



Το Έργο BLUE-GREENWAY

Το έργο BLUE-GREENWAY στοχεύει στην αντιμετώπιση των αλληλένδετων προκλήσεων θαλάσσης-στεριάς σε παράκτιες περιοχές που αφορούν στη ρύπανση με θρεπτικά που προκύπτει από χερσαίες και άλλες πηγές ρύπανσης και οδηγεί στη δημιουργία ευτροφικών και ανοξικών παράκτιων οικοσυστημάτων (θάλασσα). Εστιάζει στην διαχείριση ευτροφισμού από διάχυτες πηγές μέσα από την εφαρμογή πράσινων συμβάσεων.

Ο κύριος στόχος είναι να αναπτύξει και προωθήσει την εφαρμογή ορθών πρακτικών μέσα από μια διπλή προσέγγιση.

Πρώτον, θα αναπτυχθούν βραχυπρόθεσμα μέτρα προστασίας από τη ρύπανση, των γλυκών υδάτων και κατ' επέκταση της θάλασσας, μέσα από συστήματα παρακολούθησης και μείωσης του θρεπτικού φορτίου. Μέτρα απορρύπανσης των νερών θα δοκιμαστούν σε δύο περιοχές, στην Κύπρο και στην Ελλάδα. Η ανταλλαγή γνώσεων σχετικά για τη χρήση υλικών γεωμηχανικής θα έχει ως αποτέλεσμα την προώθηση της αποκατάστασης των οικοσυστημάτων και την επίτευξη «BLUE» νερών.

Μία δεύτερη σειρά δράσεων επικεντρώνεται στον εντοπισμό πράσινων προϊόντων και υπηρεσιών και στην εφαρμογή συστήματος ηλεκτρονικών πράσινων συμβάσεων για την προώθηση της διακρατικής οικολογικής καινοτομίας με γνώμονα τη απομάκρυνση από τις αρνητικές τοπικές πρακτικές, για την επίτευξη μια πιο πράσινης οικονομίας «GREENWAY».

Θα προταθούν λύσεις με τη θέσπιση μπλε και πράσινων κριτηρίων, σε συνοχή με τα κριτήρια της ΕΕ και διεθνών προτύπων.

Από την Κύπρο στο έργο συμμετέχει η εταιρεία ΑΤΛΑΝΤΙΣ Περιβάλλον και Καινοτομία Λτδ. Στο έργο συμμετέχουν οι πιο κάτω οργανισμοί.

Lead project partner:

- University of Patras Special Account for Research Grants(GR)

Beneficiary partners:

- European Public Law Organization (EPLO)(BE)
- Fugro Norway AS(NO) SINTEF Ocean AS(NO)

Expert partners:

- Atlantis Perivallon kai Kainotomia limited(CY)
- BEIA

Το έργο χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα *EEA and Norway Grants Fund for Regional Cooperation*.