

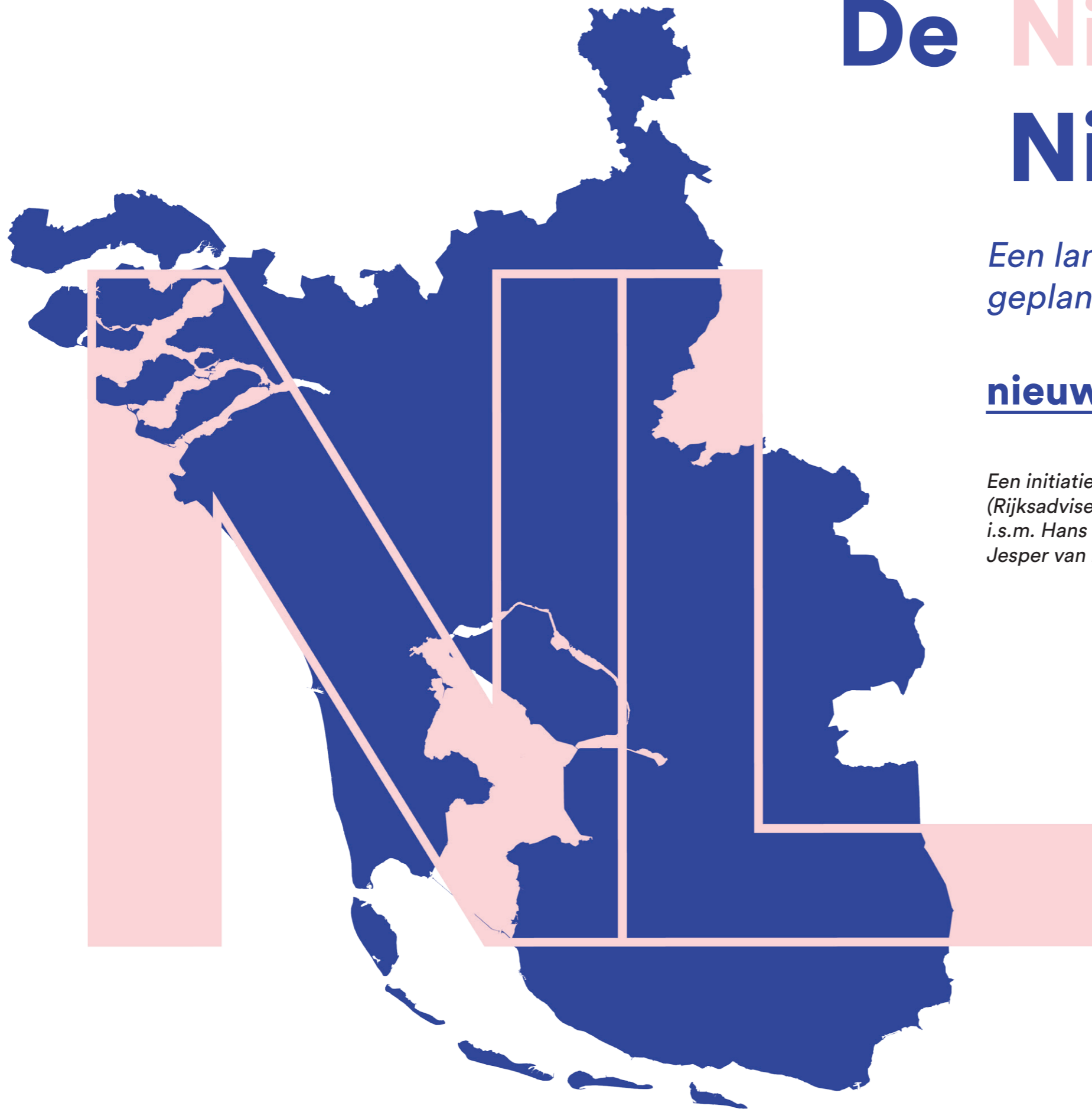
# De **Nieuwe** **Nieuwe Kaart**

*Een landelijke kaart van  
geplande ruimtelijke ontwikkelingen*

**[nieuwekaartnl.nl](http://nieuwekaartnl.nl)**

*Een initiatief van Daan Zandbelt  
(Rijksadviseur voor de Fysieke Leefomgeving)  
i.s.m. Hans van der Reijden (RIGO) en  
Jesper van Loon (Provincie Zuid-Holland)*

**CRA**  
College van Rijksadviseurs



# WAAROM

## de Nieuwe Nieuwe Kaart?

Stel je eens voor hoe handig het zou zijn: één database met daarin alle informatie over geplande ruimtelijke ontwikkelingen in Nederland. In een oogopslag inzicht in welke plannen er zijn op het gebied van wonen, werken, water, natuur, infrastructuur.

Rijksadviseur Daan Zandbelt heeft het initiatief genomen om een database te ontwikkelen die inzicht geeft in al deze plannen. Nederland staat de komende jaren voor omvangrijke opgaven op het gebied van energie en klimaat, mobiliteit en verstedelijking. Deze opgaven hebben grote impact op de beperkte ruimte in ons land. Daarnaast worden er steeds nieuwe plannen gemaakt: van woningbouw tot zonneweides en van transformatie van bedrijventerreinen tot de aanleg van nieuwe natuur. Een goed overzicht van al deze plannen en het stadium waarin zij zich bevinden ontbreekt.

# HOE WERKT

## de Nieuwe Nieuwe Kaart?

### Onderhoudsarm

De Nieuwe Kaart is een verzamelpunt van elders gegenereerde informatie. Veel digitale informatie over toekomstige geplande ruimtelijke ontwikkelingen is vaak al (versnipperd) beschikbaar. Dit maakt dat voor de nieuwe Nieuwe Kaart geen nieuw landelijk inventarisatie-instrument nodig is, maar dat deze gebruik kan maken van reeds bestaande (decentrale) bronnen.

### Beschikbaar voor meerdere viewers

Technisch gezien gaat het om het opnemen van kaartlagen die te zien zijn in de viewer van de Nieuwe Kaart en tevens als openbaar bestand

### De 'oude' Nieuwe Kaart

Tot 2010 bestond de Nieuwe Kaart van Nederland. Deze Nieuwe Kaart van Nederland was een landelijke database van geplande ruimtelijke ontwikkelingen en functionele veranderingen. Deze Kaart richtte zich op toekomstige ontwikkelingen; nieuwe plannen werden continu opgevraagd, gerealiseerde plannen verwijderd van de Nieuwe Kaart. In 2010 is het updaten van de Nieuwe Kaart gestopt omdat het toenmalig ministerie van VROM de enige geldschieter was en dat geld destijds niet meer op kon brengen.

### Eerste stappen Nieuwe Kaart 2.0

De afgelopen maanden zijn de eerste stappen gezet voor de Nieuwe kaart 2.0. Samen met Provincie Zuid-Holland en RIGO zijn de reeds bestaande verschillende systemen voor woningbouwplanmonitoring samengevoegd in één kaart. Dit levert voor het eerst sinds 2010 weer een up-to-date landelijk beeld op van woningbouwplannen in Nederland. Maar de Nieuwe Kaart 2.0 heeft een breder doel dan alleen wonen. Alle geplande veranderingen in het ruimtegebruik horen hier een plek in te krijgen.

beschikbaar gesteld worden. Deze kaartlagen kunnen tegelijkertijd ook opgenomen worden in andere systemen.

### Gestandaardiseerde basisinformatie

De woningbouwplannen worden door provincies jaarlijks geïnventariseerd bij de gemeenten en vaak gepubliceerd op provinciaal niveau. We steven er niet naar alle specifieke planinformatie die provincies verzamelen ook op te nemen in de landsdekkende viewer. Deze is immers ook per provincie verschillend. In de Nieuwe Kaart nemen we alleen selectie van gestandaardiseerde basisinformatie op. Vooralsnog gaat het in de Nieuwe Kaart om de stand van zaken op een peildatum (minimaal jaarlijkse update). Wijzigingen die door het jaar heen door (enkele) gemeenten worden ingevoerd in de provinciale systemen die dat toestaan, zijn dus niet altijd per direct te zien.

[www.nieuwekaartnl.nl](http://www.nieuwekaartnl.nl)

## STAP 1

### Witte vlekken woningbouwplannen

De eerste laag met woningbouwplannen is nog niet landsdekkend – veel van de plannen in de provincies en gemeentes die wel op de kaart staan zijn door de gemeente als 'niet openbaar' aangemerkt en daardoor nog niet te zien. En, misschien nog wel urgenter, nog niet alle provincies staan op de kaart.

>>> We nodigen u uit om geen witte vlek op de kaart te blijven en uw plannenmonitor aan te sluiten op de Nieuwe Kaart. Daarmee draagt u bij aan de ontwikkeling van een landelijk beeld van ruimtelijke plannen ten behoeve van een meer integraal beleid en betere onderlinge afstemming tussen regio's en Rijk.

De input voor de Nieuwe Kaart bestaat vooralsnog uit een aan te leveren gisbestand. Dus geen WMS service of services die hiermee vergelijkbaar zijn. Dit gisbestand wordt bewerkt en opgenomen in de landsdekkende kaart die op haar beurt wel beschikbaar komt als web service (ontsloten door ESRI).

### Voor provincies

#### Specificaties

Format Shapefile (\*.shp) met de minimaal volgende attributen (voor zover bekend):

- Totaal aantal nog op te leveren woningen vanaf de peildatum
- Oplevering naar jaar of periode (verwacht), kolomnamen met jaartal of periode
- Verwacht aantal grondgebonden woningen; verwacht aantal appartementen (dus 2 kolommen)
- Verwacht aantal huurwoningen; verwacht aantal koopwoningen (dus 2 kolommen)
- Peildatum
- De contour van de bouwlocatie

### Voor gemeenten

Gemeenten en regio's die niet op de kaart te zien zijn worden verzocht allereerst na te gaan of uw provincie hier een rol in kan spelen. Wij verzamelen de informatie primair bij provincies. Wij horen echter graag indien wij hier iets voor u kunnen betekenen.

## STAP 2

### Basis leggen voor nieuwe lagen

Daarnaast willen we komende tijd de kaart uitbreiden met andere data zoals nieuwe werklocaties, plannen voor duurzame energie, infrastructurele ingrepen, recreatie en natuur.

>>> Heeft u beschikking over of suggesties voor mogelijke datasets die extra lagen aan de kaart kunnen toevoegen? Wij horen het graag.

#### Specificaties

- Gis-bestanden van verschillend format (met voorkeur voor ArcGIS shapefiles)
- ArcGIS web service (voorkeur); WMS of EPS service

## CONTACT

[info@nieuwekaartnl.nl](mailto:info@nieuwekaartnl.nl)

op de kaart

gedeeltelijk/nog niet openbaar

(nog) niet

