



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Γραφείο Προέδρου Επιτροπής
Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων
Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας

Ταχ. Δ/νση : ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32
& Αμερικής
Ταχ. Κωδ. : 26 441
Τηλέφωνο : 2613 613 531/528
Φαξ : 2613 613 533

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ ΑΡΙΘΜ. 1/2013 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ
ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα, σήμερα την 15^η Μαρτίου 2013, ημέρα Παρασκευή και ώρα 11:00 στα Γραφεία της Περιφέρειας (Ν.Ε.Ο. Πατρών- Αθηνών 32 & Αμερικής, 2^{ος} Όροφος, Πάτρα), συνεδρίασε η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας όπως συγκροτήθηκε με τις υπ. αριθ. 135/2011 και 43/2013 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθμ. 66516/443/11-3-2013 νόμιμη πρόσκληση του Προέδρου της. Στην συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι:

1. Νικόλαος Υφαντής, Πρόεδρος, Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος & Υποδομών Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας
2. Κοκκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
3. Πετρόπουλος Αθανάσιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
4. Αθανασόπουλος Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Γαρουφαλής Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος Τακτικό Μέλος
6. Σταθακόπουλος Ευστάθιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
7. Κελεπούρης Ανδρέας, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αναπληρωματικό Μέλος
8. Μπουχάγιερ Αριστείδης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
9. Αχιλλεόπουλος Πέτρος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
10. Πυλαρινός Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
11. Παπακωνσταντίνου Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
12. Λύχρος Ιωάννης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος

και η γραμματέας της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, Στυλιανή Καραμολέγκου, υπάλληλος της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκε με την αριθμ. Πρωτ.: οικ. 134186/1854/22-8-2011 απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Μετά τη διαπίστωση της κατά νόμο σύνθεσης και απαρτίας της Επιτροπής, ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στη συνέχεια, η Επιτροπή προχώρησε σε συζήτηση και λήψη απόφασης επί του θέματος ημερήσιας διάταξης

ΘΕΜΑ 8

Γνωμοδότηση για τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) που αφορά την λειτουργία υφιστάμενης μονάδας εκτροφής πέστροφας, ιδιοκτησίας κ. Καραμάνου Γεωργίας που βρίσκεται εγκατεστημένη στη θέση «Λίτσα-Σπηλιά», Δ.Δ. Πλανητέρου, Δήμου Καλαβρύτων, Ν. Αχαΐας»,

σύμφωνα με την υπ. αριθμ. πρωτ. 68014/457/12-3-2013 γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής σύμφωνα με την οποία :

«Η διαβιβασθείσα μελέτη αφορά στις περιβαλλοντικές επιπτώσεις από την λειτουργία υφιστάμενης μονάδας εκτροφής πέστροφας, ιδιοκτησίας κ. Καραμάνου Γεωργίας που βρίσκεται εγκατεστημένη στη θέση ΛΙΤΣΑ- ΣΠΗΛΙΑ Πλανητέρου Δήμου Καλαβρύτων, Π.Ε Αχαΐας, και αφορά την ανανέωση των περιβαλλοντικών όρων λόγω λήξης ισχύος τους.

Η μονάδα εκτροφής πέστροφας «**ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΡΑΜΑΝΟΥ**» δραστηριοποιείται στον τομέα εκτροφής ενδημικής πέστροφας διαθέτοντας και καπνιστήριο ενώ το νερό για την λειτουργία της μονάδας γίνεται με συνοδό έργο αγωγό απόληψης από τον ποταμό Αροάνειο (όπως περιγράφεται χωρικά και τεχνικά στη σελ. 13 της μελέτης). Οι υφιστάμενες εγκαταστάσεις στεγάζονται σε κτίρια όπως περιγράφονται στη μελέτη και τα συνοδευτικά σχέδια-χάρτες. Στο ισόγειο σε διαμορφωμένο χώρο στεγάζεται το καπνιστήριο. Τα ανωτέρω ευρίσκονται σε αγροτεμάχιο συνολικής έκτασης 3.255,92 m². Το οικόπεδο είναι ιδιοκτησία της Γεωργίας Καραμάνου. Η υφιστάμενη δυναμικότητα της μονάδας είναι έως 5 τόνους πέστροφας / έτος και 100 κιλά καπνιστής πέστροφας /εβδομάδα.

Οι εγκαταστάσεις του ιχθυοτροφείου αποτελούνται συνολικά από 6 ανοικτές ορθογώνιες δεξαμενές (υδροστάσια).φρεάτιο εισόδου & φρεάτιο εξόδου Συγκεκριμένα είναι κατασκευασμένες δεξαμενές με τις εξής διαστάσεις:

- 1 δεξαμενή, εσωτερικών διαστάσεων 17.2 χ 3.10 χ 1,7 m ωφέλιμου βάθους = 53.32 m² επιφάνειας και 90.64 m³ όγκου

- 1 δεξαμενή, εσωτερικών διαστάσεων 17,2 χ 4,85 χ 1,7 m ωφέλιμου βάθους=83,42 m² επιφάνειας και 141,81 m³ όγκου
- 1 δεξαμενή, εσωτερικών διαστάσεων 17,2 χ 4,75 χ 1,7 m ωφέλιμου βάθους,= 81,70 m² επιφάνειας και 138,89 m³ όγκου
- 1 δεξαμενή, εσωτερικών διαστάσεων 6,0 χ 5.1 χ 1,7 m ωφέλιμου βάθους =30,6 m² επιφάνειας και 52,02 m³ όγκου
- 1 δεξαμενή, καθίζησης εσωτερικών διαστάσεων 4,6 χ 5.1 χ 1,7 m ωφέλιμου βάθους =23,46 m² επιφάνειας και 39,88 m³ όγκου
- 1 δεξαμενή αμμόφιλτρου, 5,10 χ 4,6 χ 1,7 m ωφέλιμου βάθους.= 23,46 m² επιφάνειας και 39,88 m³ όγκου

Η συνολική ωφέλιμη επιφάνεια που καταλαμβάνουν οι δεξαμενές θα είναι 272,5 m² Και ο ωφέλιμος όγκος εκτροφής είναι 463,24 m³.

Σύμφωνα με το καλλιεργητικό σχέδιο, η εισαγωγή γόνου, ατομικού βάρους 1 gr περίπου, προβλέπεται να γίνεται μια φορά το έτος και συγκεκριμένα τον μήνα Απρίλιο από 12.000 νεαρών ιχθυδίων πέστροφας ατομικού βάρους 1 gr το καθένα Η εκτροφή των ιχθυδίων στις δεξαμενές θα γίνεται μέχρι το εμπορικό μέγεθος των 350-400 gr περίπου και υπολογίζεται να εξασφαλίζεται μετά από 10-12 μήνες εκτροφή. Η δυναμικότητα κάθε παραγωγικού κύκλου θα είναι 5 τόνοι περίπου πέστροφα

Η μονάδα εκτροφής λειτουργεί με ανοικτό κύκλωμα νερού. Το απαιτούμενο νερό για τη λειτουργία της μονάδας προέρχεται από τον ποταμό Αρροάνειο σύμφωνα με την απόφαση 2410/02-07-1987 της Διεύθυνσης,-Εγγείων Βελτιώσεων της Ν.Α Χαϊτίας. Η απόληψη νερού γίνεται με φυσική ροή από το ποτάμι μέσω δίδυμου αγωγού με διάμετρο Φ 200.

Σύμφωνα με την απόφαση χορήγησης άδειας χρήσης νερού των έγγειων βελτιώσεων, η μέγιστη επιτρεπόμενη απόληψη νερού ανέρχεται σε 720 m³/h (200 l/s).

Η περιοχή, όπου είναι εγκαταστημένο το ιχθυοτροφείο, είναι εντός της NATURA αριθμός GR2320013 και επίσης διέπεται από το καθεστώς της ΚΥΑ Χελμού –Βουραιοκού στην περιοχή Β2 στην οποία όμως επιτρέπεται η εγκατάσταση τέτοιας μονάδας

Με βάση τα παραπάνω και με την προϋπόθεση να ληφθούν υπόψη κατά την απόφαση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων του έργου οι εξής παρατηρήσεις:

1. Να τηρηθούν τα όσα αναφέρονται στο Κεφ. 9 Αντιμετώπιση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και ειδικότερα:
2. Δεν θα θιγούν υφιστάμενα δικαιώματα χρήσης νερού (άλλων ιχθυοκαλλιεργειών, αρδευτικά, λοιπών χρήσεων κλπ

3. Να προβλεφθεί δεξαμενή καραντίνας για την ορθή διαχείριση της μονάδας.
4. Ο φορέας υλοποίησης του έργου να λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα προς αποφυγή τυχόν ρύπανσης του Αροάνειου ποταμού.
5. Τα αστικού τύπου απορρίμματα της επιχείρησης θα απομακρύνονται μέσω του συστήματος συλλογής απορριμμάτων του Δήμου Καλαβρύτων
6. Η συγκέντρωση του διαλυμένου οξυγόνου να διατηρείται στο νερό μετά την είσοδο του στις δεξαμενές εκτροφής και σε περίπτωση που θα απαιτηθεί από τις καιρικές συνθήκες να γίνεται οξυγόνωση του νερού.
7. Οι πρώτες ύλες που χρησιμοποιούνται (ιχθυοτροφές, αντιβιοτικά, κλπ) να μην περιέχουν ύλες τοξικές ή επικίνδυνες ουσίες έτσι ώστε η ποιότητα των υδάτων του αποδέκτη και η διαβίωση άλλων υδρόβιων οργανισμών να μην επηρεάζεται
8. Η χρήση απολυμαντικών και αντιβιοτικών παραγόντων να είναι περιορισμένη και απόλυτα ελεγχόμενη
9. Η διάταξη διαύγασης και η εγκατάσταση φίλτρων να λειτουργούν όπως προβλέπεται στη ΜΠΕ
10. Ο χρόνος παραμονής των απόνερων στο διαγαυστήρα να είναι τέτοιος ώστε να επιτυγχάνεται ο καθαρισμός τους σύμφωνα με τα όσα περιγράφονται στη μελέτη
11. Ανά 40 ημέρες τα ιζήματα από την εγκατάσταση φίλτρων να απάγονται με άντληση και θα διατίθενται σε κλίνη ξήρανσης για διάστημα δύο μηνών. Ακολούθως η αφυδατωμένη και ξηραμένη ιλύς θα απομακρύνεται για διάθεση ως λίπασμα για τα φυτοτεχνικά έργα του γηπέδου του ιχθυοτροφείου
12. Σε τακτά διαστήματα να αποσύρονται 3-5 εκατοστά άμμου από την εγκατάσταση φίλτρων και να αντικαθίσταται με νέα
13. Να πραγματοποιούνται κάθε χρόνο προσδιορισμοί και αναλύσεις νερού όπως προβλέπονται στη ΜΠΕ.

εισηγούμαστε ΘΕΤΙΚΑ για την ανωτέρω Μ.Π.Ε»

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/τ.Α' /7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», άρθρο 164, παρ. 2
2. Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Π.Δ. 132/2010 ΦΕΚ 225/τ. Α' /27-12-2010).
3. Τις υπ. αριθμ 135/2011 και 43/2013 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί εκλογής των μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας

4. Το υπ' αρ. 3971/101763/20-11-2012 έγγραφο της Δ/σης ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
5. Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος & Υποδομών
6. Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Απόφαση 8/2013

Γνωμοδοτεί θετικά για τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) που αφορά την λειτουργία υφιστάμενης μονάδας εκτροφής πέστροφας, ιδιοκτησίας κ. Καραμάνου Γεωργίας που βρίσκεται εγκατεστημένη στη θέση «Λίτσα-Σπηλιά», Δ.Δ. Πλανητέρου, Δήμου Καλαβρύτων, Ν. Αχαΐας», με βάση τους όρους και τις προϋποθέσεις της ανωτέρω εισήγησης του Προέδρου της Επιτροπής.

.....
 Το παρόν πρακτικό, αφού συντάχθηκε, αναγνώστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως εξής:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Υφαντής Νικόλαος
 Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος
 & Υποδομών Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας

1. Κοκκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα
2. Πετρόπουλος Αθανάσιος
3. Αθανασόπουλος Γεώργιος
4. Γαρουφαλής Νικόλαος
5. Σταθακόπουλος Ευστάθιος
6. Κελεπούρης Ανδρέας
7. Μπουχάγιερ Αριστείδης
8. Αχιλλεόπουλος Πέτρος
9. Πυλαρινός Νικόλαος
10. Παπακωνσταντίνου Κωνσταντίνος
11. Λύχρος Ιωάννης

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας
 Καραμολέγκου Στυλιανή