



International Coffee Organization  
Organización Internacional del Café  
Organização Internacional do Café  
Organisation Internationale du Café

WP Board No. 972/05

29 abril 2005  
Original: inglés

C

Proyectos/Fondo Común

Junta Ejecutiva  
258ª serie de reuniones  
17 – 19 mayo 2005  
Londres, Inglaterra

**Estudio de los efectos del Protocolo de Kyoto  
en el comercio del café y la calidad del medio  
ambiente en el ciclo vital del café**

### **Antecedentes**

1. En el presente documento figura un resumen de una propuesta de proyecto encaminada a proporcionar una reseña de los reglamentos, procedimientos y criterios que han sido elaborados en virtud del Protocolo de Kyoto con respecto al Mecanismo para un desarrollo limpio y el mercado de gases de efecto invernadero, en el que las Partes que emiten pueden contrarrestar su descarga de contaminación mediante inversiones en ‘proyectos de absorción del carbono’ en los países en desarrollo.

2. Cabe señalar que esta propuesta de proyecto se define en el contexto del marco OIC/PNUMA de estudios sobre el café, el medio ambiente y el comercio internacional y que fue presentada a la Junta Ejecutiva en su serie de reuniones de septiembre de 2003 (véase el Tema 8,4, párrafo 37, del documento EB-3853/03).

3. Este proyecto será realizado por EcoSecurities Ltd, una empresa de inversiones relacionadas con el medio ambiente y asesoría que se especializa en servicios que facilitan soluciones financieras innovadoras en cuestiones ambientales para silvicultura, energía renovable y otros procesos sostenibles desde el punto de vista del medio ambiente.

### **Medidas que se solicitan**

Se pide a la Junta que examine esta propuesta de proyecto y, si lo estimare pertinente, recomiende la aprobación del Consejo para su presentación al FCPB para la obtención de financiación con arreglo al procedimiento de “vía rápida”.

## **Resumen del proyecto**

<b>Título del proyecto:</b>	Estudio de los efectos del Protocolo de Kyoto en el comercio cafetero y la calidad del medio ambiente en el ciclo vital del café
<b>Duración:</b>	Nueve meses
<b>Ubicación:</b>	EcoSecurities en Londres (Reino Unido)
<b>Naturaleza del proyecto:</b>	Esta propuesta de proyecto hace hincapié en una disposición del Protocolo de Kyoto en virtud de la cual los participantes pueden comerciar emisiones y como consecuencia se crea un mercado de absorción del carbono. Uno de los mecanismos ideados es el Mecanismo para un desarrollo limpio, en virtud del cual las Partes que emiten pueden contrarrestar sus emisiones mediante inversiones en proyectos de reducción de emisiones en los países en desarrollo.
<b>Descripción sucinta:</b>	Esta propuesta identificará oportunidades para la reducción de emisiones o proyectos de absorción del carbono en el ciclo vital del café. Esto incluye, para cada oportunidad en potencia que se identifique: a) un breve análisis de viabilidad en el que se examine el potencial de mitigación de los gases de efecto invernadero, la elegibilidad a tenor del Mecanismo del desarrollo limpio, la eficacia en función de los costos, el tamaño mínimo del proyecto, las restricciones técnicas y de capacidad y la apertura del mercado; y b) un breve análisis de los efectos socioeconómicos y ambientales que no se relacionan con los gases de efecto invernadero.
<b>Costo total:</b>	US\$77.500
<b>Modalidad de financiación:</b>	Donación
<b>Organismo de ejecución del proyecto (OEP):</b>	EcoSecurities Ltd
<b>Organismo de supervisión:</b>	Organización Internacional del Café
<b>Fecha estimada de inicio:</b>	n.d.

## **1. Introducción**

En 1992 firmaron 154 países la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, con objeto de conseguir “la estabilización de la concentración de gases de efecto invernadero en la atmósfera a un nivel que prevenga la interferencia peligrosa con el clima”. Esto fue seguido por un acuerdo en 1997 conocido como el Protocolo de Kyoto, en virtud del cual 39 países establecieron objetivos específicos de reducción de la emisión de gases de efecto invernadero. Con objeto de alcanzar esos objetivos de la manera más rentable posible, el Protocolo de Kyoto autoriza a los participantes a comerciar emisiones, creando de ese modo un mercado del carbono. Uno de los mecanismo de mercado que se idearon es el Mecanismo para un desarrollo limpio, con arreglo al cual las partes que emiten pueden contrarrestar sus emisiones mediante inversiones en proyectos de reducción de emisiones en los países en desarrollo.

El mecanismo para un desarrollo limpio ofrece nuevas oportunidades al sector de producción de café para aumentar el flujo de ingresos y al mismo tiempo mejorar los efectos en el medio ambiente del ciclo vital del café. Esto viene en muy buen momento, dado que los precios al por mayor del café han caído hasta alcanzar bajas históricas de las que sólo se han recuperado parcialmente y, si bien los precios al por menor no han caído, las consecuencias negativas se han notado en la mayoría de los países productores de café del Sur. En gran medida la consecuencia de los bajos precios al por mayor ha sido la de reducir sumamente los flujos de ingresos a nivel de finca o de parcela, con la consiguiente reducción en inversión de capital en administración de tierra y equipo. La puesta en práctica de actividades de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero en los países productores y la transacción del resultante valor de carbono podría, por consiguiente, proporcionar un importante flujo adicional de ingresos para inversión de capital o aumento de ingresos.

## **2. Plan de trabajo**

En el contexto del marco OIC/PNUMA de estudios sobre el café, el medio ambiente y el comercio internacional, es preciso estudiar la importancia potencial del Protocolo de Kyoto, el mecanismo para un desarrollo limpio y el mercado de gases de efecto invernadero para la producción y el comercio de café y sus efectos en el medio ambiente. Proponemos hacer eso mediante un estudio de escritorio inicial, en el que aspiramos a emprender las siguientes actividades:

1. Proporcionar una reseña del proceso político de la convención sobre el Cambio Climático; de los reglamentos, procedimientos y criterios que han sido elaborados con respecto al Protocolo de Kyoto y en particular con respecto al Mecanismo para un desarrollo limpio; y de los progresos actuales en el mercado de gases de efecto invernadero.

2. Identificar oportunidades para reducción de emisiones o proyectos de absorción del carbono en el ciclo vital del café. Esto comprenderá, para cada oportunidad potencial que se haya identificado: a) un breve análisis de viabilidad en el que se examine el potencial de mitigación de los gases de efecto invernadero, elegibilidad a tenor del Mecanismo para un desarrollo limpio, rentabilidad, tamaño mínimo del proyecto, restricciones técnicas y de capacidad y apertura del mercado; y b) un breve análisis de los efectos socioeconómicos y ambientales de factores no relacionados con los gases de efecto invernadero.
3. Presentar tres estudios de casos prácticos con respecto a las oportunidades escogidas que se hayan identificado en el punto 2. Esos casos prácticos se usarán para demostrar cómo funcionan en la práctica los reglamentos y criterios que se hayan examinado a tenor de la Actividad 1, y los análisis de viabilidad y efectos en el medio ambiente que se hayan realizado a tenor de la Actividad 2 .
4. Identificar posibles pasos siguientes para promover y facilitar inversiones a tenor del Mecanismo para un desarrollo limpio en el sector cafetero.

### 3. Presupuesto

El costo total de lo que cobra EcoSecurities por la realización de este trabajo se indica a continuación para cada una de las actividades. Todos los precios son con exclusión de gastos de viajes, que se cobrarán al cliente por separado. También habrá que añadir el VAT donde sea aplicable.

<b>Actividades</b>	<b>Presupuesto (US\$)</b>
Actividad 1: Estudio del cambio climático	20.030
Actividad 2: Análisis de oportunidades y efectos	26.700
Actividad 3: Estudios de casos prácticos (3)	16.020
Actividad 4: Identificación de los próximos pasos	2.700
Coordinación del estudio y consultas con la OIC	1.350
Trabajo preparatorio (exposiciones, tiempo para viajes)	2.700
Tres reuniones con la OIC (con dos miembros del personal)	8.000
<b>Total</b>	<b>77.500</b>

El pago por los servicios se hará de acuerdo con el siguiente plan:

Cuando se firme el contrato:	40%
Cuando se presente el primer esbozo de informe:	30%
Cuando se presente el informe final:	30%

El pago deberá efectuarse durante los 15 días siguientes a la presentación de una factura.

#### **4. Programa de actividades**

Después de la firma del contrato se celebrará una reunión inicial en las oficinas de la OIC, en Londres, para tratar de las actividades, expectativas y resultados previsibles y matizar todo ello. El primer esbozo del informe se entregará en el transcurso de tres meses después de esa reunión y se presentará y debatirá en una segunda reunión. Después del examen del esbozo por la OIC se celebrará una tercera reunión en la sede de la OIC para tratar de los comentarios, mejoras del esbozo y necesidad de hacer investigación más a fondo, si fuere preciso. El informe final se entregará antes de que hayan transcurrido dos semanas después de la segunda reunión. Asistirán a todas las reuniones dos miembros del personal de EcoSecurities (uno de la división de Energía y otro de la de Forestal de la empresa).

#### **5. Condiciones**

Esta propuesta se hace con arreglo a los plazos y condiciones normales de EcoSecurities, y es válida por un período de 3 meses.

Con respecto a los servicios que se han mencionado, todas las comunicaciones y la información intercambiada entre las Partes será confidencial. La información confidencial entre las Partes no será usada sin el consentimiento explícito de la Parte que la originó.

#### **6. Historial de EcoSecurities**

EcoSecurities es una empresa de asesoría e inversión relacionada con el medio ambiente que se especializa en servicios de facilitación de soluciones financieras innovadoras con respecto al medio ambiente para silvicultura, energía renovable y otros procesos sostenibles desde el punto de vista del medio ambiente. Con más de dos docenas de profesionales que abarcan capacidad jurídica, de economía política, técnica y financiera desde sus oficinas en los Estados Unidos, el Reino Unido, los Países Bajos, Brasil y Australia, la empresa está dirigida por personas que han estado involucradas en esa esfera desde que empezaron los primeros proyectos de reducción internacional de emisiones. EcoSecurities ha asesorado con éxito sobre la transacción de reducción de emisiones a clientes como procedentes del Fondo Prototipo del Carbono del Banco Mundial, el programa ERUPT de los Países Bajos, el mercado de reducción de carbono del sector privado y el mercado internacional del certificado verde. EcoSecurities ha actuado en función asesora para varios gobiernos, entre los que figuran Australia, el Reino Unido, los Países Bajos, Dinamarca, Costa Rica y Brasil y también para varios organismos del Banco Mundial y de las Naciones Unidas, y ha realizado labor en más de 50 países de todo el mundo.