

1

2

3

4



Νέα οικοτουριστική διαδρομή στην Κεραμωτή – Δ. Νέστου στο Εθνικό Πάρκο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

1. Το σύμπλεγμα υγροτόπων του Δήμου Νέστου – Παρουσίαση της νέας οικοτουριστικής διαδρομής
2. Το νέο μονοπάτι στο Εθνικό Πάρκο ΑΜΘ (βίντεο)
3. Παρουσίαση του προγράμματος BioCare
4. Οι εταίροι του έργου Bio2Care







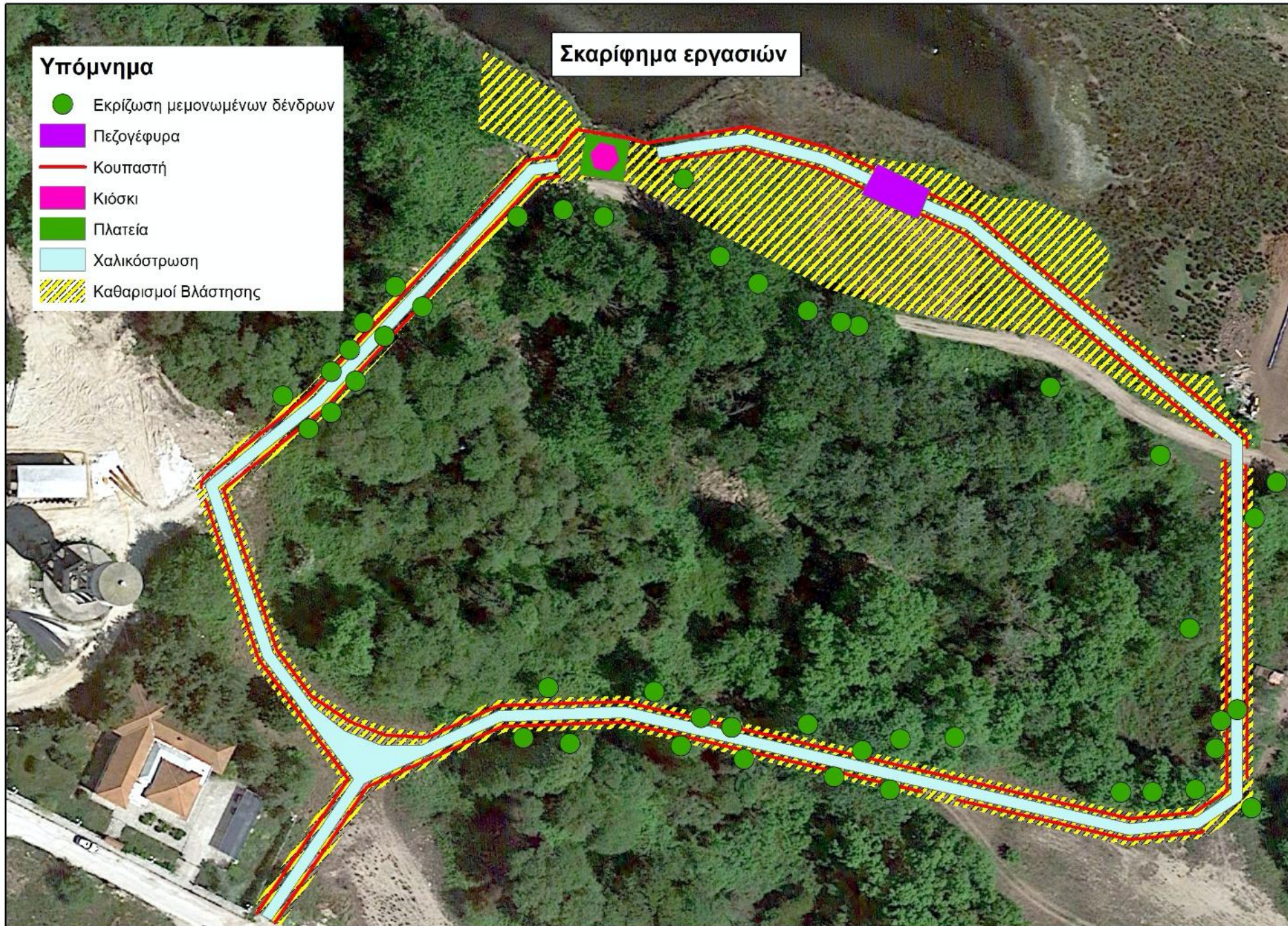


Interreg
Greece-Bulgaria
European Regional Development Fund
BIO2CARE



EUROPEAN UNION





**Η νέα
οικοτουριστική
διαδρομή
Κεραμωτή - Νέστος**





Interreg 
EUROPEAN UNION

Greece-Bulgaria
BIO2CARE
European Regional Development Fund

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

INTERREG V-AGREECE - BULGARIA 2014 2020 COOPERATION PROGRAMME

PROJECT BENEFICIARY:	MUNICIPALITY OF NESTOS
PROJECT:	Reinforcing protected areas capacity through an Innovative methodology for sustainability (BIO2CARE)
OBJECTIVE:	To enhance the effectiveness of biodiversity protection activities
OPERATION:	Pathways for recreational purposes and birdwatching for handicapped and disabled
BUDGET :	80.000,00 (ERF 68.000,00 National Funds 12.000,00)



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

Το εργαλείο υπολογισμού του *Bio2care*



Φέρουσα Ικανότητα (CC)

ανθρώπων, ζώων ή φυτών που μπορεί να υποστηρίξει μια περιοχή χωρίς περιβαλλοντικές επιπτώσεις



Οικολογικό Αποτύπωμα (EF)

Ποσότητα γης που απαιτείται από ένα πληθυσμό για να παράγει με ένα βιώσιμο τρόπο τους φυσικούς πόρους που καταναλώνει και να αφομοιώσει τα απορρίμματα που παράγει



Ανθρακικό Αποτύπωμα (CF)

Ποσότητα αερίων του θερμοκηπίου που εκπέμπονται στην ατμόσφαιρα στο υπό εξέταση σύστημα

Υπολογίστε τη φέρουσα ικανότητα των προστατευόμενων περιοχών σας

Σχεδιάστε για το μέλλον

<https://calctool.getmap.gr/>

Εθνικό Πάρκο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Οικολογικό Αποτύπωμα: 181,324 Gha

Βιο-ικανότητα: 187,528 Gha (97%)

Ανθρακικό Αποτύπωμα: 225,365 tons CO₂eq

Υδάτινο Αποτύπωμα: 540,000,000 m³/year



Εθνικό Πάρκο της Ρίλα συμπεριλαμβανομένης της κοίτης του ποταμού στην περιοχή Blagoevgradska Bistrica, BG



Οικολογικό Αποτύπωμα : 148,183 Gha

Βιο-ικανότητα: 181,659 Gha (84%)

Ανθρακικό Αποτύπωμα: 190,356 tons CO₂eq

Υδάτινο Αποτύπωμα: 249,685,329 m³/year



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



>>> **IMPACT**

>>> **OUTREACH**

8 Εταίροι

3



Φορείς Λήψης Αποφάσεων

Δήμος Νέστου
Περιφερειακή Επιθεώρηση Περιβάλλοντος
και Υδάτων- Μπλαγκόεβγκραντ
Εθνικό Πάρκο της Ρίλα

2



Πανεπιστήμια

Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης
Νοτιοδυτικό Πανεπιστήμιο Neofit Rilski

3



Μη-κερδοσκοπικοί φορείς

Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων-Υγροτόπων (ΕΚΒΥ)
Εθνική Συνομοσπονδία Ατόμων με Αναπηρία
(Ε.Σ.Α.μεΑ)
Φόρουμ Τουρισμού Πιρίν



Πάνω από **200** Περιφερειακές Αρχές
Πάνω από **1000** Επιχειρήσεις



Πάνω από **500.000** Citizens



Πάνω από **2.000** Επιστήμονες



Πάνω από **3.000** Φοιτητές και
Ερευνητές



- **Νέα** γνώση και καθοδήγηση για Φορείς Διαχείρισης Προστατευόμενων περιοχών
- **2 Συστήματα Παρακολούθησης** σε λειτουργία για την αποτελεσματική παρακολούθηση της χλωρίδας και της πανίδας καθώς και της παράνομης δραστηριότητας.
- **2 δωρεάν προς χρήση** ηλεκτρονικά εργαλεία (BIO2CARE Calc και BIO2CARE Symbiosis) που επιτρέπουν το ταχύ υπολογισμό της φέρουσας ικανότητας και προωθούν τις συμβιωτικές δραστηριότητες στις προστατευμένες περιοχές
- **1 δωρεάν προς χρήση** εφαρμογή "BIO4TOURISM " που διευκολύνει και προωθεί τον πράσινο τουρισμό
- **1 Μονοπάτι** για λόγους αναψυχής παρακολούθηση πτηνών, προσβάσιμο σε άτομα με αναπηρία
- **100 άνθρωποι** εκπαιδεύτηκαν στη χρήση των αποτελεσμάτων του BIO2CARE
- **43,973 Εκτ.** Κατοικημένων περιοχών υποστηρίχθηκαν ώστε να επιτύχουν καλύτερη διαχείριση των προστατευμένων περιοχών



Εταίροι του έργου Bio2Care



- Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Διαχείρισης & Βιομηχανικής Οικολογίας (LEMIE), του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής & Διοίκησης της Πολυτεχνικής Σχολής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης
- Δήμος Νέστου
- Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων/Υγροτόπων (EKBY)
- Εθνική Συνομοσπονδία Ατόμων με Αναπηρία
- Περιφερειακή Επιθεώρηση Περιβάλλοντος και Υδάτων - Blagoevgrad
- Διεύθυνση του Εθνικού Πάρου της Ρίλα
- Νοτιοδυτικό Πανεπιστήμιο Neofit Rilski στο Blagoevgrad
- Φόρουμ Τουρισμού Πίριν

