



INTERNATIONAL COFFEE ORGANIZATION
ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DEL CAFÉ
ORGANIZAÇÃO INTERNACIONAL DO CAFÉ
ORGANISATION INTERNATIONALE DU CAFÉ

ICC 105-13

10 septiembre 2010
Original: inglés

C

Consejo Internacional del Café
105^o período de sesiones
21 – 24 septiembre 2010
Londres, Inglaterra

El cambio climático y el café
Comunicación de la Organización
Internacional del Café a la 16^a Conferencia
de las Partes (COP 16) de la CMNUCC

Antecedentes

En este documento figura una comunicación de la Organización Internacional del Café a la 16^a Conferencia de las Partes (COP 16) de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) y a la 6^a Conferencia de las Partes en calidad de Reunión de las Partes del Protocolo de Kyoto (CMP 6). Esas reuniones tendrán lugar en Cancún (México) del 29 del noviembre al 10 de diciembre de 2010.

Medidas que se solicitan

Se pide al Consejo que examine este documento.

EL CAMBIO CLIMÁTICO Y EL CAFÉ

COMUNICACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DEL CAFÉ A LA 16ª CONFERENCIA DE LAS PARTES (COP 16) DE LA UNFCCC

1. Más personas obtienen su medio de vida de la agricultura que de ninguna otra actividad económica; la mayor parte de esas personas son agricultores por cuenta propia que practican agricultura de subsistencia y viven en los trópicos. A pesar de la creciente urbanización, el 75% de los pobres del mundo vive en zonas rurales, y la agricultura sigue siendo la actividad que más contribuye a ofrecerles un medio de vida. El desarrollo de la agricultura es, por consiguiente, de importancia vital para el alivio de la pobreza en el mundo en desarrollo, tanto directamente (ofreciendo empleo) como indirectamente (creando trabajo fuera de las fincas y haciendo que bajen los precios de los alimentos). No es sorprendente, por tanto, que la agricultura haya recibido una gran cantidad de atención en estos últimos tiempos en que las iniciativas encaminadas a hacer frente al cambio climático se han situado en primerísimo lugar en el programa político mundial.

2. El café es además el producto básico más comerciado de la agricultura de los trópicos. Cultivado en más de 50 países, el café ofrece un medio de vida a más de 25 millones de familias agricultoras de todo el mundo y supone hasta el 50% de los ingresos de exportación de algunos países. Tratar de conseguir un sector cafetero mundial próspero es, pues, importante desde el punto de vista económico, social, ambiental y político. La buena noticia es que, en relación con el medio ambiente, el café es un arbusto perenne, por lo que hace una contribución importante en el secuestro del carbono, y es eficaz en cuanto a estabilizar suelos. El café permite también la conservación de mucha de la biodiversidad inicial en las superficies en que se planta.

3. En opinión de los especialistas, el sector cafetero mundial se enfrenta con grandes retos producidos por el cambio climático: calidad decreciente como resultado de maduración temprana; rendimientos más bajos debido al efecto de los aumentos de temperatura en el metabolismo de los cafetos; proliferación de determinadas plagas y enfermedades a medida que sube la temperatura; pautas irregulares de precipitación pluvial que podrían exigir la implantación de una costosa infraestructura de irrigación en algunas zonas y también acortar la vida útil de los cafetos; y una marcada posibilidad de que haya menos partes del mundo que sean apropiadas para cultivar café de calidad, lo que haría que la producción mundial fuese más propensa a sufrir un elevado nivel de fluctuaciones. La combinación de estos factores es probable que reduzca la superficie idónea para el cultivo de café y eleve los costos de producción.

4. Se han presentado varias estrategias de adaptación y mitigación para los productores de café. Entre las estrategias de adaptación a corto plazo figuran mejores prácticas de cultivo

y mejor tratamiento posterior a la cosecha. Entre las de adaptación a largo plazo figuran la creación de capacidad, mejor vigilancia de los datos climáticos, aumento de la fertilidad de los suelos, introducción de distintos modelos de producción y desarrollo, y plantación de variedades resistentes a la sequía y a las enfermedades. En algunos casos más extremos, la solución podría ser diversificar dejando de cultivar café o trasladar la producción a zonas más apropiadas. Entre las estrategias de mitigación figuran la de calcular y reducir las emisiones de gas de invernadero en las fincas, y la de hacer viable la creación de sumideros de carbono.

5. Si bien se han identificado estrategias de adaptación y de mitigación, su puesta en práctica exigiría dedicar un tiempo y unos recursos considerables tanto a la investigación básica y aplicada como a la difusión. Es más, para que las iniciativas que se emprendan en respuesta al cambio climático sean eficaces a largo plazo, deberán estar integradas en la estrategia general de desarrollo de un país o inclusive de un sector en su totalidad.

6. A ese respecto, la Organización Internacional del Café (OIC) está en una situación inmejorable para desempeñar una función destacada. La OIC es la principal organización intergubernamental para el café y reúne en su seno a países productores y consumidores para abordar los desafíos con que se enfrenta el sector cafetero mundial mediante la cooperación internacional. Los 76 Miembros de la Organización representan más del 97% de la producción mundial de café y alrededor del 80% del consumo mundial de café. Entre otras actividades, la Organización hace una contribución práctica a la economía cafetera mundial y a mejorar el nivel de vida en los países en desarrollo haciendo posible que representantes de los Gobiernos intercambien puntos de vista y coordinen políticas y prioridades cafeteras en reuniones de alto nivel que se celebran con regularidad; alentando una economía cafetera mundial que sea sostenible; e iniciando proyectos de desarrollo cafetero que agreguen valor y mejoren la comercialización. A lo largo de los años, la OIC ha adquirido notable pericia en cuanto a coordinar la respuesta de la comunidad cafetera internacional a los retos con que se enfrenta, y supervisa proyectos de desarrollo por un valor total de alrededor de US\$100 millones.

7. Por consiguiente, instamos a todos los participantes en esta importante Conferencia a que reconozcan las características excepcionales del sector cafetero mundial y colaboren estrechamente con la Organización Internacional del Café en la preparación de respuestas eficaces a los efectos del cambio climático en el café, y aseguren que el café se tenga en cuenta en la elaboración de tratados y estrategias sobre el cambio climático.