

Rapport des compétitions 2022-2023

Finalelement on a eu après 3 ans une année complète des activités et par le fait même des compétitions.

Cette année notre région a pu compter seulement 4 compétions, soit Mont-Tremblant, St-Eustache, St-Jérôme et Lachute.

En effet, cette année Rosemère a pris la décision de ne pas tenir la compétition Pierrette Vaillant Pierre. Alors qu'en début de saison il avait été mentionné que cette compétition était perdue, la région a fait des démarches pour la conserver encore une année. Ainsi, cette compétition pourra être reprise par un autre club de la région et même changer de club à chaque année puisqu'elle est désormais une compétition régionale. Si toutefois aucun club ne venait à se manifester au cours de la prochaine saison, celle-ci serait alors perdue complètement.

La compétition de Tremblant a accueillis 8 de nos patineuses de niveau star 2 à star 4.

Celle de St-Eustache a quant à elle vu 15 de nos patineuses performer de star 2 à star 5.

Puis à la compétition de St-Jérôme, finale régionale star Michel Proulx c'est 13 patineuses qui ont représenté notre club allant dans les

catégories de star 2 à or adultes dames 35 ans et moins. Au cours de ce même week-end se tenait la compétition mes premiers jeux visant les patineurs de niveau patinage plus. Malheureusement des catégories furent retirées entre la sortie des circuits de compétitions et la compétition elle-même auront fait en sorte que nous n'avons pas eut de patineurs dans cette catégorie.

Finalelement, la compétition de Lachute a fermée la saison des compétitions dans les Laurentides. C'est 18 patineurs qui ont participé à cet évènement de niveau star 2 à star 5.

Plusieurs patineurs se sont illustrés dans des compétitions à l'extérieur de la région. Celle de Terrebonne étant encore très prisée cette année.

Ce que j'aimerais améliorer c'est de mettre en évidence sur le babillard la liste des personnes ayant participé à une compétition suite à celle-ci afin que chaque personne puisse voir son nom.

Merci