

EDITORIAL

NO último editorial do ano gostaria de focar, uma vez mais, uma das facetas do relacionamento bilateral Brasil-Canadá: a área de Ciências e Tecnologia. As relações formais remontam ao ano de 1968, quando foi assinado um acordo para troca de cientistas e idéias. Do lado menos formal, à mesma época, engenheiros e diretores da EMBRAER e da PRATT & WHITNEY começaram a trabalhar em conjunto com o objetivo de adaptar-se os motores canadenses de aviação para as aeronaves brasileiras. O "Bandeirante" é um dos resultados desta colaboração. Estar-se à frente do desenvolvimento de nova tecnologia é muito interessante e ambos os países sabem que há um imenso potencial de cooperação mútua neste campo. Entretanto, 1982 é que deve ser chamado de o *ano da ciência e tecnologia* para nossos países. A concessão do BRASILSAT para o Canadá certamente resultará numa maior cooperação científica na área de comunicações. Este é o exemplo mais concreto que posso pensar neste momento, onde uma particular parcela do conhecimento de alta tecnologia canadense foi traduzida em colaboração com o Brasil. Esta "venda" não significa apenas que o Brasil comprou dois satélites do Canadá e que aí termina tudo. Uma grande atenção foi dada para a área de treinamento, significando um processo de aprendizado que vai beneficiar ambos os países na medida em que novas aplicações venham a ser descobertas para a tecnologia transferida.

Do lado mais formal, em março deste ano, um marco histórico aconteceu quando o CNPq e o *Natural Sciences and Engineering Research* do Canadá

assinaram um acordo de intercâmbio de cientistas. Um acordo similar a este também foi feito entre o mesmo organismo brasileiro e o *Medical Research Council* graças aos esforços dos cientistas de ambos os países. No setor privado, a BRASCAN e a Companhia de Pesquisas de Recursos Minerais assinaram um convênio em agosto último para dar assistência à exploração de minério em Rondônia e para promover o intercâmbio na área de mineração. Devo dizer que tal programa não é o primeiro feito por esta companhia canadense como parte de sua ação social. Já foram gastos mais de 10 milhões de dólares num programa de pesquisa agroindustrial no Nordeste do Brasil.

UM outro grande evento este ano, pouco divulgado pela imprensa, foi a visita da missão canadense em maio, que veio para identificar, junto com o CNPq e outros departamentos e agências brasileiras de ciências, as áreas científicas de comum interesse para ambos os países. Pode parecer ficção científica, mas é muito provável que o Canadá e o Brasil venham a trabalhar em conjunto para transformar em realidade o aproveitamento comercial da energia eólica, a das marés e a do hidrogênio. Esta forma de cooperação exige inovação e criatividade. Os cientistas de nossos países têm estas qualidades em abundância.

R.S. MacLean
Embaixador

Universiade 83

EDMONTON, em Alberta, será a cidade-sede dos próximos *Jogos Universitários do Mundo* a ser realizado no período de 1º a 11 de julho de 1983. Mais de 4.000 competidores de 85 países, incluindo a União Soviética, os Estados Unidos, a China e o Japão, estarão disputando os títulos em jogo na maior competição mundial do gênero.

Planejado pelo *Edmonton Organizing Committee*, a *Universiade 83* prevê, também, um programa cultural muito intenso com exposições de arte, música, dança e artesanato com a colaboração dos 900 grupos étnicos de Alberta e de outros países participantes.

Espera-se um comparecimento de aproximadamente 300.000 visitantes e uma presença de 700.000 espectadores nos 10 esportes que lá se farão presentes (natação, mergulho, ciclismo, basquete, ginástica, vôlei, entre outros), totalizando 10 dias de competição.

Qualquer informação, comunique-se por carta com:

UNIVERSIÁDE 83
P.O Box 2650
EDMONTON, ALBERTA
T5J 2G4

SUMÁRIO

Editorial	2
Universiade 83	2
Por que folha de <i>Maple</i> ?	3
O mundo do ano 2000	4
As idéias políticas de Pierre Elliott Trudeau	5
Saskatchewan: um lugar para ser vivido	6
Um Natal multicultural	8
Intercâmbio de tecnologia	10
O National Film Board	11
A pintura de Robert Bateman	12
Sementes do Canadá	13
Parques Nacionais, 28 ao todo por todo o Canadá	14

Canadá Hoje é uma publicação trimestral das missões diplomáticas canadenses no Brasil. **Embaixada do Canadá** (Brasília): Av. das Nações — lote 16, setor de Embaixadas Sul, tel: 223-7515. **Consulado-Geral** (Rio de Janeiro): Av. Presidente Wilson, 165/6, tel. 240-9912. **Consulado-Geral** (São Paulo): Av. Paulista, 854/5, tel. 287-2122. **Coordenação Editorial**: Celso de Almeida (Assessor de Comunicação/Rio)

Redação: Juarez Passos — **Layout**: Jobar — **Fotos**: NFB — **Fotolito**: Reprocolor — **Impressão**: Gráfica Vitória — **Tiragem**: 5.000 exemplares. Os artigos assinados não representam, necessariamente, a opinião do governo canadense. As matérias podem ser reproduzidas, desde que citada a fonte.

