

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΔΡΑΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΑΦΝΗ ΔΗΜΟΣ ΛΕΙΨΩΝ

Ο σχεδιασμός των δράσεων και η διαμόρφωση των στόχων για την αειφορική ανάπτυξη του Δήμου Λειψών που προτείνεται στο πλαίσιο του προγράμματος ΔΑΦΝΗ, προέκυψε με βάση την έκθεση που εκπονήθηκε από το Ε.Μ.Π. και το Δ.Ι.Π.Ε. στην οποία αποτυπωνόταν η παρούσα κατάσταση του νησιού, οι τάσεις, τα προβλήματα και οι προκαταρκτικές προτάσεις, καθώς και από την συνάντηση που πραγματοποιήθηκε με τον Κωνσταντίνο Μάργαρη, σύμβουλο της ΔΑΦΝΗΣ, όπου συζητήθηκαν και εξετάστηκαν οι προοπτικές του νησιού.

Θέλοντας να επιτευχθεί μια ποιο ολοκληρωμένη προσέγγιση διαχείρισης των βασικών παραμέτρων της Αειφόρου Ανάπτυξης, προχωρήσαμε σε ένα ευρύτερο σχεδιασμό αειφορικών δράσεων για κάθε τομέα. Οι αειφορικές δράσεις που βρίσκονται σε εξέλιξη ή προγραμματίζονται για τα επόμενα τρία με τέσσερα χρόνια είναι οι εξής:

1. Ολοκληρωμένη Διαχείριση Υδάτινου Δυναμικού του Νησιού

- 1.α. Ορθολογική διαχείριση των υγρών αποβλήτων
 - 1.α.1. Ολοκλήρωση “lagoons”
 - 1.α.2. Κατασκευή δικτύου άρδευσης
- 1.β. Διαχείριση υδάτινων πόρων
 - 1.β.1. Διορθωτικές παρεμβάσεις για την «καλύτερευση» της Λιμνοδεξαμενής
 - 1.β.2. Ολοκλήρωση των ομβροδεξαμενών συνολικής χωρητικότητας 10.000 κυβικών μέτρων νερού.
 - 1.β.3. Μονάδα αφαλάτωσης με αξιοποίηση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας.
 - 1.β.4. Πρόγραμμα ευαισθητοποίησης του κοινού για σωστή χρήση του «νερού».

2. Ορθολογική Διαχείριση των Στερεών Αποβλήτων

- 2.α. Ολοκλήρωση κατασκευής και λειτουργία του ΧΥΤΑ
- 2.β. Πρόγραμμα ευαισθητοποίησης του κοινού για την διαλογή και ανακύκλωση των απορριμμάτων.
- 2.γ. Αποκατάσταση του ΧΑΔΑ
- 2.δ. Ανταποδοτική διαχείριση των ανακυκλώσιμων (χαρτί, γυαλί κλπ.)
- 2.ε. Κατασκευή «μικρής μονάδας composting»
- 2.ζ. Διερεύνηση συνεργασίας με την «Ελληνική Εταιρεία Ανακύκλωσης Α.Ε.»

3. Διαχείριση και Ανάπτυξη Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ)

- 3.α. Προμήθεια και τοποθέτηση ανεμογεννήτριας με προοπτική την χρήση σε μονάδα αφαλάτωσης (ΣΔΙΤ).
- 3.β. Χρήση φωτοβολταϊκών σε Δημόσια κτήρια.
- 3.γ. Διερεύνηση αύξησης αιολικού δυναμικού παραγωγής ενέργειας και φωτοβολταϊκών.

4. Διαχείριση και Προστασία Φυσικού και Πολιτιστικού Περιβάλλοντος

- 4.α. Ανάδειξη μονοπατιών βουνού «Σκάφης»

- 4.β. Σήμανση μονοπατιών και θρησκευτικών, πολιτιστικών μνημείων και παραγωγή υλικού προβολής τους.
- 4.γ. Προώθηση διαδικασιών δημιουργίας προστατευόμενων ζωνών αλιείας, δημιουργίας καταδυτικών πάρκων.
- 4.δ. Ενίσχυση και προβολή των παραδοσιακών πολιτιστικών εκδηλώσεων (γιορτές Αη Γιάννη, Κλείδωνα, Παναγιάς Χάρου κλπ.)
- 4.ε. Ενίσχυση και στήριξη των τοπικών πολιτιστικών συλλόγων (Φιλαρμονική, Εργαστήρι Παραδοσιακών Μουσικών Οργάνων, Τεχνολειψία κλπ.)
- 4.ζ. Ίδρυση Ναυταθλητικού – Περιβαλλοντικού Ομίλου.

5. Διαχείριση και Ανάπτυξη Πρωτογενή Τομέα

- 5.α. Πιστοποίηση των τοπικών προϊόντων (κρασί, τυριά, λάδι κλπ.)
- 5.β. Ίδρυση κοινοπραξίας και κατασκευή τυποποιητηρίου Κρασιού-Τυριού-Λαδιού
- 5.γ. Σχεδιασμός προγράμματος αύξησης και επαναφοράς τοπικών καλλιεργειών (αμπέλου και ελιάς).
- 5.δ. Γιορτές κρασιού

Όσο αφορά την αξιολόγηση μας από το ΕΜΠ για και την απόδοση του Σήματος Αειφορίας στα πλαίσια του προγράμματος ΔΑΦΝΗ προτείνουμε, έχοντας υπόψη τον παραπάνω σχεδιασμό, να αξιολογηθούμε στις ακόλουθες δράσεις/έργα:

I. Προβολή και ενίσχυση της παραδοσιακής καλλιέργειας του τοπικού οίνου.

1. Πιστοποίηση του τοπικού οίνου
2. Προβολή μέσω των εορτών κρασιού
3. πρώτη φάση κατασκευής τυποποιητηρίου κρασιού (διερεύνηση χρηματοδότησης από ιδιωτικό ή δημόσιο φορέα- πρόγραμμα, ίδρυση κοινοπραξίας, κλπ.)

II. Ευαισθητοποίηση του κοινού σε θέματα προστασίας του θαλάσσιου περιβάλλοντος.

1. Ίδρυση και ενίσχυση Ναυταθλητικού – Περιβαλλοντικού Ομίλου
2. Διοργάνωση εκδηλώσεων για την προβολή και προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος (ραλί αιγαίου, καθαρισμός παραλιών κλπ.)
3. Προώθηση διαδικασιών δημιουργίας προστατευόμενων ζωνών αλιείας και δημιουργία καταδυτικού πάρκου

III. Ορθολογική Διαχείριση των στερεών αποβλήτων μέσω ανακύκλωσης

1. Πρόγραμμα ευαισθητοποίησης για την διαλογή και ανακύκλωση των απορριμμάτων
2. Ανταποδοτική διαχείριση των ανακυκλώσιμων (χαρτί γυαλί)
3. Κατασκευή μικρής μονάδας «composting»
4. Διερεύνηση συνεργασίας με την «ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ Α.Ε.»
- 5.

IV. Ορθολογική διαχείριση των υγρών αποβλήτων

1. Ολοκλήρωση κατασκευής των “lagoons” και του δικτύου άρδευσης για την εκμετάλλευση των επεξεργασμένων υδάτων από την γεωργία.

Ακολουθεί αναλυτική περιγραφή των υπό αξιολόγηση δράσεων.