

Projet #240: Unité de fabrication de sacs poubelle de différentes tailles/gammes



Contact: M. Abdelali Mghizlat Idrissi

Division: Industries de Procédés



06 67 98 58 38



amghizlat@mcinet.gov.ma

Description du projet



Unité de fabrication de sacs poubelle de différentes tailles/gammes à destination des particuliers et industriels à partir des déchets en plastique recyclés

Codes SH : 3923, 6305



Faits marquants

- Production nationale de 60 millions de sacs poubelle par an, principalement tirée par des PME marocaines (~250 fournisseurs au niveau national)
- Part de l'import non-négligeable dans la balance, avec ~80% des imports provenant de 5 pays: l'Espagne, la France, la Turquie, la Chine et l'Italie
- Mise à profit du recyclage de plastique comme intrant, permettant une meilleure compétitivité sur les matières premières, avec l'accompagnement par des dispositifs mis en place depuis l'initiative « Zero Mika », tel que le fond de reconversion et le fond d'appui à la compétitivité des entreprises (Imtiaz) pour la reconversion des activités (~120 millions de MAD investis pour la substitution)



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

-0.06 | 2.56



Principaux intrants requis

- ✓ Déchets en plastiques
- ✓ Additifs



Principaux avantages d'investissement

Subventions

- ▶ Fonds de Promotion des Investissements (FPI)
- ▶ Programme « ISTITMAR »

Aide à la formation

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

Foncier potentiel

- ▶ ZAI Souss Massa
- ▶ PI Ain Johra
- ▶ Technopole Oujda

Financement

- ▶ Mezzanine PME
- ▶ Green Invest

Filière

Plasturgie

Sous-filière

Emballage



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

En millions de MAD

~15 à 30 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

En millions de MAD

~35 à 50 Mn MAD

Marge brute potentielle

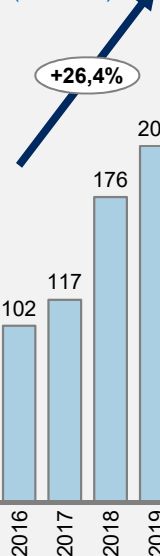
En %

~10% à 20%

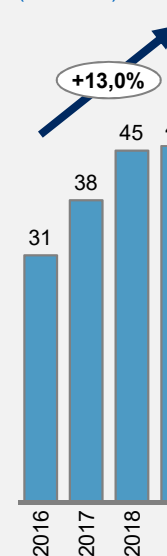


Croissance et taille du marché²

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: 3923/6305 Office des Changes (Moroccan Imports & Exports) + Trademap (World export values): 3923 matériel d'emballage de produits et biens en plastique, 6305 sac et sachets pour toute utilisation d'emballage

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

Sources: Entretiens experts, Harvard Economic Complexity, TradeMap, Recherche Presse