

Assainissement de l'École d'Entrepreneuriat Agricole de Hinche

L'École d'Entrepreneuriat Agricole de Pandiassou a été créée par la Fraternité de l'Incarnation (PFI) dans le but d'améliorer les conditions de vie des petits paysans en leur permettant de dépasser une agriculture de subsistance pour parvenir à une agriculture génératrice de revenus, et ainsi de participer à création de richesse et à la sécurité alimentaire du pays. Elle forme **240 jeunes** sur une période de deux ans, à raison de 120 par promotion (70% de garçons et 30% de filles). Les étudiants, issus de familles modestes, viennent de différentes régions d'Haïti, principalement rurales. Ils sont hébergés en pension complète dans le centre de formation.



Afin d'améliorer les conditions de vie et de travail des étudiants et professeurs, les PFI ont entrepris la construction d'un véritable campus agricole. Il sera **équipé de latrines à compost**, construites avec le soutien technique et financier d'AquaOrbi selon le même principe que celles déjà réalisées et testées avec succès à Darlegrand et Tierra Muscady. Outre leur fonction première, les latrines du campus seront un **support à l'enseignement des pratiques d'hygiène**, ainsi qu'à la fabrication du compost et son utilisation comme amendement agricole. Des activités de **recherche/ expérimentation sur la plus-value apportée par le compost** seront conduites par les étudiants sous le pilotage d'un enseignant (Agronome Fanfan). Ils pourront ainsi mesurer eux même le gain qu'ils en retirent.



En effet la gestion des excréments et déchets organiques est une question centrale d'hygiène et de **santé publique** en Haïti. Par ailleurs les paysans n'ont que rarement les ressources pour acheter des amendements industriels pour la **fertilisation des sols**, ce qui est la cause de très faibles rendements et conduit à leur dégradation. Enfin, le coût de systèmes efficaces de latrines sèches est jugé prohibitif, et leur usage souvent mal accepté pour les communautés pour des raisons culturelles. La construction de ces **20 latrines à compost** et le programme de formation associé a pour objectif de s'attaquer à ces différentes questions, afin de faire des jeunes entrepreneurs agricoles des **ambassadeurs des bonnes pratiques d'hygiène domestique en milieu rural** lors de leur retour dans leur village, capables de vaincre les freins culturels de la population.



Je suis Myriel FANFAN, né à Chantal dans le sud du pays. Agronome de profession, je travaille à Pandiassou depuis l'année 2004 avec les Petits Frères et petites Sœurs de l'Incarnation comme Responsable des activités agricoles (pépinière, pisciculture, production agricole autour des lacs ...). Depuis que l'École d'Entrepreneuriat Agricole a été transférée dans la zone, après le tremblement de terre du 12 janvier 2010, j'y travaille aussi comme professeur de pratiques agricoles. C'est alors que j'ai eu l'occasion de rencontrer AquaOrbi. AquaOrbi m'a donné une formation sur les procédés d'analyse bactériologique au laboratoire de Pandiassou, qu'ils ont créé. Je vais aussi travailler avec AquaOrbi sur l'assainissement, car nous allons équiper le campus en construction de latrines sèches, qui serviront en outre de pilote d'expérimentation académique pour nos jeunes étudiants venant de partout dans le pays. C'est passionnant!




Chantier de l'école d'entrepreneuriat agricole (février 2015)

Frédère VERRIER
Siadea

Avec nos remerciements pour vos encouragements
et votre soutien !

Jacques BÉRTRAND
AquaOrbi