

# Red PAC

## INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS ENTRE GRUPOS OPERATIVOS Y PROYECTOS INNOVADORES: SECTOR VITIVINÍCOLA

Sara Josefa Herrero

Unidad de Gestión de la Red PAC

SG Planificación de Políticas Agrarias (MAPA)

8 de abril, Vilafranca del Penedès

9 de abril, Falset



Cofinanciado por  
la Unión Europea



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



**RED PAC**  
Más impulso al medio rural

# ÍNDICE

1. ¿Qué es la Red PAC?
2. Actividades de la Red PAC en INNOVACIÓN
3. ¿Cómo estar en contacto con la Red PAC?
4. Otros recursos del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) - BIBLIOTECA

# 1. ¿Qué es la Red PAC?

- Pertenece a la **Subdirección General de Planificación de Políticas Agrarias** del **Ministerio de Agricultura Pesca y Alimentación**
- Punto de encuentro que conecta a todas las personas y entidades relacionadas con el medio rural y con la actividad agraria
- Objetivos
  - Difundir y velar por el cumplimiento de los objetivos del **Plan Estratégico de la PAC**
  - Facilitar su implementación en todo el territorio



## 2. Actividades de la Red PAC vinculadas a innovación

Web  
Red  
PAC



## I. Jornadas e intercambios de experiencias

### 2024

- Jornada cuaderno digital de explotación (CUE). Junio
- Jornada sobre Digitalización y uso de Redes de Información Técnico-Económica en la sostenibilidad de las explotaciones agrícolas y ganaderas. Septiembre

### 2025

- Visita de estudio de la Red Nacional de la PAC de Rumanía a la Red PAC. Marzo
- Jornada "Situación de la Agrivoltaica en España". Abril
- Jornada sobre el potencial de las nuevas tecnologías de mejora genética en el sector agroalimentario. Mayo
- Jornada "Agricultura y ciencia, un diálogo necesario para una agroalimentación próspera". Junio
- Jornada divulgativa: ECOGAN. Una herramienta pionera al servicio de la ganadería y el medio ambiente. Junio



# I. Jornadas e intercambios de experiencias

2025

## Ciclo de jornadas de Grupos Operativos (GGOO):

- Intercambio de experiencias entre grupos operativos en la temática de ganadería de precisión. Mayo, Madrid
- Intercambio de experiencias entre grupos operativos y proyectos innovadores: gestión sostenible de los recursos naturales en las prácticas agrícolas. Octubre, (Córdoba/ Jaén)
- Intercambio de experiencias entre grupos operativos: modelos de negocio de productos de alto valor añadido en la cadena alimentaria. Septiembre, Álava

2026

- Intercambio de experiencias entre grupos operativos y proyectos innovadores: sector vitivinícola. Abril, (Barcelona/Tarragona)

### Objetivos:

- Poner en contacto a actores que están enfrentando problemáticas similares a través de la innovación.
- Facilitar la transferencia de resultados obtenidos e incrementar su visibilidad.
- Facilitar la comunicación entre los GGOO de la **AEI-AGRI** y los actores vinculados a los proyectos.



## II. Publicaciones

### ❖ Publicaciones de la Red PAC en innovación



Proyecto finalizado



SmartPVwine  
Castilla la Mancha

→ ENOVOLTAICS  
Integración fotovoltaica simbiótica en viñedos  
Murcia



## III. Web Red PAC y herramientas de comunicación

### ❖ Temática INNOVACIÓN →

Coordinación con Plataforma AKIS

### ❖ Calendario de eventos

### ❖ Tablón de anuncios

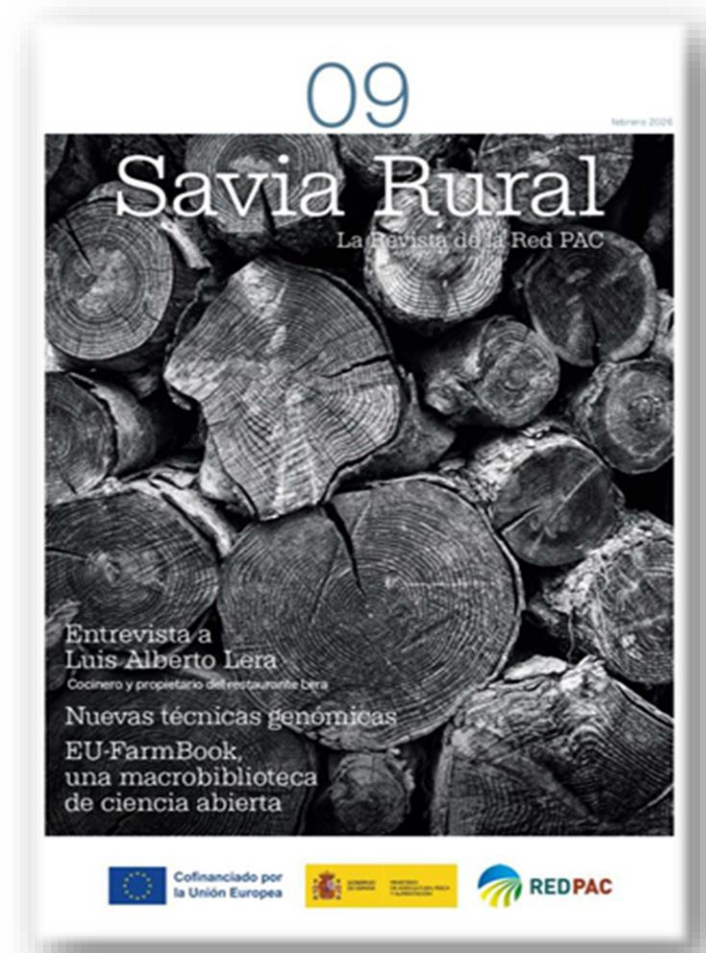
### ❖ Repositorio de actividades Red PAC

### ❖ Boletín Red PAC

### ❖ Redes sociales

### ❖ Revista Savia Rural

Sección de innovación →



## IV. Coordinación con la Red Europea de la PAC

❖ Participación en jornadas y clústers

❖ Convocatoria Premios ARIA (Agricultural and Rural Inspiration Awards) ARIA



¡IMPORTANTE ARIA 2026!

- 1- Inscripción abierta hasta 8 JULIO
2. Red PAC: encargada de seleccionar proyectos españoles participantes
3. PRÓXIMAMENTE jornada online para informar de requisitos de participación

Proyectos españoles ganadores Premios ARIA 2025:

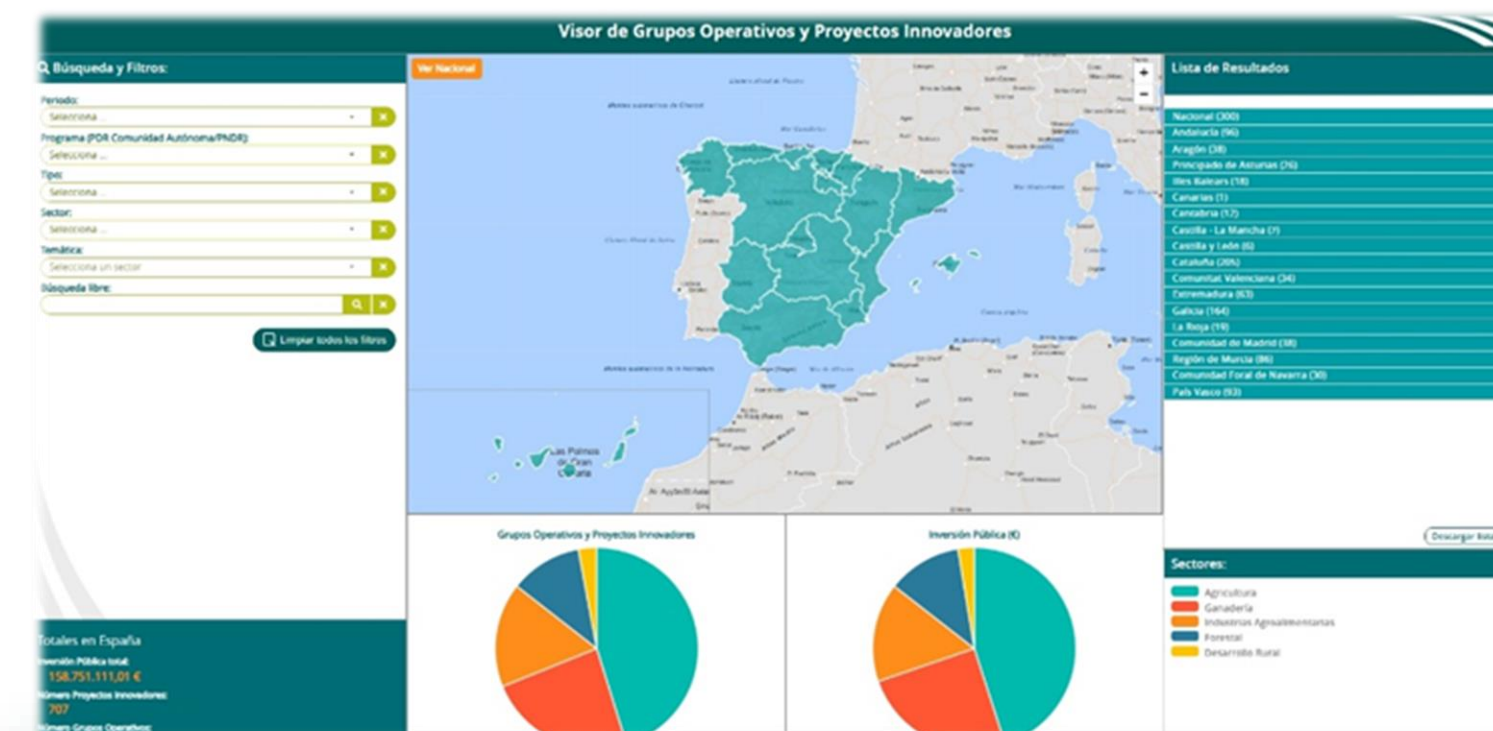
- Poultree (Ganadería regenerativa), Extremadura
- Mutur Beltz. (Recuperación oveja carranza), País Vasco

❖ Difusión de visitas cruzadas entre GGGO



## V. Visor GGGO

❖ Recopilación de información sobre GGGO



### 3. ¿Cómo estar en contacto con la Red PAC?

- Enviando información de interés a : [redpac@mapa.es](mailto:redpac@mapa.es)
- Repositorio de todas nuestras actividades → <https://redpac.es/>
- Suscripción a la [newsletter](#) y a la [revista](#) de la Red PAC

**Suscríbete a nuestras publicaciones periódicas**

En su boletín mensual, la Red PAC pretende difundir las actividades desarrolladas por los miembros de la Red PAC y por los Grupos de Acción Local, la Red Europea de la PAC, además de las organizadas por el equipo técnico de la propia red.

[Ver boletines de la Red PAC](#)

En su revista trimestral, Savia Rural, se tratan temas de actualidad sobre desarrollo rural y agrario, y reportajes sobre proyectos inspiradores, con la innovación y la sostenibilidad como ejes fundamentales.

[Ver revistas Savia Rural](#)

Email

La dirección de correo electrónico del suscriptor.

Gestione sus suscripciones a boletines y revista

- Savia Rural. La revista de la Red PAC
- Boletín Mensual de la Red PAC

He leído y acepto las [políticas de privacidad](#)

[Suscribirse](#)

- Redes sociales : [X](#), [Instagram](#), [Facebook](#), [YouTube](#), [LinkedIn](#) y [Bluesky](#)



- Suscripción a la [newsletter](#) de la Red Europea de la PAC

#### EVENTO DEL MAPA A DESTACAR:

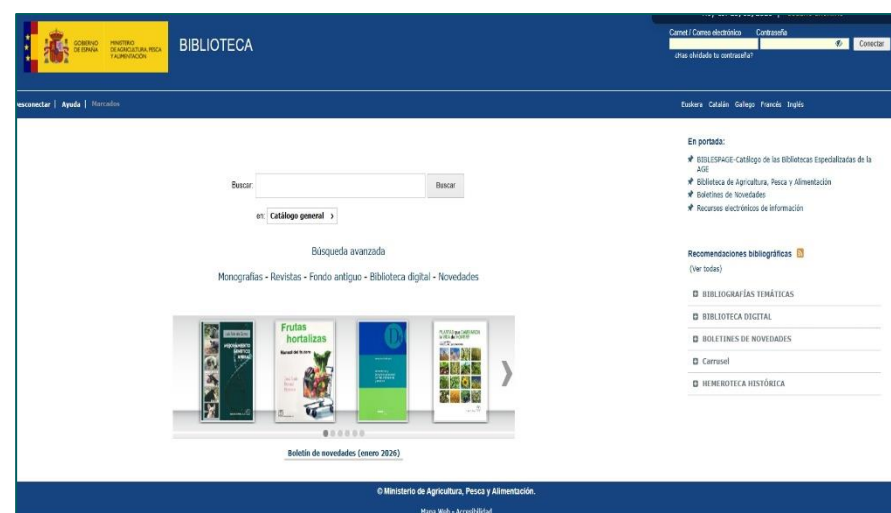
CURSO DE FORMACIÓN (MAPA)  
22 DE ABRIL 2026

Cubiertas vegetales en viñedo: soluciones prácticas para una implantación y manejo eficaz en el marco de la PAC. Bodega Ntra. Sra. De Vico. Arnedo (La Rioja)



## 4. Otros recursos del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) - BIBLIOTECA

- **BIBLIOTECA** → Acceso libre para todas las personas interesadas en la consulta de sus fondos o en el uso de sus servicios.



### FOLLETO INFORMATIVO



- Fuente de información y unidad de apoyo el estudio y la investigación:



### Short Paper: IoT Applications in Viticulture: A Case Study on Sensor Network and Data-Driven Vineyard Management

Stojanova, Simona<sup>1</sup> ; Stojmenova Duh, Emilija<sup>1</sup> ; Kos, Andrej ; Volk, Mojca

Show affiliations

Presentation of a Living Lab case study: IoT sensors installed at a pilot demo vineyard, with the aim of achieving precision viticulture based on real time data collection and informed decision making thus allowing farmers making informed decisions regarding the necessity, location and timing of treatments, such as an application of phytopharmaceuticals spraying

### Viñedo ecológico

#### Recomendaciones técnicas para iniciar la conversión del viñedo a ecológico

La viticultura ecológica tiene un gran potencial de crecimiento en La Rioja, aumentando su superficie significativamente cada año. Contamos con 2.580 hectáreas de viñedo ecológico, lo que supone alrededor del 31% de la superficie inscrita en ecológico en La Rioja, pero tan solo un 5,5% sobre el total de

viñedo de nuestra región. En este artículo se presenta el contexto actual, los desafíos a los que se enfrentan los viticultores ecológicos y se ofrecen unas pautas y recomendaciones técnicas para aquellos productores que quieran realizar la conversión de sus viñedos a ecológico.

- **Web:** <https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/publicaciones-archivo-biblioteca/biblioteca/>
- **Catálogo online:** <https://servicio.mapa.gob.es/opac/>
- **Suscripción Newsletter y petición de información:** [BcaAgricultura@mapa.es](mailto:BcaAgricultura@mapa.es)

Red PAC

[www.redpac.es](http://www.redpac.es)

[redpac@mapa.es](mailto:redpac@mapa.es)

[sjherrero@mapa.es](mailto:sjherrero@mapa.es)



Cofinanciado por  
la Unión Europea



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



**REDPAC**  
Más impulso al medio rural

¡Gracias por su atención!

