



movimientociudadano.mx

Ciudad de México, 22 de mayo 2023
BOL-19/23

Personas de la academia y sociedad civil plantean propuestas en materia de medio ambiente que se incluirán en la agenda 2024 de Movimiento Ciudadano

- ***El coordinador de la Comisión Operativa Nacional, Sen. Dante Delgado, aseguró que la agenda ambiental sólo podrá lograrse si existe la coordinación de los tres niveles de gobierno con la sociedad civil.***
- ***Coinciden especialistas en que es un tema desatendido actualmente y urgen a plantear soluciones.***
- ***Obras del gobierno federal que causarán estragos en el medioambiente, la falta de agua y transición energética: principales preocupaciones.***

Movimiento Ciudadano realizó este lunes, de manera presencial y con la participación a distancia de algunas de las personas ponentes, desde San Cristóbal de las Casas, Chiapas, el sexto seminario para la construcción de la Agenda Ciudadana 2024, en donde personalidades de la academia, ciencia y sociedad civil plantearon diversas propuestas en materia de medio ambiente y sostenibilidad que serán incluidas en la plataforma electoral y programa de gobierno que esta organización impulsará en el 2024.

Durante el seminario denominado “Medio ambiente y sostenibilidad”, el coordinador de la Comisión Operativa Nacional, Dante Delgado, aseguró que la agenda ambiental sólo podrá lograrse si existe la coordinación de los tres niveles de gobierno con la sociedad civil y lamentó que los últimos gobiernos federales hayan recortado presupuesto en esta materia. “Movimiento Ciudadano quiere el poder para poder, por eso estamos organizando estos seminarios para que las opiniones que ustedes de manera desinteresada y a favor del tema en el que creen y por el que luchan, desde diferentes espacios, sean posibles desde el servicio público en el cumplimiento de los tratados internacionales para llevar adelante la agenda 2030 y también las políticas de cuidado del medio ambiente global. Puedo decirles que pueden tener en México un ejemplo mundial si nos organizamos”, expresó el dirigente naranja.

En su mensaje de bienvenida desde la Ciudad de México, el Dr. Alejandro Chanona Burguete, presidente de la Fundación Lázaro Cárdenas, dijo que el deterioro acelerado del medio ambiente y la destrucción de la naturaleza y de la vida del planeta ya no pueden esperar, por lo que es urgente combatir las amenazas. “El destino nos alcanzó, estamos rebasando los límites planetarios y muy pronto no habrá vuelta en U. En algunos de ellos, estamos debilitando la resiliencia de la biósfera para recuperarse de las perturbaciones provocadas por las actividades humanas. Somos nosotras y nosotros la principal causa del calentamiento global, el cambio climático y de la destrucción de la naturaleza. Si no nos replanteamos ya nuestra relación con ella, pronto llegaremos a varios puntos de no retorno”, señaló.

La mesa de panelistas estuvo moderada por la Dra. Ruth Zavala Hernández, profesora asociada C de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UNAM, y el Dr. Fausto Quintana Solórzano, profesor-investigador del Centro de Relaciones Internacionales de la UNAM. La Dra. Zavala lamentó que a pesar de los esfuerzos, aún predomina



movimientociudadano.mx

en el mundo la visión antropocentrista, entendida como aquella que considera a los seres humanos como especie superior al resto.

Mientras que el Dr. Quintana expuso que dos de los factores que contribuyen a la crisis ambiental es el agotamiento del modelo de desarrollo económico industrial, así como la cultura del consumo. Asimismo, manifestó la necesidad de replantear todas las leyes e instituciones de carácter ambiental. “El camino es largo, el reto es muy grande, los pasos que tenemos que dar deben ser muy seguros porque no hay vuelta de hoja. Los límites planetarios nos han alcanzado y ponen en riesgo la propia supervivencia de la sociedad en su conjunto”, indicó.

Patricia Alejandra Godínez García, activista socioambiental e integrante del colectivo Sélvame del Tren, señaló que aunque México tiene buenas leyes en materia ambiental, no existen las herramientas ni los recursos para vigilar que se cumplan pues las autoridades han recortado el presupuesto y el personal de las instituciones encargadas. En ese sentido, advirtió que el Tren Maya viene a sumarse a todos los impactos ambientales que se han generado en la Península de Yucatán.

El Embajador Miguel Ruiz Cabañas-Izquierdo, director de la Iniciativa sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y profesor del Tecnológico de Monterrey, pidió que el próximo Gobierno de la República incorpore los objetivos de desarrollo sostenible de la Agenda 2030 de la ONU en el Plan Nacional de Desarrollo, en los planes sectoriales y en las políticas públicas, así como reconstruir y fortalecer las instituciones federales encargadas de la protección ambiental y crear un plan nacional hidráulico para evitar el desperdicio del agua.

La Mtra. Carolina Quiroz Salazar, coordinadora de Alianzas Estratégicas y Gestión de Proyectos del Grupo de Financiamiento Climático para Latinoamérica y el Caribe, propuso un plan de descarbonización y resiliencia climática que sea congruente con la realidad mexicana y que contemple la economía circular regenerativa, la transición energética justa, suelos vivos para la seguridad alimentaria, una nueva ley hídrica, ciudades sustentables y el aprovechamiento de recursos marinos y costeros.

El Dr. José Antonio Benjamín Ordóñez Díaz, catedrático del Tecnológico de Monterrey y de la UNAM, alertó que la pérdida de biodiversidad hace que los desastres provocados por fenómenos naturales se acentúen, por ello consideró que la humanidad debe regresar a la naturaleza todos los recursos que ha tomado de ella. “Para que se den una idea: si tuviéramos que pagar una factura ambiental el día de hoy tan solo en México por los daños que sean suscitado por la extracción de todos sus recursos naturales, las multas ambientales para las compañías sería el equivalente de 10 veces la deuda externa”, dijo.

La Dra. Elisa Cruz Rueda, profesora investigadora en la Escuela de Gestión y Autodesarrollo Indígena de la Universidad Autónoma de Chiapas, propuso la creación de tribunales ambientales, capacitación y asistencia técnica para los campesinos, y una regulación que considere las desigualdades estructurales entre empresas enormes y pequeñas comunidades.





movimientociudadano.mx

El Dr. Israel Solorio Sandoval, profesor de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UNAM, subrayó que uno de ejes para la transformación socioeconómica establecidos en la Ley General de Cambio Climático hace 10 años es el sector energético, pero contrario a esto, en los últimos años el país ha invertido más en plantas de carbón, en termoeléctricas, en refinerías y en combustibles fósiles. “El principal sector que contribuye a las emisiones de gases de efecto invernadero causante del cambio climático es el sector de la energía, pero esta transición energética tiene que tener un adjetivo y ese adjetivo tiene que ser transición energética justa. No podemos seguir teniendo megadesarrollos energéticos sin tomar en cuenta a las comunidades, impactos socioambientales, la pobreza energética, que es esta falta de acceso a los recursos que existen”, opinó.

En este seminario también estuvieron presentes el Sen. Noé Castañón, coordinador de la Comisión Operativa para la Construcción de la Agenda Ciudadana de Gobierno; la Lic. Martha Tagle, Secretaria Técnica de la Comisión; las senadoras Gloria Núñez y Patricia Mercado; la diputada Julieta Mejía y los diputados Mario Rodríguez y Braulio López; la coordinadora estatal de Movimiento Ciudadano, Claudia Trujillo; y, la regidora por Tuxtla Gutiérrez, Bárbara Altuzar; así como personas integrantes de la dirigencia nacional.

Fotos: <https://www.flickr.com/photos/movimientociudadano/albums/72177720308494178>

Video: <https://www.youtube.com/live/hetvEuHhV7A>

Movimiento Ciudadano

