

Dada la creciente preocupación existente ante los impactos generados sobre el medio ambiente por actividades agrícolas y ganaderas intensivas, las condiciones de bienestar animal o, incluso, la calidad y seguridad de los alimentos producidos, se hacen necesarios de una manera cada vez más evidente otras formas de producción que consigan atajar estos problemas **manteniendo o incrementando a la vez la rentabilidad de las explotaciones.**

En este sentido, la **Agricultura Ecológica** se sitúa como una alternativa real a la producción intensiva, respondiendo a estas preocupaciones mediante una explotación sostenible de los recursos del medio natural, con animales que viven en condiciones óptimas y producciones que dan lugar a alimentos seguros y de gran calidad, valores añadidos que producen un incremento en la rentabilidad de estos sistemas productivos. Son muchos los ejemplos que, cada vez con mayor rotundidad, determinan el incremento en los beneficios económicos de las actividades agrícolas y ganaderas cuando estas se realizan siguiendo los preceptos y consideraciones de la agricultura ecológica y alcanzan tal consideración.

Por otro lado, merece la pena destacar la importancia de una gestión sostenible de los recursos forestales, que sea capaz de fijar población en el medio rural, mediante la generación de beneficios económicos y ambientales.

Desde el año 2000 y a través de diferentes actividades, la **Diputación Provincial de Zamora** viene trabajando con el objetivo de fomentar la producción ecológica y el aprovechamiento forestal como una alternativa real que pueda favorecer el Desarrollo Rural Sostenible en la provincia.

Con la intención de seguir desarrollando la Agricultura y Ganadería Ecológica en la provincia de Zamora, se organizan estas jornadas en las que se **analizarán las posibilidades y el potencial de distintos tipos de producción** con la participación de técnicos especialistas en cada una de las materias.

DIPUTACIÓN DE
ZAMORA



jornadas formativas
DOS MIL DIECINUEVE

5 MIÉRCOLES DE AGRICULTURA
Y GANADERÍA ECOLÓGICA



jornadas formativas
DOS MIL DIECINUEVE

MARZO-ABRIL-MAYO

FINCA EXPERIMENTAL
Y NÚCLEO DE
CONSERVACIÓN DE
RAZAS AUTÓCTONAS

MADRIDANOS
ZAMORA



DIPUTACIÓN DE
ZAMORA
ÁREA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA

**FINCA EXPERIMENTAL
Y NÚCLEO DE
CONSERVACIÓN DE
RAZAS AUTÓCTONAS
MADRIDANOS**

5 MIÉRCOLES DE AGRICULTURA Y GANADERÍA ECOLÓGICA



INSTALACIONES DE LA DIPUTACIÓN
DE ZAMORA EN MADRIDANOS
MARZO-ABRIL-MAYO 2019

INSCRIPCIÓN
GRATUÍTA Y OBLIGATORIA

DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE ZAMORA
Área de Agricultura y Ganadería
svagropecuario@zamoradipu.es

Plaza de Viriato s/n
49071 ZAMORA
Telf. 980 533 797

PLAZAS LIMITADAS

27 DE MARZO MIÉRCOLES INSTALACIONES DE MADRIDANOS

CEREAL ECOLÓGICO EN SECANO D. Carlos Lacasta Dutoit. FINCA EXPERIMENTAL LA HIGUERUELA

10:00 > 13:30h.

Gestión del suelo, rotaciones y malas hierbas para una agricultura sostenible y económicamente rentable

03 DE ABRIL MIÉRCOLES INSTALACIONES DE MADRIDANOS

HUERTO ECOLÓGICO FAMILIAR Dña. Guadalupe Martín Sanchez. "UN HUERTO EN MI BALCÓN"

10:00 > 11:30h.

El huerto ecológico, diseño, laboreo y fertilización

12:00 > 13:30h.

Control y prevención de plagas y enfermedades en el huerto ecológico

10 DE ABRIL MIÉRCOLES INSTALACIONES DE MADRIDANOS

FRUTOS SECOS COMO ALTERNATIVA

10:00 > 11:30h.

Cultivo y rentabilidad del almendro en Zamora provincia
D. Hugo Martín Gutiérrez. TÉCNICO DEL ITACYL
Proyecto "Almendros Vivos". Una oportunidad para la raya salmantina
D. Juan Manuel García Caballero. GERENTE DE ADEZOS

12:00 > 13:30h.

El pistachero como alternativa de cultivo en Zamora
D. Hugo Martín Gutiérrez. TÉCNICO DEL ITACYL

08 DE MAYO MIÉRCOLES INSTALACIONES DE MADRIDANOS

VITICULTURA ECOLÓGICA D. Jesús Lázaro de Diego. BODEGA KIRIOS DE HAZA

10:00 > 11:30h.

Importancia de la viticultura ecológica en la producción de vinos de calidad

12:00 > 13:30h.

Prevención de plagas y enfermedades en viticultura ecológica

15 DE MAYO MIÉRCOLES INSTALACIONES DE MADRIDANOS

GANADERÍA ECOLÓGICA

10:00 > 11:30h.

Reproducción en ovino y alimentación en producción de carne de pollo
D. Carlos Palacios Riocerezo.
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y AMBIENTALES. USAL.

12:00 > 13:30h.

Manejo sanitario en vacuno de carne
D. Óscar García Barrero.
VETERINARIO RURAL.