

EL FRESNO



Cdad. de
Regantes

La Fuente

Boletín informativo

Número 11 | Semestre 2 2013

Forjamos el futuro del regadío del Condado





**Ángel Gorostidi
Pérez-Ventana**

Presidente de la Comunidad
de Regantes El Fresno

La agricultura del Condado está atravesando un momento complejo. Se encuentra inmersa en un proceso de regularización de situaciones anormales que afectan al regadío, al uso del suelo, la construcción... Un proceso que debemos aprovechar para materializar nuestra voluntad por hacer de este un sector aún más comprometido y sostenible.

La tarea no es sencilla. La situación actual de los regadíos del Condado –ámbito que atañe a esta Comunidad– es fruto de un contexto regulatorio complejo, con múltiples factores. Las captaciones subterráneas aparecieron a finales de la década de los cuarenta del siglo pasado, a la par que los cultivos. Durante más de 70 años han convivido la agricultura de primor y la naturaleza.

Sin embargo, los agricultores saben mejor que nadie que el agua subterránea no es la solución. De hecho, desde hace más de 30 años están demandando soluciones a las necesidades de agua superficial, reclamándolas en todos los foros en los que ha habido oportunidad y creando incluso movimientos sociales para ello, como es el caso de la actual Plataforma en Defensa de los Regadíos. Por tanto, el sector agrícola siempre ha pretendido ir por delante en la sostenibilidad con Doñana, no sólo a través de una gestión eficiente de los recursos hídricos, sino también demandando la necesidad de

regar con agua superficial. Pero esta voluntad no sirve de nada sin el apoyo de las Administraciones públicas, que son las únicas capaces de adoptar aquellas medidas necesarias para superar las deficiencias que a día de hoy nos privan del agua superficial.

A los agricultores, empresas y Ayuntamientos no puede señalárselos con el dedo como únicos responsables de esta situación, del mismo modo que no sería lógico cerrar las captaciones de agua subterránea mientras no haya acceso a la superficial. Lo contrario supondría un desastre social y económico.

Es necesario aportar soluciones con amplitud de miras. Ya estamos dando algunos pasos, como las obras que permitirán la transferencia de 4,99 hm³, iniciadas por la Junta de Andalucía el pasado mes de mayo, pero nos quedan muchos que dar, como la ejecución del proyecto “Modernización y consolidación de los regadíos del Condado”, pendiente de que el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente formule la DÍA, o la resolución de todas las alegaciones presentadas al Plan de Ordenación de Regadíos de la Corona Norte de Doñana.

El futuro del sector vive un punto de inflexión y ahora, más que nunca, es el momento idóneo para trazarnos una dirección que nos beneficie a todos.

sumario

_El Fresno recibe la distinción Huelva-Junta_____	3
_Balance de la campaña agrícola_____	4 - 5
_La Comunidad hace balance de 2012 en su Junta General_____	6
_Labores de limpieza en la balsa de Malvinas_____	7
_Encuentro de Interfresa con los agricultores_____	8
_Recibimos la visita de Senagua (Ecuador)_____	9
_Entrevistamos al responsable de Calidad y Proyectos de Cuna de Platero, Carlos Sayago_____	10 - 11
_Transferencia al Condado_____	12 - 17
_Entrevistamos al comercial de Selberry, Cristóbal Pérez_____	18 - 19
_Conocemos al comunero Mario Ruiz_____	20 - 21
_Temperaturas / Precipitaciones / Estado de las balsas y embalses_____	22 - 23





Ángel Gorostidi recibe el galardón en compañía de la consejera de Salud y Bienestar Social; el delegado del Gobierno en Huelva; la delegada provincial de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente; y el alcalde de Punta Umbría.

El Fresno recibe la distinción Huelva-Junta por su "gestión moderna" del agua

El esfuerzo tiene su recompensa. La Comunidad de Regantes El Fresno ha recibido una de las distinciones Huelva-Junta que concede el Gobierno autonómico en el Día de Andalucía como reconocimiento a personas, instituciones, asociaciones y entidades que destacan por el esfuerzo y trabajo en su actividad diaria a favor de la atención social, el desarrollo empresarial, el cultivo de las artes y la creatividad o la protección del medio ambiente.

El presidente de El Fresno, Ángel Gorostidi, recibió el galardón de manos de la consejera de Salud y Bienestar Social de la Junta de Andalucía, María Jesús Montero, quien presidió el acto de entrega de los reconocimientos, celebrado en el Teatro del Mar de Punta Umbría.

La consejera destacó el papel de los comuneros y su avance en "la gestión adecuada y moderna del agua".

Del mismo modo, se dirigió a todos los galardonados, mostrándoles su aprecio y orgullo "por el papel que estáis desempeñando en nuestra tierra". "Enhorabuena, sobre todo, porque vuestra magnífica labor la hacéis en esta provincia de Huelva. Vuestro mérito enriquece a la provincia y a toda Andalucía", declaró Montero.

El científico onubense Benito de la Morena, en representación de los galardonados, afirmó que "este premio se ha otorgado también a conceptos y valores, a formas de comportamiento ante la vida como son la integridad, el esfuerzo, la honradez, la constancia, el respeto, la solidaridad, el rigor... Conceptos de antaño que deben ser mantenidos porque tenemos un largo camino por delante", y añadió que "se trata de despertar conciencias y aportar soluciones hacia un fin que sólo pretende ofrecer una mejor calidad de vida a las generaciones del futuro".



La campaña finaliza con un descenso del 20 % en la facturación

La campaña 2012-2013 ha culminado con una producción total de fresa de 274.800 toneladas (t), lo que supone un 10 % menos que en la anterior, según la Asociación de Productores y Exportadores de la Fresa de Huelva, Freshuelva.

Este descenso de la producción ha conllevado también una bajada en la facturación total del sector de los frutos rojos en un 20 %, siendo 315,6 millones de euros, mientras que el precio medio de la fresa esta campaña ha caído en un 14 %.

Del total de fresas recolectadas, en torno al 67,6 % se ha comercializado para su consumo en fresco,

un total de 185.800 t, y el resto, un 32,3 %, para la industria, un total de 89.000 t, habiendo aumentado la cantidad de producto para este destino un 17 %. La producción en fresco comercializada cayó un 18 % respecto a la campaña de 2011.

Estos datos han hecho que no se cumplan las previsiones iniciales del sector, que contaba con un 6,7 % más de hectáreas que en la pasada campaña, un total de 6.830. Ha sido la meteorología de todo el invierno la que ha afectado al transcurso de la misma, habiéndose registrado valores negativos en la producción en los meses de enero hasta abril. La humedad y las lluvias provoca-

ron una caída de fruta que se ha arrastrado toda la campaña, así como dificultades para recolectar frutos rojos óptimos para su exportación, el aumento de la producción destinada al mercado industrial, con la consiguiente variación del precio. Tampoco ha beneficiado al sector la meteorología de los mercados de destino de la fruta, que se han visto afectados durante todo el invierno por temporales de frío y nieve que hacen que el consumo de fresa se retraiga.

Frambuesa, arándano y mora.

La producción de frambuesas ha sido de 10.550 t, registrándose un descenso del 5 % respecto a la



campaña anterior, de las que en torno a 150 t se ha destinado a su uso industrial. El precio de esta berry ha subido un 2 %, facturando un 2 % menos que la campaña pasada, un total de 69,5 millones de euros.

Tanto los arándanos como las moras iniciaron la recolección en el mes de abril y aún continúan en campaña, aunque a un ritmo bastante menor. Hasta ahora ambos productos están teniendo un comportamiento similar al del año pasado, dado que su producción no se ha visto tan afectada por las inclemencias meteorológicas.

	PRODUCCIÓN	FACTURACIÓN
	274.800 toneladas	315,6 millones
	10.550 toneladas	69,5 millones
		En campaña
		En campaña



La Comunidad hace balance de 2012 en su Junta General

Hacer balance siempre sirve para mirar atrás, analizar el camino trazado, entender el presente y poder poner un pie firme sobre el futuro. Con estas pretensiones, la Comunidad de Regantes El Fresno ha celebrado su Junta General, en la que ha hecho un repaso de los principales hitos de su actividad durante 2012.

Buena parte de esta Junta ha estado protagonizada por el informe del pasado ejercicio económico y la presentación de las previsiones para el presente año. Tras una exposición detallada de todos los parámetros económicos, ha quedado patente un balance positivo entre gastos e ingresos. El presidente de El Fresno, Ángel Gorostidi, ha recordado que la Comunidad, en un ejercicio de transparencia, pone todos los datos económicos a disposición de cualquier comunero que los requiera.

Escasas subvenciones. Por otro lado, 2012 ha sido un año poco fructífero en subvenciones debido a los recortes propiciados por la crisis económica. No obstante, este año está previsto que se materiali-

cen las subvenciones correspondientes a las obras del Condado, que según el Gobierno central darán comienzo durante el mes de julio, junto con las obras de "Abastecimiento de agua al Condado de Huelva y entorno de Doñana", dependientes de la Junta de Andalucía.

Asimismo, durante la Junta General los comuneros fueron informados sobre las mejoras ejecutadas en las balsas de Montemayor, a las que se les ha habilitado una nueva toma de agua desde Hidroguadiana a través de la puesta en marcha de una de las 12 bombas de la estación de bombeo. Cuando se ejecute la nueva subestación eléctrica, podrán ponerse en marcha todas las bombas.

Concesión definitiva de agua. Por último, Gorostidi anunció que la Comunidad ha solicitado la concesión definitiva de agua, una petición que venía realizándose desde 2002 y que supondrá una mayor seguridad ya que en caso de falta de agua las comunidades con concesiones definitivas tendrán prioridad sobre el resto.



Ejecutadas labores de limpieza en la balsa de Malvinas

Durante el mes julio El Fresno procedió a vaciar la balsa de Malvinas para llevar a cabo labores rutinarias de limpieza. Esta balsa, con una capacidad de 80.000 m², acumula algas en su fondo con el paso del tiempo, lo que puede causar ciertos problemas en su funcionamiento, como atascos en los colectores.

Un grupo de unos 15 trabajadores, ayudados con una grúa, se afanaron durante más de una semana para retirar toda la suciedad acumulada en la balsa, que no había sido limpiada desde hacía tres años. Sin embargo, el resto de balsas de la Comunidad suele limpiarse con menos frecuencia ya que acumula menos suciedad.



De izquierda a derecha, los gerentes de Freshuelva e Interfresa, Rafael Domínguez y Pedro Marín, respectivamente; el presidente de Interfresa, Cristóbal Picón; y la gerente de Faeca Huelva, Natalia Aguilera.

Interfresa mantiene un encuentro con los agricultores en la sede de la Comunidad

La Asociación Interprofesional de la Fresa Andaluza, Interfresa, ha mantenido una reunión con los agricultores de Moguer y Bonares en la sede de El Fresno para informarles sobre las dos extensiones de normas que está ejecutando actualmente para el progreso del sector. El presidente y gerente de Interfresa, Cristóbal Picón y Pedro Marín, respectivamente; el presidente de Freshuelva, Rafael Domínguez; y la gerente de Faeca Huelva, Natalia Aguilera, presidieron este encuentro que sirvió, además, para hacerles ver a los agricultores el potencial de la interprofesional.

Gracias a una de estas extensiones de normas, Interfresa está elaborando un censo de productores y comercializadores de la fresa en Andalucía, que actualmente está en un periodo de entrega voluntaria de la información por parte de los implicados. Picón ha animado a quienes no lo hayan hecho a que lo hagan a la mayor brevedad posible ya que "es algo que nos beneficiará a todos". El acuerdo obliga a todos los integrantes del sector a facilitar los datos ya que, de no hacerlo, serían sancionados conforme a decreto y ley.

Promoción y difusión. Este censo abrirá un camino para poner en marcha futuros proyectos o nuevas

extensiones de normas, como la dedicada a la promoción y difusión de la imagen de la fresa de Huelva. Gracias a este acuerdo, todos los miembros de Interfresa destinarán 1,5 euros por tonelada (la fresa industrial queda al margen) a la promoción en países como Alemania y Francia, principalmente. La gerente de Faeca ha recalcado la importancia de la promoción ya que "en nuestro sector hacemos muy bien las cosas y, sin embargo, nadie lo sabe". Por su parte, Domínguez ha recordado que Freshuelva ya tiene experiencia en la promoción internacional de la fresa puesto que en años anteriores ha realizado campañas publicitarias en diferentes ciudades del Reino Unido y Alemania. "Es una necesidad porque los productores de otros países nos están ganando la partida", ha asegurado. Asimismo, "no debemos olvidarnos de la promoción en España, se nos debe valorar aquí para que tengamos más repercusión fuera". Por ello, Domínguez ha señalado que "debemos unificar esfuerzos para que la imagen de la fresa de Huelva sea positiva".

El gerente de Interfresa, Pedro Marín, ha recalcado el importante papel de la interprofesional para la unión del sector ya que considera que es "la única vía de para crear normas de obligado cumplimiento para todos".



El presidente de El Fresno, Ángel Gorostidi, y la técnica Raquel Mora muestran a algunos miembros de la comisión ecuatoriana la sala de bombeo de Malvinas.

Recibimos la visita de la Secretaría Nacional del Agua de Ecuador

La Comunidad de Regantes ha recibido una visita desde el Nuevo Continente. Una comisión de la Secretaría Nacional del Agua (Senagua) de Ecuador, acompañada por representantes de la empresa Gestión Integral Aguas Costa de Huelva (Giahsa), se ha trasladado hasta la provincia de Huelva para conocer de primera mano las infraestructuras de El Fresno y la gestión de su sistema de riego.

Este interés por la Comunidad es consecuencia del Proyecto Multipropósito Chalupas del Sistema Cordillera Central, que se está desarrollando en las provincias ecuatorianas de Cotopaxi y Napo y que contempla el trasvase de las aguas de los ríos Chalupas y Huahui Grande (Napo) hacia la unidad hidrográfica del río Cutuchi (Cotopaxi). Su implementación permitirá incorporar a la producción 19.000 hectáreas con

gran potencial agrícola, garantizar el abastecimiento de agua para consumo humano en las poblaciones rurales y generar hasta 60 MW de energía eléctrica, beneficiando así a unos 65.600 habitantes.

Tras visitar el sistema Chanza-Piedra, los integrantes de Senagua quisieron empaparse de la experiencia que la Comunidad de Regantes el Fresno tiene en proyectos de este tipo, por lo que visitaron la sede para entrevistarse con el presidente, Ángel Gorostidi, y la técnica Raquel Mora.

Durante el encuentro, la comisión ecuatoriana se interesó por la historia agrícola del Condado de Huelva y por el sistema e infraestructuras de riego con los que cuenta. Asimismo, pudieron visitar la balsa de Malvinas y su correspondiente sala de bombeo.

Carlos Sayago

Responsable de Calidad y Proyectos de Cuna de Platero

Sin aún terminar la carrera de Ingeniería Agrónoma, Carlos Sayago llegó a Huelva desde Almería para realizar una entrevista de trabajo en Cuna de Platero. Fue seleccionado, junto al actual responsable del departamento Técnico, Rafael Luis Vargas, y desde entonces ha forjado más de 15 años de experiencia que comenzaron a pie de campo y que, a día de hoy, le permiten gestionar todo el entramado de sistemas de calidad al que están sometidas las empresas del sector.



“Estamos ‘condenados’ a ponernos de acuerdo y a remar todos juntos”

En 15 años, los departamentos de Calidad del sector han sufrido una gran revolución...

Todo ha evolucionado a una velocidad de vértigo. Antes, el trabajo del departamento era relativamente sencillo: asesorábamos a una serie de fincas, las ayudábamos con el abonado y el riego... Pero entonces empezaron a aparecer los protocolos de calidad, las exigencias de la Administración, los requisitos y el trato con los mercados... La preocupación de las grandes cadenas ya no es sólo la calidad de la fruta, sino también otros criterios medioambientales, como el uso del agua o del suelo y la limitación de los residuos.

¿Cómo es su día a día en Cuna?

Yo empecé como técnico de campo puro y duro, y poco a poco, con la aparición de los primeros protocolos de calidad, fui desligándome para centrarme más en un trabajo de despacho. Hoy día dedico mi tiempo a los protocolos de la calidad (producción integral, Global Gap...), el autocontrol, el APPCC – Análisis de Peligros y Puntos de Control Críticos–, los planes generales de higiene... y lo que venga, porque raro es el año que no surge una necesidad nueva.

¿No echa de menos el contacto más directo con el campo y los agricultores?

Sí. No sólo me gustaría tener una mayor contacto, sino que además creo que sería oportuno. Lograr compaginarlo es uno de mis retos de cara a próximas campañas. No obstante, me gustaría dejar claro que el mío es un trabajo que se desconoce por estar de puertas para adentro y que, sin embargo, tiene mucho volumen y es imprescindible.

La palabra “calidad” es una de las más utilizadas dentro del sector, pero ¿qué es realmente?

Cuando hablamos de calidad no nos referimos estrictamente a la calidad que pueda tener un producto, sino a otras cualidades comerciales. Hablamos de sistemas de calidad, es decir, de protocolos y normas que marcan la forma de trabajar en toda la cadena de producción. Esto incluye muchos procedimientos a cumplir y, por tanto, muchos registros.

¿Cuáles son los principales requisitos que tienen en cuenta las cadenas comerciales a la hora de comprar fruta?

Principalmente, las grandes cadenas no quieren que se cultive sobre suelo ilegal, exigen que el uso del agua sea legal y que hagas todo lo posible a favor del medio ambiente. Son requisitos que incluso sitúan por encima de la calidad del fruto, que en

muchas ocasiones no podemos controlar ya que depende de factores externos como la meteorología.

¿Los requisitos medioambientales sí pueden controlarse?

Sí, pero no a corto plazo. Hay situaciones irregulares muy enconadas en este sector que no son fáciles de resolver a corto plazo ya que son situaciones muy delicadas que tienen como mayor culpable a la Administración, que durante décadas ha estado mirando para otro lado y no ha puesto las medidas oportunas para que se resolvieran, y ahora, de prisa y corriendo, nos vemos con casos muy difíciles relacionados con el uso del suelo y del agua.

¿Los agricultores del Condado podrían prescindir del agua subterránea a día de hoy?

Existen captaciones de agua que se pueden cerrar sin problemas significativos para el productor por encontrarse en zonas donde la Comunidad tiene cobertura. Sin embargo, la mayoría del sector no podría prescindir del agua subterránea a corto plazo porque tiene una dependencia absoluta de ella. Municipios como Lucena, Rociana o Bonares tendrían un grave problema. El Fresno le ha dado una respuesta exquisita a esta situación, con gran velocidad de reacción, y gracias a las obras que ya ha comenzado y las que están a la espera de iniciarse puede dar un vuelco a este problema.

¿Los agricultores están poniendo de su parte?

La voluntad de los agricultores por solucionar el problema es grande pero los medios de los que disponen son inexistentes, por lo que necesitan a la Administración para resolverlo. La Comunidad también ha estado atada de pies y manos porque estamos en una situación donde, por desgracia, cada uno hace la guerra por su sitio: confederaciones hidrográficas, consejerías, ministerios, fiscalías... Cada uno ve la problemática desde su punto de vista y no existe una comunión o un diálogo que lleve a la solución.

El panorama es desalentador según lo cuenta...

Al contrario. Siempre hay que ver la parte positiva de todo. Quizá era necesario que todo esto fuera de esta manera, que sea un detonante para que las obras hidráulicas se aceleren, para que le llegue agua al que no la tiene y para que el agricultor cierre las captaciones de las que pueda prescindir y para que presione y le den el agua que necesita. A grandes males, grandes remedios. Estamos “condenados” a ponernos de acuerdo y a remar todos juntos en el mismo sentido.

Comienzan las obras que harán posible la transferencia de agua al Condado

Las obras que harán posible la transferencia de agua superficial al Condado de Huelva han dado comienzo. El consejero de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente, Luis Planas, ha visitado los trabajos y ha recordado que garantizarán el abastecimiento urbano de las poblaciones que conforman esta comarca y que contribuirán a reducir la presión sobre el acuífero Almonte-Marismas. Aunque la Plataforma en Defensa de los

Regadíos del Condado ha mostrado su satisfacción ante el comienzo de estas obras de la Junta de Andalucía, mantiene su cautela ya que aún deben ponerse en ejecución las relativas al proyecto "Modernización y consolidación de los regadíos del Condado", dependientes del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, que están a la espera de la formulación definitiva de la Declaración de Impacto Ambiental (DIA).







En las imágenes, acto de presentación del comienzo de las obras en la balsa de Lucena, que fue presidido por el consejero de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente, Luis Planas, que estuvo acompañado por diferentes autoridades locales y provinciales y por los miembros de la Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado.

Ya están en marcha. Las obras del proyecto “Abastecimiento de agua al Condado de Huelva y entorno de Doñana” dieron comienzo el pasado mes de mayo en un acto presidido por el consejero Luis Planas. Estas obras, que servirán para regar con agua superficial los cultivos de Rociana del Condado y de la parte alta de Bonares, son complementarias al proyecto “Modernización y consolidación de los regadíos del Condado” –comúnmente conocido como las obras de la transferencia–, que aún están a la espera de iniciarse.

Según declaró el consejero, para el desarrollo de esta obra “hemos primado los criterios de sostenibilidad y protección del medio ambiente en beneficio de los ciudadanos”, Del mismo modo, estas labores “liberarán al acuífero más importante del Parque Natural de Doñana” al aportar aguas superficiales para el regadío, beneficiando así el mantenimiento de la biodiversidad de este enclave de importancia mundial”.

Estas obras, con un presupuesto de más de 16 millones de euros, refuerzan la garantía de abasteci-

miento de agua de calidad a 81.000 habitantes de los 13 municipios que componen la comarca: La Palma del Condado, Villarrasa, Niebla, Bonares, Lucena del Puerto, Villalba del Alcor, Manzanilla, Chucena, Escacena del Campo, Paterna del Campo, Bollullos Par del Condado, Rociana del Condado y Almonte.

Creación de 260 puestos de trabajo. Por Las tareas que va a llevar a cabo la Junta de Andalucía en el Condado de Huelva comprenden la construcción de 18 kilómetros de tubería, dos estaciones de bombeo y una balsa en el término municipal de Rociana, así como las correspondientes interconexiones al inicio y final de la conducción. El plazo de ejecución de las obras ronda los 20 meses y supondrán la creación de 260 empleos, entre puestos de trabajo directos e indirectos.

El consejero señaló que estas obras son “un magnífico ejemplo de compatibilidad de la protección y aprovechamiento” del agua, que es el principal objetivo de la planificación hidrológica de las distin-



tas cuencas andaluzas y de la Ley de la Comunidad Autónoma.

A la espera de la DIA. A estas tareas que ha puesto en marcha el Gobierno autonómico se suman unas infraestructuras para regadíos cuya ejecución corresponde al Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente dentro del proyecto "Modernización y consolidación de los regadíos del Condado", una actuación declarada de Interés General del Estado desde agosto de 2011. Sin embargo, estas obras no se han iniciado todavía pese a la promesa del Ministerio, que en febrero aseguró a la Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado que darían comienzo a principios del mes de julio de este mismo año.

Agotado el plazo prometido, las obras siguen pendientes de la formulación definitiva de la Declaración de Impacto Ambiental (DIA), que ya fue sometida a información pública y cuyo periodo de alegaciones finalizó hace cuatro meses. La Plataforma en Defensa

de los Regadíos del Condado, que aglutina a todo el sector agrícola de la comarca, confía en que el Gobierno central le dé una salida definitiva a la DIA lo antes posible ya que, de no ser así, los agricultores perderían el 70 % de los 17 millones de euros que ha sido concedido por los fondos europeos para su ejecución, ya que para beneficiarse de él las obras deberían estar iniciadas antes de que finalice diciembre de 2013.

Las obras de la transferencia de 4,99 hectómetros cúbicos desde la Cuenca Atlántica Andaluza hasta la Cuenca del Guadalquivir pretenden sustituir los recursos hídricos subterráneos de 858 hectáreas por agua superficial y crearán 700 puestos de trabajo durante sus 24 meses de duración. Asimismo, cumplen rigurosamente con el Plan de Ordenación Territorial del Ámbito de Doñana (POTAD) y con el Plan Especial de Regadíos de la Corona Norte de Doñana, por lo que no afectarán a zonas forestales o de secano, ni se ampliarán las zonas de regadío ya que el proyecto pretende consolidar las ya existentes.

El avance de las obras, en imágenes





“La agricultura es un buen negocio si sabes hacer las cosas bien”

¿Por qué en Selberry habéis optado especialmente por el arándano?

Aunque estando en Bonafru empezamos con la fresa, probamos con la frambuesa y le vimos salida. Desde entonces hemos ido decantándonos paulatinamente por el arándano, al que hoy día dedicamos la mayoría de nuestra cuota. La frambuesa y el arándano tienen prácticamente la misma demanda en el mercado, pero creemos que el arándano aún tiene más potencial.

¿Cuál es vuestro mercado?

Toda Europa y más allá: Suiza, Francia, Italia, Inglaterra, Bélgica, Alemania, Holanda, Estonia, Suecia, Finlandia...

¿Cómo es trabajar en una empresa familiar que, sin embargo, tiene tanto alcance?

En principio no es fácil, sobre todo porque yo también soy un familiar dentro de la empresa, por lo que eso me obliga a implicarme más, para bien o para mal, pero al mismo tiempo una empresa familiar te da mucha libertad de movimiento para realizar tu trabajo. Mi experiencia hasta el momento ha sido muy positiva.

Selberry, junto a La Canastita, Frutas Remolino y Agromartín, ha creado un producto de V gama llamado Frutaful, unos snacks de frutos frescos triturados. ¿Cómo ha sido la experiencia?

Cuando existen picos de producción, los mercados se vienen abajo y por eso buscamos la forma de crear un producto para poder defender la fruta a un precio óptimo. Además, queríamos diversificar nuestra oferta y sacarle más rendimiento a la fruta. Y así surgió esta idea.

¿Cómo nació esta colaboración entre diferentes empresas?

En este sector la colaboración es complicada, pero siempre hemos tenido muy buenas relaciones con estas empresas, incluso compartimos clientes con ellas o los buscamos conjuntamente. Gracias a esta relación hemos creado una empresa llamada Plus Berries, que se ha marcado la innovación como uno de sus objetivos.

¿Qué resultados está dando esta experiencia?

Actualmente estamos metiendo el producto en los mercados. Ya hemos conseguido que esté disponible en 170 tiendas de España, concretamente en Superacor, Hipercor y El Corte Inglés. Como todo producto

novedoso, las ventas van arrancando poco a poco y estamos viendo cómo va a más.

¿Es necesario que se innove más en los productos finales que se ofrecen en el mercado?

Sí. En nuestro caso lo hacemos, dedicamos tiempo y recursos a la innovación, y no es fácil porque la fruta fresca tiene muchas limitaciones, a no ser que sea procesada.

La producción de frambuesas ha caído un 5 % este año y la campaña de arándanos está todavía en marcha pero a menor ritmo. ¿Qué tal os esté yendo este año?

Nuestra producción de arándanos ha caído debido a la climatología tan adversa que hemos tenido este año, pero la calidad se ha mantenido y el mercado ha respondido bien.

¿Esto es sólo un bache en el camino o el negocio de la agricultura está perdiendo fuerza?

La agricultura es un buen negocio si sabes hacer las cosas bien. Tiene futuro, pero es necesario ser muy constante y darle mucha atención. Prueba de ello es que es uno de los sectores que mejor están funcionando pese a la crisis.

Como comercial, ¿piensas que todavía queda mucho que mejorar en este sector?

Aquí existen experiencias, como Onubafruit, que bajo mi punto de vista pueden mejorarse ya que, aunque la idea es buena, la ejecución no lo es tanto. Es una tarea difícil. Incluso cuando nosotros, los productores, concentramos la oferta, los supermercados también saben aprovecharse de eso porque saben que detrás hay mucha fruta. Efectivamente, hay mucho que mejorar en este ámbito pero es un asunto complicada, habría que echar mano de una mayor unión entre nosotros o establecer unos precios mínimos.

Las obras de “Abastecimiento de agua al Condado de Huelva y entorno de Doñana” han comenzado. El agua superficial está ahora más cerca que nunca. ¿Cómo se sienten los agricultores bonariegos con la problemática del agua de riego?

No están para nada seguros ni tranquilos, no saben cómo va a terminar todo esto, y los clientes cada vez nos presionan más con el uso del agua. Nosotros lo único que queremos es tener acceso al agua superficial para poder prescindir de la subterránea. Somos los primeros interesados en hacer las cosas bien pero no paran de ponernos piedras en el camino.

Cristóbal Pérez Comercial de Selberry

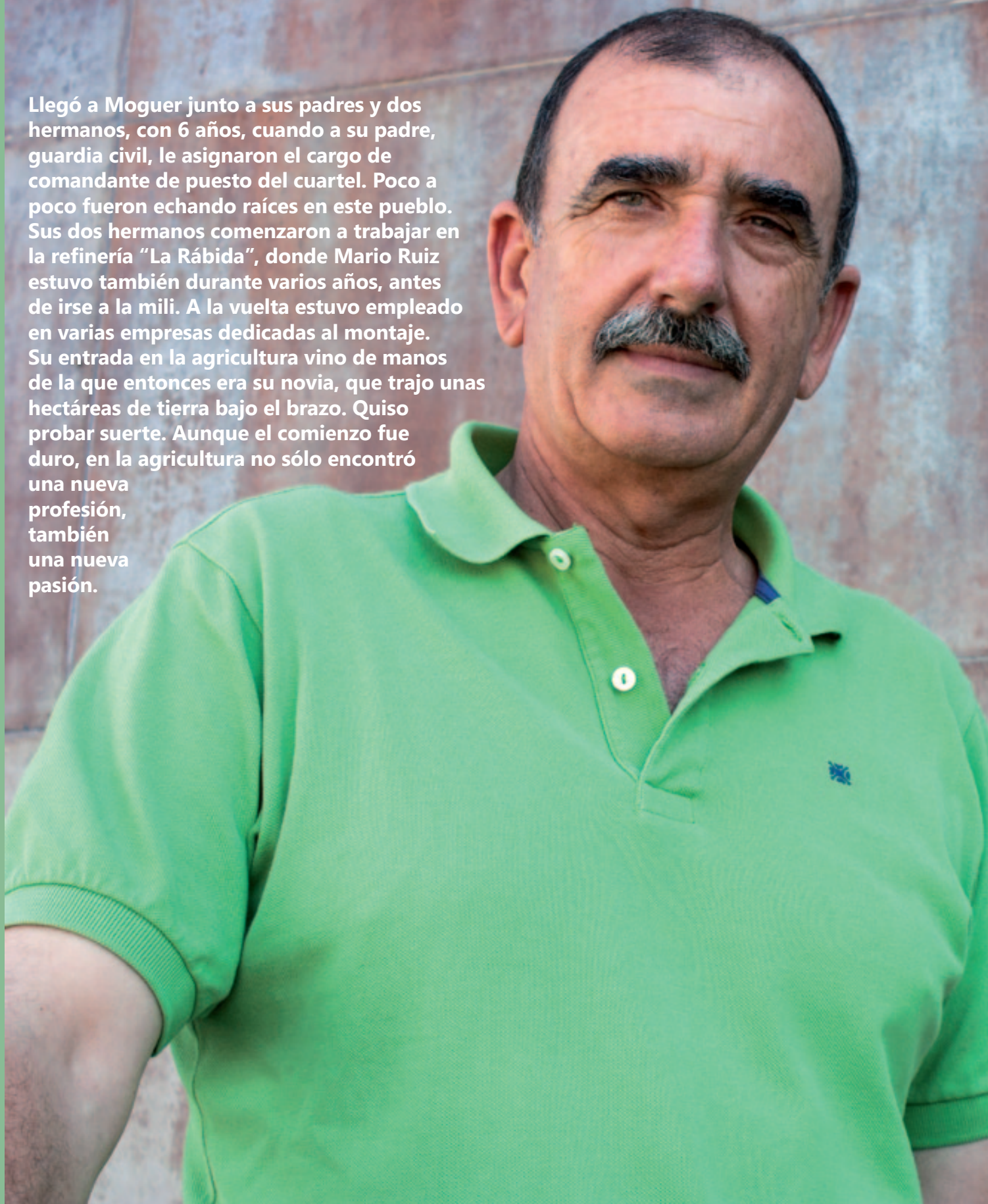
Comenzó a trabajar a pie de campo, en la plantación de los primeros arándanos de Selberry, también conocida como Frutas Hermanos Pulido, una empresa familiar de Bonares cuyos miembros atesoran más de 25 años de experiencia dedicada al campo. Más tarde, Cristóbal Pérez se adentró en el área comercial, donde ha conseguido colaborar con otras empresas agrícolas hasta crear Plus Berries, desde donde da una salida común a la fruta poniendo el acento en la innovación.



Mario Ruiz

Comunero

Llegó a Moguer junto a sus padres y dos hermanos, con 6 años, cuando a su padre, guardia civil, le asignaron el cargo de comandante de puesto del cuartel. Poco a poco fueron echando raíces en este pueblo. Sus dos hermanos comenzaron a trabajar en la refinería "La Rábida", donde Mario Ruiz estuvo también durante varios años, antes de irse a la mili. A la vuelta estuvo empleado en varias empresas dedicadas al montaje. Su entrada en la agricultura vino de manos de la que entonces era su novia, que trajo unas hectáreas de tierra bajo el brazo. Quiso probar suerte. Aunque el comienzo fue duro, en la agricultura no sólo encontró una nueva profesión, también una nueva pasión.



“Nadie puede obligarnos a cerrar nuestra única fuente de agua sin darnos una alternativa”

Tu primera en el campo no fue muy positiva...

Mi primera experiencia fue catastrófica. Empecé a sembrar fresas un año en el que hubo unas inundaciones grandísimas. De las 120.000 plantas que sembré, cayó tal cantidad de agua que perdí el 60 % porque las tierras estaban muy cercas al arroyo del Molinillo, que siempre lleva mucho caudal. Hubo tantos daños que declararon las tierras como zona catastrófica y los agricultores recibimos unas ayudas. Yo, en cambio, le propuse a la Agencia de Extensión Agraria, que era la que gestionaba estos asuntos, que adecentara las tierras y me las dejaron otra vez como estaban. Continuamos sembrando fresas desde principios de los 80, empecé a formar parte de Cuna de Platero y aumenté la plantación hasta las 170.000.

¿Fue complicado adaptarte a este mundo?

Yo no tenía ni idea de campo, tenía que ir preguntándoles a los técnicos de Cuna y de la Agencia, que me ayudaron muchísimo, y fui haciendo cursos porque mi experiencia era nula, ni siquiera nadie de mi familia se había dedicado antes al campo. Estuve en el Molinillo hasta finales de los 80, cuando formé una cooperativa, Occifresa, con un cuñado y un amigo. Nos presentamos a un concurso para optar a unas tierras del Avitorejo y afortunadamente pudimos acceder a una de las parcelas. Después hemos ido comprando otras fincas en la Charla y en la zona de las Malvinas. Pese a todo, la adaptación no fue difícil porque a mí me gusta mucho este oficio.

El precio medio de la fresa ha caído este año un 14 %. ¿Cómo se le ha dado a Occifresa esta campaña?

Yo he tenido campañas mejores y peores, pero la de este año la considero mala. Es la primera campaña mala que hemos tenido, ya sea por la climatología, porque ha habido mucha gente nueva que se ha metido a cultivar como consecuencia de la crisis económica, por el incremento en las hectáreas de fresa... Ha sido una campaña muy difícil, con una calidad del fruto no tan buena, con poca consistencia, por lo que no ha llegado al mercado en óptimas condiciones, y esto nos ha dado problemas para vender la fruta. La campaña pasado fue muy buena y esta ha sido muy mala, con momentos muy complicados.

A pesar de la climatología adversa, ¿podría haberse hecho algo para salvar la campaña?

En el Condado hemos avanzado muchísimo en la agricultura, pero en la comercialización seguimos fallando y debemos estudiar cuanto antes una solución porque estamos en manos de las grandes superficies comerciales, que hacen con nosotros lo que les da la gana, ponen el precio que quieren y nos están exprimiendo. Deberíamos unirnos todos los agricultores y pensar en una solución común que nos beneficie a todos, algo parecido a lo que hemos hecho este año con la industria, donde hemos logrado un precio mínimo. Sé que unir al sector es complicado pero como no lo hagamos lo pasaremos mal.

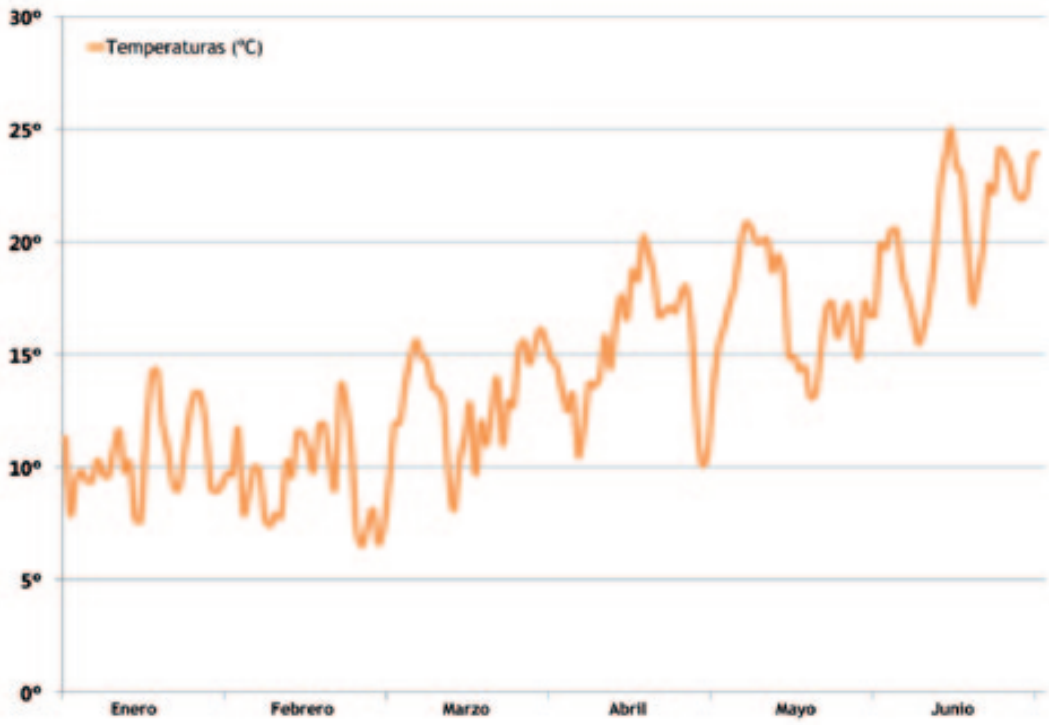
¿Tú eres de los que piensa que la agricultura irá cada vez a peor?

No, ni mucho menos. La agricultura es una necesidad básica para el mundo, las personas tienen que comer. Actualmente, el sector de los berries está dando de comer a muchísimas familias del Condado. El negocio de la fresa seguirá ahí, pero sí es cierto que debemos pararnos a pensar y trabajar más unidos para poder defender mejor nuestros productos en el mercado.

¿La disponibilidad de agua de riego no es un asunto que preocupe en Moguer?

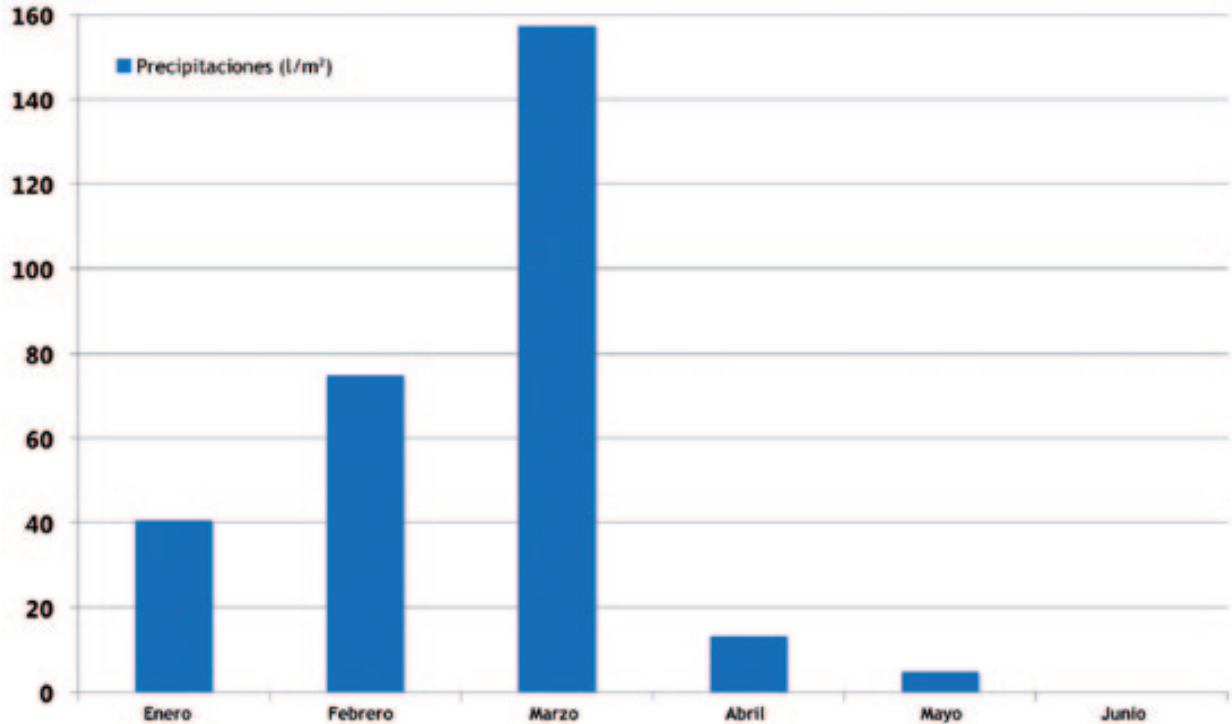
La situación del agua nos preocupa mucho a todo el mundo. Pertenezco a las asociaciones de regantes de El Fresno y El Avitorejo, y en estos momentos estoy llevando la toma de El Fresno a mi embalse para estar preparado por si dentro de unos meses llegase una orden obligándome al cierre de pozos, algo que me parecería una locura porque hay gente que no puede recurrir al agua de El Fresno, y a esa gente, que lleva toda una vida dedicada a la agricultura, no se le puede pedir eso. Nadie puede obligarnos a cerrar nuestra única fuente de agua sin darnos una alternativa. Eso no tendría ningún sentido. Lo lógico sería buscar una solución. Si se han estado haciendo las cosas mal durante tantos años, la responsabilidad no es sólo de los agricultores, sino también de la Administración, que lo ha permitido. Por tanto, habrá que estudiar cada caso y ofrecer opciones para que las explotaciones continúen y sigan siendo un medio de vida para tantas familias.

Temperaturas medias. Enero - junio 2013.



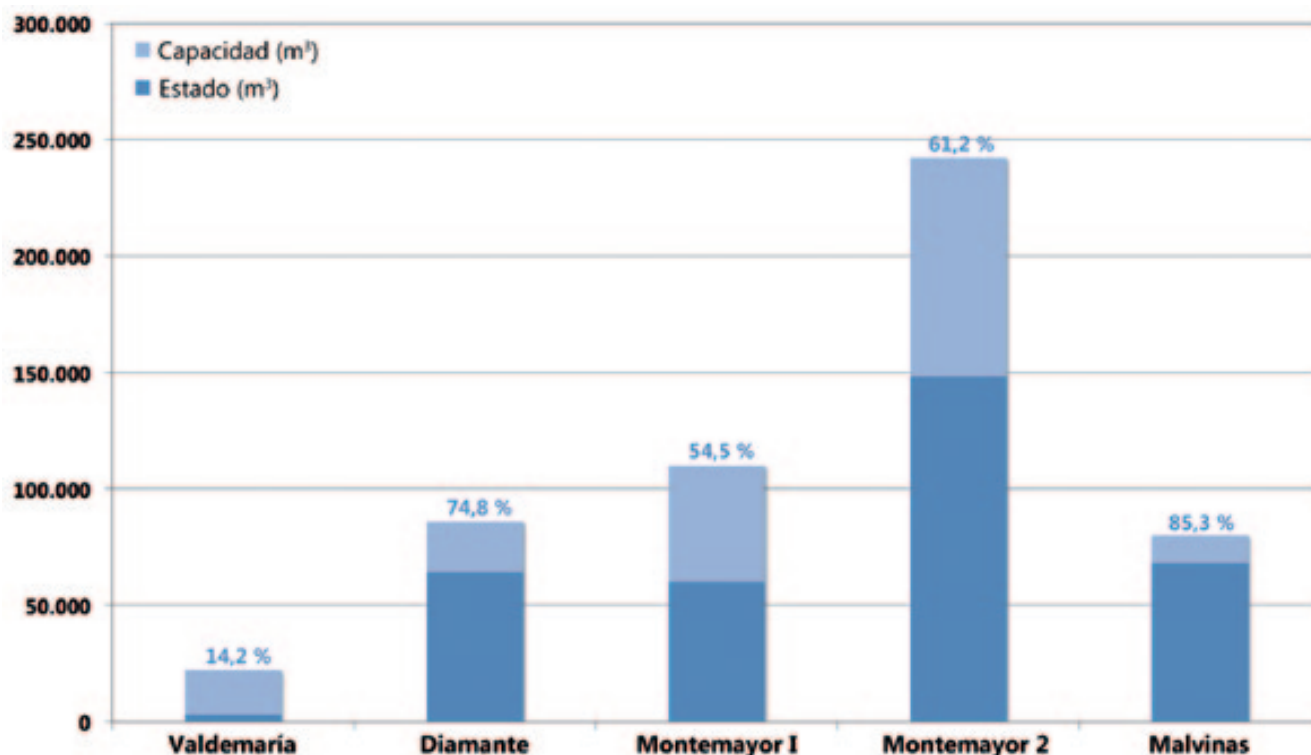
- Las temperaturas primaverales encajan dentro de la normalidad de la época.

Precipitaciones acumuladas. Enero - junio 2013.



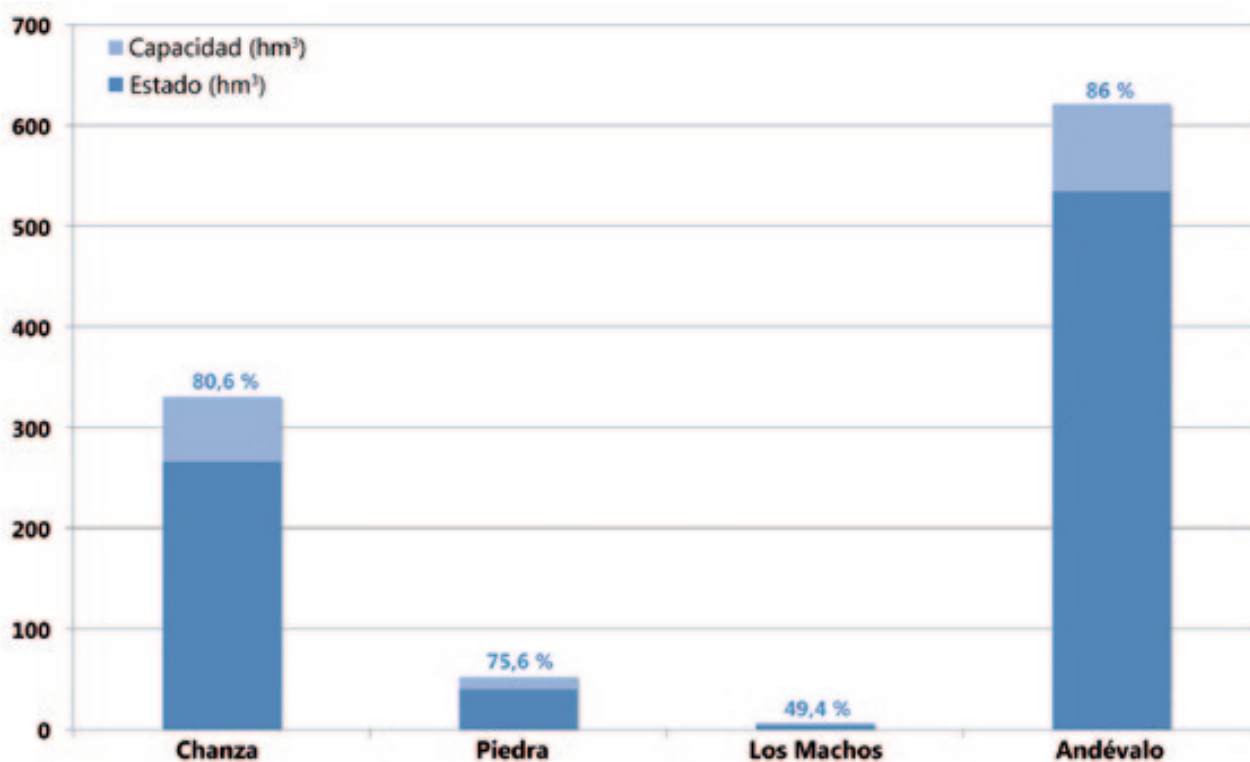
- Durante estos meses se han acumulado 291 l/m².

Estado de las balsas de El Fresno. Junio 2013.



- El agua embalsada alcanza de media el 64 % de la capacidad total de la Comunidad.

Estado de los embalses de la provincia. Junio 2013.



- En la actualidad los embalses de la provincia tienen acumulados 944,48 hm³, 163,42 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.