

Inauguration officielle du barrage de la Trenché

MARC DÉSAULNIERS

LA TRENCHÉ, 14. — (DNC) — Un puissant aménagement de la compagnie Shawinigan Water and Power s'est ajouté aujourd'hui au capital hydro-électrique de la province de Québec, alors que le premier ministre, l'hon. Maurice Duplessis a inauguré officiellement la nouvelle centrale de la Trenché.

De d'hôtel du gouvernement à Québec, le premier ministre a donné le signal qui mit en marche la première des cinq génératrices géantes, une deuxième devant suivre dans quelques jours. Quelques secondes plus tard, l'énergie électrique courait sur la nouvelle ligne de transmission à haute tension, par-dessus forêts, collines et marécages jusqu'à la station terminus de la compagnie Shawinigan aux Trois-Rivières.

A midi, à la centrale de La Trenché, à 200 milles au nord-est de Montréal et à 12 milles, par route privée, de la gare de chemin de fer du Rapide-Blanc, un groupe d'officiers de la compagnie et de nombreux ouvriers représentant leurs milliers de compagnons qui ont travaillé à l'entreprise, se réunissaient pour la cérémonie autour de la première génératrice de 65,000 horsepower à entrer en opération.

Dans les conversations suivantes

Parmi les personnages présents à l'inauguration de la centrale on remarquait, représentant la Shawinigan Water and Power : J.-A. Fuller, vice-président responsable de l'administration; R.-J. Beaumont et John Morse, vice-présidents, et A.-L.-J. Baribeau, vice-président adjoint; représentant la Shawinigan Engineering : R.-E. Hertz, vice-président et ingénieur en chef, et C.-R. Lindsay, vice-président; et représentant la Shawinigan Chemicals : V. - G. Bartram, président.

Avant le discours de M. Duplessis, M. Hertz remit officiellement à la compagnie-mère, au nom de la compagnie Shawinigan Engineering le premier groupe générateur parachevé de l'aménagement. Il remercia en même temps le gouvernement provincial et ses divers services de leur coopération et eut de chaudes paroles de gratitude à l'égard des milliers d'employés qui ont participé aux travaux.

En acceptant au nom de la compagnie hydro-électrique la partie terminée de l'aménagement, le vice-président, M. Auguste Baribeau, déclara que les ingénieurs avaient réalisé ici des choses étonnantes.

Voici maintenant un résumé de l'allocution prononcée par l'hon.

(suite à la page 23)

L'HON. M. DUPLESSIS

Depuis quelques années, notre province bénéficie largement d'un essor industriel et économique insurpassé nulle part au monde. Aujourd'hui nous inaugurons officiellement une bienfaisante et féconde réalisation : au rapide La Trenché, sur la rivière St-Maurice, à environ 130 milles des Trois-Rivières, est mise en marche une première unité d'une capacité de 65,000 chevaux-vapeur et qui sera, dans quelques mois, complétée par au moins quatre unités additionnelles d'une semblable capacité, formant un total de plus de 350,000 nouveaux chevaux-vapeur.

L'électricité est un auxiliaire précieux qui apporte au développement et au progrès de la province une puissante contribution. Dans le domaine agricole comme dans le domaine industriel, l'énergie électrique assure beaucoup de bien-être, de progrès et de prospérité. Innombrables sont les avantages qui profitent à la province comme conséquence des développements appropriés et justes de nos forces hydrauliques. Nos ressources hydrauliques apportent à notre province un actif matériel insurpassé et facilitent considérablement son progrès et sa prospérité.

Il n'y a pas de doute que l'initiative privée, s'exerçant avec justice et de façon rationnelle, constitue, règle générale, le système le meilleur et le plus approprié au progrès de la province et de sa population.

La Shawinigan Water and Power Company a commencé en 1948 et terminé dans un temps record, c'est-à-dire un an plus à bonne heure que les estimés, le harnachement des forces hydrauliques au rapide de la Trenché. Les travaux de construction ont été faits par une compagnie subsidiaire, la Shawinigan Engineering Company.

Plus de 2,000 ouvriers ont été employés à ces travaux qui vont

nécessiter, par la compagnie, une dépense de près de \$40 millions de dollars dont la province, en général, et la classe ouvrière, en particulier, bénéficient largement. Ce nouveau développement hydro-électrique a contribué à assurer à la province l'établissement d'une nouvelle industrie, la Québec Titanium, qui met en valeur nos grandes richesses minières dans la région du Saguenay, aux environs du havre St-Pierre, et qui procure à la province l'établissement d'une très importante industrie à Sorel pour le traitement du minerai.

Des centaines et des centaines de personnes, ouvriers, techniciens et autres, trouveront dans ces nouveaux développements hydro-électriques et miniers des emplois rémunérateurs et la province de Québec jouira d'une très importante source de prospérité et de bien-être.

Le développement hydro-électrique à la Trenché a puissamment contribué à accélérer et assurer ces formidables développements industriels.

En toute justice, à titre de premier ministre de la province de Québec, je dois remercier la Shawinigan Water & Power Co. pour la coopération bienfaisante qu'elle a apportée, depuis quelques années, à l'établissement de ces nouvelles industries, au succès de l'électrification rurale et à la prospérité de la province. En toute justice je dois aussi féliciter la Shawinigan Engineering Co. pour la rapidité particulièrement remarquable dont elle a fait preuve dans l'exécution de ces gigantesques travaux.

C'est avec beaucoup de plaisir que j'inaugure ce nouveau et grand facteur de prospérité publique et je déclare maintenant ouvert au progrès industriel, agricole et économique de la province ce nouveau développement hydro-électrique à la Trenché.