



Verslag 12e Océ-loop 4 oktober 2009

De Océ-loop is door de komst van de Venloop uitgegroeid tot de 1^e hardloopwedstrijd in een reeks van 5 wedstrijden die het trainingsseizoen voor de Venloop (10 km en halve marathon) in maart 2010 opent.

Zaterdag 3 oktober stormde het tijdens de opbouw voor de 12^e Océ-loop, de vooruitzichten voor de zondag waren niet veel beter.

Maar zondag was alles anders, de wind was wat gaan liggen en er was geen regen, sterker nog tijdens de loop kwam de zon er door en de temperatuur was ideaal om te hardlopen.

Om 10.30 uur werd het startschot voor alle afstanden gegeven door dhr. Harry Loozen (VP Océ), er stonden 367 deelnemers aan de start (wederom een record aantal).

De organisatie had het parcours aangepast. De route werd andersom gelopen en er werd via de Industriestraat, Genooierbergen en Karbindersstraat gelopen wat als voordeel had dat er geen lussen meer op de parkeerplaats gelopen hoefden te worden. Een bijkomend voordeel was dat de deelnemers op de Genooierweg de wind in de rug hadden.

De afstand van één ronde was precies 2.500 mtr.

De wedstrijd verliep spannend en op alle afstanden en categorieën werd hard gestreden voor de eerste plaatsen.

Op een paar kleine missers in het registratiesysteem na, is alles perfect verlopen, en ook deze kleine missers zijn of worden nog gecorrigeerd.

Na afloop was er weer vlaai en koffie voor alle deelnemers en na de prijsuitreiking ging iedereen weer met een goed gevoel naar huis.

De uitslagen zijn te vinden op:

www.oceloop.nl, www.uitslagen.nl en op de SOC-site op Compass (alleen intern)

Er zijn ook weer vele foto's gemaakt en te vinden op:

www.comerun2me.nl van Rico Knapen

<http://www.mijnalbum.nl/Album=CRZS46XF>

<http://www.gh-phototune.com> van Ger van der Heijden

<http://members.home.nl/h-sijbers/oceloop2009/> van Niek Sijbers

De organisatie is blij met de vele positieve reacties over de ingevoerde wijzigingen en de goede organisatie.

Volgend jaar is de 13^e Océ-loop op zondag 3 oktober

Mannie Hermans (voorzitter Océ-loop)