



CURSO FERTILIZACIÓN DEL SUELO EN CULTIVOS HORTOFRUTÍCOLAS ECOLÓGICAS

INSCRIPCIÓN GRATUITA PLAZAS LIMITADAS

SANTA MARÍA DEL PARAMO



Acciones formativas en el marco del Programa de Desarrollo Rural de Castilla y León 2014-2020



FECHAS

Del 14 de septiembre de 2022 al 6 de octubre del 2022



MODALIDAD

Presencial



DESTINATARIOS

Trabajadores del sector agroforestal y agroalimentario e interesados en incorporarse a estos sectores



LOCALIDAD

SANTA MARÍA DEL PARAMO



LUGAR DE CELEBRACION

Salón de actos, Centro Cívico "Magdalena Segurado"
Calle las Monjas, s/n, Santa María del Páramo



COSTE

GRATUTITO



HORARIO

miércoles y jueves de 16:00 a 21:00
sábados de 9:00 a 14:00



DURACION

50 horas.



INSCRICION PRESENCIAL

Registro Ayuntamiento De Santa María Del Páramo



INSCRIPCIONES ONLINE

A través de la web www.naturgeis.com



CONTACTO

formacion@naturgeis.com
658521203



FECHA DE RECEPCIÓN DE SOLICITUDES

dos días antes del comienzo del curso

ESTA OPERACIÓN ESTÁ COFINANCIADA POR LA UNION EUROPEA A TRAVÉS DEL FEADER EN UN 80%

ORGANIZA E IMPARTE: **naturgeis**

FINANCIAN:



Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural:
Europa invierte en las
Zonas Rurales.

NOS
IMPULSA



**Junta de
Castilla y León**

DESCRIPCIÓN DEL CURSO

Curso de formación encaminado a conocer los sistemas de fertilización del suelo existentes y las herramientas necesarias para su manejo. Durante el curso se llevarán a cabo estudios de sustratos, tipos de fertilizantes y diferentes métodos de fertilización para cada tipo de explotación. Todo ello, siguiendo el sistema productivo ecológico para explotaciones hortofrutícolas.

OBJETIVOS

- Dar una visión global, racional y sencilla de la importancia de la fertilización ecológica, tanto para las plantas como para el medio ambiente.
- Adquisición de competencias sobre técnicas para la restitución en los suelos de los elementos nutritivos que las plantas extraen, o que los suelos pierden por lavado y erosión, poniendo a disposición de los cultivos los nutrientes que precisan en cada momento.
- Formar sobre técnicas específicas de abonado ecológico en sectores estratégicos en el PDR de Castilla y León 2014-20: Cultivos hortofrutícolas.
- Aprendizaje de sistemas de uso eficiente del agua mediante la fertirrigación.
- Formación medioambiental en protección del suelo mediante el uso correcto de los fertilizantes.
- Competencias en prevención de la erosión de los suelos y en mejora de su gestión mediante las coberturas vegetales y los abonos verdes.
- Fomento del uso agrícola de los residuos agrarios; y de los residuos sólidos urbanos mediante la técnica del compostaje y vermicompostaje.
- Adquisición de competencias para la diversificación, la creación y el desarrollo de pequeñas empresas y la creación de empleo en el medio rural mediante la conversión de restos orgánicos en abono de alta calidad (compost y humus de lombriz)
- Formación en producción y comercialización de humus de lombriz mediante el vermicompostaje como técnica de carácter innovadora de aprovechamiento de restos vegetales de explotación y uso de fertilizante ecológico.

TEMARIO

1. INTRODUCCIÓN: LEYES FUNDAMENTALES DE LA FERTILIZACIÓN ECOLÓGICA
2. NUTRICIÓN DE LA PLANTAS
3. EL SUELO.
4. TIPOS DE FERTILIZANTES EN PRODUCCIÓN ECOLÓGICA
5. USO EFICIENTE DEL AGUA DE RIEGO Y LA FERTIRRIGACIÓN.
6. ABONADO ECOLÓGICO EN CULTIVOS HORTOFRUTÍCOLAS.
7. CREACIÓN DE EMPLEO Y AUTOEMPLEO PARA PRODUCIR Y COMERCIALIZAR COMPOST Y HUMUS DE LOMBRIZ.
8. MÓDULO DE SOSTENIBILIDAD

Inscripción en www.naturgeis.com o llamando al **658521203**

