



Φορέας Διαχείρισης Κάρλας – Μαυροβουνίου -Κεφαλόβρυσου -Βελεστίνου - Δέλτα Πηνειού (Κα.Μα.Κε.Βε. Δε.Πη.)

Management Body of Karla - Mavronouni – Kefalovriso Velestino – Delta Pineiou ([Ka.Ma.Ke.Ve.De.Pi](#))

Web: www.fdkarlas.gr e-mail: info@fdkarlas.gr

Κανάλια Μαγνησίας, Τ.Κ.:38500, Τηλ/Φαξ:24280-73993/73001

Kanalia Magnisias, PC:38 500, Tel/ Fax : +302480-73993/73001

ΑΦΙΕΡΩΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΡΛΑ

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΣΤΑ ΕΡΩΤΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ypethe.gr

1. Πως αξιολογείτε την έως σήμερα πορεία του τεχνικού έργου ; Πότε αναμένεται η ολοκλήρωση των εργασιών και η παραλαβή του ;

Η πορεία ολοκλήρωσης του τεχνικού έργου έχει καθυστερήσει πάρα πολύ, δημιουργώντας σημαντικές αρνητικές συνέπειες στο οικοσύστημα της λίμνης. Η ενημέρωση που έχουμε από τον κύριο του έργου είναι ότι τα έργα που χρηματοδοτήθηκαν από την Ε.Ε. έχουν ολοκληρωθεί. Εκκρεμεί η εργολαβία άρδευσης, η οποία έχει ενταχθεί στο Πρόγραμμα «Αλέξανδρος Μπαλτατζής» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης. Αναμένεται να ολοκληρωθεί εντός του 2018.

2. Θεωρείτε ότι απαιτούνται αλλά συμπληρωματικά τεχνικά έργα για την πλήρη και ορθολογική λειτουργία του νέου ταμιευτήρα (κυρίως σε ότι αφορά στον τρόπο τροφοδοσίας του από τον ποταμό Πηνειό) ; Θεωρείτε επίσης επαρκή την μέση παροχή υδάτων του Πηνειού ώστε να μην δημιουργηθούν στο μέλλον προβλήματα στην τροφοδοσία της λίμνης ;

Θεωρούμε ότι πρέπει να εκπονηθεί και το έργο μεταφοράς νερού από το φράγμα της Γυρτώνης στη λίμνη Κάρλα, όπως είχε προβλεφθεί στις μελέτες, το οποίο ποτέ δεν υλοποιήθηκε. Το ίδιο ισχύει και για τον συλλεκτήρα Σ7. Θεωρούμε ότι η μέση παροχή υδάτων του Πηνειού είναι επαρκής. Το πρόβλημα της μη ομαλής τροφοδοσίας της λίμνης Κάρλας από τον Πηνειό δεν έχει σχέση με την παροχή του Πηνειού, αλλά με το γεγονός ότι δεν επαρκεί η παροχетеυτικότητα της κύριας τάφρου τροφοδοσίας 2T (λόγω στένωσης στο Σωτήριο) και με την ανταγωνιστική χρήση του νερού από αγρότες για την κάλυψη αρδευτικών αναγκών.

3. Ποιες είναι οι προϋποθέσεις για την ασφαλή από οικολογικής απόψεως λειτουργία του έργου και την εξάλειψη των προβλημάτων που κατά καιρούς εμφανίζονται και έχουν ως αποτέλεσμα τον θάνατο ποικίλων ειδών που διαβιούν στον (νέο) βιότοπο ;

Η πιο βασική προϋπόθεση είναι η ορθή και πλήρης λειτουργία των έργων της Κάρλας. Εφόσον η λίμνη Κάρλα τροφοδοτείται επαρκώς από τον Πηνειό, τους γύρω ορεινούς όγκους και την τάφρο 1T επιτυγχάνεται η πλήρωσή με τον απαιτούμενο όγκο νερού. Επιπλέον, η σωστή λειτουργία του τεχνητού υγροτόπου αναβάθμισης στραγγιδίων θα προσδώσει καλύτερα ποιοτικά χαρακτηριστικά στο νερό της Κάρλας. Δεύτερη βασική προϋπόθεση είναι η μείωση των ανθρωπογενών πιέσεων στον περιβάλλον (γεωργία, κτηνοτροφία, παράνομες αποθέσεις σκουπιδιών). Έχουν παρατηρηθεί απορρίψεις συσκευασιών φυτοφαρμάκων και λυμάτων εντός των τάφρων τροφοδοσίας της λίμνης.

4. Ποια είναι η σημασία και οι προοπτικές του νέου αυτού ταμιευτήρα πολλαπλού σκοπού για τη Θεσσαλία; Έχει εκπονηθεί κάποιο σχετικό σχέδιο; Πως αναμένεται να επηρεάσει την ζωή των κατοίκων, την παραγωγική διαδικασία, την οικονομία της ευρύτερης περιοχής κλπ ;

Η σημασία του είναι εξόχως σημαντική και οι προοπτικές πάρα πολλές και θετικές που αφορούν στις ενότητες του περιβάλλοντος, της

βιοποικιλότητας, της προστασίας από πλημμύρες, του μικροκλίματος, του τουρισμού, της τοπικής οικονομίας και γενικά όλων των οικοσυστημικών υπηρεσιών. Έχουν εκπονηθεί μελέτες από το αρμόδιο Υπουργείο και πλήθος Εκθέσεων από Ερευνητικά Προγράμματα που υλοποιήθηκαν από Πανεπιστήμια για τα οφέλη του έργου στην ζωή των κατοίκων, στην παραγωγική διαδικασία, στην οικονομία της ευρύτερης περιοχής κλπ.

5. Ποιο είναι το όραμα και οι προσδοκίες σας για το μέλλον, μετά την λειτουργία της νέας τεχνητής λίμνης Κάρλας ;

Ο Φορέας είναι πολύ αισιόδοξος για το μέλλον της λίμνης και της ευρύτερης περιοχής. Το όραμα μας για τη λίμνη Κάρλα είναι αρχικά η πλήρης επανασύσταση του οικοσυστήματος με την ταυτόχρονη πλήρη λειτουργία όλων των έργων της. Η λίμνη θα είναι σε θέση να ανταπεξέλθει σε όλους του στόχους για τους οποίους έχει επανασυσταθεί. Θα είναι σε θέση να υποστηρίξει τη βιοποικιλότητα της περιοχής, να προστατέψει αντιπλημμυρικά την περιοχή, να παρέχει το προβλεπόμενο όγκο νερού για το αρδευτικό σύστημα, θα υποστηρίξει την ανάταση του υπόγειου υδροφορέα, ώστε να λειτουργήσουν και οι γεωτρήσεις ύδρευσης και θα αποτελέσει πόλο έλξης φυσιολατρικού τουρισμού, επιτρέποντας και τη διεξαγωγή αθλημάτων εντός αυτής. Τέλος, θα είναι σε θέση να υποστηρίξει και την ελεγχόμενη επαγγελματική και ερασιτεχνική αλιεία.

6. Με βάση τα προηγούμενα ποιο θα πρέπει να είναι κατά την γνώμη σας το μοντέλο διοίκησης και διαχείρισης του νέου ταμιευτήρα της Κάρλας ;

Ποια είναι η προοπτική του υφιστάμενου φορέα διαχείρισης για την Κάρλα ;

Ο Φορέας εδώ και χρόνια έχει ζητήσει (με Απόφαση Δ.Σ.) να είναι αυτός ο ένας και ενιαίος Φορέας Διαχείρισης τόσο των έργων, της διαχείρισης νερού και της προστασίας του περιβάλλοντος και της βιοποικιλότητας. Όμως το ΥΠΕΝ έχει άλλα σχέδια και αυτό φάνηκε στο Νόμο 4519/2018, όπου αναθέτει στην Περιφέρεια Θεσσαλίας να είναι ο αρμόδιος φορέας

για τη λειτουργία και διαχείριση των έργων. Επιπλέον, σύμφωνα με τα Σχέδια Διαχείρισης Λεκανών Απορροών αρμόδια Αρχή για τη διαχείριση των υδάτων σε επίπεδο Θεσσαλίας είναι η Διεύθυνση Υδάτων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης. Αυτό έχει σαν αποτέλεσμα να υπάρχει κατακερματισμός αρμοδιοτήτων για την Προστατευόμενη Περιοχή και βέβαια δεν σταματά εδώ μιας και εμπλέκονται και οι Δήμοι.

Η προοπτική του Φορέα μας αποτυπώνεται στον πρόσφατο Νόμο 4519/2018, όπου ο Φορέας είναι υπεύθυνος μόνο για την προστασία και διατήρηση της βιοποικιλότητας των Προστατευόμενων Περιοχών που του έχουν ανατεθεί. Επομένως, όσον αφορά στο έργο της Κάρλας, δεν έχει αλλάξει κάτι, ο Φορέας εμπλέκεται στο κομμάτι της προστασίας και διατήρησης των υδάτων της λίμνης και των ενδιαιτημάτων της χλωρίδας και πανίδας.

7. Εκτός των παραπάνω, υπάρχουν κάποια (άλλα) αιτήματα ή/και διεκδικήσεις από την πολιτεία σε σχέση με την Κάρλα ;

Υπάρχουν αιτήματα όπως να επιτραπεί η επαγγελματική και ερασιτεχνική αλιεία, να επιτραπούν αθλητικές δραστηριότητες εντός λίμνης.

Κανάλια, 03/04/2018

**Με εκτίμηση
Φορέας Διαχείρισης Κα.Μα.Κε.Βε.Δε.Πη.**