

SITUATION DES CULTURES FRUITIÈRES EN DÉCEMBRE 1948

ALGÉRIE

CLIMATOLOGIE

Les pluies ont repris à partir du 13 (Constantine) et du 23 (Alger-Oran) après une sécheresse de 5 à 6 semaines. Les cultures fruitières ont souffert partout où les irrigations n'ont pas été poursuivies.

F IGUIER

Il y a eu des difficultés pour l'écoulement de la dernière récolte : 6.500 qx ont été exportés de Bougie contre 11.000 en 1947 à la même époque.

AGRUMES

Les Clémentines sont récoltées. En Algérois, 1/5 de s

Navels et 1/2 des Mandarines sont encore sur l'arbre. En Oranie, le gros de la récolte des navels a été expédié au début de Décembre, avant la maturité normale et dans de mauvaises conditions. La chute des cours qui en est résulté sur les marchés intérieurs et extérieurs, comme à la production, marque la fin d'une période d'exceptionnelle facilité pour la commercialisation des Agrumes d'Afrique du Nord (1936-1948). Une des répercussions les plus importantes de ce fait sera le perfectionnement rapide des conditions d'exploitation de l'orangerie algérienne. Le 25 Décembre, 800.000 qx d'Agrumes étaient déjà exportés, chiffre record pour deux mois

de campagne. Par ailleurs, les rendements satisfaisants en Orange, Mandarine et Clémentine se confirment : 50 % de plus qu'en 1947 pour les deux premières, 100 à 150% pour la 3^e (année favorable) en Algérois.

Autres arbres. — La taille et les traitements d'hiver sont en cours.

PÉPINIÈRE

Le Citronnier Eureka manque. L'abricotier Bullida et les Pruniers Japonais sont largement offerts à la vente.

A. HAUVILLE

Ingénieur des Services Agricoles chargé de l'Arboriculture.

MAROC

CLIMATOLOGIE

La longue période de sécheresse s'est terminée dans le courant de Décembre où quelques petites pluies sont tombées les 12 et 13. Les précipitations ne sont devenues beaucoup plus importantes qu'à partir du 20.

ARBORICULTURE

Agrumes. — La campagne d'exportation des navels

se poursuit. Les expéditions sont toujours très fortes : 13.256 tonnes ont été contrôlées au port de Casablanca pendant la première quinzaine de Décembre (18.056 tonnes avaient déjà été exportées en Novembre).

Dans la région de Casablanca, les variétés d'oranges de 1/2 saison (Cadénéra notamment) ont fait leur apparition sur le marché.

Du 1^{er} au 18 Décembre 620 tonnes de clémentines et mandarines ont été dirigées sur la métropole et 63 tonnes sur la Grande-Bretagne.

Oliviers. — La récolte des olives noires destinées à la conserve et à l'huilerie est en cours. Elle serait déjà terminée dans les Beni-Snasse et la Banlieue d'Oujda.

G. GUÉNOT

Chef du Service de l'Horticulture.

TUNISIE

Le mois de Décembre a été caractérisé au point de vue agricole par une série de précipitations abondantes et généralisées intéressant particulièrement le Cap Bon, la région de Bou-Ficha et le bassin de réception de l'Oued Miliane. Des inondations sont à déplorer mais si elles ont détruit des cultures maraîchères, dans la plaine de Mornag notamment, elles ont causé peu ou pas de dégâts aux cultures fruitières.

AGRUMES

La récolte des agrumes se poursuit, les cours sont

toujours bas et peu rémunérateurs. En raison du temps l'activité de la Cératite s'est considérablement ralentie.

DATTIERS

Il a plu encore dans les régions des Oasis et des dégâts sont à enregistrer sur les régimes qui n'étaient pas encore cueillis. Le fléchissement des cours est peut-être peu marqué mais beaucoup de producteurs se plaignent d'une mévente certaine.

PLANTATIONS NOUVELLES

Les cultures fruitières prennent une extension

de plus en plus considérable malgré les pluies qui pourraient inciter les agriculteurs à tout emblaver en céréales. Ce sont surtout les oliviers et les amandiers qui ont la faveur des nouveaux planteurs. Pratiquement toute la production des pépinières en plants d'amandiers est épuisée et toutes les demandes ne sont pas satisfaites.

J. PASQUIER

Ingénieur des Services Agricoles spécialisé en Horticulture.

ANTILLES

plus humides de l'île, un peu moins grave cependant que l'année précédente.

ANANAS

Il n'y a pratiquement pas eu d'arrêt complet entre la récolte du printemps dernier et l'arrière récolte qui va commencer. Les conserveries ont toujours travaillé en moyenne 1/2 à 1 journée par semaine; de nombreux planteurs pratiquent le carburage en vue d'obtenir une récolte à peu près continue.

La cochenille farineuse (*Pseudococcus brevipes*) est très répandue. La pourriture des racines a été notée dans les endroits où le sol est particulièrement humide. Enfin on a relevé des taches douteuses qui

pourraient être causées par le « Yellow Spot Virus »

AGRUMES

La saison des agrumes bat son plein. Quelques confituriers commencent à préparer de la confiture d'orange.

AUTRES FRUITS

La saison des avocats est terminée. On trouve sur le marché d'assez nombreuses papayes ainsi que des fruits de moindre importance : prune de Cythère, Corossol.

G. MERNY
I.F.A.C.

CAMEROUN

saison, dû à l'abondance des agrumes sur les marchés européens, certains bateaux bananiers n'ont pas été entièrement chargés (Argent inean Reefer); aussi, les planteurs font-ils rendre au maximum leurs fours à bananes sèches.

ANANAS

Ils semblent intéresser de plus en plus les planteurs dont certains s'orientent déjà nettement vers leur production sur plusieurs dizaines d'hectares, toujours en vue de la fabrication de conserves (Ananas en

tranches et salades de fruits).

AGRUMES

Poduction stationnaire, toujours très faible.

ÉTAT SANITAIRE GÉNÉRAL

Bon dans l'ensemble. On signale encore des taches de *Cercospora* dans les terrains médiocres, sans gravité toutefois. Disparition des cas de « Bout de Cigare » signalés précédemment.

J.-P. LORAIN, I.F.A.C.

GUINÉE

BANANES

Paillage et irrigation des bananeraies. Les plantations sont en pleine période de production. Augmentation très nette du poids des régimes.

ANANAS

Très faible production.

AGRUMES

Travaux d'entretien et d'irrigation sur les plantations.

Toutes les variétés d'agrumes sont en pleine production : oranges de consommation locale citrons et pomelos de plantation.

L'effondrement des cours des citrons et pomelos a fortement ralenti les exportations.

J. MIGNARD, I.F.A.C.

CLIMATOLOGIE

Pas de précipitations atmosphériques dans les régions de Basse et Moyenne Guinée. L'harmattan (vent d'Est) commence à se faire sentir en Moyenne Guinée. Net abaissement de température dans toute cette région (minimum relevé à Foulaya + 12).

CLIMATOLOGIE

Pluviométrie très élevée. Température variant entre 24 et 31°. La pluie a retardé les travaux de nettoyage dans beaucoup de bananeraies. Une grande partie de la main d'œuvre a dû être employée à recueillir les canaux de drainage.

BANANES

De nombreuses plantations nouvelles du début de l'année commencent à donner des régimes. Un grand nombre de plantations nouvelles ont été créées au cours des 4 derniers mois.

Période d'infection maxima par *Cercospora musae*, particulièrement grave dans les régions les

CLIMATOLOGIE

Pluviométrie totale du mois : Néant.
Températures moyennes : Maxima 32°2 C.
Minima 21°6 C.

Début de la pleine saison sèche; les cultures commencent à souffrir du manque d'eau qui, en général, n'est pas si marqué au mois de Décembre.

BANANES

La grosse production se maintient dans l'ensemble ; par suite du cours peu élevé de la banane en cette