



San Salvador, 22 de Marzo de 2010. En el marco de la celebración del Día Mundial del Agua, que para este año tiene como lema "Agua Limpia para un Mundo Sano", el Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Herman Rosa Chávez, junto a la Viceministra del ramo, Lina Pohl, presentaron el informe de la calidad de los ríos en El Salvador 2009 y anunciaron la creación de la Dirección General de Gestión Hídrica y Ordenamiento Ambiental del Territorio.

---

El informe presenta los resultados que se realizaron en 124 sitios de monitoreo distribuidos en 55 ríos del país, de los cuales ninguno presentó una calidad de agua "BUENA" según la valoración realizada a través del Índice de Calidad de Agua. .

El informe detalla que del 60% de los sitios evaluados presenta una calidad de agua "REGULAR" lo que indica que en estos sitios existe limitaciones para el desarrollo de la vida acuática.

Otro dato importante es que el 31% presentan una calidad de agua "MALA" y el 9% presentan una calidad de agua "PESIMA", lo que indica para estos últimos que se dificulta o impide el desarrollo de vida acuática deseada.

Al evaluar la tendencia de la calidad del agua en los mismos sitios para el período 2007 a 2009, se observa deterioro de la calidad de agua según el Índice de la Calidad del Agua (ICA), en las zonas siguientes: La parte alta del Río Suquiapa, Río Sumpul aguas abajo de pueblo San Fernando, Río Sapo y Río Sesorí.

Además de la parte baja del de los ríos Quezalapa, Metayate, Tamulasco y Lempa, en la Región Hidrográfica Lempa, parte alta del Río Paz a altura de El Jobo, la parte alta del Río Los Naranjos y Río Guayapa en la Región Hidrográfica San Pedro-Cara Sucia; parte baja del Río Grande de Sonsonate y la parte alta del Río Ceniza en la Región Hidrográfica del mismo nombre.

Los ríos Diente de Oro, Roquinte y El Molino en la Región Hidrográfica Bahía de Jiquilisco, la parte baja del Río Grande de San Miguel en la Región Hidrográfica del mismo nombre, los ríos Aguacaliente, Pasaquina y Goascoran en la Región Hidrográfica del Río Goascorán.

Los ríos que mantienen una calidad de agua “Pésima” según el ICA son: el Río Acelhuate, la parte media del Río Sucio, la parte alta del Río Suquiapa, la parte baja del Río San José de Metapán, la parte media del Río Grande de San Miguel.

Ante el deterioro de la calidad de los cuerpos de agua y la reducción de los caudales de los ríos en las últimas tres décadas, el MARN está en la obligación de tomar acciones estratégicas que permitan mejorar la gestión hídrica del país.

Durante la conferencia los titulares anunciaron la creación de la Dirección de Gestión Hídrica y Ordenamiento Ambiental del Territorio que tendrá como misión asegurar el uso sostenible, la disponibilidad y la calidad de los recursos naturales enfatizada en el recurso hídrico, definiendo el ordenamiento ambiental del territorio como instrumento base de un desarrollo sustentable con el objetivo de mejorar la calidad de vida de la población.

Parte de las atribuciones de esta administración está la construcción de un Observatorio del Agua, que permitirá obtener información sobre cuencas, subcuencas, regiones hidrográficas, disponibilidad, la oferta y la demanda del recurso.

Este observatorio nutrirá de importante información a la red de monitoreo territorial existente y al Programa Nacional de Reducción de Riesgos 2010-2014 en el que trabaja actualmente el MARN.

Para el funcionario, la problemática de la gestión hídrica ha tenido sus raíces en la falta de aplicación de la Ley misma, en la que según sus palabras, hay una serie de mandatos que nunca fueron asumidos, y que por tanto nunca se construyeron las capacidades institucionales y técnicas.

Otra acción importante será la creación de un Comité Consultivo desde donde la sociedad civil y demás instituciones que puedan participar y aportar sobre el tema hídrico.

Para los titulares de Medio Ambiente, la participación e integración de la población es este tipo de tema es fundamental. La semana pasada el MARN organizó dos talleres a los que asistieron funcionarios públicos y representantes de instituciones como FUSADES, SALVANATURA, ACUA entre otras, para compartir información, pero sobretudo para solicitar que se involucren en las acciones estratégicas que impulsará este ministerio.