



# news letter.

**MANTÉNGASE ACTUALIZADO CON LAS ÚLTIMAS NOTICIAS DE AGROVOLTEP. ESTA ES LA FUENTE DE INFORMACIÓN ESENCIAL, DE ACTUALIZACIONES Y OPORTUNIDADES PARA PARTICIPAR.**

Le damos la bienvenida a la primera edición del Newsletter del proyecto Agrovolttep, su fuente de información esencial, de actualizaciones y oportunidades de participación. Nuestro objetivo es mantener informados a los actores de los sectores agrícola, energético y de la administración pública relevante sobre las últimas noticias y desarrollos prácticos del proyecto.

## ¿POR QUÉ SEGUIR EL PROYECTO AGROVOLTEP?

Implicando a toda la cadena de valor en el espacio transfronterizo (Alentejo y Extremadura), el objetivo del proyecto AGROVOLTEP es probar y validar modelos de producción agrovoltaica, consolidar conocimientos y capacidades técnicas, y mejorar las políticas públicas sectoriales.

## ¿QUÉ ES LA AGROVOLTAICA?

Se trata de la conciliación de la actividad agrícola o ganadera con la producción de energía fotovoltaica en una misma unidad de terreno y debe beneficiar a ambas: el doble uso del suelo debería mejorar el rendimiento de ambas producciones respecto a su práctica aislada.

## SERVICIOS DE APOYO: ESTAMOS AQUÍ PARA AYUDAR

Muy pronto un equipo especializado estará listo para apoyar a las granjas en su transición hacia modelos de producción más sostenibles. Si necesitas ayuda para entender el concepto de agrovoltaica, o saber si tienes las condiciones para implementarlo, no dudes en participar. Estamos aquí para asegurarnos de que reciba el soporte técnico, las herramientas y la orientación que necesita para convertir y optimizar el modelo de producción de su granja.

*Una Europa más verde en transición hacia una economía libre de carbono y resiliente, promoviendo una transición energética limpia y equitativa, la inversión verde y azul, la economía circular, la mitigación y adaptación al cambio climático y la prevención y gestión de riesgos.*



**CULTIVAR  
EL FUTURO:  
INNOVACIÓN Y  
SOSTENIBILIDAD**

# news letter.



## REUNIÓN DE ACTORES

Celebrado el 19 de septiembre en formato híbrido, simultáneamente en Évora y Badajoz, el evento marcó el inicio de un ciclo de encuentros con el objetivo de presentar y debatir públicamente los modelos, prácticas y oportunidades que generan los sistemas de producción "agrovoltaicos".



## TRANSICIÓN ENERGÉTICA Y PRODUCCIÓN AGRÍCOLA: DOS DESAFÍOS, UNA SOLUCIÓN

Este fue el lema de las Jornadas de Lanzamiento celebradas los días 7 y 28 de febrero de 2024 en Évora y Arroyo de la Luz. Estos eventos fueron el punto de partida para la implicación de diferentes agentes territoriales (productores, servicios técnicos, administración pública, entre otros) en el diseño e implementación de la iniciativa Agrovoltap.



# 250+

### personas y organizaciones

Más de 250 personas y organizaciones de los sectores agrícola, energético, académico y de la administración pública participaron en las actividades clave del proyecto y se espera que este número aumente a valores mucho más altos en el transcurso de 2025. Contamos con usted.



## Estado del arte de la agrovoltaica en Alentejo y Extremadura

Lanzamos un estudio para diagnosticar y explorar la percepción de las prácticas agrovoltaicas en el territorio, e identificar posibilidades de colaboración y sinergia entre actores clave.

Tu opinión es muy importante para nosotros. Tómate sólo unos minutos de tu tiempo y participa en el estudio, [aquí](#).

## ESTACIONES PILOTO AGROVOLTAICAS

Durante 2024 se prepararon licitaciones públicas para la adjudicación de servicios para la implementación de dos estaciones piloto agrovoltaicas en Alentejo y Extremadura. El objetivo es experimentar y demostrar nuevas soluciones y técnicas agrovoltaicas efectivas. Es por eso que invitamos a agentes del sector agrícola, ambiental y energético, público y privado, a participar en el diseño y seguimiento de las prácticas y resultados de los experimentos.

## DESCUBRE NUESTRA WEB

El sitio web del proyecto ya está en línea. Obtenga más información en [agrovoltap.eu](http://agrovoltap.eu).



## Y MUCHO MÁS...

Estén atentos a la página del proyecto y a las redes sociales. No te pierdas los MOOC que estamos preparando para ti, ni los eventos y visitas de campo, donde expertos del sector agrícola y energético cubrirán temas relevantes para tu operación.



Interreg

España - Portugal