



Cooperar está  
en tus manos

Interreg  
Sudoe



Co-funded by  
the European Union

# SMART GREEN WATER

Newsletter

Febrero de 2025



## DIAGNÓSTICO TERRITORIAL SOBRE EL ESTADO DE LA AGRICULTURA DE REGADÍO EN LA ZONA SUDOE

Los países del sur de Europa (por ejemplo, España, Portugal y el sur de Francia) se caracterizan por un clima mediterráneo con condiciones semiáridas que hacen que la agricultura de regadío sea mucho más productiva que la de secano. En la mayoría de los casos, el regadío es una característica de la agricultura establecida desde hace mucho tiempo y suele ser el principal usuario de agua.

[Seguir leyendo](#)

## SOLUCIONES DIGITALES EMPLEADAS EN EL REGADÍO

Existe una gran variedad de soluciones tecnológicas que son componentes fundamentales de los sistemas de riego de precisión, tanto de aquellos en los que el regante toma la decisión final del riego, como de los sistemas del riego de precisión autónomos (riego inteligente). Smart Green Water apoya a los agricultores en el proceso de selección de la tecnología más adecuada para su explotación.

[Seguir leyendo](#)

# DIGITALIZACIÓN EN EL CAMPO ¿QUÉ NECESITAN LOS AGRICULTORES?

La digitalización del sector agrícola está revolucionando la forma en que se gestiona el agua, un recurso esencial para la producción de alimentos. Sin embargo, a pesar de los avances tecnológicos, muchos agricultores enfrentan desafíos significativos al implementar soluciones digitales en sus explotaciones.

[Seguir leyendo](#)



## EVENTOS

### TALLER CON EMPRESAS DE DIGITALIZACIÓN DEL REGADÍO



El 19 de septiembre de 2024 tuvo lugar en San Fernando de Henares un taller para empresas de digitalización del regadío, en el marco del proyecto Smart Green Water.

El evento fue acogido por el Ministerio de agricultura, pesca y alimentación de España en sus instalaciones del Centro Nacional de Tecnología de Regadíos (CENTER).

[Seguir leyendo](#)

### PRÓXIMOS EVENTOS

El próximo 29 de abril de 2025 los socios de Smart Green Water se reunirán en Burdeos, Francia, para la celebración de los diferentes comités de seguimiento del proyecto. El evento prevee una visita de las instalaciones del productor francés "[Planète Végétal](#)".

[courrier@euroregio-epm.eu](mailto:courrier@euroregio-epm.eu)

<https://euroregio.eu/>