

## AGROFORESTERIE

## AMÉRIQUE DU SUD

### CONTEXTE DU PROJET

La Bolivie produit 5.000 tonnes de café par an, ce qui représente une faible part du marché international. Pourtant, le café reste l'un des principaux produits agricoles cultivés pour l'exportation, après le soja.

La majorité des petits producteurs de café du pays se situent au nord du département de La Paz. Ils sont confrontés à une dégradation de la qualité des sols et des plants, notamment sous l'effet de phénomènes climatiques.

En 2014 et 2015, une attaque massive de rouille (un champignon) a endommagé près de 70% des plants de café de la région. La tentation de migrer vers les villes, ou de se tourner vers la culture de la coca, est grande, surtout pour les jeunes.

### DESCRIPTION DU PROJET

Dans ce contexte, Humundi et Fincafé soutiennent les producteurs de café pour leur offrir de meilleures perspectives économiques et sociales par la mise en place de systèmes agroforestiers (SAF).

Grâce à l'appui technique aux producteurs, à la formation et au plaidoyer local, ce projet a de multiples impacts, tant au niveau économique, social, environnemental qu'institutionnel et politique.



### INDICATEURS CLÉS

#### BOLIVIE

Pays le plus pauvre d'Amérique du Sud en termes de PIB par habitant.

Il s'agit du seul pays producteur de café sans littoral de l'Amérique Latine.

Plus de 80% du volume du café produit en Bolivie est valorisé en bio et équitable.



Parcelle de café en système d'agroforesterie



Récolte de café

En partenariat avec :

humundi

Fincafé  
Servicios  
Financieros  
Cafetaleros

## AGROFORESTERIE

### OBJECTIFS DU PROJET

Le projet vise à améliorer la résilience des petits producteurs de café boliviens et leurs conditions de vie par la mise en place de systèmes agroforestiers :

- **Améliorer la productivité, le rendement et la diversification des cultures** des familles de producteurs de café, par la mise en place de système d'agroforesterie (SAF) à base de caféier ;
- **Améliorer et diversifier les revenus économiques des familles** engagées dans la production de café, en particulier les femmes et les jeunes ;
- **Mettre en place des dynamiques locales inclusives** qui soutiennent la co-construction de systèmes alimentaires durables et la gestion durable de l'environnement.

### RÉSULTATS ATTENDUS

- 200 agriculteurs accompagnés dans la mise en œuvre de leur système agroforestier de café.
- 474 producteurs -dont 129 femmes- café renforcent leurs capacités techniques, organisationnelles et en termes de normes et de réglementations de certification biologique.
- Plus de 600 familles voient leur qualité de vie durablement améliorée.



### IMPACTS DU PROJET

#### Impacts environnementaux



Accroissement du couvert végétal



Lutte contre l'érosion et la dégradation des sols



Amélioration de la résistance des plantes

#### Impacts socio-économiques



Amélioration et diversification des revenus des producteurs



Renforcement de l'autonomie économique des femmes et des jeunes



Amélioration de l'autosuffisance alimentaire et nutritionnelle



Développement de filières durables



Préparation des semis en pépinière