



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

APERÇU POUR L'HIVER : MÉTÉOMÉDIA PRÉVOIT UNE SAISON EN DENTS DE SCIE

Montréal (Québec), le 4 décembre 2008 – Selon MétéoMédia, l'hiver sera caractérisé par des écarts de températures marqués et des précipitations abondantes, de la mi-décembre jusqu'à la fin de la saison. Des températures et des précipitations au-dessus de la moyenne sont attendues pour le Québec, les Maritimes, le sud et le centre de l'Ontario. Toutefois, MétéoMédia ne prévoit pas autant d'accumulation de neige que l'an passé alors que plusieurs nouveaux records avaient été établis. Du côté du centre et de l'ouest canadien, le sud des provinces devrait connaître un autre scénario avec des températures près des normales et des précipitations près et légèrement au-dessus des normales.

« Les phénomènes El Niño et La Niña qui, par le passé, ont affecté certains de nos hivers, ne présentent actuellement aucune activité dans l'océan Pacifique. Ainsi, des conditions quasi neutres devraient prévaloir jusqu'aux fêtes, a dit Réjean Ouimet, présentateur et météorologue-praticien à MétéoMédia. L'hiver sera toutefois marqué par des écarts de températures. Nous connaissons des périodes plus froides et d'autres plus chaudes, que l'on appelle aussi des périodes de redoux, d'où l'expression une saison en dents de scie. »

Un hiver plus chaud des Maritimes au sud de l'Ontario

Le parcours du courant-jet à travers le Québec et l'Ontario devrait générer des conditions météo plus chaudes que la normale dans ces régions. Au Québec, Montréal devrait ainsi connaître des périodes pendant lesquelles la température sera plus élevée que la moyenne (-13 degrés pour les minimums). Même scénario pour l'ensemble des régions du Québec et des Maritimes (réf. tableau ci-dessous).

Les précipitations à Montréal, Sherbrooke et Québec devraient ainsi dépasser les quantités reçues en moyenne l'hiver, soit 205, 228 et 273 millimètres respectivement. Val-d'Or fait cavalier seul puisque des températures et des précipitations près des normales de saison y sont attendues. Dans les Maritimes, les tempêtes hivernales provenant de l'Atlantique amèneront des précipitations mixtes et des conditions météorologiques difficiles.

Que veut dire « au-dessus des normales »

L'expression « des températures au-dessus des normales » signifie qu'une région spécifique pourrait connaître des températures plus élevées d'un degré, comparativement à la normale, pour une saison donnée. Il en va de même pour l'expression « des précipitations au-dessus des normales » signifiant que les précipitations attendues seront au minimum 30 % plus élevées que la normale. Ces précipitations peuvent tomber sous forme de neige, de pluie, de grésil ou encore de pluie verglaçante.

La programmation d'hiver de MétéoMédia

Pour MétéoMédia, l'arrivée de l'hiver signifie une nouvelle programmation adaptée aux caractéristiques de la saison. Depuis le 1^{er} décembre, MétéoMédia permet de planifier les activités quotidiennes extérieures, les déplacements et sorties hivernales grâce à ses différents bulletins d'information sur les ondes de MétéoMédia : les conditions et les prévisions routières ainsi que le rapport sur le niveau d'activité grippale seront offerts toute la semaine. Le bulletin « Écoliers » pour les prévisions scolaires sera offert du lundi au vendredi, tandis que le bulletin ski et les conditions motoneige seront diffusés les week-ends. Tous ces bulletins d'information seront aussi disponibles en tout temps sur le site internet meteomedia.com.

À propos de MétéoMédia et The Weather Network

MétéoMédia et The Weather Network sont parmi les marques les plus reconnues dans l'industrie des télécommunications au Canada. Détenues par la société canadienne Pelmorex, elles sont les leaders incontestés des services d'information météorologique sur les plateformes médiatiques incluant le câble, le satellite, internet, le sans-fil et les quotidiens. Parmi tous les réseaux de télévision au Canada, ses réseaux de télévision spécialisée sont parmi les plus largement distribués et les plus fréquemment consultés. Les sites Web meteomedia.com et theweathernet.com font partie des services Web canadiens qui dominent le paysage internet. Tous les fournisseurs de services sans fil distribuent maintenant MétéoMédia et The Weather Network. Principales sources de services météorologiques dans le marché des affaires, MétéoMédia et The Weather Network répondent aux besoins en information météorologique de compagnies énergétiques, de municipalités, de services routiers et de plusieurs autres clients commerciaux. On attribue la croissance de MétéoMédia et The Weather Network aux objectifs et aux engagements continuels mis en place afin de fournir la meilleure information météorologique aux Canadiens dont les activités sont reliées aux conditions météo.

-30-

Pour plus d'information ou pour réaliser une entrevue, veuillez communiquer avec :

Marie-Christine Garon
Allard Hervieu Communication
514 499-3030, poste 775
mcg@ahcom.ca

Jean Nadeau
MétéoMédia
514 597-0232, poste 2325
jnadeau@qc.pelmorex.com

Voici un aperçu détaillé de l'hiver pour plusieurs villes du Québec, des Maritimes et Ottawa

Villes	Températures prévues	Précipitations prévues	Moyennes des températures pour l'hiver (°C)	Précipitations moyennes pour l'hiver
QUÉBEC				
Montréal	Au-dessus de la normale	Au-dessus de la normale	Haut -4 Bas -13 Moyenne -8	205 mm
Québec	Au-dessus de la normale	Au-dessus de la normale	Haut -6 Bas -15 Moyenne -11	273 mm
Rimouski	Au-dessus de la normale	Au-dessus de la normale	Haut -6 Bas -14 Moyenne -10	235 mm
Roberval	Au-dessus de la normale	Au-dessus de la normale	Haut -9 Bas -19 Moyenne -14	198 mm
Saguenay	Au-dessus de la normale	Au-dessus de la normale	Haut -9 Bas -19 Moyenne -14	185 mm
Sept-Îles	Au-dessus de la normale	Au-dessus de la normale	Haut -8 Bas -18 Moyenne -13	263 mm
Sherbrooke	Au-dessus de la normale	Au-dessus de la normale	Haut -4 Bas -16 Moyenne -10	228 mm
Trois-Rivières	Au-dessus de la normale	Au-dessus de la normale	Haut -5 Bas -15 Moyenne -10	235 mm
Val-d'Or	Près de la normale	Près de la normale	Haut -9 Bas -21 Moyenne -15	176 mm
MARITIMES				
Fredericton	Au-dessus de la normale	Au-dessus de la normale	Haut -2 Bas -13 Moyenne -8	296 mm
Charlottetown	Au-dessus de la normale	Au-dessus de la normale	Haut -2 Bas -10 Moyenne -6	296 mm
Halifax	Au-dessus de la normale	Au-dessus de la normale	Haut 0 Bas -9 Moyenne -5	433 mm
St.John's	Au-dessus de la normale	Au-dessus de la normale	Haut 0 Bas -7 Moyenne -4	426 mm
OTTAWA				
Ottawa	Au-dessus de la normale	Au-dessus de la normale	Haut -5 Bas -14 Moyenne -9	200 mm