

# Mini handleiding updaten prognose laadvraag

1/8/2022

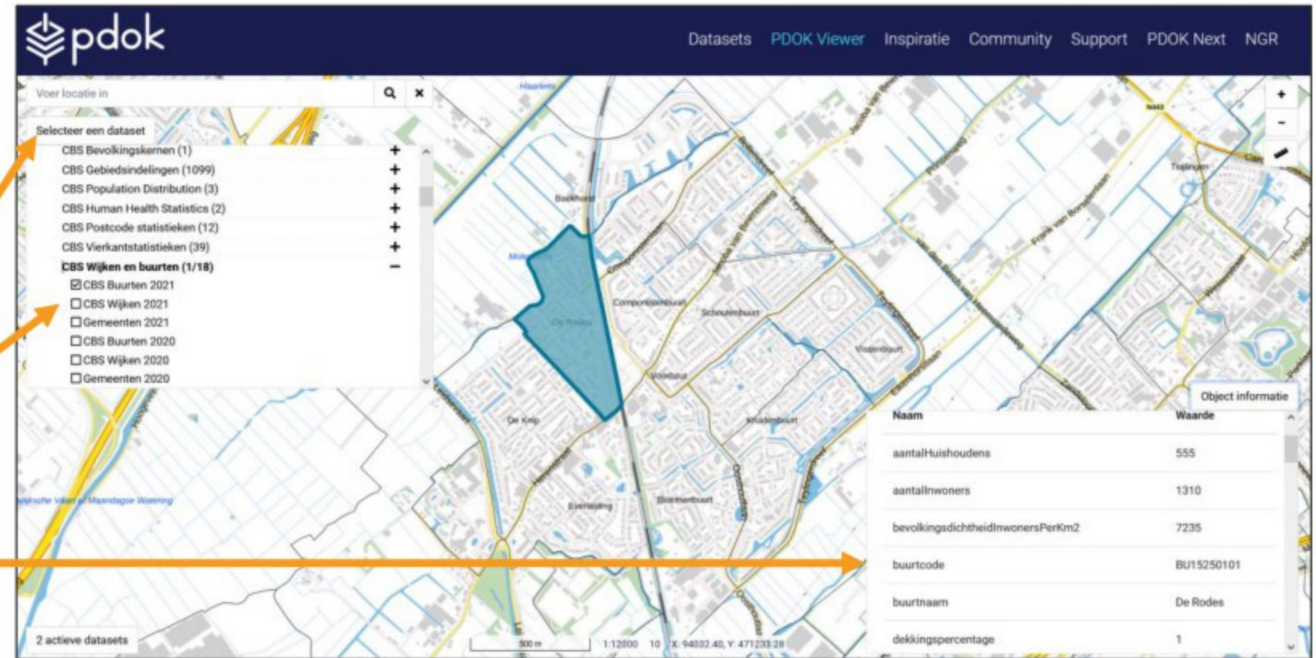
Werkgroep duurzame mobiliteit  
Holland Rijnland





# Buurt code?

- Elke regel in de template vertegenwoordigd 1 buurt.
- De buurtcode komt uit een database van het CBS (“[wijk- en buurtkaart](#)”)
- Wil je ze zien op kaart? Ga naar <https://app.pdok.nl/viewer/>
- Selecteer de lijst ‘CVS Wijken & Buurten’.
- Zoom in en dan kan je het vakje van ‘CBS Buurten 2021’ aanvinken.
- Klik op een buurt naar keuze. Rechtsonder kan je de buurtcode en –naam aflezen.



The screenshot shows the PDOK Viewer interface. The top navigation bar includes 'Datsets', 'PDOK Viewer', 'Inspiratie', 'Community', 'Support', 'PDOK Next', and 'NGR'. A search bar is present with the text 'Voer locatie in'. The main map area shows a street grid with a blue-shaded area representing a neighborhood. On the left, a 'Selecteer een dataset' panel lists various datasets, with 'CBS Wijken en buurten (1/18)' expanded to show 'CBS Buurten 2021' checked. On the right, an 'Object informatie' table displays the following data:

Naam	Waarde
aantalHuishoudens	555
aantalwoners	1310
bevolkingsdichtheidWonersPerKm2	7235
buurtcode	BU15250101
buurtnaam	De Rodes
dekkingspercentage	1

# Categorieën

- Er zijn 6 categorieën, elk met een aantal kolommen.
- Niet van elke categorie wordt verwacht dat jij als gemeente inzicht in hebt. Onderstaande dikgedrukte zijn het meest belangrijk voor gemeenten om in te vullen:

- 1. Personenauto's (blauw)**
- 2. Bestelauto's (oranje)**
- 3. Trucks (geel)**

4. *OV bussen (paars) ← input komt vanuit DOVA*

De laatste twee heeft de NAL nog weinig zicht op. Mocht je hier meer over weten (bijv. ivm ZE zone of ontwikkelingen overslagpunten) wordt dat erg gewaardeerd.

5. Containerschepen binnenvaart (bruin)
6. Bouwmaterieel (groen)

<b>personenauto's</b>
<b>bestelauto's</b>
<b>trucks</b>
<b>OV bussen</b>
<b>containerschepen binnenvaart</b>
<b>bouwmaterieel</b>