



En el marco de la fase I del “Plan para la mejora de la eficiencia y la sostenibilidad en regadíos”

## El Ministerio de Agricultura firma dos convenios para invertir 35,51 millones de euros de los fondos de recuperación en obras de modernización de regadíos en Aragón

- Las actuaciones afectarán a las comunidades de regantes de Molinar del Flumen (Huesca) y N° V de los Riegos de Bardenas (Zaragoza)
- Con los proyectos previstos en la Fase II, Aragón concentrará el 10,5 % de la inversión nacional de los fondos Next Generation destinados a modernizar regadíos sostenibles

18 de enero de 2022. El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación va a ejecutar, a través de la Sociedad Mercantil Estatal de Infraestructuras Agrarias (SEIASA), dos proyectos de modernización de regadíos en Huesca y Zaragoza en el marco de la primera fase del “Plan para la mejora de la eficiencia y la sostenibilidad en regadíos” incluido en el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR).

Para ello, el presidente de SEIASA, Francisco Rodríguez Mulero, ha firmado hoy en Zaragoza dos convenios de financiación con el presidente de la Comunidad de Regantes de N° V de los Riegos de Bardenas (Zaragoza), José María Vinué Lasierra, y con el presidente de la Comunidad de Regantes Molinar del Flumen (Huesca), José Ángel Lample López. El acto ha estado presidido por la delegada del Gobierno en Aragón, Rosa María Serrano.

Las actuaciones previstas en ambas zonas regables están orientadas a la mejora de la eficiencia energética e hídrica, así como la digitalización de la

Nota de prensa





gestión de los sistemas de riego, y suman una inversión total de 35.510.000,00 euros (IVA no incluido).

Tras la firma, Rodríguez Mulero ha destacado el esfuerzo del Gobierno de España en la modernización de regadíos, con “la mayor inversión en esta materia de las últimas décadas” y ha señalado que “teniendo en cuenta las actuaciones que se sumarán en la fase II del Plan de Recuperación, Aragón va a concentrar el 10,5 % de la inversión total nacional” en esta materia. Un hito que, ha asegurado, supondrá “un gran avance en sostenibilidad medioambiental, eficiencia y tecnificación, que permitirá mejorar la productividad y la rentabilidad de las explotaciones”.

La delegada del Gobierno ha precisado que este tipo de actuaciones “son la garantía de que el medio rural seguirá ofreciendo oportunidades laborales, contribuyendo a fijar población” en todo el territorio aragonés.

Las inversiones del “Plan para la mejora de la eficiencia y la sostenibilidad en regadíos” del PRTR tienen un carácter público-privado, por lo que la aportación pública será de un máximo del 80% del coste de los gastos elegibles, mientras que las comunidades de regantes aportarán el resto.

### **COMUNIDAD DE REGANTES N°V DE LOS RIEGOS DE BARDENAS**

Las actuaciones previstas en el marco del “Proyecto de modernización integral de la Comunidad de Regantes N° V de los Riegos de Bardenas (Zona 1) (Zaragoza)”, contarán con un presupuesto de 26.500.000,00 euros (IVA no incluido). Afectarán a 3.714 hectáreas y beneficiará a 247 regantes de los municipios de Ejea de los Caballeros, Biota y Sádaba, en la provincia de Zaragoza.

Su objetivo es hacer un uso sostenible del agua de riego mejorando su gestión y monitorizar los parámetros de riego, así como el seguimiento y control de la aplicación de nutrientes, principalmente el nitrógeno.

Actualmente esta zona regable utiliza un sistema de riego por inundación con una red de acequias muy deterioradas. Mediante esta actuación se sustituirá este sistema por un riego presurizado a través de tuberías, con el objetivo de maximizar la superficie abastecida por presión natural. Para





ello se construirá una balsa de regulación junto al Canal de Bardenas que abastecerá a la nueva red de riego. Además, un sistema de automatización y telecontrol permitirá digitalizar la gestión del riego de manera integral para maximizar la eficiencia hídrica y energética.

### **COMUNIDAD DE REGANTES DE MOLINAR DEL FLUMEN**

El “Proyecto de estación de estación de bombeo, proyecto eléctrico y sistema de telecontrol para la eficiencia energética de la zona regable de la margen derecha del río Flumen de la Comunidad de Regantes Molinar del Flumen (Huesca)”, cuenta con un presupuesto de 9.010.000,00 euros (IVA no incluido). Afectará a 3.643 hectáreas de los municipios de Barbués, Sangarrén, Torres de Barbués y Almuniente en la provincia de Huesca y beneficiará a 351 regantes.

El objeto de la actuación es construir una estación de bombeo que se abastezca de la red eléctrica y que permita eliminar el uso de motores diésel utilizados actualmente, suministrando la presión necesaria para un riego eficiente, además de la implantación de un sistema de telecontrol para una gestión más eficaz en toda la zona regable.

### **63.659 HECTÁREAS MODERNIZADAS**

En Aragón, el MAPA, a través de SEIASA, ha realizado ya un total de 38 actuaciones de modernización de regadíos, con una inversión de 285,10 millones de euros, actuando sobre una superficie regable de 63.659 hectáreas y beneficiando a 7.063 regantes.

Al margen de las actuaciones objeto de los convenios firmados hoy en el marco del Plan de Recuperación, en la actualidad hay siete obras más programadas en regadíos aragoneses cuyos convenios de financiación ya están suscritos con SEIASA, y que disponen de un presupuesto global de 104,05 millones de euros, afectando a una superficie regable de 11.875 hectáreas y que beneficiarán a otros 1.256 regantes.

