

El programa del FMAM sobre adaptación y otras cuestiones: Análisis de las enseñanzas aprendidas y oportunidades para su ampliación

Martes 27 de mayo de 2014, 14.15-15.45

Salón Contoy, Quinta Asamblea del FMAM, Cancún, México

El Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), en calidad de entidad operativa del mecanismo financiero de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), ha desempeñado una función única en lo referente a dirigir el financiamiento para la adaptación al cambio climático hacia países en desarrollo vulnerables. A través del Fondo para los Países Menos Adelantados (FPMA), el Fondo Especial para el Cambio Climático (FECC) y la Prioridad Estratégica sobre Adaptación, el FMAM ha financiado, con recursos a título de donación por un valor total de aproximadamente US\$1180 millones, más de 240 proyectos y programas concretos de adaptación en 124 países en desarrollo.

Con el objeto de analizar los desafíos futuros y las medidas necesarias para acelerar la ampliación de las actividades en materia de adaptación en los próximos cuatro o más años, en el evento paralelo titulado “El programa del FMAM sobre adaptación y otras cuestiones: Análisis de las enseñanzas aprendidas y oportunidades para su ampliación” se examinan los éxitos conseguidos, las enseñanzas aprendidas y los conocimientos derivados de las prácticas de adaptación más novedosas, a fin de aprovechar las oportunidades que puedan surgir para allanar el camino hacia la adaptación en gran escala.

Este debate contribuirá a los esfuerzos que realiza el FMAM para difundir las enseñanzas aprendidas, las experiencias recogidas y los conocimientos obtenidos a través del financiamiento de la adaptación en el marco del FPMA, el FECC y la Prioridad Estratégica sobre Adaptación, que ha plasmado en un libro de próxima aparición.

14.15-14.25	<p><i>Introducción</i></p> <p>Dr. Robert K. Dixon, jefe del Equipo del Cambio Climático y los Productos Químicos, FMAM</p> <p><i>Palabras de apertura</i></p> <p>Dra. Naoko Ishii, directora general y presidenta del FMAM</p>
14.25-14.35	<p><i>Primer orador</i></p> <p>Su Excelencia Rolph Payet, ministro de Medio Ambiente y Energía de Seychelles</p>
14.35-14.45	<p><i>Segundo orador</i></p> <p>Su Excelencia Judi Wakhungu, ministra de Medio Ambiente, Agua y Recursos Naturales de Kenya (a confirmar)</p>
14.45-15.35	<p><i>Presentaciones técnicas y mesa redonda</i></p> <p>Dr. Pradeep Kurukulasuriya, asesor técnico superior en la esfera de adaptación, PNUD-FMAM</p> <p>Sra. Banu Setlur, especialista superior en medio ambiente, Banco Mundial (a confirmar)</p>

	<p>Sr. Elwyn Grainger-Jones, director de la División de Medio Ambiente y Clima, FIDA</p> <p><i>Moderadora</i></p> <p>Profesora Rosina Bierbaum, presidenta del Grupo Asesor Científico y Tecnológico del FMAM</p>
15.35- 15.45	<p><i>Reseña del libro de próxima aparición</i></p> <p>Sra. Saliha Dobardzic, especialista superior en cambio climático, FMAM</p>