

Deze handreiking bevat informatie waarmee wegbeheerders worden geholpen om fietsdata te verzamelen en ontsluiten.

# Handreiking Fietsteldata

## Het Waarom

We zijn gestart met het juist ontsluiten van teldata van passerende fietsers. De meeste telpunten zijn ontsloten, maar nog niet via het landelijke open data platform van NDW (Dexter). Het gaat hierbij om data van zowel permanente, periodieke als tijdelijke telpunten. Permanente telpunten zijn telpunten die 24/7 gegevens verzamelen. Periodieke telpunten doen dit ook, maar bijvoorbeeld twee keer een week per jaar of in het geval van tijdelijke telputen voor projecten waarvoor onderzoek nodig is. Voor het uitvoeren van fietstellingen is een datastandaard ontwikkeld ([link](#)).

**Tellingen** ontsluiten via NDW: datalevering dienen conform de datastandaarden voor fietstellingen uitgevoerd te worden. De opdrachtgever dient de datastandaarden inclusief ontsluiting naar NDW van toepassing te verklaren in uitvragen naar dienstverleners. Kortom; als **wegbeheerder** is het belangrijk afspraken te maken met de dienstverlener. Vaak is het zo dat de dienstverlener het proces van ontsluiting op zich neemt. Het advies is, tenminste een maand voor de beoogde leverdatum contact op te nemen met NDW over aanlevertermijnen en te volgen aanleverprocedures. Dat kan door een mail te sturen naar de servicedesk: [mail@servicedesknw.nu](mailto:mail@servicedesknw.nu)

---

## Fietstelpunten inkopen

---

Fietstelpunten kunnen via het NDW worden ingekocht. Dit kan middels een opdracht aan de NDW voor de begeleiding bij de selectie van een leverancier.

In dat laatste geval weet je zeker dat het volgens de standaard richtlijnen wordt ingewonnen en aangeleverd bij NDW.

Wil je toch zelf fietstelpunten inkopen, zorg dan dat je goede afspraken maakt met de leverancier. Dit kan door aspecten in de uitvraag op te nemen zoals de datastandaard en het door de leverancier direct laten ontsluiten bij NDW.

Voor toekomstige tellingen, zijn [hier](#) voorwaarden te vinden om ontsluiting in het contract op te nemen.

---

## Toepassingen in de praktijk

---

Waarvoor kun je tellingen gebruiken? Door een telplan op te stellen voor je gemeente kun je goed inzicht krijgen in de trends over jaren op jouw fietspaden. Hoe druk is het? Neemt het aantal fietsers toe? Is dat overall hetzelfde of op bepaalde routes meer? En hoe hangt dit samen met het overige verkeer en de toename van het aantal inwoners? Je kunt daarmee antwoord geven op sommige beleidsdoelstellingen, soms in combinatie met andere databronnen. Ook wanneer je een herinrichting van een straat hebt gepland, kun je gaan tellen: vooraf om te zien hoe het dan is en na de herinrichting om te zien of het aantal fietsers is toegenomen of juist niet.

## Fietsteldata

#1 ;

Neem de voorwaarden en standaarden, die NDW gebruikt, op in de aanbesteding van tellingen. Deze zijn [hier](#) te vinden. Indien dit succesvol is gedaan, neemt de aannemer onderstaande stappen over. En indien je zelf het beheer onderhoud doet, onderneem je zelf de onderstaande stappen

#2 ;

Neem bij de voorgenomen start van telling(en) of het ingaan van een raamovereenkomst/telplan minimaal een maand voor de beoogde telling contact op met de servicedesk van NDW ([mail](#)).

#3 ;

Maak afspraken over een proeflevering ([hier](#) te vinden) die in het algemeen eerst per mail wordt gedeeld, wordt beoordeeld en daarna in een testomgeving kan worden ingeladen. Zorg ervoor dat de leverancier zelf contact opneemt met het NDW.

#4 ;

Na een geslaagde test wordt een moment vastgesteld dat de data op het platform wordt overgenomen. Naast een directe download van het platform zelf kunnen leveranciers van visualisatie software/onderzoekers/ adviseurs samen met een wegbeheerder ook via een api direct toegang krijgen tot de data voor specifieke ontsluiting.

#5 ;

De open data is te vinden op het platform [Dexter](#) van het NDW. Via dit portaal heeft u de mogelijkheid om op een eenvoudige en snelle manier een rapportage van historische teldata samen te stellen.

## Naleveren fietstellingen

#1 ;

Onder nalevering wordt verstaan: een levering van meetdata die betrekking heeft op een meetlocatie die al in het fietsdataplatform (Dexter) aanwezig is en waar al eerder meetdata over geleverd zijn, maar waarvan meetdata gedurende een periode ten onrechte niet geleverd is of foutief geleverd is. Ook kan teldata van punten die nog niet in Dexter zijn opgenomen worden ontsloten.

Voor details over deze procedure en het formaat van de aan te leveren data kan contact opgenomen worden met NDW via [mail@servicedeskndw.nu](mailto:mail@servicedeskndw.nu) onder vermelding van nalevering fietsdata Dexter.