



En el Día Mundial del Agua 2021 que tiene como eslogan “El Valor Del Agua”, Centro Humboldt como organización ambientalista nicaragüense, reafirma el valor significativo que posee este recurso en la vida de la población en general. Al menos durante la última década se han venido manifestando acciones que han deteriorado el estado de los recursos hídricos en volumen y calidad en detrimento de la gestión sostenible del recurso.

En Nicaragua las actividades económicas como los Monocultivos, las Industrias y actividades extractivas compiten con el abastecimiento para el consumo humano y saneamiento de los grupos poblacionales. Asimismo, el recurso hídrico tiene una participación importante en la matriz de generación eléctrica, con una capacidad instalada de aproximadamente el 10% en hidroeléctricas.

El incremento en la demanda por el sector primario, la industria y el consumo humano, sumado a los efectos adversos del cambio climático han mermado la disponibilidad del agua en el país. De acuerdo al monitoreo realizado desde Centro Humboldt, el 70% de los pozos excavados a mano en parte del corredor seco, presentan situaciones críticas de agua, en su mayoría totalmente secos, de igual forma todas las fuentes de agua superficiales como ríos y quebradas.

Los escasos recursos financieros asignados para la gestión pública del ambiente, especialmente del agua no alcanza el 1% del Presupuesto General de la República, sumado a un marco normativo debilitado con la Reforma de la Ley No. 620, evidenciando la voluntad de avanzar hacia la privatización del agua, abriendo la entrada a la empresa privada, en el tema de captura, almacenamiento y distribución de agua para consumo humano y saneamiento, confirmando el carácter privatizador de la reforma.

De igual manera la flexibilización del Sistema de Evaluación Ambiental (SEA); ha contribuido al deterioro del recurso de la calidad y la cantidad en una buena parte del territorio nacional. A pesar de que el estado de Nicaragua ha ratificado acuerdos internacionales como el de MINAMATA, que mandata la erradicación del mercurio, esta sigue siendo una de las principales fuentes de contaminación, por la proliferación y el aumento de la Pequeña Minería.

El marco institucional y normativo para la gestión del agua promueve la distribución de la misma y no pone énfasis en la producción de este vital líquido, por lo que desde Centro Humboldt también insistimos en la promoción de los mecanismos que favorezcan la disponibilidad y calidad suficiente para una distribución equitativa del agua y saneamiento como derecho humano.

Desde Centro Humboldt, conscientes de la importancia del agua como medio de vida para las comunidades, hemos asumido compromiso para acompañarlos y fortalecer capacidades en la construcción de su desarrollo sostenible, promoviendo la Gestión Integrada del Recurso Hídrico, a través de la implementación de las obras de acceso, monitoreo a la calidad de agua, energías renovables y seguridad alimentaria.