

Capsule historique – Juillet 2018

1816. En France, le roi Louis XVIII occupe le trône, alors que Napoléon est en exil. À Lyon, le cardinal Fesch, oncle de Napoléon, est aussi en exil. Au grand séminaire, cinquante-deux diacres sont prêts à être ordonnés prêtres. Heureusement, le Sulpicien Louis Dubourg, évêque de Louisiane et des deux Florides, est en train de quêter à Lyon. Le 22 juillet, il ordonnera Jean-Claude Colin, Jean-Claude Courveille, Marcellin Champagnat, Étienne Déclas et Étienne Terraillon. Le lendemain, 23 juillet, ceux-ci, avec quelques autres, déjà prêtres ou encore séminaristes, monteront au sanctuaire de Notre-Dame de Fourvière et signeront une promesse de travailler à fonder la Société de Marie.

P. Gaston Lessard, s.m.



Je suis mariste parce que :

Pour moi, être mariste ce n'est pas quelque chose qui se décrit, mais plutôt qui se vit. Quand on achève son parcours au Séminaire, on a la conviction que l'on fait partie d'un tout. Ce sentiment d'appartenance qui grandit pendant cinq ans est ancré en nous, il est immuable. Pour inculquer ces sentiments à chaque élève qui passe au Séminaire, un effort collectif est requis. C'est l'implication du corps enseignant qui se déguise et s'implique dans les activités avec les élèves, c'est le père Martel qui est capable d'appeler chaque élève de l'école par son prénom, c'est les élèves de cinquième secondaire qui expliquent aux petits nouveaux comment se rendre à leur local de classe...

C'est l'ensemble de ces gestes, cette mentalité et ces valeurs familiales qu'inculque le Séminaire à tous ceux qui y passent et qui font que trois, dix ou trente ans après avoir quitté les murs de cette institution, on est encore fier de dire : «Je suis mariste.»

Antoine Michel

MERCI

Merci à la communauté mariste de la villa Beauvoir pour nous avoir permis d'utiliser quelques locaux de la maison dans les derniers mois. Le Séminaire a commencé dans cette maison en 1929 et il continue encore son œuvre d'éducation sous le regard mariste. Sincères mercis et gratitude.

François Sylvain
Directeur général

Échos Maristes 2.0

Volume 1.4 – JUILLET 2018



BULLETIN MARISTE

Un très bel été!

SUIS-JE THOMAS COMME ÉMILE?

Assis au *Méchant Café*, je discutais avec Sarah, Léa et Émile sur la foi. Ils avaient beaucoup de commentaires et des réflexions intéressantes. Émile se disait «Thomas», car il remettait beaucoup de choses en question. La porte était grande ouverte pour leur dire que l'expérience de Thomas était au programme pour le prochain dimanche.

«Racontez-nous l'histoire de Thomas», dit Léa. «C'était après la mort de Jésus. Un de ces soirs, les disciples étaient ensemble à l'exception de Thomas. Jésus vint et il leur montra ses mains et son côté. Or, plus tard lorsqu'ils rencontrèrent Thomas, ils lui ont dit : «Nous avons vu le Seigneur!» Mais il leur déclara : «Si je ne vois pas dans ses mains la marque des clous (...) je ne croirai pas!». «Huit jours plus tard, les disciples étaient de nouveau ensemble et Thomas était avec eux. Jésus revint et dit à Thomas : «Vois mes mains et mon côté : cesse d'être incrédule, sois croyant.» Thomas lui dit : «Mon Seigneur et mon Dieu!» Jésus lui dit : «Parce que tu m'as vu, tu crois. Heureux ceux qui croient sans avoir vu.»

C'est à la suite de ces événements que Saint Jean conclut son Évangile en disant : «Ce livre a été écrit pour que vous croyiez que Jésus est le Christ, le Fils de Dieu, et pour qu'en croyant, vous ayez la vie en son nom.»

Jean n'a qu'un seul objectif : nous présenter Jésus comme Fils de Dieu, ce qui fait de nous des chrétiens et chrétiennes, comme Sarah, Léa et Émile, intéressés à connaître et à adopter les attitudes et les manières d'aimer de Jésus afin de mieux les appliquer dans le concret de la vie. Ainsi, en imitant Jésus, nous serons à la bonne école et nous ferons jaillir la VIE autour de nous avec foi, dans l'espérance et avec amour.

«Heureux ceux qui croient sans avoir vu.»

JM

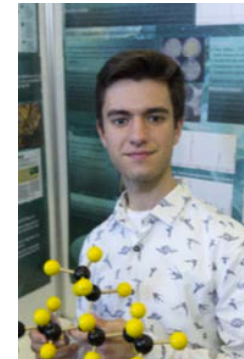
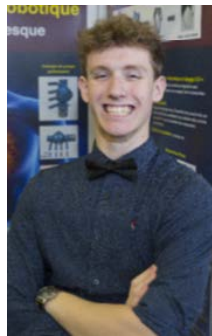
Anniversaires de juillet

- Le 3 : fête de saint Thomas.
- Le 12 : naissance de Pierre Chanel en 1803.
- Le 15 : Ordination de Pierre Chanel en 1827.
- Le 22 : Ordination de Jean-Claude Colin et Marcellin Champagnat en 1816.
- Le 23 : Promesse de Fourvière en 1816.

FIERTÉ MARISTE

Cette année fut à nouveau une année exceptionnelle pour le Séminaire car il s'agissait d'une **10^{ème} participation consécutive** à la finale pancanadienne Expo-Sciences. Antérieurement pour le Séminaire, il était habituel de qualifier 1 projet ou parfois deux pour cette finale. Cette année, c'est **3 de nos projets** qui ont été sélectionnés parmi les 125 meilleurs projets présents à la finale provinciale. Sachez que parmi les 32 projets formant la délégation québécoise, **4 seulement provenaient du centre et de l'Est du Québec**. Nous sommes vraiment fiers de nos 3 élèves. Nous vous présentons deux élèves de 5^e secondaire.

JONATHAN LÉVESQUE, médaillé d'or dans la catégorie sénior et récipiendaire du grand prix Jeunesse Innovante à la finale pancanadienne 2018 : 1000\$.



LÉO LECHAUME-ROBERT, médaillé d'argent dans la catégorie sénior, à la finale pancanadienne 2018. Il en était à sa troisième présence à cette finale. Il s'est mérité le prix du concours junior canadien au sujet de l'eau, à Stockholm : 2000\$.

Je m'appelle Jonathan Lévesque et j'étudie au Séminaire des Pères Maristes à Québec. Je suis passionné de robotique et de mécanique depuis mon plus jeune âge. Je parle français et anglais. Je reçois des distinctions dans plusieurs matières à l'école dont les mathématiques et les sciences. Étant passionné des sciences, je suis très heureux de participer à l'Expo-Science pancanadienne pour une seconde année consécutive. Je m'implique beaucoup en musique dans mon école. Je joue de la guitare et de la contrebasse pour des groupes de musique. Dans mes temps libres, je fais du bénévolat chez les religieuses malades, dans une infirmerie près de mon école. Pour mes projets scientifiques, je m'inspire de mon entourage. Cette année, pour mon projet QualyL : le cœur robotique, j'ai eu l'idée de me lancer dans ce projet de conception après qu'une amie de ma famille eut fait un infarctus deux semaines avant son mariage.

Sommaire du projet :

Le cœur robotique QualyL a été conçu pour sauver des patients, le premier en son genre, qui en plus d'agir comme organe vital, produit des battements, fait un autodiagnostic de ses fonctions et ajuste sa vitesse de pompage selon les conditions du patient, pour donner une sensation naturelle. QualyL fonctionne à l'aide d'une pompe unique miniaturisée ayant la puissance requise pour remplacer le cœur humain.

J'ai de nombreuses passions dans la vie, les sciences bien sûr, mais aussi la musique. Je pratique plusieurs instruments et je fais partie de quatre groupes de musique. Je pratique également plusieurs sports, des sports d'hiver (patinage de vitesse, ski de fond) comme des sports d'été (vélo, randonnée, frisbee). J'aime aussi les voyages et j'ai déjà eu la chance de visiter plusieurs pays. Je suis surtout un passionné de la nature. Cette année, je participerai pour la troisième fois à l'Expo Science pancanadienne sur un sujet qui touche l'environnement qui est un enjeu qui me préoccupe depuis que je suis petit. J'ai toujours voulu poursuivre dans cette voie pour mes études post-secondaires et c'est pour cela que l'an prochain je ferai un double DEC en Sciences et Musique pour allier mes passions. J'espère faire une carrière en science, mais je ne sais pas encore dans quel domaine précisément.

Sommaire du projet :

Il n'existe actuellement aucun moyen pour décomposer les polyéthylènes (PE) qui polluent les océans. Une larve, *Galleria Mellonella*, pourrait être la solution. Mon projet est une expérimentation qui consiste à comprendre comment et en quoi le système digestif de cette larve décompose les PE. L'objectif est de pouvoir reproduire à grande échelle cette méthode de décomposition des plastiques pour espérer, notamment, s'attaquer au 7^e continent.