

José María Morelos, Quintana Roo al 30 de noviembre de 2016.

## Foro: “Construyamos una visión para la conservación y el desarrollo sustentable de Quintana Roo”

El día martes 29 de noviembre de 2016, en el marco de la celebración de los 30 años de la asociación Amigos de Sian Ka'an se realizó el foro denominado 'Construyamos una visión para la conservación y el desarrollo sustentable de Quintana Roo', en el planetario *Ka'Yok* de la ciudad de Cancún, Quintana Roo; en el cual participaron también tres profesores-investigadores integrantes de la Red de Estudios Multidisciplinarios de Turismo.

El evento contó con la presencia de representantes del gobierno del estado, de dependencias descentralizadas a favor de la conservación, de la Academia y de las organizaciones civiles. El Secretario de Ecología y Medio Ambiente del estado de Quintana Roo, biólogo Alfredo Arellano Guillermo fue quien impartió la primera Conferencia Magistral

En el Panel de expertos sobre conservación y desarrollo sustentable, moderado por la Dra. Ana Priscila Sosa Ferreira, estuvieron el biólogo Francisco Ricardo Gómez Lozano, Director Regional Península de Yucatán y Caribe Mexicano CONANP; Dr. Héctor Abuid Hernández quien es Director de la Unidad Chetumal ECOSUR; Sandra Moguel, Directora Regional CEMDA y Gisela Maldonado del Grupo Tortuguero del Caribe A.C. quienes respondieron en breves minutos ¿Cómo aborda el conocimiento científico la conservación de los recursos naturales del estado? ¿Cuáles son los principales retos para la conservación de los ecosistemas al mismo tiempo que nos permita el bienestar humano? ¿Qué modificaciones a la legislación ambiental se requieren para abordar los retos?

En el panel de expertos del sector académico participaron tres profesores-investigadores, integrantes de la Red de Estudios Multidisciplinarios de Turismo (REMTUR): biólogo Arturo Bayona Miramontes del Instituto Tecnológico Superior de Felipe Carrillo Puerto (ITSFCP); Mtra. Brenda Marín de la Universidad Tecnológica de Cancún (UTC); y la Dra. Margarita de Abril Navarro Favela de la Universidad



Intercultural Maya de Quintana Roo (UIMQROO). Asimismo estuvieron la bióloga Vanessa Peña Vargas (UTC) y la Mtra. Martha Elba Abundes (UNICARIBE). Las preguntas que respondieron los académicos fueron ¿Cómo incorporar el conocimiento de la biodiversidad regional para sensibilizar y procurar su cuidado? ¿Cómo se adecuan los planes de estudio y los proyectos de investigación hacia la conservación y el desarrollo sustentable? ¿Cómo sumarnos y cooperar a las acciones propuestas por los expertos?

Los participantes coincidieron en que el elemento más importantes para construir una visión sostenible es la actitud ética, por lo que debe promoverse tanto en la educación formal como no formal para que todos los actores estén conscientes de la importancia de cada uno de los recursos patrimoniales que poseemos como quintanarroenses y actuar pensando en el bienestar común.

Organizaciones como ASK, Maya Ka'an, Reserva Ecológica El Edén, Centinelas del Agua, Amigos de Isla Contoy y Grupo Tortuguero del Caribe A.C. expusieron carteles y fotografías para la difusión de las actividades realizadas en pro de la conservación ambiental.

Asimismo, el panel de Panel Turismo Sustentable y Comunidades Mayas abordó las interrogantes ¿Cuál es el papel de las comunidades respecto de la conservación del medio ambiente y el turismo sustentable en el estado? ¿Cómo rescatar el conocimiento tradicional y cultura de las comunidades mayas? ¿Cuáles son las alternativas productivas que incentivan el desarrollo comunitario y la conservación? Este panel lo moderó la Dra. Celina Izquierdo y los participantes fueron Marcos Canté de Xyaat/Maya Ka'an; Jorge I. Uribe, Asesor principal Programa de Protección y uso sostenible de la selva maya Cooperación Alemana al Desarrollo GIZ; Heron Moreno Director Ejecutivo de *Corozal Sustainable Future Initiative* y Barbara MacKinnon, Presidenta Fundadora de ASK.

El evento cerró con la Ponencia “Amigos de Sian Ka'an, 30 años conservando” que expuso su Director ejecutivo: M. en C. Gonzalo Merediz Alonso.

