

Dans la formation de la paroisse, le côté religieux ne manque certainement pas d'intérêt. Si les débuts demandent de grands sacrifices, nos premiers colons les ont faits généreusement parce qu'ils avaient une foi bien vive qu'ils ont conservée et transmise à leurs enfants malgré l'absence presque totale de tout service religieux. La Providence sans doute a béni tous ces labeurs et ces efforts car elle veille toujours sur ceux qui restent fidèles à leurs habitudes de prières, après avoir eu le bonheur de recevoir une bonne éducation religieuse. Il suffisait, il n'y a pas encore très longtemps de nous entretenir quelques instants avec nos familles des missions pour constater leur foi, leur respect pour toutes les choses de la religion et pour connaître leur grand désir de posséder un pasteur au milieu d'elles.

Aujourd'hui encore, la paroisse de Field se ressent des bonnes dispositions, de l'excellent esprit religieux de ces anciens. Puisse notre jeune génération qui n'a pas connu toutes les misères du début, marcher bien longtemps sur les traces de ces pionniers dignes de leur servir de si beaux modèles.

D'autre part, il est facile de s'imaginer combien l'exercice du ministère était pénible pour les missionnaires et les premiers curés. Dès avant 1890 l'abbé Bloom, de nationalité Belge, alors curé de North Bay avait fait la visite des chantiers de la région. Il s'est arrêté même plusieurs fois à Field, il disait la messe dans les maisons privées, en particulier chez M. Moise Labelle, toutes les familles étaient averties, elles s'y rendaient et accomplissaient leurs devoirs religieux. Quel pieux souvenir pour ceux qui ont assisté à ces touchants spectacles qui se répétaient encore en 1919 dans les missions de River Valley et de Smoky Falls. Quand on ne peut assister à la sainte messe qu'une fois ou deux pendant l'année, on apprécie alors hautement cette grande faveur, et quand on constate que tant de chrétiens favorisés se privent, volontairement et au risque d'être une cause de scandale, se privent dis-je d'un si grand bonheur alors on comprend facilement qu'il y ait dans le monde tant de malheureux, tant de misères et tant de larmes.

C'était donc avec grande joie qu'on apprenait la venue de l'Abbé Bloom. Cependant ce missionnaire si dévoué ne vécut pas longtemps, il eut une fin tragique. Il fut écrasé à mort accidentellement par un train du C.P.R. comme il partait de North Bay pour visiter ses missions.

A suivre

Depuis le 16 janvier nous bénéficions du pouvoir de l'hydro, les lampes sont des antiquités, et surtout nous ne nous ennuyons pas de nos lampes "Coleman".

Bien sûr que plusieurs se demandent, d'où vient le pouvoir et comment il est fait. Vous savez sans doute que depuis deux ou trois ans nous sommes à construire d'immenses digues ou barrages qui serviront sous peu à nous fournir du pouvoir additionnel. La position d'une digue en Ontario a aucune importance, elle servira la province dans tous ses coins.

Le grand programme de construction de la Commission de l'Hydro qui se terminera au commencement de l'année 1952, donnera à la province d'Ontario 1,488,500 chevaux-vapeur, aussi il ne faut pas oublier qu'une partie de ce pouvoir sera mis en opération dès 1950.

Ce programme comprend sept constructions dont voici les noms et la position:

La digue "DES JOACHIMS" sur la rivière Ottawa située à 38 milles à l'ouest de Pembroke.

La digue "LA CAVE" située à cinq milles au nord de Mattawa sur la rivière Ottawa.

La digue "CHENAUX" sur la rivière Ottawa à 10 milles au nord de Renfrew.

La digue "PINE PORTAGE" sur la rivière Nipigon.

La digue "TUNNEL SITE" sur la rivière Mississagi située à 76 milles à l'est du Sault-Ste-Marie, et enfin deux pouvoirs à vapeur en voie de construction, un à Toronto et l'autre à Windsor. Ces deux derniers sont construits pour subvenir au besoin qui se fait sentir dans ces deux villes.

Pour vous donner une conception de l'immensité de cette construction hydraulique, prenons par exemple le pouvoir "DES JOACHIMS" qui développera 480,000 C.V. (60 cycles). Le coût de la digue inclus les lignes de transmission et la transformation sera de \$105,000,000. 1,800,000 tonnes de béton dépensé dans le projet entier 5,600 tonnes d'acier. 18,000,000 pds de bois de construction ou 720 chars. 2,200 travailleurs et plus de 6000 repas servis par jour. Les hommes ont reçu la nourriture et le logement pour \$1.35 par jour. La digue mesure 2400 pds de long par 155 pds de hauteur au niveau de l'eau et 190 pds du fond de la rivière. 8 générateurs de 60,000 C.V. chacun. Un hôpital de 30 lits. Une école et cinq professeurs, un centre récréatif et un théâtre.

Pensée -  
L'action socialiste, c'est la conspiration contre la société - R.P. Felix.