

une population catholique de 4,000 à 5,000 âmes, dont 2,000 au moins sont d'origine canadienne-française. C'était, avant 1865, une campagne faisant partie de la paroisse religieuse de Sandwich.

Cette localité, comme presque tout le comté d'Essex, a été colonisée par des Canadiens-français. En 1896, une première chapelle en bois y fut construite, sur un terrain offert par un citoyen du nom de Daniel Goyeau. Les Sœurs des Saints-Noms de Jésus et de Marie construisaient un couvent, quelques temps après, sur un terrain voisin, don d'un autre canadien M. V. Ouellette.

En 1865, M. l'abbé Wagner fut envoyé à Windsor pour y résider ; et six ans plus tard on commençait la construction de l'église actuelle.

Pendant l'administration de M. Wagner, alsacien de naissance, les Canadiens furent habitués peu à peu à n'entendre que l'anglais dans l'église et aux écoles. Avec son successeur, M. l'abbé Bayard, la langue française fut définitivement bannie de tous les offices paroissiaux.

Mais ce n'est qu'en 1899 que les Canadiens commencèrent à s'agiter. A cette date, la paroisse de Saint-Alphonse était desservie par trois prêtres de langue anglaise ; et l'anglais seul était employé dans tout le ministère paroissial.

Une requête signée par les Canadiens fut alors présentée à l'évêque de London, lui exposant les griefs dont ils avaient à se plaindre, et revendiquant les droits qu'ils avaient acquis, au prix même, s'il le fallait, d'une division des deux éléments de la population.

C'est alors que M. Ferland fut chargé d'étudier la question en litige et d'en faire rapport. Finalement, la cause fut portée devant le délégué apostolique au Canada, Mgr Falconio, et jugée par lui.

M. l'abbé Meunier a depuis remplacé M. le curé Flanery.

* * *

M. l'abbé Sinnett, aumônier du second corps expéditionnaire canadien en Afrique, est de retour au pays. Il a repris ses fonctions de vicaire à la cure de Saint-Antoine-de-Montréal.

Avec la modestie et la bravoure du vrai soldat et toute la charité du véritable prêtre, il a rempli ses fonctions