



 **Σάββατο 28/02/2026**
17:30 – 20:30

 **Μεσογειακό Εκθεσιακό Κέντρο (ΜΕΚ Παιανίας)**
Λεωφόρος Λαυρίου 301, Παιανία Αττικής
Verde.tec Forum, Αίθουσα "Workshop 4"

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ BIOMASS DAY 2026

«Δημοτική & Δασική Βιομάζα: Επίκαιρες Προκλήσεις & Πολυεπίπεδες Λύσεις»

Σάββατο 28 Φεβρουαρίου 2026, 17:30 - 20:30

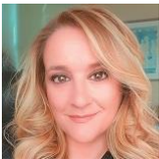
Μεσογειακό Εκθεσιακό Κέντρο (ΜΕΚ) Παιανίας, Verde.tec Forum, Αίθουσα Workshop 4

ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ

16:00 - 17:00 **Ετήσια Τακτική Γενική Συνέλευση ΕΛΕΑΒΙΟΜ** (Αίθουσα Workshop 3 - μόνο για μέλη)

17:20 - 17:30 Προσέλευση στην **BIOMASS DAY 2026** - [Εγγραφές](#)

17:30 - 17:35 **Χαιρετισμός Εκδήλωσης εκ μέρους Δ.Σ. ΕΛΕΑΒΙΟΜ**



Γερασίμου Μανταλένα, Οικονομολόγος-Περιβαλλοντολόγος, Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΛΕΑΒΙΟΜ, Διευθύνουσα Σύμβουλος ITA Group

17:35 - 17:45 **Επισκόπηση Ευρωπαϊκού & Ελληνικού Κλάδου Αξιοποίησης Στερεής Βιομάζας**



Δαμάτης Νίκος, Διπλ. Μηχανικός Παραγωγής & Διοίκησης, Γενικός Γραμματέας Δ.Σ. ΕΛΕΑΒΙΟΜ

17:45 - 18:45 1^ο ΠΑΝΕΛ (ΘΕΣΜΙΚΟ): Δημοτική & Δασική Βιομάζα – Πολιτικές, Ρόλοι και Προκλήσεις Διακυβέρνησης

Η αποτελεσματική αξιοποίηση της δημοτικής και δασικής βιομάζας προϋποθέτει σαφές θεσμικό πλαίσιο, συντονισμό μεταξύ φορέων και ενεργό συμμετοχή της τοπικής αυτοδιοίκησης. Στο θεσμικό πάνελ συμμετέχουν εκπρόσωποι της τοπικής αυτοδιοίκησης και αρμόδιων εθνικών φορέων, με στόχο την αποτύπωση της υφιστάμενης κατάστασης και την ανάδειξη ρεαλιστικών λύσεων. Ενδεικτικά ερωτήματα που θα τεθούν προς συζήτηση:

- Ποιος είναι ο ρόλος των Δήμων στη διαχείριση και αξιοποίηση της δημοτικής και δασικής βιομάζας και ποια έργα βρίσκονται υπό σχεδιασμό;
- Ποιες είναι οι βασικές θεσμικές, διοικητικές και αδειοδοτικές προκλήσεις;
- Πώς μπορεί η αξιοποίηση βιομάζας να συνδεθεί με την πρόληψη δασικών πυρκαγιών και τη βιώσιμη δασική διαχείριση;
- Ποιος ο ρόλος του ΥΠΕΝ, της ΡΑΑΕΥ, του ΚΑΠΕ και άλλων φορέων στον σχεδιασμό και την εφαρμογή πολιτικών βιοενέργειας;
- Ποιες καλές πρακτικές μπορούν να λειτουργήσουν ως πρότυπο για την ελληνική πραγματικότητα;



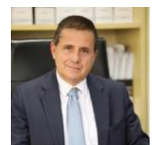
Συντονιστής 1^{ου} Πάνελ:

Λασκούδης Αθανάσιος, Δημοσιογράφος | Αρχισυντάκτης Citygen.gr | EU Climate Pact Ambassador

Πάνελ:



Αηδόνης Χρήστος, Δήμαρχος Παλλήνης



Αραβώσης Κωνσταντίνος, Αντιπρόεδρος της Ρυθμιστικής Αρχής Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων (ΡΑΑΕΥ) και Πρόεδρος του θεματικού κλάδου των Αποβλήτων



Γκουντούφας Ευάγγελος, Γενικός Διευθυντής Δασών & Δασικού Περιβάλλοντος Γεν. Γραμματείας Δασών, Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας (ΥΠΕΝ)



Καρδοματέας Δημήτριος, Πρόεδρος Δ.Σ. & Γενικός Διευθυντής Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών & Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)



Νταλός Γεώργιος, Καθηγητής Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας



Τσιάκος Βασίλειος, Δήμαρχος Καρδίτσας

18:45 - 19:05 ΣΥΝΟΠΤΙΚΕΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΒΙΟΜΑΖΑΣ

18:45 - 18:55

Συνοπτική παρουσίαση ερευνητικού Ευρωπαϊκού Προγράμματος “PROMOFER” για την παραγωγή βιοπλαστικών



Παγκάλου Χρύσα, Γενική Διευθύντρια ETAM A.E.

18:55 - 19:05

Συνοπτική παρουσίαση ερευνητικού Ευρωπαϊκού Προγράμματος “PRIMARY” για την αξιοποίηση αγροβιομάζας



Κουγιουμτζής Μιχάλης - Αλέξανδρος, Δρ. Μηχανολόγος Μηχανικός, Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΚΕΤΑ

19:05 - 20:05 2^ο ΠΑΝΕΛ (ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ): Τεχνολογικές Λύσεις & Ορθές Πρακτικές Αξιοποίησης Βιομάζας

Το δεύτερο πάνελ εστιάζει στις τεχνολογικές επιλογές και στις εφαρμόσιμες λύσεις για τη συλλογή, επεξεργασία και ενεργειακή αξιοποίηση δημοτικής και δασικής βιομάζας. Εκπρόσωποι της αγοράς βιοενέργειας από την Ελλάδα και το εξωτερικό παρουσιάζουν παραδείγματα επιτυχημένων εφαρμογών και καινοτόμες προσεγγίσεις.

Θεματικές που θα αναπτυχθούν:

- Ποιες τεχνολογίες είναι σήμερα ώριμες για την ενεργειακή αξιοποίηση δασικής και δημοτικής βιομάζας;
- Πώς μπορούν να αναπτυχθούν τοπικές αλυσίδες εφοδιασμού βιομάζας με οικονομική βιωσιμότητα;
- Παραδείγματα εφαρμογών από Δήμους και περιφέρειες στην Ελλάδα και την Ευρώπη.
- Πώς η ενεργειακή αξιοποίηση βιομάζας μπορεί να ενισχύσει την τοπική απασχόληση και την περιφερειακή ανάπτυξη;
- Ο ρόλος της τεχνολογίας στη μείωση περιβαλλοντικών επιπτώσεων και στη βελτίωση της αποδοτικότητας.



Συντονίστρια 2^{ου} Πάνελ:

Λαδοπούλου Κατερίνα, Επικοινωνιολόγος - Δημοσιογράφος

Πάνελ:



Doten James, Διευθυντής Δημοτικών Προγραμμάτων Βιοάνθρακα & Δέσμευση Διοξειδίου Άνθρακα, Δήμος Μινεάπολης ΗΠΑ, Μέλος Δ.Σ. US Biochar Initiative (προ-ηχογραφημένο βίντεο)



Κακογιάννης Νικόλας, Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός & Μηχανικός Υπολογιστών ΕΜΠ, Ιδρυτής και Managing Director της ResNovae Consultants



Μουστάκας Λευτέρης, Business Development & Operations Manager Biomass/ECDW, Geocycle Hellas, μέλους HERACLES Group



Νικολαΐδης Γιώργος, Μηχανολόγος Μηχανικός, Διευθύνων Σύμβουλος AXINAR, Μέλος Δ.Σ. ΕΛΕΑΒΙΟΜ



Παρασκευόπουλος Γιώργος, Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός, Διευθύνων Σύμβουλος AGRIGAS Ενεργειακή Α.Ε.



Φάλλας Ιωάννης, Συνιδρυτής & Διευθυντής του Cluster Περιβάλλοντος & Βιοοικονομίας Δυτ. Μακεδονίας (CluBE), Senior Expert



Φιλίππου Βασίλης, Δρ. Δασολόγος - Περιβαλλοντολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΚΕΤΑ, Μέλος Δ.Σ. Ενεργειακής Κοινότητας Καρδίτσας (ΕΣΕΚ)

20:05 - 20:30 **ΣΥΖΗΤΗΣΗ – ΣΥΝΟΨΗ – ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ BIOMASS DAY 2026**

20:30 - 21:30 **ΕΛΑΦΡΥ ΔΕΙΠΝΟ – ΔΙΚΤΥΩΣΗ**

Η παρούσα εκδήλωση υλοποιείται στο πλαίσιο των δραστηριοτήτων των επιχορηγούμενων από την Ε.Ε. έργων: [PROMOFER](#) (Α.Σ. 101157239) - HORIZON-JU-CBE-2023 που υποστηρίζεται από το Circular Bio-based Europe Joint Undertaking (CBE-JU) και τα μέλη του και του [PRIMARY](#) (Α.Σ. 101180167) - HORIZON-CL6-2024-CIRCBIO-02. Οι απόψεις και οι γνώμες που εκφράζονται είναι, ωστόσο, μόνο των συντελεστών και δεν αντικατοπτρίζουν απαραίτητα εκείνες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, του CBE JU ή του European Research Executive Agency. Ούτε η Ευρωπαϊκή Ένωση ούτε οι χορηγούσες αρχές μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνες γι' αυτές.



Co-funded by
the European Union