



Fiche projet - Création d'un pôle de référence de pratiques agroécologiques en milieu paysan dans le Passoré au Burkina faso.

Informations générales

PROJET EN COURS

Date de début : juin 2024

Zones d'intervention : Afrique de l'Ouest

Date de fin : mai 2027

Pays d'intervention : Burkina Faso

Localité : Le village de Lillbouré et la région du Passoré

au Burkina faso

Budget : 46 968 €

Financeurs régionaux : -- Financeurs nationaux : --

Autres financeurs: Fonds propres.

Secteurs d'intervention : Agriculture - Souveraineté alimentaire

Objectifs de Développement Durable





Porteur du projet

Peuples Solidaires Région Lilloise

Type de structure : ASSOCIATIONS, Antenne **Adresse** : 44 rue de la planque, 59710 Pont à Marcq

d'association nationale Représentant : M. Jean HENNION-GRUARD

Pays d'intervention : Burkina Faso, France

En s'appuyant sur l'expertise de l'association burkinabè en agroécologie, créer une dynamique vertueuse de pratiques agroécologiques en milieu rural

Contexte

Les liens existent depuis longtemps dans le Passoré avec notre association. En 2021, nous avons permis à une femme de se former pour être animatrice paysanne et avons permis à 2 femmes de créer et gérer 2 îlots agroécologiques. L'idée

est d'amplifier cette expérience et de s'appuyer sur des forces dynamiques .

Partenaires locaux

opérateur du projet : Association Interzone pour le Développement en Milieu Rural

Objectifs du projet

Créer des zones qui intègrent l'agroécologie dans leur développement

Activités

Formations à l'agroécologie

Réalisation d'un camp de jeunes de sensibilisation à l'agroécologie

Suivis post formation et accompagnement

Transformation, séchage et conservation des aliments

Réduction de la coupe du bois par l'utilisation de foyers améliorés

Mise en place de coopératives

Production et utilisation des arbres fertilitaires.

Saponification

Apiculture

jardins scolaires

llots coopératifs

Résultats

la pratique de l'agroécologie se diffuse. La sécurité alimentaire est meilleure. Régénération des sols et de l'environnement.