

Chronique économique

PRODUCTION ET EXPORTATION DE FRUITS A CUBA (*)

AVOCATS

La production des avocats est surtout localisée autour de la Havane.

La majorité de la production provient d'arbres de semis situés en bordure de routes, en clôture et dans les jardins. Il y a très peu de plantations en variétés greffées.

Les arbres croissent avec peu ou pas de soins culturaux (ni d'engrais, ni d'irrigation) on peut dire qu'il n'y a pas de coût de production. Les seuls frais sont ceux de cueillette, d'emballage et de transport.

La cueillette s'effectuant par contrat, il y a beaucoup de pertes du fait des méthodes de récolte (gaulage), de la hauteur des arbres, des conditions de manutention et de transport jusqu'aux stations d'emballage, sans parler des blessures causées aux fruits (peau déchirée) par les pédoncules.

Un des problèmes difficiles est le choix du degré de maturité car il s'agit d'arbres de semis ayant des fruits à des stades différents quant à la taille et à la couleur. De plus les fruits qui sont exportés sur les Etats-Unis doivent satisfaire à des normes minima.

L'époque de commercialisation va de juin à septembre avec maximum d'exportation en juillet-août.

Les récoltants estiment qu'un prix de 35 Fr le kg rendu à la station d'emballage est un prix satisfaisant (3,5 Cts la livre). En 1956 le prix de revient d'une caisse de 40 livres (18,145 kg) d'avocats rendue Floride était le suivant : 1 dollar 53, soit 37,10 Fr du kg, dont le décompte est le suivant :

en francs français au kg (*)	
Ramassage	2,43
Frais de transport de récolte à station d'emballage	1,21
Calibrage, emballage	2,43
Caisse	9,70
Etiquette	0,48
Transport de station d'emballage à la Havane	2,43
Frais d'agrèage en douane	1,93
Préréfrigération et glace	4,85
Frêt (Havane Floride - Palm Beach)	7,76
Manutention	2,43
Inspection	1,21
Taxe pour l'Association des Producteurs Cubains	0,24

Les exportations d'avocats de Cuba, vers les Etats-Unis, ont été les suivantes au cours de ces dernières années :

1951	4.592 tonnes
1952	3.185 "
1953	4.115 "
1954	4.094 "
1955	2.880 "
1956	3.144 "

MANGUES

On trouve plus de plantations rationnelles de manguiers que d'avocatiers. Les arbres se trouvent également le long des routes, en clôture et dans les jardins. La majorité des mangues provient d'arbres de semis à l'exception de quelques unes de variété Hayden, de floraison assez régulière.

(*) - L'équivalence pris pour les calculs a été un dollar = 440 Fr

Les frais depuis la cueillette jusqu'au port arrivées Etats-Unis sont presque identiques à ceux des avocats. Mais les mangues doivent être soumises à une fumigation avant leur entrée aux Etats-Unis. Le coût en est de 0,72 Fr du kg (30 Cts la caisse). Elles subissent un droit de douane de 2,93 Fr du kg (3 Cts la livre).

Les importations aux Etats-Unis ont été les suivantes au cours des dernières années, elles sont composées presque exclusivement de variété Hayden :

1954	151 t. 2
1955	318 t.
1956	534 t. 2

avant 1954 les importations étaient inférieures à 8 tonnes. La saison va d'avril à juillet.

POMELOS

Les pomelos de Cuba, en vue de l'exportation, sont cultivés à l'Ile des Pins.

Seuls les fruits arrivés à maturation en août et septembre sont exportables, sinon ils ne peuvent entrer en compétition avec les fruits de Floride sur le marché américain.

Les surfaces plantées sont en diminution sensible depuis quelques années. Elles seraient estimées actuellement à environ 300 ha avec des plantations allant d'1 à 40 ha. Etant donné les sols, on utilise de 7 à 9 kg d'engrais, 6 - 8 - 10 par arbre au début de saison.

Sur le marché de La Havane, en octobre et novembre, la vente est bonne pour les producteurs de l'Ile des Pins. Ce marché est alimenté par les producteurs de Cuba de décembre à février. Les frais de transport grèvent la production. La majorité des producteurs estime que les coûts de production varient de 352 à 440 Fr par caisse (*), soit environ de 9 Fr 70 à 12 Fr 12 du kg.

Un des meilleurs producteurs de l'Ile indiquait comme rendement à l'ha 16,3 tonnes, dont seulement 9 tonnes exportables sur le marché des Etats-Unis. Les fruits exportables doivent répondre aux mêmes normes que ceux de Floride.

Les producteurs sont handicapés par les frais de transport, ceci aussi bien pour leurs expéditions sur le marché de La Havane que sur celui de New York. Pour ce dernier marché ces frais sont de 1.518 Fr par caisse, soit 41,81 Fr du kg, dont le décompte est le suivant :

Caisse, papillote	11,27
Frêt Ile aux Pins - La Havane	5,33
Frêt La Havane - New York	16,24
Droit Inspection	0,48
Douane	3,52
Commission	3,76
Echantillonnage	1,21

(*) - 1 caisse pomélos = 36,3 kg

R.M.C.

D'après : Cuban Fruit and Vegetable Industry par A. Clinton Cook



AGRUMES

AUSTRALIE

Les surfaces plantées en oranges et mandarines, par espèces et variétés, ont été les suivantes au cours de l'année 1955-1956 :

Total :	16.840 ha (en augmentation de 16,6 % sur la moyenne d'avant-guerre)
Navel :	6.000 ha
Valencia :	8.680 ha (contre 7.000 pour la moyenne 1950-1954)
Mandarines :	1.280 ha (en régression de 1.200 ha sur la moyenne 1950-1954)
Autres :	880 ha (contre 1.000)

Pour les citrons, y compris les limes, elles sont maintenant de 2.000 ha contre 1.760 et, pour les pomélos, de 520 ha. Il s'agit de surfaces en rapport.

CHYPRE

Nous donnons ci-dessous les statistiques de production et d'utilisation des agrumes à Chypre.

Production d'agrumes (en caisses)

	1950-1951	1951-1952	1952-1953	1953-1954	1954-1955	1955-1956	1956-1957
Oranges	620.903	754.253	590.674	985.962	807.145	844.123	835.730
Pomelos	157.777	192.748	199.111	203.592	228.952	250.180	182.483
Citrons	119.568	147.289	169.285	167.163	152.741	172.041	213.610
Total:	898.248	1.094.290	959.070	1.356.717	1.188.838	1.266.344	1.231.823

Répartition de la production (en tonnes)

	Exportations			Transformation			Consommation locale		
	1954-55	1955-56	1956-57	1954-55	1955-56	1956-57	1954-55	1955-56	1956-57
Oranges (*)	21.336	23.774	26.612	2.235	2.926	1.964	3.861	2.032	3.658
Pomelos	6.096	5.182	5.304	2.022	1.463	1.549	30	1.524	102
Citrons	3.048	3.800	4.557	1.117	1.443	1.678	163	609	305
Mandarines	33	17	31	10	-	-	752	813	1.219
Total:	30.513	32.773	36.504	5.384	5.832	5.191	4.806	4.978	5.284

(*) - y compris les oranges amères.

D'après ces tableaux, on constate que c'est surtout la production de citrons qui s'est développée, puisqu'au cours de la campagne dernière celle-ci est en augmentation de 24 % sur la campagne précédente et de 79 % par rapport à 1951-1952.

Par contre la production d'oranges, comme celle des pomelos est en régression. Toutefois par rapport à la campagne 1950-1951, la production d'oranges est en augmentation de 34 %, alors que celle des pomelos ne l'est que de 15 %.

La répartition des exportations par destination pour la dernière campagne a été la suivante : c'est le Royaume-Uni qui est le principal client prenant environ 70 % des exportations totales d'agrumes.

Exportations d'agrumes pour la campagne 1956-57 (en tonnes)

	Oranges douces	Citrons	Pomelos	Oranges amères	Mandarines
Angleterre	17.431	2.806	4.732	133	30
Allemagne de l'Ouest	534	-	-	-	-
Danemark	1.270	-	16	-	-
France	3	796	556	-	-
Hongrie	430	594	-	-	-
Italie	221	-	-	-	-
Norvège	5.539	22	-	-	-
Roumanie	-	90	-	-	-
Tchécoslovaquie	1.016	196	-	-	-
Autres pays	31	51	-	-	-
Total :	26.475	4.555	5.304	133	30

D'après : "Fruit Intelligence Bulletin"

R.M. CADILLAT

TRAFIC BANANIER

LIGNE DES ANTILLES

NAVIRES	PORT D'ARRIVEE	DATE	PROVENANCE	M A N I F E S T E		POIDS ARRIVE (en tonnes)	Poids moyen	Dessiccation moyenne	Prix de vente à quai s/wagon départ (en Frs)
				Nombre de régimes	Poids en tonnes				
PORECARIAH	Rouen	1-8	Fort-de-France	58.920	883,270	837,997 dont A= 391,722	14,991	5,125	65 - 70
PORT RICHELIEU	Dieppe	2-8	Basse-Terre	86.256	1.212,500	1.180,488 dont A= 34,971	14,056	2,640	50 - 65
ATLANTIC OCEAN	Rouen	3-8	Fort-de-France	87.400	1.296,150	1.261,582 dont A= 74,927	14,830	2,666	50 - 65
PORT SAINT PIERRE	Dieppe	5-8	Basse-Terre	88.173	1.239,900	1.208,819 dont A= 9,984	14,062	2,506	30 - 50
ESTEREL	Rouen	7-8	Fort-de-France	57.278	854,360	826,053 dont A= 18,943	14,916	3,313	45 - 50
PORT DESAIX	Dieppe	9-8	Fort-de-France	84.660	1.249,770	1.209,836 dont A= 118,881	14,762	3,195	50 - 55
SILVER OCEAN	Rouen	9-8	Basse-Terre	80.217	1.134,520	1.102,528 dont A= 14,233	14,143	2,819	50 - 55
PORT ROYAL	Dieppe	12-8	Fort-de-France	84.106	1.247,685	1.219,070 dont A= 21,730	14,834	2,293	50 - 55
FOULAYA	Rouen	13-8	Basse-Terre	79.218	1.127,310	1.097,824 dont A= 8,889	14,230	2,615	55 - 60
BANGORA	Dieppe	14-8	Fort-de-France	58.236	863,680	829,329 dont A= 48,764	14,830	3,977	65 - 70
GUINEE	Rouen	16-8	Basse-Terre	67.560	975,090	934,054 dont A= 15,279	14,432	4,208	80 - 90
PORT DAUPHIN	Rouen	19-8	Fort-de-France	74.494	1.092,770	1.061,262 dont A= 36,132	14,669	2,881	100 - 105
RINGVILDE	Rouen	21-8	Basse-Terre	67.991	1.002,470	967,525 dont A= 8,200	14,744	3,485	115 - 120
COMOE	Dieppe	26-8	Basse-Terre	79.867	1.190,050	1.150,218 dont A= 13,753	14,900	3,347	125
PORT SAINT LOUIS	Rouen	28-8	Fort-de-France	80.460	1.199,670	1.164,400 dont A= 33,855	14,910	2,939	125
PORT RICHEPANSE	Dieppe	30-8	Fort-de-France	77.782	1.151,170	1.118,250 dont A= 32,570	14,799	2,859	125

Totaux du mois d'Août (MARTINIQUE : 663.336 régimes pour 9.838,525 t. au départ 9.527,799 t. à l'arrivée dont A= 777,524 t. (7,902 %) Dessiccation moyenne 3,158 %, Poids moyen 14,831 kg, Prix moyen 79 Frs 04.
(GUADELOUPE : 549.282 régimes pour 7.881,840 t. au départ 7.641,456 t. à l'arrivée dont A= 105,309 t. (1,336 %) Preinte moyenne 3,049 %, Poids moyen 14,349 kg, Prix moyen 75 Frs 16.)

LIGNE DE LA CÔTE D'AFRIQUE

NAVIRES	PORT	DATE	PROVENANCE	P O I D S A R R I V E		Prix de vente à quai s/wagon départ (en Frs)	AGRUMES	ANANAS	
				BANANES	FRAICHES				
				Nombre de régimes	Poids des régimes (en tonnes)				
KOBA	Le Havre	1-8	Douala		68.228	1.111,444		63 - 68	
LANEAH	Nantes	5-8	Conakry	48.617	59.093	645,148		35 - 50	
			Benty	10.476		145,536	790,684	55	
GENERAL LECLERC	Bordeaux	7-8	Cameroun		73.882	1.205,624		50 - 55	
FENJA	Le Havre	7-8	Douala	42.471		8.829	556,153		40 - 50
DJOLIBA	Marseille	12-8	Sassandra	8.829	51.300	688,063		40 - 50	
DUBREKA	Marseille	13-8	Conakry	46.761	55.538	612,780		45 - 55	11,256) 11,702 0,446)
			Benty	8.777		123,842	736,622	55	
KIPPA	Le Havre	13-8	Douala	39.870	45.501	654,433		50 - 55	
KATIOLA	Nantes	16-8	Abidjan	37.778		492,920	606,308	70	
			Sassandra	7.723	113,388	606,308	90 - 95		
BRALIA	Bordeaux	20-8	Cameroun		51.224	862,533		90 - 95	
DJUNGO	Le Havre	21-8	Douala	41.664		554,296	687,705		110 - 120
COYAH	Nantes	21-8	Conakry	9.545	51.209	133,409		130 - 140	
			Benty	44.419	67,928	591,415		110 - 115	
SOEA	Marseille	24-8	Conakry	25.935	34.601	362,350		1,568	1,732
KADOURA	Le Havre	27-8	Douala	8.666		123,968	486,318		125
KOUPRA	Nantes	28-8	Benty						

Totaux (GUINEE : 244.860 régimes pour 3.292,744 t à l'arrivée, Poids moyen 13,447 kg, Prix moyen 88 Frs 11
(COTE D'IVOIRE : 96.801 " " 1.294,371 t à l'arrivée, " " 13,371 " " 56 Frs 71
(CAMEROUN : 301.132 " " 4.967,748 t (5.097,748 t) à l'arrivée, " " 16,496 " " 75 Frs 86

SITUATION DES CULTURES FRUITIÈRES

ANTILLES

GUADELOUPE

SEPTEMBRE 1957

Climatologie

Mois orageux et pluvieux. Il est tombé sur la Station de Neufchâteau 334 mm en 23 jours.

Evaporation totale : 48 mm
 Température moyenne du mois: 25°
 Moyenne des minima 21°7
 Moyenne des maxima 28°8
 Minima absolu 20° le 10
 Maxima absolu 30°

Bananes

La production en hausse au cours du mois de septembre subit les contre coups de la réduction volontaire de fin août. En effet, le point de coupe actuel semble trop élevé, les producteurs n'ayant pas voulu perdre leurs fruits en fin de mois d'août et n'ont fait que décaler leurs expéditions.

En fin de mois de septembre il semblerait que le fruit soit un peu plus maigre et que la Guadeloupe en octobre aurait quelques difficultés à faire tout le tonnage demandé.

L'état sanitaire est excellent dans toutes les régions. En fin de mois les traitements Cercospora avaient tendance à s'effectuer à une cadence plus rapide. En effet on notait un peu partout une recrudescence du champignon.

Autres fruits

Pleine saison des goyaves et des agrumes. Fin des mangues. Il n'y a pas encore beaucoup d'avocats sur les marchés.

MARTINIQUE

SEPTEMBRE 1957

Climatologie (Fort-de-France)

Pluviométrie : 176,0 mm répar-

tis sur 21 jours ; plus fortes précipitations le 24 avec 29,1 mm.

Evaporation : 100,4 mm

Températures :

moyennes maxima 29°4
 minima 23°4
 extrêmes maxima 31°2
 minima 21°9
 moyenne du mois 26°4

Mois chaud et orageux avec des précipitations nettement déficitaires (moyenne des années 51 à 56 = 288 mm).

Bananes

Exportations du mois (7 navires) 7.551,400 t. pour 529.807 régimes. Poids moyen emballé : 14,25 kg.

Prévisions pour octobre: 9.300 t y compris le BANORA qui a quitté Fort-de-France le 1^{er} octobre.

La production qui a eu quelques difficultés en fin de mois pour suivre le rythme des chargements doit augmenter sensiblement à la fin d'octobre.

On a assisté à des floraisons nombreuses en août et septembre dans les bananeraies en rejets ou dans celles plantées très tardivement en 1956.

La Cercosporiose a manifesté un démarrage brutal dans certaines zones de petites plantations qui ne sont pas encore traitées.

Ananas

Les plantations se poursuivent avec les rejets disponibles, essentiellement dans le Nord de l'île.

Des traitements d'avance à la floraison ont été effectués avec du carbure utilisé soit en solution soit en poudre. Une grande partie des plantations de 1956 ont été ainsi traitées et la récolte d'ananas plantés en sera avancée de un à deux mois tandis que celle des "ananas en rejets" apparaîtra à la date normale.

Les quantités traitées par les usines sont actuellement très faibles. Quelques expéditions régulières d'ananas frais.

Autres fruits

La récolte des avocats de variétés locales se poursuit. Saison des goyaves avec fabrications de gelées, confitures et jus concentrés.

OCTOBRE 1957

Climatologie (Fort-de-France)

Pluviométrie : 298,1 mm répartis sur 24 jours ; plus fortes précipitations : 57,7 mm le 27
 74,2 mm le 30

Evaporation : 83,2 mm

Températures :

moyennes maxima 29°2
 minima 23°4
 extrêmes maxima 31°4
 minima 22°0
 moyenne du mois 26°3

Première quinzaine peu pluvieuse (90 mm). En fin de mois, temps très couvert et orageux avec averses violentes et quelques coupe de vent.

Bananes

Exportations du mois (10 navires) 8.219,490 t. pour 593.108 régimes. Poids-moyen emballé : 13,86 kg.

Prévisions pour novembre: 8.045 t., réalisables avec quelques difficultés. Actuellement déjà le manque de fruits se traduit par un point de coupe plus maigre et un cours d'achat élevé à la plantation.

Au début du mois une alternance de petites ondées et de périodes d'insolation a entretenu un climat favorable au développement du Cercospora ; par la suite les pluies abondantes ont plutôt ralenti l'activité du champignon.

On note des attaques de thrips assez sévères fortement manifestées au stade mûrisserie.

Autres fruits

La saison des pommes-cannelle et des goyaves se poursuit ; début de récolte des agrumes ; il ne reste que très peu d'avocats des variétés locales.

Station Régionale des Antilles
 I.F.A.C.

CAMEROUN

OCTOBRE 1957

Climatologie

Pluviométrie 417,5 mm
 Nbre de jours de pluie 23
 Nbre d'heures d'insolation 120,5
 Température sous abri :
 maxima 30°1
 minima 21°5

Hygrométrie moyenne :

7 h	13 h	18 h
95,9	74,0	85,1

Bananes

Ce mois a été encore très favorable, du point de vue pluie et insolation, à la croissance des bananiers.

Par contre les premières tornades de fin de saison des pluies ont été précédées de coup de vent, effectuant quelques dégâts sur les grandes plantations, sans toutefois avoir une grosse importance sur la production globale.

La situation Cercospora est maintenant très bonne sur toutes les plantations traitées par avion régulièrement, et peut être considérée comme satisfaisante sur celles traitées à terre par atomiseur à dos. Elle est encore très mauvaise sur celles qui n'ont pu être traitées par l'un ou l'autre procédé.

Par contre le nombre de charançons s'est élevé très rapidement et risque de compromettre sérieusement la production à venir si des mesures rapides et efficaces ne sont pas prises.

De nombreux foyers de maladie de Panama ont été découverts en différents secteurs et il semblerait que la propagation de cette maladie soit plus rapide que prévu, peut être par suite d'une dis-

sémination effectuée par le charançon.

7.578 tonnes ont été exportées au cours du mois dont 3.000 à destination de l'Allemagne et de la Norvège. Les acheteurs nordiques se plaignent toutefois de la qualité des fruits.

Ananas

La campagne d'exportation en frais s'est intensifiée au cours du mois.

En plantation, les travaux de plantations se poursuivent régulièrement. Quelques pourritures à signaler sur des plantations en terrain trop argileux et mal drainé.

Station Régionale de Nyombé
I.F.A.C.

MAROC

OCTOBRE 1957

AGRUMES

La végétation est satisfaisante grâce aux récentes précipitations en particulier dans le secteur des Zaers où elles sont venues pallier à l'insuffisance de la nappe phréatique. Les perspectives de bonne récolte avancées au cours des mois précédents se confirment.

OLIVIERS

Comme pour les agrumes, et peut-être plus spectaculairement, les dernières pluies ont nettement amélioré la végétation dans la plupart des secteurs. Parfois même, sauvé le peu de récolte qui s'annonçait aléatoire du fait de la sécheresse provoquant un début de chute des fruits.

Néanmoins, la récolte sera nettement déficitaire, comparativement à celle de l'an dernier, et dans certains secteurs pratiquement insignifiante.

Cette déficience ne doit pas être imputée uniquement à la sécheresse, mais, également, à certaines attaques parasitaires et à l'alternance normale de cette espèce.

AUTRES ARBRES FRUITIERS

Arbres à pépins : La récolte des poires et des pommes se poursuit, mais, bien qu'elle soit satisfaisante du point de vue quantitatif il se confirme qu'elle reste insuffisante du point de vue qualitatif. La présentation sur les marchés est assez irrégulière du fait de l'absence de triage (mise en vente de fruits parasités) et de calibrage.

Figuier : Cette année la récolte a été relativement faible, on assiste actuellement à l'arrêt de la végétation.

Vigne : Pratiquement la récolte est terminée, et l'on peut considérer qu'elle est déficitaire par rapport à celle de l'an dernier.

Bananier : Dans les rares secteurs où cette essence est cultivée, le début de la production s'effectue normalement malgré les dégâts causés par les gelées de janvier dernier.

Grenadiers : Cette espèce est dans sa phase de plein rendement et la récolte s'annonce satisfaisante.

TOMATES

La récolte d'automne est commencée et semble satisfaisante du point de vue phytosanitaire.

Sur les marchés les cours se maintiennent normalement. La mise en place des cultures de primeurs se poursuit, et, d'une manière générale, les superficies réservées à cette spécialité semblent stationnaires par rapport à la précédente campagne.