

# Projet #3: Unité de production de produits à base de céréales



**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



Production de produits à base de céréales tels que les barres de, céréales de petit déjeuner, le blé précuit, etc.  
Par exemple, les barres sont composées d'un biscuit d'avoine, de noisettes et de miel compressés et maintenus avec un adhésif comestible.  
Code HS: 1904



## Faits marquants

- Croissance soutenue de la demande locale en produits à base de céréales, avec une croissance annuelle des importations nationales ces dernières années;
- Potentiel de dévalorisation important vu la disponibilité de la matière première et la proximité de marchés demandeurs (Europe et USA);
- Procédés de fabrication accessibles et peu complexes.

## Filière

Agroalimentaire

## Sous-filière

2ème Transformation des céréales



## Indicateurs financiers (estimatif<sup>3</sup>)

### Investissement potentiel

~20 - 30 Mh MAD

### Chiffre d'affaire potentiel

~35 - 40 Mh MAD

### Marge brute potentielle

~25% - 30%

### ROI moyen

~5 - 6 ans



## Complexité du produit<sup>2</sup>

Indice de complexité (PCI)<sup>1</sup>  
Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

**-0.531**



## Principaux intrants requis

- ✓ Céréales (Blé, maïs, riz)
- ✓ Additifs alimentaires (Vitamines, arômes)
- ✓ Matière d'enrobage (miel, chocolat, fruits)



## Principaux avantages d'investissement

### Subventions

- ▶ Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction du CA

### Aide à la formation

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

### Foncier potentiel

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

### Financement

- ▶ Mezzanine PME
- ▶ Green Invest

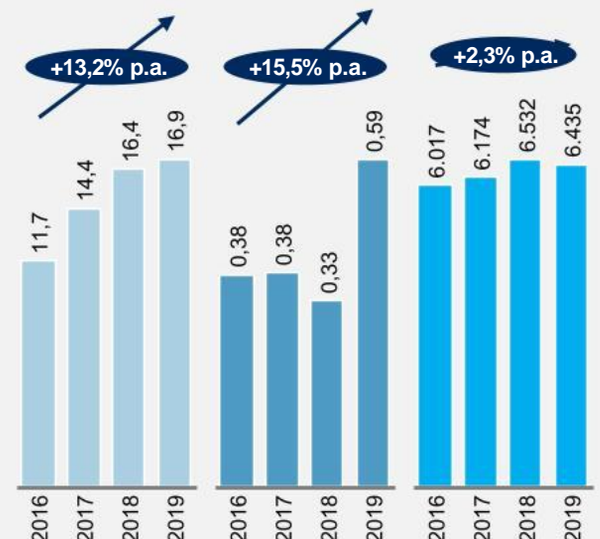


## Croissance et taille du marché<sup>2</sup>

Imports Maroc (USD, Mn)

Exports Maroc (USD, Mn)

Echanges mondiaux (USD, Mn)



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 : 1904 / Trademap (World export values): 1904 (190410, 190420, 190490)

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