

Con fondos europeos Next Generation y Feader

Nota de prensa

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación pone en marcha cinco actuaciones de modernización de regadíos en León por valor de 119 millones de euros

- Las obras van a permitir a las comunidades del Canal de Velilla, Margen Izquierda del Porma, Ribera Alta del Porma y Bajo Bierzo consolidar y hacer sostenibles sus zonas regables
- Las nuevas infraestructuras permitirán una transformación integral de los sistemas de riego, que se gestionarán mediante telecontrol, con un importante ahorro de agua y reducción de costes energéticos

3 de junio de 2024. El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, a través de la Sociedad Mercantil Estatal de Infraestructuras Agrarias (Seiasa), ha puesto en marcha cinco obras de modernización de regadíos, por valor de 119.193.621 euros, en las comunidades de regantes del Canal de Velilla, Margen Izquierda del Porma, Ribera Alta del Porma y Bajo Bierzo, en la provincia de León.

Estas actuaciones, que van a permitir consolidar y hacer más sostenibles los regadíos en estas comunidades, van a beneficiar a un total de 12.219 regantes que cultivan 14.206 hectáreas

RIEGO PRESURIZADO Y Balsa EN EL CANAL DE VELILLA

El proyecto de modernización de la comunidad de regantes del Canal de Velilla, que cuenta con un presupuesto de 8.961.256 euros, tiene por objeto dotar a esta zona regable de un sistema de riego a demanda, mediante tuberías presurizadas más eficiente, en sustitución de la obsoleta red de acequias que se venía utilizando hasta el momento. Para ello se va a ejecutar una toma en el Canal de Velilla, una balsa de regulación y una estación de filtrado.

Las nuevas infraestructuras se completarán con la instalación de un sistema de telecontrol para la digitalización de la gestión integral de la infraestructura, lo que mejorará la eficiencia hídrica del conjunto. Estas mejoras van a beneficiar a 1.139

regantes que cultivan 812 hectáreas en los términos municipales de Carrizo de la Ribera, Cimanes del Tejar y Villadangos del Páramo.

Las obras cuentan con cofinanciación del Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural, Feader, en el marco del Programa de Desarrollo Rural de Castilla y León 2014-2020.

EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA MARGEN IZQUIERDA DE PORMA

En la comunidad de regantes de la margen izquierda del Porma se van a realizar dos proyectos, con un plazo de ejecución de 24 meses, para la modernización integral de la zona regable, que cuentan con una inversión de 34.582.364 euros. Ambas actuaciones benefician a 4.774 regantes que cultivan 252 hectáreas en los términos municipales de Villanueva de las Manzanas, Mansilla de las Mulas, Santas Martas, Villaturiel, Campo de Villavidel, Corbillos de los Oteros y Villares de Cabrereros del Río.

El primero de estos proyectos, con un importe de 26.932.364 euros, tiene por objeto mejorar la eficiencia energética de estos regadíos mediante la construcción de una estación de bombeo, una instalación eléctrica en baja tensión y otra fotovoltaica, así como nuevas redes de riego y ramales, el sistema de telecontrol y un centro de gestión. El segundo proyecto, en el que se invierten 7.650.000 euros, servirá para completar la construcción de la red de riego.

MODERNIZACIÓN INTEGRAL EN LA RIBERA ALTA DEL PORMA

El proyecto de modernización del regadío en la comunidad de regantes de la Ribera Alta del Porma, con un importe de 49.300.000 euros, contempla la instalación de una planta solar fotovoltaica, un tramo de la tubería de abastecimiento al sector sur, las redes de riego de los sectores norte y sur, un sistema de telecontrol y un centro de gestión.

La planta solar fotovoltaica complementará el suministro de energía, con lo que se reducen los costes actuales, mientras que las nuevas redes de riego permitirán contar con agua a presión suficiente, sin necesidad de disponer de bombeo en determinadas zonas, con el consiguiente ahorro energético.

La actuación, que cuenta con un plazo de ejecución de 24 meses, afecta a 4.604 hectáreas y beneficia a 3.954 regantes en Santa Colomba de Curueño, Vegas del Condado, Valdefresno y Villaturiel.

AHORRO DE AGUA Y TELECONTROL EN EL BIERZO

El proyecto de modernización del regadío en la comunidad de regantes Canal Bajo del Bierzo tiene como objetivo modernizar el actual sistema de riego, obsoleto y poco eficiente, mediante una inversión de 26.350.000 euros. La modernización comprende la sustitución del actual sistema de riego, constituido por una infraestructura de acequias y canales que sufren grandes pérdidas, por una red de tuberías a presión con gestión del riego por telecontrol, que incrementará la eficiencia en el uso del agua.

Además, las nuevas infraestructuras facilitarán una presión suficiente para el riego sin necesidad de utilizar ningún tipo de energía auxiliar, lo que ahorrará costes energéticos para los regantes.

La ejecución de esta primera fase inicia la modernización de la zona regable del Canal Bajo del Bierzo, que cuenta con una superficie total de 4.016 hectáreas, correspondiente a 6.874 regantes en las localidades de Ponferrada, Camponaraya y Carracedelo.

Las actuaciones en la margen izquierda del Porma, ribera alta del Porma y bajo Bierzo se incluyen en el Plan para la mejora de la eficiencia y la sostenibilidad en regadíos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, promovido por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, y están cofinanciadas con fondos Next Generation de la Unión Europea.