

ENFOQUES JURISDICCIONALES PARA EL MANEJO SUSTENTABLE DEL TERRITORIO



La apicultura como práctica sostenible en el Estado de Yucatán

EDITORIAL

La crisis sanitaria provocada por la COVID-19 cambió el ritmo del mundo por completo, marcando desaceleraciones económicas inéditas, pero también sociales, de movilidad, de interacción y de convivencia. Contrario a esta transformación del ritmo en el que funciona el mundo globalizado, el cambio climático y el recrudescimiento de las amenazas a nuestros bosques y selvas no frenaron, puesto que la alteración de los ecosistemas por factores antropogénicos sigue siendo una de las principales causas de devastación de nuestro planeta.

A pesar de este complejo panorama, muchos caminos emprendidos hacia el desarrollo rural sostenible tampoco han frenado, sino que se han convertido en verdaderas posibilidades para combatir las crisis ambientales.

En este sentido, los Estados miembros del GCF Task Force México, continúan firmes en el logro de metas que permitan transitar de manera contundente hacia un desarrollo rural bajo en emisiones, que ponga freno a la deforestación y la degradación forestal, y con ello, acelerar la construcción de propuestas ambientales enmarcadas en las medidas de adaptación y mitigación al cambio climático. A través de una serie de eventos virtuales, cada estado llevó a cabo los cierres del financiamiento para el desarrollo de estrategias jurisdiccionales que dan cuenta del refuerzo de las labores realizadas de manera regional, y que mantienen el compromiso de trabajar por un México resiliente, sostenible y bajo en emisiones.

EN ESTA EDICIÓN

Eventos cierre de la Ventana A de financiamiento para el desarrollo de estrategias jurisdiccionales y planes de inversión

.....

EVENTOS CIERRE DE LA VENTANA A DE FINANCIAMIENTO PARA EL DESARROLLO DE ESTRATEGIAS JURISDICCIONALES Y PLANES DE INVERSIÓN.

CHIAPAS

El 19 de agosto la Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural (SEMAHN) junto a su socio implementador The Nature Conservancy llevaron a cabo el evento con el que hizo público el cierre del Plan Estatal de Inversión Transitando hacia la Sostenibilidad: Chiapas Resiliente y de Bajas Emisiones (PEI en adelante).

Esta iniciativa permitió conjuntar y fortalecer los esfuerzos de la entidad en torno al desarrollo rural sostenible, así como al manejo integrado del territorio y la protección de los bosques tropicales.

Entre los aspectos más relevantes de este PEI sin duda destaca la sinergia interinstitucional como una vía efectiva para que el Estado de Chiapas continúe el tránsito hacia la sostenibilidad, esto se ve reflejado en el esfuerzo conjunto y colaborativo entre la SEMAHN y la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca (SAGyP).

Ambas instancias concuerdan en que resulta prioritario conformar un sistema integrado de trabajo que impacte de manera positiva en el territorio e impulse mejoras en el manejo de los recursos naturales así como en su protección y conservación. Los esfuerzos de esta jurisdicción han derivado en la Estrategia Estatal REDD+, instrumento con el que se espera contribuir a la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero. El mensaje oficial de cierre emitido por el Gobernador del Estado de Chiapas Rutilio Escandón Cadenas se encuentra disponible en: <https://www.gctf.org/post/government-of-chiapas-presents-state-investment-plan-eng-es>



TABASCO

El gobierno del Estado de Tabasco a través de Secretaría de Bienestar, Sustentabilidad y Cambio Climático del Estado de Tabasco (SBSCC) y su socio implementador Conservación Internacional lograron crear esquemas de trabajo a través de alianzas que conjuntan los planteamientos de instituciones públicas, privadas y de organizaciones de la sociedad civil, a través de sus voces representativas. Un claro ejemplo de este esquema de alianzas estratégicas es el desarrollo de la Estrategia Estatal para la Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación Forestal en Tabasco (EEREDD+), política pública medular en materia de cambio climático, que augura el cumplimiento de la meta de Tasa Cero de deforestación en el territorio estatal. La estrategia se llevó a cabo en el marco del financiamiento del Ministerio Noruego para el Clima y Medio Ambiente otorgado a los miembros del Secretariado del Grupo de Gobernadores por el Clima y Bosques (GCF Task Force por sus siglas en inglés), a través del Fondo Noruego y el PNUD. Se espera que esta iniciativa logre no solo reducir las emisiones por deforestación y degradación de bosques y selvas, para un desarrollo bajo en carbono; sino también instrumentar mecanismos de medición, reporte y verificación, que fortalezcan las políticas e instrumentos para enfrentar problemáticas como la pobreza, la contaminación, la pérdida de biodiversidad y el cambio climático. Para consultar el documento completo de la EEREDD+ TABASCO visita: <https://tabasco.gob.mx/PeriodicoOficial/descargar/1773>

OAXACA

En una ceremonia de clausura realizada el 26 de junio, el Gobierno del Estado de Oaxaca a través de la Secretaría de Medio Ambiente, Energías y Desarrollo Sustentable junto a su socio implementador Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), presentaron el cierre del Plan de Inversión para el Desarrollo Rural Bajo en Emisiones desarrollado en el marco de participación de esta entidad federativa con el

DESARROLLO RURAL DE BAJAS EMISIONES.

El cierre de la Ventana A de financiamiento para el desarrollo de estrategias jurisdiccionales, ha significado una oportunidad para fortalecer a través de acciones contundentes el compromiso con el cuidado y la defensa de los bosques y selvas de México.

Cabe resaltar que los proyectos de las 7 jurisdicciones como parte de un objetivo común, lograron transversalizar componentes que resultan imprescindibles para el cuidado y manejo sostenible del territorio, como las salvaguardas sociales y ambientales, el trabajo en conjunto con pueblos indígenas y comunidades locales y la actuación con perspectiva de género.

El estado de Jalisco se encuentra en la recta final del proceso de cierre por lo que los resultados de este financiamiento serán presentados en el próximo boletín.

Finalmente, tantos las jurisdicciones mexicanas como los socios implementadores y la Coordinación Regional del GCF Task Force México reiteran el agradecimiento al Secretariado del GCF Task Force, al Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y a la Iniciativa Internacional sobre el Clima y los Bosques de Noruega (NICFI), por el acompañamiento siempre propositivo y por dotar de herramientas y posibilidades a quienes tienen el compromiso firme de defender los recursos naturales para el mejoramiento de los medios de vida y bienestar común.

GCF Task Force. Esta iniciativa fue financiada con fondos del Ministerio Noruego para el Clima y Medio Ambiente a través del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD).

El objetivo de esta importante estrategia fue mejorar las herramientas de planeación, coordinación intersectorial y movilización tanto de recursos públicos como privados con miras a reducir la degradación y deforestación de los paisajes forestales. Se espera que este tipo de proyectos, sirvan como parteaguas para continuar implementando estrategias de desarrollo rural bajo en emisiones con impacto sobre la restauración productiva de paisajes y los Objetivos de Desarrollo Sostenible propuestos por la Organización de las Naciones Unidas.

Para conocer más sobre este Plan de Inversión visita: www.oaxacabajoenemisiones.mx

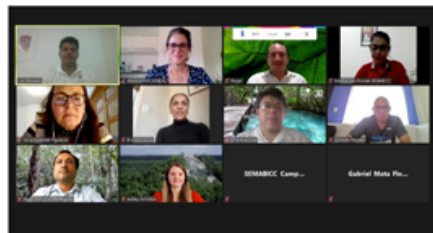


CAMPECHE

El 27 de agosto, la Secretaría de Medio Ambiente, Biodiversidad y Cambio Climático de Campeche (SEMABICC) y su socio implementador The Nature Conservancy México (TNC México), realizaron la presentación de los principales resultados del proyecto "Colaboración para la implementación de la estrategia estatal REDD+ en Campeche".

Entre los resultados alcanzados destacan la gobernanza ambiental en ordenamiento, atención y prevención de incendios y uso del fuego, las capacidades técnicas y sociales fortalecidas mediante generación de manuales y talleres, instrumentos de monitoreo y detección temprana para incendios y manejo del fuego, instrumentos de regulación en materia de desarrollo rural sustentable, instrumentos de planeación y regulación de los usos del suelo de los municipios y herramientas para desarrollar políticas e incentivos económicos ambientales y la propuesta de mejora a las Leyes de Fomento Pecuario y Agrícola del Estado, con criterios y enfoques para el Desarrollo Rural Sostenible. La presentación extensa de resultados está disponible en:

<https://www.facebook.com/SEMABICC/videos/787916298680336/>



QUINTANA ROO

El 14 de Septiembre, la Secretaría de Ecología y Medio Ambiente de Quintana Roo (SEMA) y TNC México, llevaron a cabo la presentación de resultados del proyecto "Generación de Capacidades Técnicas y Financieras para la implementación de la estrategia jurisdiccional REDD+ en Quintana Roo."

Destacan como principales resultados el fortalecimiento la Estrategia Estatal REDD+, desarrollo de propuestas de mejora en normatividad de programas estatales y federales, fortalecimiento del ordenamiento ecológico municipal, vinculación de producción primaria sustentable y empresas turísticas, fortalecimiento de capacidades financieras y del Fondo Climático de la Península de Yucatán, fortalecimiento de la AMSUR en sus capacidades operativas y mecanismos de gobernanza, y la arquitectura del sistema MRV de REDD+ y Salvaguardas fortalecida y alineada a los sistemas nacionales. "Este proyecto ha permitido fortalecer las capacidades técnicas y financieras para la implementación de la Estrategia Estatal REDD+, así como el diseño de políticas públicas de largo plazo para consolidar el desarrollo rural sustentable" indicó Carlos Joaquín, Gobernador del Estado. El mensaje completo del Gobernador está disponible en:

<https://www.gctf.org/post/gobernador-carlos-joaquin-habla-del-generacion-de-capacidades-tecnicas-y-financieras-en-quintana-roo>



YUCATÁN

La Secretaría de Desarrollo Sustentable de Yucatán (SDS) y su socio implementador TNC México, presentaron el 26 de agosto los principales resultados del proyecto "Fortalecimiento de la implementación del Plan de Inversión y Estrategia Estatal REDD+ en Yucatán".

Entre los principales resultados resaltan las propuestas de mejora de la vinculación entre el marco legal ambiental y agropecuario, integración de salvaguardas en el desarrollo territorial, alianzas intermunicipales y consejos consultivos fortalecidos, mejoramiento de la colaboración multisectorial destacando el apoyo a milpa maya, apicultura y el desarrollo de mercados y cadenas de valor de sistemas de producción sustentable. Se fomentaron 2 modelos de agronegocios bajos en emisiones:

Maíz sustentable nativo e híbrido y sistemas silvopastoriles. Se identificó financiamiento público privado para el desarrollo de todas las actividades y se fortalecieron las capacidades en materia de Salvaguardas y MRV. Se llevó a cabo un trabajo de fortalecimiento de la JIBIOPUCC, se desarrolló una propuesta de mejora para los Planes Municipales de Desarrollo y para la elaboración de programas municipales para fomento de ganadería solvopastoril, difundiendo resultados para su réplica. La presentación extensa de resultados puede consultarse en: <https://www.facebook.com/SDSYucatan/videos/440037103568776>

