

## **Wat is een authentieke registratie?**

Drs. D. Schravendeel, senior adviseur M&I Partners, coördinator beleidsontwikkeling SBG

*De algemene doelstelling van het programma Stroomlijning Basisgegevens is een impuls geven aan de totstandkoming van een stelsel van zogenaamde authentieke registraties. Wat zijn authentieke registraties?*

### **Een definitie**

Het begrip authentieke registratie wordt als volgt gedefinieerd:

‘Een kwalitatief hoogwaardig en met expliciete garanties voor de borging van die kwaliteit omkleed bestand van, gezien het geheel van wettelijke taken, vitale en/of veelvuldig en om uiteenlopende redenen benodigde gegevens over personen, instellingen, zaken, verrichtingen of gebeurtenissen, dat bij wet als de enig officieel erkende registratie voor de betreffende gegevens is aangemerkt en dat in het gehele land verplicht wordt gebruikt door alle overheidsinstanties, alsook zo mogelijk door private organisaties, tenzij het gebruik om zwaarwegende redenen zoals privacybescherming expliciet is uitgesloten.’ Kort gezegd een infrastructurele dataset.

### **Maximaliseren hergebruik gegevens**

De overheid verzamelt veel gegevens van bijvoorbeeld personen, bedrijven en vastgoed en beheert die gegevens in duizenden bestanden. Veel van deze bestanden zijn onbetrouwbaar. Ze zijn niet volledig, niet actueel of de gegevens zijn niet juist. Ook komen forse verschillen in definities voor. Daardoor zijn de bestanden moeilijk te koppelen. Stroomlijning Basisgegevens richt zich op de stroomlijning van de vitale gegevens van de overheid, namelijk op de gegevens die intensief worden gebruikt in meerdere beleids-, uitvoerings- en handavingsketens door een groot aantal organisaties met een publieke taak. Een doel is om het verzamelen van gegevens te minimaliseren en hergebruik van beschikbare gegevens juist te maximaliseren. Daarvoor ontwikkelt de overheid authentieke registraties.

### **Unieke bronnen**

Uitgangspunt is dat een bepaald gegeven slechts eenmaal door de overheid wordt verzameld en geregistreerd en vervolgens - waar toegestaan - door andere overheidsorganisaties wordt gebruikt. Deze clusters van gegevens fungeren voor de gehele overheid als unieke bron. Zo zijn in de Gemeentelijke Basisadministratie Persoonsgegevens (GBA) alle persoonsgegevens verzameld. Andere overheidsinstellingen die persoonlijke gegevens nodig hebben voor hun beleid, bijvoorbeeld voor huursubsidiebeleid of onroerendezaakbelasting, zijn verplicht gebruik te maken van dit GBA. Per authentieke registratie wordt bij wet vastgesteld wat het doel is, het werkingsgebied, de kwaliteitseisen, de autorisatie voor het gebruik, de kwaliteitsborging en de financiering. De instanties die een authentieke registratie hebben of die er een of meerdere moeten opzetten, worden bij wet aangewezen. Voor het besturen van het land zijn zes authentieke registraties van zo'n vitaal belang, dat zij in een samenhangend stelsel zijn ondergebracht. Ze worden de basisregistraties genoemd. Twee van deze registraties zijn al bestaand, namelijk het GBA en de kadastrale registratie. De overige vier registraties zijn in ontwikkeling: het basisbedrijvenregister, het gebouwenregister, het geografisch kernbestand en de nationale adressenregistratie.

Authentieke registraties maken mogelijk dat gegevens eenmaal bij de overheid verzameld worden en vervolgens meervoudig worden gebruikt. Dat vrijwaart burgers en bedrijven van onnodige gegevensverstrekking. Tegelijkertijd verschaffen authentieke registraties de overheid een betere kwaliteit van informatie. Daardoor kan de overheid efficiënter en effectiever (bijvoorbeeld bij fraudepraktijken) werken.