

INSCRIPCIÓN

COMPLETAR EL FORMULARIO QUE ENCONTRARAS EN LA WEB SEAE:

www.agroecologia.net

Periodo de inscripción: Hasta cubrir plazas o hasta el 29 de octubre

Plazas limitadas: la selección de los alumnos se hará por orden (fecha) de inscripción y entrega de la documentación solicitada.

GRATUITO para profesionales, alta en la SS, excepto funcionarios o personal de la administración.

NOTA: Para formalizar la inscripción debes enviarnos un documento acreditativo de estar cotizando en la SS: contrato, nómina, cuota de autónomo...al e-mail:

infoseae@agroecologia.net



DATOS DEL CURSO

DIRIGIDO A: Personas dadas de alta en la SS. Quedan excluidos funcionarios, trabajadores de empresas o administraciones públicas, becarios y parados.

FECHAS: 24 al 27 de octubre de 2012

DURACIÓN: 18 horas, 4 días

LUGAR: Restaurante El Pou de Beca, Mas del Pou de Beca, s/ n. 12194 Vall d'Alba. Castellón

COFINANCIADO POR

REGLAMENTO (CE) Nº 1081/2006

REGLAMENTO (CE) Nº 1083/2006

REGLAMENTO (CE) Nº 1828/2006

ORDEN ARM/787/2009, BASES REGULADORAS

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 TRANSICION **80%**
- REGIONES OBJETIVO COMPETITIVIDAD REGIONAL Y EMPLEO **50%**

COLABORAN:



CURSO

VARIEDADES LOCALES, SEMILLAS Y VIVERISMO EN AGRICULTURA ECOLÓGICA



Del 24 al 27 de octubre 2012

Vall d'Alba (Castellón)

ORGANIZA:



INTRODUCCION

Las semillas son el elemento más importante de la producción agraria, más aún si éstas son tradicionales y han sido seleccionadas cuidadosamente por sucesivas generaciones de agricultores, adaptándolas a las condiciones locales de cultivo. Las semillas son un auténtico tesoro natural y cultural que podemos y debemos utilizar.

Una de las recomendaciones que propone el Reglamento de Agricultura Ecológica es el uso normalizado de variedades locales, ya que se trata de unas variedades rústicas y adaptadas a las condiciones edafo-climáticas de cada región productiva. Estas variedades están en grave riesgo de desaparición, por ello se impone que los agricultores y aficionados sepan reproducir y multiplicar semillas de estas variedades, para que no se pierdan y puedan comercializarse sin trabas.

Además, las semillas tradicionales representan el vínculo entre producción agraria sostenible y alimentación de calidad. Al tiempo que se fomenta el uso de las variedades locales, se evita la pérdida de biodiversidad y de conocimientos ancestrales, dos fenómenos que se han generalizado con la aparición de la agricultura moderna y que han hecho que muchos agricultores hayan perdido la capacidad de guardar y producir semillas.



Este curso abordará todo lo relacionado con los conocimientos necesarios para que los agricultores, grandes o pequeños, profesionales o aficionados, vuelvan a producir, conservar y utilizar adecuadamente las semillas locales, en sistemas de producción ecológicos, donde su uso está especialmente indicado.

OBJETIVOS

- Dar a conocer las variedades locales y su reproducción en vivero.
- Explicar las técnicas de extracción y conservación de semillas.
- Introducir la normativa sobre semillas y producción ecológica.
- Recalcar la importancia y la calidad de las variedades locales en AE.



PROGRAMA

Miércoles 24 de octubre

- 17:00 Presentación del curso y de SEAE.
- 17:30 Importancia de las variedades locales en AE. *Marta Ribó*
- 19:15 Botánica de las semillas y técnicas de extracciones. *Marta Ribó*

Jueves 25 de octubre

- 17:00 Sanidad de las semillas. *Daniel Martínez*
- 19:15 Conservación y creación de bancos de semillas. *Daniel Martínez*

Viernes 26 de octubre

- 17:00 Legislación sobre semillas y viverismo en AE. *Alberto Llopis*
- 19:15 Técnicas de viverismo en AE. *Alberto Llopis*

Sábado 27 de octubre

- 09:30 Taller de extracción de semillas. *Vicent Gil*
- 12:30 Variedades locales y calidad. *M^a Dolores Raigón*
- 14:30 Comida
- 17:00 Mesa Redonda sobre experiencias locales relacionadas con semillas y variedades locales. *Varios*
- 19:00 Conclusiones