



FOR IMMEDIATE RELEASE / À DIFFUSER DÈS RÉCEPTION

CANADA MEDALS IN TWO EVENTS AT WORLD JUNIORS

LE CANADA REMPORTE DES MÉDAILLES DANS DEUX ÉPREUVES AUX CHAMPIONNATS DU MONDE JUNIORS



Photo credit: Travis Gouldie

WINNIPEG (December 10, 2022) - Team Canada has won medals in two events at the 2022 World Junior Championships. The championships were held December 3 to 10 in Guatemala City, Guatemala.

Christian Pocsai of New Hamburg, Ontario and Ofelia Wilscam of Repentigny, Québec won the bronze medal in the Mixed 18 & Under Doubles category. The highlight for the team was an upset against Team Chile in the quarterfinals. Both athletes have previously won bronze in doubles at the World Junior level.

Leyton Gouldie of Brandon, Manitoba and Asher Pocsai of New Hamburg, Ontario also are bringing home bronze in Boy's 16 & Under Doubles. This is Gouldie's first time competing at the World Junior level. Pocsai has won a bronze medal in doubles in the past.

This was the first World Junior Championships event to include the Mixed Doubles event in close to 15 years.

This was the first World Junior Championships event to include the Mixed Doubles event in ages 16 to 18 years. Its inclusion is a positive step for the International Racquetball Federation as it gives developing athletes another competitive opportunity at the international level.

198 athletes competed in several age categories, representing 11 nations. The World Junior Championships are held every year.

[Link to complete World Junior Championships results](#)

[Link to the IRF Facebook Page to watch recorded matches](#)

Final Placements for Team Canada Athletes

Bronze:

- Christian Pocsai (New Hamburg, ON) / Ofelia Wilscam (Repentigny, QC) - Mixed 18 & U Doubles
- Leyton Gouldie (Brandon, MB) / Asher Pocsai (New Hamburg, ON) - Boy's 16 & U Doubles

Fifth Place:

- Nathan Jauvin (Terrebonne, QC) - Boy's 18 & U Singles
- Ofelia Wilscam (Repentigny, QC) - Girl's 16 & U Singles
- Leyton Gouldie (Brandon, MB) - Boy's 16 & U Singles
- Nathan Jauvin (Terrebonne, QC) / Christian Pocsai (New Hamburg, ON) - Boy's 18 & U Doubles
- Chloé Jauvin (Terrebonne, QC) / Ofelia Wilscam (Repentigny) - Girl's 16 & U Doubles
- Nathan Jauvin (Terrebonne, QC) / Juliette Parent (St. Jacques, QC) - Mixed 21 & U Doubles
- Chloé Jauvin (Terrebonne, QC) / Asher Pocsai (New Hamburg, ON) - Mixed 16 & U Doubles

Ninth Place:

- Juliette Parent (St. Jacques, QC) - Girl's 21 & U Singles
- Christian Pocsai (New Hamburg, ON) - Boy's 18 & U Singles
- Chloé Jauvin (Terrebonne, QC) - Girl's 16 & U Singles
- Asher Pocsai (New Hamburg, ON) - Boy's 16 & U Singles

WINNIPEG (10 décembre 2022) - L'équipe canadienne de racquetball a remporté des médailles dans deux épreuves aux Championnats du monde juniors de 2022. Ces Championnats ont eu lieu du 3 au 10 décembre à Guatemala City, au Guatemala.

Christian Pocsai, de New Hamburg en Ontario, et Ofelia Wilscam, de Repentigny au Québec, ont remporté la médaille de bronze dans la catégorie des doubles mixtes chez les 18 ans et moins. Le fait saillant de la compétition pour le duo canadien a été une victoire surprise contre l'équipe du Chili en quart de finale. Les deux athlètes avaient déjà remporté le bronze en double au niveau mondial junior.

Leyton Gouldie, de Brandon au Manitoba, et Asher Pocsai, de New Hamburg en Ontario, ont également décroché la médaille de bronze en double garçons dans la catégorie des 16 ans et moins. C'est la première fois que Gouldie participe à une compétition au niveau mondial junior. De son côté, Pocsai avait déjà remporté une médaille de bronze en double par le passé.

C'était la première fois que les Championnats du monde juniors incluaient une épreuve de double mixte depuis près de 15 ans. Son inclusion est une étape positive pour la Fédération internationale de racquetball (FIR), car elle donne aux athlètes en développement une autre occasion de compétition au niveau international.

198 athlètes ont concouru dans plusieurs catégories d'âge, représentant 11 nations aux championnats de cette année. Les Championnats du monde juniors de la FIR ont lieu chaque année.

[Lien vers les résultats complets des Championnats du monde juniors.](#)

[Lien vers la page Facebook de la FIR pour regarder les matchs enregistrés](#)

Classements finaux des athlètes de l'équipe canadienne

Bronze :

- Christian Pocsai (New Hamburg, ON) / Ofelia Wilscam (Repentigny, QC) - Double mixte 18 ans et moins
- Leyton Gouldie (Brandon, MB) / Asher Pocsai (New Hamburg, ON) - Double garçons 16 ans et moins

Cinquième place :

- Nathan Jauvin (Terrebonne, QC) - Simple garçons 18 ans et moins
- Ofelia Wilscam (Repentigny, QC) - Simple filles 16 and et moins
- Leyton Gouldie (Brandon, MB) - Simple garçons 16 ans et moins
- Nathan Jauvin (Terrebonne, QC) / Christian Pocsai (New Hamburg, ON) - Double garçons 18 ans et moins
- Chloé Jauvin (Terrebonne, QC) / Ofelia Wilscam (Repentigny) - Double filles 16 ans et moins
- Nathan Jauvin (Terrebonne, QC) / Juliette Parent (St. Jacques, QC) - Double mixte 21 ans et moins
- Chloé Jauvin (Terrebonne, QC) / Asher Pocsai (New Hamburg, ON) - Double mixte 16 ans et moins

Neuvième place :

- Juliette Parent (St. Jacques, QC) - Simple filles 21 ans et moins
- Christian Pocsai (New Hamburg, ON) - Simple garçons 18 ans et moins
- Chloé Jauvin (Terrebonne, QC) - Simple filles 16 ans et moins
- Asher Pocsai (New Hamburg, ON) - Simple garçons 16 ans et moins

About Racquetball Canada

Racquetball Canada is the National Sport Organization for the sport of racquetball. As a member of the Canadian Olympic Committee, our mission is to coordinate, govern and encourage the advancement of racquetball from the grassroots to the elite level across Canada. Our vision is to be a visible, vibrant sport enjoyed coast to coast by Canadians of all ages and abilities. For more information visit our [website](#).

Racquetball Canada est l'organisme national directeur de sport qui régit le racquetball au Canada. À titre de membre du Comité olympique canadien, il a pour mission de coordonner, de régir et de favoriser les progrès du racquetball du