

Short Rotation Woody Crops (SRC) plantations for local supply chains and heat use

Project No: IEE/13/574



***Report on workshop for small and
medium users and traders of
woodchips
Vassilika, Greece***

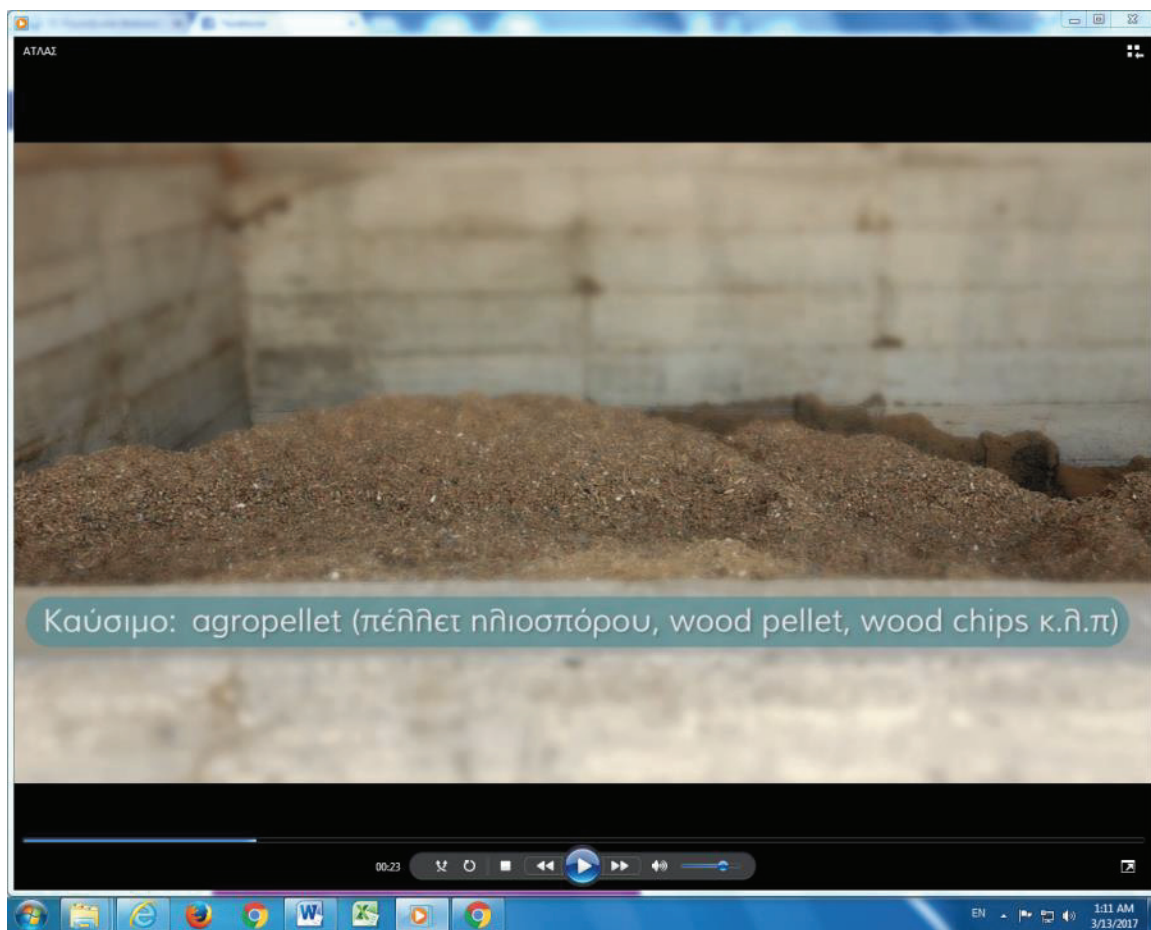
WP 5 – Task 3 / D 5.3

July 2016

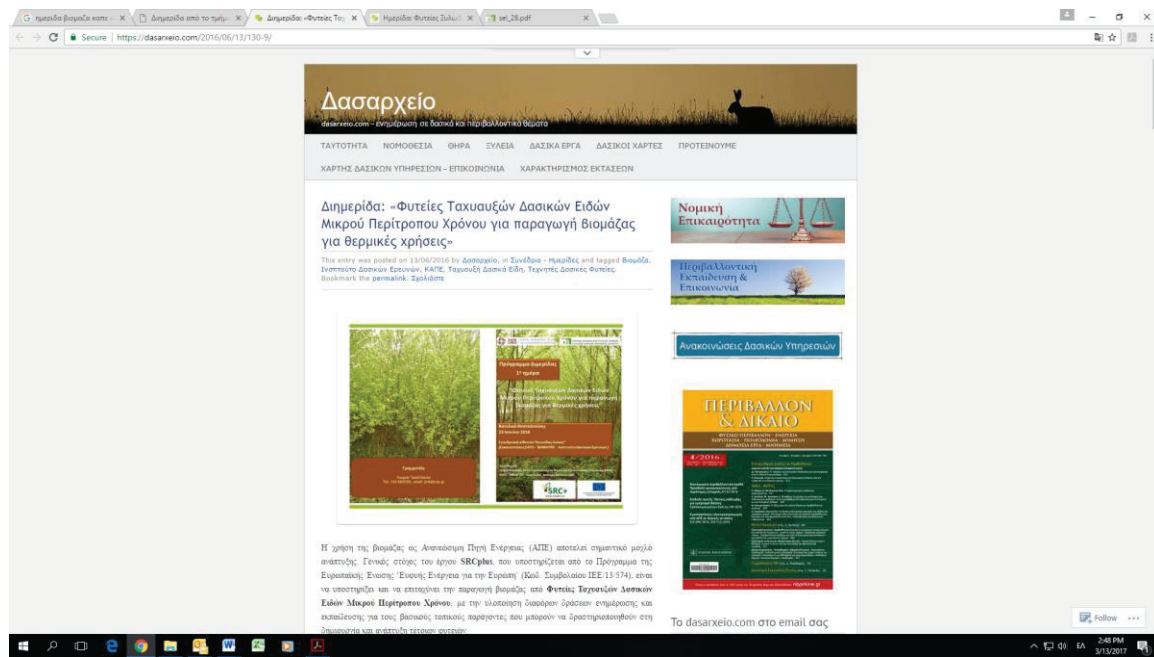
2.7 Others (media reports: newspapers, web page)

Video presentation of 2 bioenergy units installed in Greece

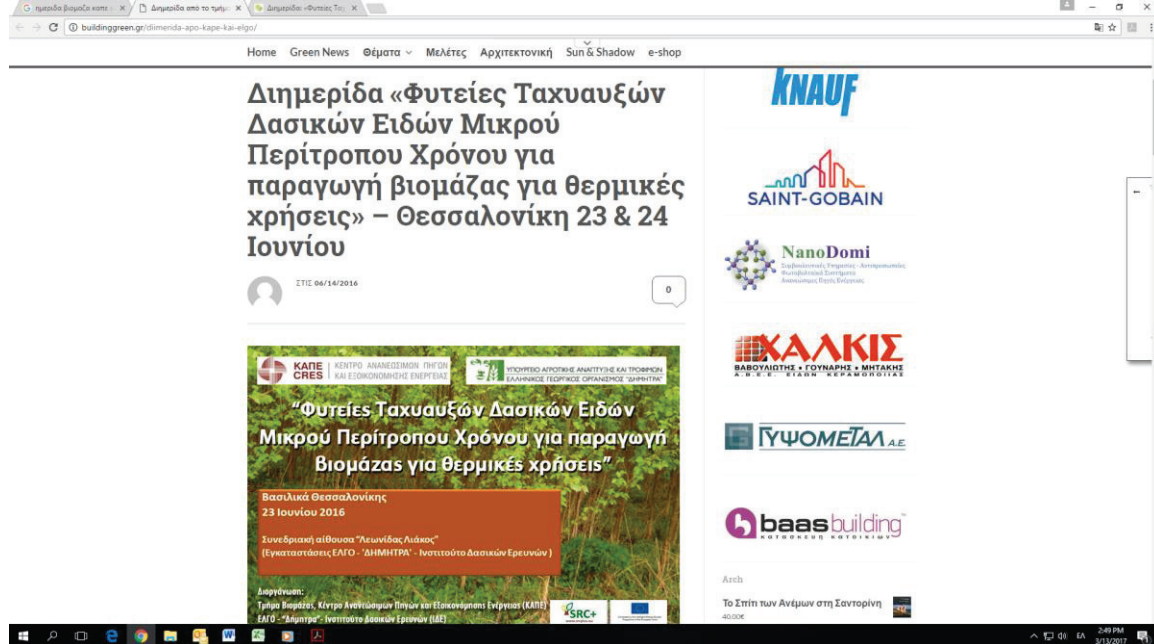




<https://dasarxeio.com/2016/06/13/130-9/>



<http://buildinggreen.gr/diimerida-apo-kape-kai-elgo/>



2.8 Presentations

(in english)

1. Production of woodchips from SRC, I. Eleftheriadis, Biomass dept., CRES
2. Energy production from woodchips, I. Papamichael, Biomass dept., CRES
3. Existing biomass energy production units, N. Philippopoulos, PHILIPPOPOULOS ENERGY TECHNICAL S.A.
4. Specifications of woodchips and quality standards, I. Papamichael, Biomass dept., CRES
5. Handling of raw material for woodchips production and energy exploitation, I. Eleftheriadis, Biomass dept., CRES
6. Successful examples of energy production from woodchips, I. Papamichael, Biomass dept., CRES

(in national language)

1. Παραγωγή ξυλώδους βιομάζας από Φυτείες Ταχυαυξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου, I. Ελευθεριάδης, Τμήμα Βιομάζας, ΚΑΠΕ
2. Παραγωγή ενέργειας με χρήση θρυμματισμένου ξύλου, I. Παπαμιχαήλ, Τμήμα Βιομάζας, ΚΑΠΕ
3. Μονάδες παραγωγής ενέργειας από βιομάζα, N. Φιλιππόπουλος, ΦΙΛΙΠΠΟΠΟΥΛΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ Α.Τ.Ε.
4. Ιδιότητες θρυμματισμένου ξύλου και πρότυπα ποιότητας, I. Παπαμιχαήλ, Τμήμα Βιομάζας, ΚΑΠΕ
5. Διαχείριση θρυμματισμένου ξύλου για την παραγωγή θερμότητας, I. Ελευθεριάδης, Τμήμα Βιομάζας, ΚΑΠΕ
6. Παραδείγματα παραγωγής ενέργειας από θρυμματισμένο ξύλο, I. Παπαμιχαήλ, Τμήμα Βιομάζας, ΚΑΠΕ

