

LUTTE CONTRE LA MALNUTRITION

par la diversification agricole et la maîtrise de l'eau dans le Nord-Ouest d'Haïti



Construction de seuils de ravines maçonnés pour créer des terres cultivables

Contexte & historique

Implantée dans le Nord Ouest d'Haïti depuis 1994, Initiative Développement est témoin de la situation de malnutrition chronique de cette zone rurale enclavée.

Malgré les distributions alimentaires organisées depuis près de 40 ans, diverses études indiquent que les taux de malnutrition sur cette zone sont en augmentation : ainsi, entre 2006 et 2010, le taux de Malnutrition Aiguë Modérée est passé de 5 à 14,9% et celui de Malnutrition Aiguë Sévère de 2 à 5%.

Ce projet, démarré en février 2010, vise à s'attaquer aux causes profondes de la malnutrition, par un appui à la production locale et par la maîtrise de l'eau, cette ressource étant le facteur limitant principal à l'augmentation de la production agricole.

Objectifs & activités

Afin d'augmenter la sécurité alimentaire des foyers, trois axes d'intervention sont menés de front :

► Appui à une agriculture durable

La période de soudure (de juillet à octobre, période entre les semis et les récoltes) est particulièrement longue et difficile. Elle coïncide avec la période de sécheresse. L'eau est rare, les cultures peu diversifiées et pauvres du point de vue nutritionnel. Les familles paysannes les plus démunies n'ont pas les moyens de fournir à leurs enfants une nourriture en quantité suffisante et diversifiée. Notre appui porte sur :

- La construction de seuils maçonnés en travers de ravines, qui permettront de retenir la terre fertile et de recharger les nappes phréatiques.
- Le développement d'un maximum de parcelles cultivables autour de ces ravines.
- La distribution de variétés végétales de contre saison (production plus précoce ou plus tardive) et à faible potentiel économique pour éviter leur commercialisation sur les marchés.
- La création de jardins familiaux avec des plantes maraîchères, des légumineuses ainsi que des "feuilles" riches en fer telles que les épinards de manière à apporter un complément alimentaire indispensable.

Ces activités s'accompagnent de formations techniques agricoles.



Seuil de ravine en construction



Finitions sur un seuil de ravines



Pépinière pour la production de plantules

► Favoriser l'accès à l'eau domestique et pour les cultures

La consommation d'eau impropre à la consommation (eau de rivière, eau de surface souillée par des excréments) engendre des maladies (diarrhées infantiles, choléra) qui participent à la dénutrition des enfants. En parallèle, le manque d'eau à la saison sèche ne permet pas l'arrosage des productions et le maraîchage de contre saison nécessaire à une alimentation équilibrée. L'accès à l'eau d'irrigation et à l'eau potable est réalisé par :

- La construction de bornes fontaines qui permettront un accès collectif à l'eau aussi bien pour l'arrosage et la culture
- La construction de citernes familiales de 8 à 13 m³ qui permettront à la fois aux familles d'arroser toute l'année leur jardin vivrier, proche de la maison et d'améliorer l'hygiène du foyer (eau potable et pour se laver)
- La potabilisation de l'eau des citernes. Cette étape inclue un programme de formation à l'hygiène et à la chloration de l'eau.

► Améliorer la vigilance nutritionnelle

Nous savons, sur la base d'études, qu'un nombre important d'enfants souffrent de malnutrition à des stades plus ou moins graves. Aussi, notre action vise à améliorer la détection de ces enfants et leur prise en charge selon la gravité de leur état de malnutrition : transfert en dispensaire ou suivi à domicile.

Dans les deux cas, les parents doivent être accompagnés et sensibilisés sur la malnutrition et responsabilisés quant à la prise en charge médicale de leurs enfants, aux règles d'hygiène et sur la nécessité de leur fournir une alimentation adaptée. Pour cela, nous mettrons en place un programme :

- D'éducation nutritionnelle (allaitement, suivi de la croissance de l'enfant, consommation de sel iodé, hygiène du repas, diversification de l'alimentation, etc),
- D'éducation à l'hygiène pour enrayer la propagation des maladies.
- De renforcement du système de surveillance nutritionnelle existant (appui de 4 dispensaires ruraux, formation du personnel, don de matériel),
- De dépistage des cas de malnutrition, de déparasitage, de vaccination régulière et de distribution de vitamines A
- D'appui aux deux centres nutritionnels de la zone (appui à l'obtention de produits de renutrition tels que le lait thérapeutique ou le Plumpy'Nut. Intégration du centre dans un programme d'aide du Programme Alimentaire Mondial - PAM),
- De soutien aux familles comportant des enfants en souffrance (consultation hebdomadaire, supplémentation, information et formation).



Partenaires

Les activités sont conduites en concertation avec les services déconcentrés de l'Etat haïtien : direction de l'agriculture (DDA), de la santé (MSPP), de l'eau potable et de l'assainissement (DINEPA). Les communes sont également associées à la conduite du projet.

Bénéficiaires

- 65 foyers (environ 325 personnes) bénéficiaires des équipements de maîtrise de l'eau (citernes, seuils et puits)
- 200 agriculteurs, soit 1 200 personnes environ bénéficiaires des structures de correction des ravines
- 5000 habitants dans l'aire d'action des 4 dispensaires
- 3000 enfants



Retrouvez-nous également sur



► FAIRE UN DON
DÉDUCTIBLE DES IMPÔTS

Vous allez être redirigé vers le site internet d'ID. (Dons en ligne sécurisés)