



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

BLUE DEAL- ΤΕΤΡΑΜΕΡΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗ ΜΕΣΟΓΕΙΟ

Πικέρμι, 16 Απριλίου 2021

Με ιδιαίτερη επιτυχία ολοκληρώθηκαν οι εργασίες του διαδικτυακού 1^{ου} Εργαστήριου Μεταφοράς τεχνογνωσίας και συμμετοχικού προγραμματισμού, που διοργάνωσαν το ΚΑΠΕ και οι εταίροι του έργου BLUE DEAL, σε συνεργασία με την Περιφέρεια Κρήτης, στις 12-15 Απριλίου 2021.

Το BLUE DEAL είναι ένα έργο του Ευρωπαϊκού Προγράμματος διακρατικής συνεργασίας Interreg MED, που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, στο οποίο συμμετέχουν δώδεκα εταίροι από έξι μεσογειακές χώρες. Ως κύριο στόχο έχει την αξιοποίηση της Γαλάζιας (θαλάσσιας) Ενέργειας (Blue Energy) στη Μεσόγειο. Η ανάπτυξη έργων Γαλάζιας Ενέργειας στη Μεσόγειο, με το υψηλό δυναμικό θαλάσσιων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και, ταυτόχρονα, τις πολλές και διαφορετικές οικονομικές δραστηριότητες που σχετίζονται με αυτήν, καθώς και με τα ποικίλα και πλούσια οικοσυστήματα, απαιτείται να πραγματοποιηθεί με ενιαίο, βιώσιμο και κοινωνικά αποδεκτό τρόπο, από όλες τις χώρες που την περιβάλλουν. Το BLUE DEAL, ανταποκρινόμενο σε αυτή την ανάγκη κοινής προσέγγισης, επιδιώκει τη δημιουργία διακρατικών και διαπεριφερειακών συμμαχιών (BLUE DEAL Alliances) και την ανάπτυξη διακρατικών δεσμών και συνεργιών μεταξύ δημόσιων και περιφερειακών αρχών, τεχνολογικών ιδρυμάτων, ΜμΕ και της κοινωνίας των πολιτών της περιοχής.

Στην εναρκτήρια ομιλία του, ο Γενικός Διευθυντής του ΚΑΠΕ Δρ Λάμπρος Πυργιώτης εξήρε την προνομιακή από ιδρύσεως του Κέντρου σχέση με την Περιφέρεια Κρήτης, όπου με τη συνδρομή του ΚΑΠΕ δημιουργήθηκε στις αρχές της δεκαετίας του 1990 ο πιο γνωστός περιφερειακός οργανισμός ενέργειας της χώρας, χάρη στην προσωπική δέσμευση και την επίμονη προσπάθεια του Δρος Νικολάου Ζωγραφάκη, σήμερα διευθυντή του Περιφερειακού Ταμείου Ανάπτυξης Κρήτης. Ο κος Πυργιώτης δήλωσε: «Η Κρήτη παρέχει ανέκαθεν έναν ελκυστικό χώρο δοκιμών και επίδειξης για τεχνολογίες ανανεώσιμων πηγών ενέργειας. Ελπίζω ότι με αυτό το Εργαστήριο και άλλες παρόμοιες πρωτοβουλίες και διαδικασίες συμμετοχικού προγραμματισμού, θα υποστηριχθεί αποτελεσματικά στην εύρεση, υπό τις επικρατούσες



σήμερα ιδιαίτερες απαιτήσεις σε οικονομίες κλίμακας και μεγάλης κλίμακας τεχνολογίες, ενός νέου βηματισμού στην πορεία της αειφόρου ανάπτυξης.»

Ο Αντιπεριφερειάρχης Κρήτης στον τομέα Ευρωπαϊκών και Διεθνών Θεμάτων, κος Γιώργος Αλεξάκης, παρουσίασε την ενεργειακή φυσιογνωμία της Κρήτης και τόνισε «τη σημασία της παράκτιας ζώνης και του Θαλάσσιου Χωροταξικού Σχεδιασμού για την ανάπτυξη των υπεράκτιων αιολικών πάρκων στην Ελλάδα και στην Κρήτη». Στην ανάγκη της πολύ-επίπεδης διακυβέρνησης για την ενεργειακή μετάβαση της Κρήτης, η οποία αποτελεί και προαπαιτούμενο για μελλοντικές ευρωπαϊκές χρηματοδοτήσεις, αναφέρθηκε στην ομιλία του ο Δρ Νικόλαος Ζωγραφάκης, Διευθυντής του Περιφερειακού Ταμείου Ανάπτυξης Κρήτης, εταίρου του έργου.

Στο Εργαστήριο παρουσιάστηκαν και συζητήθηκαν πιθανά σενάρια για την αξιοποίηση της Γαλάζιας Ενέργειας στο νησί της Κρήτης, όπως προέκυψαν από την τεχνική ανάλυση που πραγματοποιήθηκε από το ΚΑΠΕ και τους εταίρους του BLUE DEAL. Ακολούθησε διεξοδική συζήτηση με εμπλεκόμενους φορείς (ΕΛΚΕΘΕ, WWF, Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρεία, Υπουργείο Τουρισμού, Εφορία Αρχαιοτήτων). Παράλληλα, παρουσιάστηκαν πιλοτικά έργα υπεράκτιων πλωτών αιολικών πάρκων στην Ισπανία.

Η τελευταία ημέρα της Εργαστηρίου ήταν αφιερωμένη στην ενημέρωση και την ευαισθητοποίηση της νεολαίας για τη σημασία της Γαλάζιας Ενέργειας, με θεματικές παρουσιάσεις, συζήτηση και απαντήσεις σε ερωτήσεις και απορίες μαθητών γυμνασίου και λυκείου.

Στο πλαίσιο της εκδήλωσης προαναγγέλθηκε διαγωνισμός καινοτομίας που θα απευθύνεται σε νεοφυείς επιχειρήσεις (start-ups) και ερευνητικά κέντρα και θα αφορά σε εφαρμογές Γαλάζιας Ενέργειας.

