



Diputadas y diputados conmemoran el Día Mundial del Agua

Boletín No. 6324

- Participan integrantes de Morena, PAN, PRI, PVEM, PT, MC y PRD

Con motivo del Día Mundial del Agua, diputadas y diputados de Morena, PAN, PRI, PVEM, PT, MC y PRD destacaron la importancia del vital líquido, al referirse a esta efeméride.

Es momento de reflexionar sobre el gran desafío que significa el agua

El diputado Héctor Ireneo Mares Cossío (Morena) dijo que en este Día Mundial es momento para reflexionar el gran desafío que significa el agua para la agenda nacional de México. “No hay vida sin agua, es un recurso indispensable para la supervivencia de todas las formas de vida en nuestro planeta”. Planteó la tecnificación del campo mexicano en sus 83 distritos de riego agrícola.

Sostuvo que se debe reflexionar la importancia de garantizar el derecho humano al agua porque puede ser un instrumento muy poderoso de justicia social para atender el grave rezago en México. Mencionó que de acuerdo con el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (Inegi) 21.3 millones de mexicanas y mexicanos no tienen una red de agua potable y 28 millones no cuentan con agua de drenaje.

Preservar y hacer un uso responsable y sostenible del agua

Por el PAN, el diputado Marco Antonio Castro Narváez mencionó que el agua es un recurso vital e indispensable para la vida; se considera el máspreciado y sin ella no puede haber un desarrollo pleno, no puede haber prosperidad para las comunidades, pero hoy el mundo enfrenta una crisis, pues según cifras en 2023 cerca de dos mil 200 millones de personas en el mundo carecen de agua potable gestionada de manera segura.



México, afirmó, no está exento de experimentar esa crisis; por ello, la efeméride llama a generar conciencia sobre la importancia de preservar este recurso. “Nos unimos al llamado para adoptar acciones que lleven a la preservación del uso responsable del agua. Se necesita de la participación de todas y todos frente a esa crisis y que las personas y comunidades tengan acceso y nadie padezca por su falta. El agua no es un bien infinito, debemos preservarla y hacer un uso responsable y sostenible”.

Necesario, un programa de inversión

El diputado Xavier González Zirión (PRI) mencionó que en la Ciudad de México hay más agua de la que se necesita, lo que falta es atención e inversión, ya que este tema se ha abandonado. Comentó que a la Ciudad bajan más de 70 ríos, cuyos cauces forman barrancas y laderas.

Apuntó que muchas de ellas solo tienen agua en temporada de lluvias, misma que está contaminada por la basura y del agua del drenaje que se le une a la limpia. Recomendó aplicar un programa de inversión para aislar el agua limpia de lluvia de la contaminación y represarla para usarla eventualmente en temporada de sequía.

Es indispensable en todos los aspectos de la existencia humana

Vía digital, la diputada Lilia Villafuerte Zavala (PVEM) señaló que el agua no solo es un derecho humano básico, sino una parte integral e indispensable en todos los aspectos de la existencia humana. En este Día Mundial es importante recordar la responsabilidad irrenunciable con el medio ambiente, lo que obliga a tomar medidas decisivas para detener el evidente deterioro de nuestro planeta y sus recursos naturales.

Resaltó que hoy más que nunca es necesario intensificar los esfuerzos para dirigir las tareas como diputadas y diputados, a fin de priorizar la protección de los recursos hídricos como requisito fundamental para sostener la vida. Enfatizó que es de vital importancia transformar la manera de relacionarnos con el agua, dejar de verla como un recurso inagotable y darle el valor que realmente tiene como eje para el bienestar de las personas, las comunidades y los ecosistemas.



Reflexionar sobre el recurso hídrico

Magdalena del Socorro Núñez Monreal, diputada del PT, señaló que esa fecha invita a reflexionar sobre la importancia y urgencia para proteger el recurso hídrico más precisado y cuando su acceso y saneamiento básico sigue siendo un desafío para millones de personas en el país y en el mundo; por ello, se deben tomar medidas concretas y efectivas para garantizar su disponibilidad y gestión sostenible para las generaciones futuras.

El agua, subrayó, es esencial para la salud, agricultura, industria, energía y medio ambiente, pero el cambio climático y la degradación ambiental están exacerbando la escasez de agua y la contaminación, lo que requiere de acciones urgentes y coordinadas a nivel nacional e internacional, así como las sequías, inundaciones y otros eventos están afectando a disponibilidad y calidad, lo que pone en peligro la seguridad hídrica.

Garantizar el derecho humano al agua

El diputado Braulio López Ochoa Mijares (MC) consideró que la mejor forma de conmemorar este día es garantizar el derecho humano al agua. Comentó que a 10 años de que se hizo la reforma constitucional que mandata una ley general de agua, aún no ha sucedido, a pesar de la emergencia hídrica que se vive. Agregó que 114 de los 653 acuíferos están sobreexplotados, 116 de las 200 presas del país están por debajo del 50 por ciento de su capacidad y 21 millones de mexicanos no tienen agua potable.

Ante esta problemática, indicó que es necesaria una nueva ley general del agua que parta de una perspectiva de derechos con enfoque que garantice y proteja este derecho. Es importante fortalecer la gobernanza hídrica del país y que la Conagua se convierta en una secretaría de Estado. Es fundamental contar con herramientas para la emergencia hídrica y con un sistema nacional de agua.

México, entre los cinco países con mayor estrés hídrico en Latinoamérica

La diputada Edna Gisel Díaz Acevedo (PRD) señaló que México está entre los cinco países con mayor estrés hídrico en Latinoamérica desde hace años y la Comisión Interamericana de Derechos Humanos ha señalado su inquietud por los elevados índices de falta de agua en nuestro país. Estimó que se deben discutir las soluciones y las inversiones para enfrentar estos retos en materia hídrica.



Destacó que superar la crisis del agua es uno de los más grandes desafíos que se tienen y consideró que con el recurso que se destinó para grandes obras se habrían podido construir mínimo 15 plantas de agua potable a gran escala. “Nuestra prioridad es el agua y así debemos asumirlo”.

