

Données sur les agrumes en Egypte

20 juin 2019

Données générales

Présentation de l'Égypte : Economie

Monnaie locale : Livre égyptienne (EGP)

Taux de change au 18/06/2019 :

1 EGP = 0,0596 USD, 1 USD = 16,7645 EGP

1 EGP = 0,0531 EUR, 1 EUR = 18,8303 EGP

Niveau de développement : Pays à revenu intermédiaire (tranche inférieure) ; marché financier émergent

L'Economie égyptienne repose essentiellement sur le tourisme, les recettes du canal de Suez, les revenus de transferts privés et les exportations de pétrole et de gaz.

PIB (milliards USD) : 298,15 (Source : FMI - World Economic Outlook Database, 2019)

PIB (croissance annuelle en %, prix constant) : 5,5 (Source : FMI - World Economic Outlook Database, 2019)

PIB par habitant (USD) : 3.005 (Source : FMI - World Economic Outlook Database, 2019)

Endettement de l'Etat (en % du PIB) :

87,1 (Source : FMI - World Economic Outlook Database, 2019)

Taux de chômage (% de la population active) : 9,9 (Source : FMI - World Economic Outlook Database, 2019)

Taux d'inflation (%) : 14,0 (Source : FMI - World Economic Outlook Database, 2019)

Emploi par secteur (en % de l'emploi total) : Agriculture (24,5), Industrie (25,6), Services (49,6) (Source : Banque Mondiale, Dernières données disponibles.)

Valeur ajoutée (en % du PIB) : Agriculture (11,5), Industrie (33,8), Services (55,2) (Source : Banque Mondiale, Dernières données disponibles).

Données générales

- Parler d'agriculture en Egypte revient à parler inévitablement du Nil. Le Nil est le deuxième plus long fleuve du monde. Sa longueur est d'environ 6500 kilomètres. Il parcourt 8 pays : le Rwanda, le Burundi, la Tanzanie, l'Ouganda, l'Ethiopie, le Soudan du Sud, le Soudan et l'Egypte, il borde le Kenya et la République Démocratique du Congo.
- L'Egypte a importé de nouvelles variétés des oranges de la Californie et du Brésil.
- L'Egypte a planté en 2016/2017 et 2017/2018 environ 20964 hectares d'oranges, ce qui va se traduire par le début de production après quatre ans c'est-à-dire à partir de 2020/2021 et en phase de maturité productive en 2022/2023.



Source: Egypte

Défis de l'agriculture égyptienne

Agriculture nouvelle, problème nouveau

Le territoire égyptien étant composé en grande partie de terres désertiques ou arides, 95% de la population se concentre dans le delta et la vallée du Nil, soit environ 33% du territoire total. Cela fait du delta du Nil l'une des régions les plus densément peuplées.

Toutes les surfaces cultivées actuellement sont irriguées et La capacité agricole de l'Egypte semble être à son maximum.

L'agriculture irriguée est aujourd'hui au cœur de l'économie égyptienne et représente près de 11% du PIB du pays.

Les cultures pratiquées sont extrêmement intensives. Les aires cultivées portent aujourd'hui deux à trois cultures par an. Malgré cela, les exportations agricoles de l'Egypte sont loin de compenser les importations dont elles représentent moins de 10% en valeur.

De plus, la population égyptienne ne cesse d'augmenter. Elle est estimée à plus de 85 millions d'habitants. La forte demande alimentaire oblige le pays à développer sa capacité agricole. Des projets de grande envergure pour l'irrigation sont constamment réalisés et l'eau du Nil est très sollicitée.

Bientôt la guerre du Nil

Le Rwanda, le Burundi, la Tanzanie, l'Ouganda, l'Ethiopie, le Soudan du Sud, le Soudan, en aval du Nil ont également pour seule ressource en eau le fleuve. L'hégémonie de l'Egypte dans cette zone lui permet actuellement de s'accaparer d'une part importante de ces eaux mais l'Ethiopie et le Soudan, en amont, cherchent à utiliser plus d'eau pour l'irrigation ou l'hydro-électricité ce qui engendre des tensions entre Etats. En 2013, le parlement éthiopien a ratifié un traité controversé - signé par l'amont pays du Burundi, du Kenya, du Rwanda, de la Tanzanie, et l'Ouganda pour remplacer les accords de l'ère coloniale qui a donné à l'Egypte et au Soudan la plus grande part des eaux du Nil.

Physionomie des agrumes égyptiennes

Année 2018

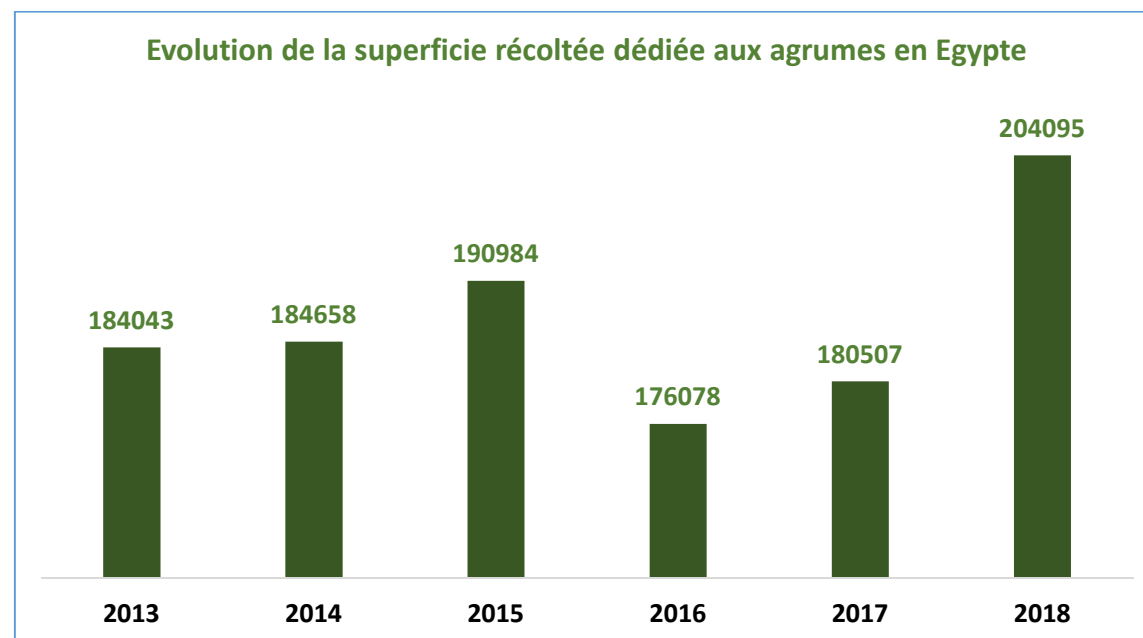
- La superficie totale dédiée aux agrumes est d'environ 204 095 hectare, soit 29% de la superficie totale de produits frais (700 854 ha) ;
- L'Égypte est classée sixième producteur mondial d'agrumes avec près de 4,27 millions de tonnes (1,34 million de tonnes exportées) ;
- L'orange est la plus grande culture d'Égypte en volume, elle représente 69% de la superficie totale cultivée en agrumes ;
- La production des oranges est de près de 2,9 millions de tonnes, soit 30% de la production totale de produits frais ;
- Oranges nomenclature (culture principale) représente 39% de la production d'agrumes, soit 1 489 536 tonnes ;
- Valencias (deuxième plus grand) avec 26% de la production d'agrumes, ce qui représente un volume de 1 165 444 tonnes.
- La production des mandarines est aux alentours de 982 790 tonnes composée essentiellement de satsuma; Clem's, Murcott, mandarine chinoise au miel; Kinnow; Fremont; Dancy.
- Les Citrons / Citrons verts est d'une production qui avoisine 345 929 tonnes ;
- Le pamplemousse (109,2 ha de surface fertile) & Kumuats bas volumes.

Données sur les oranges égyptiennes

	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	TCAM
Production (Millions tonnes)	2,45	2,57	2,63	2,93	3	3,2	3,4	6%
Superficies (HA)	131136	133236	133236	133236	146950	154200	162000	4%
Superficies récoltées (HA)	113000	115000	117000	122800	136475	142000	148850	5%
Nombre d'arbres (Millions)	8,9	9,1	9,25	10,2	10,5	12,3	12,65	6%

Selon le Département Américain de l'Agriculture USDA, l'Égypte participe pour 6% à la production mondiale d'orange, avec une production qui est passée de 2,45 millions de tonnes en 2012/2013 à 3,4 millions de tonnes en 2018/2019.

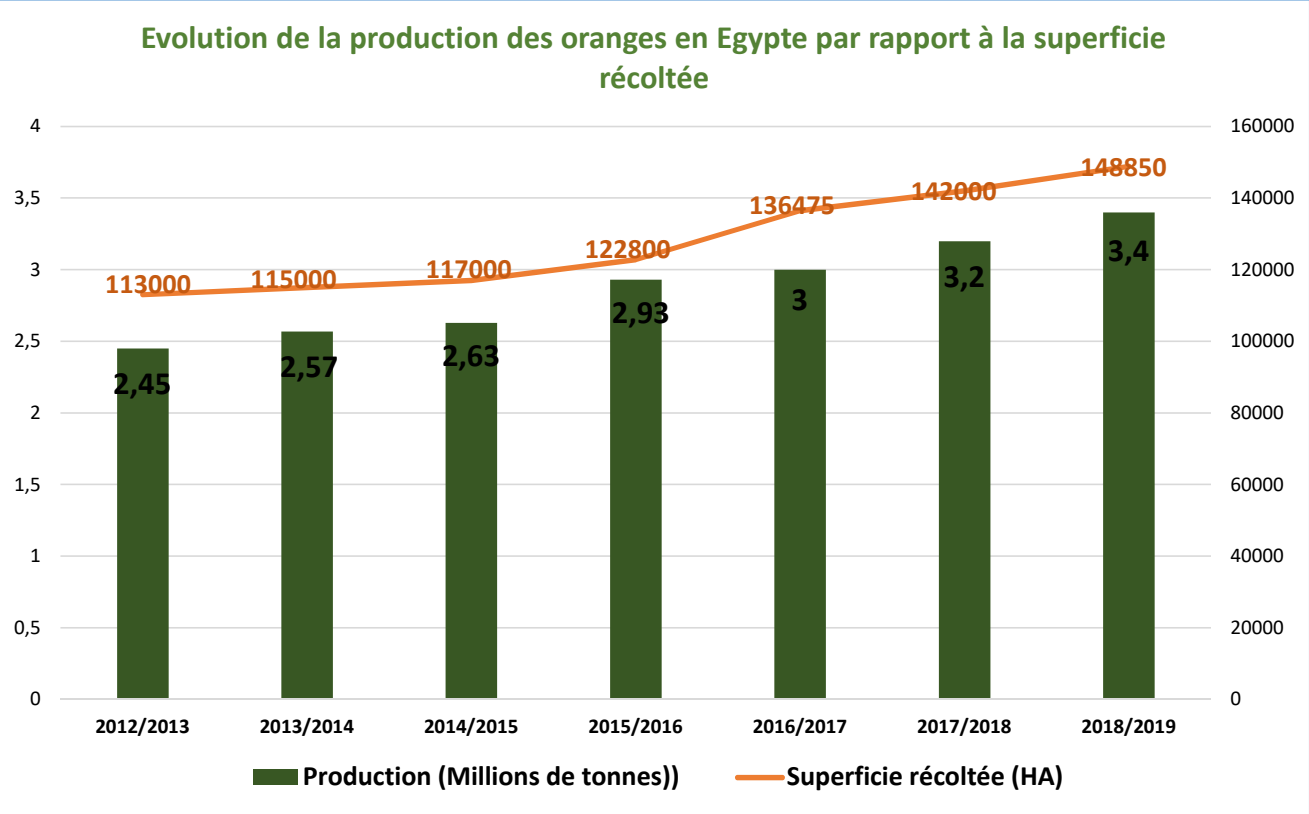
Superficie dédiées aux agrumes égyptiennes



Source: Ministère d'Agriculture Egyptien

Evolution de la production égyptienne des oranges

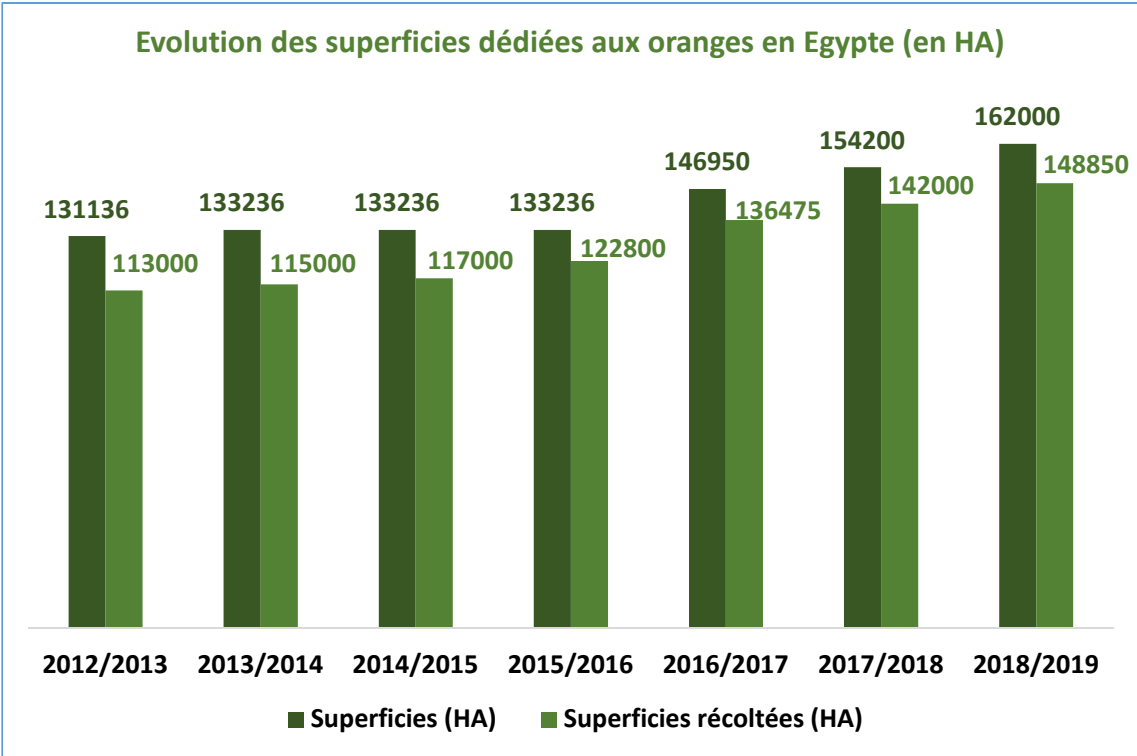
S'agissant de la production des oranges, l'Égypte a une production importante qui avoisine 3,4 millions de tonne en 2018/2019. Les superficies récoltées sont en croissance, passant de 113000 hectares en 2012/2013 à 148850 hectares en 2018/2019 et devrait connaître une hausse pour la campagne 2019/2020. Par conséquent, la production des oranges en Égypte augmenterait durant les cinq prochaines campagnes, même si on arrête de planter, ceci sous l'effet de l'arrivée des nouvelles plantations de 2016/2017, 2017/2018 et 2018/2019 à la phase productive et de maturation et aussi l'amélioration continue des rendements réalisés.



Source: USDA

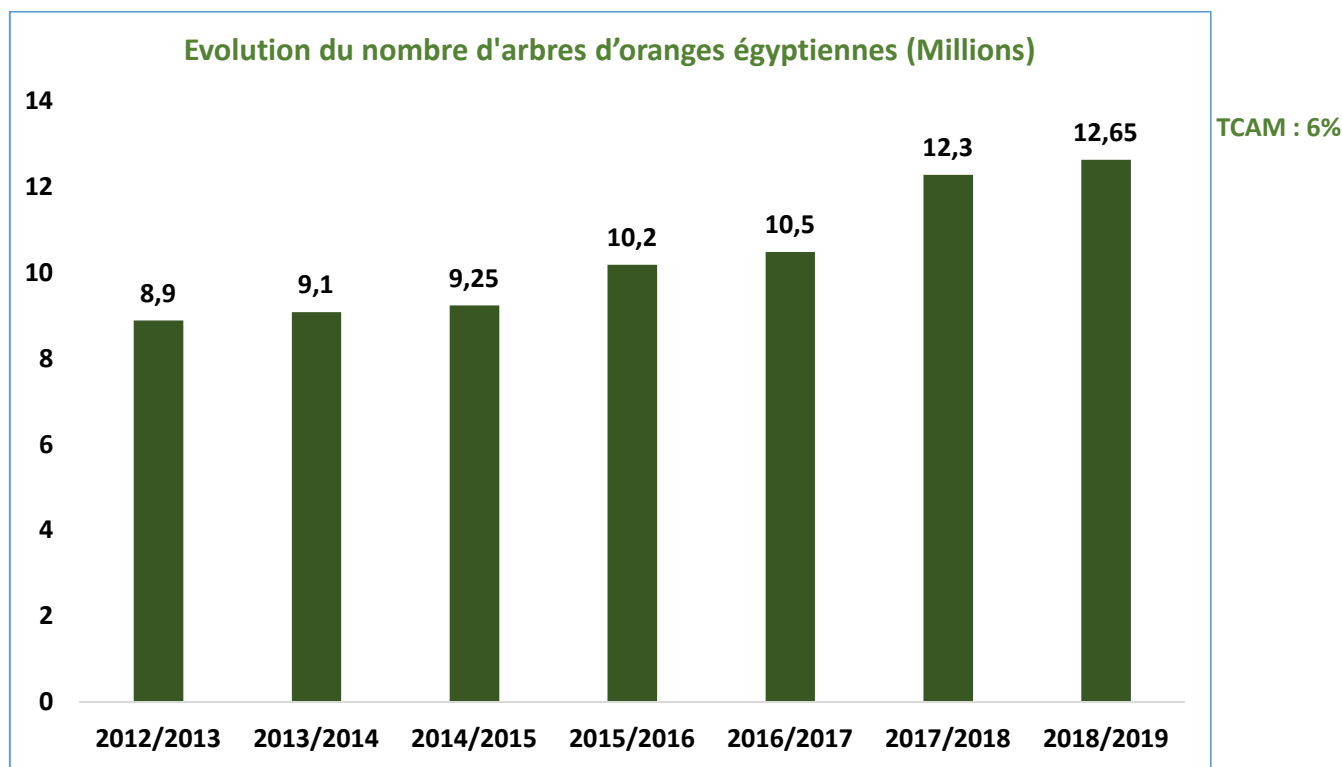
Evolution des superficies dédiées aux oranges égyptiennes

En 2017/2018 l’Egypte a récolté des oranges à partir d’une superficie d’environ 142000 hectares, soit une hausse de 26% par rapport à 2012/2013. Aussi, l’Egypte a planté en 2016/2017 une superficie de 13714 hectares d’oranges, et en 2017/2018 une superficie de 7250 hectares et quelques 7800 hectares en 2018/2019. l’Egypte continue a planté les oranges avec un rythme important vu la demande forte sur ce fruit au niveau local et international. Par conséquent on assisterait chaque campagne à une hausse de production due à l’entrée des nouvelles plantations à la phase productive et à l’amélioration des rendements.



Source: USDA

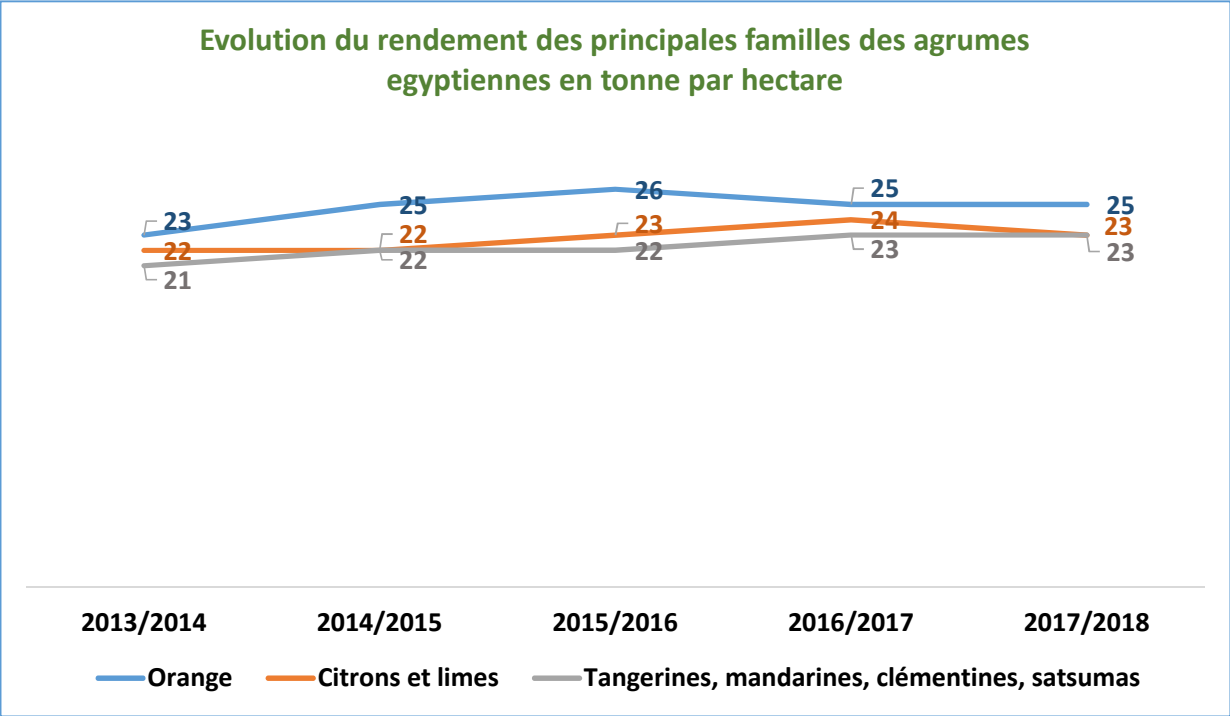
Les nouvelles plantations



Source: USDA

Evolution des rendements des agrumes égyptiennes

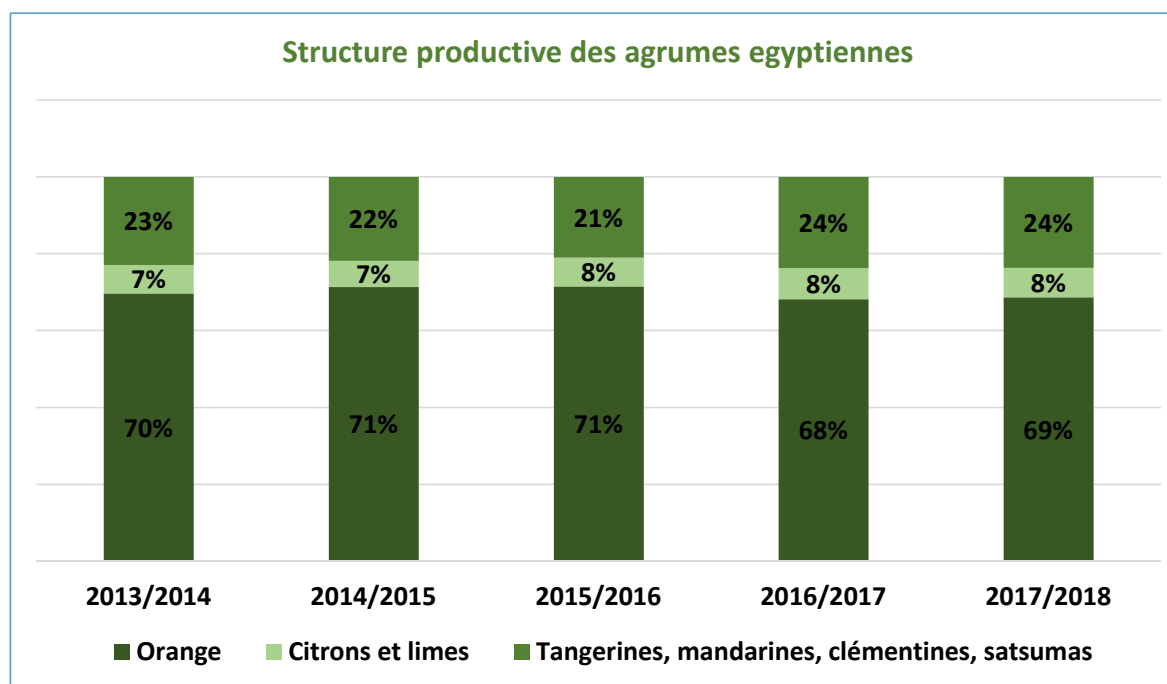
L'Egypte a amélioré les rendements des différentes familles des agrumes



Source: FAO

Evolution de la structure des agrumes égyptiens

Les agrumes égyptiens sont dominés par les oranges qui représentent 69% de la production totale des agrumes, cette configuration demeure toujours inchangée. L'augmentation des superficies consacrées aux citrons et aux petits agrumes dans les cinq prochaines années, et les risques encourus des ravageurs des oranges peuvent contribuer au changement de la configuration actuelle.



Source: FAO

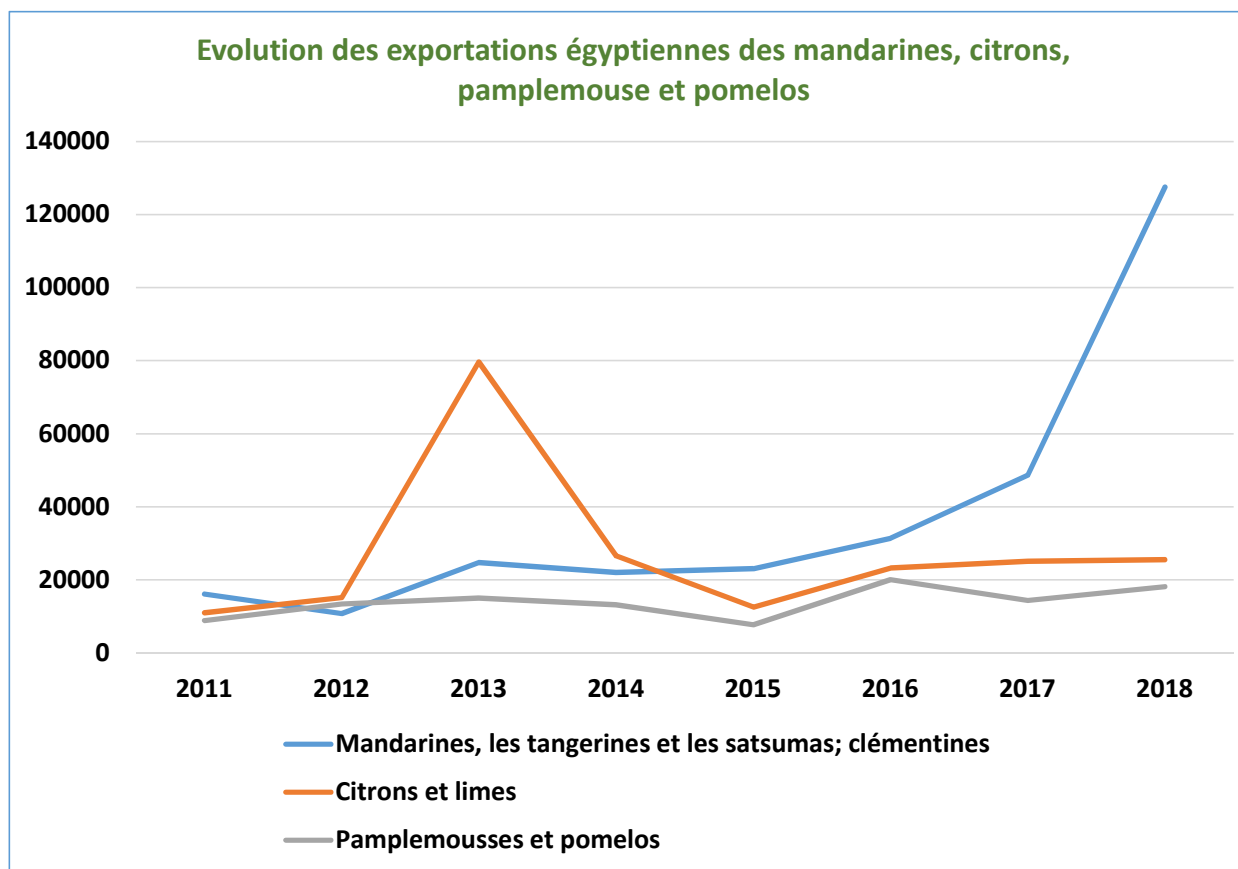
Calendrier de production des variétés des oranges égyptiennes

Variété	Sep	oct	Nov	Déc	Janv	Fév	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil	Août
Navel												
Baladi												
Sweet Orange (Sukkari)												
Valencia												
Blood Orange												

Source: Ministère d'Agriculture Egyptien

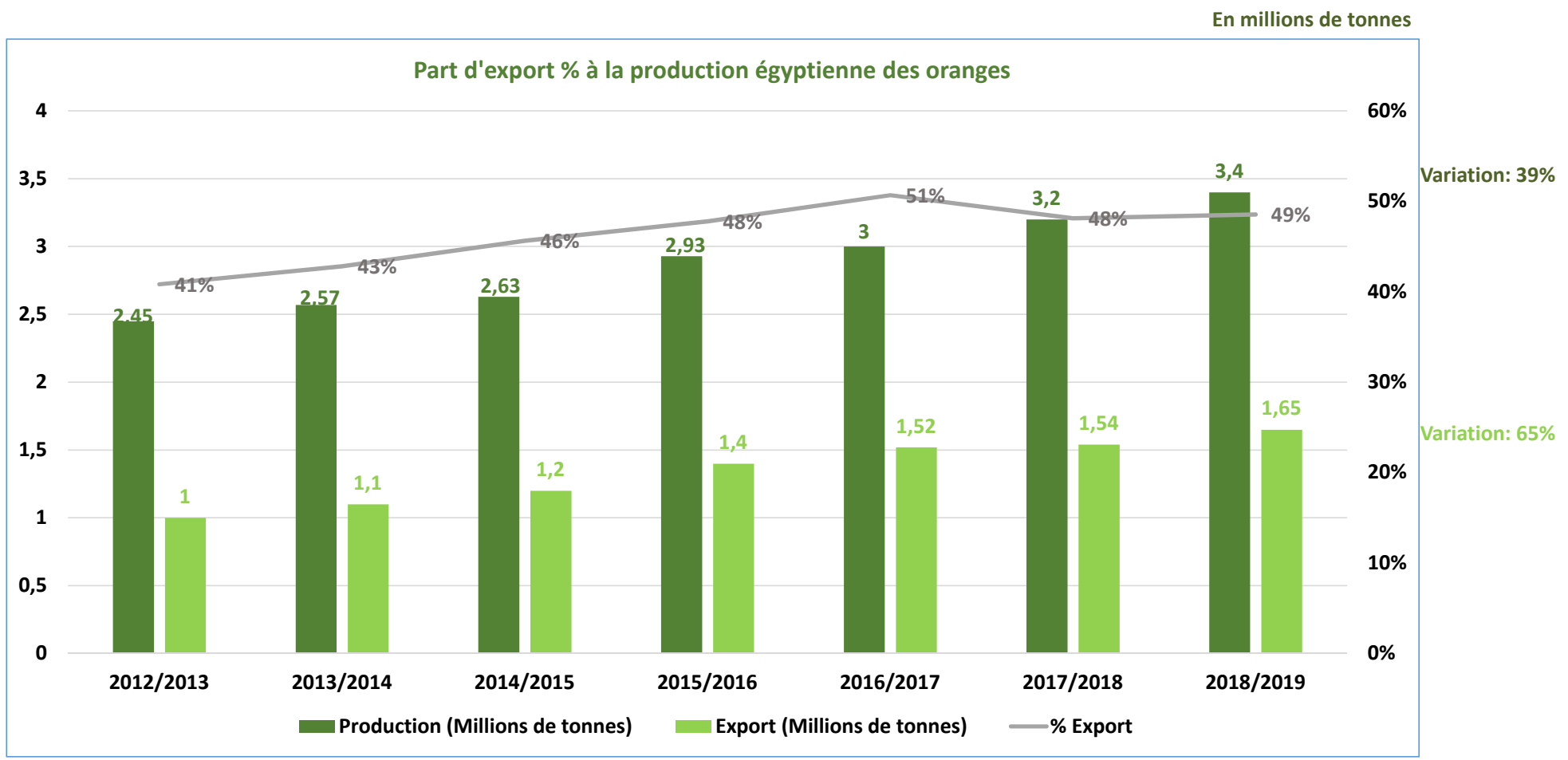
Exportations des petits agrumes

Les exportations égyptiennes des petits agrumes composés essentiellement de la satsumas ont connu une progression importante par rapport à 2011. Depuis la campagne 2016/2017 la production des petits agrumes suit une tendance haussière.



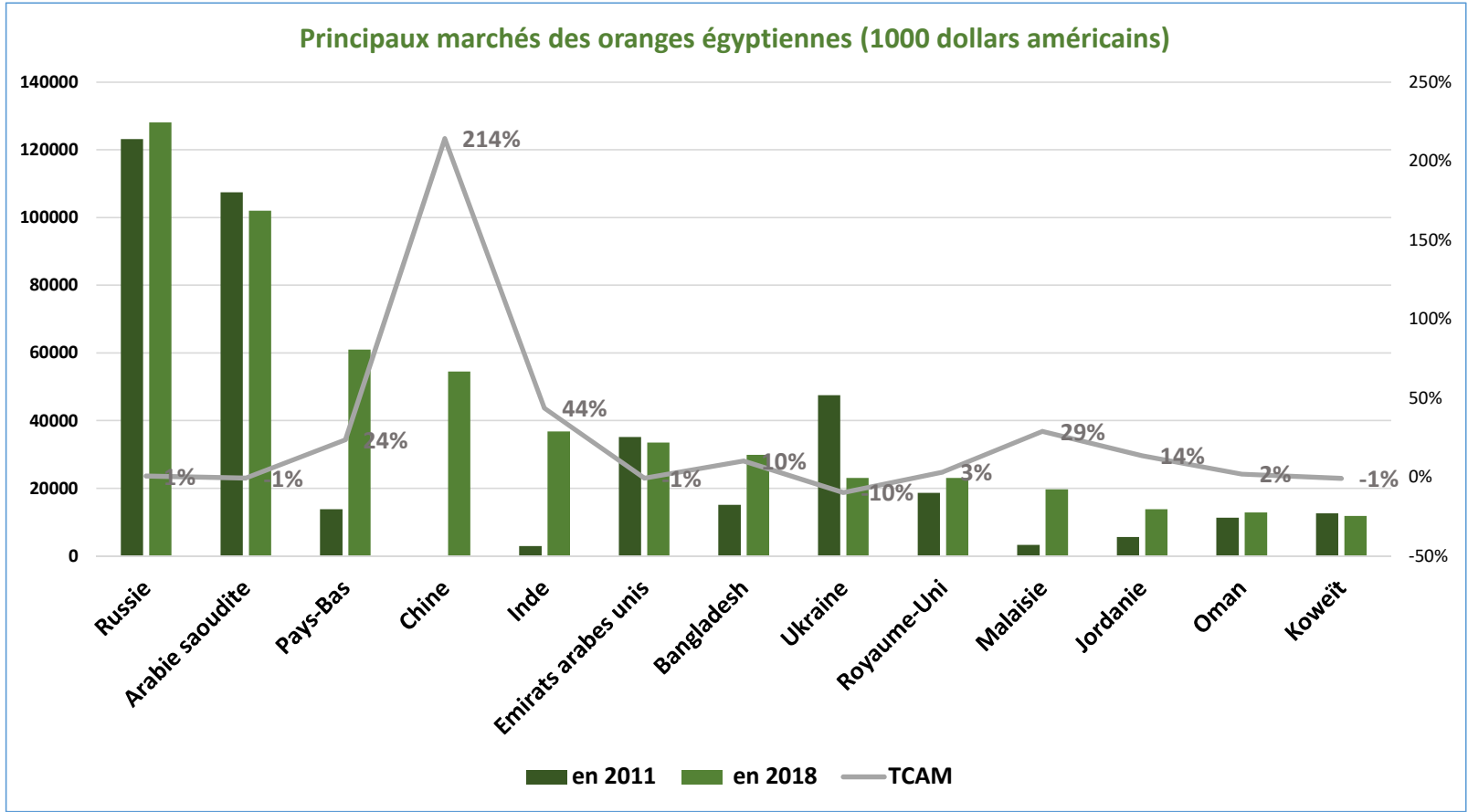
Source: Trademap

Part Export % à la production des oranges



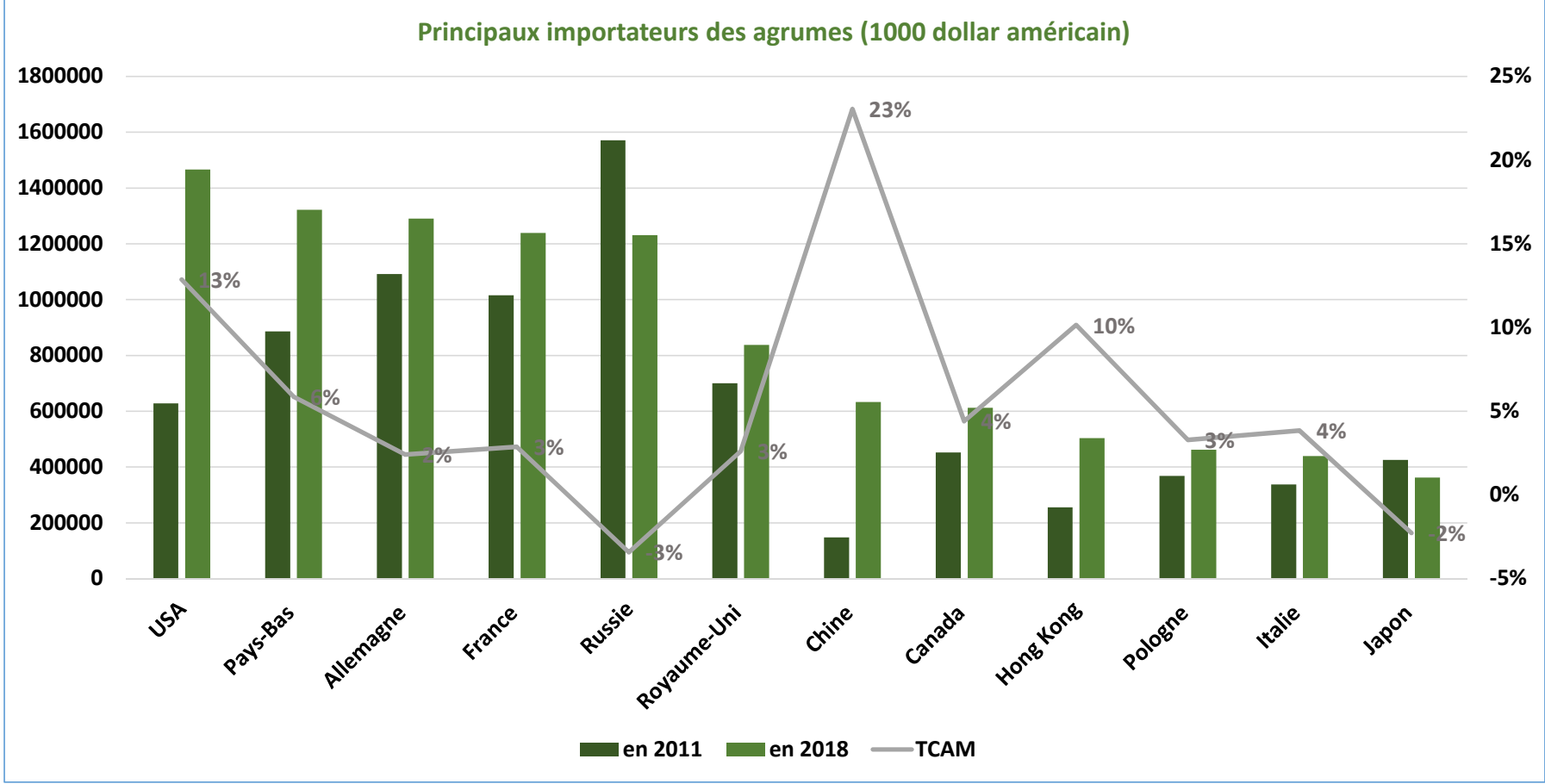
Source: USDA

Principaux marchés des oranges



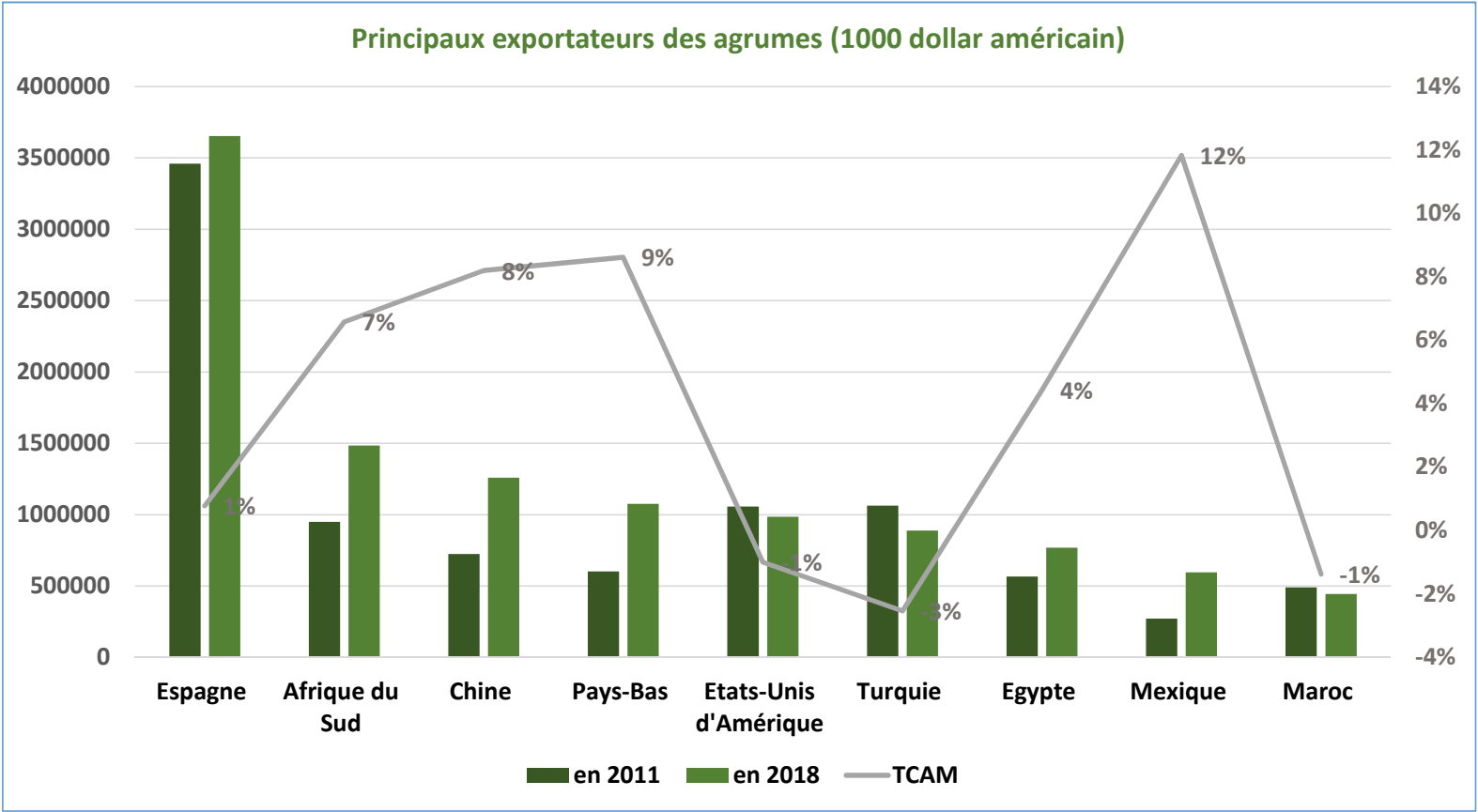
Source: trademap

Principaux importateurs mondiaux des agrumes



Source: Trade Map

Principaux exportateurs mondiaux des agrumes



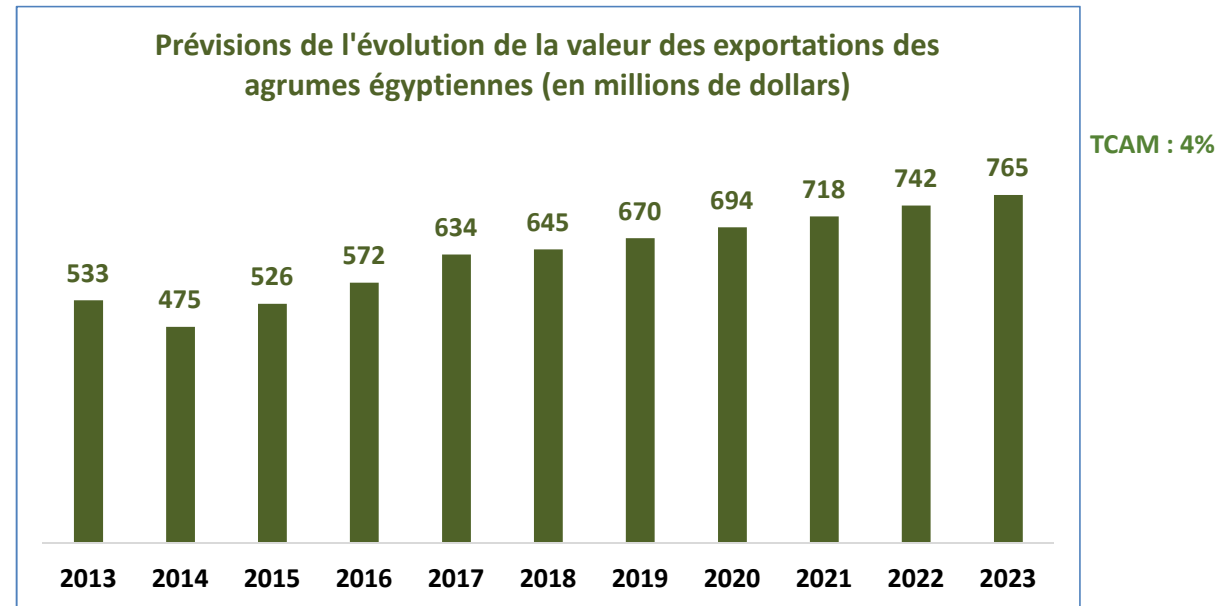
Source: Trade Map

Part en valeur dans les exportations mondiales des agrumes

Exportateurs	% en 2011	% en 2012	% en 2013	% en 2014	% en 2015	% en 2016	% en 2017	% en 2018
Monde	100	100	100	100	100	100	100	100
Espagne	29	29,3	29,4	29,9	28,7	25,9	26	24,8
Afrique du Sud	8	7,6	7,4	8,3	8,6	8,5	9,9	10,1
Chine	6,1	8,1	8,8	8,9	9,8	9,5	7,6	8,6
Pays-Bas	5,1	5,6	5,4	5,4	5,7	7,3	7,1	7,3
Etats-Unis d'Amérique	8,9	8,7	8,2	7,6	7,8	7,6	7,2	6,7
Turquie	8,9	7,5	7,1	7,1	6,5	6,5	6	6
Egypte	4,8	4,1	4,1	3,6	4,1	4,2	4,5	5,2
Mexique	2,3	2,4	2,3	2,9	3	3,5	3,9	4,1
Maroc	4,1	3	3,1	2,9	2,8	2,6	2,7	3

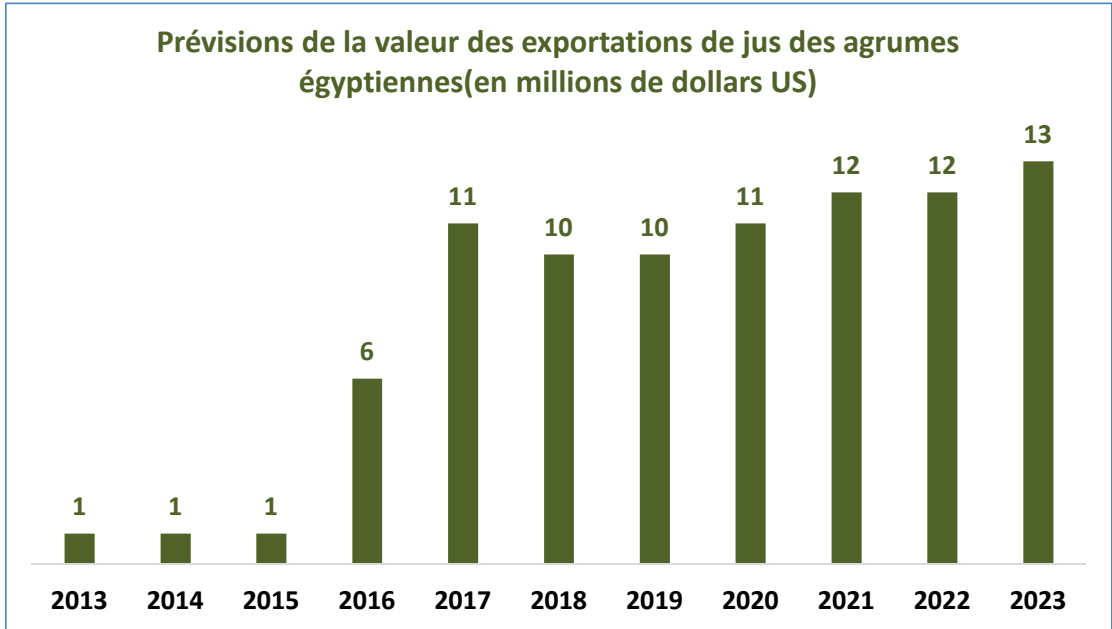
Source: Trade Map

Prévisions des exportations des agrumes égyptiennes



Source: ReportLinker

Prévisions des exportations de jus des agrumes égyptiennes



TCAM : 29%

Source: ReportLinker

Conclusions

Hormis, la situation politique intérieure et les tensions dans les pays voisins, notamment le Soudan et les pays en amont du Nil ;

Sous les hypothèses suivantes :

- La forte demande sur les agrumes au niveau local et à l'international ;
- La politique agricole égyptienne qui vise la diminution des superficies dédiées aux riz ;
- Les nouvelles importations des plants de la Californie et du Brésil ;
- La politique de développement des exportations égyptiennes, qui vise à doubler les volumes exportés sur les cinq prochaines années ;
- L'âge des vergers des oranges en Egypte ;

La production égyptienne des oranges et des petits agrumes connaîtrait une augmentation annuelle du moins 5% sur les cinq prochaines années. De même, le volume des exportations des agrumes connaîtrait une progression de 5%, en profitant des relations politiques avec les pays de Moyen-Orient, de la Russie et des objectifs fixés par la stratégie égyptienne de conquérir le marché africain d'une part et d'autre part de la dévaluation de la monnaie nationale qui profite aux exportateurs nationaux.



MOROCCO
FOODEX