



## **FUNIDES presenta primer informe de economía ambiental "Compensación por Servicios Ecosistémicos – Criterios claves para un diseño exitoso de Pagos por Servicios Ecosistémicos"**

No. 5/16

Managua, 24 de junio de 2016.

La Fundación Nicaragüense para el Desarrollo Económico y Social (FUNIDES) consciente del problema ambiental que sufre Nicaragua en cuanto a la degradación de sus recursos naturales y la inminencia del cambio climático, considera que es necesario emprender acciones para revertir este proceso de degradación. De esta manera manifiesta que es indispensable visibilizar los valores reales de los recursos naturales y establecer mecanismos de compensación por servicios ecosistémicos (SE). Como una contribución a un mejor entendimiento de estos mecanismos, presentó su primer informe ambiental "Compensación por Servicios Ecosistémicos en Nicaragua".

"Los servicios ecosistémicos se refieren a los servicios que brindan los ecosistemas y que generan beneficios a la población. En este sentido, los pagos por servicios ecosistémicos son instrumentos económicos que buscan incentivar la conservación y rehabilitación de ecosistemas a través de la creación de mercados donde se comercializan estos servicios ecosistémicos y tienen un gran potencial para la creación de esquemas en conjunto con la empresa privada", afirmó Juan Sebastián Chamorro, Director ejecutivo de FUNIDES.

En esta ocasión, FUNIDES presentó los criterios claves para un diseño exitoso de Pagos por Servicios Ecosistémicos (PSE) para contribuir al esfuerzo de los desarrolladores de las diferentes iniciativas y para impulsar el debate acerca de los aspectos que pueden ser relevantes para los PSE en Nicaragua, como por ejemplo servir de mecanismo de reducción de pobreza.

Chamorro destacó que han analizado 16 iniciativas de PSE en el país, de las cuales algunas ya han sido ejecutadas, otras están en ejecución; y otras en diseño. Además, agregó que el informe recopila lecciones aprendidas y algunas recomendaciones para mejorar el diseño de dichas iniciativas, basadas en las mejores prácticas investigadas.

El estudio incluye esquemas de conservación hídrica, reducción de sedimentación, diversidad genética y secuestro de carbono que pueden ser implementados por cualquier empresa o institución interesada, siempre con el fin de frenar y/o reducir los problemas ambientales.

De esta manera, FUNIDES continúa promoviendo la discusión y el diálogo en torno a temas que considera clave para el desarrollo sostenible de Nicaragua.

La presentación se realizó en el marco de la celebración del Día Nacional del Árbol, y al finalizar el evento, FUNIDES obsequió a todos los asistentes una planta de las especies Cedro Real, Roble y Pochote para su siembra posterior.

Para mayor información por favor visite nuestra página web [www.funides.com](http://www.funides.com)

Costado oeste del Club Terraza. Edificio Discover 2do piso.

[www.funides.com](http://www.funides.com) – [info@funides.com](mailto:info@funides.com)

[www.facebook.com/funidesnicaragua](https://www.facebook.com/funidesnicaragua) -- [www.twitter.com/funides](https://www.twitter.com/funides) -- [www.blog.funides.com](http://www.blog.funides.com)

Teléfono: (505) 2270-6490 ext.11 Celular: 7877-5702 (M)