

**IMPULSO,
FORTALECIMIENTO Y
MEJORA DE LA
GESTIÓN
COOPERATIVISTA Y
CAPACIDAD
COMERCIALIZADORA
DEL SECTOR
CAFETALERO EN
THIOTTE PARA UNA
PRODUCCIÓN
SOSTENIBLE DE
CAFÉS DE ALTA
CALIDAD**

Financiado por

La Rioja Alta S.A.

Programa de Cooperación

Viña Ardanza Solidario 2023



La Rioja Alta S.A.



Si!

Nazioarteko Elkartasuna
Solidaridad Internacional



Coordination Régionale des Organisations du Sud-est
(CROSE)

Año: 2024

Este documento ha sido publicado por Nazioarteko Elkartasuna- Solidaridad Internacional (Organización No Gubernamental de Desarrollo, declarada de Utilidad pública con sede social en Bilbao) cuyo fin es apoyar y dar voz a las personas más empobrecidas de la Tierra, en el marco de la Carta Internacional de los Derechos Humanos.

El contenido de este material no refleja necesariamente las opiniones de la entidad solidaria financiadora, Grupo La Rioja Alta S.A.



Introducción

Nazioarteko Elkartasuna Solidaridad Internacional (SI) junto con **Coordination Régionale des Organisations du Sud-Est (CROSE)** y gracias al apoyo del Programa **Viña Ardanza Solidario** de **Grupo La Rioja Alta S.A.**, hemos ejecutado en **Haití** el proyecto **«Impulso, fortalecimiento y mejora de la gestión cooperativista y capacidad comercializadora del sector cafetalero en Thiotte para una producción sostenible de cafés de alta calidad»**. Con el objetivo de aumentar y mejorar los ingresos y la producción de los y las productoras de café, miembros de la cooperativa Organización de Caficultores de Tête Source (Organisation des Planteurs de Café de Tête Source -**OPKTS**).

Este documento presenta una sinopsis de las **características, actividades e impactos del proyecto**. Se verá la localización, resultados y el trabajo que se ha realizado en terreno.



Nuevo vivero comunitario de café del proyecto

Ubicación geográfica

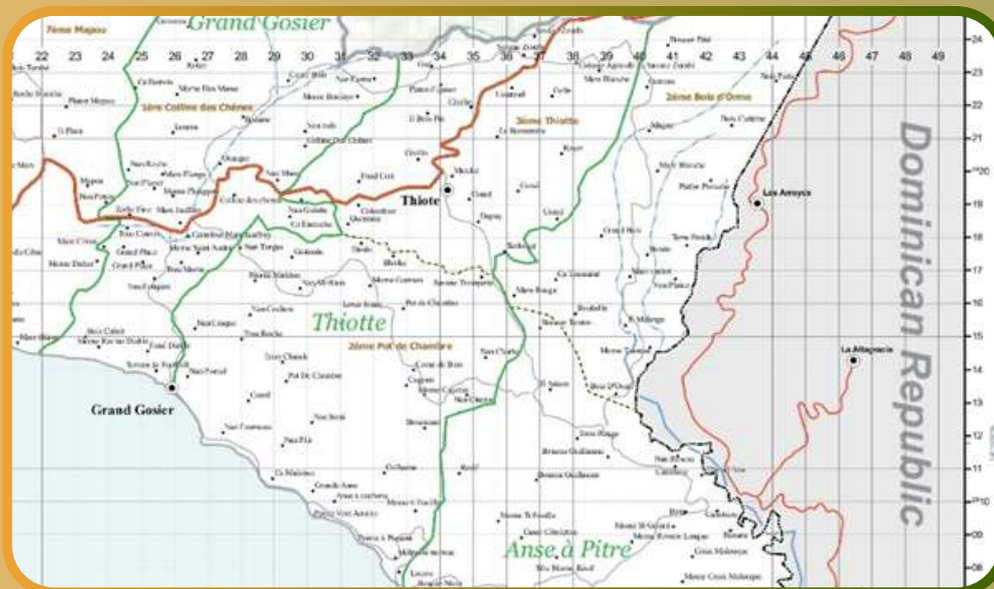
Mapa de Haití



Mapa del departamento Sudeste de Haití



Mapa del área de intervención (Thiote).



A casi 1600 metros sobre el nivel del mar, las condiciones climatológicas y su altitud hacen que el área sea apta para la producción de café de alta calidad.

Características del contexto

Haití, el tercer país más grande del Caribe, **se enfrenta a desafíos socioeconómicos y políticos anclados en problemas estructurales: es de mayoría pobre** y se encuentra entre los países con un **IDH más bajo** (0,535 puntos, lo que lo sitúa en el puesto 163 de 189 países, datos de 2021), un **alto coeficiente de desigualdad humana** (32,2) y en el grupo de los países con **mayores índices de desigualdad de género** (10º) según el PNUD. **La pobreza y vulnerabilidad de la población**, mayoritariamente **dependiente de la agricultura como medio de vida**, vienen marcadas por una **economía muy endeudada, un estado frágil y una continua inestabilidad política**. Además, por su situación geográfica, **la población se enfrenta de manera recurrente a fenómenos meteorológicos extremos que exacerban las necesidades humanitarias existentes**.

La situación del **Departamento Sudeste**, y concretamente, el municipio de **Thiotte**, donde se encuentra la **comunidad de Tête de Source**, son **zonas muy aisladas** cuya **población sufre de altos índices de pobreza e inseguridad alimentaria**.

Las **personas beneficiarias** del proyecto, 26 mujeres y 24 hombres miembros de la cooperativa OPKTS, son **pequeños productores**, forman parte de la comunidad rural y dependen fundamentalmente de la agricultura como medio de subsistencia.

Las parcelas que trabajan **se caracterizan por una baja productividad y tecnificación**. La orientación de la producción es extractiva y padecen de **pérdida de fertilidad natural, envejecimiento de las plantaciones, deficientes controles fitosanitarios, desconocimiento** y dificultades para la incorporación de mejores prácticas de cultivo. A través del **fortalecimiento en las fincas productivas con técnicas de innovación respetuosas con el medio ambiente**, y con el **refuerzo de la cooperativa** en su proceso de gestión -a través de consolidación de sistemas de seguimiento, control y evaluación- y mejora de técnicas de transformación- construcción del reservorio de agua y secadero de cemento- **se ha conseguido aumentar la producción de un café de alta calidad, y se ha contribuido a la reducción de la pobreza y a la mejora de la seguridad alimentaria** de la población beneficiaria.

Objetivos y actividades

El **objetivo general** de esta iniciativa es contribuir a la **mejora socioeconómica y a la seguridad alimentaria** de las familias de la población rural de Thiotte. Esto se plantea a través del objetivo específico de: **augmentar y mejorar tanto los ingresos como la capacidad productora de agricultores y agricultoras de café de la Cooperativa OPKTS.**

Las **actividades** realizadas con este objetivo son las siguientes:

- **Diálogo de saberes**, constitución del **Comité de Pilotaje**, y establecimiento de planes de **mejoramiento de las parcelas productivas**
- **Capacitación** en técnicas de **agricultura sostenible**, instalación de un **vivero comunitario** de plantas de café, y **mejora de la infraestructura** para el procesamiento del café.
- **Formación en cooperativismo, gestión y fortalecimiento organizativo** a la población agricultora y seguimiento de competencias adquiridas.



Consulta y fomento de las necesidades de la población local.

Impactos positivos: Secadero de cemento

Este es el **estado del sector de secado antes del inicio del proyecto**. La superficie del secadero se encontraba en muy mal estado, lo cual impedía el correcto secado de los granos de café después del despulpado; y el depósito de agua era insuficiente.



Impactos positivos: Secadero de cemento



Gracias a la **reforma y mejora del secadero**, la cooperativa puede ahora **secar 150 kg de café al día, y en 5 días el café alcanza el 12% de humedad**, que es el porcentaje aceptable para un café de calidad. Antes, sólo podía secar 50 kg, y tardaba 8 días en alcanzar el 12% de humedad. Con esta innovación, **la cooperativa prevé preparar 6.800 kg de café verde para la temporada 2024-2025**. En la campaña 2022-2023 fue de 4.127,40 kg y en 2023-2024 es de 4.557,42 Kg. En las imágenes se puede observar el desarrollo de la construcción y el estado final, ya en pleno funcionamiento. Los beneficiarios colaboraron aportando mano de obra y materiales-especialmente roca y agua-, así se construyó un secadero de cemento de **125 metros cuadrados** en lugar de 100 metros cuadrados.



Impactos positivos: Depósito de agua

La cooperativa disponía de un **depósito de agua muy precario e insuficiente**. Para lavar 5 kg de café se necesita una media de 15 litros de agua. Ahora, con este **nuevo depósito**- de 10.000 galones de agua que podrá llenar al menos dos veces al año si el periodo de lluvias es regular- **podrá preparar unos 10.000 kg de café**. El **agua está ahora disponible en la cooperativa y reduce los gastos** debidos a la compra de agua, que era de 100 gourdas por 15 litros de agua de media.



Impactos positivos: Participación e implicación de la población sujeto



A lo largo de todo el proceso, **la participación, motivación e implicación de las personas beneficiarias ha sido clave**: a través de reuniones y encuentros periódicos se ha ido evaluando entre todas el progreso del proyecto.



Impactos positivos: Refuerzo organizativo



A partir de la revisión de las herramientas de gestión y de detectar los procesos más vulnerables, se ha desarrollado un **plan de mejora** destinado a **potenciar el comité ejecutivo, la administración de la cooperativa y las competencias de sus miembros.**



Impactos positivos: Capacitación

En el **Diálogo de saberes** se da la oportunidad a los y las agricultoras de expresarse. La información obtenida se complementa con las observaciones del técnico durante las visitas de identificación: la **baja productividad de las parcelas**. A partir de ahí, se elabora el **paquete técnico de producción de café** con miras a **introducir prácticas sostenibles de producción y mejoramiento** para **aumentar la productividad sin dañar el medio ambiente**. Los beneficiarios se agrupan en grupos para realizar los trabajos de mejora de las parcelas. Cada grupo se encarga de renovar 10 parcelas de café. **Los trabajos realizados en las parcelas** incluyeron la **poda de árboles grandes para mejorar la aireación y reducir la sombra sobre el café**, la **poda de regeneración en cafetos para fomentar nuevos brotes y aumentar la producción**, rastrillar y recoger las semillas para **reducir el ataque de los escarabajos de la corteza**, que utilizan las semillas de café como huésped, instalar trampas y abonar cada parcela con 5 sacos de abono orgánico.



Se realizaron **pruebas para evaluar los conocimientos** de las personas beneficiarias **sobre técnicas de cultivo**. Aunque llevaban trabajando en el subsector del café más de 10 años de media, el 90% no practicaba buenas prácticas agroecológicas. Tras la prueba posterior, el **80% de los participantes comprendía las nuevas técnicas**.

Durante todo el proyecto las personas técnicas ofrecen **asesoramiento para resolver los problemas** que encuentran los agricultores en la gestión de sus parcelas.

Impactos positivos: Renovación de parcelas



En estas imágenes se observan las parcelas renovadas: **fertilizadas y protegidas con pesticidas naturales suministrados por el proyecto**, lo que ha resultado en un incremento en la producción de granos de café. Se apoya la técnica tradicional de **"asociación de cultivos"**: en la parcela de café se plantan cítricos, plátanos y ñame, lo que permite aprovechar mejor la tierra, mejorar la fertilidad del suelo y proteger el suelo de la erosión durante las fuertes lluvias, ya que la mayoría de las tierras de cultivo de café tienen una pendiente del 10 al 80%. **Esta combinación favorece una producción de café más constante a lo largo del tiempo del tiempo y mejora los medios de subsistencia de las familias.**



Impactos positivos: Renovación de parcelas productivas

Cincuenta personas beneficiarias han mejorado sus parcelas productivas mediante la instrucción en técnicas de agricultura sostenible y la entrega de abonos orgánicos, lo que ha resultado en un aumento de la productividad sin comprometer el medio ambiente. Con el inicio de la temporada de lluvias, se distribuyeron los plántones de café producidos en el vivero comunitario: cada beneficiario recibió 200 plántulas, que utilizaron para renovar sus parcelas de café o para plantar nuevos cafetales utilizando buenas prácticas agroecológicas.



Impactos positivos: Creación de vivero comunitario

Las siguientes imágenes muestran el **vivero comunitario instalado**: su **capacidad de producción es de 10.000 plántulas de café**, y su **propósito es abastecer las parcelas de las personas beneficiarias**.



El nuevo vivero posibilita la **regeneración de las antiguas parcelas de café** y **expandir la extensión de los cultivos**, aumentando la cantidad de cosechas y por ende contribuyendo al **aumento de la capacidad de generación de ingresos** de los y las productoras.



Impactos positivos: Creación de vivero comunitario

La **capacidad de producción** del nuevo **vivero comunitario permanente** es de producción **de 10.000 plántulas de café**. Para su instalación, las 50 personas beneficiarias se organizaron en 5 grupos y realizaron labores de limpieza de terreno, construcción de estructuras de sombra, llenado de 10.000 bolsas, instalación de las mismas, monitoreo y cuidados necesarios de las plántulas para favorecer su pleno crecimiento vegetativo. Las plántulas pasaron unos ocho (8) meses en el vivero y fueron trasplantadas a las parcelas una vez estuvieron preparadas.



Las plantas de café en el vivero experimentan un rápido crecimiento.

Resumen: Impactos positivos del proyecto

Rehabilitación del secadero de cemento

Se limpió y despejó el área para cementarla y lograr una superficie uniforme y mayor. **Ahora los granos se secan de manera más eficiente y en mayor cantidad.**

Construcción de un depósito de agua

Se ha construido un nuevo depósito de almacenamiento de agua con una capacidad de 10.000 galones que **permite aumentar la cantidad de grano lavado.**

Participación, formación y refuerzo organizativo

Se han realizado **reuniones, sesiones de formación y seguimiento con el fin de fortalecer las habilidades de organización y producción de los beneficiarios.** Esta observación se constata en evaluaciones participativas que se detallan al cierre del informe.

Mejora de la productividad en las parcelas

Cincuenta personas beneficiarias **han mejorado sus parcelas productivas** gracias a la **formación en técnicas de agricultura sostenible** y la **provisión de abonos orgánicos.** Este método ha logrado **aumentar la productividad sin dañar el medio ambiente.**

Creación de un vivero comunitario

El nuevo vivero posibilita la **regeneración** de las antiguas parcelas de café, **expandiendo la superficie de cultivo y mejorando el rendimiento de las cosechas.** Esta acción, a su vez, incide en el **incremento de los ingresos** de los productores.



Resultados específicos



Las **50 personas beneficiarias del proyecto experimentaron un incremento del 22% en su producción** (de 1673 libras a 2033 libras de café) **gracias a las mejoras implementadas** según lo detallado en este informe. Adicionalmente, 70 miembros de OPKTS que **no son beneficiarios directos del proyecto lograron aumentar su producción de café verde en un 2% gracias al acceso a las nuevas infraestructuras**, como el depósito de agua y el secadero construidos. Asimismo, 25 personas pertenecientes a la comunidad y que no son socias de la cooperativa se vieron beneficiadas de forma indirecta por estas infraestructuras.

La **diferencia de porcentajes entre los beneficiarios directos e indirectos** se explica por el establecimiento y seguimiento de **planes de mejoramiento de fincas, capacitación** en técnicas de agricultura sostenible y distribución de abonos orgánicos y la instalación de **vivero comunitario** de plantas de café y distribución de plántulas.

El apoyo recibido tiene un claro impacto positivo sobre la producción de los agricultores y agricultoras.

Evaluación participativa con las personas beneficiarias

Se organizó un taller para **evaluar el grado de satisfacción** de las personas beneficiarias con las actividades ejecutadas. Se hicieron dos grupos: uno de mujeres (26 beneficiarias) y otro con hombres (24 beneficiarios), que respondieron a las siguientes cuestiones:

Capacitaciones y calidad de la formación

El 95% de las mujeres se declararon muy satisfechas, ya que nunca habían participado en este tipo de formación, reservada a los hombres.

Para el grupo de **hombres, el 80% se declara muy satisfecho** de la calidad de la formación y de la técnica participativa utilizada para llevarla a cabo.

Técnicas de establecimiento de viveros y calidad de las plántulas e insumos recibidos

El 100% de las mujeres están muy satisfechas, porque aprendieron sobre las técnicas de establecimiento de viveros: es la **primera vez que se instala un vivero permanente en la zona** para los socios de la cooperativa.

El 90% de los hombres están **muy satisfechos** con aprender técnicas de funcionamiento de un vivero y la calidad de los plantones producidos.



Evaluación participativa con las personas beneficiarias

Igualdad de género y respeto de la dignidad de las personas beneficiarias.

El 100% de las mujeres están muy satisfechas. Es la primera vez que participan en todas las actividades: tienen representantes en el comité de dirección (4), tienen acceso a las capacitaciones, han obtenido insumos y plántones en las mismas cantidades que los hombres para el mantenimiento de sus parcelas y han participado en la toma de decisiones dentro de la cooperativa. En cuanto al grupo de **hombres**, dijeron igualmente **estar satisfechos al 100%**, agradeciendo el trabajo sobre sensibilización en igualdad de género.

Aumento de la producción en las parcelas y mejora de la calidad del café producido

El 100% de las mujeres está satisfecha constatando el aumento de producción y la calidad del café. **El 90% de los hombres está satisfecho** con este aspecto del proyecto. Asimismo, el **95% del comité ejecutivo de OPKTS está muy satisfecho.**



Un gran impacto positivo a mencionar es que en este proyecto, se han promovido los derechos económicos y sociales de las mujeres

Conclusiones y agradecimientos

Las **nuevas infraestructuras, recursos y refuerzo de capacidades** han posibilitado a las 50 personas beneficiarias miembros de la cooperativa OPKTS **aumentar su producción de café de manera significativa, así como su poder de gestión.** Las mejoras realizadas con la construcción del depósito de agua y renovación del secadero, han **potenciado la capacidad de procesamiento y transformación de los granos de café.** El uso de **fertilizantes y pesticidas naturales**, junto con técnicas agroecológicas, ha favorecido un **incremento en la cantidad de cosecha**, así como la implementación de un vivero, que contribuye a regenerar y aumentar la extensión de las zonas de cultivo y, a la par, es una medida de protección del suelo contra la erosión.

Todas **estas mejoras no habrían sido posibles**, sin el trabajo del personal técnico de Solidaridad Internacional y de nuestra Socia local CROSE, y hubieran sido imposibles **sin el apoyo** del programa de cooperación **Viña Ardanza Solidario del Grupo La Rioja Alta S.A.**



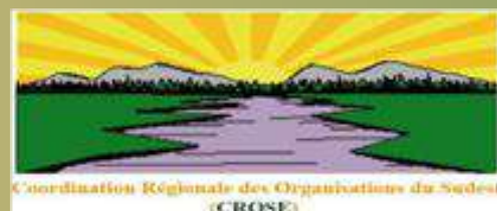
Vídeos en terreno del desarrollo del proyecto



<https://acortar.link/DLCddP>



<https://acortar.link/IQvVzQ>



Si!

Nazioarteko Elkartasuna
Solidaridad Internacional

solidaridad@sol-inter.org

Nazioarteko Elkartasuna - Solidaridad
Internacional
C/Conde Mirasol 7 bajo 48003 Bilbao
(+34) 944 792 258