

Adaptación de los Pequeños Productores al Cambio Climático

Cooperación Público-Privada entre Cafédirect y la Cooperación Técnica Alemana (GTZ)

1. Información y problemas principales

Cada vez se hace más patente a través de estudios internacionales que el impacto del cambio climático afectará a diversas áreas y sectores en todo el mundo: recursos hídricos, producción agrícola, zonas costeras, efecto humano, suministro de energía y salud humana. Uno de los sectores económicos más afectados será el más dependiente de la situación y estabilidad de sus entornos y recursos naturales: la Agricultura.

Los cambios relacionados con el clima durante la década pasada, sufridos por los diversos grupos de productores agrícolas, son los mayores efectos en el interior del país en la temporada de **huracanes** en México y Centroamérica, **con masivas precipitaciones que causan inundaciones**, pero para los agricultores lo más preocupante son los **deslices de tierra** muy destructivos. En el otro extremo, con mayor ocurrencia y severidad el efecto de **El Niño**, podría retrasar el comienzo de la temporada de lluvias, o causar **precipitaciones inestables** que **afectan directamente la floración**, y por lo tanto el **potencial de producción**. También se ha observado **una mayor actividad de huracanes** en el Caribe, con efectos devastadores para la producción agrícola. En el Perú la **fundición de los glaciares** esta causando estrés a los recursos hídricos.

En África Oriental, especialmente en Tanzania y Kenya, se han producido prolongados **períodos de sequía**, que afectan especialmente a la cosecha perenne como el té, que reduce considerablemente la producción para los pequeños agricultores, y por lo tanto sus ingresos. Los escenarios de cambio climático están prediciendo un grave aumento de problemas de estrés hídrico debido a lluvias intensas e inundaciones.

Con todas estas incertidumbres referentes a los escenarios más posibles del cambio climático: Los más susceptibles a los impactos esperados serán los países y habitantes más pobres en países en vías de desarrollos, en particular los pequeños agricultores en áreas rurales. Estos grupos de productores, debido a la falta de información, capacidad de adaptación y acceso a la asistencia financiera y técnica, se verán afectados más por los resultados del cambio climático, aumentando su pobreza y vulnerabilidad a los riesgos relacionados con los resultados de estos cambios.

Al ser absorbidos por las actividades y desafíos de supervivencia diaria, estos agricultores y sus organizaciones, han dedicado poco tiempo a analizar las mayores repercusiones y efectos del cambio climático sobre sus vidas y las de sus familias, dentro de un marco de medio a largo plazo. El objetivo del proyecto es asistir a estos pequeños agricultores analizando los posibles escenarios de los efectos del cambio climático en sus casos específicos, e identificar las formas viables de adaptación, combinando las opciones externas e internas de asistencia y medidas de reducción de riesgo

2. Objetivo del Proyecto

El mayor resultado de los tres años en que se llevará a cabo el proyecto va ser que **grupos específicos de productores de la cadena de suministro de Cafédirect han creado ejemplos de cómo reforzar su capacidad para enfrentarse a los impactos del cambio climático y cómo mejorar su acceso a los respectivos mecanismos financieros y técnicos.**

Las estrategias de adaptación incluyen medidas a introducir por los productores mismos, medidas a introducir con asistencia externa técnica y/o financiera, y medidas que tengan en cuenta a otros participantes de la cadena de suministro de Cafédirect.

3. Estrategias y enfoque

Para poder desarrollar estrategias de adaptación adecuadas y practicables se hace imprescindible adquirir información práctica referente a los problemas más graves causados por el cambio climático. Por eso el proyecto empieza con un **diálogo con los productores en las seis regiones piloto** (México, Nicaragua, Perú, Tanzania, Uganda y Kenia). En colaboración con los socios de cooperación de Cafédirect, Twin y Imani, los impactos de variabilidad climática experimentados, las opciones de cómo manejar dichos impactos, medidas tradicionales para enfrentar el cambio climático y cómo obtener acceso a información y asistencia técnica y financiera se discutirán con los productores.

Expertos en clima y agricultura estarán encargados de coleccionar y analizar información adicional acerca de escenarios climáticos científicos y estadísticas para regiones específicas, estudios de impacto en la producción de café y té, mecanismos de asistencia para pequeños agricultores y el paisaje institucional nacional referente a los seis áreas piloto.

La evaluación de la información mencionada llevará a temas y objetivos para **talleres de participantes**, llamados **risk assessments**. En dichos talleres y en **colaboración con los pre-seleccionados grupos de productores representativos** los riesgos e impactos más graves, necesidades de adaptación y opciones para soluciones serán identificados.

Tomando como base los resultados de los risk assessments específicos, se desarrollarán e implementarán **estrategias de adaptación** junto con los grupos de productores.

Como actividad paralela se identificarán **opciones financieras** con el objetivo de sustenar la implementación de los instrumentos de adaptación en la vida cotidiana de los productores.

Aunque el proyecto se limitará a la implementación de unas pocas estrategias piloto basadas en las prioridades propuestas por parte de los productores, **los resultados y experiencias serán accesibles para todos los productores de la cadena de suministro y otros actores interesados.**

Los productores estarán involucrados en todos niveles de actividades relacionados con el proyecto, tanto la colección de informaciones, acomodación de estrategias de adaptación e implementación de casos piloto como en el análisis de las lecciones aprendidas y opciones de un seguimiento. El proyecto se centrará en casos en que la efectividad de métodos de adaptaciones actuales esté limitada por acceso a conocimiento y/o recursos técnicos o financieros.

Todo el proyecto estará sostenado por instituciones nacionales e internacionales de ciencias climáticas y agrícolas tanto como por expertos de diferentes enfoques de la cooperación al desarrollo.

4. Resultados esperados

- ❖ información detallada sobre impactos climáticos y riesgos para los productores en el sector de café y té en varias regiones
- ❖ visión conjunta sobre instrumentos de adaptación adecuados
- ❖ metodología para identificar estrategias de adaptación en la producción de café y té
- ❖ estrategias de adaptación piloto comprobadas en casos específicos
- ❖ opciones para financiar el plan para asegurar la financiación a largo plazo y la adaptación de las estrategias
- ❖ red de instituciones y productores para compartir experiencias y conocimientos
- ❖ evaluación, discusión y transmisión de experiencias del proyecto entre los actores principales con el objetivo de enmendar futuras medidas de adaptación para productores

5. Participantes y Actores

Cafédirect plc es la empresa de comercio justo más grande en el Reino Unido de bebidas calientes, que suministra al público británico café, té y productos de chocolate en polvo de calidad. Cafédirect fue la primera marca de café en el Reino Unido en llevar la marca de comercio justo. Por su modelo empresarial y mercantil Cafédirect estableció relaciones permanentes y estables con sus productores. Los productores son socios de la empresa y forman parte de la directiva. Cafédirect también investiga porcentajes de sus beneficios en las organizaciones de los productores a través de su Programa de colaboración con los productores (Producer Partnership Program). Este programa incluye trabajo a largo plazo en temas que afectan a los productores por el cambio climático. Es un claro ejemplo donde Cafédirect quiere trabajar de forma proactiva con sus socios productores, y hacer una valiosa contribución a su futuro desarrollo comunal y empresarial.

GTZ es una empresa de cooperación técnica internacional promoviendo el desarrollo sostenible. Como agencia federal GTZ promueve reformas complejas y procesos de cambio, muchas veces trabajando bajo condiciones difíciles. Su objetivo es mejorar las condiciones de vida de forma sostenible. A través de su Órgano para la Asociación Pública-Privada (PPP) realizada por GTZ, el Ministerio Alemán de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ) ofrece fondos para asistir a establecer iniciativas del sector privado en países en desarrollo o transición.

Dentro del contexto del PPP descrito Cafédirect y GTZ comparten la responsabilidad por la coordinación y la gestión del proyecto.

Grupo objetivo, socios y beneficiarios del proyecto son los **grupos de productores** de Cafédirect en América Latina, África y Asia.

Socios específicos en la implementación del proyecto: **Imani Development Ltd.** es un grupo de consultores privados que ofrece una variedad de servicios tanto a determinantes políticos como a los sectores de la agricultura, industrial, comercial y a agencias de cooperación al desarrollo. Su objetivo es asistir en el proceso de crecimiento económico y desarrollo en países en transición, sobre todo en África del sur y del este.

Twin/ Twin Trading es una de las principales compañías de comercio alternativo en el RU y uno de los fundadores de Cafédirect. Twin se compromete a desarrollar relaciones comerciales a largo plazo basadas en confianza con los productores y aproximar los productores al mercado.

Otros actores: Comunidad de Cooperación al Desarrollo, Comunidad de Café y Té, Comunidad de Cambio Climático, y Actores en las regiones piloto y en la cadena de suministro de Cafédirect. Todos se abordarán e integrarán por el instrumento de cooperación pública-privada y se identificarán en el proceso de implementación.

Contacto

Cafédirect plc

Wolfgang Weinmann

Producer Partnership Manager
Cafédirect plc, 196 Old Street
London, EC1V 9FR

T: 44 (0)20 7490 9520
F: 44 (0)20 7490 9521
D: 44 (0)20 7490 9526
E: wweinmann@CafeDirect.co.uk
<http://www.cafedirect.co.uk>

GTZ

Kathleen Jährmann y Thomas Heindricks

Rural Development & Natural Resources
Management Latin America - Caribbean
Deutsche Gesellschaft für
Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH
PO Box 5180
65726 Eschborn, Alemania

T +49 (0) 61 96 - 79 1430
F +49 (0) 61 96 - 79 801430
E Thomas.Heindricks@gtz.de
E Kathleen.Jaehrmann@gtz.de
I <http://www.gtz.de>