



Ministerio del Ambiente
y Energía
Gobierno de Costa Rica

Ministerio del Ambiente
Y los Recursos Naturales
Gobierno de Nicaragua

Programa de las Naciones Unidas
para el Medio Ambiente

Fondo para el Medio
Ambiente Mundial

Unidad de Desarrollo Sostenible y
Medio Ambiente / OEA

Un **Boletín** del proyecto *Formulación de un Plan Estratégico de Acción para la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos y el Desarrollo Sostenible de la Cuenca del Río San Juan y su zona Costera*

Vol 1 – Número 1 – 2001

Agosto, 2001

Bienvenidos a la Primera Edición de PROCUENCA-SAN JUAN HOY!

Bienvenidos a la primera edición de **PROCUENCA-SAN JUAN HOY!** Este Boletín ha sido concebido y editado por las Unidades Técnicas del Proyecto con el objetivo de informar a la comunidad de la Cuenca del Río San Juan, participantes, proyectos y organismos asociados, sobre los avances y resultados preliminares.

El Boletín pretende además, informar a los participantes sobre las actividades de los proyectos y organismos asociados, relacionadas con los objetivos principales del proyecto. A su vez, se pretende promover la coordinación de las acciones en la región, así como la amplia y efectiva participación de todos los actores y la apropiación del proyecto por parte de los diferentes participantes y la comunidad en general.

Se espera contar en las próximas ediciones de **PROCUENCA-SAN JUAN HOY**, con la participación de todos los actores involucrados, con el fin de enriquecer su contenido y ampliar su alcance. Los invitamos, entonces, a enviar artículos e información de interés a las Unidades Técnicas del Proyecto.

Reuniones del Consejo Director

La primera reunión del Consejo Director para esta fase del Proyecto se llevó a cabo del 9 al 10 de noviembre de 2000 en San José, Costa Rica. El evento dio inicio a esta nueva fase, estableciéndose el Consejo Director y las bases de trabajo para su ejecución. Los Coordinadores Técnicos del proyecto fueron designados y

los términos de referencia fueron aprobados. A su vez, el Consejo Director aprobó el presupuesto y el programa de actividades para los primeros meses del Proyecto y otros documentos pertinentes.



Primera Reunión del Consejo Director. 9-10 de noviembre, 2000. San José, Costa Rica

La segunda reunión del Consejo Director se llevó a cabo el 7 y 8 de junio, en Granada, Nicaragua. El Consejo Director revisó el avance del proyecto e indicó algunas recomendaciones. Se aprobó el programa de trabajo para el tercer trimestre del año en curso.

Comités Consultivos

Las primeras reuniones de los Comités Consultivos Nacionales se llevaron a cabo en febrero y marzo de 2001. Los dos Directores Nacionales, con el apoyo de los Coordinadores Técnicos, establecieron los dos Comités Nacionales Consultivos, a través de una serie de reuniones que contaron con la participación de actores claves de cada país. En Costa Rica, el Comité Nacional Consultivo fue formado por Área de Conservación: el proyecto se encuentra adscrito al Sistema Nacional de Áreas de Conservación (SINAC) del Ministerio del Ambiente y Energía (MINAE). En Nicaragua, el Comité fue formado por delegaciones departamentales, habiéndose realizado para ello seis reuniones: el proyecto se encuentra adscrito a la Dirección General de Biodiversidad y los Recursos

Naturales del Ministerio del Medio Ambiente y los Recursos Naturales (MARENA), el cual opera por medio de la Delegación Departamental.

Talleres de Participación Pública

Las actividades del proyecto se iniciaron en enero de 2001 con la preparación de los dos primeros talleres nacionales de participación pública. El primer taller binacional también se llevó a cabo durante este período, del 8 al 9 de marzo de 2001. Sobre la base de la participación de los actores de la Fase PDF Bloque B, los talleres contaron con una alta y balanceada participación de los diferentes sectores. En los talleres, se lanzó esta nueva fase para la formulación del Plan Estratégico de Acción (PEA) con la presentación del documento final del proyecto elaborado en la fase anterior. Se informó a los participantes sobre el objetivo de la nueva fase, las actividades del proyecto, el cronograma y la metodología de trabajo. Se dio especial énfasis al diseño de proyectos demostrativos y estudios básicos, con respecto a la formulación del PEA y sus componentes. Los siguientes temas fueron abordados en los talleres: a) la formulación de los términos de referencia de los proyectos demostrativos y estudios básicos, el diseño de los arreglos institucionales y mecanismos de coordinación para su ejecución, y b) la incorporación del enfoque de género en el diseño e implementación de todas las actividades del proyecto.



Primer Taller de Participación Pública – Nicaragua

Proceso de Formulación del PEA

El objetivo del PEA es garantizar la disponibilidad de los bienes y servicios que prestan los recursos hídricos para el mantenimiento de los ecosistemas naturales y del desarrollo socioeconómico, a fin de satisfacer las demandas presentes y futuras, en consenso con todos los interesados.

La formulación del PEA descansa en tres elementos: estudios básicos, proyectos demostrativos y talleres de participación pública. Si bien aún no se pueden determinar los resultados del PEA, se anticipan acciones estratégicas en base a la información recogida y analizada durante la Fase PDF-Bloque B, en especial los resultados del Análisis de Diagnóstico Transfronterizo (ADT). Ya se cuenta con una primera versión de la tabla de contenido del PEA y los lineamientos para su formulación. El MINAE, MARENA, PNUMA y la UDSMA/OEA han acordado que el esquema del PEA y las pautas para su formulación constituyen un instrumento esencial para asegurar el éxito del proyecto. A medida que se avanza en la ejecución de los proyectos demostrativos y estudios, se espera elaborar progresivamente el PEA, logrando así, tener una herramienta oportuna para su posterior implementación.

Proyectos Demostrativos y Estudios

Las distintas instituciones participantes, con la asistencia de las Unidades Técnicas, se encuentran trabajando en la preparación de los términos de referencia, presupuestos detallados y programas de trabajo de los proyectos demostrativos y

estudios básicos. Estos documentos estarán disponibles a finales del tercer trimestre de este año.

Nueva Página Web del Proyecto

Tal como se acordó en la primera reunión del Consejo Director, se ha lanzado la nueva página Web del proyecto. La página se encuentra en el servidor de la OEA en <http://www.oas.org/usde/SanJuan/sanjuan.htm>. El objetivo principal de la página es promover las actividades del proyecto en la comunidad internacional, y servir como enlace entre las dos Unidades Técnicas, ofreciendo información sobre el avance general del proyecto, nuevos eventos y documentación. Las dos Unidades Técnicas se encuentran en proceso de desarrollo de sus propias páginas Web a fin de proporcionar información que servirá para crear un enfoque de cuenca y promover la apropiación del Proyecto por parte de todos los interesados.

Novedades de los organismos y proyectos asociados

El día 23 de junio se firmó el acuerdo de cooperación, en el marco del PROCUENCA-SAN JUAN, entre el Comité Regional Centroamericano de Recursos Hidráulicos (CRRH) y la Secretaría General de la Organización de los Estados Americanos. Este acuerdo vendrá a fortalecer la preparación del Plan Estratégico de Acción para la Cuenca.

Invitamos a los responsables por los proyectos asociados, Corredor Biológico Mesoamericano, Corredor Biológico del Atlántico, Cuenca del Río Frío, y a los organismos asociados, CRRH, PNUD, Banco Mundial, Danida y GTZ, a enviarnos artículos, anuncios y novedades relevantes a las actividades del proyecto PROCUENCA-SAN JUAN. Esperamos en los próximos números contar con información relevante de todos ustedes para enriquecer al boletín PROCUENCA-SAN JUAN HOY.

Organismos Nacionales de Ejecución:

- Ministerio del Ambiente y Energía de Costa Rica (MINAE)
Director Nacional: Jorge Bonilla Cervantes
Coord. Técnico: Juan José Castro Chamberlain
- Ministerio del Ambiente y los Recursos Naturales de Nicaragua (MARENA)
Director: Juan José Romero Martínez
Coord. Técnico: Javier López Medina

Entidad de Financiación: Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM)

Agencia FMAM de Implementación: Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)

Agencia Regional de Ejecución: SG/OEA, Unidad de Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente (UDSMA/OEA)

Publicado y Editado por las Unidades Técnicas del Proyecto en Costa Rica y Nicaragua

Para mayor información del proyecto visite la página web <http://www.oas.org/usde/sanjuan/sanjuan.htm> o contacte a las Unidades Técnicas:

En Costa Rica, MINAE

San Pedro de Montes de Oca, Barrio Francisco Peralta, 100 metros oeste de la Casa Italia, Costa Rica. Correo Electrónico: procuenca_sanjuan@racsa.co.cr, Tel.: (506) 253-8249, Fax.: (506)234-0651

En Nicaragua: MARENA

Km 12 1/2 Carretera Norte, Managua, Nicaragua. Correo electrónico: procuenca-sanjuan@tmx.com.ni, Tel.: (505) 263-2598, Telefax: (505) 233-1110