

dernier. La période de travail durera du 1er mai au 15 novembre. Les travailleurs qui y prennent part sont employés pour un minimum de six semaines ou pour toute la durée du programme. Les employeurs payent les frais de voyage aller-retour des travailleurs agricoles, leur assurent le logement et les repas pour lesquels les travailleurs versent \$1.70 par jour. Ces derniers doivent toucher au moins \$1.65 l'heure ou être rémunérés à tant la pièce, comme durant la saison de 1970.

EMPLOIS FÉDÉRAUX POUR LES FRANCO-PHONES

Le président du Conseil du Trésor, M. C. Drury, a annoncé à la Chambre des communes le 22 mars, que le Gouvernement a accordé la somme de 2 millions de dollars pour le recrutement de diplômés universitaires francophones et pour l'expansion de "certains programmes et projets ministériels comportant des postes où la langue de travail sera le français".

Voici, en partie, la déclaration de M. Drury:

...Dans la déclaration que j'ai faite le 9 mars dernier, devant le comité des prévisions budgétaires en général, j'ai énoncé la politique du Gouvernement qui consiste à rendre la Fonction publique graduellement plus représentative des deux principaux groupes linguistiques du Canada. "Par suite de cette politique, le Gouvernement se donne pour objectif fondamental d'assurer l'égalité des chances dans la Fonction publique aussi bien aux Canadiens de langue française qu'aux Canadiens de langue anglaise."

J'ai ensuite déclaré qu'on réaliserait cet objectif en accélérant la désignation progressive des emplois qui exigent une connaissance des deux langues ou une connaissance de l'une ou l'autre de ces deux langues, par l'augmentation et l'amélioration des moyens de formation linguistique aussi bien pour les anglophones que pour les francophones et par "le recrutement accéléré de francophones dans l'Administration et le perfectionnement de ceux qui s'y trouvent déjà."

J'ai fait remarquer que, pour réaliser ces objectifs, les ministères devraient adopter des plans de développement de la main-d'oeuvre soigneusement élaborés.

Ce programme représente une étape dans la voie de la réalisation d'une Fonction publique plus représentative de la population. Plus précisément, le Gouvernement se propose de répartir la somme de 2 millions de dollars entre dix ministères qui ont présenté des projets visant à étendre certains programmes qui contribueraient à réaliser les objectifs des programmes tout en offrant des emplois dans les secteurs de la Fonction publique où le français est normalement utilisé. Quant aux unités francophones expérimentales dont j'ai fait mention dans ma déclara-

tion du 9 mars, elles ne sont pas touchées par ce programme puisqu'elles n'ont pas encore été créées. Sur les 276 postes, 128 seront remplis par des stagiaires en administration; le reste sera composé de postes subalternes dans les domaines des sciences sociales, des sciences biophysiques et des sciences appliquées.

On propose de financer sur la caisse d'éventualités l'expansion projetée des programmes et, en particulier, l'augmentation du nombre d'emplois dans la Fonction publique.

ALUMINIUM EN INDE

L'industrie indienne de l'aluminium vient de faire un grand pas en avant grâce à l'ouverture d'une nouvelle fonderie, qui fait partie d'un complexe de transformation du minerai d'une valeur de soixante-cinq millions de dollars, située à Belgaum, dans l'État de Mysore, sur la côte occidentale de l'Inde. Cette fonderie va augmenter de 33,000 tonnes la capacité de production annuelle de la *Indian Aluminium Company*, dont la Société canadienne *Alcan Aluminium Limited* est le principal actionnaire; le reste des actions est détenu par plus de cinq mille actionnaires indiens. La capacité de production passera bientôt à 45,000 tonnes pour s'élever plus tard jusqu'à 110,000 tonnes. Cette nouvelle usine fait passer la capacité de production totale de la *Indian Aluminium Company* à 77,000 tonnes, soit plus d'un tiers de la production nationale totale.

La fonderie et l'usine de fabrication d'aluminium de Belgaum, ainsi que les installations d'extraction de la bauxite situées tout près de là, sont les installations les plus importantes du futur complexe à être déjà en exploitation. Près de Bombay, l'usine de rouleaux de feuilles d'aluminium de Kalwa produit des feuilles ordinaires ou décoratives.

La Société Alcan a participé à la longue période de croissance de la société indienne en lui fournissant des capitaux, des connaissances techniques et une aide en matière de gestion. Elle a également souscrit au projet actuel une somme supplémentaire de six millions de dollars et la Société pour l'expansion des exportations a prêté 5.5 millions pour couvrir les achats de matériel canadien. Les deux tiers des capitaux nécessaires à la réalisation du projet, c'est-à-dire environ 40 millions de dollars, viennent d'investisseurs indiens et la Banque *Import-Export* des États-Unis a fait des prêts de douze millions de dollars pour couvrir les achats de matériel américain. Il reste encore, de la somme totale prévue pour les dépenses, près de quinze millions à utiliser en 1971-1972, et ce montant servira en grande partie à construire, près de Bombay, une usine de production de feuilles d'aluminium d'une capacité de 15,000 tonnes par an.