

BIO2CARE

Τίτλος Έργου:

Ενίσχυση της Ικανότητας Διαχείρισης Προστατευόμενων Περιοχών μέσω μιας καινοτόμου μεθοδολογίας για τη Βιωσιμότητα

Project Title:

Reinforcing protected areas capacity through an innovative methodology for sustainability

Συνολικός Προϋπολογισμός
 Total Budget:
1.075.061,95€
 Project Beneficiaries



Το πρόγραμμα συνεργασίας INTERREG V-A "Ελλάδα-Βουλγαρία 2014-2020" συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και τα εθνικά κονδύλια των χωρών που συμμετέχουν σε αυτό. The Cooperation Programme INTERREG V-A "Greece-Bulgaria 2014-2020" is co-funded by the European Regional Development Fund (ERDF) and national funds of the countries participating in it.

Το περιεχόμενο αυτού του φυλλαδίου αποτελεί αποκλειστική ευθύνη του Εργαστηρίου Περιβαλλοντικής Διαχείρισης & Βιομηχανικής Οικολογίας, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης. Τα κείμενα σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να θεωρηθεί ότι εκφράζουν τις απόψεις της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, των συμμετεχόντων κρατών, της Διαχειριστικής Αρχής και της Κοινής Γραμματείας. The content of this flyer is sole responsibility of Laboratory of Environmental Management & Industrial Ecology, Democritus University of Thrace and can in no way be taken to reflect the views of the European Union, the participating countries, the Managing Authority and the Joint Secretariat.

www.bio2care.eu



Συνολικός Προϋπολογισμός:
1.075.061,95€

Το πρόγραμμα συνεργασίας INTERREG V-A "Ελλάδα-Βουλγαρία 2014-2020" συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και τα εθνικά κονδύλια των χωρών που συμμετέχουν σε αυτό.

Total Budget: 1.075.061,95€

The Cooperation Programme INTERREG V-A "Greece-Bulgaria 2014-2020" is co-funded by the European Regional Development Fund (ERDF) and national funds of the countries participating in it.

Στόχος του έργου: Ο στόχος του έργου Bio2care είναι να ενισχύσει την διαχειριστική ικανότητα των Φορέων Διαχείρισης των Προστατευόμενων Περιοχών προς όφελος της βιοποικιλότητας και των τοπικών κοινωνιών με μια καινοτόμα και ολοκληρωμένη προσέγγιση. Δύο προστατευόμενες περιοχές με διακριτά χαρακτηριστικά έχουν επιλεγεί ως περιπτώσεις μελέτης, το Εθνικό Πάρκο Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης (Λιμνοθάλασσες Βιστωνίδας, Ισμαρίδας, Δέλτα Νέστου και Θάσου) στην Ελλάδα και το Εθνικό Πάρκο Ρίλα στην Βουλγαρία.

Overall Objective

BIO2CARE project's overall objective is to reinforce Protected Areas management Bodies administrative capacity for the benefit of biodiversity as well as of local communities in an innovative and integrated approach. Two protected areas with diverse characteristics were chosen as case studies areas, i.e. the National Park of Eastern Macedonia & Thrace from Greece and the National Park of Rila from Bulgaria.



BIO2CARE

Αναμενόμενα αποτελέσματα:

Το έργο θα οδηγήσει στην ανάπτυξη αποτελεσματικών κοινών προσεγγίσεων για τη διαχείριση και προστασία της βιοποικιλότητας και στις δύο πλευρές των συνόρων με:

- την ανάπτυξη πρωτότυπων εργαλείων για τη λήψη αποφάσεων και την εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων από ανθρωπογενείς δραστηριότητες σε προστατευόμενες περιοχές,
- την εγκατάσταση ειδικού εξοπλισμού παρακολούθησης για τον έλεγχο των παράνομων δραστηριοτήτων εντός των ορίων των προστατευόμενων περιοχών,
- τη βελτίωση της εμπειρίας των επισκεπτών μέσω της ανάπτυξης φιλικών προς την οικογένεια διαδρομών για άτομα με ειδικές ανάγκες και της ανάπτυξης εξειδικευμένης εφαρμογής για smartphones,
- την παροχή ειδικής κατάρτισης και ενημέρωσης σε επιλεγμένες ομάδες στόχους στην περιοχή, και
- περαιτέρω δράσεις δικτύωσης και επικοινωνίας.

Expected Results

The project will result in the development of effective common approaches in biodiversity management and protection on both sides of the border through

- the development of original tools regarding decision-making and environmental impact assessment deriving from man-made activities in the protected areas;
- the installation of special monitoring equipment to control illegal activities within their boundaries;
- improving the experience of visitors through the development of family-friendly routes for people with disabilities and the development of a specialized application for smartphones;
- providing specific training and information to selected target groups in the region, and
- further networking and communication actions.

Project Beneficiaries

- Laboratory of Environmental Management & Industrial Ecology, Democritus University of Thrace, (Lead Beneficiary)
- Municipality of Nestos
- Goulandris Natural History Museum - Greek Biotope/Wetlands Centre
- National Confederation of Disabled People
- Regional Inspectorate of Environment and Water - Blagoevgrad
- Rila National Park
- Southwest University Neofit Rilski - Blagoevgrad
- Pirin Tourism Forum

Επιστημονικά Υπεύθυνος Έργου

Γεώργιος Γκαϊντατζής
 Av. Καθηγητής

Project Manager

Georgios Gaidajis
 Assoc. Professor

Ιστοσελίδα Έργου / Project Website:
www.bio2care.eu

