# LE PRIX GOURANT.

REVUE HEBDOMADAIRE

## Commerce, finance, Industrie, Assurance, Propriete Immobiliere, Etc.

ป

LA COMPAGNIE DE PUBLICATIONS COMMERCIALES (The Trades Publishing Co.) MONTREAL 25, Rue Saint-Gabriel, TELEPHONE BELL MAIN 2547

MONTREAL ET BANLIEUE - \$2.50 CANADA ET ETATS-UNIS - 2.00 UNION POSTALE - - FRS 20.00

st pas accepté d'abonnement pour moins qu'une année

FRS 20.00

L'abonnement est considéré comme renouvelé si le souscripteur ne nous donne pas avis contraire au moins quinze jours avant l'expiration, et cet avis ne peut être donné que par écrit directement à nos bureaux, nos agents n'étant pas autorisés à recevoir de tels avis.

Une année commencée est due en entier, et il ne sera pas donné suite à un crdre de discontinuer tant que les arrérages ne sont pas payés.

Nous n'accepterons de chèques en paiement d'abonnement, qu'en autant que le montant est fait payable au pair à Montréal.

Tous chèques, mandats, bons de poste, doivent être faits payables à l'ordre de :

"LE PRIX COURANT."

Nous nous farons que plaint de descriptions de poste, doivent et l'acceptant de la legislation de l

is un plaisir de répondre à toutes demandes de renseignements.

LE PRIX COURANT, Montréal.

## CULTURE ET PREPARATION DU

Cette ctude sur le café est traduite du "Tea and Coffee Trade Journal" qui nous a obligeamment permis de reproduire les rignettes qui accompagnent le texte.

### Café du Mexique

le café a été introduit des Antilles au Mexique, vers la fin du dix-septième siècle et il fut cultivé d'abord à Cordoba ou près de cette ville qui se trouve maintenant sur le chemin de fer Mexican et Veracruz, à deux cents milles de la ville de Mexico et à soixante milles de Veracruz, à une hauteur de 2,500 pieds audessus du niveau de la mer, au milieu de la région tropicale la plus productive de " pays.

Ce n'est qu'en 1818 que la plante fut cultivée, quand Don Juan A. Gormez, le bienfaiteur de Cordoba, démontra que le Mexique avait réellement le sol et le climat essentiels à la culture du café.

la caféier qui est le plus cultivé au Mexique, est une sous variété du Mocha · offea Arabica); c'est une plante toujours verte qui est plutôt de la nature d an arbrisseau, lequel à l'état de culatteint une hauteur de 5 à 7 pieds, espèce de caféier croft à une haude 1.000 à 5,000 pieds au-dessus du Livraeu de la mer, au sud du 22e degré de latitude Nord, où la température ne s misse pas au-dessous de 55° F.; ce-I calant le climat le plus favorable serait ii où la température ne descend pas a lessous de 600 et ne s'élève pas ausis de 80° à l'ombre; quant à l'hu-· iité, il devrait y avoir de 75 à 150 es de pluie pendant l'année et la inte devrait être arrosée pendant la on sèche, si elle en a besoin.

. "spèce myrte, est considérée comme nde en qualité; sa culture est aussi · étendue et elle est très semblable au i de Java et se distingue de la va-<sup>4</sup> Mocha par la feuille qui est plus 4e et la corolle qui est plus petite. te plante est plus robuste que l'espèce Nocha et supporte une température plus

élevée; c'est celle qui est le plus cultivée dans le district de Cordoba; elle vient bien, à une altitude de 500 à 3,000 pleds au-dessus du niveau de la mer.

#### Conditions du sol et du climat

Comme le caféier a une longue racine, il vient mieux dans un terrain où le sol est profond et le meilleur sol du Mexique est un sol bien drainé, glaiseux, d'une composition montagneuse vierge ou d'une nature volcanique, riche en humus. Un sol rocailleux, où la terre est profonde entre les roches, convient très bien et exige moins d'engrais, car les roches ajoutent continuellement au sol, par l'action décomposante de l'air, des pluies et d'autres forces naturelles.

Le climat qui convient le mieux au café, est celui des régions montagneuses, dont la température varie de 550 à 860 F., le meilleur café est cultivé à des hauteurs qui varient de 2,200 à 4,500 pieds au-dessus du niveau de la mer dans les sections au sud de Veracruz; mais dans les endroits situés au-dessus du 21e degré de latitude nord, limite nord de la zone caféière du côté du Golfe, le climat étant plus frais, la plante demande des altitudes moindres, qui varient de 600 à 3,000 pleds.

Toutefois, la plante est cultivée par quelques planteurs à des niveaux beaucoup plus bas et même à quelques milles du bord de la mer. Un chimat extrêmement humide n'est pas favorable au ca-Cette plante ne vient pas bien quand elle est exposée aux intempéries. Si on ne peut pas obtenir des conditions convenables, en ce qui concerne le soleil et les vents, l'exposition peut presque toujours être modifiée par des ceintures d'arbres formant abri.

Du côté du Pacifique, les vents du sud qui règnent là doivent être évités, aux basses altitudes, et là le caféler peut être planté à des hauteurs beaucoup plus grandes, car la ramification qui part de Jalisco et qui rejoint la montagne Tolisca et le pic Popocatepeit brise les vents froids du Nord et abrite les régions situées en dessous. Quant à l'exposition directe au soleil, quand il est désirable de profiter de la chaleur aux grandes altitudes, il est toujours commode d'arranger autant que possible une exposition au Sud; mais là où il y a peu d'élévation et où la température est élevée, une telle exposition nuirait à la plante, auquel cas, ii vaut mieux avoir une exposition à l'Est. Généralement, l'action des pluies modifie la température sous les Tropiques, et à des hauteurs comprises entre 2,000 et 4.500 pieds au-dessus du niveau de la mer, les nuages se réunissent le long des montagnes presque chaque jour avant que les rayons du soleil de midi ne produisent leur forte influence dans ces localités. Du côté du Golfe, les arbres qui sont exposés à l'Est, de manière que le soleil les frappe le matin, viennent mieux et produisent davantage.

Les caféiers du Mexique se propagent principalement par semences et de jeunes plants sont souvent obtenus dans des couches ou pris sur les arbres cultivés. Deux livres de café donnent de 800 à 1,000 pousses.

L'endroit à planter est préparé pendant la saison sèche, laquelle au Mexique commence au mois de novembre; comme dans ce pays, presque toutes les terres à café ne sont pas plates, on a coutume de diviser la terre en blocs ayant généralement 100 mètres de chaque côté (un carré de 328 pieds de côté est égal à 2,47 acres), ces blocs sont séparés par des routes de 4 mètres (13,13 pds) de largenr.

Les jeunes arbres sont plantés au commencement de la saison pluvieuse, aux mois de juin et juillet. On emploie des arbres formant abri, mais lorsque les caféiers commencent à produire, les plants d'abri sont généralement enlevés complètement et taillés. Le planteur mexicain pratique le sarclage; cette opération a lieu à intervalles de trois ou quatre mois en se servant du machete, de la houe ou d'un grattoir tiré par une mule.

C'est un objet de discussion parmi beau-