



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
& ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Στα πλαίσια του έργου ForOaks: «Δυναμική απογραφή της δέσμευσης CO<sub>2</sub> σε φυλλοβόλα δρυοδάση και δασικές εκτάσεις αείφυλλων πλατύφυλλων, συνεισφορά στη βελτίωση της Εθνικής απογραφής αερίων του θερμοκηπίου στη Δασοπονία» που υλοποιείται με φορέα τον ΕΛΚΕ του Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων, οργανώνεται ένα διαδικτυακό Συνέδριο.

**Σας προσκαλούμε**

**στο**

**Virtual Workshop  
Διαδικτυακό Συνέδριο**

**Monitoring Carbon stocks and fluxes in Forest Ecosystems  
Παρακολούθηση αποθεμάτων και ροών άνθρακα σε Δασικά Οικοσυστήματα**

**Thursday –Friday 15-16 May 2025  
Πέμπτη- Παρασκευή 15-16 Μαΐου 2025**

Σκοπός του Συνεδρίου είναι η προβολή των αποτελεσμάτων του έργου ForOaks, η συζήτηση για την επίδραση της κλιματικής αλλαγής και τον υπολογισμό των αποθεμάτων άνθρακα στα Δασικά οικοσυστήματα. Το Συνέδριο απευθύνεται σε όσους ενδιαφέρονται για την προστασία των δασών, τον υπολογισμό της βιομάζας, και των αποθεμάτων άνθρακα που υπάρχουν στα δάση. Καλύπτει επίσης θέματα πιστοποίησης ισοδύναμων άνθρακα και πιστωτικών μονάδων από τα δασικά οικοσυστήματα. Θα επεκταθεί επίσης σε θέματα σχετικά με τις απαιτήσεις της παρακολούθησης των δασών στην Ευρώπη, της Εθνικής Έκθεσης αερίων θερμοκηπίου του τομέα Χρήση γης και αλλαγές χρήσης γης και Δασοπονία (LULUCF). Η παρουσίαση σας στο Συνέδριο θα αποτελεί ευκαιρία για ανταλλαγή γνώσεων και απόψεων στα ανωτέρω θέματα.

Ο σύνδεσμος για το διαδικτυακό συνέδριο είναι

<https://events.teams.microsoft.com/ForOaks>

Το ερευνητικό έργο ForOaks χρηματοδοτείται από το Πράσινο Ταμείο (2022-2025)

<http://foroaks.fmenr.duth.gr/index.html>

Άξονας Προτεραιότητας: 3. Έρευνα και Εφαρμογή

Προϋπολογισμός 200.000

Όνομα δικαιούχου Δ.Π.Θ., Ε.Υ. Καλλιόπη Ραδόγλου, καθηγήτρια,

e-mail: kradoglo@fmenr.duth.gr