

---

## GPS voor verenigingen

GPS (Global Positioning System), gebaseerd op 24 satellieten, is niet nieuw. Het wordt al langere tijd gebruikt voor bijvoorbeeld autonavigatie. Het recreatieve gebruik van GPS neemt echter toe en tegenwoordig zijn er ook tal van sportieve mogelijkheden met GPS. Bijvoorbeeld het volgen of maken van routes en tochten, trainen met GPS en het meten en analyseren van de sportprestaties.

Vernieuwing is vooruitgang en dat geldt zeker voor onze tak van sport. Het is soms lastig voor een vereniging om een vernieuwing in te voeren. De NTFU heeft daarom een verenigingspakket samengesteld waarbij de vereniging onder begeleiding van een deskundige instructeur het gebruik van GPS binnen de vereniging kan opstarten. Het is meestal niet lastig om een eerste kennismaking te verzorgen en mensen enthousiast te krijgen, maar om het gebruik van GPS juist een structureel karakter binnen de vereniging te geven is moeilijker. Belangrijk voor de vereniging is om goed helder te hebben wat het einddoel is in het gebruik van een GPS. Via ondersteuning van een NTFU medewerker (instructeur) kan de vereniging een dergelijk einddoel voor zichzelf helder krijgen. Met de aanbieding van het verenigingspakket van de NTFU wordt het voor de vereniging laagdrempelig om een start te maken met GPS.

### GPS marketingstimulering fonds

Het marketingstimulering fonds van de Nederlandse Toer Fiets Unie is bedoeld ter ondersteuning van de verenigingen en stichtingen van de NTFU.

### Wat zijn de eisen voor een vereniging om in aanmerking te komen voor een GPS verenigingspakket

Criteria voor het toekennen van subsidie door het marketingstimuleringfonds om in aanmerking te komen voor het verenigingspakket zijn:

1. Er wordt subsidie verstrekt voor sporttechnische zaken, zoals:
  - 🚲 fiets oriëntatie cursus
  - 🚲 routebouwer cursus
  - 🚲 projectondersteuning
  - 🚲 mogelijkheid van huren GPS apparatuur
2. De vereniging formeert een projectgroep en/of GPS commissie van bij voorkeur drie of meer personen. Één van de projectgroepleden of commissie lid is verantwoordelijk voor GPS en fungeert als aanspreekpunt voor de NTFU.
3. De vereniging dient een voldoende onderbouwd (kort) projectplan in. (voor 1 maart 2009)
4. In het projectplan geeft de vereniging aan wat het met GPS wil gaan doen. Goede omschrijving van de doelstelling.
5. In het projectplan wordt aangegeven met hoeveel personen men hieraan wil deelnemen. Het is niet de bedoeling dat alle leden naar de cursus komen. Het is alleen bedoeld voor leden die binnen de vereniging het GPS gaan oppakken.
6. De subsidie bedraagt tot een maximum van € 500, - per vereniging. Deze subsidie wordt als bedrag niet aan de vereniging uitgekeerd maar wordt door de NTFU besteed aan bijvoorbeeld de cursussen.
7. De vereniging is bereid mee te werken aan een evaluatie van het project.
8. Geen subsidie wordt verstrekt voor uitgaven ten behoeve van deelnemers als het gaat om maaltijden, sportkleding en/of reiskosten van deelnemers enz.

## Wat is de inhoud van de cursus:

### Fiets-Oriëntatie Cursus

Tijdens de cursus leer je hoe GPS werkt, hoe het is ontstaan, wat de ontwikkelingen zijn. Op welke wijze je kan navigeren op de fiets en wat de verschillen zijn in gebruik voor racefietsers, mountainbikers en de recreatieve fietser. De verschillende toestellen, kaarten en bevestigingen komen aan de orde. Net als Google Earth en websites waar je mooie fietsroutes kunt downloaden.

De volgende planning is gemaakt worden voor de cursus **Fiets-Oriëntatie Cursus**

Waar	Datum	Tijden	Locatie	Adres	Postcode	Telefoon
Moordrecht	18 februari	19.00-21.00	Waypoint	Sluislaan 46	2841 XS	0182 370060
Appelscha	18 februari	19.00-21.00	Res.Lindehoeve	Vaart nz 53a	8426 AS	0516 431832
Notter	19 februari	19.00-21.00	Waypoint	Rijssensestraat 170	7642 NN	0548 541803
Vessem	19 februari	19.00-21.00	Waypoint	Jan Smuldersstraat 28	5512 AZ	0497 594256

**De leden kunnen zich met vermelding van het TFK-nummer, vereniging/stichting, naw, welke datum en locatie zich gratis aanmelden via [www.cursus.gps.nl/page/ntfu](http://www.cursus.gps.nl/page/ntfu)**

**Op de cursus avond zal het vervolg traject worden besproken.**

Het is mogelijk dat de locatie vol is. Neem dan contact op met Ben de Weerd. Dan zal er gekeken worden voor een extra cursus met datum.

Voor meer informatie kun je terecht bij Ben de Weerd en hij is te bereiken via telefoonnummer 0318-581305 of per mail via [beweerd@ntfu.nl](mailto:beweerd@ntfu.nl).

## Voordelen voor een vereniging om GPS te gebruiken:

GPS bij verenigingen wordt steeds interessanter. Meerdere verenigingen geven aan dat zij met GPS experimenteren of zelf gebruiken. Vooral voor het bouwen, uitzetten, controleren, bijhouden en uitgeven van routes is het erg handig voor een vereniging om met GPS te werken.

### Gebruik bij een vereniging:

1. Voorbereiden en uitzetten van routes (toer en clubtochten) gaat erg makkelijk via een digitale kaart. Vooral in bekend gebied is het uitzetten een peulenschil.
2. De wegkapitein kan met een GPS heel gemakkelijk de zondagochtend clubrit sturen. Geen discussies meer van welke kant moeten we op.
3. Door Knippen / Plakken kunnen stukken van een route vaker gebruikt worden voor andere doeleinden.
4. Voor speciale clubuitjes zoals een weekend of een week ergens in binnen of buitenland.
5. In spelvorm gebruiken bij jeugd. (bijvoorbeeld Geocaching)

### Voordelen voor een vereniging:

1. Je kunt uitgebreide route informatie verstrekken die normaal op papier verstrekt wordt. Het is makkelijk om foto's en beschrijvingen te koppelen aan de GPS data. De gehele route wordt erg inzichtelijk voor de gebruiker.
2. Horeca en recreatie zijn interessante partners voor arrangementen, waardoor mogelijk extra inkomsten gegenereerd kunnen worden.
3. Makkelijk promotie maken en verspreiden van je route via internet. Niet alleen lokaal, maar ook landelijk. Dus een groter bereik van je route of tocht.
4. Het is (in de toekomst) niet meer nodig om pijlen of wegwijzers uit te zetten. Veel natuurbeheerders vinden deze pijlen vaak erg vervelend. Misschien eerder goedkeuring van het gebruikmaken van het terrein.

- 
5. Indien het regent of hard waait is een papieren routebeschrijving snel onbruikbaar. Een gps toestel is waterdicht en toch duidelijk te gebruiken, ook als het donker is