les droits et l'honneur de l'Eglise de France, il lui donnait une grande joie, en appelant à la fois, sur les dix-huit sièges épis-copaux vacants, des membres du clergé supérieurs par la vertu, la science et le talent. Le Saint-Père a voulu consacrer lui-même, à Saint-Pierre et en une même cérémonie, ces dix-huit nouveaux évêques. A quel siècle de l'Eglise faut-il remonter, pour trouver une cérémonie religieuse aussi impressionnante que celle qui s'est ainsi déroulée, le 25 février, à Saint-Pierre de Rome?

Bilan géographique de l'année 1905

(Suite)

III. - AMÉRIQUE

ARCHIPEL POLAIRE. — Le gouvernement canadien a fait opérer par M. Low, à bord du baleinier le Neptune, une croisière de dix-huit mois, en 1903-1904, dans l'Archipel polaire de l'Amérique du Nord, jusqu'aux détroits de Smith et de Kane. L'expédition a pu relever 1 500 kilomètres de côtes, jusqu'ici peu connues, et constater l'importance de l'intandsis ou glacier qui couvre la Terre Ellesmerre; ce glacier s'écoule par les fiords dans la mer, où il produit des icebergs considérables. Elle a constaté aussi la rareté des baleines dans ces parages, mais, par contre, l'abondance des morses. Quelques familles d'Esquimaux y vivent, surtout comme agents des baleiners de Dundee (Ecosse).

Enfin, M. Low a pris possession, au nom du gouvernement anglo-canadien, des terres d'Ellesmerre, de North Devon et d'autres longeant les détroits de Lancastre et de Barrow, qu'il a trouvés libres de glaces: belle occasion pour lui de parcourir en bateau le fameux Passage du Nord-Ouest, découvert en traineau seulement par Mac-Clure en 1853; mais malheureusement pour la science géographique, ses instructions s'y opposaient.

A ce sujet, rappelons les importantes découvertes faites en 1903 par le *capitaine Sverdrup*, à bord du *Fram*: mer de Norvège, terres du roi Oscar (de Suède), du roi Christian (de Danemark), etc. Ces terres sont considérées comme acquises