



Puntos salientes del proyecto

KENYA

"Reducción de los efectos negativos de la sequía y el aumento de los precios de los alimentos"

Código del proyecto: OSRO/KEN/902/SPA

Donante: España

Contribución: 1 000 000 EUR (1 394 700 USD)

Período de ejecución: 26/10/09 – 25/10/10

Áreas de ejecución: Nyanza, Rift Valley, Kenya Nororiental y Kenya Oriental

Contacto: Cristina Amaral
Jefe del Servicio de Operaciones de Emergencia
Correo electrónico: cristina.amaral.@fao.org



Objetivo: Ayudar a mejorar la seguridad alimentaria de las familias vulnerables afectadas por la sequía y el aumento de los precios de los alimentos.

Asociados en el proyecto: Ministerio de Agricultura, Ministerio de Agua y Riego, Junta Nacional de Riego, Instituto de Investigaciones Agrícolas de Kenya y diversas ONG.

Beneficiarios: 2 444 agricultores y sus comunidades circundantes.

Actividades ejecutadas:

- **Rehabilitación de los sistemas de riego gestionados por la comunidad**
Construcción, rehabilitación, limpieza y eliminación de cieno de los canales.
Construcción y rehabilitación de dos reservorios de almacenamiento nocturno y de cajas de distribución.

- **Provisión de insumos y aperos agrícolas**
Los agricultores con sistemas de riego recibieron más de 16 toneladas de semillas de cereales, 12 toneladas de semillas de legumbres, 75 kg de semillas de hortalizas, 1 400 plántulas de mango y asimina, 30 bolsas de esquejes de mandioca, etc.
Los agricultores también recibieron aperos (hoces, carretillas, etc.).

- **Creación de capacidad**
Curso de formación de capacitadores para el personal de extensión del Ministerio de Agua y Riego sobre creación de asociaciones de usuarios del agua.
Formación de 176 representantes de asociaciones de usuarios del agua en materia de gestión de grupos.

Formación de 1 106 agricultores en materia de agronomía, riego y gestión del agua mediante las escuelas de campo para agricultores, visitas de intercambio y parcelas de demostración.

- Multiplicación de la superficie de tierras dedicada a la producción de cultivos.
- Mejora del rendimiento y la productividad de los cultivos.
- Incremento de los ingresos familiares
- Incremento del acceso de los pastores al agua y ayuda para reducir los conflictos relativos a los recursos.
- Comunidades capaces de gestionar y mantener las infraestructuras de riego a largo plazo.