

» Editorial

¿Cuántos retrasos van?

Bueno, pues, como sospechábamos, tampoco será en julio. La adjudicación de la Breña tendrá que esperar, como mínimo, hasta principios del año que viene, seis meses después de lo prometido por el ministro de Medio Ambiente, Jaume Matas. Así lo supimos tras la reunión de la última junta de Gobierno de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir, en la que se informó que actualmente la Unión Europea prepara su informe de expertos sobre los dos expedientes en curso, el de la financiación y ayudas comunitarias y el de las medidas de compensación medioambiental. Ante esta nueva demora, la pregunta parece inevitable: ¿cuántos retrasos van ya? La respuesta a esta cuestión nos sume en una gran decepción, pues sin las interrupciones administraciones y continuas trabas interpuestas por los organismos medioambientales al proyecto de la Breña II, esta embalse podría estar ya operativo. De los doce años que ya lleva la tramitación de esta presa, al menos la mitad pueden considerarse innecesarios. Esta dilación nos sitúa ante un horizonte temporal futuro tampoco demasiado halagüeño. Dando por buenos los plazos de la Confederación, estaríamos hablando de que la obra de la presa no podría iniciarse hasta el 2004, pues, antes, en el 2003 tendrían que empezar a ejecutarse las medidas compensatorias. En suma, que no tendríamos acabada La Breña II hasta finales de 2008 y en funcionamiento hasta el 2009-2010. Algo habrá que hacer.

» En Portada

Los primeros frutos del Congreso

Habrá un representante de los usuarios en la Mesa de Contratación de las obras de las SEIASA

Las comunidades de regantes ya empiezan a cosechar los frutos del X Congreso Nacional que se celebró en Sevilla el pasado mes de abril, organizado por la Federación de Comunidades de Regantes del Guadalquivir (Feragua). El primer éxito ha sido la aplicación de una enmienda realizada por el secretario de la Federación Provincial de Jaén, Pedro Iglesias, a la ponencia pronunciada por el presidente de SEIASA del SUR y del Este, Álvaro Molina. Gracias a esta enmienda, aprobada por todas las comunidades de regantes, las SEIASAs se van a ver en la obligación de aceptar en sus Mesas de Contratación la presencia de un representante de los usuarios con voz y voto. Asimismo, los dictámenes de las Comisiones de Seguimiento de las obras –en las que están presentes las Comunidades de Regantes– ya no serán meras recomendaciones, sino informes vinculantes para la redacción de los proyectos y la ejecución de las obras. Ambos logros ya han sido aceptados y asumidos por la SEIASA del Sur y del Este, que el pasado 15 de mayo suscribió un convenio con una comunidad de regantes de Jaén que daba a ésta derecho de participación en la Mesa de Contratación y además otorgaba carácter vinculante a las recomendaciones de la Comisión de Seguimiento.

Otra de las enmiendas aprobadas por las comunidades de regantes a la ponencia sobre modernización de regadíos, y de la que se espera resultados muy pronto, es la que se refiere a la compatibilidad de las ayudas entre las administraciones. Los regantes cambiaron la redacción de la conclusión presentada por Álvaro Molina, que se limitaba a expresar que esa compatibilidad es “positiva y deseable”. En su forma definitiva, la conclusión aprobada insta directamente a las administraciones públicas “a hacer efectiva la compatibilidad de las ayudas financieras de las comunidades autónomas con las ayudas de las sociedades estatales para la modernización de regadío”. Los regantes del Guadalquivir consideran especialmente trascendente que se lleve a efecto esta recomendación, pues la compatibilidad de las ayudas favorecería la inversión de los regantes y, consecuentemente, el cumplimiento de los objetivos planteados por el Plan Nacional de Regadíos para Andalucía. Este cumplimiento es básico para que el regadío regional pueda beneficiarse de la revisión de la distribución de fondos que el Gobierno realizará en el 2004, atendiendo al grado de cumplimiento de las distintas comunidades autónomas.

Estos son los primeros ecos de un Congreso que pasará también a la historia por los altos niveles de participación alcanzados. Concretamente, entre el 8 y el 12 de abril se congregaron en Sevilla más de 1.284 congresistas, de los que 888 pertenecían a comunidades de regantes españolas.

Sumario

01 Habrá un representante de los usuarios en la Mesa de Contratación de las obras de las SEIASAs.

02 La campaña de riego mejora las previsiones, pese a que algunas comunidades deberán frenar el consumo.

03 Fernández de Heredia, reelegido presidente de la Federación de Comunidades de Regantes de la Cuenca del Guadalquivir.

03 Tesis sobre el regadío Genil-Cabra.

04 Entrevista con José Luis García Palacios, presidente de la Caja Rural del Sur.

06 Trascendencia del regadío en Sevilla, por *Luis Navarrete*, presidente de la Diputación Provincial de Sevilla.

El desarrollo de la campaña de riego mejora las previsiones

Algunas comunidades tendrán que frenar, no obstante, su consumo, para cumplir con lo aprobado

La Confederación Hidrográfica informó en su última junta de gobierno que la campaña de riego se está desarrollando con total normalidad e incluso con una ligera mejoría, en cuanto a recursos disponibles, sobre las previsiones realizadas. En concreto, el desembalse total efectuado en el Sistema de Regulación General, desde primero de abril hasta el 24 de junio, asciende a un volumen de 480 hm³, 21 hm³ inferior al previsto.

Según la información facilitada por la Confederación, las lluvias registradas en la primera quincena del mes de abril, con un valor de 86 litros por metro cuadrado, superior en un 50% al valor medio de dicho mes, produjeron, en el conjunto de los embalses del Sistema de Regulación General, un doble efecto: por una parte, disminuir los desembalses para atender la demanda de los regadíos (durante dicho mes el desembalse fue de 34 hm³ frente a los 58 hm³ previsto) y por otra, producir un aumento importante de las aportaciones a los embalses, registrándose un total de 212 hm³. Esta situación ha influido, principalmente, para que los recursos embalsados, a 24 de junio, superen a los previstos en 240 hm³.



Embalse de Vadomoión

En el mes de mayo el desembalse total realizado ha sido ligeramente inferior al previsto, 196 hm³ frente a los 215 hm³. En el mes de junio, el desembalse realizado hasta la fecha ha sido de 250 hm³, ligeramente superior al previsto de 228 hm³, compensándose, prácticamente, el ahorro obtenido en el mes de mayo con el aumento del desembalse sobre el previsto del mes de junio. Actualmente, se está realizando un desembalse medio diario de 11 hm³.

Partiendo de esta situación y considerando los desembalses previstos, la Confederación espera que, a primero de octubre, los recursos totales embalsados,

en el Sistema de Regulación General, estén en el entorno de los 2.400 hm³ (51% de la capacidad), cuando el pasado año el volumen total alcanzado en esas fechas fue de 2.765 (59% de la capacidad), superior en 365 hm³ al previsto para este año.

En su información en junta de gobierno, la Confederación apeló, no obstante, a algunas comunidades a frenar su ritmo de consumo en los próximos meses, a efectos de poder cumplir con lo aprobado en el Pleno de la Comisión de Desembalse en relación con las dotaciones máximas de 6.000 m³/ha.

» Breves

Feragua prepara un libro sobre el X Congreso

El alto nivel de las autoridades y ponentes participantes, la calidad de los contenidos expuestos a lo largo de las distintas jornadas y sobre todo el interés de las conclusiones y reivindicaciones expuestas ante las administraciones públicas, han llevado a Feragua a promover la edición de un libro recopilatorio que resuma para la posteridad lo que supuso para el regadío español la celebración del X Congreso Nacional de Comunidades de Regantes del Guadalquivir.

Entre otros contenidos, el libro recogerá las intervenciones de todas las autoridades que participaron tanto en la inauguración como en la

clausura del libro, las ponencias, enmiendas y comunicaciones libres, los acuerdos protocolarios adoptados, una crónica del doble programa para participantes y acompañantes, un resumen de las informaciones publicadas por los medios, un listado de los participantes y empresas patrocinadores, y, por supuesto, un amplio álbum fotográfico.

Junto al libro se distribuirá un CD ROM, que recogerá en archivo informático gran parte de estos contenidos, así como la versión digitalizada del vídeo "El futuro del regadío, el futuro de todos", que ya se entregó a todos los participantes.

01. Ingreso de la Comunidad Valdeojos-Hornillos. Junto a la renovación de cargos, la Junta General de Feragua aprobó el ingreso de un nuevo miembro: la comunidad Valdeojos-Hornillos, de Lebrija y con una superficie de riesgo de 723 has. Con ésta, Feragua agrupa ya a 85 comunidades de regantes de la Cuenca, que ocupan una superficie superior a 240.000 hectáreas, confirmándose como la entidad de referencia del regadío del Guadalquivir.

02. Comida de hermandad entre las comunidades de Feragua. La Junta General de Feragua del 2 de junio, culminó con una comida hermandad entre los representantes de todas las comunidades asistentes. Además del alto grado de participación en ambos actos, lo más sobresaliente fue el alto grado de concordia y el buen ambiente reinante, algo que el presidente de Feragua no quería achacar únicamente a su gestión: "también influye que tengamos agua" comentó.

Fernández de Heredia, reelegido presidente

José Fernández de Heredia ha sido reelegido presidente de la Federación de Comunidades de Regantes de la Cuenca del Guadalquivir (Feragua), en una Junta General en la que todas las comunidades votaron de forma unánime a favor de su continuidad y de la de toda su junta de gobierno. Junto a Fernández de Heredia, renovaron sus cargos, pues, el vicepresidente José Luis del Campo Benito y los vocales Juan Criado Martos, Fernando López-Cózar Saavedra, José María Cepeda Sanz, Francisco Lara García, Rafael Gálvez Montilla, Margarita Bustamante Sainz y Celestino Fernández Ortiz.

Como objetivos para su nuevo mandato, José Fernández de Heredia ha destacado el impulso de la tramitación de las obras demandadas por la Cuenca del Guadalquivir y, muy especialmente, de la Breña II, la conciliación de esfuerzos e intereses entre todos los regantes de la Cuenca del Guadalquivir, incluidos también los usuarios de toma directa, así como la actuación coordinada con la Federación Nacional para evitar que la transposición de la Directiva Marco de Aguas a la legislación española se realice en menoscabo de la competitividad del regadío andaluz. También ha señalado la necesidad de estar en los medios de comunicación y en todos aquellos foros donde se debate el futuro del regadío.



José Fernández de Heredia es, desde 1998, presidente de Feragua, cargo en el que sucedió a Manuel Roca de Togore, primer presidente de la Federación. Desde 1984, preside también de la Comunidad de Regantes del Bembézar Margen Derecha, comunidad situada entre las provincias de Córdoba y Sevilla. Es, además, miembro del Consejo Nacional del Agua y del Consejo Andaluz del Agua, en representación de los usuarios del Guadalquivir, vicepresidente segundo de la Junta de Gobierno de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir, y ocupa una vocalía en el consejo de administración de Aquavir, empresa pública del Ministerio de Medio Ambiente.

Tesis sobre el regadío de Genil-Cabra

El pasado cuatro de junio se presentó en las instalaciones de la Comunidad de Regantes del Genil-Cabra la tesis doctoral “Modelo para el Análisis de la Gestión del Agua en Zonas Regables”, cuyo autor es Ignacio Lorite Torres, ingeniero agrónomo, que ha investigado bajo la dirección de Elías Fereres, catedrático de la E.T.S.I.A.M. de Córdoba y Luciano Mateos, científico del IAS/CSIC. A la presentación de este trabajo asistió Francisco Palomares, alcalde de Santaella, así como una numerosa representación de regantes de la Zona Genil-Cabra.

La tesis estudia durante cuatro años, del 1996 al 2000, el comportamiento de los regantes de la Comunidad de Regantes del Genil-Cabra, Colectividad de Santaella, y una de sus principales conclusiones es que el agua no se derrocha en esta zona, antes bien existe un consumo inferior a las necesidades de los cultivos. Asimismo, el trabajo de Ignacio Lorite muestra que la productividad del agua aplicada, que es el valor de la producción por cada m^3 de agua de riego consumido, durante estos cuatro años estudiados, tiene un valor medio de 1.4 euros/ m^3 . Este valor es superado sólo por un 10% de las CC.RR. de Andalucía, que previsiblemente son las costeras. Este alto valor se debe a la existencia de cultivos con alta productividad como los ajos y los cultivos hortícolas.

03. No se descartan movilizaciones. El vicepresidente de Feragua, Gonzalo García de Blanes, hizo una reflexión en el transcurso de la pasada junta general sobre posibles estrategias futuras, ante la lentitud de la tramitación de las obras hidráulicas. García de Blanes apuntó la necesidad de empezar a tomar medidas drásticas a partir de otoño, si la parálisis institucional continúa. Dicho de otra forma, que no hay que descartar nuevas movilizaciones del regadío del Guadalquivir.

Inversión de 8,75 millones de euros en la zona del Bajo Guadalquivir

El Ministerio de Medio Ambiente ha adjudicado a la empresa Insolux Wat S.A. el proyecto de estación de bombeo para la zona regable del Bajo Guadalquivir en el término municipal de Lebrija (Sevilla), por un importe de 8,75 millones de euros. El objeto del proyecto es estudiar, definir y valorar las obras necesarias para elevar las aguas tomadas directamente del río Guadalquivir al sector B-XII de la zona regable del Bajo Guadalquivir, con el fin de poder realizar riegos de auxilio en cualquier época del año, fundamentalmente fuera de la campaña habitual de riego. En concreto, las obras recogidas en el proyecto consisten en una obra de toma pre-

vista junto a las compuertas de desagüe del encauzamiento del brazo del Este del Guadalquivir y una estación de bombeo equipada con ocho grupos motobomba, con una capacidad máxima de elevación de 4,1 metros cúbicos por segundo.

Junto a ello, el proyecto incluye la instalación de una tubería de impulsión, prevista en hormigón armado con camisa de chapa de 1.600 milímetros de diámetro y 12.439 metros de longitud, cuya traza discurre por el talud del encauzamiento del arroyo Salado; una línea eléctrica de 15 KV para alimentación de la estación de bombeo con una longitud de 9.450 metros; y un centro de transformación.

» Entrevista

José Luis García Palacios

Presidente de Caja Rural del Sur



¿Cuáles son sus impresiones sobre el recién concluido Congreso Nacional de Regantes, en el que Caja Rural del Sur ha participado como patrocinador?

Mi opinión creo que es coincidente con la de todos los asistentes al Congreso: un auténtico éxito en todos los sentidos. Por una parte, por el interés de los temas tratados y la calidad de los ponentes; por otra, por el extraordinario poder de convocatoria demostrado, que dice mucho y bien de FERAGUA, entidad anfitriona, y de los responsables de la organización.

¿Cuáles son las relaciones de Caja Rural del Sur con el mundo del regadío?

Caja Rural del Sur, aunque presta los servicios financieros propios de la banca universal a todos los sectores económicos, tiene sus raíces y está especializada en el sector agrario. Y no cabe duda de que, dentro de este sector, las disponibilidades de agua para el riego son un factor decisivo para que las explotaciones agrarias tengan perspectivas de rentabilidad. Esto es especialmente importante en una coyuntura como la actual, con importantes interrogantes en lo que se refiere al futuro de la Política Agraria Común.

¿Qué tipo de productos y servicios ofrece la Caja Rural del Sur a los regantes y comunidades de regantes?

La Caja Rural del Sur, que es una cooperativa de crédito con unos 80.000 socios, en su mayor parte agricultores, procura adaptarse con flexibilidad y en las mejores condiciones a sus distintas necesidades y requerimientos. Además de los típicos productos financieros, nos interesa colaborar en todas aquellas actuaciones que contribuyen al desarrollo del sector agrario. A título de ejemplo, puedo citar el apoyo a la creación y difusión de un programa informático para la Gestión de las Comunidades de Regantes españolas, que ha tenido una excelente acogida.

¿Cuál es la implantación de Caja Rural del Sur en el sector agrícola sevillano y gaditano?

Las Cajas Rurales de Sevilla y de Huelva que con su fusión, dieron origen el pasado año a Caja Rural del Sur, estaban también instaladas en algunas localidades de la provincia de Cádiz. Su fusión conlleva un ambicioso plan de expansión que

afecta especialmente a las provincias de Sevilla y Cádiz, puesto que la cuota de mercado en la de Huelva era ya muy alta, en torno al 24%. Uno de los objetivos fundamentales de la fusión es consolidar a la Caja Rural como la entidad financiera líder en el sector agrario, aportando todo su esfuerzo al progreso del sector agrario y, en consecuencia, al bienestar de los hombres y mujeres ligados al mismo.

¿Cuál es su opinión sobre **Feragua Informa**? ¿Qué está reportando a Caja Rural del Sur su patrocinio?

Creo que *Feragua Informa*, es un medio que lleva a los regantes, con claridad y sencillez, información de la mayor utilidad sobre los temas que les afectan. Esta es la razón para que Caja Rural del Sur se sienta muy satisfecha de su ya tradicional colaboración en la edición del boletín.

» El Detalle



Aún no nos hemos recuperado del Congreso, a qué negarlo. Fueron muchas gestiones, muchos contactos, mucha organización, mucho trabajo, en suma.

Pero la nostalgia no es una buena compañera de viaje y en Feragua nos disponemos a

mirar al futuro. Sólo al futuro. El pasado día 4 junio tuvo lugar la última reunión del Comité Interno del Congreso. Una reunión que se celebró en Bodegas Cruz Conde, cedidas por Ladislao Padillo, gerente del grupo L. Padillo, dedicado a las instalaciones eléctricas y con

una importante cuota de mercado dentro del sector del regadío. Toda una gentileza por su parte. Además de trabajar, el Comité Interno tuvo la oportunidad de degustar, en las mencionadas bodegas, el vino en rama típico de Montilla. Asimismo, la familia Padillo nos invitó a un excelente almuerzo en el restaurante Las Camachas. Sí, Las Camachas: como el ex seleccionador español, pero en femenino y plural. Vaya desde aquí nuestro agradecimiento a los Padillo (padre e hijo) por las atenciones que prodigaron a los miembros de un Comité, da pena decirlo, que ya no volverá

» Nombres Propios

Miguel Soler Deya

Presidente del Sindicato de Riegos de Soller

Miguel Soler Deya es presidente del Sindicato de Riegos de Soller, pequeña comunidad de las Islas Baleares –con una superficie inferior a 400 Has– que ha sido elegida como entidad organizadora del XI Congreso Nacional de Comunidades de Regantes, que se celebrará en Mallorca en el año 2006. Este simpático y agradable mallorquín ha sido nombrado vocal de la Comisión Permanente de los Congresos Nacionales de Comunidades de Regantes. Como presidente de la entidad organizadora, será el máximo responsable del XI Congreso Nacional de Comunidades de Regantes. Desde aquí le deseamos la mayor suerte y éxito en la organización y nos ofrecemos a ayudarlo y transmitirle toda nuestra experiencia acumulada en la organización del X Congreso.



Pablo Ruiz Carmona

Presidente de la Comunidad de Regantes del Guadalquivir

Jerezano de pura cepa. Presidente de la Junta de Gobierno de la Comunidad de Regantes del Guadalquivir desde septiembre de 1992 y miembro de la Junta de Gobierno de Feragua desde su constitución, Pablo Ruiz Carmona se ha ganado a pulso el reconocimiento de los regantes de la cuenca del Guadalete. Su constancia, esfuerzo y tesón por modernizar una de las zonas regables más antiguas de Andalucía y convertirla en una potente y puntera zona agro-industrial está teniendo sus frutos. La modernización del canal principal de la zona regable está en proceso de ejecución por parte del MIMAM y la red de distribución está licitada por la SEIASA del SUR y del ESTE y pendiente de adjudicarse a una de las 12 empresas que han optado al concurso. Confiamos que el ejemplo de la Comunidad de Guadalquivir pueda ser seguido por otras muchas zonas regables de la Cuenca del Guadalquivir.



Mario Chaques Alepuz

Comunidad de Regantes del Canal del Mármol

Desde estas líneas queremos mandar un fuerte abrazo a la familia de Mario Chaques, que nos dejó a la edad de 50 años tras haber dedicado y pertenecido muchos años a la Junta de Gobierno de la Comunidad de Regantes del Canal del Mármol. Natural de Almuface (Valencia), vivió en Sevilla prácticamente desde los dos años. Desde temprana edad colaboró con la familia en todo lo relacionado con la explotación de las fincas arroceras, y ostentaba la presidencia de la Junta de Gobierno de la C.R. Canal de Mármol. Además ostentaba la cuarta vocalía de la Junta Directiva de la Federación Nacional de Comunidades de Regantes de España, así como estaba presente en diferentes órganos del Organismo de Cuenca y formaba parte del Comité Permanente de la Federación de Arroceros de Sevilla. Descanse en paz.



a reunirse. El X Congreso Nacional de Comunidades de Regantes ha pasado ya a la historia del regadío español y pronto pasará a la historia de Feragua. Pero antes hay que acabar de cerrar el capítulo de ingresos y gastos. Se va por buen camino. Gracias a los ingresos obtenidos por las cuotas de los congresistas, por los patrocinadores privados y sobre todo por el Ministerio de Medio Ambiente (60 millones de pesetas) y el Ministerio de Agricultura (20 millones de pesetas), y gracias también a los créditos que la Federación tiene concedidos para cubrir los gastos del Congreso, se han podido atender prácticamente todos los compromisos con nuestros proveedores. Sin embar-

go, para que las cuentas cuadren, Feragua está aún a la espera de las ayudas comprometidas por la Consejería de Agricultura (10 millones de pesetas) y Consejería de Obras Públicas (5 millones de pesetas), de las que confiamos en tener noticias muy pronto. De forma paralela, nuestra Federación trabaja en la presentación de la memoria justificativa de todos los gastos del Congreso.

Cambio de tercio. De la trascendente cita que tuvo lugar desde el 8 de abril en Sevilla nos vamos a la reunión que el pasado jueves 20 de junio mantuvo la Comisión Permanente de la Federación Nacional de Comunidades de Regantes (Fenacore) con el director

general de Obras Hidráulicas, Ramón Álvarez Maqueda. El objetivo de esta reunión fue analizar la puesta en marcha de las obras del Plan Hidrológico Nacional (PHN) así como reflexionar sobre la transposición de la Directiva Marco de Aguas (DMA), especialmente en lo referente a la repercusión de costes. En relación con el PHN, Álvarez Maqueda pidió a los miembros de la Comisión Permanente apoyo en Bruselas para defender las obras programadas, especialmente frente a los sectores ecologistas y determinados grupos políticos. Sobre la DMA, el director general de Obras Hidráulicas informó de la necesidad de buscar acuerdos con países sureños, como Italia, Grecia y

Francia, para defender las particularidades del clima mediterráneo y evitar el acto impacto social y económico que tendría para España una repercusión íntegra de los costes. Álvarez Maqueda se mostró de acuerdo con los representantes del regadío nacional en que una transposición agresiva de la DMA menoscabaría la competitividad de la agricultura mediterránea con respecto a la agricultura continental y alabó la constitución de la Comunidad Euromediterránea de Regantes (CER), presidida por Andrés del Campo, a la que instó a trabajar duramente en la defensa de los intereses del regadío mediterráneo ante las instancias comunitarias.

» Tribuna

La trascendencia del regadío en Sevilla*

La provincia de Sevilla cuenta con 230.020 hectáreas de regadío, cifra que representa el 27% del total de la superficie de riego que existe en Andalucía.

En términos de empleo, estas tierras generan 22.432 empleos fijos anuales, que sustentan a miles de familias en nuestro medio rural. Además, gracias al regadío, la población en estas zonas, lejos de disminuir, ha aumentado durante los últimos años y ha convertido a los municipios con regadío en núcleos muy dinámicos.

Precisamente por esta trascendencia económica y social del riego en nuestra provincia, la celebración del X Congreso Nacional de Comunidades de Regantes debe servir también para volver a reivindicar una vez más las infraestructuras hidráulicas que nuestro regadío necesita para seguir generando riqueza.

Desde el escrupuloso cumplimiento de la normativa ambiental y respetando los hábitats de las zonas donde se ubiquen, la realización de embalses como Breña II y Arenoso son un asunto prioritario para el regadío de nuestra provincia. Siempre se habla del Impacto Medio Ambiental de toda obra hidráulica, pero ya es hora de plantear al mismo tiempo el impacto social de tales infraestructuras.

Breña II y Arenoso beneficiarán además a toda la Cuenca del Guadalquivir donde, no lo olvidemos, se ubican 387 municipios, viven casi cuatro millones de andaluces y se pueden crear miles de nuevos puestos de trabajo.

Desde Diputación de Sevilla, la apuesta por estos dos embalses ha sido siempre firme a través de la Plataforma del Guadalquivir. Este Consorcio Público, integrado por las Organizaciones Profesionales Agrarias, Centrales Sindicales, Regantes, Consumidores y las cuatro Diputaciones que

pertenecemos la Cuenca del Guadalquivir, ha sido la entidad a través de la que nuestra Corporación Provincial ha planteado la demanda de las infraestructuras hidráulicas que necesita nuestra Provincia y la defensa de nuestro regadío.

La Institución que tengo el honor de presidir entiende que apostar por los valores del regadío es apostar por nuestros municipios, por todos y cada uno de los ciudadanos de nuestra provincia, por el mantenimiento de la población rural, por la pujanza económica de nuestras comarcas.

Y todo ello desde el respeto al medio natural, defendiendo un regadío sostenible, de carácter social y en perfecta armonía con el entorno.

La celebración en esta ciudad del X Congreso Nacional de Comunidades de Regantes debe suponer otro paso adelante en la solución definitiva al déficit hídrico estructural que padece nuestra provincia y nuestra Comunidad Autónoma.

Sólo me queda felicitar a Feragua por traer a la provincia de Sevilla este Congreso cuya celebración será, a buen seguro, un éxito, y animar a todos los presentes a seguir defendiendo el regadío como una noble actividad generadora de empleo, riqueza y bienestar social.

*Luis Navarrete
Presidente de la Diputación de Sevilla*

* Por su interés, hemos recogido en nuestra sección "Tribuna abierta", un extracto de la intervención del presidente de la Diputación, Luis Navarrete, durante la inauguración del X Congreso Nacional de Comunidades de Regantes del Guadalquivir.

» Para Saber Más

RÉGIMEN JURÍDICO DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS

Del Saz, Silvia; Fornes, Juan M^a;
Llamas, M. Ramón
Mundi Prensa, 2002



Este libro contiene las ponencias y comentarios que se presentaron en el seminario organizado por la Fundación Marcelino Botín en Madrid, los días 14 y 15 de junio de 2000, y que llevaba por título "Aspectos jurídicos de las aguas subterráneas". Los autores presentan una idea común: es imprescindible superar la situación de caos jurídico que existe en los aprovechamientos de aguas subterráneas para conseguir una gestión eficaz de los acuíferos, especialmente de aquellos que son intensamente utilizados. En este último caso, parece indispensable conseguir que funcionen instituciones colectivas para la gestión de cada unidad hidrogeológica.

AGUAS RESIDUALES URBANAS. TRATAMIENTOS NATURALES

Seoanez Calvo, M.
Mundi-Prensa, 1999.



Cualquier momento es bueno para conocer uno de los aspectos más interesantes y desconocidos de la gestión y el consumo del agua en el entorno urbano. El presente volumen pretende cubrir un vacío en este sentido. Seoanez centra, fundamentalmente, en la problemática general de las aguas residuales, conectando esta cuestión con algunas de sus posibles aplicaciones, como es el caso de la selección de aquellos suelos que admiten el uso de este tipo de agua, o los mecanismos existentes en el medio natural para el uso y tratamiento de este tipo de aguas.

RIEGO LOCALIZADO Y FERTIRRIGACIÓN

Moya Talens, José
Antonio
Mundi-Prensa, 1998.



La presente edición se centra en el estudio del riego, pero desde una perspectiva eminentemente práctica. Estructurado en tres partes, en primer lugar el autor se centra en los conceptos básicos que definen el riego, sus principales características y sus aplicaciones. En segundo lugar, el autor plantea los pasos necesarios para poner en marcha una instalación de riego, partiendo desde un estudio hidráulico hasta el trazado y el chequeo inicial. Finalmente, el autor completa este volumen con un apartado dedicado a la fertilización, y más concretamente la fertirrigación. Una obra que viene a completar la ya amplia bibliografía existente sobre estos temas.

» Jornadas

III CONGRESO IBÉRICO SOBRE GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN DEL AGUA

La Directiva Marco del Agua: realidades y futuros
Sevilla. Del 13 al 17 de noviembre de 2002.
Tlf. información:
95 446 02 51

CURSO DE GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA

Organiza: Instituto de Estudios Medioambientales
Formación a distancia
Duración 200 horas.
Tfno. información:
902 22 56 22
correo electrónico:
iem@funiber.org

JORNADAS "PRESENTE Y FUTURO DEL AGUA SUBTERRÁNEA EN ESPAÑA Y LA DIRECTIVA MARCO EUROPEA"

Del 20 al 22 de noviembre de 2002.
Zaragoza. Organiza: Asociación Internacional de Hidrogeólogos
Tfno. información:
93 458 26 00

EL PLAN HIDROLÓGICO NACIONAL Y LA SOLUCIÓN PARA LOS PROBLEMAS DEL AGUA EN ESPAÑA

Organiza: Universidad Internacional Menéndez y Pelayo.
Santander, del 3 al 7 de septiembre
Tfno. información:
954 22 87 31
954 21 64 33

CONFERENCIA INTERNACIONAL DE ORGANISMOS DE CUENCA

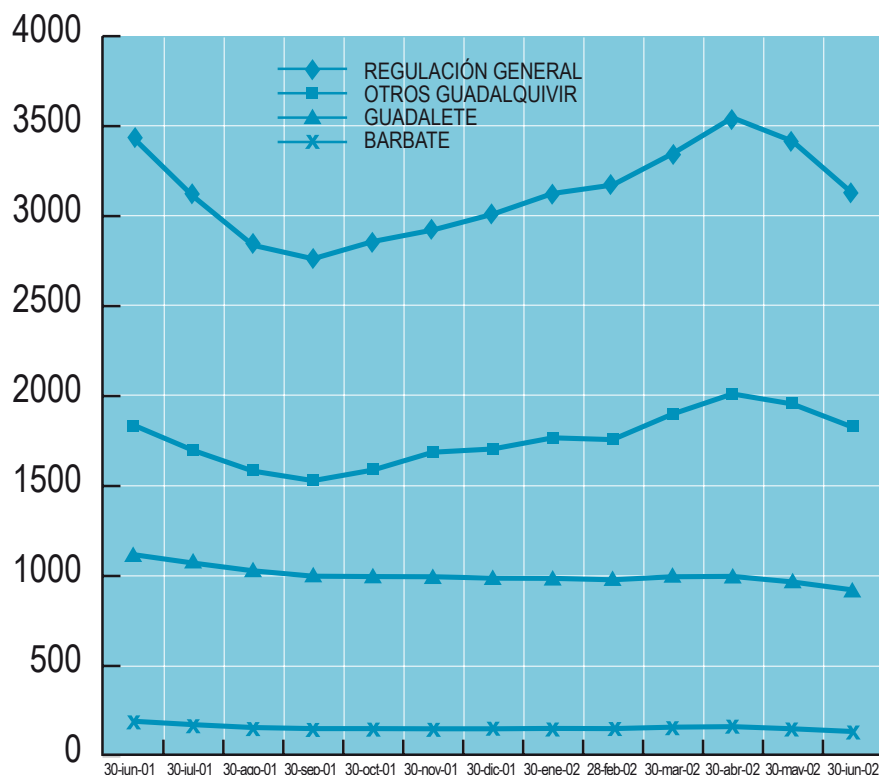
Organiza:
Ministerio de Medio Ambiente
Lugar y fecha: Madrid, del 4 al 6 de noviembre de 2002
Secretaría de Organización:
TILESA OPC S.L.
Tfno. información:
91 361 26 00
Fax: 91 355 92 08
correo electrónico:
cioc.madrid2002@tileasa.es
<http://www.cioc.tileasa.es>

PRIMERAS JORNADAS "ECONOMÍA DEL AGUA"

Sevilla.
18 y 19 de septiembre de 2002.
Organiza:
Universidad de Sevilla y C.H.G.
Lugar: Paraninfo
Tlf. información:
95 421 46 01
95 421 65 35
correo electrónico:
congresos2000@ctv.es

» Nuestros embalses

EVOLUCIÓN DE LOS EMBALSES DE LAS CUENCAS DEL GUADALQUIVIR, GUADELETE Y BARBATE



VOLUMEN EMBALSADO EN LOS PRINCIPALES SISTEMAS DE EXPLOTACIÓN DE RIEGO

SISTEMA DE EXPLOTACIÓN	CAPACIDAD Hm³	VOL. EMB. Hm³	20-dic-01 %	VOL. EMB. Hm³	30-sep-01 %	DIF. (dic-sep) Hm³
S. REGULACIÓN GENERAL	4.715	3.130	66,4%	3.344	70,9%	-214
RUMBLAR	126	112	88,9%	112	88,9%	0
QUENTAR-CANALES	84	79	94,0%	78	92,9%	1
COLOMERA-CUBILLAS	61	56	91,8%	56	91,8%	0
BERMEJALES	103	94	91,3%	100	97,1%	-6
BEMBEZAR-RETORTILLO	403	354	87,8%	377	93,5%	-23
VIAR	213	185	86,9%	204	95,8%	-19
GUADALQUIVIR	6.921	4.960	71,7%	5.290	76,4%	-330
GUADELETE	1.358	925	68,1%	998	73,5%	-73
BARBATE	277	138	49,8%	162	58,5%	-24

» Última hora

75 aniversario de la CHG

La Confederación Hidrográfica del Guadalquivir está preparando un programa de celebración de su 75 aniversario que tiene como eje central la organización de las "I Jornadas Económicas del Agua", iniciativa en la que también colaboran la Universidad de Sevilla y la Fundación EP. En estas jornadas participarán, entre otros, el prestigioso catedrático Juan Velarde Fuentes, nuestro presidente nacional Andrés del Campo, y el ex ministro de Agricultura Jaime Lamo de Espinosa. El 19 de septiembre, tras la conferencia de clausura, el presidente de la CHG, Manuel Vizcaíno, presidirá el acto institucional de celebración del 75 aniversario, en el que se presentará la obra "El Agua y el Guadalquivir", editada con motivo del aniversario. Adicionalmente, la CHG está trabajando en dos publicaciones para conmemorar la efeméride. Por un lado, una obra titulada *Estudio del Patrimonio Histórico-Hidrográfico de la Cuenca del Guadalquivir* que describe obras históricas relacionadas con la hidráulica, como Medina-Azahara, La Alhambra o Los Caños de Carmona. Por otro, el libro denominado *Recorridos turísticos, culturales y ecológicos por las obras hidráulicas de la Cuenca del Guadalquivir*, una guía que describe recorridos por comarcas con obras hidráulicas de interés turístico, como la Sierra de Andújar, la Sierra de los Alcornocales, La Subbética, El Bajo Guadalquivir, Cazorra y El Alto Guadiana Menor, entre otras.

Patrocina:



www.cajarural.com

Pte. del Consejo Editorial: José Fernández de Heredia

Consejo Editorial: Juan Mora-Figueroa, Juan Criado, Celestino Fernández Ortiz, Fernando López-Cózar, Pablo Ruiz Carmona, José Berlanga.

Coordinador de la edición: Pedro Parias

Produce: Euromedia Comunicación
Depósito Legal: SE-1.998/2000

Edita: Federación de Comunidades de Regantes de la Cuenca del Guadalquivir (Feragua)

C/ Trajano, nº2. 41004, SEVILLA
Tel: 954 56 25 20 / Fax: 954 22 95 99
www.feragua.com
info@feragua.com