



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

El Conacyt impulsa el Programa de Ordenamiento Ecológico Local del municipio de Dzitbalché, Campeche

- *En representación de la Dra. María Elena Álvarez-Buylla Roces, titular del Conacyt, la directora de Programas Nacionales Estratégicos, Biól. Liliana Ximena López Cruz, participó en el evento de aprobación del Programa de Ordenamiento Ecológico Participativo del municipio de Dzitbalché.*
- *La Biól. López Cruz subrayó la importancia de este proyecto como mecanismo para atender las carencias de la región y preservar la riqueza biocultural que la caracteriza.*
- *A la ceremonia llevada a cabo en el palacio del Ayuntamiento de Dzitbalché, también acudieron funcionarios de la Secretaría de Educación Pública, de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, de la Procuraduría Agraria y de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, así como autoridades estatales y municipales.*

Ciudad de México, a 25 de febrero de 2022.

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología participó en la puesta en marcha del Programa de Ordenamiento Ecológico Local del municipio de Dzitbalché, Campeche. Durante el acto protocolario, en el que estuvieron presentes autoridades federales, estatales y municipales, la Biól. Liliana Ximena López Cruz, directora de los Programas Nacionales Estratégicos del Conacyt, subrayó los méritos y la relevancia de este tipo de instrumentos participativos en el proceso de construcción conjunta de planes de vida que beneficien a las y los habitantes de la región.

Asimismo, destacó la importancia de este esfuerzo interinstitucional que, en sintonía con los principios de la Cuarta Transformación, busca preservar la vida campesina y la cultura rural del sureste de México. Recordó que, durante el periodo neoliberal, los planes de ordenamiento ecológico estaban alejados de las necesidades de las poblaciones locales y obedecían a intereses particulares ajenos al de los pueblos.



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Aseguró que la puesta en marcha de este mecanismo se enmarca en las acciones del Pronaces de Sistemas Socioecológicos a través de un Proyecto de Investigación e Incidencia del Conacyt, a cargo del Centro Universitario para la Prevención de Desastres Regionales de la BUAP.

En este contexto, celebró que ahora se considere a los ordenamientos ecológicos participativos como ejercicios valiosos que permiten a las comunidades decidir el rumbo de sus proyectos de vida colectivos y que contribuyen a garantizar la paz en sus territorios. Además, reconoció la importancia de los procesos comunitarios que dieron origen a este programa, el cual es un ejemplo tangible de la incidencia de los Pronaces en la vida pública, toda vez que fue elaborado en conjunto con los integrantes de las comunidades, quienes participaron en su diseño y lo harán también en sus etapas de ejecución y seguimiento.

Durante su intervención, reconoció la colaboración de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), la Procuraduría Agraria (PA), la Secretaría de Educación Pública (SEP), la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano (Sedatu) y el Instituto Nacional de los Pueblos Indígenas (INPI), entre otras instituciones, en el desarrollo de esta iniciativa.

Por último, refrendó el compromiso del Conacyt para poner a disposición del pueblo de México todas las capacidades nacionales de humanidades, ciencias, tecnologías e innovación, a fin de buscar soluciones a los desafíos más importantes que enfrenta nuestro país.



**GOBIERNO DE
MÉXICO**



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Participaron

Junto con la directora de Programas Nacionales Estratégicos del Conacyt, Biól. Liliana Ximena López Cruz, en este evento tomaron parte Lic. Aurelio Fernández Fuentes, director del Centro Universitario para la Prevención de Desastres Regionales de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla; el Biól. César Uriel Romero Herrera, encargado de la Oficina de representación de la Semarnat en Campeche, la Dra. Irma Alejandra Meza Velarde, directora de Vinculación Interinstitucional en representación del Dr. Luciano Concheiro Bórquez, Subsecretario de Educación Superior de la SEP; la Mtra. Yolanda Beatriz Vera Castillo, directora General de Apoyo al Ordenamiento de la Propiedad Rural en representación del Dr. Luis Hernández Palacios Mirón, Procurador Agrario; Roger Rivero Barrera, subdirector de Política y Economía Ambiental en representación de la Dra. Sandra Martha Laffón Leal, titular de la Secretaría de Medio Ambiente, Biodiversidad y Cambio Climático de Campeche; y el Prof. Roberto Herrera Mass, presidente municipal de Dzitbalché, Campeche.

---oo0oo---

Comunicado 283/2022
Coordinación de Comunicación
comunicacion@conacyt.mx
www.conacyt.gob.mx