

## Releasenotes PDOK.nl | 27 mei 2013

Publieke Dienstverlening op de Kaart - PDOK

Hofstraat 110 7311 KZ Apeldoorn Postbus 9046 7300 GH Apeldoorn

Klantenservice PDOK T 088 183 45 00 www.pdok.nl

## **Nieuwe datasets**

1. <u>Dataset CBS Wijk en Buurtkaart 2012</u>: het Bestand Wijk- en Buurtkaart 2012 bevat de geometrie van alle gemeenten, wijken en buurten in Nederland met als attribuut een aantal statistische kerncijfers. Deze kerncijfers bevatten vooral statistische gegevens over de bevolking en enkele over motorvoertuigen. De begrenzingen van wijken en buurten zijn voor een groot deel gebaseerd op wat de gemeenten aan het CBS doorgeven. De gemeentegrens is afkomstig uit de BRK van het Kadaster. Deze eerste versie bevat een deel van de kerncijfers. Begin 2014 wordt een tweede versie gepubliceerd met meer kerncijfers. Lees voor meer informatie het volgende pdf document: <a href="http://www.cbs.nl/NR/rdonlyres/FE45D7DF-24E8-4DAD-98A3-FA9CCB17D4DB/0/20132012b68pub.pdf">http://www.cbs.nl/NR/rdonlyres/FE45D7DF-24E8-4DAD-98A3-FA9CCB17D4DB/0/20132012b68pub.pdf</a>. Bijzonder aan deze viewservice (en ook de andere services van de Wijk- en Buurtkaart voor 2010 en 2011) is dat er styles beschikbaar zijn voor een groot deel van de kerncijfers. Deze styles zijn via het schilderspalet op te roepen in de kaartviewer

## Update datasets / Extracten

van het NGR.

- <u>Update dataset BRT-achtergrondkaart</u>: de services zijn nu ook beschikbaar in coördinaatsysteem ETRS89 (UTM31N)
- Update dataset BRT-achtergrondkaart: formeel wordt PNG formaat (t.b.v. de WMTS service) nu ook ondersteund door PDOK (was technisch al wel mogelijk).

## Wijzigingen

- 1. PDOK Kaart: de optie 'Extra kaartlaag toevoegen' bevatte een lijst met PDOK services die niet compleet was. De lijst is nu uitgebreid.
- 2. PDOK Kaart: de (standaard) kaartlaag Adressen was niet goed geconfigureerd. Dit is aangepast.
- 3. <u>PDOK WFS services</u>: bij WFS queries met een bounding box werd gebruik gemaakt van een zogenaamde fast compare. Bij fast compare wordt er niet gekeken welke exacte geometriën binnen de opgegeven bounding box vallen maar naar de bounding box van de geometriën. Het gebruik van fast compare zorgde ervoor dat WFS niet meer OGC-compliant was. Om die reden is fast compare uitgezet voor elke WFS service binnen PDOK en zijn de WFS services weer OGC-compliant.
- 4. <u>Preview app</u>: enkele services in de Preview app zijn hernoemd met de juiste benamingen.
- 5. NGR: in de NGR records van de PDOK services was geen "temporal extend" opgenomen waardoor niet duidelijk was wat de actualiteit van de service was (wanneer de laatste update had plaatsgevonden). Het "temporal extend" is toegevoegd aan de NGR records van de PDOK services. Hierdoor wordt de actualiteit van de services getoond.
- NGR: voor diverse NGR records van PDOK download services waren geen voorbeeldweergaves geconfigureerd. Deze zijn nu wel geconfigureerd en worden weergegeven.