

## actualités

### Vie politique

Le parti conservateur a tiré l'ultime leçon de son dernier échec aux élections générales (juillet 1974) en donnant un successeur à son leader, M. Robert Stanfield, démissionnaire. Au cours d'un congrès spécial tenu en février dernier, M. Joe Clark, trente-sept ans, député de l'Alberta à la Cham-



M. Joe Clark

bre des communes, a été élu. M. Stanfield laissera sans doute le souvenir d'un chef de l'opposition à la fois très courtois et très tenace. Sous sa direction, qui a duré neuf ans, le parti

# CANADA d'aujourd'hui

Rédaction, administration  
18 rue Vignon, 75009 Paris

Organe d'information  
des ambassades du Canada.

Juillet 1976. N° 36

Nos lecteurs sont priés  
de signaler leurs changements  
d'adresse (avec code postal);  
joindre la dernière  
étiquette d'expédition.

Photos: André Landry (Hydro-Québec), la Presse canadienne, Alberta Art Foundation, Direction générale du tourisme du Québec, Fondation Vincent-Massey, Direction des levés et de la cartographie du ministère de l'énergie, des mines et des ressources.

Imprimé en Belgique  
par Brepols, Turnhout.

conservateur a connu une grande stabilité de ses suffrages, mais il n'a pas réalisé les gains de sièges qui lui auraient permis d'accéder au pouvoir. En 1972, frôlant la victoire électorale, il a fait presque jeu égal avec le parti libéral. En 1974, l'écart s'est de nouveau creusé entre les deux grands partis: le parti libéral a reconquis la majorité des sièges à la Chambre des communes. Quant au Nouveau parti démocratique, c'est en juillet 1975 qu'il a donné un successeur à son leader, M. David Lewis, battu dans sa circonscription. M. Edward Broadbent, député de l'Ontario, est devenu chef du parti. De tendance social-démocrate, le Nouveau parti démocratique recueille depuis longtemps quelque 15 p. 100 des voix aux élections générales. Enfin, le parti créditiste (droite populiste) doit se donner un nouveau chef en novembre prochain. Ces changements d'hommes de l'opposition parlementaire s'effectuent en vue de la prochaine bataille électorale. De l'avis des observateurs, celle-ci pourrait se dérouler dans deux ans.

### Population canadienne

La population canadienne a franchi en janvier dernier le cap des vingt-trois millions. D'après les évaluations de Statistique Canada fondées sur le recensement de 1971, le pays comptait en effet 22 998 000 habitants au 1er janvier dernier; en un an, l'augmentation (naissances moins décès plus solde migratoire) avait été de 339 000 habitants. Le dépouillement des données du récent recensement quinquennal (1er juin 1976) viendra prochainement préciser ces chiffres.

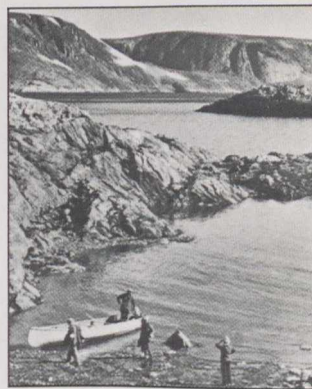
### Un institut d'astrophysique

Le Conseil national de recherches du Canada a créé récemment un institut d'astrophysique qui groupe désormais sous le même toit, à Ottawa, les études d'astronomie optique et de radio-astronomie, les recherches sur la haute atmosphère, les rayons cosmiques, la spectroscopie. L'institut dispose des instruments scientifiques fédéraux: radiotélescopes des ob-

servatoires de Penticton (Colombie-Britannique) et d'Algonquin (Ontario), télescopes optiques de l'observatoire de Victoria (Colombie-Britannique), installations d'étude et de poursuite des météorites, etc. Le grand télescope optique franco-canadien qui sera mis en service dans deux ans au sommet du Mauna Kea (Hawaï) lui est destiné. L'institut porte le nom de M. Gérard Herzberg, prix Nobel en 1971, qui y poursuit ses travaux de spectroscopie moléculaire à titre de « chercheur de haute distinction » après avoir dirigé la division de physique pure du Conseil national de recherches.

### Martin Frobisher

Le quatrième centenaire du premier voyage de Martin Frobisher dans le Nord canadien a été commémoré le mois dernier. C'est en effet en juin 1576 que Frobisher quitta l'Angleterre pour tenter de trouver un passage nord-ouest vers l'Orient. Il fit par la suite deux autres voyages qui se révélèrent aussi infructueux que le premier. De chacun de ses voyages il rapporta des "gages de prise



La baie Frobisher

de possession", en particulier d'importantes quantités de minéraux (deux mille tonnes, estime-t-on, au total) dans l'espoir que certains d'entre eux recèlaient de l'or. Si les voyages de Frobisher n'ont pas connu le succès, ils ont marqué une date dans l'histoire du Canada en ouvrant la voie à une série de dix-sept voyages dans l'Arctique au cours des cinquante-six années suivantes. Une baie profonde de la terre de Baffin et un village portent aujourd'hui le nom de ce grand navigateur de l'époque élizabéthaine.

### Consommation d'essence

La consommation moyenne des voitures de tourisme qui roulent au Canada a été l'an dernier de 16,6 litres d'essence aux cent kilomètres (17,5 milles au gallon). Les pouvoirs publics la jugent excessive, proche du gaspillage, et s'apprentent à prendre des mesures d'ordre fiscal qui rendent plus onéreux



l'achat d'une voiture de grosse cylindrée et de poids élevé. Une taxe spéciale est prévue, par tranche supplémentaire de 100 livres (environ 45 kg), au delà de 4 500 livres (2041 kg). Le ministère de l'énergie, qui souhaite voir le poids des automobiles se situer autour de 2 500 livres (1 134 kg), encouragera l'utilisation de voitures dites compactes. Celles-ci permettent d'économiser, par comparaison avec les voitures utilisées habituellement en Amérique du Nord, quelque deux mille litres d'essence par an. Le ministère voudrait obtenir, par voie d'incitation, l'abaissement progressif de la consommation moyenne des automobiles. Il s'est fixé deux objectifs: 11,7 litres d'essence aux cent kilomètres en 1980 et 8,5 litres en 1985. Les pouvoirs publics n'envisagent pas de limiter la consommation en surtaxant l'essence. Celle-ci est vendue couramment autour de 85 cents (supercarburant) le gallon canadien, soit environ 0,85 franc français le litre.

### Billet de 100 dollars

La Banque du Canada a mis récemment en circulation un billet de 100 dollars destiné à remplacer le billet actuel, émis en 1954. Le nouveau billet est à l'effigie de Robert Borden, qui fut premier ministre du Canada de 1911 à 1917.