

23 de febrero de 2008

Pedro Gil: “El agua desalada es un seguro de vida y es adelantarnos al futuro”

El gerente de la Comunidad de Regantes de Águilas aboga por la desalinización y recuerda que gran parte de los habitantes de este municipio hubiera emigrado por no disponer de recursos hídricos de calidad

El gerente de la Comunidad de Regantes de Águilas, Pedro Gil, defiende la desalinización como una técnica esencial para los agricultores de la costa levantina, puesto que les garantiza agua para siempre sin tener en cuenta si llueve o no. “Tenemos el sol y el clima, y la desalinización nos permite tener también el agua”.

Es la combinación perfecta gracias a una desalinizadora que produce 10 hectómetros cúbicos anuales, a los que habrá que sumar 30 hm³ más que utilizarán los regantes del Guadalentín (Águilas, Puerto Lumbreras, Lorca y Pulpí) en la nueva planta que pondrá en marcha el Gobierno de España a finales de este año.

¿Qué le supone a la Comunidad de Regantes de Águilas la experiencia de regar con agua desalinizada durante más de 10 años?

Para nosotros el agua desalada ha sido un seguro de vida que han tenido los agricultores de Águilas, porque cuando nosotros pensamos en ella, el metro cúbico valía 90 pesetas; hoy ya estamos entre las 40-45 pesetas; es un agua óptima para el sur de España.

¿Cómo es el agua desalinizada?

Es de una calidad excepcional, se puede gastar en cualquier clase cultivo, no hay ningún problema y la experiencia ha sido muy positiva.

¿El futuro está más claro con la nueva desalinizadora que construye ACUAMED?

Ojalá que la planta de Águilas-Guadalentín se pueda terminar en tiempo adecuado, para que Águilas nunca más tenga problemas de escasez, al igual que todo el Guadalentín (Lorca, Pulpí y Puerto Lumbreras).

¿El precio del agua desalinizada les supone un cargo excesivo o pueden competir en el mercado con esas tarifas?

Nosotros podemos competir porque, debido a la escasez de agua, hemos modernizado todos los regadíos, con goteros, cultivo hidropónico (no necesita tierra), lo que supone ahorros de entre el 30 y el 50 por ciento en el consumo de agua respecto al que se gasta en otros sitios. Si pagamos el agua a 40-45 pesetas el metro cúbico supone un ahorro real de hasta 20-25 pesetas. Esa es la garantía que nosotros tenemos y por eso podemos gastar agua desalada.

¿Agua desalinizada y clima benigno supone una excelente mezcla en el Sureste español?

El sol y el clima no se lo pueden llevar a otros sitios; sólo en Águilas y Mazarrón es donde se criaban los tomates de invierno de casi toda España. Ahora también se ha sumado Almería. La agricultura tendrá que ser de calidad, con fruta temprana y tardía (fuera de temporada) que en otros sitios no se puede producir.

Si no fuera por el agua desalinizada, ¿qué futuro tendrían los regantes de Águilas?

Si no fuera por el agua de la actual Desalinizadora de Águilas hoy te puedo asegurar que el pueblo de Águilas no tendría 35.000 habitantes: tendría 20.000, porque mucha gente habría emigrado debido a que hasta la fecha sólo se vivía de la agricultura.

Por eso, para nosotros hablar de agua desalinizada es positivo, es adelantarnos al futuro que tiene que ser en muchas regiones de España, teniendo en cuenta la contaminación de las aguas superficiales y subterráneas. Nosotros no tenemos ningún problema con este agua.