

Presentan Libro sobre Experiencias de Desarrollo Rural Sustentable en la Península de Yucatán

En el marco del Día Mundial de la Tierra, presentan SEDUMA, Universidad Marista y The Nature Conservancy el libro sobre el impacto de la sociedad civil organizada en la conservación y manejo sustentable de la Selva Maya de la Península de Yucatán.

En México, cerca de la mitad de los bosques y selvas son propiedad de comunidades y ejidos. En la Selva Maya de la Península de Yucatán, esta proporción es de 61.3%. Como consecuencia, los habitantes de estas comunidades tienen la capacidad de definir el destino de la selva.

Este libro nos muestra como comunidades y productores están trabajando de la mano con organizaciones de la sociedad civil para enfrentar en la península de Yucatán el impacto del cambio climático y de las afectaciones por el cambio en el uso del suelo.

Mérida, Yucatán. 22 de abril de 2016 — En el marco del Día Mundial de la Tierra, SEDUMA, Universidad Marista y *The Nature Conservancy* (TNC, organización ambiental internacional) presentaron el libro “Experiencias de desarrollo rural sustentable y conservación en la Península de Yucatán,” que agrega experiencias lideradas por organizaciones de la sociedad civil (OSC) y productores.

Después de la Amazonía, la Selva Maya es el segundo bosque tropical más grande del mundo que queda en América. Con más de 10.3 millones de hectáreas, se extiende por Belice, el norte de Guatemala y a través de la Península de Yucatán en México.

En la actualidad, la Selva Maya enfrenta numerosos retos. Uno de ellos es el cambio climático, que por la ubicación y geografía de la Península, presenta y presentará impactos importantes: sequías más pronunciadas, huracanes, mayor erosión de suelos, entre otros impactos que afectan a los ecosistemas, habitantes y productores.

Durante la presentación del libro, las organizaciones participantes ofrecieron un momento de reflexión sobre los efectos del cambio climático en las comunidades Mayas en la península de Yucatán y las acciones que se están llevando a cabo por parte de las mismas comunidades de la mano de la sociedad civil organizada. Afortunadamente, las comunidades se han hecho conscientes de esta problemática y han decidido tomar acción al respecto y junto con la sociedad civil organizada se encuentran realizando proyectos de mejores prácticas productivas y de conservación para lograr un desarrollo rural sustentable.

El libro presenta una gama de experiencias en campo con 18 organizaciones de la sociedad civil trabajando mano a mano con más de 30 comunidades rurales en Yucatán, Campeche y Quinta Roo. Las categorías de trabajo incluyen: 1) agricultura y ganadería sustentable, 2) uso sostenible de recursos forestales, 3) restauración del paisaje forestal, 4) proyectos productivos comunitarios, y 5) monitoreo de biodiversidad y conservación.

La presentación de libro dio pie a debate de panelistas sobre la importancia de sistematizar y compartir experiencias regionales y sobre el fortalecimiento de una sociedad civil organizada que lidere la conservación de la Selva Maya de la aún viven miles de familias rurales.

Rodolfo Llanes del Colegio de Antropólogos abrió el panel resaltando las 80,000 hectáreas que se pierden anualmente en la Península de Yucatán principalmente por ganadería extensiva y agricultura comercial, y la importancia de detener esto para garantizar la presencia de la selva y la biodiversidad para generaciones futuras.

En el panel participó el Dr. Eduardo Batllori Sampedro, titular de la Secretaría de Desarrollo Urbano y Medio Ambiente (SEDUMA) en Yucatán, quien comentó que este tipo de proyectos marcan una pauta importante para garantizar el desarrollo rural sustentable. Las OSC atienden el vacío generado por políticas públicas que no atienden la complejidad del campo para garantizar la seguridad alimentaria, los derechos humanos de comunidades rurales y la conservación de los bosques.

Asimismo, representantes de la sociedad civil, Dulce Magaña de la Cooperativa Tuumben Kooben e Isaí Miranda de Fundación Haciendas del Mundo Maya, subrayaron la importancia de sistematizar lecciones aprendidas, procesos y retos para mejorar continuamente su trabajo a nivel local.

Sebastien Proust Coordinador de la Península de Yucatán de The Nature Conservancy, resaltó que la red de organizaciones de la sociedad civil se ha ido consolidando a lo largo de 20 años, y que requieren de este mínimo de tiempo para madurar su trabajo. Iniciativas como la Comunidad de Aprendizaje REDD+ permiten que OSC salgan de sus espacios de trabajo para generar un intercambio de aprendizaje y conocimiento y para escalar su trabajo.

Finalmente, Miguel Carbajal, Director de la Licenciatura de Administración de Recursos Naturales felicitó las 18 muestras que representan modelos viables de desarrollo alternativo y convocó a los estudiantes presentes a perfilar sus estudios y visión profesional para contribuir a la labor de conservación de la Selva Maya.

Es por esta razón que se decide juntar estas experiencias y plasmarlas en el libro, incluyendo sus lecciones aprendidas, momentos clave y retos para informar a procesos similares. Estas experiencias han sido relatadas por productores que lideran mejores prácticas productivas (ganadería, agricultura y forestería sustentable) y por representantes de las organizaciones de la sociedad civil que los acompañan y que contribuyen sustancialmente a que los cambios sucedan.

El libro está disponible para todo el público en español y en inglés para descarga en la página:

http://biosakbe.com/desarrollo_rural_sustentable/

###

The Nature Conservancy (TNC) es la organización global líder en la conservación de la biodiversidad para la gente, fundada en 1951, con presencia en más de 30 países, y casi 40 años de trabajo en América Latina y 30 en México. Su misión es conservar las tierras y aguas de las cuales depende la vida. TNC, sus socios y sus más de un millón de miembros han logrado proteger más de 52 millones de hectáreas en el mundo. Para conocer más de nuestro trabajo, visite MundoTNC.org y síganos en redes sociales @mundoTNC

Contactos para la prensa:

En Yucatán: Sebastien Proust, sproust@tnc.org