

COL-LABORACIÓ



Fundació Agrària de Molins de Rei



ruralCat
www.ruralcat.net

Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Alimentació i Acció Rural
Direcció General d'Alimentació,
Qualitat i Indústries
Agroalimentàries



ORGANITZACIÓ



Generalitat de Catalunya
**Departament d'Agricultura,
Alimentació i Acció Rural**

Oficina Comarcal del Baix Llobregat
C/ Lluís Pasqual Roca, 8 1r
08830 Sant Boi de Llobregat
Tel. 936 400 882
A/e: abllobregat.dar@gencat.cat

Servei de Formació Agrària
Gran Via de les Corts Catalanes, 612-614
08007 Barcelona
Tel. 933 046 700

Proposta de visita a explotacions agroalimentàries (agrícoles, ramaderes,...) amb instal·lacions de sistemes de captació d'energies renovables.

És previsible que es pugui realitzar durant els mesos de febrer o març.

Es contactarà directament amb els qui omplin la següent butlleta d'inscripció:

BUTLLETA D'INSCRIPCIÓ VISITA*

Nom: _____

Cognoms: _____

Adreça: _____

CP: _____

Població: _____

Telèfon: _____

Correu electrònic: _____

() a presentar als organitzadors durant la jornada, demostració de camp o directament a l'Oficina Comarcal del Baix Llobregat.*



**158a Fira de la Candelera
Estalvi energètic i ús
d'energies renovables
en el sector agroalimentari.
Exposició d'instal·lacions
i demostració de casos pràctics**

2009

**Jornada tècnica
i Demostració de camp**

**MOLINS DE REI
27 i 28 de gener de 2009**

Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Alimentació i Acció Rural

PLAANUAL
de transferència tecnològica

PRESENTACIÓ



En aquest temps de canvis en l'economia mundial on els recursos naturals han d'estar més ben administrats, la despesa energètica juga un paper de primer ordre. Per això, el coneixement de les fonts energètiques renovables i dels seus sistemes de captació poden complementar als sistemes convencionals i representar la clau de volta per assegurar la viabilitat de les explotacions agropecuàries.

Enguany la jornada tècnica i la demostració de camp que us presentem en el marc de la 158a Fira de la Candelera tractaran, en una primera part teòrica sobre l'estalvi energètic i l'ús d'aquestes energies renovables en el sector agroalimentari.

La segona part consistirà en una sessió pràctica amb una exposició i demostració del funcionament de sistemes de captació energètica renovable, aplicats a explotacions agrícoles i ramaderes.

Esperem que la jornada sigui del màxim interès de tots els assistents.

PROGRAMA

27 de gener. Jornada tècnica: Sessió teòrica

19.00 h. Inauguració de la Jornada.

19.15 h. Introducció a la situació energètica actual. Consums energètics a l'agricultura. Millores d'estalvi i eficiència energètica en ús de maquinària. Millores en hivernacles.

Sr. David Berenguer. Ambientòleg i tècnic en energies renovables. Aplicacions Solars, SL.

21.15 h. Pausa.

20.30 h. Energies renovables (reduccions de consum energètic i complementació de renda): solar tèrmica, biomassa, geotèrmica, solar fotovoltaica, eòlica i biocombustibles.

Sr. David Berenguer. Ambientòleg i tècnic en energies renovables. Aplicacions Solars, SL.

21.30 h. Col·loqui i cloenda de la jornada tècnica.

Refrigeri, gentilesa de l'Ajuntament de Molins de Rei.

28 de gener. Demostració de camp: Sessió pràctica

9.30 h. Esmorzar ofert per la Fundació Agrària de Molins de Rei.

11.00 h. Exposició i demostració del funcionament de sistemes de captació energètica renovable, aplicats a explotacions agrícoles i ramaderes. Casos pràctics.

Sr. Ramon Pérez. Gerent del grup SOLICLIMA Energies Renovables, SL.

14.00 h. Fi de la Jornada.

LLOC DE REALITZACIÓ

Jornada tècnica

Sala d'Actes de la Fundació Agrícola de Molins de Rei
C/ Foment s/n
Molins de Rei (Baix Llobregat)



Demostració de camp

Explotació agrícola Can Fisas
C/ Pla 1
Molins de Rei (Baix Llobregat)

