

Uruhimi Kageyo a une nouvelle approche de l'alimentation animale et une réponse au problème de la malnutrition et de la disponibilité locale des produits animaux au Rwanda



Info sur le projet

Code du projet	L8 (2022)
Secteur	Agriculture & Alimentation
Financement	Prêt
Pays	Rwanda
Lieu	Province du Nord, Rwanda
Durée du projet	2 ans
Origine	SusTech4Africa Rwanda 2021

La société

UKC est essentiellement une initiative de M. Jackson Karare, qui a enregistré la société en février 2019. Lui et son équipe se consacrent à apporter **une solution à l'un des plus grands problèmes de l'agriculture africaine** et de la nutrition de la population locale : **le manque de production durable de bétail et de volaille**. À cette fin, UKC a mis au point un concept simple et innovant, consistant à faire pousser des aliments pour le bétail sur **un système hydroponique**.

Le projet d'affaires

L'entreprise a deux activités principales :

- **La production d'aliments pour animaux** est de loin la plus importante. D'une part, cette production est vendue à un certain nombre d'agriculteurs et d'organisations d'agriculteurs - par le biais de leurs propres ventes et distribution. Mais UKC a également conclu un accord avec l'un des plus grands éleveurs de bétail pour lequel elle produit les aliments en tant que sous-traitant tout en conservant sa propre technologie ;
- **Formation et services de conseil** : en aidant les agriculteurs (organisations) à optimiser leurs programmes d'alimentation. Dans l'ensemble, cette activité ne contribue que faiblement aux recettes et aux bénéfices, mais elle est néanmoins très importante pour le développement des marchés futurs.

Pourquoi OVO croit en ce projet

UKC a développé une nouvelle approche dans le domaine de la nutrition animale. Elle résout **un problème de rareté des terres, d'alimentation de qualité, d'approvisionnement stable et de concurrence sur un marché mondial.**

Ce projet apporte une contribution très positive à un certain nombre de problèmes dans la production animale et aura un impact positif sur le problème mondial de la malnutrition. L'expérience pratique de la production pilote prouve qu'il s'agit d'une méthode de production rentable tant pour UKC que pour les agriculteurs. Outre les avantages nutritionnels, le concept est également évolutif.

Investissement requis

Un prêt de 40.000 € à un taux d'intérêt de 7% remboursable en 2 ans. L'objectif de ce financement est tout d'abord **d'augmenter la surface des serres** afin de pouvoir augmenter la production. En outre, **une machine à granuler** permettra de transporter le produit sur de plus grandes distances et de servir davantage de clients dans d'autres régions.

Sujet

- Ancré localement
- Lutte contre le climat
- Durable
- Rentable
- Évolutif