

## ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Του Πρακτικού 05/2014 συνεδρίασης της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης

-----  
**Αριθ. Απόφασης 47/2014**  
 -----

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ** Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (Ε.Ο.Α.) της εταιρείας ΠΑΥΛΙΔΗΣ Α.Ε. ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 98.983,59τμ, στην περιοχή στην περιοχή του Δ. Δ. Ξηροποτάμου (θέση Αετοφωλιά) του Δ. Δράμας, της Π. Ε. Δράμας.

Σήμερα 15 Απριλίου 2014 ημέρα Τρίτη και ώρα 09:30 συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ύστερα από την αριθ. Δ.Δ.οικ. 1933/08 -04-2014 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) **Τσαλδαρίδης Αναστάσιος** μέλος, 4) **Χατζηδημητρίου Χρήστος** μέλος, 5) **Αραμπατζής Αθανάσιος** μέλος, 6) **Γαλαζούλας Χρήστος** μέλος, 7) **Γεροστεργίου Αικατερίνη** μέλος, 8) **Ματζιάρης Αντώνιος** αναπληρωματικό μέλος.

### Απόντες:

1) **Γκουγκουσκίδου Μαρία** μέλος, 2) **Κεφαλίδου Ανδρονίκη** μέλος, 3) **Μιχαηλίδης Κων/νος** μέλος, αναπληρούμενος από τον κο. Ματζιάρη Αντώνιο 4) **Σαλήμ Σεβγκή** μέλος, 5) **Τσολάκ Σουάτ** μέλος 6) **Τσούλου-Ταγκαλίδου Συρματένια** μέλος 7) **Καραβάς Κωνσταντίνος** μέλος 8) **Μπαράν Μπουρχάν** μέλος, απουσίαζαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματείας άσκησε η υπάλληλος της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης του κλάδου ΠΕ Διοικητικού Οικονομικού κα Ευγενία Γιουρτζοπούλου.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο δεκαπέντε (15) μελών ήταν παρόντα τα οκτώ (08) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και έθεσε στην κρίση των μελών της Επιτροπής για συζήτηση ή μη εκτός ημερήσιας διάταξης, λόγω του κατεπείγοντος, ένα θέμα.

Αποφασίσθηκε ομόφωνα η συζήτηση του θέματος εκτός ημερήσιας διάταξης να γίνει μετα τη συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης

Στην συνέχεια ο Πρόεδρος της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας κ. Σταύρος Βαβίας, έδωσε το λόγο στον υπάλληλο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Δράμας κ. Α. Αγγελόπουλο ο οποίος εισηγούμενος το δέκατο τρίτο θέμα της ημερήσιας διάταξης έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος, το 1661/17-03-2014 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π.Ε. Δράμας το οποίο αναφέρει τα εξής:

Υπεύθυνοι συντάκτες με βάση το άρθρο 2 παρ. 6 της απόφασης 183037/5115/9-8-80 είναι ο Καζατσάνιδης Ελευθέριος Μεταλλειολόγος Μηχανικός, ο Πανταζής Πέτρος Γεωλόγος και ο Πασβάντης Κωνσταντίνος Δασολόγος -Περιβαλλοντολόγος.

**ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

Οι παρατηρήσεις αφορούν την Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και της ειδικής οικολογικής αξιολόγησης της εταιρείας ΠΑΥΛΙΔΗΣ Α.Ε. ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 98.983,59τμ, στην περιοχή του **Δ. Δ. Ξηροποτάμου** (θέση Αετοφωλιά) του **Δ. Δράμας**, της Π. Ε. Δράμας.

Η παραπάνω έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Δ. Δ. Ξηροποτάμου της Π.Ε. Δράμας θέση «Αετοφωλιά», σε απόσταση 5500μ βορειοδυτικά του Δ. Δ. Ξηροποτάμου.

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι ερευνητικές εργασίες, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 45-65%, σε υψόμετρο 1020 -1160 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 10m<sup>3</sup>. 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 στείρων 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 μηχανήματα, 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 αναχλώση.

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 Φαλακρό» 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 925Α** : 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.

Τον οικότοπο 925Α που βρίσκετε στα δύο εκατέρωθεν τμήματα του, και τον οικότοπο 6210(6211) στο βόρειο τμήμα του λατομικού χώρου:

- **925Α** - Δάση οστριάς, ανατολικού γαύρου και μεικτά θερμόφιλα δάση. «Για την διατήρηση των φυσικών οικοτόπων, καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας» (Δίκτυο Natura2000), η οποία εντάχθηκε στο Εθνικό δίκαιο με την ΚΥΑ 3318/3028/11.12.98 και την ΚΥΑ ΗΠ 14849/853/ε103/4.4.2008

Όσον αφορά τον οικοτόπο 6210(6211) που περιλαμβάνει το 1/3 της περιοχής μελέτης στο

βόρειο τμήμα του:

- **6210** - Ημιφυσικοί ξηροφυτικοί λειμώνες σε ασβεστολιθικό υπόστρωμα: Ο οικοτόπος αυτός είναι προτεραιότητας λόγω της παρουσίας των σπάνιων ορχιδέων. Καταλαμβάνει σημαντική έκταση στην περιοχή και περιλαμβάνει τους βοσκομένους 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 διατήριση (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>	Χαλκόκουρούνα	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 σε όμορο χώρο εκμεταλλεύση λατομείου μαρμάρου, και βορειοδυτικά λατομείο μαρμάρου με διαφυγή στείρων της λατομικής εκμετάλλευσης εκτός των ορίων του λατομείου γεγονός που σε συνδυασμό - συνεργητικά με νέες εκμεταλλεύσεις θα έχουν αρνητικές επιπτώσεις στην οικολογική ισορροπία των εν λόγω περιοχών ( ΖΕΠ, ΕΖΔ) του δικτύου Natura 2000. Μάλιστα 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 εν λόγω λατομική δραστηριότητα στην εν λόγω θέση.**

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 **κατά** της έγκρισης Περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (Ε.Ο.Α.) της εταιρείας ΠΑΥΛΙΔΗΣ Α.Ε. ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ για την έρευνα λατομείου μαρμάρου έκτασης 98.983,59τμ, στην περιοχή στην περιοχή του Δ. Δ. Ξηροποτάμου (θέση Αετοφωλιά) του Δ. Δράμας, της Π. Ε. Δράμας όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

**Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 47/2014.**

#### **Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**Σταύρος Βαβίας**

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

**ΣΤΑΥΡΟΣ ΒΑΒΙΑΣ**

#### **ΤΑ ΜΕΛΗ**

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