

**QUÉBEC-OCÉAN**  
**Diplômés de maîtrise (MSc)**  
**2009**

**Belley, Rénaud** – MSc Océanographie, UQAR. Variables environnementales influençant la densité et la diversité de la macrofaune épibenthique et la bioturbation dans l'estuaire et le golfe du Saint-Laurent, Canada. Dir. : P. Archambault, Codir. : B. Sundby

**Bourque, Mylène** – MSc Océanographie, UQAR. Variation spatio-temporelle de la macrofaune endobenthique dans la zone profonde du Saint-Laurent (Québec, Canada) en relation avec les conditions environnementales. Dir. : P. Archambault, Codir. : K. Lemarchand

**Brazeau, Christian** – MSc Biology, U. McGill. In healing the ills of fragmented populations: meaningful level of connectivity that affects community composition within intertidal mussel beds. Dir. : F. Guichard

**Bringué, Manuel** – MSc Océanographie, UQAR. Paléocéanographie et variabilité climatique sur le talus du Mackenzie (Mer de Beaufort, Arctique canadien) au cours de l'holocène récent. Dir. : A. Rochon

**Couillard, Marc-Antoine** – MSc Biologie, U. Laval. Changement ontogénique de niche : la biologie du poulamon atlantique (*Microgadus tomcod*) dans une zone de transition estuarienne. Dir. : J.J. Dodson

**Crête-Lafrenière, Alexis** – MSc Biologie, U. Laval. Reconstruction phylogénétique de *Salmonidae* : Portrait de famille par augmentation de l'échantillonnage des taxons. Dir. : L. Bernatchez

**Lambert, Nicolas** – MSc Océanographie, UQAR. Modélisation de la dissipation de l'énergie des vagues par la végétation de marais littoral. Dir. : U. Neumeier, Codir. : F.J. Saucier

**Lévesque Mélanie** – MSc Océanographie, UQAR. Caractérisation de la macrofaune épibenthique de l'estuaire et du nord du Golfe du Saint-Laurent (Québec, Canada) en relation avec les paramètres environnementaux : analyses multivariées et approche de géostatistique. Dir. : P. Archambault

**Luce, Myriam** – MSc Biologie, U. Laval. Contrôle et distribution de la production bactérienne de diméthylsulfure dans l'Arctique canadien. Dir. : M. Levasseur

**Maltais, Emmanuel** – MSc Biologie, U. Laval. La reproduction de l'alose savoureuse (*Alosa sapidissima*) dans le fleuve Saint-Laurent. Dir. : J.J. Dodson

**Normandeau, Eric** – MSc Biologie, U. Laval. Conséquences de l'hybridation entre des populations domestiques et sauvages de saumons atlantiques (*Salmo salar*) sur l'expression des gènes. Dir. : L. Bernatchez

**Pedneault, Estelle** – MSc Biologie, U. Laval. Distribution, expression et diversité de l'ammonium monooxygénase (AMOA) des Archaea dans les eaux du Nord. Dir. : C. Lovejoy

**Pogson, Lynn** – MSc Atmospheric & Oceanic Sciences, U. McGill. Modeling ice algae in the Canadian Arctic Archipelago. Dir. : B. Tremblay

**Quesnel, Sarah-Ann** – MSc Biology, U. McGill. Effects of Fe limitation on the elemental stoichiometry of marine cyanobacteria. Dir. : N. Price

**Royer, Sarah-Jeanne** – MSc Biologie, U. Laval. Production biologique du diméthylsulfoniopropionate (DMSP) et du diméthylsulfure (DMS) en fonction d'un gradient naturel en fer dans le pacifique subarctique nord-est. Dir. : M. Levasseur

**Scarcella, Karen** – MSc Biologie, U. Laval. La diversité des communautés microbiennes eucaryotes actives dans les océans canadiens. Analyses moléculaires de la diversité du gène d'ARNr 18S et de la nitrate réductase assimilatrice. Dir. : C. Lovejoy