Accélération du marché intérieur

Fiches projets

Septembre 2020

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





Guide de lecture des fiches projets

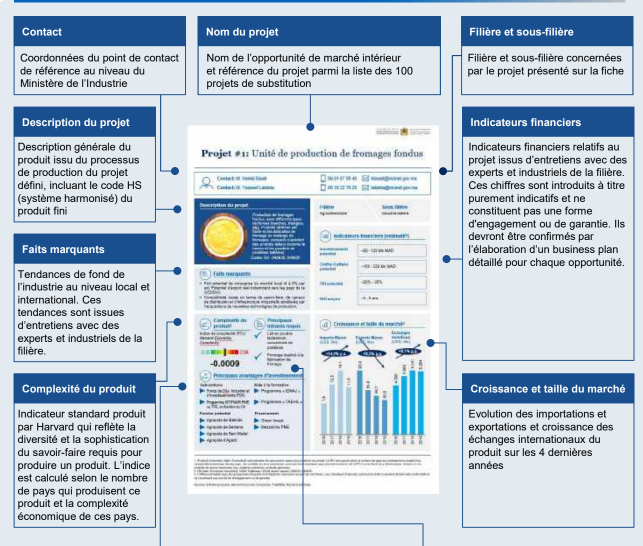


Objectif des fiches projets

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



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

Agroalimentaire

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



المملكة المغربية وزارة الصناعة والتجارة والاقتصاد الأخضر والرقمي



Projet #1: Unité de production de fromages fondus



Contact: M. Hamid Baadi

Contact: M. Youssef Lakbida

06 61 07 89 48

hbaadi@mcinet.gov.ma



Sous-filière Industrie laitière

Description du projet



Production de fromages fondus, avec différents types de format (tranches, triangles, etc.). Produits obtenus par fonte et émulsification de fromage ou mélange de fromages, auxquels s'ajoutent des produits laitiers (comme le beurre et les poudres de protéines laitières)

Codes SH: 040630, 040620

Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

Filière

Agroalimentaire

~80 - 120 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~150 - 220 Mn MAD

TRI potentiel

~20% - 25%

ROI moyen

~4 - 6 ans



Faits marquants

- Fort potentiel de croissance du marché local (4 à 5% par an) Potentiel d'export réel notamment vers les pays de la CEDEAO.
- Compétitivité locale en terme de savoir-faire, de canaux de distribution et d'infrastructure industrielle améliorée par l'acquisitions de nouvelles technologies de production.





-3.33 2.56

-0.0009

Principaux intrants requis

Lait en poudre, lactosérum, concentrats de protéines

Fromage destiné à la fabrication de fromage

Principaux avantages d'investissement

Subventions

- Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)
- Programme ISTITMAR PME Programme « TAEHIL » ou TPE, en fonction du CA

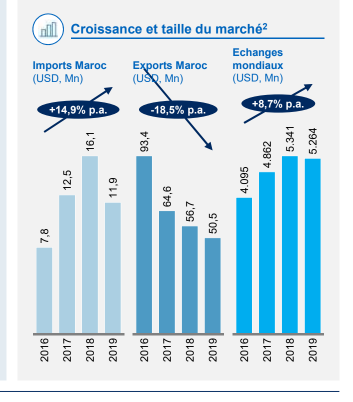
Foncier potentiel

- Agropole de Meknès
- Agropole de Berkane
- Agropole de Beni Mellal
- Agropole d'Agadir

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »

- Green Invest
- Mezzanine PME



^{1.} Product Complexity Index: Diversité et sophistication du savoir-faire requis pour produite 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: 0406/ Trademap (World export values): 040630, 040620

^{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 #2: Unité de production de biscuits



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

Iakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48 Mhbaadi@mcinet.gov.ma

Confiserie

Sous-filière

Biscuiterie, Chocolaterie

Description du projet



Production de biscuits pouvant se décliner dans plusieurs saveurs et conservables pour une durée relativement longue. Le biscuit a pour caractéristique d'être sec et compact. Le biscuit est conçu par la cuisson d'une pâte dite à biscuit.

Code HS: 1905

Filière

Agroalimentaire

Indicateurs financiers (estimatif3)

Investissement potentiel

Chiffre d'affaire

~80 - 200 Mn MAD

~50 - 100 Mn MAD

potentiel

~15% - 25%

TRI potentiel

ROI moyen

~4 - 5 ans



Faits marquants

- Croissance du marché local avec une bonne évolution ces dernières années :
- Perspectives de croissance plus importantes à l'export, avec une évolution de la consommation mondiale de 8%, les marchés d'Afrique et du Moyen-Orient présentant les meilleures opportunités pour le Royaume ;
- Large choix de canaux de commercialisation et de distribution: vente directe et export.



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity



Principaux intrants requis

Farine, Sucre, Œufs,

Matières grasses

Glucose

Amidon



Principaux avantages d'investissement

Subventions

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

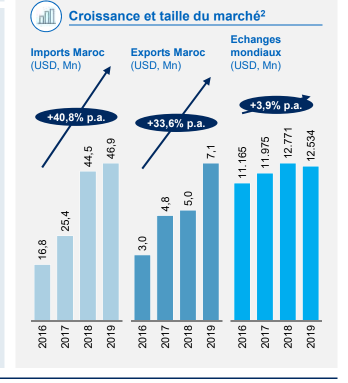
Foncier potentiel

- Agropole de Beni Mellal
- Agropole de Meknès
- PI Settapark

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »

- Mezzanine PME
- Green Invest



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 : 1905 / Trademap (World export values): 190531, 190532

^{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 #3: Unité de production de produits à base de céréales



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

Iakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48 M 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

Agroalimentaire

2ème Transformation des céréales

Sous-filière

Filière

Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

Chiffre d'affaire potentiel

Marge brute potentielle

ROI moyen

~20 - 30 Mn MAD

~35 - 40 Mn MAD

~25% - 30%

~5 - 6 ans

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.

Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

Principaux intrants requis

Céréales (Blé, maïs,

Additifs alimentaires (Vitamines, arômes)

Matière d'enrobage

-0.531

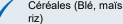
Principaux avantages d'investissement

Subventions

Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction du CA

Foncier potentiel

- Agropole de Berkane
- Agropole de Beni Mellal
- Agropole de Meknès
- Agropole d'Agadir

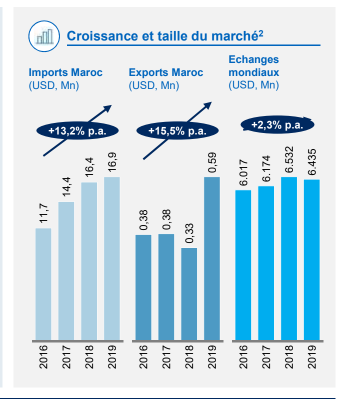


(miel, chocolat, fruits)

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

- Mezzanine PME
- Green Invest



^{1.} Product Complexity Index: Diversité et sophistication du savoir-faire requis pour produite 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



Projet #4: Unité de valorisation et transformation de fruits secs



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

Iakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48 M hbaadi@mcinet.gov.ma

Description du projet



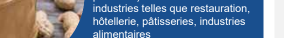
Valorisation et transformation des fruits secs en produits à forte valeur ajoutée (pâte d'amandes, amandes effilés, beurre d'arachide, fruits secs en poudre...) destinés à certaines hôtellerie, pâtisseries, industries alimentaires

Agroalimentaire

Filière

Sous-filière

Transformation des fruits et légumes



Code HS: 200799, 200811, 200819



Faits marquants

- Croissance du marché local avec l'évolution des habitudes de consommation, le développement des industries alimentaires utilisatrices de ces produits et le déploiement de la grande distribution;
- Perspectives de croissance au niveau mondial ~5% dans les prochaines années ;
- Faible concurrence au niveau national, concurrents principalement internationaux.



Indicateurs financiers (estimatif3)

Investissement potentiel

Chiffre d'affaire

potentiel

~20 - 50 Mn MAD

~30 - 80 Mn MAD

Marge brute potentielle

~20% - 25%



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic



Principaux intrants requis

Complexity



Fruits secs (amandes, noisettes, arachides, noix, pistaches)





Sucre

-1.21



Agents de conservation et colorants naturels



Principaux avantages d'investissement

Subventions

Fonds de Dév. Industriel et des Investissements (FDII)

Aide à la formation

Programme « IDMAJ »

Programme « ISTITMAR » Programme « TAEHIL » PME ou TPE, selon le CA

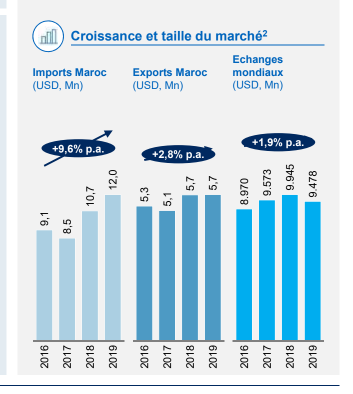
Foncier potentiel

- Agropole de Meknès
- Agropole de Beni Mellal
- Agropole de Berkane
- Agropole d'Agadir





- Mezzanine PME
- Green Invest



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: 2008 / Trademap: 200799, 200811, 200819

^{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 #5: Unité de production de conserves et sauces tomates



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

Iakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48

Agroalimentaire



Sous-filière

et légumes

Transformation des fruits

Description du projet



Fabrication de conserves de tomates, condiment issu de la déshydratation de tomates scellées dans des boites de conserve permettant une longue durée de conservation. Projet incluant également les sauces à bases de tomate (e.g. Ketchup).

Code HS: 2002



Filière

Indicateurs financiers (estimatif3)

Investissement potentiel

Chiffre d'affaire potentiel

Marge brute potentielle

ROI moyen

~50 - 100 Mn MAD

~80 - 200 Mn MAD

~20% - 30%

~5 - 6 ans

Faits marquants

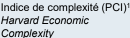
- Marché local offrant de réelles opportunités, en particulier pour les concentrés, les sauces et ketchup, suivant les changements des habitudes de consommation;
- Amont agricole développé et performant sur la tomate.

Complexité du produit²

Principaux intrants requis

Tomates fraîches

Programme « IDMAJ »



-3.33 2.56



Principaux avantages d'investissement

Programme ISTITMAR PME Programme « TAEHIL » ou TPE, en fonction du CA

Mezzanine PME

Aide à la formation

Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)

Foncier potentiel

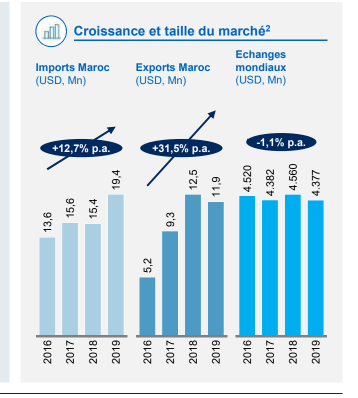
Agropole de Berkane

Agropole de Beni Mellal

Agropole de Meknès Agropole d'Agadir

Financement

Green Invest



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: 2002 / Trademap (World export values): 200210, 200290, 210320

^{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 #6: Unité de production de préparations à base de fruits



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

Iakbida@mcinet.gov.ma



Sous-filière

et légumes

Transformation des fruits

Description du projet



Valorisation et transformation de fruits en confitures, gelées, marmelades, purées, pâtes et autres préparations. La fabrication comprend les étapes de cuisson, addition de composants (pectine, sucre), pasteurisation, conditionnement et emballage

Code HS: 2007, 2008



Filière

Agroalimentaire

Indicateurs financiers (estimatif3)

~80 - 120 Mn MAD

~80 - 200 Mn MAD

Investissement potentiel

Chiffre d'affaire potentiel

Marge brute potentielle

~20% - 30%

ROI moyen

~4 - 5 ans



Faits marquants

- Disponibilité de la matière première avec potentiel de valorisation des intrants locaux (e.g. agrumes, abricots);
- Secteur à fort potentiel, avec des compétences nationales compétitives et des avantages à l'investissement ;
- Débouchés notamment auprès des industries laitières. et biscuiterie.



Harvard Economic

produit² Indice de complexité (PCI)1

Fruits: abricots, oranges, fruits rouges...

Principaux

intrants requis

-3.33 2.56

Sucre

-0.547

Emballage

Complexity

Principaux avantages d'investissement

Subventions

- Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)
- ► Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction du CA

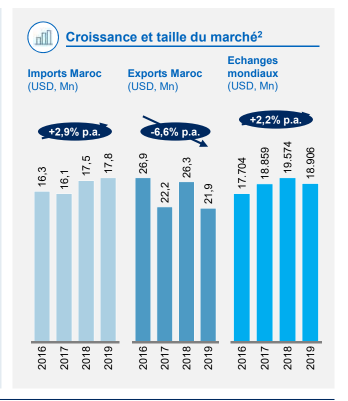
Foncier potentiel

- Agropole de Berkane
- Agropole de Beni Mellal
- Agropole de Meknès
- Agropole d'Agadir

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

- Mezzanine PME
- Green Invest



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 : 2007 / Trademap (World export values): 2007, 2008

^{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 #7: Unité de production de fromages à pâte pressée et cuite



Contact: M. Hamid Baadi

Contact: M. Youssef Lakbida

06 61 07 89 48

M hbaadi@mcinet.gov.ma

06 18 22 76 20 A lakbida@mcinet.gov.ma

Sous-filière Industrie laitière

Description du projet



Production de fromage à pâte pressée cuite ou pâte dure dont le caillé est pressé au moment du moulage afin d'obtenir la tome en éliminant le maximum de lactosérum, puis laissé à l'affinage (Edam, Emmental, Camembert, Comté, Gruyère,...)

Code HS: 0406

Filière

Agroalimentaire

Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

Chiffre d'affaire

TRI potentiel

ROI moyen

potentiel

~20 - 50 Mn MAD

~40 - 90 Mn MAD

~20% - 25%

~4 à 5 ans

Faits marquants

- Potentiel pour le Royaume de capturer des parts de marché dans la région de l'Afrique de l'Ouest ;
- Croissance de la consommation au niveau local à un taux de 5 à 7% annuellement, avec le développement du marché du fastfood et le changement des habitudes de consommation.

Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity



-3.33 2.56

rouges... Sucre

Principaux

Fruits: abricots,

oranges, fruits

intrants requis

-0.001

Emballage

Programme « IDMAJ »



Principaux avantages d'investissement

Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)

Programme ISTITMAR PME Programme « TAEHIL » ou TPE, en fonction du CA

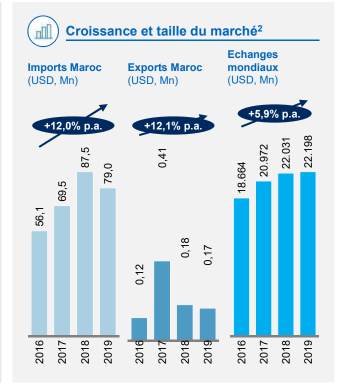
Financement

- Mezzanine PME
- Green Invest

Aide à la formation

Foncier potentiel

- Agropole de Meknès
- Agropole de Berkane
- Agropole de Beni Mellal
- Agropole d'Agadir



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: 0406 / Trademap (World export values): 0406200, 0406400, 0406901, 0406901, 0406909

^{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 #8: Unité de production de jus de fruits et légumes pressés



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20 A lakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48 M hbaadi@mcinet.gov.ma

Sous-filière

et légumes.

Transformation des fruits

Description du projet



Production de jus obtenues par pression des fruits ou légumes. Obtention de jus frais ou concentré avec adjonction éventuelle de sucres.

Code HS: 2009

Filière

Agroalimentaire

Indicateurs financiers (estimatif3)

Investissement potentiel

Chiffre d'affaire potentiel

Marge brute potentielle

ROI moyen

~40 - 110 Mn MAD

~70 - 200 Mn MAD

~20% - 25%

~5 - 6 ans

Faits marquants

- Disponibilité de la matière première, en particulier pour les agrumes où le tissu national peut encore se développer ;
- Marché national encore peu développé, avec une consommation deux fois moins élevée que nos voisins immédiats ;
- Croissance importante des exportations avec un focus sur les jus de haute qualité et bio.

Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

-0.866

Principaux intrants requis

Fruits

Légumes

Additifs alimentaires



Principaux avantages d'investissement

Subventions

Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)

Programme ISTITMAR PME Programme « TAEHIL » ou TPE, en fonction du CA

Financement

Aide à la formation

Programme « IDMAJ »

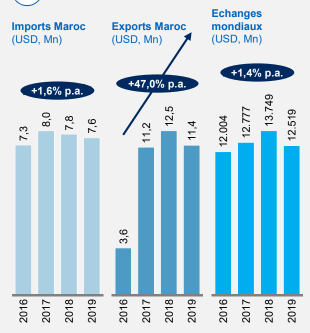
Mezzanine PME

Green Invest

Foncier potentiel

- Agropole de Berkane
- Agropole de Beni Mellal
- Agropole de Meknès
- Agropole d'Agadir

Croissance et taille du marché²



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: 2009 / Trademap (World export values): 200912, 200919, 200920, 200921, 200929, 200930, 200931, 200939, 200950, 200960, 200961, 200969, 200970, 200971, 200979, 200980, 200989, 200990

^{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 #9: Boulangerie industrielle

Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

Iakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48 Mhbaadi@mcinet.gov.ma

Confiserie

Sous-filière

Biscuiterie, Chocolaterie

Description du projet



Production de produits de boulangerie et pâtisserie industrielles telles que les biscottes le pain grillé, le pain d'épice, le pain de mie. Ces produits sont issus de recettes préétablies et conçus par une unité industrielle. Cetté unité pétrit la pâte, la cuit et emballe le produit final.

Code HS: 1905 (excluant la biscuiterie du titre 190590)

Agroalimentaire

Filière

Indicateurs financiers (estimatif3)

Investissement potentiel

~60 - 100 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~100 - 200 Mn MAD

Marge brute potentielle

~10% - 20%



Faits marquants

- Secteur présentant un potentiel de compétitivité du fait de la disponibilité des intrants, du savoir-faire et des canaux de
- Bonne dynamique sur le marché local (e.g. augmentation de la consommation des repas rapides);
- Réel potentiel d'export vers l'Afrique avec une croissance de la consommation estimée à 4,5% par an.

Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity

2.56

Principaux intrants requis

Céréales (Farine de blé, orge...)

Levure

Sucres e arômes

Herbes et épices

Additifs

Principaux avantages d'investissement

Subventions

Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction du CA

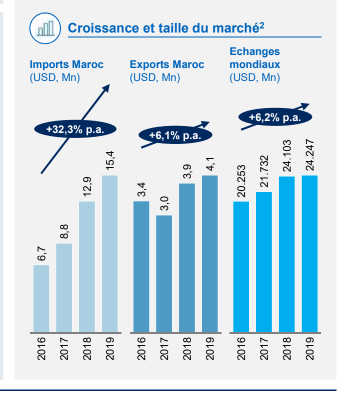
Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

Foncier potentiel

- Agropole de Beni Mellal
- Agropolis de Meknès
- PI Settaparc

- Mezzanine PME
- Green Invest



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 : 1905 / Trademap (World export values): 190590 (Excluant la biscuiterie), 190510, 190520, 190540

^{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 #10: Unité de valorisation et conditionnement d'œufs



Contact: M. Hamid Baadi

Contact: M. Youssef Lakbida

06 61 07 89 48 M hbaadi@mcinet.gov.ma

06 18 22 76 20 A lakbida@mcinet.gov.ma

Sous-filière Agro-industrie

Description du projet



Valorisation des œufs. notamment via la production d'œufs en poudre obtenus par extraction de l'humidité à l'ovoproduit. La poudre est surtout utilisée pour la préparation de produits de boulangerie

Code HS: 0408

Filière

Agroalimentaire

Indicateurs financiers (estimatif³)

~7 - 15 Mn MAD

~15 - 35 Mn MAD

Investissement potentiel

Chiffre d'affaire potentiel

Marge brute potentielle

~18% - 25%

ROI moyen

~4 - 6 ans



Faits marquants

- Marché national à fort potentiel compte tenu des nouvelles exigences sanitaires;
- Secteur à fort potentiel avec une main d'œuvre compétitive et des avantages à l'investissement dans le cadre du plan Maroc Vert :
- Croissance du secteur tirée par le développement de l'industrie de la pâtisserie artisanale et industrielle.



Complexité du produit²



Principaux intrants requis

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity



Œufs



0.403



Principaux avantages d'investissement

Subventions

Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction du CA

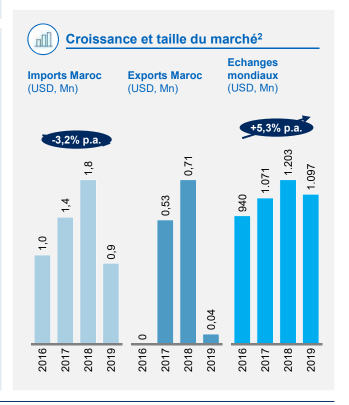
Foncier potentiel

- Agropole de Berkane
- Agropole de Beni Mellal
- Agropole de Meknès
- Agropole d'Agadir

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

- Mezzanine PME
- Green Invest



^{1.} Product Complexity Index: Diversité et sophistication du savoir-faire requis pour produite 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: 0408 / Trademap (World export values): 0408110, 0408190, 0408910, 0408990

^{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 #11: Unité de production de poissons et fruits de mer surgelés



Contact: M. Hamid Baadi

Contact: M. Youssef Lakbida

06 61 07 89 48 M hbaadi@mcinet.gov.ma

Sous-filière

Transformation des

produits de la mer

Description du projet



Production de poissons et fruits de mer surgelés pour consommation par les ménages ou dans la restauration / hôtellerie. La surgélation prolonge la qualité sanitaire et organoleptique (texture, odeur...) pendant plusieurs mois (5 à 6 mois pour poissons gras), voire plusieurs années (1 à 2 ans pour poissons maigres)

Investissement potentiel

Filière

Agroalimentaire

Chiffre d'affaire potentiel

Marge brute potentielle

Indicateurs financiers (estimatif³)

~10 - 50 Mn MAD

~40 - 100 Mn MAD

~20% - 30%

Faits marquants

- Ressources halieutiques du Royaume abondantes bénéficiant d'une image positive à l'international ;
- Demande locale et mondiale croissantes (+7% / an à horizon 2030 au niveau mondial) avec une opportunité développer les exportations vers l'Afrique et l'UE;
- Opportunités d'augmenter la valorisation des produits via des projets à forte valeur ajoutée structurant l'appareil productif traditionnel.



Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56



Principaux intrants requis

Poisson

Crustacés / fruits de

Emballages

-1.66

Principaux avantages d'investissement

Subventions

Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction du CA

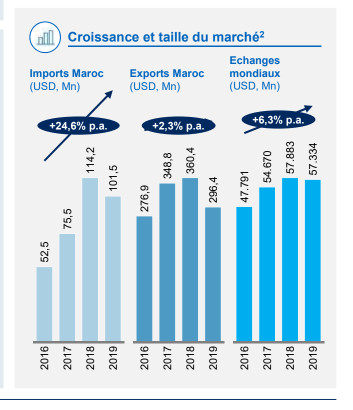
Foncier potentiel

- PI Laayoune,
- Parc Haliopolis
- Zone Tétouan Park

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

- Mezzanine PME
- Green Invest



^{1.} Product Complexity Index: Diversité et sophistication du savoir-faire requis pour produite 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: 0303 / Trademap (World export values): de 030311 à 030499, 030611, 030612, 030614, 030615, 030616, 030631, 030695, 030699

^{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 #12: Unité de production de chips et autres snacks



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

🔀 lakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48

M hbaadi@mcinet.gov.ma

Sous-filière

et légumes

Transformation des fruits

Description du projet



Production de chips à partir de pommes de terre obtenues après le lavage, l'épluchage, le découpage, le blanchissement, la friture, l'aromatisation et le conditionnement de la pomme de terre

Code HS: 200520

Filière

Agroalimentaire

Indicateurs financiers (estimatif3)

Investissement potentiel

~20 - 50 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~40 - 100 Mn MAD

Marge brute potentielle

~15% - 20%



Faits marquants

 Demande encore limitée liée aux habitudes de consommation sur le marché local mais potentiel intéressant à l'international notamment vers les pays d'Afrique et du Moyen Orient.

Complexity

Complexité du produit²



Principaux intrants requis



Pomme de terre



Huile, sel et poivre, aromes, additifs



Indice de complexité (PCI)1

Harvard Economic





Principaux avantages d'investissement

Subventions

Fonds de dév. Industriel et des investissement (FDII)

Programme ISTITMAR PME Programme « TAEHIL » ou TPE, en fonction du CA

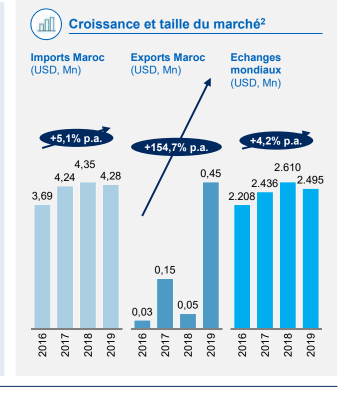
Foncier potentiel

- Agropole de Beni Mellal
- Agropole de Meknès
- PI Had Soualem

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »

- Mezzanine PME
- Green Invest



^{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: 2005/ Trademap (World export values): 200520

^{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 #13: Unité de production de confiseries



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

lakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48 Mhbaadi@mcinet.gov.ma

Confiserie

Sous-filière

Biscuiterie, Chocolaterie

Description du projet



Fabrication de bonbons et chewing-gum conçus par la cuisson variable du sucre, en fonction de la texture souhaitée, et par l'ajout de colorants et d'arômes.

Code HS: 1704

Filière

Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

Agroalimentaire

Chiffre d'affaire potentiel

Marge brute potentielle

TRI potentiel

ROI moyen

~50 - 100 Mn MAD

~80 - 200 Mn MAD

~20% - 25%

~15 - 25%

~4 - 5 ans



Faits marquants

- Bonne dynamique du marché local ;
- Perspectives importantes de croissance à l'export, avec une évolution de la consommation établie à 8% notamment au niveau des marchés d'Afrique et du Moyen-Orient ;

Complexité du produit²



intrants requis



Sirop de glucose





Indice de complexité (PCI)1

Harvard Economic Complexity



Colorants et arômes

-0.51

Fruits

Principaux avantages d'investissement

Subventions

Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)

▶ Programme ISTITMAR PME 📘 Programme « TAEHIL » ou TPE, en fonction du CA

Foncier potentiel

- Agropole de Beni Mellal
- Agropole de Meknès
- PI Had Soualem







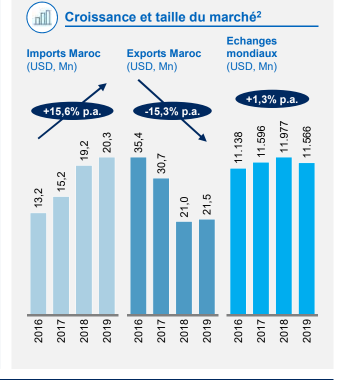




Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »

- Mezzanine PME
- Green Invest



¹ Product Complexity Index: Diversité et sophistication du savoir-faire requis pour 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 : 1704 / Trademap (World export values): 170410, 170490 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 #14: Unité de production de chocolats



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20 A lakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48 Mhbaadi@mcinet.gov.ma

Description du projet



Production de chocolat pouvant être consommé sous la forme de bonbons, tablette ou dans des friandises.

Il peut aussi être utilisé comme base pour la confection de pralines ou ganaches Il est obtenu après fermentation, torréfaction et broyage de la fève de cacao.

Code HS: 1806



Faits marquants

- Bonne dynamique du marché local avec un fort potentiel pour le marché de la pâtisserie industrielle ;
- Perspectives importantes de croissance à l'export, avec une évolution de la consommation établie à 7% notamment au niveau des marchés d'Afrique et du Moyen-Orient.

Filière

Agroalimentaire

Sous-filière

Biscuiterie, Chocolaterie Confiserie

Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

Chiffre d'affaire potentiel

Marge brute potentielle

TRI potentiel

ROI moyen

~50 - 100 Mn MAD

~80 - 200 Mn MAD

~20% - 25%

~15% - 25%

~4 - 5 ans



Complexité du produit²



Principaux intrants requis

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity

Cacao



Sucre







Lait

Matières grasses



Principaux avantages d'investissement

Subventions

Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)

Programme ISTITMAR PME Programme « TAEHIL » ou TPE, en fonction du CA

Programme « IDMAJ »

Foncier potentiel

Agropole de Beni Mellal

Agropole de Meknès

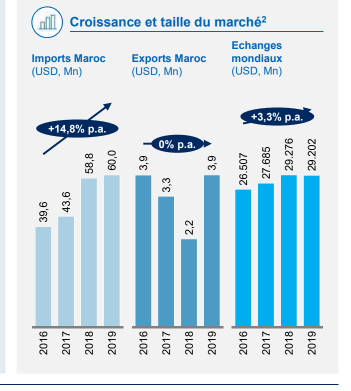
PI Settapark

Aide à la formation

Financement

Mezzanine PME

Green Invest



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: 1806 / Trademap (World export values): 180610, 180620, 180631, 180632, 180690

^{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 #15: Unité de production d'additifs alimentaires



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

lakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48 Mhbaadi@mcinet.gov.ma

Sous-filière

Agro-industrie

Description du projet



Production d'additifs qui sont des substances ajoutées aux aliments afin que ceux-ci préservent leur innocuité, leur fraîcheur, leur goût, leur texture ou leur aspect; et dont l'usage est contrôlé par la réglementation en vigueur. Ils sont aussi utilisés pour accroitre les rendements, la fermentation ou la conservation

Code HS: 1108

Filière

Agroalimentaire

Indicateurs financiers (estimatif3)

Investissement potentiel

~20 à 50 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~40 à 100 Mn MAD

Marge brute potentielle

~15% à 20%



Faits marquants

- Croissance du marché local tirée par la croissance des industries alimentaires utilisatrices d'additifs ;
- Perspectives de croissance au niveau mondial ~6% dans les prochaines années ;
- Opportunités intéressantes à l'export, notamment vers les pays d'Amérique du Nord et d'Asie Pacifique, plus grands consommateurs d'additifs alimentaires au monde.



Complexité du produit²



Principaux intrants requis

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity

Colorants



Conservateurs



Anti-oxydants



2.56

Agents de texture et autres additifs



Principaux avantages d'investissement

Subventions

Aide à la formation

- Fonds de Dév. Industriel et des Investissements (FDII)
- Programme « IDMAJ »
- Programme « ISTITMAR » Programme « TAEHIL » PME ou TPE, selon le CA

Foncier potentiel

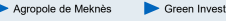
Financement

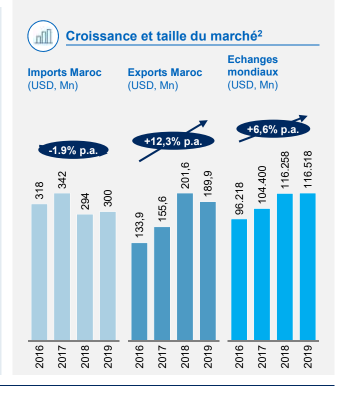
Agropole de Beni Mellal

Mezzanine PME

PI Had Soualem







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: 1108 / Trademap (World export values): 1108, 1301, 1302, 2834, 3203, 3301, 3302, 210610, 210690, 283220, 283650, 283610, 283620, 300290, 320412, 340490, 350110, 350300, 350710, 350790

^{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 #16: Unité de production de conserves d'olives et de câpres

Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

lakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48

Madi@mcinet.gov.ma

Description du projet



Production de conserves d'olives et câpres. La câpre est un condiment dont la saveur est recherchée pour relever la saveur des plats. L'olive est consommée à la suite d'un processus de désamérisassions, de lavage et de conservation.

Code HS: 2005, 2001909011. 2001909021



Faits marguants

- Le Royaume est parmi les premiers producteurs mondiaux de conserves de câpres et d'olives ;
- Demande attractive pour l'export avec une demande croissante en Europe et aux USA;
- Potentiel de développement du marché national avec l'évolution des habitudes de consommation des ménages.

Filière

Agroalimentaire

Sous-filière

Transformation des fruits et légumes



Indicateurs financiers (estimatif3)

Investissement potentiel

Chiffre d'affaire potentiel

Marge brute potentielle

ROI moyen

~10 - 20 Mn MAD

~60 - 65 Mn MAD

~20% - 25%

~4 - 5 ans



Complexité du produit²

Principaux intrants requis

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity

Olives ou câpres



-3.33 2.56

-0.96

Soude ou potasse



Principaux avantages d'investissement

Subventions

Fonds de Dév. Industriel et

des Investissements (FDII)

ou TPE, en fonction du CA

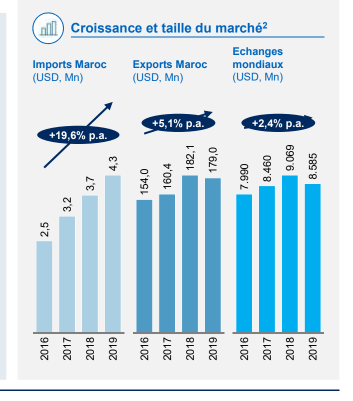
Foncier potentiel

- Agropole de Berkane
- Agropole de Beni Mellal
- Agropole de Meknès

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme ISTITMAR PME Programme « TAEHIL »

- Mezzanine PME
- Green Invest



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: 2005 / Trademap (World export values): 200490, 200570, 200190, 200590, 200599, 2001909011, 2001909021

^{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 #17: Unité moderne de production d'huile d'olive

Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

Iakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48

M hbaadi@mcinet.gov.ma

Sous-filière

Industrie des corps gras

Description du projet



Fabrication d'huile d'olive obtenue à partir de l'extraction de la matière grasse des olives, elle permet un apport en acides gras de qualité. Sa consommation est associée à une diminution du risque de maladies cardiovasculaires et à une baisse des taux de cholestérol

Code HS: 1510

Filière Agroalimentaire

Indicateurs financiers (estimatif3)

Investissement potentiel

Chiffre d'affaire

potentiel

Marge brute

ROI moyen

potentielle

~20 - 60 Mn MAD

~50 - 100 Mn MAD

~15% - 20%

~4 - 5 ans

Faits marquants

- Le Royaume se place au 10ème rang des pays les plus consommateurs d'huiles d'olive avec 3,9 kg / hab. / an ;
- Potentiel important de développement de l'exportation d'huile d'olive de qualité et conditionnée.

Complexité du produit²



Principaux intrants requis

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity



Olives



Emballage

-3.33



-0.61



Principaux avantages d'investissement

Subventions

Fonds de Dév. Industriel et des Investissements (FDII)

Aide à la formation

Programme « IDMAJ »

▶ Programme ISTITMAR PME ▶ Programme « TAEHIL » ou TPE, en fonction du CA

Foncier potentiel

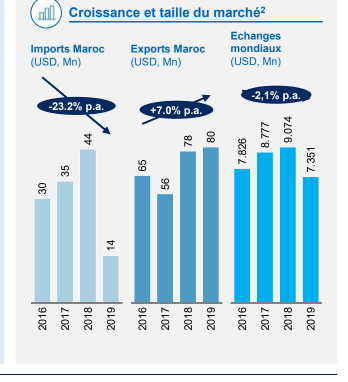
Financement

Agropole de Beni Mellal

Mezzanine PME

Agropole de Meknès PI Had Soualem

Green Invest



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 : 1510 / Trademap (World export values): 150910, 150990, 151000

^{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 #18: Unité de fabrication de plats cuisinés appertisés



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

lakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48 Mhbaadi@mcinet.gov.ma

Description du produit



La fabrication des plats cuisinés appertisés consiste à conserver des plats prépréparés notamment par stérilisation à la chaleur et conditionnés dans des récipients hermétiquement

Code HS: 1902, 2104

Filière Agroalimentaire

Sous-filière Agro-industrie



Indicateurs financiers (estimatif³)

Investissement potentiel

~20 - 40 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~40 - 60 Mn MAD

TRI potentiel

~25% - 30%



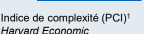
Faits marquants

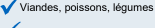
- Potentiel d'export important qui n'est pas encore exploité ;
- Popularité des plats cuisinés marocains (e.g. couscous, tagine) en Europe.



Complexity

Complexité du produit²





Principaux

intrants requis

-3.33

Aromates et autres additifs

1902: -1.01



Principaux avantages d'investissement

Subventions

- Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)
- Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction du CA

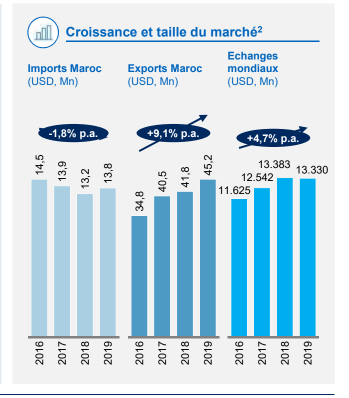
Foncier potentiel

- Agropole de Berkane
- Agropole de Beni Mellal
- Agropole de Meknès
- Agropole d'Agadir

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

- Mezzanine PME
- Green Invest



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: 1902, 2104 / Trademap (World export values): 1902 (Pâtes alimentaires, même cuites ou farcies de viande ou d'autres substances, ou bien

autrement préparées, telles que spaghetti, macaroni, nouilles, lasagnes, gnocchi, ravioli, cannelloni; couscous, même préparé), 2104 (Préparations pour soupes, potages ou bouillons; soupes, potages ou bouillons préparés; préparations alimentaires composites homogénéisées consistant en un mélange finement homogénéisé de plusieurs substances de base, telles que viande, poisson, légumes, fruits, conditionnées pour la vente au détail comme aliments pour enfants ou pour usages diététiques, en récipients d'un contenu <= 250 g)

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



Projet #19: Unité de lyophilisation de fruits

Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

lakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48 Mhbaadi@mcinet.gov.ma

Description du produit



Lyophilisation de fruits préalablement surgelés par sublimation pour enfermer tout le goût des fruits et ainsi garder leur saveur. Le produit prend moins de place et doit être réhydraté pour qu'il reprenne sa forme.

Code HS: 0813

Filière Agroalimentaire

Sous-filière Agro-industrie



Indicateurs financiers (estimatif3)

Investissement potentiel

~10 - 50 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~40 - 100 Mn MAD

Marge brute potentielle

~15% - 20%



Faits marquants

- Potentiel de transformation et de valorisation des fruits, disponibles en amont, à travers de nouvelles techniques / technologies.
- Marché international potentiel pour la consommation des fruits issus de la lyophilisation.



Complexité du produit²



Principaux intrants requis

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity

Fruits





Principaux avantages d'investissement

Subventions

- Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)
- Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction du CA

Foncier potentiel

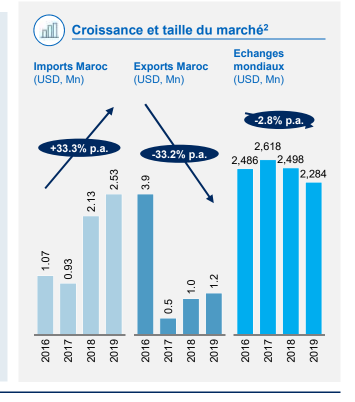
- Agropole de Berkane
- Agropole de Beni Mellal
- Agropole de Meknès
- Agropole d'Agadir

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

Financement

- Mezzanine PME
- Green Invest



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

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

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

2. HS code: Economic complexity: 0813 / Trademap (World export values): 0813 Fruits séchés - Abricots, pruneaux, pommes, pêches, poires, papayes, tamarins et autres fruits comestibles, séchés et mélanges de fruits comestibles et séchés ou de fruits à coque comestibles (sauf fruits à coque, bananes, dattes, figues, ananas, avocats, goyaves, mangues

mangoustans, agrumes et raisins non-mélangés)
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 #20: Préparation et conditionnement de pizzas surgelées



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

lakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48 M hbaadi@mcinet.gov.ma

Sous-filière Agro-industrie

Description du projet



Préparation de pizzas surgelées destinées à la consommation après réchauffage dans une unité de cuisson. Leur fabrication s'effectue à l'aide d'unité de préparation et conditionnement, permettant d'assurer leur conservation pour une durée plus

Code HS: 1905909100

Filière

Agroalimentaire

Indicateurs financiers (estimatif3)

Investissement potentiel

~15-20 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~20-35 Mn MAD

Marge brute potentielle

~15-20%



Faits marquants

- Le marché des pizzas surgelées est en progression continue au niveau mondial.
- Cette industrie n'est pas encore développée au Maroc mais présente un grand potentiel étant donné le changement des habitudes de consommation.

Complexité du produit²



intrants requis

Farine

Légumes,



-0.453

-3.33 2.56

Indice de complexité (PCI)1

Harvard Economic Complexity



Principaux avantages d'investissement

Subventions

Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)

Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction du CA

Foncier potentiel

- Agropole de Berkane
- Agropole de Beni Mellal
- Agropole de Meknès
- Agropole d'Agadir

Principaux

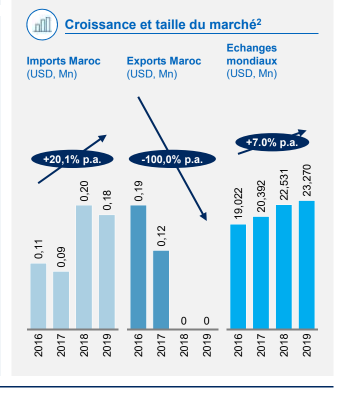
Viandes et poissons

Sauces

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

- Mezzanine PME
- Green Invest



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: 1905 / Trademap (World export values): 190590 / (Morocco): 1905909100 ou 19059080 (Pizzas et quiches congelés)

^{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 #21: Valorisation et conditionnement d'épices et de plantes aromatiques et médicinales



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

Iakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48 M hbaadi@mcinet.gov.ma

Description du projet



Traitement et valorisation des plantes aromatiques et médicinales en produits à forte valeur ajoutée destinés à être utilisés par d'autres industries (agroalimentaire (infusions, épices, additifs, compléments alimentaires), pharmaceutique, cosmétique, etc.)

Code HS: 1211, 0904, 0905. 0906, 0907, 0908, 0909, 0910,

Agroalimentaire

Filière

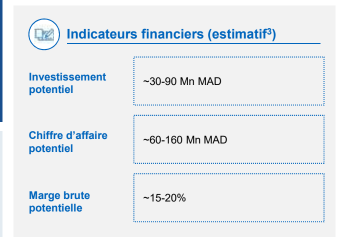
Sous-filière

Transformation des fruits et légumes



Faits marquants

- Potentiel important de ressources de PAM au Maroc avec plus de 4.200 espèces recensées au niveau national.
- Le Maroc est classé 7ème exportateur mondial de vrac et 23ème exportateur mondial des huiles essentielles.
- Perspectives de croissance intéressantes attendues au niveau mondial





Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity

-3.33

n/a



Principaux intrants requis

Plantes aromatiques et

Épices

médicinales





Principaux avantages d'investissement

Subventions

- Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)
- Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction du CA

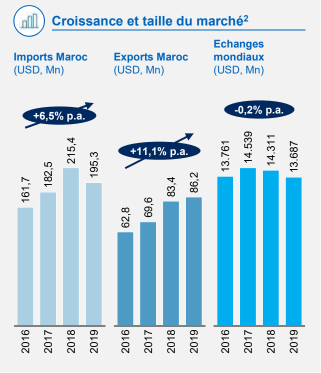
Foncier potentiel

- Agropole de Berkane
- Agropole de Beni Mellal
- Agropole de Meknès
- Agropole d'Agadir

Aide à la formation Programme « IDMAJ »

Programme « TAEHIL »

- Mezzanine PME
- Green Invest



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): 0904, 0905, 0906, 0907, 0908, 0909, 0910, 1211

^{3.} Chiffres estimatifs issue 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 #22: Transformation fruits et légumes à fort potentiel



Contact: M. Youssef Lakbida

Contact: M. Hamid Baadi

06 18 22 76 20

Iakbida@mcinet.gov.ma

06 61 07 89 48

M hbaadi@mcinet.gov.ma

Sous-filière

et légumes.

Transformation des fruits

Description du projet



Projet de valorisation et de transformation de fruits et légumes. La valorisation comprend la transformation sous forme de surgélation ou de conserves.

Code HS: 0711, 0712, 2004, 2005

Filière

Agroalimentaire

Indicateurs financiers (estimatif3)

Investissement potentiel

~50 - 80 Mn MAD

Chiffre d'affaire potentiel

~80 - 160 Mn MAD

Marge brute potentielle

~15 - 20% TRI



Faits marquants

- Disponibilité de la matière première avec potentiel de valorisation important;
- Secteur à fort potentiel de valeur ajoutée et d'exportation avec notamment des avantages à l'investissement ;
- Consommation croissante à l'international.



Complexité du produit²

Indice de complexité (PCI)1 Harvard Economic Complexity

-3.33 2.56

n/a



Principaux

Fruits



Principaux avantages d'investissement

Subventions

- Fonds de Dév. Industriel et d'Investissements (FDII)
- Programme ISTITMAR PME ou TPE, en fonction

Foncier potentiel

- Agropole de Berkane
- Agropole de Beni Mellal
- Agropole de Meknès
- Agropole d'Agadir

intrants requis

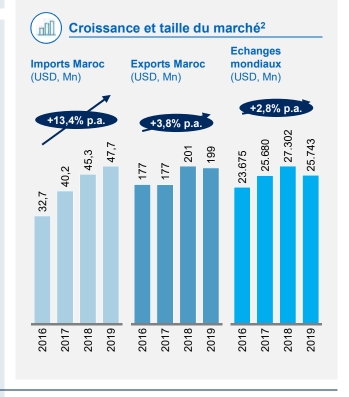
Légumes

Emballage

Aide à la formation

- Programme « IDMAJ »
- Programme « TAEHIL »

- Mezzanine PME
- Green Invest



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: 2004, 2005, 0711, 0712

^{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

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, ennoblissement) 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 a 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.