



Op 11 september begint de tenniscompetitie weer. Dit betreft de uitgestelde voorjaarscompetitie. Denk er aan dat op de volgende tijdstippen meerdere banen bezet zijn:

1. vrijdag vanaf 19:00 uur
2. zondag jeugdteams vanaf 10:00 uur

[U kunt door hier te klikken via onze website doorlinken naar uitslagen en standen van de deelnemende teams](#)

Zoals u weet organiseren we elk jaar in september ons Late Summer Tennis Event. I.v.m. deze corona tijd acht het bestuur het niet verstandig dit jaar het toernooi te houden en slaan we een jaartje over.



Als vereniging hebben wij voordelig tennisballen ingekocht voor onze leden. Het betreft een doosje met 4 tennisballen van het merk Tretorn Plus welke u kunt kopen voor de prijs van 10 euro per doosje. U kunt zich hiervoor aanmelden bij Gerrit Jan Zweers, e-mail [gj.zweers42@gmail.com](mailto:gj.zweers42@gmail.com)



Tot dusver zijn er ca. 125 couponboekjes verkocht. Dit is een mooi aantal maar we hopen echter dat er nog meer verkocht cq. gekocht worden. Wij sporen de jeugd aan om dit aantal op te krikken, omdat diegene met de meeste verkopen een tennisracket verdient. De actie loopt t/m september.

De tennislessen voor de jeugd zijn ook weer begonnen. Elke dag zijn er trainingen voor kinderen van 7 t/m 17 jaar. Totaal bestaat de groep uit ruim 60 leden. Daar zijn wij als vereniging erg blij mee. Houdt u rekening met de volgende lestijden op de banen 10 en 11: Maandag 17:00 - 20:00 uur

Dinsdag 16:30 - 20:30 uur, Woensdag 09:00 - 10:00 uur

Vrijdag 15:30 - 19:00 uur, Zaterdag 09:00 - 10:00 uur



Wij willen als TV Wierden ook bijdragen aan het milieu. Daartoe willen wij oude gebruikte tennisballen inzamelen en er zorg voor dragen dat ze op een milieuvriendelijke manier worden verwerkt. U kunt oude ballen deponeren in de ballenton bij de kantine.

Het bestuur is voornemens de ALV te houden in de tweede helft van oktober, mits er geen verdere restricties komen i.v.m. de corona maatregelen. Nadere info volgt.



---

Namens het bestuur:  
Leo Braakhuis, secretaris TV Wierden