



La CHS se reúne con la Comunidad de Regantes de Fuentes de Olmos y el Ayuntamiento de Socovos

02.diciembre.2025.- El presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), Mario Urrea, acompañado por la comisaria de aguas, Ana María Arenas, y el jefe de la oficina de planificación hidrológica, Jesús García, han mantenido una reunión de trabajo con representantes de la Comunidad de Regantes (CR) de Fuentes de Olmos y el alcalde del Ayuntamiento de Socovos, Francisco García Martínez, para abordar el proyecto de nuevos regadíos sociales de la CR Fuente de Los Olmos.

Durante el encuentro, los asistentes han trasladado las circunstancias que se dan en la tramitación del citado expediente de tal manera que la CHS les ha informado de contar con informe de compatibilidad a realizar por la oficina de planificación hidrológica.

La CHS ha explicado el procedimiento administrativo que rige la evaluación de nuevas concesiones, y ha recordado que cualquier autorización deberá ser compatible con el mantenimiento del buen estado de la masa de agua subterránea, tanto en calidad como en cantidad para preservar el equilibrio entre los usos existentes y el ecosistema. El organismo ha tomado nota de las inquietudes expuestas y continuará analizando la disponibilidad real de recursos en el acuífero.

Asimismo, la Confederación ha reiterado su voluntad de mantener la coordinación con los regantes y con el Ayuntamiento de Socovos durante la tramitación del expediente, asegurando que el proceso se ajustará plenamente a la planificación hidrológica vigente.

A su vez, la CHS ha invitado a los regantes a mantener una reunión con la Junta de Comunidades de Castilla La Mancha para establecer posibles alternativas para la obtención de recursos para riego que, como cualquier otra, deberán cumplir los objetivos de la planificación hidrológica actual y que pueda satisfacer las necesidades de los comuneros.

Finalmente, la reunión ha transcurrido en un ambiente de cordialidad y colaboración entre todos los participantes.