

# CROWDFUND

Réponse de l'IICA  
au COVID-19 dans  
les Caraïbes



## Haiti

### A. INFORMATION SUR LE PROJET

#### NOM DU PROJET

Atténuation des impacts du COVID-19 sur l'approvisionnement d'aliments frais aux ménages ruraux et périurbains.

### DESCRIPTION DU PROBLÈME

L'un des impacts du Covid-19 est la diminution des importations de denrées alimentaires sur lesquelles Haïti comptait pour assurer la sécurité alimentaire dans le pays. Dans cette situation où tous les pays gardent leur production alimentaire pour leurs habitants, il est urgent que le secteur agricole haïtien envisage de nouvelles perspectives. De plus, en Haïti, la pandémie a eu un impact négatif sur la disponibilité des travailleurs agricoles. Dans de nombreuses zones de production agricole comme dans la plaine du Cul-de-Sac (département de l'Ouest), à Montrouis, la disponibilité de la main-d'œuvre a enregistré une forte diminution car ils craignent de s'exposer au virus. En conséquence, la pénurie de main-d'œuvre menace la production alimentaire dans le pays.

Dans ce contexte, le Ministère de l'Agriculture souhaite aborder les problèmes tant à la fois en réponse à une urgence alimentaire que dans une perspective structurelle pour augmenter durablement la production disponible. Le maïs est l'un des aliments les plus consommés dans tout le pays. La plupart de la population mange le maïs grillé, bouilli ou moulu qui remplace le riz dans la nourriture quotidienne. L'AK-100 est également une boisson haïtienne typique à base de maïs qui est largement consommée au petit déjeuner par toutes les couches de la population haïtienne. Beaucoup de femmes en particulier, uniquement lors de la récolte du maïs, mettent en place de petites entreprises (restauration rapide) pour faire bouillir ou griller le maïs, augmenter leurs revenus et avoir aussi quelque chose à manger, à faible coût. Dans ce cas, il est urgent d'introduire une variété de maïs sucré, qui peut avoir une durée de conservation plus longue après la récolte. Le réseau de

l'IICA fournira un soutien pour l'identification d'une variété appropriée en collaboration avec le Ministère de l'Agriculture, des Ressources Naturelles et du Développement Durable (MARNDR). Cette activité sera déployée dans les zones où l'irrigation est déjà disponible.

Compte tenu de la situation actuelle d'urgence alimentaire ainsi que de la perspective d'insécurité alimentaire au niveau national, il est urgent de favoriser l'introduction de petits outils pour augmenter la productivité du travail et promouvoir, distribuer des variétés précoces de maïs aux producteurs dans les zones fortement touchées par une pénurie alimentaire persistante. Port-au-Prince étant le plus grand marché du pays, le département de l'Ouest est retenu. Une collaboration aura également lieu avec la Fondation Haïtienne de Développement Agricole Durable (FONHDAD) / Centres Ruraux de Développement Durable (CRDD), centres de développement mis en place dans un projet de l'USAID, basés à Montrouis et Bas Boen, pour la facilitation et l'adoption par les producteurs dans la région.

---

## DEFINITION DE LA SOLUTION

---

Pour une activité durable, pour faciliter le nettoyage des parcelles, les producteurs seront encouragés à suivre les bonnes pratiques agronomiques et l'utilisation d'un petit outil agricole approprié qui a été introduit par l'IICA dans le cadre du projet Système de Financement et d'Assurances Agricoles en Haïti (SYFAAH) financé par la coopération canadienne, suisse et française dans le Sud, pour aider au désherbage et compenser le manque de travailleurs agricoles. Aussi, un petit outillage mécanisé pour le labour sera introduit sur la base d'une gestion de groupe pour améliorer la préparation du sol et la productivité des cultures, et pour compenser les graves pénuries de main-d'œuvre dues aux restrictions de mouvement provoquées par le COVID-19. L'IICA soutiendra la formation des agriculteurs à cet égard. Les semences de maïs sucre et le soutien technique favoriseront les ménages dirigés par des femmes et les familles à faible revenu pour avoir accès à des aliments à bas prix. Cette introduction sera possible grâce aux installations du CRDD (Bas Boen et Montrouis), puisque FONHDAD qui assume la gestion du CRDD de Bas Boen a signé une convention avec le MARNDR.

---

## OBJECTIFS DU PROJET

---

**Objectif stratégique :** Accroître la sécurité alimentaire des ménages à faible revenu touchés par le COVID-19 dans les communautés rurales d'Haïti.

**Objectif spécifique de la proposition :** Améliorer la disponibilité alimentaire grâce à l'introduction de variétés de maïs sucre rustiques et de petits outils pour les producteurs des communautés rurales d'Haïti visées.

**Thèmes transversaux :** Innovation et technologie; Jeunesse et genre.

---

## PRINCIPAUX BÉNÉFICIAIRES ET PARTIES PRENANTES

---

**Partenaires :** Ministère de l'Agriculture, des Ressources Naturelles et du Développement Rural (MARNDR), FONHDAD / CRDD de Montrouis et Bas Boen.

**Principaux bénéficiaires :** Bénéficiaires directs : 100 Producteurs du Bas Boen et de Montrouis; Bénéficiaires indirects 150 Producteurs qui adopteront les technologies.

**Nombre de femmes :** 10

**Nombre d'hommes :** 70

**Nombre de jeunes :** 20

---

## BUDGET DU PROJET

---

25,000.00 (USD)

---

## RÉSULTATS ET IMPACTS

---

**Résultats :**

- Les producteurs augmentent leur production grâce à l'accès aux semences et l'utilisation d'un matériel plus efficace pour la préparation du sol et le désherbage des parcelles;
- Réduction de la facture d'importations alimentaires pour les cultures vivrières (maïs doux).

**Impacts du projet :**

Cette action aura un impact sur l'objectif 8 des objectifs de développement durable (ODD) de l'Agenda 2030: travail décent et croissance économique.

- Les résidents à faible revenu du département de l'Ouest ont de la nourriture à mettre sur leur table.
- Plus d'intérêt pour la production avec la diminution de la pénibilité du travail agricole.

---

## GESTION DU PROJET

---

L'IICA dirigera le projet et gèrera le fonds, et le CRDD mettra en place les essais et la distribution aux groupes de producteurs, en collaboration avec le Ministère de l'Agriculture.

## B. ACTIVITÉS, INDICATEURS

Produit / Service	Indicateur	Objectif
Acquisition, Distribution de maïs sucre à 100 producteurs dans les zones irriguées du Bas Boen et Montrouis à l'Ouest	Tonnes de grains distribuées	2 T
Acquisition d'outils agricoles	Nombre d'outils achetés et distribués	12

## C. RÉSUMÉ DU BUDGET DU PROJET

Description des postes de dépenses	Contribution du financement participatif (USD)
Achat de semences, matériel de bureau, outils, intrants / mise en place d'essais	20,000.00
Publication d'un guide sur la variété de maïs sélectionné	1,000.00
Visites de terrain (et dépenses liées)/ formation sur le terrain pour les agriculteurs	4,000.00
<b>TOTAL</b>	<b>25,000.00</b>

(Les prix sont en devise américaine à un taux de change de 2,6882 X CD = 1,00US)