

# BIOWIND

ΑΥΞΗΣΗ ΤΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΠΟΔΟΧΗΣ ΤΗΣ ΑΙΟΛΙΚΗΣ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ ΤΗΣ ΕΕ ΜΕΣΩ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

Νέα & ενημερώσεις για το έργο

## ΣΥΝΟΨΗ ΕΡΓΟΥ



Το έργο BIOWIND του Interreg Europe, περιλαμβάνει 11 εταίρους από 8 Ευρωπαϊκές χώρες και στοχεύει στο να φέρει επανάσταση στο σχεδιασμό της αιολικής ενέργειας, αντιμετωπίζοντας την περίπλοκη αλληλεπίδραση μεταξύ του κλίματος, της βιοποικιλότητας και της κοινής γνώμης. Μέσω της κοινής εκμάθησης πολιτικών και ανταλλαγής εμπειριών, το BIOWIND επιδιώκει να ενισχύσει την κοινωνική αποδοχή και να εξασφαλίσει τη βιώσιμη επέκταση της αιολικής ενέργειας.

Το έργο θα εφαρμόσει 9 βελτιωμένα μέσα πολιτικής που θα επιφέρουν σημαντικά οφέλη στις διαχειριστικές αρχές και τους ενδιαφερόμενους φορείς. Αυτές οι βελτιώσεις αναμένεται να οδηγήσουν σε μια αξιοσημείωτη αύξηση της ικανότητας των δημόσιων διοικήσεων στο να εφαρμόζουν αποτελεσματικά περιβαλλοντικά ορθές πολιτικές αιολικής ενέργειας χωρίς κοινωνικούς αποκλεισμούς.

Επιπλέον, το έργο στοχεύει να κινητοποιήσει πάνω από 30 εκατομμύρια ευρώ για την υποστήριξη διάφορων πρωτοβουλιών, όπως την οριοθέτηση αιολικών τοποθεσιών, τους ενεργειακούς συνεταιρισμούς, τη διατήρηση της βιοποικιλότητας και τις δομές υποστήριξης της κοινότητας. Αυτή η οικονομική στήριξη είναι καθοριστική για την προώθηση έργων που συμβάλλουν στις βιώσιμες πρακτικές αιολικής ενέργειας.

Εκτός από τα απτά αποτελέσματα, το έργο θα διαδραματίσει επίσης κρίσιμο ρόλο στην ενίσχυση της ευαισθητοποίησης και της οικοδόμησης συναίνεσης. Αυτή η συλλογική προσπάθεια περιλαμβάνει ομάδες της κοινωνίας των πολιτών, περιβαλλοντικούς φορείς, δημόσιες διοικήσεις και φορείς της αιολικής ενέργειας στις περιφέρειες που συμμετέχουν στο έργο.

Με την προώθηση του διαλόγου και της συνεργασίας, το έργο θα συμβάλλει στην οικοδόμηση μιας κοινής κατανόησης και δέσμευσης για πρακτικές βιώσιμης αιολικής ενέργειας μεταξύ των διαφορετικών ενδιαφερομένων.

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Σύνοψη έργου..1
- Συναντήσεις έργου..2
- Ολοκληρωμένες δραστηριότητες..3
- Επόμενες δραστηριότητες..3
- Επικοινωνία & κοινοπραξία..4

# ΕΝΑΡΚΤΗΡΙΑ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ

25 & 26 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2023

Η έναρκτήρια συνάντηση του έργου BLOWIND διοργανώθηκε από το Πανεπιστήμιο Πατρών στο Ρίο, Ελλάδα, στις 25 και 26 Απριλίου 2023, με τη συμμετοχή όλων των εταιρών του έργου. Η συνάντηση οργανώθηκε σε συνεδρίες, κατά τη διάρκεια των οποίων οι συμμετέχοντες παρουσίασαν θέματα που αφορούσαν όλες τις πτυχές των δραστηριοτήτων που προβλέπονται από το Έντυπο Αίτησης του BLOWIND. Η συνάντηση ολοκληρώθηκε με μια αμοιβαία κατανόηση της αναμενόμενης δουλειάς και της συνεισφοράς κάθε εταιρού σε όλο το έργο.



# ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΤΟ SLIGO

19 & 20 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2023

Το πρώτο διαπεριφερειακό εργαστήριο του έργου BLOWIND διοργανώθηκε από την Northern and Western Regional Assembly (NWRA) στις 19 και 20 Σεπτεμβρίου 2023 στο Sligo της Ιρλανδίας. Το «Διαπεριφερειακό εργαστήριο για την ανάπτυξη μέτρων για την προώθηση της συμμετοχής των πολιτών» είχε ως στόχο να διευκολύνει την ανταλλαγή εμπειριών και συζητήσεων σχετικά με τις προκλήσεις και τα κενά πολιτικής που εμποδίζουν τη συμμετοχή της κοινότητας σε διάφορα στάδια των έργων αιολικής ενέργειας. Οι συμμετέχοντες επίσης εστίασαν στην ανταλλαγή ιδεών για πολιτικές που θα μπορούσαν να ενισχύσουν τη συμμετοχή των πολιτών, αξιολογώντας τη δυνατότητα μεταφοράς επιτυχημένων προσεγγίσεων σε διαφορετικές γεωγραφικές περιοχές και συμβάλλοντας ενεργά στην ανάπτυξη πολιτικής, λαμβάνοντας υπόψη παράλληλα τις περιφερειακές διαφορές στην ανάπτυξη των αιολικών πάρκων.



# ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

- Η PROMEA, ο συμβουλευτικός εταίρος του έργου, παρείχε μια ολοκληρωμένη μεθοδολογία για να υποστηρίξει και να καθοδηγήσει τη συλλογή δεδομένων σχετικά με περιβαλλοντικούς και κοινωνικοοικονομικούς παράγοντες της δημόσιας αντίθεσης σε έργα αιολικής ενέργειας, προκειμένου να βελτιώσει την κατανόηση των πηγών των τοπικών διαμαρτυριών στην ανάπτυξη της αιολικής ενέργειας και να ενισχύσει την ικανότητα των εταίρων του έργου να αναπτύσσουν απαντήσεις βάσει του τόπου τους.
- Ο εταίρος του έργου, FAEN, παρείχε κατευθυντήριες μεθοδολογικές γραμμές για τη συλλογή και αξιολόγηση καλών πρακτικών, με στόχο την ενίσχυση της κοινωνικής αποδοχής και της συναίνεσης στα έργα αιολικών πάρκων.
- Η PROMEA ανέπτυξε κατευθυντήριες γραμμές για να βοηθήσει τους εταίρους να διεξάγουν τις Περιφερειακές Συναντήσεις Ενδιαφερομένων Μερών (ΠΣΕΜ). Οι συναντήσεις αυτές διαδραματίζουν κρίσιμο ρόλο στην επίτευξη των στόχων του έργου για τους τοπικούς φορείς και εφαρμόζουν τεχνικές δέσμευσης για την προώθηση της αποτελεσματικής συμμετοχής τους στις συναντήσεις, καθώς και σε άλλες δραστηριότητες που σχετίζονται με το έργο.



1η Περιφερειακή Συνάντηση Ενδιαφερόμενων Μερών - Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας



1η Περιφερειακή Συνάντηση Ενδιαφερόμενων Μερών - Περιφέρεια Świętokrzyskie

## ΕΠΟΜΕΝΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

- Δραστηριότητα A1.1: Αναφορά με τα ευρήματα των ερευνών που πραγματοποιήθηκαν στις περιφέρειες των εταίρων του έργου.
- Δραστηριότητα A1.3: Αξιολόγηση των πρακτικών και του τρόπου με τον οποίο θα βελτιώσουν την κοινωνική αποδοχή της αιολικής ενέργειας σε τοπικό επίπεδο, με βάση την αξιολόγηση της αποτελεσματικότητας και της δυνατότητας μεταφοράς από τους εταίρους.
- Δραστηριότητα A1.4: Μεθοδολογία που θα βοηθήσει τους εταίρους να χαρτογραφήσουν τις ανάγκες και τις ικανότητες διαχείρισης από τις τοπικές αρχές της αποτελεσματικής εφαρμογής πολιτικών για την αιολική ενέργεια.

# ΕΠΙΚΟΙΩΝΗΣΤΕ ΜΑΖΙ ΜΑΣ



ie.biowind@gmail.com

## Η ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ



REGION  
OF WESTERN  
GREECE  
*Full of contrast!*



Northern & Western  
Regional Assembly



CENTRAL DANUBE  
DEVELOPMENT AGENCY  
NONPROFIT LTD.



REGIONAL COUNCIL OF  
South Ostrobothnia



UNIVERSITY OF  
PATRAS  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ



ŚWIĘTOKRZYSKIE  
VOIVODESHIP



FAEN  
Fundación Asturiana  
de la Energía



ZEMGALE  
PLANNING  
REGION



VLAAMS-  
BRABANT



PROMEA