

Cómo fortalecer la evidencia de la efectividad de la adaptación basada en ecosistemas para informar políticas

Con el café de la mañana, participa en el [Webinar](#).

Día: Jueves 2 de Marzo 2017

Hora: 9:00 AM – 11:00 AM (Lima, Bogotá, Quito) [Ver la hora del Webinar en tu ubicación](#).

Este es un Webinar público y gratuito de ONU Medio Ambiente – REGATTA gestionado por Soluciones Prácticas y en colaboración con GIZ. En seguimiento a módulo 18, dos webinars adicionales y complementarios sobre evidencia serán implementados en la serie de discusión de la GIZ el 16 Marzo 2017 and 06 Abril 2017, 8.30 – 10.00 am CEST. Favor de ver los anuncios en www.adaptationcommunity.net. Contacto: [Alexandra Köngeter](#), Proyecto [Mainstreaming EbA](#) por encargo de BMUB IKI

Estimado miembro de nuestra comunidad AbE, participa entrando [aquí](#).

Sobre el Webinar

La adaptación basada en ecosistemas (AbE) puede proporcionar múltiples medios de subsistencia y beneficios sociales y ambientales además de su objetivo principal de adaptación al cambio climático. Por lo tanto, es importante entender dónde la AbE está funcionando, por qué y cómo. Sin embargo, hay pocos casos que muestran evidencia de la efectividad de la AbE pues estos beneficios pueden ser difíciles de cuantificar. De hecho, a menudo no se consideran al comparar la AbE con otros enfoques de adaptación que utiliza la infraestructura gris. Así que las lecciones aprendidas y la evidencia de la efectividad de la AbE son necesarias para informar a los tomadores de decisión y fortalecer el rol de la AbE en políticas y estrategias de adaptación. El objetivo principal del webinar es discutir alrededor de cómo generar dicha evidencia y promover herramientas que apoyen una mejor integración de los principios de la AbE en las políticas y la planificación.

El webinar se llevará a cabo en español e inglés. Si tiene alguna pregunta sobre este evento, por favor póngase en contacto con lili.ilieva@solucionespracticas.org.pe

Agenda

Introducción: Lili Ilieva. Facilitadora de la Comunidad de Práctica AbE. Soluciones Prácticas.

Panelistas

- 1. Xiaoting Hou**, Investigadora, Biodiversidad y Bosques – Grupo de Investigación Recursos Naturales, Instituto Internacional para el Ambiente y Desarrollo (IIED)
- 2. Karen Podvin**, Oficial de Programa de Adaptación al Cambio Climático, Oficina Regional para América del Sur de la UICN (Ecuador).
- 3. Giovanna Egas Tapia**, Especialista en gestión del riesgo climático a nivel subnacional, Dirección General de Cambio Climático, Desertificación y Recursos Hídricos, Ministerio del Ambiente Perú.

