

EL FRESNO



Cdad. de
Regantes

La Fuente

Boletín Informativo

Número 9 | Semestre 1 2012



Unidos
por el agua



**Ángel de Gorostidi
Pérez-Ventana**

Presidente de la Comunidad
de Regantes El Fresno

La unión siempre ha sido una utopía entre los agricultores del Condado de Huelva. La nombramos a diario pero nunca hemos llegado a ver que se hiciera realidad. Sin embargo, por primera vez en la historia de esta comarca, el sector agrícola está unido. Pudimos comprobarlo en la reunión mantenida en la sede de la Comunidad para dar a conocer la recientemente constituida Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado. Por fin le hemos visto la cara al espíritu de unión.

Desgraciadamente, nos es más fácil unirnos en las penas que en las alegrías, y este ha sido el caso. El sector agrícola del Condado se encuentra en una situación crítica, flanqueado por presiones y problemas de diversa índole que sólo podemos resolver actuando con una sola voz. A día de hoy sufre ataques sistemáticamente durante las campañas desde los medios de comunicación extranjeros; se le culpa de abusar de los temporeros, explotándolos, ofreciéndoles alojamientos no dignos y contratando a los sin papeles; se le responsabiliza de los asentamientos ilegales; los ecologistas denuncian que el agricultor tala árboles, ocupa terrenos, roba agua, seca el acuífero 27; la Administración no cesa de atacar con multas... Y, por si fuera poco, desde Bruselas están presionando a la Fiscalía General del Estado para que, por un lado, el Seprona recoja información detallada de las fincas (viviendas, balsas de riego, pozos, naves...); y, por otro, la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir, denuncie pozos.

Y mientras todo esto se nos cae encima, nosotros permanecemos pasivos, aguantando el aluvión, quejándonos donde no sirve de nada y mirando para otro lado mientras es el vecino quien lo pasa mal y no nosotros. Pero no nos equivoquemos, este es un problema de todos. Por ello hemos creado la Plataforma, que no descansará hasta que las explotaciones agrícolas del Condado estén ordenadas y debidamente legalizadas. Sólo pedimos agua. Queremos que sea superficial, porque los agricultores somos los primeros ecologistas, pero llevamos 30 años de espera en los que sólo hemos conseguido engaños que nos decían al oído, día tras día, que el agua llegaría mañana, pero nunca llega.

Es el momento de que todos luchemos por las obras del Condado, por traer agua superficial a nuestras tierras, porque sólo así tendremos la alternativa para poder cerrar casi 1.000 pozos y permitir que el acuífero se recupere. Ese es nuestro compromiso. Pero iremos más allá: exigiremos de una vez por todas el Plan Especial de la Corona Norte de Doñana y la regularización del uso de las aguas subterráneas. Si somos capaces de mantener esta unión, estoy convencido de que pronto llegará el día en que podamos reunirnos para celebrar que el Condado de Huelva ya ha organizado y legalizado sus regadíos.

En la unión está nuestra fortaleza. Este problema es de todos y, por tanto, la solución está en todos y cada uno de nosotros.



sumario

_Puesta en marcha de la estación de Hidroguadiana_____	3
_Balance de la campaña agrícola_____	4 - 5
_Entrevistamos al jefe del Servicio de Promoción Rural de la Delegación de Agricultura y Pesca en Huelva, Leandro González_____	6 - 7
_Cursos de formación_____	8
_Visita de una comisión de Tayikistán_____	9
_Entrevistamos al jefe Técnico de Costa de Huelva_____	10 - 11
_Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado_____	12 - 16
_Desacuerdo con el Comité de Gestión del Agua _Proceso de concesiones definitivas para comunidades_____	17
_Conocemos al comunero José Conde_____	18 - 19
_Conocemos al comunero Miguel Ángel Garrido_____	20 - 21
_Temperaturas / Precipitaciones / Estado de las balsas y embalses_____	22 - 23

La estación de rebombeo de Hidroguadiana se pone en marcha de forma parcial

La Comunidad de Regantes ha logrado el permiso correspondiente para poner en marcha de forma parcial la estación de rebombeo de Hidroguadiana, que impulsa el agua proveniente del Anillo Hídrico.

Gracias a ello, El Fresno pondrá en funcionamiento una de las 12 bombas con las que cuenta esta estación, a falta de que esté operativa la nueva subestación eléctrica en la zona de Torre Arenillas, que cubrirá toda la demanda energética actual y futura de la Comunidad a través de una línea eléctrica de doble sentido. A su vez, la subestación eléctrica está pendiente de que comiencen las obras de "Modernización y consolidación de los regadíos del Condado".

No obstante, esta puesta en marcha parcial de la subestación de Hidroguadiana hará posible una mayor entrada de agua en las balsas de Montemayor y, además, ofrecerá la posibilidad de llevar agua de riego hasta Lucena del Puerto.

Desde que se colocó la primera piedra en noviembre de 2007, las obras de Impulsión del Fresno han ido dando vida a una serie de infraestructuras capaces de 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 a mediados de 2009, cuando los trabajos de construcción estaban finalizando.



El presidente y gerente de Freshuelva, Antonio Garrocho y Rafael Domínguez, respectivamente, presentan los datos de la campaña.

La campaña de fresa culmina con un aumento del 19% en la producción

La Asociación de Productores y Exportadores de la Fresa de Huelva, Freshuelva, ha culminado la campaña 2011-2012 con una producción total de fresa de 302.600 toneladas (t), lo que supone un 19% más que en la anterior.

Por otro lado, la facturación del sector con este fruto rojo ha sido de 404,1 millones de euros, un 18% más que en la campaña pasada. A pesar de este aumento en el valor total de la fresa, el precio medio de esta temporada ha caído un 3,5% respecto al de la anterior. Del total de fresas recolectadas, en torno al 75% se ha comercializado para su consumo en fresco, un total de 226.700 t, y el resto, casi un 25%, para la industria, un total de 75.900 t, habiendo aumentado la cantidad de producto para este destino un 38%. La producción en fresco comercializada creció un 19% respecto a la campaña de 2011.

La campaña se adelantó varias semanas debido a las buenas temperaturas y la luminosidad de finales de

diciembre e inicios de enero. Hasta marzo aumentó la fresa comercializada, aunque a un menor precio que en campañas anteriores, y es en la segunda quincena de abril cuando el consumo se paralizó, cayeron los precios y se destinó parte de la fresa a industria por la imposibilidad de cubrir costes. Pero en las primeras semanas de mayo se produjo una ligera recuperación de las cotizaciones para consumo en fresco. La recolección comenzó a descender debido al fuerte calor durante este mes, destinándose la producción a mercado nacional e industria a primeros de junio.

La producción de frambuesas ha sido de 11.010 t, una cantidad similar a la de la campaña anterior. El precio de esta berry ha subido un 2%, facturando un total de 70,75 millones de euros.

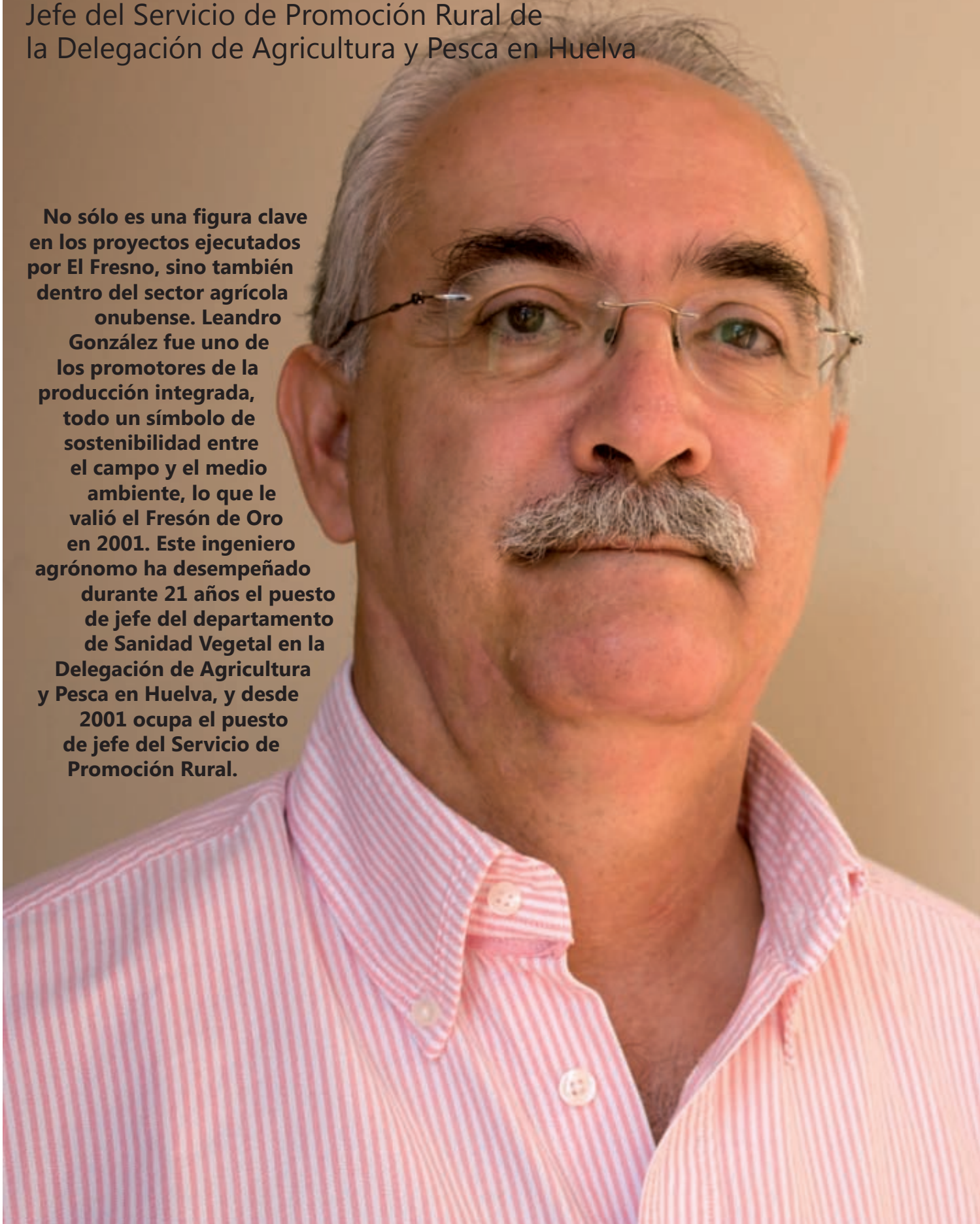
El sector destaca que la campaña actual se ha alargado debido a la incursión de las variedades tempranas, que han sabido solaparse con las más tardías y han provocado que exista producción durante más tiempo.



Leandro González

Jefe del Servicio de Promoción Rural de la Delegación de Agricultura y Pesca en Huelva

No sólo es una figura clave en los proyectos ejecutados por El Fresno, sino también dentro del sector agrícola onubense. Leandro González fue uno de los promotores de la producción integrada, todo un símbolo de sostenibilidad entre el campo y el medio ambiente, lo que le valió el Fresón de Oro en 2001. Este ingeniero agrónomo ha desempeñado durante 21 años el puesto de jefe del departamento de Sanidad Vegetal en la Delegación de Agricultura y Pesca en Huelva, y desde 2001 ocupa el puesto de jefe del Servicio de Promoción Rural.



“Esta Comunidad es una de las más punteras e importantes de la provincia”

¿Cuál es la relación profesional que mantiene con El Fresno?

Mi relación con la Comunidad se inicia desde los primeros pasos que ésta dio para constituirse como tal, allá por 2001-2002. El papel de esta Delegación fue desde el primer momento asesorar y apoyar en la medida de lo posible los trámites y esfuerzos en ese sentido. Desde entonces, la Comunidad se ha acogido a varios expedientes de ayudas para la realización de diferentes proyectos. Uno, para la creación del Servicio de Asesoramiento al Regante, y otros tres más de consolidación y modernización de sus infraestructuras. Todos ellos han sido muy importantes puesto que han ido completando, a través de diferentes fases, el objetivo previsto hasta hacer de esta Comunidad una de las más punteras e importantes de esta provincia.

¿Qué papel juega el agua de riego superficial en el desarrollo rural del Condado de Huelva?

El uso del agua superficial en sustitución de la subterránea, obtenida hasta hace poco a través de captaciones por medio de pozos y sondeos, así como el ahorro del agua, han sido requisitos imprescindibles para poder acceder a las subvenciones de los proyectos. El gran beneficiario de todo ello ha sido el famoso acuífero 27 del entorno de Doñana, y uno de los motivos por los que se autorizó hace unos años el trasvase de 4,99 hm³ de agua desde la cuenca del Guadiana a la del Guadalquivir para ser empleada, además de para otros usos, para el riego de unas tierras pertenecientes en una parte importante a esta Comunidad.

Aparte del agua superficial, ¿qué otras necesidades tiene el Condado para seguir mejorando sus zonas rurales?

El Condado, como comarca básicamente rural que es, necesita todo tipo de infraestructuras que complementen, potencien y pongan en valor la producción agrícola obtenida. Es decir, una buena red de comunicaciones a través de carreteras y caminos rurales, así como de canales de comercialización comunes en origen. Todo ello apoyado con campañas de imagen que pongan en valor los ya de por sí extraordinarios productos de la zona. Evidentemente también debería fomentarse cualquier otra actividad diferente de la agrícola y que sirviera para complementar la riqueza de la zona, como por ejemplo el sector turístico.

¿Se puede compatibilizar el desarrollo rural con el respeto al medio ambiente?

Creo que a la vista está. El esfuerzo realizado durante los últimos años con la implantación de técnicas de producción respetuosas con el medio ambiente, la salud de los consumidores y la rentabilidad de las explotaciones, y no sólo en esta comarca, son un claro ejemplo de ello. Me estoy refiriendo a la producción integrada, de la que Huelva y la fresa fueron pioneras en España allá por los años 90.

Se ha creado recientemente la Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado para exigir la llegada de agua superficial. ¿Realmente son tan importantes estas obras?

Sin ninguna duda. Hay que tener en cuenta que la parte del Condado perteneciente a la cuenca del Guadiana sí se está actualmente beneficiando del agua procedente del sistema Chanza-Andévalo-Piedras, a través de infraestructuras hidráulicas como las del denominado anillo hídrico y las obras de Impulsión de El Fresno. No ocurre lo mismo con aquella otra parte que pertenece a la cuenca del Guadalquivir que, a pesar de poder teóricamente beneficiarse parcialmente de los 4,99 hm³ del trasvase, en la práctica no puede hacerlo todavía por la falta de ejecución de las correspondientes infraestructuras, como por ejemplo, las genéricamente conocidas como “riegos del Condado”, consistentes básicamente en una nueva red que se iniciaría en la balsa de Lucena, abastecida a su vez a través de las ya ejecutadas y en servicio conocidas como Impulsión de El Fresno, y que vendrían a suministrar agua a municipios agrícolamente tan importantes como Lucena del Puerto, Bonares o Rociana.

¿Cree que está justificada la desconfianza que los agricultores muestran cuando se les habla de los plazos de ejecución de infraestructuras hidráulicas?

Tienen motivos para desconfiar cuando ven que promesas de realización a corto plazo de infraestructuras vitales para ellos van dilatándose en el tiempo. Pero también hay que entender que no siempre es fácil completar determinados trámites, como por ejemplo los medioambientales, en especial en esta comarca inmersa en un entorno tan sensible como Doñana, y tan condicionado por el POTAD. Por otra parte, la actual crisis económica no ha venido precisamente a ayudar en la ejecución de estos proyectos, dada la elevada cuantía económica que suponen.



Arriba, imagen del curso de fertirrigación.

Comuneros y técnicos se forman en desinfección de suelos y riego y fertirrigación de fresas

El Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (Ifapa) ha organizado en los pasados meses de mayo y junio dos cursos de formación en la sede de la Comunidad de Regantes. El primero de ellos ha estado orientado a 40 técnicos de las diferentes cooperativas de la zona, que han podido ampliar y actualizar sus conocimientos sobre la desinfección de suelos, especialmente orientada al cultivo de fresas. Durante la jornada, analizaron la situación actual de la utilización de desin-

fectantes en las principales zonas de cultivo de la fresa en el mundo; los resultados provisionales del convenio relativo a la búsqueda de desinfectantes; y el control de las poblaciones de hongos patógenos de suelo, entre otros asuntos.

Por su parte, los asistentes al curso de fertirrigación conocieron las últimas técnicas en este ámbito, así como los cálculos de riego, los automatismos, la interpretación de análisis y las diferentes estrategias de riego.



Comisión procedente de Tayikistán.

El Fresno recibe la visita de una comisión de Tayikistán

La Comunidad de Regantes recibió durante el pasado mes de mayo una visita atípica: una comisión de autoridades y empresarios procedente de la República de Tayikistán (Asia central).

Esta curiosa visita vino atraída por las explotaciones agrícolas del Condado, así como por los sistemas de riego utilizados en la zona. El presidente de la Comunidad, Ángel Gorostidi, hizo de anfitrión y les mostró a los tayikos las técnicas y controles agrícolas de la comarca, al mismo tiempo que los procedimientos y tecnologías de

riego empleados para hacer un uso óptimo del agua.

En la República de Tayikistán tan sólo el 6% de la tierra es cultivable y su principal producción agraria es el algodón, un cultivo que requiere gran cantidad de agua, al igual que ocurre con las berries que se cultivan en el Condado de Huelva, de ahí que estuvieran especialmente interesados en conocer de primera mano la forma de trabajar de un sector con muchos años de experiencia y reconocido internacionalmente por la calidad de sus frutos.

“El gran problema de Lucena es que sólo cubrimos el 50% de las necesidades hídricas de nuestros cultivos”

En su caso puede decirse aquello de “la cabra tira al monte”...

Estudié técnico en Electrónica de Comunicaciones pero ese no era mi ambiente, no me sentía cómodo. Mis padres fueron agricultores y a mí me encantaba el campo desde pequeño, así que terminé Electrónica pero finalmente decidí estudiar lo que siempre me había apasionado: el campo. Hice perito agrícola en la Universidad de Huelva.

¿Cómo es su día a día en Costa de Huelva?

Al contrario de otras cooperativas que sólo trabajan con fresas, nosotros tenemos también frambuesas, moras y arándanos, y dentro de las frambuesas, las remontantes y las no remontantes, con distintas variedades, etcétera. Por tanto, nosotros estamos todo el año de campaña. En un día normal, comenzamos a trabajar a las 8 de la mañana, mantenemos una reunión de organización y, luego, cada uno de mis compañeros tiene una ruta específica que seguir para atender a un determinado número de agricultores, y yo soy quien coordina todo esto, les hecho una mano, acudo al campo, ofrezco consejo a quien lo pida... Siempre que puedo me gusta estar en el campo, lo prefiero a la oficina. También superviso los viveros con visitas puntuales.

De todas estas tareas, ¿cuál es la más gratificante?

Patear el campo es lo que más me atrae. De hecho, tengo mi propia finca, que comparto con mi hermano. Es a lo que me dedico los fines de semana. Siempre ha sido mi sueño, no me supone ningún trabajo. Soy un amante del campo y he tenido la suerte de poder vivir de eso.

¿Qué tipo de asesoramiento dais al agricultor?

Por un lado ofrecemos asesoramiento técnico del cultivo y, por otro, les orientamos para que se decanten por un tipo de cultivo en concreto, dependiendo de las características de sus tierras. Intentamos diversificar, tener distintos cultivos, y nos está yendo bastante bien.

¿Es difícil tratar con los agricultores?

Depende. Muchas veces, más que técnicos tenemos que ser psicólogos. Me llevo bien con la gran mayoría y entiendo perfectamente sus posturas. Lo importante es estar lo más pendiente posible de ellos para que se sientan cómodos y facilitarles su

trabajo, y en ese sentido la cooperativa hace una labor inmensa.

¿Cómo estáis desarrollando el control de plagas?

Utilizamos el control de plagas químicos pero estamos pasando al integrado, que combina productos químicos y biológicos. La mayoría de las cadenas nos piden que el límite máximo de residuos detectables sea la mitad de los permitidos por cualquier Gobierno. Cada vez utilizamos menos, por lo que la suelta de depredadores naturales nos está siendo bastante útil. Estamos aplicándolo poco a poco porque tenemos muchos cultivos en poca cantidad. No obstante, el arándano, por ejemplo, lo tenemos prácticamente biológico, sin ningún tratamiento durante su recogida. No tenemos muchas fincas biológicas porque la mayoría de los agricultores tienen cuatro cultivos en pequeñas parcelas que están muy cercanas unas de otras y se hace complicado. Dentro de una hectárea podemos llegar a tener hasta tres cultivos, y cada uno de ellos necesitan controles muy diferentes.

¿El tratamiento biológico es rentable?

Es algo más caro pero en muchas ocasiones te permite tener que tratar menos. A veces, para controlar las arañas en un cultivo de fresas es necesario hacer seis u ocho tratamientos, y con control biológico sería suficiente con dos.

¿En Lucena os preocupa el agua de riego?


El gran problema de Lucena es que sólo cubrimos el 50% de las necesidades hídricas reales de nuestros cultivos. Muchos agricultores se ven obligados a abandonar parte del cultivo porque no tienen agua. Estamos escasísimos y necesitamos agua, del tipo que sea. Evidentemente, la superficial es de mejor calidad, tanto en PH como en conductividades, pero no nos llega a todos.

¿Cómo ve la agricultura de Lucena en un futuro?

Hace 10 años Costa de Huelva podría tener unas 350 hectáreas y hoy día tenemos unas 550. Muchas de ellas pertenecen a agricultores jóvenes que en 2004 no tenían cultivos y todas las tierras posteriores a ese año no tienen derecho a agua. Por tanto, hay jóvenes con 18 ó 20 años que no podrán tener agua. ¿Cuál será la situación en un futuro? Si sumamos la falta de agua y la presión por parte de la Administración y los ecologistas, la respuesta es evidente y desalentadora...

Manuel Barroso

Jefe Técnico de Costa de Huelva

A close-up portrait of Manuel Barroso, a middle-aged man with short, dark hair, looking slightly to the left of the camera. He is wearing a light pink polo shirt. The background is a plain, light-colored wall.

Antes de haber terminado sus estudios de perito agrícola ya le ofrecieron trabajo en Agromolinillo (Moguer), donde ejerció su profesión durante 5 años, formándose especialmente en fresa y frambuesa. Lolo Barroso está hecho para el campo, sabe disfrutarlo, lo considera una pasión antes que un trabajo. En 1999 surgió una vacante en Costa de Huelva y le ofrecieron el puesto, por lo que se le abrieron las puertas a uno de sus sueños: poder dedicarse a su pasión en su propio pueblo.

Los agricultores del Condado plantan cara ante la demora del agua superficial

El sector agrícola del Condado ha dicho *basta*. Más de 1.000 agricultores y 3.500 hectáreas de cultivo de esta comarca de la provincia de Huelva están preocupados ante la pasividad en la tramitación del proyecto "Modernización y consolidación de los regadíos del Condado", que se encuentra a la espera de recibir la Declaración de Evaluación Ambiental por parte del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Los agricultores

y los diferentes agentes del sector están tremendamente preocupados por este retraso y por lo que pudiera significar en los inicios de la próxima campaña. Por ello, han constituido la Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado, que está logrando la unión de todos los agentes del sector por un mismo objetivo: el agua y, por tanto, el futuro no sólo de un sector sino de toda una comarca.

El salón de actos de la sede de El Fresno se quedó pequeño ante la masiva asistencia de agricultores.





Algunos de los representantes de la Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado momentos antes de que comenzara la reunión.

Más de 1.000 agricultores del Condado de Huelva se dieron cita el pasado 12 de julio en la sede de la Comunidad para expresar su preocupación por la demora en la tramitación del proyecto "Modernización y consolidación de los regadíos del Condado", que se encuentra a la espera de recibir la Declaración de Evaluación Ambiental por parte del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. En este multitudinario acto, convocado por la recientemente constituida Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado, fueron informados sobre las acciones ya emprendidas por la Plataforma y estudiaron vías de protesta para las próximas semanas, entre las que no descartaron tractoradas y cortes de carreteras.

En representación de la Plataforma, el presidente de El Fresno, Ángel Gorostidi, informó sobre las reuniones mantenidas hasta

el momento con el subdelegado del Gobierno en Huelva, Enrique Pérez Viguera, y el presidente de la Diputación de Huelva, Ignacio Caraballo, así como sobre la cita lograda con el ministro de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, Miguel Arias Cañete.

El objetivo primordial de la Plataforma es agilizar la puesta en marcha de estas obras que supondrán la llegada de agua de superficie a 1.000 hectáreas del Condado de Huelva y que cuentan con una inversión ya concedida de 17 millones de euros (aportados en un 30% por los agricultores y en un 70% por fondos europeos) y crearán 700 puestos de trabajo durante sus 24 meses de duración.

Durante la reunión, además de exigir la Declaración de Evaluación Ambiental, la Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado fijó otro objetivo prio-

Miembros Plataforma

Ayuntamiento de Moguer
 • Ayuntamiento de Lucena del Puerto • Ayuntamiento de Bonares • Ayuntamiento de Rociana del Condado
 • Interfresa • Freshuelva
 • El Fresno • Asociación de Agricultores de Lucena del Puerto • Asociación de Agricultores de Bonares • Asociación de Agricultores de Rociana del Condado • Asociación de Empresarios de Almonte • Asociación de Agricultores 'Puerta de Doñana' • Faeca • Asaja • Coag
 • Upa • UGT • CC OO • S.C.A. Costa de Huelva • S.C.A. Cuna de Platero • Grufesa, S.A.T.
 • S.C.A. Hortofrutícola de Bonares • Frutas de Bonares, S.C.A. • S.A.T. Condado de Huelva • Las Posadillas S.C.A.



ritario: que la Junta de Andalucía dé a conocer la versión definitiva del Plan de Ordenación de Regadíos de la Corona Norte de Doñana, que se encuentra en fase de revisión de alegaciones desde hace más de un año y cuyo retraso hace que las explotaciones de cientos de agricultores se encuentren en una situación ambigua al no establecerse su catalogación como tierras de regadíos o forestales.

Por otro lado, como tercer objetivo primordial, la Plataforma pretende que la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir cese en su empeño de cerrar los pozos mientras los agricultores no cuentan con la alternativa del agua superficial. El Condado de Huelva tiene una superficie de riego cercana a las 3.500 hectáreas y su pertenencia a esta Cuenca dificulta la llegada de agua superficial ya que no existen presas que puedan solventar la necesidad de riego.





Por tanto, la única posibilidad existente en la actualidad es la transferencia de 4,99 hectómetros cúbicos procedentes del sistema Chanza-Piedra, aprobada por Consejo de Ministros en febrero de 2008, que

se hará efectiva con el proyecto "Modernización y consolidación de los regadíos del Condado". En este sentido, los agricultores mantienen el firme compromiso de cerrar los aproximadamente 900 pozos de la

zona conforme puedan ir accediendo al agua superficial, lo que supondrá un alivio para el acuífero 27, principal recurso hídrico del que se nutre el Parque Nacional de Doñana.



Gustavo Cuéllar
Alcalde de Moguer

"El futuro de la comarca no se concibe sin la actividad agrícola, y aunque todos apostamos por el desarrollo sostenible, no podemos lanzar torpedos contra la línea de flotación del progreso de Huelva, que se llama agricultura de primor".



Manuel Mora
Alcalde de Lucena del Puerto

"Cada campaña genera 200 millones de euros; se firman 15.000 contratos al año; generando más de 200.000 peonadas en la nave y 1,5 millones en el campo. Si nos roban el agua, nos roban nuestro futuro".



Juan Antonio García
Alcalde de Bonares

"Entre el 80 y el 90% del PIB de estos pueblos lo genera la agricultura. El agua de riego superficial es necesaria y estamos indignados porque tenemos la solución en la palma de la mano".



Amaro Huelva
Alcalde de Rociana del Condado

"Estamos cansados de tanta espera y de tantos engaños. Tenemos el dinero y sólo queremos trabajar para poder vivir. Si esta situación no se soluciona, nos llevará al caos todos. Se trata de un problema vital".



Vista panorámica del Piedras.

El Fresno muestra su desacuerdo ante el volumen de embalse asignado por el Comité de Gestión del Agua

La Comunidad de Regantes mostró su desacuerdo durante la última reunión del Comité de Gestión del Agua al concedérsele un volumen de embalse inferior al que le corresponde.

Durante este encuentro, que reúne periódicamente a todos los colectivos de usuarios de agua de Huelva (domésticos, industriales y agrícolas), se realizó un balance del agua consumida, se anunciaron las nuevas

concesiones que se otorgarán, se informó sobre el estado de los embalses e infraestructuras hidráulicas, etcétera.

El Comité de Gestión del Agua ha creído conveniente extremar las precauciones ante una posible prolongación del periodo de sequía en el que actualmente parece haberse entrado, de cara a garantizar las campañas venideras.

Comienza el proceso de concesión definitiva para las comunidades de regantes

El proceso de concesión definitiva para las diferentes comunidades de regantes se ha iniciado, según consta en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía (BOJA). Hasta ahora, todas las comunidades reciben las concesiones a precario para el siguiente año hídrico.

Desde 2002, El Fresno, que hasta el momento recibe 9 hm³, está solicitando las concesiones definitivas ya que supondrían una garantía frente a situaciones de sequía.



Balsa de Montemayor.

“Si los bancos, que son los más listos, se unen, ¿los agricultores por qué no?”

¿Cómo llegaste a parar al campo?

Mi padre fue de los primeros en tener fresas en Lucena, allá por los años 70 e incluso antes, y de ahí surgí yo. Él se jubiló y mi hermano y yo tomamos el relevo en su finca. Nuestros principios fueron en la cooperativa San Vicente Mártir, que aunque hoy en día ya no existe fue la primera cooperativa de fresas en la provincia. Cuando se creó Costa de Huelva, la absorbió y nosotros decidimos no entrar, así que estuvimos trabajando por nuestra cuenta, llevando fresas a Madrid y a Francia, hasta que lo dejamos y formamos parte de la entonces Frutas Moguer, y ya a finales de los 90 compramos un almacén en Lucena entre cinco empresas, que hoy conforman Freslucena, donde estamos implicadas unas diez familias.

Siempre te has movido entre cooperativas pequeñas e incluso por tu cuenta...

Sí, siempre. Recuerdo que las fresas las llevábamos a Madrid en lonas, en paquetitos de a tres amarrados y con su tapadera... No sé en qué estado llegaban ni cómo se vendían [ríe], porque si nos dicen que hoy en cámaras frigoríficas la fresa sigue teniendo poco aguante... Todo ha evolucionado mucho.

Comercializáis a través de Onubafruit. ¿Esta unión te parece un buen modelo a seguir?

Debería haber cooperativas mayores o al menos más como Onubafruit, se llamen como se llamen. A la hora de comercializar hay cinco grandes empresas que son las que compran y, en cambio, nosotros somos muchos vendiendo. Una de las mejoras de este sector pasa por unirnos más. Sé que llevamos toda la vida diciéndolo pero finalmente todos los proyectos han caído en saco roto, excepto Onubafruit, que sigue adelante y cada vez con más fuerza. El problema es que nadie quiere perder su propia identidad, porque cada uno de nosotros se cree mejor a los demás, y realmente no es así. En todos los sectores se unen. Si incluso los bancos, que son los más listos, se unen, ¿los agricultores por qué no? Nos iría mejor si estuviéramos más unidos.

¿Por qué decidisteis cultivar frambuesa?

Queríamos diversificar para no tener un único palo en el que apoyarnos, en este caso la fresa. Si tienes un único palo y se te rompe, todo se te vendrá abajo, pero teniendo varios siempre podrás salir del paso. También he empezado a cultivar un poco de arándano

pero todavía no he recogido nada, así que no sé hasta dónde llegaremos con ellos.

¿Qué balance haces de la campaña agrícola de este año?

Ha ido bien en términos generales. Ha estado bien en fresas, frambuesas, arándanos e incluso en moras. No esperábamos esto porque la crisis económica nos había metido mucho miedo pero finalmente hemos tenido un año redondo.

¿Qué pasa con el agua en Lucena?

Ya no sé cuánto tiempo llevamos en busca del agua en Lucena. Nosotros fundamos una promotora de regadíos para constituir una comunidad de regantes por los años 80, antes de que se creara El Fresno, pero nunca logramos el apoyo suficiente. Y seguimos en las mismas, incluso con todo aprobado y el dinero encima de la mesa, las obras siguen sin hacerse. Pienso que nos ha fallado la constancia y haber salido a la calle a quejarnos, y probablemente tengamos que hacerlo ahora para que nos presten atención de una vez. No podemos aguantar más. Si este invierno no llueve, mucha gente en Lucena, Bonares y Rociana tendrá que dejar hectáreas sin cultivar. Para mí es incomprensible que una zona como el Condado, con los jornales que da y el porvenir que tiene, no tenga agua.

¿La Plataforma te parece una buena vía para lograr traer el agua definitivamente?

No sólo me parece una buena vía, me parece que es la única manera de conseguirlo. Debe presionar todo el sector. Pero insisto: tenemos que salir a la calle. Los agricultores somos muy pasivos, sobre todo en Lucena, donde parece que estamos esperando a que venga alguien con una varita mágica y nos lo dé todo hecho. Si nos hubiésemos movido más y nos hubiésemos manifestado antes, el agua ya estaría aquí.

¿Sueles sufrir la falta de agua de riego?

Sí, todos los años. Yo iba sembrando cada vez menos por falta de agua porque si no nos dejan hacer pozos y no tenemos agua superficial, no tenemos ninguna opción. Y esto mismo le pasa al 90% de los agricultores de Lucena. En mi pueblo hay una zona privilegiada que pertenece a la cuenca del Guadiana, donde podemos regar con el agua de El Fresno, pero los que no pertenecen a ella lo tienen muy difícil...

A close-up portrait of José Conde, a middle-aged man with short, graying hair and light-colored eyes. He is wearing a purple and white checkered button-down shirt with a bright blue collar. The background is a plain, light-colored wall.

José Conde

Comunero

Al igual que la mayoría de los agricultores de Lucena, José Conde sufre la falta de agua en sus cultivos. Se pregunta cómo la agricultura del Condado, con la riqueza que genera, puede llevar 30 años esperando el agua de superficie. Es autocrítico: “si nos hubiésemos movido más y manifestado antes, el agua ya estaría aquí”. Conde asegura que ha llegado el momento de que los agricultores salgan a la calle.

Miguel Ángel Garrido

Comunero

Es licenciado en Empresariales, tenía un trabajo cómodo y una oficina con aire acondicionado. Nada hacía prever que a los 30 años terminaría en el campo, recogiendo los frutos del esfuerzo de sus padres y sus tíos, por entonces socios de Alconeras (Moguer). Miguel Ángel Garrido es desde 2002 responsable de las tierras de Fresrica, socia y productora de Driscoll's, una de las comercializadoras líderes del mercado internacional. A sus 39 años, es un fiel ejemplo de la savia nueva que está enriqueciendo y profesionalizando el sector.



“Nadie debe quedarse al margen de la Plataforma: el agua nos afecta a todos”

En Moguer suele optarse por la fresa. ¿Por qué vosotros os volcasteis en la frambuesa?

Aunque mi padre quería que continuara con la fresa, a mí personalmente me gustaba más la frambuesa. Junto a otros agricultores del sector nos decantamos por las variedades remontantes. En nuestros inicios teníamos 40 hectáreas de fresa y 1 de frambuesa remontante, y desde 2008 sólo nos dedicamos a la frambuesa. Nos gustaba más el cultivo porque teníamos una variedad a la que nos supimos adaptar con rapidez y que se diferenciaba del resto, era un producto diferente y debíamos explotarlo.

¿Qué tal ha funcionado la campaña de frambuesa?

Atípica. Ha empezado con unos precios muy bajos, casi catastróficos, algo que no es común, pero a final de año llegaron a estar por encima de lo normal, incluso en mayo y junio, que son meses normalmente duros. El balance global es positivo y satisfactorio.

Eres una persona joven dentro del mundo del campo. ¿Te costó adaptarte a él?

Sí. Yo no venía de padres agricultores porque mi padre realmente llevaba la gerencia de Alconeras, era mi tío Manolo el que se encargaba del campo. Estudié Empresariales y, en principio, el campo no me atraía nada, pero finalmente tomé esta decisión y ya se ha convertido en mi futuro y en mi vida. Me costó trabajo adaptarme pero me animaba mucho poder desarrollar la gestión de mi empresa. Este es un sector que además se ha profesionalizado mucho, tanto a nivel agrícola como de gestión empresarial, que es justo donde creo que debemos mejorar todo el sector. Tenemos que aprender a gestionar los recursos lo mejor posible.

¿Encontraste apoyo?

Mis padres y mis tíos siempre han estado ahí, ellos fueron los que trabajaron duro y pusieron en pie la empresa, yo tan sólo he recogido su esfuerzo y luchado por lo que ellos soñaron y finalmente se hizo realidad.

¿Por qué a los jóvenes no suele atraerles el campo?

Es un trabajo duro. Es difícil estar en el campo y aguantar las inclemencias del tiempo y también hacerse responsable de tantas personas. Nuestros padres tuvieron una vida más dura y asumieron el reto del campo fácilmente, mientras que nosotros hemos tenido una vida mejor y optamos por retos más llevaderos, por decirlo de alguna forma. Los jóvenes estamos más acomodados y tomar la decisión de irse al campo es difícil, a mí personalmente me costó tomarla, porque en aquel momento tenía

30 años y estaba en mi oficina sentado, ganando un sueldo, con mis horarios y mis vacaciones, y pasé de eso a hacerme cargo de una empresa con 250 trabajadores y con una responsabilidad ante ellos, ante los bancos y ante todos. Sentía un respeto y una responsabilidad enormes por no llevar al traste todo lo que mi familia había sido capaz de construir.

¿Es un negocio demasiado expuesto a circunstancias externas difíciles de prever y ajenas al control del agricultor?

Por supuesto, pero el que piense que en otro sector no va a tener esos problemas está equivocado. Prácticamente en la totalidad de los demás sectores existen los mismos o incluso más problemas que en el agrícola. Este sector tiene sus ventajas e inconvenientes como cualquier otro. No obstante, sí es cierto que estamos trabajando con plantas, con seres vivos, y eso significa estar implicados las 24 horas del día. No hay negocio fácil: donde hay negocio, debe haber lucha.

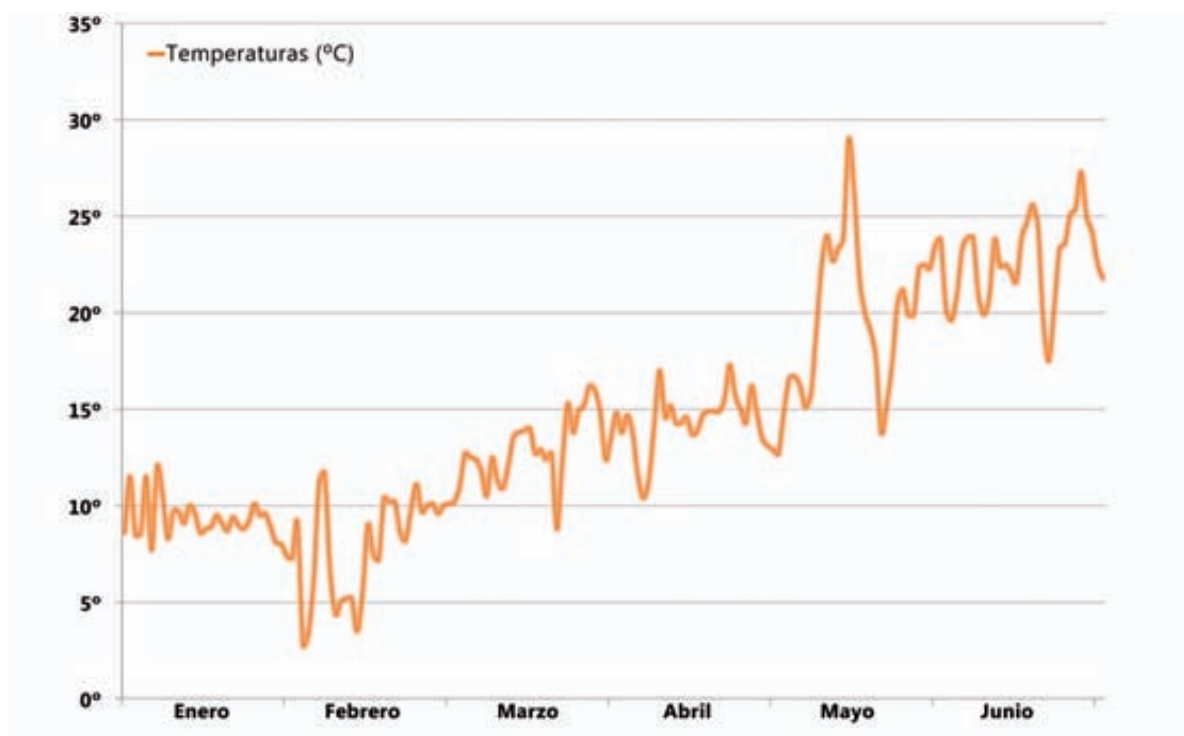
¿El campo seguirá siendo un buen negocio dentro de 10 años?

Sí, pero tenemos que dar pasos para que esto siga funcionando. Hace 10 años también había quienes decían que el negocio de la fresa iba a ser ruinoso pero aquí seguimos. La clave está en seguir dando pasos, igual que los hemos dado para llegar a la situación actual, mediante el cambio varietal o la apuesta por la calidad. Tenemos que ir más allá y ofrecer aún más calidad, y orientada al consumidor, es decir, ¿qué quiere el consumidor? Sabor. El consumidor quiere sabor, y si no se lo damos no estamos ofreciendo un producto de calidad. Nosotros mismos somos consumidores y sólo volvemos a comprar algo cuando sabemos que nos gusta. El producto debe tener una serie de características, por supuesto, pero la principal es el sabor.

¿Será efectiva la Plataforma en Defensa de los Regadíos?

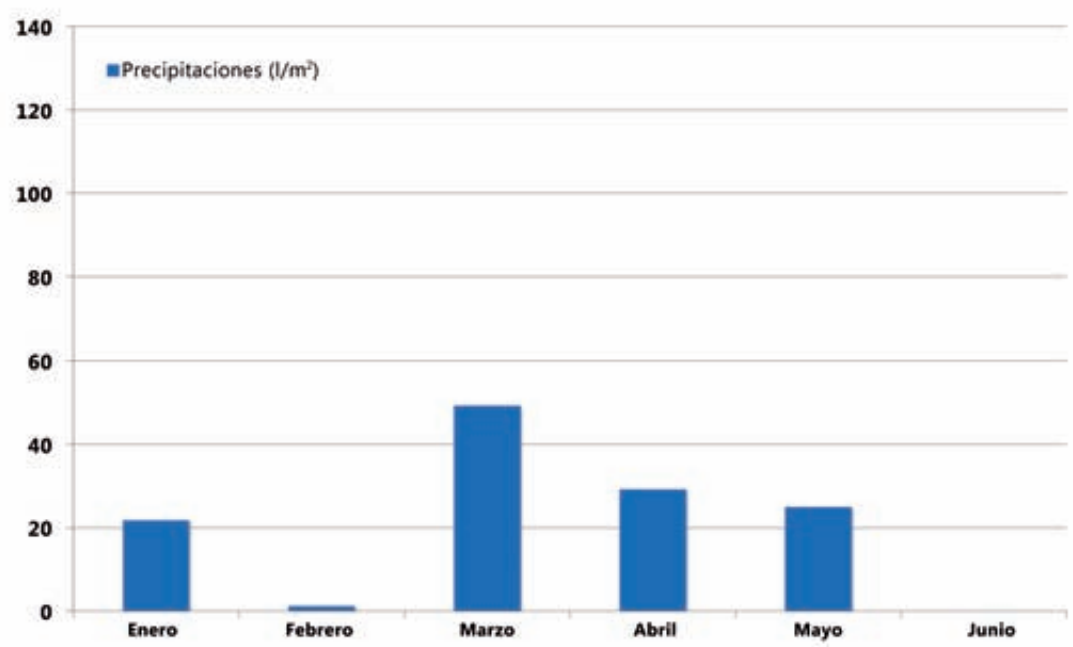
Soy optimista y creo que sí. El agua es fundamental y nos afecta a todos, por eso nadie debe quedarse al margen de la Plataforma. Es un bien común y es el futuro del sector. Sin regadíos no hay prosperidad en la zona. La desaparición de una parte de los cultivos de regadíos del Condado sería un importante varapalo para la economía de la zona, y eso es algo de lo que deben ser conscientes las autoridades. Debemos luchar e involucrarnos todos los agricultores, estemos afectados o no, porque la falta de agua podemos sufrirla todos en cualquier momento.

Temperaturas medias. Enero - junio 2012.



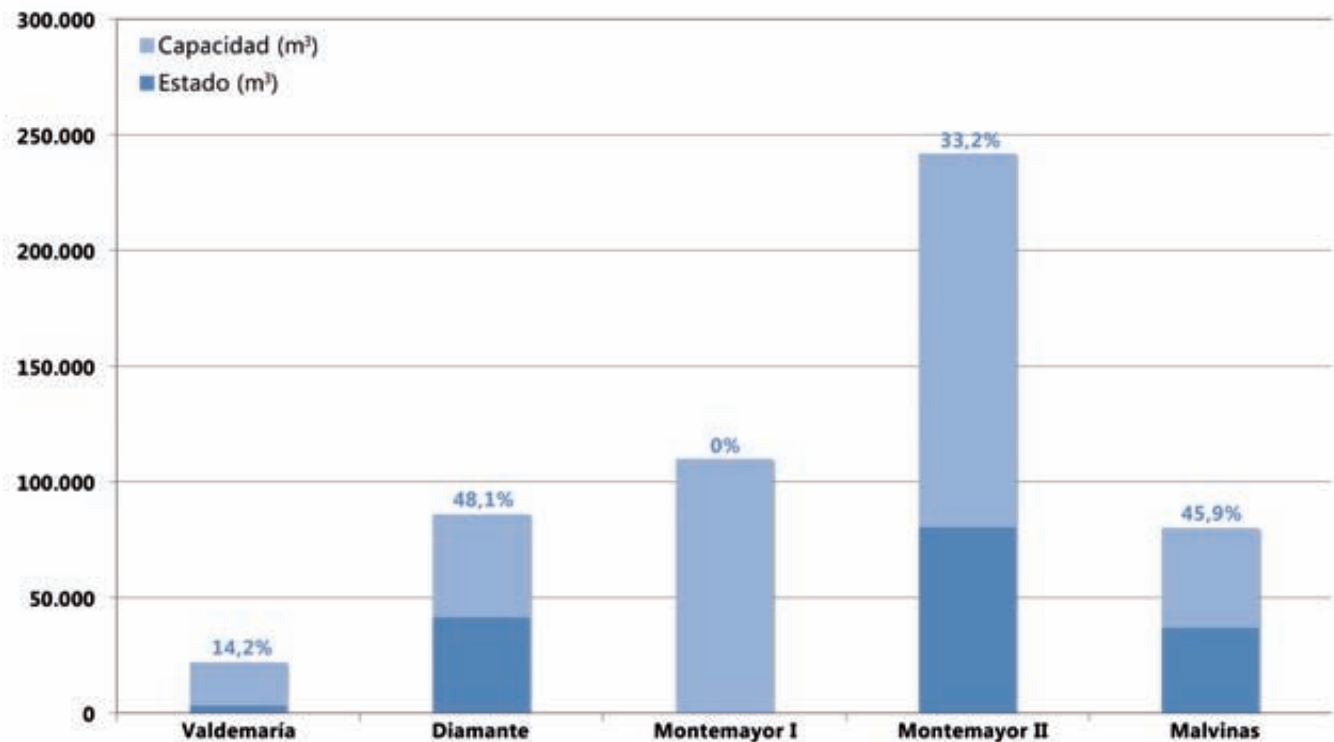
- Las temperaturas otoñales encajan dentro de la normalidad de la época.

Precipitaciones acumuladas. Enero - junio 2012.



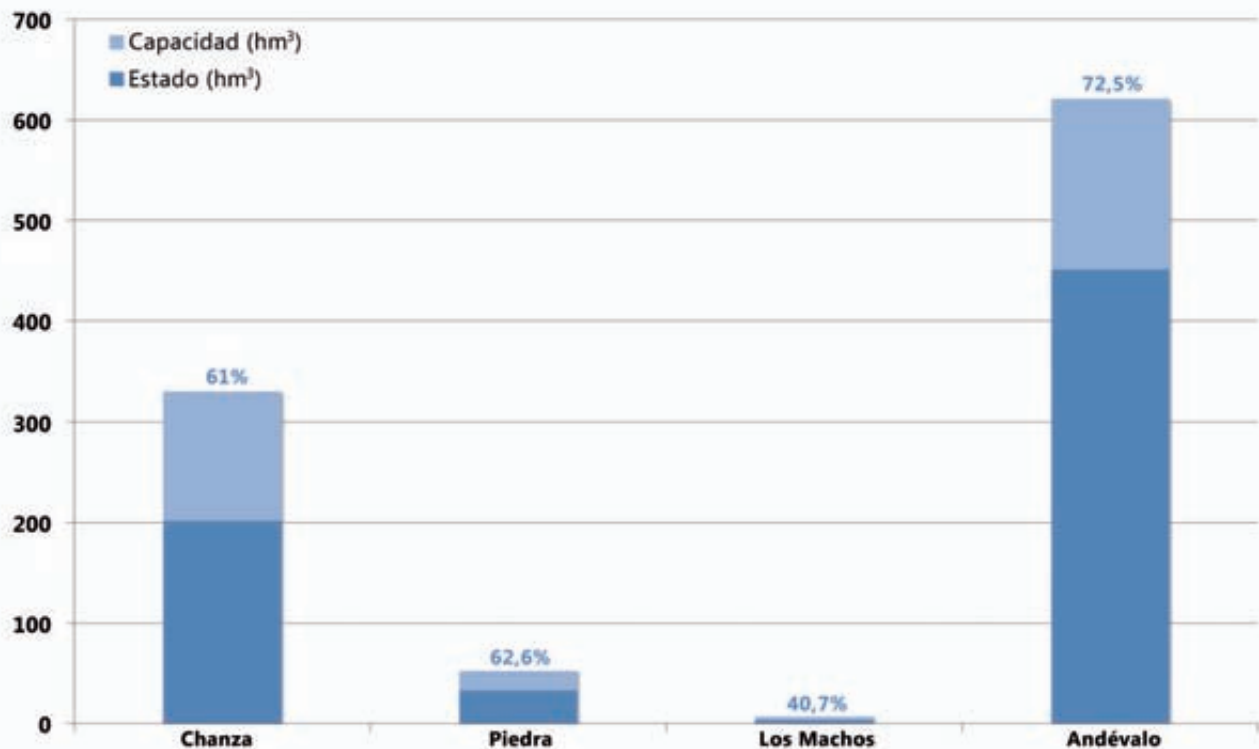
- Durante estos meses se han acumulado 246 l/m², lo que supone el 60% del total de la precipitación media anual en la provincia de Huelva.

Estado de las balsas de El Fresno. Junio 2012.



- Una vez finalizada la campaña fresera, el agua embalsada alcanza de media el 30% de la capacidad total de la Comunidad.

Estado de los embalses de la provincia. Junio 2012.



- En la actualidad los embalses de la provincia tienen acumulado 25 hm³ más que el año anterior.

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
www.reganteselfresno.com

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