

A MA LAMPE DU SANCTUAIRE.

Lampe du sanctuaire !
Flambeau mystérieux,
Eclairant ma prière
Qui monte vers les Cieux !

Dis à Dieu que mon âme,
Pour mon doux Rédempteur,
Dans la plus sainte flamme
Se consume en ardeur !

Devant le tabernacle,
Quand je suis à genoux.
Méditant le miracle.
Qui nous surpasse tous,

Je contemple
Dans le temple
Ta clarté,
Étincelle
Qui ruisseile
De beauté,
Vrai topaze
Dans le vase
Argenté !

Quand la flamme vacille
Sous la brise du vent ;
Quand pâlit, faute d'huile,
Ton rayon expirant,

Tu me dis l'inconstance
De mon trop faible cœur :
Contre sa défaillance
J'implore ta faveur :

Et quand ta flamme vive
Scintille avec splendeur,
Je sens que se ravive
Un saint feu dans mon cœur !

Ta pure flamme éclaire
Dans l'ombre de la nuit :
L'astre est la foi qui luit,
L'ombre, c'est le mystère !

Feu sacré de mon amour !
De ma foi, brûlant symbole !
De mon cœur, vive parole,
Priant pour moi, nuit et jour !

Brûle, consume-toi, flamme du sanctuaire,
Mollement balancée en un nuage d'or :
Quand expirera ta lumière,
Dis à Dieu que je l'aime encor.

—La Semaine religieuse de Beauvais.

Les enseignements de la Géologie ; quelques-uns de ses traits saillants.

Le Révd. J. C. K. Laflamme, A. M., S. T. D., membre de la Société Royale du Canada, professeur de Minéralogie et de Géologie à l'Université Laval et que la Société Géologique de France vient de nommer Membre titulaire, a déjà eu à publier (vu l'écoulement rapide de la première) une seconde édition de son traité sur les sciences qu'il professe, plus un livre sur la Botanique,

Rappelons ici les paroles écrites en tête de la première édition et qui feront exactement connaître le but de l'auteur,

"Faciliter l'étude de la Minéralogie et de la Géologie aux élèves de nos maisons d'éducation, la rendre plus utile, plus pratique, plus attrayante ; tel a été l'unique objet que nous nous sommes proposé dans la rédaction de ce petit ouvrage.

"Il nous a semblé que ces deux sciences étudiées en rapport avec les ressources minérales de notre province, gagneraient en intérêt et en importance dans l'esprit des élèves eux mêmes."

L'auteur a simplement voulu mettre entre les mains des étudiants un manuel qui renfermât avant tout les réponses aux différentes questions contenues dans le programme du baccalauréat dans la Faculté des Arts de l'Université Laval.

D'ailleurs ce traité, considéré indépendamment de tout programme officiel, sera suffisant pour donner à tout lecteur des connaissances générales assez complètes sur ces trois parties de l'histoire naturelle. Ces connaissances ne pourront qu'inspirer le goût de poursuivre davantage ces études à la fois si intéressantes, si utiles.

J'ai lu et relu le livre avec un intérêt toujours croissant et ne saurais mieux en faire l'éloge qu'en recommandant fortement son introduction dans toutes nos maisons d'éducation.

En ma qualité de président du Bureau des Arpenteurs, Ingénieurs de la province de Québec, j'userai de tous mes efforts pour qu'on l'y apprécie comme il doit l'être, et j'engage tous ceux qui étudient ces branches et qui, aux examens pour la pratique, ont à répondre aux questions qui leur seront soumises en Minéralogie, Géologie, Botanique, à se procurer sans délai un exemplaire de cet utile et indispensable traité.

CHS. BAILLAIRGÉ.

Québec, 1885.

(A Continuer.)