



Mediante dos convenios con comunidades de regantes firmados hoy

## El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación invierte 66,8 millones de euros en la modernización de regadíos en Huesca

- La inversión, que afecta a casi 7.500 hectáreas y beneficia a más de 640 regantes, mejorará el rendimiento del terreno, evitará la desertificación y e impulsará la economía circular
- La secretaria de Estado de Agricultura y Alimentación, Begoña García, ha señalado que “los cultivos del futuro serán los más eficientes en la gestión energética y del agua”, por lo que es “importante invertir en tecnología, desarrollo e innovación”
- Una vez finalizada la actuación, la comunidad de regantes Nuestra Señora de la Alegría de Monzón contará con el más alto grado de digitalización que la tecnología actual permite
- El proyecto de modernización de los sectores X y XI del Canal del Flumen permitirá eliminar el uso de energías fósiles y de la red eléctrica convencional

17 de enero de 2024. El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, a través de la Sociedad Mercantil Estatal de Infraestructuras Agrarias (SEIASA), ha firmado hoy dos adendas a sendos convenios de colaboración con comunidades de regantes mediante las cuales se van a invertir 66,8 millones de euros en dos proyectos de modernización de regadíos en la provincia de Huesca.

Las actuaciones se llevarán a cabo en las comunidades de regantes del Sector X y Sector XI del canal del Flumen y en la de Nuestra Señora de la Alegría de Monzón, ambas en la provincia de Huesca. Todo ello está enmarcado en el plan para la mejora de la eficiencia y la sostenibilidad en regadíos, incluidos en el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR) Fase II.

Estas actuaciones de modernización de regadíos están orientadas a optimizar los recursos naturales a través de la mejora del rendimiento de los terrenos, así como





a la implantación de sistemas de digitalización y de producción de energía renovable que favorezcan el ahorro.

El acto ha sido presidido por la secretaria de Estado de Agricultura y Alimentación, Begoña García, que ha destacado que estas obras “afectan a los jóvenes, que pueden encontrar en el mundo rural, en su tierra, un futuro mejor y unas expectativas laborales ajustadas a lo que buscan; afectan a los pueblos, porque reactivando su economía les permitimos desarrollar sus vidas y sus proyectos en el territorio que ellos han elegido; y afectan al medio ambiente, porque lo podrán explotar de la manera más eficiente a la vez que se cuida la tierra, y con ello, el futuro de todos”.

Además ha indicado que “los cultivos del futuro serán aquellos que puedan ser más eficientes en su gestión del agua y su gestión energética”, por lo que es “importante invertir en tecnología, desarrollo e innovación, porque de esta manera nos irá mejor a todas y todos”. “Creemos que estas fórmulas son cruciales para un regadío mejor”, ha manifestado.

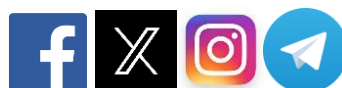
### **11,81 MILLONES PARA LA MODERNIZACIÓN DE NUESTRA SEÑORA DE LA ALEGRÍA DE MONZÓN**

El proyecto de modernización de la comunidad de regantes Nuestra Señora de la Alegría de Monzón cuenta con un presupuesto de 11,81 millones de euros, y beneficiará a una superficie de 762 hectáreas y 185 regantes.

Entre las acciones que van a llevarse a cabo, destaca la implantación de una nueva red de riego mucho más eficiente, que hará sostenibles las explotaciones, para evitar su abandono y la consiguiente desertificación y erosión del terreno. Asimismo, la nueva red empleará energías renovables (solar fotovoltaica) para el suministro de energía a las instalaciones.

### **55 MILLONES DE EUROS PARA MODERNIZAR Y CAPTAR AGUA A MAYOR COTA EN LOS SECTORES X Y XI DEL CANAL DEL FLUMEN**

Por otro lado, el Gobierno de España invertirá 55 millones de euros en el proyecto de mejora en el aprovechamiento de agua y ahorro de energía para las comunidades de regantes del sector X y XI del canal del Flumen mediante la modernización y captación de agua a mayor cota para evitar bombeos.





Estas obras de modernización beneficiarán a una superficie de 6.731 hectáreas y 457 regantes, y lograrán instalar el riego por presión natural de toda la superficie regable de la comunidad de regantes, mediante la captación del agua a mayor cota.

De este modo, se elimina el uso de energías fósiles y de la red eléctrica convencional para dotar a la zona regable de la presión necesaria para el riego por aspersión o goteo, lo que garantiza la viabilidad de la agricultura al reducir los costes de producción.

### **MÁS DE 340 MILLONES DE EUROS PARA EL REGADÍO ARAGONÉS**

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación tiene prevista una inversión de 340,09 millones de euros en modernización de regadíos en la comunidad autónoma de Aragón. De ellos, 121,6 millones corresponden a siete actuaciones de modernización dentro del Convenio tradicional entre el ministerio y SEIASA.

Por otro lado, están previstas nueve actuaciones por valor de 218,47 millones de euros de obras de modernización de regadíos dentro del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR).

Estas inversiones impactarán sobre una superficie regable total de 34.471 hectáreas y beneficiarán a más de 3.191 regantes.

