



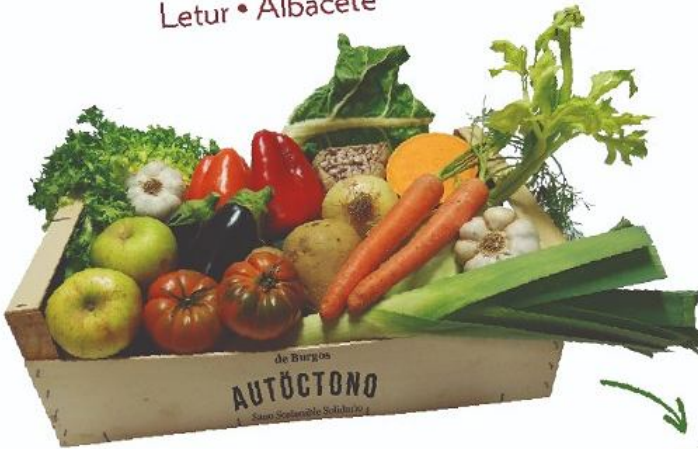
Entre Tod@s

TE INVITA A PARTICIPAR EN ESTE CURSO:

PRODUCCIÓN HORTOFRUTÍCOLA SOSTENIBLE

del lunes 28 de junio al viernes 2 de julio • 2021

Letur • Albacete



Dirigido a:

Personas con o sin conocimientos en hortofruticultura

Horario:

de 9:00 a 15:00 h

Imparte:

Isabel Hernando Martínez. Ogea Huertos Ecológicos

Inscripción
GRATUITA:

Plazas limitadas, Posibilidad de transporte compartido gratuito

Temario:

MÓDULO I: INTRODUCCIÓN A AGRICULTURA ECOLÓGICA Y AGROECOLOGÍA

- Beneficios de la agricultura ecológica
- ¿Qué es la agroecología?
- El suelo. Estudio del suelo
- La fertilización y el compostaje
- La sierra
- Las semillas. Conservación de variedades autóctonas
- Rotaciones y asociaciones de cultivos
- Plantas de compañía en el huerto
- El riego. Análisis químico del agua
- Estudio de los factores climáticos
- Influencia de los planetas en las plantas
- Gestión y control de adventicias
- Manejo de plagas y enfermedades
- Diferentes tendencias en agricultura ecológica

MÓDULO II: TRABAJOS DEL HUERTO

- Preparación del terreno
- Las herramientas del huerto
- Rotaciones y asociaciones de cultivos
- El agua y el riego
- Calendario de siembra y plantación

MÓDULO III: DISEÑO Y MANTENIMIENTO DE UN HUERTO

- Acondicionamiento del terreno
- Diseño y montaje del huerto en Franjas de Cultivo
- Abonado
- Siembra y plantación de especies hortícolas
- Instalación del sistema de riego
- Plantación de plantas aromáticas de compañía
- Tareas de mantenimiento del huerto

MÓDULO IV: CIRCUITOS COMERCIALES DE LOS ALIMENTOS ECOLÓGICOS EN ESPAÑA

1. Canales especializados VS distribución "convencional" (últimos datos MAPA)

- Distribución moderna (hipermercados, supermercados, autoservicios)
- Tiendas especializadas en venta de productos ecológicos (establecimientos afines)
- Venta directa (venta a domicilio, por internet, granja o explotación, cooperativas de consumidores, etc.)
- Otros formatos (Autoc consumo, mercadillos, tienda tradicional, etc.)

2. Redes alimentarias alternativas y circuitos cortos de comercialización para los alimentos ecológicos

MÓDULO V: INTRODUCCIÓN A LA FRUTICULTURA

- Necesidades ambientales de los frutales
- Multiplicación y propagación de los frutales
- Planificación de plantaciones frutales
- Podía y formación de frutales
- Técnicas de cultivo
- Abonado y riego de frutales
- Floración, polinización y desarrollo del fruto
- Control de plagas y enfermedades de los frutales
- Recolección y conservación de frutas



fundación
montemadrid



¡Síguenos!

@oxigenofundacion

fundacionO2

@fundacionO2