



Ciudad Universitaria a 22 de noviembre de 2018

UNIVERSUM Y CONABIO PROMUEVEN EL DESARROLLO SOSTENIBLE A TRAVÉS DE UNA NUEVA EXPOSICIÓN TEMPORAL

- La exposición temporal, tiene como objetivo sensibilizar a los jóvenes y a la población mexicana sobre el desarrollo sostenible y mostrar casos de éxito de producción amigables con la biodiversidad en los sistemas de café, cacao, miel, forestal maderable y ecoturismo.

La Universidad Nacional Autónoma de México, la Dirección General de Divulgación de la Ciencia, la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (Conabio), el Seminario Universitario de Sociedad Medio Ambiente e Instituciones de la Secretaría de Desarrollo Institucional (SUSMAI) y *Universum, Museo de las Ciencias* de la UNAM inauguran la exposición temporal: ***Producir conservando, biodiversidad y comunidades sostenibles.***

El término de sostenibilidad ha cobrado mayor importancia como un tema entre países y gobiernos; sin embargo, pocos conocen con claridad cuál es su significado e importancia.

En el caso específico de México, durante los últimos 25 años, en diversas regiones del sur y sureste del país, se han generado experiencias de revitalización comunitaria a partir de distintos procesos de reapropiación de los territorios e impulso a las economías locales mediante diversos sistemas de producción sostenible, que merecen la pena destacar.

Actualmente se lleva a cabo el proyecto Sistemas Productivos Sostenibles y Biodiversidad (SPSB), que la Coordinación General de Corredores y Recurso Biológicos (CGCRB) de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (Conabio) realizan con apoyo del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (GEF) y con el Banco Mundial como agencia implementadora.

El objetivo del proyecto es conservar y proteger la biodiversidad de México, mediante la mejora de prácticas de manejo sostenible en paisajes productivos de corredores biológicos prioritarios.



Esta gran iniciativa termina en abril de 2019, la cual ha apoyado aproximadamente a 13 mil productores, de los cuales 8 mil son de café, en 68 mil hectáreas, favoreciendo así a 25 empresas sociales, de las cuales continuarán al menos 20.

De este proyecto surge la exposición temporal: ***Producir conservando, biodiversidad y comunidades sostenibles***, la cual tiene como objetivo sensibilizar a los jóvenes y a la población mexicana sobre este tema y mostrar cómo comunidades rurales y cooperativas de México han logrado mejorar su calidad de vida mediante la adopción y desarrollo de prácticas amigables con la biodiversidad, en sus sistemas productivos.

La exposición se divide en 5 módulos que representan a los sistemas productivos, miel, café, cacao, manejo forestal maderable y ecoturismo. En cada uno de ellos se destacan los beneficios ambientales, sociales, económicos, culturales y de conservación; la participación y organización social, así como conceptos científicos y datos culturales vinculados al sistema productivo.

La exhibición pretende destacar el valor de estas experiencias como estrategias de desarrollo económico y social y para la conservación de la biodiversidad y de cómo pueden mantener su viabilidad y la de los ecosistemas que las albergan.

También busca generar un compromiso del público asistente, con estas iniciativas y el modelo de desarrollo que representan para ayudar a formar consumidores responsables e informados.

Producir conservando, biodiversidad y comunidades sostenibles estará abierta al público a partir del 23 de noviembre del año en curso, en la Sala de Exposiciones Temporales de *Universum*, Museo de las Ciencias de la UNAM, ubicada en la planta baja del Edificio "A". Podrás disfrutarla con el acceso de entrada al museo.

¡Conoce más sobre producción sostenible y cómo puedes actuar para un consumo responsable!

Para más información consulta www.universum.unam.mx
Universum, Museo de las Ciencias, Zona Cultural de Ciudad Universitaria,
Coyoacán 04510, México, D.F. Horarios: Martes a Viernes de 9:00 a 18:00 horas, sábados, domingos y días festivos de 10:00 a 18:00 horas. La taquilla cierra todos los días a las 17:00 horas.