



www.eladelanto.com

al mes

Racionalizar el agua, beneficio de todos

Con motivo del Día Mundial del Agua se celebran diferentes actividades en la ciudad en busca de sensibilizar a la población sobre la problemática de este bien. La región sitúa su consumo por habitante y día entre los más altos

S. ALAEJOS
SALAMANCA

Desde ayer, la antigua sede del Banco de España (Plaza de los Bandos) acoge una exposición que de manera atractiva y de la que se puede participar de forma interactiva, plasma diferentes facetas de la problemática del agua buscando concienciar a la población, "hay que sensibilizar e introducir a la población en la cultura y problemática del agua, y la mejor manera es ir concienciando a los más jóvenes en el correcto uso y gestión del agua", aseguró Manuel García Roig, director del Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico del Agua (CIDTA) de la Usal.

La muestra, que estará abierta hasta el Día Mundial del Agua, el viernes 22, se compone de elementos de varias agrupaciones: Aqualia, Cruz Roja, Fundación Tormes, INICE o la Oficina Verde de la Usal; entre otros. Manuel García destacó el importante papel de los educadores a través de los cuales los buenos usos del agua pueden llegar a múltiples hogares a través de los escolares. Cada año se celebra el Día Internacional del Agua, que en esta ocasión es más especial si cabe, ya que el 2013 fue nombrado por la ONU Año Internacional de la Cooperación en la Esfera del Agua.

Este recurso empleado en muy diferentes entornos y por diversos protagonistas, requiere una "necesaria y estrecha cooperación de todos los usuarios del agua ya que es un bien escaso e imprescindible en el contexto de una población en continuo incremento lo que genera una presión constante", por ello, explicó Manuel García, "se necesita lograr un mejor uso racional de agua favoreciendo que con la misma



La concejala de Educación y el director del CIDTA acompañaron a un grupo de escolares en su visita por la exposición.

FOTOS: ALMEIDA



Mediante charlas o prácticas se intenta que entiendan mejor la problemática del agua.

cantidad de agua dulce de la que se dispone en el planeta se alcance a todos tanto en calidad como en cantidad en cualquier ambiente

y en cualquier escala socioeconómica". La agricultura emplea un 65% de los recursos de agua dulce, siendo un 0,03% del total

del agua que cubre el planeta la que es alcanzable y directamente utilizable. El director del CIDTA subrayó las diferencias de disponibilidad de agua por zonas, existiendo áreas que cuentan con grandes cantidades "donde se deja fluir llegando al mar y siendo desperdiciada, frente a otros lugares con sequías, con tierras áridas o semiáridas y con dificultades en el desarrollo de su agricultura". Por su parte, la concejala de Educación, Carmen Sánchez Bellota, informó de que las previsiones de participación cifran en más de 250 escolares provenientes de unos 6 o 7 centros educativos.

Según datos del INE del 2010 España cuenta con un consumo medio por habitante y día de 144 litros, situándose en Castilla y León en 167, una de las regiones con un gasto medio más elevado, por detrás de Cantabria (173). ■