

Le cours de la vie

Intronisation de Julien Gariépy

par : Paul Germain

C'est en avril dernier que l'Association canadienne de ballon sur glace tenait ses championnats canadiens au complexe Gaétan Boucher de Longueuil. Elle profitait de la soirée du 10 avril pour procéder à la nomination des nouveaux intronisés de 2023.

Julien Gariépy accède ainsi au temple dans la catégorie *Bâtitseur*, Jean-Guy Payette dans la catégorie *Gardien de but* et Martin Veillette dans la catégorie *Coéquipier*. Le dossier de Julien Gariépy a été présenté et défendu par Martin Bourdelais, membre du comité exécutif de l'Association.

L'impact de Julien sur le développement du ballon sur glace au Québec, au cours des 50 dernières années, est immense.

Martin Bourdelais du 144^e cours, instigateur du dossier pour Julien et présentateur de la soirée d'intronisation, ajoute : « C'était très important pour moi de mettre en lumière son travail et de voir des joueurs.euses, des entraîneurs.euses. issu.e.s des autres Collèges rendre hommage à ce bâtisseur et ça me rendait extrêmement fier. À notre manière, Yvon, Jean-Guy, Normand et moi — et combien d'autres — avons continué de porter le flambeau. »

On sent toute la fierté de Martin Bourdelais d'avoir eu cet honneur de représenter le collège de l'Assomption.

Et Julien Gariépy, au lendemain, ajoute qu'il a été très honoré de la présence d'anciens élèves. « Ça m'a rappelé de très bons souvenirs de ballon sur glace et vous avez été très marquants durant toutes ces années. Merci encore de votre présence », souligne-t-il à l'AAACLA.

PHOTO CI-CONTRE

Jean-Guy Payette, 145^e, et
Julien Gariépy, 132^e,
intronisés en 2023.

PHOTO DE DROITE

Yvon Girard, Julien Gariépy et
Martin Veillette, 152^e

PHOTO CI-CONTRE

Yvon Girard, 143^e, Julien Gariépy
et Normand Bourdelais, 138^e.
Yvon et Normand, déjà membres
du panthéon, accueillent Julien.

PHOTO DE DROITE

Les deux nouveaux intronisés avec
Martin Bourdelais, 144^e cours,
instigateur du dossier de Julien et
présentateur de la soirée.

