

LE TABAC OKANAGAN AU PREMIER RANG

L'industrie inaugurée il y a vingt ans s'est énormément développée. — Des experts assurent que la feuille Kelowna égale la meilleure produite au Canada.

Tous les sujets anglais ont entendu parler d'Okanagan qui est généralement considéré comme le premier des districts fruitiers de l'Empire. Où que ce soit et en tous temps, les journaux sont toujours remplis de nouvelles d'Okanagan, traitant surtout des fruits et des succès merveilleux qui lui ont valu nombre de médailles et de coupes enlevées à de plus anciens districts. Toutefois, les fruits ne sont pas les seuls produits du district d'Okanagan.

Il y a environ vingt ans, Louis H. Holman, un producteur expérimenté du tabac de l'Est canadien et de la Virginie, fit un voyage d'agrément à travers Okanagan. Il constata alors que les missionnaires et les Indiens cultivaient de petites quantités de tabac. Il s'informa des résultats obtenus antérieurement, du climat, examina le sol, et il reconnut que le district offrait de plus grands avantages à la culture du tabac, que n'importe quelle autre partie du continent. Depuis lors, les habitants de la Colombie Anglaise, grâce aux efforts de M. Holman, ont fini par reconnaître les avantages de Kelowna comme district producteur de tabac.

Plus de doute.

Durant des années, ce pionnier d'une grande industrie a lutté contre l'opinion publique jusqu'à ce qu'il eût démontré au-delà de tout doute que Okanagan pouvait produire le meilleur tabac au Canada, égalant même, sous tous les rapports, la meilleure feuille importée.

Et c'est grâce à son optimisme indomptable et à son énergie incessante que la culture du tabac est enfin sortie de sa période d'expérimentation et qu'elle est devenue une industrie florissante.

La British North American Tobacco Company, composée de capitalistes anglais, a acquis les propriétés de M. Holman et se dispose à augmenter la superficie des plantations de 75 à 500 acres.

Accompagné de M. A. W. Bowser, le gérant local, un correspondant du "Sun" de Vancouver a visité la plantation actuellement exploitée par la compagnie. Il y a présentement cinq champs de culture en plein air et une tente abritant les feuilles à enveloppes. Les plants employés au remplissage et aux feuilles d'attache (binders) sont plus durs que ceux servant aux enveloppes (wrappers), et il n'est pas nécessaire de les protéger. De fait, le climat de Kelowna possède une qualité rare qui imprime à ces deux variétés de tabac une texture plus fine que celle qu'on peut produire ailleurs, et c'est ce qui fait que les cigares de Kelowna brûlent si également et donnent une cendre ferme.

Culture du tabac africain.

Actuellement les habitants de Kelowna cultivent un tabac sud-africain, d'origine américaine, et qui sert à faire les binders. C'est le fameux Tennessee Red, une excellente variété à double emploi, attendu qu'il peut tout aussi bien servir à la pipe qu'au cigare.

Dans le passé, les plants de La Havane acclimatés ne servaient qu'à faire les enveloppes, mais M. Bowser croit que les producteurs de Kelowna obtiendront de meilleurs résultats avec la graine de Sumatra. La graine employée cette année a coûté \$4.00 l'once importée de Sumatra; on propage la graine indigène, et il n'y a pas de doute que, l'année

prochaine, tous les wrappers proviendront de la graine domestique.

Pour assurer que la meilleure graine seule soit conservée, elle est séparée des autres plus légères et inférieures au moyen d'une machine à air comprimé. Si on avait utilisé ce système de séparation des graines dès l'origine, il y a longtemps que la culture profitable du tabac serait un fait établi.

La tente d'abri, où poussent les plants à enveloppes, est un endroit intéressant. C'est là que le Sumatra affirme sa supériorité sur les plants de la Havane par une pousse extraordinaire de deux pieds, huit semaines après la plantation. M. Bowser prétend que le sol de Kelowna est le meilleur au monde pour la culture du tabac, et il est tellement satisfait des conditions actuelles, qu'il espère, d'ici deux ou trois ans, étendre sa plantation à environ 500 acres. Dans le passé, M. Holman a eu beaucoup de peine à traiter convenablement les feuilles récoltées. Il faut une certaine somme de moiteur et des hangars fermant hermétiquement. Il est admis que le manque d'équipement pour le traitement a eu beaucoup à faire avec les variations de qualité des cigares Kelowna.

Hangars pour le traitement

Parlant du tabac et des cigares Kelowna, M. Timothy A. Corley, de Montréal, a déclaré que: "Aussitôt que les gens de Kelowna auront installé des hangars pour le traitement où ils pourront contrôler absolument la moiteur et la chaleur, ils pourront produire du tabac inférieur à nul autre." M. Corley est une autorité en la matière et il a étudié la situation à Kelowna depuis plusieurs années.

M. Bowser se prépare à faire le traitement du tabac entièrement. Des hangars à l'épreuve de l'air et permanents sont en voie de construction et l'on y installe un système de chauffage à la vapeur. Dès le printemps, la Compagnie se propose d'occuper à Kelowna sa nouvelle manufacture à trois étages et, alors, elle pourra employer jusqu'à 200 personnes. Actuellement elle en emploie une cinquantaine sur les plantations et tout au plus vingt-cinq dans la manufacture.

Main-d'oeuvre chinoise.

Des ouvriers chinois sont employés sur les terres, mais, dans la manufacture, on n'emploie que des cigariers de très grande expérience. L'exhibé de la compagnie était un centre de haut intérêt de la récente exposition de Vancouver où elle a obtenu les plus grands honneurs.

La compagnie fabrique quatre formats de cigares et elle est encombrée de commandes. Lorsqu'elle aura atteint le maximum de la production, M. Bowser dit que la compagnie manufacturera au moins 3 des 15 millions de cigares qui se consomment annuellement au Canada.

LES INONDATIONS A TAMPA

Durant quatre jours il a plu sans interruption à Tampa; c'est la plus forte pluie depuis 20 ans. Les faubourgs sont inondés, et les dommages, à date, sont estimés à \$300,000. On croit que ce chiffre pourra être porté au double d'ici quelques jours.