



Interreg IPA CBC  
“Ελλάδα - Αλβανία 2014 – 2020”

## Δελτίο Τύπου

Ζάκυνθος, 10 Οκτωβρίου 2018

Την περίοδο 1-3 Οκτωβρίου 2018, πραγματοποιήθηκε στη Ζάκυνθο η εναρκτήρια συνάντηση των εταίρων που συμμετέχουν στο έργο “**Climate-Smart Coastal Practices for Blue governance**”-**BLUECOAST**, στα πλαίσια του προγράμματος *Interreg IPA CBC “Ελλάδα - Αλβανία 2014 – 2020”*. Στη συνάντηση συμμετείχαν μέλη από τους έξι συνεργαζόμενους φορείς:

- Φορέας Διαχείρισης του Εθνικού Θαλάσσιου Πάρκου Ζακύνθου (συντονιστής)
- Αποκεντρωμένη Διοίκηση Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδος και Ιονίου
- Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος, Εργαστήριο Φυσικής Γεωγραφίας
- Αλβανική Εθνική Αρχή για τις Ακτές
- Δήμος Χιμάρας
- Ιόνιο Πανεπιστήμιο

### Λίγα λόγια για το έργο

Το **BLUECOAST** αφορά στη διασυνοριακή συνεργασία της Ελλάδας και της Αλβανίας με στόχο τη διατήρηση και προστασία μερικών από τους σημαντικότερους οικοτόπους στη Μεσόγειο για τη θαλάσσια χελώνα *Caretta caretta* λαμβάνοντας υπόψη τις επιδράσεις της κλιματικής αλλαγής .

Η ***Caretta caretta*** είναι ένα χαρισματικό θαλάσσιο μεταναστευτικό είδος, που απειλείται με εξαφάνιση σε παγκόσμιο επίπεδο και προστατεύεται από διάφορες συμβάσεις και συμφωνίες (Σύμβαση της Βαρκελώνης, Bern Con., Bonn Con., Οδηγία για τα ενδιαιτήματα).

**Πρόκληση** του έργου είναι (i) η εδραίωση της διασυνοριακής συνεργασίας μεταξύ των δύο χωρών και η ανάπτυξη οριζόντιων συνεργειών και μηχανισμών για την κάλυψη των ειδικών αναγκών προστασίας και διατήρησης, (ii) η βελτίωση της αποτελεσματικότητας της διακυβέρνησης και των πολιτικών και (iii) ο καθορισμός των κρίσιμων συνθηκών και προληπτικών μεθόδων για τη μακροπρόθεσμη διατήρηση του είδους.

**Στόχος** του BLUECOAST είναι η παροχή σχεδίων και μεθόδων, βασισμένων σε μακροπρόθεσμους στόχους διατήρησης και στην πολιτική προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή, με σκοπό την ενδυνάμωση της ανθεκτικότητας του οικοσυστήματος της *C. caretta*.

Η υλοποίηση του έργου βασίζεται σε **3 βασικούς πυλώνες**:

- **Εφαρμογή** ενός τύπου παρακολούθησης που βασίζεται σε συνδυασμένες και προσαρμοσμένες τεχνικές που λαμβάνουν υπόψη τις βιοτικές και αβιοτικές παραμέτρους, προκειμένου να αυξηθεί η αποτελεσματικότητα της βραχυπρόθεσμης και μακροπρόθεσμης παρακολούθησης και προστασίας του είδους.
- **Παραγωγή** επιστημονικών δεδομένων για την καλύτερη κατανόηση της Γαλάζιας Διακυβέρνησης και την πιλοτική εφαρμογή Κλιματικά - Έξυπνων πρωτοβουλιών σε ευρεία κλίμακα αλλά και μικρών τεχνικών έργων σε επιλεγμένες παραλίες.
- **Δημιουργία** διασυνοριακού παρατηρητηρίου, με τη συμμετοχή των τοπικών αρχών, με σκοπό τη μακροπρόθεσμη βιωσιμότητα και την επιτυχή εφαρμογή των σχεδίων διαχείρισης. Έτσι, το έργο ακολουθεί μια προσέγγιση από τη βάση προς την κορυφή, μέσω της προώθησης ενός συμμετοχικού μηχανισμού, δημιουργώντας ένα «γαλάζιο-πολιτιστικό κόμβο», προκειμένου να συμβάλει στην διαρκή ενδυνάμωση και ευαισθητοποίηση των πολιτών.

Περισσότερες πληροφορίες για το έργο και την εξέλιξή του:  
Website: [bluecoast-cbc.eu](http://bluecoast-cbc.eu) | email: [info\\_bluecoast@ionio.gr](mailto:info_bluecoast@ionio.gr)