

Formation de 100 femmes en culture du fonio dans la région de Tambacounda

INSTITUT SUPÉRIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES APPLIQUÉES (ISETA)



DESRIPTIF Formation et professionnalisation des femmes et des jeunes dans la culture du fonio pour faciliter leur insertion dans la vie active et augmenter leurs revenus par la diversification des activités agricoles.

CIBLES Les femmes et les jeunes ruraux dans les communes de Missirah et de Nétéboulou.

RÉSULTATS ATTENDUS → Les femmes et les jeunes sont formés sur l'itinéraire culturelle et la transformation du fonio → Incubation des femmes et des jeunes formés → Production, transformation et commercialisation du fonio par les bénéficiaires dans leurs propres exploitations .

À l'origine

Le secteur primaire occupe une place importante dans l'économie de la région de Tambacounda et il est impératif de développer les productions agricole et pastorale pour relever les défis de développement de la région.

Un projet d'appui à la culture du fonio a été lancé par ISETA dans les communes de Missirah et de Nétéboulou. Il s'agit de développer les capacités des femmes et des jeunes agriculteurs avec un important apprentissage aux métiers verts.

Mise en œuvre

Les principales activités liées à la mise en œuvre du projet sont :

- Identification et analyse des profils et des compétences des bénéficiaires ;
- Conception et élaboration du manuel de formation ;
- Tenue d'un atelier de lancement du projet ;
- Tenue d'une cérémonie de prise de contact avec les bénéficiaires ;
- Déroulement des sessions de formation ;
- Évaluation des activités de formation ;
- Rédaction d'un rapport de formation ;
- Conception et déploiement d'un programme d'incubation ;
- Réalisation de supports numériques de formation ;
- Mise en place d'un champ d'application et d'une unité de transformation ;
- Suivi des apprenants après formation.

Acteurs impliqués

Comité de suivi : ISETA, FARSEN, Réseau FAR.

Durée du projet :
juil 2023 - mai 2025

Budget : 33 K€

INGÉNIERIE DE FORMATION

FORMATION DES PRODUCTEURS