



Fiche projet - Ferme école agroécologique à Linzolo au Congo Brazzaville



Informations générales

PROJET EN COURS

Date de début : juillet 2020

Date de fin : décembre 2024

Localité : 4°25'07.0"S 15°05'34.0"E

Zones d'intervention : --

Pays d'intervention : [Congo Brazzaville](#)

Budget : --

Financeurs régionaux : [Conseil Régional des Pays de la Loire](#)

Financeurs nationaux : Forim (Pra/Osim)

Autres financeurs : Léa nature 1% for the planet, France Active -UrgencESS,

Secteurs d'intervention : [Action sociale](#), [Agriculture - Souveraineté alimentaire](#), [Biodiversité](#), [Éducation](#), [Éducation à la citoyenneté mondiale](#), [Environnement](#), [Santé](#)

Objectifs de Développement Durable



Porteur du projet

Kimvuka Mvuala Tatu

Type de structure : ASSOCIATIONS, Association locale

Adresse : 12 Rue de Saint Jean de Luz, 44200 Nantes

Pays d'intervention : [Congo Brazzaville](#)

Représentant : Mme Mérolie MBEYA

L'association Kimvuka Mvuala Tatu souhaite prouver que l'agroécologie est aussi voire plus rentable que l'agriculture conventionnelle. Pour ce faire, elle met en place une ferme expérimentale sur 4ha basée dans la localité de Linzolo à Brazzaville dans le but de créer des emplois pérennes et rendre leur autonomie alimentaire aux populations locales. Ce projet, permet d'évaluer un modèle économique pérenne et montrer que ces populations peuvent vivre du travail de la terre, et participer elles-mêmes à l'autonomie alimentaire des familles et des villages tout en assurant une alimentation saine pour les populations. Le projet se développe sur 2 axes : - Un axe expérimental par la mise en pratique méthodique et scientifique d'une agriculture fondée sur l'agroécologie et la permaculture ; Les heures de travail fournies et les résultats sont systématiquement suivis et consignés par deux ingénieurs locaux. Au fur et à mesure les gestes professionnels clés sont identifiés, et sont reportés dans une « boîte à outils » avec vidéos pédagogiques pour diffuser les savoirs et savoir-faire nécessaires en vue de la généralisation du modèle. - Un axe « accompagnement du public cible du projet » Les familles candidates à s'installer comme « agriculteur d'avenir » ou pour des paysans / maraîchers désireux d'installer leur propre micro-ferme.

Contexte

La population du Congo Brazzaville comme celle du monde se concentre dans des villes (80% de la population mondiale sera dans de grands centres urbains à la fin de ce siècle), posent deux problèmes : celui de la grande dépendance en approvisionnement longue distance (pour le cas du Congo 96% des aliments sont importés à ce jour) et celui de la santé des populations et des agriculteurs eux-mêmes: la nourriture proposée actuellement est principalement développée sur les principes d'une agriculture industrielle, faisant appel aux produits phytosanitaires, à la monoculture, la réduction drastique de la biodiversité et appauvrissant gravement les sols.

Cette agriculture n'est pas « durable », et il nous faut inventer un nouveau modèle d'agriculture. Le projet de la ferme témoin est de s'inscrire dans cet objectif de réinvention d'un nouveau modèle d'agriculture, et de proposer une alternative radicale et positive pour un monde plus résilient, économiquement viable et créateur d'emplois nouveaux.

Publics concernés

Les jeunes hommes qui ont été désarmés après la guerre civile qu'il y a eu dans la région du Pool au Congo Brazzaville et qui sont désœuvrés aujourd'hui .

Les jeunes femmes et mères de familles sont au cœur des activités économiques informelles du pays .

Les familles de ces jeunes bénéficieront directement de ce projet et atteindront une autonomie alimentaire et financière

Partenaires locaux

Groupement Bimpatu ,il rassemblera autour de lui les différentes catégories de notre public cible

Objectifs du projet

La ferme pilote a pour vocation de développer des solutions afin de faire front à l'usage déraisonné des pesticides et de semences OGM, récemment introduites au Congo pour augmenter l'autonomie alimentaire des populations. Elle prend en compte dans son système de recherche des expérimentations sur tous les aspects essentiels de la vie humaine :

L'autonomie alimentaire des familles incitées à produire elles même leur nourriture pour vivre et manger sainement

Garantir une bonne santé des populations via une alimentation saine et équilibrée,

Développer des activités agricoles génératrices de revenus pour réduire la pauvreté.

Agir sur la préservation de l'environnement et de la biodiversité via de bonnes pratiques agricoles

Donner des emplois aux jeunes désœuvrés qui pour survivre détruisent les forêts à travers la fabrication du charbon de bois...

Activités

- Maraîchage
- Elevage de poules, de porcs et ovins/caprins d'espèces locales
- Cultures fourragères
- Forêt comestible
- Sensibilisation à la protection de l'environnement
- Formation et accompagnement aux pratiques agroécologiques

Résultats

Nous sommes encore au niveau de la phase de préparation de la ferme école. Les résultats au niveau du maraîchage sont probants : nous récoltons des légumes de bonne qualité et l'équipe locale monte en compétences sur les usages des pratiques agroécologiques. Nous rencontrons des difficultés sur le terrain et y apportons des solutions adaptées et à moindre coût accessible à notre public cible.