

Objetivos

En este curso se pretende que los alumnos adquieran conocimientos y planteamientos técnicos específicos para el cultivo de frutales. A su vez, dar una formación orientada a los profesionales del sector, conforme a sus necesidades formativas:

- La recalificación de las competencias existentes.
- Fomentar el reciclaje y la formación permanente de los trabajadores agrícolas en activo a través de la formación y adaptabilidad profesional a nuevos procesos de producción.
- El incremento y desarrollo de la productividad de los recursos y las materias primas.
- El diseño de nuevos productos y procesos productivos de calidad.
- Mejorar los canales de comercialización de productos en coordinación con otros sectores.
- Favorecer una estrategia de futuro para el sector.

Curso para trabajadores en activo

Horas lectivas totales: 45
(16 horas prácticas)

Número de alumnos: 13

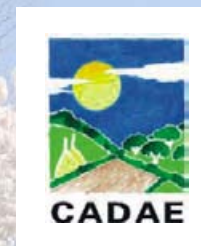
Plazo de inscripción:
hasta el 27 de Noviembre

Lugar de impartición:
Escuela de Agricultura (Villaviciosa)

Fecha de inicio: 28 de Noviembre

Fecha fin: 11 de Diciembre

Horario: 16:00 a 21:00
(sábado de 9:00 a 14:00)



CULTIVO ECOLÓGICO DE FRUTALES

Curso Gratuito
Cofinanciados por el
Fondo Social Europeo
dirigidos a **Trabajadores**
en activo

Inscripción e información

Coordinadora Asturiana Ecológica
(CADA E).
C/Plácido Jove Hevia 1, 3D.
33300 Villaviciosa.
Tlf: 985893242.
E-mail: acadae@terra.es

Organiza



Colaboran



Financia



GOBIERNO DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y CIENCIA



UNIÓN EUROPEA

Fondo Social Europeo
cofinanciado en un 80%

**28 de Noviembre a 11
de Diciembre de 2007**

**PLAN DE
FORMACIÓN
PROFESIONAL
2007**

FP

Programa del curso

Miércoles 28. Planificación y diseño de plantaciones (5h)

- Sistema de formación en eje y tradicional.
- Elección y preparación del terreno.
- Elección de patrones y variedades.
- Diseño de la plantación: marco de la plantación y distribución de las variedades

Jueves 29. Sistemas de formación del árbol y poda (5h)

- Fundamentos de formación y poda.
- Formación del árbol: poda verde, arqueamientos y poda de invierno.
- Formación de las ramas fructíferas, poda de fructificación

Viernes 30. Visitas (2,5h)

- Visita a fincas de manzano en cultivo ecológico del SERIDA

Fertilización en Agricultura Ecológica (2,5h)

- Principales características del suelo
- Principios de la fertilización en agricultura ecológica
- Abonos orgánicos, enmiendas. Aplicación y dosis

Sábado 1. Visitas y prácticas de poda (5h)

- Finca EL NOCEU.

Lunes 3. Sistemas de mantenimiento del suelo en Agricultura Ecológica (2,5h)

- Mantenimiento de líneas y calles.
- Técnicas: desherbado, acolchado.

Protección fitosanitaria en Agricultura Ecológica (2,5h)

- Enfermedades y plagas.
- Principales técnicas y estrategias de control.
- Control biológico. El papel de los setos.

Martes 4. Prácticas (2,5h)

- Aspectos prácticos sobre maquinaria específica de líneas y calles. Reconocimiento de plagas y enfermedades.

Estrategias para evitar la alternancia bianual de cosachas (2,5h)

- Definición
- Influencia de la vecería en el sector
- Causas que la producen
- Técnicas de regularización de la producción

Miércoles 5. Visitas y prácticas de poda (2,5h)

- Prácticas de poda en plantación tradicional.

Cultivo de pequeños frutos (1h)

Cultivo de frutos secos (1,5h)

Lunes 10. Prácticas de poda (2,5h)

- Prácticas de poda de arándano.

Reglamentación y control en AE y evolución del sector. COPAE. Ayudas específicas al cultivo de frutales ecológicos (2,5h)

Martes 11. Prácticas de poda y regularización de la fructificación (1h)

Perspectivas económicas del sector (3h)

- Perspectivas económicas y vías de comercialización.
- Estudio económico de una explotación.

Evaluación final del curso (1h)

Evaluación del curso

Al inicio del curso, se realizará una prueba de conocimientos con el único fin de establecer los niveles de formación del alumnado. Al finalizar el curso, los propios alumnos evaluarán a través de un cuestionario los materiales, objetivos, contenidos y calidad del curso.

Docentes del curso

- **Enrique Dapena de la Fuente y Marcos Miñarro Prado.** Responsable e Investigador de la Unidad de Investigación de Fruticultura del SERIDA.
- **Alfonso Fernández Ceballos.** Investigador Caja Rural de Gijón/SERIDA

- **Juan Carlos García Rubio.** Área de Experimentación y Demostración Agroforestal. SERIDA
- **Norberto Ortega Gómez.** Técnico de CADA E.
- **Paulino Dapía Pelaez.** Experto en poda.
- **Laurentina San José Vega y Aquilino González.** Hortofruticultores. Finca EL NOCEU