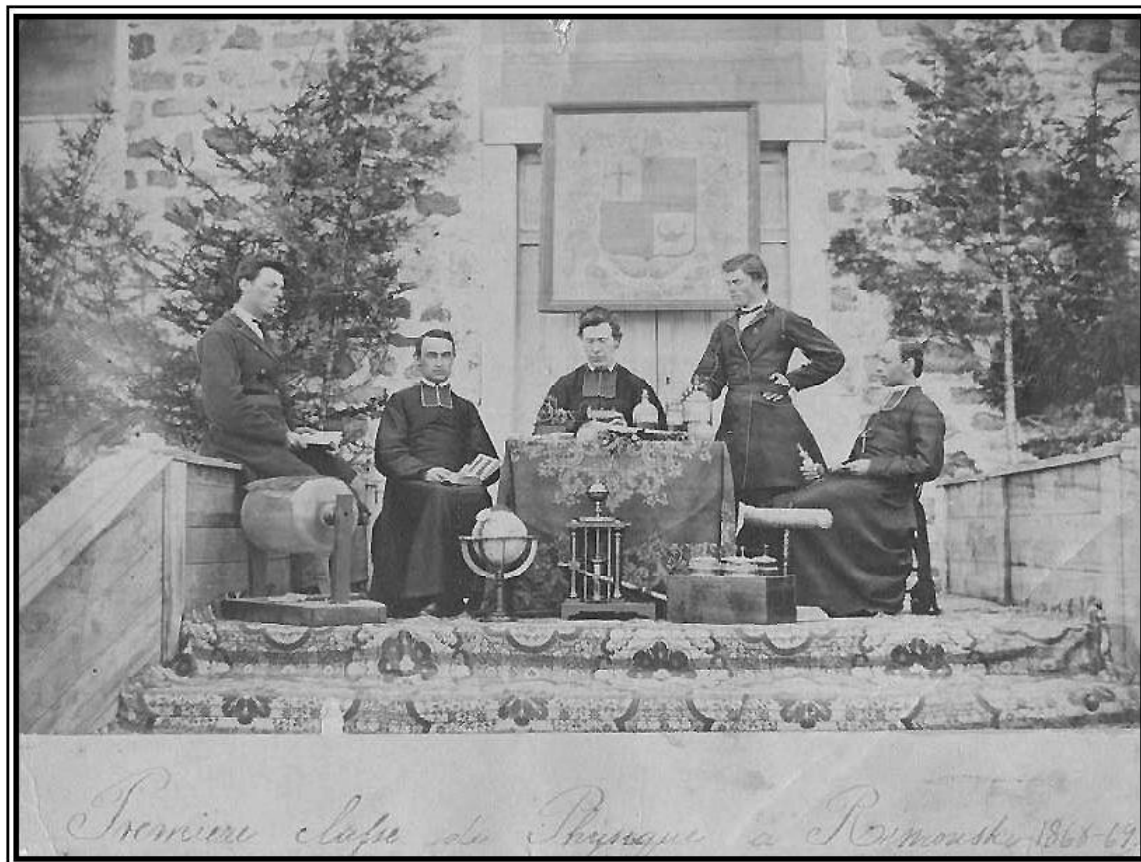


L'enseignement du cours de cosmologie et du cours d'astronomie au Séminaire de Rimouski durant la période de 1869 à 1883.

Sylvain Levesque



Voici la première classe de physique au Collège de Rimouski avec les trois finissants qui ont suivi le cours d'astronomie donné par le préfet des études Ferdinand-Elzéar Couture pour l'année 1868-1869. Le premier à gauche de la photo, Alphonse Dubé, finissant, suivi de monsieur le professeur Ferdinand-Elzéar Couture qui donnait le cours d'astronomie en philosophie II et le quatrième à droite est Josué Pineault finissant en physique et François-Xavier-Théodule Smith. Ces trois finissants ont suivi le cours de cosmologie en 1868 et le cours de l'astronomie en 1869. Assis à droit de la photo, François-Xavier-Théodule Smith prenait la soutane en 1867. Source : Les finissants 1868-1869 en philosophie II. Archives nationales de Québec, Rimouski. Cote : 01R_P60_001.

La table des matières

Introduction	1
1 Bref historique du Séminaire de Rimouski de 1855 à 1883	3
1.1 La réalisation d'un établissement	3
1.2 La création du collège industriel	3
1.3 Le Collège classique de Rimouski voit le jour en 1863	5
1.4 Le collège devient séminaire	6
1.5 Réalisation du futur du deuxième séminaire	8
1.6 Une œuvre sous les flammes	11
1.7 Le troisième séminaire	13
2 L'enseignement du cours de cosmologie et d'astronomie au XIX ^e siècle au Séminaire de Rimouski	14
2.1 Introduction	14
2.2 Un maître exceptionnel, le chanoine Ferdinand-Elzéar Couture	16
2.3 L'éclipse partielle du Soleil remarquable	19
2.4 La comète 1874 III ou comète Coggia	20
2.5 Le globe céleste de 1873	21
2.6 Mauvais temps en juin 1881	22
3 Le cours de cosmologie et le cours d'astronomie au XIX ^e siècle au Séminaire de Rimouski	23
3.1 Le cours de cosmologie	23
3.2 Le cours d'astronomie	24
3.3 Le prix de Prince de Galles	26
3.4 Les examens en astronomie	26
3.5 Les finissants de 1877 au Séminaire de Rimouski	26
4 Les autres professeurs qui ont donné le cours de cosmologie et le cours d'astronomie durant la période de 1869 à 1883	27
5 Finalistes en philosophie I et en physique, philosophie II au Séminaire de Rimouski et qui ont fait le cours de cosmologie et le cours d'astronomie	28
5.1 Les finissants de la première classe de 1863-1869	28
5.2 Les finissants de la deuxième classe de 1864-1870	29
5.3 Les finissants de la quatrième classe 1866-1872	29
5.4 Les finissants de la cinquième classe 1867-1873	30
5.5 Les finissants de la sixième classe 1868-1874	31
5.6 Les finissants de la septième classe 1869-1875	31
5.7 Les finissants de la neuvième classe 1871-1877	32
5.8 Les finissants de la dixième classe 1872-1878	33
5.9 Les finissants de la onzième classe 1873-1879	34
5.10 Les finissants de la douzième classe 1874-1880	35
5.11 Les finissants de la treizième classe 1875-1881	35
5.12 Les finissants de la quatorzième classe 1876-1882	37
5.13 Les finissants de la quinzième classe 1877-1883	38
Annexe 1 Programme du Cours Commercial et du Cours Classique	39
Annexe 2 Liste exhaustive des élèves qui ont leurs études classiques	40

Annexe 3 Répertoire qui couvre la période de 1863 à 1903 du Cours Classique	42
Annexe 4 Cours de cosmologie donné à l'Université Laval	49
Annexe 5 Le journal des chroniques du Séminaire de Rimouski	57
Annexe 6 Programme du cours classique au Séminaire de Rimouski	66
Annexe 7 Les professeurs qui ont enseignés les sciences et l'astronomie au Séminaire de Rimouski durant la période de 1869 à 1903	67
Annexe 8 Les notes de cours de Ferdinand-Elzéar Couture	68
Annexe 9 Notes personnelles sur la naissance de Ferdinand-Elzéar Couture mentionnées dans ses notes de cours	70
Annexe 10 La table des matières des notes manuscrites du cours d'astronomie que Ferdinand-Elzéar Couture a suivi à l'Université Laval en 1866	72
Annexe 11	
Voici quelques volumes du XIX ^e siècle sur le sujet de l'astronomie qui appartenaient à la bibliothèque du Séminaire de Rimouski	72
Conclusion	74
Les sources	75
Bref historique du Séminaire de Rimouski de 1855 à 1883	75
Sources des images	76
Les sources	77
Les enseignants qui ont enseignés le cours de cosmologie et d'astronomie au Séminaire de Rimouski de 1869 à 1883	77
Sources des images	79
Bibliographie	83
La table des matières	85

L'auteur



Sylvain Levesque est natif de Rimouski, ville située dans le Bas-Saint-Laurent et considérée comme la capitale du Bas-Saint-Laurent, de la Matapédia et de la Gaspésie. Diplômé en géographie du premier cycle universitaire de l'Université du Québec à Rimouski en 1990 et plus spécialement orienté en cartographie et en géomorphologie. Ayant toujours demeuré dans sa région natale, il s'est intéressé en 1978 à la philatélie et collectionne les timbres du Canada, des Nations-Unis ainsi que les timbres de revenu du Canada et plus particulièrement les timbres de revenu de la province de Québec.

Occupant plusieurs loisirs, Sylvain est astronome amateur depuis plus de 42 ans, réalisateur et fabricant d'instruments scientifiques d'autrefois comme par exemple des cadrans solaires, astrolabe de mer, rose des vents et d'autres types d'instruments tous faits en laiton et en cuivre massif et ainsi que gravés et construits manuellement. Sur la photo du haut, on voit un cadran solaire polaire construit et gravé par lui et installé à côté de son observatoire astronomique qu'il a construit lui-même avec l'ouverture de la toiture en deux parties pour permettre l'observation du ciel avec une lunette astronomique de haute performance de 100mm d'ouverture. En plus, il est collectionneur de cristaux et de minéraux qu'il va chercher dans des carrières et mines de la région du Bas-Saint-Laurent et de la Gaspésie. Il s'est monté une impressionnante collection rare dite de pièces de musée et rares. Passionné de vieux papiers, il a ramassé plus de 1000 actes notariés de l'époque de 1800 à 1900 qui couvrent la région de Rimouski. Ces documents sont de premier ordre de l'histoire de l'occupation du territoire de Rimouski et de la vie quotidienne des gens sur le développement des terres.

Collectionneur de vieux livres en sciences et plus spécialement au Québec, il s'est constitué une bibliothèque de 2500 volumes en astronomie et d'autres volumes sur la philatélie, la numismatique, la géologie, l'histoire de l'astronomie au Québec et sur l'histoire de Rimouski.

Numismate depuis plusieurs années, il est membre du club Numismates du Bas Saint-Laurent depuis plus de 12 ans. Membre du club d'astronomie de Rimouski depuis octobre 1981.

Troisième publication, l'auteur a mis plusieurs années de recherche et d'écriture pour donner de l'information sur un domaine très peu touché et peu connu sur l'histoire de l'astronomie dans les séminaires au Québec. Le cas du Séminaire de Rimouski démontre par la présence des archives conservées sur le sujet du cours de cosmologie et du cours d'astronomie, qu'il se donnait des cours sur ces deux matières en philosophie I et en philosophie II au XIX^e siècle. On retrouve dans ce volume des documents uniques et très rares ainsi que des documents sur le sujet de l'enseignement du cours de cosmologie et du cours d'astronomie enseignés au Séminaire de Rimouski durant la période de 1869 à 1883. Ce sont presque des archives et souvenirs oubliés qu'il faut faire redécouvrir et faire savoir. Il n'existe aucun livre écrit sur l'histoire de l'astronomie au Québec et les sources premières se situent dans les séminaires au Québec.