

## INSCRIPCIÓN

### INTRODUCCIÓN AL OLIVAR ECOLÓGICO

Completar el formulario que encontraras en la web SEAE: [www.agroecologia.net](http://www.agroecologia.net).

En caso de no tener acceso a la web contacta con nosotros

Sociedad Española de Agricultura Ecológica  
Apdo. 397. Edif. ECA. Camí del Port s/n  
46470 Catarroja (Valencia)  
Tfno: +34 96 126 72 00  
[www.agroecologia.net](http://www.agroecologia.net)  
[formacion@agroecologia.net](mailto:formacion@agroecologia.net)

**NOTA:** Junto a la inscripción, es necesario aportar documentación acreditativa de estar cotizando y no ser funcionario: copia de la última nómina, cuota autónomos, cupón agrario. Puedes enviarlo a:  
[formacion@agroecologia.net](mailto:formacion@agroecologia.net)



## DATOS DEL CURSO

**DIRIGIDO A:** Técnicos y Agricultores dados de alta en la SS. Quedan excluidos funcionarios y trabajadores de empresas o administraciones públicas

**FECHAS:** del 21 al 24 de Julio 2010

**DURACIÓN:** 20 horas, 4 días

**LUGAR:** Área de Desarrollo de Alhaurín el Grande. Pol. Ind. La Rosa, C/ Río Grande nº 2, 29120, Alhaurín el Grande, Málaga



**ORGANIZA**

### COFINANCIADO POR

PROGRAMA FORMATIVO FINANCIADO POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO (FSE) Y EL MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO (MARM)



FONDO SOCIAL EUROPEO

"El FSE invierte en tu futuro"

CONTRIBUCIÓN FINANCIERA FSE:

- REGIONES OBJETIVO CONVERGENCIA Y TRANSICIÓN **80%**
- REGIONES OBJETIVO COMPETITIVIDAD REGIONAL Y EMPLEO **50%**

### COLABORA:



Grupo de Desarrollo Rural  
VALLE DEL GUADALHORCE



BIOLMEDproject

## INTRODUCCIÓN AL OLIVAR ECOLÓGICO

DEL 21 AL 24 DE JULIO 2010  
Alhaurín el Grande, Málaga



Sociedad Española de  
Agricultura Ecológica

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE  
AGRICULTURA  
ECOLÓGICA

## INTRODUCCION

Muchas de las técnicas modernas de la agricultura convencional, están poniendo en peligro la capacidad productiva de nuestros espacios fértiles. Para evitar esto, la agricultura ecológica propone no sólo nuevos métodos de producción respetuosos con el medio ambiente, en respuesta a la cada vez más creciente demanda de los ciudadanos por alimentos más sanos y seguros, sino que plantea también nuevas formas de relación entre productores y consumidores, fomentando los canales cortos de comercialización. La agricultura ecológica ha rescatado muchas de las prácticas tradicionales y las ha adaptado a las condiciones actuales, en un intento de rescatar los principios que rigen la producción agrícola con su entorno, identificando el destacado papel de los ciclos biológicos naturales, en los que se basó la agricultura tradicional en estos peculiares agrosistemas. En el caso de la olivicultura ecológica, este proceso se ha producido en muchos lugares convirtiéndolo en el segundo cultivo ecológico en nuestro país en importancia por la superficie que ocupa. El cultivo del olivar es una actividad importante en la comarca de Guadalhorce, donde además existe gran interés en realizar la conversión a ecológico. Este curso organizado en colaboración con el proyecto Biolmed, pretende apoyar la conversión y estimular el consumo ecológico

## OBJETIVOS

Dar a conocer los fundamentos del cultivo ecológico del olivar  
Estimular el proceso de conversión  
Intercambiar experiencias de las principales técnicas de mejora de la fertilidad del suelo  
Profundizar en técnicas para mantener el equilibrio fitosanitario.

## JUSTIFICACIÓN

La Sociedad Española de Agricultura Ecológica (SEAE), entidad sin ánimo de lucro, de ámbito estatal tiene como uno de sus fines estatutarios "el desarrollo y mejora de la cualificación de los agricultores ecológicos y trabajadores que realizan actividades agroalimentarias ecológicas, incluidas las de comercialización e industrialización de las producciones agrarias y alimentación ecológicas". Dentro de su *VI Programa Plurirregional de Formación en Agricultura Ecológica*, la SEAE, en colaboración con Grupo de Desarrollo Rural de Guadalhorce ofrece este curso de "**Conversión al Olivar ecológico**" dirigido a técnicos especializados en la materia

## PROGRAMA

### Miércoles, 21 de julio (16h30-21h30)

Hora	Tema /Profesor
16h30	Presentación general del curso, introducción a la AE y la Agroecología e impacto en la olivicultura. V González, E. Torremocha, SEAE
18h00	Aspectos generales del cultivo del olivar ecológico. M Pajarón. J Andalucía
19h30	Descanso
19h45	Regulación de plagas y enfermedades, M Pajarón, J Andalucía

### Jueves, 22 de julio (16h30-21h30)

Hora	Tema /Profesor
16h30	Introducción a la erosión y manejo del suelo en olivar ecológico. L Foraster, DAP
18h00	Laboreo y cubiertas vegetales. L Foraster, DAP
19h30	Descanso
19h45	Aspectos principales de la conversión. L Sanchez, DAP

### Viernes, 23 de julio (16h30-21h30)

Hora	Tema /profesor
16h30	Visita a fincas de Olivar ecológico en la provincia de Málaga. Resp. M. Jiménez (GDR Guadalhorce)

### Sábado 24 de julio (09h00-14h30)

Hora	Tema /profesor
09h00	Variedades de olivar y calidad del aceite ecológico. M. Ojeda (SEAE)
10h00	Cata de aceite. M. Ojeda (SEAE)
11h00	Descanso
11h30	Mesa redonda: Canales cortos de comercialización y olivar ecológico (Proyecto Biolmed). Participan: M. Ojeda (SEAE), A García, J Ávila (REPA- Comarca Guadalhorce) y Representantes de Asociación de consumidores ecológicos Al-munia y Guadalhorce, Repr. de Empresa de Comarca Subbética Cordobesa
14h00	Conclusiones y evaluación del curso. M.Ojeda (SEAE)

