

Projet #45: Filature à base de fibres régénérées



Contact: M. Rachid Bahi

Division: Textile



06 18 22 76 23



rbahi@mcinet.gov.ma

Description du projet



Filature de fils simples, fils de filaments artificiels et fils de fibres discontinues de poly ester. Les fibres artificielles sont obtenues à partir de la dissolution d'un élément naturel (bois, plante...) dans un solvant, puis plongées dans un bain d'acide. Les fibres synthétiques sont obtenues à partir d'hydrocarbures. Ces fils peuvent être transformés en tissus qui seront ensuite filés pour concevoir des vêtements ou des accessoires.

Codes HS: 550951, 551090, 551011, 540120



Faits marquants

- Opportunité sur des unités respectueuses de l'environnement représentant une forte demande pour l'export notamment sur le haut de gamme dans le cadre des conventions entre les USA et le Maroc ;
- 1/3 des consommateurs des principaux marchés Européens prennent en compte le facteur durable pour leurs achats.



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

-1.37



Principaux intrants requis

- ✓ Matière naturelle (bois, plante...)
- ✓ Solvant
- ✓ Acide



Principaux avantages d'investissement

Subventions

- Fonds de Finissage, Impression, Teinture (FIT)

Foncier potentiel

- PI Ain Johra
- PI Ain Chegga
- ZI Guercif

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAÉHIL »

Financement

- Mezzanine PME
- Green Invest

Filière

Textile

Sous-filière

Amont



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

~150 - 250 Mh MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~200 - 500 Mh MAD

EBIT potentiel

~10% - 20%

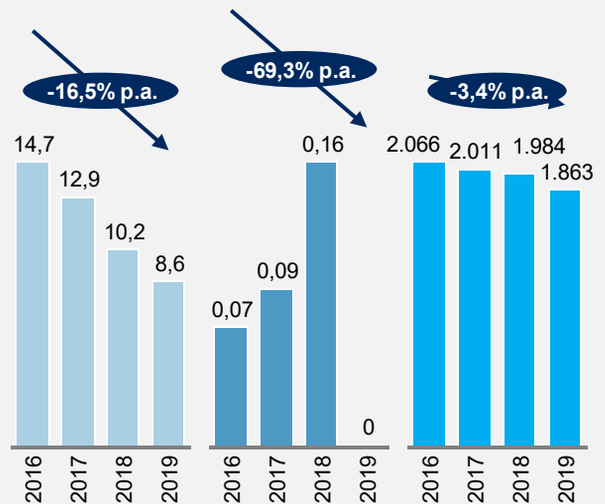


Croissance et taille du marché²

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: 5510/ Trademap (World export values): 550951, 551090, 551011, 540120

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: Harvard Economic Complexity, TradeMap, Recherche presse