

SITUATION DES CULTURES FRUITIÈRES EN NOVEMBRE 1948

DK 545026

ALGÉRIE

CLIMATOLOGIE

Des pluies très abondantes en fin Octobre, sur tout le territoire, n'ont cessé que le 10 Novembre. Quelques inondations. La végétation arbustive n'est arrêtée actuellement que par des froids matinaux prononcés.

FIGIERS

La récolte ne s'écoule que très lentement. La moitié de la récolte, de belle qualité, reste à commercialiser. Baisse des cours.

AGRUMES

Les expéditions, malgré les grèves, ont permis aux producteurs d'éviter de nouvelles pertes venant s'ajouter à celle, dues à la Cératite. Fin de récolte des Satsuma ; récolte en cours pour les Clémentines ;

début de récolte des Thompson, Washington (le tiers), et des mandarines, encore incontestables, mais dont la période de cueillette se trouve ainsi étendue. Thompson et Washington sont les plus atteintes par la Cératite et les Penicillium.

NÉFLIERS DU JAPON

Floraison très satisfaisante.

ARBRES A NOYAUX

Les attaques de Caprode déterminent de nombreux arrachages de pruniers et abricotiers. Parallèlement, la lutte continue.

PÉPINIÈRES

Pourcentage des ventes des plants d'agrumes pour la campagne 1947-48 :

Washington Navel 21 %,
Double fine améliorée 14 %,
Valencia late 12 %,
Portugaise 10 %,
Pomelo 13,5 %,
Citronnier 12 % (moitié Euréka)
Clémentinier 3 %
Mandarinier 2,5 %

Washington Navel et Double fine améliorée (= grosse Sanguine - Washington Sanguine) ne satisferont pas la demande cette année.

A. HAUVILLE,
Ingénieur des Services Agricoles
chargé de l'Arboriculture.

MAROC

CLIMATOLOGIE

Aucune chute de pluie n'a été enregistrée sur l'ensemble du Maroc pendant tout le mois de Novembre. Cette sécheresse persistante commence à influencer sur les cours des produits maraîchers et sur la végétation des arbres fruitiers dans de nombreuses régions où l'eau de pompage se fait plus rare.

ARBORICULTURE

La récolte des agrumes : clémentines, oranges précoces, mandarines se poursuit. D'ores et déjà le tonnage de clémentines exporté est supérieur

au tonnage total exporté l'année dernière (5.934 T. pour le mois d'Octobre et jusqu'au 18 Novembre 1948 contre 5.457 T. pour la campagne 1947-48).

Les exportations d'oranges qui avaient bien débuté se sont trouvées freinées par les difficultés nées de la grève des transports et surtout par la concurrence espagnole : une autorisation d'importation, avec livraison avant le 15 Décembre, de 35.000 T. d'oranges sans droits de douane ayant été accordée à l'Espagne.

Devant cette situation, les exportateurs essaient d'écouler le maximum d'agrumes sur le marché français avant la baisse des cours et présentent

des lots de fruits souvent insuffisamment colorés. A ce sujet, il est à remarquer que les oranges précoces du Sous (Washington Navel) sont encore complètement vertes, alors que les Valencia Late de la région de Berkane sont déjà parfaitement colorées. Ce fait s'explique par les températures relativement basses enregistrées dans le Maroc Oriental, alors que les températures du Sous restent beaucoup plus élevées.

La cueillette des grenades se termine. Les amygdalées sont entrées dans leur phase de repos.

G. CUÉNOT,
Chef du Service de l'Horticulture.

(Octobre 1948)

Le mois d'Octobre a été caractérisé au point de vue climatique par des périodes de vents chauds et des précipitations localisées mais parfois importantes surtout dans le Sud.

AGRUMES

Les périodes chaudes ont amené une recrudescence

des attaques de cératite sur les premières oranges ainsi que sur les clémentines et sur les Satsumas.

GOYAVIERS

Les quelques goyaviers de Tunisie donnent une récolte abondante. Contrairement aux années pré-

cédentes, leur production, sensible, intéresse quelque peu la consommation locale. Le prix de vente à la propriété est de l'ordre de 60 francs le kilo.

J. PASQUIER,
Ingénieur des Services Agricoles,
Spécialisé en Horticulture.

TUNISIE

(Novembre 1943)

TUNISIE

Le mois de Novembre a été marqué par des pluies importantes et généralisées qui ont intéressé presque tout le territoire de la Régence. A l'exception de quelques chutes de grêle et de tornades localisées, les précipitations ont été dans l'ensemble bienfaisantes.

DATTIERS

Les pluies qui sont tombées peu de temps avant la récolte ont provoqué quelques pertes de fruits, surtout sur les jeunes arbres dont la fructification

subit davantage l'influence de l'humidité qui se dégage du sol.

Dans le Djerid la palmeraie de Tozeur a été, relativement, la plus éprouvée. A Nefta et surtout à El Hamma et à Degache les dégâts ont été insignifiants.

AGRUMES

Situation inchangée quant à l'état des arbres. La récolte des clémentines a commencé. Les attaques de Cératite semblent avoir diminué d'intensité.

PÉPINIÈRES

Les principales demandes ont porté cette année sur l'amandier, le pêcher et les agrumes : les pépiniéristes auront des difficultés, surtout en ce qui concerne l'amandier, à satisfaire toutes les demandes. Il y aura, sans doute, par contre, une production excédentaire de plants d'abricotiers.

J. PASQUIER

Ingénieur des Services Agricoles
Spécialisé en Horticulture.

CAMEROUN**CLIMATOLOGIE**

Pluviométrie totale du mois : 123,45.

Températures moyennes : maxima : 30°5.

» » minima : 21°6.

Toutes les précipitations ont été enregistrées pendant la première quinzaine du mois. Quelques tornades, sans grande gravité, dans l'ensemble de la zone bananière; début de la saison sèche.

BANANES

Grosse production dans toute la zone; oïllonnage et entretien des bananeraies. De grandes

quantités de régimes non exportés, malgré la régularité des bateaux bananiers pendant ce mois, ont dû être envoyés aux fours ou laissés sur place.

ANANAS

Production locale, indigène surtout, destinée à la consommation en frais et à la confiture (confiture et Ananas en tranches).

AGRUMES

Très faible production locale.

ÉTAT SANITAIRE GÉNÉRAL

Réapparition, dans les zones de terrain médiocre de taches de Cercospora, sans grande gravité. Des cas de "bout de cigare" (*Stachyidium theobromae*) sont signalés un peu partout; il est à noter que la plupart des cas se trouvent situés en lisière de forêt ou au voisinage de plantations de plantains qui semblent particulièrement sensibles à ce champignon.

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

COTE D'IVOIRE

Les planteurs profitent d'une fin de saison des pluies très favorable pour effectuer, avant la grande saison sèche, leurs dernières plantations retardées par la rareté des rejets.

Les arrivages d'engrais sont satisfaisants et per-

mettent des épandages abondants.

La maladie de Sigatoka est partout en nette régression grâce à des méthodes culturales appropriées et aux traitements à base de sels de cuivre.

Les plantations d'ananas de la variété Cayenne

lisse se développent, principalement dans les régions, où des usines de transformation ont été installées.

Jacques BRUN,
I.F.A.C.

(Octobre 1948)

GUINÉE FRANÇAISE**BASSE GUINÉE**

Dans l'ensemble la pluviométrie a été supérieure à celle de l'an passé sauf à Conakry, Forcariah et Benty. Il y a eu, à Boké, de violentes tornades.

CULTURES FRUITIÈRES

Bananeraies et Agrumes présentent un bel aspect végétatif; paillage et applications d'engrais se poursuivent; nette augmentation du poids moyen des régimes, extension des plantations. La récolte des agrumes a commencé.

HAUTE GUINÉE

La pluviométrie est supérieure à celle de l'an passé.

Ch. BAYLE
Chef du Service de l'Agriculture.