

De Basisregistratie Personen

Op 6 januari 2014 is de Wet basisregistratie Personen (Wet BRP) in werking getreden. Deze wet is de grondslag voor de basisregistratie van persoonsgegevens. Voor een aantal wijzigingen die de wet mogelijk maakt, geldt dat ze pas uitgevoerd kunnen worden als nieuwe ICT-voorzieningen voor de basisregistratie personen in gebruik zijn.

Operatie BRP is verantwoordelijk voor de realisatie van de centrale ICT-voorzieningen BRP. Deze “factsheet” geeft actuele informatie over de stand van zaken en de recente ontwikkelingen rond Operatie BRP.

Kijk verder regelmatig op www.operatiebrp.nl voor nieuws, belangrijke informatie en de stand van zaken van het programma.

Samengevat: wat is de BRP?

De BRP is een volledig digitale voorziening die persoonsgegevens bevat van alle inwoners van Nederland (ingezetenen) en van personen die niet in Nederland wonen maar wel een relatie met de Nederlandse overheid hebben (de niet-ingezetenen). Zodra gemeenten zijn aangesloten op de BRP houden zij persoonsgegevens bij in de centrale BRP-voorziening. Deze gegevens worden vervolgens vrijwel direct verstrekt aan daartoe geautoriseerde overheidsorganen en derden. Het programma realiseert de volgende doelstellingen:

- directe beschikbaarheid van persoonsgegevens op elk moment;
- directe verwerking van wijzigingen;
- hoge kwaliteit en actualiteit van de gegevens;
- ondersteuning plaatsafhankelijke dienstverlening;
- eenvoudiger en goedkoper verstrekken van gegevens;
- aansluiting e-overheidsvoorzieningen.

Gemeenten en de BRP

Gemeenten zijn verantwoordelijk voor het bijhouden van de persoonsgegevens van burgers die in hun gemeente wonen en gebruiken zelf persoonsgegevens. De medewerkers Burgerzaken/Publiekszaken maken (straks), via de zogenoemde Burgerzaken-

modules, gebruik van de centrale BRP-voorziening om daarin gegevens bij te houden. De minister van BZK is verantwoordelijk voor de bijhouding van gegevens over niet-ingezetenen (zie voor meer informatie over niet-ingezetenen de website van Rijksdienst voor Identiteitsgegevens (www.rvig.nl)).

Gebruikers van de BRP

Gebruikers van persoonsgegevens uit de BRP zijn overheidsorganisaties en derden die geautoriseerd zijn om BRP-gegevens te ontvangen en die ze nodig hebben voor het uitvoeren van hun taken. Operatie BRP gebruikt hiervoor de term “afnemers”. Voorbeelden zijn de Belastingdienst, het UWV, de SVB, politie, pensioenfondsen, notarissen, deurwaarders en uiteraard gemeenten.

Aansluiten op de nieuwe BRP

De nieuwe technische voorzieningen van de BRP worden op dit moment ontwikkeld. Gemeenten en afnemers sluiten in 2017 en 2018 aan op de BRP. Gemeenten moeten in hun aansluiting op de BRP rekening houden met zowel hun rol van bijhouder als van afnemer. De VNG raadt gemeenten aan eerst aan te sluiten als afnemer en daarna als bijhouder.

Processtappen in Operatie BRP

Operatie BRP is verantwoordelijk voor de ontwikkeling van de centrale BRP-voorzieningen en voert haar activiteiten stapsgewijs uit. Iedere stap behelst uitbreiding van de voorzieningen met nieuwe functionaliteiten. Na het testen (inclusief schaduwdraaien) en de acceptatie van de voorzieningen vindt overdracht aan de Rijksdienst voor Identiteitsgegevens plaats, dat de BRP in productie neemt en het beheer erover voert. In het Opleverplan Operatie BRP (BOP) is de ontwikkeling van de BRP, opgesplitst in vijf hoofdstappen, nader toegelicht. U kunt het BOP vinden op www.operatiebrp.nl. Op deze website vindt u ook het Programmaplan; een leeswijzer waarmee u een overzicht krijgt van beschikbare en vastgestelde documenten die relevant zijn voor Operatie BRP.

Dit is een uitgave van:
Operatie BRP
Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties
Turfmarkt 147 | 2511 DP | Den Haag |
Postbus 20011 | 2500 EA | Den Haag |
info@operatiebrp.nl

Tel. 06 48585165

April 2015

Operatie BRP

De stand van zaken eerste kwartaal 2015

Informatie voor bestuurders, besluitvormers, beleidsvoorbereiders en uitvoerders



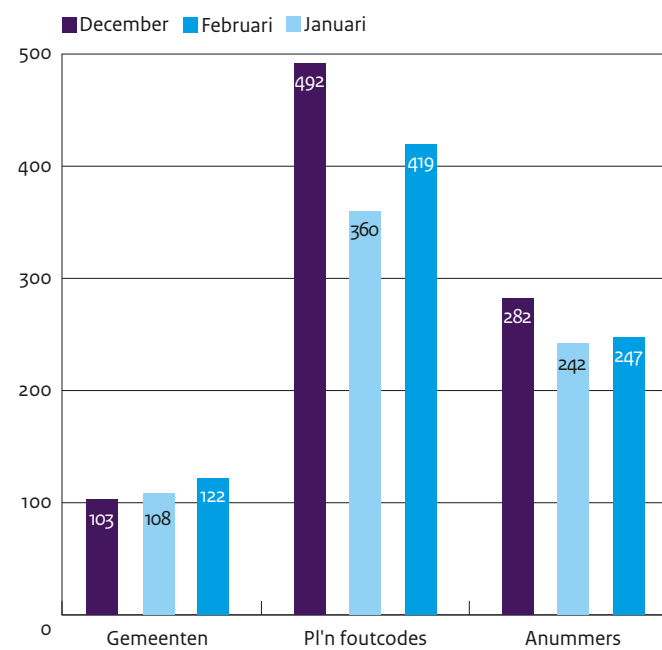


Samenwerkende partners

Operatie BRP is een overkoepelende naam voor een aantal partners die samenwerken om de komst van de BRP te realiseren. Een van die partners heeft recent haar naam gewijzigd: Agentschap BPR heet voortaan Rijksdienst voor Identiteitsgegevens (RvIG).

Stand van zaken Baseline-1

Sinds de tweede helft van januari voert de Rijksdienst voor Identiteitsgegevens de regie op het oplossen van de resterende Baseline-1 bevindingen. De gemeenten moeten deze bevindingen oplossen voor de initiële vulling van de BRP database. De stand van zaken is in de figuur hieronder weergegeven. In de figuur is een stijging te zien ten opzichte van januari 2015. Deze wordt veroorzaakt door nieuwe en gewijzigde controles ten aanzien van Nationaliteit als gevolg van de invoering van LO 3.9.



Figuur Baseline 1

Uitbreiding samenwerking met leveranciers

De samenwerking tussen Operatie BRP en zes leveranciers van BZM's en afnemer-systemen heeft met het sluiten van een convenant een solide basis gekregen. Dit convenant werd door alle partijen ondertekend tijdens de Tribune van 4 december vorig jaar. De gemaakte afspraken bevestigen en formaliseren de reeds bestaande vormen van samenwerking, zoals het tweemaandelijks leveranciersoverleg en de bijeenkomsten van de HOE-groep. Er zijn ook afspraken gemaakt over verdere uitbreiding van de samenwerking. Dat laatste betreft met name de onderlinge afstemming bij de ontwikkeling van Bijhoudingsfunctionaliteit, waarbij Operatie BRP zorgt voor de centrale voorzieningen en de leveranciers voor de BZM's. Zoals bekend lag voor Operatie BRP in 2014 de prioriteit bij het ontwikkelen van de Levering. In de loop van 2015 worden de werkzaamheden voor de Bijhouding weer hervat.

Eerste onderdelen BRP in acceptatiefase

Met de oplevering voor acceptatie van de software behorend bij de BOP-stappen 2.1 en 2.2 in 2014 is de eerste stap gezet rond het testen van het BRP-systeem op de infrastructuur van de Rijksdienst voor Identiteitsgegevens (RvIG). De opgeleverde software uit BOP-stappen 2.1 en 2.2 omvat functionaliteit voor initiële vulling van de BRP-database en de synchronisatie van gegevens met de GBA-V. Na de Infratoets volgt de uitvoering van de gegevenskwaliteitstoets en vinden diverse testruns voor het Schaduwdraaien plaats (bedoeld om de installatie van de programmatuur op de infrastructuur te beproeven en vast te stellen of de programmatuur na installatie ook technisch correct werkt). De gegevenskwaliteitstoets wordt uitgevoerd met medewerking van gegevensexperts uit het gemeentelijk domein.

Gegevenskwaliteitstoets

De gegevenskwaliteitstoets is bedoeld om de gegevens voor en na conversie te vergelijken. Met deze toets wordt aangetoond dat de conversie van de GBA-V naar de BRP correct heeft plaatsgevonden. Operatie BRP voert in dit kader drie samenhangende acties uit.

1. Het uitvoeren van proefconversies met productiegegevens afkomstig uit de GBA-V. Deze proefconversies zijn door project Ontwikkeling & Realisatie uitgevoerd voorafgaand aan de oplevering.
2. Het testen van de software i.s.m. GBA-V gegevensexperts van enkele gemeenten (met door henzelf geselecteerde PL'en uit de eigen GBA) en van de Rijksdienst voor Identiteitsgegevens. Dit zal in de komende periode gaan plaatsvinden op de nieuwe omgeving.
3. En tenslotte het uitvoeren van diverse structuur- en statistische tellingen.

Schaduwdraaien

Het schaduwdraaien voor deze release bestaat uit meerdere langdurige testruns, die tot aan de zomerperiode zullen duren. Daarbij is de aandacht gericht op twee aspecten:

1. Komen bij langdurig synchroniseren van de BRP-database met de GBA-V de resultaten overeen of is er uitval?
2. Het beproeven en inregelen voor deze onderdelen van de beheerprocessen voor de BRP.

Koplopersbijeenkomst in Utrecht

Op 1 april 2015 vond de eerste koplopersbijeenkomst van 2015 plaats. Daar bleek dat leveranciers al flink aan het investeren zijn in hun Burgerzakenmodules. Een aantal gemeenten gaf aan deze gezamenlijk aan te willen besteden, dit wordt nu onderzocht. Een aantal gemeenten deelde vervolgens hun ervaringen in hun rol als kwartiermaker met hun leverancier van Burgerzakenmodules.

Aan de geschetste beelden was goed af te leiden dat leveranciers inderdaad voortvarend aan de Burgerzakenmodules werken. Daarnaast werd gesproken over de BOP-stap 3.1a (mutatielevering in LO3-formaat) en over de ontwikkeling van de bijhoudingsfunctionaliteiten. Een veertigtal eenvoudige bijhoudingsfuncties is gereed. Om scherper zicht te krijgen op de complexe onderdelen van deze en andere bijhoudingsfuncties wordt door het programma nu een proof of concept (POC) uitgevoerd. Daarin worden de meer complexe afhandelingen ontwikkeld, zoals bijhoudingen waarbij zowel GBA-V- als BRP-gemeenten zijn betrokken, de flatteringsknop en het in onderzoek zetten van gegevens. Eventuele risico's rond de verdere ontwikkeling van de bijhoudingsfuncties worden op deze manier zo vroeg mogelijk ontdekt.

Acceptatiefase

De acceptatiefase loopt voorspoedig en de aanwezigen werden opgeroepen zich op te geven voor de gegevenskwaliteitstoets. Onder meer Groningen, Druten, Bloemendaal, Almelo en Amsterdam doen hier al aan mee.

Samenwerkingsverbanden

Een door BZK ontwikkelde leidraad voor samenwerkingsverbanden van de nog op te leveren handreiking hierbij biedt gemeenten kaders bij de inrichting van samenwerkingsverbanden. Specifiek m.b.t. de Gemeenschappelijke Regeling die vaak bij samenwerkingsverbanden wordt gehanteerd.

Roadmap

KING ontwikkelt een roadmap waarin alle ICT-projecten voor de komende twee à drie jaar worden geplott. Koploperbijeenkomsten staan in 2015 gepland op 25 juni, 23 september en 16 december.