

# Société d'histoire du Cap-de-la-Madeleine

## Programme pour l'année 2013-2014

sous la thématique de la sidérurgie mauricienne

Les séances ont lieu au 170 rue Saint-Irénée (secteur Cap-de-la-Madeleine) Trois-Rivières.

**21 octobre 2013, 19 heures** : 1<sup>ère</sup> conférence-atelier

Les Forges de la Mauricie au 19<sup>e</sup> siècle

La Mauricie fut pendant longtemps au 19<sup>e</sup> siècle une des plus importantes régions productrices de fer et de fonte au Canada. Cette conférence exposera les facteurs qui lui ont donné une telle importance, soit le savoir-faire de la main-d'œuvre, l'abondance de minerai, la facilité d'approvisionnement en charbon de bois et le dynamisme des entrepreneurs. Puis, elle donnera un aperçu de l'histoire des cinq hauts fourneaux établis dans la région : Forges du Saint-Maurice, Forges L'Islet, Forges Radnor, Forges Grondin et Forges de Saint-Tite. La conclusion portera sur l'influence de la sidérurgie dans la formation de la région mauricienne et son développement au 19<sup>e</sup> siècle.

**18 novembre 2013, 19 heures** : 2<sup>e</sup> conférence-atelier

Les Forges Grondin de Saint-Boniface  
Histoire d'un échec

En pleine crise économique, en 1878, alors que les entreprises industrielles de la région ferment leurs portes, Hyacinthe Grondin lance son entreprise sidérurgique à Saint-Boniface. Son projet se démarque des autres hauts fourneaux de la région : il

visait l'exploitation non pas du fer des marais mais d'un fer rocheux. Il souhaite produire non pas de la fonte mais du fer. L'autre aspect original est que les ouvriers participent à la propriété de l'entreprise. L'analyse de son échec éclaire l'enthousiasme suscité en Mauricie par le développement de la sidérurgie et l'empirisme des procédés de production à quelques années de l'avènement de la métallurgie scientifique.

Spécialiste de l'histoire de la sidérurgie, le professeur René Hardy animera ces conférences-ateliers.

Pour s'inscrire aux conférences-ateliers, communiquez avec madame Nathalie Mailly :

[Nathalie.Mailly@uqtr.ca](mailto:Nathalie.Mailly@uqtr.ca) ou 819-376-5011 poste 3681.

**Juin 2014** : Lancement de la revue *Le nouveau Madelinois*

La sidérurgie mauricienne

Au cours de l'année, trois jeunes chercheurs, sous la direction du professeur Hardy, travailleront à la production d'articles originaux sur la sidérurgie mauricienne. Les résultats seront publiés dans le prochain numéro de la revue *Le nouveau Madelinois* (printemps 2014).

shc