

Tandemnieuws 22-09-2009

Nu alle verwondingen weer aardig zijn genezen en er weer volop getraind wordt staat er toch wel weer een interessante wedstrijd op het programma. Dit zal een ploegentijdrit worden voor tandems tijdens het Nederlands kampioenschap ploegentijdrit voor clubteams welke op zaterdag 3 oktober gehouden zal worden in het Groningse Hoogezand-Sappemeer.

Dit is een heel mooi evenement waar in 3 categorie gestreden zal worden om het rood, wit en blauw voor clubteams. Deze wedstrijd wordt door de clubs heel serieus genomen omdat er ook profs in de teams mogen worden opgenomen.

Het idee voor deelname van de tandems was ontstaan tijdens het afgelopen WK in Italië. De bondscoach is bij terugkomst direct aan het bellen geslagen en heeft het voor elkaar gekregen dat de 3 tandems welke aan het WK hebben deelgenomen in de A-categorie mogen starten.

Jeroen doet als erkend tijdrijder al van de nieuwelingen mee aan dit evenement en heeft in de B-categorie al eens goud behaald en de A-categorie is hij al een keer 2^e en 2 keer 3^e geworden met zijn club.

Het programma van deze dag:

C-categorie (dames):	31 ploegen eerste start om 11.30 uur, afstand 39 km
B-categorie (juniores):	48 ploegen eerste start om 12.15 uur, afstand 39 km
Tandems:	1 ploeg start om 13.45 uur, afstand 49 km
A-categorie (elite/belofte):	70 ploegen eerste start om 13.50 uur, afstand 49 km.

Meer informatie is te vinden op www.nckwielrennen.nl

Een week daarna staat het NK baan op het programma in het Sportpaleis te Alkmaar.

De tandems zullen hun wedstrijd rijden op vrijdagavond 9 oktober om 19.30 uur de 1 km tijdrit en om 21.30 uur de 4 km achtervolging.

Het beste tandem over beide onderdelen mag zich Nederlands kampioen noemen.

Hier zullen Richard en Jeroen hun Nederlandse titel van vorig jaar verdedigen.

Het weekend na dit kampioenschap staan de Breda Limpics op het programma waar Richard graag aan mee wil deelnemen. Maar omdat Jeroen dit weekend niet kan is Richard nog op zoek naar een piloot voor dit evenement.

Verslag,
Nico Lute