

Trabaja Sedema para garantizar un ambiente sano en Veracruz

- Su titular, Juan Carlos Contreras Bautista, informa a la representación popular las acciones desarrolladas por este gobierno durante su tercer año.

Para este gobierno, garantizar un ambiente sano, donde las y los veracruzanos se desarrollen de manera integral, en armonía y equilibrio con la biodiversidad, mediante la preservación y la restauración del patrimonio natural del estado es fundamental, indispensable e impostergable, para lo cual ha trabajado ardua e ininterrumpidamente durante este año, afirmó el titular de la Secretaría de Medio Ambiente (Sedema) Juan Carlos Contreras Bautista, al comparecer ante el Congreso local, como parte de la glosa del Tercer Informe de Gobierno.

A las 09:58 horas, el presidente de la Comisión Permanente de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Cambio Climático, diputado Paul Martínez Marie, al lado de las diputadas Nora Jéssica Lagunes Jáuregui y Gisela López López, secretaria y vocal de la misma, dio inicio a la comparecencia en el auditorio Sebastián Lerdo de Tejada del Palacio Legislativo.

El Secretario inició su exposición diciendo que, a partir de la visión de coordinar las políticas de preservación y restauración del equilibrio ecológico, forestal, cambio climático y protección del medio ambiente en el estado, la Sedema trabaja en garantizar el derecho de todos los veracruzanos a un ambiente adecuado para su desarrollo, salud y bienestar; en virtud de lo cual, durante el año que informa, dio seguimiento a distintas acciones para contribuir al cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 13, Acción por el clima, y 15, Vida de ecosistemas terrestres, de la Agenda 2030.

Agenda verde

El funcionario informó que, a través de la Dirección General de Desarrollo Forestal, el área de Gestión Ambiental y Recursos Naturales y en colaboración con el programa federal Sembrando Vida, la Sedema produjo 5.7 millones de plantas, entregó más de 3 millones de las mismas y reforestó cerca de 900 hectáreas.

Habló también del establecimiento de 120 hectáreas de cultivos agroforestales en distintas regiones del estado y de la recuperación de 50 hectáreas de vegetación riparia, 25 en el municipio de Actopan y 25 más en Sotepan y Mecayapan.

Con Sembrando Vida, continuó el servidor público, dando continuidad al convenio de coordinación con la federación, en viveros de la Sedema y comunitarios, se alcanzó la producción de cuatro millones de plantas de 19 especies y la entrega de más de 2.5 millones de éstas.

Asimismo, con las acciones de las brigadas oficiales y comunitarias para la prevención y combate de incendios, se logró reducir casi 20 por ciento la superficie afectada en relación con el año 2020. En este tema, destacó la aplicación Incendios Móvil, que ha recibido reportes para atender casi 140 percances y proteger más de mil hectáreas de bosques y selvas a causa de actividades agropecuarias, fumadores y fogatas y, como medida preventiva, la apertura de 90 kilómetros de brechas cortafuego.

El Secretario aprovechó para hacer un reconocimiento a las instituciones que, con la Sedema, integran la mesa de combate a la tala clandestina: Contraloría General del Estado (CGE), Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (Profepa), Comisión Nacional Forestal (Conafor), Procuraduría Estatal de Protección al Medio Ambiente (PMA), Secretaría de Seguridad Pública (SSP), Secretaría de la Defensa Nacional (Sedena) y Guardia Nacional (GN), que apoyaron también las acciones de recuperación tras el paso del huracán Grace.

Con respecto a los espacios naturales protegidos, Juan Carlos Contreras señaló que Veracruz cuenta con miles de hectáreas destinadas a conservación, entre Áreas Naturales Protegidas (ANP) y Áreas Privadas de Conservación (APC) en 73 municipios, a las que en 2021 se sumaron 20 APCs.

Además, de diciembre de 2020 a febrero de 2021, en coordinación con la Secretaría de Trabajo, Previsión Social y Productividad (STPSP), la Sedema llevó a cabo el Programa Emergente PET-COVID-19, dando empleo a más de tres mil personas y atendiendo 32 municipios en proyectos estratégicos de mantenimiento y producción de planta, prevención de incendios forestales y acciones de conservación en las ANPs.

En cuanto al cuidado de la fauna, la Secretaría cuenta con un programa permanente aplicado por el Centro Veracruzano de Investigación y Conservación de la Tortuga Marina en los municipios de Nautla y Vega de Alatorre, con el cual, en 2021, protegió a ocho mil nidadas y 91 mil huevos de tortuga verde y lora e incorporó 73 mil crías a su hábitat.

Agenda gris y PMA

De acuerdo con su titular, la Sedema ha emprendido acciones preventivas para el control de emisiones a la atmósfera y de residuos sólidos urbanos y de manejo especial y ha establecido las directrices para dictaminar los estudios de impacto y riesgo ambiental.

A esto, Juan Carlos Contreras Bautista agregó la actualización del programa de verificación vehicular y la adquisición de nuevas y modernas casetas de monitoreo de la calidad del aire, que serán distribuidas en las cuencas atmosféricas del estado.

Por otro lado, prosiguió, la dependencia da seguimiento a 10 planes de remediación de basureros y rellenos sanitarios y realiza visitas técnicas, con un incremento de 120 por ciento las actividades de este rubro en comparación con el año pasado.

A su vez, la PMA, a cargo del procurador Sergio Rodríguez Cortés, ha realizado 240 recorridos de vigilancia en 70 municipios, con la apertura de 362 expedientes. Ha captado y atendido más de 200 clausuras en 60 municipios.

Esto además de las acciones aplicables a la normatividad ambiental, mediante rehabilitación y saneamiento, en las que se invirtieron 27 millones de pesos (mdp) y que generaron casi 270 empleos, para la extracción de más de 130 mil metros cúbicos de lirio acuático. A las acciones de saneamiento de sitios de disposición final este gobierno destinó 45 mdp en 2021, beneficiando a más de un millón 200 mil personas.

Conjuntamente, la PMA ha dado seguimiento a las auditorías ambientales en todo el estado, con el objetivo de que las empresas cumplan con la normatividad vigente.

Vinculación y educación ambiental

El Secretario refirió, además, la capacitación de más de seis mil 600 estudiantes en 60 planteles de la Dirección General de Educación Tecnológica Industrial (DGETI) y del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Veracruz (Cecytev) e integrantes de la sociedad civil organizada como promotores ambientales.

Expuso también las acciones derivadas de la firma de acuerdos y convenios entre Sedema y empresas encargadas de la disposición final de residuos de manejo especial, instituciones federales en materia de energía, investigación, difusión, capacitación y educación, además de otras actividades que involucran a autoridades municipales, funcionarios del gobierno estatal, instituciones educativas, sociedad civil y academia.

Cambio Climático y transparencia

Ante el fenómeno del Cambio Climático, la Sedema, según su titular, impartió asesorías, foros, conferencias, cursos y talleres de capacitación, y dio seguimiento a la elaboración de las agendas municipales de Cambio Climático, con la participación de más de dos mil personas, y a 19 agendas sectoriales del mismo tema.

En cuanto a transparencia, la Secretaría recibió y atendió más de 260 solicitudes de acceso a la información pública, así como la integración de casi 40 avisos de privacidad de protección de datos personales.

Por último, el Secretario informó que, con apoyo del Instituto Veracruzano de Acceso a la Información y Protección de Datos Personales (IVAI) y la Unidad de Transparencia, 56 personas de esta dependencia recibieron capacitación en la materia, y por otra parte, 121 mujeres y 120 hombres hicieron lo propio en cuanto a violencia contra las mujeres, género, hostigamiento y acoso sexual, derechos humanos de las mujeres, e igualdad y no discriminación.

Participaciones

En la primera ronda de preguntas, los diputados y diputadas Paul Martínez Marie (Morena), Nora Jéssica Lagunes Jáuregui (PAN), Tania María Cruz Mejía (PVEM) y Juan Enrique Santos Mendoza (Fuerza por México) solicitaron al Secretario información respecto a las acciones emprendidas con los tiraderos a cielo abierto que no cumplen con la norma oficial, a la situación legal de la Torre Centro en el municipio de Veracruz, así como al cuidado para la preservación de bosques y selvas derivado de la tala clandestina.

Además, respecto a las adecuaciones reglamentarias de la Sedema a la Ley del Café, a los dictámenes de ordenamiento ecológicos en la zona de las Altas Montañas, avance del relleno sanitario en esta zona y su impacto en la región, acciones para restaurar el bosque mesófilo de montaña, resultados del monitoreo de contaminantes atmosféricos y de calidad del aire, estrategias de concientización para utilizar medios de transporte amigables con el medio ambiente, así como actividades que promueven la cultura del uso racional de combustibles y la protección de flora y fauna en ríos.

En la segunda ronda participaron los diputados y las diputadas Rafael Gustavo Fararoni Magaña, Perla Eufemia Romero Rodríguez, Marco Antonio Martínez Amador, Lidia Irma Mezhua Campos (Morena), Jaime Enrique de la Garza Martínez, Verónica Pulido Herrera (PAN), Ruth Callejas Roldán, Maribel Ramírez Topete (Movimiento Ciudadano) y Citlali Medellín Careaga (PVEM), quienes abordaron temas sobre la vigilancia de la extracción de minerales y la utilización de la fracturación hidráulica (fracking) en el estado, así como los programas de protección vigentes de la biosfera de Los Tuxtlas.

Asimismo, la regulación de las jugueras en el manejo de sus desechos a afluentes, apoyo a municipios que implementan estrategias de reducción de la contaminación en sus jurisdicciones, esquemas para enfrentar el Cambio Climático, supervisión a ingenios, programas de asociaciones civiles y ONGs para preservar el medio ambiente, la verificación vehicular y las concesiones otorgadas, proceso para obtener APCs y sus ventajas y los presuntos casos de corrupción en la PMA.

También preguntaron respecto a la compra del equipo de monitoreo de la calidad del aire, proyectos que requieren estudios de impacto ambiental, el Plan Oaxaca y el Corredor Interoceánico, aspectos a considerar para robustecer la legislación en materia de uso de plásticos, atención a los incendios forestales y conformación y ubicación de las brigadas.

Por último, requirieron al Secretario información sobre las acciones para evitar asentamientos humanos irregulares en áreas naturales protegidas y en zonas que ponen en riesgo la vida, acerca del procedimiento para la evaluación del impacto ambiental de obras y de los recursos destinados a las Unidades de Manejo de Vida Silvestre.

A las 15:23 horas, el presidente de la Comisión de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Cambio Climático, diputado Paul Martínez Marie, agradeció la presencia del titular de la Sedema y dio por concluida la comparecencia.

#-#-#-#

