

Nom du projet : Développement de nouvelles technologies innovantes de transformation de la patate douce à chair orange.

Nom du porteur du projet : Mariétou KONATE

Contacts : 70009231/ 68009231/ 64010187

Lieu de provenance du porteur du projet : Bobo-Dioulasso

Objectif : Atténuer l'impact des maladies infectieuses et de la malnutrition infanto-juvénile au Burkina et en Afrique Sub-saharienne par la promotion d'une spéculation qui puisse nous conduire vers l'autosuffisance alimentaire.

Etat d'avancement du projet : sur 10 chaines de productions établies au départ, nous avons 06 qui sont fonctionnelles. Nous produisons et commercialisons déjà. Le projet est à la phase de développement (recherche de nouveaux partenaires pour accroître la production (acquérir du matériel à haut rendement) et renforcer notre plan de communication).

Equipe concernée :

- 1 ingénieure en Industries agroalimentaires
- 2 techniciens en Industries alimentaires : 1 femme & 1 homme
- 5 journaliers : 3 femmes & 2 hommes

Lieu de transformation : Bobo-Dioulasso, secteur 05

Comment cette idée est née

En mission dans le Kéné Dougou (la plus importante zone de production de la patate douce à chair orange), nous avons fait le constat que des centaines d'enfants étaient victimes de la malnutrition. Les formes les plus graves étaient liées aux carences en vitamine A. Une situation paradoxale quand dans un contexte d'abondance d'une matière première idéale qui pourrait pallier au problème mais qui pourrie en masse à cause de problèmes d'écoulement (infrastructures routières défectueuses, lenteur du marché, mauvaises techniques de conservation). De retour en ville, nous avons beaucoup échangé avec les acteurs de la santé humaine et il en est ressorti que les cas de maladies infectieuses et de malnutrition infanto-juvénile étaient les plus traitées. Ainsi, il nous est né l'idée de tirer profit de la disponibilité et du bon marché de la matière première comportant un fort tonus nutritionnel, pour essayer d'atténuer l'impact des maladies infectieuses et de la malnutrition au Burkina, à travers sa transformation en une gamme complète de produits à moindre coût et avec pour valeur ajoutée la récupération et la valorisation des déchets (patates pourries, co-produits (chaines de production) et d'autres déchets agricoles) en bioéthanol et en protéines organiques unicellulaires.

Nos produits

A



1^{er} prix Pierre
CASTEL
2021.

B



4^{-ème} : prix de
l'entrepreneuriat



Figure 2 : Vinaigre de vin de patate douce à chair orange (produit issu de la valorisation des co-produits).

Nos succès :



Scanned with CamScanner

Scanné avec CamScanner

Certification SMEE Loop 2023.

Nos réalisations

Deux terrains de 3 hectares à LEO (Province de la Sissili, deuxième grande zone de production de la PDCO) et 1,5 hectare à OUARA (route de Diébougou).

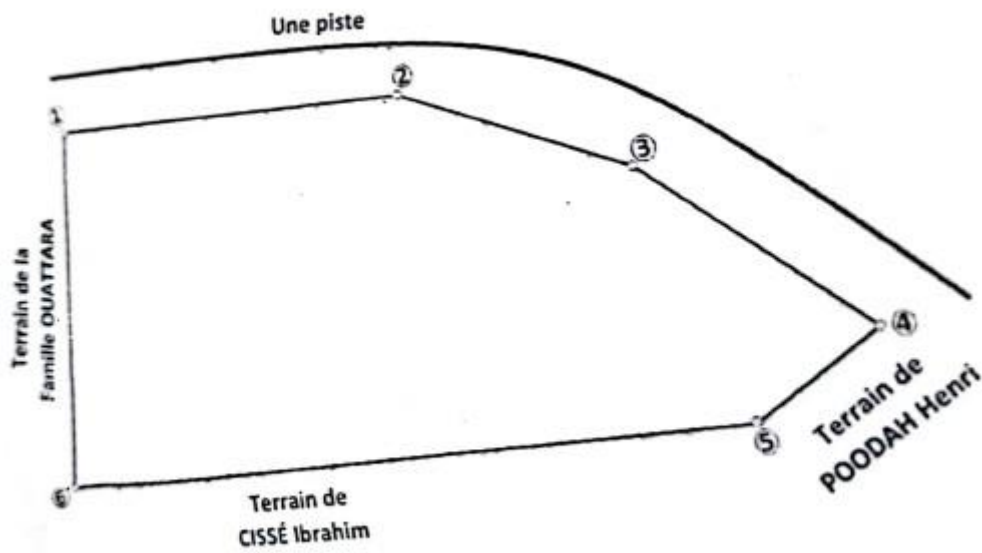


Figure 3 : plan cadastral de notre terrain de 1,5 hectare OUARA.