

INSCRIPCIÓN

COMPLETAR EL FORMULARIO QUE ENCONTRARAS EN LA WEB SEAE:

www.agroecologia.net

Periodo de inscripción: del 10 al 21 de octubre de 2013 o hasta finalizar plazas.

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

DIRIGIDO A profesionales, alta en la SS, excepto funcionarios o personal laboral de la administración o empresas públicas.

CURSO GRATUITO

NOTA: Para formalizar la inscripción debes enviarnos un documento acreditativo de estar cotizando en la SS: nómina, cuota de autónomo, sello agrario...

e-mail: infoseae@agroecologia.net

Sociedad Española de Agricultura Ecológica
Apdo. 397. Edif. ECA. Camí del Port s/n
46470 Catarroja (Valencia)
Tfno: 96 126 71 22

DATOS CURSO

Fechas: 25, 26 y 27 de octubre 2013.

Duración: 3 días, 18 horas

Participantes: 25 personas máximo

Metodología: aprender-haciendo en la práctica, con predominio de recorridos de campo

ORGANIZA



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 SOBRE HORTICULTURA ECOLÓGICA: EL FUTURO DE LA HUERTA ASTURIANA



25 AL 27 DE OCTUBRE 2013

Lugares:

Finca El Noceu (Sariego), Finca La Campana (Pruvia) y Finca Cueva del Agua (Ribadesella) - Asturias

Organiza:



INTRODUCCIÓN

La agricultura ecológica (AE) pretende una producción de alimentos de calidad, que puedan satisfacer las necesidades nutritivas demandadas por la ciudadanía, sin añadir ningún tipo de aditivos que influyan negativamente sobre la salud y mediante unos métodos social y ecológicamente respetuosos.

Desde que se inició la AE en España en los años 70, la producción ecológica ha ido en aumento, pasando de poco más de 4.000 ha, en 1991, a casi 2 millones de ha en 2011. Concretamente Asturias ha experimentado un aumento importante, pasando de 312 ha a casi 22.000 ha en los últimos 10 años; sin embargo la horticultura ecológica tan sólo ha aumentado un 4%.

En una región que reúne unas características climáticas y edáficas idóneas para la agricultura ecológica y cuya tradición rural aún es palpable se hace necesaria una formación específica para la conversión a la agricultura ecológica de las prácticas tradicionales.

SEAE y CADAЕ conscientes de la inquietud de técnicos y productores, y de la situación mencionada, ante la carencia de ofertas educativas de ésta índole, pone en marcha este curso práctico, para difundir el conocimiento acumulado a partir de experiencias prácticas consolidada y de investigaciones realizadas, como parte de una oferta educativa adaptable y flexible para los agricultores que facilite al conversión a la producción agraria ecológica.

OBJETIVOS

- Conocer la importancia de la agricultura ecológica en el desarrollo socioeconómico sostenible de las áreas rurales asturianas.
- Dar a conocer las principales técnicas y herramientas de cultivo hortícola ecológico.
- Facilitar la conversión a la horticultura ecológica de los agricultores de la región.

Metodología

Predomina la práctica (recorrido de fincas), el debate ordenado (mesa redonda); a las exposiciones de experiencias (teoría), de modo que se incentive la participación y espíritu crítico. Se desarrolla cada día en una finca de producción ecológica diferente



Profesorado: Enrique Dapena (SERIDA), Guillermo González (SERIDA), Aquilino González (Finca El Noceu), Javier González (COPAE), Cecilia Montiel (CADAЕ y AGRECOASTUR), Santiago Pérez (Finca La Campana, ECOASTUR y CADAЕ)

PROGRAMA-HORARIO

Viernes 24/10. Finca La Campana (Pruvia)

16h00 Presentación y objetivos. C Montiel (CADAЕ)
16h45 Visita a Finca La Campana. Santiago Pérez
18h00 Pausa
18h15 Introducción a la AE. Reconversión. E Dapena (SERIDA)
19h15 Suelo. Fertilización y laboreo del suelo de hortalizas. E Dapena (SERIDA)
20h00 Maquinaria y semilleros,. S Pérez (CADAЕ).
20h30 Época de plantación de los principales cultivos hortícolas y su rentabilidad. S. Pérez (ECOASTUR))

Sábado 26/10.- Finca El Noceu (Sariego)

09h30 Visita a Finca El Noceu. Aquilino González
10h30 Compost, abonos verdes y rotación de cultivos. E Dapena (SERIDA)
12h00 *Descanso*
12h15 Variedades hortícolas asturianas. G González (SERIDA)
13h30 Prevención de plagas y enfermedades en agrosistemas hortícolas. C Montiel (CADAЕ)
14h00 Comida campestre
16h00 Planificación de finca hortofrutícola agroecológica. E. Dapena y A González
16h45 Experiencias de comercialización. El Noceu, La Calabaza, ECOASTUR, Huerta la Vega, Agrocoastur y Ecocestu

Domingo 27/10 Finca Cuevas del Agua (Ribadesella)

09H00 Certificación en AE. J González. (COPAE)
9h30 Cultivos. Rotación y manejo cultural de la Finca Cuevas del Agua. J González
10h45 *Descanso*
11h00 Sanidad vegetal en AE. E Dapena (SERIDA)
12h30 Control de Roedores. C Montiel (CADAЕ)
13h15 Rentabilidad de cultivos y mercado. J González
14h15 Evaluación. E Dapena y C Montiel (CADAЕ)
15h00 Fin