

## A través de la Sociedad Mercantil Estatal de Infraestructuras Agrarias SEIASA

# El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación invierte 38,39 millones de euros del PRTR en modernizar regadíos en Castilla-La Mancha

Nota de prensa

- La directora general de Desarrollo Rural subraya el esfuerzo inversor del Gobierno en estas actuaciones que contribuyen a fortalecer el tejido socioeconómico de las zonas rurales
- Con la firma hoy de tres convenios con regantes de Abenuj, Príncipe de España y Las Colleras (Albacete) se activan las actuaciones de la fase II del PRTR, por valor de 13,35 millones de euros
- Las nuevas actuaciones se suman a las dos previstas en la fase I del PRTR en Castilla-La Mancha, con una inversión de 23,72 millones de euros

31 de enero de 2023. El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA, destinará un total de 38.394.002 euros (IVA no incluido) de los fondos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR) a la ejecución de proyectos de modernización de regadíos sostenibles en Castilla-La Mancha.

Para activar las primeras obras de la denominada Fase II, el presidente de la Sociedad Mercantil Estatal de Infraestructuras Agrarias (SEIASA), Francisco Rodríguez Mulero, entidad a través de la que se realizan las actuaciones, ha firmado hoy en Toledo tres convenios con las comunidades de regantes de Abenuj, Príncipe de España y Las Colleras, todas de la provincia de Albacete, con una inversión en conjunto de 13.346.732,24 euros (IVA no incluido).

El acto ha sido presidido por el presidente de Castilla-La Mancha, Emiliano García-Page Sánchez y ha contado con la presencia de la directora general de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria, Isabel Bombal Díaz, y del delegado del Gobierno, Francisco Tierraseca Galdón.

Isabel Bombal ha destacado el importante esfuerzo que está realizando el Gobierno para apoyar la modernización de regadíos en España, a través del plan de recuperación, la PAC y otros fondos propios. Se trata de inversiones que contribuyen a fortalecer el tejido socioeconómico de las zonas rurales y cumplen con todos los requisitos de sostenibilidad ambiental que exige la Comisión Europea, ha asegurado.

Con la firma de los tres convenios que hoy se ha realizado, se avanza en el apoyo a la modernización de regadíos en Castilla-La Mancha. Además de las actuaciones enmarcadas en el PRTR, Bombal ha señalado otras dos inversiones adicionales en consolidación de regadíos que va a ejecutar el ministerio con fondos propios por importe de 33 millones de euros.

Los tres proyectos contemplan construir instalaciones fotovoltaicas de autoconsumo con placas de última generación y alto rendimiento, que permitirán a los regantes ahorrar costes energéticos y reducir las emisiones de CO<sub>2</sub>.

En todos los casos las nuevas infraestructuras constarán de un sistema de automatización y telecontrol que mejorará la eficiencia de la instalación y su integración en los sistemas existentes.

La segunda fase del plan para la mejora y eficiencia de la sostenibilidad en regadíos del PRTR, programa de modernización de regadíos dentro del PRTR contempla unas inversiones de 14.671.202 euros (IVA no incluido), que se suman a las dos ya firmadas en Castilla-La Mancha en el marco de la primera fase por importe de 23.722.800 euros (IVA no incluido).

### **PLACAS FOTOVOLTAICAS FLOTANTES**

La comunidad de regantes Príncipe de España cuenta con la particularidad de que se instalarán también placas fotovoltaicas en una estructura flotante sobre las balsas existentes.

Las actuaciones beneficiarán a 1.054 regantes que cultivan 5.053 hectáreas en los términos municipales de Tobarra, Aguas Nuevas y Fuente Álamo, en Albacete.

Las obras del plan para la mejora y eficiencia de la sostenibilidad en regadíos del PRTR están financiadas con fondos Next Generation de la Unión Europea y su carácter público-privado supone que la aportación pública será de un máximo del 80% del coste de los gastos elegibles, mientras que las comunidades de regantes y usuarios objeto de la actuación aportarán el resto.

Los proyectos incluidos en los convenios firmados hoy son los siguientes:

Comunidad de Regantes	Proyecto	Coste de la actuación (IVA no inc.)	Hectáreas	Regantes
Comunidad de Regantes Abenuj	“Proyecto para la implementación de energías renovables en los bombeos de la Comunidad de Regantes Abenuj de Tobarra (Albacete)”	519.192,24 €	721	230
Comunidad de Regantes Príncipe de España	“Proyecto de implementación de energías renovables mediante paneles fotovoltaicos flotantes. Comunidad de Regantes Príncipe de España (Albacete)”	11.440.000 €	3.032	500
Comunidad de Regantes Las Colleras	“Proyecto de implementación de energías renovables mediante paneles fotovoltaicos en la Comunidad de Regantes Las Colleras (Albacete)”	1.387.540 €	1.300	324
Total:		13.346.732,24 €	5.053	1.054