

COMUNICADO DE PRENSA

Naciones Unidas retrasa tomar medidas sobre el escándalo en el mercado de carbono.

30 de Julio, 2010. Una coalición de ONGs ambientalistas advirtió hoy que el Consejo Ejecutivo del MDL de las Naciones Unidas está evitando tomar una acción inmediata y necesaria que aborde el juego escandaloso del Mecanismo de Desarrollo Limpio (MDL) del Protocolo de Kioto debido a conflictos de intereses dentro del Consejo. Un informe que será publicado esta tarde en relación a los polémicos proyectos de HFC-23 reflejará la insistencia de los miembros de Japón, China e India en permitir la continuación de la metodología defectuosa.

Los créditos de carbono para la destrucción del potente gas de efecto invernadero HFC-23 representan más de la mitad de los más de 420 millones de créditos del MDL emitidos hasta ahora. Se estima que los proyectos HFC-23 del MDL pagan 65-75 veces más por la destrucción de HFC-23 que por lo que sería el costo real para los fabricantes. Ante la abrumadora evidencia de que los fabricantes están jugando con el sistema del MDL y distorsionando los mercados de carbono mediante una mayor producción de HFC-23 sólo para poder cobrar por destruirlos, se presentó a principios de este año ante la ONU una solicitud para revisar la metodología actual. El tema fue finalmente discutido ayer durante un proceso abierto al público¹ en marco de la reunión del Consejo Ejecutivo del MDL en Bonn, que durará toda la semana y concluirá con un informe que será publicado esta tarde.

Si bien el Presidente del Panel de Metodologías Lex de Jonge recomendó suspender la metodología actual con efecto inmediato para abordar los graves problemas y enviar una señal de que el Consejo está tomando seriamente el asunto, varios miembros del Consejo insistieron en que la acción no era necesaria.

A pesar de que el Panel de Metodologías del MDL había señalado cuatro formas diferentes en las que se podía dar una sobreestimación de créditos, el miembro japonés del Consejo, Akihiro Kuroki, señaló reiteradamente que este “no es un tema prioritario en absoluto” y sugirió rechazar la solicitud de revisión sobre temas de procedimiento. El señor Kuroki dijo “No estoy de acuerdo en que la solicitud de revisión siga viva, mejor la enterramos”.

El gobierno de Japón está involucrado en ocho de los proyectos de HFC-23, mientras que 17 compañías japonesas, incluyendo a Mitsui & Co, Mitsubishi y Tokyo Electric están activamente implicadas en la financiación de los proyectos HFC- 23. Japón aprobó el proyecto HFC-23 en Ulsan, Corea del Sur, el cuál es el primer proyecto que ha solicitado un segundo periodo de financiación MDL. Este proyecto ha generado 1.4 millones de créditos de carbono en su primer periodo de generación de créditos (2003-2010) y está planeando rembolsar otros 2.2 millones de créditos de 2010 a 2017, equivalentes a aproximadamente 3.6 millones de Euros. Sin embargo, según datos de análisis y seguimiento de los proyectos MDL, el proyecto de Ulsan ha aumentado/hinchado? artificialmente su producción.

Sin embargo, Kuroki dijo que la revisión no cambiaría el Proyecto Ulsan en absoluto, a pesar de admitir “este no es un problema nuevo”.

“La implementación en un marco regulador con lagunas jurídicas es un problema que puede y debe ser atajado. No tomar ninguna medida cuando se sabe que existen serias inquietudes al respecto, es inaceptable. El escándalo real empieza ahora”, comentó Eva Filzmoser, directora de CDM Watch, presente en la reunión.

El miembro chino de la Junta, Maosheng Duan, insistió que la petición de revisión era ilegítima y que no había ninguna prisa en suspender la metodología en cuestión. China acoge actualmente 11 de los 19

¹ Webcast en directo disponible en http://unfccc2.meta-fusion.com/kongresse/cdm55/templ/play.php?id_kongresssession=2911 – 3.(b) Methodologies for baselines and monitoring plans [part3]

proyectos de HFC-23 registrados a los que impuso un cobro del 65% de todos los créditos generados. Los 11 proyectos HFC-23 del MDL generan unos 65 millones de créditos por año, lo que representa para el gobierno de China un beneficio de unos 650 millones de beneficio anuales.

El miembro indio y ex Secretario General de la Junta Ejecutiva del MDL Rajesh Sethi, declaró explícitamente que él no percibía ningún conflicto de interés, puesto que él mismo actuaba “dentro de su capacidad personal”. E insistió a su vez en que la suspensión no era necesaria puesto que el problema percibido sólo se dirigiría a un pequeño porcentaje de proyectos. Sin embargo, los informes muestran que la mayoría de los 19 proyectos de HFC-23 registrados podrían haber estado manipulando la producción para exagerar/hinchar las emisiones. India acoge 7 de los proyectos HFC-23 que generan unos 11 millones de créditos y 110 millones de Euros por año. En 2007, Gujarat Fluorochemicals ganó 66 millones por la venta de 6.5 millones de créditos, excediendo considerablemente su beneficio por HCFC-22.

CDM Watch ha criticado repetidamente el código de conducta de la Junta Ejecutiva que permite que los miembros de la Junta decidan si perciben un conflicto de interés. Filzmoser criticó: “Permitir que las decisiones se basen en las intervenciones de miembros con claros conflictos de interés de la manera que hoy hemos podido presenciar es poner en riesgo la credibilidad del MDL”

Muchos de los defensores de proyectos HFC-23 del MDL son grandes instituciones financieras y empresas de servicios públicos, incluyendo el gigante inversor global Deutsche Bank, así como las empresas ENDESA y ENEL, líderes proveedores en España e Italia. Los créditos HFC generan la vasta mayoría de créditos de carbono que se mueven en el Sistema Europeo de Comercio de Emisiones o ETS ("European Trading Scheme"), que representan el 60% de todos los créditos entregados. Según el observatorio Sandbag, cerca de 1000 instalaciones europeas han utilizado créditos de los 15 proyectos implicados para cumplir con sus límites legales de emisiones. Los gobiernos europeos han invertido considerables sumas en estos proyectos que proveen un modo barato de cumplir con sus reducciones de gases de efecto invernadero (GEI).

“Es sorprendente ver que el proceso está tan fuertemente influenciado por los negocios y los intereses políticos de unos cuantos miembros de la Junta. El único plan de acción razonable y honesto del MDL sería la suspensión de los créditos a este tipo de proyectos hasta que la metodología haya sido revisada para prevenir este tipo de abusos”, dijo Fionnuala Walravens de la Agencia de Investigación Ambiental. “El mundo no puede permitirse la corrupción en el comercio de carbono; desaprovechar la financiación para el clima es suficientemente grave, pero en este caso, los beneficios alegados son una simple farsa que en realidad está empeorando el problema del calentamiento global”.

Para más información:

Eva Filzmoser, Directora de CDM Watch
Tel: +32 499 21 20 81
Email: eva.filzmoser@cdm-watch.org

Fionnuala Walravens, Campaña en la Agencia de Investigación Medioambiental.
Tel: +44 7939035481
Email: fionnualawalravens@eia-international.org

Ends.

Notas editoriales

1. A principios de este mes, el Panel de Metodologías bajo la Junta Ejecutiva de MDL concluyó que muchas de las alegaciones previstas en la solicitud de revisión podrían haber causado incentivos perversos y que se requería una mayor investigación.

Earlier this month, the Methodologies Panel under the CDM Executive Board concluded that many of the claims in the revision request could cause perverse incentives and that further investigation was required.
http://cdm.unfccc.int/Panels/meth/meeting/10/044/mp44_an02.pdf

2. La revisión de la metodología se puede encontrar en:

<https://cdm.unfccc.int/methodologies/PAmethodologies/revisions/58215>

3. Las metodologías MDL has sido suspendidas en situaciones previas cuando la integridad medioambiental del MDL ha estado en riesgo y cuando una revisión de un metodología MDL ha requerido más tiempo del previsto.

CDM Methodologies have been suspended in previous situations where the environmental integrity of the CDM was at risk and where a revision of the methodology required more time.

Para ver más documentos con información de fondo, ver <http://www.cdm-watch.org/?p=979> .