

concentrated in such vital areas as agriculture, energy and transportation.

Current Canadian agricultural assistance is aimed at improving the beef and dairy industries, providing a broad-based program of agricultural extension and curriculum development and the training of veterinarians and agricultural technicians.

Last year Canada airlifted 35 yearling Holstein and five yearling bulls as part of a long-range program to improve the quality of local cattle through pure-breeding and cross-breeding. Other Canadian assistance includes artificial insemination equipment, a small dairy processing plant and advisers to train local farmers in modern farming methods. In addition, Canada is helping the University of Science and Technology at Kumasi to conduct extension programs in livestock production and experiments in nutrition and disease control.

Improvement of water supplies is now a major feature of the Canadian program. Work began in 1974 in digging wells in a predominantly rural part of Ghana, the Upper Region. Also, Canada agreed to support the expansion of the water supply system serving the metropolitan area of Accra/Tema and nearby rural areas.

In a current power project, Canadian engineers are studying alternative energy sources and are estimating Ghana's electrical requirements until 1995.

Canada became involved in transportation assistance in 1975 through a project to help Ghana maintain its national road network. CIDA funds of \$6.5 million will be used to purchase road maintenance equipment and to field transportation advisers to plan, operate and train staff for a nationwide maintenance management system.

Ghana continued to receive Canadian food aid, mainly wheat. Also a \$5 million line of credit loan was enabling Ghana to buy Canadian materials and equipment needed for development projects, particularly in agriculture.

Tanzania

Agricultural production in Tanzania fell off sharply because of drought conditions. Large quantities of such staples as maize, wheat, rice, sugar and dairy products were imported last year to compensate for domestic crop failures. Tanzania's annual bill for imported food could run as high as \$145 million with another \$100 million on oil imports.

Canada contributed \$5 million in food aid, mostly wheat, as a stop-gap measure to cope with food shortages. Meanwhile, Canada was supporting a project which could have a more lasting impact on improving conditions in the country. A CIDA grant of \$2.5 million had been provided to develop rural water supplies in the Coast Region — a 200-mile long strip of land surrounding Dar es Salaam. Last year some 50 wells were dug in the area, with long-range plans calling for the preparation of a water resource inventory to pinpoint problems and priorities for development. In other agricultural projects, Canada is helping to improve the efficiency of the beekeeping industry, a major source of income for farmers.

During the year a number of CIDA-supported infrastructure projects — the Kidatu Hydro-Electric

ses engagements relatifs aux projets d'investissement en cours. Le programme canadien se limitera désormais à l'assistance technique, surtout en vue d'aider le Nigeria à diversifier son économie.

Ghana

Au cours des dernières années, le Ghana a restructuré son économie de façon à relever son niveau d'autonomie. Pour aller de pair avec les priorités de développement du pays, le programme canadien a été modifié et se concentre maintenant dans les secteurs vitaux de l'agriculture, de l'énergie et des transports.

Dans le secteur de l'agriculture, l'aide canadienne vise à améliorer les industries bovine et laitière, à réaliser un vaste programme de vulgarisation agricole et de préparation de programmes d'études et à former des vétérinaires et des techniciens agricoles.

L'an dernier, le Canada a expédié au Ghana par avion 35 génisses Holstein et 5 taurillons d'un an dans le cadre d'un programme à long terme d'amélioration du cheptel local par les croisements et la reproduction de bêtes pures. L'assistance canadienne est par ailleurs affectée à la fourniture d'équipement d'insémination artificielle, à la construction d'une petite laiterie et à l'envoi de conseillers dont le rôle est de familiariser les agriculteurs ghanéens avec les méthodes modernes de culture. En outre, le Canada aide l'Université des sciences et de la technologie de Kumasi à réaliser des programmes de vulgarisation en matière de reproduction du bétail et des expériences sur l'alimentation et la lutte contre les maladies.

L'amélioration des systèmes d'adduction d'eau est maintenant l'une des composantes principales du programme. En 1974, on a commencé à forer des puits dans une région surtout rurale, dans le Nord du Ghana. Le Canada aide aussi l'expansion du réseau d'adduction d'eau de la zone métropolitaine d'Accra/Tema et des zones rurales avoisinantes.

Dans le cadre d'un projet d'aménagement électrique, des ingénieurs canadiens examinent de nouvelles sources d'énergie et tentent de prévoir les besoins du Ghana en matière d'énergie électrique d'ici 1995.

En 1975, l'assistance canadienne s'est étendue au domaine des transports par un projet d'aide à l'entretien du réseau routier national. L'ACDI fournit \$6,5 millions pour l'achat de matériel d'entretien routier et l'envoi de conseillers chargés de planifier et de faire fonctionner un système national de gestion de l'entretien routier, et de former du personnel de relève.

Le Ghana a continué à recevoir de l'aide alimentaire du Canada, notamment du blé. Un prêt sous forme d'une ligne de crédit de \$5 millions lui permettait en outre d'acheter au Canada le matériel et l'équipement nécessaires à des projets de développement, particulièrement dans le secteur agricole.

Tanzanie

La sécheresse a causé un tort considérable à la production agricole en Tanzanie. De grandes