

Championnat Régional Jeunes à Voiron

Les 03 et 04 mars dernier avait lieu le Championnat Régional Jeunes (CRJ) à Voiron ! Après les excellents résultats des jeunes du comité de badminton du Rhône – Lyon Métropole depuis le début de saison, ce tournoi n'a pas fait exception. Une fois encore nos joueurs ont fait forte impression ! Malgré la fatigue des compétitions et des stages qui s'enchaînent, les résultats sont là.

Nous félicitons l'ensemble des joueurs pour leurs résultats et leurs attitudes, tant sur le terrain que pendant le déroulement de la compétition.

Nous en profitons également pour remercier les parents des joueurs, qui chaque week-end, sont là pour accompagner leurs enfants sur les tournois aux quatre coins de la France. Un grand merci aux clubs pour leurs soutiens et leurs investissements auprès des jeunes joueurs.



Le Comité de Badminton du Rhône – Lyon Métropole ramène du CRJ organisé ce week-end à Voiron 13 victoires et 12 finales sur les 20 tableaux proposés. Les Rhodaniens étaient présents sur 19 finales sur 20 (seule le SD cadet n'avait pas de représentante).

Les 13 titres de champions régionaux sont :

En catégorie Cadet(tes) :

Grégoire DESCHAMP en SH,
Romain BERTHOMME/Quentin LACROIX en DH,
Tanina MAMMERI en DD,
Grégoire DESCHAMP/Tanina MAMMERI en DX.



En catégorie Minimes :

Korneel MAS en SH,
Matéo BARRIONUEVO/Axel BASTIDE en DH,
Anaé LABARRE en DD,
Korneel MAS/Maelyne FARGET en DX.



En catégorie Benjamin(es)s :
Line RATTIN en SD,
Ethan BISSAY en DH,
Estel BASTIDE en DD.



En catégorie poussin(es)s :
Victoria ISAAC en SD et DD.



Les 12 vice-champions :

En catégorie Cadet(tes) :
Quentin LACROIX en SH,
Kimi LOVANG/Korneel MAS en DH,
Kimi LOVANG en DX.

En catégorie Minimes :
Maelyne FARGET en SD,
Axel BASTIDE en SH,
Axel BASTIDE/Anaé LABARRE en DX.

En catégorie Benjamin(es)s :
Théotime RIOU/Hugo RANNOU en DH,
Line RATTIN en DD,
Anton FRANÇON/Estel BASTIDE en DX.

En catégorie poussin(es)s :
Olivier SONG en SH,
Antoine LABARRE/Olivier SONG en DH,
Antoine LABARRE/Victoria ISAAC en DX.

