

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



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



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 valorisation 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 ³)

Investissement potentiel

~20 - 30 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~35 - 40 Mn MAD

Marge brute potentielle

~25% - 30%

ROI moyen

~5 - 6 ans



Complexité du produit ²

Indice de complexité (PCI)¹
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

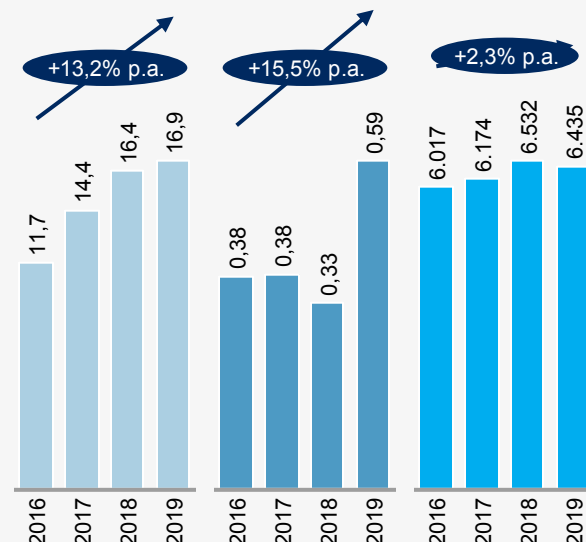


Croissance et taille du marché ²

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