

**Agrotech**  
ALIMENTAIRE

AGROTECH  
TCHAD  
[WEBSITE](#)

## À PROPOS DE AGROTECH

- Statut de l'entreprise: Coopérative
- Année d'enregistrement: 2017
- Nombre de salariés: 48, dont 40 femmes.



**Ella Inzahbo, Fondatrice**

Ella a plus de 12 ans d'expérience professionnelle et associative au niveau national et international et soutient les populations vulnérables, en particulier des femmes et des filles mères. Elle travaille avec de nombreux partenaires au développement, tels que le FIDA, Action Contre la Faim, le Centre National de la Fonction Publique Territoriale (CNCRPT) de France et le Ministère du Plan et de la Coopération Internationale de Guinée. Elle travaille également avec l'Unité Béninoise de Technologie Alimentaire (UBETA), le Centre Songhaï à Porto-Novo, au Bénin, et comme consultante en chaîne de valeur au Tchad avec Oxfam, la FAO et l'UNESCO. Elle collabore avec la Plateforme

régionale des organisations paysannes d'Afrique centrale (PROPAC) et l'Organisation panafricaine des agriculteurs (PAFO). Ella participe également à des réunions nationales, sous-régionales et internationales sur le développement agricole (Cameroun, Niger, Rwanda, Côte d'Ivoire, Mozambique, Togo, etc.) Ces expériences ont conduit Ella à créer la coopérative de femmes et de producteurs de produits locaux AGROTECH afin de soutenir le développement durable au Tchad à travers l'agriculture biologique.

Née et élevée au Tchad, Ella a étudié à la Haute Ecole de Commerce et de Management (HECM) de Cotonou, au Bénin, avec une spécialisation en contrôle de la qualité et en ingénierie agroalimentaire.



Financé par  
l'Union européenne

## MODÈLE D'ENTREPRISE

Mission: Promouvoir les produits locaux, soutenir l'agriculture durable, ainsi que cultiver et transformer les produits locaux tout en améliorant les performances économiques des femmes et des jeunes et en préservant les ressources de la production agricole.

Secteur d'activité: Production et transformation agricoles

AGROTECH a été créée pour soutenir le développement durable au Tchad via l'agriculture biologique et pour faciliter la consommation quotidienne de produits cultivés et transformés

localement. La coopérative de femmes est spécialisée dans la production, la transformation et la commercialisation de produits agricoles.

AGROTECH met en œuvre et promeut des pratiques agroécologiques afin d'améliorer les moyens de subsistance de ses membres, en particulier des femmes et des jeunes.

La coopérative intervient au plus proche de ses membres, c'est-à-dire au niveau local.

## DES RELATIONS ÉTROITES AVEC LES PETITS EXPLOITANTS, LES COOPÉRATIVES...

AGROTECH soutient les femmes et les jeunes dans la lutte pour la sécurité alimentaire et le développement durable. La coopérative renforce directement les capacités de ses membres par la formation, l'innovation

et la diffusion de nouvelles connaissances et compétences. La coopérative est également impliquée dans le développement et la direction de projets collectifs et de conseils.

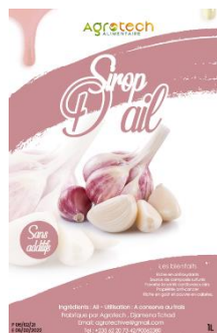
## PRODUITS ET MARCHÉS

Les membres d'AGROTECH produisent une large gamme de légumes et de fruits, tels que des oignons, fleurs d'hibiscus, tomates, gombos, oranges, gingembre et des céréales telles que le riz.

Les membres transforment également une variété de leur production pour réduire les pertes post-récolte. Les produits à valeur ajoutée comprennent des tomates, des oignons, de l'ail et du gombo séchés, ainsi que du vin hibiscus.

Les produits frais sont vendus directement dans les fermes, tandis que les produits transformés sont vendus dans le magasin d'AGROTECH, situé dans la capitale, N'Djamena.

La coopérative opère selon la certification HACCP. Ses produits sont analysés au Centre de Contrôle de la Qualité des Denrées Alimentaires (CCOQDA).



## INNOVATIONS : JALONS ET PLANS D'EXPANSION

L'agroécologie est l'un des principaux domaines d'intervention d'AGROTECH pour améliorer l'impact économique, environnemental et social de ses membres. Cela inclut, par exemple, de sélectionner des semences adaptées au changement climatique en fonction de leur conservation et durabilité, ainsi que de produire et d'utiliser du compost pour enrichir les sols.

Un autre domaine d'intervention clé est la promotion de l'innovation. Les membres d'AGROTECH transforment les produits agricoles en sous-produits en faisant usage d'outils et de technologies pour

augmenter la valeur des matières premières et leur durée de conservation afin de réduire les pertes post-récolte.

Les difficultés liées au changement climatique, y compris l'inadéquation des semences, les inondations dans les zones de culture, le retrait tardif des eaux de crue, la tarification précoce des points d'eau qui approvisionnent les cultures maraîchères et les durées de précipitations plus courtes ont un impact significatif sur les activités d'AGROTECH. Ces défis sont amplifiés par un faible accès aux ressources financières.

## FACTEURS DE SUCCÈS ET ENSEIGNEMENTS TIRÉS



Le développement d'AGROTECH vise à inclure plus de membres et d'activités qui contribuent au renforcement des capacités, à la sécurité alimentaire locale et à l'inclusion des populations vulnérables. Pour diversifier ses activités, augmenter l'efficacité et renforcer la

durabilité des ressources naturelles, AGROTECH a introduit des activités telles que le maraîchage, la sélection de semences adaptées au climat et l'enrichissement des sols par la production de compost.



Cette fiche d'entreprise a été développée dans le cadre de la Série Innovations PAFO-COLEAD soutenue par le programme Fit For Market Plus. Fit For Market Plus est mis en oeuvre par le COLEAD dans le cadre de la coopération au développement entre l'Organisation des Etats d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique (OEACP) et l'Union européenne (UE).

Cette publication a été produite avec le soutien financier de l'UE et de l'OEACP. Son contenu relève de la seule responsabilité du COLEAD et de la PAFO et ne peut en aucun cas être considéré comme reflétant la position de l'UE ou de l'OEACP.