

# Sturen van

# fietsstromen?

Eerst de routes en alternatieven in beeld



## Hoe ziet dit eruit in de praktijk?

### A. Waar lopen de fietsstromen?

Analyse van de bestaande fietsstromen op de drukke, te ontlasten route. Analyseer hiervoor:

- Herkomst-bestemmingsrelaties
- Doelgroepen, zoals forenzen, scholieren.....
- Intensiteiten

M N S E T  
E  
M L

### B. Wat zijn de alternatieve routes?

Beantwoord hiervoor de volgende vragen:

- Welke alternatieven zijn er nu al?
  - o Voor welke herkomst-bestemmingsrelaties zijn deze interessant? M N S E T
  - o Hoe liggen de alternatieve routes erbij?
  - o Wat kun je doen om de routes te verbeteren?
- Waar liggen ontbrekende schakels? M N
- Wat levert verbetering of aanleg van alternatieve routes op voor de bestaande route? M

### C. Wat vinden de fietsers?

Bevraag de fietsers om antwoord te krijgen op de volgende vragen:

Waarom rijden fietsers de drukke route?

- Waarom nemen ze soms een andere route (of niet)?
- Welke knelpunten komen ze onderweg tegen?
- Wat zijn de wensen?

E F  
E F  
E F

Kijk niet naar primaire gebruikers maar ook naar anderen.

## Welke data is er beschikbaar?

	Wat is het	Goed om te weten
<b>M</b> Verkeersmodel	Berekening van verkeersstromen op basis van sociaal economische data, netwerkenmerken en telcijfers. Levert intensiteiten.	Kalibratie met fietstellingen essentieel.
<b>N</b> Nederlands Verplaatsingspaneel	Werkelijke floating (bike) data. Landelijke steekproef, lange termijn, 5000 deelnemers. Levert geen intensiteiten.	Ook realtime te gebruiken, bijvoorbeeld bij wegafsluitingen.
<b>S</b> Strava	Werkelijke floating (bike) data. Wereldwijd, vooral sportief. Levert geen intensiteiten.	Relevant bij recreatieve of sportieve routes.
<b>E</b> Enquête	Ondervraging van verkeersdeelnemers, gerapporteerd gedrag, maatwerk. Levert geen intensiteiten.	Verhoog response met online campagne.
<b>F</b> Focusgroep	Gesprek met geselecteerde groep gebruikers over ervaringen. Levert geen intensiteiten.	Kleurt de discussie, wel kleine groep.
<b>T</b> Fietstelweek	Werkelijke floating (bike) data. Landelijke steekproef, korte termijn, veel deelnemers, verouderd. Levert geen intensiteiten.	Opvallend veel lange ritten.
<b>L</b> Slangtellingen	Puntmeting van fietsintensiteiten.	Betrouwbaar beeld.

