

EL FRESNO



Cdad. de
Regantes

LA FUENTE

REVISTA INFORMATIVA



Se nos acaba el tiempo

Necesitamos el compromiso de todos por el agua



I+D+i PARA UNA
AGRICULTURA
DE FUTURO
Naturalmente



Pol. Ind. Dehesa Boyal, C/ Bodega Espinosa, nave 2A - 21700 La Palma del Condado - Huelva.

☎ 959 400 050

☎ 626 929 541

➤ agrogm@agrogm.com

🌐 www.agrogm.com



Ángel Gorostidi Pérez-Ventana
Presidente de la Comunidad de Regantes El Fresno

¿El Condado tiene futuro? Es la pregunta que nos hacemos casi a diario. Los que lo vivimos y luchamos por él todos los días creemos en su supervivencia y capacidad para seguir generando riqueza y movimiento en nuestro entorno. No nos resignamos a una muerte anunciada.

Necesitamos que esa capacidad que nosotros vemos de empuje para esta provincia sea valorada también en los despachos de quienes están decidiendo hoy qué pasará mañana con nosotros. Necesitamos agua y necesitamos tierra. Nos tienen a su disposición para trabajar juntos para lograr ambos objetivos.

En estos meses hemos ido dando pasos para avanzar en estos asuntos. Conseguimos reunirnos con la ministra de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente y con la directora general del Agua, Isabel García Tejerina y Liana Ardiles, respectivamente. Esperamos que el diálogo y la colaboración mutua hagan que la transferencia de 15 hm³ esté cada día más cerca.

Además, ha nacido una nueva comunidad de regantes al amparo del Fresno: Comunidad de Regantes El Fresno Guadalquivir, que gestionará las concesiones de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG) para las 504 hectáreas que aún no reciben agua del trasvase de 4,99 hm³ porque no teníamos recursos que hacerles llegar.

He comenzado este texto con una pregunta que no sé responder pero que me gustaría que no fuera una duda constante. Los agricultores del Condado merecen igualdad de trato que los de otros territorios, para dedicarse a lo que saben hacer (y hacen muy bien): producir los frutos rojos que han colocado a esta provincia a la cabeza de las exportaciones de Andalucía. Que 2018 sea el año de la llegada del agua superficial para todos en el Condado. ¡Feliz año nuevo!

4



Primer encuentro de los regantes con la ministra Isabel García Tejerina

6-7



Entrevistamos al comunero Rodolfo Borrero

8-9



Fortalecemos nuestra seguridad tras el robo de 1.200 metros de cobre

10-11



Una nueva comunidad de regantes gestionará las concesiones de la CHG

12-13



Entrevistamos al presidente de la CHG, Antonio Ramón Guinea

14



El Pacto Nacional del Agua incluirá la transferencia al Condado

16-18



El Fresno estrena nueva Junta de Gobierno para el periodo 2017-2021

20-21



Entrevistamos al del. de Medio Ambiente, José Antonio Cortés

22



Acogemos una jornada del Ifapa sobre gestión del riego en frutos rojos

24-25



Entrevistamos a la agricultora Asunción Márquez

26



El PP-A propone en El Fresno un pacto andaluz por el agua

30



Aumenta un 11 % la superficie de frutos rojos en la provincia

Mantenemos el primer encuentro institucional con la ministra de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente



Algunos de los asistentes al encuentro con la ministra en el Parador de Mazagón

La Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado ha mantenido su primer encuentro con la ministra de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, Isabel García Tejerina, de la que ha recibido el compromiso de mantener un encuentro de carácter técnico en su ministerio para agilizar la llegada del agua al Condado, tanto la transferencia de 15 hm³ como las concesiones de agua al Condado.

Los regantes, que le han trasladado la importancia de apostar por el cuidado del entorno y la sostenibilidad para Doñana, algo que aportará la llegada del agua superficial, han puesto en su conocimiento, según ha explicado el presidente de la Plataforma, Cristóbal Picón, "la falta de agua superficial para el riego de los cultivos de frutos rojos, porque no nos llega todo el agua del trasvase de 4,99 hm³ al Condado".

"Le hemos explicado que la transferencia de 15 hm³ es necesaria y que debemos trabajar en el proyecto de ley para hacerla posible, que ya cuenta con el respaldo de los tres grupos mayoritarios en el Parlamento de Andalucía, PP, PSOE y Ciudadanos".

A esto ha añadido que "necesitamos una reunión técnica en Madrid en la que marquemos los plazos y empezamos a dar pasos, porque no nos vale seguir esperando, como ya hacemos desde 2013".

Por otro lado, mientras llega la transferencia de 15 hm³, "podemos usar las infraestructuras del trasvase de 4,99 hm³ que ya tenemos y que circule mayor cantidad de agua por ellas", ha indicado Picón, que ha asegurado que incluso se puede duplicar la capacidad de agua y transporte por estas infraestructuras actuales de riego.

"Sin necesidad de hacer más inversión que la que ya hemos hecho, podemos trasvasar más agua", ha añadido Picón, que recuerda que "la llegada del agua superficial al Condado provocará el cierre inmediato de los pozos del entorno, con el beneficio que eso supone". Hasta el momento, el sector ha clausurado más de 400 pozos en la Corona Norte de Doñana.

En esta reunión estuvo presente la titular de Empleo y Seguridad Social, Fátima Báñez, y la subdelegada del Gobierno en Huelva, Asunción Grávalos; el presidente de la Plataforma, Cristóbal Picón; el presidente de la Comunidad de Regantes El Fresno, Ángel Gorostidi; el presidente de la Comunidad de Regantes Condado, Juan Matos; el gerente de la Asociación de Productores y Exportadores de Fresa de Huelva (Freshuelva), Rafael Domínguez y Rocío Alba, de Frutas El Pinar, así como los alcaldes de las zonas afectadas por el incendio del mes de junio (Moguer, Lucena del Puerto y Almonte).

Recibimos el compromiso del Ministerio de Agricultura de aprobar las concesiones de agua

La directora general del Agua del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, Liana Ardiles, se ha comprometido a hacer llegar al Condado las concesiones de agua y a agilizar la transferencia de agua superficial de 15 hm³.

Se trata de las concesiones de agua superficiales de las que se beneficiarán los agricultores que esperan el agua del trasvase de 4,99 hm³, un total de 504 hectáreas que no tienen garantizada el agua de riego, unas concesiones que, "según nos han asegurado, llegarán antes del mes de marzo".

Además, se ha comprometido "a aprobar a corto plazo las concesiones subterráneas para la Comunidad de Regantes Condado. Un uso transitorio hasta que dispongamos de agua superficial proveniente de la transferencia de 15 hm³", ha aclarado. Sobre la transferencia, los representantes de la Plataforma reunidos en Madrid han pedido a Ardiles "que la acelere todo lo posible", así como solicitan "a todos los grupos políticos que sean capaces de tener consenso en torno a este tema para que cuando llegue al Congreso reciba el visto bueno".



Reunión mantenida entre agricultores y la directora general

 **Maurizio Motor**



Latiguillos
hidráulicos



Bosque
y jardín



Recambios
para automóvil



Maquinaria
agrícola



Recambios
para camión



Rodolfo Borrero

Comunero

Rodolfo Borrero –Fito– desembarcó hace cuatro años en el negocio familiar, dedicado a la producción y comercialización de berries, proveniente de la banca. No es fácil, asegura, irse de un sitio donde trabajaba bien y se sentía a gusto pero decidió dar un giro a su vida profesional, algo de lo que no se arrepiente. "Te cambia la vida pero estoy muy contento".



“La transferencia de 15 hm³ la esperamos todos como agua de mayo”

¿Cómo llegó al sector?

Me incorporé al sector hace cuatro años, procedente del sector de la banca. Decidí incorporarme al negocio familiar, en el cual ya estaban mi padre y hermanos.

¿Qué frutas producen?

Nuestra empresa se dedica a la producción de fresas, frambuesas y arándanos. En total, unas 80 hectáreas.

¿Sufrís problemas de tierra y agua?

Sí estamos afectados, y quien diga que no está afectado, tal y como van sucediendo los acontecimientos, está muy equivocado. A lo largo de todo este proceso que estamos viviendo los agricultores del entorno de Doñana se van dando muchas circunstancias y situaciones que aquel que crea que cumple hoy con todos los requisitos para regularizar, puede ser que mañana no sea así.

¿Cómo se plantea la campaña actual?

No queda otra, con optimismo. Estamos acabando la plantación de la fresa, y a la vez con ganas de que se vayan solucionando los problemas que tenemos los agricultores en esta zona y, de esta forma, poder centrarnos al 100 % en nuestra actividad, que es producir y vender nuestras berries.

La mayor parte de las ventas se dirigen al mercado exterior. ¿Puede el sector hacer algo para ganar cuota nacional?

Mi percepción es que se tiene que fomentar más el consumo de fruta en nuestro país. Si todos los agentes se esfuerzan en fomentar dicho consumo, todas las partes saldrán beneficiadas, pues el consumidor comprará salud y el resto de agentes saldrá ganando con ese aumento.

¿Qué valora más el cliente de la fruta?

La calidad de la fruta, la cual es el fruto del trabajo bien hecho, y todo ello en consonancia con el respeto a nuestro entorno.

¿Qué supone que estéis en el entorno de Doñana?

Me gustaría pensar que para nosotros es un valor añadido, pero no lo es. Se han ido produciendo posteriores ampliaciones de aquel Parque que se creó en 1969, y ha sido en éstas cuando gran parte del término municipal de Lucena del Puerto se ha incluido en el mismo. Por eso pienso que mi pueblo, y más aún los vecinos más mayores, no tiene aún asimilado el concepto “entorno

de Doñana”, pero no por eso espero que algún día se vaya solucionando el conflicto existente y mi percepción cambie.

¿Desde cuándo sois comuneros?

Mi padre es miembro de la Comunidad de Regantes El Fresno desde el principio. Empezó con una finca que ya vendimos. Hoy en día, el trasvase de 4,99 hm³ suministra el agua superficial a nuestra finca de Lucena del Puerto, si bien es cierto que tenemos parcelas afectadas por la Declaración de Impacto Ambiental (DIA) a las que no llega aún el agua.

¿La transferencia de 15 hm³ será la solución a todos los problemas del Condado?

El trasvase de 15 hm³ lo estamos esperando como agua de mayo. Creo que cuando se apruebe, éste supondrá el impulso definitivo para que de una vez por todas se solucionen muchos de los problemas que tenemos en nuestra comarca, en cuanto a agricultura se refiere.

El sector está demandando solución a la mano de obra para la campaña. ¿Hay momentos en los que es difícil encontrarla?

En nuestro sector se requiere mucha mano de obra prácticamente todo el año, si bien es cierto que cuando se concentra la producción de todas las berries, allá por el mes de mayo, se requiere de unos picos de trabajadores muy superiores, que a día de hoy son difíciles de encontrar. De ahí que se estén demandando soluciones a la mano de obra en general y, durante la fecha de producción máxima, en particular.

“Tenemos ganas de que se solucionen los problemas y centrarnos en nuestra empresa”

¿Qué sería de Lucena del Puerto sin los frutos rojos?

Lucena del Puerto es lo que es actualmente gracias a los frutos rojos, pues toda la población, directa (en su mayoría) o indirectamente, vive de ellos. No tenemos otra actividad que sustituya o complemente a día de hoy a la agricultura, como ocurre en otras poblaciones de la provincia.

El Fresno fortalece su seguridad tras el robo de 1.200 metros de cable de cobre



Estación de bombeo Hidroguadiana de la Comunidad de Regantes El Fresno

La Comunidad de Regantes El Fresno ha reforzado su seguridad después del robo el pasado mes de octubre de 1.200 metros de cable de cobre sustraídos de la sala de bombeo de agua Hidroguadiana. Este material tenía un valor de unos 45.000 euros.

La Comunidad cuenta con seis salas de bombeo, cinco de ellas están en un edificio cerrado, con vigilancia y sistemas de alarma, y una al aire libre, Hidroguadiana, "donde hay cámaras que han grabado a los ladrones pero es imposible activar sistemas de alarma

El material sustraído en la estación de bombeo Hidroguadiana está valorado en unos 45.000 euros

tradicionales porque saltaría con cualquier animal que pase cerca de ellas". Por ello, El Fresno ha decidido apostar por sistemas de protección más vanguardistas, que protegen el valorado cobre de posibles hurtos. Además, la Comunidad de Regantes ha decidido aumentar la iluminación en la zona, que permanecerá activa

durante toda la noche, y el número de cámaras de vigilancia.

El presidente de la Comunidad, Ángel Gorostidi, ha hecho hincapié en que, tras el robo, "los agricultores a los que El Fresno suministra agua de riego no han notado en ningún momento la falta de agua" ya que el suceso lo único que impidió fue "pasar agua desde la sala de bombeo Hidroguadiana a las balsas, pero éstas estaban llenas, por lo que se pudo seguir regando". Este robo no ha sido un suceso aislado, sino que prácticamente todas las comunidades de regantes de la provincia han sufrido el robo de cobre en sus instalaciones.

Tras los hechos, la Comunidad de Regantes El Fresno se ha reunido con la subdelegada del Gobierno central en Huelva, Asunción Grávalos, y el coronel jefe de la Comandancia de la Guardia Civil de Huelva, Ezequiel Romero, para sumar fuerzas contra los robos de cobre que han sufrido los regantes de toda la provincia.

La técnica de la Comunidad de Regantes El Fresno, Raquel Mora, ha destacado que las fuerzas de seguridad "ya están tras la pista" de los delincuentes

que han sustraído cable de cobre de las comunidades de regantes de la provincia, provocando diferentes daños en cada una de las afectadas.

Este primer encuentro, en el que han estado presentes las comunidades de regantes de la provincia: El Fresno, Piedras-Guadiana, Chanzas-Piedra, Pedro Arco, Palos de la Frontera y Sur Andévalo, ha sido solicitado por las propias comunidades y buscaba coordinación para poner freno a estos sucesos.

Los comuneros no sufrieron cortes en el suministro, ya que las balsas estaban llenas y ésto permitió seguir regando

Tal y como ha explicado la Subdelegación del Gobierno, todas las partes han coincidido en señalar la necesidad de unir voluntades para hacer frente "a un problema que nos preocupa a todos, pues afecta a un sector que es clave para la economía de la provincia", ha explicado la subdelegada del Gobierno, Asunción Grávalos. En este sentido, la subdelegada ha asegurado que la Guardia Civil está redoblando sus esfuerzos para combatir estos robos de cobre y ha pedido que confíen en su "incuestionable profesionalidad".

De forma paralela, ambas partes han acordado intensificar los contactos y reuniones de trabajo "a todos los niveles" para estrechar la colaboración entre los agricultores y la Guardia Civil y tratar de evitar que este tipo de sucesos vuelva a repetirse en las instalaciones de las comunidades de regantes.



Reunión de regantes con la subdelegada y Guardia Civil



Estado en el que quedó una de las zonas afectadas por el robo

La nueva Comunidad de Regantes 'El Fresno Guadalquivir' gestionará las concesiones de agua de la CHG



Asistentes a la junta del Fresno en la que se dio el visto bueno al Fresno Guadalquivir

Una nueva Comunidad de Regantes será la encargada de gestionar el agua que llegue a los agricultores que están en la Demarcación Hidrográfica del Guadalquivir. Se trata de la Comunidad de Regantes El Fresno Guadalquivir, un órgano que gestionará las concesiones de agua otorgadas por la Confederación.

La nueva Comunidad de Regantes El Fresno Guadalquivir estará presidida por Antonio Ramos

Según ha explicado el presidente de la Comunidad de Regantes El Fresno, Ángel Gorostidi, "El Fresno no puede regar en la demarcación del Tinto, Odiel y Piedras y en la del Guadalquivir. Por ello, se aprueba ceder las solicitudes efectuadas a la CHG a esta nueva comunidad de regantes". La nueva comunidad de regantes, la cual está presidida por Antonio Ramos.

En un futuro, "tendremos que crear una comunidad general de regantes, que englobe a El Fresno y El Fresno Guadalquivir".

Este ha sido uno de los temas que se trataron en la última junta general celebrada a finales de noviembre, en la que, además, se cerró el ejercicio 2017, dando cuenta de los resultados económicos de la Comunidad.

Tras analizar las cuentas de 2017, El Fresno presentó un presupuesto de 3,2 millones de euros, donde su principal ingreso es el coste del agua que suministra a sus comuneros. Además, aprobó destinar un importe de 6.000 euros al año a iniciativas de Responsabilidad Social Corporativa (RSC) que beneficien al entorno social y medioambiental de la Comunidad.

También se acordó, por unanimidad, devolver a los comuneros que no reciben agua del trasvase de 4,99 hm³ el montante que destinaron para realizar esta obra. Los agricultores aportaron el 30 % del coste total de la obra (5,5 millones de un total de 20,5 millones).

El trasvase da continuidad al proyecto de Impulsión del Fresno, con un presupuesto de 40 millones de euros, ejecutado en 2008 y que modernizó los regadíos de la zona, colocando a la Comunidad de Regantes El Fresno en la vanguardia de los regadío.

Actualmente, cientos de hectáreas no reciben aún agua de este proyecto debido a problemas burocráticos.



Junta general de El Fresno en la que se hizo balance de las últimas acciones de la comunidad

Balance de los últimos 4 años. La última junta general del año sirvió para hacer balance de los últimos años en la Comunidad (2013-2017). El presidente ha explicado que “el más destacado ha sido, sin duda, el nacimiento de la Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado que nos está dando vida, buscando solución a los problemas de agua y tierra”. Gorostidi ha recordado que la Comunidad de Regantes El Fresno “ha sido copartícipe del nacimiento de este órgano de unión de los agricultores del Condado”.

Por otro lado, ha recordado que “tenemos una nueva subestación eléctrica, por valor de siete millones de euros, que nos permite no tener que subir el precio del agua”, asimismo, la nueva estación de bombeo Hidroguadiana ha permitido pasar de 240 litros/segundo a 3.000 litros/segundo. Además, llega a Lucena del Puerto agua del trasvase. La Comunidad cuenta con más de 120 casetas de distribución en Moguer, Lucena y Bonares y una nueva estación de bombeo en Lucena del Puerto.

Gorostidi explicó que entre los proyectos pendientes está la posibilidad de suministrar agua a través de energías alternativas a la electricidad, como pueden ser el gas o las placas fotovoltaicas (energía solar). “A pesar de que tenemos el kilovatio más barato del

mercado, entre nuestros objetivos está el prestar el mejor servicio a nuestros comuneros y el estudio siempre de nuevas opciones que aporten al Fresno competitividad”.

Con anterioridad, en la Junta del mes de julio, se celebraron elecciones a la Junta de Gobierno de la Comunidad. Ángel Gorostidi fue reelegido presidente de la Comunidad por unanimidad.

Esta nueva Junta de Gobierno estará activa durante cuatro años, en el periodo 2017-2021. Cuenta con dos vicepresidentes, uno en la zona de Moguer (Demarcación Hidrográfica del Tinto, Odiel y Piedras), Francisco Márquez, y otro en la zona de Lucena y Bonares, Cristóbal Picón. El secretario es Justo Tomás Gómez y el tesorero Rafael Bogado. Además, tiene un vocal y suplente (que rotarán en sus cargos cada dos años) en cada uno de sus ocho sectores de riego en Moguer, Lucena del Puerto y Bonares.

La Comunidad de Regantes El Fresno tiene el kilovatio más barato del mercado

Antonio Ramón Guinea

Presidente de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir

Llegó en abril a la presidencia de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG) desde Córdoba, donde era ingeniero jefe de la CHG. Aporta a la Confederación un perfil técnico y conocimiento de la Cuenca. En unos meses ha mantenido varios encuentros con los regantes del Condado, que destacan su carácter de diálogo y la disposición a la búsqueda de soluciones a la falta de agua superficial en la zona.



“No podemos hacer que llueva pero sí minimizar todo lo posible los efectos de la sequía”

Estamos teniendo una época signficada por la ausencia de lluvias. ¿Cómo marca esto el proceder de su Confederación? ¿Qué acciones se pondrán en marcha si el agua no llega?

Para empezar, tras cuatro años de bajas precipitaciones, este año ha sido prácticamente normal gracias al trabajo de todos, tanto de la administración como de los usuarios, en el marco del Plan de Sequía de la Cuenca.

En el momento actual, esa colaboración y ese trabajo no pueden parar sino, por el contrario, intensificarse; así, se convocará la nueva Comisión de Desembalses a principios de diciembre y, también por esas fechas, el Consejo del Agua de la Demarcación.

La Junta de Gobierno ya aprobó la constitución de la Mesa de Seguimiento de la Sequía de modo que, cuando se cumpla el condicionado del Plan, se active, si es el caso, la propuesta del Decreto correspondiente, etc. Y, por supuesto, ya se estudian por parte de los técnicos de la CHG todas las medidas posibles. No podemos hacer que llueva pero sí trabajar por minimizar todo lo posible los efectos de la sequía.

Los agricultores de la zona Norte del Condado vienen demandando agua para el riego de sus cultivos de frutos rojos. ¿Se activarán las concesiones de agua en esta zona para esta campaña?

En esta campaña ya está muy próxima la resolución del agua para las primeras 504 hectáreas del Fresno. Por supuesto, trabajamos con el máximo interés para la regularización de los temas pendientes. A este respecto quiero destacar la magnífica colaboración que se está llevando a cabo con las demás administraciones implicadas y con los propios interesados.

¿Cree que la cesión de derechos entre comunidades de regantes puede ser una solución temporal a la falta de agua?

La sequía, por desgracia, es un problema en toda España, pero allí donde exista suficiente disponibilidad, no cabe duda que ésto puede solucionar algunos problemas. Es una solución que no debemos descartar de antemano; la Ley de Aguas lo contempla y ya se ha utilizado con éxito en otros casos.

El Pacto Nacional del Agua será el escenario sobre el que se ejecute la transferencia de 15 hm³ al Condado.

¿En qué punto se encuentra?

El Pacto Nacional del Agua ha sido objeto de numerosas reuniones a distintos niveles y con todo tipo de personas

y entidades que puedan aportar opiniones, sugerencias, etc. Este proceso va a seguir en los próximos meses y es intención del Gobierno alcanzar el gran Pacto cuanto antes. Desde luego, el trasvase al Condado está muy presente y se está analizando con mucho interés y atención el proceso de su puesta en marcha: normativa, actuaciones técnicas necesarias, etc.

La CHG ha trabajado en los últimos meses en el cierre de pozos de los agricultores para sustituir ese agua por la superficial. ¿Cuál considera que ha sido el papel del agricultor en este tema?

Creo que en los momentos presentes todos somos muy conscientes de la necesidad de cumplir y desarrollar el Plan de la Corona Forestal. Sustituir pozos por aportaciones de aguas superficiales es algo presente en la mente de todos y, en esa línea, los agricultores han colaborado en el proceso y, estoy seguro porque así lo veo en las reuniones que celebramos con ellos, con sus organizaciones, con los alcaldes de la zona, etc., de que esa colaboración va a continuar, permitiendo lograr los mejores resultados para todos.

¿Se ha notado este asunto en las reservas de agua? ¿Tienen informes que señalen cuál es el estado actual del acuífero tras los cierres?

Por supuesto que se ha notado. El cierre de 300 pozos y la retirada de riego en “Los Mimbrales”, tras su adquisición por el Estado, han tenido consecuencias muy positivas. Se ha frenado el deterioro del acuífero y logrado mejoras significativas en su evolución.

Aún no son muy evidentes dado el marco de varios años de bajas precipitaciones en que se ha producido, pero no me cabe duda de que es un cambio de tendencia que nos anima y nos indica el buen camino a seguir.

¿Cómo valora el trabajo de la Comunidad de Regantes El Fresno en el entorno del Condado?

Como un trabajo excelente. El Fresno es para nosotros un interlocutor fundamental. Existe una buena comunicación y ambos mantenemos un espíritu de total y sincera colaboración que estoy seguro, y esa es desde luego mi intención, de que seguirá siendo así mucho tiempo.

“La colaboración con los agricultores va a continuar para lograr los mejores resultados”



Comunidades del Fresno y Condado, en la Confederación

El Pacto Nacional del Agua incluirá la nueva transferencia al Condado, según la CHG

La Comunidad de Regantes El Fresno ha mantenido un encuentro con la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG), de quien ha recibido información sobre el Pacto Nacional del Agua que, según han explicado desde la Confederación, incluirá la transferencia de 15 hm³ al Condado.

Según ha explicado el presidente del Fresno, Ángel Gorostidi, que ha asistido a la reunión junto a la técnica de la Comunidad, Raquel Mora, "el Pacto llevará implícita la ejecución de medidas para cuidar el entorno y optimizar el uso del agua". Además, según ha informado la CHG, la propia ministra de Agricultura, Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, Isabel García Tejerina, "busca el consenso de todos –usuarios, comuneros, administraciones, partidos políticos...– para que el agua no sea un tema que estén tocando los gobiernos futuros, sino que exista unidad".

Además del Fresno ha asistido la Comunidad de Regantes Condado, representada por su presidente, Juan Matos. Han estado presentes el presidente de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG), Antonio Ramón Guinea, el comisario de Aguas, Alejandro Rodríguez, y el jefe de la oficina de Planificación Hidrográfica, Víctor Cifuentes, así como otras comunidades de regantes de Andalucía.



Encuentro entre la subdelegada y El Fresno y la Plataforma

Primer encuentro institucional del Fresno con la subdelegada

La Comunidad de Regantes y La Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado han trasladado a la representante del Gobierno central en Huelva la necesidad de agilizar la llegada de agua al Condado para poder garantizar la campaña agrícola.

La Comunidad de Regantes El Fresno ha mantenido su primer encuentro con la subdelegada del Gobierno en Huelva, Asunción Grávalos, a la que ha trasladado, junto con la Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado de Huelva, la importancia de que el Gobierno agilice la solución a la Declaración de Impacto Ambiental (DIA) para las hectáreas que aún no se benefician del trasvase de 4,99 hm³ al Condado y la transferencia de 15 hm³.

Por su parte, la subdelegada se comprometió con los regantes a agilizar un encuentro que ha sido solicitado por el sector en varias ocasiones a la ministra de Agricultura, Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, Isabel García Tejerina. "Dicho compromiso ha sido cumplido y desde la Comunidad le agradecemos sus gestiones", ha explicado el presidente del Fresno, Ángel Gorostidi.

Esta reunión se enmarca dentro de una serie de encuentros que el sector está manteniendo para dar prioridad a la llegada del agua superficial al Condado, tanto con la solución a las hectáreas que aún no reciben el trasvase de 4,99 hm³ a pesar de ser beneficiarias del proyecto y haber abonado parte de su coste (los agricultores pagaron 5,5 millones de euros), como a la transferencia de 15 hm³ de agua al Condado.

SISTEMAS AMS JOHN DEERE LOS LOMOS MÁS DERECHOS DEL MUNDO



JOHN DEERE
5075 E DE 75 CV
DOBLE TRACCIÓN
CON INVERSOR HIDRÁULICO

27.500 €



JOHN DEERE

Tarjeta exclusiva para
clientes de Agrifusa
Financiamos todas sus compras
hasta en un año
Convenio con Agrobank - CaixaBank
¡Consúltenos!



EL FRESERO MÁS VERSÁTIL DEL MERCADO. 2 TRACTORES EN 1.

¡HASTA CUATRO AÑOS DE GARANTÍA JOHN DEERE! (A estos precios, añadir equipo de ruedas estrechas e IVA correspondiente).

Oferta válida hasta 31.03.2018 para unidades en stock.

 **AGRIFUSA, S.A.**
FUENTE DE CANTOS - HUELVA - LLERENA

AGRIFUSA Huelva | Parque Huelva Empresarial
Avda. del Jamón Nave 10-2. 21007 Huelva

959 353 077 / 666 416 903
666 416 891 / 666 416 890



Nueva Junta de Gobierno del Fresno: proyectos nuevos para seguir estando en la vanguardia del regadío

Ángel Gorostidi ha sido reelegido por unanimidad presidente de la comunidad para el periodo 2017-2021. La nueva junta de gobierno incluye representantes de los diferentes núcleos en los que presta servicio, en Moguer, Lucena del Puerto y Bonares. Por delante, cuatro años de nuevos retos.



18 | NUEVOS PROYECTOS

Consenso e integración. Son los atributos de la nueva Junta de Gobierno del Fresno para el periodo 2017-2021, un grupo de personas que volverá a estar liderado por Ángel Gorostidi, que fue reelegido por unanimidad presidente de la Comunidad de Regantes en la junta general ordinaria celebrada el pasado mes de julio.

Según ha explicado Gorostidi, la nueva Junta de Gobierno representa "una lista de consenso e integradora", con representantes de los diferentes núcleos hacia los que la Comunidad suministra agua superficial. Así, El Fresno cuenta con dos vicepresidentes, uno en la zona de Moguer (Demarcación Hidrográfica del Tinto, Odiel y Piedras), Francisco Márquez, y otro en la zona de Lucena y Bonares, Cristóbal Picón. El secretario es Justo Tomás Gómez y el tesorero, Rafael Bogado.

El Fresno incorpora representantes de todos los territorios en los que suministra agua

Por otro lado, la Comunidad de Regantes El Fresno tendrá un vocal y suplente (que rotarán en sus cargos cada dos años) en cada uno de sus ocho sectores de riego en Moguer, Lucena del Puerto y Bonares.

¿Cuánto más podemos regar?

La Comunidad de Regantes pondrá en marcha nuevos proyectos para seguir estando en la vanguardia de los regadíos. Uno de los trabajos previstos es realizar el análisis de su capacidad real de transporte de agua, "qué demanda tenemos actualmente en las 3.500 hectáreas que regamos y cuánto más podemos suministrar, según nuestra capacidad". Este estudio, cuya realización fue aprobada por la junta general, será realizado por una empresa externa y especializada.

"Les aportaremos los datos de nuestras instalaciones para ver qué capacidad tenemos para regar, teniendo en cuenta que nuestro consumo es de 5.300 metros cúbicos por hectárea y año", ha explicado Gorostidi. Los agricultores, ha añadido, tienen una superficie media de 6 a 8 hectáreas.



La Comunidad trabaja para acabar con la obstrucción por algas en las tuberías

Por otro lado, otra de las obras pendientes en la Comunidad, y cuya realización está prevista antes de que finalice el año, es la modificación de la entrada y salida de agua en las balsas de El Fresno, concretamente en las dos de Montemayor (Moguer) y en la de Lucena del Puerto, para evitar la obstrucción de las tuberías por las algas. Uno de los compromisos de esta Comunidad es el respeto y cuidado al entorno. Por ello, promueve entre sus comuneros el buen uso y ahorro del agua superficial que reciben.

"Ya estamos realizando pruebas con diferentes productos para ver qué tal funcionan". Estos ensayos se realizan en periodos fuera de campaña, normalmente en verano, para no entorpecer la actividad agrícola, o cuando las balsas de riego tienen un bajo nivel de agua, éste actúa durante varios días y, más tarde, se llena.

El Fresno estudia suministrar el agua mediante el gas para abaratar los costes

La optimización de recursos y seguir apostando por causar el mínimo impacto al entorno están detrás del estudio por parte de la Comunidad de Regantes El Fresno de incorporar el gas a su circuito de suministro de agua a los comuneros, algo que actualmente se realiza gracias a la electricidad.

Actualmente el circuito del agua se completa gracias a la subestación eléctrica Pinzón

Según ha explicado el presidente del Fresno, Ángel Gorostidi, "buscamos la optimización máxima" y, a pesar de que actualmente la Comunidad tiene el precio del kilovatio "más barato del mercado, estudiamos la posibilidad de suministrar el agua mediante el gas y no la electricidad, aprovechando la cercanía de una tubería de gas por la zona". Este estudio, que será realizado por una empresa especializada, tendrá en cuenta dos aspectos:

el principal, que sea más económico y, el segundo, "las condiciones que nos pone la empresa suministradora de gas para poder tener nuestra propia estación de gas y ofrecer así condiciones más ventajosas a nuestros comuneros".

La cercanía de una tubería de gas que pasa por la zona de las Malvinas-Avitorejo haría más factible este proyecto, que aportaría cuidado y respeto por el entorno.

El Fresno cuenta con la subestación eléctrica Pinzón, que se alimenta con una línea de alta tensión de 66 kV. Esta línea eléctrica se divide en dos partes, una entre la Subestación de Torrearenillas (propiedad de Endesa) y el Estero de Domingo Rubio y otra desde el Paraje Natural hasta la Subestación de Pinzón.

En los últimos meses, la Comunidad de Regantes El Fresno ha doblado la capacidad de circulación de agua en los sectores F y C, Arroyo Don Gil y Los Alcalares, donde con una segunda tubería que circula en paralelo a la inicial se ha logrado mejorar el servicio a los agricultores.



Plan para el sector agrícola y ganadero de Caja Rural del Sur

Las soluciones financieras que estabas esperando. Productos pensados especialmente para ti, que harán mejorar el rendimiento de tu explotación.

Línea de productos exclusivos para explotaciones agrarias, cooperativas y socios.
Financiación de campaña.
Comercio exterior. Agroseguro.

cajaruraldelsur.es
900 310 902



José Antonio Cortés

Delegado provincial de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio

Ha sido alcalde de Fuenteheridos, en plena sierra de Huelva, y hace un par de meses que dirige el barco del Medio Ambiente y Ordenación del Territorio en la provincia. "Un alcalde de un municipio pequeño es alcalde las 24 horas del día, todos los días del año", en la Delegación, asegura, se trabaja de forma diferente pero, al vivir en un espacio natural, este área no era una desconocida para él. "Me llena muchísimo. Implica mucho trabajo pero no entiendo la vida pública sin trabajo y sin entrega", argumenta.



“Nuestra prioridad es estudiar todos los casos pero dentro de la normativa”

¿Qué papel tienen los regadíos en la provincia?

Es muy importante. Huelva está desarrollándose agrícolamente de una manera extraordinaria y creo que las comunidades de regantes tienen un papel muy destacado en el desarrollo sostenible del territorio para no deteriorar los recursos hídricos de la provincia.

¿Qué espera de la Proposición de Ley aprobada en el Parlamento andaluz para sacar adelante la transferencia de 15 hm³?

Espero que la presidenta de la Mesa del Congreso acepte esta proposición que emana del Parlamento andaluz, representando a su amplia mayoría, incluso a su partido. No entenderíamos lo contrario, que no se acepte esta propuesta.

Todos esperamos esta transferencia como agua de mayo para la provincia, por eso deseamos que no sea excluida de la mesa del Congreso.

¿Cuál es la relación de esta Delegación con la Comunidad de Regantes El Fresno?

Tenemos una relación y comunicación muy fluida. Desde que soy delegado nos hemos reunido varias veces. Nosotros intentamos acelerar las peticiones de los regantes, la agricultura sostenible es una de las riquezas de esta provincia y, por ello, estamos en contacto permanente con ellos.

¿Qué papel está teniendo en la ordenación del territorio el Plan de la Corona Norte?

Nos estamos adecuando a la ley, para dar a los agricultores seguridad jurídica. El Plan Especial de los Regadíos de la Corona Norte de Doñana se aprobó en 2014 pero antes de él ya estaba el Plan de Ordenación del Territorio del Ámbito de Doñana (POTAD), aprobado en 2004. El segundo ha adaptado su normativa a lo que decía el POTAD, no hemos introducido nada nuevo.

Ésta es una normativa que ya estaba en vigor y no podemos pretender incumplirla. Nuestra voluntad es atender y estudiar todos los casos con detenimiento y con rigor, pero dentro del cumplimiento de la normativa en vigor. El artículo 23 del POTAD dice que los terrenos debían ser agrícolas en 2004, continuar con riegos en años sucesivos (zona A) o con derechos otorgados de agua y riego (zonas B y C). Eso lo dice el POTAD y lo recoge el Plan Especial de los Regadíos de la Corona Norte sin introducir ninguna novedad. Entendemos que

podría ser cuestionado si introducimos novedades, pero nosotros sólo hemos adaptado al Plan Especial lo que ya decía el POTAD.

Lo que no podemos pretender es que una zona que no fuese de regadío en 2004 pueda serlo ahora. Entendemos que hay situaciones razonables, como que se lleva plantando desde hace muchos años, pero lo que dice la ley está ahí y hay que respetarlo. No lo digo yo, sino que me lo impide la normativa, estaría prevaricando. El lado humano lo entiendo pero al final tengo que firmar un papel y éste tiene que ser legal porque incumplimos la ley nosotros y el agricultor.

La aplicación del Plan está produciendo situaciones de conflicto como las de los últimos meses.

¿Cuántas hectáreas han sido ya validadas como de regadíos por el Plan?

Se están analizando 11.740 hectáreas totales. La Junta de Andalucía ya ha emitido el pronunciamiento para calificar como suelo agrícola regable 4.482 hectáreas que ahora están pendientes de obtener los derechos de agua, pero ya son de regadío.

De esa cifra total se han excluido 2.076 hectáreas en el ámbito del Plan Especial de los Regadíos. De ellas, 1.400 ya estaban excluidas del proceso de regularización de esta normativa, porque no estaban en la cartografía. Tras la aprobación del Plan se presentaron 286 escritos de reclamación y se suman, tras la revisión, 479 hectáreas más.

“Hasta la fecha, todos los recursos contenciosos al Plan han sido desestimados”

Por el contrario, 1.426 hectáreas, tras haber sido revisadas, mantienen su calificación como suelo forestal o agrícola de secano. Seguimos en este trabajo de estudio de hectáreas, ver los recursos contra el Plan. Hay 163 recursos directos contenciosos-administrativos contra el Plan. Hasta la fecha, todas las sentencias han sido desestimatorias para los agricultores porque entienden que se está aplicando correctamente la normativa.



Jornadas del Ifapa celebradas en la sede de la Comunidad de Regantes El Fresno

Acogemos una jornada técnica del Ifapa sobre optimización del riego en los frutos rojos

La Comunidad de Regantes El Fresno ha acogido una jornada técnica del Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (Ifapa) sobre la optimización del riego en los frutos rojos, en concreto, en los cultivos de fresa, frambuesa y arándano.

Según ha explicado el presidente de la Comunidad, Ángel Gorostidi, "el agua es un bien escaso y es importante optimizarlo" y contar con la experiencia de los investigadores del Ifapa en este campo "es una oportunidad para el sector".

Por su parte, el presidente del Ifapa, Jerónimo Pérez, ha indicado que el regadío para Andalucía "es estratégicamente importante, aportando dos tercios de la producción final agraria de Andalucía y dos tercios de empleo" de la comunidad autónoma. Es esencial, según ha explicado, "mejorar nuestra eficiencia en el uso del agua. Debemos usarla bien y ser capaces de producir con menos agua". El Ifapa es, según ha defendido, "la herramienta para generar y transferir conocimientos y provocar la transformación del sector".

En la inauguración de las jornadas también han estado presentes el delegado provincial de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural, Pedro Pascual Hernández, y el alcalde de Moguer, Gustavo Cuéllar, que ha defendido la importancia de los cultivos de frutos rojos en la localidad, "donde los frutos rojos generan mil millones de euros y todo nuestro PIB depende de estos cultivos".

El agua es, ha defendido, "el pilar fundamental para este recurso económico del municipio".

Estas jornadas del Ifapa celebradas en El Fresno han servido para presentar a los asistentes los calendarios de riegos para los cultivos de frambuesa y arándano; informar sobre los avances realizados en las necesidades de riego en el cultivo de frambuesa no remontante (una sola floración); mostrar los resultados obtenidos del efecto de aplicar diferentes dotaciones hídricas a la producción y calidad de diferentes variedades de fresas; informar sobre la influencia del recorte hídrico en la calidad organoléptica y funcional de la frambuesa, entre otros contenidos.



El Fresno tramita las concesiones de agua para 504 hectáreas

La Comunidad de Regantes El Fresno tramita las concesiones de agua superficial para 504 hectáreas de cultivos de frutos rojos del Condado.

Según ha explicado su presidente, Ángel Gorostidi, los beneficiados son un centenar de agricultores de las localidades de Moguer, Lucena del Puerto y Bonares. Se trata, según ha argumentado, "de una zona histórica

de regadío, parcelas que han sido declaradas como de regadío por el Plan Especial de la Corona Norte de Doñana".

Esta gestión, "era urgente y necesaria para que estos agricultores pudieran desarrollar con garantías esta campaña de frutos rojos". Se trata de agua superficial que viene a paliar la carencia de agua en esas fincas.



LIGNOKAÑA SOLUCIÓN NUTRITIVA BIOESTIMULANTE



Composición

- Materia orgánica fúlvica.
- Carbohidratos, aminoácidos, vitaminas, compuestos fenólicos, etc.
- Nitrógeno + potasio orgánico.



Propiedades y efectos

- Potencia la asimilación de fertilizantes.
- Regula el Ph de la solución nutritiva.
- Producto soluble y de asimilación inmediata.
- Proporciona vigor, fertilidad y calidad de la fruta.



Registros

- Ministerio de Agricultura F0001334/2020
- REACH Europeo 01-2119560584-34-0011
- Certificado ecológico N* 26370

Asunción Márquez

Agricultora

Se confiesa una apasionada del trabajo en el campo. Asegura que decidió, por voluntad propia, trabajar en él. "Y no me arrepiento, me encanta". Asunción pone rostro femenino al sector, en el que las mujeres van abriéndose hueco no sólo como empleadas sino también como empresarias y responsables de empresas.



“Tener agua superficial es lo más importante, sin agua no tenemos cultivos”

¿Cómo llegó al sector de los frutos rojos?

Mi padre era agricultor. Desde pequeña siempre he estado ayudando en el campo. Cuando acabé de estudiar, me gustaba tanto este trabajo que me fui con mis padres al campo.

¿Qué trabajos ha realizado en el sector?

He hecho de todo, desde pesar la fruta, llevar un camión, gestionar los papeles, etc. Aunque ahora he parado para dedicarme al cuidado de mis niños, no descarto volver porque es un trabajo que me gusta muchísimo.

¿Qué es lo que más le gusta?

Personalmente, valoro mucho el trabajo en el campo, el contacto con la naturaleza, el día a día de la recolección y las tareas que realizamos en la finca.

¿Qué frutos rojos producen?

Cultivamos frambuesas, arándanos y fresas, una fruta que comercializamos a través de la cooperativa Cuna de Platero.

¿Qué beneficios tiene para vosotros pertenecer a una cooperativa como Cuna de Platero?

Todo son beneficios. Recibimos apoyo y asesoramiento de todo tipo. Estamos arropados y respaldados por una gran empresa que pone a nuestro servicio apoyo laboral, jurídico, fiscal, administrativo, técnico, promoción, comercial ... Nos hace ser más competitivos y, de su mano, llegamos a lugares donde, siendo una empresa pequeña, nos costaría más.

La unión de agricultores en una cooperativa es positiva al 100 % y, en nuestro caso, con Cuna de Platero, estamos muy satisfechos.

¿Qué fruta es la preferida del consumidor?

Aunque parezca que el arándano está teniendo un repunte de consumo, creo que es la fresa. Es la fruta, de las berries, más conocida y, como ha ocurrido tradicionalmente, el consumidor sigue prefiriéndola.

¿Qué valora más el consumidor de los frutos rojos?

La calidad y que son alimentos muy saludables. Los frutos rojos están todas las semanas en la cesta de la compra de las familias por sus propiedades y beneficios para el organismo.

Por suerte, parece que se ha puesto de moda que miremos detenidamente qué vamos a comer y cómo beneficia o no a nuestra salud. Las berries –fresas,

frambuesas, moras y arándanos– son alimentos muy saludables, con un estupendo sabor, de los que cada vez más estudios nos confirman sus propiedades.

Gustan a toda la familia y tenemos que seguir fomentando que las personas conozcan estos beneficios para la salud de parte del consumidor.

¿Cómo ha cambiado el trabajo en el sector?

Antes era totalmente distinto a como se trabaja ahora. La maquinaria nos ha facilitado el trabajo y éste ha cambiado radicalmente, ahora es menos duro.

Antes la fruta la llevábamos a mano, cargábamos a mano y ahora tenemos camiones, carretillas elevadoras, etc. que nos facilitan las tareas, pero la esencia del trabajo sigue siendo la misma: cuidar la fruta desde que la plantamos hasta que llega al cliente.

¿Desde cuándo son comuneros?

Desde el inicio de la Comunidad de Regantes El Fresno, en los años 90. Empezaron mis padres y después continué yo. Tener agua superficial es lo más importante. Sin agua no podemos tener cultivos.

Además, el agua que nos suministra la Comunidad de Regantes tiene mejor calidad y es la adecuada para la planta.

¿Es el agricultor consciente de que hay que ahorrar agua?

Sí. A parte de por el coste económico, buscamos ser cada día más sostenibles. Somos cada día más eficientes y sostenibles, no sólo para ahorrar agua sino también para cuidar el entorno.

¿Cómo ve el relevo generacional en el sector?

Si te hablo de mis hijos, yo quiero que ellos estudien. Si se quieren dedicar al campo, bienvenidos, pero con estudios y preparados.

Para ser agricultor hay que estar preparado. El agricultor es empresario y tiene que estar formado.

“Los frutos rojos son alimentos muy saludables, con un estupendo sabor, que gustan a toda la familia”

El PP-A propone en El Fresno crear una comisión de trabajo para solucionar la problemática del agua del Condado



Juan Manuel Moreno, en el centro, junto a miembros de su partido y agricultores

Los agricultores de frutos rojos del Condado de Huelva han aplaudido la propuesta del PP andaluz de poner en marcha una comisión de trabajo con representantes de todas las fuerzas políticas para agilizar y solucionar los problemas de agua para regadío que hay en la Comarca, entre los que se encuentra la transferencia de 15 hm³ al Condado. Ha sido una propuesta del presidente del PP andaluz, Juan Manuel Moreno Bonilla, con quien han mantenido una reunión de trabajo en la sede del Fresno.

El presidente de la Comunidad de Regantes El Fresno, Ángel Gorostidi, ha animado a los diferentes partidos políticos a "abandonar la guerra del agua" y ha pedido una reflexión por la "afectación al empleo" que supondría no contar con agua.

Por su parte, el presidente de la Plataforma en Defensa de los Regadíos del Condado, Cristóbal Picón, ha respaldado la creación de una "hoja de ruta" en torno al proyecto de la transferencia, que permita "elevar al Congreso para su solución esta demanda del sector de muchísimos años". Del mismo modo, ha solicitado "consenso político" y ha hecho hincapié en que "a

corto plazo no es necesario realizar una gran inversión para ponerla en marcha", ya que se usarían las mismas infraestructuras que se construyeron para el trasvase de 4,99 hm³, y sólo sería necesario realizar el desdoble del túnel de San Silvestre para que circule todo el caudal de agua.

El presidente de la Comunidad de Regantes Condado, Juan Matos, ha reivindicado "las concesiones de agua para la Comunidad de Regantes" y ha pedido que mientras se formaliza el trasvase se den concesiones de agua subterráneas.

El presidente del PP andaluz ha asegurado en la reunión mantenida con los agricultores, agentes sociales, presidentes y gerentes de las principales cooperativas del Condado, la FOE, Freshuelva, Cooperativas Agro Alimentarias de Andalucía, entre otros, que el informe técnico de la transferencia de 15 hm³ está "acabado", así como ha propuesto la creación de un "pacto del agua en Andalucía", donde estén incluidas las comunidades de regantes y las plataformas y el resto de partidos políticos para "caminar juntos y hacer que el trámite del trasvase de los 15 hm³, el proyecto de ley, salga adelante".

El Parlamento andaluz aprueba una proposición de ley para elevar al Congreso la transferencia de 15 hm³



Representantes del Condado junto con los portavoces de los diferentes grupos en el Parlamento andaluz

El Pleno del Parlamento de Andalucía ha aprobado, con los votos de PSOE, PP y Ciudadanos, una proposición de ley a tramitar ante la Mesa del Congreso sobre la transferencia de recursos de 15hm³ desde la demarcación hidrográfica de los ríos Tinto, Odiel y Piedras a la demarcación hidrográfica del Guadalquivir.

Esta medida, que requiere la modificación de la Ley del Plan Hidrológico Nacional, busca asegurar recursos hídricos suficientes para los regadíos y el abastecimiento de la comarca onubense del Condado. El trasvase solucionaría la demanda de agua superficial de la comarca.



Pol. Ind. El Algarrobito. Calle B, parcela 1.
Moguer, Huelva
959 37 27 83

PLÁSTICOS Y MALLAS AGRÍCOLAS

- Plásticos acolchados negros para fresa, frambuesa y arándano.
- Plásticos barrera especiales para desinfección de suelos.
- Cubiertas de invernadero 360 galgas con garantía de dos campañas, especial para fresa y adelantar la producción.
- Cubiertas para frambuesas, arándanos, etc.
- Mallas de suelo y de sombreo.

CONTROL BIOLÓGICO DE PLAGAS, PRODUCTOS RESIDUO "0", SUSTRATOS

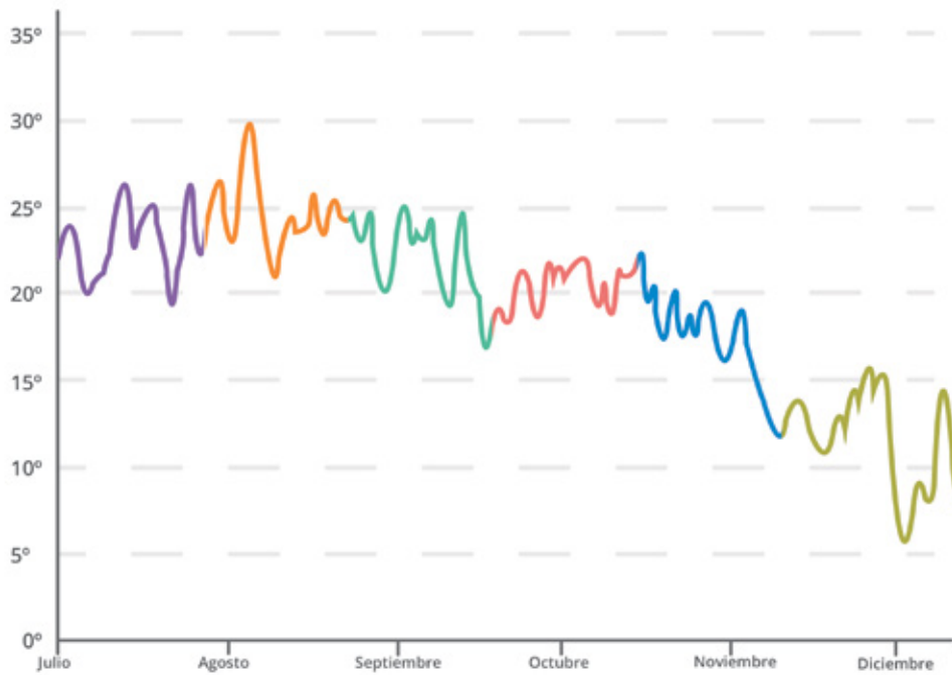
- Abonos orgánicos.
- Biopesticidas.
- Insectos auxiliares.
- Bioestimulantes.
- Abejorros para la polinización.
- Trampas y feromonas.
- Turbas, fibra de coco, perlitas.
- Sustratos a la carta.

ENVASES Y EMBALAJES

- Tarrinas para berries en PET y madera.
- Vasos y cubos para arándanos.
- Cajas de cartón ondulado y de madera.

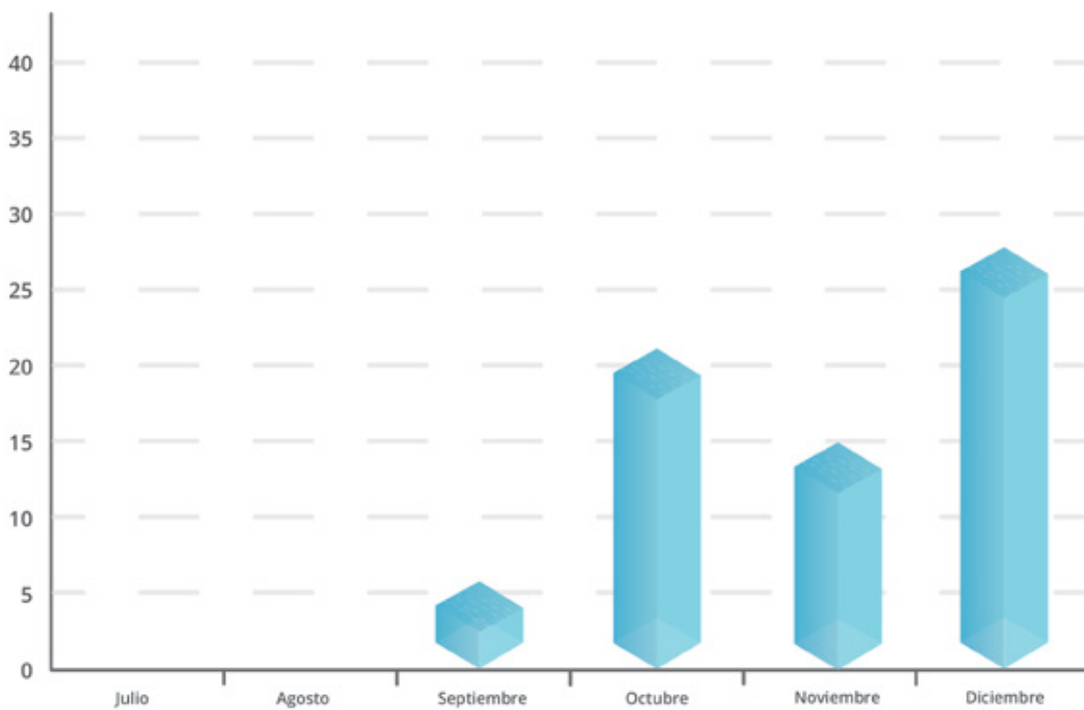


Temperaturas medias. Julio - Diciembre 2017



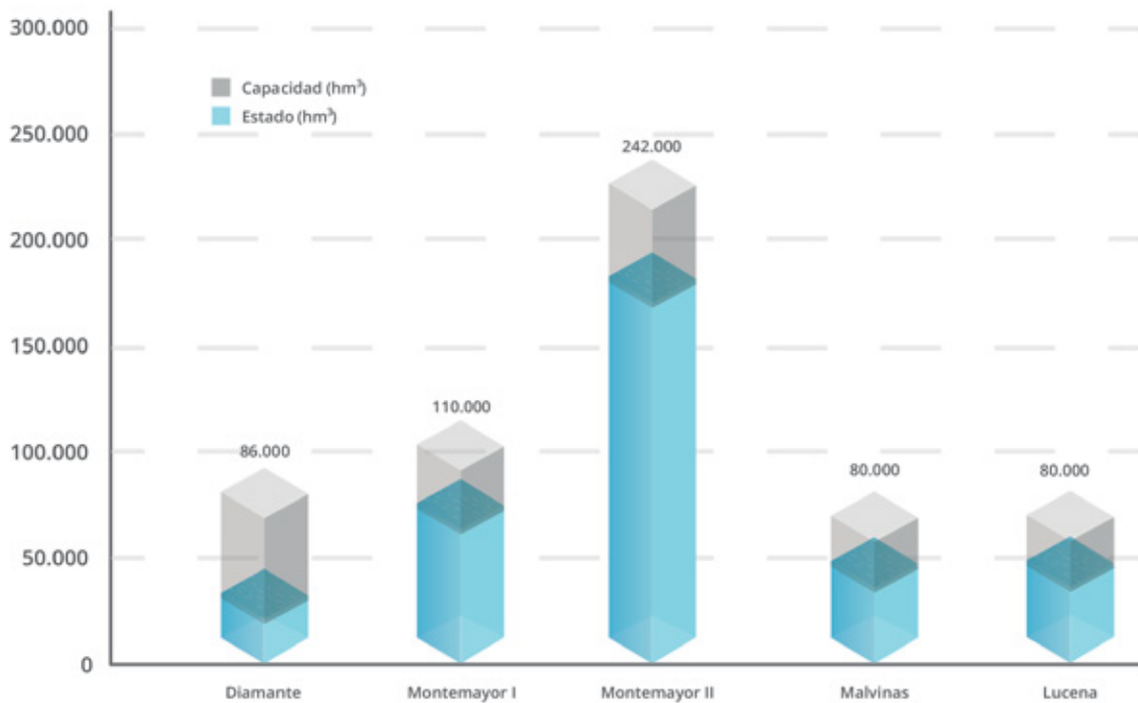
- Las temperaturas otoñales han sido muy alta en comparación a las normales de esta época.

Precipitaciones acumuladas. Julio - Diciembre 2017



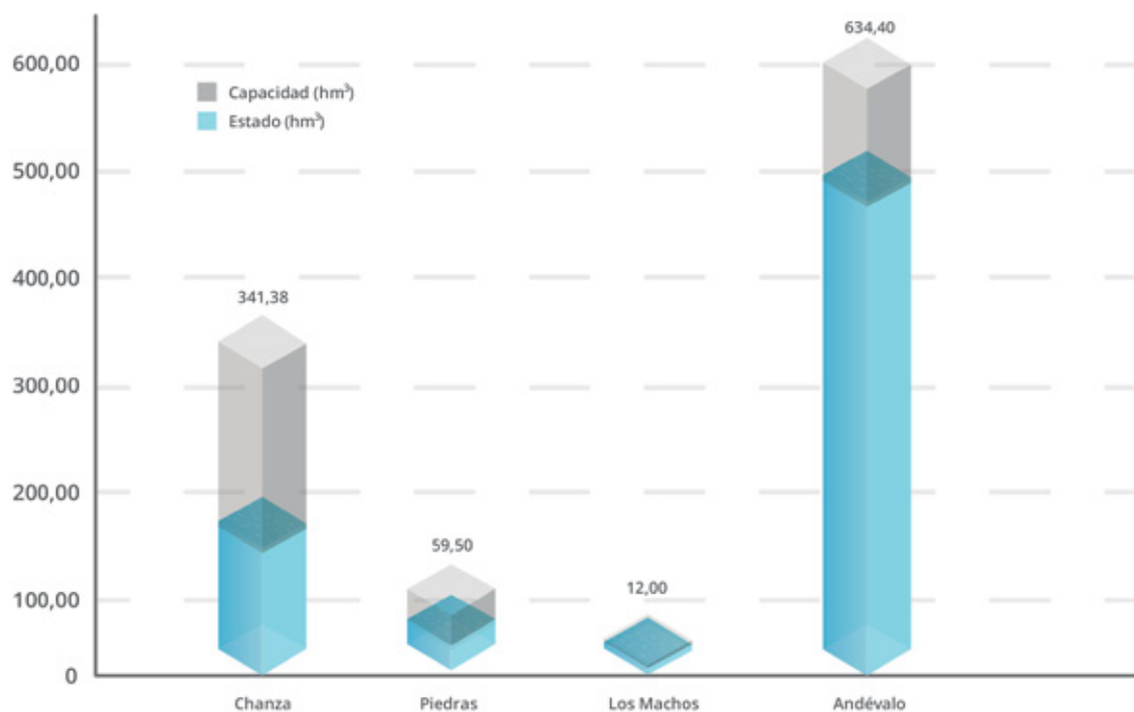
- Durante estos meses se han acumulado 137,40 l/m². En el año 2017 completo, aproximadamente 466 l/m².

Estado de las balsas de El Fresno. Diciembre 2017



- El agua embalsada alcanza de media el 69 % de la capacidad.

Estado de los embalses de la provincia. Diciembre 2017



- El agua embalsada alcanza de media el 65 % de la capacidad.



Las hectáreas de fresas han aumentado un 9 %

Aumenta un 11 % la superficie de frutos rojos en la provincia de Huelva en la campaña actual

La superficie plantada de frutos rojos en la provincia de Huelva para la campaña 2017-2018 ha aumentado un 11 % respecto a la pasada. En concreto, se ha pasado de 10.030 hectáreas de berries plantadas a las 11.145 hectáreas actuales.

La Asociación de Productores y Exportadores de la Fresa de Huelva, Freshuelva, ha informado de que, según los datos aportados por las empresas asociadas, ha cambiado la tendencia en la superficie plantada de fresa, que, tras varias campañas descendiendo, en la de 2018 aumenta en un 9 %, lo mismo que sucede con las hectáreas plantadas de frambuesas, arándanos y moras, que crecen una media de un 14 %.

En este contexto, la superficie plantada de fresa ha pasado de las 5.400 hectáreas de la pasada campaña, a las 5.890 de la actual. En cuanto a las frambuesas, habrá 2.121 hectáreas plantadas, frente a las 1.932 que hubo el año pasado, lo que supone un incremento del 14 % de superficie habilitada para la producción de frambuesa. En el caso del arándano, se pasará de 2.538 a 2.858 hectáreas plantadas, lo que se traduce también en un incremento del 12 %.

Por su parte, la superficie de moras crece un 15 %, hasta 180 hectáreas. Se han plantado nuevas variedades extratempranas, que tienen como objetivo cubrir los primeros meses del año en los mercados europeos.



Reunión del proyecto Ferdoñana celebrada en El Fresno

El Fresno acoge una jornada informativa sobre Ferdoñana para optimizar el uso del agua

Facilitamos a los agricultores el conocimiento del proyecto formativo Ferdoñana, que persigue la optimización del uso del agua en el entorno de la Corona Norte de Doñana.

La Comunidad de Regantes El Fresno ha acogido una jornada informativa en la que los agricultores de frutos rojos han podido conocer de primera mano el proyecto formativo Ferdoñana, que persigue la optimización del uso del agua en el entorno de la Corona Norte de Doñana.

Según ha explicado el presidente de la Comunidad, Ángel Gorostidi, "el agua es un bien escaso" por lo que es necesario "poner en marcha iniciativas que, con el apoyo y aportaciones de todos, podamos rectificar lo que ahora se hace mal y ratificar lo que ahora hagamos bien" en la gestión del agua.

Gorostidi ha apuntado "la posibilidad de estudio del uso de aguas pluviales para el riego. No es agua que se pierde porque se almacena y vuelve a la tierra cuando se riega".

El director de Ferdoñana, Sébastien Guéry, ha asegurado en este acto que "Huelva es una de las provincias de España con más ahorro y control de agua" y que este proyecto tendrá una duración de 3 a 5 años y busca reducir la cantidad de agua empleada para el riego, aumentar la disponibilidad de agua y la rentabilidad del sector. El Fresno forma parte, junto a Freshuelva, la Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía, el Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (Ifapa) y la organización WWF, del grupo consultivo de este proyecto.



■ Abonos líquidos a medida.

Conozca Gat

Somos fabricantes

Nuestra fábrica está situada estratégicamente en el corazón de la zona productora de berries más importante de Europa.

Los principales productores de berries ya confían en Gat Fertilizadores

Desde cooperativas a pequeñas explotaciones

Cada día más hectáreas de berries abonadas "a medida"

Confianza y asesoramiento

La mejor calidad de producto con el mejor servicio

Le servimos su fertilizante líquido en 24-48 h directamente en el cabezal de riego.

Más de 100 profesionales especializados a su servicio

Con un objetivo: Seguir siendo la compañía de referencia en el sector de los fertilizantes líquidos

- A la **vanguardia** en fertirrigación de berries.
- Controle CE, pH y concentración óptima con nuestro sistema de **soluciones Gat "A+B"**.
- **Laboratorio** propio para mayor control de calidad.
- Fertilizantes líquidos hechos **a la medida** de su agua de riego, suelo o sustrato, cultivo y variedad.
- Máxima **precisión** nutricional y **limpieza** de cintas de riego.
- Nuestro compromiso es su **éxito!** Investigación científica al servicio de su cultivo.



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

Edita:
Comunidad de Regantes El Fresno

Redacción y diseño:



Imprime:
Creagrafer

Depósito legal:
H-119-2008

Publicidad:
signos@lawebdesignos.com