

EL FRESNO



Cdad. de  
Regantes

# La Fuente

Boletín Informativo

Número 6 | Enero 2011





**Ángel de Gorostidi  
Pérez-Ventana**

Presidente de la Comunidad  
de Regantes El Fresno

**Es difícil pronosticar** lo que el futuro nos depara, pero sí podemos intuirlo y luego comprobarlo con la realidad de los hechos.

La Comunidad de Regantes goza de buena salud y sus perspectivas son ilusionantes. Nos encontramos en momentos de gloria: la obra de la Impulsión del Fresno, con una inversión de cerca de 40 millones de euros, está prácticamente terminada, la electrificación está desarrollándose en sus primeros inicios, y está realizado el proyecto de la distribución de la red de suministro al Condado de Huelva, entregado en la Consejería de Agricultura y pendiente de que nos aprueben la solicitud de subvención.

Por otra parte me consta que el proyecto de la transferencia hasta la Palma del Condado está ya en periodo de licitación y que pronto puede ser una realidad.

Así pues, tenemos mucho que ganar y poco que perder. Dice el refranero que "a mal tiempo buena cara" y este debe ser nuestro lema durante este año que estrenamos. Somos conscientes que vivimos y atravesamos una época difícil, donde la economía se ha resentido a nivel mundial, pero nuestro esfuerzo y nuestra ilusión superarán con creces las dificultades actuales.

El Condado de Huelva lleva muchos años solicitando la oportunidad que hoy tenemos, y estamos convencidos de que no perderemos este tren. Queremos que el año 2011 sea el inicio del desarrollo hídrico de la comarca y que además haga justicia con todos los agricultores que históricamente han venido reclamando el agua para sus cultivos.

Desde otro punto de vista, y siempre con la ilusión que conlleva los nuevos proyectos, quiero hacer hincapié en la necesidad de recoger las aguas de lluvias de nuestras explotaciones. La experiencia que hoy en día tenemos es que en condiciones pluviométricas normales cualquier finca bajo plástico puede ser autosuficiente en las necesidades hídricas anuales. Puedo decir con claridad y con rotundidad que el futuro del agua en toda la provincia de Huelva va a estar muy ligado a las balsas y a la optimización del recurso. No sólo conseguimos más calidad sino también abaratamos los costes.

Todo esto y más es fruto del trabajo, de la ilusión y de la dedicación que vosotros ponéis cada día en vuestras faenas, por tanto, quiero entender que el futuro es esperanzador y que, aunque vivamos momentos difíciles, al sector agrícola le queda bastante cuerda que soltar en beneficio de todos nuestros municipios.

## sumario

_Reducción del precio del agua	
_Alegaciones al Plan Hidrológico de Cuencas	<b>3</b>
_Rechazo de Esperanza Cortés al acuerdo UE-Marruecos	
_Daños por vientos y lluvias en diciembre	<b>4</b>
_Junta General de la Comunidad	
_Aprobado el asfaltado de arroyo Don Gil	<b>5</b>
_Entrevistamos al gerente de la Agencia Andaluza del Agua en Huelva, Antonio Agúndez	<b>6 - 7</b>
_Las obras de Impulsión del Fresno, pendientes de la electrificación	<b>8 - 9</b>
_Mejoras en la red de distribución de Malvinas	<b>10 - 11</b>
_Obras de distribución al Condado	<b>12 - 15</b>
_Conocemos al comunero José María Gómez	<b>16 - 17</b>
_Sistema de recogida de aguas pluviales	<b>18</b>
_Obras de transferencia	<b>19</b>
_Conocemos al comunero José María Díaz	<b>20 - 21</b>
_Temperaturas / Precipitaciones / Estado de las balsas y embalses	<b>22 - 23</b>







## Los agricultores ya pagan por el agua menos que la industria y los hogares

**L**a nueva Ley de Aguas ha hecho realidad una antigua reivindicación de los agricultores de la provincia onubense: el coste del uso agrícola del agua ya es menor en la agricultura que en la industria y los hogares. Hasta el momento, Huelva era la única provincia española en la que el agua mantenía el mismo precio para los usos agrícola, industrial y doméstico.

La Ley de Aguas rompió finalmente esta excepción el pasado 1 de enero, fecha en la que se ha hecho efectiva lo que se conoce como fórmula 1-3-3, donde la

agricultura paga un tercio de lo que pagan los hogares y la industria.

De esta forma, los agricultores pagan algo menos a la Agencia Andaluza del Agua (AAA) desde el pasado 1 de enero, aunque la subida de los costes eléctricos en 2011 hará que sea poco apreciable. En este punto es necesario recordar que el precio que el comunero paga a la Comunidad por el agua no sólo incluye este coste de la AAA, sino también el energético y los gastos generales.

## El Fresno presenta alegaciones al Plan Hidrológico de Cuencas

**L**a Comunidad ha presentado alegaciones al Plan Hidrológico de Cuencas ante la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía. Sus peticiones han estado encaminadas a las dota-

ciones de cultivos ya que el Plan otorga a los campos de fresas 4.200 m<sup>3</sup> de agua cuando realmente son necesarios entre 6.000 y 7.000 m<sup>3</sup>, dependiendo del tipo de suelo. El objetivo general del

Plan es la modernización y mejora de los regadíos, así como la planificación del aprovechamiento de los recursos hidráulicos y terrenos disponibles, entre otras muchas funciones.

## Cortés rechaza el acuerdo agrícola de la Unión Europea con Marruecos



**L**a delegada provincial de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía, Esperanza Cortés, ha manifestado públicamente "el rechazo" de agricultores y de la administración andaluza al acuerdo agrícola entre la Unión Europea y Marruecos, que permite un mayor acceso de frutas y hortalizas marroquíes a los mercados comunitarios.

Esperanza Cortés ha afirmado que es un convenio con el que el sector agrícola "no está de acuerdo ni tampoco la Consejería de Agricultura". Además, ha

manifestado que "hay que velar por que la seguridad alimentaria en Europa se cumpla". En esta misma línea, ha indicado que "los controles aduaneros sobre estos productos deben llevarse a cabo como dice la norma" y que espera que la fresa de Marruecos "llegue en las mismas condiciones de calidad en que lo hace nuestra fresa".

Cortés ha asegurado que "si los productos de Marruecos llegan habiendo pasado las mismas exigencias de calidad que los de España no habrá ningún problema".

## Los vientos provocan daños en fincas freseras de Moguer

**E**l temporal de viento y lluvia que ha estado presente durante el mes de diciembre en la provincia de Huelva ha provocado algunos daños en las infraestructuras de algunas explotaciones freseras aisladas, principalmente en la zona de Moguer y Mazagón aunque, afor-

tunadamente, de menor importancia que los daños que se produjeron a principios del año 2010. Así lo ha anunciado la Asociación Onubense de Productores y Exportadores de Fresas (Freshuelva), quien ha recalcado que no se trata, en general, de "graves daños".

El temporal no ha afectado a la fruta ya que la planta de fresa está aún en periodo de floración y no será necesario reponer plantas porque el agua y el viento no las han afectado. Se trata, por tanto, de unas lluvias que serán beneficiosas de cara a los próximos meses.



# La Comunidad hace balance del año en su Junta General



*Algunos de los miembros de la Junta Rectora.*

**L**a **Junta General** celebrada el pasado mes de septiembre sirvió para hacer balance de las actuaciones de la Comunidad durante la campaña agrícola pasada. Durante la misma quedó patente el equilibrio de las cuentas anuales, que se encuentran a disposición de cualquier comunero.

Asimismo, fue tratada la situación de las presas de la provincia, así como las previsiones de consumo para este nuevo año, que han quedado fijadas en 9 hm<sup>3</sup>/año. Del mismo modo, la Junta informó sobre el avance de otros proyectos, como la distribución al Condado o las mejoras en la red de Malvinas.

## Limpieza de arroyos y asfaltado de caminos

**L**a **mejora** y el asfaltado de arroyo Don Gil han sido aprobados –sin asignación presupuestaria– e incluso se ha hecho el acta de no inicio. Esta será la primera actuación de un convenio de colaboración firmado con el Ayuntamiento de Moguer para mejorar el medio rural.

Por otra parte, gracias a un acuerdo firmado entre la Consejería de Medio Ambiente y la Comunidad de Regantes, se han tramitado más de 40 solicitudes de limpieza de arroyos pertenecientes a los términos de Moguer y Lucena del Puerto para evitar los desbordamientos que causan las lluvias.



*Arroyo Don Gil.*



## Antonio Agúndez

Gerente Provincial de la Agencia Andaluza del Agua (AAA)

### “Garantizaremos el abastecimiento al Condado con la presa de Alcolea”

En Huelva no puede hablarse de agua sin citar a Antonio Agúndez. Este ingeniero técnico en Obras Públicas y licenciado en Ciencias Ambientales tiene encomendada desde 2008 la gestión provincial de la Agencia Andaluza del Agua (AAA), una institución creada en 2005 por la Junta de Andalucía para mejorar el aprovechamiento de este preciado recurso natural.





### **¿Cuáles son los objetivos de la Agencia a la que representa en Huelva?**

Fundamentalmente, dar cumplimiento a la legislación de aguas en vigor, lo que supone no solamente dar cobertura a todas las necesidades de agua, tanto para abastecimiento y actividades agrícolas e industriales, sino también preservar un recurso y un medio natural como es el agua.

### **¿En el Condado de Huelva existe sostenibilidad entre agricultura y medio ambiente?**

Sí, tenemos una riqueza natural muy importante en este entorno y actualmente existe sostenibilidad. Además, estamos trabajando en esa dirección gracias a dos actuaciones muy importantes que tenemos en marcha: el Plan de la Corona Forestal de Doñana, que está prácticamente en las manos de la Dirección General de Dominio Público, y el proyecto de abastecimiento al entorno de Doñana, en el que sí intervenimos directamente y que permitirá la transferencia al Condado desde la zona Chanza-Andévalo.

### **¿Qué hará posible esta transferencia?**

Mejorará la garantía de abastecimiento poblacional de un entorno fundamentalmente sostenido por el embalse del Corumbel, que está muy limitado para afrontar periodos de escasez de agua, y al mismo tiempo sustituirá paulatinamente las aguas subterráneas por las superficiales en el consumo agrícola, lo que repercutirá en la mejora del entorno de Doñana.

### **¿Qué le parece la forma en la que se está gestionando la distribución de las 1.000 hectáreas de agua superficial al Condado?**

Se trata de una gestión muy complicada pero se está haciendo de una forma socialmente equitativa. La única manera de que pueda desarrollarse satisfactoriamente es con buena voluntad y mediante comunidades de usuarios que sean serias, como lo es en este caso la Comunidad de Regantes El Fresno, con una estructura lo suficientemente consolidada y desarrollada como para que se llegue a buen puerto. La Administración, por sí misma, sin la ayuda de comunidades como El Fresno, tendría muchas dificultades para gestionarla.

### **Si la distribución se hace correctamente, ¿podrían ampliarse esas 1.000 hectáreas en un futuro?**

Sí, posiblemente. Este es un primer paso. Las deficiencias hídricas que pueda tener el Condado desaparecerán gracias a los recursos de la futura presa de Alcolea ya que con las infraestructuras que actualmente sostienen a nuestra provincia será difícil que el volumen de hectáreas concedidas sea mucho mayor. No obstante, no debemos olvidar que existen embalses naturales, como el acuífero 27, que permi-

ten el abastecimiento de una parte de la superficie siempre que se haga de forma sostenible, es decir, sería un error prohibir por completo su aprovechamiento. En definitiva, será difícil abastecer toda la superficie con agua superficial procedente del sistema Chanza-Piedra debido no sólo a la falta de regulación suficiente sino porque además no vamos a tener la capacidad de transporte necesaria ya que las infraestructuras desarrolladas fueron construidas en la década de los 70-80 para usos muy concretos que difieren de los actuales. Por tanto, en el futuro aseguraremos el abastecimiento del Condado con las aguas procedentes de la presa de Alcolea.

### **¿La provincia de Huelva es una privilegiada en recursos hídricos con respecto al resto de Andalucía?**

Sin duda. Hoy día las reservas de agua superan la demanda. No obstante, esto hay que decirlo con cautela porque de lo contrario podríamos expandirnos sin una buena planificación, lo que nos provocaría una serie de problemas como los que ya están sufriendo en otras zonas de Andalucía. Quizá el desarrollo de nuestra provincia, que fue un poco tardío, haya posibilitado un progreso pionero en algunos campos, como en la agricultura, que está muy tecnificada y hace que la utilización del agua sea muy ajustada a las necesidades reales de los cultivos.

### **¿Qué ha provocado que por fin los agricultores de Huelva paguen por el agua menos que la industria y los hogares?**

En primer lugar, está relacionado con las leyes de prevención de situaciones de eventual sequía, que garantizan el abastecimiento poblacional e industrial frente a otros como el agrario. En una situación como esa lo primero que se cortaría sería el consumo agrícola, así que esta desventaja debe tener una compensación económica para el agricultor que se ha traducido en esta reducción del precio del agua. Y, en segundo lugar, el uso agrícola representa entre el 65-70% del consumo de agua en la provincia, lo que significa que la agricultura amortiza mayor cantidad de inversiones que la industria y el uso urbano, por lo que es lógico que esto se vea compensado a nivel económico.

### **¿Cómo es su relación con El Fresno?**

Fantástica. Existe una relación especial entre nosotros y los regantes y usuarios de la provincia que nos distingue del resto de Andalucía e incluso de España. Hemos tenido siempre una relación muy estrecha en el desarrollo de las infraestructuras con un grado de consenso importantísimo. El Fresno forma un grupo muy bueno capaz de desarrollar grandes proyectos. Gracias a su esfuerzo cuenta con unas infraestructuras muy consolidadas que lo estarán aún más en muy poco tiempo.





## Las obras de Impulsión de El Fresno, pendientes de la línea eléctrica

**T**odo está a punto. Las obras de Impulsión del Fresno están totalmente finalizadas tras tres años de trabajos ininterrumpidos. Tan sólo falta encender la chispa que pondrá en marcha la modernización de los regadíos de Moguer, Lucena del Puerto, Bonares y Rociana: la electrificación. La Comunidad de Regantes está a la espera de que el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino dé luz verde a Tragsa para que las obras de Impulsión cuenten con la electricidad necesaria, ya que sin ella permanecerían bloqueados otros proyectos, como la distribución al Condado y la transferencia de 4,99 Hm<sup>3</sup>.

Este retraso tiene su origen en una serie de modificaciones posteriores a la planificación inicial de la línea eléctrica como consecuencia de una serie de requisitos de las compañías suministradoras. Esto obligó a la

Comunidad a realizar un nuevo proyecto mucho más ambicioso que cuenta con una inversión de 7 millones de euros.

Una vez que la línea eléctrica esté operativa, los 40 millones de euros aportados íntegramente por las administraciones central y autonómica se convertirán definitivamente en un hito palpable en la historia de los regadíos del Condado.

Desde que se colocó la primera piedra el 12 de noviembre del año 2007, las obras de Impulsión del Fresno han ido dando vida a una serie de infraestructuras capaces del llevar el agua desde la balsa de Hidroguadiana hasta la de Lucena, pasando por la del Diamante y las de Montemayor, gracias a una red de tuberías de aproximadamente 25 kilómetros.





Estación de Hidroguadiana en 2008 y 2009



Estación de Montemayor en 2008 y 2009



Arriba, a la izquierda, la estación de bombeo de Montemayor finalizada, y a la derecha, diferentes momentos de las obras de Impulsión desde la colocación de la primera piedra por el entonces consejero de Agricultura y Pesca, Isaías Pérez Saldaña.





*El personal de Tragsa realiza las labores de mejora en el entorno de Malvinas.*

## La Comunidad mejora la red de tuberías de Malvinas

**L**a Comunidad de Regantes El Fresno está desempeñando desde el pasado mes de noviembre una serie de actuaciones encaminadas a mejorar la red de distribución de aguas de la zona de Malvinas.

Los trabajadores de la empresa pública Tragsa son los encargados de ejecutar este proyecto de mejora que cuenta con una inversión de 2,1 millones de euros, que ha sido aportada desde la Junta de





Andalucía. Las excavadoras y camiones se afanan durante estos meses en una zona de trabajo de unas 800 hectáreas.

Una vez que se terminen estas actuaciones los 76 agricultores de la zona de Malvinas pertenecientes a la Comunidad de Regantes podrán beneficiarse de las mejoras en la distribución de agua a sus tierras de cultivo.









*Balsa de Lucena, desde donde se distribuirá el agua superficial.*

## El Fresno entrega la solicitud de subvención para la distribución al Condado

La distribución de agua superficial a las 1.000 hectáreas concedidas por la Junta de Andalucía al Condado empieza a quemar etapas. El pasado 30 de octubre, en fecha límite, la Comunidad de Regantes presentó la solicitud de la subvención de este proyecto que beneficiará a unos 300 agricultores de la demarcación hidrográfica del Guadalquivir y contribuirá a reducir las extracciones subterráneas que afectan al acuífero 27, del que depende en buena medida el Parque Nacional de Doñana.





**L**a entrega de la solicitud de subvención para hacer realidad la concesión de las 1.000 hectáreas de agua superficial al Condado ha sido el último paso que la Comunidad de Regantes ha efectuado tras meses de trabajo. Atrás quedan las juntas generales celebradas en Lucena, Rociana y Bonares para tratar todos los detalles de la distribución y traída de agua, así como la elaboración y entrega de datos y planos que la Agencia Andaluza del Agua (AAA) precisaba para hacer efectiva la concesión.

Durante el mes de octubre, El Fresno, con el proyecto de distribución de agua al Condado bajo el brazo, solicitó a los Ayuntamientos de su perímetro de riego la licencia de obra de la distribución del Condado. Finalmente, el 30 de octubre, presentó la solicitud de las obras con una clara aspiración: que sean subvencionadas por la Administración.

Asimismo, el pasado verano, la Comunidad solicitó a la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de

Andalucía el estudio de impacto ambiental del proyecto. Adicionalmente, independientemente de los seguros de responsabilidad civil y de daños a terceros, la ley obliga a adquirir un seguro medioambiental que la Comunidad ya ha firmado por si la ejecución del proyecto pudiera afectar al medio ambiente, por ejemplo con la rotura de una tubería que provocase una inundación.

En estos últimos meses, la Administración andaluza ha finalizado por completo la balsa de Lucena, acondicionando todo su entorno con el vallado y la colocación de pizarra en sus taludes para evitar la corrosión del terreno. Desde ella se distribuirá el agua superficial a las 1.000 hectáreas concedidas.

Este proyecto cubrirá una parte de las necesidades actuales de los regadíos del Condado y supone el primer paso hacia la consolidación de los regadíos de la zona, que se hará definitiva con la presa de Alcolea y el Canal de Trigueros.

*Arriba, la balsa de Lucena; y a la derecha, los taludes de pizarra de sus márgenes.*







# José María Gómez

## Comunero

### Llegaste a la agricultura relativamente tarde...

Sí, fui un niño privilegiado porque estuve en la escuela hasta los 14 años y en aquella época la mayoría de la gente salía de ella mucho antes. Entonces me fui al campo, porque otra cosa no había... No es que me gustara este mundo pero uno tiene que hacer lo que puede y no lo que quiere.

### Y después de tanto tiempo, ¿estás satisfecho de ser agricultor?

No es que esté contento o no, es que no he tenido otra opción. He echado muchísimas horas en el campo; a mí me ha salido muchos días el sol y se me ha puesto, así que me ha tenido que gustar a la fuerza. He hecho de todo un poco: empecé con olivos, trigo y viñas, y luego cambié a melones, tomates... conforme fue cambiando la pauta de la agricultura porque uno no puede hacer lo que quiere, sino que debe saber dónde ganar dinero.

### ¿Y ahora dónde está el dinero?

En los bancos [ríe]. Ahora estamos en un ciclo muy difícil que no nos deja ver un futuro. Ahora, si alguien quiere trabajar, lo único que quedan son fresas, frambuesas, arándanos y poco más, y necesitará ponerle ganas. Hoy día ya no funcionan los negocios, sino las personas. El mismo negocio, incluso en el mismo sitio, puede fracasar o no dependiendo de la persona que lo lleve. Ya no hay negocios, hay personas.

### ¿Es cierto que el sector de la agricultura está tan mal?

Sí, eso es verdad. Yo tengo olivos llenos de aceitunas pero no las cojo porque no es rentable cogerlas, y tengo almendras y tampoco las cojo... Es decir, no tenemos futuro ninguno. Como la gente joven no se espabile no habrá nada que hacer. Siempre han existido años buenos y años malos pero es que ahora llevamos un ciclo muy difícil. De todas formas, creo que saldremos de esta, entre otras cosas porque no nos queda más remedio.

### Pero, ¿tú vives ahora peor que antes?

Claro que no. Antes, como ya he dicho, estaba en el campo desde que salía el sol hasta que se ponía. No existían los almanaques, sólo tres días de fiesta: uno o dos para el día del patrón y un día en Semana Santa. Todo lo demás era trabajar. El nivel de vida que hay ahora no lo había antes.

### ¿Qué tal se presenta la campaña este año?

Eso nadie lo sabe. Al que sea bueno trabajando le irá bien y al que sea malo y gaste mucho tendrá más posibilidades de que le vaya mal. Todos los pronósticos que se den antes del 15 de junio no sirven de nada.

### ¿Desde cuándo eres comunero de El Fresno?

Soy de los veteranos. Estoy en la Comunidad desde que entró en Lucena. Antes teníamos buenos pozos pero con el tiempo se fueron quedando sin agua. Contar con la Comunidad de Regantes nos garantiza un futuro. Si no agua, ¿qué vamos a regar? Quien no se preocupe por el agua es un inconsciente. Y lo mismo ocurre con las cooperativas, hoy día el agricultor no es nada sin una cooperativa.

### ¿Qué te parece el proyecto de ampliación de 1.000 hectáreas de regadío al Condado?

Es una buena noticia pero debería haber estado terminado hace mucho tiempo porque es algo que llevamos pidiendo desde hace años. Tú no puedes llegar todos los días a casa diciéndoles a tus hijos que les vas a traer algo y luego nunca se lo traes, y eso es lo que nos ha pasado a nosotros aquí. Pero es cierto que ahora lo vemos más cerca, ya está hecho el embalse, el agua, y ahora hay que hacer la distribución a las fincas.

### ¿Estás satisfecho con El Fresno?

Yo tengo una finca que, si no fuera por la Comunidad de Regantes, tendría que tenerla abandonada. Sin ella, mucha gente de aquí ya habría dejado la agricultura.



## “Contar con la Comunidad de Regantes nos garantiza un futuro”

Ha dedicado su vida al campo, de sol a sol. José María es un lucenero de padres agricultores que llegó a esta profesión “porque no había otra cosa”. Sin embargo, con el tiempo le cogió el gusto. Según dice, no le quedó otro remedio. A finales de los 80 creó su propia sociedad, que perduró durante 15 años, y actualmente tiene una nueva junto a algunos miembros de su familia.





## El Fresno confía en que el sistema de recogida de aguas pluviales sea subvencionable

**E**l sistema experimental de recogida de aguas pluviales estudiado y testado por El Fresno durante los últimos meses ha sido entregado al Consejo de Participación de Doñana para su análisis.

La Comunidad pretende que esta institución haga suyo el estudio con el objetivo de difundirlo y potenciarlo a través de su legislación y regulación y de subvenciones europeas para su aplicación por parte de los agricultores.

Para ello confía en los resultados demostrados de este sistema de recogida ya que puede llegar a

cubrir hasta el 70 u 80% de las necesidades hídricas de una explotación, sin necesidad de transportar agua desde otros lugares, lo que supone un beneficio para el agricultor tanto por el precio del metro cúbico de agua como por los consumos energéticos que supone el riego por goteo.

Además, se trata de un sistema que traería importantes ventajas para el acuífero 27 de Doñana ya que se estima que evitaría la extracción de más de 26 hm<sup>3</sup> anuales.

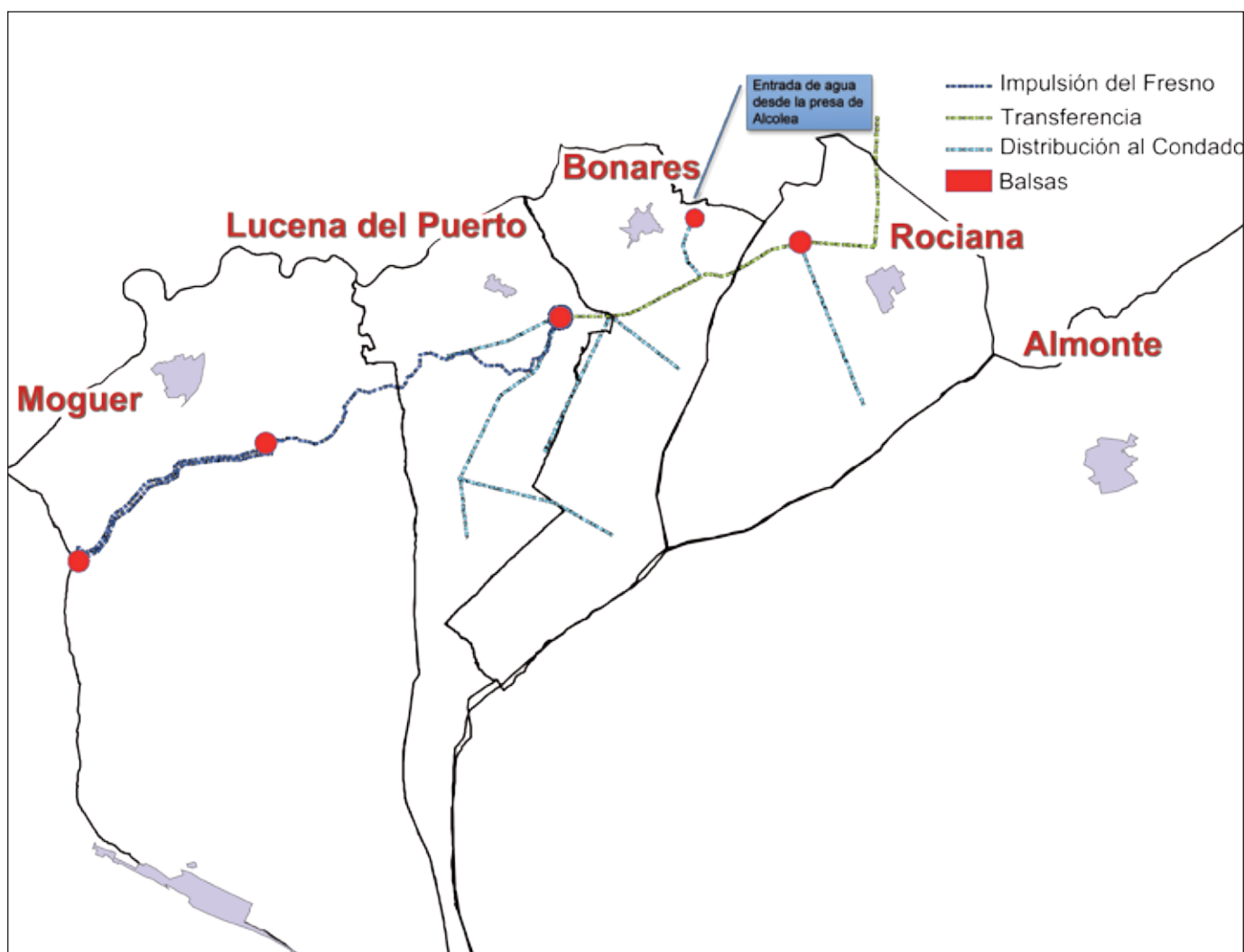
Este sistema se ha elaborado siguiendo cuatro esquemas distin-

*Sistema de canaletas situado en la parte superior de las patas de los macrotúneles de plásticos utilizado en una de las fincas experimentales.*

tos de recolección y distribución que permiten recuperar diferentes cantidades de agua de lluvia. Es decir, el sistema de recogida puede llegar a ser tan sofisticado y eficiente como el agricultor desee, por lo que su coste varía: en el caso más elaborado, los costes de implantación se recuperan en siete u ocho años, debido al ahorro que supone, y en el caso más sencillo, se cubrirían en un año.

Para extraer todas estas conclusiones se realizaron los estudios pluviométricos en fincas de Moguer, Lucena del Puerto, Bonares y Almonte.





## La Comunidad espera que 2011 sea el año de las obras de la transferencia

**L**a transferencia de 4,99 hm<sup>3</sup> de agua desde la Cuenca Atlántica a la del Guadalquivir autorizada por el Consejo de Ministros en 2008 podría comenzar a hacerse realidad este año. Al menos así lo espera la Comunidad de Regantes teniendo en cuenta que las obras de la transferencia se encuentran actualmente en periodo de licitación, con una inversión de 15,5 millones de euros por parte del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino.

Estas obras permitirán la construcción de dos nuevas balsas (una en el término municipal de Rociana del Condado y otra en la Palma del Condado, cerca de la Estación de Tratamientos de Agua Potable). Cada balsa tendrá 80.000 m<sup>3</sup> de capacidad y, además, contará con una estación de bombeo en Lucena y una red doble de tuberías (una destinada a agua potable y otra para regadíos).

*Los tres grandes proyectos que El Fresno tiene en marcha, entre ellos la transferencia.*

Sin duda, estas obras son de suma importancia para los comuneros ya que permitirán poner en marcha la distribución de los regadíos de Rociana del Condado.

La balsa de Lucena juega un papel fundamental en el futuro del Condado ya que no es sólo la puerta a la distribución de agua superficial para esta zona, sino también la vía de entrada de la transferencia. La conducción de 21 kilómetros de recorrido tendrá un primer tramo desde Lucena hasta Rociana con una conducción doble, y desde Rociana hasta la ETAP de La Palma con una conducción simple.

La transferencia, junto con las obras de Impulsión y de distribución al Condado, harán posible llevar el agua de riego a todos los municipios del entorno de la corona norte de Doñana, con la reducción que esto supondrá en las extracciones del acuífero 27.



## José María Díaz

### Comunero

20

#### **Comenzaste en el campo desde muy pequeño...**

En aquella época empecé sin nada apenas, sin agua, con pocas fresas y, lo más importante, sin conocimiento, y poco a poco fui aprendiendo. Tan sólo estuve desvinculado del campo durante tres o cuatro años, que fueron los que estuve trabajando en un supermercado de Mazagón, en Casa Hilaria, y los que pasé en el ejército no profesional. Desde entonces siempre me he dedicado al campo, prioritariamente a la fresa.

#### **¿Has vivido bien como agricultor?**

Yo no me quejo. Lo que pasa es que para la agricultura hay que tener cierta madera para el aguante porque cuando llegan años complicados lo pasas muy mal. Yo he vivido de la agricultura pero es cierto que ha habido años en los que hemos estado textualmente fritos.

#### **¿Qué tal te fue la campaña pasada?**

Bien. No fue de las peores.

#### **¿Las lluvias no se ensañaron contigo?**

Hubo lluvias muy fuertes pero el agua es vida. La lluvia hace daño, sí, pero si no la hubiese habido no habríamos tenido agua para continuar estos años.

#### **¿Cómo se presenta la próxima campaña?**

La afronto con muchísima ilusión y ganas de trabajar porque no me queda otra. Si pensara que la campaña me va a ir mal... De todas formas, la crisis existe, está ahí, pero creo que se están abriendo nuevos mercados, al menos en Cuna de Platero, y se están intentando eliminar ciertos intermediarios. No puedo pensar que la campaña va a ser nefasta porque entonces no dormiría. Hay que trabajar día a día porque es lo que nos hace llegar, bien o mal, hasta el final.

#### **¿Uno lo pasa mal siendo agricultor?**

Sí. En algunos momentos no compensan el trabajo, el esfuerzo y el riesgo con lo que finalmente ganas. Hay días en los que puedes acostarte tranquilamente por la noche y por la mañana te despiertas con un desastre en el campo, y eso no es agradable y la familia puede incluso llegarlo a pasar mal en algunos mo-

mentos. Esto es un día a día y cuando salen el sol y la fruta se te olvidan las cosas malas pero hasta que eso no pasa estás intranquilo.

#### **¿En tus tierras haces un uso eficiente del agua?**

Tengo riego localizado e intentamos regar en consonancia con las temperaturas y necesidad de la planta. No recojo el agua de lluvia pero no me importaría hacerlo porque el agua es vida y más en nuestro negocio. No la recojo pero tampoco la derrocho.

#### **¿Conoces el estudio sobre recogida de aguas pluviales hecho por la Comunidad?**

Sí, me parece estupendo, es una idea muy buena. Puede ser algo muy positivo pero tiene unos costes caros, por lo que lo idóneo sería que la Administración apoyase su implantación. Serviría para aprovechar muchísima agua.

#### **¿Desde cuándo eres comunero?**

Desde que empezamos a meter dinero en el botijo, como decía Ángel Alberto Gorostidi. Yo fui de los que pusieron el dinero sin saber si esto iba a salir hacia delante. Sólo había un proyecto y una ilusión, nada más. Pusimos el dinero y esperamos a ver qué pasaba...


#### **¿Y qué ha pasado?**

Que finalmente esto ha cogido cuerpo. Hoy en día la Comunidad funciona muy bien y se ha convertido en algo obligado para cualquier agricultor que quiera subsistir. Es una necesidad imperiosa. El agua que utilizo en mis tres fincas es prácticamente de la Comunidad. Además, el trato que te dan es perfecto, a mí me atienden como si estuviera en mi casa y siempre está encima de todos los detalles.

#### **¿Qué te parece que la Comunidad haya ampliado su perímetro para dar agua a los agricultores de otros términos municipales?**

Perfecto. Las mismas necesidades que tenemos aquí la tienen allí, y si esta Comunidad puede cubrirlas, adelante. Hay que ayudar a todos los agricultores porque el progreso es cosa de todos. Me parece algo muy positivo.



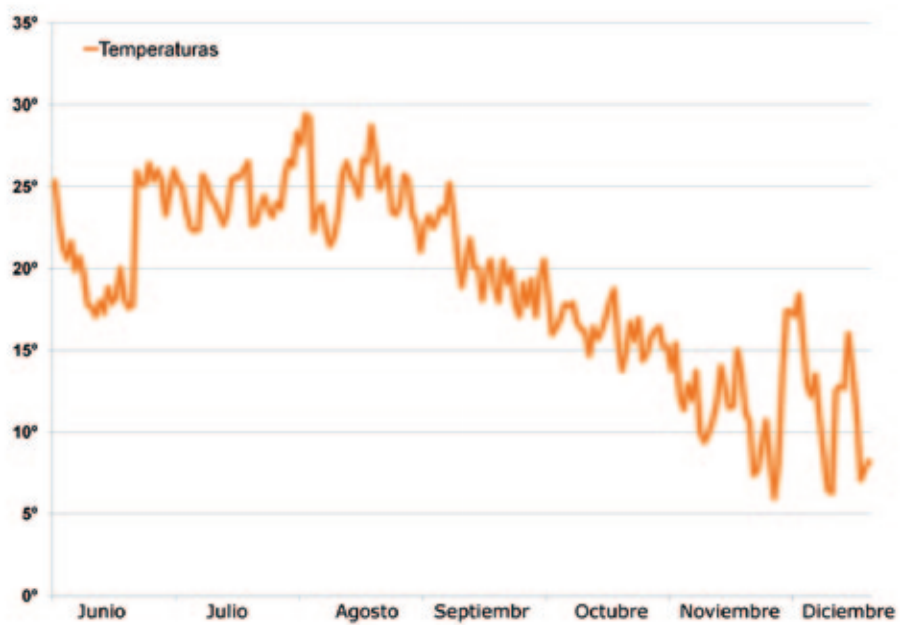
A photograph of a middle-aged man with grey hair, wearing a dark blue turtleneck and a black leather jacket. He is standing in front of a wall made of large, light-colored stone tiles. To his left, there is a dark wooden door or window frame. The lighting is bright, suggesting an outdoor setting. The text is overlaid on the top right of the image.

**“Hay que ayudar a todos los agricultores porque el progreso es cosa de todos”**

Su sociedad, Sarampaina S.L., hace gala del apodo que acompaña a su familia desde hace generaciones. José María Díaz ha trabajado en el campo toda su vida, tal y como hicieron sus padres y abuelos. A sus nueve años ya estaba recogiendo fresas. Todavía recuerda aquellos días en los que se levantaba a las cuatro de la mañana para ir al campo en carro.

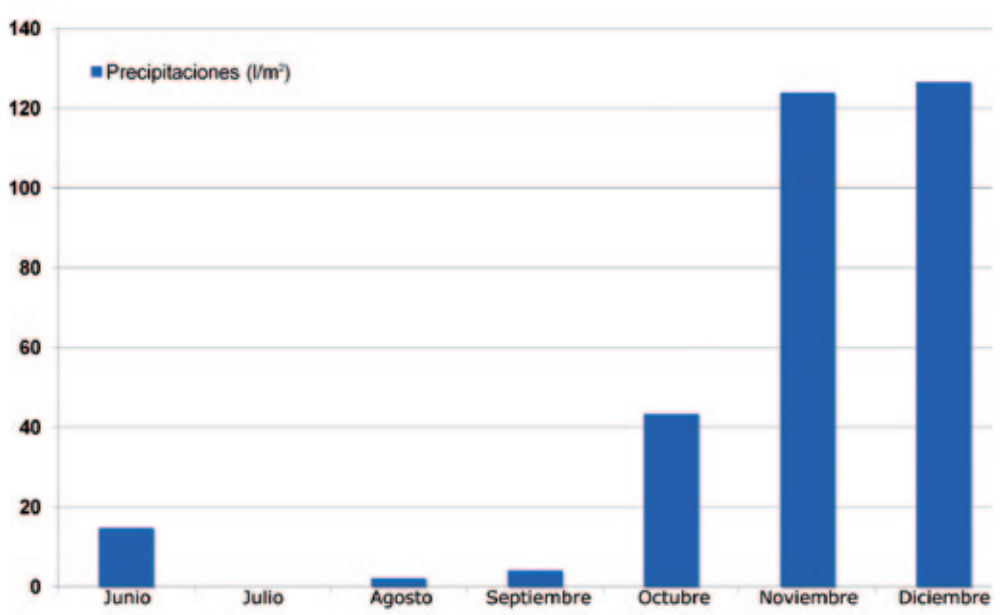


**Temperaturas medias. Junio - diciembre 2010.**



- Las temperaturas veraniegas y otoñales encajan dentro de la normalidad de la época.

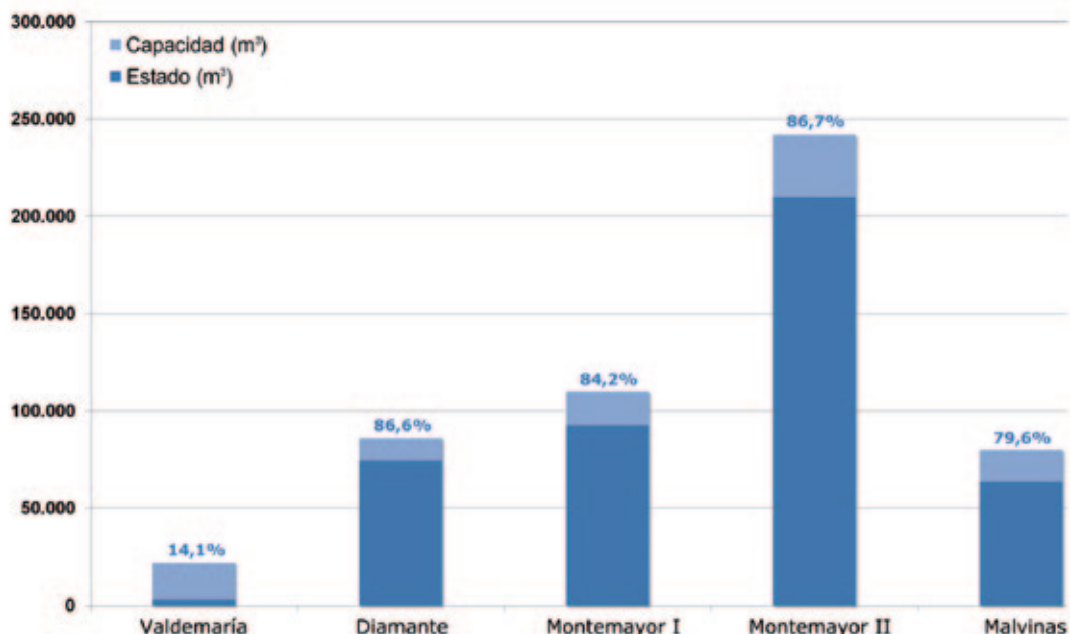
**Precipitaciones acumuladas. Junio - diciembre 2010.**



- Durante estos meses se han acumulado 315,10 l/m², que supone el 80% del total de la precipitación media anual en la provincia.

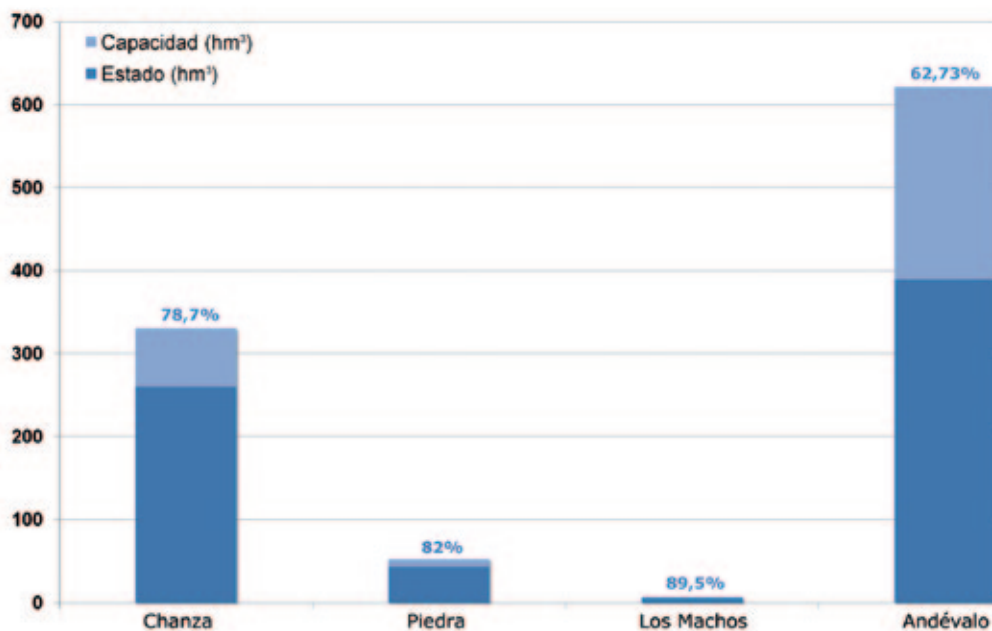


### Estado de las balsas de El Fresno. Diciembre 2010.



- El agua embalsada de la Comunidad alcanza una media del 85% de su capacidad.

### Estado de los embalses de la provincia. Diciembre 2010.



- En la actualidad nos encontramos a punto de conseguir la misma cantidad de agua embalsada que existía en abril de 2010.



# EL FRESNO



Cdad. *de*  
Regantes

Polígono Industrial Los Arroyos  
C/ Robles, parcela 49-A 21800 Moguer (Huelva)  
Tlfno. 959 37 31 60  
[comunidad@reganteselfresno.com](mailto:comunidad@reganteselfresno.com)  
[www.reganteselfresno.com](http://www.reganteselfresno.com)

**Dep. Legal:** H-119-2008  
**Edita:** Comunidad de  
Regantes El Fresno  
**Imprime:** Creagrafer S.L.L.