

## CNRC — Priorité... (suite de la page 2)

Bristol s'est surtout intéressée au développement de générateurs à entraînement direct et de systèmes de commande pour la production d'un maximum d'énergie à partir de vents soufflant à une vitesse moyenne plutôt qu'élevée comme l'entendent les méthodes classiques. Des unités ont été aménagées dans le cadre de démonstrations pour permettre aux clients éventuels d'évaluer le système et d'effectuer une analyse des coûts et avantages.

### Les activités internationales

Le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie (CRSNG), créé cette année, est maintenant responsable de l'administration des programmes de coopération et d'échanges de scientifiques avec l'Académie des sciences de l'URSS, avec l'Académie des sciences de Tchécoslovaquie, avec le Conselho Nacional de Pesquisas du Brésil; avec l'Association japonaise pour l'avancement de la science, et avec la France, en tant que partie intégrante de l'accord culturel franco-canadien. Le CRSNG administrera aussi le programme des attachés de recherche mis sur pied par l'Agence canadienne de développement international pour les scientifiques en provenance des pays en voie de développement.

Pour sa part le CNRC continuera à administrer un programme de coopération et d'échanges de scientifiques avec le Centre national de la recherche scientifique de France.

Le Conseil national de recherches continue aussi d'assumer la responsabilité d'une représentation canadienne au sein de nombreuses associations scientifiques et technologiques internationales à l'aide de comités nationaux démontrant bien l'intérêt que porte le Canada à presque toutes les disciplines scientifiques; ces comités nationaux sont formés par le

CNRC et leurs membres proviennent de l'industrie, du gouvernement et des universités.

Le CNRC représente le Canada au Conseil international des unions scientifiques (CIUS), dans 16 des 18 unions constituantes du CIUS, dans six de ses comités scientifiques et quatre organisations scientifiques qui lui sont affiliées, soit la Fédération internationale de documentation, l'Association scientifique du Pacifique, l'Union internationale pour l'étude du quaternaire, et la Fédération internationale de l'automatique.

Au cours de cette année, le CNRS a accepté la responsabilité de représenter la communauté scientifique canadienne à l'Union internationale des sciences physiologiques et à l'Union internationale de pharmacologie, y jouant le rôle précédemment tenu par le Conseil de recherches médicales du Canada. Le CNRC participera aussi aux activités de l'Union mathématique internationale, et succédera ainsi à la Société mathématique du Canada.

Une délégation canadienne, présidée par le président du Conseil national de

recherches, a assisté à la dix-septième assemblée générale du CIUS qui s'est tenue à Athènes (Grèce), en septembre 1978.

Dans le domaine du génie, le CNRC représente le Canada au sein de huit associations internationales et participe avec le Comité des sociétés canadiennes d'ingénieurs aux activités de la Fédération mondiale des organisations d'ingénieurs et de l'Union panaméricaine des sociétés d'ingénieurs.

Au cours des dernières années, on a assisté à la création d'organisations chargées d'assurer l'échange d'informations scientifiques et techniques, l'élaboration de politiques et la collaboration en matière de recherche et de développement. Parmi les plus importantes de ces organisations figurent les Nations Unies et les organismes spécialisés qui lui sont rattachés comme, par exemple, l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), l'Organisation du traité de l'Atlantique nord (OTAN) et l'Agence internationale de l'énergie (AIE).

## Nouvelles brèves

La revue "Pédagogiques" consacre son numéro de septembre au colloque sur la pédagogie universitaire qui s'est tenu en juin dernier à Montréal.

Les fabricants canadiens ont expédié 163 573 000 m<sup>2</sup> de boîtes et emballages en carton ondulé en août dernier, soit une hausse de 6,46 p.c. par rapport aux 153 638 000 m<sup>2</sup> d'août 1978. De janvier à août, les livraisons se sont chiffrées à 1 219 272 000 m<sup>2</sup>. Elles avaient été de 1 118 672 000 m<sup>2</sup> au cours des huit premiers mois de 1978.

Une nouvelle usine pour la fabrication de lait condensé a été inaugurée dernièrement à Ste-Claire de Dorchester (Québec) par le ministre fédéral de l'Agriculture. La production de cette nouvelle usine sera principalement orientée vers les marchés d'exportation. L'usine absorbera environ 300 millions de livres de lait cru, pour produire annuellement trois millions de caisses de lait condensé.

Revue du marché alimentaire, nouvelle publication de la Direction générale des politiques, de la planification et de l'économie d'Agriculture Canada offre des analyses condensées aux dirigeants d'organismes agricoles, aux associations de consommateurs, aux fabricants de produits

alimentaires, aux détaillants, aux universités et à toute personne intéressée par les questions d'alimentation.

Un film sur le voyage du voilier J.E. Bernier II (voir *Hebdo* vol. 7 n. 37) vient de sortir sous le titre *Cap au Nord*. Il est actuellement présenté dans le cadre du programme *Explo-Mundo* dans 75 centres du Québec et dans les régions francophones de l'Ontario.

Mme Thérèse Lavoie-Roux, député libéral à l'Assemblée nationale du Québec, a été élue récemment membre honoraire à vie de l'Association canadienne d'éducation. Mme Lavoie-Roux a été présidente de la Commission des écoles catholiques de Montréal de 1970 à 1976.

Pour la première fois dans l'histoire judiciaire du Québec une femme a été nommée juge suppléant de la Cour d'appel du Québec. Il s'agit de Mme Claire L'Heureux, jusqu'à présent juge de la Cour supérieure.

Selon un sondage Gallup dont les résultats ont été rendus publics le 19 septembre, 44 p.c. des Canadiens croient que leur pays va vers une dépression. Un même questionnaire, présenté il y a cinq ans, montrait que 51 p.c. des Canadiens s'attendaient à une dépression.

*Hebdo Canada* est publié par la Direction des programmes d'information à l'étranger, ministère des Affaires extérieures, Ottawa K1A 0G2.

Il est permis de reproduire les articles de cette publication, de préférence en indiquant la source. La provenance des photos, si elle n'est pas précisée, vous sera communiquée en vous adressant au rédacteur en chef.

*This publication is also available in English under the title Canada Weekly.*

*Algunos números de esta publicación aparecen también en español bajo el título Noticiario de Canadá.*