



Ottawa, Canada

Volume 9, N° 3
(Hebdomadaire)

le 21 janvier 1981

Étude sur l'avenir d'une région de l'Arctique	1
Subvention au BCEI	3
Le F-18, objet d'un nouvel accord ...	3
Décès de Marshall McLuhan	3
Le Canada aide le Népal à former des auxiliaires médicaux	3
De nouvelles ventes à 28 pays reçoivent l'appui de la SEE	4
Papiers de Mackenzie King disponibles aux Archives publiques	4
Programme de formation unique pour mieux aider les immigrants	4
Rendez-vous au Yukon pour la Coupe du monde de ski de fond	5
Centre forestier, havre de paix	6
Nouveau timbre	6
Tenue annuelle d'un Salon international de l'aéronautique	6
Guide pour les expéditions dans l'archipel Arctique canadien	6
La chronique des arts	7
Nouvelles brèves	8

Étude sur l'avenir d'une région de l'Arctique

Le gouvernement fédéral mène, actuellement, une étude sur les vastes ressources de la région du détroit de Lancaster, ainsi que sur son exploitation actuelle et éventuelle.

Au printemps, le gouvernement rendra public un livre vert qui portera sur la mise en valeur de cette région.

L'étude est menée par le ministère des Affaires indiennes et du Nord canadien en collaboration avec les ministères suivants: Environnement - Pêches et Océans - Énergie, Mines et Ressources - Transports, ainsi qu'avec le gouvernement des Territoires-du-Nord-Ouest.

Voici des extraits d'une brochure publiée par le ministère des Affaires indiennes et du Nord canadien sous le titre Projet de livre vert.

La région du détroit de Lancaster est d'une grande beauté naturelle et renferme d'importantes ressources biologiques. Elle est peuplée d'ours blancs, de boeufs musqués, de caribous et d'autres animaux. A diverses époques de l'année, de grandes colonies d'oiseaux migrateurs, des morses, des phoques et des baleines vivent dans ses eaux. Cette région est caractérisée par ses courants marins complexes, son climat rigoureux et son englacement considérable. Pendant des siècles, les chasseurs inuit ont su tirer parti de ces ressources fauniques pour se procurer nourriture et vêtement. Ce mode de vie existe encore aujourd'hui, et est le reflet du patrimoine culturel des habitants de la région.

Le souci de préservation de ce milieu se traduit par la désignation d'emplacements possibles pour un parc national, et de sites écologiques dans le cadre du Programme biologique international (PBI). L'aménagement de ces vastes ensembles assurerait, à divers degrés, la protection des ressources de la région.

Le détroit de Lancaster occupe une place importante dans l'histoire de l'exploration du continent par les Européens et dans celle du commerce, des transports et de la colonisation qui ont suivi. Aujourd'hui, sa situation à l'entrée est du passage du Nord-Ouest est appelée à prendre encore plus d'intérêt. En effet, des propositions sont examinées pour la création de nouveaux réseaux de transport maritime ainsi que pour l'augmenta-

tion du transport de marchandises en direction et en provenance du Nord.

Ressources énergétiques

Ces dernières années, en raison des besoins croissants dans le domaine de l'approvisionnement en pétrole et en gaz et dans celui des ressources minérales, l'activité dans le détroit de Lancaster a connu un essor considérable.

La mine de plomb et de zinc de Nanisivik, dans la baie Strathcona, est déjà en production et la mine Arvik, dans la Petite île Cornwallis, va bientôt dépasser celle de la mine Nanisivik. En juillet 1980, le Processus d'examen et d'évaluation en matière d'environnement (PEEE) s'est intéressé à l'étude du Projet-pilote de l'Arctique, qui prévoit le transport, à longueur d'année et par méthanier brise-glace, du gaz naturel liquéfié (GNL) par le détroit de Lancaster, à partir des installations de traitement de l'île Melville.

En outre, les levés sismiques effectués pendant la dernière décennie ont révélé que les zones hauturières reposent sur des formations géologiques pouvant contenir de vastes gisements de pétrole. Toutefois, le potentiel de cette région ne peut être évalué que par des forages d'exploration.

La région étudiée se trouve dans le détroit de Lancaster, à l'extrémité est du passage du Nord-Ouest, au nord de l'île Baffin. Elle comprend la Petite île Cornwallis et les îles Cornwallis et Bylot, ainsi que certaines parties des îles Devon,

C'était cette semaine...

Le 22 janvier 1964, le Canada et les États-Unis s'engageaient à établir et à financer conjointement une commission chargée de faire du domaine de l'ancien président des États-Unis, Franklin D. Roosevelt, sur l'île Campobello, un parc international, et de l'administrer. L'entente prévoyait la représentation, au sein de la Commission du Nouveau-Brunswick, province canadienne où se trouve l'île Campobello.