

## "Αξιοποίηση των δυνατοτήτων παραγωγής βιομάζας σε οριακές γαίες της Μεσογείου"

**28 Νοεμβρίου 2017 9.00π.μ. – 14.15μ.μ.**

**Ξενοδοχείο Mediterranean Palace Hotel, Σαλαμίνο 3 & Καρατάσσο, Θεσσαλονίκη**

Βασικός στόχος του χρηματοδοτούμενου, από τον ΟΡΙΖΟΝΤΑ 2020, έργου SEEMLA «Αειφορική εκμετάλλευση βιομάζας για παραγωγή βιοενέργειας από οριακές γαίες», είναι η καθιέρωση κατάλληλων, καινοτόμων στρατηγικών για την αειφόρο παραγωγή ενέργειας, με τη χρήση φυτών που αναπτύσσονται σε οριακές γαίες, η οποία θα βελτιώνει παράλληλα τις εν γένει υπηρεσίες του οικοσυστήματος.

Στο πλαίσιο του Εθνικού Σχεδίου Δράσης για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και της Κοινής Αγροτικής Πολιτικής, το SEEMLA μπορεί να συνεισφέρει στην επίτευξη μιας αειφόρου χρήσης της βιομάζας, με σκοπό να καλυφθούν οι μελλοντικές ενεργειακές ανάγκες, έως το 2050. Εκτός από την Ελλάδα, εταίροι στο πρόγραμμα είναι η Γερμανία, η Ιταλία και η Ουκρανία.

Η Ημερίδα αφορά τους τομείς της ενέργειας, της βιοενέργειας, της παραγωγής & χρήσης βιομάζας, της διαχείρισης και διατήρησης της φύσης και της προστασίας του περιβάλλοντος και απευθύνεται τόσο σε φορείς της επιστήμης και της εφαρμογής, όσο και σε πιθανούς επενδυτές.

### ΟΔΗΓΙΕΣ



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 691874

**09:00 Εγγραφή**

**09:20 Χαιρετισμοί**

- Dr Νικήτας Φραγκισκάκης, Γενικός Διευθυντής Δασών & Αγροτικών Υποθέσεων, Α.Δ.Μ.Θ.
- Εκπρόσωπος του Δ.Π.Θ.

**09:30 Εισαγωγή**

- Φώτης Κιουρτσής, Δημήτρης Κεραμιτζής & Ευγενία Λαμπέτσου, Α.Δ.Μ.Θ.
- Δέσποινα Βλαχάκη, Δ.Π.Θ.

**10:20 Ομιλητές**

- Δέσποινα Χατζηγαβριήλ & Dr Αριστοκλής Αναστασιάδης, HORIZON S.A.
- Dr Δημήτριος Τερτίπτης, ΔΕΗ Ανανεώσιμες Α.Ε

**11:00 Διάλειμμα για καφέ**

**11:30 Ομιλητές**

- Καθηγητής Φίλιππος Αραβανόπουλος, Εργαστήριο Δασικής Γενετικής-Α.Π.Θ.
- Χαράλαμπος Λυκίδης, Ερευνητής, Ε.Λ.Γ.Ο. «Δήμητρα».
- Ιωάννης Ελευθεριάδης, Κ.Α.Π.Ε.
- Νικόλαος Τσιαντούλας, Υπεύθυνος Πωλήσεων της ALFA Wood Group.

**12:50 Συζήτηση:**

Τρέχουσα κατάσταση & δυνατότητες παραγωγής βιομάζας σε οριακές γαίες στην Ελλάδα, για βιοενεργειακούς σκοπούς.

**13:30 Σύνοψη και προοπτικές.**

**14:15 Γεύμα εργασίας φορέων.**

Project coordinator

Partner



Brandenburg  
University of Technology  
Cottbus - Senftenberg



INSTITUTE FOR ENERGY AND  
ENVIRONMENTAL RESEARCH  
HEIDELBERG



HELLENIC REPUBLIC  
DECENTRALIZED ADMINISTRATION OF MACEDONIA & THRACE  
GENERAL DIRECTORATE OF FORESTS & RURAL AFFAIRS

