



C/ Agustín de Bethencourt, 17
28003 Madrid
Tel. 91 535 10 35
Fax 91 554 00 47

Rue de Trèves, 61 Rach
1040 Bruselas
Tel. + 32 22800554
Fax + 32 22309497

www.agro-alimentarias.coop

Patrocinan:



Organiza:



Colabora:



LA SOSTENIBILIDAD
ENERGÉTICA EN PYMES
AGROALIMENTARIAS.
PROYECTO CO₂OP

Cooperativas
Agro-alimentarias

Madrid, 27 de enero de 2011

AVANCE DE
PROGRAMA

Lugar de Celebración:

SALÓN DE ACTOS DEL MARM
Plaza San Juan de la Cruz, s/n

La mejora de la eficiencia energética será un factor clave de competitividad en todos los eslabones del complejo agroalimentario. La reducción del consumo energético tanto eléctrico como térmico será fundamental, no sólo en términos de ahorro económico, sino de incremento de sostenibilidad de sus productos y disminución de la huella ambiental.

Instituciones como el IDAE, el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino o la Fundación Biodiversidad tienen entre sus objetivos prioritarios el coordinar los esfuerzos que los sectores económicos deben hacer para ajustar sus consumos de recursos, especialmente los energéticos. En este sentido todos han colaborado de forma activa con Cooperativas Agro-alimentarias en el proyecto CO₂OP ahorrando energía en la producción de alimentos cooperativos.

Este proyecto pretende proporcionar herramientas a las PYMES del sector de transformación de materias primas agrarias. Está basado en la experiencia y conocimiento de las 2.000 empresas cooperativas de estas características, asociadas a Cooperativas Agro-alimentarias, pero sus conclusiones y la metodología que propone son aplicables a las 1.400 almazaras, 1.200 fábricas de piensos, 3.100 bodegas y casi 4.000 centrales hortofrutícolas de nuestro país.

DÍA 27 DE ENERO

09,30 H.	Recepción de asistentes y entrega de documentación	11,00 H.	HERRAMIENTAS DE IMPULSO A LA EFICIENCIA ENERGÉTICA.	<i>EFICIENCIA ENERGÉTICA EN CENTRALES HORTOFRUTÍCOLAS</i>
		Ponente	D. Angel Sánchez de Vera Director dpto. Servicios y Agricultura. IDAE	Dña. Ana Belén González Dpto. Técnico de FECOAM
10,00 H.	Presentación de la Jornada	11,30 H.	Descanso	<i>EFICIENCIA ENERGÉTICA EN FÁBRICA DE PIENSOS</i>
	D. Fernando Marcén Presidente de Cooperativas Agro-alimentarias	11,45 H.	PROYECTO CO ₂ OP "AHORRANDO ENERGÍA EN LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS COOPERATIVOS"	D. Mario Fernández Dpto. Técnico de AGACA
	Inauguración de la Jornada y exposición			14,00 H. Acto de clausura de la Jornada
	LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA ESPAÑOLA	Ponente	D. Juan Sagarna Dpto. Técnico de Cooperativas Agro-alimentarias	Clausura Dña. Alicia Montalvo Santamaría Directora General de la Oficina Española del Cambio Climático. MARM
	Dña. Isabel Bombal Directora General de Industria y Mercados Alimentarios. MARM	12,15 H.	PRESENTACIONES MANUALES	14,30 H. Cátering
			<i>EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LAS ALMAZARAS DE ACEITE DE OLIVA</i>	
10,30 H.	APOYO DE LA FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD A PROYECTOS EN ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO.		D. Antonio López Dpto. Técnico de FAECA	
			<i>EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LAS BODEGAS VITIVINÍCOLAS</i>	
Ponente	Dña. Ana Leiva Directora de la Fundación Biodiversidad.		D. José López Dpto. Técnico de Cooperativas Agro-alimentarias de Aragón	