



© Armelle Decaulne

**Séminaire annuel de l'OHMI Nunavik  
(TUKISIK)  
30 novembre, 1 et 2 décembre 2016**

*Accueilli par le Centre d'Études Nordiques*  
Pavillon Gene-H.-Kruger (GHK), Salle 2320-2330  
2425, rue de la Terrasse  
Université Laval  
Québec (Québec) G1V 0A6

**JOUR 1 – mercredi 30 novembre:**

Heures	Activités (Agenda préliminaire)
9h00 – 9h30	Arrivée et rafraichissements
9h30 – 9h45	<p><b>Accueil et mots d'ouverture</b> Mme <b>Najat Bhiry</b>, directrice du Centre d'Etudes Nordiques M. <b>Guy Mercier</b>, Doyen de la faculté de foresterie, de géographie et de géomatique, Représentant du Consulat de France à Montréal Mme <b>Ellen Avard</b>, directrice du Centre de recherche du Nunavik, Société Makivik</p>
9h45 – 10h05	<p><b>Séminaires de restitution APR 2016</b> <b>Modératrice : Monique Bernier, Rapporteur : Jean-Pierre Dedieu</b></p> <p><i>Présentation du DRIIHM, du réseau des 11 OHM, de l'OHMI Nunavik, des 7 Appels à Projet de recherche (APR) financées en 2016.</i> <b>Sylvie Blangy</b>, co-directrice du projet TUKISIK</p>
10h05 – 10h45	<p><b>APR AQUABIO</b></p> <p><i>Bio-surveillance aquatique communautaire sur la rivière George, Nunavik.</i> <b>José Gérin-Lajoie, Esther Lévesque, UQTR, Jean-Pierre Dedieu, CNRS-LTHE</b></p>
10h45 – 11h25	<p><b>APR CHIENS</b></p> <p><i>Recherche/action sur la santé et le bien-être des Inuits à l'interface Inuit-chien-environnement.</i> <b>André Ravel</b>, Faculté de médecine vétérinaire, U. Montréal, <b>Suzanne Bastian</b>, OSIRIS, INRA, Nantes, <b>Francis Levesque</b>, UQAT</p>

11h25 – 12h05	<p><b>APR RISQUES NATURELS</b></p> <p><i>APR-Aléas et risques liés aux mouvements de versant dans la région de Umiujaq et dans le parc national Tursujuq</i></p> <p><b>Armelle Decaulne</b>, Chercheur CNRS, Nantes et <b>Najat Bhiry</b>, Université Laval</p>
12h05 – 13h30	<b>DÎNER/DÉJEUNER de midi - invitation du CEN</b>
13h30 – 14h10	<p><b>Modérateur Jean-Pierre Dedieu, rapporteur Sylvie Blangy</b></p> <p><b>APR ENERGIE</b></p> <p><i>SEQINEQ : Comment réduire la dépendance aux énergies fossiles des communautés inuit au Nunavik ?</i></p> <p><b>Didier Haillot</b> Université de Pau, et <b>Didier Rousse</b>, École de technologie supérieure (ETS)</p>
14h10 – 14h50	<p><b>APR SERRES</b></p> <p><i>PIURURSIQA (Plante/ fleur cultivée). En quoi la valorisation des ressources botaniques locales dans les projets horticoles et l'implantation de cultures hydroponiques peuvent-elles améliorer la sécurité alimentaire, l'autonomie et le bien-être des Inuit ?</i></p> <p><b>Annie Lamalice</b> (candidate au doctorat), <b>Véronique Coxam</b>, (INRA-UNH) <b>Thora Hermann</b>, Université de Montréal</p>
14h50 – 15h10	<b>PAUSE</b>
15h10 – 15h50	<p><b>APR PAYSAGES</b></p> <p><i>Tursujuq : un parc national, plusieurs paysages ? celui des Inuits, des Cris et des visiteurs.</i></p> <p><b>Laine Chanteloup</b>, MdC Université de Limoges, <b>Fabienne Joliet</b>, Pr. AgroCampus Ouest, <b>Thora Herrmann</b>, Université de Montréal</p>
15h50 – 16h20	<p><b>APR MINES</b></p> <p>De la gestion des impacts au bien-être : activités industrielles et santé environnementale, quelles relations ? Développer des partenariats équitables entre Mines et Communautés : étude comparative entre Nunavut et Nunavik.</p> <p><b>Sylvie Blangy</b>, CEFE-CNRS, Montpellier et <b>Etienne Le Merre</b></p>
16h20 – 16h30	<p><b>Présentation des activités de la soirée,</b></p> <p><b>Najat Bhiry</b>, directrice du Centre d'Études Nordiques</p>
16h30 – 17h30	<p><b>La carte du Nord de Gérard Mercator en 1595</b> : présentation par <b>Stefano Biondo</b> et <b>Joë Bouchard</b> (bibliothèque de l'université Laval) de la carte et du travail d'analyse fait en collaboration avec M. <b>Louis Hamelin</b>. En présence de M. Louis Hamelin (fondateur du CEN) et M. <b>Guy Mercier</b> (Doyen de la Faculté).</p>
<b>ACTIVITÉ LE SOIR</b>	<p><b>Activité sociale</b></p> <p><b>Souper en groupe au restaurant (\$\$) repas à la charge des participants.</b></p>

## JOUR 2 : Jeudi 1er décembre- Prospectives

Heures	Activités (Agenda préliminaire)
8h30 – 8h45	Arrivée et rafraichissements
8h45 – 9h15	<p><b>BILAN DES APR 2016</b></p> <p><b>Sommaire de la journée précédente, objectifs de la journée</b> Monique Bernier et Jean-Pierre Dedieu.</p>
9h15 – 11h30	<p><b>QUEL AVENIR POUR TUKISIK ?</b></p> <p><b>Modérateur : Sylvie Blangy, Rapporteur Monique Bernier</b></p>
9h15 – 9h45	<p><b>PROJETS COMPLICES</b></p> <p>Présentations de projets qui sont liés aux 7 APR et qui ont déjà établis des partenariats avec eux ou qui souhaitent le faire :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Suivi des conditions de la glace à la Baie Déception. M. Bernier. (INRS-ARK).</li> <li>• Programmation de la Chaire de recherche sur le potentiel géothermique du Nord. Jasmin RAYMOND (INRS)</li> <li>• Valorisation énergétique des matières résiduelles dans le nord. Louis-Cesar Pasquer (INRS) et Guy Mercier</li> </ul>
9h45 – 10h30	<p><b>NOS COLLABORATIONS et ECHANGES D'EXPERTISES</b></p> <p>Comment renforcer les collaborations entre les APR et avec les projets hors APR ? Comment bien valoriser les résultats au Nunavik et dans la communauté scientifique ?</p> <p><b>Sylvie Blangy et Jean-Pierre Dedieu</b></p>
10h30 – 10h45	PAUSE
10h45 – 11h15	<p><b>NOS COLLABORATIONS et ECHANGES D'EXPERTISES (suite)</b></p> <p>Plusieurs propositions d'échange d'expertise sont d'ores et déjà proposées ce jour-là et seront présentées en fonction du temps sous forme de flash.</p>

<b>11h15 – 12h00</b>	<p><b>Présentation du Memorandum of Understanding de Tukisik</b> Entente de collaboration Makivik, ARK, CEN, CNRS Monique Bernier</p> <p><b>Présentation de la charte et du site internet de l’OHMI Nunavik</b> Sylvie Blangy</p> <p><b>Sources de financements canadiens, français et européens. Propositions déjà soumises et appels à projets à venir</b> Monique Bernier, Sylvie Blangy</p>
<b>12h00 – 13h30</b>	Repas de midi au Pub de l’Université Laval aux frais des participants
<b>13h30 – 15h30</b>	<p><b>ATELIERS</b> Modérateur : Jean-Pierre Dedieu, rapporteur Monique Bernier</p> <p><b>ATELIER REDACTION D’ARTICLES</b> Daniel Rousse, Monique Bernier et Sylvie Blangy Quels journaux, quel timing, quel angle d’attaque ? Le n° spécial de REEC en cours et celui à venir d’ECOSCIENCES</p>
<b>15h30 – 15h40</b>	<b>PAUSE</b>
<b>15h40 – 17h30</b>	<p><b>ATELIER ETHIQUE, INTEGRITE SCIENTIFIQUE et RECHERCHE ACTION PARTICIPATIVE</b> Francis Levesque, André Ravel et Sylvie Blangy RAP, Ecohealth. Les techniques, les outils, les approches, les écoles, les communautés de pratique</p>
<b>17h30 – 17h45</b>	<p><b>Sommaire de la journée</b> Monique Bernier et Jean-Pierre Dedieu</p>
<b>Soirée</b>	<b>Libre, souper d’équipe !</b>

**JOUR 3 : Vendredi 2 décembre- Outils**

Heures	Activités (Agenda préliminaire)
8h45 – 9h00	Arrivée et rafraichissements
9h00 – 10h30	<p><b>ATELIER FILMS</b>            Thora Herrmann, Laine Chanteloup et José Gérin-Lajoie  <i>Vidéo participative, le film comme outil de transfert des connaissances entre les jeunes et les Aînés</i>            Comment réaliser un film avec et pour les partenaires locaux et en support au projet de recherche ? Méthodologie, matériel et compétence nécessaire, moyens, diffusion. Ecueil à éviter et réussites.</p>
10h30–11h20	<p><b>ATELIER PHOTOTHEQUE</b>            Annie Lamalice            Comment organiser ses photos sur le site OHMI ou sur son propre site ?</p>
11h20 –11h30	<p><b>MOTS DE CLÔTURE DU SÉMINAIRE</b>            Najat Bhiry et Monique Bernier</p>

11h30 - 12h30	VISITE DU CEN
12h30	Lunch (libre)
13h30 –15h30	Réunion du Comité de direction ( <i>Steering Commitee</i> ) Local 1204 - CEN
16h00 – 18h00	Réunion de lancement du CFQCU. Didier Haillot Local 1204 - CEN