

Artículo de prensa:
Noticias de Navarra, 2003.11.11

Invento:
Presentan un nuevo aparato que hace más saludable el agua llega a los hogares

Diario de **La crisis del 'Prestige'** *El ministro Arias Castro se muestra satisfecho por sus "adecuadas" decisiones en la catástrofe*
Noticias *Pamplona*
Martes, 11 de noviembre de 2003

Dos muertos al caer un coche sobre otro en Tudela
PÁGINA 11

NAVARRA Más de 650 trabajadores de VW paratan en demanda de una mejor higiene en la planta **31**

ESPAÑA El juez del Registro Civil de Madrid deniega el matrimonio a dos parejas homosexuales **70**

ANTENA 3 Se desconvoca la huelga, a fin de que los despedidos cobren las indemnizaciones adicionales **89**

Fotografía de uno de los siniestros

navarra

INVENTO



PRESENTACIÓN Pstier Griss, cortafios... junto a representantes de la empresa comercializadora *COMARPEL*

Presentan un nuevo aparato que hace más saludable el agua que llega a los hogares

D. CARRIBANOAIN Pamplona

El Centro de Recursos Ambientales de Navarra acogió ayer la presentación del activador de agua potable con la tecnología GIE del investigador alemán Peter Gross. Dicha tecnología convierte el agua potable, aunque químicamente muerta (como la que llega a nuestros hogares) en agua "viva, multisetiva y de un alto valor biológico".

En el acto de presentación participaron Javier Asín, gerente del Centro de Recursos Ambientales de Navarra; Goyo Iturrégui y Marion Kuprat, representantes de la empresa comercializadora del nuevo aparato en España; y el propio Peter Gross. Asín indicó que el centro navarro que él dirige "tiene previsto realizar presentaciones de nuevas tecnologías (como la de ayer) en colaboración con las empresas que las comercializan".

Para entender lo beneficioso de esta nueva tecnología es preciso "entender que toda pequeña variación que se produce en el agua modifica sus cualidades y estructura", indicó Kuprat al inicio de la presentación. Asimismo, no hay que confundir "agua potable con agua viva". El agua que llega a nuestros hogares, tras su paso por los depuradoras, es un agua potable, pero eso no significa "que mantenga su estructura original y, por lo tanto, sus beneficios sobre la salud".

Pese a que a simple vista no pudiéramos ver la diferencia entre un agua y otra, con la ayuda de un microscopio se puede ver claramente la estructuración que presenta el agua. "Un agua viva vista en el microscopio, cuando se congela, presenta unas cristalizaciones en forma de hexágono (como el símbolo con el que se representa la

nieve). Pese a que todavía no se ha podido descifrar el significado que suponen esas informaciones en forma de hexágono, sí se reconoce su potencial en el organismo. Un agua potable, pero muerta, pierde esa estructura y, por lo tanto, su

El investigador alemán Peter Gros destaca el alto poder terapéutico de la nueva tecnología

información y cualidades más beneficiosas", explicó el científico creador del invento. Gross explicó que sólo el 2% de las toxinas que ingerimos provienen del agua y que el 98% se introducen en nuestro organismo a través de alimentos sólidos. Sin embargo, el agua no sólo no debe contener toxinas, sino que tiene el poder de eliminar en nuestro organismo aquellas que ingerimos con otros alimentos. "Eso sí, únicamente el agua estructurada y viva tiene esa capacidad", indicaron.

En la presentación los ponentes también incidieron en el hecho de que cada día se da más importancia a la comida que consumimos, pero no así al agua que bebemos: "La estructura del agua también aporta estructura a nuestra sangre. Los médicos están tan acostumbrados a ver sangre desestructurada que incluso dan por buena alguna que no lo es", indicó Gross, que recordó que dos tercios del peso de una persona es agua.

Capacidad renovadora

"El agua es un elemento que a pesar de que se la contamina y someta a diferentes tratamientos

conserva al menos un 4% de la estructura residual de su fase cristalina. Ese resto, aunque mínimo, permite reactivar la vida que hay en ella", aseguró Gross, quien sin embargo argumentó que su invento no es un mero magnetizador del agua.

Sin embargo, el hecho de que el agua GIE sea un agua magnética también aporta valores importantes: "Para llevar a cabo sus dos misiones fundamentales, es decir, transportar elementos nutritivos y drenar los desechos orgánicos, el agua necesita disolver las sustancias y luego arrastrarlas. Estas funciones mejoran si el agua es magnética ya que es diurética, ligera, más fácilmente asimilable y mineralizada".

De esta forma, según el científico "las personas que utilizan únicamente agua GIE, tanto para beber y cocinar como para el aseo personal, terminan expulsando a través de la orina las toxinas que durante años habían acumulado en su cuerpo causando distintas molestias e incluso dolencias graves".

Para poder utilizar esta clase de agua simplemente basta con conectar el aparato, de un tamaño similar al de un módulo de un radiador, a la toma general de agua de una casa. De esta forma, la familia podrá tener en todos sus grifos agua GIE. El aparato, una vez instalado, no necesita de control alguno, ni de revisiones. Su precio de venta al público es de unos 2.500 euros. Gross comentó que "no da más que para cubrir los costos del material y los sueldos. No monte la empresa para ganar dinero, sino para impedir que este descubrimiento se pierda, quede en el olvido. Toda el mundo da por bien invertido el dinero".