

approchés de lui, nous nous sommes prosternés à ses pieds pour l'adorer, "*illæ autem accesserunt et tenuerunt pedes ejus.*" Dans une procession triomphante nous chantions : "*Sepulchrum Christi viventis et gloriam vidi Resurgentis, angelicos testes, sudarium et vestes.*"

Voilà ce qui reste de ces dramatiques manifestations religieuses, qui évoquaient si bien la joie de Marie et des saintes femmes à l'aube de la résurrection, et qui faisaient saisir si vivante l'idée de Jésus glorieux parmi nous.

## Notre Gravure

### LA MESSE EN PLEIN AIR

La messe pontificale en plein air, célébrée le samedi matin 10 Sept. 1910, sur le flanc du Mont-Royal, a été sans aucun doute, avec la procession de clôture, l'une des plus imposantes démonstrations religieuses du Congrès.

Près de 100,000 fidèles étaient là, pour assister au Saint-Sacrifice qu'on va célébrer, comme aux premiers jours de la colonie, sous la voûte des cieux. Chez tous, le plus profond respect, le plus grand recueillement comme dans le lieu saint. Un chœur de 800 voix soutenu par un orchestre puissant, exécuta une messe harmonisée en plain-chant avec un ensemble admirable et une netteté parfaite.

Un magnifique carillon de cinq cloches avait été installé non loin du reposoir. Aux moments liturgiques, l'airain faisait retentir sa grande voix sur la foule recueillie. Le moment de l'élévation surtout fut d'une grandeur incomparable : le carillon se met en branle, les clairons sonnent aux champs, et cent mille têtes, que courbe un même sentiment d'adoration, s'inclinent devant l'Hostie.

Le sermon en anglais fut donné à l'évangile par S. G. Mgr O'Connell, archevêque de Boston. Le Rev. P. Hage, O. P., prononça le sermon en français, à la fin de la messe.

La cérémonie se termina par de formidables acclamations en l'honneur de l'Eucharistie, du Sacré Cœur, de la Très Sainte Vierge et de St Jean-Baptiste, patron du Canada. Puis la foule s'éloigna lentement et comme à regret, emportant l'impérissable souvenir d'une si imposante démonstration religieuse.