

Accélération du marché intérieur

Fiches projets

Septembre 2020

Royaume du Maroc
Ministère de l'Industrie, du Commerce,
de l'Économie Verte et Numérique



المملكة المغربية
وزارة الصناعة والتجارة
والاقتصاد الأخضر والرقمي

Guide de lecture des fiches projets



Objectif des fiches projets

L'objectif des fiches projets est de donner une vision globale des principales opportunités d'accélération du marché intérieur. Les fiches n'ont pas pour ambition de partager un business plan, elles présentent des perspectives générales basées sur des données publiques et des entretiens avec des experts et des industriels de chaque filière.



Description de la fiche projet

Contact

Coordonnées du point de contact de référence au niveau du Ministère de l'Industrie

Nom du projet

Nom de l'opportunité de marché intérieur et référence du projet parmi la liste des 100 projets de substitution

Filière et sous-filière

Filière et sous-filière concernées par le projet présenté sur la fiche

Description du projet

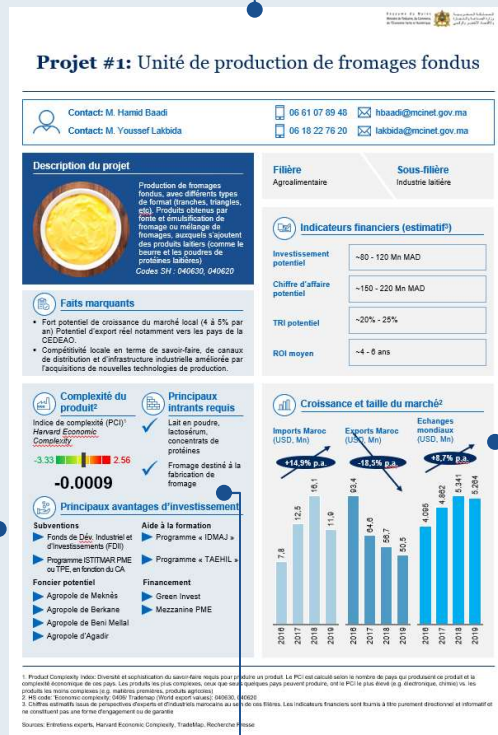
Description générale du produit issu du processus de production du projet défini, incluant le code HS (système harmonisé) du produit fini

Faits marquants

Tendances de fond de l'industrie au niveau local et international. Ces tendances sont issues d'entretiens avec des experts et industriels de la filière.

Complexité du produit

Indicateur standard produit par Harvard qui reflète la diversité et la sophistication du savoir-faire requis pour produire un produit. L'indice est calculé selon le nombre de pays qui produisent ce produit et la complexité économique de ces pays.



Indicateurs financiers

Indicateurs financiers relatifs au projet issus d'entretiens avec des experts et industriels de la filière. Ces chiffres sont introduits à titre purement indicatifs et ne constituent pas une forme d'engagement ou de garantie. Ils devront être confirmés par l'élaboration d'un business plan détaillé pour chaque opportunité.

Croissance et taille du marché

Evolution des importations et exportations et croissance des échanges internationaux du produit sur les 4 dernières années

Principaux avantages d'investissement

Descriptif des différents mécanismes et avantages d'investissement spécifiques à l'industrie et à la taille du projet, incluant les programmes de subventions, les programmes d'aide à la formation, les mécanismes de financement ainsi que des exemples de zones industrielles disposant du Foncier potentiel et des infrastructures pour accueillir des unités similaires. La liste des avantages n'est pas exhaustive et ne forme pas d'engagement pour l'octroi des mécanismes présentés.

Principaux intrants requis

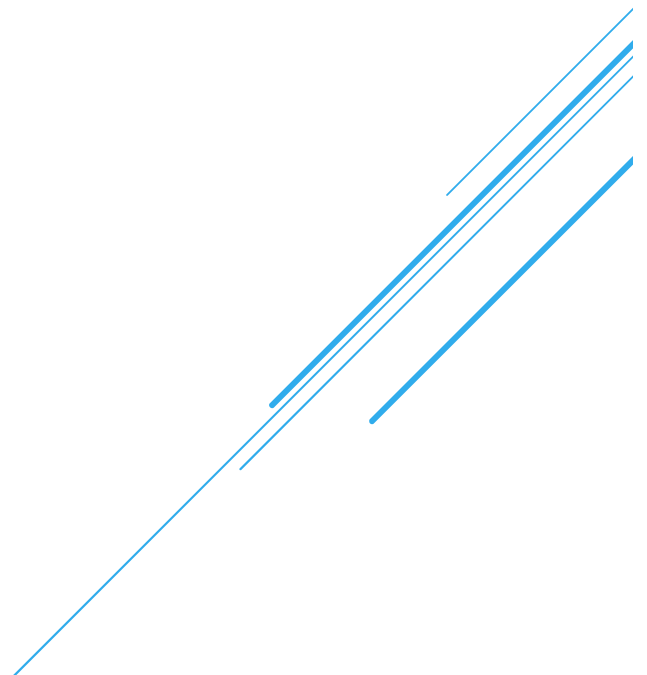
Principaux intrants requis pour le développement de l'opportunité. La liste n'est pas exhaustive et ne présente que les principaux intrants du processus

Chimie et parachimie

Royaume du Maroc
Ministère de l'Industrie, du Commerce,
de l'Économie Verte et Numérique



المملكة المغربية
وزارة الصناعة والتجارة
والاقتصاد الأخضر والرقمي



Projet #28: Production de papier d'impression recyclé



Contact: M. Abdelali Mghizlat Idrissi
Division: Industries de Procédés



06 67 98 58 38



amghizlat@mcinet.gov.ma

Description du projet



Production de papier d'impression à partir de papier recyclé pour utilisation pour les journaux, magazines, cahiers, livres, formulaires commerciaux, papeterie, copie et impression numérique

Code HS: 481022



Faits marquants

- Potential de substituer une partie de la consommation locale de papier à base de fibres vierges par du papier recyclé, plus compétitif en termes de prix ;
- Opportunité intéressante avec le recours croissant de l'Etat et des entités publiques au papier recyclé, et la sensibilité croissante du grand public à l'économie circulaire ;
- Possibilité de dynamiser la collecte, qui bénéficie d'un gisement intéressant (e.g. administrations, banques...).



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

0.886



Principaux intrants requis

✓ Papier usagé



Principaux avantages d'investissement

Subvention

► FDII (Promotion des Investissements)

Aide à la formation

► Programme « IDMAJ »
► Programme « TAEHIL »

Financement

► Mezzanine PME
► Green Invest

Foncier potentiel

► P2I Kénitra
► Ecoparc Berrechid
► PI Ain Johra

Filière

Parachimie

Sous-filière

Papier-Carton



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

~300 - 500 Mn MAD (incl. Foncier potentiel)

Chiffre d'affaire potentiel

~400 - 500 Mn MAD pour environ 50 KT de papier

Marge brute potentielle

~3% - 7%

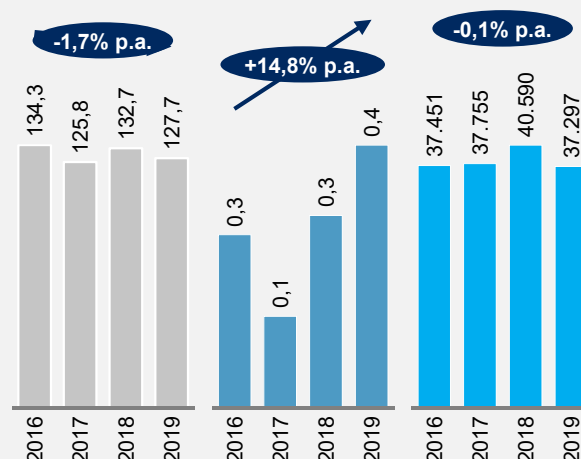


Croissance et taille du marché²

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 (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

² HS code: 4801, 4802559000, 4802569000, 4802579000, 480261 (à l'exception de 4802612000), 480262 (à l'exception de 4802622000), 480269 (à l'exception de 4802692000), 481013, 481014, 481019, 481022 et 481029

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

Projet #29: Fabrication de papier tissue



Contact: M. Abdelali Mghizlat Idrissi

Division: Industries de Procédés



06 67 98 58 38



amghizlat@mcinet.gov.ma

Description du projet



Fabrication de papier tissue destiné à un usage unique. Ce papier est utilisé pour l'hygiène et l'essuyage domestique ou industriel (e.g. mouchoirs, nappes, essuie-tout, lingettes)

Code HS: 4818



Faits marquants

- Croissance de la filière portée par la grande distribution, le tourisme et les changements de comportements actuels des consommateurs. Exemples d'applications: nappes / mouchoirs ;
- Industrie idéalement de proximité car le papier est volumineux entraînant des coûts du fret élevé.



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

0.115



Principaux intrants requis

✓ Pâte à papier



Principaux avantages d'investissement

Subventions

- ▶ FDI (Promotion des Investissements)

Foncier potentiel

- ▶ Technopole Oujda
- ▶ Ecoparc Berrechid
- ▶ PI Ain Johra

Aide à la formation

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

Financement

- ▶ Mezzanine PME
- ▶ Green Invest

Filière

Parachimie

Sous-filière

Papier-Carton



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

~350 - 500 Mn MAD (pour 10KT de production incl. Foncier potentiel)

Chiffre d'affaire potentiel

~150 - 250 Mn MAD

Marge brute potentielle

~7% - 10%

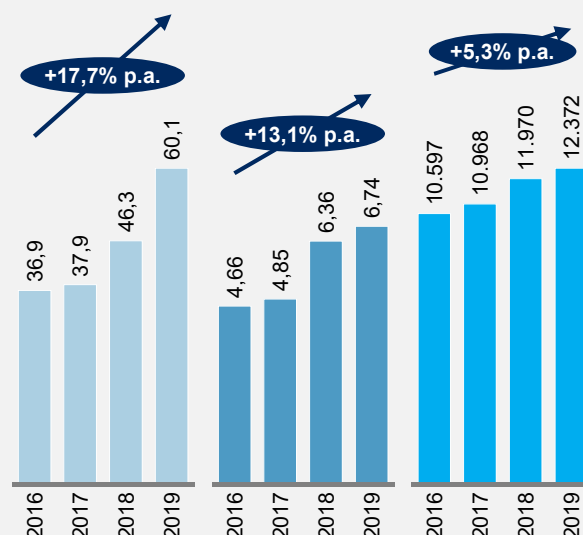


Croissance et taille du marché²

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 (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

2. HS code: 4818

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

Projet #30: Fabrication de papier duplex



Contact: M. Abdelali Mghizlat Idrissi

Division: Industries de Procédés



06 67 98 58 38



amghizlat@mcinet.gov.ma

Description du projet



Fabrication de papier résistant aux graisses et à l'eau utilisé notamment dans l'emballage des aliments gras (boucherie, fromages...) et des médicaments.

Code HS: 4810



Faits marquants

- Papier utilisé notamment dans l'industrie pharmaceutique pour l'emballage des médicaments et pour certaines autres industries telle que l'industrie du sucre pour les boîtes ;
- La production locale permettrait d'assurer une maîtrise des prix vs. cyclicité du prix du papier importé en fonction de la conjoncture.



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

0.886



Principaux intrants requis

- ✓ Papier
- ✓ Carton
- ✓ Film polyéthylène



Principaux avantages d'investissement

Subventions

- ▶ FDI (Promotion des Investissements)

Foncier potentiel

- ▶ Technopole Oujda
- ▶ Ecoparc Berrechid
- ▶ PI Ain Johra

Aide à la formation

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

Financement

- ▶ Mezzanine PME
- ▶ Green Invest

Filière

Parachimie

Sous-filière

Papier-Carton



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

~400 - 600 Mn MAD (pour une production de 30KT; incl. Foncier potentiel)

Chiffre d'affaire potentiel

~180 - 200 Mn MAD

Marge brute potentielle

~3% - 7%

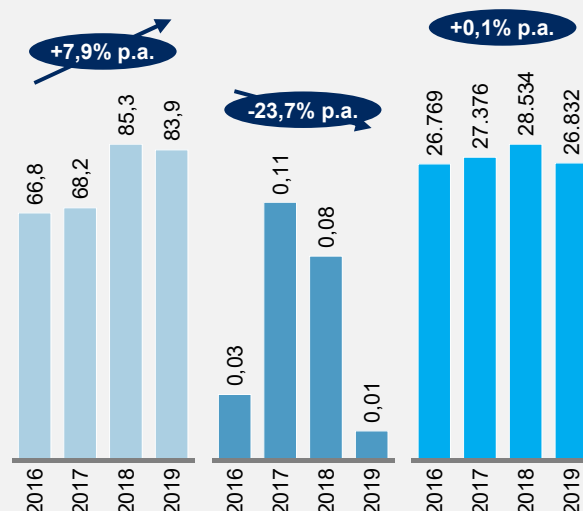


Croissance et taille du marché²

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 (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

2. HS code: 4810

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

Projet #31: Menuiserie spécialisée



Contact: M. Abdelali Mghizlat Idrissi

Division: Industries de Procédés



06 67 98 58 38



amghizlat@mcinet.gov.ma

Description du projet



Unité de menuiserie spécialisée destinée à produire des ouvrages de menuiseries et pièces de charpente en bois utilisées pour la construction d'aménagements intérieurs ou extérieurs. Conçues sur mesure et fabriquées à partir de machines de découpe et d'assemblage, elles sont généralement associées à d'autres matériaux (comme le PVC ou l'aluminium).

Code HS: 4418



Faits marquants

- Disponibilités de compétences locales dans le domaine de la production de produits en bois ;
- Potential de se positionner en intrants du secteur de construction d'aménagements intérieurs ou extérieurs dont la croissance est portée par le secteur du BTP.



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic Complexity

-3.33 0 2.56

0.11



Principaux avantages d'investissement

Subventions

- Programme ISTITMAR PME ou TPE, selon le CA
- FDI (Promotion des Investissements)

Foncier potentiel

- Technopole Oujda
- Ecoparc Berrechid
- PI Ain Johra



Principaux intrants requis

- Bois
- Eventuellement PVC
- Ou métal
- Ou béton

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

Financement

- Mezzanine PME
- Green Invest

Filière

Parachimie

Sous-filière

Transformation du bois



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

~50 – 200 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~100 – 300 Mn MAD

Marge brute potentielle

~7% – 20%

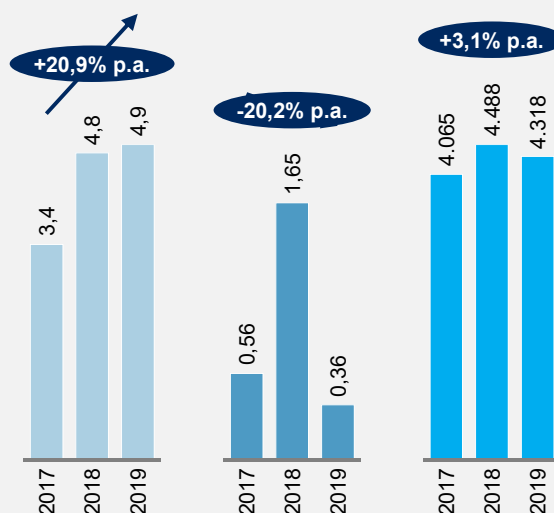


Croissance et taille du marché²

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 (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

2. HS code: Economic complexity: 4418/ Trademap (World export values): 441899

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

Projet #32: Fabrication industrielle de mobilier en bois



Contact: M. Abdelali Mghizlat Idrissi

Division: Industries de Procédés



06 67 98 58 38



amghizlat@mcinet.gov.ma

Description du projet



Fabrication d'ameublement en bois destinés à usage professionnel ou personnel hors tous les types de sièges ainsi que tout le mobilier médical. Cette catégorie comprend le mobilier de bureau, de cuisine et des chambres à coucher.

Code HS: 940360, 940350, 940340, 940330



Faits marquants

- Marché local tiré par le segment des bureaux avec 56% de parts de marché, dont la moitié en commandes publiques, les segments touristique et particuliers se partageant le reste du marché à parts égales ;
- Grande opportunité de substitution avec une large part du marché local alimentée par le biais d'imports ;
- Potentiel d'export vers l'Afrique avec un positionnement moyen gamme sur les bureau et particuliers, et haut de gamme sur le touristique.



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic
Complexity

-3.33 2.56

0.348



Principaux intrants requis

- Bois
- Métal (Fer, aluminium)
- Plastique



Principaux avantages d'investissement

Subventions

- Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements
- Programme ISTITMAR PME ou TPE, selon le CA

Foncier potentiel

- PI Had Soualem
- PI Bouznika
- PIIA Drarga

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

Financement

- Mezzanine PME
- Green Invest

Filière

Parachimie

Sous-filière

Bois



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

~50 – 70 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~200 – 250 Mn MAD

Marge brute potentielle

~15% – 20%

ROI moyen

~6 – 7 ans

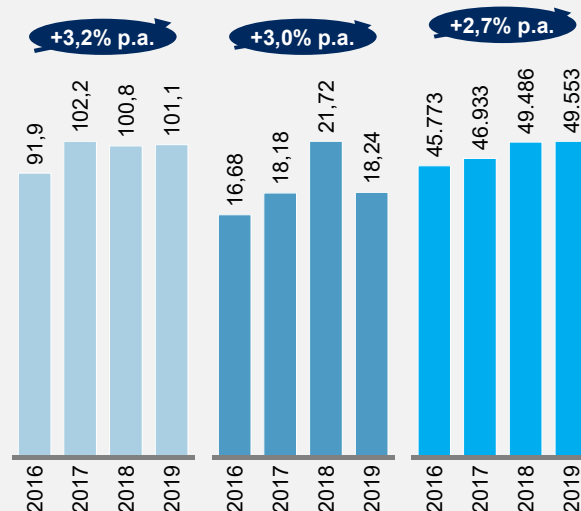


Croissance et taille du marché²

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 (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

² HS code : Economic complexity: 9403 / Trademap (World export values): 940360, 940350, 940340, 940330

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

Projet #33: Production de peinture technique



Contact: M. Abdelali Mghizlat Idrissi

Division: Industries de Procédés



06 67 98 58 38



amghizlat@mcinet.gov.ma

Description du projet



Production de peinture destinée à un usage technique. Les peintures techniques sont essentiellement utilisées dans l'industrie (e.g. naval, automobile)

Code HS: 320890, 320810, 320820



Faits marquants

- Disponibilités de compétences dans le domaine de la production de peintures ;
- Potentiel de se positionner en intrants de plusieurs écosystèmes industriels, notamment pour le naval et l'automobile, fortement demandeurs en peinture technique pour les carrosseries de voitures et les tôles de navires.



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

0.271



Principaux intrants requis



Polymères synthétiques



Principaux avantages d'investissement

Subvention

- Fond de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)
- FDII promotion des investissements

Foncier potentiel

- P2I Jorf Lasfar

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

Financement

- MEZZANINE PME

Filière

Chimie

Sous-filière

Chimie de formulation



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

~100 – 120 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~250 - 350 Mn MAD

Excédent brut d'exploitation potentiel

~10% - 20%

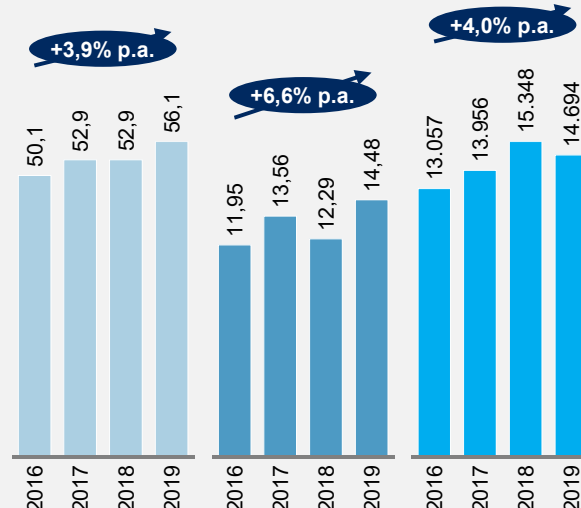


Croissance et taille du marché²

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 (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

2. HS code: Economic complexity: 3208 / Trademap (World export values): 320890, 320810, 320820

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

Projet #34: Production de résine technique



Contact: M. Abdelali Mghizlat Idrissi

Division: Industries de Procédés



06 67 98 58 38



amghizlat@mcinet.gov.ma

Description du projet



Fabrication de résine obtenue d'une substance sécrétée par certains végétaux (naturelle) ou d'une substance chimique (artificielle) utilisée pour la fabrication d'une matière plastique souvent odorante

Code HS: 3907



Faits marquants

- Potentiel important avec des débouchés pour toutes les industries, notamment pour l'habillage du sol, les machines et les structures métalliques ;
- Possibilité d'intégration de la résine technique comme intrant de certaines peintures techniques.



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

0.977



Principaux intrants requis



Polymère



Principaux avantages d'investissement

Subvention

- Fond de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)
- FDII promotions des investissements

Foncier potentiel

- P2I Jorf Lasfar

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

Financement

- MEZZANINE PME

Filière

Chimie

Sous-filière

Chimie de formulation



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

~50 - 150 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~200 - 300 Mn MAD

Excédent brut d'exploitation potentiel

~10% - 15%

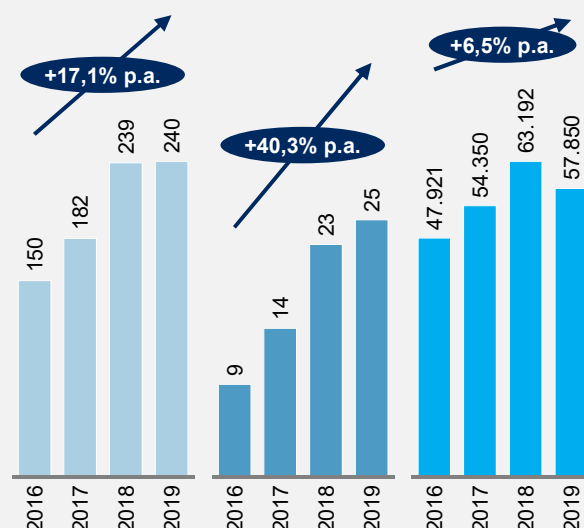


Croissance et taille du marché²

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 (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

² HS code: 3907

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

Projet #35: Fabrication de produits phytosanitaires



Contact: M. Abdelali Mghizlat Idrissi

Division: Industries de Procédés



06 67 98 58 38



amghizlat@mcinet.gov.ma

Description du projet



Fabrication de produits destinés à garantir la bonne santé des plantes pour prévenir les attaques d'organismes nuisibles et protéger les végétaux

Code HS: 3808



Faits marquants

- Marché national s'élevant à plus de 2 Mn de tonnes dont la totalité est importée ;
- Opportunité de production locale via l'achat de molécules en Chine ou en Inde, avec des prix très compétitifs, et avec un potentiel d'intégration de la chaîne de valeur localement pouvant aller jusqu'à 80% ;
- Débouchés dans le secteur de l'agriculture localement et en Afrique, avec la possibilité de bénéficier des avantages orientés vers le secteur agricole (Plan Maroc vert).



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

0.0894



Principaux avantages d'investissement

Subvention

- Fond de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)

Foncier potentiel

- P2I Jorf Lasfar



Principaux intrants requis



- Substances chimiques
- Adjuvants

Financement

- MEZZANINE PME

Filière

Chimie

Sous-filière

Chimie de formulation



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

~80 - 120 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~300 - 400 Mn MAD

Excédent Brut d'Exploitation potentiel

~15% - 20 %

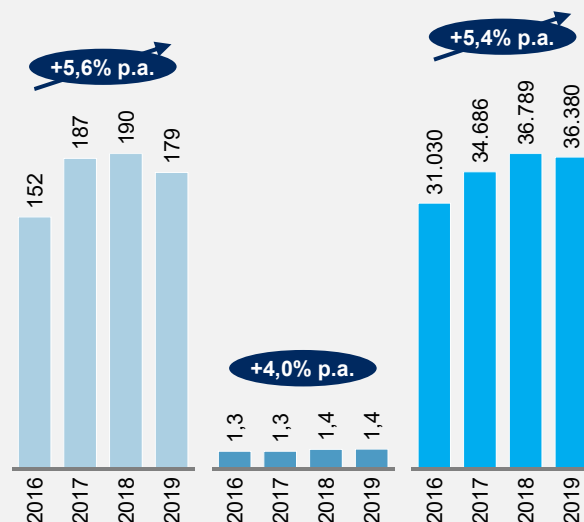


Croissance et taille du marché²

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 (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

² HS code: 3808

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

Projet #36: Fabrication de désinfectants



Contact: M. Abdelali Mghizlat Idrissi

Division: Industries de Procédés



06 67 98 58 38



amghizlat@mcinet.gov.ma

Description du projet



Fabrication de désinfectants (hors gels hydroalcooliques). Les désinfectants sont des solutions antiseptiques pour éliminer les bactéries, les virus et les micro-organismes sur des surfaces inertes

Code HS: 3402



Faits marquants

- Potentiel démontré durant la période de crise sanitaire ;
- Possibilité de diversification du périmètre aux gels désinfectants à usage professionnel, notamment les désinfectants de surface, de matériel et d'équipements ;
- Plusieurs débouchés notamment dans l'industries agroalimentaires, avec un potentiel d'export vers l'Afrique.



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

0.0647



Principaux avantages d'investissement

Subvention

- ▶ Programme ISTITMAR
- ▶ PME ou TPE, selon le CA

Foncier potentiel

- ▶ P2I Jorf Lasfar



Principaux intrants requis



- Substances chimiques
- Alcool

Financement

- ▶ MEZZANINE PME
- ▶ GREEN INVEST

Filière

Chimie

Sous-filière

Chimie de formulation



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

~5 - 10 Mn MAD (hors bâtiments et Foncier potentiel)

Chiffre d'affaire potentiel

~5 - 10 Mn MAD

Marge brute potentielle

~25% - 30%

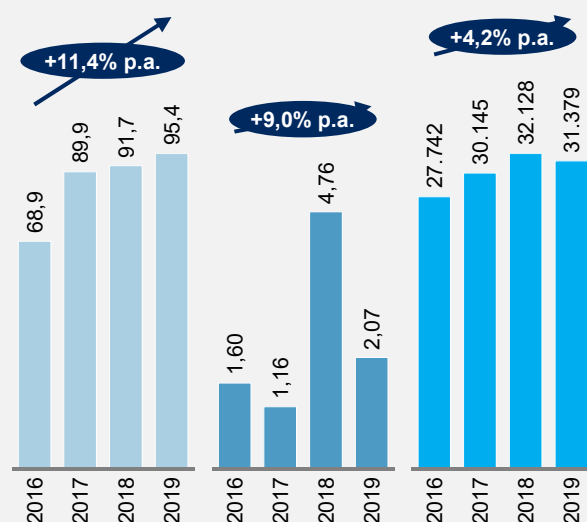


Croissance et taille du marché²

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 (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

² HS code: 3402

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

Projet #37: Fabrication de produits cosmétiques



Contact: M. Abdelali Mghizlat Idrissi

Division: Industries de Procédés



06 67 98 58 38



amghizlat@mcinet.gov.ma

Description du projet



Fabrication de produits cosmétiques de grande consommation généralement sous forme de liquide, crème, solide ou poudre pour un usage quotidien (e.g. dentifrice, shampoing)

Code HS: 3304, 3305, 3306



Faits marquants

- Dynamique du marché national démontrant le potentiel des acteurs locaux à concurrencer les marques internationales ;
- Dynamique positive du marché international (croissance des échanges mondiaux de ~11% par an), avec un potentiel à l'export vers le Moyen-Orient et l'Afrique.



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

3304: **0.622**



Principaux avantages d'investissement

Subventions

- Fond de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

Foncier potentiel

- Parc Industriel Selouane
- PI Agadir Drarga TR1
- PI Settaparc

Financement

- Mezzanine PME
- Green Invest



Principaux intrants requis

- ✓ Substance chimique
- ✓ Source végétale

Filière

Chimie

Sous-filière

Chimie de formulation



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

~90 - 270 m MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~200 - 400 m MAD

Excédent Brut d'Exploitation potentiel

~10% - 15%

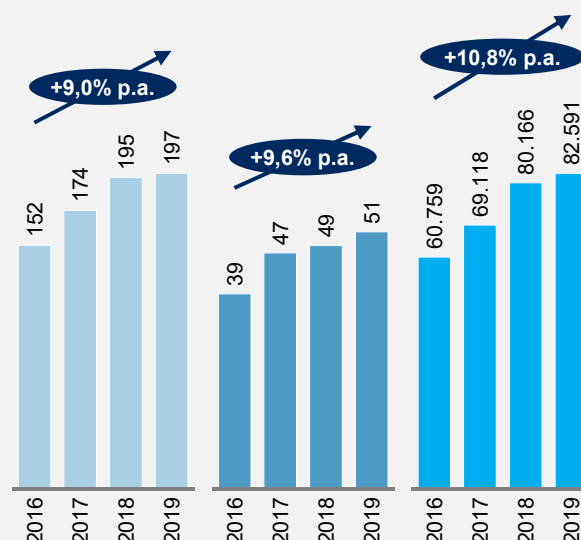


Croissance et taille du marché²

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 (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

² HS code: 3304, 3305, 3306

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



Projet #38: Formulation d'arômes & fragrances



Contact: M. Abdelali Mghizlat Idrissi

Division: Industries de Procédés



06 67 98 58 38



amghizlat@mcinet.gov.ma

Description du projet



Formulation d'arômes & fragrances à partir de sources aromatiques naturelles et d'origine végétale

Code HS: 330300



Faits marquants

- Opportunité à l'export avec une croissance soutenue des échanges mondiaux à ~4% par an;
- Potentiel de substitution significatif avec une croissance des importations ~12% par an durant les 4 dernières années ;
- Savoir-faire existant pour la transformation des produits végétaux en arômes et fragrance ;
- Disponibilité des intrants de la chaîne de valeur localement.



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

0.369



Principaux avantages d'investissement

Subventions

- Fond de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)
- FDII promotion des investissements

Foncier potentiel

- PI Selouane
- Agropolis Meknès
- ZI Kelaa des Sraghna



Principaux intrants requis

- ✓ Plantes
- ✓ Epices
- ✓ Fleurs

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

Financement

- Mezzanine PME
- Green Invest

Filière

Chimie

Sous-filière

Chimie d'extraction naturelle



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel²

~100 - 150 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~200 - 300 Mn MAD

Marge brute potentielle

~25% à 35%

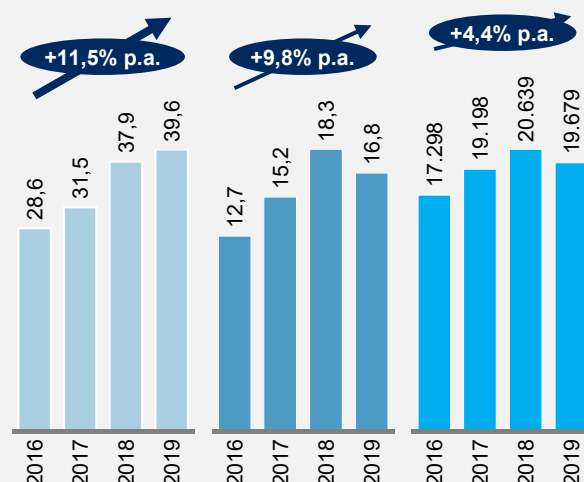


Croissance et taille du marché²

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 (e.g. électronique, chimie) vs. les produits les moins complexes (e.g. matières premières, produits agricoles)

2. HS code: 330300

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

Projet #39: Valorisation du caroube



Contact: M. Abdelali Mghizlat Idrissi

Division: Industries de Procédés



06 67 98 58 38



amghizlat@mcinet.gov.ma

Description du projet



Valorisation du caroube en graine et gomme. Le caroube est un aliment sucré et riche en fibres, consommé sous forme de poudre ou de gomme dans des boissons chaudes ou dans des gâteaux. Il peut aussi aider à combattre les troubles intestinaux, stimuler la mémoire et possède des propriétés anti-cholestérol et hypoglycémiques. La valorisation de caroube se fait via la valorisation des graines et la valorisation de la pulpe.

Code HS: 121292



Faits marquants

- Exportations actuelles du Royaume de grains de caroube principalement sous format brut ;
- Gomme de caroube résultant du process de broyage des graines ayant plusieurs débouchés, notamment comme épaississant dans l'industrie agroalimentaire ou encore dans les secteurs de la mine ou du textile.



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)¹
Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

-1.77



Principaux intrants requis

- ✓ Graines de caroube
- ✓ Pulpe de caroube



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 »

Financement

- Foncier potentiel**
 - Parc Industriel Selouane
 - Agropolis de Meknès
- Mezzanine PME
- Green Invest

Filière

Chimie verte

Sous-filière

Chimie d'extraction naturelle



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

~40 – 60 Mn MAD (excluant coûts du Foncier potentiel et bâtiments)

Chiffre d'affaire potentiel

~40 – 60 Mn MAD

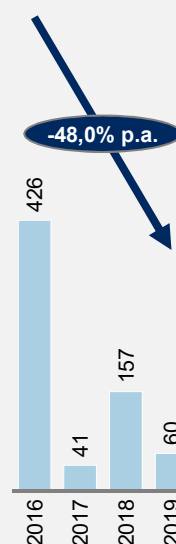
Marge brute potentielle

~25% - 30% sur le coût variable

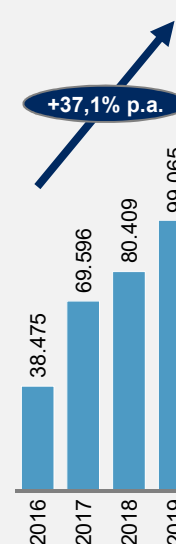


Croissance et taille du marché²

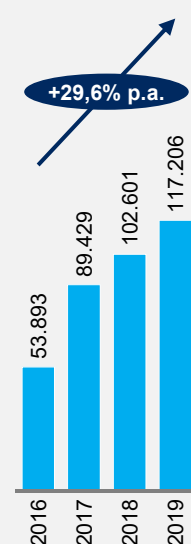
Imports Maroc (USD, K)



Exports Maroc (USD, K)



Echanges mondiaux (USD, K)



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 : Trademap (World export values): 121292 ; (Morocco): 1212920020

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

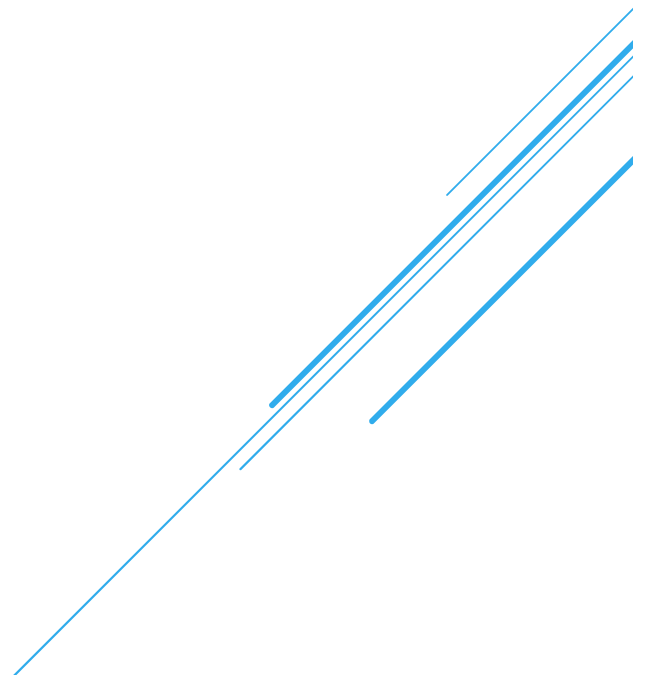
Sources: Entretiens experts, Harvard Economic Complexity, TradeMap, Recherche Presse

Annexes

Royaume du Maroc
Ministère de l'Industrie, du Commerce,
de l'Économie Verte et Numérique



المملكة المغربية
وزارة الصناعة والتجارة
والاقتصاد الأخضر والرقمي



Avantages d'investissement



Subventions

- **Fonds de Développement Industriel et d'Investissements (FDII)** : Subvention à l'investissement matériel et immatériel, pouvant aller jusqu'à 30% du montant d'investissement HT.
- **Maroc PME : Programme ISTITMAR PME ou TPE, selon le CA** : Soutien à l'investissement de croissance et technologique pouvant atteindre 30% du projet d'investissement, pour les TPE ayant réalisé un CA HT inférieur ou égal à 10 Mn MAD au terme du dernier exercice clos.
- **Fonds de Promotion des Investissements (FPI)** : Prise en charge partielle de certaines dépenses : acquisition du Foncier potentiel (limite de 20% du coût du terrain), infrastructure externe (limite de 5% du montant d'investissement ou 10% pour le secteur de filature, tissage, ennoblement) et à la formation (limite de 20% du coût de formation).
- **Fonds de Développement Énergétique (FDE)** : Aide à l'investissement sous forme d'une contribution de 10% du coût d'acquisition des biens d'équipement neufs plafonnée à 20 Mn MAD, pour les projets dont le montant d'investissement en biens d'équipement est supérieur à 2,5 Mn MAD hors droit d'importation et taxes.
- **Fonds de Finissage, Impression, Teinture (FIT)** : Prime de 20% à l'investissement matériel dédié aux projets relevant du textile amont (pour les projets d'extensions l'investissement en ITMO doit être au moins de 20 Mn MAD)



Financement

Programmes CCG :

- **Programme « MEZZANINE PME »** : produit de financement destiné à financer des besoins d'investissement et/ou de fonds de roulement éprouvés par des entreprises industrielles ou exportatrices viables mais souffrant d'une sous-capitalisation
- **Programme « GREEN INVEST »** : produit de cofinancement destiné à financer, conjointement avec la banque, les projets d'investissement relevant de l'économie verte initiés par des entreprises marocaines.



Aide à la formation

- **Programme « IDMAJ »** : Exonération des entreprises des cotisations (CNSS, IR, TFP), selon les tranches de salaires
- **Programme « TAEHIL »** :
 - **Formation Contractualisée pour l'Emploi « FCE »** : Formation ciblée des futures recrues pour ajuster leurs profils aux spécificités du poste à pourvoir. L'ANAPEC contribue au financement à hauteur de 10.000 MAD/personne.
 - **Formation Qualifiante de Reconversion « FQR »** : répond à l'inadéquation profil-métier en s'adressant à tous les chercheurs d'emploi, en adaptant leurs profils aux besoins du marché à travers des opérations de reconversion professionnelle.
- **Dispositifs d'aides directes à la formation** : pour les secteurs de l'automobile, aéronautique, électronique, offshoring et EnR / Efficacité énergétique, dont la contribution financière varie selon le secteur et selon les profils.
- **Programme « INMAA »** : Formation et accompagnement au Lean management à travers des sessions de formation, accompagnement pour la mise en place des outils Lean, et prise en charge à hauteur de 60% de la prestation. Ce programme est destiné aux entreprises industrielles dont le Chiffre d'Affaires est inférieur à 200 Mn MAD



Avantages fiscaux

- Exonération du droit d'importation des biens d'équipement, matériels et outillages nécessaires à la réalisation d'un projet d'investissement dont le montant est supérieur à 200 millions de dirhams,
- Exonérations diverses pour les entreprises des Zones d'Accélération Industrielle (ZAI).



Foncier potentiel

- Voir le document sur le foncier pour plus d'informations sur les options potentielles de Foncier (Parcs Industriels Intégrés, Zones Industrielles, Zones d'Accélération Industrielle)



Incitations sectorielles

D'autres programmes sectoriels d'incitations à l'investissement sont disponibles.
Veuillez prendre attache avec le responsable mentionné sur les fiches pour plus d'informations.