

HST 2885 – Histoire de l'environnement au Canada

Session Automne 2017

mardi 8h30 – 11h30

salle B – 4280

professeure: Michèle Dagenais

bureau: C-6108/ tél: 343-6111 #41435

michele.dagenais@umontreal.ca

* heures de disponibilité : les jeudis de 10h00 à 12h00 ou sur rendez-vous

Présentation du cours

Ce cours porte sur l'histoire de l'environnement au Canada depuis les débuts de la présence humaine sur le territoire jusqu'à aujourd'hui. Le cours repose sur une conception de l'environnement considéré comme une entité historique dont nous chercherons à reconstituer les transformations à travers l'étude des relations mutuelles entre la nature et la société. Comment les humains ont-ils transformé la nature ? Comment la nature a-t-elle transformé les populations ? Le cours, structuré de manière chronologique, aborde certaines grandes thématiques de l'histoire environnementale du Canada et des enjeux majeurs de cette histoire dont : l'impérialisme écologique et l'échange colombien, le processus d'occupation et de développement du territoire, l'exploitation des ressources naturelles, le processus d'urbanisation et les relations ville-campagne, les changements climatiques, les mouvements conservateur et environnementaliste, etc.

Objectifs d'apprentissage

- se familiariser avec les approches et les méthodes de l'histoire environnementale
- comprendre en quoi et comment la définition et l'expérience de l'environnement et des milieux se transforment d'une époque à l'autre, et apprendre à situer ces diverses interprétations dans les contextes historiques et culturels appropriés
- évaluer comment les acteurs et les facteurs humains et non-humains ont modifié l'environnement au fil du temps et avec quelles conséquences
- utiliser les connaissances acquises pour interpréter les débats actuels sur l'environnement au Canada et dans le monde

Formule pédagogique

- cours magistraux
- ateliers thématiques avec discussion collective de textes et de sources

Travaux et évaluation

- travail de recherche (25%)
- compte rendu d'articles scientifiques (thème à choisir parmi les séances du cours à l'exception de celles du 5 et du 12 septembre, du 3 octobre et du 5 décembre) (20%)
- participation active aux discussions en classe (10%)
- court exposé sur le travail de recherche (5%)
- examen final (40 %)

Lectures

Des lectures obligatoires sont à faire avant chaque cours. Les extraits de livres sont disponibles en format pdf sur Studium ; les articles scientifiques sont à télécharger à partir des liens qui se trouvent dans le plan de cours ou à partir du site de la BLSH.

PLAN DE COURS ET CALENDRIER

5 septembre **Introduction au cours et mise en train de la session**
L'environnement : une réalité historique

Lectures : Tina Adcock, « Hope and Environmental History: An Introduction », NiCHE – Network in Canadian History and Environment/ Nouvelle initiative canadienne en histoire de l'environnement 5 juin 2017. (<http://niche-canada.org/2017/06/05/hope-and-environmental-history-an-introduction/>)

Tina Loo, « A Field Guide to Hope », NiCHE – Network in Canadian History and Environment/ Nouvelle initiative canadienne en histoire de l'environnement, 7 juin 2017. (<http://niche-canada.org/2017/06/07/a-field-guide-to-hope/>)

12 septembre **L'Amérique du Nord septentrionale dans les premiers temps de la présence humaine**

Lectures : Donald Worster, « Un regard froid et lointain sur l'histoire. Comment la glace, les vers et la boue nous ont façonnés », *Globe. Revue internationale d'études québécoises*, 9, 1 (2006), p. 55-66. (<https://www.erudit.org/fr/revues/globe/2006-v9-n1-globe1498138/1000797ar/>)

Laurel Sefton MacDowell, « Encountering a New Land », dans *An Environmental History of Canada*, Vancouver, UBC Press, 2012, p. 11-20.

19 septembre **L'âge des « découvertes »**

Lectures : Alfred W. Crosby, « Ecological Imperialism. The Overseas Migration of Western Europeans as a Biological Phenomenon », dans David Freeland Duke, dir., *Canadian Environmental History. Essential Readings*, Toronto, Canadian Scholars' Press, 2006, p. 143-154.

Ramsay Cook, « Making a Garden out of a Wilderness » dans *ibid.*, p. 155-172.

26 septembre **Apprivoiser et coloniser le territoire**

Lectures : Colin Coates et Dagomar Degroot, « 'Les bois engendrent les frimas et les gelées' : comprendre le climat en Nouvelle-France », *Revue d'histoire de l'Amérique française*, 68, 3-4 (printemps 2015), p. 197-219. (<https://www.erudit.org/fr/revues/haf/2015-v68-n3-4-haf02132/1033634ar/>)

Liza Piper, « Coloquial meteorology », dans Alan MacEachern et Bill Turkel, dir., *Methods and Meanings in Canadian Environmental History*, Toronto, Thomson Nelson, 2009, p. 102-123.

3 octobre Sciences et formation d'un espace transcontinental

Lectures : Suzanne Zeller, *La nouvelle Terre promise. La culture de la science victorienne au Canada*, Ottawa, Société historique du Canada, Brochure historique no 56, 1996, 26 p.

10 octobre Transformer la nature sauvage et peupler le territoire : le développement de l'Ouest

Lectures : William A. Dobak, « Killing the Canadian Buffalo, 1821-1881 », dans David Freeland Duke, dir., *Canadian Environmental History*, p. 239-257.

Donald G. Wetherel, « The State of Things : Wildlife, Land, and People after 1870 », dans *Wildlife, Land, and People. A Century of Change in Prairie Canada*, Montréal, McGill-Queens University Press, 2016, p. 3- 31.

17 octobre pas de cours

24 octobre semaine de lecture

31 octobre Des ressources naturelles à exploiter : lesquelles et comment ?

Lectures : Carole Payen, « Industrie, nuisances et définition de l'espace urbain. L'industrie papetière à Trois-Rivières (1910-1925) », *Revue d'histoire de l'Amérique française*, 68, 3-4 (printemps 2015), p. 241-270. (<https://www.erudit.org/fr/revues/haf/2015-v68-n3-4-haf02132/1033636ar.pdf>)

Jessica Van Horsen, « La mine qui commence à grignoter le village : expansion minière territoriale à Asbestos », *Revue d'histoire de l'Amérique française*, 68, 3-4 (printemps 2015), p. 325-352. (<https://www.erudit.org/fr/revues/haf/2015-v68-n3-4-haf02132/1033639ar/>)

7 novembre La ville industrielle : quels enjeux ?

Lectures : Michèle Dagenais, « L'urbanisation de la nature : réseaux d'eau et d'espaces verts à Montréal dans Alan MacEachern et Bill Turkel, dir., *Methods and Meanings in Canadian Environmental History*, p. 216-235.

Sean Kheraj, « Animals and Urban Environments: Managing Domestic Animals in Nineteenth-Century Winnipeg, » dans James Beattie, Edward Melillo et Emily O' Gorman, dir., *Eco-Cultural Networks and the British Empire: New Views on Environmental History*, Londres, Bloomsbury, 2014, 263-288.

14 novembre **Les premiers environnementalistes : mouvements de conservation et développement des parcs nationaux**

Lectures : Stéphane Castonguay, « Surveillance et amélioration des territoires de chasse et de pêche. La conservation des ressources fauniques », dans *Le gouvernement des ressources naturelles. Sciences et territorialités de l'État québécois 1867-1939*, Québec, Presses de l'Université Laval, 2016, p. 113-145.

Tina Loo, « Making a Modern Wilderness : Conserving Wildlife in Twentieth-Century Canada », *Canadian Historical Review*, 82, 1 (mars 2001), p. 92-121.
(<https://muse.jhu.edu/article/591739/pdf>)

21 novembre Pas de cours

28 novembre **La constitution de l'environnement en enjeu politique**

Lectures : Jennifer Read, « 'Let Us Heed the Voice of Youth': Laundry Detergents, Phosphates, and the Emergence of the Environmental Movement in Ontario », dans David Freeland Duke, dir., *Canadian Environmental History*, p. 313-332.

Michèle Dagenais, « 'Ce qui tue aujourd'hui le poisson peut fort bien nous tuer demain'. La mobilisation des pêcheurs pour protéger les cours d'eau et démocratiser l'accès aux rives dans la région montréalaise » dans Isabelle Parmentier, dir., *Le pouvoir des riverains*, Louvain-la-Neuve, Académia-L'Harmattan (à paraître).

1^{ère} séance des exposés étudiants

5 décembre **Le Nord et les changements climatiques**

Lectures : Caroline Desbiens, « Du Nord au Sud : géographie autochtone et humanisation du territoire québécois », *Cahiers de géographie du Québec*, 50, 141 (décembre 2006), p. 393-401. (<https://www.erudit.org/fr/revues/cgq/2006-v50-n141-cgq1666/014881ar.pdf>)

Stephen Bocking, « Science and Spaces in the Northern Environment », *Environmental History*, 12 (octobre 2007), p. 867-894.
(<https://academic.oup.com/envhis/article-lookup/doi/10.1093/envhis/12.4.867>)

2^e séance des exposés étudiants

12 décembre **examen final**

Bibliographie indicative

Ouvrages de référence

Atlas historique du Québec, Québec, Presses de l'Université Laval et Centre interuniversitaire d'études québécoises, 1995 -. (volumes disponibles en version intégrale : <http://atlas.cieq.ca>)

Harris, Cole, dir., *Atlas historique du Canada. 3 volumes*, Montréal, Presses de l'Université de Montréal, 1987-1993.

Miller, Char, dir., *The Atlas of U.S. and Canadian Environmental History*, New York, Routledge, 2003, 248 p.

Ouvrages de synthèse

Forkey, Neil, *Canadians and the Natural Environment to the Twenty-First Century*, Toronto, University of Toronto Press, 2012, 157 p.

Harris, Cole, *Le pays revêche. Société, espace et environnement avant la Confédération*, Québec, Presses de l'Université Laval, 2012, 459 p.

Sefton MacDowell, Laurel, *An Environmental History of Canada*, Vancouver, UBC Press, 2012, 339 p.

Wynn Graeme, *Canada and Arctic North America. An Environmental History*, Santa Barbara CA, ABC-CLIO, 2007, 503 p.

Ouvrages thématiques

Bocking Stephen et Brad Martin, dir., *Ice Blink: Canada's Northern Environmental History*, Calgary, University of Calgary Press, 2016, 532 p. (ouvrage disponible en version intégrale : <http://press.ucalgary.ca/books/9781552388549>)

Castonguay, Stéphane, *Le gouvernement des ressources naturelles. Sciences et territorialités de l'État québécois 1867-1939*, Québec, Presses de l'Université Laval, 2016, 203 p.

Dean Joanna E., Darcy Ingram et Christabelle Sethna, dir., *Animal Metropolis: Histories of Human-Animal Relations in Urban Canada*, Calgary, University of Calgary Press, 2011, 358 p. (ouvrage disponible en version intrégrale : <http://press.ucalgary.ca/books/9781552388648>)

Girard, Michel F., *L'écologisme retrouvé. Essor et déclin de la Commission de la conservation du Canada*, Ottawa, Presses de l'Université d'Ottawa, 1994, 303 p.

Hébert, Yves, *Une histoire de l'écologie au Québec. Les regards sur la nature des origines à nos jours*, Québec, Les Éditions GID, 2006, 477 p.

MacEachern, Alan et Bill Turkel, dir., *Methods and Meanings in Canadian Environmental History*, Toronto, Thomson Nelson, 2009. (ouvrage disponible en version intégrale : <http://niche-canada.org/method-and-meaning/>)

Murton, James, Dean Bavington et Carly Dikis, dir., *Subsistence under Capitalism. Historical and Contemporary Perspectives*, Montréal et Kingston, McGill-Queen's University Press, 2016, 408 p.

Sandwell, R. W., dir., *Powering Up in Canada. A History of Power, Fuel, and Energy from 1600*, Montréal et Kingston, McGill-Queen's University Press, 2016, 482 p.

Zeller, Suzanne, *Inventing Canada. Early Victorian Science and the Idea of a Transcontinental Nation*, Montréal et Kingston, McGill-Queen's University Press, 2009, 356 p.

Sites web et portails

America History and Life. Articles Abstracts and Citations of Reviews and Dissertations Concerning the United States and Canada, Santa Barbara, 1964 – (site de la BLSH)

Base de données intégrée en histoire environnementale du Canada : <http://hecfci.cieq.ca/accueil.php?p=biblio>

Environmental History Bibliography : <http://prestohost26.inmagic.com/Presto/home/home.aspx>

Érudit : <https://retro.erudit.org//recherche/?lang=fr>

NiCHE – Network in Canadian History and Environment/ Nouvelle initiative canadienne en histoire de l'environnement, portail en histoire environnementale au Canada (<http://niche-canada.org>)

Portail des humanités environnementales : <http://humanitesenvironnementales.fr>

The Environment and Society Portal : <http://www.environmentandsociety.org>