 01-ΒΟΛΟΣ
Πληροφορίες : Δ. Παπακωνσταντίνου
Τηλέφωνο : 24213 - 52639
Email: d.papakonstantinou@thessaly.gov.gr

**ΠΡΟΣ: ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΣΟΣ**
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
Σωκράτους 111 ΛΑΡΙΣΑ

ΘΕΜΑ: Απάντηση σε ερώτηση του βουλευτή του ΣΥΡΙΖΑ κ. Μεϊκόπουλου.

Σχετ: Την με αριθ. πρωτ. 4614/26-02-2021 ερώτηση του βουλευτή του ΣΥΡΙΖΑ κ. Αλεξ. Μεϊκόπουλου, η οποία διαβιβάστηκε στην Υπηρεσία μας με το υπ' αριθμ. πρωτ. 42933/04-03-2021 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας και στην Υπηρεσία μας έλαβε τον υπ' αριθμ. πρωτ. 86259/08-03-2021.

Σε απάντηση του ανωτέρου σχετικού, σας ενημερώνουμε ότι τα διαλαμβανόμενα ερωτήματα δεν αποτελούν αρμοδιότητα της Υπηρεσία μας.

**Ο Προϊστάμενος
της Δ/νσης ΠΕ.ΧΩ.Σ.**

**Αθανάσιος Κουτσούτασιος
Αρχιτέκτων Μηχανικός**

Εσωτερική Διανομή:

- Γρ. Περιφερειάρχη
- Γρ. Αντιπεριφερειάρχη
- Δ/νση ΠΕ.ΧΩ.Σ., Λάρισα
- Χρον. Αρχείο

