



Παρουσίαση ΟΔΗΓΟΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ Για Τη ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΔΑΣΩΝ



(Έργο *LIFE*GENMON)



Πέμπτη 7 Απριλίου 2022

Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών
Οικοσυστημάτων, Αθήνα

Διοργάνωση: Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Συμμετέχοντες Φορείς:

Γενική Διεύθυνση Δασών και Α.Υ, Α.Δ Μακεδονίας-Θράκης

Γενική Διεύθυνση Δασών και Δασικού Περιβάλλοντος

Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων, ΕΛΓΟ-Δήμητρα

Πρόγραμμα Ημερίδας

9.00 – 9.40 Προσέλευση, Εγγραφές

9.40 – 10.00 Έναρξη, Χαιρετισμοί

1^η Συνεδρία: Το έργο LIFEGENMON και ο ΟΔΗΓΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ Για Τη ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΔΑΣΩΝ (10.00-11.30)

Προεδρείο: Φ.Α. ΑΡΑΒΑΝΟΠΟΥΛΟΣ (ΑΠΘ), Ε. ΠΙΤΤΑΡΑ (ΙΜΔΟ)

●10.00-10.15 ΦΑ ΑΡΑΒΑΝΟΠΟΥΛΟΣ, Π ΑΛΙΖΩΤΗ, Ε ΜΑΛΛΙΑΡΟΥ, Φ ΚΙΟΥΡΤΣΗΣ, Ν ΤΟΥΡΒΑΣ, Ε ΑΒΡΑΜΙΔΟΥ, ΑΜ ΦΑΡΣΑΚΟΓΛΟΥ, Ι ΓΑΝΟΠΟΥΛΟΣ, Π ΜΠΕΚΙΑΡΟΓΛΟΥ Π ΧΑΣΙΛΙΔΗΣ, Γ ΡΟΥΣΑΚΗΣ, Χ ΣΑΡΒΑΝΗ, Ν ΦΡΑΓΚΙΣΚΑΚΗΣ, Ε ΜΠΑΡΜΠΑΣ*

Το έργο LIFEGENMON: τι ήταν, τι μας έδειξε, τι μάθαμε

●10.15-10.30 ΦΑ ΑΡΑΒΑΝΟΠΟΥΛΟΣ, Μ WESTERGRENN, Β FUSSI, Δ ΚΑΒΑΛΙΑΥΣΚΑΣ, Π ΑΛΙΖΩΤΗ, Μ ΒΑΪΣ, Φ ΚΙΟΥΡΤΣΗΣ, Μ ΚΟΝΝΕΡΤ, Ε ΑΒΡΑΜΙΔΟΥ, Δ ΒΑΛΛΙΑΝ, Ε ΜΠΑΡΜΠΑΣ, Π ΜΠΕΚΙΑΡΟΓΛΟΥ, Σ ΒΟΡΔΆCS, Γ ΒΟΖΙČ, Ρ BRAILEY-JONES, Α ΒΡΕΖΝΙΚΑΡ, Π ΧΑΣΙΛΙΔΗΣ, Ρ ΔΑΜΙΑΝΙĆ, Ν ΔΟΝČ, ΑΜ ΦΑΡΣΑΚΟΓΛΟΥ, Δ ΦΙΝŽGAR, Ν ΦΡΑΓΚΙΣΚΑΚΗΣ, Ι ΓΑΝΟΠΟΥΛΟΣ, Β ΗΕΙΝΖΕ, Ε ΜΑΛΛΙΑΡΟΥ, Γ ΡΟΥΣΑΚΗΣ, Χ ΣΑΡΒΑΝΗ, Κ SEVER, Ν ŠIBANČ, Ν ΤΟΥΡΒΑΣ, Ž VESELIČ, Ζ ΒΥJΝΟΒΙĆ, Ρ ŽELEZNIK, Η ΚΡΑΙΓΗΕΡ

Η διεθνής έκδοση «Manual for Forest Genetic Monitoring» απότοκος του έργου LIFEGENMON

●10.30-10.45 ΦΑ ΑΡΑΒΑΝΟΠΟΥΛΟΣ, Ν ΤΟΥΡΒΑΣ, Φ ΛΥΡΟΥ

Η ελληνική έκδοση «ΟΔΗΓΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ Για Τη ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΔΑΣΩΝ»

●10.45-11.00 Ν ΤΟΥΡΒΑΣ, ΦΑ ΑΡΑΒΑΝΟΠΟΥΛΟΣ

Παράδειγμα εφαρμογής γενετικής παρακολούθησης: γενετική ανάλυση υβριδογενούς ελάτης

●11.00-11.15 Φ ΚΙΟΥΡΤΣΗΣ, ΦΑ ΑΡΑΒΑΝΟΠΟΥΛΟΣ

Προς την εφαρμογή της γενετικής παρακολούθησης στην ελληνική δασοπονία

●11.15-11.30 Π ΧΑΣΙΛΙΔΗΣ, Π ΜΠΕΚΙΑΡΟΓΛΟΥ, Γ ΡΟΥΣΑΚΗΣ, Χ ΣΑΡΒΑΝΗ, Α ΓΕΩΡΓΙΑΔΗ, Π ΠΑΠΑΠΕΤΡΟΥ, Φ ΚΙΟΥΡΤΣΗΣ

Η εμπειρία της Δασικής Υπηρεσίας από την πιλοτική εφαρμογή της γενετικής παρακολούθησης δασών και η δυνατότητα ενσωμάτωσης της στη δασική πράξη

11.30-12.00 ΔΙΑΛΕΙΜΑ, ΚΑΦΕΣ

2^η Συνεδρία: Προστασία δασικών γενετικών πόρων: συναφή ευρωπαϊκά και εθνικά έργα (12.00-14.00)

Προεδρείο Γ. ΚΑΡΕΤΣΟΣ (ΙΜΔΟ), Δ. ΠΑΪΤΑΡΙΔΟΥ (ΓΔΔ)

●12.00-12.15 Ε ΠΙΤΤΑΡΑ

Το Ινστιτούτο Μεσογειακών Δασικών Οικοσυστημάτων ως αρωγός προστασίας της βιοποικιλότητας- γενετικής ποικιλότητας: τρέχοντα ερευνητικά έργα και στόχοι

●12.15-12.30 Δ ΠΑΙΤΑΡΙΔΟΥ

Δασικοί γενετικοί πόροι και δασική πράξη

●12.30-12.45 ΑΜ ΦΑΡΣΑΚΟΓΛΟΥ, Ι SCOTTI, Β FADY, ΦΑ ΑΡΑΒΑΝΟΠΟΥΛΟΣ

Γονιδιωματική της προστασίας γενετικών πόρων ειδών πεύκης στο μεσογειακό χώρο με έμφαση σε Β. Εύβοια και Δ. Πελοπόννησο

●12.45-12.55 Ν ΤΟΥΡΒΑΣ, Β ΨΩΜΟΠΟΥΛΟΣ, Χ ΝΕΟΦΥΤΟΥ, ΦΑ ΑΡΑΒΑΝΟΠΟΥΛΟΣ

Μελέτη γονιδιωματικών μοτίβων προσαρμογής στην ξηρασία σε πληθυσμούς φυλλοβόλων δρυών

●12.55-13.05 Β ΚΟΤΙΝΑ, Ν ΝΑΝΟΣ, Ρ ΑΛΙΑ, ΦΑ ΑΡΑΒΑΝΟΠΟΥΛΟΣ

Γονιδιωματική και επιγονιδιωματική ανάλυση φυσικών πληθυσμών πεύκης με διαφορετική έκθεση στη ρύπανση και την κλιματική αλλαγή

●13.05-13.15 Φ ΛΥΡΟΥ, Μ ΚΑΡΑΤΑΣΙΟΥ, Α ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ, ΦΑ ΑΡΑΒΑΝΟΠΟΥΛΟΣ

Εφαρμογή γενετικής παρακολούθησης με αξιολόγηση γενετικών και οικοφυσιολογικών παραμέτρων σε φυσικούς πληθυσμούς

●13.15-13.25 Κ ΤΣΑΓΚΑΡΗ

Προδιαγραφές διαχείρισης αστικών χώρων πρασίνου ως μέσο προστασίας της βιοποικιλότητας εν όψει των κλιματικών μεταβολών: το έργο LIFEGrIn

●13.25-13.35 ΦΑ ΑΡΑΒΑΝΟΠΟΥΛΟΣ

Δασικές πυρκαγιές, μεταπυρική διαχείριση και ελαχιστοποίηση κινδύνων διάβρωσης γενετικού υλικού: η μοναδική περίπτωση της Β. Εύβοιας

3^η Συνεδρία: Ανοιχτή συζήτηση: Γενετική Παρακολούθηση, Προστασία Βιοποικιλότητας και Γενετικών Πόρων (13.35-14.00)

Συντονιστές: Φ.Α. ΑΡΑΒΑΝΟΠΟΥΛΟΣ, Δ. ΠΑΪΤΑΡΙΔΟΥ, Φ. ΚΙΟΥΡΤΣΗΣ

14:00-15:00 ΔΕΞΙΩΣΗ