



Hoy, en la reunión constitutiva de la Mesa Nacional del Regadío

Nota de prensa

Luis Planas: El Gobierno apuesta por un regadío eficiente para asegurar una producción estable de alimentos

- El ministro indica que la Mesa Nacional del Regadío se constituye como un órgano de cooperación para generar soluciones tecnológicas y legislativas en materia de regadíos sostenibles
- Planas incide en la necesidad de actualizar y modernizar la gestión del agua en la agricultura para lograr un uso más adecuado y eficiente de cada gota

15 de diciembre de 2022. El ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, Luis Planas, ha subrayado que el regadío es la “joya de la corona” del sistema agroalimentario español, por su capacidad de generar valor añadido y empleo, por situarse a la vanguardia en innovación y por fijar población en el medio rural. También ha recalcado que el regadío eficiente y sostenible es más necesario que nunca, porque aporta mayor estabilidad y garantía a la producción de alimentos.

El ministro ha apuntado que el gran reto de la agricultura de regadío es disponer de agua en el futuro, en un contexto de cambio climático que nos indica una reducción de los recursos hídricos disponibles de entre un 12 % y un 40 % antes de final de este siglo, según las regiones. Ha asegurado que estos cambios nos obligan a actualizar y modernizar la gestión del agua en la agricultura, para lograr un uso más adecuado y eficiente de cada gota de agua.

Luis Planas ha presidido hoy la reunión constitutiva de la Mesa Nacional del Regadío y del Observatorio de la Sostenibilidad del Regadío, como órgano de cooperación, comunicación y participación entre las diferentes administraciones competentes en materia de agricultura y de aplicación del agua en regadío, y otras partes interesadas en la gestión de esta materia, que facilite su gobernanza.

La mesa se enmarca en el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, aprobado por el Gobierno en abril de 2021, para desarrollar la reforma 4 “Impulso



a la gobernanza y a la sostenibilidad de las inversiones en los regadíos españoles”. Para ello, promoverá y facilitará la cooperación, consulta, análisis e intercambio de información entre las partes interesadas en materia de regadíos y de aplicación del agua en la agricultura de regadío.

En este organismo participan los ministerios de Agricultura, Pesca y Alimentación, para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, de Derechos Sociales y Agenda 2030, de Ciencia e Innovación, y de Universidades, así como representantes de las comunidades autónomas, confederaciones hidrográficas, comunidades de regantes, organizaciones profesionales agrarias y cooperativas agroalimentarias, de la comunidad científica y la innovación, organizaciones ecologistas y otros actores interesados en el desarrollo del regadío en España

De manera complementaria, se crea también el Observatorio de la Sostenibilidad como una plataforma en línea de apoyo tecnológico y de conocimiento, mediante la obtención, seguimiento y estudio de los principales indicadores sociales, ambientales y económicos ligados al sector de la agricultura de regadío.

En su intervención, el ministro ha destacado la gran importancia económica, territorial, social y ambiental del regadío que, con más de 3,8 millones de hectáreas, supone cerca del 23 % de la superficie cultivada en España y genera dos terceras partes del valor de la producción vegetal. Planas ha destacado que más de la mitad de la superficie regada en nuestro país es de riego localizado, lo que permite un uso más eficiente de este recurso. Además, España es líder en tecnologías de riego y tratamiento de aguas, que incluso se exporta a otros países.

Por otro lado, el ministro ha recordado que en el periodo 2021-2027 las iniciativas del Gobierno promoverán una inversión público-privada de más de 2.100 millones de euros, procedentes tanto de fondos nacionales como comunitarios, para modernizar unas 200.000 hectáreas de regadío, que van a beneficiar a más de 20.000 regantes. También se va a actuar sobre unas 500.000 hectáreas ya modernizadas, para introducir las últimas tecnologías que hagan más eficiente el regadío. Las actuaciones previstas van a garantizar un ahorro de agua de en torno al 10 % respecto a la situación de partida y un uso más eficiente de la energía.



Estas inversiones incluyen obras de modernización de regadíos encargadas a Sociedad Estatal de Infraestructuras Agrarias (SEIASA) en el marco del Plan de Recuperación, que suman 703 millones de euros de inversión; las incluidas en el convenio ordinario entre el ministerio y esta sociedad, con 433 millones de euros; así como las que se realizan a través de la ampliación de capital social de SEIASA, con cargo a los Presupuestos Generales del Estado, dotadas con 60 millones de euros. También se recoge la modernización de regadíos con los nuevos fondos del PERTE Agroalimentario, con una inversión de 512 millones de euros; e inversiones ordinarias de modernización y transformación de regadíos, financiadas por el ministerio dentro de los Presupuestos Generales del Estado, con 419 millones de euros.

El ministro ha puntualizado que España ha conseguido que el Plan Estratégico para la aplicación de la Política Agraria Común (PAC) permita cofinanciar las inversiones en regadíos sostenibles. De esta forma, el ministerio tiene previsto una intervención supraautonómica para modernización de regadíos con más de más de 29 millones de asignación del Fondo Europeo Agrario de Desarrollo Rural (FEADER), que se suma a las intervenciones que tienen programadas las comunidades autónomas en este ámbito.

Por otra parte, el ministro ha anunciado que el proyecto de ley para la aplicación de la nueva PAC en España a partir del próximo 1 de enero, que hoy tiene previsto aprobar el Congreso de los Diputados, va a incluir la posibilidad de contratar dos potencias eléctricas diferentes en un mismo año. Esta iniciativa da respuesta a una reivindicación de las comunidades de regantes que va a contribuir a paliar el incremento de los costes energéticos.

