

Chronique économique

LES FRUITS DANS LE MONDE...

AFRIQUE DU SUD

● La South African Cooperative Citrus Exchange (SACCE) exporte, en plus des agrumes (label OUSTPAN), d'autres produits sous le noms de PRODEX :

- avocats
- mangues
- ananas
- litchis
- bananes
- raisin
- haricots verts
- poivrons
- piments
- ail
- oignon

Dans ce programme de diversification, les résultats les plus encourageants ont été obtenus avec les avocats et les mangues.

Au cours de la campagne 1978-79, PRODEX a exporté 480 tonnes d'avocats, originaires en majorité des régions de Rustenburg et Lavubu.

Les exportations de mangues du SACCE sont passées de 14 tonnes en 1977/78 à près de 110 tonnes en 1978/79. Elles représentaient, pour cette dernière campagne, 40 p. 100 des exportations totales de mangues d'Afrique du Sud par voie aérienne. Des essais d'expédition par bateau ont été faits, mais à l'arrivée, les fruits étaient atteints d'antracnose.

● A la suite de la mise en service par Union Castle de bateaux porte-conteneurs entre l'Afrique du Sud et le Royaume Uni, la Shelford Organization a été amenée à transformer l'emballage des ananas destinés à l'exportation.

Un nouveau carton a été mis au point. Il a une contenance de 9 kg et est perforé sur toutes ses faces de façon à faciliter l'aération des fruits dans le conteneur.

Chaque carton peut contenir 4 à 9 ananas, pesant de 500 g à 2 kg. Les fruits sont couchés au fond du carton, alors que dans les emballages qu'utilise l'Afrique du Sud pour les envois par avion, ils sont placés verticalement dans des alvéoles en carton qui entourent la couronne.

Les premiers arrivages au Royaume Uni d'ananas d'Afrique du Sud en conteneurs ont eu lieu au début du mois de novembre 1979.

Ce type de conditionnement reste soumis à l'approbation des grossistes et du détail qui n'ont pas encore eu la possibilité de les apprécier dans une utilisation plus large.

ALLEMAGNE FEDERALE

La société VOGELEYS'S MARKENVERTRIEB de Hameln, a mis sur le marché allemand des confitures de citron, d'orange douce et d'orange amère présentées en portions de 28 g. Les ventes au commerce se font par unité de 120 portions : 36 de citron, autant d'orange douce et 48 d'orange amère.

AUSTRALIE

Les surfaces plantées d'agrumes dans l'Australie du Sud se sont accrues de 198 hectares entre 1976 et 1978.

Elles se répartissent comme suit :

- Navels	2.017 hectares
- Valencias	3.632 "

- Citrons	430 hectares
- Mandarines	257 "
- Pomélos	361 "

BANGLADESH

Le Bangladesh Freedom Fighters Welfare Trust, organisme d'État gérant certaines entreprises dont les profits alimentent le fonds de secours aux anciens combattants de la guerre d'indépendance, et la société suédoise ALFA-LAVAL, ont signé un accord pour la construction à Chittagong d'une usine où seront produits des jus d'ananas et de tomate. Le coût du projet est estimé à 24 millions de FF environ. L'accord garantit à l'investisseur bengalais l'écoulement de la totalité de la production sur les marchés occidentaux.

CAMEROUN

Le **nouveau port de Douala-Bonabéri** est en voie d'achèvement et sa réception par les autorités devrait intervenir dans le premier trimestre 1980.

Le port passe d'une capacité de 2,5 à 7,5 millions de tonnes, en raison de l'extension des quais et des surfaces.

L'extension aval comprend :

- un terre-plein destiné aux conteneurs, non encore aménagé,
- un terminal conteneur et roll-on/roll-off de 500 m de large et d'une superficie de 260 hectares,
- le port à bois,
- la marine nationale.

En amont, au-delà de l'ancien port à diverses et du terminal Alucam, se trouve le port de pêche, beaucoup plus spacieux que le précédent.

C.E.E.

Selon l'Office statistique des Communautés européennes, la production fruitière de la C.E.E. en 1979 aurait été de 17,5 millions de tonnes contre 17,7 millions de tonnes en 1978. Les récoltes de pommes et poires ont été inférieures à celles des années précédentes.

CHINE

La Chine cherche à moderniser une de ses spécialités horticoles les plus anciennes : la culture des agrumes qui fut pratiquée dans ce pays pendant des milliers d'années avant de se répandre dans le monde.

Des succès ont déjà été obtenus dans la création de quelques excellentes variétés d'oranges et de tangerines, par sélection, croisements et hybridation.

Une nouvelle variété, 'Glorious Orange', est devenue po-

pulaire dans la province du Sé-Tchouan. Le fruit contient peu de pépins, il a une saveur modérément douce acide et est juteux. Les rendements sont de 50 kg de fruits pour un arbre de dix ans et 300 kg pour un arbre de trente ans.

Les chercheurs chinois ont dressé un catalogue des espèces d'agrumes qui existent encore à l'état sauvage dans certaines régions de collines (Guangxi, Guangdong, Hunan, Yunnan). Des espèces utilisables pour la création de nouvelles variétés ont été découvertes.

Des études furent menées pour accroître les rendements dans les régions à sol rouge de la Chine méridionale où se trouve la majorité des plantations d'agrumes. De nouvelles techniques permettent de procéder à des plantations dans les zones sableuses longeant la côte.

Les agrumes sont cultivés dans vingt provinces et régions autonomes situées en majorité au sud du Yang-Tsé. La superficie totale agrumicole a sextuplé au cours des trente dernières années, mais le rendement moyen à l'hectare est encore faible comparé à celui obtenu au Japon ou aux Etats-Unis : dans bien des endroits il ne dépasse pas 7,5 tonnes/hectare ; sur certaines plantations, il peut toutefois atteindre 75 tonnes/hectare.

EGYPTE

Le 27 novembre 1979, ont commencé, en présence du Président SADATE, les travaux de construction du «Canal de la Paix» qui doit amener les eaux du Nil dans le désert du Sinaï.

Il est prévu en effet de mettre en valeur 160.000 hectares dans cette région. Il sera procédé à des plantations d'arbres fruitiers. Une production maraîchère est également envisagée. Le modèle de référence serait l'État de Californie.

Des ingénieurs de la Water Engineering Company, Tahal, Israël, participent aux travaux.

EQUATEUR

Début décembre 1979, les producteurs équatoriens ont officiellement augmenté de US Cents 29 par carton le prix de leurs bananes qui passent ainsi à US dollars 2.80 le carton de 19,5 kg.

Cette augmentation résulte d'une décision prise par le Ministère de l'Agriculture d'Equateur pour compenser l'accroissement des coûts de production. En fait, les ventes se réalisent fréquemment à des cours inférieurs.

ESPAGNE

● A fin décembre 1979, le Centre français du Commerce extérieur donnait dans son bulletin hebdomadaire intitulé «Marché international des fruits et légumes frais» les prix des clémentines et des oranges d'Espagne aux différents

stades :

	clémentines	oranges
	(en pesetas/kg)	
prix payé au producteur, sur arbre	27-30	13-15
coût de récolte	6	3,50
conditionnement	10	8
frais de douane	5	4
transport Rungis	5	5
total	53-56	33,5-35,5

100 pesetas = 6,0930 F

● Les prévisions de récolte d'agrumes pour la campagne 1979-1980 sont de 2.829.032 tonnes, dont :

	1979/1980	comparaison avec 1978/1979
	(en tonnes)	(en pourcentage)
oranges douces	1.698.056	+ 4,2
oranges amères	21.961	+ 1,8
satsumas	464.004	- 11,3
clémentines	296.497	- 14,2
monreals	4.484	- 18,7
mandarines	12.973	- 7,7
wilkins et divers	14.386	+ 73,9
citrons	307.486	+ 7,4
pomélos	9.185	- 2,3

(Source : C.F.C.E.)

Par rapport à la campagne 1978/1979, une régression devrait donc apparaître pour les mandarines et pomélos tandis qu'une légère augmentation surviendrait dans le cas des oranges et des citrons. Mais si l'on considère que 1978/1979 fut une des plus mauvaises campagnes enregistrées dans les 25 dernières années, il apparaît que la saison 1979/1980 ne sera pas non plus des meilleures.

Les prévisions d'exportations seraient de :

oranges	911.000 t	réalisations 1978/79	860.000 t
petits fruits	587.000 t	réalisations 1978/79	613.000 t
citrons	217.000 t	réalisations 1978/79	220.000 t
pomelos	5.000 t	réalisations 1978/79	5.000 t

(source : CLAM)

ETATS-UNIS

● Les premières estimations américaines pour la campagne agrumicole 1979/1980, qui remontent au 1er octobre 1979, prévoient une production record de 15,2 millions de tonnes, en augmentation de 15 p. 100 sur 1978/1979.

Pour les différents agrumes, la situation serait la suivante.

Oranges.

La récolte serait de l'ordre de 11,1 millions de tonnes, supérieure de 22 p. 100 à 1978/1979 et de 5 p. 100 à 1976/1977, dernière campagne record.

A l'exception du Texas, tous les Etats agrumicoles enregistreraient une augmentation de leur production. Elle serait de 22 p. 100 en Floride, 32 p. 100 en Californie et 14 p. 100 en Arizona.

Pomelos.

La production de pomélos régresserait de 1 p. 100 environ sur 1978/1979 (2.746.000 tonnes récoltées à cette époque) et de 10 p. 100 sur 1977/1978. Cette baisse est le fait du Texas (moins 28 p. 100 sur 1978/1979) où de nombreux arbres ont été endommagés par les gelées de l'hiver dernier.

Citrons et limes.

La récolte de citrons, estimée à 695.000 tonnes, serait inférieure de 6 p. 100 à 1978/1979 (737.000 tonnes) et de 30 p. 100 à 1977/1978.

Pour chacun des Etats producteurs, la situation serait la suivante :

Californie	570.000 tonnes, plus 8 p. 100
Arizona	125.000 tonnes, moins 40 p. 100

Les limes de Floride passeraient à 44.000 tonnes contre 29.000 tonnes en 1978/1979.

Mandarines.

La production augmenterait de 17,5 p. 100 et se répartirait de la sorte :

(en 000 tonnes)	1979/1980	1978/1979
tangelos	225	189
tangerines	282	237
temples	243	212
total	750	638

● Arlington Heights Citrus Company a commandé à FMC Corporation une usine de transformation d'agrumes qui sera située à Riverside en Californie et s'étendra sur 2,2 hectares. Les travaux devaient démarrer en septembre 1979.

Y seront transformés simultanément des oranges, des citrons et des pomélos. La capacité moyenne de transformation sera de l'ordre de 5 millions de cartons par an.

L'usine devrait pouvoir expédier en année de forte production 2,5 millions de cartons de jus d'orange, 2,5 millions de cartons de jus de citron et 1,5 millions de cartons de jus de pomélo.

Cette unité de transformation sera dotée d'un matériel très sophistiqué.

● Le congrès américain a autorisé la création à l'étranger de 25 bureaux de promotion agricole. Un bureau à Hambourg aura la charge de la promotion des exportations agricoles américaines en Allemagne fédérale, en France, au

Danemark et en Belgique. Trois autres bureaux seront ouverts à Singapour, Séoul et Varsovie.

GRECE

Il a été annoncé au 1er décembre 1979 qu'une taxe de 25 p. 100, dite «de luxe», serait appliquée à l'importation en Grèce de certains produits alimentaires, parmi lesquels figurent les **bananes, dattes et ananas**.

GUYANA

● Dans la région de Lindan devrait être installée une **unité de transformation d'ananas**. Le coût du projet est estimé à 10 millions de dollars guyanais.

Les jus et tranches d'ananas produits alimenteront le marché local et en partie les marchés du CARICOM.

● Un projet similaire, d'un coût de 4 millions de dollars guyanais prévoit l'implantation d'une **unité de transformation d'agrumes** soit dans la région de Pomercon, soit dans le nord-ouest du pays.

HAUTE VOLTA

D'après le COLE-ACP, la Haute Volta prévoit d'exporter 300 tonnes de mangues sur l'Europe de mars à juin 1980, le gros des envois se situant en avril-mai.

HONDURAS

Une unité de fabrication de jus de fruits et autres produits alimentaires, appartenant à la Standard Fruit Company, a été construite à Ceiba.

Le coût de construction s'élève à 3 millions de dollars US.

Seront traités principalement : **des bananes, des ananas, des pomélos et des oranges**.

KENYA

L'Industrial and Commercial Development Corporation (ICDC) a fait une étude de pré-faisabilité relative à la mise en place d'une **plantation et d'une conserverie d'ananas** dans la région de Machakos.

D'après cette étude, la capacité de traitement serait de 30.000 tonnes annuelles d'ananas dans la première phase du projet. Par la suite, la capacité de traitement pourrait passer à 60.000, puis 100.000 tonnes.

La plantation couvrirait 400, puis 600 hectares. Des agriculteurs indépendants, répartis sur 2.000 puis 3.000 hectares, complèteraient les besoins de l'usine.

Il sera produit des ananas en conserves et des tranches déshydratées.

MALI

Entre mars et juin 1980, l'OPAN (Office des Produits agricoles du Mali) prévoit d'exporter 1.800 tonnes de mangues au minimum sur l'Europe. Et une fois achevée la station de conditionnement, qui est actuellement en cours de construction à l'aéroport de Senou, les exportations pourraient aller jusqu'à 2.000 tonnes.

Lors de la campagne précédente, l'OPAN avait exporté 1.300 tonnes, dont 1.108 tonnes vers la CEE, 80 tonnes vers le Moyen Orient et 10 tonnes vers la Suisse.

SOUDAN

Le Dr Keith THOMPSON, du Tropical Products Institute de Londres, a été chargé par la FAO d'une mission au Soudan en vue d'améliorer la manutention et de réduire les pertes de **bananes** de deux coopératives de producteurs.

Les températures locales qui provoquent une maturation rapide des fruits et des procédés de manutention incorrects entraînent des pertes de l'ordre de 35 p. 100 entre la plantation et les marchés.

Plutôt que de s'en tenir aux régimes, le Dr THOMPSON a préconisé l'emballage de mains de bananes au champ directement dans des cartons.

Les estimations de production bananière au Soudan portaient sur 86.000 tonnes en 1978 (FAO).

THAILANDE.

En Thaïlande, il existe sept conserveries d'ananas représentant une capacité de production de 12 millions de cartons standard de 24 boîtes de 20 oz.

Ce sont :

- Thai Pineapple Canning Industry Co Ltd
- The Thai Fruit Canning Corp. Ltd
- Dole (Thailand) Co Ltd
- Siam Food Co Ltd
- Universal Food Co Ltd
- Tropical Fruits and Vegetables Co Ltd
- The Thai Pineapple Co Ltd

Elles ont pu être créées à la suite d'un régime d'exonération fiscale mis en place par l'Office des Investissements et destiné à encourager l'équipement industriel.

Ce même régime a été accordé à cinq autres conserveries d'une capacité totale de 13,7 millions de cartons.

En supposant que ces usines travaillent à 100 p. 100 de leur capacité, elles auraient une production de l'ordre de 26 millions de cartons.

Entre 1978 et 1979, une baisse de la production a été enregistrée : 9 millions contre 7,2 millions de cartons de 24 boîtes de 20 onces.

Toutefois, les exportations n'ont pas reflété cette régression puisqu'elles sont passées de 7,5 millions de cartons en 1978 à 9 millions de cartons en 1979.

Sources : Australian Citrus News
Bulletin d'Information du Ministère de l'Agriculture
CFCE/MIFEL et MICOFEL
Citrus and Subtropical Fruit Journal
COLE-ACP
Eurofruit
Food News
Fruit Situation
Fruit Trades Journal
International Fruit World
Marchés tropicaux
World Crops.



2. rue des Tropiques
E 108-94538 RUNGIS Cedex
tél. 687.25.40 · télex : 270079

E. E. AZOULAY & C^o

*tous les fruits
exotiques*