

Projet #6: Unité de production de préparations à base de fruits



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



Valorisation et transformation de fruits en confitures, gelées, marmelades, purées, pâtes et autres préparations.

La fabrication comprend les étapes de cuisson, addition de composants (pectine, sucre), pasteurisation, conditionnement et emballage

Code HS: 2007, 2008



Faits marquants

- Disponibilité de la matière première avec potentiel de valorisation des intrants locaux (e.g. agrumes, abricots) ;
- Secteur à fort potentiel, avec des compétences nationales compétitives et des avantages à l'investissement ;
- Débouchés notamment auprès des industries laitières et biscuiterie.

Filière

Agroalimentaire

Sous-filière

Transformation des fruits et légumes



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

~80 - 120 Mh MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~80 - 200 Mh MAD

Marge brute potentielle

~20% - 30%

ROI moyen

~4 - 5 ans



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

-0.547



Principaux intrants requis

✓ Fruits: abricots, oranges, fruits rouges...

✓ Sucre

✓ Emballage



Principaux avantages d'investissement

Subventions

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

Foncier potentiel

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

Aide à la formation

- ▶ Programme « IDMAJ »
- ▶ Programme « TAEHIL »

Financement

- ▶ Mezzanine PME
- ▶ Green Invest

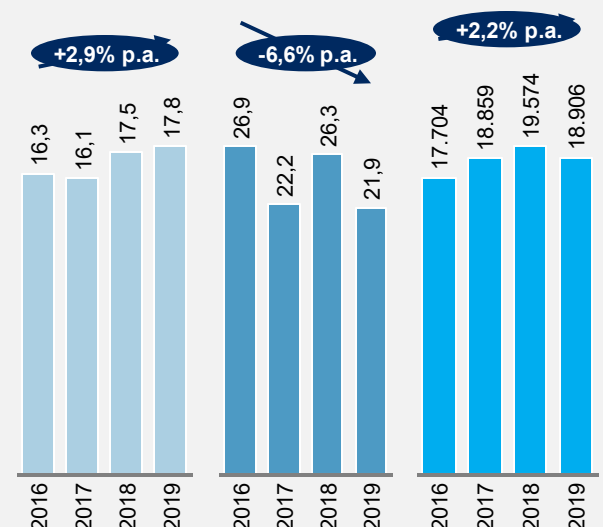


Croissance et taille du marché²

Imports Maroc
(USD, Mh)

Exports Maroc
(USD, Mh)

Echanges mondiaux
(USD, Mh)



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 HS code: Economic complexity : 2007 / Trademap (World export values): 2007, 2008

³ Chiffres estimatifs issus de perspectives d'experts et d'industriels marocains au sein de ces filières. Les indicateurs financiers sont fournis à titre purement directionnel et informatif et ne constituent pas une forme d'engagement ou de garantie