

Projet #203: Unité industrielle de production de piment doux



Contact: M. Lakbida Youssef

Division: Division des Produits d'Origine Végétale



06 18 22 76 20



lakbida@mcinet.gov.ma

Description du projet



Fabrication d'épices à base de piment doux, suivant un procédé de séchage et broyage des fruits de piment, avec un potentiel fort à l'export

Codes SH : 090421



Faits marquants

- **Piment local** (région de Beni-Mellal) de **très bonne qualité** et avec une **culture rentable** (rendement moyen du piment doux de l'ordre de 25t/ha)
- **Procédé industriel simple** pour l'obtention d'épices à base de piment doux, basé sur le séchage et broyage de fruits de piment
- **Culture de piment rouge actuellement très exportée** (~130,000 tonnes pour ~120M€), principalement vers l'Europe – **potentiel fort à l'export également pour les épices** (moins de 10% de CA attendus au Maroc vs. total)
- **Réflexion à porter sur la mise en valeur du produit 'Made in Morocco'** à travers l'emballage pour l'export



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
 Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

-1.84



Principaux intrants requis

✓ Piment doux



Principaux avantages d'investissement

Subventions

- ▶ Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)
- ▶ Programme « ISTITMAR » PME ou TPE, selon le CA

Aide à la formation

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

Foncier potentiel

- ▶ Agropole de Beni Mellal
- ▶ Agropole de Meknès

Financement

- ▶ Mezzanine PME
- ▶ Green Invest

Filière

Agroalimentaire

Sous-filière

Transformation des fruits et légumes



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

En millions de MAD

~10 à 20 millions de MAD

Chiffre d'affaire potentiel

En millions de MAD

~20 à 40 millions de MAD

Marge brute

En %

~20 à 30%

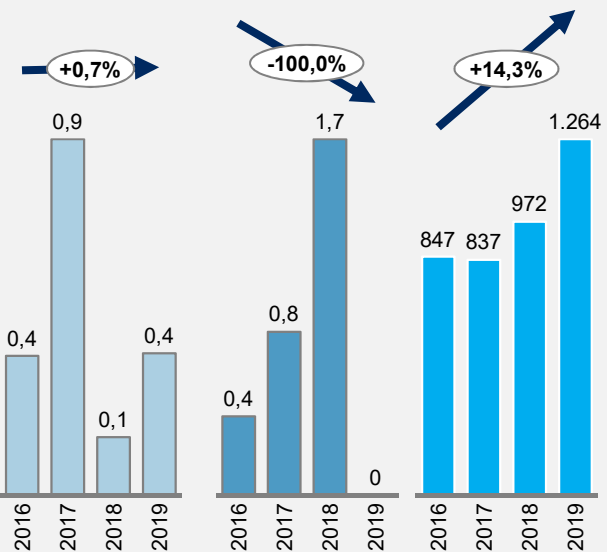


Croissance et taille du marché²

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 (p.ex. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (p.ex. matières premières, produits agricoles)

2. HS code: 'Economic complexity: 0904 / Trademap (World export values): 090421

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