



03 02 2012

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ
Υ Π Ο Υ Ρ Γ Ο Σ

ΓΡΑΦΕΙΟ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Αθήνα 3-2-2012
Αρ.Πρωτ: 7014 Β

Αμαλιάδος 17 - Αμπελόκηποι
115 23 - Αθήνα
Τηλ. 210 64 00 015
Fax. 210 64 29 137
E-mail: vouli1@prv.ypeka.gr

ΠΡΟΣ τη
ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
Τμήμα Ερωτήσεων

ΚΟΙΝ:
Βουλευτή
κα Ηρώ Διώτη

Θέμα : « **Απάντηση σε Ερώτηση** »

ΣΧΕΤ: Η με αρ. πρωτ. **4158/10-1-2012** Ερώτηση

Σε απάντηση της **Ερώτησης με αρ. πρωτ. 4158/10-1-2012** που κατατέθηκε από τη Βουλευτή κα Ηρώ Διώτη επισυνάπτουμε για ενημέρωσή σας: α) το υπ' αρ. πρωτ. 105029/20-1-2012 έγγραφο της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων/ΥΠΕΚΑ, β) το υπ' αρ. πρωτ. 160079/106/20-1-2012 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού/ΥΠΕΚΑ, καθώς και το υπ' αρ. πρωτ. 995/9478/18-1-2012 έγγραφο της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας με τα συνημμένα του.

Συνημμένα:

- α) Το α.π. 105029/20-1-2012 έγγραφο της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων/ΥΠΕΚΑ
- β) Το α.π. 160079/106/20-1-2012 έγγραφο της Δ/σης Περιβαλλοντικού Σχεδ./ΥΠΕΚΑ
- γ) Το α.π. 995/9478/18-1-2012 έγγραφο Αποκ. Δ/σης Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας (με τα συνημμένα του)

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΓΙΩΡΓΟΣ ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Δόμνα Σωτηροπούλου





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΔΑΤΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
Ταχ. Δ/ση: Ιατρίδου 2 & Κηφισός 124
Ταχ. Κωδ.: 115 26, Αθήνα
Πληρ.: Μ. Χατζηγιάννη
Τηλ.: 210-6931299
Fax: 210-6994355

Αθήνα, 20 - 1 - 2012
Αρ. πρωτ.: 105029

Προς:
Υπουργείο Περιβάλλοντος, Ενέργειας
& Κλιματικής Αλλαγής
Γραφείο Υπουργού
Κοινοβουλευτικός Έλεγχος
(επί σχετ. 7014/Β/22/12-1-2012)

ΘΕΜΑ: «Νεκρά ψάρια στον ταμιευτήρα Καλαμακίου»

Σχετ.: Η υπ' αριθ. 4158/10-1-2012 Ερώτηση στη Βουλή των Ελλήνων (αρ. πρωτ. ΕΓΥ 105029/12-1-2012).

Σε απάντηση της υπ' αρ. 4158 Ερώτησης που κατατέθηκε στις 10-1-2012 στη Βουλή των Ελλήνων από την Βουλευτή κα Ηρώ Διώτη σχετικά με την εμφάνιση νεκρών ψαριών στον ταμιευτήρα Καλαμακίου του Δήμου Κιλελέρ, σας γνωρίζουμε ότι η Υπηρεσία μας δεν έχει ενημερωθεί για το εν λόγω θέμα. Ωστόσο έχουν αρχίσει οι διαδικασίες διαβούλευσης επί των Σχεδίων Διαχείρισης των υδατικών πόρων των Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος της Θεσσαλίας. Με την ολοκλήρωση των διαδικασιών θα οριστικοποιηθούν τα ανωτέρω Σχέδια Διαχείρισης μέσα στο πρώτο εξάμηνο του 2012 (α οποία βρίσκονται ήδη σε διαβούλευση) και θα προταθούν προγράμματα μέτρων για τις περιπτώσεις που θα κριθεί αναγκαίο για την διατήρηση της καλής κατάστασης όλων των εσωτερικών υδάτων του Υδατικού Διαμερίσματος της Θεσσαλίας (Οδηγία 2000/60/ΕΚ).

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
α/α

Γ. ΑΡΒΑΝΙΤΙΔΗΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Α. ΜΗΛΙΩΡΗ

Εσωτ. διανομή

- Ειδική Γραμματεία Υδάτων
- Χρόν. Αρχείο
- Θεματικός Φάκελος (Φ10)
- Μ. Χατζηγιάννη



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Ε.Κ.Α.
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΛΗΠΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΛΝΤΟΣ

Αθήνα 20 / 1 / 2012

Α.Π. οικ:160079 / 106

ΠΡΟΣ : Γραφείο Κοινοβουλευτικού
Ελέγχου
(σχετ. ΕΡΩΤ. 4158 /10.1.12)

Ταχ. Δ/ση : Τρικάλων 36
Τ.Κ. : 11526
Πληροφορίες: Α. Οικονόμου
Τηλέφωνο : 2106921952
F.A.X. : 2106918487

ΘΕΜΑ: Απάντηση σε Ερώτηση της Βουλευτού κ^ας Ηρώ Λιώτη με θέμα: «Νεκρά ψάρια στον Ταμιευτήρα Καλαμακίου» .

ΣΧΕΤ.: Το με α.π. 7014 / β / 22 / 12. 1. 12 έγγραφό σας (α.π. ΔΠΣ 140349 / 52 / 13.1. 12).

Σε απάντηση της υπ' αριθμ' 4158 /10.1.12 ερώτησης, που κατατέθηκε από την Βουλευτή κ^ας Ηρώ Λιώτη και στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων μας, σας γνωρίζουμε τα εξής :

1. Σύμφωνα με τα στοιχεία της Υπηρεσίας μας (μείωση θερμοκρασιών, ο κυπρίνος μπορεί να ζήσει από 4 – 30°C) και την ενημέρωσή από τον **Φορέα Διαχείρισης (Φ.Δ.) Κάρλας-Μαυροβουνίου - Κεφαλόβρυσου- Βελεστίνου**, που προέκυψαν από τις πραγματοποιηθείσες αυτοψίες από το επιστημονικό προσωπικό του, κατά το χρονικό διάστημα 3-1-2012 έως 13-1-2012, στη Λίμνη Κάρλα καθώς και στον Ταμιευτήρα του Καλαμακίου και συγκεκριμένα: α) οι φυσικοχημικοί έλεγχοι έδειξαν χαμηλή θερμοκρασία νερού καθώς και χαμηλή συγκέντρωση διαλυμένου οξυγόνου στην περιοχή του συλλεκτήρα Σ3 (κοντά στον αρχαιολογικό χώρο της Παλαιόσκαλας). β) στον Σ3 παρατηρήθηκε μαζική παρουσία ιχθυοπληθυσμών σε ληθαργική κατάσταση καθώς και μικρός αριθμός νεκρών ιχθύων.
2. Η ληθαργική κατάσταση των ιχθύων είναι χαρακτηριστική των ανοξικών συνθηκών (χαμηλή συγκέντρωση διαλυμένου οξυγόνου) και των χαμηλών θερμοκρασιών που εμφάνισε η περιοχή, πρόκειται δε για φυσικό φαινόμενο, καθώς τα ψάρια έχουν την ιδιότητα να χαμηλώνουν τον μεταβολισμό τους (ληθαργική κατάσταση), ως απόκριση στις επικρατούσες περιβαλλοντικές συνθήκες.
3. Ο Φορέας Διαχείρισης του Περιφερειακού Πάρκου Κάρλας- Μαυροβουνίου - Κεφαλόβρυσου- Βελεστίνου (Π.Π.Κα.Μα.Κε Βε), στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων του, έχει προγραμματίσει μηνιαίους ελέγχους της ποιότητας του νερού της Λίμνης Κάρλας, προκειμένου να συμβάλλει στην προστασία των υδάτων και τη διαφύλαξη της βιοποικιλότητας των υδάτινων όγκων. Επιπλέον, ο Φορέας θα προβεί και σε δειγματοληψίες ιχθύων, προκειμένου να συλλέξει πληροφορίες σχετικές με τον ιχθυοπληθυσμό της Λίμνης Κάρλας.
4. Για την περιοχή του Π.Π.Κα.Μα.Κε Βε με την υπ. αριθ. οικ. 125400/728/19-02-2003 Απόφασή του Γενικού Διευθυντή Περιβάλλοντος του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε έχει εγκριθεί η Ειδική Περιβαλλοντική Μελέτη.
5. Στην ανωτέρω Ειδική Περιβαλλοντική Μελέτη (Ε.Π.Μ), καθώς και στο σχέδιο Κ.Υ.Α που την συνοδεύει, γίνεται αναλυτική αναφορά, εκτός των άλλων, στις Ζώνες Ειδικής Προστασίας της ορνιθοπανίδας (SPA), καθώς και στους Τύπους Κοινοτικού

Ενδιαφέροντος (SCI), που περιλαμβάνονται στο Ευρωπαϊκό Οικολογικό Δίκτυο Natura 2000, με τις επωνυμίες «Κάρλα – Μαυροβούνι – Κεφαλόβρυσο Βελεστίνου - Νεοχώρι» με κωδικό GR 1420004 (SCI), & «Όρος Μαυροβούνι», με κωδικό GR 1420006 (SPA).

6. Σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο σχέδιο Π.Δ. που συντάχθηκε για το Περιφερειακό Πάρκο (με βάση την περιβαλλοντική νομοθεσία) και το οποίο βρίσκεται στο τελικό στάδιο επεξεργασίας του για την ανάρτησή του στο διαδύκτιο για διαβούλευση και της υπογραφής του, από τον Υπουργό ΠΕΚΑ, μεταξύ άλλων, προτείνονται μέτρα και ρυθμίσεις με στόχο την βελτίωση της υφιστάμενης κατάστασης από πλευράς ορθολογικής διαχείρισης και ποιοτικής αναβάθμισης των υδάτινων πόρων του διάσπαρτου επιφανειακού υδρολογικού δικτύου (χείμαρροι & ρέματα), καθώς και των λιμναίων οικοσυστημάτων της περιοχής που συνθέτουν ένα μωσαϊκό βιοτόπων.
7. Επίσης στο εν λόγω Σχέδιο Π.Δ. και κύρια στα άρθρα 3, 4 και 7 εκτός των άλλων προτείνονται μέτρα και ρυθμίσεις κατά ζώνες προστασίας, όπως:
- η βελτίωση των συνθηκών άρδευσης.
 - η διαχείριση των χρησιμοποιούμενων ποσοτήτων νερού και την παρακολούθηση των ποιοτικών και ποσοτικών παραμέτρων των επιφανειακών και υπόγειων υδάτων.
 - η εκτέλεση των αναγκαίων αντιδιαβρωτικών και αντιπλημμυρικών έργων με κύριο στόχο, την προστασία – διατήρηση των λειτουργιών του εδάφους και κύρια στην ελαχιστοποίηση της απώλειας της εδαφικής βιοποικιλότητας του.
 - η άσκηση της γεωργίας στις νομίμως υφιστάμενες καλλιεργούμενες εκτάσεις, καθώς και ο εκσυγχρονισμός της, η προώθηση και ενίσχυση της αναδιάρθρωσης των καλλιεργειών και εφαρμογή βελτιωμένων αγροπεριβαλλοντικών πρακτικών κ.λ.π.
 - η διατήρηση και η διαφύλαξη της φυσιογνωμίας και του τοπίου της περιοχής.
 - Η οργάνωση συστήματος μόνιμης παρακολούθησης της κατάστασης του περιβάλλοντος και των παραμέτρων του.
 - Η λήψη των αναγκαίων μέτρων, για την εξάλειψη των όποιων πηγών ρύπανσης, την βελτίωση της υφιστάμενης κατάστασης από πλευράς ορθολογικής διαχείρισης των δασικών, και υδάτινων οικοσυστημάτων της περιοχής, καθώς και για την ποιοτική αναβάθμιση τους.
8. Εκτός των άλλων, τα ανωτέρω θα εξειδικεύονται και με τον Κανονισμό Διοίκησης και Λειτουργίας και το Σχέδιο Διαχείρισης της περιοχής, που θα εκπονηθεί (έχουν συνταχθεί οι τεχνικές προδιαγραφές) με ευθύνη του Φορέα Διαχείρισης της περιοχής και το οποίο έχει ενταχθεί για χρηματοδότηση στο ΕΠΕΡΑΑ του ΥΠΕΚΑ. Επίσης στο Σχέδιο Διαχείρισης θα δίνεται, σύντομη τεχνική περιγραφή των σχετικών δράσεων, ενδεικτικός προϋπολογισμός και θα περιγράφονται τα χρηματοδοτικά μέσα, οι πιθανοί φορείς και διαδικασία υλοποίησης των έργων υποδομής που κρίνονται απαραίτητα για την εφαρμογή του Σχεδίου Διαχείρισης. Για τα έργα αυτά θα τεκμηριώνεται η αναγκαιότητα κατασκευής τους και θα αξιολογείται ο βαθμός προτεραιότητάς τους.
9. Σημειώνεται ότι για τη περιοχή αυτή i) έχει συσταθεί ο Φορέας Διαχείρισης της, ii) έχει ενεργοποιηθεί το Διοικητικά του Συμβούλιο (Δ.Σ.) iii) έχει εγκριθεί ο Κανονισμός Διοίκησης και Λειτουργίας του Δ.Σ. iv) έχουν ολοκληρωθεί από τον Φ.Δ. οι αναγκαίες διοικητικές πράξεις και ενέργειες για την στελέχωση του Φορέα Διαχείρισης (Φ.Δ.) και v)

έχει ενταχθεί η χρηματοδότησή του στο «Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη» (ΕΠΠΕΡΑΑ).

10. Οι αρμοδιότητες του Φορέα Διαχείρισης **Κάρλας – Μαυροβούνιου – Κεφαλόβρυσου Βελεστίνου**, όπως προκύπτουν από τις διατάξεις του Ν. 2742/99, επιτρέπουν την κάλυψη μεγάλου εύρους ενεργειών και δράσεων του.
11. Ο Φορέας Διαχείρισης, στο πλαίσιο εφαρμογής της νομοθεσίας για την Περιβαλλοντική Αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κ.Υ.Α Η.Π 11014/703/Φ104/03 (ΦΕΚ 332/Β/03), που εμπίπτουν στην περιοχή ευθύνης του, έχει μεταξύ άλλων και την αρμοδιότητα γνωμοδότησης για τα εν λόγω έργα. Επί πλέον στο πλαίσιο της περιβαλλοντικής αδειοδότησης των εν λόγω έργων, τίθενται από τις αρμόδιες Υπηρεσίες περιβαλλοντικοί όροι, με στόχο την προστασία της περιοχής **Κάρλας – Μαυροβούνιου – Κεφαλόβρυσου Βελεστίνου**, λαμβάνοντας υπόψη, τα της εγκεκριμένης Ε.Π.Μ., καθώς και τα της Οδηγίας 92 / 43 / ΕΟΚ, εάν το έργο εμπίπτει σε Τόπιο Κοινοτικής Σημασίας (ΤΚΣ) του Καταλόγου Περιοχών του Ευρωπαϊκού Δικτύου "NATURA 2000", ή τα της Οδηγίας 79 / 409 / ΕΟΚ εάν το έργο εμπίπτει σε Ζώνη Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ) της Ορνιθοπανίδας.

Τέλος οι ανωτέρω δράσεις και ενέργειες δεν αναστέλλουν ή απαλλάσσουν τις αρμόδιες Υπηρεσίες, από την παρακολούθηση και έλεγχο τήρησης των περιβαλλοντικών όρων ή τους όρους και προϋποθέσεις που τίθενται κατά την έκδοση λοιπών αδειών – εγκρίσεων, που απαιτούνται από την σχετική νομοθεσία, για την οποία αδειοδοτούμενη δραστηριότητα. Ο έλεγχος πραγματοποιείται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στα άρθρα 28, 29, 30 του Ν. 1650/86 όπως το άρθρο 30 τροποποιήθηκε με το άρθρο 4 του Ν. 3010/2002, από τις καθ' ύλη αρμόδιες Υπηρεσίες, όπως προβλέπεται στο άρθρα 6, παρ. 1 του Ν. 1650 / 86, 26 του Ν. 1650/86, (κλιμάκια Ελέγχου Ποιότητας Περιβάλλοντος), από τις Υπηρεσίες Περιβάλλοντος της εκάστοτε αρμόδιας Νομαρχίας, καθώς και από την Ειδική Υπηρεσία Επιθεωρητών Περιβάλλοντος του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.

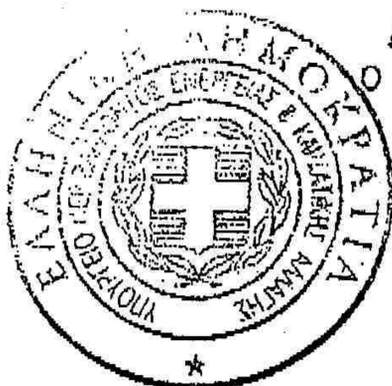
ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

- Χρον. Αρχείο Δ/σης
- Χρον. Αρχείο Τ.Δ.Φ.Π.
- Τ.Δ.Φ.Π
- Α. Οικονόμου

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

α/α

Ι. ΜΑΧΑΙΡΑΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ο Προϊστάμενος του Γραφείου Γραμματέας

α/α

Β. ΓΕΛΑΤΣΟΡΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΣΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ

ΔΙΟΙΚΗΣΗ

ΕΠΕΙΓΟΝ - ΦΑΞ

Λάρισα 18 -1 -2012
Αριθμ. πρωτ.:995/9478

ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΕΣΩΤ. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Πληροφορίες : Β. Αλέμου
Τηλέφωνο : 2413 503567

Fax : 2413 503587
E-mail : v.alemou@apdthest.gov.gr

Ταχ. Δ/ση : Σωκράτους 111
Ταχ. Κώδ. : 413 36 Λάρισα

✓
ΠΡΟΣ: Υπουργείο Περιβάλλοντος,
Ενέργειας και Κλιματικής
Αλλαγής

FAX: 210-6429137

ΘΕΜΑ: Απάντηση στην αριθμ. 4158/10-1-2012 Ερώτηση της βουλευτή κας Ηρώς Διώτη

ΣΧΕΤ: Το αριθμ. 7014/B/22/12-1-2012 έγγραφό σας

Απαντώντας στο παραπάνω σχετικό, με το οποίο διαβιβάσθηκε στην υπηρεσία μας η με αριθμ. 4158/10-1-2012 ερώτηση, αναφορικά με τα *Νεκρά Ψάρια στον ταμιευτήρα Καλαμακίου*, σας ενημερώνουμε ότι σύμφωνα με το αριθμ. 45/6475/16-1-2012 έγγραφο της Δ/σης Υδάτων Θεσσαλίας, κατά το χρονικό διάστημα 3-1-12 έως 13-1-12 διενεργήθηκαν αυτοψίες στη Λίμνη Κάρλα και στον Ταμιευτήρα Καλαμακίου. Στον Ταμιευτήρα Καλαμακίου δεν παρατηρήθηκαν θνησιμότητα ιχθύων ενώ η ποιότητα νερού του κρίθηκε ικανοποιητική (υψηλή διαφάνεια, παρουσία υδρόβιας βλάστησης και απουσία φυτοπλαγκτονικής άνθησης).

Προγραμματίστηκαν δειγματοληψίες νερού από τον Ταμιευτήρα Καλαμακίου προκειμένου να εξεταστεί και εργαστηρικά η ποιότητά του.

Σε ότι αφορά τη Λίμνη Κάρλα, οι φυσικοχημικοί έλεγχοι έδειξαν χαμηλή θερμοκρασία νερού καθώς συγκέντρωση διαλυμένου οξυγόνου στην περιοχή του συλλεκτήρα Σ3 (κοντά στον αρχαιολογικό χώρο της Παλαιόσκαλας). Επιπλέον στον Σ3 παρατηρήθηκε μαζική παρουσία ιχθυοπληθυσμών σε ληθαργική κατάσταση καθώς και μικρός αριθμός νεκρών ιχθύων. Η ληθαργική κατάσταση των ιχθύων είναι χαρακτηριστική των ανοξικών

συνθηκών (χαμηλή συγκέντρωση διαλυμένου οξυγόνου) που εμφάνισε η περιοχή του συλλεκτήρα, αλλά και τον εν γένει εποχικών συνθηκών.

Επίσης ο Φορέας Διαχείρισης Π.Ο.Κα.Κε.Βε., στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων του έχει προγραμματίσει μηνιαίους ελέγχους της ποιότητας του νερού της Λίμνης Κάρλας, προκειμένου να συμβάλλει στην προστασία των υδάτων και τη διαφύλαξη της βιοποικιλότητας των υδάτινων όγκων. Επιπλέον ο Φορέας θα προβεί και σε δειγματοληψίες ιχθύων, προκειμένου να συλλέξει πληροφορίες σχετικές με τον ιχθυοπληθυσμό της Λίμνης Κάρλας.

Επίσης σύμφωνα με το αριθμ. 231/16-1-2012 έγγραφο της Περιφέρειας Θεσσαλίας, υπάλληλοι του κλιμακίου της Δ/νσης Κτηνιατρικής πήραν δείγματα από τα νεκρά και ημιθανή ψάρια, τα οποία απεστάλησαν για περαιτέρω τοξικολογική εξέταση στο Κέντρο Κτηνιατρικών Ιδρυμάτων Αθηνών, στο Ινστιτούτο Βιοχημείας Τοξικολογίας και Παθολογίας της Διατροφής Ζώων, τα αποτελέσματα των οποίων αναμένονται. Επίσης ελήφθη δείγμα νερού από την Δ/νση Δημόσιας Υγείας και απεστάλη για εξετάσεις στο Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

Συνημμένα :σελ. τρεις (3)

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΣΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ:

Χρον. Αρχείο

ΚΑΛΛΙΟΠΗ ΓΕΡΑΚΟΥΔΗ



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΛΕΠΤΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

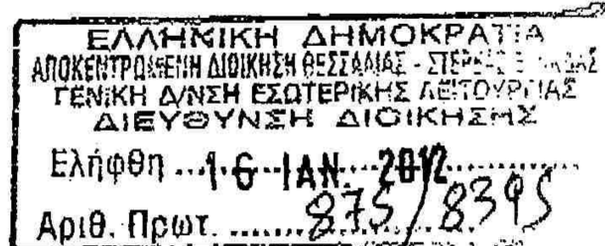
Γ. ΑΦΑΣΚΕΥΗ ΓΚΟΥΒΑΝΗ



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

Ταχ. Δ/ση: Φαρσάλων 148
Ταχ. Κωδ.: 413 35 - Λάρισα
Πληροφορίες: Γεωργίου Θεοδώρα MSc
Τηλέφωνο: 2410 617171
2410 616189 εσωτερ. 120
FAX: 2410 613932
E-mail: dydathes@apdthest.gov.gr

Λάρισα, 16/01/2012
Αριθ. Πρωτ. 45/6475



ΠΡΟΣ

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΣΤ. ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΕΣΩΤ. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ Δ/ΝΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ
Υπόψιν. Αλέμου Βασιλική
Σωκράτους 111-11336

ΚΟΙΝ. Γραφείο της Γενικής Γραμματέως
FAX 2410-552651 και 2413503587
email v.alemou@apdthest.gov.gr

ΘΕΜΑ: «Στοιχεία για την αριθ. 4303/B/272/Γ-02-2009 ερώτηση της βουλευτού Ηρώ Διώτη
ΣΧΕΤΙΚΑ: α) έγγραφο βουλής αρ. πρωτ. 7014/B/22/12-01-2012
β) φωτοαντίγραφο ερώτησης με α.π. 4158/10-01-2012 του ΥΠΕΚΑ
γ) το αρ. 601/6289 έγγραφο της Γεν. Δ/σης Εσωτ. Λειτουργίας
ε) το αρ. 55 έγγραφο του Φορέα Διαχείρισης Περιοχής Οικοανάπτυξης Κάρλας
Μαυροβουνίου -Κεφαλοβρύσου -Βελεστίνου (Π.Ο.Κα.Μα.Κε.Βε)

Σε απάντηση του σχετικού εγγράφου σας, σας ενημερώνουμε ότι η Υπηρεσία μας δεν έχει τη δυνατότητα παρακολούθησης και ελέγχου της ρύπανσης και μόλυνσης των υδατικών πόρων της Θεσσαλίας.

Στα πλαίσια της αρμοδιότητας του Τμήματος Παρακολούθησης και Προστασίας των Υδατικών Πόρων της Δ/σης Υδάτων Θεσσαλίας που είναι η συγκέντρωση και επεξεργασία των στοιχείων της ποσότητας και της ποιότητας των υδάτων της Θεσσαλίας και σύμφωνα με το ε σχετικό έγγραφο του Φορέα Διαχείρισης Περιοχής Οικοανάπτυξης Κάρλας Μαυροβουνίου -Κεφαλοβρύσου -Βελεστίνου (Π.Ο.Κα.Μα.Κε.Βε) σας ενημερώνουμε ότι κατά το χρονικό διάστημα 3-1-12 έως 13-1-12 διενήργησε αυτοψίες στη Λίμνη Κάρλα και στον Ταμιευτήρα Καλαμακίου. Στον Ταμιευτήρα Καλαμακίου ΔΕΝ παρατηρήθηκε θνησιμότητα ιχθύων ενώ η ποιότητα του νερού του κρίθηκε ικανοποιητική (υψηλή διαφάνεια, παρουσία υδρόβιας βλάστησης και απουσία φυτοπλαγκτονικής άνθισης).

Εντούτοις προγραμματίστηκαν δειγματοληψίες νερού από τον Ταμιευτήρα Καλαμακίου προκειμένου να εξεταστεί και εργαστηρικά η ποιότητα του. Σε ότι αφορά τη Λίμνη Κάρλα, οι φυσικοχημικοί έλεγχοι έδειξαν χαμηλή θερμοκρασία νερού καθώς και χαμηλή συγκέντρωση διαλυμένου οξυγόνου στην περιοχή του συλλεκτήρα Σ3 (κοντά στον αρχαιολογικό χώρο της Παλαιόσκαλας). Επιπλέον, στον Σ3 παρατηρήθηκε μαζική παρουσία ιχθυοπληθυσμών σε ληθαργική κατάσταση καθώς και μικρός αριθμός νεκρών ιχθύων. Η ληθαργική κατάσταση των ιχθύων είναι χαρακτηρισική των ανοξικών συνθηκών (χαμηλή συγκέντρωση διαλυμένου οξυγόνου) που εμφάνισε η περιοχή του συλλεκτήρα, αλλά και των εν γένει εποχικών συνθηκών. Ο Φορέας Διαχείρισης Π.Ο.Κα.Μα.Κε.Βε, στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων του, έχει προγραμματίσει μηνιαίους ελέγχους της ποιότητας του νερού της Λίμνης Κάρλας, προκειμένου

να συμβάλλει στην προστασία των υδάτων και τη διαφύλαξη της βιοποικιλότητας των υδάτινων όγκων. Επιπλέον, ο Φορέας θα προβεί και σε δειγματοληψίες ιχθύων, προκειμένου να συλλέξει πληροφορίες σχετικές με τον ιχθυοπληθυσμό της Λίμνης Κάρλας.

Ο Προϊστάμενος της Δ/σης Υδάτων
Θεσσαλίας

Σουλιώτης Γρηγόριος
Πολιτικός Μηχανικός

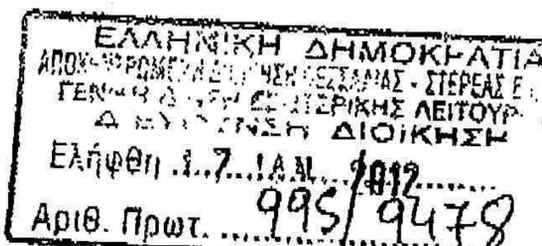
ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:

1. Χρονολογικό Αρχείο



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΝΤΑΣΙΟΣ ΕΥΑΣ.



Αλέμιον



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ
ΑΓΡ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ**

Ταχ. Δ/ση : Διοικητήριο
Ταχ. Κώδ. : 411 10
Πληροφορίες : Τσιαμπαλή Παναγιώτης
Τηλέφωνο : 2413-506-354
FAX : 2410-257-602
E-Mail : ktin@thessaly.gov.gr

Λάρισα : 16/01/2012
Αρ. Πρωτ.: 231

ΠΡΟΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-
ΣΤΕΡΕΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΕΣΩΤ. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Κα Αλέμου Βασιλική

ΘΕΜΑ: Νεκρά ψάρια στον ταμιευτήρα της Κάρλας
Σχετ.: Το με αριθμό πρωτ. 601/6289-13-1-2012 έγγραφό σας

Σε απάντηση του παραπάνω σχετικού σας εγγράφου σας γνωρίζουμε τα παρακάτω :

Μετά το δημοσίευμα τοπικής εφημερίδας, στις 09/01/2012 κατόπιν εντολής της Αντιπεριφερειάρχου Λάρισας κας Ρένας Καραλαριώτου, κλιμάκιο υπαλλήλων της Περιφέρειας Θεσσαλίας αποτελούμενο από υπαλλήλους της Δ/σης Κτηνιατρικής και της Δ/σης Δημόσιας Υγείας μετέβη επιτόπου στη θέση " Παλαιόσκαλα " στον χώρο του ταμιευτήρα της Κάρλας όπου διαπιστώθηκαν τα εξής :

α) Στο χώρο εισόδου του ταμιευτήρα βρέθηκαν αρκετά ψάρια ημιθανή με εμφανή συμπτώματα ασφυξίας.

β) Σε απόσταση λίγων μέτρων βρέθηκαν στις όχθες της λίμνης ημιθανή και νεκρά ψάρια με χαρακτηριστική όψη ασφυξίας.

Οι υπάλληλοι του κλιμακίου της Δ/σης Κτηνιατρικής πήραν δείγματα από τα νεκρά και ημιθανή ψάρια, τα οποία απεστάλησαν για περαιτέρω τοξικολογική εξέταση στο Κέντρο Κτηνιατρικών Ιδρυμάτων Αθηνών, στο Ινστιτούτο Βιοχημείας Τοξικολογίας και Παθολογίας της Διατροφής των Ζώων, το αποτέλεσμα της οποίας αναμένεται.

Δείγμα νερού ελήφθη και από την Δ/ση Δημόσιας Υγείας και απεστάλη για εξετάσεις στο Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

Συνημμένα

1. Πρωτόκολλο δειγματοληψίας της Δ/σης Κτηνιατρικής
2. Πρωτόκολλο δειγματοληψίας της Δ/σης Δημόσιας Υγείας

