



Environnement
Canada

Environnement
Canada

Pour diffusion
Le 20 mars 2009

numéro 09-072

Un nouveau nœud de réseau : de bonnes nouvelles pour les équipes de recherche du Yukon

WHITEHORSE – Le premier nœud « au nord du 60^e parallèle » du Réseau canadien des scénarios de changements climatiques sera un des services offerts par le nouveau Centre d'excellence nordique de la recherche sur le changement climatique du Yukon, a annoncé aujourd'hui la ministre de l'Environnement, M^{me} Elaine Taylor.

Le nœud du Yukon fait partie du Réseau canadien des scénarios de changements climatiques d'Environnement Canada et a été mis au point en collaboration avec le Collège du Yukon et le Conseil des Premières nations du Yukon (CPNY).

« Le fait d'avoir cette précieuse technologie ici donnera un meilleur accès aux chercheurs yukonnais et permettra de stocker les données de recherche d'équipes yukonnaises », a précisé M^{me} Taylor. « Le nœud permettra de soutenir les recherches sur les répercussions du changement climatique et les stratégies d'adaptation afin de répondre efficacement aux défis que pose le changement climatique. »

« Dans leur travail sur le changement climatique, les Premières nations tireront profit de ce nouveau service », a mentionné le grand chef du CPNY, M. Andy Carvill. « Notre intérêt particulier à l'égard de la santé des collectivités et des environnements humains pourrait être utile aux autres équipes de recherche dans leurs travaux futurs. »

« Le Collège du Yukon est heureux d'apporter sa contribution à cet important projet sur le changement climatique », a déclaré le président du collège, M. Terry Weninger. « Nous nous attendons à ce que la recherche sur le changement climatique que l'on fait ici tire grandement profit de ce nœud de réseau yukonnais. D'ailleurs, le soutien de la recherche en milieu nordique fait partie des six orientations stratégiques du Collège. »

Le nœud du Yukon se joint à un réseau qui permet la collecte et l'analyse de données, la production de rapports et la réalisation de recherches sur les stratégies d'adaptation à l'intention des gouvernements, des Premières nations, des équipes de recherche et du public en général. Un nœud de réseau basé au Yukon donnera l'occasion aux utilisateurs de rassembler des renseignements et des données d'importance pour la région.

Physiquement situé au campus Ayamdigut du Collège du Yukon, le nœud de réseau sera accessible aux chercheurs universitaires ainsi qu'aux collectivités de recherche privées et publiques. Il hébergera des données de sortie des modèles sur le changement climatique provenant de grands projets en cours dans le monde. Des programmes seront élaborés sous peu afin de recueillir des renseignements relatifs au changement climatique et de soutenir les projets liés aux préoccupations régionales.

Pour obtenir plus de renseignements sur le Réseau canadien des scénarios de changements climatiques d'Environnement Canada, consulter le site <http://www.cccsn.ca/index-f.html>.

-30-

Renseignements :

Roxanne Vallevand
Communications
Conseil des ministres
Gouvernement du Yukon
867-633-7949
roxanne.vallevand@gov.yk.ca

Nancy Campbell
Communications
Ministère de l'Environnement
Gouvernement du Yukon
867-456-6794
nancy.campbell@gov.yk.ca

Clint Sawicki
Coordonnateur du NRI
Collège du Yukon
867-668-8772
csawicki@yukoncollege.yk.ca

Darcie Matthiessen
Analyste des politiques sur les stratégies
d'adaptation au changement climatique
Conseil des Premières nations du Yukon
867-393-9215
darcie.matthiessen@cyfn.net

Service des relations avec les
médias
Environnement Canada
819-934-8008 ou 1-888-908-8008