

Almería económica

Los regantes recibirán un incremento de siete hectómetros de agua de Carboneras

Cinco años rota La no perjudicialidad de la desaladora de Cuevas permite por fin abordar su reconstrucción

MANUEL LEÓN
Redacción

Puesto que las aguas del Trasvase del Negatín ni están ni se les espera, tanto como a los 12 hectómetros de la desaladora mutilada de Cuevas, los agricultores del Almanzora y del Levante confían sus riegos a los 7 hectómetros que el Gobierno, a través de Acuamed, ha incrementado de la desaladora de Carboneras hasta finales de año.

Se trata de una de las medidas adoptadas por la Administración Central tras los problemas de sequía que vienen padeciendo desde septiembre unas 25.000 hectáreas de hortalizas, verdura de hoja verde y arbolado en esta comarca.

Los regantes, a través de la

Jun Central de Usuarios y de la sociedad Aguas del Almanzora, están tratando también el déficit hídrico con el agua que compran a otras cuencas, como los tres hectómetros de la Comunidad de Regantes de Genil-Cabra, mediante los acuerdos de cesión de derechos con otras comunidades.

Esta actividad, antes compleja por sus requisitos administrativos, ha sido simplificada por las autoridades ante las necesidades perentorias de agua para riego.

También había otros proyectos de cesión con Castril y con Fuente Palmera, en Córdoba. Los regantes de la comarca tienen unas necesidades medias de consumo de agua de unos 500 litros por segundo. Hace unos meses, desde la dirección de Aguas del Almanzora se planteó la posi-



EL PANTANO dejó de ser hace años un recurso hídrico para la comarca del Almanzora

Consiguen paliar en parte el déficit hídrico hasta final de año con el agua que compran al Genil-Cabra

bilidad de importar agua dulce para riego a través de barcos petroleros.

Respecto a la desaladora averiada de Cuevas, la ministra de Agricultura, Isabel García Tejerina, ha señalado esta semana, que los regantes puedan recibir en el futuro agua

de la desaladora de Bajo Almanzora. "Una desaladora que si hubiera sido construida en el margen derecha del Almanzora, donde se había proyectado inicialmente y dónde recomendaban los técnicos, y no en una zona inundable con defensas insuficientes y

un coste de 63 millones de euros, es más que posible que hubiera suministrado agua de calidad desde 2012", ha apuntado.

Ha añadido que "hace pocas semanas se ha considerado la no existencia de perjudicialidad penal en relación con la desaladora, lo que permite plantear un proyecto de reconstrucción".

El portavoz del Partido Popular en el Congreso de los Diputados, Rafael Hernando, señaló ayer que "el PP de Almería siempre ha dicho la verdad en relación a la situación de la desaladora del Bajo Almanzora" y ha matizado que "el abogado del Estado mantuvo un criterio que ahora ha cambiado al considerar "la no existencia de perjudicialidad penal en relación con la desaladora".

Biosabor es finalista como empresa más sostenible

Premio Triodos

En el marco del V Congreso de la Asociación de Agricultura Ecológica celebrada en Madrid

LA VOZ

Redacción

En el marco del V Congreso Aecoc contra el desperdicio alimentario celebrado en Madrid, la productora ecológica Biosabor fue elegida (previa auditoría), como ejemplo de empresa com-



INSTALACIONES de la empresa Biosabor.

prometida y sostenible en la gestión de sus restos alimentarios en cada una de sus fases productivas, llegando a considerarla como empresa de desperdicio alimentario cero.

El encuentro, motivado por la creciente preocupación social por frenar el desperdicio alimentario en los diferentes puntos de la cadena alimentaria, presentó un rico programa donde destacaron las políticas impulsadas por el parlamento italiano; las estrategias del banco de alimentos de Barcelona y una mesa debate liderada por el sector de la restauración entre otras; y en el que fueron presentados escalofriantes datos como que 1/3 de toda la

alimentación mundial no llega a ser consumida, sino que se tira a la basura. Sin duda si todas las empresas a lo largo de la cadena alimentaria aportaran su granito de arena esto no sucedería.

El caso particular de Biosabor con 300 hectáreas en producción, expuesto a los numerosos asistentes por Ana Molina responsable del departamento de I+D+i nutrición y salud de Biosabor SAT, respecto a la gestión de sus residuos y mermas, causó bastante expectación.

Destacando la gestión que la empresa hace de los restos vegetales de sus plantas en los invernaderos, hasta convertirlos en aporte orgánico (humus de lombriz) que se devuelve para enriquecer el suelo de manera ecológica,

llegando a ser aproximadamente el 30% de la necesidad nutricional de las plantas. Hasta la segunda línea de negocio que en 2012 inició Biosabor con sus envasados ecológicos de V gama (gazpachos y salmorejos), con un doble provecho:

Primero la utilización de aquel producto fresco de calidad organoléptica y nutricional intacta, con algún defecto estético o de calibre que no permita su venta a grandes cadenas europeas y se transforma en envasado en segundo lugar su utilización para estudios en el departamento de Nutrición y salud de la empresa, en el que Biosabor SAT está a la cabeza apostando por la fusión del sector agroalimentario.

El Plantel SEMILLEROS
www.elplantelsemilleros.com
Tel: 950 33 01 01



EL MEJOR INJERTO PARA TU COSECHA

Suplemento Semanal de la Economía Almeriense
Almería Económica
CADA SABADO CON LA VOZ DE ALMERIA
empresas@lavozdealmeria.com



AGRICULTURA 2000

La publicación líder del campo almeriense

Toda la información agrícola con **CALIDAD EXTRA**

CADA MES
EN TU PUNTO DE VENTA HABITUAL