



L'ACADIE NOUVELLE. GILLES DUVAL

Les gens ont fait la file, hier, pour «visiter» ce qui est peut-être l'igloo le plus vaste jamais construit dans l'histoire moderne.

Grand-Sault: l'igloo mesure 25 pieds et 9 pouces

... ce qui pourrait lui valoir une place dans le livre des records

GRAND-SAULT - C'est finalement un igloo de 25 pieds et neuf pouces de diamètre que l'ingénieur Éric Ouellette et son équipe de bénévoles ont construit, en fin de semaine, dans le cadre du Carnaval d'hiver de Grand-Sault.

Gilles Duval
gilles.duval@acadienouvelle.com

Il pourrait entrer dans l'histoire puisque le Livre des records Guinness fait état que la plus grosse structure du genre confectionnée dans l'ère moderne est de 24 pieds et deux pouces.

Une cinquantaine d'heures ont été requises, par un groupe de 50 bénévoles, pour confectionner l'immense structure aménagée au Parc Centenaire.

Les blocs de glace ont commencé à être confectionnés dès novembre.

La mesure officielle de l'igloo a été faite, hier après-midi, au terme du deuxième concours de construction d'igloos parrainé par la section du Nord-Ouest de l'Association des ingénieurs et géoscientifiques du Nouveau-Brunswick.

L'igloo mesure 25 pieds et neuf pouces de diamètre et a une hauteur de 13 pieds et quatre pouces.

Un total de 207 personnes ont pu s'entasser à l'intérieur et il y avait de l'espace pour une bonne cinquantaine d'autres, selon les estimations.

Éric Ouellette était le seul à connaître approximativement le diamètre de la structure confectionnée.

Dans l'ère moderne, un groupe d'employés d'Hydro-Québec a construit un igloo de 24 pieds et deux pouces près du barrage de LG3. La taille de celui de Grand-Sault est donc supérieure de 17 pouces.

«Je savais qu'il avait plus de 25 pieds de diamètre. On n'a pas pris

de chance, on l'a fait pas mal plus grand pour être certain de notre coup», a lancé M. Ouellette.

Au cours des prochains jours, il regroupera les documents nécessaires pour acheminer un dossier étoffé aux dirigeants du Livre des records Guinness, en Angleterre.

Il est fort conscient que la période d'attente risque d'être longue avant d'espérer que cette initiative soit reconnue comme un nouveau record.

«Et rien nous dit que quelque part ailleurs dans le monde, un autre groupe ne construira pas un igloo avec un diamètre supérieur», a-t-il ajouté. Incidemment, un pro-

jet du même genre est actuellement en construction en Ontario, a-t-il rappelé.

Selon M. Ouellette, il existe une différence importante entre cet igloo construit à Grand-Sault et celui correspondant au record Guinness.

«Notre igloo a été fait avec des blocs de glace et non de neige», a-t-il précisé.

M. Ouellette prévoit relever un autre défi l'hiver prochain lors de la troisième édition du concours.

«Nous allons tenter de battre un autre record Guinness, toujours au niveau des igloos. Mais je ne révéle rien pour l'instant», a-t-il lancé.

Une nuit passée au froid

GRAND-SAULT - Qui oserait coucher dehors par moins 30 degrés Celsius? N'importe quel brave se retrouvant à l'intérieur d'un igloo.

Une dizaine de participants au concours de construction d'igloos du Carnaval d'hiver de Grand-Sault ont bravé le temps froid, dans la nuit de samedi à dimanche, pour coucher à l'intérieur de la structure qu'ils ont aménagée.

Deux enseignants et deux étudiants de la polyvalente John-Caldwell ont notamment relevé le défi.

Par un moins 30 degrés Celsius, ils ont dormi dans l'igloo après une éreintante journée au grand air. Ils ont chauffé la structure à la chandelle.

«Je dirais qu'il devait faire environ 5 degrés à l'intérieur. Moi, j'ai

dormi sur un futon et j'avais aussi un bon sac de couchage», a lancé l'enseignant Stéphane Laforge qui a uni ses forces à son collègue Gilles Michaud et aux étudiants Matthew Delahavi et Éric Levesque.

Le quatuor, aidé par d'autres bénévoles, a mis environ 12 heures à confectionner son igloo.

Les deux étudiants, Matthew Delahavi et Éric Levesque, sont arrivés sur les lieux du concours, vers 8 h, samedi, et n'en sont repartis qu'hier après-midi au terme de l'événement.

«Moi je voulais construire un igloo et c'est pour cela que j'ai participé au concours. Je suis satisfait du résultat», a mentionné l'étudiant Éric Levesque.

«Nos deux étudiants sont très perfectionnistes. Ils voulaient que tout soit bien fait. On prend de

l'expérience. Notre igloo est plus beau que celui de l'année dernière, mais je sais qu'on peut faire mieux», a poursuivi M. Laforge.

Au terme de l'événement, par mesure de sécurité, les igloos ont été démolis.

«Ça ne me brise pas le cœur surtout quand on a pu constater les encouragements et admirer les visages des gens qui ont visité le site», a ajouté l'enseignant Laforge.

D'autres braves ayant passé la nuit dans leur igloo ont eu la surprise de constater qu'il s'est mis à fondre en raison de la présence d'une chauffeuse.

C'est l'équipe de Restigouche Construction qui a remporté le concours en présentant un igloo dont la façade ressemblait à un phoque (voir photo en page une). - GD



L'ACADIE NOUVELLE. GILLES DUVAL

L'équipe de la polyvalente John-Caldwell, composée des enseignants Stéphane Laforge et Gilles Michaud, ainsi que des étudiants Éric Levesque Matthew Delahavi, ont dormi dans leur igloo par un moins 30 degrés Celsius dans la nuit de samedi à dimanche.