

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 06/2014 συνεδρίασης της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης

Αριθ. Απόφασης 65/2014

ΠΕΡΙΛΗΨΗ : Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών επιπτώσεων και της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (Ε.Ο.Α.) της ΜΟΣΧΟΥ ΛΟΥΚΙΑΣ-ΝΑΤΑΛΙΑΣ για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 52.995,00τμ, στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργοι (θέση Μπουρόρεμα) του Δ. Προσοτσάνης, της Π. Ε. Δράμας.

Σήμερα 18 Ιουνίου 2014 ημέρα Τετάρτη και ώρα 10:30 συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ύστερα από την αριθ. **ΔΔ.ΟΙΚ. 3444/11 -06-2014** έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με το άρθρο 177 του Ν. 3852 /2010.

Παρόντες:

1) **Βαβίας Σταύρος** Πρόεδρος, 2) **Μαρκόπουλος Θεόδωρος** Αντιπρόεδρος, 3) **Κεφαλίδου Ανδρονίκη** μέλος, 4) **Μιχαηλίδης Κων/νος** μέλος, 5) **Τσολάκ Σουάτ** μέλος, 6) **Χατζηδημητρίου Χρήστος** μέλος, 7) **Γεροστεργίου Αικατερίνη** μέλος, 8) **Μιχελής Κων/νος** αναπληρωματικό μέλος.

1) **Γκουγκουσκίδου Μαρία** μέλος, 2) **Σαλήμ Σεβγκή** μέλος, 3) **Τσαλδαρίδης Αναστάσιος** μέλος, 4) **Τσούλου-Ταγκαλίδου Συρματένια** μέλος 5) **Αραμπατζής Αθανάσιος** μέλος 6) **Γαλαζούλας Χρήστος** μέλος, 7) **Καραβάς Κωνσταντίνος** μέλος αναπληρούμενος από τον κο. Μιχελή Κων/νο 8) **Μπαράν Μπουρχάν** μέλος, απουσίαζαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματείας άσκησαν οι υπάλληλοι της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης του κλάδου ΠΕ Διοικητικού Οικονομικού κα Ευγενία Γιουρτζοπούλου και κα Μαρία Μαμάκη.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο δεκαπέντε (15) μελών ήταν παρόντα τα οκτώ (8) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στην συνέχεια ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας κ. Σταύρος Βαβίας, εισηγούμενος το δέκατο τρίτο θέμα της ημερήσιας διάταξης έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος, το αριθ. 3053 /30-5-2014 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας το οποίο αναφέρει τα εξής:

«Οι παρατηρήσεις αφορούν την Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και της ειδικής οικολογικής αξιολόγησης της ΜΟΣΧΟΥ ΛΟΥΚΙΑΣ-ΝΑΤΑΛΙΑΣ για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 52.995,00τμ, στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργοι (θέση Μπουρόρεμα) του Δ. Προσοτσάνης, της Π. Ε. Δράμας.

Η παραπάνω έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργοι (θέση Μπουρόρεμα), σε απόσταση 5000μ ανατολικά του .

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι ερευνητικές εργασίες, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 25-65%, σε υψόμετρο 1300 -1380 μέτρων. Η βλάστηση που

υπάρχει στην περιοχή αποτελείται κυρίως από πρίνο και γενικά κυριαρχεί η θαμνώδης βλάστηση.

Για την έρευνα προβλέπεται η δημιουργία γεωτρήσεων και ενός μετώπου εξόρυξης στο νότιο τμήμα της έκτασης 200 τμ. Σκοπός είναι η εξόρυξη ορισμένων όγκων, συνολικού όγκου 10m³. Οι εξορυγμένοι όγκοι θα υποβληθούν σε βιομηχανικές δοκιμές για την αντοχή τους, κοπή, στίλβωση κλπ, για να διαπιστωθεί αν πρέπει να γίνει η εκμετάλλευση του λατομείου ή όχι.

Η απόθεση των στείων υλικών που θα προκύψουν από τις ερευνητικές εργασίες θα γίνει μέσα στην παραχωρημένη έκταση, κοντά στα μέτωπα των ερευνητικών εργασιών και συγκεκριμένα νοτίως αυτών.

Η πρόσβαση στην περιοχή έρευνας θα γίνει από λατομικό χωματόδρομο που είναι διανοιγμένος και εξυπηρετεί γειτονικό λατομείο και διέρχεται νότια της έκτασης.

Όσον αφορά στην αποκατάσταση, αυτή θα αρχίσει μετά το τέλος των ερευνητικών εργασιών (σε περίπτωση που από την έρευνα κριθεί μη συμφέρουσα η εκμετάλλευση του λατομείου).

Σε πρώτη φάση ο χώρος ερευνητικών εργασιών θα διαμορφωθεί κατάλληλα με μηχάνημα, και στην συνέχεια ο χώρος θα καλυφθεί με φυτική γη πάχους 50 cm περίπου, και θα φυτευτούν φυτάρια μαύρης πεύκης για την αναδάσωση, σπάρτου για την αναθάμνωση και σπορά ψυχανθών για την αναχλόαση.

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι ερευνητικές εργασίες βρίσκεται εντός των ορίων στις προστατευόμενες περιοχές που έχει ενταχθεί το Δίκτυο Φύση 2000 (Natura2000), με κωδικό ΕΖΔ GR1140004 «Κορυφές Όρους Φαλακρού» και ΖΕΠ GR1140009.

Όσον αφορά το ποσοστό που καταλαμβάνει η εν λόγω λατομική έκταση στην συνολική έκταση αυτού του τύπου οικότοπου στην προστατευόμενη περιοχή ισχύει:

- **Οικότοπος 9150** : Η λατομική έκταση που θα θιγεί καλύπτει το 0,48% της συνολικής έκτασης του οικότοπου 925Α εντός της προστατευόμενης περιοχής.
- **Οικότοπος 6210(6211)προτεραιότητας**. Η λατομική έκταση που θα θιγεί καλύπτει το 0,063% της συνολικής έκτασης του οικότοπου 6210 εντός της προστατευόμενης περιοχής.

Στον οικότοπο 9150 βρίσκετε ο λατομικός χώρος, και περιμετρικά του λατομικού χώρου ο οικότοπος 6210 (6211):

- **9150 - Σημαντικής έκτασης οικότοπος** ο οποίος περιλαμβάνει συστάδες οξιάς που αναπτύσσονται πάνω σε μάρμαρο. Βρίσκονται σε μεγάλα υψόμετρα (950-1750)στην περιοχή του Φαλακρού όρους. Ο θαμνώδης όροφος έχει κάλυψη 23% και εκτός της οξιάς η οποία κυριαρχεί, εμφανίζονται τα είδη *Coryllus avelana* και *Fraxinus ornus*. Ο ποώδης όροφος έχει μέση κάλυψη 20%. Σημαντικό στοιχείο του οικοτόπου είναι η συμμετοχή στη χλωρίδα των ορχιδέων, όπως του γένους *Cephalanthera* και του γένους *Epiractis*. Ανάλογα με τους φυσιογραφικούς παράγοντες και τις συνθήκες υγρασίας, ο οικότοπος εμφανίζεται με διαφορετικές όψεις, γεγονός που μεταφράζεται σε αυξημένη βιοποικιλότητα. Ο τύπος οικοτόπου 9150 καλύπτει μετρίου μεγέθους έκταση στην περιοχή μελέτης (16,7%) και σχετική κάλυψη (επιφάνεια) είναι(B), που σημαίνει ότι ο τύπος οικοτόπου στη περιοχή καλύπτει από 2% έως 15% της συνολικής επιφάνειας του οικοτόπου είναι καλή (B) ενώ επίσης καλή εκτιμάται ότι είναι η αξία του για διατήρηση (συνολική εκτίμηση A)
- **6210** - Ημιφυσικοί ξηροφυτικοί λειμώνες σε ασβεστολιθικό υπόστρωμα: **Ο οικότοπος αυτός είναι προτεραιότητας** λόγω της παρουσίας των σπάνιων ορχιδέων.

Καταλαμβάνει σημαντική έκταση στην περιοχή και περιλαμβάνει τους βοσκόμενους ανωδασικούς λειμώνες των υψηλών υψομέτρων. Χαρακτηρίζεται από ομοιόμορφη σύνθεση με κυριαρχία των αγρωστωδών ειδών και εμφάνιση σπάνιων ορχιδέων. Εμφανίζεται πάνω στις ασβεστολιθικές ράχες των ορέων, σε όλες τις εκθέσεις, σε πλαγιές με μέτριες έως κατά θέσεις ισχυρές κλίσεις και σε κορυφές με μία υψομετρική κατανομή μεταξύ των 1100-2100μ. Ο οικοτόπος εμφανίζει καλή δομή, παρουσιάζει σημαντικό αριθμό ενδημικών ειδών και υψηλή βιοποικιλότητα, παρόλη τη βόσκηση. Καλύπτεται από ποώδη βλάστηση από 40-100%. Ο τύπος οικοτόπου 6210(6211 πιο συγκεκριμένα για την περιοχή αυτή), καλύπτει μεγάλο ποσοστό της προστατευόμενης περιοχής(51,9%) και η σχετική κάλυψη είναι Α, που σημαίνει ότι ο τύπος οικοτόπου στην περιοχή καλύπτει περισσότερο από 15% της συνολικής επιφάνειας του οικοτόπου στην Ελληνική επικράτεια. Η αντιπροσωπευτικότητα του οικοτόπου είναι εξαιρετική (α) ενώ επίσης εξαιρετική είναι και η αξία του για διατήρηση (συνολική εκτίμηση Α).

Οι βαθμίδες έρευνας θα βρίσκονται στη περιοχή (ΖΕΠ) **Ζώνη Ειδικής Προστασίας**.

Τα είδη για τα οποία η περιοχή χαρακτηρίστηκε ως ΖΕΠ είναι τα παρακάτω:

Πίνακας 1. Είδη χαρακτηρισμού ανά κριτήριο για την περιοχή: «GR1140009 Όρος Φαλακρό»

| Α/Α Πιν. Ι | Επιστημονική ονομασία | Ελληνική ονομασία | Είδη χαρακτηρισμού | | | | | | |
|------------|--------------------------|-------------------|----------------------|----------------------------|------------|------------|------------|------------|--|
| | | | Κριτήριο 1 | Κριτήριο 2 | Κριτήριο 3 | Κριτήριο 4 | Κριτήριο 5 | Κριτήριο 6 | |
| 85 | <i>Buteo rufinus</i> | Αετογερακίνα | | >1% ελάχ. αναπ. πληθ. Ε.Ε. | | | | | |
| 102 | <i>Falco cherrug</i> | Στεπογέρακο | Παγκόσ. Απειλ. είδος | | | | | | |
| 109 | <i>Alectoris graeca</i> | Πετροπέρδικα | | >1% πληθ ΕΕ | | | | | |
| 241 | <i>Coracias garrulus</i> | Χαλκοκουρούνα | Παγκόσ. Απειλ. είδος | | | | | | |

- Αναφορικά με τα παραπάνω είδη, η λατομικές εκμεταλλεύσεις σύμφωνα με την μελέτη «Προσδιορισμός συμβατών δραστηριοτήτων σε σχέση με τα είδη χαρακτηρισμού των Ζωνών Ειδικής Προστασίας της ορνιθοπανίδας», του Γραφείου Μελετών Τάσος

Δημαλέξης, με αναθέτουσα αρχή το Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. - Δ/ση Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού Τμήμα Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, αποτελούν δραστηριότητα, μη συμβατή με την πετροπέρδικα (*alectoris graeca*), η οποία είναι είδος χαρακτηρισμού της εν λόγω ΖΕΠ.

- Επίσης σύμφωνα με το **προτεινόμενο Σχέδιο Δράσης** της εν λόγω περιοχής ΖΕΠ, η **λατομική δραστηριότητα αποτελεί κίνδυνο για την διατήρηση της ορνιθοπανίδας της περιοχής.**
- **Επιπρόσθετα στην εν λόγω περιοχή υπάρχει ανατολικά λατομείο μαρμάρου με διαφυγή στειρών εκτεταμένης έκτασης/βαθμού από λατομική εκμετάλλευση εκτός των ορίων του λατομείου γεγονός που σε συνδυασμό - συνεργητικά με νέες εκμεταλλεύσεις θα έχουν αρνητικές και μη αντιστρεπτές επιπτώσεις στην οικολογική ισορροπία των εν λόγω περιοχών (ΖΕΠ, ΕΖΔ) του δικτύου Natura 2000 και ιδιαίτερα της περιοχής οικοτόπου προτεραιότητας 6210, δεδομένου μάλιστα ότι η εν λόγω έκταση βρίσκεται στην εσωτερική περιοχή των προστατευμένων περιοχών.**

Συνολικά, λαμβάνοντας υπ' όψη τα παραπάνω και ιδιαίτερα τα παραπάνω πέντε σημεία,

η υπηρεσία μας έχει αρνητική γνώμη για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων της εν λόγω εκμετάλλευσης.

[]

Η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη τις διατάξεις α) του άρθρου 283 παρ.2 του Ν.3852/ 2010 β) του άρθρου 5 παρ.2 του Ν.1650/86, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 3 παρ.2 & 3 του Ν.3010/2002 γ) το άρθρο 1 παρ.4 του Ν. 4014/2011.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί **ΚΑΤΑ** της έγκρισης Περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών επιπτώσεων και της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (Ε.Ο.Α.) της ΜΟΣΧΟΥ ΛΟΥΚΙΑΣ-ΝΑΤΑΛΙΑΣ για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 52.995,00τμ, στην περιοχή του Τ.Κ. Πύργοι (θέση Μπουρόρεμα) του Δ. Προσοτσάνης, της Π. Ε. Δράμας, όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της υπηρεσίας.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 65/2014.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Σταύρος Βαβίας

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ &
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

ΣΤΑΥΡΟΣ ΒΑΒΙΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

- 1. Γκουγκουσκίδου Μαρία (απούσα)**
- 2. Κεφαλίδου Ανδρονίκη**
- 3. Μιχαηλίδης Κωνσταντίνος**
- 4. Σαλήμ Σεβγκή (απούσα)**
- 5. Τσαλδαρίδης Αναστάσιος (απών)**
- 6. Τσολάκ Σουάτ**
- 7. Τσούλου-Ταγκαλίδου Συρματένια (απούσα)**
- 8. Χατζηδημητρίου Χρήστος**
- 9. Αραμπατζής Αθανάσιος (απών)**
- 10. Γαλαζούλας Χρήστος (απών)**
- 11. Καραβάς Κων/νος (απών)**
- 12. Μαρκόπουλος Θεόδωρος**
- 13. Γεροστεργίου Αικατερίνη**
- 14. Μιχελής Κωνσταντίνος, αναπληρ. μέλος**