



ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΤΟΥ ΦΟΡΕΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΔΕΛΤΑ ΝΕΣΤΟΥ--ΒΙΣΤΩΝΙΔΑΣ--ΙΣΜΑΡΙΔΑΣ
ΤΗΣ 8^{ης} / 18-11-2010 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ.

Στο Πόρτο Λάγος Ν. Ξάνθης, σήμερα 31 Αυγούστου 2010, ημέρα Τρίτη και ώρα 10:00 π.μ., σε αίθουσα του Κέντρου Πληροφόρησης Λίμνης Βιστωνίδας, πραγματοποιήθηκε η 7^η/2010 Συνεδρίαση του Διοικητικού Συμβουλίου (Δ.Σ.) του Φορέα Διαχείρισης (Φ.Δ.) ΔΕΛΤΑ ΝΕΣΤΟΥ--ΒΙΣΤΩΝΙΔΑΣ--ΙΣΜΑΡΙΔΑΣ (Εθνικό Πάρκο Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης), κατόπιν της με αρ. πρωτ. 3072 / 24-08-2010 έγγραφης πρόσκλησης του Προέδρου του Δ.Σ., Δρ. Μάνου Κουτράκη.

Παρόντες

τα μέλη του Δ.Σ.:

- Δρ. Μάνος Κουτράκης Βιολόγος-Ιχθυολόγος Τακτικός Ερευνητής ΕΘΙΑΓΕ-ΙΝΑΛΕ, Πρόεδρος του Δ.Σ.
- κ. Χαϊτίδης Δημήτριος Πολιτικός Μηχανικός, εκπρόσωπος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
- κ. Λίτσος Ευάγγελος, Δήμαρχος Δήμου Αιγείρου, εκπρόσωπος Ο.Τ.Α Ν. Ροδόπης.
- κ. Γερμαντζίδης Νικόλαος, εκπαιδευτικός, εκπρόσωπος Οικολογικών Μη Κυβερνητικών Οργανώσεων.
- κα. Γεωργούση – Σαββίδη Ζωή, Δασάρχης Καβάλας, εκπρόσωπος της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας – Θράκης.
- κ. Μπαλάσης Στέλλιος Πρόεδρος του Αλιευτικού και Ιχθυοτροφικού Συνεταιρισμού Βιστωνίδας, εκπρόσωπος των παραγωγικών φορέων της περιοχής.

τα μέλη της Επιστημονικής Επιτροπής :

- κ Συλαίος Γεώργιος, επ. καθηγητής Δ.Π.Θ.
- κ Γκαϊντατζής Γεώργιος, επ. καθηγητής Δ.Π.Θ.
- κα Παναγιωτοπούλου Μαρία, Δασολόγος-Ορνιθολόγος, αναπληρωτής ειδικός επιστήμονας Δ.Σ.

1^ο Θέμα: Γνωμοδοτήσεις επί μελετών:

1. Φάκελος δικαιολογητικών για το ερώτημα του κ. Τσούτσα Νικόλαου για τη δυνατότητα μετατροπής της κτηνοτροφικής του μονάδας από ποιμνιοστάσιο σε βουβάλια στο αγρόκτημα Κεντητής του Δ. Τοπείρου στο Ν. Ξάνθης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. αποφάσισαν ομόφωνα την θετική απάντηση στο ερώτημα, επισημαίνοντας ότι η γνωμοδότηση του Φ.Δ. θα δοθεί κατά τη διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης του έργου.

Επίσης στην απάντηση του ΦΔ αποφασίστηκε να αναφερθεί ότι η εκτροφή βουβαλιών είναι μια από τις δραστηριότητες που συνάδουν απόλυτα με τη διαχείριση υδροτοπικών εκτάσεων.

2. ΠΠΕ για το έργο “ Λειτουργία μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας σε τάφρο από την εταιρεία ΙΧΘΥΟΤΡΟΦΕΙΑ ΠΕΤΡΟΠΗΓΗΣ Α.Ε.” στο αγρόκτημα Νέα Κώμη, Καβάλας του Δ. Χρυσούπολης στο Ν. Καβαλας.

Αναβλήθηκε λόγω έλλειψης δεδομένων που έπρεπε να εξεταστούν από την επιστημονική επιτροπή.

3. ΜΠΕ για το έργο “Αξιοποίηση γεώτρησης αρδευτικής χρήσης από την Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Ξάνθης” στο αγρόκτημα Ποταμιάς του Δ. Αβδήρων στο Ν. Ξάνθης.

Αναβλήθηκε λόγω έλλειψης δεδομένων που έπρεπε να εξεταστούν από την επιστημονική επιτροπή.

4. ΠΠΕ για το έργο “Ανόρυξη & αξιοποίηση υφιστάμενης γεώτρησης αρδευτικής χρήσης σε αντικατάσταση νόμιμης” από τον την κα Καρυώτου Μαρία στο αγρόκτημα Σάλπης του Δ. Ιάσμου στο Ν. Ροδόπης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης, με τις εξής προϋποθέσεις:

- Τη θετική γνώμη της Δ/σης Υδάτων της Περιφέρειας ΑΜΘ.,
- Τη μη άρδευση κατά τις μεσημβρινές ώρες (μεταξύ 12:00 και 16:00) για να αποφεύγονται απώλειες νερού λόγω εξάτμισης.
- Την καταγραφή – και αποστολή στο Φ.Δ. την 1^η Νοεμβρίου έκαστου έτους – των αντλούμενων ποσοτήτων νερού με κατάλληλο υδρομετρητή, σε ειδικό βιβλίο θεωρημένο από τη Δ/ση Υδάτων Περιφέρειας Α.Μ.Θ. και της στάθμης στις παρακάτω ημερομηνίες:
 - 1) την 1^η Απριλίου,
 - 2) την 1^η Μαΐου,
 - 3) την 1^η Ιουνίου,
 - 4) την 1^η Ιουλίου,

- 5) την 1^η Αυγούστου,
- 6) την 1^η Σεπτεμβρίου,
- 7) την 1^η Οκτωβρίου έκαστου έτους.
- Την αποστολή στο Φ.Δ. , σε ετήσια βάση – κατά την αρδευτική περιοδομετρήσεων από τη χρησιμοποιούμενη γεώτρηση που θα αφορά τις εξής παραμέτρους:
 - Ηλεκτρική Αγωγιμότητα
 - pH
 - Μέτρηση στάθμης
- Επίσης ο Φ.Δ. σημειώνει την αναγκαιότητα διερεύνησης δυνατότητας άρδευσης της καλλιεργούμενης έκτασης, με σύστημα στάγδην άρδευσης.

5. ΜΠΕ για το έργο “Εγκατάσταση Διασυνδεδεμένου Φωτοβολταϊκού Σταθμού ισχύος 99,9 KW” από την κα. Πολυχρόνη Κων/νιά (αγρότισσα) στη θέση αγρόκτημα Κοσμητής του Δήμου Τοπείρου στο Ν. Ξάνθης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. του Φ.Δ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης με τις εξής προϋποθέσεις:

- Για λόγους ασφαλείας η περιμετρική ζώνη πυροπροστασίας να είναι πλάτους 10 μέτρων.
- Να υπάρχει δέσμευση ότι οι μετρήσεις (θερμοκρασία, ταχύτητα ανέμου, ακτινοβολία, παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας κλπ) από το μετεωρολογικό σταθμό που θα εγκατασταθεί, να αποστέλλονται κάθε εξάμηνο στο Φορέα Διαχείρισης του Εθνικού Πάρκου.
- Μετά το πέρας της επενδυτικής δραστηριότητας να υπάρχει δέσμευση ότι θα απομακρυνθούν τα μεταλλικά σπληρίγματα και οι βάσεις τους (από οπλισμένο σκυρόδεμα).
- Συστήνεται η κατασκευή μικρής επίγεια δεξαμενής ενός κυβικού μέτρου σε προσβάσιμο σημείο του γηπέδου και τα κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα για την αντιμετώπιση διάδοσης πυρκαγιάς που τυχόν προκύψει από τα στοιχεία της Φωτοβολταϊκής μονάδος. Όπως επίσης, συστήνεται να γίνει δενδροφύτευση βόρεια του γηπέδου με αυτόχθονα είδη χλωρίδας της περιοχής.

6. ΜΠΕ για το έργο “Φωτοβολταϊκή Εγκατάσταση 1.920 kw” kw από την εταιρεία ΓΕΝΙΣΕΑ Α.Ε. στο αγρόκτημα Συδινής του Δ. Βιστωνίδας στο Ν. Ξάνθης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. του Φ.Δ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης με τις εξής προϋποθέσεις:

- Για λόγους ασφαλείας η περιμετρική ζώνη πυροπροστασίας να είναι πλάτους 10 μέτρων.
- Να υπάρχει δέσμευση ότι οι μετρήσεις (θερμοκρασία, ταχύτητα ανέμου, ακτινοβολία, παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας κλπ) από το μετεωρολογικό

σταθμό που θα εγκατασταθεί, να αποστέλλονται κάθε εξάμηνο στο Φορέα Διαχείρισης του Εθνικού Πάρκου.

- Μετά το πέρας της επενδυτικής δραστηριότητας να υπάρχει δέσμευση ότι θα απομακρυνθούν τα μεταλλικά σπηρίγματα και οι βάσεις τους (από οπλισμένο σκυρόδεμα).
- Συστήνεται, η κατασκευή μικρής επίγειας δεξαμενής ενός κυβικού μέτρου σε προσβάσιμο σημείο του γηπέδου και τα κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα για την αντιμετώπιση διάδοσης πυρκαγιάς που τυχόν προκύψει από τα στοιχεία της φωτοβολταϊκής μονάδος. Όπως επίσης, συστήνεται να γίνει δενδροφύτευση βόρεια του γηπέδου με αυτόχθονα είδη χλωρίδας της περιοχής.

7. ΜΠΕ για το έργο “Φωτοβολταϊκή Εγκατάσταση 1.920 kw” από την εταιρεία ΓΕΝΙΣΕΑ Α.Ε. στο αγρόκτημα Σελίνου του Δ. Βιστωνίδας στο Ν. Ξάνθης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. του Φ.Δ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης με τις εξής προϋποθέσεις:

- Για λόγους ασφαλείας η περιμετρική ζώνη πυροπροστασίας να είναι πλάτους 10 μέτρων.
- Να υπάρχει δέσμευση ότι οι μετρήσεις (θερμοκρασία, ταχύτητα ανέμου, ακτινοβολία, παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας κλπ) από το μετεωρολογικό σταθμό που θα εγκατασταθεί, να αποστέλλονται κάθε εξάμηνο στο Φορέα Διαχείρισης του Εθνικού Πάρκου.
- Μετά το πέρας της επενδυτικής δραστηριότητας να υπάρχει δέσμευση ότι θα απομακρυνθούν τα μεταλλικά σπηρίγματα και οι βάσεις τους (από οπλισμένο σκυρόδεμα).
- Συστήνεται, η κατασκευή μικρής επίγειας δεξαμενής ενός κυβικού μέτρου σε προσβάσιμο σημείο του γηπέδου και τα κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα για την αντιμετώπιση διάδοσης πυρκαγιάς που τυχόν προκύψει από τα στοιχεία της Φωτοβολταϊκής μονάδος. Όπως επίσης, συστήνεται να γίνει δενδροφύτευση βόρεια του γηπέδου με αυτόχθονα είδη χλωρίδας της περιοχής.

8. ΜΠΕ για το έργο “Φωτοβολταϊκή Εγκατάσταση 719 kw” από την εταιρεία ΓΕΝΙΣΕΑ Α.Ε. στο αγρόκτημα Σελίνου του Δ. Βιστωνίδας στο Ν. Ξάνθης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. του Φ.Δ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι: εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης με τις εξής προϋποθέσεις:

- Για λόγους ασφαλείας η περιμετρική ζώνη πυροπροστασίας να είναι πλάτους 10 μέτρων.

- Να υπάρχει δέσμευση ότι οι μετρήσεις (θερμοκρασία, ταχύτητα ανέμου, ακτινοβολία, παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας κλπ) από το μετεωρολογικό σταθμό που θα εγκατασταθεί, να αποστέλλονται κάθε εξάμηνο στο Φορέα Διαχείρισης του Εθνικού Πάρκου.
- Μετά το πέρας της επενδυτικής δραστηριότητας να υπάρχει δέσμευση ότι θα απομακρυνθούν τα μεταλλικά στηρίγματα και οι βάσεις τους (από σπλισμένο σκυρόδεμα).
- Συστήνεται, η κατασκευή μικρής επίγειας δεξαμενής ενός κυβικού μέτρου σε προσβάσιμο σημείο του γηπέδου και τα κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα για την αντιμετώπιση διάδοσης πυρκαγιάς που τυχόν προκύψει από τα στοιχεία της Φωτοβολταϊκής μονάδος. Όπως επίσης, συστήνεται να γίνει δενδροφύτευση βόρεια του γηπέδου με αυτόχθονα είδη χλωρίδας της περιοχής.

9. ΜΠΕ για το έργο “Φωτοβολταϊκή Εγκατάσταση 2000 kw” από την εταιρεία ΕΝΕΞΟΝ ΕΛΛΑΣ Ε.Π.Ε. στο αγρόκτημα Αβδήρων του Δ. Αβδήρων στο Ν. Ξάνθης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. του Φ.Δ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης με τις εξής προϋποθέσεις:

- Για λόγους ασφαλείας η περιμετρική ζώνη πυροπροστασίας να είναι πλάτους 10 μέτρων.
- Να υπάρχει δέσμευση ότι οι μετρήσεις (θερμοκρασία, ταχύτητα ανέμου, ακτινοβολία, παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας κλπ) από το μετεωρολογικό σταθμό που θα εγκατασταθεί, να αποστέλλονται κάθε εξάμηνο στο Φορέα Διαχείρισης του Εθνικού Πάρκου.
- Μετά το πέρας της επενδυτικής δραστηριότητας να υπάρχει δέσμευση ότι θα απομακρυνθούν τα μεταλλικά στηρίγματα και οι βάσεις τους (από σπλισμένο σκυρόδεμα).
- Συστήνεται, η κατασκευή μικρής επίγειας δεξαμενής ενός κυβικού μέτρου σε προσβάσιμο σημείο του γηπέδου και τα κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα για την αντιμετώπιση διάδοσης πυρκαγιάς που τυχόν προκύψει από τα στοιχεία της Φωτοβολταϊκής μονάδος. Όπως επίσης, συστήνεται να γίνει δενδροφύτευση βόρεια του γηπέδου με αυτόχθονα είδη χλωρίδας της περιοχής.

10. ΜΠΕ για το έργο “Φωτοβολταϊκή Εγκατάσταση 1630 kw” από την εταιρεία ΚΑΛΕΝΤΑ ΣΟΛΑΡ ΠΑΡΑΓΩΓΗ & ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Μ.Ε.Π.Ε. στο αγρόκτημα Πολυσίτου του Δ. Βιστωνίδας στο Ν. Ξάνθη.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. του Φ.Δ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης με τις εξής προϋποθέσεις:

- Για λόγους ασφαλείας η περιμετρική ζώνη πυροπροστασίας να είναι πλάτους 10 μέτρων.

- Να υπάρχει δέσμευση ότι οι μετρήσεις (θερμοκρασία, ταχύτητα ανέμου, ακτινοβολία, παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας κλπ) από το μετεωρολογικό σταθμό που θα εγκατασταθεί, να αποστέλλονται κάθε εξάμηνο στο Φορέα Διαχείρισης του Εθνικού Πάρκου.
- Μετά το πέρας της επενδυτικής δραστηριότητας να υπάρχει δέσμευση ότι θα απομακρυνθούν τα μεταλλικά στηρίγματα και οι βάσεις τους (από οπλισμένο σκυρόδεμα).
- Συστήνεται, η κατασκευή μικρής επίγειας δεξαμενής ενός κυβικού μέτρου σε προσβάσιμο σημείο του γηπέδου και τα κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα για την αντιμετώπιση διάδοσης πυρκαγιάς που τυχόν προκύψει από τα στοιχεία της Φωτοβολταϊκής μονάδος. Όπως επίσης, συστήνεται να γίνει δενδροφύτευση βόρεια του γηπέδου με αυτόχθονα είδη χλωρίδας της περιοχής.

11. ΜΠΕ για το έργο “Φωτοβολταϊκή Εγκατάσταση 1630 kw” από την εταιρεία ΚΑΛΕΝΤΑ ΣΟΛΑΡ ΠΑΡΑΓΩΓΗ & ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Μ.Ε.Π.Ε. στο αγρόκτημα Σουνίου του Δ. Βιστωνίδας στο Ν. Ξάνθη.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. του Φ.Δ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης με τις εξής προϋποθέσεις:

- Για λόγους ασφαλείας η περιμετρική ζώνη πυροπροστασίας να είναι πλάτους 10 μέτρων.
- Να υπάρχει δέσμευση ότι οι μετρήσεις (θερμοκρασία, ταχύτητα ανέμου, ακτινοβολία, παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας κλπ) από το μετεωρολογικό σταθμό που θα εγκατασταθεί, να αποστέλλονται κάθε εξάμηνο στο Φορέα Διαχείρισης του Εθνικού Πάρκου.
- Μετά το πέρας της επενδυτικής δραστηριότητας να υπάρχει δέσμευση ότι θα απομακρυνθούν τα μεταλλικά στηρίγματα και οι βάσεις τους (από οπλισμένο σκυρόδεμα).
- Συστήνεται, η κατασκευή μικρής επίγειας δεξαμενής ενός κυβικού μέτρου σε προσβάσιμο σημείο του γηπέδου και τα κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα για την αντιμετώπιση διάδοσης πυρκαγιάς που τυχόν προκύψει από τα στοιχεία της Φωτοβολταϊκής μονάδος. Όπως επίσης, συστήνεται να γίνει δενδροφύτευση βόρεια του γηπέδου με αυτόχθονα είδη χλωρίδας της περιοχής.

12. ΜΠΕ για το έργο “ Κτηνοτροφική μονάδα ανοικτού τύπου σαλιγκαριών δυναμικότητας < των 6 ισοδύναμων ζώων” του κ. Γκοτσέλη Δημοσθένη στη θέση αγρόκτημα Νέου Ολβίου του του Δ. Τοπείρου στο Ν. Ξάνθης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. του Φ.Δ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης με τις εξής προϋποθέσεις:

- Να τοποθετηθεί περιμετρικά του γηπέδου ζώνη (ικανού πλάτους) από άμμο και γενικά οποιουδήποτε μέσου που θα αποτρέψει-εμποδίσει τα σαλιγκάρια να διαφύγουν και να αναπαραχθούν με τα εδώδιμα είδη σαλιγκαριού της περιοχής.

- Θα πρέπει ο φορέας του έργου να προβαίνει σε καθημερινή επίβλεψη του χώρου για την αποφυγή διαφυγής των σαλιγκαριών.
- Κατά τη φάση υποβολής της ΜΠΕ του έργου, η οποία θα πρέπει απαραίτητα να γνωμοδοτηθεί και από το Φ.Δ., θα πρέπει να κατατεθεί η γενετική ταυτοποίηση του είδους σαλιγκαριού.

13. ΜΠΕ για το έργο “Απόληψη & μεταφορά νερού από κανάλι αρδευτικής χρήσης από τον κ. Λεφή Δημήτριο ” από τον κ. Λεφή Δημήτριο στο αγρόκτημα Νέου Σιδηροχωρίου του Δ. Νέου Σιδηροχωρίου στο Ν. Ροδόπης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Έχοντας υπόψη τα προαναφερόμενα, τα μέλη του Δ.Σ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης, με τις εξής προϋποθέσεις:

- Τη θετική γνώμη της Δ/νσης Υδάτων της Περιφέρειας ΑΜΘ.,
- Τη μη άρδευση κατά τις μεσημβρινές ώρες (μεταξύ 12:00 και 16:00) για να αποφεύγονται απώλειες νερού λόγω εξάτμισης.
- Επίσης ο Φ.Δ. σημειώνει την αναγκαιότητα διερεύνησης δυνατότητας άρδευσης της καλλιεργούμενης έκτασης, με σύστημα στάγδην άρδευσης.

14. ΜΠΕ για το έργο “ Αξιοποίηση υφιστάμενης γεώτρησης αρδευτικής χρήσης” από τον κ. Κιατίπη Χρήστο στο αγρόκτημα Αμαξάδων του Δ. Ιάσμου στο Ν. Ροδόπης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης, με τις εξής προϋποθέσεις:

- Τη θετική γνώμη της Δ/νσης Υδάτων της Περιφέρειας ΑΜΘ.,
- Τη μη άρδευση κατά τις μεσημβρινές ώρες (μεταξύ 12:00 και 16:00) για να αποφεύγονται απώλειες νερού λόγω εξάτμισης.
- Την καταγραφή – και αποστολή στο Φ.Δ. την 1η Νοεμβρίου έκαστου έτους – των αντλούμενων ποσοτήτων νερού με κατάλληλο υδρομετρητή, σε ειδικό βιβλίο θεωρημένο από τη Δ/νση Υδάτων Περιφέρειας Α.Μ.Θ. και της στάθμης στις παρακάτω ημερομηνίες:
 - 1) την 1η Απριλίου,
 - 2) την 1η Μαΐου,
 - 3) την 1η Ιουνίου,
 - 4) την 1η Ιουλίου,
 - 5) την 1η Αυγούστου,
 - 6) την 1η Σεπτεμβρίου,
 - 7) την 1η Οκτωβρίου έκαστου έτους.
- Την αποστολή στο Φ.Δ. , σε ετήσια βάση – κατά την αρδευτική περιόδo-μετρήσεων από τη χρησιμοποιούμενη γεώτρηση που θα αφορά τις εξής παραμέτρους:
 - Ηλεκτρική Αγωγιμότητα
 - pH
 - Μέτρηση στάθμης

- Επίσης ο Φ.Δ. σημειώνει την αναγκαιότητα διερεύνησης δυνατότητας άρδευσης της καλλιεργούμενης έκτασης, με σύστημα στάγδην άρδευσης.

15. ΠΠΕ για το έργο “ Αξιοποίηση υφιστάμενης γεώτρησης αρδευτικής χρήσης” απο τον κ. Θεοδωρίδη Εμμανουήλ στο αγρόκτημα Συδινής του Δ. Βιστωνίδης στο Ν. Ξάνθης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης, με τις εξής προϋποθέσεις:

- Τη θετική γνώμη της Δ/σης Υδάτων της Περιφέρειας ΑΜΘ.
- Τη μη άρδευση κατά τις μεσημβρινές ώρες (μεταξύ 12:00 και 16:00) για να αποφεύγονται απώλειες νερού λόγω εξάτμισης.
- Την καταγραφή – και αποστολή στο Φ.Δ. την 1η Νοεμβρίου έκαστου έτους – των αντλούμενων ποσοτήτων νερού με κατάλληλο υδρομετρητή, σε ειδικό βιβλίο θεωρημένο από τη Δ/ση Υδάτων Περιφέρειας Α.Μ.Θ. και της στάθμης στις παρακάτω ημερομηνίες:
 - 1) την 1η Απριλίου,
 - 2) την 1η Μαΐου,
 - 3) την 1η Ιουνίου,
 - 4) την 1η Ιουλίου,
 - 5) την 1η Αυγούστου,
 - 6) την 1η Σεπτεμβρίου,
 - 7) την 1η Οκτωβρίου έκαστου έτους.
- Την αποστολή στο Φ.Δ., σε ετήσια βάση – κατά την αρδευτική περίοδο- μετρήσεων από τη χρησιμοποιούμενη γεώτρηση που θα αφορά τις εξής παραμέτρους:
 - Ηλεκτρική Αγωγιμότητα
 - pH
 - Μέτρηση στάθμης
- Επίσης ο Φ.Δ. σημειώνει την αναγκαιότητα διερεύνησης δυνατότητας άρδευσης της καλλιεργούμενης έκτασης, με σύστημα στάγδην άρδευσης.

16. ΠΠΕ για το έργο “ Αξιοποίηση υφιστάμενης γεώτρησης αρδευτικής χρήσης” απο τον κ. Θεοδωρίδη Αθανάσιο στο αγρόκτημα Συδινής του Δ. Βιστωνίδης στο Ν. Ξάνθης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης, με τις εξής προϋποθέσεις:

- Τη θετική γνώμη της Δ/σης Υδάτων της Περιφέρειας ΑΜΘ.,
- Τη μη άρδευση κατά τις μεσημβρινές ώρες (μεταξύ 12:00 και 16:00) για να αποφεύγονται απώλειες νερού λόγω εξάτμισης.
- Την καταγραφή – και αποστολή στο Φ.Δ. την 1η Νοεμβρίου έκαστου έτους – των αντλούμενων ποσοτήτων νερού με κατάλληλο υδρομετρητή, σε ειδικό βιβλίο θεωρημένο από τη Δ/ση Υδάτων Περιφέρειας Α.Μ.Θ. και της στάθμης στις παρακάτω ημερομηνίες:

- 1) την 1η Απριλίου,
 - 2) την 1η Μαΐου,
 - 3) την 1η Ιουνίου,
 - 4) την 1η Ιουλίου,
 - 5) την 1η Αυγούστου,
 - 6) την 1η Σεπτεμβρίου,
 - 7) την 1η Οκτωβρίου έκαστου έτους.
- Την αποστολή στο Φ.Δ. , σε ετήσια βάση – κατά την αρδευτική περίοδο-μετρήσεων από τη χρησιμοποιούμενη γεώτρηση που θα αφορά τις εξής παραμέτρους:
 - Ηλεκτρική Αγωγιμότητα
 - pH
 - Μέτρηση στάθμης
 - Επίσης ο Φ.Δ. σημειώνει την αναγκαιότητα διερεύνησης δυνατότητας άρδευσης της καλλιεργούμενης έκτασης, με σύστημα στάγδην άρδευσης.

17. ΜΠΕ για το έργο “ Αξιοποίηση υφιστάμενης γεώτρησης αρδευτικής χρήσης” από τον κ. Κουτσογιάννη Ιωάννη στο αγρόκτημα Μωσαϊκού του Δ. Ιάσμου στο Ν. Ροδόπης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης, με τις εξής προϋποθέσεις:

- Τη θετική γνώμη της Δ/σης Υδάτων της Περιφέρειας ΑΜΘ.,
- Τη μη άρδευση κατά τις μεσημβρινές ώρες (μεταξύ 12:00 και 16:00) για να αποφεύγονται απώλειες νερού λόγω εξάτμισης.
- Την καταγραφή – και αποστολή στο Φ.Δ. την 1η Νοεμβρίου έκαστου έτους – των αντλούμενων ποσοτήτων νερού με κατάλληλο υδρομετρητή, σε ειδικό βιβλίο θεωρημένο από τη Δ/ση Υδάτων Περιφέρειας Α.Μ.Θ. και της στάθμης στις παρακάτω ημερομηνίες:
 - 1) την 1η Απριλίου,
 - 2) την 1η Μαΐου,
 - 3) την 1η Ιουνίου,
 - 4) την 1η Ιουλίου,
 - 5) την 1η Αυγούστου,
 - 6) την 1η Σεπτεμβρίου,
 - 7) την 1η Οκτωβρίου έκαστου έτους.
- Την αποστολή στο Φ.Δ. , σε ετήσια βάση – κατά την αρδευτική περίοδο-μετρήσεων από τη χρησιμοποιούμενη γεώτρηση που θα αφορά τις εξής παραμέτρους:
 - Ηλεκτρική Αγωγιμότητα
 - pH
 - Μέτρηση στάθμης
- Επίσης ο Φ.Δ. σημειώνει την αναγκαιότητα διερεύνησης δυνατότητας άρδευσης της καλλιεργούμενης έκτασης, με σύστημα στάγδην άρδευσης.

18. ΜΠΕ για το έργο “ Αξιοποίηση υφιστάμενης γεώτρησης αρδευτικής χρήσης” από τον κ. Κουτσογιάννη Ιωάννη στο αγρόκτημα Αλμυρότοπος του Δ. Ιάσμου στο Ν. Ροδόπης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι: εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης, με τις εξής προϋποθέσεις:

- Τη θετική γνώμη της Δ/νσης Υδάτων της Περιφέρειας ΑΜΘ.,
- Τη μη άρδευση κατά τις μεσημβρινές ώρες (μεταξύ 12:00 και 16:00) για να αποφεύγονται απώλειες νερού λόγω εξάτμισης.
- Την καταγραφή – και αποστολή στο Φ.Δ. την 1η Νοεμβρίου έκαστου έτους – των αντλούμενων ποσοτήτων νερού με κατάλληλο υδρομετρητή, σε ειδικό βιβλίο θεωρημένο από τη Δ/νση Υδάτων Περιφέρειας Α.Μ.Θ. και της στάθμης στις παρακάτω ημερομηνίες:
 1. την 1^η Απριλίου,
 2. την 1^η Μαΐου,
 3. την 1^η Ιουνίου,
 4. την 1^η Ιουλίου,
 5. την 1^η Αυγούστου,
 6. την 1^η Σεπτεμβρίου,
 7. την 1^η Οκτωβρίου έκαστου έτους.
- Την αποστολή στο Φ.Δ., σε ετήσια βάση – κατά την αρδευτική περίοδο-μετρήσεων από τη χρησιμοποιούμενη γεώτρηση που θα αφορά τις εξής παραμέτρους:
 - Ηλεκτρική Αγωγιμότητα
 - pH
 - Μέτρηση στάθμης
- Επίσης ο Φ.Δ. σημειώνει την αναγκαιότητα διερεύνησης δυνατότητας άρδευσης της καλλιεργούμενης έκτασης, με σύστημα στάγδην άρδευσης.

19. ΜΠΕ για το έργο “ Αξιοποίηση υφιστάμενης γεώτρησης αρδευτικής χρήσης” από τον κ. Κουτσογιάννη Ιωάννη στο αγρόκτημα Ιάσμου του Δ. Ιάσμου στο Ν. Ροδόπης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης, με τις εξής προϋποθέσεις:

- Τη θετική γνώμη της Δ/νσης Υδάτων της Περιφέρειας ΑΜΘ.,
- Τη μη άρδευση κατά τις μεσημβρινές ώρες (μεταξύ 12:00 και 16:00) για να αποφεύγονται απώλειες νερού λόγω εξάτμισης.
- Την καταγραφή – και αποστολή στο Φ.Δ. την 1η Νοεμβρίου έκαστου έτους – των αντλούμενων ποσοτήτων νερού με κατάλληλο υδρομετρητή, σε ειδικό βιβλίο θεωρημένο από τη Δ/νση Υδάτων Περιφέρειας Α.Μ.Θ. και της στάθμης στις παρακάτω ημερομηνίες:
 1. την 1^η Απριλίου,
 2. την 1^η Μαΐου,
 3. την 1^η Ιουνίου,
 4. την 1^η Ιουλίου,
 5. την 1^η Αυγούστου,
 6. την 1^η Σεπτεμβρίου,
 7. την 1^η Οκτωβρίου έκαστου έτους.
- Την αποστολή στο Φ.Δ., σε ετήσια βάση – κατά την αρδευτική περίοδο-μετρήσεων από τη χρησιμοποιούμενη γεώτρηση που θα αφορά τις εξής παραμέτρους:
 - Ηλεκτρική Αγωγιμότητα

- pH
- Μέτρηση στάθμης
- Επίσης ο Φ.Δ. σημειώνει την αναγκαιότητα διερεύνησης δυνατότητας άρδευσης της καλλιεργούμενης έκτασης, με σύστημα στάγδην άρδευσης.

20. ΠΠΕ για το έργο “Μορφολογική αποκατάσταση χώρου” από τον Δήμο Ιάσμου στο αγρόκτημα Κοπτερού του Δ. Ιάσμου στο Ν. Ροδόπη.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης, με τις εξής προϋποθέσεις:

- Την ασφαλή περίφραξη του χώρου απόθεσης αδρανών για την προστασία από πιθανή ανεξέλεγκτη διάθεση άλλων απορριμμάτων και υλικών από τρίτους,
- Την καταγραφή των εισερχόμενων ποσοτήτων σε ειδικό γι' αυτό το σκοπό βιβλίο.
- Τον οπτικό έλεγχο κάθε εισερχόμενου φορτίου για τον αποκλεισμό εισόδου άλλων υλικών εκτός των υλικών κατεδαφίσεων και εκσκαφών.

21. ΜΠΕ για το έργο “ Αύξηση ζωικού πληθυσμού κτηνοτροφικής μονάδας από 9 Ι.Ζ. σε 15 Ι.Ζ.” από τον Χατζάκη Παναγιώτη στο αγρόκτημα Μυρωδάτου του Δ. Αβδήρων στο Ν. Ξάνθης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. του Φ.Δ. αποφάσισαν ομόφωνα ότι: εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις και το έργο πληροί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης με τις εξής προϋποθέσεις:

- Η κοπροσωρός να κατασκευαστεί σε σχήμα Ε. Έτσι, όταν τα στερεά απόβλητα γεμίσουν τον 1^ο χώρο της κοπροσωρού, τότε θα γίνεται εναπόθεση των νέων στερεών αποβλήτων στο 2^ο τμήμα της, αφήνοντας χρονικό περιθώριο για την ζύμωση της κοπροσωρού στο 1^ο τμήμα.
- Να τοποθετηθεί στέγαστρο ελαφριάς κατασκευής στην κοπροσωρό.
- Η περίμετρος της κοπροσωρού να έχει ύψος τουλάχιστον 1 m και όχι μικρότερο από το ½ του μέγιστου ύψους της.
- Το δάπεδο της κοπροσωρού να κατασκευαστεί από οπλισμένο σκυρόδεμα με κλίση 3-6%. Τα υγρά ξεπλύματα να καταλήγουν σε στεγανό φρεάτιο πλάτους τουλάχιστον 10 εκ. και βάθους τουλάχιστον 20 εκ. το οποίο με τη σειρά του θα καταλήγει στη στεγανή δεξαμενή καθίζησης & σταθεροποίησης.
- Θα πρέπει η στεγανή δεξαμενή να καλύπτει τις ανάγκες της εκμετάλλευσης για τουλάχιστον 3 ημέρες, οπότε σύμφωνα με τη δυναμικότητα της μονάδας οι διαστάσεις αυτές θα πρέπει να είναι: μήκος χ πλάτος χ βάθος = 6,00 m * 4,0 m * 2,5 m. Αντιστοίχως οι διαστάσεις του απορροφητικού βόθρου θα πρέπει να είναι: Διάμετρος= 4 m, Βάθος=4 m.
- Θα πρέπει στον απορροφητικό βόθρο να γίνει επικάλυψη του πυθμένα με άργιλο.

- Να αποδειχθεί η ύπαρξη των απαραίτητων γεωργικών εκτάσεων στα οποία θα γίνεται η διάθεση της κοπριάς.
- Να γίνει σαφή αναφορά για τον τρόπο διαχείρισης του γάλακτος από τα ζώα που λαμβάνουν αντιβιοτικά.
- Καθορισμός του αποδέκτη των νεκρών ζώων της μονάδας σύμφωνα με τα προβλεπόμενα της κείμενης νομοθεσίας και προσκόμιση σχετικής βεβαίωσης αυτού.

Συστήνεται να γίνει περιμετρική δένδροφύτευση του γηπέδου με αυτόχθονα είδη χλωρίδας της περιοχής.

22. ΠΠΕ για το έργο “έργο Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο Δήμου Χρυσούπολης” από τον Δήμο Χρυσούπολης στο αγρόκτημα Χρυσούπολης του Δ. Χρυσούπολης στο Ν. Καβάλας.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Αφού έγινε συζήτηση, τα μέλη του Δ.Σ. αποφάσισαν κατά πλειοψηφία να απαντήσουν αρνητικά καθώς στο ΓΠΣ (Φάση Β2) υπάρχουν σημεία που αφορούν το φυσικό περιβάλλον και είτε είναι ασυμβίβαστα με την σχετική ΚΥΑ είτε με την προστασία σημαντικών στοιχείων του περιβάλλοντος σε αυτή την περιοχή, ενώ στις απαντήσεις του δήμου δεν δίνεται καμία σχετική διευκρίνιση.

Σημειώνετε ότι η γνωμοδότηση του Φ.Δ. θα δοθεί κατά τη διαδικασία περιβαλλοντικής αδειοδότησης των έργων λαμβάνοντας υπόψη, εκτός των άλλων, και τις συσσωρευτικές επιδράσεις παρόμοιων έργων και τις πιθανές επιπτώσεις στην βιοποικιλότητα της περιοχής

23. ΜΠΕ για το έργο “Αγωγοί μεταφοράς λυμάτων από τα Δ.Δ. Ερατεινού, Χρυσοχωρίου, Γραβούνας προς Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων της ΔΕΥΑ Χρυσούπολης στο Ν. Καβάλας”.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου αποφάσισαν ομόφωνα ότι: εφόσον η περιοχή δεν διέπεται από άλλες απαγορευτικές ή περιοριστικές ρυθμίσεις (εθνική & διεθνής νομοθεσία καθώς και νομαρχιακές αποφάσεις) και το εν θέματι έργο πληρεί τις προδιαγραφές της κείμενης νομοθεσίας, την έγκριση της πρότασης, με τις εξής προϋποθέσεις:

1. Επειδή ο υπόγειος αγωγός μεταφοράς λυμάτων θα είναι σε συγκρίσιμο βάθος με τον υπόγειο υδροφόρα, απαιτείται στη φάση κατασκευής του έργου να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή και συγκεκριμένα στην συγκόλληση των αγωγών από HDPE και στην έδρασή τους για την αποφυγή ατυχηματικής διαρροής (π.χ. από αστοχία, από σεισμικό γεγονός, κτλ).
2. Η ποιότητα των επεξεργασμένων λυμάτων θα πρέπει να ελέγχεται καθημερινά για μικροβιακούς παράγοντες λόγω της επιφανειακής διάθεσης που θα υφίστανται.
3. Τα ενδιάμεσα αντλιοστάσια προτείνεται να έχουν εσωτερική μόνωση για την περίπτωση διαρροών.

24. ΜΠΕ για το έργο “ ίδρυση και λειτουργία τουριστικού συγκροτήματος ξενοδοχείου κλασικού τύπου κατηγορίας πέντε αστέρων (5*) δυναμικότητας 230 κλινών και των συνοδών αυτού έργων” στην παραλία Μυρωδάτου, Δήμου Αβδήρων, Ν. Ξάνθης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. ομόφωνα ζητούν συμπληρωματικά στοιχεία επί της πρότασης βάση των παραγράφων 5 έως 6, όπως θα ήταν χρήσιμο να προσκομισθεί διάγραμμα κάλυψης προκειμένου να διευκρινιστούν οι ασάφειες που εντοπίστηκαν στην ΜΠΕ.

25. ΜΠΕ για το έργο “ ίδρυση και λειτουργία τουριστικού συγκροτήματος ξενοδοχείου κλασικού τύπου κατηγορίας πέντε αστέρων (5*) δυναμικότητας 280 κλινών και των συνοδών αυτού έργων” στην παραλία Μαγγάνων, Δήμου Τοπείρου, Ν. Ξάνθης.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Δ.Σ. ομόφωνα ζητούν συμπληρωματικά στοιχεία επί της πρότασης, βάσει των παραγράφων 5 έως και 8.

Θα ήταν επίσης χρήσιμο, να προσκομισθεί:

- το παραχωρητήριο της έκτασης από το Υπουργείο Γεωργίας έκτασης για την δημιουργία camping, μαζί με το σχετικό τοπογραφικό διάγραμμα.
- την τεχνική μελέτη και το διάγραμμα κάλυψης προκειμένου να διευκρινιστούν οι ασάφειες που εντοπίστηκαν στην ΜΠΕ.

2^ο Θέμα: Έγκριση αποζημίωσης μετακινήσεων μελών Δ.Σ. του Φ.Δ. όπως αυτή εγκρίθηκε από το ΥΠΕΚΑ.

Τα μέλη του Δ.Σ. ενημερώθηκαν από την κα.Μιαχαιλίδου για την τροποποίηση 40556/1-10-2004 απόφασης Υπουργού ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε, σχετική με την έγκριση αποζημίωσης μετακίνησης για τα μέλη του Δ.Σ. του Φ.Δ. Σύμφωνα με την ως άνω τροποποίηση Υπουργικής απόφασης εγκρίθηκε η προσθήκη παραγράφου 4 στο άρθρο 10 ως εξής: «οι δαπάνες μετακίνησης (διαμονή, εισιτήρια, χιλιομετρική αποζημίωση) των μελών του Δ.Σ. καλύπτονται από τον Φορέα κατ' αναλογία εφαρμογής των σχετικών διατάξεων της υπ' αριθμ. 10428/ΕΥΣΑΠ663 υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 370 Β/2005) και τις σχετικές τροποποιήσεις του ν.3833/2010 (ΦΕΚ 40Α'), εξαιρουμένων των διατάξεων περί ημερήσιας αποζημίωσης. Αντί αυτής, οι δαπάνες διατροφής των μελών του Δ.Σ. θα καλύπτονται απολογιστικά (βάσει παραστατικών) και δεν μπορούν να ξεπερνούν τα 70 ευρώ ανά ημέρα».

3^ο Θέμα: Παρουσίαση αποτελεσμάτων λειτουργίας ενημερωτικού περιπτέρου του Φ.Δ. στο λιμένα Κεραμωτής.

Ο Πρόεδρος του Φ.Δ. έδωσε το λόγο στη δασοπόνο του Φ.Δ. κα Ζλατίνη Πασχαλιώ. Η κα Ζλατίνη παίρνοντας το λόγο παρουσίασε τα αποτελέσματα λειτουργίας του ενημερωτικού περιπτέρου στην Κεραμωτή.

4ο Θέμα: Παρουσίαση αποτελεσμάτων προγράμματος επόπτευσης του ΕΠΑΜΘ μηνός Οκτωβρίου 2010.

Ο Πρόεδρος του Φ.Δ. έδωσε το λόγο στον επόπτη ξεναγό του Φ.Δ. κ. Τερζή Βασίλειο ο οποίος παρουσίασε το πρόγραμμα επόπτευσης του ΕΠΑΜΑΘ για το μήνα Οκτώβριο και ανέλυσε χωριστά κάθε μία από τις 7 διαδρομές επόπτευσης, τονίζοντας την ανάγκη για περισσότερη συνεργασία με άλλα αρμόδια όργανα όπως αγροφυλακή και δασοφυλακή.

5ο Θέμα: Συγκρότηση επιτροπής αξιολόγησης για τον έλεγχο των αιτήσεων της προκήρυξης Ε.Ο.Χ. θέσεως περιβαλλοντολόγου

ΑΠΟΦΑΣΗ

Τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου αποφάσισαν ομόφωνα την έγκριση της πρότασης του Προέδρου, ορίζοντας μέλη της επιτροπής αξιολόγησης τους:

1. Δ. Χαϊτίδη (μέλος Δ.Σ.), 2. Δ. Μιχαηλίδου (υπάλληλος Φ.Δ.), 3. Λ. Ζλατίνη (υπάλληλος Φ.Δ.)