

Remise de la médaille du CELAT

Le Centre d'études sur la langue, les arts et les traditions populaires des francophones en Amérique du Nord (CELAT), de l'Université Laval à Québec, a attribué la médaille Luc-Lacourcière à M. Gaston Dulong, professeur de linguistique à l'Université Laval, et à M. Gaston Bergeron, terminologue au ministère des Transports du Québec, pour leur ouvrage intitulé *Le Parler populaire du Québec et de ses régions voisines ou Atlas linguistique de l'Est du Canada*.

Ce document important en dix volumes, publié récemment par l'Éditeur officiel du Québec, présente l'ensemble du vocabulaire traditionnel des régions rurales du Québec dans toute sa richesse et sa variété.

L'ouvrage est le fruit de la plus grande enquête scientifique menée jusqu'à présent sur le français québécois.

La médaille Luc-Lacourcière est attribuée chaque année par le CELAT pour souligner la publication d'une étude marquante en ethnologie historique de l'Amérique française.

Le Devoir.

Ouverture prochaine à Montréal d'un sanctuaire d'oiseaux

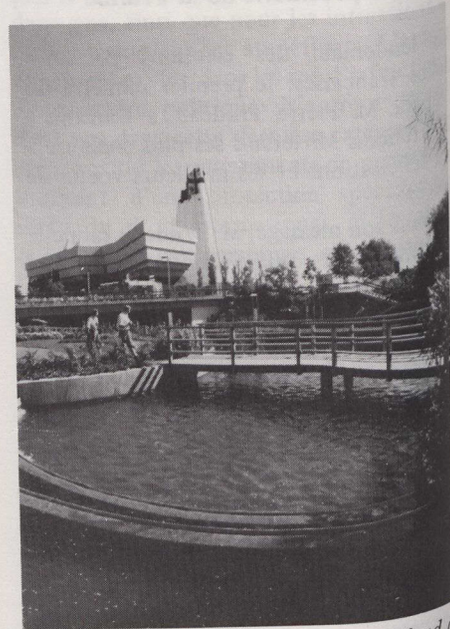
L'île Notre-Dame, qui servit de cadre aux Florales internationales tenues à Montréal en 1980, deviendra, dès cet été, un sanctuaire d'oiseaux et un centre de conservation de la faune ailée, nous apprend un article de Pierre Gingras, publié dans *La Presse*.

Le centre sera un des premiers, sinon le seul centre public de conservation en milieu urbain du Canada, a déclaré à *La Presse* M. Daniel Coulombe, responsable du centre de conservation de la faune ailée de Montréal, nouvel organisme chargé de la réalisation du projet.

Le public pourra prendre part à des visites guidées ornithologiques et les observateurs d'oiseaux pourront profiter de sites d'observation équipés pour eux.

Le pavillon de la Grande-Bretagne à l'Exposition universelle de 1967 est devenu l'un de ces sites. Ses corniches servent d'aire de nidification à quelque 200 couples d'hirondelles à front blanc.

L'île comprendra aussi un centre d'accueil où l'on présentera des expositions consacrées à la photographie, à la peinture et à l'art animalier en général. L'on



Vue de l'île Notre-Dame avec, au fond à gauche, le pavillon de la Grande-Bretagne.

pourra y voir une collection d'une centaine d'espèces d'oiseaux naturalisés dont une tourbe, espèce jadis très répandue au Québec, dont l'extinction, due à une chasse excessive, remonte au début du siècle.

La Gendarmerie royale du Canada, qui est chargée de l'application de la loi sur les oiseaux migrateurs, assurera l'animation du centre en collaboration avec le centre de conservation de la faune du Québec. Le centre recevra la collaboration de plusieurs organismes scientifiques. Des membres des Jeunes naturalistes seront responsables de l'animation relative à la flore.

Sixième Conférence des présidents des parlements du Commonwealth



Plus de quarante présidents des Parlements du Commonwealth se sont réunis à Ottawa en mars dernier pour une conférence de trois jours. Sur la photo, prise à cette occasion, on aperçoit le gouverneur général du Canada, M. Edward Schreyer (au centre au premier rang), avec, à sa gauche, la présidente de la Chambre des communes, Mme Jeanne Sauvé, et, à sa droite, le président du Sénat, M. Jean Marchand. Prenant la parole lors de cette conférence, Mme Sauvé a déclaré qu'il fallait procéder à un "examen critique et à une remise en question fondamentale" de la procédure des débats parlementaires.

Presse canadienne

Prix suédois à un Canadien

Les travaux d'un Canadien sur la mise en pâte dans l'industrie des pâtes et papiers lui ont valu de recevoir un prix de la Suède.

M. Harry Hutchison Holton, qui est Montréalais, a trouvé une façon d'accroître le rendement et la rapidité de la mise en pâte dans l'industrie des pâtes et papiers en utilisant l'enthraquinone.

Le prix honore la mémoire de M. Marcus Wallenberg, banquier et homme d'affaires suédois. Il s'accompagne d'une somme d'un demi-million de couronnes suédoises (environ \$125 000).