## Nouveaux projets financés par l'ACDI en Ouganda

La protection de l'enfance, les écosystèmes des savanes et la réorganisation du système d'éducation sont trois des neuf nouveaux projets financés par l'Agence canadienne de développement international (ACDI) en Ouganda.

Le secrétaire d'État aux Affaires extérieures, M. Mark MacGuigan, qui annonçait l'approbation des nouveaux projets, a précisé que leur valeur approximative était de \$6 millions.

Des organismes non gouvernementaux canadiens, déjà à l'oeuvre en Ouganda, administreront ces fonds versés par la Direction générale des programmes spéciaux de l'ACDI. L'aide consentie sera affectée à la production de denrées, aux soins de santé, aux approvisionnements en eau, à la formation d'enseignants et au soutien de la balance des paiements.

La principale tranche (\$2,8 millions) est versée au titre de la balance des paiements pour l'achat de fournitures scolaires dont l'Ouganda a un besoin urgent, selon le gouvernement de ce pays.

Les fonds accordés par l'ACDI à des organismes non gouvernementaux travaillant en Ouganda s'élèvent actuellement à \$7 millions. Si l'on tient compte des secours humanitaires et des activités bilatérales, l'apport de l'ACDI atteint \$13 164 848.

## Croissance rapide d'une compagnie de charbon de la Colombie-Britannique

Les exportations canadiennes de charbon devraient plus que doubler d'ici 1985 et tripler d'ici 1990, selon M. Bruce Howe, président de la British Columbia Resources Investment Corporation de Vancouver.

S'adressant à la Winnipeg Society of Financial Analysts, M. Howe a affirmé qu'une augmentation spectaculaire de la demande mondiale de charbon signifierait une croissance rapide et soutenue pour la British Columbia Coal Limited, filiale de la British Columbia Resources qui exploite des mines à ciel ouvert et souterraines à Sparwood, dans le Sud-Est de la Colombie-Britannique.

M. Howe a déclaré que la B.C. Coal, déjà au premier rang des exportateurs de charbon du Canada, apportait des améliorations à ses exportations minières de façon à tirer profit de la demande internationale croissante. La compagnie procède actuellement aux travaux d'aménagement d'une nouvelle mine de \$282 millions à Greenhills, à 40 kilomètres au nord de Sparwood.

Projet réalisé en coparticipation avec la société sud-coréenne Pohang Iron and Steel, la mine emploiera 600 personnes et produira annuellement 1,8 million de tonnes de charbon utilisable en métallurgie et des quantités considérables de charbon de chaudière.

Il a également affirmé que la Westshore Terminals, filiale de la B.C. Coal, effectue actuellement — selon le budget et le calendrier prévus — les travaux d'agrandissement du superport du banc de Roberts à proximité de Vancouver. La capacité du port sera doublée pour recevoir 22 millions de tonnes par année d'ici 1983 et les bassins d'amarrage seront élargis afin de pouvoir accueillir des bâtiments jaugeant 250 000 tonnes de port en lourd.

Mir

s'es

Ara

l'in

pay

rela

pro

ent

pro

dis

rela

ces

Vis

Au

tai

mi

d'i

rat

des

Ali

pa

pro

au

pro

clé

for

évi

CO

av. de

tic

pa

en

au

ne

tic

A

ch

M. Howe a ajouté qu'au nombre des autres réalisations figurait la création récente de la B.C. Coal International Limited à qui fut confiée en avril 1981 la commercialisation du charbon de la compagnie, fonction qui revenait auparavant à la Kaiser Resources.

Selon M. Howe, la B.C. Resources a investi \$200 millions dans l'exploitation du gisement pétrolifère South Brae, qui s'étend dans la mer du Nord entre l'Écosse et la Norvège et dont on évalue la production à 300 millions de barils.

C'est là l'exploitation pétrolière et gazière la plus importante de la compagnie, mais cette dernière investit également dans des projets prometteurs à court et à long termes, aux États-Unis, dans l'Arctique canadien, en Alberta et en Colombie-Britannique.

## Entente de coopération entre Hydro-Québec et Hidronor

Hydro-Québec a signé avec une société d'électricité de l'Argentine, Hidronor, une entente de coopération et d'assistance technique entre les deux entreprises, dans tous les domaines de l'industrie de l'électricité, particulièrement en ce qui a trait à la production, au transport et à la distribution de l'énergie.

Cette convention comprend le financement, la gestion, les recherches, la construction et l'exploitation des installations actuelles et futures, ainsi que la formation et le perfectionnement du personnel.

M. Nicacio Lazcano, ingénieur, viceprésident du Conseil d'administration et président du comité exécutif d'Hidronor, signe l'accord sous le regard de M. Robert Boyd, ex-président-directeur général d'Hydro-Québec (à droite) et de M. Francis Dupuis, ingénieur chargé de la coopération, service Relations avec l'étranger, vice-présidence Information d'Hydro-Québec.

