

Hoy, en el acto de firma de un convenio entre SEIASA y la Comunidad de Regantes del Canal del Zújar

La directora general de Desarrollo Rural destaca el esfuerzo inversor del Gobierno para impulsar el regadío sostenible en Extremadura

- Señala que las actuaciones de modernización de regadíos en Extremadura van a contar con 110 millones de euros, la mayor inversión realizada hasta la fecha
- El nuevo convenio activará una inversión de 8,3 millones de euros con cargo a la Fase II del PRTR que permitirá ejecutar un proyecto puntero de digitalización del sistema de riego mediante telecontrol de última generación adaptado a 5G
- Con cargo a la Fase I del PRTR está prevista la construcción de dos plantas solares fotovoltaicas de autoconsumo, con una inversión de 4,5 millones de euros

25 de enero de 2023. La directora general de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria, Isabel Bombal, ha destacado hoy, en Don Benito (Badajoz), el notable esfuerzo inversor del Gobierno de España para impulsar el regadío sostenible en Extremadura, ya que son un instrumento clave para mejorar la rentabilidad y competitividad del sector agroalimentario y contribuir al desarrollo socioeconómico de las zonas rurales.

La directora general ha apuntado que el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación tiene previsto ejecutar, en los próximos cinco años, 11 nuevas actuaciones de modernización de regadíos en Extremadura a través del Plan de Recuperación, que supondrán una inversión de 60,82 millones de euros, y 2 adicionales mediante el convenio ordinario con la Sociedad Mercantil Estatal de Infraestructuras Agrarias (SEIASA), que en

Nota de prensa

su conjunto van a contar con 110 millones de euros, la mayor inversión realizada hasta la fecha.

CONVENIO COMUNIDAD DE REGANTES DE ZÚJAR

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, a través de SEIASA, va a destinar un total de 12.895.487 euros (IVA no incluido), del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), a obras de modernización de regadíos en la Comunidad de Regantes del Canal del Zújar, en la provincia de Badajoz.

Así, a la actuación que ya estaba prevista en la Fase I del “Plan para la mejora y eficiencia de la sostenibilidad en regadíos” del PRTR, por valor de 4.516.007 euros (IVA no incluido), se añade una segunda, correspondiente a la Fase II, que supondrá una inversión de 8.379.480 euros (IVA no incluido).

Para formalizar este nuevo compromiso, se ha firmado hoy, en Don Benito, un convenio entre el presidente de SEIASA, Francisco Rodríguez Mulero, y el presidente de la Comunidad de Regantes del Canal del Zújar, Miguel García Serrano, que ha contado con la presencia de Isabel Bombal, del delegado del Gobierno en Extremadura, Francisco Alejandro Mendoza, y la consejera de Agricultura, Desarrollo Rural, Población y Territorio de la Junta de Extremadura, Begoña García Bernal.

PROYECTO PUNTERO DE TELECONTROL

La actuación prevista en el convenio consiste en la ejecución de un proyecto puntero de digitalización que permitirá modernizar el sistema de telecontrol existente, adaptándolo a las nuevas tecnologías como el 5G.

Al mismo tiempo, se sustituirá un elevado número de válvulas hidráulicas contadoras para mejorar el control y la medición del consumo de agua, lo que posibilitará que los usuarios puedan dosificar mejor el riego, para adaptarlo a las necesidades de los cultivos y a las tarifas eléctricas más económicas.

Esta actuación beneficiará a 7.240 regantes que cultivan 20.695 hectáreas de maíz, tomate, olivar y frutales en los términos municipales de Villanueva de la Serena, Don Benito, Medellín, Mengabril, Valdetorres,

Guareña, Oliva de Mérida, Villagonzalo, La Zarza y Alenge, en la provincia de Badajoz.

MODERNIZACIÓN ENERGÉTICA

Mientras, la actuación prevista en la Fase I del PRTR comprende la modernización energética de las estaciones elevadoras de los sectores VIII-1 y IX-X de la zona regable, a través de la ejecución de dos plantas fotovoltaicas, con el objetivo de disminuir la dependencia energética de las energías convencionales y mejorar la sostenibilidad ambiental y económica de las instalaciones de riego de la Comunidad de Regantes del Canal del Zújar.

Las obras del “Plan para la mejora y eficiencia de la sostenibilidad en regadíos” del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, están financiadas por 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.