

GREENPEACE

NEWSLETTER



BOSQUES: UN MILLÓN DE VOTOS PARA CAMBIAR LA TENDENCIA

“En los últimos diez años la superficie de bosque nativo se redujo de 35 a 30 millones de hectáreas (lo que arroja una caída de alrededor de 500.000 hectáreas/año)”.

Por Juan Carlos Villalonga

Director Político de Greenpeace

Cuando los diagnósticos son unánimes y no dejan lugar a dudas sobre la magnitud de la destrucción. Cuando todas las señales de alarma ya se han encendido y sin embargo continúa la indiferencia gubernamental. Cuando estamos en una situación límite como la que atravesamos hoy, hay que señalar con claridad que los que tienen responsabilidades ya no pueden aludir ignorancia, el desastre sólo ocurre porque abunda la complicidad y el beneplácito.

Por esta razón, Greenpeace junto a otras organizaciones, lanzó la iniciativa para que la ciudadanía haga sentir su reclamo para que el Congreso de la Nación asuma su responsabilidad de establecer una norma

de Biodiversidad y las de Cambio Climático. Entre los compromisos que Argentina asumió a nivel internacional se encuentran aquellos denominados como "Objetivos del Milenio", adoptados en el año 2003 mediante un documento de la propia Presidencia de la Nación, en el que se señala que "las metas

<http://www.greenpeace.org/argentina/newsletter-greenpeace>

seleccionadas en Argentina se refieren sólo a ciertas dimensiones" y una de la prioritarias es "revertir la tendencia sobre explotación y pérdida de recursos naturales como el bosque nativo".

En ese mismo documento el Gobierno Nacional reconoce la escalofriante cifra que "en los últimos diez años la superficie de bosque nativo se redujo de 35 a 30 millones de ha (lo que arroja una caída de alrededor de 500.000 ha/año)".

La tendencia no ha sido revertida como se proponía el gobierno al comienzo de su gestión en el 2003. Por el contrario, se ha intensificado. Las implicancias negativas de este proceso son bien conocidas por todos: pérdida de ecosistemas únicos y pérdida de especies, mayor vulnerabilidad hídrica por pérdida de la cobertura vegetal, mayores emisiones que provocan el calentamiento global y la expulsión de comunidades que habitan en los bosques y montes.

La única manera de revertir esta tendencia es aprovechar la histórica oportunidad que tenemos hoy en el Congreso de la Nación con un proyecto de ley que obligará a un ordenamiento de los bosques en todo el país. Tenemos que hacer de este proyecto una prioridad política para todos los bloques legislativos. No hay margen para continuar mirando hacia otro lado. La convocatoria es que todos, con un acto muy simple, construyamos un reclamo lo suficientemente /..



La Argentina está en Emergencia Forestal: perdemos unas 300.000 hectáreas de bosque nativo por año, una hectárea cada dos minutos.

que imponga criterios de protección y cuidado para los bosques nativos en todo el país.

Esta larga demora del Congreso Nacional es una deuda con una obligación constitucional, pero lo es también con los compromisos que hemos asumido como país ante Convenciones Internacionales como

fuerte como para romper la inercia y los intereses que bloquean la ley de bosques. Sin vueltas. No habrá una segunda oportunidad.

Hasta ahora les ha sido muy fácil a muchos funcionarios hablar de compromiso ambiental mientras sólo apuestan a maximizar la renta que produce la soja a costas de pulverizar ecosistemas completos.

Por eso nace esta convocatoria que estamos realizando junto a otras organizaciones, para impulsar la aprobación de esta ley en el Congreso Nacional, votando a favor de los bosques nativos. **Se puede cambiar la tendencia, pero no sucederá si nada hacemos.**

Para votar por la Ley de Bosques:
www.greenpeace.org.ar/leydebosques

PARA MAS INFORMACION:
Juan Carlos Villalonga
jvillalo@ar.greenpeace.org

BOSQUES

Ledesma retiró el pedido de desmonte en zona de Yungas

Luego de cuatro años con alto de riesgo de desmonte, la Selva Pedemontana de Yungas de la finca Sauzalito-Yuto pasará a ser área de conservación.

El ingenio azucarero Ledesma S.A. retiró el proyecto de desmonte de 1.050 hectáreas en Sauzalito, Jujuy, por el cual pretendía convertir a esta zona estratégica que conecta los ecosistemas de Yungas y

el Chaco, en una plantación de caña de azúcar para su explotación.

Ledesma S.A; la Administración de Parques Nacionales (APN), Greenpeace, Fundación Vida Silvestre (FVS), funcionarios de Jujuy y la Fundación Pro-Yungas firmaron conjuntamente un acta en la sede de Parques Nacionales en donde se dejó sin efecto el proyecto de desmonte de la zona, la cual pasará a ser considerada área de preservación dentro del marco de Ordenamiento Territorial (OT) de bosques nativos llevado adelante por la provincia.

VER VIDEO DE ESTA NOTA EN INTERNET

<http://www.youtube.com/watch?v=N1c89YQQDM8>

En igual ámbito y a través del mismo acuerdo, las autoridades de la provincia de Jujuy se comprometieron a realizar, en un plazo de 30 días, una convocatoria para recibir recomendaciones en torno a su propuesta de OT, con el objetivo de perfeccionarla y dotarla de mayor legitimidad social. A esto se suma la invitación realizada por la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales de la provincia para una reunión conjunta con el Consejo Provincial de Medio Ambiente.

Jujuy es la primera provincia en establecer un Ordenamiento Territorial de los bosques nativos aprobado por resolución ministerial. En el Acta firmada se considera que el ordenamiento de la provincia de Jujuy, constituye un avance fundamental en el manejo sustentable de los recursos naturales: "Creemos que los resultados son muy buenos y son los que todo proceso de Ordenamiento Territorial debe generar, discusiones entre los diversos sectores que permitan conciliar, con la máxima racionalidad posible, el desarrollo económico con la preservación y minimizar de esta manera conflictos futuros en torno al uso de los recursos naturales", sostuvo Juan Carlos Villalonga, Director Político de Greenpeace. /..

Las entidades ambientalistas y los integrantes del Directorio de la Administración de Parques Nacionales expresaron su reconocimiento a la empresa Ledesma y al gobierno provincial por la voluntad de apertura al diálogo, al solicitar opinión sobre la propuesta de ordenamiento territorial de los bosques nativos: "El Ordenamiento Territorial de Jujuy puede ser un muy buen respaldo y ejemplo para el resto de las provincias, para que faciliten el tratamiento de la prop-

jeño para incrementar en 1400 hectáreas la superficie de su plantación de caña de azúcar. Ante la gravedad de esta amenaza, Greenpeace y otras entidades se movilizaron en Jujuy para encontrar una alternativa viable para Ledesma que permitiera evitar el desmonte. Por el acuerdo firmado en la sede de Parques Nacionales Ledesma renuncia definitivamente a Sauzalito pasando a ser área de conservación.

El texto completo del Acta se encuentra en <http://www.greenpeace.org/argentina/bosques/acta-de-acuerdo-entre-greenpea>

PARA MAS INFORMACION:

Eugenia Testa,

eugenia.testa@ar.greenpeace.org



uesta de Ley de Presupuesto Mínimos de Protección Ambiental de Bosques Nativos que propone que las provincias desarrollen procesos de Ordenamiento Territorial en sus jurisdicciones", agregó Villalonga. Dicho proyecto ya cuenta con media sanción de la Cámara de Diputados y aún espera para ser tratado en el Senado Nacional.

Ledesma, por su parte, podrá revisar el escenario planteado a fin de proponer nuevas áreas para compensar al destino a conservación comprometido sobre las tierras de Sauzalito, siempre dentro del marco del OT. Los firmantes concordaron que los restantes componentes del Ordenamiento predial realizado y presentado por la empresa son aceptables para el avance del desarrollo productivo.

En diciembre de 2002 el ingenio azucarero Ledesma SA. ingresó un pedido de desmonte al gobierno ju-

ENERGÍA

Greenpeace participó en el Foro de Bioenergía

En su exposición, la organización advirtió acerca de los riesgos que conlleva la producción a gran escala de biodiesel a base de soja para los bosques nativos.

Durante el Foro Global de Bioenergía que se realizó en Rosario entre el 11 y el 13 de julio, Greenpeace advirtió acerca del impacto que producirá la expansión de la producción de soja para satisfacer la demanda externa de biodiesel.

Esta afirmación surge de la postura que mostraron distintos funcionarios que participaron en el Foro, para quienes la expansión de la frontera agrícola deberá realizarse inexorablemente sobre las áreas /..

boscosas de la Argentina, con el consiguiente aumento de las tasas de deforestación, que ya se encuentran entre las más altas del mundo.

Juan Carlos Villalonga, Director Político de Greenpeace dijo que “no puede haber políticas sobre biocombustibles si no se aprueba la Ley de Bosques sin ese instrumento todo proyecto de exportación de biodiesel será destructivo de los bosques”. La Ley cuenta con media sanción de Diputados y espera, desde el mes de marzo, para ser tratada en el Senado.

Además, Villalonga aclaró que “aunque se lo consideraba un foro sobre biocombustibles hubo un fuerte énfasis en el biodiesel hecho a base de soja” lo que excluye de la discusión a los otros tipos de bioenergía.

Sólo en Argentina, los proyectos para producir biodiesel totalizan más de siete millones de hectáreas con un rendimiento estimado de 3,5 millones de toneladas anuales, cerca de la mitad de la superficie ocupada en la actualidad, lo que permite suponer que la necesidad de crear nuevos espacios para estos cultivos exigirá avanzar sobre los bosques nativos.

Como contrapartida a los combustibles derivados de la soja y el maíz, se encuentran los biocombustibles de “segunda generación” que son más eficientes y no implican demandas de tierra como los cultivos energéticos. A partir de los residuos de las actividades agrícolas, forestales y de los residuos urbanos se puede obtener una fuente muy importante de energía.

“De acuerdo con el actual esquema, no se diversificarán los cultivos energéticos, los campos de explotación tenderán a quedar en pocas manos lo que promueve un perfil agropecuario a gran escala y expulsor de la población rural” advierte Villalonga.

La exportación de biocombustibles generará reducciones de gases de efecto invernadero en los países importadores pero exigirán que se consuma energía en la producción y emitirán gases contaminantes en los países de origen.

Aún no existen certezas sobre cuáles son las mejores opciones en términos de balance energético y balance de gases de efecto invernadero. La ecuación debe realizarse a escala local y considerando objetivos domésticos.

Para lograr la correcta introducción de estos nuevos combustibles se necesitan medidas de ahorro energético y eficiencia en el sector de transporte, junto con esto, es indispensable que no se amplíen las desigualdades sociales, en especial entre los países desarrollados y los que están en desarrollo.

Además, deben minimizar el uso de agroquímicos, evitar el uso de especies invasoras, promover la conservación del agua y la fertilidad del suelo y utilizar tecnologías que no liberen organismos genéticamente modificados al medio ambiente.

PARA MAS INFORMACION:

Juan Carlos Villalonga
jvillalo@ar.greenpeace.org

BOSQUES

Salta desmontará la Reserva de Biósfera

La provincia aprobó el desmonte de 1.670 hectáreas dentro de una finca que pertenece a la empresa Los Dos Ríos S.A.

A pesar de la fuerte oposición de la comunidad de Orán, la provincia de Salta aprobó el desmonte de 1.670 hectáreas en una finca ubicada dentro de la Reserva de Biósfera de las Yungas, declarada así por la UNESCO en el año 2002.

Según la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable de la provincia de Salta, el gobierno ya autorizó a la firma Los Dos Ríos S.A. a realizar el desmonte dentro de la finca Abra Grande y Abra Chica, cercana a la ciudad de Orán, que tiene una superficie de 26.000 hectáreas, de las cuales cerca de 6.500 ya fueron desmontadas en los últimos años para cultivos.

El desmonte se realizará en la selva de Yungas, dentro de la Reserva, en una zona en la que las provincias de Salta y Jujuy habían propuesto realizar desarrollo forestal sustentable, actividades educativas y ecoturismo pero no la conversión de un sector de bosque en un área de agricultura.

“La autorización de este desmonte dentro de los límites de la Reserva Mundial de la Biósfera implica el incumplimiento por parte de nuestro país de acuerdos internacionales, y una grave amenaza para la rica biodiversidad existente en la región, sostuvo Hernán Giardini”, coordinador de la campaña de Bosques de Greenpeace.

Greenpeace señaló que este desmonte se enmarca en una descontrolada emisión de permisos de eliminación de bosques nativos por parte de Salta, ya que, tan sólo en los últimos siete meses, la provincia convocó a audiencias públicas para autorizar desmontes por un total de 200.000 hectáreas, lo que equivale a 10 veces la superficie de la ciudad de Buenos Aires.

La posible autorización del desmonte había generado una encendida defensa de la comunidad de Orán en

favor de la biodiversidad de la región, una audiencia pública realizada en esa ciudad del norte de Salta.

De la audiencia participaron más de 200 personas, entre ellas vecinos, artistas, docentes y estudiantes, miembros de Greenpeace y delegados de pueblos originarios que habitan en la selva de Yungas, como la Comunidad Kolla Tinkunaku y la comunidad Avá Guaraní, quienes manifestaron fuertemente su descontento. Además participaron funcionarios de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación y del Instituto Nacional contra la Discriminación, la Xenofobia y el Racismo (INADI), quienes también se opusieron al desmonte.

PARA MAS INFORMACION:

Hernán Giardini,

hernan.giardini@ar.greenpeace.org

CONTAMINACIÓN

Greenpeace forma parte de la Comisión de Seguimiento de Basura Cero

El grupo de trabajo se propone instrumentar las medidas necesarias para lograr la plena vigencia de la ley.

A partir de la reglamentación de la Ley de Basura Cero comenzó a reunirse la comisión de seguimiento que tiene como objetivo discutir y aportar ideas para mejorar el funcionamiento de la norma.

El grupo de trabajo, del que forma parte Greenpeace, está compuesto por organizaciones no gubernamentales, empresas, universidades e integrantes del /..

gobierno de la Ciudad que están en estrecha relación con la temática de los residuos sólidos urbanos.

La comisión está dividida en distintas áreas de trabajo que se reúnen una vez a la semana para discutir diversos temas y acordar conclusiones que luego se exponen en un plenario mensual presidido por el Ministro de Medio Ambiente, Juan Manuel Velasco. Estas son las subcomisiones en las que está dividido el grupo:

- Tratamiento y disposición final: trabaja sobre el problema de los rellenos sanitarios, monitoreos y estado de situación.

- Envases: su objetivo de trabajo es adoptar para la Ciudad de Buenos Aires una ley de envases. Debido a que hay varias iniciativas a nivel nacional, la comisión realiza el seguimiento de estas propuestas.

- Educación y comunicación: trabajan sobre estrategias de difusión, con el objetivo de dar a conocer Basura Cero a los vecinos de la Ciudad.

- Selección, transporte, transferencia y recolección: apunta a concretar la instalación de Centros de Verdes (Centros de Selección), de lograr la adopción de la norma por parte de los grandes generadores y de optimizar los medios de transporte.

- Generación y minimización: trabajan sobre los mecanismos a implementar para lograr la recuperación y el reciclado de los residuos.

- Manejo especial: la ley identifica estos residuos como de manejo especial (que no es lo mismo que peligrosos): neumáticos, voluminosos, escombros, pilas y baterías, residuos electrónicos. En la actualidad, está trabajando especialmente sobre las pilas y baterías, para determinar cual es su situación.

- La propuesta de Greenpeace para intimar a los grandes generadores a que separen los residuos en origen, tal como está expresado en la Ley, será una de las primeras resoluciones de la Comisión que se pondrá en funcionamiento antes del mes de septiembre y que será presentado en un acto del participará el Jefe de Gobierno de la Ciudad, Jorge Telerman; el propio Velasco y representantes de las empresas involucradas.

PARA MAS INFORMACION:

Paula Brufman,

paula.brufman@ar.greenpeace.org

BRASIL

Disminuyen los desmontes en el Amazonas

Luego de un año de instaurada la moratoria a la tala, los Estados de Mato Grosso y Pará, principales productores de soja, anunciaron que decreció el índice de pérdida de bosques.

Después de un año de acordada la moratoria de los desmontes en el Amazonas el impacto positivo sobre la selva es alentador: el Estado de Mato Grosso, el principal productor de soja de Brasil presentó una reducción del 40% en el índice de desmontes desde agosto de 2006 (cuando de anunció la moratoria) y mayo de este año, comparada con el mismo período del año anterior. A su vez, el Estado de Pará redujo en un 41% las plantaciones de soja, un valor muy significativo, si se considera que a nivel nacional la reducción fue del 9,3%. /..

Para evaluar el trabajo que se llevó a cabo en este tiempo se reunieron en San Pablo representantes de las industrias, del gobierno, de los consumidores y organizaciones no gubernamentales. Paulo Adario, coordinador de la campaña de Amazonas de Greenpeace declaró "la moratoria es una oportunidad única para demostrar que si las empresas, las ONGs y los movimiento sociales trabajan juntos se puede proteger la selva". Y agregó que "si bien esta decisión es positiva, todavía es insuficiente para proteger definitivamente la Selva".

La propuesta que llevan a cabo la Asociación Brasileña de Industrias Aceiteras y la Asociación Nacional de exportadores de cereales necesita consolidarse y sumar a otros sectores de los agronegocios para adoptar medidas similares y así lograr detener los desmontes y el cambio climático.

Hasta el momento, el proceso (del que participan sujetos, entidades ambientalistas y sociales) apuntó a construir acuerdos y obtener herramientas para hacer el seguimiento de la moratoria y mejorar la situación en las áreas que ya fueron desmontadas.

Si bien se avanzó mucho en el trabajo de protección de la selva, todavía falta lo principal: realizar un mapa actualizado de las propiedades que plantan soja, ya que la mayoría no figuran en mapas ni catastros municipales lo que impide llevar a cabo cualquier tipo de control.

El gobierno aspira a terminar el trabajo de relevamiento para 2011 y se comprometió a acelerar la implementación de un programa que apunte a lograr el ordenamiento territorial en el Amazonas y resolver los graves problemas que conlleva el desmonte.

En los últimos años, el cultivo de soja se transformó en el principal enemigo de la selva. Entre el 2000 y

2005 se desmontaron alrededor de 129.000 kilómetros cuadrados, más de la mitad del Estado de San Pablo. En Brasil, cerca del 75% de las emisiones de dióxido de carbono provienen de los incendios que se provocan luego de cada desmonte, lo que hace que este país sea el cuarto productor de gases de efecto invernadero del mundo.

RECORRIDOS

Noticias destacadas

Campaña contra el bochorno

Ambiente y Medio N° 92

ver nota completa en:

<http://www.greenpeace.org/argentina/newsletter-greenpeace/newsletter-9-agosto07/campa-a-contra-el-bochorno>

El plan de "Basura Cero" en la Ciudad ya cuenta con 15 mil contenedores

Clarín, 9 de agosto

ver nota completa en:

<http://www.clarin.com/diario/2007/08/09/um/m-01474840.htm>

Últimos comunicados

. Orán se opone al desmonte en Reserva de Biosfera.

ver comunicado en:

<http://www.greenpeace.org/argentina/prensa-rss/la-comunidad-de-oran-se-opone>

. Greenpeace invitó a los turistas a visitar Salta antes de que se acaben sus bosques nativos

ver comunicado en:

<http://www.greenpeace.org/argentina/prensa-rss/greenpeace-invita-a-los-turistas>

. Campaña por la Ley de Bosques que está paralizada en el Senado

ver comunicado en:

<http://www.greenpeace.org/argentina/prensa-rss/organizaciones-ambientalistas-2>

. Ledesma no desmontará selva de yungas en Jujuy

ver comunicado en:

<http://www.greenpeace.org/argentina/prensa-rss/ledesma-no-desmontara-selva-de>

. La expansión de la soja será una catástrofe ambiental

ver comunicado en:

<http://www.greenpeace.org/argentina/prensa-rss/la-expansi-n-de-la-soja-para-e>

Últimos informes

. Aprobación de la ley de bosques, 15 de agosto de 2007

ver informe en:

<http://www.greenpeace.org/argentina/bosques/queremos-aprobar-una-buena-le>

Staff:

Editor: Gonzalo Girolami

Redacción: Victoria Díaz Calvo

Asistente de Comunicación: Jimena Chavez

Diseño: Giselle Feldman

Producción

Audiovisual: Catalina Farías y Ezequiel Aurtenechea.

Greenpeace
Argentina: Zabala
3873 (C1427DYG),
Buenos Aires.
Teléfono:
(011) 4551-8811.
Fax: (011) 4552-0775.
Web: [www.
greenpeace.org.ar](http://www.greenpeace.org.ar).
E-mail: [newsletter@
ar.greenpeace.org](mailto:newsletter@ar.greenpeace.org)
Las notas pueden ser
reproducidas citando
la fuente.