



Wijzigingsvoorstel LO BRP 2024.Q1 Haal Centraal API's Fase I-4

Versie 1.0

Datum 15-11-2023
Status Concept

Wijzigingsvoorstel LO BRP 2024.Q1 Haal Centraal API's Fase I-4

De volgende wijzigingen worden doorgevoerd in het Logisch Ontwerp BRP (LO BRP). Voor niet genoemde paragrafen en hoofdstukken uit het LO BRP geldt dat daarin geen wijzigingen optreden.

In paragraaf 3.3.7. Ad hoc gegevensverstrekking, wordt de lijst met ad hoc vragen die kunnen worden gesteld, uitgebreid met het volgende bullet:

- Ad hoc gegevens m.b.t. bewoningen (relaties tussen personen en adresseerbare objecten in de BAG) via het endpoint /bewoningen in de BRP Bewoning API;
- **Ad hoc historische gegevens m.b.t. verblijfplaatsen van een specifiek persoon via het endpoint /verblijfplaatshistorie in de BRP Historie API;**
- Ad hoc persoonsgegevens via het endpoint /personen in de BRP Personen API;
- Ad hoc gegevens m.b.t. reisdocumenten via het endpoint /reisdocumenten in de BRP Reisdocumenten API.

In paragraaf 5.1.1.4 Berichten ten behoeve van de gegevensverstrekkingen, worden de volgende API's toegevoegd in de lijst met API's in verband met het bevragen door afnemers van BRP-V:

- BRP Bewoning
 - o /bewoningen
Zoek bewoningen door een adresseerbaarObjectIdentificatie op te geven, samen met een peildatum of periode.
- **BRP Historie**
 - o **/verblijfplaatshistorie**
Zoek de verblijfplaatshistorie van een persoon op de opgegeven peildatum of binnen de opgegeven periode.
- BRP Personen
 - o /personen
Zoek personen met één van de onderstaande verplichte combinaties van parameters en vul ze evt. aan met optionele parameters.
 - Zoek met geslachtsnaam en geboortedatum
 - Zoek met geslachtsnaam, voornamen en gemeente van inschrijving
 - Raadpleeg met burgerservicenummer
 - Zoek met postcode en huisnummer
 - Zoek met straat, huisnummer en gemeente van inschrijving
 - Zoek met nummeraanduiding identificatie
- BRP Reisdocumenten
 - o /reisdocumenten
Raadpleeg een reisdocument door een reisdocumentnummer op te geven, of zoek reisdocumenten van een persoon door het burgerservicenummer op te geven.

Onder aan paragraaf 5.3.1 Inleiding wordt het volgende bullet toegevoegd:

API's in verband met bevragen door afnemers van BRP-V:

- 5.3.11 BRP Bewoning API – Bewoningen
- **5.3.12 BRP Historie API – Verblijfplaatshistorie**
- 5.3.13 BRP Personen API - Personen
- 5.3.14 BRP Reisdocumenten API – Reisdocumenten

Na paragraaf 5.3.11 BRP Bewoning API – Bewoning wordt de volgende paragraaf ingevoegd:

5.3.12. BRP Historie API – Verblijfplaatshistorie

5.3.12.1. Beschrijving

Met dit endpoint is het voor afnemers mogelijk om historische gegevens op te vragen over de verblijfplaats van een persoon op een op te geven peildatum of in een op te geven periode.

URI: {basis_url}/verblijfplaatsshistorie

Method: POST

Voor gedetailleerde functionele en technische specificaties van de BRP Historie API, zie de website van de RvIG.

5.3.12.2. Input

De input is een JSON-object waarin de volgende elementen kunnen voorkomen. Welke elementen dat kunnen zijn, hangt af van de gekozen waarden van type:

Element naam	Type	Verplicht?	Mogelijke waarden / corresponderende rubriek in BRP-V
type	string	ja	"RaadpleegMetPeildatum" / "RaadpleegMetPeriode"
burgerservicenummer	string	ja	01.10.20 Burgerservicenummer van de persoon
exclusiefVerblijfplaatsBuitenland	boolean	nee	Geeft aan of ook verblijfplaatsen in het buitenland in het response bericht moeten worden opgenomen.
Als type="RaadpleegMetPeildatum":			
peildatum	string (datum: jjjj-mm-dd)	ja	Wordt vergeleken met 85.10 Ingangsdatum geldigheid in categorieën 05 en 55
Als type="RaadpleegMetPeriode":			
datumVan	string (datum: jjjj-mm-dd)	ja	Wordt vergeleken met 08/58.85.10 Ingangsdatum geldigheid
datumTot	string (datum: jjjj-mm-dd)	ja	Wordt vergeleken met 08/58.85.10 Ingangsdatum geldigheid

5.3.12.3. Controles

Na ontvangst van het request bericht controleert de API:

- Of de syntax van het request bericht en de waarden van de zoekcriteria voldoen aan de eisen in de vorige paragraaf;
- Of de vraag afkomstig is van een gemeenten en zo ja, of het een inwoner betreft van die gemeente (08.09.10 Gemeente van inschrijving is gelijk aan de gemeentecode van de afnemer zoals vermeld in zijn OAuth token).

Als de vraag een eigen inwoner van de gemeente betreft, dan wordt de vraag beantwoord. Van de gevonden PL worden de gevraagde gegevens verzameld en verstrekt in het response bericht.

5.3.12.4. Output

De output is een JSON-object met de volgende elementen:

Element naam	Type	Mogelijke waarden / corresponderende rubriek in BRP-V
opschortingBijhouding	object	
datum	string (datum: jjjjmmdd)	07.67.10 Datum opschorting bijhouding
reden	object	
code	integer	07.67.20 Omschrijving reden opschorting bijhouding

	omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals in LO vermeld
geheimhoudingPersoonsgegevens		integer	07.70.10 Indicatie geheim op de PL van de persoon
verblijfplaatsen		array of objects	
	gemeenteVanInschrijving	object	
	code	string	08.09.10 Gemeente van inschrijving
	omschrijving	string	Naam van de gemeente zoals vermeld in Tabel 33 Gemeententabel
	functieAdres	object	
	code	string	08.10.10 dan wel 58.10.10 Functie adres
	omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals vermeld in het LO
	datumAanvangAdreshouding	string (datum: jjjjmdd)	08.10.30 dan wel 58.10.30 Datum aanvang adreshouding
	straat	string	08.11.10 dan wel 58.11.10 Straatnaam
	naamOpenbareRuimte	string	08.11.15 dan wel 58.11.15 Naam openbare ruimte
	huisnummer	string	08.11.20 dan wel 58.11.20 Huisnummer
	huisletter	string	08.11.30 dan wel 58.11.30 Huisletter
	huisnummertoevoeging	string	08.11.40 dan wel 58.11.40 Huisnummertoevoeging
	aanduidingBijHuisnummer	object	
	code	string	08.11.50 dan wel 58.11.50 Aanduiding bij huisnummer
	omschrijving	string	Omschrijving bij de code zoals vermeld in het LO
	postcode	string	08.11.60 dan wel 58.11.60 Postcode
	woonplaats	string	08.11.70 dan wel 58.11.70 Woonplaatsnaam
	adreseerbaarObjectIdentificatie	string	08.11.80 dan wel 58.11.80 Identificatiecode verblijfplaats
	nummeraanduidingIdentificatie	string	08.11.90 dan wel 58.11.90 Identificatiecode nummeraanduiding
	locatiebeschrijving	string	08.12.10 dan wel 58.12.10 Locatiebeschrijving
	land	object	
	code	string	08.13.10 dan wel 58.13.10 Land adres buitenland
	omschrijving	string	Naam van het land zoals vermeld in Tabel 34 Landentabel
	datumAanvangAdresBuitenland	string (datum: jjjjmdd)	08.13.20 dan wel 58.13.20 Datum aanvang adres buitenland
	regel1	string	08.13.30 dan wel 58.13.30 Regel 1 adres buitenland
	regel2	string	08.13.40 dan wel 58.13.40 Regel 2 adres buitenland
	regel3	string	08.13.50 dan wel 58.13.50 Regel 3 adres buitenland
	inOnderzoek	object	
	aanduidingGegevensInOnderzoek	string	08.83.10 dan wel 58.83.10 Aanduiding gegevens in onderzoek
	datumIngangOnderzoek	string (datum: jjjjmdd)	08.83.20 dan wel 58.83.20 Datum ingang onderzoek

	rni		object	
	deelnemer		object	
		code	string	08.88.10 dan wel 58.88.10 RNI-deelnemer
		omschrijving	string	Naam van de RNI deelnemer zoals vermeld in Tabel 60 RNI-deelnemers
		omschrijvingVerdrag	string	08.88.20 dan wel 58.88.20 Omschrijving verdrag

5.3.12.5. Protocollering

Verstrekking van persoonsgegevens via de BRP Historie API worden geprotocolleerd. Bij vragen van gemeenten vindt protocollering plaats ongeacht of de vraag een eigen inwoner van de gemeente betreft of niet.