

DEBATE II Se realizó foro sobre la calidad del vital líquido en Venezuela

Proponen ley para el manejo del suministro y la contaminación del agua

María Carolina Lara
mclar@elara.com.ve

A través de la alianza entre la organización Aragua en Red y el Grupo Orinoco, se llevó a cabo en el auditorio de la Cámara de Comercio el foro denominado "Calidad del Agua en Venezuela: Cuenca del Lago de Valencia", en el que importantes y reconocidos especialistas en la materia debatieron con la sociedad civil sobre estas aristas y plantearon nuevas propuestas para mejorar el sistema de distribución y calidad del vital líquido en el país.

Por su parte, Arnoldo José Gabaldón, coordinador del Grupo Orinoco, agregó que resulta de gran importancia abordar



Proponen ley para el manejo del suministro y la contaminación del agua. ■ Fotos: Freddy Pereira

como tema de discusión pública la calidad del agua que se está consumiendo en la cuenca del Lago de Valencia.

"Nos preocupa mucho, por numerosos testimonios que tenemos, el saber

que no se le está dando a la población la cantidad y calidad de agua que se requiere, por eso vamos a contar con un conjunto de expositores que van a abordar distintos aspectos de esta problemática



Arnoldo José Gabaldón, coordinador del Grupo Orinoco

para que al luego se haya formado conciencia en la población sobre la solución de estos problemas tan serios", sostuvo Gabaldón.

Destacó que aunque los reclamos deben hacerse al sector público, no se puede omitir que a la sociedad

le corresponde un buen porcentaje de la responsabilidad con todo lo que tiene que ver con el buen uso del agua.

El especialista agregó que las aguas que actualmente consume la población son producto de un reciclaje de aguas ya utilizadas anteriormente. "Muchas de las aguas cloacales van a desembocar -en el caso de Carabobo- al embalse del río Pao para ser rebombadas al acueducto regional del centro, lo que significa que nos están poniendo a consumir un agua que si no es objeto de un tratamiento sumamente exigente, produce un significativo descenso en su calidad", explicó.

Esta situación ha generado que los especialistas

propongan una ley que establezca toda una institucionalidad apropiada para manejar el problema del suministro y la contaminación del vital líquido, la cual fue presentada durante este foro al que asistieron el ingeniero Santiago Clavijo, expresidente de la Fundación para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología en Aragua (Fundacite); Rafael Dautant, presidente de la Asociación Venezolana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental (Avisa); Luis Arocha, ingeniero con amplia experiencia en gestión de agua (Inos e Hidrocentro); Arnoldo Gabaldón, exministro del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables (1977-1979), entre otros.

Aragua en Red y Grupo Orinoco organizaron la actividad

Expertos realizaron foro sobre la calidad de agua en Venezuela

ZULEIKA ROSALES | elsiglo
foto | **FAUSTINO PÉREZ**

Aragua en Red y el Grupo Orinoco Energía y Ambiente llevaron a cabo en la Cámara de Comercio e Industrias del estado Aragua, un foro denominado "Calidad del Agua en Venezuela: Cuenca del Lago de Valencia", el cual contó con la presencia de ponentes regionales y nacionales.

Arnoldo Gabaldón, coordinador del Grupo Orinoco Energía y Ambiente, señaló que se programó tal actividad debido a la preocupación por la grave situación que se está viviendo hoy día en relación al vital líquido en el país.

Gabaldón expresó su preocupación por la calidad de agua que actualmente están consumiendo los venezolanos, en especial la población del estado Aragua, ya que a su juicio no es apta. Por tal mo-



Exponentes y presentes presentaron argumentos en relación a la calidad de agua en Venezuela

tivo, gracias a la colaboración de expertos en el área, efectuaron dicho foro, con el fin de analizar este problema que está afectando aproximadamente a 4 millones de

habitantes.

Los diferentes ponentes coincidieron que el agua que hoy día están consumiendo los ciudadanos no es apta, por lo que afirma-

ron que los encargados de esta materia no presentan la realidad del problema, por lo que aseguran que eso limita al estudio correcto y la búsqueda de la solución adecuada al problema.

El coordinador del Grupo Orinoco Energía y Ambiente, dijo que al agua no se le está dando el debido tratamiento, trayendo como consecuencia problemas de salud, además de las inconveniencias de no recibir la cantidad necesaria del vital líquido.

Los ponentes en este foro concluyeron que al agua no se le está aplicando los tratamientos adecuados para el consumo humano; por lo que hicieron un llamado a los entes encargados a tomar medidas de saneamientos, ya que este problema está afectando la salud de las distintas comunidades en todo el territorio nacional.

Proponen Ley para el manejo del agua

Esta noticia ha sido leída 23 veces



El Araguano / Proponen Ley para el manejo del suministro y la contaminación del agua. || Fotos: Freddy Pereira A través de la alianza entre la organización Aragua en Red y el Grupo Orinoco, se llevó a cabo en el auditorio de la Cámara de Comercio el foro denominado "Calidad del agua en Venezuela: Cuenca del Lago de Valencia?", en el que importantes y reconocidos especialistas en la materia debatieron con la sociedad civil sobre estas aristas y plantearon nuevas propuestas para mejorar el sistema de distribución y la calidad del vital líquido en el país.

Arnoldo José Gabaldón, coordinador del Grupo Orinoco

Por su parte, Arnoldo José Gabaldón, coordinador del Grupo Orinoco, agregó que resulta de gran importancia abordar como tema de discusión pública la calidad del agua que se está consumiendo en la cuenca del Lago de Valencia.

"Nos preocupa mucho, por numerosos testimonios que tenemos, el saber que no se le está dando a la población la cantidad y la calidad de agua que se requiere, por eso vamos a contar con un conjunto de expositores que van a abordar distintos aspectos de esta problemática para que al final del día de haya formado conciencia en la población sobre la solución de estos problemas tan serios", sostuvo Gabaldón. Destacó que aunque los reclamos deben hacerse al sector público, no se puede omitir que a la sociedad le corresponde un buen porcentaje de la responsabilidad, con todo lo que tiene que ver con el buen uso del agua.

El especialista agregó que las aguas que actualmente consume la población, son producto de un reciclaje de aguas ya utilizadas anteriormente. "Muchas de las aguas cloacales van a desembocar en el caso de Carabobo- al embalse del río Pao para ser rebombadas al acueducto regional del centro, lo que significa que nos están poniendo a consumir un agua, que si no es objeto de un tratamiento sumamente exigente, produce un significativo descenso en su calidad", explicó.

Esta situación ha generado que los especialistas propongan una Ley que establezca toda una institucionalidad apropiada para manejar el problema del suministro y la contaminación del vital líquido, la cual fue presentada durante este foro al que asistieron el Ingeniero Santiago Clavijo, ex presidente de la Fundación para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología en Aragua (Fundacite), Rafael Dautant, presidente de la Asociación Venezolana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental (Avisa), Luis Arocha, ingeniero con amplia experiencia en gestión de agua (Inos e Hidrocentro), Arnoldo Gabaldón, ex ministro del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables (1977-1979), entre otros.

Con Información de **El Araguano**

"Invertí \$200 y ya he ganado \$12,000. Al día de hoy ya voy acumulando \$17,500!"

Haz clic aquí >

FOREX Leonel S.

Get Adobe FLASH PLAYER

WEB24
WWW.WEB24HORAS.COM

Su página Web en sólo 24 Horas

El agua y el Lago de Valencia deben ser prioridades en la Agenda Pública Nacional

Noticias Relacionadas: Ingeniero, Agua, Lago, Aguas, Sociedad, Civil, Herrera, Orinoco, Alonzo

Esta noticia ha sido leída 114 veces



ENTORNOINTELIGENTE.COM / El problema del Lago de Valencia y la calidad del agua que se surte a la población deben ser dos temas imprescindibles de la agenda pública venezolana, en torno a los cuales la sociedad civil se tiene que organizar y pronunciar para exigir soluciones. Esta fue una de las grandes conclusiones del foro "La calidad del agua: cuenca del Lago de Valencia", llevado a cabo el pasado 9 de abril en la ciudad de Maracay, organizado por el Grupo Orinoco y Aragua en Red.

El Lago de Valencia, caso conocido por muchos, ha aumentado peligrosamente su nivel, amenazando a las poblaciones cercanas con su posible desborde. En consecuencia, el objetivo de este evento, tal como comentaron sus organizadores se centró en informar y solicitar el consenso para buscar alternativas. Las ponencias estuvieron a cargo de Rafael Dautant, ingeniero civil y presidente de la Asociación Venezolana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental (Avisa); Luis Arocha, ingeniero municipal, director de Infraestructura del Municipio San Diego del Estado Carabobo; Alonzo Herrera, ingeniero agrónomo (UCV) y especialista en tratamiento de aguas residuales; Freddy Carquéz, médico internista, profesor de la Universidad de Carabobo y Pedro García, ingeniero agrónomo y experto en Conservación de Cuencas Naturales.

En su intervención, Rafael Dautant comentó que en el país se menosprecia el recurso y es necesario empezar a usarlo inteligentemente, lo cual requiere que se ajusten las tarifas para poder sostener las plantas de tratamiento. "Tenemos que aprender que es mejor controlar la fuente en lugar de tratar, reusar en lugar de descargar y evitar las pérdidas por fugas (rondan el 60%). Cumplir con el reto de la distribución suficiente y equitativa se relaciona directamente con el pago justo por el servicio".

Luis Arocha concluyó que lo que se ha hecho es "comer la arruga" con las últimas soluciones planteadas. Se modificó la cota (límite de rebase del lago) y se construyó un muro de contención, pero estima que éste último puede peligrar cuando comiencen las lluvias. En cuanto al plantamiento de trasvase al mar Caribe se "botarían" al mar 30 mil litros de agua por segundo lo cual sería un gran crimen ecológico, porque esta masa podría ser empleada para un sinnúmero de actividades. Alonzo Herrera, investigador y representante de la organización Aguas sin Fronteras, expuso en cuanto al tema de las aguas residuales que llegan al lago, que las normativas que se usan para su medición son ambiguas y en algunos casos contradictorias, lo cual origina que las empresas actúen a ciegas y en consecuencia es poco lo que se pueda reglamentar y sancionar.

En el área de la salud, la situación se ha complicado según Freddy Carquéz, con la aparición de dermatitis, enfermedades diarreicas, virales y parasitarias y otros procesos infecciosos como neumonía y bronquitis. Además los lodazales y pantanales son fuente de criadero de gérmenes y mosquitos, que transmiten el dengue y el chikungunya. El médico indicó que esto es un asunto que compete a la sociedad entera porque se trata del compromiso del funcionamiento de toda una región.

Finalmente Pedro García, mencionó el lago como muestra de la gran crisis ambiental de la región central. "Somos uno de los pocos países que se ha dado el lujo de perder uno de los cuerpos de agua más grandes". Explicó que las soluciones son a largo plazo: planificación ambiental, promoción de otros usos en la cuenca, reúso de las aguas residuales, emisión de estadísticas confiables, creación de conciencia ciudadana, comunicación con los decisores y gobiernos, revisión de la normativa ambiental, una auténtica contraloría ambiental y pagar por el agua, porque lamentablemente "es un bien común para contaminarlo pero no para cobrarlo, lo que se regala la gente no lo valora".

El Grupo Orinoco es un Centro de estudio, reflexión y análisis sobre energía y ambiente conformada por expertos venezolanos. Sus redes sociales son @gruporinoco y el blog GrupoOrinoco.Wordpress.com y Aragua en Red es "una plataforma política que conjuga organizaciones de la sociedad civil aragüeña trabajando unidas por la defensa de la democracia venezolana". Su cuenta en twitter es @AraguaRed

Fotos cortesía de Una Montaña de Gente. Por Helios Zapata

Con Información de ENTORNOINTELIGENTE.COM

Proponen Ley para el manejo del agua

Por María Carolina Lara el 9 abril, 2015

Me gusta 0 4 1 0 Pin it



Proponen Ley para el manejo del suministro y la contaminación del agua. || Fotos: Freddy Pereira

A través de la alianza entre la organización Aragua en Red y el Grupo Orinoco, se llevó a cabo en el auditorio de la Cámara de Comercio el foro denominado "Calidad del agua en Venezuela: Cuenca del Lago de Valencia", en el que importantes y reconocidos especialistas en la materia debatieron con la sociedad civil sobre estas aristas y plantearon nuevas propuestas para mejorar el sistema de distribución y la calidad del vital líquido en el país.



Arnoldo José Gabaldón,
coordinador del Grupo Orinoco

Por su parte, Arnoldo José Gabaldón, coordinador del Grupo Orinoco, agregó que resulta de gran importancia abordar como tema de discusión pública la calidad del agua que se está consumiendo en la cuenca del Lago de Valencia.

"Nos preocupa mucho, por numerosos testimonios que tenemos, el saber que no se le está dando a la población la cantidad y la calidad de agua que se requiere, por eso vamos a contar con un conjunto de expositores que van a abordar distintos aspectos de esta problemática para que al final del día de haya formado conciencia en la población sobre la solución de estos problemas tan serios", sostuvo Gabaldón.

Destacó que aunque los reclamos deben hacerse al sector público, no se puede omitir que a la sociedad le corresponde un buen porcentaje de la responsabilidad, con todo lo que tiene que ver con el buen uso del agua.

El especialista agregó que las aguas que actualmente consume la población, son producto de un reciclaje de aguas ya utilizadas anteriormente. "Muchas de las aguas cloacales van a desembocar –en el caso de Carabobo– al embalse del río Pao para ser rebombeadas al acueducto regional del centro, lo que significa que nos están poniendo a consumir un agua, que si no es objeto de un tratamiento sumamente exigente, produce un significativo descenso en su calidad", explicó.

Esta situación ha generado que los especialistas propongan una Ley que establezca toda una institucionalidad apropiada para manejar el problema del suministro y la contaminación del vital líquido, la cual fue presentada durante este foro al que asistieron el Ingeniero Santiago Clavijo, ex presidente de la Fundación para el Desarrollo de la Ciencia y la Tecnología en Aragua (Fundacite), Rafael Dautant, presidente de la Asociación Venezolana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental (Avisa), Luis Arocha, ingeniero con amplia experiencia en gestión de agua (Inos e Hidrocentro), Arnoldo Gabaldón, ex ministro del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables (1977-1979), entre otros.

