

TALLER RED PAC DE INTRODUCCIÓN A LA AGROGANADERÍA REGENERATIVA

Fechas: 13, 14 y 15 de octubre de 2025 (parte teórica *online*)

Los días 17, 21 y 28 de octubre se realizará una visita a una finca de un día de duración (parte práctica). Se indicará, en su caso, la jornada de visita elegida por cada participante.

Modalidad: El taller tendrá una **duración total de 17 horas** en **modalidad mixta (más información, ver apartado de “descripción del taller y datos prácticos”)**

Asistencia: La asistencia al taller es **gratuita**. Se requiere **inscripción previa antes del 6 de octubre a las 12:00 h** en el siguiente [ENLACE](#).

Contexto

La agroganadería regenerativa reivindica que la salud del suelo está intrínsecamente ligada a la sostenibilidad total de nuestro sistema alimentario, desde la calidad nutricional de los alimentos que consumimos, hasta el futuro de nuestro planeta. Su objetivo es, por tanto, regenerar, estimular y mantener la fertilidad y biodiversidad de la tierra, promover la mejora del estado del suelo para que albergue una gran cantidad de vida y materia orgánica y que sea capaz de producir alimentos optimizando el empleo de los recursos naturales.

Lo hace empleando técnicas agrícolas, ganaderas y/o silvícolas que alimentan de forma natural las plantas y protegen el suelo de las intervenciones que puedan afectar sus propios procesos biológicos. No se trata de volver al pasado, se trata de un modelo innovador que incorpora todo el nuevo conocimiento científico que tenemos hoy en día sobre cómo funciona el suelo y la nutrición vegetal.

Objetivos

- Dar a conocer en qué consiste y qué técnicas emplea la agroganadería regenerativa.
- Concienciar sobre la importancia del suelo y conocer su situación en España.
- Enseñar cómo se gestiona una finca regenerativa, los retos para comenzar el cambio hacia la gestión en este ámbito y los resultados alcanzados en diferentes fincas regenerativas.
- Conocer *in situ* la experiencia de una finca que aplica la agroganadería regenerativa.

Público destinatario

Este taller está dirigido a:

- Agricultores/as y ganaderos/as con interés en iniciarse en las técnicas de la agroganadería regenerativa.
- Alumnado y profesorado de escuelas de formación agraria reglada.
- Personal técnico de las oficinas comarcales agrarias.
- Asesores/as y formadores/as de profesionales agropecuarios.

De cara a la selección final del alumnado, se tendrá en cuenta la pertenencia a alguno de los perfiles citados anteriormente y se asegurará de que exista equilibrio entre comunidad autónoma de procedencia, edad y género de las personas participantes.

Descripción del taller y datos prácticos

En este taller se presentarán los conceptos clave y la evolución de la agroganadería regenerativa, con metodologías dirigidas a productores/as para la gestión de cultivos, ganado y suelos sanos y fértiles. A cargo de técnicos, asesores y productores expertos en la materia, se desgranarán las teorías y prácticas más actuales en cuanto a fertilidad y dinamismo de suelos, pastos y ganadería, y se analizarán casos concretos en España, ofreciendo la oportunidad de visitar tres tipos de fincas ejemplares.

El taller se realizará en **modalidad mixta *online* y presencial**:

Sesiones *online*:

Se realizarán mediante la plataforma *ZOOM* con el siguiente horario:

- Días 13 y 14 de octubre: 16:30 – 20:30 h.
- Día 15 de octubre: 16:30 – 18:30 h.

Sesión presencial:

Consistirá en una visita a una finca que aplica la agroganadería regenerativa. Cada participante deberá elegir una de las tres opciones para visitar, según el siguiente cuadrante:

DÍA	FINCA	LOCALIZACIÓN	DESCRIPCIÓN
17 de octubre	Finca cerealista y vacuno	Rueda (Valladolid)	Finca de base agrícola que lleva aplicando la agricultura de conservación desde hace 20 años, y que avanza hacia prácticas regenerativas en un cuarto de su superficie.

21 de octubre	Verdcamp Fruits	Cambrils (Tarragona)	La finca cuenta con una superficie de 300 ha de producción hortícola ecológica y regenerativa, con producción a gran escala y de forma rentable sin labranza ni productos químicos de síntesis, potenciando con ello las simbiosis entre suelo, plantas y fauna auxiliar.
28 de octubre	Poultree	Villanueva de la Vera (Cáceres)	Finca con manejo pionero de pollos pastoreados y ganado vacuno en pastoreo dirigido 100 % a pasto.

- Antes de cada visita se organizará una reunión *online* informativa con las personas que vayan a asistir, donde se comunicará el punto de encuentro y demás cuestiones prácticas.
- La comida durante la visita es a cargo de la organización. El resto de gastos (transporte, alojamiento, etc.) corren a cuenta de cada participante.

Será obligatorio asistir al 80 % de las sesiones para obtener un certificado de asistencia.

Profesorado

- [Ana Digón](#), cofundadora y coordinadora de la [Asociación de Agricultura Regenerativa](#).
- [Javi García Lacal](#), técnico especializado en Manejo Holístico (MH) y Pastoreo Racional Voisin (PRV).
- [Alberto Pérez Roldán](#), técnico asesor de [Agro Holistic](#) especializado en salud vegetal.
- [José Luis García de Castro](#), veterinario, ganadero, asesor, formador y gestor de [Poultree](#) (Cáceres).
- [David González](#), técnico, asesor, formador, productor y gestor de proyectos.
- [Ernest Mas](#), productor hortícola ecológico y regenerativo, finca [Verdcamp Fruits](#) (Tarragona).
- [Félix del Villar](#), agricultor de conservación y regenerativo (Valladolid).

Organiza

Este taller está organizado por la [Red PAC](#), gestionada por la Subdirección General de Planificación de Políticas Agrarias (SGPPA), dependiente de la Secretaría General de Recursos Agrarios y Seguridad Alimentaria del [Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación](#).

Programa de las sesiones teóricas

Día 13 de octubre

SESIÓN 1: Introducción <i>online</i> a la agroganadería regenerativa		
Dinamiza: Asociación de Agricultura Regenerativa		
HORARIO	SESIÓN	PONENTE
16:30 – 16:40	Inauguración del taller y explicación de su funcionamiento.	Representante de la SGPPA
16:40 – 16:50	Apertura del taller por parte de la Red PAC y explicación de su funcionamiento	Representante de la Unidad de gestión de la Red PAC
16:50 – 18:00	Trayectoria y situación actual de la agroganadería regenerativa en la Península Ibérica y en Europa. Sesión de preguntas.	Ana Digón
18:00 – 18:15	Pausa	
18:15 – 19:15	1.- Análisis de la situación actual de los suelos agrícolas, ese capital natural olvidado 2.- El suelo ideal: por qué y cómo revitalizar los suelos para cultivar plantas saludables, que construyen a su vez suelo vivo 3.- Fotosíntesis y nutrición vegetal, salud en los cultivos Sesión de preguntas.	Alberto Pérez Roldán
19:15 – 19:30	Pausa	
19:30 – 20:30	1.- Definiciones 1.1. Agricultura regenerativa 1.2. Ganadería regenerativa 2.- Principios de la agroganadería regenerativa 3.- Herramientas de agroganadería regenerativa 3.1 Manejo Holístico (MH) 3.2 Pastoreo Racional Voisin (PRV) 3.3 Línea clave (Keyline Design) 3.4 Cultivo de cereales en pastos permanentes 3.5 Granjas polifacéticas (Polyface farms) 3.6 Agricultura orgánica Sesión de preguntas.	Javi García Lacal

Día 14 de octubre

SESIÓN 2: Introducción <i>online</i> a la agroganadería regenerativa		
Dinamiza: Asociación de Agricultura Regenerativa		
HORARIO	SESIÓN	PONENTE
16:30 – 18:15	1.- Factores que intervienen en la gestión de una finca regenerativa 2.- Retos para comenzar el cambio hacia la gestión de una finca regenerativa 3.- Ejemplos actuales y resultados alcanzados en diferentes fincas regenerativas Sesión de preguntas.	José Luis García de Castro
18:15 – 18:30	Pausa	
18:30 – 19:30	1.- Ejemplos de fincas, sus diseños y sus caminos hacia la regeneración acompañadas por Sustraiak Habitat Design . 2.- CROPS4LIFE y su Espacio Test Agrario en Álava: acción local para la incorporación de personas al sector primario, implicando a múltiples actores públicos y privados.	David González
19:30 – 20:30	Situación actual del mercado de productos procedentes de fincas regenerativas.	José Luis García de Castro

Día 15 de octubre

SESIÓN 3: Presentación <i>online</i> de fincas regenerativas pioneras		
Dinamiza: Asociación de Agricultura Regenerativa		
HORARIO	SESIÓN	PONENTE
16:30 – 17:15	Experiencia práctica de Verdcamp Fruits , una finca referente catalana de 300 ha de producción hortícola ecológica y regenerativa, que demuestra que es posible producir a escala y de forma rentable, sin labranza ni productos químicos de síntesis, sino potenciando las simbiosis entre suelo, plantas y fauna auxiliar.	Ernest Mas
17:15 – 18:00	Experiencia práctica de una finca en Rueda (Valladolid), de base agrícola que aplica agricultura de conservación desde hace 20 años y que avanza hacia prácticas regenerativas en un cuarto de su superficie.	Félix del Villar
18:00 – 18:30	Preguntas y próximos pasos.	

Programa de la sesión práctica: visitas a explotaciones agroganaderas regenerativas

Para conocer sobre el terreno las técnicas de la agroganadería regenerativa, se han programado tres visitas a explotaciones en diferentes puntos de la geografía española, para que cada participante elija la que mejor le convenga. **El horario de la visita será de 11:00 a 18:00 h.**

SESIÓN PRESENCIAL 1: Visita a finca regenerativa cerealista en Rueda, Valladolid		
17 de octubre		
Dinamiza: Asociación de Agricultura Regenerativa		
HORA	PROGRAMA	PONENTE
11:00 – 14:00	Se analizará el histórico de la finca, los diferentes manejos que han sucedido, el comienzo de la aplicación de prácticas regenerativas (incluido el pastoreo dirigido diario de ganado vacuno) y sus impactos ambientales, sociales y económicos.	Félix del Villar
14:00	Comida en la bodega Oro de Castilla , con carnes y otros productos provenientes de agroganadería regenerativa (a cargo de la organización).	
15:30 – 18:00	Participación como oyentes en un debate-coloquio de expertos del sector, donde se hablará de los principios de la agroganadería regenerativa y su aplicación en este contexto.	Félix del Villar y personas expertas del sector

SESIÓN PRESENCIAL 2: Visita a finca regenerativa de hortalizas en Cambrils, Tarragona		
21 de octubre		
Dinamiza: Asociación de Agricultura Regenerativa		
HORA	PROGRAMA	PONENTE
11:00 – 14:00	Visita a la finca " Verdcamp Fruits ", de 300ha de producción hortícola ecológica y regenerativa, con producción a gran escala y de forma rentable sin labranza ni productos químicos de síntesis, sino potenciando las simbiosis entre suelo, plantas y fauna auxiliar. Se conocerá su trayectoria y la gestión de la fertilidad y la sanidad vegetal con bandas florales, asociaciones e intercalados de cultivos, cubiertas verdes gestionadas con rodillos, nutrición de suelos y de plantas, riego, y múltiples otros factores.	Ernest Mas
14:00	Comida con productos regenerativos de la propia finca (a cargo de la organización).	
15:30 – 18:00	Participación como oyentes en un debate-coloquio de expertos del sector, donde se hablará de los principios de la agroganadería regenerativa y su aplicación en este contexto.	Ernest Mas y personas expertas del sector

SESIÓN PRESENCIAL 3: Visita a finca regenerativa de pollos pastoreados y vacuno, Villanueva de la Vera, Cáceres

28 de octubre

Dinamiza: [Asociación Be Regenerative](#)

HORA	PROGRAMA	PONENTE
11:00 – 14:00	Se conocerá <i>in situ</i> la finca Poultree : manejo pionero de pollos pastoreados y ganado vacuno en pastoreo dirigido 100% a pasto.	José Luis García de Castro
14:00	Comida en el restaurante "Bar Verde" de Valverde de la Vera , donde se sirve carne de la finca (a cargo de la organización).	
15:30 – 18:00	Visita a la sala de despique y comercialización de carne.	José Luis García de Castro y su equipo

ORGANIZA: [RED PAC](#)

La **Red PAC** es el punto de encuentro que conecta a todas las personas y entidades relacionadas con el medio rural y con la actividad agraria, con el objetivo de difundir y velar por el cumplimiento de los objetivos del Plan Estratégico de la PAC de España. A su vez, tiene como fin sensibilizar a la población sobre la importancia que el medio rural y el sector agrario tienen para nuestro presente y futuro.

La unidad responsable de la Red PAC es la Subdirección General de Planificación de Políticas Agrarias dentro de la Secretaría General de Recursos Agrarios y Seguridad Alimentaria del [Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación](#).

#RuralVitalSostenible