



Στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού προγράμματος συνεργασίας “INTERREG Balkan-Mediterranean 2014-2020” υλοποιείται το έργο με το ακρωνύμιο :

BIOPROSPECT

Conservation and sustainable capitalization of biodiversity in forested areas.

Διατήρηση και αειφόρος κεφαλαιοποίηση της βιοποικιλότητας στις δασικές περιοχές.

Σκοπός του έργου είναι η συμβολή στην έρευνα και τεκμηρίωση της αξίας της βιοποικιλότητας των προστατευόμενων δασικών περιοχών στην Βαλκανική και τη Μεσόγειο. Αυτό επιτυγχάνεται με την εκτίμηση των τάσεων, τη χαρτογράφηση, τη μοντελοποίηση και την οικονομική αξιολόγηση των οικοσυστημικών υπηρεσιών, καθώς και της βιοποικιλότητας των δασικών οικοσυστημάτων.

Μέσω των δράσεων που προβλέπονται στο πλαίσιο του BIOPROSPECT, οι εταίροι του έργου μοιράζονται επιστημονικές γνώσεις, υφιστάμενες πρακτικές διαχείρισης δασών, πολιτικές και κανονισμούς, αναπτύσσουν κοινά εργαλεία για την οικονομική αποτίμηση των οικοσυστημικών υπηρεσιών και της βιοποικιλότητας των δασικών περιοχών. Με έμφαση στη διασυνοριακή δασική βιοποικιλότητα, θα συμβάλουν στην κατάρτιση ενός οδικού χάρτη για τη διακυβέρνηση των περιοχών, δίνοντας προτεραιότητα στη διατήρηση και αειφόρο ανάπτυξη τους.



ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE

CO

Democritus University of Thrace - Department of Forestry and Management of the Environment and Natural Resources- Special Account for Research Funds (DUTH/DFMENR/SARF)-Greece



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Aristotle University of Thessaloniki-Special Account for Research Funds - Department of Economics (AUTH)-Greece



Exhibition Research Institute (IEE)-Greece



Institute of Applied Biosciences – Centre for Research & Technology Hellas (INAB/CERTH)-Greece



Municipality of Vrapcisht- The former Yugoslav Republic of Macedonia



Cyprus University of Technology (CUT/ΤΕΠΑΚ)-Cyprus



AGROBIOINSTITUTE (ABI)-Bulgaria



Maliq Municipality-Albania

<http://balkanmed-bioprospect.eu/>