



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ**

**ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΤΗΣ
20^{ης} ΙΟΥΝΙΟΥ 2024**

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 4

Στη Λαμία σήμερα 20 Ιουνίου 2024, ημέρα Πέμπτη και ώρα 10:30 π.μ. στην αίθουσα συνεδριάσεων της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας στον 3ο όροφο, (Λ. Καλυβίων 2) συνήλθε σε τακτική δημόσια δια ζώσης συνεδρίαση η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού, έπειτα από την αριθ. πρωτ. 133322/14-06-2024 πρόσκληση του Προέδρου της που επιδόθηκε νόμιμα σε όλα τα μέλη της, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 164 του Ν. 3852/2010 για να αποφασίσει επί των κάτωθι θεμάτων της ημερήσιας διάταξης:

- Η επιτροπή συστάθηκε και λειτουργεί σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 164 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/2010) όπως ισχύει, την αριθ. 7/2024 Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Στερεάς Ελλάδας (ΦΕΚ 1060/Β/13-02-2024)
- την αριθ. πρωτ. οικ. 831/01-01-2024 Απόφαση Περιφερειάρχη Στερεάς Ελλάδας με θέμα: «Ορισμός Αναπληρωτή Περιφερειάρχη και Αντιπεριφερειάρχων Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας» (ΑΔΑ:ΕΗΡ77ΛΗ-ΣΙΚ).

Η συγκρότηση της Επιτροπής είναι:

Πρόεδρος

Κούκουζας Ευαγγελος

Τακτικά μέλη:

1. Ταξίδης χρήστος
2. Περγαντάς Ιωάννης
3. Καλαντζή Αικατερίνη
4. Ευαγγελολιγώργος Θωμάς
5. Γιαννόπουλος Ιωάννης
6. Αραβαντινού- Τζέ Μαρία Παγωνίτσα
7. Λύκος Βασίλειος
8. Αγγελοπούλου Βασιλική
9. Βουγέσης Γεώργιος
10. Μουτουσίδης Στέφανος

Αναπληρωματικά μέλη:

Τουυλιάς Ανδρέας
Πνευματικός Κων/νος
Αποστολόπουλος Κων/νος
Βελισσαρίου Αναστάσιος
Καλτσάς Ηλίας
Βαρδακώστας Κων/νος
Αγγελόπουλος Γεώργιος
Αγγελακόπουλος Απόστολος
Μαρκόπουλος Κων/νος
Κοτσικώνας Επαμεινώνδας

Χρέη γραμματέα εκτέλεσε η κα Αλεξοπούλου Δέσποινα, υπάλληλος της Περιφέρειας Στ. Ελλάδας, κλάδου ΤΕ Μηχανικών Δομικών Έργων με βαθμό Α΄, που ορίσθηκε με την 258579/3758/18-11-2019 απόφαση του Περιφερειάρχη Στερεάς Ελλάδας.

Στην αίθουσα συνεδριάσεων, με φυσική παρουσία στο χώρο παραβρέθηκαν οι:

- κ. Κούκουζας Ευάγγελος , ως Πρόεδρος
- κ. Ταξίδης Χρήστος, Π.Σ. , τακτικό μέλος
- κ. Καλαντζή Αικατερίνη , Π.Σ. , τακτικό μέλος

Μέσω της εφαρμογής “zoom” συμμετείχαν τα τακτικά μέλη:

- κ. Αραβαντινού – Τζέ – Μαρία - Παγωνίτσα, Π.Σ. , τακτικό μέλος
- κ. Λύκος Βασίλειος , Π.Σ. , τακτικό μέλος
- κ. Αγγελοπούλου Βασιλική, Π.Σ. , τακτικό μέλος
- κ. Περγαντάς Ιωάννης , Π.Σ. , τακτικό μέλος
- κ. Ευαγγελογεώργος Θωμάς, Π.Σ. , τακτικό μέλος

Απών: Τα τακτικά μέλη της επιτροπής κ. Βουγέσης Γεώργιος, Αντιπρόεδρος, κ. Γιαννόπουλος Ιωάννης, Π.Σ., κος Μουτουσίδης Στέφανος, Π.Σ. , οι οποίοι δεν αντικαταστάθηκαν.

Χρέη γραμματέα εκτέλεσε η κα Αλεξοπούλου Δέσποινα, υπάλληλος της Περιφέρειας Στ. Ελλάδας, κλάδου ΤΕ Μηχανικών Δομικών Έργων με βαθμό Α΄ , που ορίστηκε με την 258579/3758/18-11-2019 απόφαση του Περιφερειάρχη Στερεάς Ελλάδας.

Στη συνεδρίαση παρευρέθηκε χωρίς δικαίωμα ψήφου ο κ. Μελέτης Κων/νος αναπληρωτής προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, με τοποθετήσεις για τα θέματα που αφορούν την υπηρεσία του.

Αφού διαπιστώθηκε η νόμιμη απαρτία, ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Ο Πρόεδρος εισηγήθηκε στην Επιτροπή, όπως προβλέπεται από τον συνδυασμό των άρθρων 164 παρ. 4 και 177 παρ. 8 του νόμου 3852/2010 όπως ισχύει, να επιτραπεί στους παρευρισκόμενους στην αίθουσα της συνεδρίασης εκπροσώπους φορέων και πολίτες καθώς και μέσω της εφαρμογής “zoom” να λάβουν το λόγο και να τοποθετηθούν επί των θεμάτων, εφόσον το ζητήσουν.

Ομόφωνα

η Επιτροπή αποφάσισε να επιτρέψει να λάβουν το λόγο οι εκπρόσωποι φορέων και οι πολίτες που παρευρίσκονται στη συνεδρίαση καθώς και μέσω της εφαρμογής “zoom” εφόσον το ζητήσουν.

Συγκεκριμένα, στη συνεδρίαση παρευρίσκονταν με φυσική παρουσία ο κος.:

- Τσάλας Αθανάσιος εκπρόσωπος λατομείου μαρμάρων, του «ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ Γ. ΤΣΑΛΑ»για τη συζήτηση του 11ου θέματος ημερήσιας διάταξης,

Μέσω της εφαρμογής “zoom” συμμετείχαν οι κ.κ.:

- Τσίκνας Σπύρος, εκπρόσωπος της εταιρείας “ΤΟΡΕΝΤΑ ΤΕΣΣΕΡΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ”, για τη συζήτηση του 16ου θέματος ημερήσιας διάταξης,
- Χατζοπούλου Θεοδωσία, εκπρόσωπος της εταιρείας “INTER WIND IKE” , για τη συζήτηση του 14ου θέματος ημερήσιας διάταξης,
- Παπαστεργιάδης, εκπρόσωπος του συλλόγου «ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΟΛΙΤΗΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΗ ΜΟΝΑΔΑ & ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ Α.Ε.» για τη συζήτηση του 3ου θέματος ημερήσιας διάταξης,

- Καραγκουλές Δημήτριος μέτοχος “ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΨΗΛΗ ΚΟΡΦΗ ΜΙΚΕ” για τη συζήτηση του 15ου θέματος ημερήσιας διάταξης,

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος πρότεινε τη συζήτηση των ακόλουθων θεμάτων ημερήσιας διάταξης:

ΘΕΜΑ 1°: Έγκριση 3ου πρακτικού συνεδριάσεως στις 28 / 05/ 2024.

Εισηγητής : Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κος Κούκουζας Ευάγγελος.

ΘΕΜΑ 2°: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου: «Αρδευτικές Υδροληψίες κάτω Ρου Σπερχειού»

Εισηγητής : Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΘΕΜΑ 3°: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την αδειοδότηση Μονάδας Ιαματικής Θεραπείας (Μ.Ι.Θ.), σε συνδυασμό με υφιστάμενο Ξενοδοχείο 3*, δυναμικότητας 126 κλινών, με δ.τ. «ΘΑΛΑΣΣΑ», ιδιοκτησίας της εταιρείας «ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΟΛΙΤΗΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΗ ΜΟΝΑΔΑ & ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ Α.Ε.», επί της οδού 28ης Οκτωβρίου 16, στα Λουτρά Αιδηψού Ν. Ευβοίας (ΠΕΤ: 2403013721)

Εισηγητής : Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΘΕΜΑ 4°: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την αδειοδότηση «Αθλητικής Εγκατάστασης – Πίστας Μηχανοκίνητου Αθλητισμού (ΚΑΡΤ) και κτιρίων συνοδών χρήσεων», ιδιοκτησίας του Τόλια Ιωάννη, στη θέση «Πλαλίστρα, Δ.Ε. Λεβαδέων, του Δήμου Λεβαδέων Ν. Βοιωτίας (ΠΕΤ: 2404004828)

Εισηγητής : Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΘΕΜΑ 5°: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την αδειοδότηση «Βιομηχανίας παραγωγής φυτοπροστατευτικών προϊόντων» της ΦΥΤΟΦΥΛ - Ν.Γ. ΣΤΑΥΡΑΚΗΣ, στη Δ.Ε. Σχηματαρίου, του Δήμου Τανάγρας, της Π.Ε. Βοιωτίας, της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας.

Εισηγητής : Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΘΕΜΑ 6°: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) βιομηχανίας κατασκευής και εμφιάλωσης φιαλιδίων και συσκευών υγραερίου της «ΕΛ ΓΚΑΖ ΑΕ» στη θέση «ΧΑΡΑΪΝΤΙΝΙ» Δήμου Θηβαίων Ν. Βοιωτίας.

Εισηγητής : Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΘΕΜΑ 7°: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την ίδρυση νέας πλωτής μονάδας πάχυνσης στο πλαίσιο Π.Α.Σ.Μ.) συνολικής δυναμικότητας 1000 τον/έτος, σε θαλάσσια έκταση 40 στρεμμάτων, στη θέση «Όρμος Βουρλιάς», Κορινθιακού κόλπου, εντός ΠΑΥ Β6, Δήμου Λεβαδέων, Π.Ε. Βοιωτίας, της εταιρείας GRECO FISH I.K.E.

Εισηγητής : Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΘΕΜΑ 8^ο: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την περιβαλλοντική αδειοδότηση υφιστάμενης πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 50.000 κοτόπουλων πάχυνσης, με αύξηση δυναμικότητας σε 80.000 κοτόπουλα πάχυνσης στη θέση «Έναντι στρατοπέδου Θήβας», Δ.Δ. Θηβαίων, του Δήμου Θηβαίων Ν. Βοιωτίας, ιδιοκτησίας της εταιρείας «ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε.» (ΠΕΤ: 2312001429).

Εισηγητής : Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΘΕΜΑ 9^ο: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου: «Μετεγκατάσταση υφιστάμενης πλωτής μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας, σε θαλάσσια έκταση 72,5 στρεμμάτων, δυναμικότητας 720 τον/έτος, στη θέση «Χίλιομίλι», Δ.Ε. Μώλου, του Δήμου Καμένων Βούρλων Νομού Φθιώτιδας, της εταιρείας PHILOSOFISH A.E.»

Εισηγητής : Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΘΕΜΑ 10^ο: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την επέκταση υφιστάμενης πλωτής μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας, δυναμικότητας 150 τον/έτος, από 10 στρέμματα σε 20 στρέμματα, χωρίς αύξηση δυναμικότητας, στη θέση Άγιος Στέφανος, ΤΚ ΠΡΑΣΙΝΟΥ, ΔΕ ΤΑΜΥΝΑΙΩΝ, ΔΗΜΟΥ ΚΥΜΗΣ ΑΛΙΒΕΡΙΟΥ, ΠΕ ΕΥΒΟΙΑΣ, λόγω στρεμματικής επέκτασης της πλωτής μονάδας, από 10 σε 20 στρέμματα, της εταιρείας ΦΕΙΔΩ ΑΕ» (ΠΕΤ 2305955425).

Εισηγητής : Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΘΕΜΑ 11^ο: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) λατομείου μαρμάρων, έκτασης 89,4 στρ., του «ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ Γ. ΤΣΑΛΑ» στη θέση «ΤΣΟΠΟΥΡΝΕΛΑ» Κοινότητας Γυμνού ΔΕ Αμαρυνθίων Δήμου Ερέτριας Ν. Εύβοιας.

Εισηγητής : Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΘΕΜΑ 12^ο: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) φωτοβολταϊκού (Φ/Β) φωτοβολταϊκού (Φ/Β) σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, ισχύος 19,99816 MW της "GR ATHENS MIKE" στη θέση «ΑΓΡΑΠΙΔΙΑ 2» του Δήμου Δομοκού στο Ν. Φθιώτιδας. (ΠΕΤ : 2402009829).

Εισηγητής : Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΘΕΜΑ 13^ο: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) σταθμού αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας (ΣΑΗΕ) ισχύος 200 MW της "CNI ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε" στη θέση «ΧΟΥΝΗ» Δ.Ε. Κορώνειας του Δήμου Λεβαδέων στο Ν. Βοιωτίας. (ΠΕΤ : 2311002329)

Εισηγητής : Ο Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΘΕΜΑ 14^ο: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου Αιολικός Σταθμός Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (Α.Σ.Π.Η.Ε.) ισχύος 10,35 MW της εταιρείας "INTER WIND ΙΚΕ" στη θέση «ΒΙΣΑΛΟΥΔΑ» Τ.Κ. Αγίου Ιωάννη του Δ. Αλμυρού της Π.Ε.

Μαγνησίας & Σποράδων και της Τ.Κ. Μύλων του Δ. Στυλίδας, της Π.Ε. Φθιώτιδας, της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας.

Εισηγητής : Ο Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΘΕΜΑ 15°: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) αιολικού σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας ισχύος 21 MW της "ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΨΗΛΗ ΚΟΡΦΗ ΜΙΚΕ" στη θέση «ΨΗΛΗ ΚΟΡΦΗ» Δ.Ε. Γαλαξιδίου και Λιδωρικού των Δήμων Δελφών και Δωρίδας αντίστοιχα, στο Ν. Φωκίδας (ΠΕΤ : 2401001223).

Εισηγητής : Ο Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΘΕΜΑ 16°: Έγκριση Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) Κέντρου Υπερυψηλής Τάσης (ΚΥΤ) ανύψωσης τάσης Μ.Τ./400 kV με κωδική ονομασία "ΚΥΤ ΑΧΕΛ. - ΔΙΣΤ.Β" της "ΤΟΡΕΝΤΑ ΤΕΣΣΕΡΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ" στη θέση " ΑΓ. ΣΥΜΕΩΝ " στο Δήμο Δελφών Ν. Φωκίδας (ΠΕΤ: 2404005924)

Εισηγητής : Ο Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτης Κων/νος

ΠΡΟ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

Ο Πρόεδρος της επιτροπής κος Κούκουζας Ευάγγελος ενημέρωσε ότι στο προσεχές Περιφερειακό Συμβούλιο θα συζητηθεί η ΣΜΠΕ της Π.Ε. Βοιωτίας και Π.Ε. Φωκίδας και ζήτησε από τα μέλη να εκφράσουν τις απόψεις τους στο Περιφερειακό Συμβούλιο.

ΘΕΜΑ 1° : Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού μετά από διαλογική συζήτηση

ομόφωνα

ενέκρινε τα πρακτικά συνεδρίασης της 28 / 05/ 2024.

Λευκό ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι της Παράταξης «Ενωτική Περιφερειακή Κίνηση Απόστολος Γκλέτσος» **κα Αγγελοπούλου Βασιλική και ο κος Λύκος Βασίλειος.**

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 64

ΘΕΜΑ 2° : Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου η οποία αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει

Ομόφωνα

την **έγκριση** της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου: "«Αρδευτικές Υδροληψίες κάτω Ρου Σπερχειού»", σύμφωνα με την εισήγηση της υπηρεσίας.

Λευκό ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι της Παράταξης «Ενωτική Περιφερειακή Κίνηση Απόστολος Γκλέτσος» **κα Αγγελοπούλου Βασιλική και ο κος Λύκος Βασίλειος.**

Η κα Αγγελοπούλου Βασιλική ως εκπρόσωπος της παράταξης Ενωτική Περιφερειακή Κίνηση τόνισε ότι:

1). Είναι αναγκαίο να στηριχθεί ο αγροδιατροφικός τομέας της περιοχής του Δήμου Λαμνιων, υπο την αιρεση:

2). Είναι αναγκαίο να στηριχθεί ο αγροδιατροφικός τομέας της περιοχής του Δήμου Λαμνιων, υπο την αιρεση:

της διασφάλισης φθηνού, ελεγμένου ΚΑΙ ποιοτικού νερού με ταυτόχρονη προστασία του φυσικού περιβάλλοντος.

Εκτος από φθινό νερο να εξασφαλιστει και ΦΘΗΝΟ ΡΕΥΜΑ για τους Αγροτες

της αναβάθμισης ΤΩΝ ΔΟΜΩΝ, Της ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ & της επαρκους στελέχωσης των αρμόδιων υπηρεσιών (Βλ ΤΟΕΒ κλπ οργανισμοι κοινης ωφελειας) που σχετίζονται με την διαχείριση του αρδρευτικού νερού, με κριτήριο τις ανάγκες και το έργο που καλούνται να παράγουν προκειμένου να επιτελούν ολοκληρωμένα το ρόλο τους. Όλες οι αρμοδιότητες που σχετίζονται με την διαχείριση του νερού και τα απαιτούμενα έργα ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ υπάγονται και εκτελούνται αποκλειστικά από μονάδες δημόσιου φορέα.

την άμεση υλοποίηση ΚΑΙ άλλων αναγκαίων έργων υποδομής ανα την περιφέρεια , για εξασφάλιση της επάρκειας του νερού για ύδρευση και άρδευση, χωρίς χαράτσια στην αγροτική παραγωγή.

ΤΟ ΝΕΡΟ ΕΙΝΑΙ ΔΗΜΟΣΙΟ κοινωνικο ΑΓΑΘΟ και ΟΧΙ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟ ΕΙΔΟΣ .

Η διεθνής εμπειρία εξαλλου τεκμηριώνει ΟΣΟ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΕΙΝΑΙ ιδιωτικοποίηση του νερού ΤΟΣΟ ΠΙΟ δραματική είναι πτώση της ποιότητάς του, λόγω της επιδείνωση των υποδομών και της απαιτούμενης συντήρησής τους, ΟΠΟΤΕ ΚΑΙ ΤΙΘΕΤΑΙ σε κίνδυνο την ίδια την ασφάλεια των τροφίμων και την υγεία των πολιτων.

Ο λαος της Περιφέρειας Στερας Ελλάδας (η οποια είναι πρωτη από το τέλος στις 13 περιφέρειες της Ελλάδας και 223η στις 236 περιφερειες της Ευρωπης αναφορικα με τον Περιφερειακό Δεικτη Κοινωνικης Προοδου)χρειάζεται την στηριξη μας στην ζοφερη καθημερινοτητα που βιωνει σε ολους τους τομείς.

Ψηφίζουμε λευκο διοτι δεν ισχυουν οι παραπάνω προυποθεσεις

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 65

ΘΕΜΑ 3°: Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου η οποία αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει

Ομόφωνα

την **έγκριση** της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την αδειοδότηση Μονάδας Ιαματικής Θεραπείας (Μ.Ι.Θ.), σε συνδυασμό με υφιστάμενο Ξενοδοχείο 3*,

δυναμικότητας 126 κλινών, με δ.τ. «ΘΑΛΑΣΣΑ», ιδιοκτησίας της εταιρείας «ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΟΛΙΤΗΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΗ ΜΟΝΑΔΑ & ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ Α.Ε.», επί της οδού 28ης Οκτωβρίου 16, στα Λουτρά Αιδηψού Ν. Ευβοίας, σύμφωνα με την εισήγηση της υπηρεσίας.

Η κα Αγγελοπούλου Βασιλική ως εκπρόσωπος της παράταξης Ενωτική Περιφερειακή Κίνηση τόνισε ότι: η αξιοποίηση των ιαματικών λουτρών μπορεί να γίνει μοχλός οικονομικής και τουριστικής ανάπτυξης, προσφέροντας πολλαπλά οφέλη στην τοπική κοινότητα και ενισχύοντας τη θέση της περιοχής ως ελκυστικού τουριστικού προορισμού, δημιουργώντας θέσεις εργασίας, προσελκύοντας επενδύσεις σε υποδομές, τονώνοντας και την τοπική επιχειρηματικότητα. Όλα τα παραπάνω τα έχει ανάγκη η Β. Ευβοια περισσότερο από ποτε.

Η ανάπτυξη όμως αυτή σε καμία περίπτωση δεν μπορεί να γίνεται σε **βάρος της προστασίας του περιβάλλοντος από την μια και της δημοσίας υγείας από την άλλη**. Είναι αναγκαίο λοιπόν να διασφαλιστεί ότι η διάθεση των υγρών αποβλήτων από τους χώρους χρήσης ιαματικού νερού γίνεται με **ασφαλή, βιώσιμο και αποτελεσματικό τρόπο**. Είναι απαραίτητη λοιπόν η χρήση τεχνολογιών (όπως φιλτραρισμα, απολυμανση με υπεριώδη ακτινοβολια κλπ) οι οποίες συμβάλλουν στην εξασφάλιση της ποιότητας του νερού, μειώνοντας τους κινδύνους για τη δημόσια υγεία και προστατεύοντας το περιβάλλον.

Σημαντικο είναι να διερευνηθεί το ενδεχόμενο της **Ανάπτυξη συστημάτων για την επαναχρησιμοποίηση των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων**, όπως για άρδευση ή βιομηχανική χρήση σε συνεργασία με τον δημο, καθώς και η **Ανακύκλωση των αποβλήτων** όπου είναι δυνατόν, για παράδειγμα η αξιοποίηση ιχνοστοιχείων που περιέχονται στα ιαματικά νερά όπως π.χ. για την **Ενίσχυση Αγροτικής Παραγωγής**: μέσα από Χρήση των ιχνοστοιχείων ως φυσικά λιπάσματα ή εδαφοβελτιωτικά κλπ

Ετσι εξασφαλίζεται η **Μείωση Περιβαλλοντικού Αποτυπώματος**: και η ενίσχυση της κυκλικής οικονομίας στην περιοχή
Για αυτά φυσικά απαιτείται συνεργασία Δήμου και περιφέρειας και θα σας καταθέσουμε ως παράταξη σχετική πρόταση.

Γνωμοδοτούμε **ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΤΟΥΣ ΌΡΟΥΣ Ή ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4** αλλά και τα οσα αναφεραμε σε συνδυασμο με την **ΑΜΕΣΗ ΑΝΑΓΚΗ ΑΥΞΗΣΗΣ ΤΩΝ ΥΠΗΡΕΤΟΥΝΤΩΝ ΜΟΝΙΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΛΕΓΚΤΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ** ώστε να ανταποκρίνονται στον αυξημένο φορτο εργασίας.

Ο κος Λύκος Βασίλειος ως εκπρόσωπος της παράταξης Ενωτική Περιφερειακή Κίνηση τόνισε ότι: καταρχάς είμαι θετικός...

Με αφορμή τέτοια έργα θα πρέπει εμείς ως επιτροπή να δούμε συνολικά π.χ. για την Αιδηψό πως θα εκμεταλλευτούμε όλη αυτή τη γεωθερμία και να γίνουμε μια πόλη πρότυπο με πράσινη ανάπτυξη.

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 66

ΘΕΜΑ 4° Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου καθώς και την αριθμ. **137/2024** απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Λεβαδέων, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει

Ομόφωνα

την **έγκριση** της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την αδειοδότηση «Αθλητικής Εγκατάστασης – Πίστας Μηχανοκίνητου Αθλητισμού (ΚΑΡΤ) και κτιρίων συνοδών χρήσεων», ιδιοκτησίας του Τόλια Ιωάννη, στη θέση «Πλαλίστρα, Δ.Ε. Λεβαδέων, του Δήμου Λεβαδέων Ν. Βοιωτίας, σύμφωνα με την εισήγηση της υπηρεσίας.

Η κα Αγγελοπούλου Βασιλική ως εκπρόσωπος της παράταξης Ενωτική Περιφερειακή Κίνηση τόνισε ότι: Γνωμοδοτούμε ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΤΟΥΣ ΌΡΟΥΣ ότι λόγω της μικρης αποστασης από κατοικημενη περιοχή απαιτείται εκτος από την τοποθετηση σιγαστηρων στα αμαξια και αλλα μετρα για την προστασια από την ηχορύπνανση όπως

- Καθορισμός ωραρίου λειτουργίας της πίστας ώστε να περιορίζεται η λειτουργία της κατά τις ώρες κοινής ησυχίας.
- **Ηχοπετάσματα** γύρω από την πίστα για τη μείωση της εξάπλωσης του θορύβου στις γύρω περιοχές. Αυτά μπορούν να είναι από ειδικά ηχομονωτικά υλικά, φυσικά εμπόδια όπως φράχτες ή δέντρα.
- **Τακτική Συντήρηση:** Συχνή συντήρηση και έλεγχος των καρτ και του εξοπλισμού για την εξασφάλιση ότι οι σιλανσιέρες και άλλα ηχομονωτικά συστήματα λειτουργούν σωστά. Κλπ.

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 67

ΘΕΜΑ 5° : Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου η οποία αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει

Ομόφωνα

την **έγκριση** της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την αδειοδότηση «Βιομηχανίας παραγωγής φυτοπροστατευτικών προϊόντων» της ΦΥΤΟΦΥΛ - Ν.Γ. ΣΤΑΥΡΑΚΗΣ, στη Δ.Ε. Σχηματαρίου, του Δήμου Τανάγρας, της Π.Ε. Βοιωτίας ,της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, σύμφωνα με την εισήγηση της υπηρεσίας.

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 68

ΘΕΜΑ 6° : Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου καθώς και τη με αριθμ. **66/2024** απόφαση του Δημοτικού

Συμβουλίου του Δήμου Θηβαίων, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει

Ομόφωνα

την έγκριση της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) βιομηχανίας κατασκευής και εμφιάλωσης φιαλιδίων και συσκευών υγραερίου της «ΕΛ ΓΚΑΖ ΑΕ» στη θέση «ΧΑΡΑΪΝΤΙΝΙ» Δήμου Θηβαίων Ν. Βοιωτίας, σύμφωνα με την εισήγηση της υπηρεσίας.

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 69

ΘΕΜΑ 7° : Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Ανάπτυξης λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου η οποία αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει αποφασίζει κατά

Πλειοψηφία

με 6 ψήφους υπέρ και 2 κατά των κ.κ. (Αγγελοπούλου, Λύκου) **την έγκριση** της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την ίδρυση νέας πλωτής μονάδας πάχυνσης στο πλαίσιο Π.Α.Σ.Μ.) συνολικής δυναμικότητας 1000 τον/έτος, σε θαλάσσια έκταση 40 στρεμμάτων, στη θέση «Όρμος Βουρλιάς», Κορινθιακού κόλπου, εντός ΠΑΥ Β6, Δήμου Λεβαδέων, Π.Ε. Βοιωτίας, της εταιρείας GRECO FISH I.K.E, σύμφωνα με την εισήγηση της υπηρεσίας.

Η κα Αγγελοπούλου Βασιλική ως εκπρόσωπος της παράταξης Ενωτική Περιφερειακή Κίνηση τόνισε ότι: Αναγνωρίζουμε ότι οι υδατοκαλλιέργειες αποτελούν έναν τομέα παραγωγής τροφής για τον άνθρωπο με πολύ μεγάλη ανάπτυξη και η χώρα μας κατέχει ένα σημαντικό μερίδιο στην παγκόσμια αγορά. Αξίζει όμως να σας επισημάνουμε επίσης, ότι πρόκειται για μια ακόμη παρεμβατική δραστηριότητα του ανθρώπου στην φύση και ως εκ τούτου οφείλουμε να διερευνούμε τις επιπτώσεις της και να τις ελαχιστοποιούμε.

Η εντατική εκτροφή ψαριών σε κλωβούς προκαλεί ρύπανση από τα περιττώματά τους, από τα χημικά καθαρισμού των δικτύων και την περίσσεια των τροφών που διαφεύγουν. Τα απόβλητα μιας ιχθυοκαλλιέργειας 200.000 ψαριών Σολωμού ισοδυναμούν με τα απόβλητα μιας πόλης 62.000 κατοίκων.

Η χρήση **αντιβιοτικών** επιβαρύνει επίσης το θαλάσσιο περιβάλλον.

Ο **υβριδισμός** που παρατηρείται γύρω από τα ιχθυοτροφεία μειώνει το γενετική ποικιλότητα των αυτοχθόνων πληθυσμών ψαριών.

Η ιχθυοκαλλιέργεια από μόνη της συντελεί στην μείωση της άγριας πανίδας καθώς το 30% της παγκόσμιας αλιείας χρησιμοποιείται για τροφή των εκτρεφόμενων ψαριών σε μορφή ιχθυάλευρων και ιχθυελαίων. Η αλιεία για ιχθυοτροφή , η οποία πραγματοποιείται και σε αναπτυσσόμενες χώρες, στερεί τις φτωχές κοινότητες των ανθρώπων από την πρόσβαση στην πολύτιμη πηγή πρωτεϊνών του ψαριού

Όλοι γνωρίζουμε ότι ο Κορινθιακός Κόλπος , έχει πολύ μεγάλο μέσο χρόνο ανανέωσης των υδάτων του και ήδη είναι αρκετά επιβαρυσμένος (κόκκινη λάσπη από Αλουμίνα, εμφάνιση μεδουσών κ.α.), από ανάλογες δραστηριότητες υδατοκαλλιεργειών και όχι μόνο.

Η περιορισμένη κυκλοφορία των νερών μπορεί να προκαλέσει στασιμότητα, ιδίως σε περιόδους ηρεμίας των ανέμων και χαμηλής κινητικότητας των υδάτων. Αυτό επηρεάζει την ικανότητα του κόλπου να διαχειρίζεται τις ρυπογόνες ουσίες και να ανανεώνει το νερό του.

Λόγω της ημι-κλειστής φύσης του, ο Κορινθιακός Κόλπος είναι πιο ευάλωτος σε ρυπάνσεις από παράκτιες δραστηριότητες, όπως βιομηχανικές απορρίψεις, αστικά λύματα και γεωργική απορροή. **Η περιορισμένη ανανέωση του νερού σημαίνει ότι οι ρυπογόνες ουσίες παραμένουν στον κόλπο για μεγαλύτερες χρονικές περιόδους.**

Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, η ανάπτυξη υδατοκαλλιεργειών έχει ως απαραίτητη προϋπόθεση **τη θέσπιση θαλάσσιου χωροταξικού σχεδιασμού.**

Η οδηγία 2014/89 για τον θαλάσσιο χωροταξικό σχεδιασμό απαιτούσε από τα Κράτη Μέλη (ΚΜ) να καταρτίσουν θαλάσσια χωροταξικά σχέδια το αργότερο έως τις 31 Μαρτίου 2021. **Δυστυχώς η Ελλάδα δεν κατάρτισε ακόμη τέτοια σχέδια και για το λόγο αυτό η Επιτροπή στις 21 Δεκεμβρίου 2023 παρέπεμψε τη χώρα μας στο Δικαστήριο της ΕΕ [INFR (2021) 2226].**

Με βάση τα παραπάνω ψηφίζω **αρνητικά** για την συγκεκριμένη ΜΠΕ, αφού δεν εκπληρώνονται οι προϋποθέσεις που θέτει η νομοθεσία της ΕΕ.

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 70

ΘΕΜΑ 8° : Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου καθώς και τη με αριθμ. **67/2024** απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Θηβαίων, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει

Ομόφωνα

την έγκριση της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την περιβαλλοντική αδειοδότηση υφιστάμενης πτηνοτροφικής μονάδας, δυναμικότητας 50.000 κοτόπουλων πάχυνσης, με αύξηση δυναμικότητας σε 80.000 κοτόπουλα πάχυνσης στη θέση «Έναντι στρατοπέδου Θήβας», Δ.Δ. Θηβαίων, του Δήμου Θηβαίων Ν. Βοιωτίας, ιδιοκτησίας της εταιρείας «ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε.» , σύμφωνα με την εισήγηση και τους όρους της υπηρεσίας.

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 71

ΘΕΜΑ 9° : Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου καθώς και τη με αριθμ. **6/52/2024** απόφαση του

Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Καμένων Βούρλων, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει κατά

Πλειοψηφία

με 6 ψήφους υπέρ και 2 κατά των κ.κ. (Αγγελοπούλου, Λύκου) **την έγκριση** της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου: «Μετεγκατάσταση υφιστάμενης πλωτής μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας, σε θαλάσσια έκταση 72,5 στρεμμάτων, δυναμικότητας 720 τον/έτος, στη θέση «Χιλιομίλι», Δ.Ε. Μώλου, του Δήμου Καμένων Βούρλων Νομού Φθιώτιδας, της εταιρείας PHILOSOFISH A.E.» σύμφωνα με την εισήγηση της υπηρεσίας.

Η κα Αγγελοπούλου Βασιλική ως εκπρόσωπος της παράταξης Ενωτική Περιφερειακή Κίνηση τόνισε ότι: Οι ιχθυοκαλλιέργειες στην Ελλάδα αποτελούν ένα δυναμικό κλάδο της οικονομίας που είναι προσανατολισμένος στις εξαγωγές ωστόσο, θα πρέπει να ιδρύονται και να λειτουργούν **σε ένα πλαίσιο όπως αυτό που περιγράφεται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.** Στις ρυθμίσεις του **Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης (ΕΠΧΣΑΑ)** για τις ιχθυοκαλλιέργειες και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού (αριθμ. 31722/4-11-2011 (**ΦΕΚ Β 2505/4.11.2011**)) προβλέπεται, μεταξύ άλλων, ο καθορισμός των περιοχών για την ανάπτυξη τους. Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, η ανάπτυξη ιχθυοκαλλιεργειών έχει ως απαραίτητη προϋπόθεση **τη θέσπιση θαλάσσιου χωροταξικού σχεδιασμού.** Η οδηγία 2014/89 για τον θαλάσσιο χωροταξικό σχεδιασμό απαιτεί από τα Κράτη Μέλη να καταρτίσουν θαλάσσια χωροταξικά σχέδια το αργότερο έως τις 31 Μαρτίου 2021. **Δυστυχώς η Ελλάδα δεν κατάρτισε ακόμη τέτοια σχέδια και για το λόγο αυτό η Επιτροπή στις 21 Δεκεμβρίου 2023 παρέπεμψε τη χώρα μας στο Δικαστήριο της ΕΕ [INFR (2021) 2226].**

Η συγκεκριμένη επιχείρηση δραστηριοποιείται μέσα σε περιοχή NATURA με περιβαλλοντικές επιπτώσεις που θα εντείνουν την άσχημη οικολογική κατάσταση του Μαλιακού. Επιπλέον σύμφωνα με τα στοιχεία της Ελληνικής Ορνιθολογικής Εταιρείας, η κοιλάδα και οι εκβολές του Σπερχειού και το δέλτα του (Μαλιακός κόλπος), αποτελούν σημαντικές περιοχές για τα πουλιά (κωδικός GR103).

Με βάση τα παραπάνω ψηφίζω **αρνητικά** για την συγκεκριμένη ΜΠΕ, αφού δεν εκπληρώνονται οι προϋποθέσεις που θέτει η νομοθεσία της ΕΕ.

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 72

ΘΕΜΑ 10° : Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Ανάπτυξης λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου η οποία αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει αποφασίζει κατά

Πλειοψηφία

με 6 ψήφους υπέρ και 2 κατά των κ.κ. (Αγγελοπούλου, Λύκου) **την έγκριση** της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την επέκταση υφιστάμενης πλωτής μονάδας ιχθυοκαλλιέργειας, δυναμικότητας 150 τον/έτος, από 10 στρέμματα σε 20 στρέμματα, χωρίς αύξηση δυναμικότητας, στη θέση Άγιος Στέφανος, ΤΚ ΠΡΑΣΙΝΟΥ, ΔΕ

ΤΑΜΥΝΑΙΩΝ, ΔΗΜΟΥ ΚΥΜΗΣ ΑΛΙΒΕΡΙΟΥ, ΠΕ ΕΥΒΟΙΑΣ, λόγω στρεμματικής επέκτασης της πλωτής μονάδας, από 10 σε 20 στρέμματα, της εταιρείας ΦΕΙΔΩ ΑΕ» σύμφωνα με την εισήγηση της υπηρεσίας.

Η κα Αγγελοπούλου Βασιλική ως εκπρόσωπος της παράταξης Ενωτική Περιφερειακή Κίνηση τόνισε ότι: Οι ιχθυοκαλλιέργειες στην Ελλάδα αποτελούν ένα δυναμικό κλάδο της οικονομίας που είναι προσανατολισμένος στις εξαγωγές ωστόσο, θα πρέπει να ιδρύονται και να λειτουργούν **σε ένα πλαίσιο όπως αυτό που περιγράφεται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.** Στις ρυθμίσεις του **Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης (ΕΠΧΣΑΑ)** για τις ιχθυοκαλλιέργειες και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού (αριθμ. 31722/4-11-2011 (**ΦΕΚ Β 2505/4.11.2011**)) προβλέπεται, μεταξύ άλλων, ο καθορισμός των περιοχών για την ανάπτυξη τους. Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, η ανάπτυξη ιχθυοκαλλιεργειών έχει ως απαραίτητη προϋπόθεση **τη θέσπιση θαλάσσιου χωροταξικού σχεδιασμού.** Η οδηγία 2014/89 για τον θαλάσσιο χωροταξικό σχεδιασμό απαιτεί από τα Κράτη Μέλη να καταρτίσουν θαλάσσια χωροταξικά σχέδια το αργότερο έως τις 31 Μαρτίου 2021. **Δυστυχώς η Ελλάδα δεν κατόρθωσε ακόμη τέτοια σχέδια και για το λόγο αυτό η Επιτροπή στις 21 Δεκεμβρίου 2023 παρέπεμψε τη χώρα μας στο Δικαστήριο της ΕΕ [INFR (2021) 2226].**

Με βάση τα παραπάνω ψηφίζω **αρνητικά** για την συγκεκριμένη ΜΠΕ, αφού δεν εκπληρώνονται οι προϋποθέσεις που θέτει η νομοθεσία της ΕΕ.

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 73

ΘΕΜΑ 11^ο : Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου καθώς και τη με αριθμ. **81/2024** απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Ερέτριας (με τα επισυναπτόμενα σε αυτή έγγραφα), τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει αποφασίζει

Ομόφωνα

την αναβολή της συζήτησης της μελέτης των Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) λατομείου μαρμάρων, έκτασης 89,4 στρ., του «ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ Γ. ΤΣΑΛΑ» στη θέση «ΤΣΟΠΟΥΡΝΕΛΑ» Κοινότητας Γυμνού ΔΕ Αμαρυνθίων Δήμου Ερέτριας Ν. Εύβοιας για τη λήψη περισσότερων στοιχείων προς την επιτροπή..

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 74

ΘΕΜΑ 12° : Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Ανάπτυξης λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου η οποία αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει κατά

Πλειοψηφία

με 6 ψήφους υπέρ και 2 κατά των κ.κ. (Αγγελοπούλου, Λύκου) **την έγκριση** της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) φωτοβολταϊκού (Φ/Β) φωτοβολταϊκού (Φ/Β) σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, ισχύος 19,99816 MW της "GR ATHENS MIKE" στη θέση «ΑΓΡΑΠΙΔΙΑ 2» του Δήμου Δομοκού στο Ν. Φθιώτιδας σύμφωνα με την εισήγηση της υπηρεσίας.

Η κα Αγγελοπούλου Βασιλική ως εκπρόσωπος της παράταξης Ενωτική Περιφερειακή Κίνηση τόνισε ότι: Το κλίμα της Γης αλλάζει ραγδαία, κυρίως ως αποτέλεσμα των αυξήσεων των αερίων του θερμοκηπίου (βλ. υδρατμός, διοξείδιο του άνθρακα, μεθάνιο, οξειδίο του αζώτου, όζον) που προκαλούνται από τις ανθρώπινες δραστηριότητες. Η κλιματική αλλαγή, η καταστροφή του περιβάλλοντος, η απώλεια της βιοποικιλότητας, η υποβάθμιση του εδάφους, αποτελούν μερικά από τα πιο σημαντικά προβλήματα του σύγχρονου πολιτισμού σε παγκόσμιο επίπεδο, τα οποία εκτός όλων των άλλων επιπτώσεων, οδηγούν και σε τεράστιες απώλειες εισοδήματος κυρίως των φτωχότερων χωρών. Έτσι σύμφωνα με μελέτες, μόνο για το 2022, η κλιματική αλλαγή οδήγησε σε παγκόσμια κλίμακα στην απώλειά 6.3% του ΑΕΠ ,ήτοι περίπου 5,25 τρις δολάρια!.

Το αίτιο πίσω από αυτή την πραγματικότητα είναι ο άμετρος πόθος του ανθρώπου για το κέδρος, ξεχνώντας ότι **η ανθρώπινη φύση είναι απόλυτα συνδεδεμένη με το περιβάλλον** και ότι είναι απαραίτητο να διασφαλίζονται τα φυσικά θεμέλια της ζωής, αλλά και **ότι το παρόν δεν πρέπει υποθηκεύει το μέλλον.**

Η υγεία αλλά και η ευημερία του ανθρώπου όμως είναι άρρηκτα συνδεδεμένη με την κατάσταση του περιβάλλοντος.

Σύμφωνα με επιστημονικά στοιχεία του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Περιβάλλοντος που δημοσιεύθηκαν στις 15/2/24 **«οι περιβαλλοντικοί κίνδυνοι ευθύνονται για μεγάλο αριθμό καρδιαγγειακών νοσημάτων, τα οποία είναι η συνηθέστερη αιτία θανάτου στην Ευρώπη».** Συγκεκριμένα **«τουλάχιστον το 18% όλων των θανάτων από καρδιαγγειακά νοσήματα στην Ευρώπη εκτιμάται ότι οφείλονται σε σημαντικούς περιβαλλοντικούς παράγοντες, ενώ η μείωση της έκθεσης στην ατμοσφαιρική ρύπανση και ο μετριασμός της κλιματικής αλλαγής, καθώς και η καταπολέμηση της ενεργειακής φτώχειας, μπορούν να μειώσουν σημαντικά την επιβάρυνση από τις καρδιαγγειακές παθήσεις και τους επακόλουθους θανάτους στην Ευρώπη».**

Η περιβαλλοντική κρίση αποτελεί μια εξίσου διαδεδομένη υγειονομική κρίση η οποία απλώς εκδηλώνεται με βραδύτερο ρυθμό.

Σε αυτό τον γκρίζο φόντο τα κράτη και οι κυβερνήσεις τους- μαζί κι η ελληνική- έχουν κληθεί να λάβουν μέτρα για την αναχαίτησή του φαινομένου και την επίτευξη της λεγομένης αειφόρου (ή βιώσιμης) ανάπτυξης.

Αυτό όμως που βιώνουμε σήμερα στην χώρα μας, ως απόρροια της νεοφιλελεύθερης κυβερνητικής πολιτικής είναι μια οξύμωρη κατάσταση γεμάτη αντιφάσεις: από την μια οδηγηθήκαμε στην βίαιη αποληγνητοποίηση της χώρας προκειμένου να αντιμετωπίσουμε τις επιπτώσεις της κλιματικής κλήσης ενώ από την άλλη μέσα από την υποκατάσταση της παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ΑΠΕ, βιώνουμε, ειδικά σε Βοιωτία και Εύβοια, έναν «Αρμαγεδδώνα επενδύσεων ΑΠΕ» με πολύπλοκες, μη αναστρέψιμες καταστροφικές επιπτώσεις στο φυσικό περιβάλλον ενώ την ίδια στιγμή απαιτούνται και ορुकτά καύσιμα προκειμένου να καλύψουν την διακοπτόμενη λειτουργία τους!

Έτσι πλήθος ανεμογεννητριών έχουν ήδη εγκατασταθεί ή είναι υπό εγκατάσταση σε κάθε σχεδόν βουνοκορφή της χώρας μας και αμέτρητα φωτοβολταϊκά καταλαμβάνουν γόνιμες και καλλιεργήσιμες εκτάσεις, με τις περιβαλλοντικές καταστροφές που προκαλούν να είναι τρομακτικές και μη αναστρέψιμες, αλλά και τη δέσμευση του φυσικού και υδάτινου δυναμικού μας να αποτελεί σοβαρότατο εμπόδιο για κάθε μορφή παραγωγικής διαδικασίας, σε δύσκολους και επικίνδυνους καιρούς, **με την επισιτιστική επισφάλεια αλλά και την ενεργειακή φτώχεια να δημιουργεί τους «νεόπτωχους του πληθωρισμού».**

Ως ΕΝΩΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΚΙΝΗΣΗ καταψηφίζουμε τις συγκεκριμένες ΜΠΕ που αφορούν στην εγκατάσταση φωτοβολταϊκών και αιολικών σταθμών παράγωγής ηλεκτρικής ενέργειας καθώς και του φυσικού επακόλουθου αυτών δηλ. των σταθμών συγκέντρωσης και αποθήκευσης της παραγομένης ενέργειας προτού πουληθεί, γιατί

- ✓ θεωρούμε ότι η Περιφέρεια Στεριάς Ελλάδας είναι κορεσμένη σε ανεμογεννήτριες και φωτοβολταϊκά και δεν δεχόμαστε να συναινέσουμε **στην περιβαλλοντική βαρβαρότητα που επιχειρείται στην στερεοελλαδίτικη γη**, μέσα από την περαιτέρω ανεξέλεγκτη επέκταση των ΑΠΕ, χωρίς επικυρωμένους δασικούς χάρτες και χωρίς επικαιροποιημένο χωροταξικό σχεδιασμό -όπου θα πρέπει να δηλώνεται ρητά **το ανέγγιχτο περιοχών Natura ή άλλων ευαίσθητων, ιστορικών ή με κάθε άλλο τρόπο προστατευόμενων περιοχών.**
- ✓ είμαστε κατηγορηματικά αντίθετοι στην καταστροφή πολύτιμης γεωργική γης ή/και βοσκότοπων και χλοολιβαδικών περιοχών(«πράσινη» υφαρπαγή γης), **η οποία ανατρέπει σταδιακά τον γεωργοκτηνοτροφικό χαρακτήρα πολλών χωριών, που ερημώνουν, στερώντας απολύτως χρήσιμα αγροδιατροφικά προϊόντα από τον λαό μας**, τα οποία εισάγονται τελικά από το εξωτερικό (από το λιμάνι στο πιάτο μας!) οδηγώντας στην περαιτέρω αύξηση του πληθωρισμού των τροφίμων ο οποίος, ειρήσθω εν παρόδω , «έτρεξε» τον Ιανουάριο με ρυθμό 8,3% τοποθετώντας την χώρα μας στην δεύτερη θέση, σε επίπεδο ευρωζώνης, στον πληθωρισμό τροφίμων (Euostat)
- ✓ είμαστε αντίθετοι στα επενδυτικά σχέδια του λεγόμενου «πράσινου καπιταλισμού» ο οποίος εφαρμόζοντας ολογοπωλιακές στρατηγικές παραδίδει την ενέργεια στα χέρια μικρού αριθμού ιδιωτικών επιχειρήσεων προκειμένου να θησαυρίζουν, ενώ τυχόν επιδοτήσεις είναι χωρίς αντίκρισμα για φτωχότερα νοικοκυριά.

Θεωρούμε ότι είναι επιτακτική η ανάγκη για επικαιροποιημένο **χωροταξικό σχεδιασμό**, που να σέβεται πραγματικά το περιβάλλον, τις ιδιαιτερότητες και προοπτικές του κάθε τόπου, να αναγνωρίζει την αναγκαιότητα του φυσικού και υδάτινου πλούτου για την προώθηση της παραγωγικής διαδικασίας, **και να προστατεύει τη απαραίτητή για την επιβίωσή μας βιοποικιλότητα των ειδών.**

Είναι αναγκαίος ένα ενεργειακός σχεδιασμός όπου δεν θα υφίσταται οι παραπάνω προβληματισμοί αλλά θα διασφαλίζεται η ενεργειακή αυτάρκεια, η ασφαλής ηλεκτροδότησή της χώρας **και ο δημόσιος και κοινωνικός χαρακτήρας του ρεύματος**. Ακρογωνιαίος λίθος για την υλοποίηση των έργων θα πρέπει να αποτελεί **η κοινωνική συναίνεση πολιτών, συλλογικοτήτων κλπ.**

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 75

ΘΕΜΑ 13° : Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Ανάπτυξης λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου η οποία αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει

ομόφωνα

την απόσυρση της συζήτησης της μελέτης των Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) σταθμού αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας (ΣΑΗΕ) ισχύος 200 MW της "CNI ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Ε" στη θέση «ΧΟΥΝΗ» Δ.Ε. Κορώνειας του Δήμου Λεβαδέων στο Ν. Βοιωτίας, κατόπιν έκδοσης της με αριθμ. πρωτ:**31348/20-05-2024** απόφασης περιβαλλοντικών όρων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας – Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Στερεάς Ελλάδας – Τμήμα Περιβ/κού και Χωρικού Σχεδιασμού.

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 76

ΘΕΜΑ 14°: Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Ανάπτυξης λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου η οποία αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει

ομόφωνα

αρνητικά για την **έγκριση** της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου Αιολικός Σταθμός Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας (Α.Σ.Π.Η.Ε.) ισχύος 10,35 MW της εταιρείας "INTER WIND ΙΚΕ" στη θέση «ΒΙΣΑΛΟΥΔΑ» Τ.Κ. Αγίου Ιωάννη του Δ. Αλμυρού της Π.Ε. Μαγνησίας & Σποράδων και της Τ.Κ. Μύλων του Δ. Στυλίδας, της Π.Ε. Φθιώτιδας, της Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας.

Η κα Αγγελουπούλου Βασιλική ως εκπρόσωπος της παράταξης Ενωτική Περιφερειακή Κίνηση τόνισε ότι: Το κλίμα της Γης αλλάζει ραγδαία, κυρίως ως αποτέλεσμα των αυξήσεων των αερίων του θερμοκηπίου (βλ. υδρατμός, διοξείδιο του άνθρακα, μεθάνιο, οξειδίο του αζώτου, όζον) που προκαλούνται από τις ανθρώπινες δραστηριότητες. Η κλιματική αλλαγή, η καταστροφή του περιβάλλοντος, η απώλεια της βιοποικιλότητας, η υποβάθμιση του εδάφους, αποτελούν μερικά από τα πιο σημαντικά προβλήματα του σύγχρονου πολιτισμού σε παγκόσμιο επίπεδο, τα οποία εκτός όλων των άλλων επιπτώσεων, οδηγούν και σε τεράστιες απώλειες εισοδήματος κυρίως των φτωχότερων χωρών. Έτσι σύμφωνα με μελέτες, μόνο για το 2022, η κλιματική αλλαγή

οδήγησε σε παγκόσμια κλίμακα στην απώλειά 6.3% του ΑΕΠ ,ήτοι περίπου 5,25 τρις δολάρια!.

Το αίτιο πίσω από αυτή την πραγματικότητα είναι ο άμετρος πόθος του ανθρώπου για το κέδρος, ξεχνώντας ότι **η ανθρώπινη φύση είναι απόλυτα συνδεδεμένη με το περιβάλλον** και ότι είναι απαραίτητο να διασφαλίζονται τα φυσικά θεμέλια της ζωής, αλλά και **ότι το παρόν δεν πρέπει υποθηκεύει το μέλλον.**

Η υγεία αλλά και η ευημερία του ανθρώπου όμως είναι άρρηκτα συνδεδεμένη με την κατάσταση του περιβάλλοντος.

Σύμφωνα με επιστημονικά στοιχεία του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Περιβάλλοντος που δημοσιεύθηκαν στις 15/2/24 **«οι περιβαλλοντικοί κίνδυνοι ευθύνονται για μεγάλο αριθμό καρδιαγγειακών νοσημάτων**, τα οποία είναι η συνηθέστερη αιτία θανάτου στην Ευρώπη». Συγκεκριμένα **«τουλάχιστον το 18% όλων των θανάτων από καρδιαγγειακά νοσήματα** στην Ευρώπη εκτιμάται ότι οφείλονται **σε σημαντικούς περιβαλλοντικούς παράγοντες**, ενώ η μείωση της έκθεσης στην ατμοσφαιρική ρύπανση και ο μετριασμός της κλιματικής αλλαγής, καθώς και η καταπολέμηση της ενεργειακής φτώχειας, μπορούν να μειώσουν σημαντικά την επιβάρυνση από τις καρδιαγγειακές παθήσεις και τους επακόλουθους θανάτους στην Ευρώπη».

Η περιβαλλοντική κρίση αποτελεί μια εξίσου διαδεδομένη υγειονομική κρίση η οποία απλώς εκδηλώνεται με βραδύτερο ρυθμό.

Σε αυτό τον γκρίζο φόντο τα κράτη και οι κυβερνήσεις τους- μαζί κι η ελληνική- έχουν κληθεί να λάβουν μέτρα για την αναχαίτησή του φαινομένου και την επίτευξη της λεγομένης αειφόρου (ή βιώσιμης) ανάπτυξης.

Αυτό όμως που βιώνουμε σήμερα στην χώρα μας, ως απόρροια της νεοφιλελεύθερης κυβερνητικής πολιτικής είναι μια οξύμωρη κατάσταση γεμάτη αντιφάσεις: από την μια οδηγηθήκαμε στην βίαιη αποληγνητοποίηση της χώρας προκειμένου να αντιμετωπίσουμε τις επιπτώσεις της κλιματικής κλήσης ενώ από την άλλη μέσα από την υποκατάσταση της παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ΑΠΕ, βιώνουμε, ειδικά σε Βοιωτία και Εύβοια, έναν «Αρμαγεδδώνα επενδύσεων ΑΠΕ» με πολύπλοκες, μη αναστρέψιμες καταστροφικές επιπτώσεις στο φυσικό περιβάλλον ενώ την ίδια στιγμή απαιτούνται και ορυκτά καύσιμα προκειμένου να καλύψουν την διακοπτόμενη λειτουργεία τους!

Έτσι πλήθος ανεμογεννητριών έχουν ήδη εγκατασταθεί ή είναι υπό εγκατάσταση σε κάθε σχεδόν βουνοκορφή της χώρας μας και αμέτρητα φωτοβολταϊκά καταλαμβάνουν γόνιμες και καλλιεργήσιμες εκτάσεις, με τις περιβαλλοντικές καταστροφές που προκαλούν να είναι τρομακτικές και μη αναστρέψιμες, αλλά και τη δέσμευση του φυσικού και υδάτινου δυναμικού μας να αποτελεί σοβαρότατο εμπόδιο για κάθε μορφή παραγωγικής διαδικασίας, σε δύσκολους και επικίνδυνους καιρούς, **με την επισιτιστική επισφάλεια αλλά και την ενεργειακή φτώχεια να δημιουργεί τους «νεόπτωχους του πληθωρισμού».**

Ως ΕΝΩΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΚΙΝΗΣΗ καταψηφίζουμε τις συγκεκριμένες ΜΠΕ που αφορούν στην εγκατάσταση φωτοβολταϊκών και αιολικών σταθμών παράγωγής ηλεκτρικής ενέργειάς καθώς και του φυσικού επακόλουθου αυτών δηλ. των σταθμών συγκέντρωσης και αποθήκευσης της παραγομένης ενέργειας προτού πουληθεί, γιατί

- ✓ θεωρούμε ότι η Περιφέρεια Στεριάς Ελλάδας είναι κορεσμένη σε ανεμογεννήτριες και φωτοβολταϊκά και δεν δεχόμαστε να συναινέσουμε **στην περιβαλλοντική βαρβαρότητα που επιχειρείται στην στερεοελλαδίτικη γη**, μέσα από την περαιτέρω ανεξέλεγκτη επέκταση των ΑΠΕ, χωρίς επικυρωμένους δασικούς χάρτες και χωρίς επικαιροποιημένο χωροταξικό σχεδιασμό -όπου θα πρέπει να δηλώνεται ρητά **το ανέγγιχτο περιοχών Natura ή άλλων ευαίσθητων, ιστορικών ή με κάθε άλλο τρόπο προστατευόμενων περιοχών.**
- ✓ είμαστε κατηγορηματικά αντίθετοι στην καταστροφή πολύτιμης γεωργική γης ή/και βοσκότοπων και χλοολιβαδικών περιοχών(«πράσινη» υφαρπαγή γης), **η οποία ανατρέπει σταδιακά τον γεωργοκτηνοτροφικό χαρακτήρα πολλών χωριών, που ερημώνουν, στερώντας απολύτως χρήσιμα αγροδιατροφικά προϊόντα από τον λαό μας**, τα οποία εισάγονται τελικά από το εξωτερικό (από το λιμάνι στο πιάτο μας!) οδηγώντας στην περαιτέρω αύξηση του πληθωρισμού των τροφίμων ο οποίος, ειρήσθω εν παρόδω , «έτρεξε» τον Ιανουάριο με ρυθμό 8,3% τοποθετώντας την χώρα μας στην δεύτερη θέση, σε επίπεδο ευρωζώνης, στον πληθωρισμό τροφίμων (Euostat)
- ✓ είμαστε αντίθετοι στα επενδυτικά σχέδια του λεγόμενου «πράσινου καπιταλισμού» ο οποίος εφαρμόζοντας ολογοπωλιακές στρατηγικές παραδίδει την ενέργεια στα χέρια μικρού αριθμού ιδιωτικών επιχειρήσεων προκειμένου να θησαυρίζουν, ενώ τυχόν επιδοτήσεις είναι χωρίς αντίκρισμα για φτωχότερα νοικοκυριά.

Θεωρούμε ότι είναι επιτακτική η ανάγκη για επικαιροποιημένο **χωροταξικό σχεδιασμό**, που να σέβεται πραγματικά το περιβάλλον, τις ιδιαιτερότητες και προοπτικές του κάθε τόπου, να αναγνωρίζει την αναγκαιότητα του φυσικού και υδάτινου πλούτου για την προώθηση της παραγωγικής διαδικασίας, **και να προστατεύει τη απαραίτητή για την επιβίωσή μας βιοποικιλότητα των ειδών.**

Είναι αναγκαίος ένα ενεργειακός σχεδιασμός όπου δεν θα υφίσταται οι παραπάνω προβληματισμοί αλλά θα διασφαλίζεται η ενεργειακή αυτάρκεια, η ασφαλής ηλεκτροδότησή της χώρας **και ο δημόσιος και κοινωνικός χαρακτήρας του ρεύματος.** Ακρογωνιαίος λίθος για την υλοποίηση των έργων θα πρέπει να αποτελεί **η κοινωνική συναίνεση πολιτών, συλλογικοτήτων κλπ.**

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 77

ΘΕΜΑ 15°: Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Ανάπτυξης λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/νσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου καθώς και **α)** την αριθμ. **43/2024** απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Δωρίδας, **β)** την αριθμ. **74/2024** απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Δελφών, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει

ομόφωνα

αρνητικά για την **έγκριση** της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου αιολικού σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας ισχύος 21 MW της "ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΨΗΛΗ ΚΟΡΦΗ ΜΙΚΕ" στη θέση «ΨΗΛΗ ΚΟΡΦΗ» Δ.Ε. Γαλαξιδίου και

Λιδωρικίου των Δήμων Δελφών και Δωρίδας αντίστοιχα, στο Ν. Φωκίδας, σύμφωνα με την εισήγηση της υπηρεσίας.

Η κα Αγγελοπούλου Βασιλική ως εκπρόσωπος της παράταξης Ενωτική Περιφερειακή Κίνηση τόνισε ότι: Το κλίμα της Γης αλλάζει ραγδαία, κυρίως ως αποτέλεσμα των αυξήσεων των αερίων του θερμοκηπίου (βλ. υδρατμός, διοξείδιο του άνθρακα, μεθάνιο, οξείδιο του αζώτου, όζον) που προκαλούνται από τις ανθρωπίνες δραστηριότητες. Η κλιματική αλλαγή, η καταστροφή του περιβάλλοντος, η απώλεια της βιοποικιλότητας, η υποβάθμιση του εδάφους, αποτελούν μερικά από τα πιο σημαντικά προβλήματα του σύγχρονου πολιτισμού σε παγκόσμιο επίπεδο, τα οποία εκτός όλων των άλλων επιπτώσεων, οδηγούν και σε τεράστιες απώλειες εισοδήματος κυρίως των φτωχότερων χωρών. Έτσι σύμφωνα με μελέτες, μόνο για το 2022, η κλιματική αλλαγή οδήγησε σε παγκόσμια κλίμακα στην απώλειά 6.3% του ΑΕΠ ,ήτοι περίπου 5,25 τρις δολάρια!.

Το αίτιο πίσω από αυτή την πραγματικότητα είναι ο άμετρος πόθος του ανθρώπου για το κέδρος, ξεχνώντας ότι **η ανθρώπινη φύση είναι απόλυτα συνδεδεμένη με το περιβάλλον** και ότι είναι απαραίτητο να διασφαλίζονται τα φυσικά θεμέλια της ζωής, αλλά και **ότι το παρόν δεν πρέπει υποθηκεύει το μέλλον.**

Η υγεία αλλά και η ευημερία του ανθρώπου όμως είναι άρρηκτα συνδεδεμένη με την κατάσταση του περιβάλλοντος.

Σύμφωνα με επιστημονικά στοιχεία του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Περιβάλλοντος που δημοσιεύθηκαν στις 15/2/24 **«οι περιβαλλοντικοί κίνδυνοι ευθύνονται για μεγάλο αριθμό καρδιαγγειακών νοσημάτων**, τα οποία είναι η συνηθέστερη αιτία θανάτου στην Ευρώπη». Συγκεκριμένα **«τουλάχιστον το 18% όλων των θανάτων από καρδιαγγειακά νοσήματα** στην Ευρώπη εκτιμάται ότι οφείλονται **σε σημαντικούς περιβαλλοντικούς παράγοντες**, ενώ η μείωση της έκθεσης στην ατμοσφαιρική ρύπανση και ο μετριασμός της κλιματικής αλλαγής, καθώς και η καταπολέμηση της ενεργειακής φτώχειας, μπορούν να μειώσουν σημαντικά την επιβάρυνση από τις καρδιαγγειακές παθήσεις και τους επακόλουθους θανάτους στην Ευρώπη».

Η περιβαλλοντική κρίση αποτελεί μια εξίσου διαδεδομένη υγειονομική κρίση η οποία απλώς εκδηλώνεται με βραδύτερο ρυθμό.

Σε αυτό τον γκρίζο φόντο τα κράτη και οι κυβερνήσεις τους- μαζί κι η ελληνική- έχουν κληθεί να λάβουν μέτρα για την αναχαίτησή του φαινομένου και την επίτευξη της λεγομένης αειφόρου (ή βιώσιμης) ανάπτυξης.

Αυτό όμως που βιώνουμε σήμερα στην χώρα μας, ως απόρροια της νεοφιλελεύθερης κυβερνητικής πολιτικής είναι μια οξύμωρη κατάσταση γεμάτη αντιφάσεις: από την μια οδηγηθήκαμε στην βίαιη αποληγνητοποίηση της χώρας προκειμένου να αντιμετωπίσουμε τις επιπτώσεις της κλιματικής κλήσης ενώ από την άλλη μέσα από την υποκατάσταση της παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ΑΠΕ, βιώνουμε, ειδικά σε Βοιωτία και Εύβοια, έναν «Αρμαγεδδώνα επενδύσεων ΑΠΕ» με πολύπλοκες, μη αναστρέψιμες καταστροφικές επιπτώσεις στο φυσικό περιβάλλον ενώ την ίδια στιγμή απαιτούνται και ορुकτά καύσιμα προκειμένου να καλύψουν την διακοπτόμενη λειτουργία τους!

Έτσι πλήθος ανεμογεννητριών έχουν ήδη εγκατασταθεί ή είναι υπό εγκατάσταση σε κάθε σχεδόν βουνοκορφή της χώρας μας και αμέτρητα φωτοβολταϊκά καταλαμβάνουν γόνιμες και καλλιεργήσιμες εκτάσεις, με τις περιβαλλοντικές καταστροφές που προκαλούν να είναι τρομακτικές και μη αναστρέψιμες, αλλά και τη δέσμευση του φυσικού και υδάτινου δυναμικού μας να αποτελεί σοβαρότατο εμπόδιο για κάθε μορφή παραγωγικής διαδικασίας, σε δύσκολους και επικίνδυνους καιρούς, **με την επισιτιστική επισφάλεια αλλά και την ενεργειακή φτώχεια να δημιουργεί τους «νεόπτωχους του πληθωρισμού».**

Ως ΕΝΩΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΚΙΝΗΣΗ καταψηφίζουμε τις συγκεκριμένες ΜΠΕ που αφορούν στην εγκατάσταση φωτοβολταϊκών και αιολικών σταθμών παράγωγής ηλεκτρικής ενέργειας καθώς και του φυσικού επακόλουθου αυτών δηλ. των σταθμών συγκέντρωσης και αποθήκευσης της παραγομένης ενέργειας προτού πουληθεί, γιατί

- ✓ θεωρούμε ότι η Περιφέρεια Στεριάς Ελλάδας είναι κορεσμένη σε ανεμογεννήτριες και φωτοβολταϊκά και δεν δεχόμαστε να συναινέσουμε **στην περιβαλλοντική βαρβαρότητα που επιχειρείται στην στερεοελλαδίτικη γη, μέσα από την περαιτέρω ανεξέλεγκτη επέκταση των ΑΠΕ, χωρίς επικυρωμένους δασικούς χάρτες και χωρίς επικαιροποιημένο χωροταξικό σχεδιασμό -όπου θα πρέπει να δηλώνεται ρητά το ανέγγιχτο περιοχών Natura ή άλλων ευαίσθητων, ιστορικών ή με κάθε άλλο τρόπο προστατευόμενων περιοχών.**
- ✓ είμαστε κατηγορηματικά αντίθετοι στην καταστροφή πολύτιμης γεωργική γης ή/και βοσκότοπων και χλοολιβαδικών περιοχών(«πράσινη» υφαρπαγή γης), **η οποία ανατρέπει σταδιακά τον γεωργοκτηνοτροφικό χαρακτήρα πολλών χωριών, που ερημώνουν, στερώντας απολύτως χρήσιμα αγροδιατροφικά προϊόντα από τον λαό μας,** τα οποία εισάγονται τελικά από το εξωτερικό (από το λιμάνι στο πιάτο μας!) οδηγώντας στην περαιτέρω αύξηση του πληθωρισμού των τροφίμων ο οποίος, ειρήσθω εν παρόδω , «έτρεξε» τον Ιανουάριο με ρυθμό 8,3% τοποθετώντας την χώρα μας στην δεύτερη θέση, σε επίπεδο ευρωζώνης, στον πληθωρισμό τροφίμων (Euostat)
- ✓ είμαστε αντίθετοι στα επενδυτικά σχέδια του λεγόμενου «πράσινου καπιταλισμού» ο οποίος εφαρμόζοντας ολογοπωλιακές στρατηγικές παραδίδει την ενέργεια στα χέρια μικρού αριθμού ιδιωτικών επιχειρήσεων προκειμένου να θησαυρίζουν, ενώ τυχόν επιδοτήσεις είναι χωρίς αντίκρισμα για φτωχότερα νοικοκυριά.

Θεωρούμε ότι είναι επιτακτική η ανάγκη για επικαιροποιημένο **χωροταξικό σχεδιασμό,** που να σέβεται πραγματικά το περιβάλλον, τις ιδιαιτερότητες και προοπτικές του κάθε τόπου, να αναγνωρίζει την αναγκαιότητα του φυσικού και υδάτινου πλούτου για την προώθηση της παραγωγικής διαδικασίας, **και να προστατεύει τη απαραίτητή για την επιβίωσή μας βιοποικιλότητα των ειδών.**

Είναι αναγκαίος ένα ενεργειακός σχεδιασμός όπου δεν θα υφίσταται οι παραπάνω προβληματισμοί αλλά θα διασφαλίζεται η ενεργειακή αυτάρκεια, η ασφαλής ηλεκτροδότησή της χώρας **και ο δημόσιος και κοινωνικός χαρακτήρας του ρεύματος.** Ακρογωνιαίος λίθος για την υλοποίηση των έργων θα πρέπει να αποτελεί **η κοινωνική συναίνεση πολιτών, συλλογικοτήτων κλπ.**

ΘΕΜΑ 16°: Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Ανάπτυξης λαμβάνοντας υπ' όψη την εισήγηση του Αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού κ. Μελέτη Κων/νου καθώς και την αριθμ. **170/2024** απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Δελφών, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος πρακτικού μετά από διαλογική συζήτηση αποφασίζει

ομόφωνα

αρνητικά για την έγκριση της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) Κέντρου Υπερυψηλής Τάσης (ΚΥΤ) ανύψωσης τάσης Μ.Τ./400 kV με κωδική ονομασία "ΚΥΤ ΑΧΕΛ. - ΔΙΣΤ.Β" της "ΤΟΡΕΝΤΑ ΤΕΣΣΕΡΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ" στη θέση " ΑΓ. ΣΥΜΕΩΝ " στο Δήμο Δελφών Ν. Φωκίδας.

Η κα Αγγελοπούλου Βασιλική ως εκπρόσωπος της παράταξης Ενωτική Περιφερειακή Κίνηση τόνισε ότι: Η έκθεση σε ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία από Κέντρα Υπερυψηλής Τάσης (ΚΥΤ) ΑΛΛΑ ΚΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ **εναέρια γραμμή υπερυψηλής τάσης**, υπάρχουν αρκετές ενδείξεις και ερευνητικά ευρήματα που υποδεικνύουν διάφορες πιθανές επιπτώσεις στην υγεία. Αναλυτικά, μερικές από αυτές είναι:

Καρκίνος

Υπάρχουν μελέτες που υποδεικνύουν μια πιθανή σχέση μεταξύ της μακροχρόνιας έκθεσης σε ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία και αυξημένου κινδύνου για ορισμένους τύπους καρκίνου, όπως:

- **Λευχαιμία στα παιδιά:** Μερικές επιδημιολογικές μελέτες έχουν δείξει μια πιθανή συσχέτιση μεταξύ της έκθεσης σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία από γραμμές υψηλής τάσης και αυξημένου κινδύνου παιδικής λευχαιμίας.
- **Καρκίνος του εγκεφάλου:** Κάποιες μελέτες έχουν δείξει αυξημένα ποσοστά εμφάνισης καρκίνου του εγκεφάλου σε ενήλικες που εκτίθενται σε υψηλά επίπεδα ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας.

Νευρολογικές Διαταραχές

Η μακροχρόνια έκθεση σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία μπορεί να επηρεάσει το νευρικό σύστημα, οδηγώντας σε προβλήματα όπως:

- **Πονοκεφάλους και κόπωση:** Αναφορές έχουν δείξει ότι οι άνθρωποι που εκτίθενται σε υψηλά επίπεδα ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας μπορεί να υποφέρουν από πονοκεφάλους και αίσθημα κόπωσης.
- **Διαταραχές ύπνου:** Υπάρχουν αναφορές για δυσκολίες στον ύπνο και αϋπνία, πιθανώς λόγω της έκθεσης σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία.

Καρδιαγγειακά Προβλήματα

Μερικές μελέτες έχουν δείξει ότι η μακροχρόνια έκθεση σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία μπορεί να έχει αρνητικές επιπτώσεις στην καρδιαγγειακή υγεία, όπως:

- **Αυξημένη αρτηριακή πίεση:** Υπάρχουν ενδείξεις ότι η έκθεση σε ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία μπορεί να επηρεάσει την αρτηριακή πίεση και να αυξήσει τον κίνδυνο υπέρτασης.
- **Αρρυθμίες:** Κάποιες μελέτες έχουν συνδέσει την έκθεση σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία με αυξημένο κίνδυνο καρδιακών αρρυθμιών.

Αναπαραγωγικές Διαταραχές

Η έκθεση σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία μπορεί να επηρεάσει την αναπαραγωγική υγεία, όπως:

- **Μείωση της γονιμότητας:** Υπάρχουν ενδείξεις ότι η έκθεση σε ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία μπορεί να μειώσει τη γονιμότητα στους άνδρες και στις γυναίκες.
- **Αποβολές:** Κάποιες μελέτες έχουν δείξει αυξημένα ποσοστά αποβολών σε γυναίκες που εκτίθενται σε υψηλά επίπεδα ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας.

Γενετικές Βλάβες

Υπάρχουν αναφορές ότι η έκθεση σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία μπορεί να προκαλέσει γενετικές βλάβες, επηρεάζοντας το DNA και αυξάνοντας τον κίνδυνο γενετικών ανωμαλιών.

Φυσικά για τα παραπάνω απαιτείται επιπλέον έρευνα ώστε να τεκμηριωθούν επαρκώς. Όμως ακόμα και οι ενδείξεις τρομαζουν τις τοπικές κοινωνίες και δικαίως.

ΔΗΛ. ΕΔΩ ΕΧΟΥΜΕ ΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΝΑΛΟΓΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΟΥ ΜΥΤΙΚΑ ΟΠΟΥ ΟΙ ΚΑΤΟΙΚΟΙ ΠΑΛΕΥΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΤΩΝ ΠΑΙΔΙΩΝ ΤΟΥΣ

Από την άλλη μια τετοια επενδυση ουδεμια επιπτωση θα εχει η επένδυση στην μειωση της ενεργειακης φτωχιας της χωρα οπου για τον Ιουνη η μεταβολη τη τιμης του ρευματος για την ελλαδα ηταν

ΕΛΛΑΔΑ: +25%

Όλες οι άλλες χώρες από -4% έως -135%

Ετσι ενώ οι ΑΠΕ αυξάνονται με εκθετικό σχεδόν ρυθμό στην χώρα μας έχουν ήδη κυριαρχήσει στο μείγμα της ηλεκτροπαραγωγής- αντικαθιστώντας το ακριβότερο φυσικό αέριο - ΟΥΔΕΜΙΑ θετική επίπτωση βλέπει ο Στεροελλαδίτης καταναλωτής στην τσέπη του και φυσικά δεν μπορεί να είναι διαφορετικά αφού για κάθε μεγαβατ ρευματος από ανεμογεννητριες χρειαζεται 1 μεγαβατ θερμικης μοναδας βασης . Επισης πολύ σοβαρο θεμα δημιουργειται και από τον κορεσμο των δικτυων οποτε υπαρχει πιθανοτητα πρασινες κιλοβατωρες να μην μπορουν να χρησιμοποιηθουν.

Με βάση τα παραπάνω ψηφίζουμε κατά.

Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 79

Ύστερα από τα παραπάνω, λύνεται η συνεδρίαση στις 12.10 μ.μ. και συντάχθηκε το πρακτικό, το οποίο υπογράφεται από τα παρόντα μέλη, ως ακολούθως

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Κούκουζας Εύαγγελος

ΤΑ ΜΕΛΗ

Ταξίδης Χρήστος

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Αλεξοπούλου Δέσποινα

Καλαντζή Αικατερίνη

Περγαντάς Ιωάννης

Ευαγγελογεώργος Θωμάς

Αραβαντινού – Τζέ – Μαρία – Παγωνίτσα

Λύκος Βασίλειος

Αγγελοπούλου Βασιλική

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ