

COMISION TECNICA DEL AGUA DE VENTO

El Conflicto de la Escasez y Mala Calidad del Agua que se Consume en la Habana

Antecedentes de Sanidad

Un Informe del Laboratorio Nacional Fué Enviado al Agregado Médico Militar Americano Doctor Waward, que lo Solicitó.

La Secretaría de Sanidad y Beneficencia ha enviado al coronel del ejército americano Mr. E. W. Haward, agregado a la Legación Americana en la Habana un extenso informe relacionado con la escasez de agua en la Habana y causas que lo origina.

Ese informe ha sido enviado, a instancias del referido funcionario de los Estados Unidos el cual desea conocer todo lo relacionado con ese conflicto que de año en año viene preocupando la atención de autoridades y habitantes de nuestra población, bien sensiblemente de los primarios que no se han ocupado de poner remedio al mal, dado que lo tiene con un poco de buena voluntad, pues dinero sobra pa a acometer cualquier obra que sea necesaria.

El Laboratorio Nacional, encargado de rendir ese informe expone que la carestía del agua en la Habana obedece al ensanche de su población, y de su red de distribución en cuanto al acueducto, que a pesar de ser el mismo de hace muchos años, da la misma cantidad de agua, para lo que fué una población de doscientas mil almas y no la del doble o un poco más, con que actualmente cuenta la Habana.

En cuanto a la mala calidad del agua, ello se debe en primer término a tener que utilizarse la entrada del río Almendares en la Taza de Vento, para que junto a la que dan esos manantiales poder surtir, aunque deficientemente, la población.

Por análisis bacteriológicos realizados a virtud de la instalación de aparatos de cloro en los tanques de Palatino, se han podido reducir las colonias de bacterias de 990 a 30,40 y 50 por centímetro cúbico, aceptando el Standard hasta 100, no pasando de esta cifra sin temor a complicaciones intestinales.

En ese informe del Laboratorio Nacional se hace notar también la deficiencia o mal funcionamiento de los aparatos del cloro en los tanques de Palatino, los cuales están en manos de personas inexpertas y descuidadas estimando que dichos aparatos, el acueducto, etc. deben estar en manos de Sanidad y con personal técnico responsable.

La mala calidad del agua, el color arcilloso en días de lluvia obedece a la entrada del río Almendares en la Taza de Vento y de este lugar a los tanques de Palatino y su distribución por medio de bombas a la Habana y sus barrios notándose gran cantidad de barro o arcilla en todas las casas tan pronto se hace uso de ella, en los referidos días, para el consumo.

El Laboratorio Nacional, después de hacer grandes consideraciones sobre la materia, expone, como única y eficaz medida para evitar la carestía de agua en la Habana, que hay que instalar una gran planta de purificación la que sea capaz de filtrar y clorolizar tanto el agua de la Taza como toda la que se desea tomar del río Almendares; entonces habrá agua suficiente hasta para una población doble, de la que actualmente tiene la Habana.

Entre altos funcionarios sanitarios se corría ayer la especie de que estos datos oficiales pedidos por un distinguido médico militar americano, agregado a su Legación, obedecía al conocimiento que sobre la materia tiene el Gobierno de Washington y la gravedad del asunto, por su índole sanitaria, entendiéndose que esto traerá por consecuencia la designación de una comisión de ingenieros americanos para que asesorados de los de la Secretaría de Obras Públicas, se llegue a tomar las medidas más rápidas y radicales para solucionar de una vez el conflicto que de año en año viene siendo de carácter casi pavoroso en la Habana, con motivo de la escasez y mala calidad del agua de consumo.

*El Mundo
Julio 30/1920*

