



Programa A.G.U.A. en la cuenca del Segura

El consejo de administración de Acuamed autoriza la ampliación de la desalinizadora de Águilas/Guadalentín y la firma de un convenio para la modernización de riegos en Murcia

- El consejo de administración de Acuamed ha autorizado el estudio de la ampliación hasta 70 hectómetros cúbicos anuales de la capacidad productiva de la planta de Águilas/Guadalentín, en Murcia
- Los futuros usuarios de la desalinizadora han revisado al alza sus necesidades, solicitando unos 10 hectómetros cúbicos adicionales al año
- Asimismo, se ha autorizado la firma de un convenio para la financiación y explotación de las obras de modernización de los regadíos de la Acequia Mayor de Molina de Segura

14 Sept. 07.- El consejo de administración de la sociedad estatal Aguas de las Cuencas Mediterráneas, Acuamed, ha autorizado, en su reunión de hoy, dos importantes cuestiones que afectan a la cuenca hidrográfica del Segura. Se trata de la modificación de la capacidad de producción de la planta de Águilas/Guadalentín y la firma de un convenio con la Comunidad del Heredamiento Regante de Molina de Segura para la modernización de regadíos.

En cuanto a la desalinizadora que actualmente construye Acuamed, el consejo ha autorizado comenzar los trámites pertinentes para aumentar la producción de la planta de los 60 hectómetros cúbicos anuales previstos hasta ahora, a 70 hectómetros cúbicos.



El objetivo de esta modificación es atender a las nuevas solicitudes de los futuros usuarios. En concreto, la comunidad de regantes de Pulpí se ha mostrado interesada en recibir 3 hectómetros cúbicos anuales adicionales, hasta los 8 hm³, mientras que el ayuntamiento de la localidad almeriense quiere aumentar hasta 3 hm³. En cuanto a las comunidades de regantes de Puerto Lumbreras y de Lorca, ambas han solicitado ampliar en 2 hm³ anuales su disponibilidad de agua.

De esta forma, la planta de Águilas/Guadalentín, cuyas obras ejecuta Acuamed desde hace cuatro meses, pasará a aportar 70 hm³ anuales de nuevos recursos hídricos para el sur de la cuenca del Segura, una dotación que garantizará el progreso futuro de una zona que añade a su intensa dedicación agrícola su carácter de región en pleno desarrollo.

Asimismo, el consejo de administración de Acuamed ha autorizado la firma de un convenio regulador con el Heredamiento Regante de Molina de Segura para la financiación y explotación de las obras de Modernización de la Infraestructura Hidráulica de la Acequia Mayor de Molina de Segura, en la Vega Baja. Una actuación declarada de interés general, prioritaria y urgente, que tiene por objeto conseguir un uso más eficiente del agua.

Se va a implantar el riego automático localizado en los riegos tradicionales de esta comunidad de regantes, que comprende cerca de 1.900 hectáreas en los términos municipales de Molina de Segura, Lorquí y Archena.

Las obras necesarias para esta modernización incluyen la adecuación de la obra de toma actual de la Acequia Mayor de Molina en el río Segura, el entubado de su caudal y la construcción de cinco balsas de regulación y tres estaciones de bombeo e impulsión. La inversión prevista es de unos 25 millones de euros.

Ya en otro ámbito geográfico, cabe destacar que el consejo de Acuamed ha adjudicado, por 52 millones de euros, las obras de la desalinizadora de Oropesa del Mar, que producirá 18 hectómetros cúbicos anuales de agua, y la licitación de la planta de Moncófar, cuya producción está prevista en 11 hectómetros cúbicos anuales, ambas en Castellón.

Asimismo, se ha adjudicado la asistencia en la redacción del proyecto informativo correspondiente a las conducciones derivadas del embalse de Rules, en Granada, una actuación que da respuesta a una demanda histórica de la comarca de Motril.

