

PROGRAMA ONU-REDD



REDD+ (Reducción de Emisiones de gases de efecto invernadero causadas por la Deforestación y Degradación de los bosques, la conservación, el manejo sostenible de los bosques y el incremento de las capturas de dióxido de carbono) es un mecanismo de mitigación del cambio climático desarrollado bajo la Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC) que busca reconocer y proveer incentivos positivos a los países en desarrollo para proteger sus recursos forestales, mejorar su gestión y utilizarlos de manera sostenible con el fin de contribuir a la lucha global contra el cambio climático y sus consecuencias.

El Programa ONU-REDD es la iniciativa de colaboración de las Naciones Unidas para mejorar la capacidad de los países en desarrollo de reducir emisiones y participar en un futuro mecanismo de REDD+. El Programa se lanzó en septiembre de 2008 y cuenta con el apoyo y la experiencia de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA).

El Programa Nacional ONU-REDD, implementado por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable (MAyDS), facilita la asistencia técnica y financiera para que el país pueda preparar y desarrollar una Estrategia o Plan de Acción Nacional para REDD+, fortaleciendo las capacidades y promoviendo la participación informada y significativa de todas las partes interesadas.

Un enfoque nacional implica esfuerzos concertados y coordinados entre distintos sectores de gobierno, involucrados en el desarrollo y la implementación de estrategias de desarrollo nacional, políticas agrícolas y de infraestructura, actores de la sociedad civil así como pueblos originarios y otras comunidades que dependen del bosque.

EL PROGRAMA NACIONAL ONU-REDD EN LA COP23



Mercedes Esperón, durante su exposición.

El Programa Nacional ONU-REDD viajó a Bonn, Alemania para presentar el Plan de Acción de Bosques y Cambio Climático y participar de las negociaciones climáticas en vistas a la reglamentación del Acuerdo de París.

El martes 7 de noviembre, el Programa a través de la responsable de desarrollo institucional e involucramiento de actores, Mercedes Esperón, participó de su primer evento paralelo. El mismo fue organizado por el gobierno de Francia con el objetivo de generar un intercambio de experiencias acerca de distintas iniciativas de promoción e implementación de políticas y acciones de deforestación cero en las cadenas de suministro de productos provenientes del sector forestal. En esa oportunidad, el Programa presentó el proceso de construcción del Plan de Acción de Bosques y Cambio Climático en el marco del Gabinete Nacional de Cambio Climático (GNCC) y el potencial de éste para allanar el camino hacia un escenario futuro de deforestación cero en la Argentina.

Asimismo, participó del panel el Instituto de Desarrollo Sostenible y Relaciones Internacionales (IDDR, por su sigla en inglés) quien realizó una revisión de iniciativas existentes y analizó claves para fortalecer la sostenibilidad en el sector del aceite de palma, apoyado a su vez, por la Asociación Francesa de Aceite de Palma Sostenible quien presentó acciones llevadas a cabo por las empresas para lograr adquisiciones sostenibles. Conservación Internacional, por su parte, brindó ejemplos de implementación utilizando enfoques jurisdiccionales.

Durante la primera semana, además, el Programa fue invitado por la delegación brasilera a participar de dos eventos paralelos sobre bosques. El primero, trató de la decisión del Fondo Verde del Clima (GCF, por sus siglas en inglés) sobre los proyectos pilotos de REDD+ y las nuevas oportunidades de financiamiento para países en desarrollo. El segundo, anunció el lanzamiento del Programa de Cooperación Sur-Sur en Cambio Climático y Bosques del gobierno de Brasil que tendrá su primer encuentro e intercambio en 2018.

Durante la segunda semana, y ante la llegada del Ministro Rabino Sergio Bergman, se brindó apoyo en la organización de dos reuniones de diálogo e intercambio con sociedad civil y representantes de gobiernos provinciales donde la delegación presentó los principales avances e hitos de las negociaciones, reportó sobre los diálogos bilaterales sobre el G20 y cada uno pudo contar sobre su experiencia en la COP.

El día jueves 16, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable (MAyDS) organizó una conferencia de prensa especialmente centrada en la presentación de los Planes de Acción de Bosques, Energía y Transporte.

Los mismos marcan el inicio de la planificación de la implementación de la Contribución Nacional (NDC, por sus siglas en inglés) y son reflejo del trabajo realizado durante 2017 con el objetivo de reforzar una posición de liderazgo, proactividad y compromiso frente al cambio climático.

El último día, viernes 17, el Programa contó con una última participación en el evento paralelo organizado por el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), donde el foco estuvo puesto en compartir detalles sobre el proceso participativo y de construcción de alianzas generado para la formulación del Plan de Acción que permitieron recabar insumos claves y generar consenso a nivel regional y nacional.

En el proceso se involucró una gran diversidad de actores relevantes provenientes de distintos sectores (i.e. gobierno, ONG, técnico-académico, privado, pequeños productores/campesinos, pueblos originarios) y se contó además con un amplio apoyo y participación por parte de las provincias a través del Consejo Federal de Medio Ambiente (COFEMA).

El evento tuvo como objetivo presentar los logros alcanzados por el país en el fortalecimiento de capacidades para el desarrollo de estrategias bajas en emisiones y la vinculación de las metas de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en la política nacional. El Ministerio expuso sobre el plan de trabajo 2017 en el marco del Gabinete Nacional de Cambio Climático para acordar tanto la estrategia en materia de cambio climático para la Argentina, como también acciones concretas de cara al 2030.

Por último, como parte de la delegación argentina en representación del MAyDS, durante las dos semanas el Programa dio seguimiento a las negociaciones climáticas en los temas vinculados al mecanismo de deforestación y degradación forestal, como así también a los ítems de agenda relativos a mercados de carbono.

La vigésima tercera reunión de la conferencia de las partes (COP23) de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) se llevó a cabo del 6 al 17 de noviembre en la ciudad de Bonn, Alemania.



Conferencia de Prensa de MAyDS para presentar los Planes de Acción de Bosques, Energía y Transporte.

EL PROGRAMA TUVO SU ÚLTIMA MISIÓN DEL AÑO

Durante la semana del 4 al 7 de diciembre el Programa Nacional (PN) ONU-REDD realizó la última misión del año con el objetivo de llevar adelante una revisión general de las actividades realizadas durante el 2017 y presentar la planificación de las actividades que el PN ONU-REDD ejecutará durante el 2018.

Del encuentro participaron representantes del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), de ONU Ambiente y de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) quienes, junto a la Unidad Operativa del Programa (UOP), llevaron adelante una serie de reuniones técnicas y encuentros con diferentes actores vinculados al Programa para presentar avances y abrir un proceso de retroalimentación.

Asimismo, en el marco de la misión, que duró toda la semana, se llevó a cabo la última reunión sobre los avances en el estudio de beneficios sociales y ambientales de los bosques del cual participaron también técnicos de la Dirección de Bosques, de la Dirección Nacional de Biodiversidad y Recursos Hídricos, de la Dirección Nacional de Cooperación y Financiamiento Internacional y miembros de la Dirección Nacional de Cambio Climático, todos pertenecientes al Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable (MAyDS) junto a técnicos de la Dirección de Producción Forestal y de la Coordinación de Gestión Ambiental del Ministerio de Agroindustria, representantes Centro de Monitoreo de la Conservación Mundial de ONU Medio Ambiente (UNEP-WCMC) y de la Fundación Vida Silvestre Argentina (FVSA).

El encuentro sirvió para evaluar los posibles usos que puedan tener los análisis realizados tanto en el ámbito público como en el técnico. La retroalimentación que pudo recabarse brindó insumos para poder mejorar los mapas en sus modos de presentación según diferentes públicos destinatarios, en particular teniendo en cuenta la difusión de los resultados a un público no especializado.

Durante las jornadas que duró la misión se destaca la participación del evento de Lanzamiento del Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF, por sus siglas en inglés) en Argentina, organizado por la Dirección Nacional de Cambio Climático, donde se presentaron experiencias internacionales de financiamiento climático dirigidas a proyectos de Bosques y Cambio Climático con el objetivo de analizar e intercambiar experiencias para el financiamiento del manejo sostenible y la recuperación de los bosques nativos y su potencialidad de aplicación en Argentina y apoyar el cumplimiento de la reducción de emisiones establecida por el país en su Contribución Nacional Determinada.



Presentación del Plan de Acción de Bosques y Cambio Climático.

Asimismo, se presentó, junto con la Dirección de Bosques, el Plan de Acción de Bosques y Cambio Climático, que brinda el marco de trabajo para este sector con una serie de líneas estratégicas, acciones y medidas.

Durante la segunda jornada y con el fin de abordar diferentes temáticas vinculadas a los modelos económicos y estructuras financieras viables para el financiamiento de proyectos de reforestación, restauración, manejo sostenible y deforestación evitada se desarrollaron mesas de trabajo las cuales fueron moderadas y coordinadas por técnicos pertenecientes a la Dirección de Bosques (MAyDS) y a la Dirección Nacional de Cambio Climático del mismo organismo.

Llegando al final de la semana, el equipo de la misión (Agencias y UOP) se reunió para llevar adelante la revisión de los avances de causas de la deforestación y degradación forestal de las regiones Monte, Espinal y Patagonia, los cuales fueron presentados por el equipo consultor. De la misma participaron representantes del PNUD, FAO y ONU Ambiente, técnicos de la Dirección de Bosques y de la Dirección Nacional de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable, junto a técnicos de la Coordinación de Gestión Ambiental del Ministerio de Agroindustria (MINAGRO).

La Misión culminó en una reunión entre los representantes de las Agencias y la Coordinadora del Programa con el subsecretario de Cambio Climático y Desarrollo Sustentable, Carlos Gentile. En la misma se presentó lo actuado durante la semana y se conversó sobre las principales acciones y desafíos para el último año de implementación del Programa.

ÚLTIMO TALLER DEL SISTEMA NACIONAL DE MONITOREO

Durante los días 13 y 14 de noviembre se presentaron los primeros avances de los estudios técnicos sobre metodologías automatizadas de monitoreo de bosques nativos que el Programa Nacional ONU-REDD está financiando con apoyo técnico de FAO, en el marco del proceso de fortalecimiento del Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques (SMNB).

La reunión tuvo lugar en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y contó con la participación de los equipos técnicos de las distintas regiones forestales de Argentina.



Participantes durante el taller.