



**El consumo de agua por persona en los países desarrollados alcanza los 300 litros frente los 80 que recomienda la OMS**

ZARAGOZA, 3 (EUROPA PRESS)

El consumo de agua por persona en los países desarrollados puede alcanzar los 300 litros diarios, ante los 25 que se consumen en zonas subdesarrolladas, y los 80 litros que recomienda la Organización Mundial de la Salud (OMS), para las necesidades vitales e higiene personal. No obstante, el consumo medio mundial de litros de agua por persona es de 1.800 litros diarios si se suman las actividades en las que se utiliza el agua para la agricultura y ganadería un 75 por ciento, e industria un 8 por ciento.

Para concienciar a los ciudadanos de la necesidad de adoptar una serie de hábitos de ahorro de agua, el grupo Eroski y la organización mundial de conservación WWF/Adena, han puesto en marcha la campaña 'El agua, un recurso escaso, natural e imprescindible'.

Eroski pretende sensibilizar a la población hacia una cultura respetuosa con el agua, posibilitando un ahorro efectivo de un recurso tan escaso a través de acciones de sensibilización para prevenir el derroche del agua y mostrando medidas que optimicen su aprovechamiento, con objeto de que la población también se implique en el proyecto.

El representante de Eroski en Aragón, Ramón La Fuente, apuntó esta mañana en rueda de prensa que Eroski "destina un 10 por ciento de los beneficios anuales a actividades medioambientales, actividades sociales y formación e información al consumidor". Dentro de esta política, Ramón La Fuente explicó que se encuentra esta campaña de "sensibilización y concienciación a los habitantes del uso responsable, adecuado y restringido de un bien tan escaso".

Eroski y WWF/Adena pretenden desarrollar esta campaña a través de varios mecanismos. Entre ellos se encuentran la revista Idea Sana Eroski, con una edición de 300.000 ejemplares y distribuida gratuitamente a clientes de Eroski; información puntual en la página web [www.ideasana.com](http://www.ideasana.com), con una media de 2.200 visitas diarias; realización, en el mes de mayo de Escuelas Idea Sana Eroski sobre el ahorro de agua en los hipermercados Eroski; y se distribuirán 300.000 folletos con información.

## AHORRO DEL AGUA

Los estudios revelan que los seres humanos pueden llegar a desperdiciar una ingente cantidad de agua sin consumirla. Uno de los casos más sangrantes es el de las pérdidas, un grifo que permita fugas de 10 gotas por minuto provoca un desperdicio de 2.000 litros de agua al año.

El uso diario de la ducha, en vez del baño, contribuye también sobremanera a cimentar el ahorro de agua, pues pueden ahorrarse hasta 7.300 litros de agua por persona y año. Además, si la ducha cuenta con economizadores de agua, la cifra de litros ahorrados asciende hasta los 14.600. Otro de los casos en los que se pueden ofrecer datos es en el capítulo de las cisternas, pues la instalación de dispositivos de ahorro pueden lograra que no se tiren 7.600 litros de agua por



persona.

En la actualidad, 26 países sufren la escasez de agua, pero la previsión es que en 2025 sean 41 los países que presenten un déficit crónico de agua, afectando a 2.800 millones de personas, el 35 por ciento de los 8.000 que por entonces habitarán el planeta.

El agua es un recurso escaso, cada dos minutos muere un ser humano por falta de agua potable, algo difícil de comprender desde el mundo civilizado, que obtiene el líquido elemento sólo con abrir el grifo. Además, el 20 por ciento de las especies de agua dulce corren peligro de extinción, víctimas de la contaminación o de la disminución de reservas.

La sequía que afecta a España no sólo se debe a una desigual distribución de precipitaciones entre la zona atlántica y la mediterránea, sino también al consumo desequilibrado que se realiza. España es el tercer país del mundo en consumo por habitante, aunque en los últimos 75 años se ha producido una reducción del 30 por ciento del caudal circulante en los ríos, sólo el 5 por ciento es atribuible a causas naturales.

#### HÁBITOS DE CONSUMO RESPONSABLE

La representante de WWF/Adena, Lucía De Stefano, señaló que "muchas veces no somos conscientes del impacto medioambiental que tienen nuestras acciones diarias". Por ello, se hace una serie de recomendaciones que según De Stefano "deben convertirse en hábitos diarios e interiorizarlos".

Entre ellos destacan evitar verter productos de limpieza por el desagüe, ya que dificultan la posterior depuración de las aguas; en el jardín regar al amanecer o al anochecer, ya que es cuando el agua tarda más en evaporarse, y escoger plantas autóctonas, que consumen menos agua; cerrar el grifo al lavarse los dientes o los platos; tirar de la cadena del inodoro sólo cuando sea necesario y no utilizarlo como papelera; reparar los grifos que gotean con urgencia; ducharse en vez de bañarse; lavar la fruta y la verdura en un cuenco; o utilizar el lavavajillas y la lavadora sólo a plena carga.

Lucía De Stefano indicó que "el agua tenemos que utilizarla bien y sólo si la necesitamos", e incidió en la importancia de no abusar de jabones y detergentes, ya que estos "contaminan el agua", y aunque pase por la depuradora "nunca la devuelve a los ríos en las mismas condiciones en que salieron de ellos".

De Stefano concluyó recordando que "el agua viene de ríos y vuelve a ellos, son arterias de vida en las que viven muchos organismos que participan en una cadena de vida que tenemos que conservar y transmitir a generaciones futuras", por ello, finalizó, "nos hacen falta ríos con vida y para eso hay que hacer un uso eficiente del agua".