

Περιοδεία στη Βρετάνη



Η 4η συνάντηση του έργου SRCplus πραγματοποιήθηκε στη Rennes, στη Γαλλία. Ο οργανισμός AILE φιλοξένησε την συνάντηση και οργάνωσε μια αξιολογητική περιοδεία στην περιοχή της Βρετάνης. Η περιοδεία περιελάμβανε επισκέψεις σε μονάδες παραγωγής βιοαερίου, σε ένα αγρό με φυτεία ιτιάς, την παρουσίαση ενός μηχανήματος συγκομιδής καθώς και την παρουσίαση μιας από τις περιφερειακές μονάδες με λέβητα θέρμανσης θρυμματισμένου ξύλου.

Η ομάδα του έργου συναντήθηκε με τον κ. Dominique Rocaboy, αγρότη της περιφέρειας και μέλος της Αγροτικής Πρωτοβουλίας του Mené. Η πρωτοβουλία αυτή δημιουργήθηκε στα τέλη της δεκαετίας του 90 για μια ομάδα αγροτών της περιφέρειας, έχοντας επίγνωση της εύθραυστης γραμμής μεταξύ των σύγχρονων γεωργικών μοντέλων και των αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον, φέρνοντας μαζί αγρότες και μη-αγρότες για να σκεφτούν το πρόβλημα της διαχείρισης της κοπριάς.

Ο κ Rocaboy οδήγησε την ομάδα του έργου στη μονάδα βιοαερίου Géotexia που χρησιμοποιεί απόβλητα της περιφέρειας ως υπόστρωμα. Η μονάδα βιοαερίου παράγει ηλεκτρική ενέργεια (13.800 MWh/έτος) και θερμότητα (14.400 MWh/έτος) για την περιοχή και ποτίζει υπάρχουσες φυτείες Φυτείες Ταχουαξών Δασικών Ειδών (6 εκτάρια) στην περιοχή με το νερό που παραμένει στη διαδικασία της χώνευσης (περίπου 1.000m³/εκτάριο). Η υποδομή άρδευσης περιλαμβάνει τρία χιλιόμετρα υπόγειων αγωγών. Η φυτεία ιτιάς συγκομίστηκε πρόσφατα. Οι συμμετέχοντες είδαν τα πρέμνα και τις κομμένες ιτιές που παραμένουν στο έδαφος για αποξήρανση πριν μετατραπούν σε θρυμματισμένο ξύλο που πωλείται στην τοπική αγορά. Το θρυμματισμένο ξύλο χρησιμοποιείται σε λέβητες για θέρμανση στους δήμους Mené, παρέχοντας θερμότητα σε δημόσιο κτίριο και τα ιδιωτικά νοικοκυριά.

Από το Νοέμβριο του 2013, έχουν φυτευτεί 30 εκτάρια με Ταχουαξή Δασικά Είδη. Από αυτά, τα 18 εκτάρια είχαν φυτευτεί σε λεκάνες απορροής υδάτων με προετοιμασία υπεδάφο-καλλιεργητή. Κάθε σειρά έχει μία πυκνότητα 1.900 φυτών/εκτάριο και αποτελείται από 70% Ψευδακακία και 30% Σφενδάμι, 70% Ψευδακακία, 15% Σφενδάμι και 15% κλήθρα και 50% ιτιά και 50% κλήθρα. Τα 12 εκτάρια είχαν φυτευτεί με την κλασική προετοιμασία και περιλαμβάνουν 1.900 μοσχεύματα/εκτάριο σε μια σειρά και μίξη 50% Ψευδακακία και 50% Ιτιά.

Στο τέλος, η ομάδα εργασίας είχε την ευκαιρία να επικοινωνήσει με μέλη της τοπικής πρωτοβουλίας, τις τοπικές αρχές και τα ενδιαφερόμενα μέρη. Οι τοπικοί φορείς μοιράστηκαν τις γνώσεις τους και ενθάρρυναν την ομάδα εργασίας να συνεχίσει να στηρίζει έργα όπως το SRCplus.

Σεμινάριο για μικρούς και μεσαίους χρήστες θρυμματισμένου ξύλου στο Vinkovci, Κροατία

The SRCplus project was also presented at International Agriculture Fair in Bjelovar, where handbooks were handed out to important government officials, relevant for SRC. Furthermore, Ms. Kulišić presented the project at the Regional conference for private forest owners of southeast Europe that was organised as a part of the Fair. Ms. Kulišić also presented the project at Wood-Technology conference in Opatija on 31st May. In November 2016, a second seminar for farmers will be organised in order to introduce the concept of SRC to farmers.

Το πρώτο σεμινάριο για μικρούς και μεσαίους χρήστες θρυμματισμένου ξύλου και παραγωγούς βιομάζας διοργανώθηκε στις 22 Μαρτίου 2016 στο Vinkovci. Τα θέματα που καλύφθηκαν στο σεμινάριο περιλαμβάνουν γενικά θέματα για τις Φυτείες Ταχυαυξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου, την ποιότητα του θρυμματισμένου ξύλου, τις τεχνολογίες ενεργειακής μετατροπής της βιομάζας, τη χρηματοδότηση έργων βιομάζας κ.λπ. Ένας άλλος στόχος ήταν να τονιστούν τα πιθανά οφέλη της χρήσης της βιομάζας και να παρουσιαστούν επιτυχημένα έργα. Η συζήτηση κατέληξε στο συμπέρασμα ότι η βιομάζα από Φυτείες Ταχυαυξών Δασικών Ειδών θα μπορούσε να χρησιμοποιηθεί σε μεγαλύτερους λέβητες με χαμηλότερες απαιτήσεις ποιότητας, ενώ το υψηλής ποιότητας θρυμματισμένο ξύλο είναι πιο κατάλληλο για μικρότερους λέβητες. Το μήνυμα που ήθελε να μεταδώσει το σεμινάριο είναι ότι ο καθένας μπορεί να είναι ένας παραγωγός βιομάζας, αλλά είναι σημαντικό να έχουμε και καταναλωτές βιομάζας. Το EHIP σχεδιάζει να διοργανώσει μια δεύτερο σεμινάριο για το ίδιο θέμα, το φθινόπωρο, αυτή τη φορά στην επαρχία Osječko – Baranjska.

Το έργο SRCplus παρουσιάστηκε επίσης στο Διεθνή Αγροτική Έκθεση στο Bjelovar, όπου διανεμήθηκαν σε σημαντικά κυβερνητικά στελέχη εγχειρίδια που αφορούν τις Φυτείες Ταχυαυξών Δασικών Ειδών. Επιπλέον, η κα Kulišić παρουσίασε το έργο στο Περιφερειακό συνέδριο για ιδιώτες ιδιοκτήτες δασών της νοτιοανατολικής Ευρώπης, που οργανώθηκε ως τμήμα της έκθεσης. Η κα Kulišić παρουσίασε επίσης το έργο, στις 31 Μαΐου, στο συνέδριο Τεχνολογίας Ξύλου στην Opatija. Τον Νοέμβριο του 2016 ένα δεύτερο σεμινάριο για τους αγρότες θα οργανωθεί έτσι ώστε να γνωρίσουν οι αγρότες την έννοια των Φυτειών Ταχυαυξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου.



Συγκομιδή Φυτειών Ταχυαυξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου με ένα νέο πρωτότυπο

Σε συνδυασμό με την κατάρτιση των γεωργών και με τη συνοδεία ενός κινηματογραφικού συνεργείου της βαυαρικής τηλεόρασης, συγκομίστηκε τον Ιανουάριο του 2016, κοντά στο Κέντρο Εμπορίου Βιομάζας, η φυτεία του SRCplus. Οι παριστάμενοι αγρότες μπόρεσαν αφενός να έρθουν σε επαφή με εμπειρογνώμονες των φυτειών και αφετέρου να δουν σε δράση στον αγρό το νέο πρωτότυπο μηχάνημα συγκομιδής των Ταχυαυξών Δασικών Ειδών. Αυτό το νέο πρωτότυπο μπορεί να τοποθετηθεί ή να προσαρμοστεί σε ένα γεωργικό ελκυστήρα και συνεπώς η χρήση του είναι πολύ ευέλικτη. Η απαιτούμενη ισχύς του ελκυστήρα είναι κατά

ελάχιστο 150 HP και θεωρείται σχετικά χαμηλή. Ένα άλλο πλεονέκτημα του θρυμματιστή - η οποία αναπτύχθηκε από το [Leibniz Institute for Agricultural Engineering Potsdam-Bornim](#) - είναι ότι μπορεί να μεταφέρεται πάνω σε ένα τρέιλερ αυτοκινήτου (βάρος θρυμματιστή: 1,5 τόνοι).



Λόγω των προβληματικών εδαφικών και καιρικών συνθηκών, συγκομίστηκαν μόνο 1,4 εκτάρια περίπου από όλη τη φυτεία (3,5 εκτάρια συνολικά), αλλά η απόδοση που επιτεύχθηκε γύρω στους 45 t_{adm} (απόλυτα ξηρή ύλη/ ξηρό στέλεχος) ήταν αρκετά ικανοποιητική για την πρώτη συγκομιδή. Το ποσό αυτό είναι σχεδόν το ίδιο με την τιμή(ες) από τη βιβλιογραφία (βλέπε π.χ. για την αύξηση: 8 t_{adm} /ha*a).

Το ωπτό θρυμματισμένο ξύλο από Φυτείες Ταχυαυξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου μεταφέρεται αμέσως στο κοντινό Κέντρο Εμπορίου Βιομάζας, όπου θα χρησιμοποιηθούν στη μονάδα θέρμανσης του Δήμου Grassau. Λόγω του ότι είναι ένα παράδειγμα καλής πρακτικής και του καινοτόμου μηχανήματος συγκομιδής, η εκπαίδευση και η συγκομιδή της Φυτείας Μικρού Περίτροπου Χρόνου καλύφθηκε από ένα κινηματογραφικό συνεργείο της βουαρικής τηλεόρασης. Η συμβολή του συνεργείου στην ταινία μεταδόθηκε την Κυριακή, 7 Φεβρουαρίου 2016, στο πλαίσιο της σειράς του BR "Schwaben & Altbayern" (Σουηβία και Παλιά Βαυαρία) ενώ μπορείτε να τη βρείτε στην ιστοσελίδα του Κέντρου Εμπορίου Βιομάζας (διαθέσιμο μόνο στα Γερμανικά <http://www.biomassehof-achental.de/biomassehof-auf-you-tube.html>)

Biomassehof Achental
Energie aus unserer Region – Bioenergie-Region Achental

Home | Kontakt | Impressum | AGB

Der Biomassehof

- Produkte
- Beratung
- Lieferservice
- Energie aus Holz
- Partner-Netzwerk
- You Tube Videos
- Bildergalerie
- Bioenergie-Region
- Ökomodell Achental
- Anfragen zu Gruppenreisen

Biomassehof Achental GmbH & Co. KG
Eichleuth 20
83224 Grassau
Tel.: 08641 – 694143-0
Fax: 08641 – 694143-29
info@biomassehof-achental.de

Öffnungszeiten:
Mo – Fr: 07.00 – 16.00 Uhr
Sa: 09.00 – 12.00 Uhr (von Oktober bis einschließlich März)

SRC+
www.srcplus.eu

BIOENERGIE
„für eine gesunde Umwelt“

Pappel vom Acker: Energieholz mal anders

Pappel vom Acker: Energieholz mal anders | Schwaben ...

KuP-Ernte in Übersee am Chiemsee Januar 2016

Ernte der KUP in Übersee Januar 2016

Aktuelles

22.02.2016 10:28
Ernte der Kurztriebsplantage in Übersee
Lesen Sie hier einen Bericht über die erfolgte KUP-Ernte
[Weiterlesen ...](#)

16.02.2016 07:38
Einladung zur Infoveranstaltung "Wie gelingt meine Energiewende"
Die Veranstaltung findet am 18. Februar 2016 um 19.00 Uhr im Biomassehof Achental statt
[Weiterlesen ...](#)

05.02.2016 12:57
Programmhinweis im Bayerischen Fernsehen
Am Sonntag, den 07. Februar 2016 um 18.00 Uhr zeigt der BR einen Bericht über die KUP-Ernte in Übersee.
[Weiterlesen ...](#)
[News Archiv](#)

Gefördert durch:

Geteilt durch:
Bundesministerium für Ernährung

Εκπαίδευση για ιδιοκτήτες/διαχειριστές δημοσίων εκτάσεων στο Ζλίν



Το δεύτερο εκπαιδευτικό σεμινάριο κατάρτισης για τους ιδιοκτήτες δημοσίας γης διοργανώθηκε πρόσφατα στην Περιφέρεια του Ζλίν. Ένα άλλο σεμινάριο για ιδιοκτήτες δημοσίας γης πραγματοποιήθηκε στο Ζλίν στις 20 Απριλίου με τη συμμετοχή των 53 ιδιοκτητών δημοσίας γης και εκπρόσωποι των οικολογικών οργανώσεων Arnika, Veronica και Bílé Karpaty. Ο κύριος στόχος της εκπαίδευσης ήταν να μεταφέρει τη βασική και προηγμένη τεχνογνωσία για τις Φυτείες Ταχυαυξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου. Εκτός από την ανταλλαγή των γνώσεων στον τομέα αυτό, το σεμινάριο βοήθησε ώστε να ενισχυθεί η συνεργασία μεταξύ του Ενεργειακού Οργανισμού της Περιφέρειας του Ζλίν, των ιδιοκτητών δημοσίας γης και άλλων ενδιαφερόμενων φορέων της Περιφέρειας.

Ημέρα πληροφόρησης για θέματα ποιότητας του θρυμματισμένου ξύλου από Φυτείες Ταχυαυξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου πραγματοποιήθηκε στο Cesis, Λετονία



Η ημερίδα πραγματοποιήθηκε στην Περιφέρεια Vidzeme στις 14 Απρίλη 2016. 21 συμμετέχοντες πήραν μέρος στην κατάρτιση, συμπεριλαμβανομένων μικρών/μεσαίων χρηστών και των προμηθευτών καυσίμων από ξύλο, παραγωγών και διανομέων της τεχνολογίας και διαχειριστών των προμηθειών. Οι πληροφορίες και οι γνώσεις σχετικά με τα ζητήματα ποιότητας του θρυμματισμένου ξύλου από τις φυτείες συζητήθηκαν και διαδόθηκαν μεταξύ των ενδιαφερόμενων φορέων. Το πρόγραμμα περιελάμβανε θέματα που σχετίζονται με τα κριτήρια ποιότητας των στερεών βιοκαυσίμων και τα πρότυπα, την ποιότητα και τις πηγές των διαφόρων καυσίμων ξύλου, θέματα που σχετίζονται με την παραγωγή, την αποθήκευση, τη μεταφορά και τη χρήση του θρυμματισμένου ξύλου και άλλα.

Διάφορες εκδηλώσεις στη Λετονία συνδέθηκαν με σκοπό την προώθηση του έργου SRCplus

Οι Ekodoma και Silava συνένωσαν διάφορες εκδηλώσεις με σκοπό την προώθηση της παραγωγής και της χρήσης του θρυμματισμένου ξύλου από Φυτείες Ταχυαυξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου, τη δημιουργία νέων επαφών και τη διάδοση πληροφοριών και γνώσεων.



Παρουσίαση στην επιτροπή ανάπτυξης του Δήμου Cēsis στις 24 Μαΐου 2016



Έκθεση "Μέρες επιχειρηματικότητας Vidzeme 2016" στις 20 και 21 Μαΐου στη Valmiera



Παρουσίαση στη Vecpiebalga την 11 Μαΐου 2016

Φυτείες βιομάζας

Ένα εργαλείο για πρόληψη διάβρωσης του εδάφους;

Στις 8 Μαρτίου 2016 διοργανώθηκε από το Δίκτυο για τη Βιομάζα και τα Εδάφη (RMT Biomasse) εθνική συνάντηση για τις φυτείες βιομάζας και το ρόλο τους για την πρόληψη της διάβρωσης του εδάφους. Το AILE πραγματοποίησε ομιλία σχετικά με τη γραμμική εφαρμογή Φυτειών Ταχυαυξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου, που ονομάζονται επίσης **λιγνοκυτταρινούχες λωρίδες**, οι οποίες μπορούν να διαδραματίσουν σημαντικό ρόλο στον περιορισμό της απορροής όταν φυτεύονται ως ανάσχεση των κλίσεων ή στην περιφέρεια των αγρών σε λωρίδες με χορτάρι όπου χρησιμοποιείται ως ζώνη προστασίας.

Το AILE παρουσίασε δύο αφίσες, μία ως εισαγωγή του έργου SRCplus και της ομάδας εργασίας και μια δεύτερη που παρουσιάζει τις στρατηγικές εφαρμογής των Φυτειών Ταχυαυξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου. Η εκδήλωση διοργανώθηκε στο Pays de Caux, στη Νορμανδία, όπου τα αργιλώδη εδάφη είναι πολύ ευαίσθητα στη διάβρωση.



Το τμήμα της Δυτικής Οδού ενδιαφέρεται για την εφαρμογή Φυτειών Ταχουαξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου

Στις 3 Μαρτίου, το AILE οργάνωσε μια εκπαίδευση εκδήλωση για εργασίες ανάπτυξης Φυτειών Ταχουαξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου στις θέσεις DIRouest (Τμήμα Δυτικής Οδού). Η εκπαίδευση πραγματοποιήθηκε στο Loudéac, ένα Κέντρο που πειραματίστηκε ήδη στην αξιοποίηση της βιομάζας για ενέργεια. Στην πόλη, δύο λέβητες ξύλου (1MW και 2MW) θα μπορούσε να τροφοδοτούνται με την παραγωγή θρυμματισμένου ξύλου από Φυτείες Ταχουαξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου.

Η εκπαίδευση επέτρεψε την ανταλλαγή απόψεων σχετικά με τα τεχνικά, οικονομικά και περιβαλλοντικά θέματα των φυτειών. Ήταν επίσης μια ευκαιρία να επισκεφθούν τα πεδία που θα ήταν κατάλληλα για τις φυτείες Ταχουαξών Δασικών Ειδών. Η δεύτερη εκπαιδευτική εκδήλωση πραγματοποιήθηκε στις 18 Απρίλη 2016 για τους διαχειριστές των Dirouest.



Εκπαιδευτική εκδήλωση για αγρότες στην Π.Γ.Δ.Μ.

Η πρώτη εκπαιδευτική εκδήλωση για αγρότες πραγματοποιήθηκε στο Resen τον Απρίλιο του 2016. Την εκπαίδευση παρακολούθησαν 23 συμμετέχοντες, εκπρόσωποι δύο τοπικών γεωργικών οργανώσεων. Οι περισσότεροι από τους συμμετέχοντες ήταν γεωργοί οι οποίοι εργάζονται στην παραγωγή τροφίμων στην περιοχή. Η διαχείριση των Φυτειών Ταχουαξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου δεν είναι γνωστή στην Π.Γ.Δ.Μ. και στους αγρότες παρουσιάστηκαν τα ακόλουθα θέματα: ενημέρωση για τις Φυτείες Ταχουαξών Δασικών Ειδών, τα είδη τους, αιεφόρος καλλιέργεια των φυτειών, γεωργικές πρακτικές, θέματα τεχνολογίας και εξοπλισμού για την καλλιέργεια και τη συγκομιδή, τα οφέλη από τις Φυτείες Ταχουαξών Δασικών Ειδών, χρήση του θρυμματισμένου ξύλου σε αγροκτήματα και ανάπτυξη τοπικών εφοδιαστικών αλυσίδων για το θρυμματισμένο ξύλο. Η εκπαίδευση έγινε με επικεφαλής τους κ.κ. Naumce Toskovski και Vasko Jovanovski, γεωπόνους και εκπρόσωπους της Δευτεροβάθμιας Σχολής Γεωργικής Εκπαίδευσης του Resen, μέλους της ομάδας εργασίας του έργου SRCplus.



Το έργο SRCplus στην ‘Agrotica 2016’, Θεσσαλονίκη



Από τις 28 ως τις 31 Ιανουαρίου 2016 το τμήμα Βιομάζας του ΚΑΠΕ συμμετείχε στην Έκθεση “Agrotica 2016”. Με πάνω από 1.400 συμμετέχοντες η έκθεση σημείωσε το μεγαλύτερο αριθμό επισκεπτών στην ιστορία της ενώ οι ξένοι εκθέτες προέρχονταν από 41 χώρες. Η 26η “Agrotica” αποτέλεσε και πάλι σημείο αναφοράς για την ανάπτυξη της υπαίθρου και του γεωργικού τομέα. Η “Agrotica” αναγνωρίζεται ως η μεγαλύτερη γεωργική έκθεση στη Νοτιοανατολική Ευρώπη και μία από τις πέντε μεγαλύτερες στην Ευρώπη. Κατά τη διάρκεια τεσσάρων ημερών πάνω

από 500 φυλλάδια έργου και 120 αντίγραφα του εγχειριδίου παραδόθηκαν σε αγρότες με σκοπό την προώθηση του έργου SRCplus, των ωφελειών για τους αγρότες και την αειφόρο παραγωγή ξυλώδους βιομάζας και την ενεργειακή της αξιοποίηση.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την Αγροτική Έκθεση μπορείτε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα <http://agrotica.helexpo.gr>

Παράλληλη εκδήλωση του έργου SRCplus στο πλαίσιο της ‘Agrotica 2016’, Θεσσαλονίκη



Στις 29 Ιανουαρίου 2016, στο πλαίσιο της γεωργικής έκθεσης “Agrotica 2016” διοργανώθηκε παράλληλη εκδήλωση (ημερίδα) του έργου SRCplus.

Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης οι παρουσιάσεις επικεντρώθηκαν σε ζητήματα που σχετίζονται με την γενετική βελτίωση των ξυλωδών ειδών και την παραγωγή βιομάζας, τα αποτελέσματα πειραματικών εφαρμογών στην παραγωγικότητα της βιομάζας που πραγματοποιήθηκαν στην περιοχή της Κεντρικής Μακεδονίας, τα οικονομικά

οφέλη και τα περιβαλλοντικά οφέλη για τους αγρότες καθώς και τα οικονομικά των Φυτειών Ταχυαυξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου και τα γεωργοδασκομικά μέτρα στο πλαίσιο της νέας ΚΑΠ.

Η εκδήλωση καλύφθηκε από την διαδικτυακή τηλεόραση της Helexpo <http://webtv.helexpo.gr/index.php/2015-2/agrotica-2016>.

Το βίντεο της παράλληλης εκδήλωσης του γεωργικού δίκαιη είναι επίσης διαθέσιμο στο YouTube (<http://www.youtube.com/embed/qbqT0sdNnxg>)

Πληροφορίες σχετικά με όλες τις παράλληλες εκδηλώσεις που διοργανώθηκαν στην Αγροτική έκθεση μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα http://agrotica.helexpo.gr/el/programme_el

Εκπαιδευτική εκδήλωση για αγρότες στην Παραμυθιά

Στις 4 Απριλίου 2016 διοργανώθηκε στην πόλη της Παραμυθιάς (Δήμου Σουλίου) εκπαιδευτική ημερίδα του έργου SRCplus για τους αγρότες. Τα θέματα που παρουσιάστηκαν στη διάρκεια της ημερίδας επικεντρώθηκαν στα ακόλουθα θέματα: δημιουργία και την καλλιέργεια Φυτειών Ταχυαυξών Δασικών Ειδών Μικρού Περίτροπου Χρόνου, χρήση λυμάτων για άρδευση (εθνικό νομικό πλαίσιο), κριτήρια για την αειφόρο παραγωγή, είδη και ποικιλίες Ταχυαυξών Δασικών

Ειδών, οικονομικά οφέλη και περιβαλλοντικές πτυχές και παραγωγή θερμότητας από θρυμματισμένο ξύλο.



Μετά την ημερίδα, διοργανώθηκε στρογγυλό τραπέζι (απογευματινή συνεδρίαση) όπου συζητήθηκαν πρακτικά θέματα με τους αγρότες και τα συνδικάτα τους, τη δήμαρχο και τα μέλη του δημοτικού συμβουλίου και τους τοπικούς φορείς που είναι αρμόδιοι για τη διαχείριση των υδάτινων πόρων στην περιοχή. Το αντικείμενο αυτής της συζήτησης ήταν η ανάπτυξη ενός συστήματος εργασίας για την παραγωγή θρυμματισμένου ξύλου σε ιδιωτικές και δημόσιες γεωργικές εκμεταλλεύσεις και την παραγωγή θερμότητας για κτίρια του Δήμου.

Η εκδήλωση φιλοξενήθηκε από τον Δήμο Σουλίου που έχει σχέδια για την εγκατάσταση συστημάτων θέρμανσης με βιομάζα σε δημόσια κτίρια. Για το λόγο αυτό, διοργανώθηκε το απόγευμα της 3ης Απριλίου μια επίσκεψη σε αυτά τα κτίρια, προκειμένου να αναλυθούν τεχνικά και διαχειριστικά θέματα για την ανάπτυξη της παραγωγής και της εφοδιαστικής αλυσίδας της βιομάζας για την παραγωγή θερμότητας.

Ομάδα εργασίας του έργου SRCplus



**WIP Renewable Energies,
Germany**



**Biomassehof Achental,
Germany**



**Secondary School Car Samoil -
Resen, Macedonia**



**Swedish University of
Agricultural Sciences, Sweden**



**Latvian State Forest Research
Institute Silava, Latvia**



**Association of Local Initiatives
in the field of Energy and
Environment**



EIHP, Croatia



EKODOMA, Latvia



CRES, Greece



**Energy Agency of the Zlin
region, Czech Republic**



Co-funded by the Intelligent Energy Europe
Programme of the European Union