



TECHNICAL UNIVERSITY OF CRETE (TUC)  
SCHOOL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING  
RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY  
SYSTEMS LABORATORY

***MEDIA exposure of the COMPOSE FIELDTRIP at  
small scale RES plants and the pilot areas  
15 JUNE 2017, RETHYMNO, CRETE***

The press release for the **fieldtrip implemented in the framework of the 2<sup>nd</sup> SC MEETING OF COMPOSE at Rethymno**, in order to provide partners general and technical information of the 3 pilot actions in Greece, enjoyed wide visibility in national and local level. Indicatively the media exposure covered:

- **2 articles/news** items in newspapers
- **6 appearances** in online media (portals, website, specialised online magazines, etc).

Some screenshots may be found below:



TECHNICAL UNIVERSITY OF CRETE (TUC)  
SCHOOL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING  
RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY  
SYSTEMS LABORATORY

## **1. Insertions in local press**

Kritiki Epitheorisi 27/06/2017, Local newspaper, circulation of 22.000





TECHNICAL UNIVERSITY OF CRETE (TUC)  
SCHOOL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING  
RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY  
SYSTEMS LABORATORY

## **2. Presence in online media/portals**



TECHNICAL UNIVERSITY OF CRETE (TUC)  
SCHOOL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING  
RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY  
SYSTEMS LABORATORY

<https://cretedoc.gr/ta-eifimerevonta-ke-dianykterevonta/>

<https://cretedoc.gr/episkepsi-tis-epistimonikis-omadas-tis-evropaikis-protovoulias-compose-sto-pedio-efarmogis-pilotikon-draseon/>



TECHNICAL UNIVERSITY OF CRETE (TUC)  
SCHOOL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING  
RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY  
SYSTEMS LABORATORY

Επανεκκίνηση στην Ευρωπαϊκή Πρωτοβουλία «COMPOSE»

Στο πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Πρωτοβουλίας «COMPOSE» - Rural Communities engaged with positive-energy - πραγματοποιήθηκε στην επαρχία της Αΐγας Λαζαρίδη και Αιγαίου. Εκπρόσωποι από την επιμερίσματα των διοικητικών μονάδων της Αΐγας Λαζαρίδη και Αιγαίου, από την Επιτροπή της Ευρωπαϊκής Πρωτοβουλίας, από την πλευρά της Ευρωπαϊκής πρωτοβουλίας και την ιταλική απογεύμη, με τοπικούς φαρέτες, για την ενίσχυση της τοπικής οικονομίας και πεπιστρεψιανής, με διαδικασίες αναπτυξιακής μακριάς ιδιωτικής έργων AFΕ για την ενίσχυση της τοπικής οικονομίας και πεπιστρεψιανής, με προγραμματισμένες δραστηριότητες στην περιοχή της Αΐγας Λαζαρίδη, στην πλευρά των συνοριακών της πρωτοβουλίας Compose, που πραγματοποιήθηκαν στις 13 και 14 Ιουνίου 2017 στην Ρέθυμνη.

Η αποδοτική επίδειξη παραπέμπει τις πλειστούσιμες δραστηριότητες:

- Βεβαίηση από φρέσκα Ποσταράτη που προέρχεται από την Αΐγας Λαζαρίδη και η προώθηση των αιγαίνων ποτά στην παραγωγή αφράτων στην περιοχή της Αΐγας Λαζαρίδη, παραγωγής πράσινης πράσινης, που θα συνδέεται μερικών παραγωγών και αισιού εισροής, στα τον κέντρο της Πολιτιστικού κρητικού Κέντρου Τσιρώνι.
- Επίσκεψη στην αρχαία Αΐγας.

<http://www.rethnea.gr/article.aspx?id=44847>

www.anogi.gr/p22590

Apps YouTube

Αρχική Πολιτισμός Τοπικά Εκδηλώσεις Οικονομία Αθλητική Εργαστήρια Γνώσης Επαγγελματικές

Θερμοκρασία  
34,3°  
Ανέμος  
3,2  
Εποχή  
1010,7  
Υγρασία  
24%  
Εργαστηριακό Μέτρο  
12,0 mm  
Επίδειξη Επιλογής Σελίδας Αναζήτησης

Αναζήτηση  
8.159485

Συνεργασία του Δήμου με το Πολιτευόμενο  
Κρήτης σε πλαισική δράση για την αξιοποίηση του  
δυναμικού βιομάζας στο πλαίσιο της Ευρωπαϊκής  
πρωτοβουλίας COMPOSE - Επίτεκνη στα Ανάγεια  
την Πέμπτη 25 επαίρων από 11 χώρες

18/06/2017

Την ερχόμενη Πέμπτη 25 θα λαμβάνει την διεθνή πρωτοβουλία της έργου ενεργειακής  
διαχείρισης των κτιρίων της COMPOSE Πέμπτη 25/6/2017 στην Ανάγνωση στην Ανοίγη.

<http://www.anogi.gr/p22590>



TECHNICAL UNIVERSITY OF CRETE (TUC)  
SCHOOL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING  
RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY  
SYSTEMS LABORATORY

<http://www.energyinvest.gr/synedria-ektheseis-ekdiloseis-vivlia/elladas-exoterikou/ellada/6671-episkepsi-tis-epistimonikis-omadas-tis-eurwpaikis-prwtoboulias-compose-sto-pedio-efarmogis-pilotikwn-drasewn>

Πολυτελεία Κρήτης | [Επίσκεψη της επιστημονικής](#) | [Επίσκεψη της επιστημονικής](#) | [Nikosios](#)

Secure | <https://www.b2green.gr/el/post/47774/episkespsi-tis-epistemonikis-omadas-tis-evr-protovoulias-compose-gia-tis-apo-mikris-klimakas>

# B2Green

Επαγγελματικός Κατάλογος | Newsletter | Thermansi.B2Green

εποικονόμηση - ενέργεια - ΑΠΕ - θέρμανση - δύμηση - περιβάλλον  
ενημέρωση - business - τεχνολογία - οδηγός αγοράς

Αναζήτηση... 🔍

ΑΡΧΙΚΗ ΔΟΜΗΣΗ - ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΣ - ΑΠΕ ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΕΣ BUSINESS ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ RUN MY PROJECT

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΝΕΑ

Κυπριακή ΑΟΖ: Πραγματικός στόχος είναι το τεμάχιο 6 • Ανησυχητικά ευρήματα για την υπερθέμανση της Γης • Αρχίζει η κατάρτιση των Δασικών Χαρτών στο υπόλοιπο της Χώρας

## Προσοχή: άμεση επικαιροποίηση των στοιχείων σας στον επαγγελματικό κατάλογο του B2Green.gr

### Επίσκεψη της επιστημονικής ομάδας της Ευρ. πρωτοβουλίας COMPOSE για τις ΑΠΕ μικρής κλίμακας

TAGS: [COMPOSE](#) [B2G](#) 16:47, 02/07/2017 Ηλεκτρισμός - ΑΠΕ - Φωτοβολταϊκά - Νέα

Χορηγός κατηγορίας: *Messaritis Anavéasmeis*

Αγροτικά φωτοβολταϊκά: δικαίωση για το τέλος επιτρέματος

⌚ 09:59, 01/08/2017

Social media  
Ακολουθήστε μας: [f](#) [t](#) [in](#) [g](#)

[Print this article](#) [Send e-mail](#)

 

 Sportwatch... 109,90 € <a href="#">Άγορά</a>	 ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ... 69 € <a href="#">Άγορά</a>	 Blaupunkt... 49,90 € <a href="#">Άγορά</a>
---	--	---

e SHOPpar®

12:40 μμ  
EN ... 1/8/2017



TECHNICAL UNIVERSITY OF CRETE (TUC)  
SCHOOL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING  
RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY  
SYSTEMS LABORATORY

Πολυτεχνείο Κρήτης | Επίσκεψη της επιστημονικής | Επίσκεψη της επιστημονικής | Nikoios | Secure | https://www.b2green.gr/el/post/47774/episkepsi-tis-epistimonikis-omadas-tis-evr-protovoulias-compose-gia-tis-ape-mikris-klimakas

ΑΡΧΙΚΗ ΔΟΜΗΣΗ - ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΣ - ΑΠΕ ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΕΣ BUSINESS ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ RUN MY PROJECT

**II<sup>o</sup>, όπως αυτό παρουσιάστηκε πριν λίγες μέρες; Λείπει το στο goo.gl/5rw14N**

Θα παιξει καθοριστικό ρόλο στην ανάκαμψη του τεχνικού κλδουσ Θα βοηθήσει αρκετά, έστω & αν έχει κάποιες ελλείψεις Θα βοηθήσει ελάχιστα και μόνο περισσασιακά

Powered by playbuzz

**Public**  
Canon EOSM10 mirrorless με δυνατότητες DSLR & ασύρματο EKTUTWATR

Επίσκεψη στην Μονή Αρκαδίου

Επίσκεψη στην Αγίας Μυλοποτάμου

Επίσκεψη στην Ανώνειαν Καλλέργη

Επίσκεψη στην Σχολή Καλαράτη

Επίσκεψη στην Κέντρο Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Ανώνειαν

Επίσκεψη στην Τεχνητή Επιτροπή της Επιτροπής Ανώνειαν

Επίσκεψη στην Εφοπλαράκη

Δωρεάν εγγραφή στο NEWSLETTER του B2Green.gr!

Πολυτεχνείο Κρήτης | Επίσκεψη της επιστημονικής | Επίσκεψη της επιστημονικής | Nikoios | Secure | https://www.b2green.gr/el/post/47774/episkepsi-tis-epistimonikis-omadas-tis-evr-protovoulias-compose-gia-tis-ape-mikris-klimakas

ΑΡΧΙΚΗ ΔΟΜΗΣΗ - ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΣ - ΑΠΕ ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΕΣ BUSINESS ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ RUN MY PROJECT

**Public**  
Canon EOSM10 mirrorless με δυνατότητες DSLR & ασύρματο EKTUTWATR

Επίσκεψη στη Δήμο Ανωνείων όπου πραγματοποιήθηκε συνάντηση και συζήτηση με τον Δήμαρχο Ανωνείων κ. Μανώλη Καλλέργη, την υπεύθυνη της τεχνικής υπηρεσίας του δήμου και Ζαχαρένια Σχολή και την υπεύθυνη του Κέντρου Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Ανώνειαν, και Ζαχαρένια Κεφαλογάννην. Βασικοί άξονες της συζήτησης αποτέλεσαν οι στόχοι και το πλάνο δράσης του έργου, καθώς και οι ευκαίριες για την τοπική κοινωνία και οικονομία που προκύπτουν από την ενεργειακή αξιοποίηση των υπολειμμάτων βιομάρτων της ευρύτερης περιοχής.

Επίσκεψη στο Κέντρο Αρχαιολογικής Πληροφόρησης Ανωνείων "Τιάνης και Εφε Σακελλαράκη"

Δωρεάν εγγραφή στο NEWSLETTER του B2Green.gr!

Επίσημοι Υποστηρικτές Των:

**ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΤΑΙΡΙΩΝ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ**  
HELLENIC ASSOCIATION OF PHOTO-VOLTRIC COMPANIES

**ASHRAE Hellenic Chapter**

**EnergyHUB for ALL**

**ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΘΗΤΙΚΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ**

<https://www.b2green.gr/el/post/47774/episkepsi-tis-epistimonikis-omadas-tis-evr-protovoulias-compose-gia-tis-ape-mikris-klimakas>



TECHNICAL UNIVERSITY OF CRETE (TUC)  
SCHOOL OF ENVIRONMENTAL ENGINEERING  
RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY  
SYSTEMS LABORATORY

The screenshot shows a news article from energypress.gr. The header includes the TUC logo and the text "Επίσκεψη της επιστημονικής ομάδας της eyropaikis-protovoylias-compose-sto-pedio-efarmogis". The main content features a large orange banner with the text "ΚΑΙ ΑΠΟΚΤΗΣΤΕ ΔΩΡΕÁΝ ΤΗΝ ΚÁΡΤΑ ΣΥΓΕÁΣ" and "WATT+VOLT Med+", accompanied by a heart icon with a pulse. Below the banner is a photo of a group of people standing outdoors. To the right is a sidebar with the "voltaalia" logo and contact information, and social media sharing icons.

<https://energypress.gr/news/episkepsi-tis-epistimonikis-omadas-tis-eyropaikis-protovoylias-compose-sto-pedio-efarmogis>