

PROYECTO DE RECONSTRUCCION Y PREVENCIÓN DE DESASTRES NATURELS

ALGUNOS PUNTOS PARTICULARES A HAITI

LOS OBJETIVOS Y LAS GRANDES LINEAS SON LOS MISMOS POR LOS DOS PAISES: REPUBLICA DOMINICANA Y HAITI. SIN EMBARGO ES IMPORTANTE SENALAR CIERTOS PUNTOS:

EL proyecto nació en el contexto de la inundación de Mayo 2004 y interviene en la comuna de Fonds Verrettes (Oueste) y el distrito de Belle Anse (Thiotte, Grand Gosier, Anse a Pitres, Belle Anse en el Departamento del Sureste)

1.- LAS INSTITUCIONES Y ORGANIZACIONES CONTRAPARTES DEL PROYECTO SON:

- ? Los organismos del Estado
- ? Las Organizaciones internacionales
- ? Las Organizaciones non gubernamentales
- ? Las Alcaldías y sobre todo
- ? Las organizaciones locales etc

La ausencia de las autoridades y la debilidad de las instituciones estatales son los más grandes obstáculos.

En las dos regiones donde interviene el proyecto hay mucho éxito con las organizaciones locales. Por ejemplo:

- a) En Thiotte con la CODAB (Confederación de las organizaciones de desarrollo de Belle Anse conjunto el proyecto, hay muchas realizaciones de conservación del suelo, rehabilitación y construcción de 7 centros de café , de carreteras y poner a disposición un fondo de rotacion;
- b) En Fonds Verrettes, realización de proyecto de conservación del suelo y rehabilitación de carreteras

2.- EXTRACTO DE LAS REALIZACIONES DE 11 DE DICIEMBRE 2006 A 30 SEPTIEMBRE 2007.

2.1- CONSERVACION DE SUELO EN EL NORTE DE FONDS VERRETTES

Tablero acumulativo de muros secos realizados y de canales de contorno

Numero de muros secos realizados	Numero de canales de contorno realizados
1864	15

Tablero acumulativo de umbrales realizados

Numero de ravin	Realización	Numero de umbrales	Volumen de piedras (m3)	Numero de kilometros realizados
333	92857m	8966	153179m3	102.19

Plantación de arbolillos detrás de las barreras muertas

Tablero acumulativo de plantación de arbolillos

Frutales y Forestales	Número 20437
------------------------------	------------------------

Rehabilitacion de carreteras

Actividad	Realización
Fonds meril— Palmiste tempe	6kms
Fonds meril---Haute morne	2.5kms
Palmaste tempe— Haut tempe	2kms
Boulaille --- cambrenan	1km
Trois marres	1.7km
Haut tifond --- Marre jonc	0.5km

2.2.- CONSERVACION DE SUELO EN “ravine simplice” (Thiotte)

Tablero acumulativo de muros secos realizados

No. de muros	Prevision	Réalizacion	No. de kms	Superficie protegida
--------------	-----------	-------------	------------	----------------------

secos				
399	14804ml	12850ml	14.14kms	144has

Tablero acumulatif de No. de Umbrales (seuils) realizados

No. De ravin	Prevision	Realizacion	No. de umbrales	No. de kms
85	10348ml	9074ml	1178	8.48kms

Tablero acumulativo de bandas en hierbas realizadas

No. De bandas	Precisión	Realizacion	No. de kms	Superficie protegida
19	580ml	724ml	0.70km	-----

Plantación de arbolillos detrás de las barreras muertas

2.3.- CONSERVACION DE SUELO EN “Anse a Pitres”

Tablero cumulativo de muros secos realizados

No. De muros secos	Previsión	Realización	No. De kms	Superficie protegida
120	6500ml	5880ml	5kms88	-----

Tablero acumulativo de umbrales realizados

No. De ravin	Previsión	Realización	N. de umbrales	No. de kms
7	1050ml	985ml	197	0.98km

2.4.- COOPERACION CON LA ALCALDIA DE THIOTTE

Actividad	Realización
Rehabilitacion de (Thiotte— Mahot,et Thiotte---Marie madeleine/zanana)	15 kms de carreteras
Descombro de terraplén en el mercado publico de Thiotte	1302.28m3

2.5.- COOPERACION CON LA CODAB/COOPCAB

Rehabilitación y/o construcción de 7 centros de café

Tablero acumulativo de los trabajos realizados

Trabajos	Localización	Realización
Rehabilitación Centro de tratamiento SOCOPEN	Thiotte	1) escalera 2) taponamiento techado
Rehabilitación centre de tratamiento CAPP	Colin	1) Veladura 2) cisterna
Rehabilitación centre de tratamiento COBDET	Timalanga	Encofrado cisterna
Rehabilitación centro de tratamiento COPUT	Terre longe	1) taponamiento de 2 cisternas 2) fosa perdida
Construcción centro de aire seco y almacén en savane galata	Savane galata	1) Aire de secado 2) Construcción de 2 almacenes
Rehabilitación Centro de tratamiento CAPP	Mare mirande	1) almacén 2) veladura
Rehabilitación centro de tratamiento SOCAD	Dupuy	1) construcción abrigo (motor) 2) taponamiento de 3 cisternas

Fondo de rotación por CODAB (Compras de 3360 toneladas de fertilizantes)

2.6.- COOPERACION CON LA PADF (Pan American Development Foundation)

Actividad	Realización
Rehabilitación de carreteras en hormigón en Belair (Belle Anse)	200 m
Rehabilitación de carreteras una parte en hormigón en Grand Gosier	5 km

2.7.- COOPERACION CON LA FONDACION SEGUIN

Apoyar la compra de una cisterna móvil contra el fuego

2.8.- COOPERACION CON LA FLM (Federación Luterana Mundial)

Cooperacion PADF/GTZ

Actividad	Realizacion
Ampliacion de un aqueducto en Belle Anse	7 km
Muros secos y reforestacion para proteger la fuente PICHON en Belle Anse	50 hectáreas
Reforestacion en el bosque de pinos	400 hectáreas (en curso)

2.9.- COOPERACION CON LA ACTION AID

Capacitar a los comités de Thiotte y Belle Anse en la prevención de riesgos y desastres

3.- EJEMPLOS DE IMPACTO

? En Thiotte, después del paso de la tormenta tropical “NOEL”, el centro urbano no está afectado gracias por las estructuras en la “Ravina Simplicite” que rodea la ciudad. Las estructuras no están dañadas. Es igual en Fonds Verrettes;

? El proyecto se vuelve un modelo por las otras instituciones. La población y las autoridades locales aseguran la vigilancia de las estructuras y impiden la crianza libre;

? La puesta en valor de las tierras protegidas y el aumento de los regresos

4.- METHODOLOGIA DE TRABAJO CON LOS GRUPOS (pasos)

Con el análisis de riesgo realizado por el PNUD que AA (ACTION AID) está actualizando, los pasos son los siguientes:

4.1.- Establecer los criterios de cooperación con la población

4.2.- Identificación y validación de los problemas por la población

4.3.- Firma de un protocolo con la ventilación de las responsabilidades y roles;

4.4.- Con un formulario muy sencillo, se encuentra lo esencial de las actividades (Nombre del proyecto, aportes de la GTZ y de la organización, la duración y la lista de las herramientas necesaria etc)

4.5.- Formación de los equipos y capacitación de los jefes de equipo

4.6.- Ejecución del proyecto y pago¹ cada dos semanas

¹ Un incentivo con arreglo al baremo del sueldo mínimo del gobierno de Haití está entregado a la maniobra local. Cada payroll está firmado por: El miembro del equipo, el

4.7.- Supervisión cada mes para el seguimiento, el control de la calidad del trabajo y el respecto del protocolo.

5.- LECCIONES APRENDIDAS

- ? La selección de las organizaciones para cooperar es un proceso determinante
- ? La población se involucra en todos los pasos (Presupuesto incluido) para establecer la confianza;
- ? Los asesores del equipo del proyecto hablan el mismo lenguaje
- ? La coherencia de las intervenciones
- ? El respecto de su compromiso

6.- DESAFIOS

- ? Contribuir en fortalecer a las instituciones estatales para tomar el relevo;
- ? Integrar un espacio de concertación para la complementariedad de las intervenciones;
- ? Permitir a la población identificar otras fuentes de ingresos que no sea la tala de árboles antes del fin del proyecto

jefe del equipo y la secretaria de la GTZ con la mas grande transparencia. La plantación de los árboles es una actividad voluntaria.