



DIA MUNDIAL DEL AGUA

El naciente siglo XXI ya recibió el apelativo de “centuria del agua dulce” por consenso universal reflejado en la declaración de la Naciones Unidas del 2003 como el “Año Internacional del agua dulce.”

Este recurso considerado como el petróleo del nuevo siglo hace que su posesión abundante sea indicativa de un futuro promisorio y de un potencial de desarrollo económico social de envergadura.

El entonces Secretario General de las Naciones Unidas, Kofi Annan, en el informe del milenio señalaba que :” *Ninguna medida haría mas por reducir las enfermedades y salvar vidas en los países en desarrollo, que facilitar un acceso general al agua potable y a los servicios de saneamiento.*”

Las cifras indicadas en dicho informe son sencillamente escalofriantes: 1.100 millones de personas, uno de cada seis habitantes del planeta carece de acceso al agua potable y 2.400 millones, 4 de cada diez, no dispone de instalaciones sanitarias adecuadas. Unos 6.000 niños mueren diariamente de alguna enfermedad relacionada con el agua, igualmente no apta para el consumo.

Se calcula en el mundo en desarrollo que el 80% de las enfermedades se origina en el consumo de agua no potable y a las malas condiciones sanitarias. Quienes mas sufren por las faltas de instalaciones de saneamiento adecuadas son las mujeres y las niñas.

Hay regiones del mundo como Oriente Medio, Africa Sahariana y Asia Meridional, que sufren una aguda escasez de agua ya en el presente.

La creciente utilización del agua para los regadíos de la agricultura mecanizada hace que vuelvan a las napas subterráneas peligrosamente contaminadas con diferentes sustancias agrotóxicas.

El informe del milenio sobre el agua concluye con esta terrible predicción: “ *Si se mantiene los niveles actuales de consumo – y derroche - dos de cada tres personas del planeta vivirán en una situación de déficit hídrico, entre moderada y severa para el año 2025.*”

En nuestro país, por mucho tiempo la información gubernamental sostenía haber resuelto el problema del agua potable con la instalación del sistema de agua corriente en la capital.

Mas adelante gracias a serios estudios socioeconómicos se llegó a la conclusión de que a pesar de contar con una abundancia de agua dulce como recurso natural, apenas un pequeño porcentaje de la población total, tiene acceso al agua potable y a las instalaciones sanitarias. De lo que se desprende que en nuestro país el agua es un lujo inaccesible a una gran mayoría de los paraguayos.

El día mundial del agua, se erige en ocasión propicia para reflexionar sobre un tema de extrema importancia cotidiana pero que se soslaya comúnmente, pues se lo considera como inextinguible. Sin embargo sabemos que el agua dulce es un recurso natural precioso y por lo tanto finito. Ante la sorpresa general de la opinión publica mundial, la propia



exploración espacial descubrió en el planeta Marte la presencia de agua congelada la que se sabe es el paso previo imprescindible para la existencia de cualquier forma de vida. En la convicción de que el agua y la educación van de la mano, instamos a los maestros a concientizar acerca de la defensa de la vida, cuidando el agua, defendiendo este precioso recurso y riqueza natural tan vulnerable.

Centro UNESCO Asunción