



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. 2/2013 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ
ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα, σήμερα την 25^η Απριλίου 2013, ημέρα Πέμπτη και ώρα 12:00 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. 107301/825/19-4-2013 νόμιμη πρόσκληση του Προέδρου της. Στην συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι:

1. Αχιλλεόπουλος Πέτρος, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Π.Σ. Δυτικής Ελλάδας
2. Κοκκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
3. Τσόγκας Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
4. Αθανασόπουλος Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Σταθακόπουλος Ευστάθιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
6. Μπουχάγιερ Αριστείδης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
7. Πυλαρινός Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
8. Παπακωνσταντίνου Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
9. Ντάτσικα Γεωργία, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αναπληρωματικό 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.

Λόγω απουσίας του Προέδρου της Επιτροπής, δυνάμει της υπ. αριθμ. 1/2013 απόφασης της Επιτροπής Περιβάλλοντος περί «**Εκλογής Αντιπροέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας**» (ΑΔΑ: ΒΕΔ87Λ6-ΤΤΑ), της συνεδρίασης προεδρεύει ο κ. Αχιλλεόπουλος Πέτρος.

Στη συνέχεια, ο Αντιπρόεδρος εισάγει προς συζήτησης και λήψη απόφασης το θέμα ημερήσιας διάταξης

ΘΕΜΑ 4

Γνωμοδότηση για τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την λειτουργία του έργου «Πλωτή μονάδα εκτροφής θαλάσσιων μεσογειακών ιχθύων δυναμικότητας 120 τόνων/έτος» στην θέση Όρμος Σκρόφα Δήμου Ιεράς Πόλης Μεσολογγίου Π.Ε. Αιτωλ/νίας, ιδιοκτησίας ΣΑΩ Α.Β.Ε.Ε.,

σύμφωνα με την υπ. αριθμ. πρωτ. 109655/847/22-4-2013 γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής:

«Η μελέτη αφορά στις περιβαλλοντικές επιπτώσεις από υφιστάμενη πλωτή μονάδα εκτροφής θαλάσσιων μεσογειακών ιχθύων δυναμικότητας 120 τόνων/έτος στη θέση Όρμος Σκρόφα Δ. Ιερά Πόλης Μεσολογγίου Π.Ε. Αιτωλ/νίας, με φορέα υλοποίησης και λειτουργίας την εταιρεία “ΣΑΩ Α.Β.Ε.Ε.”

Σκοπός του φορέα είναι η λειτουργία μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας σύγχρονης τεχνολογίας, η παραγωγή (από το αρχικό βάρος των 2 gr στο τελικό εμπορεύσιμο βάρος των 380 gr) και διάθεση ιχθύων και η εμπορία αυτών των προϊόντων στην Ελληνική και ξένη αγορά. Η χερσαία υποστήριξη της μονάδας θα γίνεται από τις υφιστάμενες εγκαταστάσεις του φορέα που βρίσκονται στη θέση «Πλατεία», Δ. Μεσολογγίου, όπου διαθέτει συσκευαστήριο.

Η θαλάσσια περιοχή όπου βρίσκεται η θέση εγκατάστασης του έργου εντάσσεται σε Ζώνη Προστασίας της φύσης (ΠΦ1) του Εθνικού Πάρκου Λιμνοθαλασσών Μεσολογγίου – Αιτωλικού κάτρου και εκβολών ποταμού Αχελώου και Ευήνου και νήσων Εχινάδων σύμφωνα με την υπ’ αριθμ. 22306/06/26-05-2006 Κ.Υ.Α.

Επισημαίνεται ότι σύμφωνα με το «Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης» (αριθμ. ΚΥΑ 31722/4-11-2011 (Φ.Ε.Κ. 2505 Β/2011)), η θέση εγκατάστασης της πλωτής μονάδας του φορέα («Όρμος Σκρόφα», Δήμου Ιεράς Πόλης Μεσολογγίου, Περιφερειακής Ενότητας Αιτωλοακαρνανίας, Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας) εντάσσεται στις Περιοχές Ανάπτυξης

Υδατοκαλλιεργειών Κατηγορίας Α (Π.Α.Υ. Α), υποκατηγορία Α.3. ΔΥΤ. ΑΚΤΕΣ ΑΙΤ/ΝΙΑΣ – ΣΥΜΠΛΕΓΜΑ ΕΧΙΝΑΔΩΝ ΝΗΣΩΝ.

ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Σε πάρκο εκτροφής 10 στρεμμάτων θα γίνεται εκτροφή 120 τόνων θαλάσσιων μεσογειακών ιχθύων από το βάρος των 2 gr στο τελικό εμπορεύσιμο βάρος των 380 gr

Το έργο περιλαμβάνει :

- Κλωβοί παραγωγής : δεκαοκτώ (18) πλαστικοί κυκλικοί ιχθυοκλωβοί
- Κλωβοί διαχείρισης : δύο (2) πλαστικοί κυκλικοί ιχθυοκλωβοί
- Μία (1) Αγκυροβολημένη εξέδρα
- Μία (1) αυτοκινούμενη εξέδρα
- Δύο (2) διάδρομοι εργασίας

Συνολικά πρόκειται για εγκατάσταση με :

Η συνολική επιφάνεια είναι: 3.228 τετρ. μετρ.

Η ωφέλιμη επιφάνεια είναι: 2.268 τετρ. μετρ.

Ο ωφέλιμος κυβισμός είναι 20.520 κυβ. μετρ.

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 προβλεπόμενα στην Μ.Π.Ε. του έργου και να εξασφαλιστούν όλες οι απαιτούμενες εγκρίσεις – αδειοδοτήσεις**
- 2. Ο φορέας υλοποίησης του έργου να λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα προς αποφυγή ρύπανσης της θάλασσας. Ιδιαίτερα, θα πρέπει να τηρούνται οι διατάξεις που επιβάλλουν τη συλλογή και νόμιμη διάθεση όλων των λιπαντελαίων, λυμάτων, πετρελαιοειδών καταλοίπων, απορριμμάτων και κάθε είδους ρυπογόνων ουσιών σε καθορισμένο χερσαίο χώρο, μετά από άδεια των αρμόδιων υπηρεσιών. Τα απόβλητα, που προέρχονται από την τυχόν λειτουργία σκαφών, να συλλέγονται σε στεγανά δοχεία η σακούλες και η διάθεση τους να γίνεται περιοδικά σε κοντινό λιμάνι που προσφέρει αποκομιδή τέτοιων υλικών.**
- 3. Ο φορέας να λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αντιμετώπιση περιστατικών ρύπανσης από πετρέλαιο και άλλες επιβλαβείς ουσίες. Πιο συγκεκριμένα απαιτείται η ύπαρξη εξοπλισμού πρόληψης και καταπολέμησης ρύπανσης της θάλασσας από πετρελαιοειδή (πλωτά φράγματα, απορροφητικά υλικά κλπ.) εγκεκριμένου τύπου (Π.Δ. 11/2002 «Εθνικό σχέδιο έκτακτης ανάγκης για την αντιμετώπιση περιστατικών ρύπανσης από πετρέλαιο και άλλες επιβλαβείς ουσίες»).**
- 4. Ο φορέας θα πρέπει να λαμβάνει όλα τα αναγκαία μέτρα και να είναι σε συνεχή επαφή και συνεννόηση με την αρμόδια Λιμενική Αρχή για τη τήρηση της ασφάλειας της ναυσιπλοΐας στη περιοχή.**

5. Να γίνει χρήση σύγχρονου εξοπλισμού για τη συγκράτηση των αιωρούμενων στερεών υλικών (ειδικά πλωτά φράγματα, debris containment booms κ.λ.π.) ώστε να αποφευχθεί η υποβάθμιση της ποιότητας του νερού και των ιζημάτων και η διαταραχή των θαλάσσιων βιοκοινωνιών στην ευρύτερη περιοχή.
6. Η χρησιμοποιούμενη τροφή θα πρέπει να είναι άριστης πιστοποιημένης ποιότητας και η διασπορά της να γίνεται σ'όλη την έκταση των ιχθυοκλωβών. Να μη χορηγούνται τροφές βασισμένες σε γενετικά τροποποιημένες Α' ύλες. Για την εξασφάλιση της άριστης ποιότητας τελικού προϊόντος και την μέγιστη ασφάλεια του καταναλωτή να χρησιμοποιούνται ιχθυοτροφές οι οποίες περιέχουν θαλάσσιες προέλευσης πρώτες ύλες όπως ιχθυάλευρα, ιχθυέλαια, γαριδάλευρα καθώς και άλευρα φυτικής προέλευσης, λεκιθίνες, βιταμίνες και ιχνοστοιχεία και οι οποίες :
 - δεν περιέχουν κρεατάλευρα, οστεάλευρα, αιματάλευρα ή πτεράλευρα και γενικά πάσης φύσεως ύλες προερχόμενες από χερσαία ζώα (θηλαστικά ή πτηνά)
 - δεν περιέχουν φυτικές ύλες προερχόμενες από γενετικά τροποποιημένους οργανισμούς
 - δεν περιέχουν ανεπιθύμητες ή απαγορευμένες ουσίες
7. Η χορήγηση της τροφής να γίνεται με βάση επιστημονικά και όχι μόνο εμπειρικά κριτήρια, λαμβάνοντας υπόψη τις εποχιακές διακυμάνσεις των φυσικοχημικών χαρακτηριστικών του θαλάσσιου περιβάλλοντος και ανάλογα με τις διατροφικές απαιτήσεις των ψαριών σε κάθε είδος και ηλικιακό στάδιο. Πριν την χορήγησή της η τροφή θα πρέπει να κοσκινίζεται, έτσι ώστε να απομακρύνεται η σκόνη από το θρυμματισμό των συμπήκτων και να εξασφαλίζεται ικανοποιητική πλευστότητα για άμεση κατανάλωση από τα ψάρια και αποφυγή απωλειών με συνέπεια επιβάρυνση θαλάσσιου περιβάλλοντος. Να τηρείται ειδικό βιβλίο με καταγεγραμμένες τις χορηγούμενες ποσότητες τροφής ανά ημέρα.
8. Για την εξασφάλιση της αποικοδόμησης της τροφής , η οποία διαφεύγει κατά τη διαδικασία χορήγησής της, απαγορεύεται η αλίευση και η παγίδευση των ελεύθερων ψαριών εντός και πλησίον της μισθωμένης θαλάσσιας έκτασης.
9. Η πλωτή μονάδα να υποστηρίζεται από νόμιμα αδειοδοτημένη χερσαία εγκατάσταση.
10. Για την προστασία των βενθικών οργανισμών κάτω από τους κλωβούς από τα παραπροϊόντα εκτροφής, να γίνεται περιοδική μετακίνηση των ιχθυοκλωβών, εφόσον υπάρξει ένδειξη φόρτισης του υδάτινου περιβάλλοντος.
11. Η αγκύρωση των πλωτών ιχθυοκλωβών να ακολουθεί τους κανόνες αγκυροβόλησης, προκειμένου να εξασφαλίζεται η ευστάθεια κι η ασφάλεια των εγκαταστάσεων και των εργαζομένων.
12. Πριν από κάθε τροφοδοσία της μονάδας με γόνο, ο φορέας της δραστηριότητας υποχρεούται να ενημερώσει σχετικά το Τμήμα Αλιείας της Δ/σης Αγρ. Ανάπτυξης και Κτηνιατρικής Π.Ε. Αιτ/νίας σε εφαρμογή των υγειονομικών ελέγχων, όπως καθορίζεται στην αριθμ. 260417/04-08-1994 Εγκύκλιο του Υπουργείου Γεωργίας.

- 13.** Η διαδικασία μεταφοράς γόνου, η προληπτική υγιεινή και φαρμακευτική αγωγή κατά τη διαδικασία εκτροφής καθώς και η διάθεση του τελικού προϊόντος, θα πρέπει να γίνονται με τις υποδείξεις ειδικού επιστήμονα και σύμφωνα με τους υγειονομικούς κανόνες και τους όρους υγειονομικού ελέγχου όπως καθορίζονται και στην Οδηγία 2006/88/ΕΚ.
- 14.** Με ευθύνη του φορέα λειτουργία της δραστηριότητας να παρακολουθούνται συστηματικά (και με συχνότητα τουλάχιστον μία φορά ετησίως), χαρακτηριστικές παράμετροι της ποιότητας του νερού της μονάδας και της άμεσης περιοχής, με σκοπό την αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης του περιβάλλοντος της μονάδας και των σχετικών αποτελεσμάτων της λειτουργίας της δραστηριότητας. Για τις παρακολουθούμενες παραμέτρους, της συχνότητα μετρήσεων, τις θέσεις δειγματοληψιών κλπ, ισχύουν τα αναφερόμενα στις κείμενες διατάξεις, όπως στο Ν. 3199/03 (ΦΕΚ 280 Α'03) και στο Π.Δ. 51/07 (ΦΕΚ 54 Α'07).

Ειδικότερα :

α. Όσον αφορά στις παρακολουθούμενες παραμέτρους εκτός των άλλων να μετρώνται και οι ακόλουθες :

α1. αβιοτικές, όπως :

- Κλιματικές
- Φυσικοχημικές
- Θολερότητα
- Χημικές

α2. Βιοτικές, όπως :

- υδρόβιες φυτοκοινωνίες και φυτοβένθος
- ζωβένθος

β. όσον αφορά τις δειγματοληψίες, αυτές να πραγματοποιούνται στα εξής σημεία :

α) στις τέσσερις γωνίες και στο κέντρο της μισθωμένης θαλάσσιου έκτασης και β) σε απόσταση περίπου 200 μέτρων εκτός της μισθωμένης θαλάσσιας έκτασης και στην κατεύθυνση ανάντη των επικρατούμενων ρευμάτων.

Τα αποτελέσματα των παραπάνω μετρήσεων παρακολούθησης να τηρούνται σε έντυπο ή και ηλεκτρονικό αρχείο στην έδρα του φορέα λειτουργίας της μονάδας. Κάθε έτος να συντάσσεται συνοπτική έκθεση με τα αποτελέσματα των παραπάνω μετρήσεων, την αξιολόγηση των επιπτώσεων του έργου στην κατάσταση διατήρησης του θαλάσσιου περιβάλλοντος και προτάσεις για τυχόν απαραίτητες τροποποιήσεις στη μεθοδολογία παρακολούθησης ή και λειτουργίας της μονάδας και να αποστέλλεται στο Τμ. Αλιείας της Δ/σης Αγρ. Ανάπτυξης και Κτηνιατρικής Π.Ε. Αιτ/νίας.

- 15.** Ο φορέας της δραστηριότητας είναι υποχρεωμένος να καταθέτει ετησίως στο Τμ. Αλιείας της Δ/σης Αγρ. Ανάπτυξης και Κτηνιατρικής Π.Ε. Αιτ/νίας, αντίγραφα των δελτίων αγοράς γόνου και πώλησης ιχθύων.

- 16.** Τα δίχτυα των ιχθυοκλωβών θα πρέπει να διατηρούνται καθαρά, ώστε να εξασφαλίζουν τη μέγιστη δυνατή κυκλοφορία του νερού και η αλλαγή τους να γίνεται κάθε φορά που η κατάσταση καθαριότητάς τους καθώς και το μέγεθος των ψαριών, επιβάλλει.
- 17.** Η μονάδα οφείλει να τηρεί ειδικό βιβλίο ή ηλεκτρονικό αρχείο με τα απαραίτητα στοιχεία ανά κλωβό ώστε να μπορεί να ελεγχθεί η ιχθυοφόρτιση, το είδος των εκτρεφόμενων ψαριών και οποιαδήποτε άλλη πληροφορία που αφορά την παραγωγική διαδικασία.
- 18.** Η διαχείριση των μη αναλώσιμων υποπροϊόντων (νεκρών και άρρωστων ψαριών) της μονάδας, να γίνεται σύμφωνα με τις προδιαγραφές του Κανονισμού 1069/2009/ΕΚ και του Κανονισμού 142/2011/ΕΚ καθώς και με τα προβλεπόμενα στην αριθμ. 289663/23-12-2003 Εγκύκλιο του Υπουργείου Γεωργίας/ Γεν. Δ/ση Κτηνιατρικής/ Δ/ση Κτην. Δημ. Υγείας και στην αριθμ. 131529/07-04-2004 Εγκύκλιο Υ.Π.Ε.Κ.Α / Δ/ση Ε.Α.Ρ.Θ.

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
- Την υπ.αριθμ. 1/2013 απόφαση της περί ορισμού Αντιπροέδρου της
4. Το υπ' αρ. 966/23958/14-3-2013 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 14/2013

Γνωμοδοτεί θετικά για τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την λειτουργία του έργου «Πλωτή μονάδα εκτροφής θαλάσσιων μεσογειακών ιχθύων δυναμικότητας 120 τόνων/έτος» στην θέση Όρμος Σκρόφα Δήμου Ιεράς Πόλης Μεσολογγίου Π.Ε. Αιτωλ/νίας, ιδιοκτησίας ΣΑΩ Α.Β.Ε.Ε., 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 ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Αχιλλεόπουλος Πέτρος

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας
Καραμολέγκου Στυλιανή

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. Κοκκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα
2. Τσόγκας Γεώργιος
3. Αθανασόπουλος Γεώργιος
4. Σταθακόπουλος Ευστάθιος
5. Μπουχάγιερ Αριστείδης
6. Πυλαρινός Νικόλαος
7. Παπακωνσταντίνου Κωνσταντίνος
8. Ντάτσικα Γεωργία