



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ - ΔΙΗΜΗΤΡΑ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΔΑΣΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ



ΙΤΕ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ

VERUS<sup>+</sup>



ΣΥΣΤΑΔΑ  
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΙΑΧΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ  
ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Τ1ΕΔΚ-04488 «ΒΙΟΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ»  
ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ ΤΗΣ ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ**

**ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΗΣ ΠΑΝΙΔΑΣ  
ΣΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

**ΤΡΙΤΗ 13 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2022, ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΙΙΙ, ΚΕΔΕΑ, ΑΠΘ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

**09:00 - 09:20 ΠΡΟΣΕΛΕΥΣΗ & ΕΓΓΡΑΦΕΣ**

**09:20 - 9:50 ΕΙΣΑΓΩΓΗ & ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ**

09.20-09.30 Εισαγωγή στο έργο «ΒΙΟΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ» (Ζαχαριάδης Α., ΣΥΣΤΑΔΑ-Verus+)

09.30-09.40 Χαιρετισμός από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου (Γιουλάτος Δ., ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ-ΑΠΘ)

09.40-09.50 Χαιρετισμός από εκπρόσωπο του ΟΦΥΠΕΚΑ (Μητσόπουλος Ι., ΟΦΥΠΕΚΑ)

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΩΝ**

**9:50 - 10:50 1<sup>η</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

09.50-10.10 Αποτελέσματα καταγραφών επίγειων οπτικών αισθητήρων (Κομηνός Θ., ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ-ΑΠΘ)

10.10-10.30 Αναλύσεις δεδομένων έργου από την εφαρμογή των οπτικών αισθητήρων (Maxent) (Κιάμος Ν., ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ-ΑΠΘ)

10.30-10.50 Γεωγραφικά Πληροφοριακά Συστήματα-Βάση Δεδομένων (Οικονομάκης Ν., ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ-ΑΠΘ & Παλάσκας Δ., ΣΥΣΤΑΔΑ)

**10:50 - 11:10 ΔΙΑΛΛΕΙΜΑ**

**11:10 - 12:30 2<sup>η</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑ**

11.10-11.30 Αποτελέσματα καταγραφών επίγειων ακουστικών αισθητήρων (Ασάρας Χ., ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΔΑΣΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ-ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ)

11.30-11:50 Αποτελέσματα καταγραφών για τις ανθρώπινες δραστηριότητες σε Προστατευόμενες Περιοχές (Κομηνός Θ., ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ-ΑΠΘ)

11:50-12.10 Εφαρμογή (mobile app) για έξυπνα κινητά και ταμπλέτες (Ζαχαριάδης Α., Verus+)

12.10-12.30 Οδηγός Εφαρμογής έργου - Χρήση τεχνολογιών στη διαχείριση της πανίδας και των Προστατευόμενων Περιοχών (Γαλανάκη Α., ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ-ΑΠΘ)



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΠΑ & ΤΣ  
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑ-ΕΚ



ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ΕΣΠΑ  
2014-2020  
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ - ΔΙΗΜΕΤΡΑ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΔΑΣΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ

VERUS<sup>+</sup>



ΣΥΣΤΑΔΑ  
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΙΑΖΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



## 12:30 - 12:50 ΔΙΑΛΛΕΙΜΑ

## 12:50 - 13:50 3<sup>η</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑ

12:50-13:10 Το έργο LIFE ARCPROM (LIFE18 NAT/GR/000768) - Βελτίωση των όρων συνύπαρξης Ανθρώπου-Αρκούδας σε 4 Εθνικά Πάρκα της Ν. Ευρώπης (Σ. Ψαρούδας, ΜΚΟ ΚΑΛΛΙΣΤΩ)

13.10-13.30 Δράσεις διαχείρισης στο Εθνικό Πάρκο Οροσειράς Ροδόπης (Ε. Γρηγοριάδου, ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΘΝΙΚΩΝ ΠΑΡΚΩΝ ΝΕΣΤΟΥ-ΒΙΣΤΩΝΙΔΑΣ & ΡΟΔΟΠΗΣ)

13.30-13.50 Ανάπτυξη τεχνολογικών εργαλείων για τη διαχείριση και παρακολούθηση της βιοποικιλότητας στα πλαίσια των ευρωπαϊκών έργων LIFE IP 4 Natura και LIFE EL BIOS (Γ. Μαλλίνης, ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ-ΑΠΘ)

## 13.50 -14.30 ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ-ΣΥΖΗΤΗΣΗ & ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΠΑ & ΤΣ  
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ΕΣΠΑ  
2014-2020  
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης