



CULMINÓ LA SERIE DE ENCUENTROS DE DIÁLOGOS MULTISECTORIALES



Cada uno de los encuentros contó con una amplia convocatoria.

El pasado 27 de junio se llevó a cabo el encuentro de diálogo multisectorial sobre Bosques y Cambio Climático para la Región del Parque Chaqueño. Este evento cerró la serie de estos encuentros que el Programa Nacional ONU-REDD ha organizado durante el primer semestre del año en el marco de la construcción de la Estrategia Nacional de Bosques y Cambio Climático.

En esta ocasión, el encuentro tuvo su cita en la ciudad de Santiago del Estero y contó con la presencia de autoridades de gobierno de esta provincia así como de la provincia de

Chaco. De esta manera la apertura estuvo a cargo del subsecretario de Medio Ambiente, Carlos Alberto Salmoiraghi, la directora general de Control y Fiscalización Ambiental, Isabel Brandan, ambos por el Ministerio del Agua y Medio Ambiente y Víctor Rosales, director de Bosques del Ministerio de Producción.

Esta serie de encuentros comenzó cuando el Programa Nacional ONU-REDD arribó en el mes de abril a la ciudad de Eldorado para reunir a diferentes representantes clave que participaron en la construcción de un espacio de diálogo sobre Bosques y Cambio Climático para la Región de la Selva Misionera.

A finales de ese mismo mes, el Programa conformado por la coordinación y su equipo técnico viajaron a la localidad de San Miguel de Tucumán, Provincia de Tucumán para dar inicio al segundo encuentro de la serie correspondiente a la Región de la Selva Tucumano Boliviana.

En esta oportunidad, para dar inicio a las jornadas se hicieron presentes autoridades del Gobierno de la Provincia de Tucumán, Luis Lizarra, subsecretario de Protección Ambiental y Florencia Sayago, directora de Medio Ambiente, ambos de la Secretaría de Estado de Medio Ambiente, Ministerio de Desarrollo Productivo, como así también, Eduardo Dietrich, director de Flora, Fauna Silvestre y Suelos perteneciente a la Subsecretaría de Asuntos Agrarios y alimentos del Ministerio de Desarrollo Productivo quienes dieron la bienvenida y realizaron la apertura oficial.

El tercer encuentro tuvo lugar durante el mes de mayo y fue para la Región del Bosque Andino Patagónico. En esta oportunidad se llevó a cabo en la ciudad de Bariloche, provincia de Río Negro y contó con la presencia del subsecretario de Recursos Forestales de la Provincia, Marcelo Perdomo y la directora nacional de Cambio Climático, Soledad Aguilar.



El subsecretario de Cambio Climático y Desarrollo Sustentable, Carlos Gentile junto al director de Bosques, Luis Chauchard.

Siendo el anteuúltimo realizado en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires durante la tercera semana de junio, abordando la problemática de las Regiones del Monte y Espinal. La apertura de este encuentro estuvo a cargo del subsecretario de Cambio Climático y Desarrollo Sustentable, Carlos Gentile, quien destacó la importancia de contar con estos espacios de diálogo conformados por diversos sectores para poder

intercambiar y recabar insumos para la construcción de la Estrategia de Bosques y Cambio Climático. El evento para estas regiones contó además con la presencia del director de Bosques, Luis Chauchard, quien dio la bienvenida a los participantes junto al Subsecretario.

En cada ciudad el Programa logró reunir a representantes clave del sector de gobierno, ONG socio-ambientales, del sector privado y del sector técnico académico, como así también de Pueblos Originarios y pequeños productores de cada una de las provincias.

Cabe mencionar, además que cada una de las jornadas contó con el apoyo de un equipo de facilitadores, quienes fueron los encargados de moderar los encuentros guiando cada una de las actividades. Durante los eventos se generaron espacios de intercambio conformados en mesas de diálogo multisectoriales y la realización de dinámicas grupales.

Este trabajo de facilitación estuvo a cargo de miembros pertenecientes a la Fundación Cambio Democrático, institución especializada en brindar apoyo a procesos sociales en la construcción de espacios de diálogo, la búsqueda de consensos, el fortalecimiento de capacidades y el análisis de la conflictividad.

Los ejes principales que guiaron los encuentros rondaron la problemática vinculada a cambio de uso del suelo y la identificación de potenciales acciones para mitigar la deforestación y degradación forestal en cada región, como así también en la identificación de los principales beneficios sociales y ambientales que aportan los bosques de la región.



Participantes en diálogo en las mesas de trabajo

Asimismo el equipo del Programa Nacional contó con el apoyo de profesionales pertenecientes a la Dirección Nacional de Cambio Climático, Elena Palacios y a la Dirección de Bosques, Sebastián Fernani, Julieta Bono y Manhattan Cavalcane, todos del MAyDS, quienes en los distintos encuentros acompañaron a la coordinadora del Programa, Fernanda Alcobé, en las presentaciones donde se expusieron el estado de avance del programa, el proceso de construcción de la Estrategia Nacional de Bosques y Cambio Climático y los lineamientos estratégicos para la aplicación del Fondo Nacional para el Enriquecimiento y Conservación de los Bosques Nativos y cómo estos se enmarcan en las políticas nacionales de bosques y de cambio climático.

Por último, es importante destacar el rol cumplido por los socios locales con los que ha contado el Programa para llevar adelante la realización de este proceso. La definición de contar con socios locales tuvo como objetivo principal profundizar objetivos, alcances y requerimientos necesarios para la ejecución de los encuentros. Finalizada estas jornadas el Programa ha visto el cumplimiento de los objetivos propuestos y agradece la colaboración y participación de sus socios locales, Fundación Vida Silvestre Argentina (FVSA), Fundación ProYungas (FPY) y el Centro de Investigación y Estudios de Forestal Andino Patagónico (CIEFAP) quienes tuvieron un rol fundamental en los encuentros de las regiones de la Selva Misionera, Selva Tucumano Boliviana y Bosques Andino Patagónicos respectivamente.

ARGENTINA PRESENTÓ EL INVENTARIO NACIONAL DE GASES DE EFECTO INVERNADERO

La primera semana del mes de junio el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación (MAyDS) presentó el Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero (GEI) de Argentina.

La presentación fue realizada en presencia del ministro Sergio Bergman en oportunidad de la Tercera Reunión de la Mesa Ampliada del Gabinete Nacional de Cambio Climático.

La información publicada en el inventario corresponde al segundo Reporte Bial de Actualización (BUR) que el país presentará ante la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático.



NUEVO INVENTARIO DE GASES DE EFECTO INVERNADERO
Nos permite trabajar para cumplir con el compromiso de reducir las emisiones un 18 % para 2030.

El cuadernillo presenta los resultados por medio de infografías y gráficos.

Con el objetivo de facilitar el acceso a la información, el Ministerio desarrolló una plataforma web donde el usuario podrá visualizar los principales datos del inventario así como descargar un documento disponible que presenta los resultados por medio de infografías y gráficos.

El material fue elaborado para poder ser útil a diferentes actores que necesiten estos datos. "Trabajamos mucho para encontrar la mejor manera en que el material le podrá servir a los diferentes actores que necesitan tener información fácil de entender, comparable y que les permita disparar investigaciones", aseguró el subsecretario de Cambio Climático y Desarrollo Sustentable, Carlos Gentile quien estuvo acompañado también por la directora nacional de Cambio Climático, Soledad Aguilar.

El inventario contabiliza los gases emitidos y absorbidos de la atmósfera durante un año calendario en el país e incluye la información disponible según los principios de calidad del Panel Intergubernamental de Expertos en Cambio Climático (IPCC).

Si bien el informe incluye los resultados de 2014 permitiendo consultar la evolución desde 1990, el trabajo de procesamiento de los datos fue realizado durante el período 2016 y 2017. La información surge del segundo Informe Bial de Actualización (IBA) de Argentina. En 2018 se realizará el próximo IBA que incluirá los datos del inventario 2016.

Link para descarga del documento: <https://inventariogei.ambiente.gov.ar>
Fuente: www.ambiente.gov.ar

ARGENTINA RATIFICÓ SU COMPROMISO CON EL ACUERDO DE PARÍS



El ministro, Sergio Bergman, explicando la postura del Ministerio.

A través del ministro de Ambiente y Desarrollo Sustentable, Sergio Bergman, el Gobierno Argentino ratificó su "compromiso inamovible" con el Acuerdo de París.

Luego que se conociera la noticia acerca de la decisión del presidente de EEUU de abandonar el Acuerdo, el Ministro hizo pública la ratificación con el compromiso asumido destacando la suscripción de Argentina en el año 2015 y su aprobación por parte del Congreso en 2016.

Asimismo reafirmó la importancia que tiene para la Argentina mantener y cumplir con los compromisos asumidos en el Acuerdo de París que se consolidó el año pasado en la cumbre de cambio climático COP22 (Conferencia de la Partes) de Marrakech y que sostendrá este año en la COP23 que se llevará a cabo en Bonn, Alemania a finales de este año.

El Acuerdo de París fue logrado en la COP21 que se realizó en París en el año 2015, cuando 195 países alcanzaron un acuerdo histórico en sus esfuerzos contra el cambio climático. El objetivo principal de este acuerdo es contener el aumento de la temperatura media global por debajo de los 2° centígrados. Para ello, los países deberán implementar políticas y medidas para reducir sus emisiones de carbono.

Cabe destacar que en noviembre de 2016 Argentina presentó la revisión de la Contribución Nacionalmente Determinada (NDC, por sus siglas en inglés) en la COP22.

Link para descargar el documento de la NDC revisada: <http://ambiente.gov.ar/wp-content/uploads/NDC-Revisada-2016.pdf>
Fuente: www.ambiente.gov.ar

DÍA MUNDIAL DEL AMBIENTE



El ministro Sergio Bergman en la presentación del acto.

El Día Mundial del Ambiente fue establecido en 1972 en la Conferencia de Estocolmo.

Desde 1973, se celebra cada 5 de junio con el fin de ampliar las bases de una opinión pública bien informada y de una conducta de los individuos, de las empresas y de las colectividades inspirada en el sentido de su responsabilidad en cuanto a la conservación y la mejora del ambiente.

Cada año, el Día Mundial del Ambiente se organiza en torno a un tema y sirve para centrar la atención en una cuestión particular.

En 2017, el acento está puesto en la conexión de las personas con la naturaleza y propone revalorizar el vínculo con el ambiente.

Este año, desde el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable, el ministro Sergio Bergman, anunció una campaña nacional por la que se plantarán un millón de árboles en el transcurso de un año.

Fuente: www.ambiente.gov.ar

DÍA MUNDIAL DE LUCHA CONTRA LA DESERTIFICACIÓN Y LA SEQUÍA

El Día Mundial de Lucha contra la Desertificación y la Sequía fue establecido en 1994 por la Asamblea General de Naciones Unidas.

De esta manera cada 17 de junio se celebra con el fin de concienciar acerca de las iniciativas internacionales para combatir estos fenómenos.



Foto: <http://www.un.org/es/events/desertificationday/>

La desertificación es la degradación de las zonas áridas, semiáridas y subhúmedas secas.

Está causada fundamentalmente por la actividad humana y las variaciones climáticas. La desertificación es un fenómeno mundial, que afecta el bienestar de millones de personas en los cinco continentes y representa amenazas globales contra la biodiversidad.

Este año, la celebración analizó la relación entre la degradación de la tierra y la migración. Entre otras, la degradación medioambiental, la inseguridad alimentaria y la pobreza son causas de la migración y de las dificultades para el desarrollo.

Fuente: <http://www.un.org/es/events/desertificationday/>