

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



**Contact:** M. Youssef Lakbida

**Contact:** M. Hicham Tounsi



06 18 22 76 20



lakbida@mcinet.gov.ma



06 62 83 79 77



htounsi@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 (estimatif<sup>3</sup>)

**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 produit<sup>2</sup>

Indice de complexité (PCI)<sup>1</sup>  
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. Industrielle 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

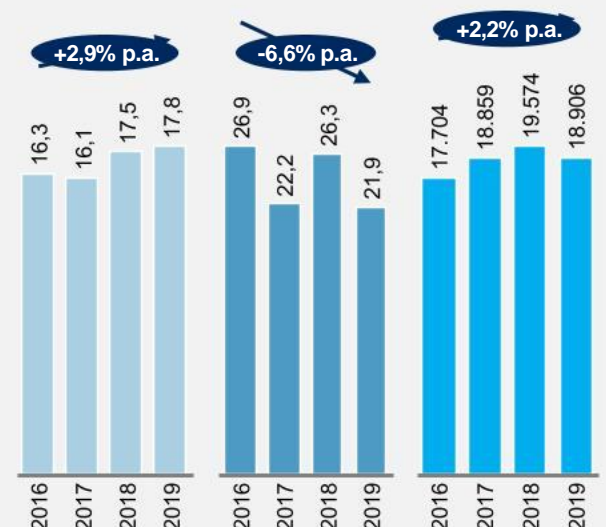


## Croissance et taille du marché<sup>2</sup>

**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