



Únicamente para la prensa

COMUNICADO DE PRENSA

El mecanismo para un desarrollo limpio del Protocolo de Kyoto supera el hito de los 1.000 proyectos registrados

(Bonn, 14 de abril de 2008).- El mecanismo para un desarrollo limpio (MDL) del Protocolo de Kyoto ha registrado su proyecto número 1.000, un proyecto de eficiencia energética en Andhra Pradesh (India) que reducirá las emisiones de dióxido de carbono más de 34.000 t anuales.

“El MDL ha superado otro hito, y es el momento de reflexionar sobre nuestro éxito y de redoblar nuestros esfuerzos por mejorar y ampliar el mecanismo”, ha declarado Rajesh Kumar Sethi, Presidente de la Junta Ejecutiva del MDL, que firmó el proyecto número 1.000 en un taller conjunto de coordinación celebrado en Bonn (Alemania).

Los proyectos del MDL han generado hasta ahora más de 135 millones de reducciones certificadas de las emisiones (RCE). Según las previsiones actuales, el mecanismo generará más de 2.700 millones de RCE en el primer período de compromiso del Protocolo de Kyoto.

“Con 1000 proyectos en 49 países en sólo dos años y medio, este MDL 'incipiente' ha demostrado su potencial, y está llegando a una fase de madura juventud. Es obvio que existen todavía grandes posibilidades que pueden hacerse realidad, al mismo tiempo que respetamos el imperativo de garantizar la integridad ambiental y simplificar el mecanismo lo más posible”, ha observado el Sr. Sethi.

Como resumen del taller, que agrupó a unos 240 representantes de organismos reguladores del MDL y partes interesadas nacionales, el Sr. Sethi destacó el productivo debate sobre el registro de los proyectos de MDL y la expedición de RCE, el establecimiento de puntos de referencia de las emisiones y las metodologías de supervisión, y la acreditación de terceros como organismos de certificación. Señaló especialmente la labor relacionada con el Marco de Nairobi, iniciativa de varias instituciones puesta en marcha por el ex Secretario General de las Naciones Unidas, Kofi Annan, con la intención de fomentar las actividades del MDL en los países menos desarrollados, en particular en África.



La CMNUCC

La Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), con sus 192 Partes, cuenta entre sus miembros a casi todos los países del mundo y es el Tratado que sirve de base al Protocolo de Kyoto de 1997. Éste cuenta hasta la fecha con 178 Partes miembros. En el contexto del Protocolo, 37 Estados —Estados industrializados o en proceso de transición a una economía de mercado— tienen compromisos jurídicamente vinculantes de limitación y reducción de las emisiones. El objetivo último de ambos tratados es estabilizar las concentraciones de gases de efecto invernadero en la atmósfera situándolas en un nivel que impida interferencias humanas nocivas en el sistema climático.

EI MDL

En virtud del mecanismo para un desarrollo limpio (MDL) los proyectos de reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero en los países en desarrollo pueden conseguir créditos negociables de compensación de las emisiones, conocidos con el nombre de reducciones certificadas de las emisiones (RCE), cada una de las cuales equivale a 1 tonelada de dióxido de carbono. Los países con un compromiso de reducción o limitación de las emisiones en el marco del Protocolo de Kyoto pueden utilizar las RCE para cubrir una parte de sus obligaciones en virtud del Protocolo.

Nota para los periodistas:

Si desea más información, puede ponerse en contacto con

David Abbass, oficial de información pública, en:

Teléfono: +49 228 815 1511 o +49 173 561 7448, correo electrónico: dabbass@unfccc.int

Véase también <<http://cdm.unfccc.int>>.