

ORGANISATION DES NATIONS UNIES
POUR LE DÉVELOPPEMENT INDUSTRIEL



DGPA



DGIA



GICDA

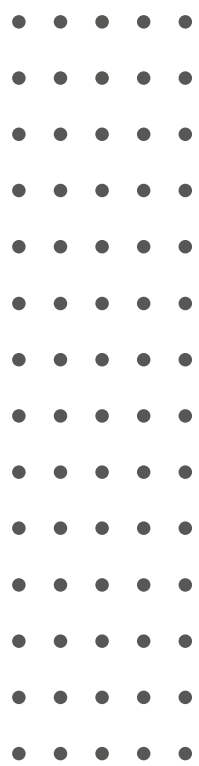


ATUNISIA EXPORT



IDENTIFICATION DES MARCHÉS CIBLES

POUR LA FILIÈRE DES DERIVÉS DE LA DATTE TUNISIENNE



2020



Ce document a été préparé par le bureau ADMEDERA CONSULTING EXPORT dans le cadre du « Projet d'Accès aux Marchés pour les Produits Agroalimentaires et du Terroir – phase 2 (PAMPAT 2) », mis en œuvre par l'Organisation des Nations Unies pour le développement industriel (ONUDI), sur un financement du Secrétariat d'Etat à l'Economie de la Confédération Suisse (SECO).

L'analyse repose sur la collecte et l'interprétation des informations marchés et des données statistiques disponibles au moment où cette étude a été réalisée (2020).

Ce document a été établi sans avoir été revu par les services d'édition de l'ONU. Les appellations employées dans le présent document et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part du Secrétariat de l'Organisation des Nations Unies pour le développement industriel (ONUDI) aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones ou de leurs autorités, à la délimitation de leurs frontières, à leur système économique ou à leur degré de développement. Les désignations telles que « développé », « industrialisé » et « en développement » sont utilisées à des fins statistiques et n'expriment pas nécessairement un jugement sur le stade de développement atteint par un pays ou une région donnée dans le cadre du processus. La mention de noms de sociétés ou de marques commerciales ne constitue pas un aval de l'ONUDI. Les opinions, chiffres et estimations y figurant relèvent de la responsabilité des auteurs et ne doivent donc pas être considérés comme reflétant les opinions de l'ONUDI ou comme ayant été approuvés par elle.

SOMMAIRE

1	CONTEXTE DE L'ÉTUDE	5
2	PRINCIPAUX RÉSULTATS DE L'ÉTUDE D'IDENTIFICATION DES MARCHÉS.....	6
3	SYNTHÈSE DES NOMENCLATURES DOUANIÈRES	7
3.1	PÂTE DE DATTE.....	7
3.2	POUDRE DE DATTE	8
3.3	SIROP DE DATTE	9
4	MÉTHODOLOGIE	10
5	CONTEXTE GÉNÉRAL.....	11
6	ÉTUDE DE L'ÉVOLUTION DES EXPORTATIONS DES PÂTES DE DATTES TUNISIENNES VERS LE MONDE	14
7	ANALYSE DES EXPORTATIONS DES PÂTES DE DATTES À TRAVERS LE MONDE.	16
7.1	ANALYSE DES EXPORTATIONS À 6 CHIFFRES.....	16
8	ANALYSE DES IMPORTATIONS PÂTES DE DATTES À TRAVERS LE MONDE	18
8.1	ANALYSE DES IMPORTATIONS À 6 CHIFFRES POUR LA POSITION "080410"	18
8.2	ANALYSE DES IMPORTATIONS À 6 CHIFFRES POUR LA POSITION "200799"	20
8.3	RELATIVISATION DES IMPORTATIONS DE DATTES AUX IMPORTATIONS DE FRUITS TRANSFORMÉS	20
9	GRILLE ANALYSE DE LA PÂTE DE DATTES	25
10	ÉTUDE DE L'ÉVOLUTION DES EXPORTATIONS DES POUDRES DE DATTE DE LA TUNISIE VERS LE MONDE	32
11	ANALYSE DES EXPORTATIONS DES POUDRES DE DATTES À TRAVERS LE MONDE	32
12	ANALYSE DES IMPORTATIONS DES POUDRES DE DATTES À TRAVERS LE MONDE.....	32
12.1	DÉTECTER LES PRINCIPAUX PAYS CONSOMMATEURS DE SUCRE	33
12.2	DÉTECTER LES PAYS OU LA TENDANCE DE CONSOMMATION DE SUCRE EST À LA BAISSSE	33
12.3	ANALYSER LE POURCENTAGE DE L'APPORT EN SUCRE LIBRE DES PAYS IDENTIFIÉS.....	34
12.4	LISTE DES PAYS QUI RECOMMANDENT LA DIMINUTION DE L'UTILISATION DU SUCRE	35
12.5	LISTE FINALE DES PRINCIPAUX IMPORTATEURS POTENTIELS DE POUDRES DE DATTE	36
13	GRILLE D'ANALYSE DE LA POUDRE DE DATTE.....	37
14	ÉTUDE DE L'ÉVOLUTION DES EXPORTATIONS DU SIROP DE DATTES DE LA TUNISIE VERS LE MONDE	41

15	<u>ANALYSE DES EXPORTATIONS DU SIROP DE DATTES À TRAVERS LE MONDE</u>	41
15.1	PREMIÈRE ÉTAPE : ANALYSE DES EXPORTATIONS DES SIROPS DE DATTES POUR LES PAYS	
	PRODUCTEURS DE DATTES SOUS UNE POSITION SPECIFIQUE DE SIROP DE DATTES	44
15.2	DEUXIÈME ÉTAPE : ANALYSE DES EXPORTATIONS DES SIROPS DE DATTES POUR LES PAYS	
	PRODUCTEURS DE DATTES SOUS UNE POSITION GENERALE D'AUTRES SIROPS DE FRUITS ET LÉGUMES	46
16	<u>ANALYSE DES IMPORTATIONS DU SIROP DE DATTES À TRAVERS LE MONDE</u>	50
17	<u>GRILLE D'ANALYSE DU SIROP DE DATTE</u>	53
18	<u>RELEVÉ DES PRIX DES DERIVÉS DE DATTES</u>	56
18.1	RELEVÉ DES PRIX DES PATES DE DATTE	56
18.1.1	RELEVÉ DES PRIX DE LA PÂTE DE DATTE EN FRANCE.....	56
18.1.2	RELEVÉ DES PRIX DE LA PÂTE DE DATTE EN ALLEMAGNE.....	56
18.1.3	RELEVÉ DES PRIX DE LA PÂTE DE DATTE AUX USA	56
18.2	RELEVÉ DES PRIX DES POUDRES DE DATTE	57
18.2.1	RELEVÉ DES PRIX DE LA POUDRE DE DATTE EN FRANCE	57
18.2.2	RELEVÉ DES PRIX DE LA POUDRE DE DATTE EN ALLEMAGNE	57
18.2.3	RELEVÉ DES PRIX DE LA POUDRE DE DATTE AUX USA.....	57
18.3	RELEVÉ DES PRIX DU SIROP DE DATTE	58
18.3.1	RELEVÉ DES PRIX DE SIROP DE DATTE AUX EAU.....	58
18.3.2	RELEVÉ DES PRIX DE SIROP DE DATTE AU CANADA	58
18.3.3	RELEVÉ DES PRIX DE SIROP DE DATTE AU QATAR.....	58

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1 Évolution des exportations de la Tunisie des dattes fraîches et sèches en tonnes	14
Tableau 2 Évolution des exportations de la Tunisie des dattes fraîches et sèches en millier d'USD	15
Tableau 3 Analyse des plus grands exportateurs de dattes fraîches ou séchées en tonnes	16
Tableau 4 Analyse des plus grands exportateurs de dattes fraîches ou séchées en millier d'USD	17
Tableau 5 Analyse des plus grands importateurs de dattes fraîches ou séchées en tonnes	18
Tableau 6 Analyse des plus grands importateurs de dattes fraîches ou séchées en millier d'USD	19
Tableau 7 Analyse des grands importateurs des fruits transformés sous la position "200799" en tonnes	20
Tableau 8 Liste combinée des pays importateurs de dattes fraîches et de fruits transformés	21
Tableau 9 Liste finale des importateurs de pâtes de dattes retenus	23
Tableau 10 Les plus grands marchés consommateurs de sucre (en millions de tonnes métriques)	33
Tableau 11 Apport en sucres libres des pays développés	34
Tableau 12 Liste des pays qui recommandent la diminution de l'utilisation du sucre	35
Tableau 13 Classement des plus grands producteurs au monde en tonnes - 2015	42
Tableau 14 Classement des grands exportateurs de dattes au monde en USD - 2015.....	42
Tableau 15 Liste de positions tarifaires par pays dédiée au sirop de dattes	43
Tableau 16 Évolution des exportations de sirop de dattes de l'Arabie Saoudite sous la position "20098910 Date molasses" en tonnes	44
Tableau 17 Évolution des exportations de sirop de dattes d'Oman sous la position 20098910 "Date molasses" en tonnes	44
Tableau 18 Évolution des exportations de sirop de dattes de la Jordanie sous la position 200989200 "Sirop de datte" en tonnes	44
Tableau 19 Évolution des exportations d'ASDFL d'Iran sous la position "20098990" en tonnes	46
Tableau 20 Évolution des exportations ASDFL de l'Algérie sous la position "20098990" en quantité-tonnes	46
Tableau 21 Évolution des exportations d'ASDFL de Pakistan sous la position "20098990" en tonnes	47
Tableau 22 Évolution des exportations d'ASDFL des EAU sous la position "20098990" en tonnes	47
Tableau 23 Évolution des exportations d'ASDFL de la France sous la position "20098938" en tonnes	48
Tableau 24 Évolution des exportations d'ASDFL de l'Inde sous la position "20098990" en tonnes	48
Tableau 25 Principaux pays importateurs sous la position "200989" en tonnes	51

1 CONTEXTE DE L'ÉTUDE

Ce rapport fait partie intégrante d'une série de documents préparés dans le cadre du projet PAMPAT 2 pour identifier les marchés cibles les plus attractifs à l'export pour la Tunisie pour les produits issus de trois filières agroindustrielles grenade, tomates séchées et dérivés de dattes. L'analyse s'est focalisée spécifiquement sur des produits tunisiens sélectionnés, qui ont un fort potentiel d'exportation. La liste des produits et les marchés cibles identifiés sont listés à continuation

- Grenade fraîche (Russie, Royaume Uni, Pays Bas).
- Jus de grenade (Allemagne, Pays Bas, France et Royaume Uni).
- Sirop de grenade (Royaume Uni, Allemagne, France).
- Tomates séchées en vrac et en poudre (Allemagne, Italie, Etats-Unis).
- Tomates séchées à l'huile d'olive (Royaume Uni, France, Allemagne).
- Pâte de dattes (France, Allemagne, Etats-Unis).
- Poudre de dattes (France, Etats-Unis, Allemagne).
- Sirop de dattes (Canada, Emirats Arabes Unis, Qatar).

Les documents suivants ont été publiés dans le cadre du projet PAMPAT 2 :

- Identification des marchés cibles pour la filière de la grenade tunisienne.
- Identification des marchés cibles pour la filière de la tomate séchée tunisienne.
- Identification des marchés cibles pour la filière des dérivés de la datte tunisienne.
- Guide d'accès au marché allemand pour les produits des filières tomate séchée, grenade, dérivés de datte.
- Guide d'accès au marché français pour les produits des filières tomate séchée, grenade, dérivés de datte.
- Guide d'accès au marché italien pour le produit tomate séchée en vrac.
- Guide d'accès au marché néerlandais pour les produits de la filière grenade.
- Guide d'accès au marché britannique pour les produits des filières grenade et tomate séchée conditionnée.
- Guide d'accès au marché émirati pour le produit sirop de dattes.
- Guide d'accès au marché qatari pour le produit sirop de dattes.
- Guide d'accès au marché américain pour les produits des filières dérivés de datte et tomate séchée en vrac.
- Guide d'accès au marché russe pour le produit grenade fraîche.

2 PRINCIPAUX RÉSULTATS DE L'ÉTUDE D'IDENTIFICATION DES MARCHÉS

Sur la base d'une série de variables, ce rapport analyse en détail quels sont les pays importateurs le plus prometteurs pour trois produits tunisiens à fort potentiel d'exportation, notamment la pâte de dattes, la poudre de dattes, le sirop de dattes.

Selon les résultats obtenus, les trois meilleurs marchés pour l'exportation de la pâte de dattes tunisienne sont :

1. France
2. Allemagne
3. Etats-Unis

Voir section 9 [*Grille d'analyse de la pâte de dattes.*](#)

Les trois pays les plus prometteurs pour l'exportation de la poudre de dattes tunisiennes sont :

1. France
2. Etats-Unis
3. Allemagne

Voir section 13 [*Grille d'analyse de la poudre de dattes.*](#)

Les trois marchés retenus pour l'exportation du sirop de dattes tunisiennes sont :

1. Canada
2. Emirats Arabes Unis
3. Qatar

Voir section 17 [*Grille d'analyse du sirop de dattes.*](#)

Des guides d'accès aux marchés ont été préparés dans le cadre du projet PAMPAT 2 pour plusieurs pays sélectionnés ci-dessus et sont disponibles en ligne comme documents à part.

3 SYNTHÈSE DES NOMENCLATURES DOUANIÈRES

A continuation nous présentons les nomenclatures douanières pour trois produits de la filière des dérivés de dattes tunisiennes qui ont un fort potentiel d'exportation, notamment la pâte de dattes, la poudre de dattes et le sirop de dattes.

3.1 Pâte de datte

La pâte de datte peut être classée sous les deux positions suivantes :

Première position :

0804 : Dattes, figues, ananas, avocats, goyaves, mangues et mangoustans, frais ou secs.

080410 : Dattes

	Nomenclatures douanières	Désignations
Nomenclature combinée - NC (8 chiffres)	08041000	Dattes, fraîches, sèches.
Nomenclature nationale (11 chiffres)	08041000018	Dattes "deglet ennour", fraîches ou sèches.
	08041000029	Dattes "aligh" fraîches ou sèches.
	08041000030	Dattes écrasées, fraîches ou sèches.
	08041000041	Dattes "teguidert" fraîches ou sèches.
	08041000096	Autres dattes fraîches ou sèches.

Deuxième position :

2007 Confitures, gelées, marmelades, purées et pâtes de fruits, obtenues par cuisson, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants.

200799 : Autres

	Nomenclatures douanières	Désignations
Nomenclature combinée - NC (8 chiffres)	20079997	Confitures, gelées, marmelades, purées et pâtes de fruits, obtenues par cuisson, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants (à l'exclu. des préparations homogénéisées du n° 200710 ainsi que des confitures, gelées, marmelades, purées et pâtes d'agrumes).
Nomenclature nationale (11 chiffres)	20079997095	Purées et pâtes d'autres fruits, obtenues par cuisson, d'une teneur en sucres n'excédant pas 13% en poids, avec ou sans addition d'autres édulcorants.

3.2 Poudre de datte

La poudre de datte peut être classée sous les deux positions suivantes :

Première position :

0804 : Dattes, figues, ananas, avocats, goyaves, mangues et mangoustans, frais ou secs.

080410 : Dattes.

	Nomenclatures douanières	Désignations
Nomenclature combinée - NC (8 chiffres)	08041000	Dattes, fraîches, sèches
Nomenclature nationale (11 chiffres)	08041000018	Dattes "deglet ennour", fraîches ou sèches
	08041000029	Dattes "aligh" fraîches ou sèches
	08041000030	Dattes écrasées, fraîches ou sèches
	08041000041	Dattes "teguidert" fraîches ou sèches
	08041000096	Autres dattes fraîches ou sèches.

Deuxième position :

2008 : Fruits et autres parties comestibles de plantes, autrement préparés ou conservés, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants ou d'alcool, non dénommés ni compris ailleurs.

200899 : Autres Fruits et autres parties comestibles de plantes, autrement préparés ou conservés, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants ou d'alcool, non dénommés ni compris ailleurs.

	Nomenclatures douanières	Désignations
Nomenclature combinée - NC (8 chiffres)	20089999	Autres.
Nomenclature nationale (11 chiffres)	20089999009	Autres fruits et autres parties comestibles de plantes, autrement préparés ou conservés, sans addition d'alcool et sans addition de sucre.

Certains opérateurs tunisiens ont déjà exporté sous le code NGP suivant :

	Nomenclatures douanières	Désignations
Nomenclature combinée - NC (8 chiffres)	11063090	Autres.
Nomenclature nationale (11 chiffres)	11063090006	Fruits comestibles, écorces d'agrumes ou de melons du chapitre 8.

Cependant cette position comporte les « Farines, semoules et poudres des produits du chapitre 8 » à l'exclusion de ceux des produits suivants : bananes, graines de pastèque, noisettes, pistaches et figues. Elle reste donc très généraliste et ne donne presque pas de visibilité sur les poudres de datte de manière précise.

3.3 Sirop de datte

Le sirop de datte est classé sous la position suivante :

2009 : Jus de fruits - y.c. les moûts de raisins - ou de légumes, non-fermentés, sans addition d'alcool, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants.

200989 : autres

	Nomenclatures douanières	Désignations
Nomenclature combinée - NC (8 chiffres)	20098938	Autres (Jus de fruits ou de légumes, non fermentés, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants, d'une valeur Brix > 67 à 20 °C et d'une valeur > 30 € par 100 kg poids net).
Nomenclature nationale (11 chiffres)	20098938912	Jus de tout autre fruit, non fermentés, sans addition d'alcool, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants, d'une valeur brix excédant 67, d'une valeur excédant 30 euros par 100 kg poids net.

Les analyses statistiques seront basées sur les nomenclatures douanières énoncées ci-dessus dans la mesure de leurs disponibilités.

4 MÉTHODOLOGIE

L'analyse qui va suivre a pour objectif de présenter le marché international de la pâte, la poudre ou encore le sirop de datte. Cette analyse se base en premier lieu sur de la recherche documentaire mais aussi sur des statistiques du Commerce International dans la mesure de leurs disponibilités. Pour remédier aux manques d'informations dans certains pays et afin de réduire les marges d'erreurs, certaines méthodes et règles ont été respectées tout au long de celle-ci :

-Les données qui datent de plus de quatre ans n'ont pas été prises en considération dans la compréhension des grandes orientations du marché international de la filière datte ou encore de ses dérivés. Quelques exceptions ont été acceptées lorsque cela n'a pas pour effet de biaiser les résultats escomptés.

- Les données statistiques proviennent principalement des ressources statistiques des Nations Unis ou de celles déclarées par les Etats au niveau de leurs sources officielles comme les douanes, les ministères ou encore d'autres organismes compétents en la matière. Le degré de précision et la qualité de ces données dépendent de la volonté des États déclarants qu'ils soient exportateurs ou importateurs.

-Les données qui proviennent d'autres sources comme par exemple les articles de presses ou autres ont été croisées pour une meilleure précision.

- L'année 2018 a été choisie comme « année de référence » comme c'est l'année où l'information était la plus disponible.

- Les valeurs déclarées à l'export par les pays exportateurs sont des valeurs FOB (Incoterm signifiant Franco A Bord (port de chargement)). Elles excluent donc les coûts de transport et d'assurance.

-Les valeurs déclarées à l'import par les pays importateurs sont des valeurs CFR ou CIF (Incoterm signifiant Coût Assurance Fret (port de destination)). Elles incluent donc les coûts de transport et d'assurance.

-Les statistiques d'exportation peuvent ne pas s'aligner avec les statistiques d'importation des pays partenaires. Ceci peut être expliqué par diverses raisons dont principalement :

*Certains pays utilisent le régime spécial (qui exclut le commerce effectué dans les zones franches), tandis que d'autres utilisent le régime général (qui incluent les zones franches).

*Certains pays déclarent des poids bruts alors que d'autres déclarent des poids nets.

*Les décalages temporels entre les déclarations d'un pays exportateur avec celles d'un pays importateur.

*Des erreurs involontaires au niveau des déclarations.

*Le refus de certains pays de déclarer toutes les données pour des raisons de confidentialité.

*Les réexportations ou le transit de marchandises peuvent être pris en compte par certains pays.

5 CONTEXTE GÉNÉRAL

La datte est souvent consommée comme un fruit frais. Cependant comme plusieurs fruits, elle peut être aussi utilisée comme ingrédient ou comme matière première dans la boulangerie, la confiserie ou encore elle peut être transformée en d'autres dérivés tels que la pâte, le jus, le sirop ou la poudre de dattes. Les noyaux aussi peuvent être utilisés pour produire des substituts d'huile et de café¹.

Voici quelques dérivés de dattes connus sur le marché :

Poudre de datte :

- **Poudre de datte :** C'est un édulcorant naturel, nutritif et un substitut parfait au sucre raffiné. La poudre de datte est obtenue à travers la déshydratation et le broyage des dattes.
- **Farine de datte :** La farine de dattes ne peut être produite qu'à partir de dattes séchées. Le processus de la fabrication de farine de datte passe par : le nettoyage à sec, le dénoyautage, le séchage à 70°C (jusqu'à une humidité de 5%), le broyage et enfin le tamisage. Suite à ce processus, trois produits peuvent être obtenus à savoir la farine de datte, la semoule blanche et la semoule habillée².
- **Sucre liquide :** C'est un édulcorant à fort pouvoir sucrant et à faible indice glycémique (11,9 g). C'est une alternative au sucre avec un goût neutre, sans sucre ajouté, qui conviendrait aux personnes diabétiques.
- **Sucre cristallisé :** Issu de la cristallisation du sucre liquide, le sucre cristallisé remplace parfaitement le sucre ordinaire. C'est un édulcorant à fort pouvoir sucrant, environ 1.7 fois plus que le sucre ordinaire. De plus, son faible index glycémique le rend idéal pour les personnes atteintes de diabète.

Sirop de datte : Appelé des fois à tort «mélasse de datte». Il est fabriqué à partir de dattes fraîches bouillies dans de l'eau. Ces dattes sont pressées pour extraire le jus qui est cuit à feu doux jusqu'à l'apparition d'un liquide coloré et spiritueux.

¹ <https://www.cbi.eu/market-information/processed-fruit-vegetables-edible-nuts/dates/>

² <https://pdfs.semanticscholar.org/be2a/cb3f77578ffd7c3c7988436c69826a021699.pdf>

Huile de noyau de datte : Elle est obtenue par pression à froid des graines de dattes pour l'obtention d'une huile jaune. Deux à trois tonnes de noyaux sont nécessaires pour extraire un litre d'huile. Très précieuse dans la composition des huiles de soin et de massage, elle procure des effets nourrissants, hydratants et adoucissants. Elle est aussi bénéfique à travers ses vitamines qui permettent de lutter contre la chute de cheveux. Enfin l'huile de noyau de datte est très efficace contre la lutte de certains cancers.

Pâte de dattes : Les pays producteurs de datte produisent depuis longtemps de la pâte de datte. Tout comme le fruit dont elle est issue, la pâte de datte est riche en fibres alimentaires et a un effet protecteur et régulateur sur le corps. Le produit s'avère être une solution pour changer le sucre traditionnel.

Purée de datte : De couleur brune, riche en fibres, la purée de dattes est principalement consommée comme produit fini ou utilisée dans les jus de fruits transformés, les cocktails et les confitures.

Pain de datte : Il s'agit de dattes traitées et dénoyautées qui sont ensuite pressées avec des amandes.

Paillettes de dattes : Fabriquées à partir de poudre de dattes pétrie, granulée, tamisée puis séchée, les paillettes de dattes sont des morceaux croquants d'une taille de 2 à 4 mm.

Confiture de datte : Elle est concoctée avec la purée de dattes composée de tranches de dattes fraîches.

Vinaigre de datte : C'est un dérivé de dattes sucré utilisé principalement dans les salades.

Café de noyau de datte : C'est un excellent succédané de café, très riche en minéraux. Il est également riche en fibres solubles et insolubles.

Chips de datte (datte hachée) : Ils sont fabriqués à partir de dattes séchées. Riches en vitamines et en sels, ils peuvent être utilisés comme substitut de sucre, en particulier pour les patients diabétiques, et peuvent également être utilisés pour préparer différents types de tartes et de collations.

Jus de datte : C'est une source naturelle de glucides, riche en antioxydants, et aide à lutter contre la fatigue. Le jus de datte a presque tous les avantages de la datte.

Miel de datte : Il est épais et foncé. Les abeilles le produisent dans certaines oasis en butinant le sucre sur les fruits tombés par terre ou mis à sécher à l'air libre.

Pâte à tartiner à base de datte.



PREMIÈRE PARTIE

PÂTE DE DATTE

6 ETUDE DE L'ÉVOLUTION DES EXPORTATIONS DES PÂTES DE DATTES TUNISIENNES VERS LE MONDE

Pour une première analyse des exportations tunisiennes de pâtes de dattes, il a été convenu d'examiner les statistiques à travers deux nomenclatures douanières à savoir : « 20079997 : autres - autres Confitures, gelées, marmelades, purées et pâtes de fruits, obtenues par cuisson, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants - d'une teneur en sucres n'excédant 13% » et « 080410 : dattes fraîches ou séchées ».

Néanmoins, l'analyse des statistiques de ce produit via les deux positions tarifaires a ses limites. En effet, aucune des deux positions ne peut donner une visibilité directe sur les pâtes de dattes. Nous nous baserons donc sur les statistiques qui vont suivre pour essayer de comprendre les tendances générales à l'export du produit en question.

La première position retenue à savoir "2007999770 : autres - autres confitures, gelées, marmelades, purées et pâtes de fruits, obtenues par cuisson, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants - d'une teneur en sucres n'excédant 13%", exclut les fruits suivants : agrumes, prunes, marrons, figes, pistaches, noisettes, cerises, fraises, framboises, poires, abricots, pêches, nectarines, mélanges, fruits tropicaux, mangues, papayes, goyaves. Nous ne pouvons pas utiliser cette position du fait qu'elle intègre une grande variété de fruits préparés sous plusieurs formes à savoir les confitures, les purées, les marmelades ou encore les gelées.

Nous passerons donc à la deuxième position retenue à savoir "080410 : dattes fraîches ou séchées" pour une analyse relativement plus précise. Les importateurs de dattes fraîches ou séchées en provenance de la Tunisie pourraient aussi l'être quand il s'agit de pâtes. Voici les principaux marchés de la Tunisie en quantité et en valeur :

Tableau 1 Évolution des exportations de la Tunisie des dattes fraîches et sèches en tonnes

N°	Destinations	2015	2016	2017
	Monde	103 062	113 794	104 357
1	Maroc	25587	31237	25685
2	France	11783	9431	10242
3	Allemagne	6967	7449	7878
4	Italie	7699	6786	6672
5	Espagne	4545	7614	6024
6	Malaisie	5165	5478	5424
7	USA	7176	6194	5309
8	Indonésie	3444	3617	4510
9	Russie	2446	3146	3777
10	Pays-Bas	2469	3281	3579
11	Belgique	2995	3991	3217
12	Turquie	2931	3383	3014
13	Libye	4475	2417	3012
14	Royaume-Uni	1802	2280	1857
15	Canada	947	1375	1356
16	EAU	1315	1888	1051

Source : Institut National des statistiques

Tableau 2 Évolution des exportations de la Tunisie des dattes fraîches et sèches en millier d'USD

N°	Destinations	2015	2016	2017
	Monde	227 010	226 612	229 990
1	Maroc	52180	52561	49247
2	Allemagne	19177	19649	21849
3	France	18108	17034	18689
4	Espagne	11742	15715	15912
5	Malaisie	16231	14581	15884
6	Italie	16667	15069	15690
7	Indonésie	12819	10741	15430
8	USA	21936	16795	14567
9	Pays-Bas	5906	6647	7861
10	Russie	4100	4863	7253
11	Turquie	5817	5898	5574
12	Belgique	4830	5845	4853
13	Royaume-Uni	4965	5089	4164
14	EAU	2	3	1
15	Canada	2	3	3
16	Libye	3	1	1

Source : Institut National des statistiques

Il est à noter que pour l'année 2018, la production totale des dattes de la Tunisie, s'est élevée à 288000 Tonnes avec 129346 Tonnes exportées. La production pour 2019, quant à elle, s'est élevée à 340000 Tonnes avec 113558 Tonnes exportées.

7 ANALYSE DES EXPORTATIONS DES PÂTES DE DATTES À TRAVERS LE MONDE.

L'étude des grands exportateurs de pâtes de dattes au monde se fera à partir de l'analyse des grands exportateurs de dattes fraîches ou séchées via la position "080410". Il est logique que, dans tous les cas, les éventuels exportateurs de pâtes de dattes fassent partie de la liste des plus grands exportateurs de dattes. Nous garderons donc pour ces pays, ceux qui exportent de la datte et qui la produisent en grande quantité. Il existerait des pays qui ne font que réexporter ce produit et donc ne devraient pas être, en règle générale sauf exception, des producteurs de PD.

7.1 Analyse des exportations à 6 chiffres

Tableau 3 Analyse des plus grands exportateurs de dattes fraîches ou séchées en tonnes

N°	Destinations	2016	2017	2018
	Monde	1 418 777	1 344 626	1 448 318
1	Iran	209 461	253 516	306 291
2	Iraq	321 661	253 356	263 177
3	EAU	275 863	217 982	200 887
4	Arabie saoudite	116 993	139 272	161 996
5	Pakistan	163 177	175 130	136 482
6	Tunisie	113 794	104 357	129 346
7	Algérie	31109	46617	84918
8	Israël	66965	53041	41597
9	Egypte	19477	9551	N/C
10	France	13031	13248	12605
11	USA	8503	8868	10013
12	Pays-Bas	6641	7627	9098
13	Oman	15700	5301	8732
14	Allemagne	5813	6249	7183

Source : trademap.org

Tableau 4 Analyse des plus grands exportateurs de dattes fraîches ou séchées en millier d'USD

N°	Destinations	2016	2017	2018
	Monde	1 445 010	1 645 024	1 954 478
1	Iran	208 548	250 492	338 348
2	Tunisie	226 612	229 990	321 864
3	Arabie saoudite	141 564	182 379	201 393
4	EAU	160 215	167 522	197 553
5	Israël	141 535	181 231	160 726
6	Pakistan	102 596	107 488	112 731
7	Algérie	37502	52337	108 997
8	Iraq	116542	146 564	107 872
9	USA	58681	58297	66141
10	Egypte	41167	32633	49729
11	France	37706	41206	42289
12	Pays-Bas	29055	35296	38464
13	Allemagne	20656	23 202	27600
14	Oman	12650	6512	15125

Source : trademap.org

Pour la liste finale des éventuels exportateurs de PD, nous éliminerons donc les pays qui ne produisent pas de la DFS à savoir : France - Pays Bas - Allemagne.

Nous garderons donc la liste suivante quand il s'agit de définir les éventuels exportateurs de PD à travers le monde : **Iran - Irak - EAU - Arabie Saoudite - Pakistan - Tunisie - Algérie - Israël - Egypte - USA.**

8 ANALYSE DES IMPORTATIONS PÂTES DE DATTES À TRAVERS LE MONDE

Il est à noter qu'un exportateur de datte peut être, fort probablement, un exportateur de pâtes de dattes. Cependant, un importateur de dattes n'est pas forcément un importateur de dérivés de dattes, d'où la nécessité de procéder autrement quand il s'agit d'analyser les importations.

Il faut donc relativiser, prendre en considération d'autres facteurs et ne pas s'arrêter à la simple liste des importateurs de dattes pour détecter les importateurs de pâtes ou autres dérivés.

L'identification des grands importateurs de pâtes de dattes se fait à travers deux positions, à savoir :

- 080410 "dattes fraîches ou sèches".
- 200799 "autres Confitures, gelées, marmelades, purées et pâtes de fruits, obtenues par cuisson, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants - d'une teneur en sucres n'excédant 13%".

L'objectif de cette analyse est d'identifier non seulement les grands importateurs de dattes fraîches ou séchées mais aussi les pays qui ont tendance à importer les fruits transformés d'une manière générale.

8.1 Analyse des importations à 6 chiffres pour la position "080410"

L'analyse avec la position "080410 dattes fraîches et séchées" ressort les pays figurant dans le tableau suivant :

Tableau 5 Analyse des plus grands importateurs de dattes fraîches ou séchées en tonnes

N°	Origines	2017	2018	2019
	Monde	1241095	1423736	N/C
1	Inde	373 505	414 619	N/C
2	EAU	163 752	150 098	N/C
3	Maroc	70 055	97 436	N/C
4	Yémen	18 382	44 005	N/C
5	France	37400	42134	42910
6	Indonésie	34620	39909	N/C
7	Turquie	34214	39310	37500
8	Afghanistan	N/C	38521	N/C
9	USA	20644	37335	25246
10	Kazakhstan	25605	32884	27938
11	Bangladesh	43932	30470	N/C
12	Niger	18744	28875	N/C
13	Royaume-Uni	21951	23898	21720
14	Allemagne	21665	22610	23790
15	Iraq	14150	21926	N/C
16	Russie	21409	19297	17943
17	Malaisie	26247	19156	18006
18	Koweït	13791	18730	N/C

19	Somalie	14793	17728	N/C
20	Oman	5702	17581	N/C
21	Canada	13934	14320	14447
22	Jordanie	14870	13631	N/C
23	Syrie	7228	12813	N/C
24	Pays-Bas	9861	12120	13116
25	Sri Lanka	8635	11357	N/C
26	Liban	10457	10596	N/C
27	Italie	10933	10594	12642
28	Chine	8418	10526	11957
29	Espagne	10407	10075	10636
30	Pakistan	6813	10043	N/C

Source : *trademap.org*

Tableau 6 Analyse des plus grands importateurs de dattes fraîches ou séchées en millier d'USD

N°	Origines	2017	2018	2019
	Monde	1 532 837	1 741 420	N/C
1	Inde	241 745	256 648	N/C
2	Maroc	115 543	171 229	N/C
3	EAU	152 825	107 195	N/C
4	France	89215	100 172	95763
5	USA	49703	98909	68286
6	Allemagne	60852	68259	68926
7	Indonésie	53 628	63760	N/C
8	Royaume-Uni	58233	63403	62961
9	Canada	45609	49641	50442
10	Turquie	51309	47738	37321
11	Malaisie	54441	47099	49100
12	Pays-Bas	36094	46174	51498
13	Italie	29100	31583	33493
14	Bangladesh	28174	31200	N/C
15	Espagne	26775	31040	32459
16	Koweït	20762	29232	N/C
17	Russie	28823	28452	25941
18	Iraq	18604	28120	N/C
19	Oman	7159	23211	N/C
20	Yémen	11610	22750	N/C
21	Jordanie	21724	19509	N/C
22	Afghanistan	N/C	18419	N/C
23	Liban	12564	16283	18101
24	Somalie	16556	15969	N/C
25	Kazakhstan	7914	13249	12848
26	Sri Lanka	9981	11391	N/C
27	Syrie	5983	10483	N/C
28	Pakistan	4728	6748	8952
29	Chine	3977	4148	5166
30	Niger	2248	2797	N/C

Source : *trademap.org*

Nous remarquons que, à part pour les USA et la France, les 10 premiers importateurs de DFS au monde sont des pays à majorité musulmane.

8.2 Analyse des importations à 6 chiffres pour la position “200799”

L’identification des pays importateurs de fruits transformés sous la position « 200799 Confitures, gelées, marmelades, purées et pâtes de fruits, obtenues par cuisson, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants » est présentée dans les tableaux ci-dessous :

Tableau 7 Analyse des grands importateurs des fruits transformés sous la position “200799” en tonnes

N°	Origines	2016	2017	2018	2019
	Monde	1 182 101	1 259 933	1 323 353	N/C
1	USA	159 306	153 669	167 426	177 482
2	Allemagne	99137	107 560	107 867	106 359
3	Russie	60941	89295	106 152	77597
4	France	97629	96983	104 690	159 767
5	Royaume-Uni	52835	68835	69 014	49 743
6	Pays-Bas	61 696	69 092	56 691	65 165
7	Espagne	26 200	N/C	39408	40625
8	Canada	38679	36418	37225	41487
9	Belgique	31657	32070	33919	31958
10	Italie	32350	36051	31323	34611
11	Iraq	16076	42245	30403	N/C
12	Chine	16769	22135	25692	26497
13	Arabie saoudite	16499	16558	20203	N/C
14	Australie	14857	18622	18972	18619
15	Autriche	15156	16694	16757	16867
16	Japon	12297	13752	15275	11985
17	Iran	15216	18813	14104	N/C
18	Malaisie	11946	12851	14010	13165
19	Suède	13183	13289	13861	14562
20	Guatemala	11684	12014	13659	N/C
21	Portugal	9805	11561	12845	11039
22	EAU	21445	15661	11247	N/C
23	République tchèque	10741	11825	11050	10406
24	Suisse	10788	10618	10697	10297
25	Mexique	10006	10326	10637	N/C
26	Pologne	8459	8791	10598	9341
27	Le Salvador	8171	8147	10246	7770
28	Liban	8862	8049	10088	N/C

Source : trademap.org

8.3 Relativisation des importations de dattes aux importations de fruits transformés

Il serait intéressant, à ce niveau, de combiner les deux listes précédentes afin de pouvoir identifier qui sont les pays qui importent en grandes quantités à la fois de dattes mais aussi des fruits transformés sous forme de pâtes, marmelade, purée...etc.

Une fois détectés, ces pays constitueront une première base d'analyse des pays qui pourraient potentiellement importer de la datte sous forme de dérivés en général et de pâtes en particulier.

L'objectif de cette analyse étant de dépasser le problème des statistiques avec la position « 080410 dattes fraîches ou séchées » puisqu'elle ne nous donne pas de visibilité sur les pâtes de dattes quand il s'agit d'identifier les pays qui ont un potentiel à importer des dérivés de dattes.

Nous avons opté, ainsi, pour une autre approche afin de cerner les principaux importateurs de pâtes de dattes.

La combinaison des deux listes ressort 15 pays qui importent à la fois des quantités assez importantes de dattes et de fruits transformés à savoir : **EAU - France - USA - UK - Allemagne - Irak - Russie - Malaisie- Canada- Pays Bas Liban - Italie - Chine - Espagne - Belgique.**

Nous allons, par la suite, organiser ladite liste en utilisant les rangs de chaque pays dans les importations des deux produits. Par exemple les EAU sont les 2^{ème} importateur au monde de dattes fraîches et sèches mais ne sont que 22ème quand il s'agit de fruits transformés en général. Ainsi nous aurons une liste avec les pays qui importent à la fois de la DFS et des FT ainsi que leurs rangs mondiaux en matière de :

1. Importations de dattes en provenance de la Tunisie (position-080410).
2. Importations de dattes en provenance d'autres pays (position-080410).
3. Importations de fruits transformés en provenance d'autres pays (position-200799).

Tableau 8 Liste combinée des pays importateurs de dattes fraîches et de fruits transformés

Pays	Rang des pays importateurs des dattes de la Tunisie	Rang dans les importations mondiales de dattes position-080410	Rang dans les importations mondiales de fruits transformés
EAU	16	2	22
France	2	5	4
USA	7	9	1
Royaume Uni	14	13	5
Allemagne	3	14	2
Irak	N/C	15	11
Russie	N/C	16	3
Malaisie	6	17	18
Canada	15	21	8
Pays Bas	10	24	6
Liban	N/C	26	28
Italie	4	27	10
Chine	N/C	28	12
Espagne	5	29	7
Belgique	11	34	9

- Pays retenus
- Pays éliminés

L'idée à ce niveau est de pouvoir déceler quels sont les pays qui importent à la fois de grandes quantités de DFS et de FT. Par exemple le tableau révèle que la France est à la fois le 5^{ème} plus grand importateur de dattes et le 4^{ème} grand importateur de fruits transformés. Il s'agit donc d'un pays où l'opportunité du marché semblerait être à son optimum. Mais ce n'est qu'une première approche pour essayer d'affiner un peu plus l'analyse. La décision finale de garder ou pas un pays dépendra de ses résultats au niveau de la grille d'analyse à l'import (voir partie plus bas).

Dans une deuxième phase, nous avons ajouté une autre donnée à savoir les rangs de ces 15 pays dans le classement des pays importateurs de dattes en provenance de la Tunisie. L'objectif étant d'affiner l'analyse tout en prenant en considération l'historique commercial de chaque pays avec la Tunisie. Il en ressort à titre d'exemple que, bien qu'elle soit 16^{ème} importateur mondial de datte au monde avec presque 20000 Tonnes, la Russie ne figure pas sur la liste des pays vers lesquels la Tunisie a exporté ce produit en 2018.

Il en découle que le meilleur des scénarios est celui où un pays soit à la fois :

- 1 - Grand importateur de dattes fraîches ou sèches en général (donc une connaissance qui existe déjà du produit).
- 2 - Grand importateur de fruits transformés (donc une consommation de fruits transformés dans toutes leurs formes possibles).
- 3 - Déjà un client de la Tunisie (donc l'existence de liens commerciaux qui faciliteraient la tâche).

Réunir ces trois conditions en même temps est donc la situation la plus optimale pour le produit PD. En effet, et pour rappel, le fait de se limiter au simple classement des importateurs de dattes au monde peut induire à des fausses pistes.

L'analyse qui vient d'être avancée peut concerner tous les dérivés de dattes mais plus particulièrement ceux présentés sous formes de produits finis (vinaigre, confiture, purée de dattes...etc.).

L'analyse des pâtes de datte, étant en général une matière première pour d'autres préparations, devrait prendre aussi en considération la présence de structures d'accueil de ce produit dans les pays visés. Il serait donc assez intéressant de relativiser l'analyse précédente avec la présence ou pas d'une industrie alimentaire assez développée dans les pays cibles. C'est ce que nous allons essayer de faire par la suite.

Par ailleurs, nous éliminerons les pays suivant parmi les pays qui pourraient être importateurs de pâtes de dattes pour diverses raisons à savoir :

PAYS	CAUSES D'ÉLIMINATION
EAU	Importe en petites quantités les fruits transformés. Ce pays est le 2ème importateur au monde de dattes fraîches ou séchées. Cependant il est classé 3ème exportateur mondial de ce produit.
IRAQ	Risque politique.
Malaisie	Grand producteur de fruits exotiques en général et n'est pas un grand importateur de fruits transformés.
Chine	Faible importateur de dattes/population + problème de proximité géographique.

La liste finale des pays importateurs de dattes que nous allons retenir pour l'étude des dérivés de dattes se présente dans le tableau ci-dessous. Il contient 3 listes avec les pays retenus à savoir :

Première liste : Les pays qui réunissent les 3 conditions à savoir :

- Importateurs des grandes quantités de DFS de la Tunisie.
- Grands importateurs de DFS.
- Grands importateurs de FT.

Deuxième liste : Les pays qui importent de grandes quantités de DFS en provenance de la Tunisie et qui sont de grands importateurs de FT.

Troisième liste : Les pays qui importent de grandes quantités de DFS (d'autres provenances que la Tunisie) et qui sont de grands importateurs de fruits transformés (clients potentiels).

Tableau 9 Liste finale des importateurs de pâtes de dattes retenus

N°	Pays	Rang des pays importateurs des dattes de la Tunisie	Rang dans les importations mondiales de dattes position-080410	Rang dans les importations mondiales de fruits transformés
Première liste (scénario optimal)				
1	France	2	5	4
2	USA	7	9	1
3	Allemagne	3	14	2
Deuxième liste				
4	Italie	4	27	10
5	Espagne	5	29	7
Troisième liste				
6	Royaume Uni	14	13	5
7	Russie	∅	16	3
8	Canada	15	21	8
9	Pays bas	10	24	6

Remarque : l'analyse concerne les pâtes de dattes mais peut aussi concerner d'autres dérivés de ce fruit.

Ainsi, pour ces pays retenus, l'effort doit être orienté vers deux sens :

-Proposer aux consommateurs habitués à la simple datte fraîche, d'autres dérivés sous plusieurs formes (marchés de niches).

-Essayer de placer ces produits auprès des consommateurs dans les pays qui importent et consomment beaucoup les fruits transformés sous diverses formes.

9 GRILLE ANALYSE DE LA PÂTE DE DATTES

Il en ressort de ce qui a été annoncé dans les parties précédentes qu'il existe 9 pays pour les pâtes de datte tunisiennes :

France - USA - Allemagne - Royaume Uni - Russie - Canada - Pays Bas - Italie - Espagne.

Nous allons dans ce qui suit soumettre ces pays à des critères de choix dans le cadre d'une matrice en affectant des coefficients et des notes pour chaque pays afin de les classer dans un ordre de priorité.

Le tableau qui suit présente ces critères avec leurs explications et leurs systèmes de notation respectifs.

Coefficient	Critères	Explication	Mesure
3	Quantité de dattes importées en provenance des pays du monde	Il s'agit de noter par intervalle les quantités de dattes importées par le pays en question en provenance des autres pays.	Moins de 10000 T : 0 point Entre 10000 et 20000 T : 0,5 point Entre 20000 et 30000 T : 1 point Entre 30000 T et 40000 T : 1,5 points Entre 40000 et 50000 T : 2 points Plus de 50000 T : 2,5 points
3	Quantité de dattes importées en provenance de la Tunisie	Il s'agit de noter par intervalle les quantités de dattes importées par le pays en question et ce en provenance de la Tunisie. Cela relate les habitudes commerciales qui existent entre les deux pays. Si le pays est déjà grand importateur de datte en provenance de la Tunisie, il est donc plus facile d'y opérer.	0 et 2000 T : 0 point Entre 2000 et 4000 T : 0,5 point Entre 4000 T et 6000 T : 1 point Entre 6000 T et 8000 T : 1,5 point Entre 8000 T et 10000 T : 2 points Plus de 100000 T : 2,5 points
1	Producteur de dattes	Il s'agit de voir si le pays est producteur ou pas de dattes. S'il est producteur il sera sanctionné par un malus.	Si le pays est producteur de dattes : -1 point Si le pays n'est pas producteur de dattes : 0 point
3	Quantité de fruits transformés importés en provenance des pays du monde	Il s'agit de noter par intervalle les quantités de fruits transformés et importés sous forme de pâtes, marmelades, confitures...etc. Un grand pays importateur de fruits transformés est susceptible d'importer les dattes sous d'autres dérivés.	Entre 0 et 30000: 0 point Entre 30000 et 60000 T : 0,5 point Entre 60000 Et 90000: 1 point Plus de 90000 T : 1,5 point
1	Forte présence d'une communauté musulmane	La présence de population musulmane peut constituer un bonus aux pays importateur étant donné qu'ils apprécient la datte.	Présence d'une communauté musulmane : 1 point Absence d'une communauté musulmane : 0 point
2	Taux de croissance des importations de dattes	Il s'agit de mesurer la croissance des importations des dattes par les pays retenus entre 2016 et 2018.	Inférieur à 0% : 0 point Entre 0% et 5% : 0,5 point Entre 5% et 10% : 1 point Entre 10% et 15% : 1,5 points Entre 15% et 20% : 2 points Plus de 20% : 2,5 points

2	Taux de croissance des importations des fruits transformés	Il s'agit de mesurer la croissance des importations des fruits transformés par les pays retenus entre 2016 et 2018.	Inférieur à 0% : 0 point Entre 0% et 5% : 0,5 point Entre 5% et 10% : 1 point Entre 10% et 15% : 1,5 points Entre 15% et 20% : 2 points Plus de 20% : 2,5 points
2	Scénario optimal	Il s'agit de voir quels sont les pays qui réunissent les 3 meilleures conditions à savoir : 1. Importateurs de grandes quantités de DFS de la Tunisie. 2. Grands importateurs de DFS. 3. Grands importateurs de FT. Si ces pays répondent à ces 3 conditions, ils obtiendront un bonus.	Si le pays réunit 3 conditions : 1 point sinon : 0 point
1	Lien entre communauté étrangère dans le pays et le premier fournisseur du pays	Il s'agit d'analyser si le pays importateur possède une grande communauté d'originaires de son premier pays fournisseur de datte. Cette communauté étrangère sera plus susceptible de consommer la pâte de datte.	Présence de la communauté étrangère : 0,5 point Absence de la communauté étrangère : 0 point
2	Droit de douane	Il s'agit d'analyser les droits de douane de chaque pays importateur. Plus le droit de douane est faible, plus le pays est intéressant et inversement.	Entre 0% et 9% : 1,5 points Entre 9% et 12% : 1 point Supérieur à 12% : 0,5 point

Voici le tableau des droits de douane pour les différents pays retenus :

Pays	Code douanier	Droit de douane
USA³	20079965	10%
Allemagne⁴	2007999770	12%
Italie	2007999770	12%
Russie	2007999770	12%
Royaume Uni	2007999770	12%
France	2007999770	12%
Pays bas	2007999770	12%
Espagne	2007999770	12%
Canada⁵	20079990	8,50%

³ Fruit pastes and purees, nesoi, and nut pastes and purees, being cooked preparations

⁴ Jams, fruit jellies, marmalades, fruit purée and pastes, obtained by cooking, whether or not containing added sugar or other sweetening matter (excl. with a sugar content of > 13% by weight, homogenised preparations of subheading 2007.10 and of guavas, mangoes, mangosteens, papaws "papayas", tamarinds, cashew apples, lychees, jackfruit, sapodillo plums, passion fruit, carambola, pitahaya, coconuts, cashew nuts, brazil nuts, areca "betel" nuts, colanuts, macadamia nuts and citrus fruit) : Other". (Cette position est utilisée aussi par l'Italie, la Russie, le Royaume Uni, la France, le Pays Bas et l'Espagne.

⁵ Jams, fruit jellies, marmalades, fruit or nut purée and fruit or nut pastes, obtained by cooking, whether or not containing added sugar or other sweetening matter : Other : Other : Other

Il est à noter que :

- Les pays de l'UE imposent les droits de douane les plus élevés pour les pâtes de dattes tunisiennes, à savoir 12%.
- Le Canada et les USA imposent des droits de douane moins élevés que ceux de l'UE. Ils s'élèvent respectivement à 8,5% et 10%.

Voici donc le tableau final avec les pays classés selon un ordre de priorité après avoir attribué les notes selon les critères annoncés ci-dessus :

Coefficient	3	3	1	3	1	2	2	1	1	2	
Critères/ Pays	Impo rts DF du mon de	Imports DF de la Tunisie	Producteur de dattes	Imports FT du monde	Présence d'une communauté musulmane	TC des imports de DF	TC des imports de FT	Scénario optimal	Lien entre communauté étrangère et pays fournisseur	Droit de douane	Total
France	6	7,5	0	4,5	1	3	2	1	0,5	1	26,5
Allemagne	3	6	0	4,5	1	2	2	1	0	1	20,5
USA	3	4,5	-1	4,5	0	5	1	1	0	2	20
Russie	1,5	3	0	4,5	1	0	5	0	0,5	1	16,5
Espagne	1,5	6	0	1,5	0	1	5	0	0	1	16
Royaume Uni	3	1,5	0	3	1	0	5	0	0,5	1	15
Italie	1,5	6	0	1,5	1	4	0	0	0	1	15
Pays Bas	1,5	3	0	1,5	0	5	0	0	0	1	12
Canada	1,5	1,5	0	1,5	0	1	0	0	0	3	8,5

D'après les résultats énoncés dans la grille, il s'avère donc, à priori, que les trois meilleurs marchés à fort potentiel pour les pâtes de dattes tunisiennes qui ont obtenu les notes les plus élevées, sont par ordre de priorité:

1- La France

2- L'Allemagne

3- Les USA



DEUXIÈME PARTIE

POUDRE DE DATTES

CONTEXTE GÉNÉRAL :

La poudre de datte est obtenue par le broyage et le tamisage de dattes séchées et dénoyautées. La demande croissante de cette poudre dans divers produits tels que la boulangerie, la confiserie, les collations et les sauces transformées, devrait stimuler la croissance de ce marché. De plus, la forte demande d'aliments à faible index glycémique devrait offrir des opportunités lucratives pour les acteurs du marché.

Une partie assez considérable de la population mondiale⁶ commence à remplacer le sucre à canne par d'autres édulcorants meilleurs pour la santé comme la stevia, le sucre de noix de coco ou encore la poudre de datte. Ce dernier, est de plus en plus apprécié auprès des consommateurs du fait de son goût assez distinctif, ses bienfaits pour la santé mais aussi de sa disponibilité.

Le marché de la poudre de datte est en phase de démarrage, cependant plusieurs sociétés à l'échelle internationale ont commencé à s'y intéresser de plus en plus. Des sociétés comme Bob's Red Mill Natural Foods et Date Lady ont mis en place des contrats de cultures avec des agriculteurs locaux pour assurer des quantités de dattes fraîches destinées principalement à la production du sucre. Ces grandes entreprises sont aussi en train d'investir pour avoir des certifications ou encore pour mener des recherches avec objectif d'obtenir une poudre de datte plus soluble que l'on pourrait utiliser dans les boissons chaudes comme le thé ou le café.

L'intérêt porté à ce marché est dû au fait que les prévisions annoncent une croissance globale de 4% entre 2019 et 2029. Le marché devrait atteindre les 150 millions de USD d'ici 2029. Le faible indice glycémique de la poudre de datte fait que ce dernier va être de plus en plus demandé sur les marchés qui accordent de l'attention à la santé en général.

Au niveau mondial, l'Amérique du Nord, l'Europe, le Moyen Orient et l'Afrique constituent les $\frac{3}{4}$ de la demande globale pour ce produit. Alors que les prévisions à moyen terme annoncent que les pays du Moyen Orient et ceux de l'Afrique du Nord vont devenir les pays où il y a le plus de demande pour ce produit, l'Europe et les USA ont été en 2018 les plus grands consommateurs de toutes les régions. En effet, la région de l'Amérique du Nord détient la plus grande part du marché mondial de la poudre de datte. Cette part est principalement attribuée à la sensibilisation accrue aux bienfaits pour la santé offerts par ce produit. Les fabricants de la poudre de datte étendent leurs activités de production dans des pays comme le Canada et les USA afin de répondre à la demande croissante de la poudre de datte dans la région, ce qui devrait également offrir de grandes opportunités à ces producteurs et accroître ainsi, la croissance du marché dans la région.

Au niveau européen, le marché de la poudre de datte est presque partagé entre l'Allemagne, la Russie, le Royaume-Uni et la France. L'Allemagne détient la part la plus importante du marché en termes de consommation. D'une manière générale, ce marché devrait croître à un rythme plus rapide dans le reste des pays européen durant les années à venir. La plus grande demande de ce produit est notée chez les fabricants de produits de boulangerie et de confiserie.

⁶ <https://www.factmr.com/report/651/date-sugar-market>

Certains pays produisent localement la poudre de datte alors que d'autres importent de la datte fraîche pour la traiter sur place. Les USA, l'Italie, le Royaume Uni, les Emirats Arabes Unis et dernièrement le Canada sont les plus grands producteurs de poudre de datte au monde.

Les supermarchés / hypermarchés représentent 40% du marché de la distribution de ce produit dans le monde. La vente en ligne, qui a généré environ 1/3 du revenu du marché, est le deuxième principal circuit de distribution pour ce produit.

Alors que les ventes en volume de la poudre de datte sous forme de sirop / liquide devraient augmenter à un rythme rapide, en termes de valeur de marché, le segment du sucre en poudre devrait connaître une croissance plus rapide, en raison de la hausse des prix de ce dernier.

Le produit est présenté sous trois formes sur le marché : sucre granulé - poudre de datte - sucre sous forme liquide. Pour un usage industriel ou domestique la poudre et le granulé restent les produits les plus demandés notamment en Europe.

Les marchés d'usage de la poudre de datte :

- Le segment « Boulangerie et pâtisserie » : c'est le segment qui domine dans l'usage du sucre de datte.
- Le segment « Confiserie ».
- Le segment « Vinaigrettes et condiments ».
- Le segment « Sauces et tartines » : c'est le segment qui va connaître le plus de taux de croissance dans les années à venir quant à l'usage de la poudre de datte.

Plusieurs entreprises, notamment américaines, ont commencé à utiliser la poudre de datte comme ingrédient pour la préparation d'autres produits. L'exemple type est celui de Lady Date qui l'utilise pour fabriquer une sauce BBQ à base de dattes californiennes et qui a vu sa recette devenir très célèbre partout aux USA. Voici quelques exemples de poudre de datte ou encore des produits fabriqués à base de poudre de datte :

Entreprises	Produits	Photos	Origines
BOB'S RED MILL NATURAL FOODS	Poudre de datte		USA
DATE LADY	Poudre de datte Sirop de datte Sauce Barbecue Sauce chili douce Pâte à tartiner Sauce au caramel aux dattes et à la noix de coco		USA
GLORYBEE	Poudre de datte organique Pâte de datte		USA
BARRY FARM FOODS	Poudre de datte		USA
PANOS BRANDS - CHATFIELD'S	Poudre de datte		USA
NOW FOODS,	Poudre de datte		USA
HAIN DANIELS GROUP - CLARKS	Sirop de datte		Royaume Uni

10 ÉTUDE DE L'ÉVOLUTION DES EXPORTATIONS DES POUDRES DE DATTE DE LA TUNISIE VERS LE MONDE

Les quantités tunisiennes exportées de poudre de dattes ne peuvent malheureusement pas être quantifiées vu qu'il n'existe pas de position tarifaire spécifique à ce produit.

11 ANALYSE DES EXPORTATIONS DES POUDRES DE DATTES À TRAVERS LE MONDE

Comme pour les PD, la seule piste disponible pour analyser les exportations en matière de poudre de dattes (PDRD) est la position "080410 Dattes fraîches ou séchées". Dans tous les cas, les exportateurs de PDRD vont faire partie de la liste des plus grands exportateurs de DFS. Nous garderons donc pour cette liste les pays qui exportent de la datte mais qui la produisent en grande quantité.

Nous garderons donc la liste suivante : **Iran - Irak - EAU - Arabie Saoudite - Pakistan - Tunisie - Algérie - Israël - Egypte - USA.**

12 ANALYSE DES IMPORTATIONS DES POUDRES DE DATTES À TRAVERS LE MONDE

Il existe donc deux positions pour analyser les grands importateurs de poudres de datte à travers le monde « 2008999990 *Autres fruits et autres parties comestibles de plantes, autrement préparés ou conservés, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants ou d'alcool, non dénommés ni compris ailleurs* » et « 080410 *dattes fraîches ou sèches* ».

Cependant, ces deux positions ne nous procurent aucune visibilité sur les importations de poudres de datte puisque la première nomenclature, qui repose sur les préparations à base de fruits, est très généralisée et la seconde position comporte les dattes à l'état brut.

Ainsi, pour remédier à ce problème, nous allons essayer d'étudier les marchés potentiels à travers une autre approche qui consiste à détecter les pays où il existe une sensibilisation quant à la consommation du sucre. Ces marchés peuvent être les mieux préparés à assimiler des produits censés remplacer le sucre. Nous procéderons donc comme suit :

- Détecter les principaux pays consommateurs de sucre (que nous allons donc indirectement éliminer).
- Détecter les pays où la tendance de consommation de sucre est à la baisse (que nous allons donc garder pour la suite de l'analyse).
- Classer ces derniers pays par ordre de priorité à travers l'analyse de l'apport en sucre libre des pays identifiés.

12.1 Détecter les principaux pays consommateurs de sucre

Dans une étude intitulée « [PERSPECTIVES AGRICOLES DE L'OCDE ET DE LA FAO 2019-2028](#) » nous pouvons lire ce qui suit: « Ces dix prochaines années, la consommation mondiale de sucre devrait être tirée surtout par les pays en développement, qui généreront 98 % de la demande supplémentaire, principalement en Asie (69 %) et en Afrique (27 %), deux régions déficitaires. En raison d'une demande accrue de produits transformés, de confiseries et de boissons sucrées, les perspectives de croissance sont prometteuses dans les zones urbaines des pays asiatiques et africains, où la consommation est faible par rapport à d'autres régions ».

Selon l'[organisation internationale du sucre](#), les plus grands pays consommateurs de sucre sont :

Tableau 10 Les plus grands marchés consommateurs de sucre (en millions de tonnes métriques)

N°	Pays	Quantité consommée (2018)	Rang production
1	Inde	25,39	1
2	EU - 28	17,94	3
3	Chine	16.10	5
4	Brésil	10,47	2
5	USA	10.19	6
6	Indonésie	6,89	N/C
7	Russie	5.82	8
8	Pakistan	5,25	7
9	Mexique	4.27	9
10	Egypte	3,3	N/C

Source : Organisation internationale du sucre ; 2018

Ces pays ne seront donc pas retenus comme pays potentiellement intéressants pour l'export de la poudre de datte.

12.2 Détecter les pays où la tendance de consommation de sucre est à la baisse

Dans la même étude « [PERSPECTIVES AGRICOLES DE L'OCDE ET DE LA FAO 2019-2028](#) » nous pouvons lire ce qui suit: “En revanche, dans de nombreux pays développés, la consommation par habitant devrait continuer à baisser en raison d'une prise de conscience accrue des risques liées à la surconsommation de sucre : prise de poids dangereuse pour la santé et augmentation du risque de diabète, de cardiopathies et de carie dentaire. Plusieurs pays ont institué une taxe sur les produits sucrés caloriques, pour essayer d'en faire baisser la consommation”.

Nous pouvons aussi lire : “C'est dans l'Union européenne que la consommation de sucre des pays développés devrait marquer le plus net recul, ce marché étant également confronté à la concurrence de l'isoglucose, un édulcorant à base d'amidon de maïs dont la production était soumise à des limites avant septembre 2017”.

Il en ressort que la tendance à la baisse de la consommation de sucre concerne en premier lieu les pays développés y compris ceux de l'UE.

12.3 Analyser le pourcentage de l'apport en sucre libre des pays identifiés

Le tableau suivant comporte l'apport en sucre libre de chaque pays développé identifié. Il est à noter que l'Organisation Mondiale de la Santé recommande de ramener l'apport en sucres libres à moins de 10%.

Tableau 11 Apport en sucres libres des pays développés

Pays	Taux d'apport en sucre libre
Hongrie	7%
Norvège	8%
Autriche	10%
Finlande	10%
Irlande	10%
France	11%
Grèce	11%
Danemark	12%
Slovénie	12%
Canada	12%
Italie	14%
USA	14%
Allemagne	16%
Espagne	16%
Royaume Uni	16%
Suède	17%
Australie	19%
Belgique	20%
Pays Bas	20%
Pologne	20%
Suisse	22%
Portugal	25%
Bulgarie	30%
Luxembourg	30%

Source : recherche web

Les données relatives aux pays suivants sont inexistantes : Estonie, Lettonie, Lituanie, Malte, République Tchèque, Roumanie, Slovaquie.

12.4 Liste des pays qui recommandent la diminution de l'utilisation du sucre

Selon une étude effectuée en 2013 par le Centre d'études et de documentation du sucre (CEDUS), les principaux pays qui tendent à adopter des stratégies visant à la réduction de la consommation du sucre sont :

Tableau 12 Liste des pays qui recommandent la diminution de l'utilisation du sucre

Pays	Stratégie utilisée
Danemark	Maximum 10 % de sucres raffinés dans l'apport énergétique total pour les enfants et les personnes ayant un régime hypocalorique.
France	10 % de sucres ajoutés dans l'apport énergétique total pour les personnes obèses et les diabétiques. PNNS : réduction des sucres simples de 25 %.
Finlande	Maximum 10 % de sucres ajoutés dans l'apport énergétique total.
Islande	Maximum 10 % de sucres ajoutés dans l'apport énergétique total.
Italie	Maximum 15 % de sucre(s) dans l'apport énergétique total.
Norvège	Maximum 10 % de sucres ajoutés dans l'apport énergétique total.
Portugal	<20-30 g/j.
République Tchèque	1 à 3 cuillères à café par jour (<15 g /j).
Royaume Uni	Maximum 10 % de sucres extrinsèques (hors produits laitiers) si l'alcool est inclus (11 % s'il n'est pas inclus).
Suède	Maximum 10 % de sucres raffinés dans l'apport énergétique total pour les enfants et les personnes ayant un régime à apport calorique réduit.
Turquie	9 à 10 % de sucre dans l'apport énergétique total ou 40 g/j pour les hommes et 30 g/j pour les femmes.
Allemagne	Aliments et boissons contenant du sucre doivent être consommés occasionnellement.
Belgique	Les sucres ajoutés doivent être limités.
Espagne	Les sucres ajoutés doivent être limités.
USA	Réduire les calories provenant des sucres ajoutés, limiter la consommation d'aliments contenant des sucres ajoutés, réduire la consommation de boissons sucrées.
Grèce	Limiter les desserts sucrés à un par jour.
Hongrie	Eviter la consommation fréquente d'aliments ou boissons riches en sucres ajoutés.
Irlande	Limiter la consommation d'aliments et de boissons contenant du sucre.
Nouvelle Zélande	Privilégier les plats préparés et les en-cas à faible teneur en sucre.
Pologne	Modérer la consommation de sucre et de douceurs.
Suisse	Consommation modérée.

Source : Centre d'études et de documentation du sucre (CEDUS)

12.5 Liste finale des principaux importateurs potentiels de poudres de datte

La sélection de la liste finale des principaux importateurs potentiels se fait sur la base de trois résultats trouvés :

Résultat 1 : Les pays qui consomment en grandes quantités le sucre (pays en voie de développement) : Nous avons donc éliminé ces pays : Inde - Chine - Brésil - USA - Indonésie - Russie - Pakistan - Mexique – Egypte.

Résultat 2 et 3 : Les pays qui tendent à consommer moins de sucre (les pays développés) : Nous n'allons pas garder tous les pays développés pour le choix final des importateurs de la poudre de dattes. Nous garderons plutôt et en premier lieu les pays avec des apports en sucre relativement faibles (moins de 12%). Ensuite, et en deuxième lieu, ceux qui ont un apport en sucre élevé (dépassant ainsi les 12%) mais qui ont mis en place des recommandations quantitatives pour la réduction de la consommation du sucre.

-Les pays qui ont un apport en sucre libre relativement faible sont les suivants : **Hongrie – Norvège – Autriche – Finlande – Irlande – France – Grèce – Danemark - Slovénie - Canada.**

-Les pays qui ont un apport en sucre élevé et qui ont mis en place des recommandations quantitatives visant à réduire la consommation de sucre sont les suivants : **Royaume Uni – Suède - Portugal.**

Nous rajouterons aux pays qui apparaissent au niveau des résultats 2 et 3, ceux qui apparaissent dans la première liste à fort potentiel pour importer la PD (voir la liste finale des importateurs de pâtes de dattes retenue - meilleur scénario). L'objectif étant de pouvoir garder des marchés en commun pour tous les dérivés de la datte. Nous aurons donc une liste final avec ces pays pour la PDRD : **Hongrie – Norvège – Autriche – Finlande – Irlande – France – Grèce – Danemark - Slovénie - Canada - Royaume Uni – Suède - Portugal - USA - Allemagne.**

Ces résultats seront affinés une fois soumis à la grille d'analyse qui concerne la PDRD.

13 GRILLE D'ANALYSE DE LA POUDRE DE DATTE

Il en ressort de ce qui a été annoncé dans les parties précédentes qu'il existe 15 pays à analyser pour les poudres de datte tunisiennes :

Hongrie – Norvège – Autriche – Finlande – Irlande – France – Grèce – Danemark - Slovénie - Canada - Royaume Uni – Suède - Portugal - USA - Allemagne.

Nous allons dans ce qui suit soumettre ces pays à des critères de choix dans le cadre d'une matrice en affectant des coefficients et des notes pour chaque pays afin de classer dans un ordre de priorité.

Le tableau qui suit présente ces critères avec leurs explications et leurs systèmes de notation respectifs.

Coefficient	Critères	Explication	Mesure
2	Apport en sucre faible	Il s'agit de classer les pays importateurs selon l'apport en sucre qu'ils adoptent. En effet, les pays dont l'apport en sucre est faible sont plus susceptibles de consommer la poudre de datte.	Entre 0 et 5%: 2 points Entre 5% et 10%: 1,5 points Entre 10% et 15%: 1 point Entre 15% et 20%: 0,5 point Supérieur à 20%: 0 point
2	Incitation à la réduction de la consommation du sucre	Il s'agit de noter les pays qui ont proposé des recommandations quantitatives quant à la réduction de la consommation du sucre.	Si le pays a donné des recommandations quantitatives : 1 point Sinon 0 point
3	Quantité de dattes importée en provenance des pays du monde	Il s'agit de noter par intervalle les quantités de dattes importées par le pays en question en provenance des autres pays.	Inférieure à de 10000: 0 point Entre 10000 T et 20000 T : 0,5 point Entre 20000 T et 30000 T : 1 point Entre 30000 T et 40000 T : 1,5 points Supérieure à 40000: 2 points
3	Quantité de Fruits transformés non préparés sous la position "20089999990" importées en provenance des pays du monde	Il s'agit de noter par intervalle les quantités importées de fruits transformés non préparés. Un grand pays importateur de fruits transformés est susceptible d'importer les dattes sous d'autres dérivés.	Entre 0 et 30000 T : 0 point Entre 30000 et 60000 T : 0,5 point Entre 60000 et 90000 T : 1 point Supérieure à 90000 T : 1,5 point
2	Taux de croissance des importations de dattes	Il s'agit de mesurer la croissance des importations des dattes par les pays retenus entre 2016 et 2018.	Inférieur à 10% :0 point Entre 10% et 20%: 0,5 point Entre 20% et 30%: 1 point Supérieur à 30%: 1,5 point
2	Taux de croissance des importations de fruits transformés	Il s'agit de mesurer la croissance des importations de fruits transformés non préparés par les pays retenus entre 2016 et 2018.	Inférieur à 10% :0 point Entre 10% et 20%: 0,5 point Entre 20% et 30%: 1 point Supérieur à 30%: 1,5 point
1	Producteur de dattes	Il s'agit de voir si le pays est producteur ou pas de dattes. S'il est producteur il sera sanctionné par un malus.	Si le pays est producteur de dattes : -1 point Si le pays n'est pas producteur de dattes : 0 point

2	Droit de douane	Il s'agit d'analyser les droits de douane de chaque pays importateur. Plus le droit de douane est faible, plus le pays est intéressant et inversement.	Entre 0 et 10%: 1,5 points Entre 10% et 20%: 1 point 20% - 30%: 0,5 point Supérieur à 30%: 0 point
----------	-----------------	--	---

Voici le tableau des droits de douane pour les différents pays retenus :

Pays	Code douanier	Droit de douane
Canada ⁷	20089990	0%
Danemark ⁸	2008999990	10,90%
Irlande	2008999990	10,90%
Slovénie	2008999990	10,90%
Autriche	2008999990	10,90%
Grèce	2008999990	10,90%
Suède	2008999990	10,90%
France	2008999990	10,90%
Portugal	2008999990	10,90%
Royaume-Uni	2008999990	10,90%
Allemagne	2008999990	10,90%
Finlande	2008999990	10,90%
Hongrie ⁹	20089990	10,90%
USA ¹⁰	20089925	0%
Norvège ¹¹	20089909	0%

Il est à noter que pour la poudre de datte en provenance de la Tunisie :

- La Norvège et les USA possèdent le droit de douane le plus faible à savoir 0%.
- Les pays européens imposent un droit de douane égal à 18,40%.
- Le Canada impose le droit de douane le plus faible, soit 6%.

⁷ Fruit, nuts and other edible parts of plants, otherwise prepared or preserved, whether or not containing added sugar or other sweetening matter or spirit, not elsewhere specified or included : Other, including mixtures other than those of subheading 200819 : Other : Other

⁸ Fruit and other edible part of plants, prepared or preserved, not containing added spirit or added sugar (excl. prepared or preserved with vinegar, preserved with sugar but not laid in syrup, jams, fruit jellies, marmalades, fruit purée and pastes, obtained by cooking, and nuts, groundnuts and other seeds, pineapples, citrus fruits, pears, apricots, cherries, peaches, strawberries, cranberries, plums, corn, yam roots, sweet potatoes and similar edible parts of plants): Other. Cette position est utilisée aussi par tous les pays européens qui figurent dans la liste des importateurs à part la Hongrie et la Norvège.

⁹ Fruit, nuts and other edible parts of plants, otherwise prepared or preserved, whether or not containing added sugar or other sweetening matter or spirit, not elsewhere specified or included : Other, including mixtures other than those of subheading 200819 : Other : Other

¹⁰ Dates, otherwise prepared or preserved, nesoi

¹¹ Fruit and other edible parts of plants, prepared or preserved, whether or not containing added sugar or other sweetening matter or spirit (excl. prepared or preserved with vinegar, preserved with sugar but not laid in syrup, jams, fruit jellies, marmalades, fruit purée and pastes, obtained by cooking, and nuts, groundnuts and other seeds, pineapples, citrus fruits, pears, apricots, cherries, peaches, strawberries, palm hearts and cranberries) : Other : Other

Voici donc le tableau final avec les pays classés selon un ordre de priorité après avoir attribué les notes selon les critères annoncés ci-dessus.

Coefficient	2	2	3	3	2	2	1	2	
Critères/ pays	Apport en sucre faible	Incitation à la réduction de la consommation du sucre	Quantité importée de DF du monde	Quantité importée de FT du monde	Taux de croissance des imports de DF	Taux de croissance des imports de FT	Producteur de datte	Droit de douane	Total
France	3	2	6	4,5	2	1,5	0	2	21
USA	3	0	3	4,5	3	1,5	-0,5	1	15,5
Allemagne	2	0	3	4,5	1	2	0	2	14,5
Royaume Uni	2	2	3	3	0	2	0	2	14
Grèce	3	0	0	0	4	3	0	2	12
Portugal	2	2	0	0	4	2	0	2	12
Canada	3	0	1,5	3	1	0	0	3	11,5
Norvège	4	2	0	0	2	3	0	0	11
Autriche	3	0	0	0	3	3	0	2	11
Irlande	3	2	0	0	0	4	0	2	11
Danemark	3	2	0	0	0	4	0	2	11
Suède	2	2	0	0	2	1,5	0	2	9,5
Slovénie	3	0	0	0	1	3	0	2	9
Hongrie	4	0	0	0	1	0	0	2	7
Finlande	3	0	0	0	2	0	0	2	7

D'après les résultats énoncés dans la grille, il s'avère donc, à priori, que les trois meilleurs marchés à fort potentiel pour la poudre de dattes tunisiennes qui ont obtenu les notes les plus élevées, sont par ordre de priorité:

1- La France

2- Les USA

3- L'Allemagne



TROISIÈME PARTIE

SIROP DE DATTES

14 ÉTUDE DE L'ÉVOLUTION DES EXPORTATIONS DU SIROP DE DATTES DE LA TUNISIE VERS LE MONDE

Les informations relatives aux exportations tunisiennes du sirop de dattes sont très limitées. En effet, selon l'Institut National des Statistiques, l'utilisation de la position "20098938912 Jus de tout autre fruit, non fermentés, sans addition d'alcool, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants, d'une valeur brix excédant 67, d'une valeur excédant 30 euros par 100kg poids net", montre que les exportations tunisiennes sont estimées à 3 tonnes en 2015 destinées vers la France et à 12 tonnes en 2017 destinées principalement au Qatar.

Il est à noter qu'il n'existe pas de données statistiques pour la Tunisie quant à la position 20098938 qui contiendrait des sirops de fruits et légumes en général. Nous n'avons donc malheureusement pas de grande visibilité sur l'exportation tunisienne pour les sirops de dattes (SD) ou les autres sirops de fruits et légumes en général.

15 ANALYSE DES EXPORTATIONS DU SIROP DE DATTES À TRAVERS LE MONDE

Comme pour la PD et la PDRD, la seule piste disponible pour analyser les exportations de la Tunisie en matière de SD est la position "080410 Dattes fraîches ou séchées". Nous garderons donc comme principaux exportateurs et concurrents de la Tunisie la liste suivante : **Iran - Irak - EAU - Arabie saoudite - Pakistan - Tunisie - Algérie - Israël - Egypte - USA.**

Les sirops de dattes font partie de la position "200989 jus de fruits ou légumes non fermentés, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants". Cependant une analyse basée seulement sur cette position tarifaire peut induire l'étude en erreur. En effet, non seulement il pourrait s'agir de pays qui ne produisent même pas de la DFS mais en plus cette position comporte plusieurs autres types de sirops d'autres fruits et légumes.

Il est donc plus intéressant de voir parmi la liste des pays producteurs de dattes fraîches et séchées (DFS) qui sont ceux qui :

- Ont une position tarifaire spécifique au SD et étudier leurs statistiques à l'export.
- N'ont pas de position tarifaire spécifique au SD et étudier donc leurs exportations en matière de sirops d'autres fruits et légumes en général puisqu'ils y intègrent le SD (sous la position "20098938 Jus de fruits ou de légumes, non fermentés, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants, valeur brix > 67 à 20 ° C, valeur > 30 euros pour 100 kg").

Nous allons, pour commencer, définir les pays concernés par cette analyse. Il s'agit de ceux qui produisent et exportent de la DFS. Il est à noter que se limiter seulement aux pays qui produisent et exportent en même temps la DFS n'est pas suffisant. En effet, certains grands producteurs de dattes, n'ayant pas une culture d'export de la DFS, peuvent exporter des dattes sous d'autres formes notamment sous la forme de SD.

Tableau 13 Classement des plus grands producteurs au monde en tonnes - 2015

Pays	Quantité produite (2015)	% dans la production mondiale
Egypte	1 501 799	20,89%
Iran	1 083 720	15,07%
Arabie Saoudite	1 065 032	14,81%
Algérie	848 199	11,80%
Irak	676 111	9,40%
Pakistan	526 749	7,33%
Oman	269 000	3,74%
EAU	245 000	3,41%
Tunisie	195 000	2,71%
Libye	174 040	2,42%
Chine ¹²	150 000	2,09%
Maroc	128 000	1,78%
Autres pays	347 528	4,55%
Total	7 189 789	100%

Source : FAOSTAT

Tableau 14 Classement des grands exportateurs de dattes au monde en USD - 2015

Pays	Quantité exportées (2015)	% dans les exportations mondiales
Tunisie	233 692 000	24%
Israël	132 389 000	13%
Arabie Saoudite	103 571 000	10%
Pakistan	85 826 000	9%
Iran	74 695 000	8%
EAU	58 524 000	6%
Irak	54 289 000	5,50%
USA	45 707 000	4,60%
Egypte	33 402 000	3,40%
France	30 282 000	3,05%
Algérie	29 738 000	2,90%
Autres pays	110 708	11%
Total	993 102 000	100%

Source : FAOSTAT

Voici donc une liste combinée entre les exportateurs et producteurs de DFS : **Egypte - Iran - Arabie Saoudite - Algérie - Irak - Pakistan - Oman - EAU - Tunisie - Chine - Maroc - France - Israël - USA.**

¹² Position que pour quelques fruits.

Voici un tableau avec les pays détectés ainsi que leurs positions tarifaires disponibles. Des recherches ont été effectuées auprès des sites douaniers ainsi que les institutions de statistiques pour chaque pays afin de déterminer s'il existe ou pas une position tarifaire dédiée au SD.

Tableau 15 Liste de positions tarifaires par pays dédiée au sirop de dattes

Pays	Position spécifique SD	Position générale sirops d'autres fruits et légumes
Egypte	Non	9890030
Iran	Non	20098990
Arabie Saoudite	20098910	
Algérie		20098990
Irak	N/C	N/C
Pakistan	Non	200989
Oman	20098910	
EAU	Non	200989
Tunisie	Non	20098938912
Chine	N/C	N/C
Maroc	Non	2009890019
France	Non	20098938
Israël	Non	200989
USA	Non	200989

Source : sites des douanes

15.1 Première étape : analyse des exportations des sirops de dattes pour les pays producteurs de dattes sous une position spécifique de Sirop de Dattes

Il s'agit donc à ce niveau d'analyser les exportations des pays pour lesquels nous avons pu détecter une position tarifaire spécifique pour les SD.

- **Arabie Saoudite**

Tableau 16 Évolution des exportations de sirop de dattes de l'Arabie Saoudite sous la position "20098910 Date molasses" en tonnes

Destinations	2016	2017	2018
Monde	187	421	158
EAU	141	216	143
Yémen	N/C	N/C	7
Egypte	N/C	N/C	7
Canada	N/C	20	N/C
Oman	N/C	62	N/C

Source : trademap.org

- **Oman**

Tableau 17 Évolution des exportations de sirop de dattes d'Oman sous la position 20098910 "Date molasses" en tonnes

Destinations	2016	2017	2018
Monde	3	N/C	34
Qatar	N/C	N/C	28
EAU	N/C	N/C	5
Arabie saoudite	N/C	N/C	N/C
Inde	N/C	N/C	N/C
Iran	3	N/C	N/C

Source : trademap.org

Une recherche spontanée de fabricants de sirops de dattes sur le web nous a permis de détecter d'autres pays qui n'ont pas été présentés dans les tableaux qui précèdent. Nous présenterons ici la Jordanie pour qui une position spécifique au SD (200989200) est disponible.

- **Jordanie**

Tableau 18 Évolution des exportations de sirop de dattes de la Jordanie sous la position 200989200 "Sirop de datte" en tonnes

Destinations	2015	2016	2017	2018
Monde	118	74	0	10
Qatar			0	10
Zones franches	75	52		
Australie	1			
Palestine	24			
Israël	18			
Koweït		22		

Source : trademap.org

Il en ressort de ces éléments que :

-Seuls trois pays possèdent une position spécifique au sirop de dattes à savoir : l'Arabie Saoudite, la Jordanie et le Sultanat d'Oman.

-L'Arabie Saoudite qui est troisième producteur et exportateur de DFS au monde n'a exporté entre 2017 et 2018 que presque 600 tonnes.

-Les exportations de la Jordanie et Oman restent relativement très faibles.

15.2 Deuxième étape : Analyse des exportations des sirops de dattes pour les pays producteurs de dattes sous une position générale d'autres sirops de fruits et légumes

Il s'agit donc à ce niveau d'analyser les exportations des pays pour lesquels nous n'avons pas pu détecter une position tarifaire spécifique pour les SD et donc l'analyse sera faite sur la base de la position tarifaire englobant les sirops d'autres fruits et légumes. Il s'agit toujours de grands exportateurs de DFS.

- **Egypte**

Pas de données disponibles pour la nomenclature "009890030 Juice of fruit or vegetables, unfermented, whether or not containing added sugar or other sweetening matter (excl. containing spirit, mixtures, and juice of citrus fruit, pineapples, tomatoes, grapes, incl. grape must, apples and cranberries)".

- **Iran¹³**

Tableau 19 Évolution des exportations d'ASDFL d'Iran sous la position "20098990" en tonnes

Destinations	2015	2016	2017
Monde	29169	43967	60645
Pakistan	5 954	13700	23847
Afghanistan	6379	14813	17610
Iraq	12919	9965	8104
Turquie	2115	2257	3731

Source : trademap.org

- **Algérie¹⁴**

Tableau 20 Évolution des exportations ASDFL de l'Algérie sous la position "20098990" en quantité-tonnes

Destinations	2015	2016	2017
Monde	605	897	N/C
Belgique	N/C	N/C	N/C
Canada	5	111	N/C
France	0.496	N/C	N/C
Tunisie	557	762	N/C

Source : trademap.org

¹³ "20098990 Fruit juices (including grape must) and vegetable juices, unfermented and not containing added spirit, whether or not containing added sugar or other sweetening matter: Juice of any other single fruit or vegetable: Other: Other. "

¹⁴ Autres sirops d'autres fruits et légumes.

- **Pakistan**¹⁵

Tableau 21 Évolution des exportations d'ASDFL de Pakistan sous la position "20098990" en tonnes

Destinations	2016	2017	2018
Monde	1 416	2383	5779
Royaume-Uni	709	1342	2040
Canada	191	366	1003
Oman			677
Australie	6	76	655
USA	23	100	557

Source : trademap.org

- **EAU**¹⁶

Tableau 22 Évolution des exportations d'ASDFL des EAU sous la position "20098990" en tonnes

Destinations	2016	2017	2018
Monde	116 515	59389	47204
Egypte	58376	4 758	5244
Iraq	18795	533	4860
USA	5262	4616	4739
Oman	1567	3294	4541
Sénégal	13286	19038	2409

Source : trademap.org

Remarque : Il s'agit d'une position très généraliste qui englobe les jus et les sirops de plusieurs fruits et légumes. La présence de sirop de dattes, étant un produit fabriqué en petite quantité, ne peut pas être significative par rapport aux chiffres présentés.

- **Tunisie**

Les exportations tunisiennes sous la position tarifaire "20098938912 Jus de tout autre fruit, non fermentés, sans addition d'alcool, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants, d'une valeur brix excédant 67, d'une valeur excédant 30 euros par 100kg poids net", sont estimées à 3 tonnes en 2015 vers la France et 12 tonnes en 2017 vers le Qatar."

- **Maroc**

Il n'existe pas de données disponibles relatives aux exportations du Maroc de SD avec la position tarifaire "2009890019 : Jus d'autres fruits ou légumes sans addition de sucre".

¹⁵ 2009890 Jus de fruits ou de légumes, non fermentés, sans addition d'alcool, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants (à l'excl. des mélanges ainsi que des jus d'agrumes, d'ananas, de tomates, de raisins, y. c. les moûts, de pommes et d'airelles)."

¹⁶ "200989 Jus de fruits ou de légumes, non fermentés, sans addition d'alcool, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants (à l'excl. des mélanges ainsi que des jus d'agrumes, d'ananas, de tomates, de raisins, y. c. les moûts, de pommes et d'airelles)."

- **France¹⁷**

Tableau 23 Évolution des exportations d'ASDFL de la France sous la position "20098938" en tonnes

Destinations	2016	2017	2018	2019
Monde	3522	4308	4882	4273
USA	346	679	1015	575
Danemark	593	677	598	795
Allemagne	645	672	604	526
Japon	251	442	425	547
Royaume-Uni	483	419	594	381

Source : trademap.org

- **USA et Israël**

Les données pour les USA ainsi que pour Israël ne sont pas disponibles pour les sirops et restent très généraux.

Une recherche spontanée de fabricants de sirops de dattes sur le web nous a permis de détecter d'autres pays qui n'ont pas été présentés dans les tableaux qui précèdent. Nous présenterons ici l'Inde pour qui il n'y a pas une position spécifique disponible au SD. Nous utiliserons donc une position qui englobe les sirops d'autres fruits et légumes 20098990. Pour rappel cette position exclut déjà une grande liste de sirops de fruits et légumes à savoir les agrumes, les prunes, les marrons, les figues, les pistaches, les noisettes, les cerises, les fraises, les framboises, les poires, les abricots, les pêches, les nectarines, les mélanges de fruits tropicaux, de mangues, de papayes et de goyaves.

- **Inde¹⁸**

Tableau 24 Évolution des exportations d'ASDFL de l'Inde sous la position "20098990" en tonnes

Destinations	2016	2017	2018
Monde	1562	1858	1255
Pays-Bas	266	814	276
USA	399	296	224

Source : trademap.org

Il en ressort de ces éléments que :

-Il n'existe pas d'informations spécifiques au SD pour les pays suivants bien qu'ils sont de grands exportateurs ou producteurs de dattes : Egypte - Iran - Algérie - Pakistan - EAU - Tunisie - Maroc - France - USA - Israël.

-Pour certains pays aucune information n'est disponible quand il s'agit de la position "200989" à savoir : Égypte - Maroc - USA - Israël.

-Pour les pays ayant une position tarifaire qui concerne les sirops d'autres fruits et légumes (pour rappel il s'agit d'une position qui exclut une grande liste de sirops de certains fruits et donc qui contiendrait potentiellement une partie assez importante de SD), nous remarquons que les quantités

¹⁷ 20098938 Jus de fruits ou de légumes, non fermentés, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants, valeur brix > 67 à 20 ° C, valeur > 30 euros pour 100 kg "

¹⁸ 20098990 Jus de fruits ou légumes non fermentés, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants

restent très faibles à l'export notamment pour ces pays : Iran (605 T en 2017) - Algérie (897 T en 2016) - Inde (1255 T en 2018).

-La Tunisie a exporté à peine 15 T en 2017 vers la France et le Qatar sous la position "20098938912 : *Jus de tout autre fruit, non fermentés, sans addition d'alcool, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants, d'une valeur brix excédant 67, d'une valeur excédant 30 euros par 100kg poids net*".

16 ANALYSE DES IMPORTATIONS DU SIROP DE DATTES À TRAVERS LE MONDE

L'analyse des importateurs de SD peut se faire sur la base de :

1- Les clients des pays exportateurs de DFS qui importent du SD détectés plus haut à travers une étude directe de la position tarifaire spécifique au SD. Il s'agit pour le cas échéant des pays suivants : **EAU - Yémen - Egypte - Canada - Qatar - Arabie Saoudite - Inde - Iran - Autriche.**

Nous éliminerons certains de ces pays pour les raisons suivantes :

Pays	Raisons d'élimination
Yémen	Risque politique.
Egypte	Un grand producteur de dattes fraîches et sèches.
Arabie Saoudite	Faibles quantités importées et grand producteur de DFS.
Iran	Faibles quantités importées.
Australie	Faibles quantités importées.

Nous garderons donc les **EAU** du fait qu'ils s'agissent de l'un des plus grands importateurs de SD sous la position tarifaire spécifique de ce produit (plus de 200 T en 2018). Nous garderons aussi le **Canada** du fait qu'il apparaît sur les listes des pays à potentiel pour les autres dérivés déjà étudiés. Enfin le **Qatar** semblerait être un marché consommateur de SD.

Une réflexion plus profonde devrait être faite sur le marché de l'**Inde** qui apparaît comme l'un des plus grands importateurs de dattes au monde (le pays importe en moyenne deux fois ce qu'exporte la Tunisie).

2- Les clients des pays exportateurs de DFS qui sont éventuellement importateurs de SD détectés plus haut à travers une étude indirecte basée sur les sous positions disponibles de la position "200989 : autres sirops de fruits et légumes". Il s'agit pour le cas échéant des pays suivants : **Pakistan - Afghanistan - Irak - Turquie - Royaume Uni - Canada - USA - Oman - Sénégal - Danemark - Pays Bas - Allemagne.**

Nous éliminerons certains de ces pays pour les raisons suivantes :

Pays	Raisons d'élimination
Pakistan	Grand producteur et exportateur de datte / commerce de région avec l'Iran.
Afghanistan	Commerce de région avec l'Iran et le Pakistan (deux grands fournisseurs en matière de DFS).
Irak	Commerce de région avec l'Iran et le Pakistan (deux grands fournisseurs en matière de DFS).
Turquie	Commerce de région avec l'Iran et le Pakistan (deux grands fournisseurs en matière de DFS).
Oman	N'apparaît pas sur les listes des pays à potentiel pour les autres dérivés de dattes déjà étudiés.
Sénégal	N'apparaît pas sur les listes des pays à potentiel pour les autres dérivés de dattes déjà étudiés.
Danemark	N'apparaît pas sur les listes des pays à potentiel pour les autres dérivés de dattes déjà étudiés.

Nous garderons donc les pays suivants du fait qu'ils sont déjà de grands importateurs de DSF :

- USA (30000 T en moyenne pour les trois dernières années).
- Royaume Uni (20000 T en moyenne pour les trois dernières années).
- Allemagne (22000 T en moyenne pour les trois dernières années).
- Canada (14000 T en moyenne pour les trois dernières années).

3- L'analyse faite sur la base des positions qui concernent directement les SD ou encore les autres sirops d'autres fruits et légumes peut être renforcée avec une analyse des plus grands importateurs de la position « 200989 » qui contient certes plusieurs types de jus mais aussi les sirops de fruits en général. Nous n'aurons pas plus de visibilité sur le sirop de dattes en particulier mais plutôt plus d'informations sur la tendance des marchés des jus et sirops de fruits transformés.

Nous utiliserons les pays détectés pour appuyer la liste des pays déjà retenus. Voici donc les principaux pays importateurs sous la position "200989 Jus de fruits ou de légumes, non fermentés, sans addition d'alcool, avec ou sans addition de sucre ou d'autres édulcorants (à l'excl. des mélanges ainsi que des jus d'agrumes, d'ananas, de tomates, de raisins, y. c. les moûts, de pommes et d'airelles).

Tableau 25 Principaux pays importateurs sous la position "200989" en tonnes

Origines	2017	2018	2019
Monde	N/C	N/C	N/C
Allemagne	77615	82508	84194
Pays-Bas	77677	79128	102 559
Yémen	31777	72817	N/C
Arabie saoudite	69543	57367	N/C
Japon	52517	55966	46836
Royaume-Uni	53399	48085	44747
France	45687	47408	49456

Source : trademap.org

Il serait donc intéressant de garder, avec la liste précédente, ces pays qui importent de grandes quantités de jus et sirops de fruits et légumes. Nous éliminerons par contre les pays suivants pour ces raisons :

Pays	Raison d'élimination
Yémen	Risque politique.
Arabie Saoudite	Producteur de DFS.
Japon	N'apparaît pas dans les pays importateurs de DFS.

L'**Allemagne**, le **Pays Bas**, le **Royaume Uni** et la **France** font déjà partie des pays qui importent de grandes quantités de DFS et sont à fort potentiel pour les autres dérivés de dattes.

La liste finale des importateurs potentiels de sirops de dattes est donc constituée des pays suivants : **EAU - Canada - Qatar - USA - Allemagne - Pays Bas - Royaume Uni -France.**

17 GRILLE D'ANALYSE DU SIROP DE DATTE

Il en ressort de ce qui a été annoncé dans les parties précédentes qu'il existe 9 pays pour le sirop de datte tunisien :

Coefficient	Critères	Explication	Mesure
1	Importations des autres dérivés de dattes	Il s'agit de voir si les importateurs de SD importent aussi la pâte et la poudre de datte. En effet, si un pays importe les autres dérivés de dattes, il sera susceptible d'importer aussi le sirop de datte.	Si le pays figure dans la liste des pays retenus des importations des autres dérivés de datte : 1 point Si le pays ne figure pas dans la liste des pays retenus des importations des autres dérivés de datte : 0 point
2	Les importations sous la position directe de SD en provenance des exportateurs de datte fraîches ou séchées	Il s'agit de noter les pays qui ont une position tarifaire liée directement au sirop de datte et non pas aux sirops des autres fruits de légumes. En effet, si un pays importateur dispose d'une position directe de SD signifie qu'il est un grand importateur de ce produit. De même nous pouvons avoir une idée précise sur les quantités importées par ce dernier.	Si le pays possède une position liée directement au sirop de datte : 2 points Si le pays ne possède pas une position liée directement au sirop de datte mais plutôt une position d'autres sirops de fruits et légumes : 0 point
1	Importations sous une position directe d'autres sirops de fruits et légumes en provenance des exportateurs de datte fraîches ou séchées	Il s'agit de voir si les pays importent le sirop de fruits et légumes auprès des fournisseurs de dattes. Ces pays qui importent le SD auprès des exportateurs de sirop d'autres fruits et légumes et de dattes fraîches, seront susceptibles d'importer le SD.	Si le pays importe le sirop d'autres fruits et légumes auprès du fournisseur de dattes : 1 point Si le pays n'importe pas le sirop d'autres fruits et légumes auprès du fournisseur de dattes : 0 point
1	Présence d'une communauté musulmane	La présence de population musulmane peut constituer un bonus aux pays importateurs étant donné qu'ils apprécient la datte.	Forte présence d'une communauté musulmane : 1 point Faible présence/ Absence d'une communauté musulmane : 0 point
2	Droit de douane	Il s'agit d'analyser les droits de douane de chaque pays importateur. Plus le droit de douane est faible, plus le pays est intéressant et inversement.	Droit de douane égal à 0 : 3 points Droit de douane entre 0 et 1% : 2 points Droit de douane supérieur à 1% : 1 point

Voici le tableau des droits de douane pour les différents pays retenus :

Pays	Code douanier	Droit de douane
EAU ¹⁹	20098910	0%
Canada ²⁰	20098910	0%
Qatar ²¹	20098910	0%
USA ²²	20098970	0,28%
Allemagne	2009893899	33,60%
Pays Bas	2009893899	33,60%
Royaume Uni	2009893899	33,60%
France	2009893899	33,60%

Il est à noter que :

- Les pays de l'UE imposent les droits de douane les plus élevés avec 33%.
- La Tunisie peut bénéficier d'un tarif préférentiel pour les EAU, le Canada, le Qatar où il n'existe pas de droits de douane.
- Les USA imposent des droits de douane relativement faibles et se rapprochent de 0% soit 0,28%.

¹⁹ Mélasse de datte

²⁰ Fruit juices (including grape must) and vegetable juices, unfermented and not containing added spirit, whether or not containing added sugar or other sweetening matter : Juice of any other single fruit or vegetable : Other : Of a fruit

²¹ Mélasse de datte

²² Juice of any other single fruit, nesoi, (including berries), concentrated or not concentrated

"Juice of fruit or vegetables, unfermented, whether or not containing added sugar or other sweetening matter, Brix value > 67 at 20°C, value of > € 30 per 100 kg (excl. containing spirit, mixtures and juice of citrus fruits, guavas, mangoes, mangosteens, papaws ""papayas"", tamarinds, cashew apples, lychees, jackfruit, sapodillo plums, passion fruit, carambola, pitahaya, pineapples, tomatoes, grapes incl. grape must, apples, cranberries and pears) : Other Other". Cette position est utilisée aussi par Les Pays Bas, le Royaume Uni et la France

Voici un tableau final avec les pays classés selon un ordre de priorité après avoir attribué les notes selon les critères annoncés ci-dessus.

Coefficient	1	2	1	1	2	
Critère/ pays	Importation des autres dérivés de dattes	Importations sous la position directe de SD	Importations sous une position directe d'ASFL	Forte présence d'une communauté musulmane	Droit de douane	Total
Canada	0	2	1	1	6	10
EAU	0	2	0	1	6	9
Qatar	0	2	0	1	6	9
USA	1	0	1	0	4	6
Allemagne	1	0	1	1	0	3
Royaume Uni	0	0	1	1	0	2
France	1	0	0	1	0	2
Pays Bas	0	0	1	0	0	1

D'après les résultats énoncés dans la grille, il s'avère donc, à priori, que les trois meilleurs marchés à fort potentiel pour le sirop de dattes tunisiennes qui ont obtenu les notes les plus élevées, sont par ordre de priorité:

1- Le Canada

2- Les UAE

3- Le Qatar

18 RELEVÉ DES PRIX DES DERIVÉS DE DATTES

Ci-dessous les prix commercialisés des trois dérivés de dattes, à savoir la pâte, la poudre et le sirop de datte aussi bien dans les enseignes de grande distribution que dans les sites de vente en ligne.

18.1 Relevé des prix des pâtes de datte

Pour le dérivé « pâte de datte », les grands importateurs de ce produit sont : la France, l'Allemagne et les USA.

18.1.1 Relevé des prix de la pâte de datte en France

Les prix affichés dans les enseignes de GD et les sites de vente en ligne se présentent comme suit :

- Le prix moyen d'un kilogramme de pâte de datte dans les sites de vente en ligne est de 5,30 Euro soit 5,98 USD.
- Le prix moyen d'un kilogramme de pâte de datte dans les enseignes de DG est 3,29 Euro soit 3,71 USD.
- Le prix moyen d'un kilogramme de pâte de datte biologique dans les sites de vente en ligne est de 6,33 Euro soit 7,15 USD.

Les détails des prix se trouvent dans l'annexe 01.

18.1.2 Relevé des prix de la pâte de datte en Allemagne

Les prix affichés dans les enseignes de GD et les sites de vente en ligne se présentent comme suit :

- Le prix moyen d'un kilogramme de pâte de datte dans les sites de vente en ligne est de 5,54 Euro soit 6,26 USD.
- Le prix moyen d'un kilogramme de pâte de datte dans les enseignes de GD est de 6,91 Euro soit 7,80 USD.
- Le prix moyen d'un kilogramme de pâte de datte biologique dans les sites de vente en ligne est de 10,16 Euro soit 11,47 USD.

Les détails des prix se trouvent dans l'annexe 02.

18.1.3 Relevé des prix de la pâte de datte aux USA

- Le prix moyen d'un kilogramme de pâte de datte dans les enseignes de GD est de 7,64 Euro soit 8,64 USD.
- Le prix moyen d'un kilogramme de pâte de datte biologique dans les sites de vente en ligne est de 37,57 Euro soit 42,47 USD.

Les détails des prix se trouvent dans l'annexe 03.

Le tableau ci-dessous récapitule les prix commercialisés **d'un kilogramme** de pâte de dattes dans les 3 pays retenus en Euro

Pays	Pâte de datte		Pâte de datte biologique
	Site de vente en ligne	Enseigne de GD	Site de vente en ligne
France	5,30	3,29	6,33
Allemagne	5,54	6,91	10,16
USA	N/C	7,64	37,57

18.2 Relevé des prix des poudres de datte

Pour le dérivé « poudre de datte », les grands importateurs de ce produit sont : la France, l'Allemagne et les USA

18.2.1 Relevé des prix de la poudre de datte en France

- Le prix moyen d'un kilogramme de poudre de datte biologique dans les sites de vente en ligne est de 16,04 Euro soit 18,12 USD.
- Le prix moyen d'un kilogramme de poudre de datte biologique dans les enseignes de GD est de 16,28 Euro soit 18,39 USD.

Les détails des prix se trouvent dans l'annexe 04.

18.2.2 Relevé des prix de la poudre de datte en Allemagne

- Le prix moyen d'un kilogramme de poudre de datte dans les sites de vente en ligne est de 15 Euro soit 16,95 USD.
- Le prix moyen d'un kilogramme de poudre de datte biologique dans les sites de vente en ligne est de 20,81 Euro soit 23,51 USD.

Les détails des prix se trouvent dans l'annexe 05.

18.2.3 Relevé des prix de la poudre de datte aux USA

- Le prix moyen d'un kilogramme de poudre de datte dans les sites de vente en ligne est de 19,88 Euro soit 22,48 USD.
- Le prix moyen d'un kilogramme de poudre de datte dans les enseignes de GD est de 16,62 Euro soit 18,79 USD.
- Le prix moyen d'un kilogramme de poudre de datte biologique dans les sites de vente en ligne est de 25,72 Euro soit 29,08 USD.

- Le prix moyen d'un kilogramme de poudre de datte biologique dans les enseignes de GD est de 24,47 Euro soit 27,67 USD.

Les détails des prix se trouvent dans l'annexe 06.

Le tableau ci-dessous récapitule les prix commercialisés **d'un kilogramme** de poudre de dattes dans les 3 pays retenus en Euro :

Pays	Poudre de datte		Poudre de datte biologique	
	Site de vente en ligne	Enseigne de GD	Site de vente en ligne	Enseigne de GD
France	--	--	16,04	16,28
Allemagne	15	--	20,81	--
USA	19,88	16,62	25,72	24,47

18.3 Relevé des prix du sirop de datte

Pour le dérivé du sirop de datte, les grands importateurs de ce produit sont : les EAU, le Qatar et le Qatar.

18.3.1 Relevé des prix de sirop de datte aux EAU

- Le prix moyen d'un kilogramme de sirop de datte dans les sites de vente en ligne est de 7,69 Euro soit 8,69 USD.
- Le prix moyen d'un kilogramme de sirop de datte dans enseigne de GD est de 4,87 Euro soit 5,50 USD.

Les détails des prix se trouvent dans l'annexe 7.

18.3.2 Relevé des prix de sirop de datte au Canada

- Le prix moyen d'un kilogramme de sirop de datte dans les sites de vente en ligne est de 35,15 Euro soit 39,86 USD.
- Le prix moyen d'un kilogramme de sirop de datte biologique dans les sites de vente en ligne est de 38,92 Euro soit 43,94 USD.

Les détails des prix se trouvent dans l'annexe 08

18.3.3 Relevé des prix de sirop de datte au Qatar

- Le prix moyen d'un kilogramme de sirop de datte dans les enseignes de GD est de 5,72 Euro soit 6,46 USD.
- Le prix moyen d'un kilogramme de sirop de datte biologique dans les sites de vente en ligne est de 26,76 Euro soit 30,21 USD.

Les détails des prix se trouvent dans l'annexe 09.

Le tableau ci-dessous récapitule les prix commercialisés **d'un kilogramme** de sirop de dattes dans les 3 pays retenus en Euro :

Pays	Sirop de datte		Sirop de datte biologique
	Site de vente en ligne	Enseigne de GD	Site de vente en ligne
EAU	7,69	4,87	--
Canada	35,15	--	38,92
Qatar	5,72	--	26,76

ANNEXES

Annexe 01 : Relevé des prix de pâte de datte en France

Produits	Contenance	Type d'emballage	Origine du produit	Prix en Euro	Source
Pâte de dattes					
PATE DE DATTES D'ALGERIE	250 grammes	Carton	Algérie	0,85	enseigne de GD
PATE DE DATTES ALGERIE	1Kilo	Carton	Algérie	1,90	enseigne de GD
PATE DE DATTE ROYAL	900 grammes	Plastique	EAU	2,95	site de vente en ligne
PATE DE DATTES ZINE	900 grammes	Sac plastique sous vide	Iraq	2,98	site de vente en ligne
Pâte de datte BIO					
LA PATE DE DATTES PHILIA (BIO)	500 grammes	Sac plastique sous vide	Tunisie	2,57	site de vente en ligne
PATE DE DATTES BIO DE L'OASIS DE BLIDET	500 grammes	Carton	Tunisie	3,2	site de vente en ligne
PATE DE DATTES BIO DE TUNISIE (RAPUNZEL)	500 grammes	Sac plastique sous vide	Tunisie	3,35	site de vente en ligne
PATE DE DATTES BIO DES OASIS DU JERID EN TUNISIE	500 grammes	Sac plastique sous vide	Tunisie	4	site de vente en ligne
PATE DE DATTE PHILIA (BIO)	1kilo	Sac plastique sous vide	Tunisie	6,1	site de vente en ligne

Annexe 02 : Relevé des prix de pâte de dattes en Allemagne

Produits	Contenance	Type d'emballage	Origine du produit	Prix en Euro	Source
Pâte de dattes					
BASRA DATTELPASTE MAMOUL	900 grammes	Plastique sous vide	Iraq	3,99	enseigne de GD
DATTEL PASTE	900 grammes	Plastique	EAU	2,99	site de vente en ligne
DATTELPASTE	900 grammes	Plastique sous vide	Arabie Saoudite	9	site de vente en ligne
DATTELPASTE	900 grammes	Plastique	EAU	2,99	site de vente en ligne
BOMBUS DATTELPASTE	1 kg	Plastique	N/C	9,39	enseigne de GD
Pâte de dattes BIO					
BIO DATTEL-PASTE (RAPUNZEL)	250 grammes	Carton et plastique	Tunisie	2,59	site de vente en ligne
BIO DATTEL-PASTE (RAPUNZEL)	250 grammes	Carton et plastique	Tunisie	2,49	site de vente en ligne

Annexe 03 : Relevé des prix de pâte de dattes aux USA

Produits	Contenance	Type d'emballage	Origine du produit	Prix en USD	Source
ZIYAD PITTED BAKING DATES	375 grammes	Sac plastique sous vide	N/C	3.24	enseigne de GD
ORGANIC DATE PASTE	400 grammes	Sac plastique sous vide	Egypte	16.99	site de vente en ligne

Annexe 04 : Relevé des prix de poudre de datte en France

Marque	Contenance	Type d'emballage	Origine du produit	Prix en Euro	Source
Poudre de datte BIO					
BIONA	250 grammes	Carton	N/C	4,74	site de vente en ligne
IBO	250 grammes	Plastique sous vide	Tunisie	3,75	site de vente en ligne
DIRECT PRODUCTEURS	250 grammes	Plastique sous vide	Tunisie	3,15	site de vente en ligne
CE QUE J'AIME	350 grammes	Plastique	Tunisie	5,7	enseigne de la GD.
CE QUE J'AIME	350 grammes	Plastique	Tunisie	7,5	site de vente en ligne
N/C	10 kilos	Vrac	Tunisie	125,06	site de vente en ligne

Annexe 05 : Relevé des prix de poudre de datte en Allemagne

Produits	Contenance	Type d'emballage	Origine du produit	Prix en Euro	Source
Poudre de datte					
DATTELZUCKER AUS TUNESIEN	250 grammes	N/C	Tunisie	3,75	site de vente en ligne
Poudre de datte Bio					
DATTELZUCKER BIO (NARA)	125 grammes	Boite en verre (emballage de luxe)	Allemagne	3,99	site de vente en ligne
DATTELSÜßE BIO (RAPUNZEL)	250 grammes	Paquet en carton	Tunisie	4,19	site de vente en ligne
BIO-DATTELZUCKER	250 grammes	Paquet en carton	Tunisie/emballé en Allemagne	4,9	site de vente en ligne
BIO DATTELZUCKER	500 grammes	Paquet en carton	Tunisie	14,9	site de vente en ligne
BIO-DATTELZUCKER	1 kilo	Paquet en carton	N/C	13,9	site de vente en ligne
BIO DATTELZUCKER	1 kilo	Paquet en carton	Tunisie/emballé en Allemagne	12,9	site de vente en ligne

Annexe 06 : Relevé des prix de poudre de datte aux USA

Marque	Contenance	Type d'emballage	Origine du produit	Prix en USD	Source
Poudre de datte					
CHATFIELDS	227 grammes	Plastique	USA	7,03	site de vente en ligne
VNOW REAL FOOD	454 grammes	Plastique	origine Tunisie/Emballé USA	8.99	site de vente en ligne
WORLDWIDE BOTANICALS	454 grammes	Plastique	N/C (Deglet Nour)	8.29	site de vente en ligne
BARRY FARM	454 grammes	Plastique	USA	9,5	site de vente en ligne
BOB'S RED MILL	680 grammes	Plastique	USA	12,78	enseigne de GD.
Poudre De Datte Bio					
DATE LADY	340 grammes	Plastique	N/C	8,99	site de vente en ligne
DATE LADY	340 grammes	Plastique	N/C	8,99	enseigne de GD.
SHILOH FARMS	312 grammes	Plastique	Tunisie	9,9	site de vente en ligne
GLORY BEE	311 grammes	Plastique	N/C	8.99	enseigne de GD.

Annexe 07 : Relevé des prix de sirop de datte aux EAU

Marque	Contenance	Type d'emballage	Origine du produit	Prix en AED	Source
DATE CROWN DATE SYRUP	400 grammes	Bouteille en verre	EAU	11,55	site de vente en ligne
TOMMOR EL BARAKA	450 grammes	Bouteille en plastique	EAU	18	site de vente en ligne
HUNGRY	500 grammes	Bouteille en plastique	EAU	12,75	site de vente en ligne
DATE CROWN DATE SYRUP	500 grammes	Bouteille en plastique	EAU	16,75	site de vente en ligne
JOMARA	400 grammes	Bouteille en plastique	Arabie Saoudite	12	enseigne de GD
KINGDOM DATES SYRUP	400 grammes	Bouteille en plastique	EAU	7,9	enseigne de GD
AL BARAKAH DATES PREMIUM DATE SYRUP	400 grammes	Bouteille en plastique	EAU	7,4	enseigne de GD
GOODNESS FOODS DATES	500 grammes	Bouteille en plastique	N/C	11,95	enseigne de GD
LULU DATES SYRUP	900 grammes	Bouteille en plastique	EAU	15,75	enseigne de GD
KINGDOM DATES SYRUP	1 Kilo	Pot en verre	EAU	13,25	enseigne de GD
JOMARA DATE SYRUP	1 Kilo	Pot en verre	Arabie Saoudite	18,75	enseigne de GD

Annexe 08 : Relevé des prix de sirop de datte au Canada

Produits	Contenance	Type d'emballage	Origine du produit	Prix en USD	Source
Sirop de datte					
JUST DATES	250 grammes	Pot en verre	USA	8,94	site de vente en ligne
DATE SYRUP	340 grammes	Pot en verre	USA	14,95	site de vente en ligne
Sirop de datte BIO					
PREMIUM DATE SYRUP	300 grammes	Pot en verre (emballage luxe)	EAU	19,9	site de vente en ligne
EARTH'S EATS	340 grammes	Pot en verre	N/C	9,69	site de vente en ligne
DATE LADY	340 grammes	Pot en verre	USA	12,59	site de vente en ligne

Annexe 09 : Relevé des prix de sirop de datte au Qatar

Marque	Contenance	Type d'emballage	Origine du produit	Prix en Rial Qatari	Source
DOHA DATES DATES SYRUP BOTTLE	470grammes	N/C	N/C	12,5	enseigne de GD
KASSATLY CHTAURA DATES SYRUP	600 ml/568 grammes	Bouteille en verre	N/C	14,25	enseigne de GD
AL DAR DATE SYRUP JORDAN	800 grammes	N/C	Jordanie	19	enseigne de GD
AL SHAHWANI DATES SYRUP	1,5 Kilo	N/C	N/C	24	enseigne de GD
DATE SYRUP	500 grammes	Bouteille	N/C	13,5	enseigne de GD
DATE LADY	510 grammes	Bouteille en verre	USA	70	site de vente en ligne
DATE LADY	1350 grammes	Bouteille en verre	USA	113	site de vente en ligne

IDENTIFICATION DES MARCHÉS CIBLES

Pour La filère des
**DERIVÉS DE
LA DATTE TUNISIENNE**



Ce document a été préparé dans le cadre du « Projet d'Accès aux Marchés pour les Produits Agroalimentaires et du Terroir – phase 2 (PAMPAT 2) », mis en oeuvre par l'Organisation des Nations Unies pour le développement industriel (ONUDI), avec un financement du Secrétariat d'Etat à l'Economie de la Confédération Suisse (SECO).

Le projet PAMPAT 2 sera mis en oeuvre entre 2020 et 2024 en étroite collaboration avec le Ministère de l'Économie, des Finances et de l'appui à l'Investissement, le Ministère de l'Industrie, de l'Énergie et des Mines, le Ministère de l'Agriculture, des Ressources Hydrauliques et de la Pêche ainsi qu'avec l'APIA, le CEPEX, le GICA, le GIDATTES et le GIFRUITES.

Le projet PAMPAT 2 vise à valoriser et à faciliter l'accès aux marchés des produits de quatre filières : figue de barbarie/cactus, dérivés de dattes, tomates séchées, grenades. Une stratégie nationale de promotion des produits du terroir tunisiens sera développée et mise en oeuvre dans deux régions pilote. Le projet fournira également un appui pour l'organisation bisannuel du Concours Tunisien des Produits du Terroir.

Le projet PAMPAT 2 collabore avec le SIPPO (Swiss Import Promotion Programm) financé par SECO en ce qui concerne les activités de promotion de l'accès aux marchés.

Pour plus d'informations : www.pampat.tn

E-mail : pampattunis@unido.org