



Gobierno de Canarias y SEIASA coordinan el desarrollo de cinco obras de regadío por importe de 18,6 millones

Las actuaciones se realizan con cargo a los fondos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia del Gobierno de España

La consejera de Agricultura, Ganadería y Pesca del Gobierno de Canarias, Alicia Vanoostende, se reunió junto al director general de Agricultura, Augusto Jesús Hernández, en la mañana de hoy, 17 de septiembre, con el presidente ejecutivo de la Sociedad Mercantil Estatal de Infraestructuras Agrarias (SEIASA), Francisco Rodríguez Mulero, para coordinar la inclusión de cinco obras de modernización de regadíos por importe de 18,6 millones de euros.

Las cinco actuaciones que se ejecutarán con cargo a los fondos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia del Gobierno de España cuentan con un presupuesto de 18.632.475,88. Con estas actuaciones se pretende mejorar las redes de riego existentes, crear depósitos para aguas regeneradas o balsas de acumulación, entre otros.

Las obras a realizar son el depósito regulador de las aguas regeneradas de la EDAR de Barranco Seco en El Fondillo en Las Palmas de Gran Canaria, el depósito de cola para aguas residuales regeneradas en Santiago del Teide en Tenerife, el proyecto de balsa de El Paso en La Palma, la modernización y mejora de la red de riego del Golfo en La Frontera, El Hierro y la Separata N.º 9 del proyecto de mejora de la red de riego de Los Sauces, "hidrantes y telecontrol de Caldereta y de Adeyahamen y Bediesta" en San Andrés y Los Sauces, La Palma.

Durante la mañana de hoy el director general de Agricultura, Augusto José Hernández y el presidente de SEIASA Francisco Rodríguez se han reunido con el Consorcio de Aguas de Tenerife y de la empresa pública Baltén, con el Consejo Insular de Aguas de Gran Canaria, así como con comunidades de regantes de Valle de El Golfo de El Hierro y Los Sauces y El Paso de La Palma para coordinar el inicio de los trámites para el comienzo de las obras.

La titular regional de Agricultura, Alicia Vanoostende, señaló que "esta inversión supone un espaldarazo importante para las obras de riego que se están desarrollando en Canarias". En este sentido explicó que "desde el Ejecutivo regional están impulsando la modernización de los regadíos con la mejora en las canalizaciones, la apuesta en el uso de aguas regeneradas o el uso de energías renovables, entre otros, con el objetivo de obtener unos sistemas de riego mucho más eficientes".