

Comunidad

En busca de los jóvenes talentos de la cocina



► **EL CCT ACOGE LA FINAL DEL XI CONCURSO JECOMUR.** La XI edición del Concurso de Cocineros de Jecomur se celebró ayer en el Centro de Cualificación Turística. El concurso Jecomur se constituye como una plataforma para descubrir y dar difusión a los jóvenes valores de la Región de Murcia, promocionándolos y dándoles la oportunidad de desarrollar su creatividad y su oficio en un marco de competición profesional donde, además, pueden conocer las últimas tendencias. A lo largo de la mañana de ayer los aspirantes estuvieron mostrando al jurado sus mejores creaciones y el veredicto se conocerá en los próximos días en la cena oficial. **EFE**



Tribuna

José Luis Hervás

Consultor

►jhervasmartin@hotmail.com

EL AGUA. LA CANTIDAD Y LA CALIDAD

Tener en cuenta la calidad del agua que se va a usar en cada actividad y en cada momento, debiera ser un motivo muy importante de estudio y análisis para de-

cidir lo más conveniente que hay que hacer. Pero, generalmente no se hace.

El agua se combina con el cemento para producir hormigón, ¿conocen a algún constructor que lo analice previamente? Muy pocos. Y sin embargo, si el agua utilizada contiene excesivos sulfatos, tendrá consecuencias nefastas conforme pase el tiempo. El hormigón es un compuesto vivo como casi todos, que tiene una evolución de sus características físicas y químicas en el tiempo, por lo que será peor o mejor, en función de los compuestos utilizados. Y esto no se suele tener en cuenta.

Si el agua se utiliza en la agricultura, también hay que tener en cuenta su salinidad, ya que no solo depende de las plantas o árboles que se riegan y que pueden admitir más o menos sal, sino que además, las sales que pueda contener el agua se van a depositar en el suelo. Parte de esas aguas se van a infiltrar en el terreno. Y con el paso del tiempo, las sales se acumularán progresivamente, de tal modo que se corre el riesgo de que

esas tierras puedan quedar inutilizadas para la agricultura. Como no ocurre de un año a otro, sino que sus efectos se suman año tras año y generación tras generación, y además depende de la porosidad, permeabilidad y factores climáticos de la zona, es difícil predecir los resultados. Pero se deben de estudiar y se deben de prever para que no ocurran tales efectos indeseables. Para ello, hay excelentes profesionales que pueden ayudar. Es probable que hubiera que decidir qué hay terrenos en los que no se puede regar con semejante agua.

En la industria se suele tener más cuidado con el agua que se utiliza, sobre todo si es una industria de precisión. En nuestra Región se lo ponemos muy difícil a las industrias, ya que éstas requieren un agua de igual calidad todos los días, y sin embargo el agua que les llega de la red de abastecimiento varía todos los días, en función de si procede del Travesado o del Taibilla o de las Desaladoras o de una mezcla de distintas proporciones de entre ellas. Las industrias no saben

qué agua les va a llegar y tienen que utilizar en la entrada a la fábrica, sistemas de ósmosis inversa, (lo que encarece su producto final), para asegurarse que la calidad es homogénea todos los días, pase lo que pase.

Y si nos referimos al agua de abastecimiento a las poblaciones, el efecto de utilizar aguas de una calidad u otra, son importantísimos. En estos días se habla de una localidad en Galicia, en la que el agua de abastecimiento contiene demasiado arsénico. Y se han dado cuenta ahora, en el año 2013. Patético.

Y es que, de manera continuada, cuando se habla de agua, la mayoría de las personas que se dedican a la Planificación del Agua en España, sólo piensan en la cantidad y no en la calidad. Es un binomio que debe ser preservado siempre, pero que no se suele hacer. Hay que tener mucho cuidado en la calidad del agua que se escoge para según qué función.

Prometo contar más de una anécdota en este sentido en próximos artículos.

El dinero para becas e investigación crecerá un 60%

- La Fundación Séneca contará con más fondos
- El año pasado apoyó a 2.300 científicos

E. P.

El consejero Industria, Empresa e Innovación, José Ballesta, anunció ayer que «los presupuestos de la Consejería para el año 2014 incrementarán un 60 por ciento el presupuesto destinado a investigación», presupuesto que especialmente se focalizará en las convocatorias de la fundación Séneca para proyectos de investigación y becas a jóvenes talentos. Ballesta realizó estas declaraciones en la reunión del Patronato de la Fundación Séneca en la que se hizo balance de las actividades

llevadas a cabo en lo que va del año 2013, año durante el cual la Consejería «respaldó, a través de los distintos programas de la Agencia de Ciencia y Tecnología de la Región, a más de 2.300 investigadores». Ballesta defendió «la continuidad» que se está dando en 2013 a todas las acciones de formación de jóvenes investigadores, de las que se han beneficiado 72 científicos. Estas acciones se materializan en becas-contrato predoctoral y becas asociadas a la realización de proyectos de I+D, entre otros.

Breves

CONVOCATORIA

Concurso para redactar informes para la CHS

La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS) ha convocado un concurso público para adjudicar el servicio de apoyo a la redacción de informes sobre planes urbanísticos y la tramitación de expediente de autorización de obras en la cuenca del Segura. La resolución indica que el presupuesto base de licitación del concurso se ha fijado en 162.400 euros. La convocatoria añade que el plazo de presentación de ofertas estará abierto hasta el tres de diciembre próximo, debiéndose entregar las mismas en la sede de la CHS. **EFE**

RESERVAS DE AGUA

Entrepeñas y Buendía suben dos hectómetros

La reserva de agua embalsada en los pantanos de la cabecera del Tajo, Entrepeñas y Buendía, subió ayer dos hectómetros cúbicos en la última semana y se quedó en 729, lo que representa el 29,46 por ciento de su capacidad total de 2.474 hectómetros cúbicos. Estos dos hectómetros cúbicos de agua han sido aportados en igual medida por los dos embalses de la cabecera del Tajo, desde donde se trasvasa agua a la cuenca del Segura, según los datos facilitados a de la Confederación Hidrográfica de este río (CHT). Hace un año por estas fechas, los pantanos de cabecera del Tajo sumaban 588 hectómetros cúbicos, el 23,76 % de su capacidad total. **EFE**

TRASVASE DEL TAJO

Ecologistas y Cañete hablan del Memorandum

El ministro de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, Miguel Arias Cañete, debatirá este martes con Amigos de la Tierra, Ecologistas en Acción, Greenpeace, SEO/BirdLife y WWF distintos temas de la agenda medioambiental. Según informaron fuentes de las ONG ambientales que asistirán a la cita, los temas de la reunión abordarán distintos asuntos de la normativa ambiental, la agenda internacional y algunas cuestiones sobre proyectos o actuaciones concretas como el acuerdo del Memorandum del Tajo, que se incluyó en la Ley de Evaluación Ambiental la semana pasada. Cada mes y medio las asociaciones y el ministro se reúnen. **EFE**

Lorca es el único gran municipio que no crece en autónomos

EFE

El número de autónomos habría crecido en todas las grandes ciudades murcianas, a excepción de Lorca, en lo que llevamos de año, según los datos de afiliación a la Seguridad Social publicados por el Ministerio de Empleo referidos al mes de septiembre, facilitados por UATAE. El municipio que experimentó mayor incremento porcentual en los tres primeros trimestres del año fue Alcantarilla, con un aumento de 28 trabajadores por cuenta propia (1,38%) y un total de autónomos en el municipio en el pasado mes de septiembre de 2.051. Los autónomos también aumentaron en

Molina de Segura, con un incremento de 46 (1,12%) y un total de 4.150 autónomos afiliados; en Cartagena, 43 (0,43%), con 10.029 autónomos; y en Murcia Ciudad, 44 (0,17%) y un total de 26.205 autónomos en septiembre. Lorca es el único gran municipio murciano donde han disminuido los autónomos en lo que llevamos de año. En septiembre existían 6.907 autónomos afiliados a la Seguridad Social en Lorca, 77 menos que a principios de año, lo que representa una caída del 1,10%. En el conjunto de la Región de Murcia en número de autónomos aumento en 466, un incremento del 0,52%.