

ENFOQUES JURISDICCIONALES PARA EL MANEJO SUSTENTABLE DEL TERRITORIO



EDITORIAL

En la pasada reunión anual del GCF realizada durante los días 25 al 29 de septiembre de 2017 en Balikpapan, Kalimantan Oriental, Indonesia, se incrementó la membresía de la red, por la inclusión del Estado de Oaxaca, siendo ahora 7 jurisdicciones mexicanas las que forman parte. Actualmente 38 Estados y Provincias subnacionales de 10 países componen la red de entidades subnacionales que trabaja para proteger los bosques tropicales de la deforestación y degradación y establecer estrategias de desarrollo rural de bajas emisiones.

El enfoque jurisdiccional ofrece importantes oportunidades para el manejo sustentable del territorio, con políticas públicas y modelos de gobernanza novedosos y acorde a las necesidades de las comunidades tradicionales, pueblos indígenas y población local.

Pronatura Sur, como coordinación regional presenta el boletín informativo del GCF Task Force México, el cual tiene el objetivo de fortalecer los lazos de comunicación y distribución de información relevante para las jurisdicciones que componen la red en México, para sus socios y contrapartes, así como para el público en general que esté interesado en el enfoque jurisdiccional REDD+ y de desarrollo rural de bajas emisiones.

EN ESTA EDICIÓN

Foro de Bosques Tropicales
Oslo 2018

Los Pueblos Indígenas y el GCF: La
Fortaleza de las Alianzas

Estrategia Estatal REDD+ en Jalisco

Perfiles Jurisdiccionales en Marcha

FORO DE BOSQUES TROPICALES THE OSLO REDD+ EXCHANGE 2018

Durante los días 27 y 28 de junio se realizó en Oslo, Noruega el **Foro de Bosques Tropicales** organizado por la Agencia Noruega de Cooperación para el Desarrollo (NORAD) y la Iniciativa Internacional Noruega para el Clima y Bosque (NICFI).

Ambas organizaciones llevaron a cabo la cuarta conferencia de intercambio sobre REDD+, este año llamada El Foro de Oslo sobre Bosques Tropicales, en donde participaron más de 500 expertos en REDD+, tomadores de decisiones, practicantes, actores locales.

La discusión desarrolló aspectos clave para el abordaje de los siguientes temas:

- políticas sobre desarrollo
- cambio climático
- papel de los bosques a nivel global, nacional y subnacional

En el marco del foro de Oslo se realizó la primer reunión del Comité Global sobre Agricultura y Deforestación Tropical y una reunión del Comité Global de Pueblos Indígenas y Comunidades locales, que ha preparado los Principios Rectores de Colaboración y Alianza entre Gobiernos Subnacionales, Tribales, Pueblos Indígenas y Comunidades Locales.

El Secretario de Medio Ambiente e Historia Natural del Estado de Chiapas,



Panel Criterios para las Transacciones de REDD+

Ricardo Hernández, en su intervención en el panel Criterios para las Transacciones de REDD+, recalzó que es muy importante la cooperación internacional pero también la inversión de los Estados para lograr los resultados, **“tenemos que trabajar en las dos vías, tanto en los mercados internacionales, como en los domésticos, estableciendo líneas de base, riesgos de fugas y reformando los programas sectoriales”**.

Algunas de las conclusiones:

- Para reducir la tala ilegal es importante tener marcos legales sólidos, se requiere reforzar acciones para el eficaz cumplimiento de la ley.
- Los compromisos de las empresas y políticos para la reducción de la deforestación son estratégicos, también deben reforzarse los mecanismos de monitoreo, reporte y verificación, incluyendo las cadenas de suministro.
- A través de los enfoques jurisdiccionales los gobiernos juegan un rol fundamental a diferentes escalas, sus planes deben ser realistas, siendo incluyentes, transparentes, reconociendo riesgos y límites.

LOS PUEBLOS INDÍGENAS Y EL GCF: LA FORTALEZA DE LAS ALIANZAS.

Los gobiernos subnacionales reconocen cada vez más el papel de los pueblos indígenas y las comunidades locales en la ejecución de compromisos para detener la deforestación. El Grupo de Trabajo Global de Pueblos indígenas y Comunidades Locales del GCF Task Force, se formó en el 2016 con el objetivo primordial de fortalecer las alianzas entre los gobiernos subnacionales, los pueblos indígenas y las comunidades locales para ayudar a poner en Práctica la Declaración de Río Branco. Este grupo está compuesto por miembros gubernamentales del GCF, líderes de comunidades indígenas y locales, representantes de organizaciones de la sociedad civil y la comunidad de donantes.

A partir de ese momento, los miembros del Grupo de Trabajo Global de Pueblos Indígenas y Comunidades Locales del GCF conformado por expertos y líderes indígenas sintieron que era importante contar con un documento que incluyera los compromisos de los Gobiernos Subnacionales para trabajar con los Pueblos Indígenas y las Comunidades Locales.

Después de año y medio de trabajo se elaboran los Principios Rectores para la Colaboración y Alianzas entre Gobiernos Subnacionales, Tribales, Pueblos Indígenas y Comunidades Locales, donde se reconoce que son los pueblos originarios quienes a menudo lideran esfuerzos exitosos de abordaje territorial para la conservación de los bosques y el desarrollo rural de bajas emisiones, y se resumen de la siguiente manera



ESTRATEGIA ESTATAL REDD+ EN JALISCO

El Gobierno del Estado de Jalisco a través de la Comisión Interinstitucional para el Acción ante el Cambio Climático y su Secretario Técnico la titular de la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial (SEMADET) lanzaron la convocatoria para participar en la consulta pública de la Estrategia Estatal para la Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación Forestal (REDD+) de Jalisco.

La convocatoria está dirigida a las y los dueños de predios, vecindados, comunidades locales, pueblos indígenas y la población en general, como una forma de promover y garantizar la participación y el derecho a la información de los actores mencionados.

Desde el año 2016 comenzó el proceso de elaboración de la Estrategia, que incluyó la realización de talleres de planeación para considerar la participación de un grupo multidisciplinario conformado por distintos sectores de gobiernos y de la sociedad civil.

El objetivo de la estrategia es reducir las emisiones de gases de efecto invernadero por deforestación y degradación en los ecosistemas forestales para mejorar la calidad de vida de las comunidades, mediante el manejo forestal apoyándose de las siguientes metas:

- Alcanzar una tasa cero por ciento de deforestación neta en ecosistemas forestales en Jalisco.
- Aumentar en un 10% la superficie bajo manejo forestal sustentable e impulsar la certificación forestal a nivel estatal.
- Aumentar un 10% las áreas de conservación forestal y su biodiversidad.
- Fomentar la restauración de los ecosistemas forestales.
- Articular instrumentos de política pública.
- Reducir al 90% las emisiones de gases de efecto invernadero derivadas de la degradación forestal y deforestación.
- Disminuir el rezago social.



Las modalidades de participación serán a través de talleres de consulta que se realizarán en distintas localidades del Estado de Jalisco, así como de manera digital a través del sitio web de la SEMA-DET.

Para mayor información consulta: <http://app.semadet.jalisco.gob.mx/redd/>

PERFILES JURISDICCIONALES EN MARCHA

Los enfoques jurisdiccionales del desarrollo sostenible tienen un enorme potencial para promover soluciones integrales y duraderas a los problemas derivados de la deforestación tropical, los medios de subsistencia rurales y la seguridad alimentaria.

El Instituto para la Innovación de la Tierra (IIT), el Centro para la Investigación Forestal Internacional (CIFOR) y el Grupo de Trabajo de Gobernadores sobre el Clima y los Bosques (GCF-TF) están colaborando en un estudio exhaustivo de estos perfiles en todo el trópico para aprovechar las primeras lecciones.

Este estudio evalúa el progreso hacia un desarrollo sostenible con bajas emisiones, incluyendo metas y compromisos, sistemas de monitoreo y presentación de informes, plataformas de gobernanza de múltiples partes interesadas y políticas e iniciativas innovadoras que son elementos centrales de la sostenibilidad jurisdiccional.

El informe se centra en 12 países y 39 divisiones políticas y administrativas e incluye una síntesis general de la sostenibilidad jurisdiccional en los Trópicos, así como resúmenes analíticos sobre la deforestación y las emisiones de cada jurisdicción, como la que a continuación se presenta para el Estado Quintana Roo.

CAUSAS DE DEFORESTACIÓN	
Agricultura a gran escala	
Agricultura a pequeña escala	
Cría de ganado a pequeña escala	
Incendios	
Nuevas poblaciones	
PROMEDIO ANUAL DE EMISIONES DEL ÁREA DE DEFORESTACIÓN	1.81 Mt CO (2010-2015) Incluye la biomasa superficial y la subterránea 42,361 km
POBLACIÓN	1,709,479 (2018)
IDH	75.36 (2012)
PIB	USD 13.56 billones (2016, año de referencia 2013)

Fragmento de Perfil Analítico del Estado de Quintana Roo, México.
Fuente Earth Innovation Institute. 2018

El informe completo se publicará en septiembre del 2018. Para mayor información consulta: <http://earthinnovation.org/state-of-jurisdictional-sustainability/>