



Los recursos forestales:

una opción de desarrollo

Jorge Rodríguez.

Las doce reuniones de Presidentes centroamericanos han constituido un esfuerzo sin precedentes en la historia regional, dirigido al logro de la paz y a continuar el camino del desarrollo en un marco de instituciones democráticas y pluralistas, con el apoyo de la comunidad internacional. Al mismo tiempo, América Central enfrenta una crisis económica y ambiental, que de no revertirse, pone en peligro no sólo dicho proceso, sino también las oportunidades de las generaciones futuras de centroamericanos para alcanzar un desarrollo sustentable.

En la última década se ha dado una transferencia negativa de capital al recibir la región US\$ 13 mil millones en préstamos desembolsados y pagado US\$ 17 mil millones por servicio de la deuda. El capital se ha convertido en uno de los principales productos de exportación. El impacto que esto ha tenido sobre las economías es enorme: una creciente presión sobre la base de recursos naturales y forestales, los cuales se destruyen a una velocidad de 48 hectáreas por hora; limitaciones para enfrentar un crecimiento de población superior al 2,8% anual,

donde, dependiendo de las acciones que se tomen, se llegaría a los 68-80 millones de habitantes para el año 2025. En la actualidad, dos de cada tres centroamericanos viven en situación de pobreza; 14

El deterioro de la base ecológica debe revertirse

millones viven en extrema pobreza (se calcula que para el año 2000

esta cifra aumentará en 5 millones). Además, existen problemas de salud, tales como la diarrea, males respiratorios, enfermedades parasitarias, virales y otras infecciones, las cuales se mantienen como causas importantes de la mortalidad, principalmente infantil. De mantenerse estas condiciones, en el año 2025 los problemas serán mayores y catastróficos.

Desde el punto de vista ambiental, se evidencia la creciente contribución de los recursos naturales y el ambiente al desarrollo económico. Paralelamente este crecimiento origina cada vez más un marcado deterioro de la base ecológica y de los sistemas de soporte vital, que empieza a incidir de manera negativa, tanto en las opciones de desarrollo sustentable como en la calidad de vida de los centroamericanos. Todo ello indujo a los Señores Presidentes de la región a solicitarle a la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD) la formulación del Plan de Acción Forestal Tropical



Los recursos forestales de América Central se destruyen a una velocidad de 48 ha por hora. (Foto: M. Cifuentes).



para Centroamérica (PAFT-CA), como una de las varias acciones orientadas a enfrentar la problemática forestal y ambiental del istmo.

Plan de Acción Forestal Tropical para Centroamérica PAFT-CA

Este plan se presenta como un mecanismo de integración regional, orientado a desarrollar y coordinar esfuerzos tendientes a resolver la problemática forestal de los países de la región. Lo anterior requiere de una acción conjunta que aproveche los esfuerzos que ya se realizan a través de los PAFT-Nacionales, los proyectos regionales en ejecución y las ventajas comparativas que ofrece realizar acciones de carácter regional. Para tal efecto el PAFT-CA se orienta a: fortalecer los mecanismos de ejecución de los PAFT-Nacionales; fortalecer los mecanismos de coordinación y cooperación entre países; y, desarrollar acciones dirigidas a la integración y mejor aprovechamiento de los recursos técnicos, logísticos,

y financieros existentes en la región.

Recurso forestal

El potencial para el desarrollo forestal en América Central está basado en 19 millones de hectáreas de bosque existentes y en 13 millones de hectáreas de tierras de vocación forestal que actualmente no tienen bosque.

Los recursos forestales pueden contribuir a erradicar el subdesarrollo de la región

Se estima que en América Central se deforestan alrededor de 416 000 hectáreas anuales, tasa creciente en el tiempo (ver Cuadro). El área de vocación forestal que ya se encuentra sin bosque representa el 64% del territorio. Dos tercios de esta deforestación ha ocurrido en las últimas tres décadas.

Esta pérdida del recurso forestal está teniendo consecuencias sociales y económicas que hasta la fecha no han sido valoradas adecuadamente. La deforestación de las partes altas de las cuencas hidrográficas ha provocado erosión, inundaciones, sequías, pérdida del potencial productivo y agrícola y pérdida de la biodiversidad. Estos efectos en conjunto limitan las oportunidades de desarrollo y acentúan la pobreza rural, reduciendo la calidad de vida de los centroamericanos.

El crecimiento acelerado de la población, junto con el incremento de la tasa de desempleo en los sectores productivos, la colonización de tierras forestales, la falta de ordenamiento territorial, la concentración de la tenencia de la tierra y las políticas crediticias, de titulación y de subsidio a la ganadería extensiva, son los factores más importantes que conducen a la deforestación y al cambio de uso de tierras de vocación forestal.

Es innegable el hecho, de que el potencial de los bosques de América Central para generar bienes y servicios, no está siendo aprovechado en forma racional y sostenida. La diversidad genética, el valor escénico, el potencial productivo de productos maderables y no maderables, pueden ser la base sobre la cual los recursos forestales no sólo se conserven, sino que también contribuyan (en forma determinante y sustentable) a erradicar el subdesarrollo en la región.

Acciones concretas

Entre algunas de las acciones que se han venido realizando

Cuadro. Los bosques centroamericanos y la deforestación

País	Total Area de Bosque (ha)	Area Deforestada ha/año
Belice	1 605 000	10 000
Guatemala	4 376 000	90 000
El Salvador	66 000	2 000
Honduras	4 432 000	108 000
Nicaragua	4 282 000	125 000
Costa Rica	1 490 000	40 000
Panamá	3 182 000	41 000
Totales	19 433 000	416 000

Fuente: *Agenda Centroamericana de Ambiente y Desarrollo*. 1992. San José, Costa Rica.



dentro del marco de la CCAD, y del PAFT-CA, se pueden citar las siguientes:

- Firma del Tratado de Biodiversidad por los Señores Presidentes de la Región. En el mismo se expresa el convencimiento que la conservación de la biodiversidad centroamericana, especialmente de sus selvas tropicales, no sólo es una contribución a la conservación del patrimonio genético mundial, sino también el equilibrio climático global, pues estas selvas son importantes productoras de oxígeno y fijadoras de dióxido de carbono. Por lo cual los países de la región merecen recursos financieros nuevos y adicionales, que les ayuden a cubrir los costos crecientes de la protección de estos recursos.
- Formulación del proyecto de Conservación de la Biodiversidad en América Central, que se realiza con la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN).
- Proyecto Reducción del Efecto de Invernadero Mediante la Limitación y Absorción del CO₂, el Caso de América Central. Propuesta preparada para ser presentada ante el Fondo de Facilidad Ambiental Global (GEF).
- Propiciar la constitución ante el Banco Centroamericano de Integración Económica (BCIE), y en coordinación con la CCAD, del Fondo Centroamericano de Ambiente y Desarrollo, como mecanismo de gestión y financiamiento de los proyectos en esta materia a nivel regional.
- Firma del convenio entre la CCAD y la Administración Nacional de Aeronáutica y del Espacio de Estados Unidos de América (NASA), para la puesta en práctica del Sistema

de Información Georeferenciada Centroamericana.

- Propiciar la creación de un Corredor Biológico a nivel de la región, con el inicio del Proyecto Si-A-Paz, a lo largo del río San Juan, entre Nicaragua y Costa Rica. Se firmó el Convenio Binacional para la creación de la Reserva de la Solidaridad entre Honduras y Nicaragua; esto junto con el Parque Internacional La Amistad entre Panamá y Costa Rica, permitirá cubrir las principales cuencas regionales (localizadas en más de un país) y que contribuyen significativamente a los problemas de sedimentación y contaminación de las aguas internacionales del Atlántico. Además se encuentra en estudio la preparación del Proyecto Conservación de Ecosistemas Costeros del Golfo de Fonseca, en la Vertiente del Pacífico.

Se realiza en la actualidad un estudio de casos sobre las Concesiones Forestales a gran escala, con énfasis en Guatemala, Honduras y Nicaragua, con la idea de ofrecer lineamientos técnicos para el aprovechamiento racional y sustentable de los recursos forestales de la región, tales como:

- Ofrecer capacitación en formulación y evaluación de proyectos a nivel regional; ya se ha cumplido una primera fase en Nicaragua, Costa Rica y Panamá.
- Poner en marcha proyectos específicos, a saber:
 - Red Centroamericana de Productores de Semillas Forestales,
 - Manejo de Bosque Natural Productivo para el Abastecimiento Sostenido de la Industria e
 - Iniciativas de Políticas de Recursos Naturales.

Se considera que el PAFT-CA como herramienta de planificación ya ha cumplido su función; a partir de ahora deberá convertirse en una herramienta de apoyo al desarrollo del sector forestal de la región, trabajando en función de las instituciones responsables de la administración del sector, generando nuevos proyectos que permitan poner en función económica y social este importante recurso. 

Jorge Rodríguez.
 Coordinador Regional PAFT-CA.
 Av. 1^a, C. 24 y 28, # 2601.
 Apdo. Postal 371-1007
 San José, Costa Rica. Tel: (506) 55-2437
 Fax: (506) 22-3371

