

1^{er}
Colloque
national
2017

DÉFIS

RÉSILIENCE DES COMMUNAUTÉS
DES PREMIÈRES NATIONS FACE
AUX SINISTRES

23, 24 et 25 mai 2017

CAHIER DU
PARTICIPANT

SOUS LA PRÉSIDENTICE D'HONNEUR DE



Marjolaine Sioui



Stanley Vollant

CESAM | UQAC
Centre du savoir sur mesure
Université du Québec à Chicoutimi



PARRAIN, MONSIEUR

STANLEY VOLLANT

Le Dr Stanley Vollant est un Innu de Pessamit. Il a grandi aux abords du fleuve Saint-Laurent sur la Côte-Nord. Dès son plus jeune âge, il bénéficie des enseignements traditionnels de son grand-père qui met l'accent sur les valeurs communautaires. En 1989, Stanley Vollant a obtenu son diplôme de docteur en médecine (MD) de l'Université de Montréal, formation qu'il complétera en 1994 avec un diplôme d'études spécialisées en chirurgie générale. Il devient alors le tout premier chirurgien autochtone du Québec. Dr Vollant exerce dans différents centres hospitaliers à titre de chirurgien général. Il est aussi engagé dans le développement de la Formation médicale puisqu'il est professeur adjoint et directeur du programme autochtone de la faculté de médecine de l'Université d'Ottawa. En 2010, il devient coordonnateur du volet autochtone de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal. Il pratique également la médecine à la clinique médicale de Pessamit, son village natal. Dr Vollant est présentement chirurgien général à l'Hôpital Dolbeau-Mistassini.

La feuille de route de Dr Vollant en matière d'engagement social et professionnel est fort éloquent. Parmi ses contributions notoires, mentionnons un mandat à la présidence de l'Association médicale du Québec - mandat durant lequel il est appelé à représenter les 9 000 médecins de la province - et siège au conseil exécutif de l'Association médicale canadienne. Dr Vollant a également été membre du Conseil canadien de la santé, membre du Conseil consultatif des sciences de Santé Canada, du Conseil consultatif ministériel de la santé rurale du Canada, du Conseil de la santé et du bien-être du Québec, du Comité d'éthique des sciences et technologies du Québec et de plusieurs autres groupes de travail reliés à la santé.

En plus d'être un conférencier très recherché, Dr Vollant a assumé régulièrement la présidence d'honneur de plusieurs événements d'envergure. On l'a également vu à la une de journaux nationaux et être l'objet de documentaires et de très nombreuses entrevues de fond lors d'émissions d'intérêt public. L'idée de la promotion des saines habitudes de vie au sein des Premières Nations se révèle le principal cheval de bataille de Dr Vollant. Il a participé à de nombreux projets tels que la mise en place de mini-écoles de médecine afin d'encourager les jeunes autochtones à choisir le domaine de la santé comme carrière.

Dr Vollant parcourt actuellement les sentiers empruntés par ses ancêtres, l'Innu Meshkenu. Son objectif est de faciliter la rencontre des gens dans les communautés des Premières Nations et les communautés voisines pour, entre autres, inspirer les jeunes sur l'importance de l'éducation et l'acquisition de saines habitudes de vie. Il recueille également les connaissances des aînés et celles de la médecine traditionnelle afin de contribuer à la préservation et à la transmission de ce patrimoine. Il a commencé sa marche totalisant près de 6 000 kilomètres à l'automne 2010 et s'attend à terminer son voyage en 2017.



MARRAINE, MADAME

MARJOLAINE SIOUÏ

Madame Sioui est Wendat et occupe actuellement le poste de directrice générale à la Commission de la santé et des services sociaux des Premières Nations du Québec et du Labrador (CSSSPNQL). Elle a également occupé les postes de gestionnaire des opérations, gestionnaire du secteur de la petite enfance et agente de communication pour cette même organisation, de même que différentes fonctions au sein de ministères fédéraux. À la suite de ses études collégiales dans le domaine de l'administration, elle entreprend un baccalauréat en enseignement préscolaire et primaire, suivi de différents cours professionnels dans le domaine des médecines alternatives, en tant que masso-kinésithérapeute, de même que dans le domaine des communications. En 1993, elle crée sa propre entreprise. En 2013, elle suit un programme court de deuxième cycle en management public. Dans le cadre de ses fonctions actuelles, elle est impliquée dans le développement de dossiers prioritaires en matière de santé, de services sociaux, de développement social, de petite enfance, de ressources informationnelles et de recherche, contribuant ainsi à l'avancement et à la défense des intérêts des Premières Nations au Québec.

Photo : Mathieu Dupuis



ARTISTE

ERUOMA AWASHISH

Récemment primée au gala de Tourisme autochtone Québec 2015, dans la catégorie ARTISTE, Eruoma Awashish est détentrice d'un baccalauréat en art interdisciplinaire de l'Université du Québec à Chicoutimi. Sa double identité, Atikamekw par son père et Québécoise par sa mère, lui permet de mieux saisir les différences qui distinguent ces deux peuples et de créer des espaces de dialogue à travers ses œuvres. Ayant vécu dans les communautés d'Opitciwan, de Wemotaci et de Mashteuiatsh, Eruoma a une grande appartenance à sa culture autochtone. Son travail parle de métissage et de métamorphose. La souffrance et la blessure sont des thèmes qu'elle aborde souvent, car, selon elle, la souffrance peut devenir un passage vers la transformation et le dépassement de soi. Ses œuvres parlent à la fois de contraste et de métissage, de dualité et d'équilibre, de souffrance et de sérénité, de blessures et de guérisons... Son travail questionne également les phénomènes d'hybridation dans la culture des Premières Nations.

CHANTALE BILODEAU

Depuis son implication à titre de bénévole en intervention à la Croix-Rouge canadienne au début des années 2000, madame Bilodeau a su acquérir une solide expérience sur le terrain en matière de services d'aide aux personnes sinistrées. Employée de la Croix-Rouge depuis plus de huit ans, son rôle de conseillère à la formation lui a permis de développer diverses formations en sécurité civile ainsi que certains outils pédagogiques, notamment pour les Premières Nations, afin de contribuer à la préparation des communautés en cas de sinistre et renforcer leur résilience. Elle complète actuellement une maîtrise en gestion de la formation aux adultes et détient plusieurs années d'expérience en tant que formatrice, autant en anglais qu'en français. Son expertise en andragogie ainsi que ses années d'implication au sein de la Croix-Rouge canadienne en font une partenaire de choix pour la réalisation de nombreux projets en collaboration avec le ministère des Affaires autochtones et du Nord Canada.

PHILIPPE GUERRIER

Titulaire d'une maîtrise en aménagement du territoire de l'Université Laval, Philippe Guerrier a débuté sa carrière à Québec comme conseiller en santé environnementale au ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec. Formateur et consultant, depuis 1990 il a suivi et offert de nombreux ateliers et activités de formation dans le domaine de la santé environnementale, de la sécurité civile et des mesures d'urgence sur le plan national et international. Il a mené des recherches universitaires approfondies touchant la problématique des accidents mettant en cause des matières dangereuses au Canada. Il a collaboré avec de nombreuses équipes de mesures d'urgence municipales, provinciales, fédérales et privées. À ce titre, monsieur Guerrier a notamment accompagné des communautés autochtones du Québec dans la rédaction et la mise à jour des plans de mesures d'urgence.

SUZIE MALOUIN

Conseillère régionale en gestion des urgences à Affaires autochtones et du Nord Canada (AANC), Suzie Malouin est responsable de la mise en œuvre du Programme d'aide à la gestion des urgences qui prévoit un soutien aux Premières Nations du Québec dans l'atténuation des risques et dans leurs préparatifs d'urgence. Madame Malouin travaille depuis près de 20 ans en gestion des urgences au gouvernement fédéral. Elle a notamment occupé des fonctions similaires à l'Agence Parcs Canada et à Sécurité publique Canada. Suzie Malouin est titulaire d'un baccalauréat en biologie de l'Université Laval.

KELLY-ANN MELOCHE

Madame Meloche possède une solide expérience en gestion des urgences. C'est en décembre 1993 qu'elle a débuté auprès du Conseil des Mohawks de Kahnawake. Elle a travaillé pendant 18 ans avec l'équipe de pompiers de Kahnawake. Depuis 1995, elle travaille au sein de la Croix-Rouge, aux services d'urgence des bénévoles. Elle a été instructeur invité de 1995 à 2002 au Collège canadien de préparation d'urgence. Elle détient de nombreuses certifications, mentionnons celle de l'Association nationale des États membres des professionnels de la sécurité, elle est certifiée spécialiste de la gestion des urgences, elle est spécialiste de la sécurité au travail, spécialiste d'enquête sur les accidents et OSHA générale pour l'industrie. Elle est aussi instructeur pour l'Ambulance St-Jean, pour ne nommer que ceux-ci.

LEWIS ARCHER

Lewis Archer est responsable des services de préparation aux urgences nationales et des programmes d'action pour l'enfance au Canada auprès de l'organisme « Save The Children ». Originaire d'Ukraine, Lewis travaille à l'amélioration de la résilience des populations vulnérables, plus particulièrement auprès des enfants. Depuis huit ans, il mène des projets de réduction des risques de catastrophe tant au plan national qu'à l'international. En 2014, Lewis a déménagé au Canada. Pendant deux ans, il a mené des recherches sur la résilience au changement climatique dans l'Arctique avant de rejoindre l'équipe des programmes « Save The Children » autochtones et canadiens.

DENIS AUDETTE

Denis Audette est détenteur d'un baccalauréat en biologie et d'une maîtrise en environnement de l'Université de Sherbrooke. Ses premiers contacts avec le milieu nordique remontent à la fin des années 1980 lorsqu'il s'est joint à l'équipe de l'Administration régionale Kativik. Pendant près de 20 ans, il s'est consacré à l'avancement d'une multitude de dossiers touchant les territoires de la Jamésie et du Nunavik. Son travail l'amène à côtoyer les nations autochtones crie, inuite, algonquines et naskapie. En 2009, il a obtenu un poste au Bureau de la coordination du Nord-du-Québec (BCNQ) du ministère des Transports du Québec. La coordination de la première étude d'évaluation environnementale et sociale associée au Plan Nord compte au nombre des défis professionnels qu'il a relevés. Cette étude se penche sur le prolongement de la route 167 vers les monts Otish. Parallèlement, il participe à différents travaux liés au transport routier et aérien.

FRANÇOIS AUDET

François Audet est professeur au Département de management et technologie à l'Université du Québec à Montréal (UQAM), il détient un doctorat (Ph. D.) de l'École nationale d'administration publique dont la thèse a porté sur les processus décisionnels des organisations humanitaires. Il est directeur de l'Observatoire canadien sur les crises et l'action humanitaire (OCCA) et membre du comité scientifique de la Chaire de gestion de projet de l'UQAM. Il a également été chercheur invité au « Harvard Humanitarian Program on Policy and Conflict Research ». Avant sa carrière académique, le professeur Audet a cumulé une quinzaine d'années d'expérience dans le domaine de la pratique et de la gestion de projets humanitaires, notamment pour la Croix-Rouge et l'organisation CARE, tant pour des catastrophes naturelles que pour des situations de conflits.

OUMAR BA

Gestionnaire principal en santé environnementale et santé publique, Oumar Ba travaille plus spécifiquement au sein de la Direction générale de la santé des Premières Nations et des Inuits de Santé Canada, région du Québec. Depuis plus de 10 ans, il est responsable des questions qui entourent les risques environnementaux pour la santé publique. Motivé par le besoin de toujours faire mieux pour mieux se préparer, en 2007, il a décidé de poursuivre une maîtrise en santé publique à l'Université Simon Fraser en Colombie-Britannique. Ce programme offre une concentration en santé mondiale. C'est dans le cadre de ce programme qu'il a effectué un stage en Mongolie, pays enclavé en Asie du Nord-Est en bordure de la Chine et de la Russie.

STEVE BOIVIN

À titre de conseiller expert et d'adjoint aux opérations, monsieur Boivin coordonne le développement d'une approche intégrée de la gestion opérationnelle des risques pour le ministère de la Sécurité publique du Québec. Il participe au développement des savoirs et des compétences des différents intervenants dans le domaine de la sécurité civile en lien avec les incidents industriels majeurs et la filière des hydrocarbures. Il possède plus de 15 années d'expérience en intervention d'urgence au sein de la Direction des opérations. Il siège sur plusieurs comités avec les partenaires fédéraux et participe à des formations et des exercices pour améliorer l'état de préparation des divers intervenants au Québec. Steve est titulaire d'un diplôme de deuxième cycle en gestion des risques majeurs de l'Université du Québec à Montréal, d'un certificat en biotechnologie de l'environnement et d'un baccalauréat en biologie de l'environnement de l'Université Laval.

WESLEY BOVA

Wesley Bova, P. Eng., est ingénieur. Il travaille à « Matawa First Nations Management » (MFNM) situé au bureau de Thunder Bay, en Ontario. MFNM est un conseil tribal qui regroupe neuf nations Ojibway. Ce conseil tribal fournit les services consultatifs techniques et offre la prestation des programmes à ses nations membres. Wesley Bova est le président du conseil d'administration de la Corporation des services techniques et consultatifs des Premières Nations de l'Ontario. Il s'agit de l'organisme fondateur au Canada dont le but est de fournir des services techniques et consultatifs à toutes les Premières Nations de l'Ontario et ainsi, favoriser l'autonomie de son peuple.

MARIE-EVE CARIGNAN

Marie-Eve Carignan est professeure adjointe en information et en communication publique à l'Université de Sherbrooke. Elle détient un doctorat en sciences de l'information et de la communication de l'Institut d'études politiques d'Aix-en-Provence ainsi qu'un doctorat en communication de l'Université de Montréal et compte plus de 10 ans d'expérience professionnelle en communication, en analyse stratégique et en relations publiques. Ses recherches portent principalement sur les industries culturelles et les publics de la culture, les contenus médiatiques, les pratiques journalistiques, l'éthique et la déontologie des médias ainsi que sur la communication stratégique : relations publiques, communication de crise et du risque, terrorisme et radicalisation.

NICOLAS CHEBROUX

Suite à une maîtrise en sécurité civile, Nicolas Chebroux a travaillé en gestion des urgences dans diverses organisations internationales, fédérales, provinciales, municipales et privées, en Europe et dans les Amériques. Spécialiste en gestion des urgences à l'Office national de l'énergie, il est aussi bénévole avec la Croix-Rouge française et la Croix-Rouge canadienne lors de catastrophes au Canada et dans le monde. Il a notamment participé aux opérations d'urgence lors des inondations majeures en Montérégie, de la tragédie ferroviaire de Lac-Mégantic, du super typhon Haiyan aux Philippines et aux feux de forêt de Fort McMurray. Nicolas détient les certifications internationales « Certified Emergency Manager » (CEM) et québécoise Certifié en Gestion des Urgences (CGU).

JASON COONISHISH

Monsieur Coonishish parle couramment trois langues : le cri, l'anglais ainsi que le français. Il travaille activement en mesures d'urgence et sécurité civile depuis 9 ans. Il s'occupe des différentes fonctions de la sécurité civile : la prévention, la préparation, l'intervention et le rétablissement. Il travaille à la gestion, la coordination ainsi qu'à la communication de l'information. Il est intervenu sur de nombreux sinistres, mentionnons : pandémie H1N1, feux de forêt de Eastmain (appelé « Le Géant » car le plus gros feu de forêt enregistré auprès de la SOPFEU); panne d'électricité d'une période de 8 jours à - 40°, etc. Il va sans dire que M. Coonishish est très engagé dans son travail qu'il réalise avec passion.

HÉLÈNE CÔTÉ

Détentrice d'une maîtrise en sciences de l'atmosphère et d'un baccalauréat en physique de l'Université du Québec à Montréal, madame Hélène Côté œuvre en modélisation régionale du climat depuis 1994 et fait partie du groupe Simulations et analyses climatiques d'Ouranos depuis 2002. Avec les années, elle s'est principalement consacrée au diagnostic des simulations climatiques régionales et a participé à la rédaction de divers documents de vulgarisation sur le climat et les changements climatiques. Elle a aussi contribué à plusieurs projets en agriculture et fait partie du comité de programme Environnement maritime d'Ouranos. De plus, elle est coauteure de différents ouvrages.

LUC DUGAS

Luc Dugas œuvre au sein de la Société de protection des forêts contre le feu (SOPFEU) depuis plus de 18 ans. Au sein de cette organisation, il a été chef des opérations terrestres à Val-D'Or pendant plus de 10 ans, ensuite directeur des opérations centrales pendant plus de 6 ans. Depuis moins d'un an, il est directeur du centre provincial de lutte. Il est le gestionnaire du plan de protection de la zone de protection nordique depuis sa création en 2014. Auparavant, il a œuvré au sein de l'industrie forestière au niveau des travaux sylvicoles et de la récolte de matière ligneuse.

MARTIN DUMONT

Martin Dumont est chef des mesures d'urgence pour Hydro-Québec. Il a œuvré dans le domaine de la gestion des risques, de la continuité des affaires, des technologies de l'information et du nucléaire. Il a été actif au sein des Forces armées canadiennes de 1987 à 2002. Il était officier supérieur de l'armée de terre. Il a participé à plusieurs opérations militaires et civiles au Canada et à l'étranger. Il est détenteur d'une maîtrise en administration publique et a complété sa scolarité de doctorat en gestion des risques à l'École Polytechnique de Montréal.

ANGELA EYKELBOSH

Chercheuse en santé environnementale et spécialiste en application des connaissances scientifiques, madame Eykelbosh a obtenu un doctorat en gestion des ressources et études de l'environnement de l'Université de la Colombie-Britannique. Elle possède une expertise dans les interactions entre le climat, le sol, l'eau et la végétation. Elle détient également un baccalauréat spécialisé en physiologie et biologie du développement de l'Université de l'Alberta et une maîtrise en zoologie et toxicologie de l'Université de Guelph. En outre, Angela a participé au programme interdisciplinaire de recherche Bridge, de l'Université de la Colombie-Britannique, qui fait le pont entre la santé publique, le génie et la politique. Elle étudie l'écohydrologie, la contamination et le traitement de l'eau potable ainsi que les répercussions des changements climatiques sur la santé environnementale.

ANDRÉANNE FERLAND

Andréanne Ferland détient un baccalauréat en sciences environnementales de l'Université McGill, ainsi qu'une double maîtrise en écologie internationale et gestion de l'environnement de l'Université de Sherbrooke. Elle possède des expériences diversifiées en environnement et en recherche, de par la réalisation de divers mandats pour des organisations telles que SOCODEVI, Agriculture et agroalimentaire Canada, le ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques, ainsi qu'à Oxfam-Québec. Depuis novembre 2016, Andréanne travaille à l'Institut du développement durable des Premières Nations du Québec et du Labrador en tant que chargée de projet aux changements climatiques. Son mandat principal est de réaliser un projet portant sur le logement et les changements climatiques, en collaboration avec des partenaires issus des Premières Nations et d'institutions de recherche.

LISE GAUTHIER

Lise Gauthier est paramédic et infirmière depuis plus de 30 ans. Elle détient un baccalauréat en sciences infirmières et une maîtrise en santé environnementale et santé au travail de l'École de santé publique de l'Université de Montréal. Ses travaux sur l'analyse du risque toxicologique relatif au transport du combustible nucléaire MOX l'ont amenée à s'investir dans le domaine de la gestion des urgences. Elle a dirigé l'équipe canadienne du centre national des opérations d'urgence au cours d'une mission de l'Organisation mondiale de la santé en soutien à la Guinée lors de l'épidémie de maladie à virus Ebola. Madame Gauthier travaille depuis plus de 17 ans au portefeuille fédéral de la Santé. À titre de conseillère senior à la lutte contre le terrorisme à Santé Canada, elle a fait partie de l'équipe de réponse canadienne aux attentats du 11 septembre 2001. Depuis 12 ans, elle assume les fonctions de coordonnatrice régionale de la gestion des urgences du portefeuille fédéral de la Santé pour la région du Québec. Madame Gauthier s'est vue décerner la Médaille du Jubilé de diamant ainsi que la Médaille du souverain pour les bénévoles en reconnaissance de ses engagements en matière de services d'urgence.

NOÉMIE GONZALEZ-BAUTISTA

Madame Gonzalez-Bautista détient une maîtrise en sciences de l'environnement ainsi qu'en anthropologie de l'environnement. Elle chemine au doctorat en anthropologie. Depuis 5 ans, elle travaille avec la communauté de Wemotaci ainsi qu'avec la SOPFEU sur les questions de gestion des feux de forêt qui touchent les communautés des Premières Nations. Elle est impliquée dans différents réseaux de professionnels et chercheurs travaillant sur les feux de forêt (« Wildland Fire Canada, North Atlantic Fire-Science Exchange »). Finalement, elle détient de l'expérience en sécurité civile à titre de consultante avec R3Solutions et avec Philippe Guerrier.

MYLÈNE GRENON

Mylène Grenon est conseillère en sécurité civile à la Direction des opérations de la Direction générale de la sécurité civile et de la sécurité incendie au ministère de la Sécurité publique du Québec depuis janvier 2012. À ce titre, elle est membre du sous-comité sur les services d'urgence en milieu isolé (SUMI) mis sur pied par l'Organisation de la sécurité civile du Québec. Elle travaille aussi à la réalisation de plans opérationnels et à la préparation d'exercices. Madame Grenon est titulaire d'un diplôme d'études supérieures spécialisées en relations publiques de l'Université Laval. Elle est membre de l'équipe de soutien aux opérations, elle a participé à l'opération d'accueil des réfugiés syriens.

TODD KUIACK

Todd Kuiack est actuellement directeur de la gestion des urgences à Affaires autochtones et du Nord Canada. Avant de se joindre au ministère, il a occupé divers postes de direction auprès d'Affaires étrangères et de Commerce et Développement Canada. À l'étranger, il a notamment travaillé au Mexique, au Chili et à Cuba. De plus, de 2009 à 2012, monsieur Kuiack a été ambassadeur en République Dominicaine. Alors qu'il occupait ce poste, un séisme a touché le pays voisin, Haïti. Il a été appelé à diriger l'évacuation de plus de 100 canadiens et à collaborer avec les autorités locales pour assurer la gestion des mesures d'urgence. Il a été un membre actif du groupe de travail sur la résilience des Autochtones et a dirigé plusieurs ateliers et tables rondes sur la création de liens de confiance et l'amélioration de la résilience dans les collectivités dans le cadre de la Plate-forme nationale du Canada pour la réduction des risques de catastrophe.

JUDITH KULIG

Judith Kulig est professeure à la Faculté des sciences de la santé de l'Université de Lethbridge, à Lethbridge, en Alberta. Judith a consacré son programme de recherche à la compréhension des problèmes de santé en milieu rural qui concernent spécifiquement des groupes uniques qui vivent dans les zones rurales (Mennonites de bas allemand), la pratique infirmière dans les régions rurales et éloignées du Canada et la résilience de la communauté grâce à des recherches sur les communautés rurales qui subissent des catastrophes telles que les feux de forêt. Ses recherches mettent l'accent sur la participation des communautés et des décideurs depuis sa création. De plus, elle a mis en place des sites de diffusion qui accueillent les participants, les résidents et les décideurs de façon égale. Judith a largement publié dans des revues multidisciplinaires et elle a présenté comme conférencière principale au Canada, en Australie et en Nouvelle-Zélande. Judith est l'ancienne présidente de la Société canadienne de recherche en santé rurale pour laquelle elle était l'une des membres fondatrices.

PATRICE LACASSE

Monsieur Patrice Lacasse a travaillé pour le Conseil de bande de Uashat mak Malienam de 1996 à 2002. Il a ensuite rejoint la Commission de la santé et des services sociaux des Premières Nations du Québec et du Labrador (CSSSPNQL) et y travaille depuis ce temps. Il détient une maîtrise en gestion des organisations de l'Université du Québec à Chicoutimi. Depuis 4 ans, il est responsable de l'implantation d'un processus de gouvernance en santé et en services sociaux pour les communautés.

ARNOLD LAZARE

Depuis 1979, monsieur Lazare est pompier paramédical pour la brigade de feu à Kahnawake. En 1993, il a été promu chef-pompier, poste qu'il a occupé jusqu'en 2009. Tout en étant instructeur des officiers pompiers pour l'Institut de Justice de la Colombie-Britannique et de l'École nationale des pompiers du Québec, M. Lazare a été responsable de la planification des urgences pour le Conseil de bande Mohawk de Kahnawake, et ce, de 2009 à 2014. Depuis ce temps, il occupe le poste de directeur de la sécurité publique pour ce même conseil. Fait à souligner, M. Lazare a été impliqué au centre d'opération d'urgence, à titre de chef-pompier lors de plusieurs incidents. Mentionnons : la crise d'Oka en 1990, la fuite de propane en 1994, les incidents de gros bateaux en 1995, les inondations des 112 maisons en 1996, le verglas en 1998, Y2K planification et préparation de 1999, les attaques du 11 septembre sur le « World Trade Center », les attentats à la bombe sur les édifices publics de 2002 à 2008 ainsi que la tuerie du Collège Dawson. Il va sans dire que monsieur Lazare est un homme très engagé.

DANIELLE MALTAIS

Danielle Maltais est professeure titulaire à l'Unité d'enseignement en travail social à l'Université du Québec à Chicoutimi (UQAC) au Département des sciences humaines et sociales. Elle est la directrice de la Chaire de recherche sur les événements traumatiques, santé mentale et résilience. Ses travaux de recherche portent principalement sur les conséquences des événements traumatiques et des catastrophes sur la santé des individus et des intervenants ainsi que sur le développement des communautés. Elle a écrit plusieurs volumes, rapports de recherche et articles scientifiques sur ce sujet. Son expertise dans ce domaine est reconnue en Europe francophone où elle a déjà formé des intervenants psychosociaux à intervenir en situation de tragédie et de sinistre.

GUYLAINE MALTAIS

Madame Guylaine Maltais est propriétaire de la firme PlanifAction. On y offre, depuis 2012, une formation d'une journée complète sur le sujet, formation reconnue par le ministère de la Sécurité publique du Québec en matière de sécurité civile. Depuis sa fondation, plusieurs conférences et webconférences ont été présentées, au Québec, lors de colloques et via le web en partenariat avec l'Union des municipalités du Québec. En 2014, la conférencière a aussi donné à deux reprises, des webconférences lors de colloques en France. Finalement, Guylaine Maltais est aussi bénévole de deux équipes de soutien en opérations virtuelles lors d'urgence, une au Canada, le CanVost et l'autre à l'international : VISOV. Elle est donc intervenue en MSGU lors de catastrophes et crises telles que : les inondations en Alberta (2013), les attentats de Paris (2015), les feux de Fort McMurray (2016).

PASCAL MATHIEU

À la tête des opérations du Québec depuis 2016, Pascal Mathieu connaît bien la Croix-Rouge canadienne puisqu'il y occupe le poste de directeur du développement de la philanthropie depuis 2009. En 2003, M. Mathieu se joignait pour la première fois à l'équipe de financement du Québec de la Croix-Rouge canadienne et a notamment participé, en 2005, à la création du grand événement annuel. Fort d'une riche expérience en philanthropie et en gestion, Pascal Mathieu a coordonné d'importantes collectes de fonds pour venir en aide aux personnes touchées par les grandes catastrophes des dernières années, notamment en 2013 à la suite de la tragédie à Lac-Mégantic. Plus récemment, il a participé à la coordination nationale de la collecte pour Fort McMurray. Les questions environnementales et autochtones lui tiennent particulièrement à cœur et il propose, à titre de vice-président de la Croix-Rouge canadienne-Québec, des solutions et des points de vue humanitaires.

BILL MINTRAM

Monsieur Mintram est métis. Il est le directeur principal des relations avec les autochtones au sein de la Croix-Rouge canadienne. Il est titulaire d'un diplôme en éducation de l'Université de Saskatchewan. Il est impliqué auprès de deux organismes autochtones sans but lucratif. À ce titre, il est représentant national de l'Association des centres d'amitié autochtone en plus d'avoir une expérience récente avec les communautés des Premières Nations situées près de Fort McMurray. Il a été un témoin de première ligne des efforts de rétablissement de ces communautés lors des feux de forêt survenus en 2016.

JODY MITCHELL

Jody Mitchell est directrice au service des Immobilisations et des Infrastructures essentielles du gouvernement MI'GMAQ à Listiguj en Gespe'gewaq, le peuple de la dernière terre. On entend par immobilisations, tous les avoirs de la communauté : la flotte de véhicules, les édifices, les équipements forestiers, les navires de pêche commerciale et les bateaux des garde-côtes. Il va sans dire que les responsabilités de madame Mitchell sont très nombreuses.

ERIN MYERS

Au cours des dix dernières années, Erin Myers a été agente de programme principal pour le Programme d'adaptation de la santé aux changements climatiques de Santé Canada qui soutient les collectivités des Premières Nations et des Inuits. L'échange de connaissances scientifiques et traditionnelles entre les chercheurs et les scientifiques de la communauté continue d'être un élément clé du programme dont Mme Myers est une ardente défenseuse. Elle travaille pour l'inclusion des voix autochtones dans le dialogue sur le changement climatique et de l'adaptation de la santé. Ce poste lui a permis de bâtir de solides relations avec divers partenaires et parties prenantes au Canada et au plan international. Madame Myers cumule une solide expérience avec les collectivités des Premières Nations et des Inuits partout au Canada sur le sujet qui la préoccupe. En 2005, elle a obtenu un baccalauréat spécialisé en études environnementales autochtones de l'Université Trent, Peterborough, Ontario avec mention d'honneur.

STÉPHANE PERRON

Le Dr Perron est médecin spécialiste en santé publique et médecine préventive. Il travaille à la clinique de médecine du travail et de l'environnement du Centre hospitalier de l'Université de Montréal. Il est professeur adjoint de clinique au Département de médecine de l'Université de Montréal et au département de médecine sociale et préventive de l'école de santé publique de l'Université de Montréal. Ses études en médecine ont été complétées en 1999, à l'Université de Montréal. Il a fait sa résidence en santé communautaire à l'Université de Montréal ainsi que sa maîtrise en santé publique. Depuis 2007, il dirige le programme de résidence en santé publique et médecine préventive de l'Université de Montréal. Le Dr Perron travaille aussi à la Direction de santé publique de Montréal comme médecin conseil avec l'équipe environnement urbain et santé.

GHISLAIN RAYMOND

Monsieur Ghislain Raymond est retraité de la Gendarmerie Royale du Canada où il a servi près de 30 ans, principalement auprès d'unités spécialisées notamment dans les opérations d'urgence dites à risques élevés. Il jouit de 26 années d'expérience dans le domaine de la formation du personnel d'intervention en situation critique, et ce, au plan national et international. Il fut aussi impliqué pendant plusieurs années dans la mise en œuvre de stratégies de protection des infrastructures essentielles privées et gouvernementales, ainsi que dans la formation du personnel spécialisé en intervention d'urgence. Il occupe présentement le poste d'expert-conseil en sécurité civile au Centre de recherche d'innovation en sécurité civile (RISC) du Campus Notre-Dame-de-Foy de Québec.

KATHRYN SIMARD

Depuis plus de 20 ans, madame Kathryn Simard œuvre dans le domaine de l'éducation, plus précisément dans la gestion de la formation. Directrice de la formation continue et sur mesure du Campus Notre-Dame-de-Foy et gestionnaire responsable du Centre de recherche d'innovation en sécurité civile (RISC), madame Simard et son équipe d'experts accompagnent les clients dans leur besoin de formation et de services-conseils en sécurité civile.

BRIAN STAATS

Monsieur Staats est membre des « Six Nations of the Grand River ». Il possède plus de 30 ans d'expérience dans le domaine des services techniques à titre de professionnel de la sécurité. Il est actuellement directeur des opérations de la Corporation des services techniques des Premières Nations de l'Ontario. Dans le passé, il a œuvré aux travaux publics des services gouvernementaux du Canada à Toronto. Au cours de ce mandat, il a occupé le poste de responsable régional de la sécurité incendie. Il a été très impliqué avec les agents de prévention des incendies des Premières Nations de l'Ontario ainsi qu'auprès d'autres organismes gouvernementaux responsables de la sécurité incendie.

JEAN-PIERRE TASCHEREAU

Jean-Pierre Taschereau fait partie du Mouvement international de la Croix-Rouge et du Mouvement Croissant-Rouge depuis 1991. Il a participé à diverses opérations d'intervention d'urgence au Canada et à l'étranger dans plus de trente pays. Entre 2010 et 2014, incluant la réponse du Mouvement de la Croix-Rouge au tremblement de terre en Haïti, il a aussi participé à l'afflux de réfugiés syriens en Jordanie, à la crise de la sécurité alimentaire du Sahel et à l'épidémie de l'Ebola au Sierra Leone et en Guinée. Depuis janvier 2015, monsieur Taschereau est de retour à la Croix-Rouge canadienne en tant que directeur des opérations d'urgence et a dirigé l'organisation des mesures d'évacuation d'urgence lors des incendies de forêt de Fort McMurray. Monsieur Taschereau est titulaire d'un baccalauréat en arts, en sciences politiques et d'une maîtrise en Arts de l'Université Laval de Québec.

ISABELLE WOOD

Présentement directrice générale du Conseil des Atikamekw de Wemotaci, et ce, depuis juillet 2016, madame Isabelle Wood travaille exclusivement avec les communautés des Premières Nations, et particulièrement avec les membres de la communauté de Wemotaci auprès de laquelle elle est active depuis 2001. Entre autres mandats, elle a été coordonnatrice de la prévention du suicide et de la postvention de 2001 à 2004. Elle a coordonné le volet psychosocial de la phase de rétablissement lors des feux de forêt de 2010. Forte d'une expérience de plusieurs années en gestion de crise en santé mentale, elle est membre de l'Organisation des mesures d'urgence de Wemotaci en tant que chef de la planification.

Cibles et priorités du cadre d'action SENDAI, notre contribution pour la réduction des risques de catastrophes : enjeux et opportunités pour les Premières Nations

Cette conférence permettra d'expliquer aux participants ce qu'est « United Nations Office for disaster Reduction Risk » (UNISDR), comment les objectifs de cette organisation s'opérationnalisent dans une perspective Premières Nations ainsi que dans le cadre d'action Sendai 2015-2030. On y présentera les conclusions de l'activité tenue en mars 2017 à Montréal avec la Plateforme des Amériques : Quels sont les préoccupations, les questions, les priorités, les opportunités et le plan de travail qui en sont ressortis? On présentera brièvement ce qui devrait être discuté à la conférence internationale qui se déroulera à Cancun. Et finalement, on fera ressortir le rôle d'Affaires autochtones et du Nord du Canada dans la réalisation du cadre d'action de Sendai, ce qui peut être fait pour une communauté comme Iqaluit, ou pour une province.

Conférencier : Todd Kuiack

Santé et logement

Les collectivités font face à de nombreuses menaces environnementales, comme des logements inadéquats, le surpeuplement et la présence de rongeurs. Les services de santé environnementale mènent de nombreuses enquêtes en réponse aux plaintes sur le logement. Il est reconnu qu'un logement inadéquat est un déterminant important sur la santé et la morbidité. Les sinistres peuvent être la cause de dommages aux habitations, ce qui entraîne une exposition accrue à de nouvelles menaces ou à l'exacerbation de menaces existantes. La participation des professionnels de la santé environnementale est essentielle pour répondre aux besoins des victimes de catastrophes. Pour mieux comprendre les problèmes de santé qu'entraînent les logements inadéquats, on présentera dans le cadre de cette conférence, des données sur ces enquêtes et les impacts sur la santé.

Conférenciers : Oumar Ba et Stéphane Perron

Logement et aléas climatiques : projet sur les vulnérabilités et besoins des Premières Nations

Cette conférence vise à présenter les objectifs et les résultats escomptés du projet développé par l'Institut de développement durable des Premières Nations du Québec et du Labrador (IDDPNQL) sur les aléas climatiques et la vulnérabilité des logements dans les communautés des Premières Nations. La présentation décrira la première phase du projet qui consiste à élaborer un outil d'autoévaluation de la vulnérabilité des logements et des infrastructures privées liées à l'eau. La méthodologie pour la conception et la validation de l'outil sera expliquée et une version préliminaire de l'outil pourrait également être présentée. Les phases subséquentes du projet seront par la suite décrites, notamment l'évaluation d'un échantillon de logements et la caractérisation des risques posés par certains aléas climatiques. Enfin, la présentation fera le point sur les livrables du projet et leur utilité quant à la prise de décision en matière d'adaptation aux changements climatiques.

Conférencière : Andréanne Ferland

L'importance de la voix des Autochtones dans le dialogue sur les changements climatiques et l'adaptation à la santé

L'objectif de cette présentation est de partager des informations sur les changements climatiques et l'adaptation à la santé (CCAS). Le Programme CCAS a été mis en œuvre en 2008 pour soutenir les collectivités des Premières Nations et des Inuits du Nord dans l'Arctique canadien. Les projets ont intrinsèquement adopté une approche multidisciplinaire pour le travail d'adaptation intégrant à la fois la science et les savoirs traditionnels. L'intégration de ces deux sources de connaissances est essentielle pour assurer l'efficacité de la recherche et permettre aux collectivités de passer de la théorie à la mise en œuvre de manière plus efficace et plus rapide. Les domaines de recherche touchés par les projets sont la sécurité alimentaire et l'accès à la nourriture traditionnelle, la protection des médicaments traditionnels, l'engagement des aînés et des jeunes, la sécurité sur le terrain, les impacts des phénomènes météorologiques extrêmes, l'accès à l'eau potable et les impacts des changements climatiques sur les femmes et la santé mentale.

Conférencière : Erin Myers

Évolution des conditions climatiques au fil du 21^e siècle au Québec

En raison de leur lien étroit avec leur environnement, la plupart des communautés autochtones sont en mesure de témoigner des changements déjà en cours pour de nombreux aspects du climat de nos régions. À l'instar d'autres régions nordiques, le réchauffement des températures sera beaucoup plus élevé et rapide au Canada que ce qui est anticipé à l'échelle mondiale, et ce, peu importe le scénario futur d'évolution des gaz à effet de serre envisagé. Toutefois, le climat de nos régions se distingue par une forte variabilité naturelle des températures, des précipitations, de la neige et des tempêtes. La transformation du climat dû à l'influence humaine sera graduelle et se superposera aux fluctuations naturelles. En mettant l'accent sur le Québec, cette présentation vise à illustrer les conditions climatiques auxquelles les différentes générations qui vivront d'ici la fin du présent siècle auront à faire face ainsi que de leurs répercussions appréhendées sur l'environnement.

Conférencière : Hélène Côté

La sécurité civile et les interventions d'urgence en milieu isolé

Présentée en deux parties, cette conférence détaillera les concepts de base en matière de sécurité civile et la réponse à un événement d'urgence en s'appuyant sur des cas concrets vécus dans des communautés autochtones. On y présentera également la structure de réponse gouvernementale en sécurité civile ainsi que les particularités liées aux interventions dans les communautés autochtones sous juridiction fédérale. La deuxième partie portera plus précisément sur le dossier des évacuations médicales hors du réseau routier. Ce dossier, sur lequel se penche le ministère de la Sécurité publique du Québec (MSP) depuis plusieurs années, interpelle particulièrement les communautés situées loin des centres urbains. Le cadre de référence en la matière sera présenté afin d'outiller les participants qui voudraient mieux organiser ces interventions sur leur territoire.

Conférenciers : Steve Boivin et Mylène Grenon

La planification des urgences : un programme de formation de la Corporation des services techniques des Premières Nations de l'Ontario

Cette conférence présente sommairement le programme de formation sur la planification des urgences offert par la Corporation des services techniques des Premières Nations de l'Ontario (CSTPNO). Ce programme est offert depuis 2009. La CSTPNO a développé une approche en quatre phases culturellement adaptée aux besoins du milieu pour la planification des urgences, l'identification des risques et la préparation des plans de mesures d'urgence. La CSTPNO offre également de l'assistance personnalisée pour élaborer et mettre à jour des plans de mesures d'urgence pour les Premières Nations.

Conférenciers : Wesley Bova et Brian Staats

La gestion des urgences à l'Office national de l'énergie

Cette conférence dresse un bref survol du mandat de l'Office national de l'énergie (ONÉ). On y proposera la synthèse des exigences de cet organisme fédéral de réglementation indépendant des pipelines interprovinciaux et internationaux. Y seront aussi présentés les rôles et responsabilités de l'ONÉ lors de situations d'urgence, en lien avec les compagnies qu'il réglemente et les partenaires municipaux, provinciaux, fédéraux et des Premières Nations en gestion des urgences.

Conférencier : Nicolas Chebroux

La contribution du portefeuille fédéral de la Santé pour des Premières Nations plus résilientes

Le gouvernement fédéral joue un rôle important en ce qui concerne la prestation de services de gestion des urgences auprès des communautés des Premières Nations. Cette présentation décrit d'abord les rôles et responsabilités de l'Agence de la Santé publique du Canada et de Santé Canada liés au mandat du portefeuille fédéral de la Santé en matière de gestion des urgences. Nos secteurs de responsabilités incluent la promotion et la protection de la santé fondées sur une évaluation tous risques qui portent sur les quatre éléments du continuum de gestion des urgences. Nous passerons ensuite en revue les relations avec les autres organisations nécessaires à la coordination des activités lors de la planification et l'intervention d'urgence. À l'aide de quelques exemples récents, il sera démontré de quelle manière nos organisations soutiennent le renforcement de la résilience des communautés de Premières Nations sur une réserve.

Conférencière : Lise Gauthier

Fort McMurray, témoignages d'intervenants de la Croix-Rouge

Cette présentation, offerte par la Croix-Rouge canadienne, mettra en lumière l'innovation dans l'intervention d'urgence et le soutien à la clientèle ciblée, c'est-à-dire l'engagement auprès des communautés autochtones dès le début des incendies de Fort McMurray. En examinant les points saillants de la phase d'intervention d'urgence, les participants seront à même de voir de quelle manière la Croix-Rouge applique les apprentissages en matière d'assistance financière, d'évaluation des besoins, d'évaluation à distance et d'engagements réels des Peuples Autochtones affectés par la catastrophe. À l'aide de données, de photos aériennes et d'histoires, les participants apprendront comment cette intervention d'urgence complexe s'est déroulée dans la région de Wood Buffalo et pour la Croix-Rouge.

Conférenciers : Bill Mintram et Jean-Pierre Taschereau

Effets des déversements d'hydrocarbures sur la santé : conséquences sur les communautés des Premières Nations

Les déversements de pétrole brut qui se produisent dans des régions éloignées et rurales ont le potentiel d'affecter les communautés autochtones et leurs territoires traditionnels. Cette conférence présentera une récente collaboration entre les autorités des Premières Nations et celle de la Santé en Colombie-Britannique. Le but de cette démarche était de documenter le transport de pétrole brut et de mieux le planifier afin que les intérêts des communautés des Premières Nations soient reconnus, tout au moins, représentés. Nous allons tirer parti de l'information de la littérature concernant les précédents grands déversements en milieu marin, en particulier le déversement de l'Exxon Valdez en Alaska en 1989, afin de démontrer comment les déversements d'hydrocarbures ont une influence, notamment sur la santé mentale des membres des communautés autochtones. On dressera un bilan sur la consultation passée et la collaboration des Premières Nations et des autorités sanitaires. On présentera les attentes de la communauté indigène d'une réponse positive. Enfin, on évoquera les incidents passés de déversements d'hydrocarbures afin d'identifier la façon dont les professionnels de la santé publique peuvent agir pour en réduire les impacts.

Conférencière : Angela Eykelbosh

La résilience des individus et des communautés en contexte de catastrophe : ce que l'on sait sur les facteurs de protection

Dans les écrits scientifiques, le concept de résilience fait habituellement référence à une adaptation positive et/ou à la capacité de maintenir ou recouvrer une bonne santé mentale suite à l'expérience de l'adversité. À l'aide d'une recension des écrits scientifiques sur la résilience des individus et des communautés exposés à un désastre naturel ou technologique, nous avons cependant constaté la présence de points de vue différents sur le sujet. Des chercheurs estiment que la résilience des individus est un trait de personnalité qui les protège des effets négatifs de l'adversité. D'autres la définissent comme le résultat d'une adaptation positive pendant et après l'exposition à l'adversité. Certains la considèrent comme le produit d'un processus contextuel. On présentera un modèle hybride qui démontre que la résilience peut être mesurée et qu'elle est le fruit d'interactions multiples entre diverses variables individuelles et contextuelles qui bougent dans le temps. Cette communication permettra de faire le point sur ces trois conceptions de la résilience des individus exposés à une catastrophe naturelle ou technologique et sur la définition que l'on donne au concept de résilience des communautés.

Conférencière : Danielle Maltais

La collaboration multiacteur dans la gestion des feux de forêt – Études de cas dans le Nistakinan de Wemotaci

Cette communication s'intéresse aux interactions entre différents acteurs mis en relation dans un contexte d'urgence, et plus précisément un feu de forêt. Les éléments présentés sont issus d'une recherche en anthropologie menée actuellement et portant sur l'analyse de trois feux qui ont brûlé sur le territoire ancestral de la Nation Atikamekw – le Nitaskinan – près de la communauté de Wemotaci en 1977, 1997 et 2010. Répartis sur une période de 40 ans, ces feux se sont produits dans des contextes politiques et sociaux spécifiques. Lors de chaque feu, différents groupes d'acteurs ont été en interaction pour gérer la situation. On compte parmi ceux-ci les pompiers volontaires de la communauté Atikamekw, les pompiers professionnels de l'organisme officiel de lutte contre les feux de forêt, les Atikamekw évacués dans la ville proche de La Tuque, les bénévoles gérant l'aide aux évacués, mais également le territoire, le feu et la forêt brûlée. Ce sont ces interactions, et les réseaux qui se sont créés que nous avons choisi de mettre en évidence. L'objectif est de mieux comprendre les caractéristiques de la collaboration entre Autochtones et non-Autochtones en contexte d'urgence et ainsi d'identifier les éléments favorisant la résilience de la communauté pour une meilleure gestion de ce type de situation.

Conférencière : Noémie Bautista-Gonzalez

Communiquer des informations de santé publique en contexte de crise : apprentissages des stratégies de communication utilisées lors de la tragédie de Lac-Mégantic

La communication des risques est particulièrement associée à la santé publique et aux efforts mis en place pour prévenir les comportements à risque et chercher à faire adopter des comportements préventifs adéquats. En ce sens, provoquer des modifications comportementales et assurer une compréhension uniforme des messages, le plus souvent techniques de santé publique en temps de crise, deviennent des enjeux complexes pour les gestionnaires en santé publique. Cependant, la tendance actuelle conduit souvent ces experts à surestimer le rôle des nouveaux médias, tels les médias socionumériques, en contexte critique et à délaissier des outils de communication qui peuvent pourtant s'adapter aux besoins particuliers de populations vulnérables.

Conférencière : Marie-Eve Carignan

Préparation aux situations d'urgence pour les enfants des Premières Nations et leur famille : enseignements tirés des projets pilotes de l'aide à l'enfance

« Save the Children's Emergency Preparedness for Children and Families on First Nations » est un programme de formation sur mesure de préparation aux urgences pour les collectivités des Premières Nations offert partout au Canada. Ce programme vise à mettre l'accent sur l'importance de la préparation aux urgences pour les enfants afin de renforcer la résilience de la communauté et aider les familles à réaliser un rétablissement plus rapide et plus efficace. « Save the Children » préconise une approche souple permettant d'intégrer le contexte communautaire afin d'identifier les priorités et d'en augmenter l'état de préparation. Toujours en lien avec la réalité du terrain, « Save the Children » a constaté que le travail dans les écoles était un moyen très efficace pour atteindre et avoir un impact sur le plus grand nombre d'enfants, tant en matière de formation et de planification de la préparation aux urgences en milieu scolaire que dans les familles. Cette présentation explorera les enseignements tirés de ce programme, et les replacera dans le contexte de défis plus larges quant à la préparation aux urgences pour les enfants des Premières Nations et leur famille.

Conférencier : Lewis Archer

MSGU (médias sociaux en gestion d'urgence) : pourquoi et comment les utiliser avant, pendant et après une urgence?

La conférence vise à sensibiliser les acteurs de la gestion de l'urgence à prendre le virage MSGU et à les intégrer dans leur planification d'urgence et dans leurs stratégies de communication. La courte histoire des MSGU démontre qu'ils ont fait leur preuve à maintes reprises dans plusieurs pays et pour tout type de communauté. Ces outils pertinents, tant pour l'intervention que les communications permettent, lorsqu'utilisés adéquatement, de saisir une mine d'informations pour les gestionnaires d'urgence. On y fera ressortir, notamment les avantages d'utilisation et les risques de ne pas prendre ce virage; une démonstration d'utilisation à toutes les phases de la sécurité civile; les pièges à éviter.

Conférencière : Guylaine Maltais

Le bénévolat au cœur des catastrophes

Comment l'aide humanitaire internationale s'organise suite à une catastrophe majeure? Quel rôle peut jouer le bénévolat pour répondre efficacement aux besoins essentiels d'une population nombreuse sur un territoire à la fois fortement étendu, isolé et dévasté? Quels sont les défis et mécanismes de coordination avec les intervenants locaux, nationaux et internationaux? Vous êtes invités à le découvrir, grâce à la caméra embarquée d'une des premières équipes humanitaires sur le terrain suite au passage du plus puissant typhon enregistré au monde, le super typhon Haiyan aux Philippines en 2013. Quels parallèles pouvons-nous établir entre le bénévolat tel qu'illustré dans cette conférence et le réflexe de cohésion et d'étroite collaboration qui se manifeste chez les membres des communautés des Premières Nations lorsqu'un sinistre ou une crise majeure survient?

Conférencier : Nicolas Chebroux

Partenariat interagence pour la protection des collectivités nordiques du Québec contre les incendies de forêt

Cette présentation se veut un résumé du plan d'organisation de la zone de protection nordique du Québec. Elle vise à sensibiliser les différentes communautés au danger d'incendies de forêt. On y présentera les outils permettant d'analyser la vulnérabilité des communautés et des infrastructures identifiées. On verra l'application des principes Intelli-feu : une façon de surveiller et de prévoir l'évolution des feux et l'analyse du comportement des incendies. On soulignera l'importance d'informer les responsables locaux. Et finalement, on insistera sur la formation en tant qu'outil de préparation, formation adaptée aux besoins des communautés.

Conférenciers : Luc Dugas et Martin Dumont

Initiatives et projets de la Croix-Rouge canadienne, Québec, visant la préparation des Premières Nations pour faire face aux sinistres

Plusieurs communautés autochtones sont considérées comme des collectivités à risque ou plus vulnérables, notamment en raison d'un manque d'accessibilité aux services et de leur isolement. Par exemple, au Québec, plus d'une douzaine de communautés autochtones sont situées à 350 km ou plus d'un centre de services. Certaines d'entre elles ne sont accessibles que par avion ou par un lien ferroviaire ou maritime. La responsabilité de la Croix-Rouge est de faciliter une gestion efficace des urgences à l'échelle locale et de soutenir ces communautés qui auront la responsabilité d'élaborer et de mettre en œuvre des plans d'urgence. La Croix-Rouge canadienne, Québec, souhaite donc participer au développement des capacités des communautés autochtones à faire face à un sinistre afin d'augmenter leur autonomie et de diminuer les conséquences négatives de telles situations d'urgence. La Croix-Rouge compte sur la collaboration des communautés à toutes les étapes de la réalisation de ce projet, le but ultime étant la prise en charge, par les communautés mêmes, de leur préparation à faire face aux catastrophes.

Conférencier : Pascal Mathieu

La gestion des urgences et la coordination interdisciplinaire

Afin de diminuer la vulnérabilité des communautés des Premières Nations face aux catastrophes, le Centre de recherche et d'innovation en sécurité civile (RISC) du Campus Notre-Dame-de-Foy, en partenariat avec Affaires autochtones et du Nord Canada, a développé deux types de formation préparant les responsables des mesures d'urgence à intervenir lors des sinistres. Ce programme est conçu afin de permettre l'amélioration de la préparation individuelle et collective en favorisant l'acquisition de connaissances et d'expériences pratiques dans le but ultime de prendre en charge tout événement exceptionnel de manière structurée, cohérente et efficiente. Trois volets seront abordés : analyse de risques; PMU - préparation; formation des intervenants.

Conférenciers : Ghislain Raymond et Kathryn Simard

Le transport dans le Nord-du-Québec : du partenariat à l'adaptation des infrastructures nordiques

En cas de sinistre, le ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports (MTMDET) est responsable de la mission transport au sein du gouvernement du Québec. Cela implique de transmettre l'information sur l'état des systèmes de transport et de fournir les moyens de transport pour répondre aux besoins de déplacement des personnes et des marchandises. L'impact accentué des changements climatiques sur le territoire nordique nécessite plusieurs interventions de planification et de prévention du MTMDET afin d'assurer la pérennité des infrastructures durant les opérations quotidiennes et, bien entendu, en cas de sinistre. Pour ce faire, plusieurs projets de recherche ont été réalisés, principalement sur les infrastructures aériennes et maritimes. Les travaux d'adaptation réalisés à ce jour, sur les infrastructures de transport aérien, permettent de dégager des pistes de succès pour d'autres moyens de transport.

Conférencier : Denis Audette

Mardi

23 MAI 2017

Journée
précolloque

DEUX ATELIERS OFFERTS À 50 PERSONNES EN FRANÇAIS ET À 50 PERSONNES EN ANGLAIS

8 h 30 ATELIER – **Gestion des risques et planification des urgences**

- Nouveau modèle d'un plan de mesures d'urgence incluant l'annexe Santé des Premières Nations
- Grille d'évaluation des vulnérabilités des infrastructures essentielles
- Guide de protection des populations vulnérables face aux fumées et aux feux de forêt

Présentateur : Philippe Guerrier accompagné de Philippe Côté, Michèle Deschamps et Éric Bouchard

Salle de la Colline

..... 12 h DÎNER LIBRE

13 h ATELIER – **Services aux personnes sinistrées**

- Cahier de mission
- Plan d'évacuation
- Programme de préparation des familles aux évacuations

Présentateur : Chantale Bilodeau accompagnée d'Esther Laforte, Éric Bouchard, Michèle Deschamps et Suzie Malouin

Salle de la Colline

...16 h 30 RÉSEAUTAGE
Espace Foyer des Plaines

LANCEMENT DU COLLOQUE

LE COLLOQUE SE DÉROULERA EN FRANÇAIS ET EN ANGLAIS
AVEC LA TRADUCTION SIMULTANÉE PENDANT TOUTES LES ACTIVITÉS.

..... 17 h ACCUEIL
Espace Foyer des Plaines

18 h OUVERTURE – **Cérémonie traditionnelle
Les femmes au tambour de Wendake**

- Mot de bienvenue prononcé par la marraine de l'événement, madame Marjolaine Sioui
- Allocution des dignitaires

Salle des Plaines

PROGRAMMATION

Mercredi

24 MAI 2017

Thème de la journée

**Stratégies, politiques et procédures
en gestion des urgences**

..... 8 h 30 ACCUEIL ET PAUSE SANTÉ
Espace Foyer des Plaines

..... 9 h MOT D'OUVERTURE PRONONCÉ PAR LE PARRAIN DE L'ÉVÉNEMENT, DR STANLEY VOLLANT

9 h 30 CONFÉRENCE D'OUVERTURE – **Cibles et priorités du cadre d'action SENDAI, notre contribution pour la réduction des risques de catastrophes : enjeux et opportunités pour les Premières Nations**

Todd Kuiack, UNISDR

Salle des Plaines

... 10 h 15 PAUSE
Espace Foyer des Plaines

10 h 30 PANEL D'INTRODUCTION – **La résilience : ses composantes, ses facteurs**

Quatre panelistes présentent leur vision de la résilience en gestion des urgences.

Quatre volets d'intervention sont présentés : François Audet – Crises et aide humanitaire; Danielle Maltais – Effets psychosociaux de la vulnérabilité des populations; Patrice Lacasse – Gouvernance des communautés des Premières Nations; Arnold Lazare – Infrastructures essentielles

Salle des Plaines

..... 12 h DÎNER LIBRE

BLOC
1

13 h 45 **Santé environnementale et changements climatiques I**

Oumar Ba et Stéphane Perron – Santé et logement
Andréanne Ferland – Logement et aléas climatiques : projet sur les vulnérabilités et les besoins des Premières Nations

Salle des Plaines A

Santé environnementale et changements climatiques II

Erin Myers – L'importance de la voix des Autochtones dans le dialogue sur les changements climatiques et l'adaptation à la santé
Hélène Côté – Évolution des conditions climatiques au fil du 21^e siècle au Québec

Salle des Plaines B et C

..... 15 h PAUSE
Espace Foyer des Plaines

15 h 15 **Cadre légal et programmes I**

Steve Boivin et Mylène Grenon – La sécurité civile et les interventions d'urgence en milieu isolé
Wes Bova et Brian Staats – La planification des urgences : un programme de formation de la corporation des services techniques des Premières Nations de l'Ontario

Salle des Plaines A

Cadre légal et programmes II

Nicolas Chebroux – La gestion des urgences à l'Office national de l'énergie
Lise Gauthier – La contribution du portefeuille fédéral de la santé des Premières Nations plus résilientes

Salle des Plaines B et C

BLOC
2

Jeudi

25 MAI 2017

Thèmes de la journée
**Leçons apprises
et bonnes pratiques**

..... 8 h 30 ACCUEIL ET PAUSE SANTÉ
Espace Foyer des Plaines

8 h 45 Leçons apprises I

Bill Mintram et Jean-Pierre Taschereau – Fort McMurray, témoignages d'intervenants de la Croix-Rouge
Angela Eykelbosh – Effets des déversements d'hydrocarbures sur la santé: conséquences sur les communautés des Premières Nations

Salle des Plaines A

Leçons apprises II

Danielle Maltais – La résilience des individus et des communautés en contexte de catastrophe: ce que l'on sait sur les facteurs de protection
Noémie Gonzalez-Bautista – La collaboration multiacteur dans la gestion des feux de forêt – études de cas dans le Nitaskinan de Wemotaci

Salle des Plaines B et C

BLOC
3

.... 10 h 15 PAUSE
Espace Foyer des Plaines

10 h 30 Bonnes pratiques I

Marie-Eve Carignan – Communiquer des informations de santé publique en contexte de crise: apprentissages des stratégies de communication utilisées lors de la tragédie de Lac-Mégantic
Lewis Archer – Préparation aux situations d'urgence pour les enfants des Premières Nations et leur famille: enseignements tirés des projets pilotes de l'aide à l'enfance

Salle des Plaines A

Bonnes pratiques II

Guylaine Maltais – MSGU: médias sociaux en gestion d'urgence, avantages et risques: L'incontournable façon de communiquer avec ses citoyens en sécurité civile
Nicolas Chebroux – Le bénévolat au cœur des catastrophes

Salle des Plaines B et C

BLOC
4

..... 12 h DÎNER LIBRE

13 h 30 Modèles de partenariats inspirants I

Luc Dugas et Martin Dumont – Partenariat interagence pour la protection des collectivités nordiques du Québec contre les incendies de forêt
Pascal Mathieu – Initiatives et projets de la Croix-Rouge canadienne division Québec, visant la préparation des Premières Nations pour faire face aux sinistres

Salle des Plaines A

Modèles de partenariats inspirants II

Ghislain Raymond et Kathryn Simard – La gestion des urgences et la coordination interdisciplinaire
Denis Audet te – Le transport dans le Nord-du-Québec: du partenariat à l'adaptation des infrastructures nordiques

Salle des Plaines B et C

BLOC
5

.... 14 h 45 PAUSE / PRÉSENTATION DE LA DÉMARCHE DE L'ARTISTE ERUOMA AWASHISH
TIRAGE DE L'OEUVRE DE L'ARTISTE
Espace Foyer des Plaines

SUITE DE LA PROGRAMMATION DU
JEUDI EN PAGE SUIVANTE

15 h 15 **PANEL DE CLÔTURE**

Quatre panelistes présentent les conclusions à tirer du colloque.

Les quatre volets d'intervention du début sont repris : Jason Coonishish – État de santé des populations; Isabelle Wood – Effets psychosociaux de la vulnérabilité des populations; Kelly-Ann Meloche – Gouvernance des Premières Nations; Jody Mitchell – Infrastructures essentielles

Présentation des faits saillants du colloque par l'animateur et questions adressées aux panelistes par les participants.

Salle des Plaines

... **16 h 15** **MOT DE LA FIN PRONONCÉ PAR LA MARRAINE DE L'ÉVÉNEMENT, MADAME MARJOLAINE SIOUÏ**
Salle des Plaines

CÉRÉMONIE DE CLÔTURE TRADITIONNELLE
Les femmes au tambour de Wendake

Pour favoriser le réseautage, notez que l'Espace Foyer des Plaines est accessible aux congressistes pendant les pauses-café, les périodes de dîner et les fins de journée.



Colloque écoresponsable sans papier



La participation au colloque permet d'obtenir 0,7 unités d'éducation continue par journée de présence, pour un maximum de 2,1 UEC