

Mot de la rédactrice

La période de la rentrée a été l'occasion pour plusieurs membres du CIRST de présenter des conférences et de publier leurs travaux. Soulignons particulièrement la sortie du livre de Julien **Prud'Homme**, étudiant au doctorat, sur l'histoire de l'orthophonie et l'audiologie au Québec. Découvrez aussi la thèse et les deux mémoires récemment terminés par les étudiants du centre.

Au menu des conférences en octobre, Alain Rajotte, ancien diplômé du CIRST, membre de l'**Observatoire de l'environnement et du développement durable**, nous entretiendra de la **gestion des risques environnementaux**. Jean-Pierre **Beaud**, membre régulier et professeur au Département de science politique de l'UQAM, retracera pour nous l'**histoire des différents concepts de la statistique**, durant la première moitié du XIXe siècle au Canada. Le sociologue français Michel Grossetti présentera quelques idées sur la façon de **conceptualiser des situations de changement comportant une part d'imprévisibilité**. Enfin, Moises-Villamil Balestro de l'Universidade de Brasília et chercheur invité au CIRST, nous fera part de son étude sur les **réseaux d'innovation chez les fournisseurs de l'industrie pétrolière** au Brésil et au Canada.

Dates importantes

7 octobre

Alain Rajotte,

« Savoirs et décisions en contexte environnemental : perspectives et enjeux dans les sciences sociales »

21 octobre

Jean-Pierre Beaud,

« Apprentissage, transfert et innovation en statistique »

28 octobre

Michel Grossetti,

« La part de l'imprévisible »

4 novembre

Moises-Villamil Balestro,

« Réseaux d'innovations: une étude comparative entre le Brésil et le Canada des fournisseurs de l'industrie pétrolière »

Mémoires et thèses récemment terminés au CIRST

Sous les projecteurs

Stéphane **Castonguay**, membre associé et titulaire de la **Chaire recherche du Canada en histoire environnementale du Québec**, a participé au démarrage d'un réseau pan-canadien en histoire environnementale, Network in Canadian Environmental History/**Nouvelle initiative canadienne en histoire environnementale** (NICHE), qui bénéficie d'une subvention pour la conception de réseaux stratégiques de recherche du CRSH. Ce réseau a contribué à l'organisation d'une conférence internationale, *Positionner le Québec dans l'histoire environnementale mondiale*, qui s'est tenue à l'Université McGill du 22 au 24 septembre. Stéphane Castonguay a prononcé le discours d'accueil, « **Faire du Québec un objet de l'histoire environnementale** », et l'historien Gérard Bouchard a fait le discours inaugural. Darin **Kinsey**, étudiant au doctorat à la Chaire recherche du Canada en histoire environnementale du Québec, a participé quant à lui à la tribune portant sur les dynamiques écologiques.

En juillet, Stéphane Castonguay a participé à la conférence biennale de l'International Society for the History, Philosophy, and Social Studies of Biology, qui a eu lieu à Guelph. Il y a présenté une communication qui avait pour titre: «**Between the trunk and the bark: forest entomologists, the spruce budworm and the pulp and paper industry in Canada, 1909-1973**».

Pierre **Doray** a effectué un bref séjour en France où il a présenté deux conférences.

« **Évaluation et régulation en oeuvre en éducation et formation des adultes** », communication présentée au colloque *Évaluation dans les politiques éducatives*, colloque du groupe de recherche de l'AISLF, socialisation, éducation et formation, Lyon, Institut national de recherche pédagogique (INRP), 13 septembre.

« **Entre reproduction et mobilisation, hommes et femmes en formation continue en France et au Canada** », de C. Fournier, P. Doray, P. Béret et P. Bélanger, conférence présentée au **Centre d'études et de recherche sur les qualifications** (CEREQ), Marseille, 15 septembre.

Depuis le printemps 2005, plusieurs étudiants membres du CIRST ont terminé leur doctorat ou leur maîtrise. Nous vous présentons ce qu'ils ont fait au centre et ce qu'ils font maintenant.

Norhène **Chachoub**, sous la direction de Jorge **Niosi**, a finalisé sa thèse en administration, intitulée : **L'industrie nord-américaine du logiciel : protection intellectuelle et diffusion de la pratique des brevets**. Elle est maintenant professeur au Département des sciences de la gestion de l'Université du Québec à Trois-Rivières.

Lucie **Gagnon** a terminé son mémoire de maîtrise en sociologie, **Une analyse multiniveau des facteurs en présence dans l'accès des employés à la formation en milieu de travail** sous la direction de Pierre **Doray**. Elle a obtenu un poste aux ressources humaines à Hydro-Québec.

Vincent **Larivière** a pour sa part fini sa maîtrise en histoire. Son mémoire a été rédigé sous la direction de Yves **Gingras** et portait sur **l'astrophysique au Québec depuis 1945**. Il poursuit ses études au doctorat en sciences de l'information à l'Université McGill tout en étant agent de recherche à l'**Observatoire de sciences et des technologies**.

Sous les projecteurs



Darin **Kinsey**, étudiant au doctorat à la **Chaire recherche du Canada en histoire environnementale du Québec**, s'est mérité une bourse de doctorat du **Fonds québécois de recherche sur la société et la culture** ainsi que le **Joan Nordell Fellowship** pour un séjour de recherche à la **Harvard University's Houghton Library**.

Olivier **Craig-Dupont** et Émilie **Roy-Élément** sont les boursiers de la **Chaire recherche du Canada en histoire environnementale du Québec**. Inscrits à la maîtrise en études québécoises, Olivier Craig-Dupont fera son mémoire sur le développement

Yves **Gingras**, membre régulier et titulaire de la **Chaire de recherche du Canada en histoire et sociologie des sciences**, a pour sa part présenté trois conférences:

« **Comment Einstein a vu la lumière à travers le prisme des analogies formelles** », conférence au **Département de physique, de génie physique et d'optique de l'Université Laval**, Québec, 21 septembre.

« **L'Avalanche des nombres** », Conférence pour la Plate-forme informationnelle pour le bien-être de l'enfant (PIBE) dans le cadre du colloque **Vers une nouvelle culture de l'information en protection de la jeunesse**, Québec, 22 septembre.

« **Transformations du paysage de la recherche au Québec** », Atelier du **Conseil de la science et de la technologie**, Le système de recherche québécois. Regard sur quelques enjeux, Technopole Vallée du Saint-Maurice, Trois-Rivières, 23 septembre.

sociohistorique des aires protégées québécoises, le cas de l'implantation du Parc national de la Mauricie alors qu'Émilie Roy-Élément étudiera la mémoire collective et les catastrophes naturelles au Québec, les cas particuliers de l'incendie et du glissement de terrain à Nicolet en 1955.

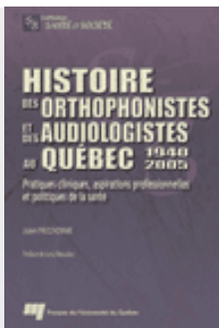
L'Observatoire des sciences et des technologies



L'équipe de l'**Observatoire des sciences et des technologies** a quitté les locaux du CIRST pour emménager dans le Pavillon Saint-Denis, situé au coin sud-ouest des rues Saint-Denis et Sainte-Catherine. L'OST a ainsi gagné l'espace nécessaire à son développement, auquel contribuera aussi, de par son expertise, la nouvelle administratrice de bases de données, Tinh Khiet **Quach**.

En dernier lieu, veuillez prendre note que l'OST a publié son bulletin **L'Observateur**, qui fait état des activités de l'OST et résume ses publications récentes.

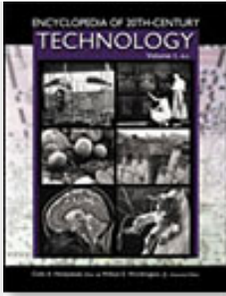
Nouvelles publications des membres



Julien **Prud'Homme**, étudiant au doctorat, vient de publier une rare **étude sur l'orthophonie et l'audiologie** qui relate l'histoire québécoise de cette profession paramédicale au destin remarquable, très majoritairement féminine et dont l'importance ne cesse de croître au sein des systèmes de santé et d'éducation.



Le numéro de septembre du **Journal of Imperial & Commonwealth History** contient un article de Jean-Pierre **Beaud** et Jean-Guy **Prévost**, membres réguliers, sur les **statistiques comme science gouvernementale**.



Stéphane **Castonguay**, membre associé et titulaire de la Chaire de recherche du Canada en histoire environnementale du Québec a publié deux articles. Un premier pour *l'Encyclopedia of 20th-Century Technology*, intitulé « Pest Control: Biological », et un second pour *Minerva*, « The Transformation of Agricultural Research in France: The Introduction of the American System ».

Stéphane Castonguay, « Pest Control: Biological », dans Colin A. Hempstead et William Worthington (dirs), *Encyclopedia of 20th-Century Technology*, vol. 2, New York, Routledge, 2005, pp.580-582.

Stéphane Castonguay, «The Transformation of Agricultural Research in France : The Introduction of the American System», *Minerva*, vol. 43, no 3, 2005, pp. 265-287.



Diane-Gabrielle **Tremblay**, Pierre **Doray** et Carol Landry ont signé un article dans le dernier numéro de la *Socio-Economic Review*.

Diane-Gabrielle Tremblay, Pierre Doray and Carol Landry, « **Co-operation as a new mode of regulating and planning occupational and technical training : Québec's sectoral committees** », *Socio-Economic Review*, vol. 3, no 3, 2005, pp. 517-543.

Darin **Kinsey**, étudiant au doctorat sous la direction de Stéphane Castonguay, a publié le texte suivant : « Creating Fish in Illimitable Numbers: The Nineteenth-Century 'Aquatic Revolution' and its export to North America », dans Mauro Agnoletti et *al.* (dirs), *History and Sustainability*, Florence, Università di Firenze, 2005, pp. 264-268.

Ce numéro de *L'expresT* a été rédigé par Martine **Foisy**
Pour plus d'information, pour vous désabonner ou pour vous annoncer: cirst@uqam.ca