

Projet #306 : Unité de préparation de concentré de jus



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi



06 18 22 76 20



lakbida@mcinet.gov.ma



06 61 07 89 48



hbaadi@mcinet.gov.ma

Description du projet



Renforcement des capacités de production de concentrés de jus notamment sur les fruits non disponibles au Maroc permettant d'améliorer sa compétitivité prix et de se positionner sur le marché africain

Principaux clients :

- Industrie de transformation de fruits et légumes, industrie de boissons, industrie laitière

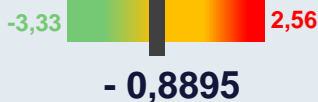


Faits marquants

- Importations importantes de concentrés de jus par les industries de 2ème transformation
- Nécessité de combler le besoin national notamment sur le concentré de jus à base de fruits non disponible au Maroc



Complexité du produit¹



Principaux intrants requis

- ✓ Fruits
- ✓ Sucre
- ✓ Emballage



Principaux avantages d'investissement

Subventions

- Fonds de Dév. Industriel et des Investissements (FDII)
- Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction du CA

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

Foncier potentiel

- Agropole de Meknès
- Agropole de Berkane
- Agropole de Beni Mellal
- Agropole d'Agadir

Financement

- Mezzanine PME
- Green Invest

Filière

Agroalimentaire

Sous-filière

Fruits et légumes transformés



Indicateurs financiers (indicatif)

Investissement potentiel

~50 - 100 MAD par unité

Chiffre d'affaires potentiel

~60 Mns MAD par unité

EBITDA² (en % du CA)

~15 à 20 %

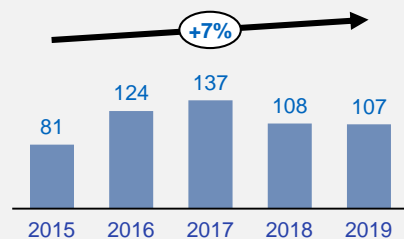
Emplois

~50 emplois

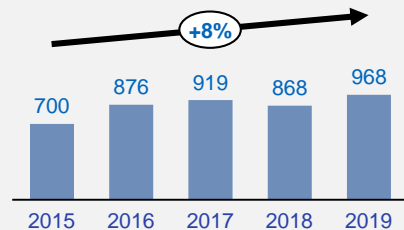


Croissance et taille du marché

Imports Maroc³ (Mns MAD)



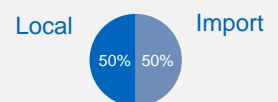
Imports CEDEAO³ (Mns MAD)



Principaux pays d'importations du Maroc



Local vs. Import



1. Product Complexity Index: Diversité et sophistication du savoir-faire requis pour produire un produit. Le PCI est calculé selon le nombre de pays qui produisent ce produit et la complexité économique de ces pays. Les produits les plus complexes, ceux que seuls quelques pays peuvent produire, ont le PCI le plus élevé (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

2. Bénéfice avant intérêts, impôts, dépréciation et amortissement

3. Source : Office des changes, TradeMap