

## AGROFORESTERIE

## ÉTHIOPIE

### CONTEXTE DU PROJET

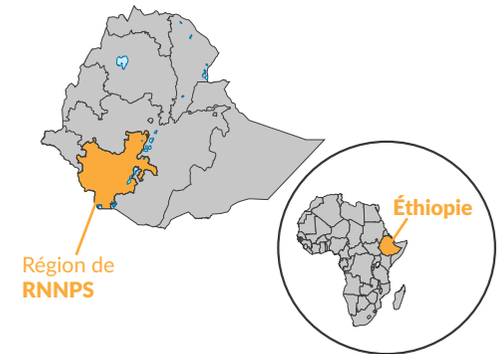
Dans la région sud de l'Éthiopie (RNNPS), les conditions sont plutôt favorables à l'agriculture avec deux saisons des pluies dans l'année et des terres fertiles. Cependant, la **très forte densité de population** et le **morcellement des parcelles agricoles** ont pour effet de réduire la productivité agricole et d'accroître le déséquilibre entre les ressources disponibles et les besoins des familles, c'est ce qu'on appelle la « **famine verte** ». Désormais, **les terres sont surexploitées, abîmées et de moins en moins fertiles**.

### DESCRIPTION DU PROJET

Le projet se déroule **dans la région sud de l'Éthiopie, dans le Wolayta**, zone de montagnes de **moyenne altitude (1500 à 1900m)**. Il vise à améliorer la vie des familles rurales en les aidant à aménager leurs très petites surfaces cultivables (**terrasses suivant les courbes de niveaux, agroforesterie et cultures fourragères**) pour augmenter et diversifier leurs productions agricoles. En particulier, la grande majorité des familles possède quelques dizaines de caféiers, mais leur production décline à la fois en quantité et en qualité. Les plus vieux arbres manquent d'ombrage et la plupart n'ont jamais été renouvelés. **Mais les ressources monétaires tirées de la production de café sont cruciales pour beaucoup de familles**, leur permettant d'acheter de la nourriture en attendant la récolte suivant. Ce projet vise donc à **développer des vergers agroforestiers diversifiés**, afin d'**améliorer la production des caféiers** (ombrage, fertilité) et les **revenus des paysans**, en particulier les plus pauvres. Cela permettra également d'**assurer leur sécurité alimentaire**.

### OBJECTIFS DU PROJET

- **Aider les familles paysannes à s'adapter aux changements climatiques** (plus longues périodes de sécheresse et précipitations plus violentes)
- **Préserver les terres, la fertilité des sols, la biodiversité** et d'une manière plus générale l'environnement afin de maintenir les capacités productives des fermes familiales
- **Augmenter et diversifier les productions agricoles, en particulier autour des caféiers**, afin de permettre aux familles de garantir leur sécurité alimentaire



### INDICATEURS CLÉS

#### CONTEXTE EN ÉTHIOPIE

**2ème pays d'Afrique** par sa population

**112 millions d'habitants** (2019)

**27% vivant** sous le seuil de pauvreté (2015)

#### ZONES DU PROJET (Wolayta)

**300 à 500 habitants/km<sup>2</sup>**

**5 à 6 personnes / famille**

+ de **85%** vivent de l'agriculture

Très peu de surfaces cultivables :  
**0,2 à 0,5 hectares / famille**

© Photos : Inter Aide

En partenariat avec



Lancement et suivi de programmes concrets de développement



## AGROFORESTERIE

### PARTENAIRES OPÉRATIONNELS

Ce projet est mis en œuvre par l'**association Inter Aide**, spécialisée dans la réalisation de programmes de développement en Afrique, notamment en appui aux agricultures familiales.

Le projet est également réalisé en collaboration avec avec l'**association éthiopienne RCBDIA, les structures traditionnelles (Iddirs)**, les agents du **Bureau de l'Agriculture** ainsi que des **centres de recherche** nationaux et internationaux.

### RÉSULTATS ATTENDUS EN 3 ANS

- **570 familles** mettent en place une **pépinière individuelle de diversification des productions autour du café**
- **140 personnes formées à la taille** (caféiers) et la **greffe** (fruitiers)
- **40 000 arbres plantés** (fruitiers greffés, bananiers, arbres fourragers et d'ombrage)
- **1 200 familles bénéficiaires**, soit 6 600 personnes
- **Une étude de diagnostic** sur les filières locales de café menée



PAYSAGE AMÉNAGÉ  
EN TERRASSE



BÉNÉFICIAIRES  
DU PROJET

### IMPACTS DU PROJET

#### Impacts environnementaux



Réduction de l'érosion des sols et protection des parcelles agricoles



Accroissement du couvert boisé et préservation de la biodiversité



Restauration de la fertilité des sols



Lutte contre le changement climatique par la sequestration de carbone

#### Impacts socio-économiques



Amélioration et diversification des revenus des paysans



Renforcement de la sécurité alimentaire et réduction de la vulnérabilité des familles



Renforcement des connaissances et des compétences agronomiques des agriculteurs