

## PRIMER SIMPOSIO INTERNACIONAL

# El monitoreo de Servicios Eco-sistémicos en los mecanismos de compensación por Servicios Ambientales

Ciudad de Guatemala, del 26 al 28 de noviembre de 2008  
ANACAFE

### PRIMERA COMUNICACION

El Primer Simposio Internacional sobre el Monitoreo de Servicios Eco-sistémicos (SE) en los mecanismos de compensaciones por Servicios Ambientales (PSA) tendrá lugar en las instalaciones de ANACAFE (Asociación Nacional del Café) en Guatemala, institución que ha desarrollado metodologías para la evaluación de servicios Eco-sistémicos.

#### INTRODUCCIÓN

Los PSA han sido definidos<sup>1</sup> como una transacción *voluntaria* en la que un servicio ambiental *bien definido* (o uso de suelos que probablemente garantizará el servicio) es 'comprado' por un (mínimo de un) *comprador* de servicios ambientales a un (mínimo de un) *proveedor* de servicios ambientales *si y sólo si existe un acuerdo voluntario* y el proveedor del servicio suministra continuamente dicho servicio (aspecto condicional o principio de *quid pro quo*). Además de los PSA pueden existir otros mecanismos de compensación de bienes y servicios ambientales producidos por los ecosistemas. Para el funcionamiento de todos ellos es necesario disponer de herramientas sencillas y de fácil aplicación que cuantifiquen la provisión del bien o servicio que ofrece el ecosistema de modo que dicha medida pueda servir de base para el posterior monitoreo y comendación. A fecha de hoy existen diversas metodologías si bien no hay criterios unánimes ni un debate sobre su aplicabilidad. La comparación e integración de las distintas herramientas de cuantificación de la provisión, hoy en fase de investigación, puede permitir su generalización, y por lo tanto contribuir a una extensión del uso de los sistemas PSA y equivalentes desde los niveles nacionales a locales.

**OBJETIVO:** Comparar e integrar diferentes metodologías de cuantificación, valoración y monitoreo de la calidad de provisión de los bienes y servicios ecosistémicos a fin de generalizar su uso en sistemas de compensación de servicios ambientales tales como los PSA.

El Simposio será un espacio de dialogo y discusión para facilitar, profundizar, armonizar y diseminar metodologías para diseño, seguimiento y evaluación de SE, con el fin de proveer herramientas eficientes a nivel de costo-efectividad y prácticas para su implementación en PSA así como para el análisis de otros mecanismos posibles de comendación de Bienes y Servicios Ambientales

#### A QUIÉN ESTÁ DIRIJIDO:

Invitamos a todas aquellas personas o grupo de personas y entidades públicas y privadas que estén interesadas en la temática del Simposio y que deseen participar en él. Se admiten propuestas en español y en inglés.

#### ÁREAS TEMÁTICAS:

<sup>1</sup> Robertson, N. y Wunder, S. (2005) Fresh tracks in the forest: Assessing incipient payments for environmental services initiatives in Bolivia. CIFOR, Bogor.

- Valoración de la salud de los ecosistemas y de su biodiversidad.
- Seguimiento de la provisión hídrica y de la calidad y cantidad de suelo.
- Seguimiento de la cobertura vegetal y el paisaje.
- Seguimiento de la fijación de carbono.
- Seguimiento y evaluación del propio sistema PSA.

**PROGRAMA DE TRABAJO:** El Simposio se estructurará en una primera parte teórica con presentaciones de las metodologías desarrolladas. La segunda parte consistirá en la aplicación de las metodologías presentadas a situaciones reales en el campo, para su evaluación y discusión; finalmente se concluirá con un foro en el cual se presentaran las conclusiones del evento y se tendrá una conferencia de prensa para dar a conocer los resultados.

El número máximo de participantes es de: 25 personas. El día 28 de noviembre algunos participantes-expositores del simposio serán invitados a ofrecer un curso abierto a técnicos que implementan PSA, para dar a conocer los resultados y diseminar los métodos propuestos.

#### **ENVÍO DE PROPUESTAS:**

**TODAS LAS PROPUESTAS DEBERÁN SER ENVIADAS POR CORREO ELECTRÓNICO A LA SECRETARÍA ACADÉMICA DEL SIMPOSIO [samuel.rivera@aggiemail.usu.edu](mailto:samuel.rivera@aggiemail.usu.edu)**

**FECHA LÍMITE: 1 de Septiembre de 2008**

Consultas sobre inscripción al Simposio o al curso posterior, alojamiento y becas: [redipasa@gmail.com](mailto:redipasa@gmail.com)

Organiza: REDIPASA (Red Iberoamericana de Pagos por Servicios Ambientales), IUCN Meso América (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza), FUNCAFE (Fundación para el desarrollo de la caficultura) CYTED(Programa de ciencia y tecnología), AECI (Agencia Española de Cooperación Internacional).

Comité Científico: Universidad Rey Juan Carlos (Pablo Martínez de Anguita, Fany Mariela Espinal, Pablo Flores), FUNCAFE/ANACAFE (Byron Medina), Universidad Nacional de Santiago del Estero (Miguel Sarmiento), CATIE (Ronnie de Camino) y ESNACIFOR (Samuel Rivera).