

ASA-Andalucía

Desde: 24/04/2015 hasta: 27/04/2015



- ASA pide que se evite el uso recreativo en los embalses

CÓRDOBA - pág:25 :: 24.04.2015

ANÁLISIS DEL PLAN HIDROLÓGICO 2015-2021

ASA pide que se evite el uso recreativo en los embalses

► Asegura que son actuaciones que propagan las especies invasoras

► Se trata de adecuarse a la normativa europea al respecto

REDACCIÓN
CÓRDOBA

La Asociación de Abastecimientos de Agua y Saneamientos, ASA-Andalucía, ha defendido a través de su vicepresidente y subdirector de la Empresa Municipal de Aguas de Córdoba, Emacsa, Arturo Gómez, ha cuestionado que el borrador del Plan Hidrológico 2015-21 contemple usos recreativos de los embalses como la navegación a pesar de que esta práctica contribuye a la propagación de especies exóticas invasoras como el mejillón ce-

bra. "Debemos excluir a los embalses de abastecimiento de los usos recreativos en cumplimiento de la Directiva europea que obliga a prevenir y proteger los sistemas acuáticos", ha afirmado el vicepresidente de ASA-Andalucía.

En materia de riesgos de riadas, el vicepresidente de ASA-Andalucía ha explicado que el Plan no hace la mínima referencia a las inundaciones en zonas urbanas producidas por cauces. "Este aspecto debería tener reflejo en el PHG ya que la Confederación está preparando un plan de

inundaciones y la directiva correspondiente persigue lograr unas actuaciones coordinadas de todas las administraciones públicas y la sociedad para reducir las consecuencias negativas sobre la salud y la seguridad de las personas y los bienes", señala Gómez.

El vicepresidente de ASA-Andalucía, que ha aclarado que las empresas del ciclo urbano del agua de la cuenca no reclaman inversiones públicas en obras que no hayan sido consecuencia de nuevas normativas, también se refirió a la necesidad de incluir en el Plan Hidrológico del Guadalquivir las actuaciones que está definiendo la Comisión Nacional de Protección de las Infraestructuras Críticas del Gobierno de España, siendo el agua un sector estratégico, y especialmente los embalses, según la Ley



► Una embarcación en el pantano de la Breña de Almodóvar.

8/2011 por la que se establece el conjunto de medidas en esta materia.

Por otro lado, ASA-Andalucía alaba el objetivo planteado en el borrador del nuevo Plan referido

al control en 2021 del 95% de los pozos y aguas privadas. "De alcanzarse este objetivo, deberá tener una repercusión en la recuperación de costes para cumplir el artículo 9 de la DMA", dijo.



Abastecimiento



- Agua para La Chanca

DIARIO DE ALMERÍA - pág:9 :: 27.04.2015



- Centro de formación y documentación del agua

LA RAZÓN (ANDALUCÍA) - pág:48 :: 25.04.2015



- El PSOE pide información sobre el pago de las facturas de Elsur

DIARIO DE ALMERÍA - pág:15 :: 24.04.2015



- El Ayuntamiento destina 1,4 millones a pagar el agua a familias sin recursos

DIARIO DE JEREZ - pág:13 :: 24.04.2015



- La desaladora del Campo de Dalías podrá producir agua desalada este verano

IDEAL DE ALMERÍA - pág:19 :: 24.04.2015



- Una nueva canalización garantiza el suministro de agua potable en la Ribera Baja del Genil

IDEAL DE GRANADA - pág:21 :: 24.04.2015

BARRIOS

R. Espino

La Chanca ha visto como agua de mayo las bonificaciones que el Ayuntamiento de Almería aplicará para las personas sin recursos suficientes para pagar las facturas del agua. En torno a 300 hogares se beneficiarán de esta medida, que llega en un momento en el que la saga sigue apretando el cuello. Hay que recordar que el barrio ha mantenido un tira y afloja continuo por los cortes de agua que se han desarrollado a aquellas personas que se han conectado mediante otras fórmulas no legales. Sin embargo, ahora, esta medida social contribuirá a hacer más fácil la vida a esas personas con menos recursos. Las familias sin recursos económicos para hacer frente a los recibos podrán disponer de agua gratuita con un gasto limitado a 15.000 litros al trimestre.

No se trata de desperdiciar, sino de garantizar el suministro mínimo a los hogares almerienses, previamente evaluados por los servicios sociales del Ayuntamiento y con dictamen de estar atravesando una situación de riesgo de exclusión social. En principio, la medida aprobada ayer beneficiará

● Cerca de 400 hogares se beneficiarán de la medida tomada por el Ayuntamiento para familias necesitadas

Agua para La Chanca

a unas 2.000 familias, las cuales podrán solicitar esta tasa cero para el primer bloque del consumo de agua a partir de junio, cuando entren en vigor las modificaciones de las ordenanzas (suministro y alcantarillado), que recibieron la unanimidad del Plenario y que incluye otras novedades, como las bonificaciones a familias numerosas y pensionistas, la creación de una tarifa para fugas y un seguro contra averías, así como la eliminación del recibo de alcantarillado para aquellos que

Dispondrán de agua gratuita con un gasto limitado a 15.000 litros al trimestre

tenga una red de riego separativa y empleen agua terciaria, siendo esto por ahora solo posible en Retamar y El Toyo.

El concepto de familia numerosa se amplía en los recibos. Estando hasta ahora limitadas las bonificaciones para aquellas constituidas por siete o más miembros, a partir de junio la aplicación de descuentos puede ser solicitada por las monoparentales y parejas con tres hijos. Las exigencias de cara a los pensionistas con cónyuge a su cargo se relajan también, pasando los ingresos mínimos requeridos de la unidad familiar de 7.000 a 10.960 euros anuales.

El equipo de gobierno calcula que de los cambios de ordenanzas podrán beneficiarse unos 4.000 hogares almerienses, incluyendo en esta cifra las

posibles fugas por averías en el interior de la viviendas que no serán tenidas en cuenta en los recibos. La tarifa de alcantarillado contendrá una bonificación para estos casos. Esto significa que si el consumidor tiene una fuga interior de la que no se percata hasta que le llega el siguiente recibo, se le reducirá el importe del alcantarillado variable hasta el importe del mismo periodo del año anterior. Esta medida será aplicable a un solo recibo y una única vez por inmueble y por titular.

El barrio de Los Almendros cuenta con una cifra que se acerca a las 80 viviendas

Aun así, nuevos grupos políticos como Ahora Almería manifestaron hace pocos días que se siguen produciendo estos cortes de agua en el barrio: "Tal acción supone un desconocimiento absoluto de la situación real y dantesca de paro, hambre, e imposibilidad de una vida digna, que vienen sufriendo miles de criaturas de este y otros barrios. O, la perversión absoluta del poder, que asedia a la población, sin importarles un ápice las vidas de los más pobres entre los pobres—donde hay personas con enfermedades, abundancia de hijas/os, ancianos/as (que se ven así maltratados) y, en fin, de criaturas, que no reclaman caridad, sino justicia, en su forma más limpia y verdadera", explican.

"Condenamos esta medida de violencia contra la ciudadanía, y nos solidarizamos con todas aquellas personas de Almería (que padecen una situación análoga), quienes intentando sobrevivir en condiciones infrahumanas y tercermundistas, son golpeadas de esta forma, por parte del Ayuntamiento y de la empresa irresponsable, que vienen atentando con tanta indignidad", agregan.



Obras de saneamiento que se llevaron a cabo para el arreglo de las tuberías.

D. A.

● Imparte formación profesional relacionada con la gestión del agua

Centro de formación y documentación del agua



Fotos: LA RAZÓN

L. R. A.

SEVILLA-Emasesa dispone de un Centro de Formación y Documentación del Agua, cuyo objetivo es, por un lado, el desarrollo de actividades formativas en el ámbito de la gestión del agua, y por otro, reunir, gestionar y difundir documentación especializada sobre el ciclo integral del agua.

El departamento se encuentra ubicado en dos espacios diferentes. Por un lado, el Centro de Formación, localizado en el área metropolitana (carretera de San Jerónimo a La Algaba), en una antigua estación de tratamiento de filtraje de agua de la empresa. Con una superficie de 39.000 m², el centro ofrece formación práctica a numerosas empresas del sector, con equipamientos para la ejecución de las mismas tales como torres de altura, vías urbanas simuladas con acometidas de abastecimiento y saneamiento, cámaras de trabajo en espacios confinados, zonas de prácticas de maniobras contra incendios o zanjas para pruebas de presión de tuberías y Centro de Transformación para prácticas con Media/Alta Tensión.

La oferta de formación del centro cubre las necesidades del sector. Impartida por profesionales de la propia Emasesa, con experiencia técnica y docente, está dirigida a todos los perfiles profesionales y sigue una metodología eminentemente práctica y cualificadora. Esta formación sigue tres modalidades: presencial, online y mixta. A través de la formación impartida por el centro, los alumnos obtienen carnés de instalador especializados del sector del agua, tales como el carné profesional de Especialista en Instalación de Sistemas de Tuberías Plásticas o el

carné profesional de Soldadura de Polietileno de Media y Alta Densidad. El Centro está homologado para impartir formación para la obtención de certificados de profesionalidad del sector tales como Fontanero, Montaje y Mantenimiento de Redes y Operación de Estaciones de Tratamiento de Agua. El centro presta asimismo otros servicios, como el alquiler de instalaciones o la consultoría de formación. Por otra parte, el Centro de Formación del Agua viene desarrollando programas que buscan facilitar la integración y el empleo a personas con necesida-

des de integración en el mundo laboral. El centro también desarrolla planes formativos de proyectos internacionales que son coordinados por Emasesa y que buscan mejorar las condiciones del abastecimiento y saneamiento de países en vías de desarrollo, como es el caso del programa WOP (Water Operators Partnership).

El Centro de Documentación está localizado en la sede central de Emasesa, en Escuelas Pías. Reúne, gestiona y difunde la documentación especializada del ciclo integral del agua, representando un importante canal de comunicación y di-

CÓMO CONCERTAR VISITAS

Para visitar el centro y consultar obras, es necesario concertar cita previa a través del correo electrónico centrodedocumentacion@emasesa.com, o bien en el teléfono 955477394. Su horario de atención al público es de lunes a viernes de 8 a 15 h. y o bien en el teléfono 955477394. En todo caso, la web de Emasesa (www.emasesa.com) dispone de una zona específica sobre el centro, donde el usuario puede informarse de sus servicios y

actividades centro y tramitar una solicitud (consulta en sala, préstamo de documentación, información especializada...).



Los próximos cursos

Alcantarillado

✓ Del 28 al 30 de abril se desarrollará el curso de rehabilitación de redes de alcantarillado con SWMM 5.0, con una duración de 19 horas y en horario de 9:00 a 18:00. Está dirigido a profesionales del sector dedicados al diseño, construcción, mantenimiento y gestión de redes de saneamiento.

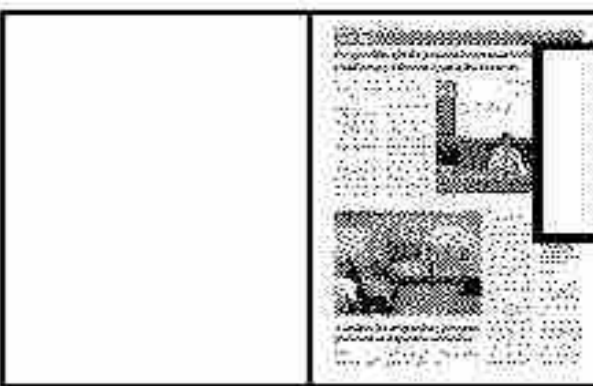
Detección de fugas

✓ Del 4 al 6 de mayo. El curso de detección de fugas está dirigido a profesionales del sector relacionados con la localización de pérdidas en redes de distribución de agua y, en general, a cualquier profesional con interés o responsabilidad en conocer las técnicas para el manejo de equipos de detección de pérdidas de agua.

Más info: www.emasesa.com

fusión en torno a la Cultura del Agua. Este centro pone a disposición de aquellos que lo soliciten (personal investigador, técnico, docentes y estudiantes, sin excluir otros perfiles) el conocimiento de sus fondos. Dispone de seis puestos de consulta en sala y acceso a Internet. En la web de Emasesa (www.emasesa.com), el centro dispone de una zona específica, a través de la cual, los usuarios pueden acceder a todos los servicios de dicho centro (consulta en sala, préstamo de documentación, información especializada, etc.).

El Centro de Documentación dispone de unos 3.000 volúmenes sobre temas relativos al agua y al medio ambiente, así como numerosas colecciones de revistas especializadas (45) en agua y medio ambiente e ingeniería hidráulica. A ello hay que sumar un extenso archivo de Cartografía Histórica relacionada con la gestión del agua, informes técnicos, ponencias y jornadas sobre temáticas de aguas y medio ambiente, etc. Sus fondos documentales pueden ser consultados a través del catálogo on-line colectivo de la Red Idea (Red de Bibliotecas y Centros de Documentación Especializados de Andalucía) de la Consejería de Educación, Cultura y Deporte, a la cual pertenece el Centro de Documentación del Agua. Asimismo, el centro está integrado en el Directorio de Centros de Información y Documentación Ambiental de España del Centro de Documentación del CENEAM (Centro Nacional de Educación Ambiental del MAGRAMA).



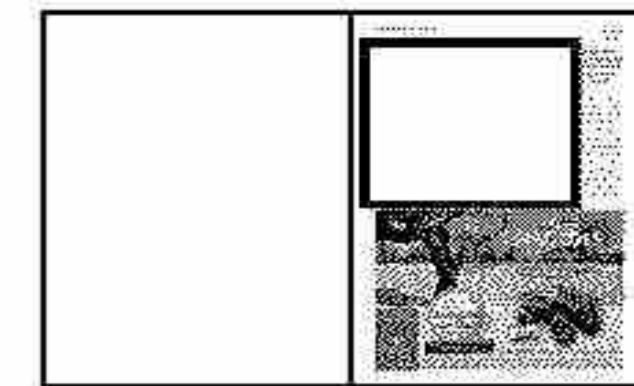
El PSOE pide información sobre el pago de las facturas de Elsur

Redacción

El PSOE de El Ejido ha vuelto a pedir al equipo de gobierno información sobre el pago de las facturas eléctricas de Elsur, al entender que ha pasado el tiempo suficiente como para que sea atendida su primera petición en este sentido, realizada el pasado mes de diciembre.

Según explica el candidato socialista a la alcaldía de El Ejido, Tomás Elorrieta, "a lo largo de este mandato, el Ayuntamiento ha asumido el pago de facturas de luz correspondientes al suministro de agua de Elsur por importe de varios millones de euros, unos pagos que hubieran debido corresponder a Elsur. Y en la escasa información que tenemos los grupos de la oposición, no figura si el Ayuntamiento ha recuperado ese dinero". Elorrieta aclara que "han pasado ya cuatro meses desde que nos llegara esa contestación, y el equipo de gobierno ha presentado en Pleno incluso la liquidación de 2014, por lo que entendemos que el personal de contabilidad podrá recabar la información que hemos pedido. Ya no caben excusas, por lo que, por si la petición anterior se les había olvidado, la hemos vuelto a registrar".





El Ayuntamiento destina 1,4 millones a pagar el agua a familias sin recursos

● Aprueba otros 275.000 euros para este concepto ● “Ningún jerezano se queda sin agua si no puede pagarla”, dice Paredes

Redacción JEREZ

El Ayuntamiento ha destinado 1.405.030,66 euros a pagar facturas por deudas de agua, con las que se han cubierto 12.306 ayudas a familias con pocos recursos, evitando el corte en el suministro, informó ayer el Consistorio jerezano. “Solo en el año 2014, el gasto por este mismo concepto fue de 822.517,49 euros. Hoy mismo (ayer para el lector), la junta de gobierno local ha aprobado otros 257.361,08 euros para gastos de agua, concretamente, en el punto relativo a ‘Reconocimiento de Obligación a Aqua Jerez, S.L. en concepto de Compensaciones de Ayudas Sociales por deudas Consumo de Agua, correspondientes al periodo 1 de enero a 20 de Marzo de 2015’”.

El Ayuntamiento reitera que existen bonificaciones en los recibos del agua, basura y alcantarillado, recogidos en el pliego de concesión del

servicio municipal de abastecimiento domiciliario de agua potable, alcantarillado y tratamiento de aguas residuales, junto con otras ayudas sociales compensatorias por deudas de agua.

El equipo de Gobierno, a través de la delegada de Bienestar Social, Igualdad y Salud, Isabel Paredes, confirma que “mientras haya una sola persona o una sola familia de Jerez sin recursos, los servicios sociales municipales están aquí, para ayudarles y darles siempre una respuesta”, y expresamente añade que “ningún jerezano sin recursos se queda sin agua, o tendrá que pagarla si en este momento no tiene posibilidades. El Gobierno municipal quiere trasladar a la ciudadanía su intención de seguir impulsando cuantas medidas sean necesarias para ayudar a cada jerezano y cada jerezana a remontar la dura crisis que hemos tenido que afrontar los últimos años, especialmente a quie-



Isabel Paredes.

nes están pasando mayores dificultades” y asegura que “cada día seguimos trabajando en el impulso económico de la ciudad, hasta conseguir nuestro objetivo prioritario, que es que cada jerezano tenga un empleo. El Ayuntamiento ha informado permanentemente y con campañas puntuales sobre las distintas medidas aprobadas durante la legislatura”.

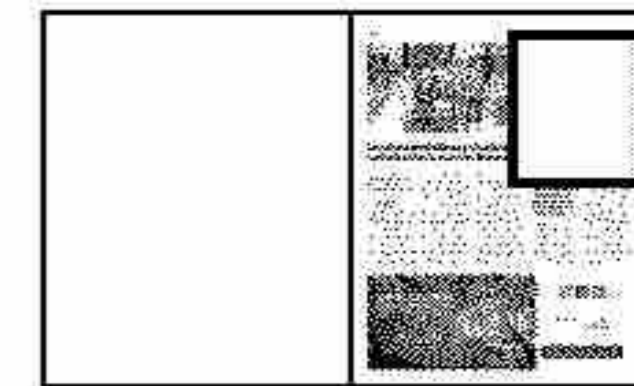
Respecto al agua, basura y alcantarillado, se recuerda desde el Ayuntamiento que durante los últi-

mos cuatro años se han ampliado las bonificaciones, ampliando también la convocatoria ordinaria, que ahora se prolonga durante tres meses. Existe una bonificación del 90 por ciento destinada a personas en situación económica especialmente desfavorecida, además de bonificaciones para las personas mayores de 65 años cuyos ingresos no superan el 150 por ciento del IMPREM y para las familias numerosas.

Con la ampliación del plazo de la convocatoria ordinaria se ha establecido la solicitud de oficio, mediante la cual, en cualquier momento, cualquier persona que cumpla los requisitos recogidos en las ordenanzas puede solicitar y acceder a estas bonificaciones, acudiendo a los servicios sociales.

“Durante esta legislatura, se ha mejorado el procedimiento para que los contribuyentes que viven en bloques comunitarios puedan acceder a estas bonificaciones. La ordenanza que entró en vigor el pasado 1 de enero ha introducido un cambio en la tramitación en los casos de viviendas integradas en comunidades de propietarios con suministro de agua común, para hacerla más fácil al contribuyente”, señaló.





La desaladora del Campo de Dalías podrá producir agua desalada este verano

La planta que construye la Sociedad Estatal Aguas de las Cuencas Mediterráneas (Acuamed) entra en fase de puesta en marcha

:: EUROPA PRESS

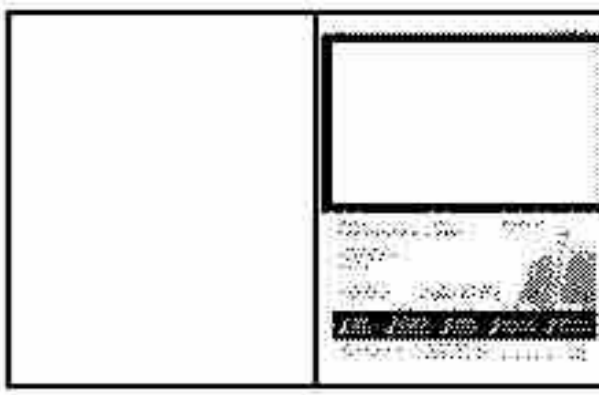
ALMERÍA. La Sociedad Estatal Aguas de las Cuencas Mediterráneas (Acuamed), dependiente del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, está ultimando la fase de pruebas de la desaladora de Campo de Dalías de manera que estará en condiciones de producir agua desalada este verano. Así lo trasladó la Subdelegación de Gobierno en una nota tras la visita del subdelegado, Andrés García Lorca, a las instalaciones, que se encuentran en una etapa previa a su puesta en servicio. La desaladora está diseñada para producir un total de 30 hectómetros cúbicos de agua

al año, ampliables a 40.

Con motivo de su «inminente entrada en funcionamiento», los visitantes pudieron conocer las características de esta desaladora, que ha supuesto una inversión de 130 millones de euros, una parte de los cuales han sido cofinanciados con Fondos Europeos. Abastecerá a una población de unas 300.000 personas y contribuirá al riego de unas 8.000 hectáreas de cultivos de alto rendimiento.

La planta, finalizada «a falta de algunos remates menores», estará en disposición de producir agua de forma continuada este verano a los usuarios que, en su momento, firmaron el correspondiente convenio, y que son los ayuntamientos de Vícar, El Ejido y Roquetas de Mar, así como la Junta Central de Usuarios del Poniente Almeriense. Las obras han contemplado, además de la planta en sí, el desarrollo de las obras necesarias de regulación y distribución del agua desalada.





Una nueva canalización garantiza el suministro de agua potable en la Ribera Baja del Genil

Se sustituye el trazado de una conducción afectada en varias ocasiones por deslizamientos de tierra, lo que provocaba el corte de abastecimiento

:: R. I.

HUÉTOR TÁJAR. La delegada de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente, Inmaculada Oria, visitó ayer las obras que se llevan a cabo en la Estación de Tratamiento de Agua Potable (ETAP) de la Mancomunidad de Municipios Ribera Baja del Genil, entidad que gestiona el suministro en alta de aguas para el consumo humano de los municipios de Huétor Tájar, Villanueva Mesía, Moraleda de Zafayona y Cacán, con una población aproximada de 17.000 habitantes.

Las obras consisten en la sustitución del trazado de una conducción, afectada en varias ocasiones por los deslizamientos de tierra que se sucedieron después de temporales de lluvia, causando desperfectos y obligan-

do al corte de suministro. Desde 2006 se venían observando deslizamientos en un tramo de unos 800 metros por donde discurre la traza de la tubería. En 2009 se produjo el deslizamiento mayor, que puso al descubierto un pequeño tramo de la tubería y causó daños que se paliaron con obras de emergencia, mediante una escollera, pudiéndose restablecer el servicio.

Debido a las lluvias acaecidas desde septiembre de 2012 hasta abril de 2013 volvieron a producirse diferentes deslizamientos a lo largo de la misma zona de la traza, justo en el tramo que discurre entre los términos municipales de Alhama de Granada y Cacán, deslizamientos de considerable envergadura, dejando la tubería otra vez al descubierto, e incluso provocando la rotura puntual de la misma. Esto provocó el desabastecimiento de agua para consumo humano, hasta que concluyeron los trabajos de reparación.

Para Inmaculada Oria, el objeto de las obras, cuyo presupuesto se acerca a los 400.000 euros, cofinanciados

por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (Feder), «es la instalación de una tubería desde la ETAP hasta el puente de Cacán, de 1.392 metros de longitud, con lo que se asegura el suministro de agua potable de los municipios que integran esta mancomunidad, evitando nuevas roturas. Se trata de sustituir el trazado de la con-

ducción por la zona inestable y llevándolo, con algo más de longitud, por el propio camino donde está situada la ETAP».

Este Sistema de Abastecimiento Mancomunado es uno de los más importantes de la provincia de Granada, y comprende la captación y bombeo del agua hasta la Estación de Tra-

tamiento de Agua Potable (ETAP) en una toma directa en la presa de los Bermejales, y en otra toma alternativa aguas arriba de este embalse. En la ETAP se realiza la potabilización de las aguas, pasando posteriormente a un depósito regulador de 5.000 m³ que reparte el agua a los depósitos de los diferentes municipios.



Aguas



- La estafa del agua en Algeciras

EL CORREO DE ANDALUCÍA - pág:28 :: 27.04.2015



- Advierten de que el último tramo del Guadiaro puede quedarse sin agua en verano

EUROPA SUR - pág:18 :: 27.04.2015



- El Ayuntamiento de Pinos Puente acoge una `cumbre' para prevenir inundaciones

IDEAL DE GRANADA - pág:30 :: 26.04.2015



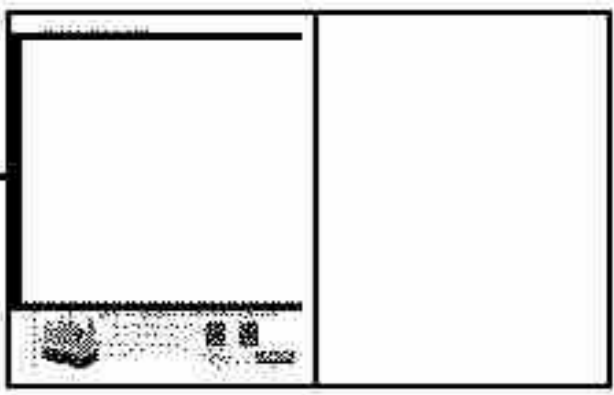
- "La agricultura no puede ser siempre la damnificada cuando el agua escasea"

MÁLAGA HOY - pág:18 :: 26.04.2015



- La sombra del vertido tóxico del Guadiamar

EL CORREO DE ANDALUCÍA - pág:36 :: 25.04.2015



ecoperiodismo



Ricardo Gamaza
Periodista y divulgador agroambiental
www.ecoperiodismo.com | @RicardoGamaza

Una concesión de la época franquista permite al municipio abastecerse gratis del agua de los canutos de los Alcornocales, un ecosistema único en Europa y que el Consistorio prefiere extinguir para ahorrarse pagar parte del líquido que se consume

La estafa del agua en Algeciras

►En la década de 1950 la escasez de agua en el Campo de Gibraltar llevó al entonces gobierno franquista a dar concesiones para captar agua de los canutos del actual parque natural de Los Alcornocales, en unos bosques de niebla que componen un ecosistema único en toda Europa. Esta concesión para captar agua dejó de tener sentido una vez que se construyeron los embalses para abastecer a ciudades como Algeciras, donde pese a ello siguen usando este permiso de tiempos de la dictadura para conseguir agua gratis.

Según los datos que tiene en su poder la administración andaluza, un 30 por ciento del agua de consumo que el Ayuntamiento de Algeciras usa para abastecer a su población procede de los canutos de los Alcornocales. Al menos hay tres captaciones con permisos franquista a los que se sumarían casi medio centenar más con concesiones posteriores o incluso ilegales, que estarían secando este ecosistema singular y autóctono.

Recusación judicial

El primer intento de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía por revocar esta concesión se perdió en los tribunales tras ser recusado por el Ayuntamiento de Algeciras. Para el consistorio algecireño el valor ambiental de los canutos no es nada comparado con los ingresos que le repercuten a las arcas municipales, ya que, según Verdemar-Ecologistas en Acción, «el

ayuntamiento cobra a los ciudadanos ese agua a los ciudadanos aunque no le cueste ni un euro». Tampoco explica el Ayuntamiento de Algeciras donde van a parar esos ingresos, según explica Gemma Velasco, portavoz de la organización ecologista. «Se trata de una estafa a la ciudadanía -explica Velasco- que cobran algo que al Ayuntamiento le sale gratis». El Ayuntamiento de Algeciras, por su parte, usa el argumento de que si deja de captar agua de estos canutos deberá subir la tarifa a los ciudadanos.

Pero lo más grave no es esta estafa social, sino el daño ambiental irreversible sobre un ecosistema que data del periodo terciario, de la última glaciación, y que depende del agua para sobrevivir. Al no respetarse los caudales ecológicos lo que peligra es la existencia de todo el bosque de niebla, que mantiene una humedad calida permanente gracias a la cual sobreviven especies vegetales del periodo terciario que dan lugar a una laurisilva en su parte meridional, formada por rododendros, alisos, laurel, fresno, avellanillo, acebo, rusco y varios tipos de helecho, algunos de ellos de enorme interés botánico como el *Psilotum nudum*, una auténtica joya botánica, única en nuestro hemisferio, que destaca entre los helechos.

«No quedan helechos debajo de las captaciones de agua», alerta la portavoz de Verdemar-Ecologistas en Acción. Gemma Velasco apunta directamente al Ayunta-



una de las zonas de los canutos de Los Alcornocales de los que se obtiene agua Algeciras. / El Correo



EL DATO
Las primeras estimaciones son que un 30% del agua que el Ayuntamiento de Algeciras sale gratis.

miento de Algeciras como una de las entidades responsables de esta extinción vegetal: «No tiene nada que ver con el cambio climático, sino con la pérdida de agua que están sufriendo los canutos, que acaban con la arboleda y, por tanto, con el ecosistema», sentencia.

Otros municipios

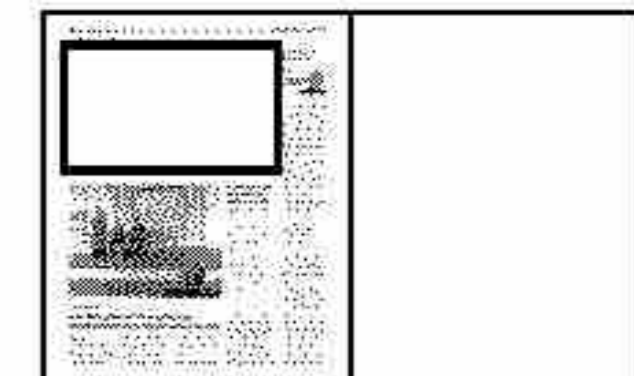
Sin embargo, el de Algeciras no es el único ayuntamiento que bebe directamente de los canutos, aunque dispo-

nen de nada menos que de tres embalses de los que abastecerse. Otros municipios del campo de Gibraltar tienen captaciones, legales e ilegales, que están secando el bosque de niebla gaditano. Sólo en casos muy contados -un par de pedanías sin acceso a la red de alta- es en lo que estarían justificadas estas captaciones, pero habría que hacerlo regulando los caudales ecológicos, que garantizan la cantidad de agua que necesita el ecosis-

tema para sobrevivir «y no captando agua sin ningún tipo de regulación ni control», explican desde Verdemar-Ecologistas en Acción.

Mientras, el Ayuntamiento de Algeciras prefiere extinguir un ecosistema único en Europa si eso le permite ganar más dinero al dar de beber a su población, porque abastecerse de los embalses significa tener que pagar por el agua el dinero que le cobra en su factura a los ciudadanos. ■





Advierten de que el último tramo del Guadiaro puede quedarse sin agua en verano

● Los regantes lamentan que la Agencia del Agua no construya el habitual azud en el río

Redacción JIMENA

La Comunidad de Regantes de San Martín del Tesorillo alertan de que los agricultores que reciben el agua del último tramo del río Guadiaro, a la altura de San Enrique de Guadiaro, pueden encontrarse sin una gota de

agua durante los meses de julio y agosto debido a la decisión de la Agencia Andaluza del Agua de no construir el azud para que la correntía del agua continúe su cauce normal hasta su desembocadura.

Los regantes señalan que este agua contiene un alto grado de salobridad. Los regantes se refieren a la reunión que tuvo lugar el pasado viernes con el secretario provincial de Medio Ambiente, Juan Gervilla, y otros responsables de este organismo, en el que la conclusión fue que de no haber un acercamiento a la propuesta de la Junta Central de Usuarios del río Guadiaro y a la de la Comuni-

dad de Regantes de San Martín del Tesorillo, se verán afectados los agricultores de San Enrique.

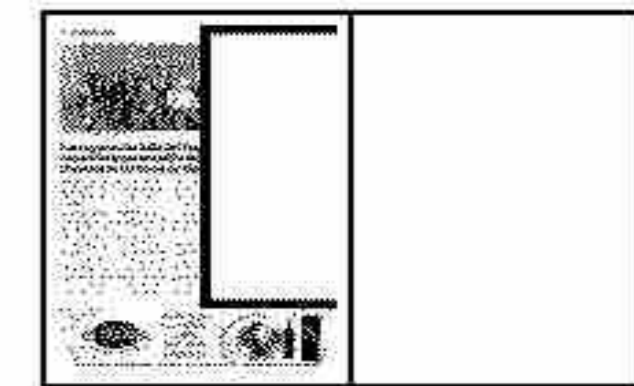
“Otros años de sequía no ha quedado ni una gota de agua en julio y agosto en la parte baja del Guadiaro, a la altura del puente de hierro, donde se han visto grandes calvas cuando la marea esta en bajamar. Los regantes, en una proporción del

Los agricultores creen que es indispensable que se haga la presa este año

50% del total regable (264 hectáreas) del canal de Pacheco, no podrán obtener agua ni superficial ni subterránea conscientes del daño que se les viene encima por el alto índice de sal. Por nuestra parte no dejaremos de insistir para que la razón prevalezca”, indica la Comunidad de Regantes del Tesorillo.

Los regantes recuerdan que el año pasado, tras repetidas e insistentes peticiones, “al final prevaleció la cordura y la construcción del azud que se venía haciendo durante más de medio siglo se hizo un año más”. Además lamentan que este año les sorprende que aunque tiene “su buen aliviadero para que la correntía del agua continúe su cauce lógico, normal y obligatorio, digan que no se pueda hacer. Bajo nuestro punto de vista conocedores del enclave y con la experiencia de años precedentes con escasa pluviometría, apostamos y entendemos que es cuando se hace indispensable como obligada esta actuación para la convivencia de la fauna”.





Domingo 26.04.15
IDEAL



El encuentro se celebró en el Consistorio pinero. :: A. M.

El Ayuntamiento de Pinos Puente acoge una 'cumbre' para prevenir inundaciones

Las administraciones implicadas firmarán un convenio para dar una solución a los barrancos de alto riesgo de Casanueva-Zujaira

:: **A. MANSILLA**

PINOS PUENTE. El Ayuntamiento de Pinos Puente fue el lugar escogido para una reunión para dar una solución a los barrancos de alto riesgo de Casanueva-Zujaira, a la que han asistido el subdelegado del Gobierno, Santiago Pérez; responsables técnicos de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir; de Protección Civil y delegación del Gobierno de la Junta de Andalucía; junto al alcalde de la localidad, Enrique Medina; la alcaldesa pedánea de Casanueva-Zujaira, Remedios Jiménez y el concejal de Urbanismo, Sergio García. Con el encuentro, que ha sido auspiciado por el consistorio pinero y al que no han asistido, a pesar de haber sido invitados, responsables de la Diputación de Granada, se perseguía establecer las líneas de colaboración para dar una solución estructural al problema de avenidas derivadas de la existencia de barrancos de alto riesgo en los núcleos urbanos de Casanueva y Zujaira, donde el pasado 2 de octubre el desbordamiento de un barranco embarró las calles, destrozó vehículos e inundó varias viviendas.

En este sentido, los asistentes alcanzaron el compromiso de so-

meter a aprobación, por parte de todas las administraciones implicadas, un convenio de colaboración en el que se definan las distintas aportaciones en cuanto a asistencia técnica, medioambiental y financiera de cada una de ellas para dar una respuesta definitiva al problema.

Limpieza al día

Tal y como explicó el alcalde de Pinos Puente, Enrique Medina, «seguimos trabajando preocupados por darle una solución a los vecinos y vecinas de Casanueva-Zujaira para evitar que se vuelvan a producir situaciones como las del pasado mes de octubre». Medina, que mostró su extrañeza por la ausencia de responsables de la Diputación Provincial al encuentro, aseguró que, «aunque somos conscientes de que las soluciones se plantean a medio y largo plazo, también es cierto que hasta ahora no se habían tomado cartas en el asunto para darle una solución definitiva a este problema; estamos andando los pasos necesarios para poner de acuerdo a todas las administraciones». El alcalde garantizó que, en cualquier caso y hasta que se materialice un acuerdo definitivo entre las administraciones implicadas, «desde el Ayuntamiento seguiremos teniendo al día la limpieza de barrancos como venimos haciendo, aunque somos conscientes que el hecho de que se produzca una riada no depende exclusivamente de ello, sino de la intensidad de las lluvias».



BALCÓN DE NOTABLES

BALDOMERO BELLIDO. PRESIDENTE DE ASAJA MÁLAGA

● El responsable de la patronal agraria considera que debe establecerse un equilibrio en los distintos usos del agua y exige infraestructuras que den garantías al sector para invertir

“La agricultura no puede ser siempre la damnificada cuando el agua escasea”

El mes que viene se cumplirá un año desde que Baldomero Bellido asumió la presidencia de la patronal agraria Asaja en Málaga. Pero este apasionado del campo lleva casi toda una vida dedicado a la agricultura y a tratar de mejorar un sector que dice debe hacer frente a numerosos avatares para mantenerse como la competencia internacional, los vaivenes de los precios y, por supuesto, el clima.

—¿Cuál es la situación de la agricultura en la provincia?

—La situación del campo es muy variable porque hay muchos tipos de cultivos, pero la verdad es que en estos momentos la situación general es estable. Hay vaivenes de precios y de los mercados porque en muchos cultivos no somos los únicos, con la excepción de los cultivos de tropicales que no existen en el resto de Europa. Pero en el caso de los cereales, por ejemplo, dependemos de un mercado global y somos una gota en el océano, aunque en el olivar también influimos bastante al estar Málaga muy bien organiza-

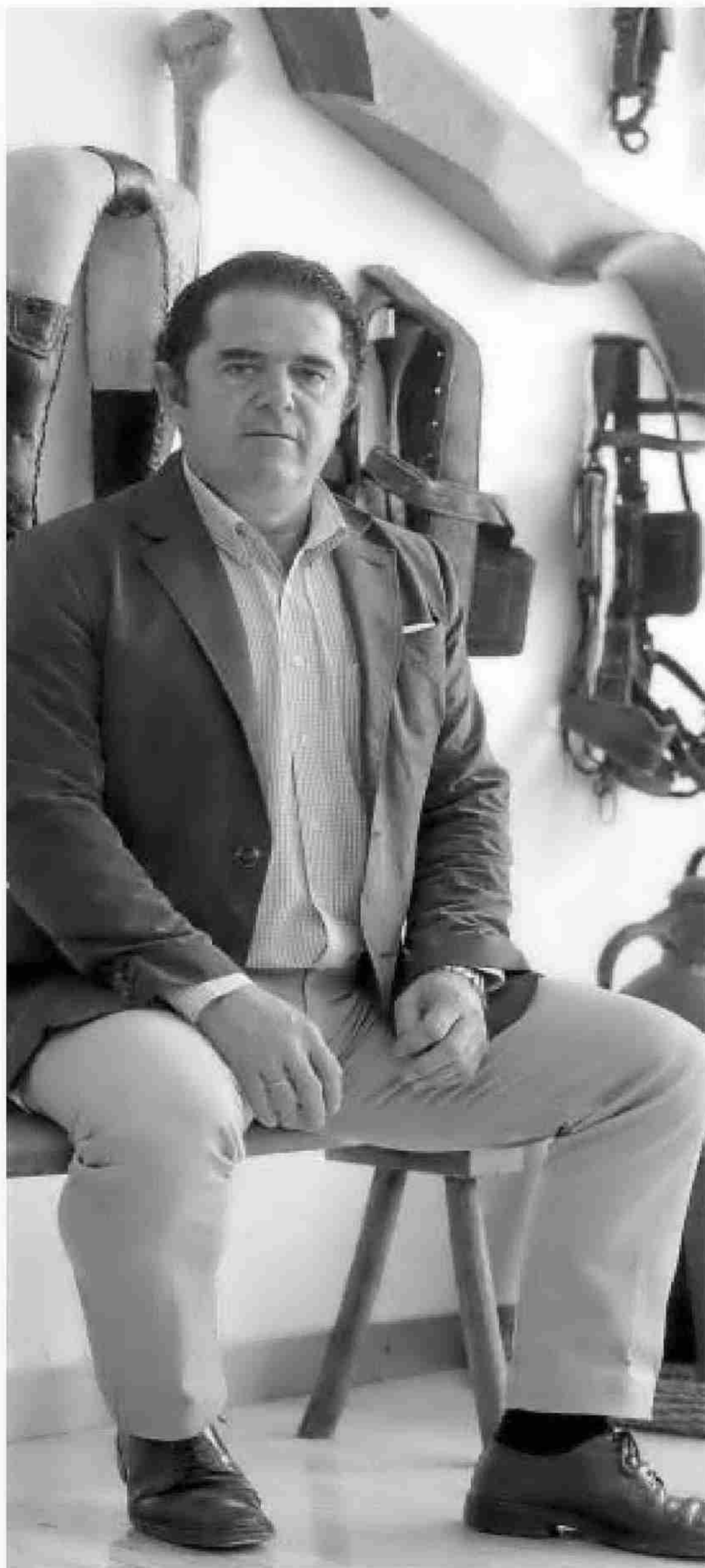
“Es fundamental que las ayudas existan porque producimos con unas condiciones muy exigentes”

da como estructura comercializadora.

—¿Sigue siendo la agricultura un sector refugio de la crisis?

—Más que la agricultura, la tierra fue un refugio económico en la época de bonanza. Quien ganaba mucho dinero en otros sectores invertía en el campo y eso hizo subir mucho el precio de la tierra hasta ser inalcanzable. Con la crisis, ha tardado, pero ha bajado el precio del terreno a unos niveles que pueden ser asumidos por algunos agricultores. Y sigue siendo un refugio puesto que el resto de los sectores aún no han despegado y ese refugio ha hecho que entren al sector algunas personas que han dado un paso al comercializar sus propios productos y han tenido mayor inquietud que los que están establecidos que ya por su edad no tienen aspiraciones a fomentar el crecimiento de su actividad.

—¿Qué habría que cambiar para



El presidente de Asaja en la sede provincial.

no depender siempre de las ayudas?

—Es fundamental que las ayudas sigan existiendo de manera directa a determinados sectores, como los cereales, porque en Europa producimos con unas condiciones agroambientales muy exigentes, unos requisitos que otros países pasan por alto. Esto nos exige unos costes de producción muy altos. Las ayudas no son subvenciones, son un apoyo a la renta del agricultor para que este pueda cumplir con las condiciones de la Unión Europea. Hasta que la Ley de la Cadena Alimentaria no evite los desequilibrios comerciales y el agricultor obtenga su renta vía mercado, las ayudas serán necesarias porque si no podemos jugar con las mismas reglas del juego tendremos que tener un apoyo que compense la pérdida de competitividad.

—En ese contexto, ¿cómo se puede hacer frente a la competencia internacional?

—La mayor competencia, en muchos casos desleal, la encontramos con

“La agroindustria está copada por las grandes empresas que pueden comercializar a mayor escala”

los productos hortícolas que vienen sobre todo del norte de África. Está claro que hay que establecer un calendario que no perturbe los mercados de nuestra producción que es más estacionaria. En el sector de cereales, tenemos poca presencia internacional y esa competencia la vamos a tener sí o sí. En cambio, nuestros tropicales, cítricos y espárragos se colocan muy bien en el mercado europeo y gozan de prestigio por su enorme calidad. Y en el caso del aceite somos el principal productor mundial, pero nuestro reto sería ser capaz de poder influir en el precio del producto y lograr estabilidad de los mercados.

—¿Cree que la apuesta por nuevos cultivos como la quinoa o la stevia es una solución para reinventarse y lograr esa diferenciación?

—Se están reinventando muchos agricultores porque han dado el paso, no sólo de vender lo que produ-

cen, sino de importar de otros países en la época que aquí no se produce para exportarlos a su vez desde aquí y hacer frente a la estacionalidad. Pero cultivos como la quinoa o la stevia están en periodo de prueba porque todavía no están lo suficientemente desarrollados como para decir que son una alternativa. Pero sí pueden ser una solución en un futuro y es bueno que haya agricultores con iniciativa para traer productos nuevos.

—¿Considera que las cooperativas hacen más fuerte al sector?

—Las cooperativas son una solución buena para el agricultor que normalmente se dedica sólo a lo que sabe hacer que es producir. Lo que sí tienen es que dotarse de una infraestructura importante para que puedan comercializar todo ese producto que se aglutina. En la provincia hay una agrupación importante en el tema del olivar que se ha extrapolado a otras provincias. De esa forma se consigue ordenar un mercado que se veía que podía estar abocado a una superproducción y a poder darle salida a un producto tan importante para Málaga como es el aceite.

—¿Por qué la industria agroalimentaria no termina de despegar en la provincia?

—La industria del aceite sí está muy desarrollada en nuestra provincia. Hay otra industria que lo que hace es envasar su producción de forma que sea aceptada por los mercados, como es el caso de los tropicales, y otra menos desarrollada que es la transformación en mermeladas o zumos. Esta última es una industria en embrión, pero que podría dar salida en momentos en los que los precios caen por una superproducción. Lo que pasa es que ese tipo de industria está mucho más copada por las grandes empresas distribuidoras que pueden comercializar a mayor escala.

—¿La situación de la ganadería es tan preocupante como parece?

—El sector hoy en día, a pesar de las muchas dificultades, va bien. Nuestra provincia tiene una importante producción de ganado de ovino caprino. Pero se está vendiendo bien los chivos para carne gracias a varias agrupaciones, porque la leche se vende a las grandes lácteas y no se hace esa transformación en queso que es lo que podría darle ese valor añadido al producto. En general, la ganadería, y sobre todo la ca-



RAQUEL GARRIDO

prina, descendió bastante con la crisis que hizo que algunos ganaderos dejaran su actividad y el que lo deja es muy difícil que vuelva porque es muy esclava. Ahora se están viviendo buenos momentos del precio de la leche de cabra, no de la leche de vaca que prácticamente es un sector desaparecido en la provincia, y eso está haciendo que el ganadero no sienta la necesidad de reinventarse. La ganadería de porcino, en cambio, está integrada en grandes mataderos y se está comercializando muy bien la carne, ya quedan muy pocos que lo hagan de forma individual.

—¿El relevo generacional es la principal amenaza del campo?

—Bueno, estamos viendo que se está produciendo un relevo generacional y hay más inquietud por parte de los jóvenes agricultores. No es que sea una entrada masiva, pero sí se nota una mayor iniciativa de jóvenes que se quieren integrar en el campo. De hecho, en Asaja estamos iniciando lo que hemos denominado Asaja Joven y que está teniendo una buena aceptación. Hay un interés de este colectivo que años atrás no se veía y desde luego el relevo es bueno para todos y esperemos que se mantenga porque es el futuro de la agricultura y la ganadería.

—¿Qué piensa de la planificación que se lleva a cabo de los riegos?

—Más que una planificación, lo que hace falta es una mejor infraestructura para que se pueda regar y dar estabilidad a esa zona. Mientras no exista esa estabilidad, los agricultores no van a acometer mejoras para hacer más rentables sus cultivos. En el Guadalhorce tenemos

“ Los robos siguen siendo un problema económico, emocional y de intranquilidad para los que viven del campo ”

unas instalaciones antiguas que no favorecen que los agricultores se constituyan en comunidades de regantes que les permita tener una garantía de disponer agua cuando la necesitan. En la Axarquía, en cambio, las instalaciones son mucho más nuevas y los agricultores se están constituyendo en comunidades para llevar a cabo importantes obras. Todo lo relacionado con el agua hay que planificarlo y estar muy encima para no hacer esfuerzos en direcciones que no van a llegar a nada. Este año no hay problema porque, aunque el invierno ha sido seco, venimos de unos años buenos y los pantanos disponen de agua suficiente para este verano. Además, la relación con la administración está siendo más fluida, con lo cual se están pudiendo planificar de mejor formar estos riegos. Pero a pesar de haber planificado, en el Guadalhorce se necesita una estructura permita aprovechar bien



Baldomero Bellido posa para este diario tras la entrevista realizada.

FOTOGRAFÍAS: JAVIER ALBIÑANA

ese agua.

—¿Cómo valora la gestión general que se hace de los recursos hídricos en la provincia?

—Es siempre la pugna entre quién paga el agua y qué uso se le da. Hay empresas que la utilizan para el consumo humano y es prioritario, pero también debería estar garantizado el agua para otros usos. Lo que hay que hacer es buscar un equilibrio entre el consumo para la población y para el sector agrícola para que la agricultura no sea siempre la damnificada cuando el bien escasea.

—¿Considera que se culpa a la agricultura del gasto de agua cuando el turismo se lleva más?

—Claro, y más cuando hay muchos pueblos que no tienen aún depuradora y, aunque ese agua depurada es más cara que la que viene de los pantanos, se podría usar para regar los campos de golf sin tener que usar la de los embalses. El agua depurada se puede usar para riego siempre que no sea para cultivos alimentarios, lo lógico es que se destine a los campos de golf y buscar un equilibrio sin agotar el agua barata de los pantanos para momentos en los que pueda llegar a faltar.

—Sin embargo, parece que está bien visto que el agua se gaste para el turismo...

—Es que es una industria grande de la provincia y lógicamente se tiene que gastar agua en el turismo. Pero lo que no puede ser es que cuando falte se le restrinja al regante que tiene derecho a ese agua y entramos en la polémica de que la población está antes que la agricultura.

—¿Es partidario de que se hagan más pantanos?

—Más que nuevos pantanos, lo que hay que hacer es aprovechar mejor las cuencas que están infrautilizadas. Por ejemplo, se podría recrear la presa de La Concepción que tiene agua de sobra porque no tiene sentido hacer ese esfuerzo en pantanos que no se llenan.

—¿Cree que es justo que se pongan todos los huevos en la cesa del turismo?

—Nuestra presencia en la economía de la provincia da estabilidad y está generando incremento de mano de obra año tras año de una forma estable y sostenible. Porque al final lo que hay es que darle una sostenibilidad a las estructuras que hay y no que sean estacionales porque eso genera fluctuaciones en la mano de obra. Entiendo que no debe haber esa discriminación del turismo frente a la agricultura, cada uno tiene sus parcelas y hay que darle las políticas y la estabilidad que requiere.

—¿Qué pasará con el anillo ferroviario?

—Asaja se ha opuesto desde el principio porque está suponiendo muchos dolores de cabeza para los propietarios donde originariamente se pretendía construir porque hay mucha incertidumbre a la hora de invertir en la mejora de esas fincas. Eso supone un freno importante de la comarca y está dando al traste con el desarrollo económico de la zona. Nos están dando la razón porque no es un tema de interés económico si no político que al final no va a llegar a nada. Este desgaste por parte de la administración y de los sectores implicados no va a ningún lado y entiendo que debería haber

una postura valiente para decir que no es viable ni rentable y busquemos una alternativa en otra zona u otras opciones que den estabilidad.

—¿Qué otra infraestructura cree que debería ser prioritaria en Málaga en lugar de esa?

—En general, mejora de infraestructuras para facilitar la salida y dar mayor presencia en los mercados a nuestros productos que en muchos casos tienen difícil la comercialización. En materia ferroviaria, no es que España haya dado un paso en balde pero se está viendo la problemática que está creando la alta velocidad en la gestión económica diaria de dichas líneas que al final están siendo deficitarias. No se trata de ser el primero del mundo en tener más líneas, sino en tener las más eficientes. Tenemos proyectos como el AVE hacia Granada que habrá que ver si llega a hacerse y la eficiencia que tiene esa línea porque incluso se está poniendo en duda la rentabilidad de las líneas que más se usan. Antes muchos productos agrarios se transportaban por tren y ahora casi ninguno. El problema es que el sector ferroviario no se ha sabido adaptar al mercado. Ha querido imponer su norma y la norma la tiene que poner quien tiene la mercancía y no el que tiene que transportarla.

—¿Han mejorado los robos en el campo?

—Se están dando pasos importantes para dar tranquilidad a los agricultores, pero aún no se ha conseguido. Los robos siguen siendo un problema económico, emocional y de intranquilidad para las personas que viven en el campo. Por eso esta-

mos siempre encima de este asunto de la mano de las Fuerzas de Seguridad del Estado intentando buscar solución. Los robos van a seguir existiendo porque el campo no tiene puertas, pero lo que sí es cierto es que hay que seguir actuando para bloquear todas las estructuras

“ La incertidumbre del anillo ferroviario está dando al traste con el desarrollo de la economía de la zona ”

que se crean para vender lo robado porque si no se consigue vender lo robado no se roba. Nunca es suficiente porque entendemos que no se puede poner un guarda en cada explotación, pero si se está trabajando en una buena dirección

—¿Teme que la gestión se pare en un año electoral tan intenso como éste?

—Años como éste en el que hay tantas elecciones es cierto que ciertos proyectos que estuvieran en marcha podrían pararse. Pero nosotros no necesitamos que inauguren nada, sólo pedimos que la gestión diaria se mantenga y que haya una estabilidad. El agricultor y ganadero son empresarios que necesitan estabilidad y políticas a largo plazo para poder desempeñar su trabajo y generar riqueza y empleo. Sí es cierto que cuando hay elecciones es cuando las administraciones se ponen más en contacto con los agricultores cuando debería ser día a día.



ecoperiodismo

Ricardo Gamaza
Periodista y divulgador agroambiental
www.ecoperiodismo.com | @RicardoGamaza

Se cumplen 17 años del desastre que provocó la mina que Boliden explotaba en Doñana. Este año la Junta ha dado la concesión de esa mina a un consorcio minero, México Minorbis, que ni siquiera dispone de agua suficiente para la actividad

La sombra del vertido tóxico del Guadiamar

►Hoy es el Corredor Verde del Guadiamar pero hace 17 años era un pasillo de lodos tóxicos altamente contaminantes y antes de eso una vega rica en frutales. El 25 de abril de 1998, de madrugada, coincidiendo con la Feria de Sevilla, un sonido atronador se escuchó en Aznalcóllar y comenzó una pesadilla que se prolongaría durante años: la balsa minera de residuos tóxicos de la mina de Aznalcóllar había quebrado y toneladas de residuos contaminantes recorrieron primero el arroyo Agrio, después el río Guadiamar y a duras penas se logró frenar esta riada tóxica a las puertas de Doñana, en Entremuros.

La multinacional sueca canadiense Boliden Apirsa SL concesionaria de la explotación minera, que había hecho caja vendiendo cobre y zinc y de paso cobrando sustanciosas subvenciones de las administraciones públicas, logró irse de rositas, sin cumplir la máxima legal de quien contamina paga. Un entramado societario eximía a la matriz Boliden de los daños y su filial española logró eludir además sus responsabilidades.

Los costes del vertido tóxico los soportaron los bolsillos de la ciudadanía. Más de 90 millones de euros costó retirar las toneladas de lodo tóxico del Guadiamar y su vega; una cantidad que ascendió a 300 millones de euros si sumamos todos los costes que hubo que sufragar a causa del desastre ecológico. Nunca se llegó a lograr el estado anterior al vertido de lodos tóxicos, ya que la vega del Guadiamar, rica en frutales, dejó de ser productiva -agrícolamente hablando- por una prohibición para cultivar que atendía al principio de precaución. La apuesta para esta zona, según anunciaron a bombo y platillo los responsables políticos de entonces, pasaba a ser la economía verde.

17 años después la Junta de Andalucía acaba de resolver el concurso para conceder de nuevo la explotación de la misma mina a otro consorcio minero internacional. En esta ocasión es México Minorbis quien ha ganado un concurso que la otra aspirante ha puesto bajo sospecha, sobre todo por las vinculaciones que la Junta de Andalucía tiene con una de las empresas que componen el grupo minero: Magtel, una empresa cordobesa sin experiencia en minas pero que ha contado con el exdelegado de Innovación de la Junta (2002-2008) como «asesor externo», según ha reconocido la propia empresa.

Al margen del procedimiento de concesión, lo que verdaderamente preocupa a los naturalistas y organizaciones ecologistas es que se haya dado un giro de 180 grados en un territorio especialmente sensible en tanto que el Gua-

// Los costes económicos alcanzaron los 300 millones de euros

diamar es un pulmón hídrico de Doñana. Tampoco parece que se haga un favor a la economía verde que se ha asentado en la zona con empresas turísticas y de educación ambiental que se nutren de las posibilidades ecológicas del Corredor Verde del Guadiamar. «La reapertura de la mina de Aznalcóllar es una mala noticia para Doñana», sentencia el portavoz de WWF-España Felipe Fuentelsaz. Para este representante de WWF hay demasiadas sombras que van más allá de la concesión minera: «hay que recordar que el Grupo México -la otra empresa que junto con Magtel compone México Minorbis- ha si-



Imagen de uno de los parajes del corredor verde del río Guadiamar. / Javier Díaz

El apunte

LA CATÁSTROFE DE 1998 EN DATOS

La noche del 25 de abril de 1998 en las minas de Aznalcóllar, 50 kilómetros al norte del Parque Nacional de Doñana, se producía la rotura de un muro de contención de una balsa de decantación. Esta balsa, propiedad de Boliden Apirsa SL, tenía una superficie de 200 hectáreas, dividida por un muro interno. En ella se encontraban los residuos mineros y las aguas ácidas cargadas de metales producidos por el tratamiento de los minerales procedentes de las cortas de Aznalcóllar y los Frailes. La brecha en la balsa tenía unos 60 metros de ancho y 30 de alto y por ella se precipitaron al río Agrio, afluente del Guadiamar, los lodos y aguas de la balsa. Según los datos oficiales, se vertieron 5,5 millones de m³ de lodos tóxicos y cerca de 1,9 millones de m³ de aguas ácidas. El vertido afectó, según datos de la Junta de Andalucía, a un tramo de 62 kilómetros de longitud, con una anchura variable de entre 500 y 100 metros.



do la responsable de un vertido tóxico en el estado de Sonora (México)», por lo que según el portavoz ecologista «no se está teniendo en cuenta el principio de precaución que debería primar en este asunto». En México, tras el desastre causado por la mina Buenavista del Grupo México, incluso se han creado plataformas ciudadanas en contra de esta entidad, como *Todos unidos contra el Grupo México*, lo que indica un claro rechazo social en este país centroamericano contra una empresa que ya ha sido declarada responsable única del vertido al río Sonora, lo que le va a costar a este consorcio minero una multa de 22 millones de pesos mexicanos.

Mientras, en Andalucía del proyecto minero se sabe muy poco. El Consejo de Participación de Doñana no ha sido aún informado en detalle, aunque sí ha trascendido que en lo que se refiere a la valoración ambiental el puntaje en el concurso no ha llegado ni al aprobado y por supuesto no ha sido un tema trascendental en la decisión de escoger a México Minorbis. Sin embargo, desde este grupo se explica que de la millonaria inversión que se va a llevar a cabo, 304 millones de euros, 24,9 millones de euros se van a dedicar a restauración y vigilan-

cia ambiental. En el reparto del pastel millonario que promete México Minorbis destacan empresas vinculadas a la Junta de Andalucía, como es la Fundación Migres -en cuyo patronato figura la Consejería de Medio Ambiente-.

El problema del agua es otro de los que enturbia la concesión. «La mina para su actividad requiere de agua y no la tiene», explica Felipe Fuentelsaz, que aclara que el agua disponible en la zona ya se ha concedido a otros usos como el agrario o el de producción termosolar «y en el caso de la mina lo que se plantea por parte de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir es hacer un nuevo embalse en el río Agrio, algo que no es viable ecológicamente».

Pero la voz de alarma no viene sólo de ecologistas, sino que ya la dieron hace meses en el corazón de Doñana los organismos internacionales que visitaron el espacio natural. El Comité de la Unesco y Ramsar ponía el acento en que una de las amenazas que se cernía sobre Doñana era la mina de Aznalcóllar. Una alarma que parece no sonar en la Junta de Andalucía donde se vuelve a apostar por un modelo económico que da la espalda a la economía sostenible y busca el dinero fácil aunque sea teñido de lodo. ■

Depuradoras

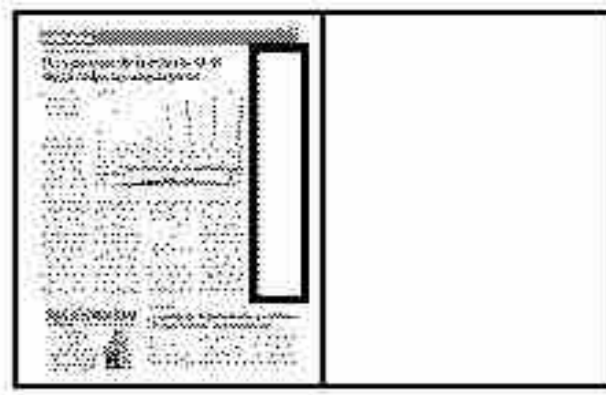


- La nueva depuradora supone una inversión de 6,4 millones

DIARIO DE SEVILLA - pág:12 :: 24.04.2015

- La Junta invertirá 6,4 millones en nuevas instalaciones hidráulicas

EL CORREO DE ANDALUCÍA - pág:27 :: 24.04.2015



► CONSTANTINA

La nueva depuradora supone una inversión de 6,4 millones

R. P.

La Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio colaborará con el Ayuntamiento de Constantina para afrontar la construcción, financiación y puesta en funcionamiento de nuevas infraestructuras hidráulicas de depuración en dicho municipio, tras el convenio suscrito por la consejera del ramo, María Jesús Serrano, y el alcalde de la citada localidad, Mario Martínez, como recoge la resolución publicada en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía (BOJA).

Las obras cuentan con una inversión total de 6,4 millones de euros y han sido declaradas de Interés General de la comunidad autónoma, por lo que se financiarán con cargo al Canon de Mejora de las Infraestructuras Hidráulicas, según ha detallado la Junta en una nota. Estas actuaciones se centrarán en la agrupación de vertidos y transporte a la Estación de Depuración de Aguas Residuales (EDAR) de la localidad sevillana y adaptación de la misma, lo que permitirá verter "en condiciones adecuadas de calidad" al medio acuático. Asimismo, esta iniciativa beneficiará al núcleo de población de Constantina, que actualmente cuenta con 6.395 habitantes.

Según este acuerdo, la Consejería se encargará de la construcción y financiación de estas infraestructuras, que serán entregadas al Ayuntamiento para su explotación y adecuado mantenimiento, mientras que la corporación local pondrá a disposición de la Junta los terrenos en los que se ubicará la depuradora, además de facilitar las licencias y autorizaciones.



CONSTANTINA

La Junta invertirá 6,4 millones en nuevas instalaciones hidráulicas

C.P.**CONSTANTINA**

►La Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio colaborará con el Ayuntamiento de Constantina en la construcción, financiación y puesta en funcionamiento de nuevas infraestructuras hidráulicas de depuración en el municipio, tras el convenio suscrito por la consejera del ramo, María Jesús Serrano, y el alcalde de la localidad, Mario Martínez, según recoge el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía (BOJA).

Las obras cuentan con una inversión de 6,4 millones de euros y han sido declaradas de interés general de la Comunidad, por lo que se financiarán con cargo al Canon de Mejora de las Infraestructuras Hidráulicas.

Las actuaciones se centrarán en la agrupación de vertidos y transporte a la estación de depuración de aguas residuales de Constantina y su adaptación, lo que permitirá verter «en condiciones adecuadas de calidad» al medio acuático.

La Consejería se encargará de la construcción y financiación de estas infraestructuras, que serán entregadas al Ayuntamiento para su explotación y adecuado mantenimiento, mientras que la corporación local pondrá a disposición de la Junta los terrenos en los que se ubicará la depuradora, además de facilitar las licencias, autorizaciones y permisos necesarios para su ejecución. ■

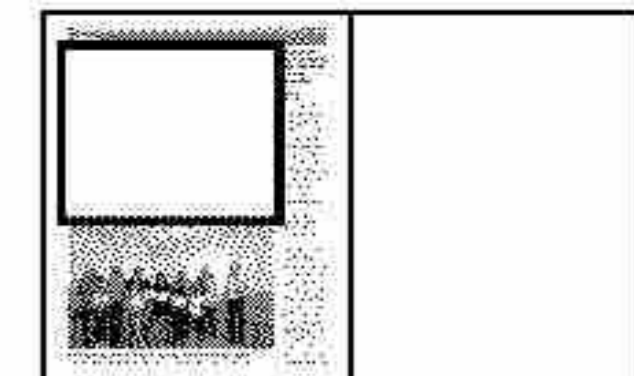


Regantes



- Los regantes reiteran a la Junta su petición de agua del pantano

DIARIO DE ALMERÍA - pág:14 :: 25.04.2015



Los regantes reiteran a la Junta su petición de agua del pantano

● La Junta Central de Usuarios del Río Adra reclaman la reunión con el delegado de Agricultura que pidieron hace casi dos años

Redacción

La Junta Central de Usuarios del Río Adra, compuesta por las comunidades Regantes Río Adra, la Comunidad de Regantes Cairos Zabala, el Canal del San Fernando y el Ayuntamiento de Adra; ha celebrado junta de gobierno para tratar distintos asuntos de interés relacionados con la agricultura y con la propia comunidad de regantes.

La Junta Central de Usuarios ha criticado "la dejadez que ha mostrado el delegado territorial de Agricultura en funciones, José Manuel Ortiz Bono, ya que después de solicitar en numerosas ocasiones, tanto vía carta como por teléfono, una reunión para abordar la concesión de aguas el Pantano de Beninar; aún no se ha obtenido respuesta alguna". La solicitud se realizó en junio de 2013 y después de más de un año y medio no se ha tenido respuesta.

La Junta Central de Usuarios

del Río Adra solicitaba 3 hectómetros cúbicos de agua del pantano de Beninar para la mejora de la calidad de los riegos tradicionales de la Vega de Adra, y en cuya solicitud se ponía de manifiesto la necesidad de que ese agua llegue a Adra, ya que nunca se ha utilizado nada del pantano para los riegos de la Vega.

La Junta Central de Usuarios considera que estos 3 hectóme-

Solicitan al gobierno regional 3 hectómetros cúbicos "por derecho, justicia e historia"

tros cúbicos de agua le corresponden a Adra "por derecho, justicia e historia". Sus miembros consideran que todas las peticiones "son justas, necesarias y compatibles", sin negarse a que el agua del pantano se utilice en



DIARIO DE ALMERÍA

Los regantes reclaman agua del Pantano de Beninar.

otras zonas del Poniente, como ocurre en la actualidad, pero considera que "se tiene el mismo derecho en Adra de utilizar esa agua para mejorar la calidad para el riego de la Vega de Adra".

Los regantes y agricultores consideran que hay temas importantes que tratar de esta Junta Central de Usuarios con la admi-

nistración autonómica, que es quien tiene la competencia en materia de agua y considera que "no pueden dejar de lado a los regantes y agricultores abderitanos".

En consecuencia, esperan que la administración regional les concrete una fecha para la reunión solicitada hace casi 2 años.