Procesoptimalisatie BAG - BGT

Melina de Boer





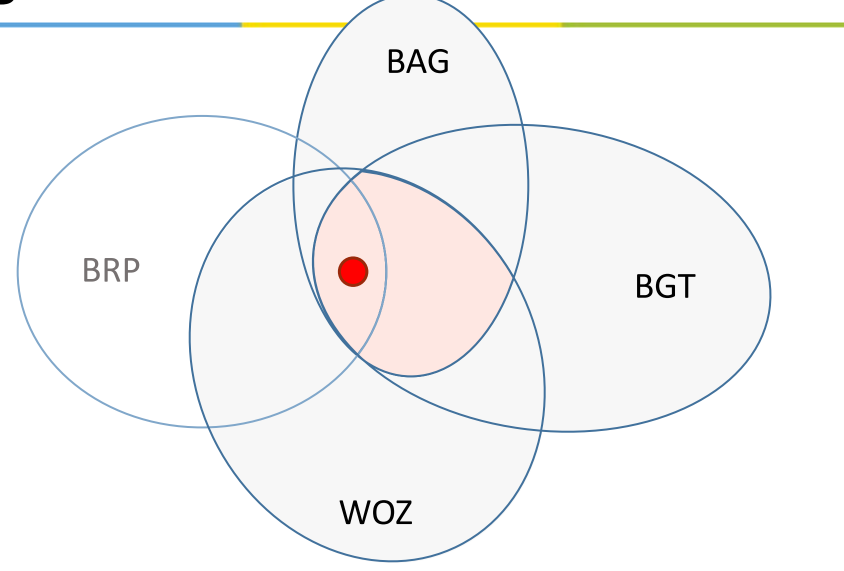
Waarom?

- In het belang van afnemers dat verbindingen tussen basisregistraties kloppen: kwaliteit verbinding centraal
- Bij toekomstige ontwikkelingen, zoals 3D-geometrie van gebouwen, spelen BAG en BGT (en verschillen daartussen) een belangrijke rol
- Verschillen BAG en BGT dienen dus zo klein mogelijk te zijn (en bijv. panden in de BGT dienen een kloppend BAG-ID te hebben)
- Koppelvlakken alleen zijn waarschijnlijk niet de oplossing

Wat?

- Een hulpmiddel voor gemeenten om afstemming BAG-BGT te optimaliseren en te helpen bepalen welk scenario voor het afstemmen van BAG en BGT voor hen optimaal is
- In de vorm van een 'model' dat een checklist biedt en scenario's voor afstemming beschrijft
- Aan de hand van meerdere perspectieven, zoals:
 - Processen
 - ICT/techniek
 - Organisatorische inrichting (zelfmetend, bijhouding in huis of samenwerkingsverband, etc.)
 - Organisatieontwikkeling (plateau-aanpak)

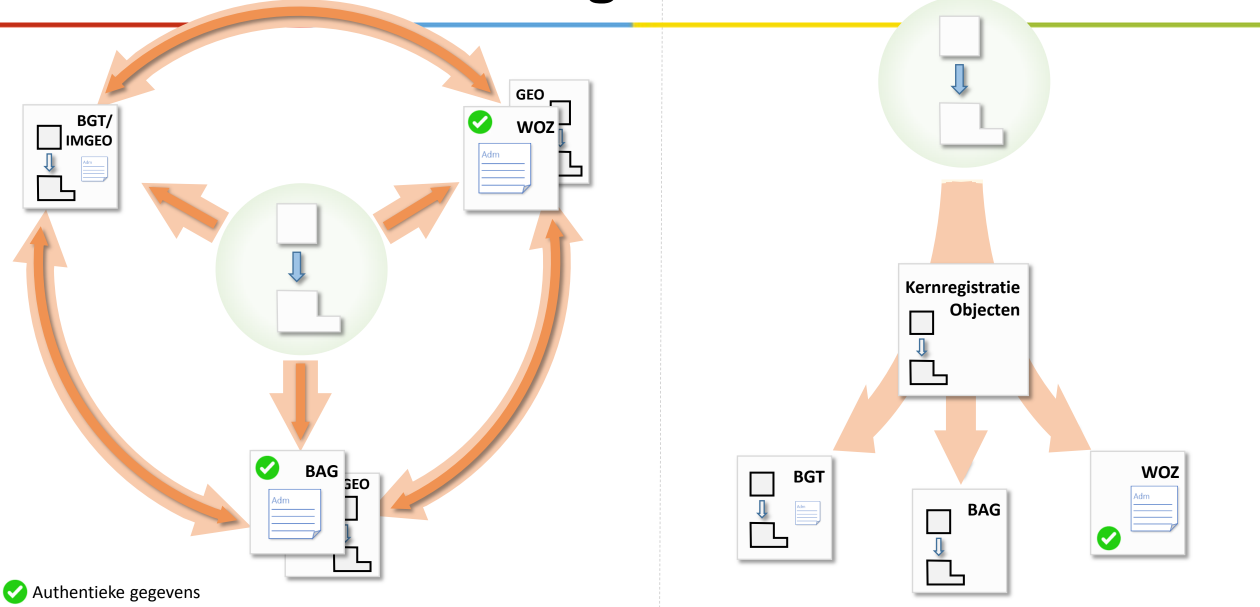
Afbakening

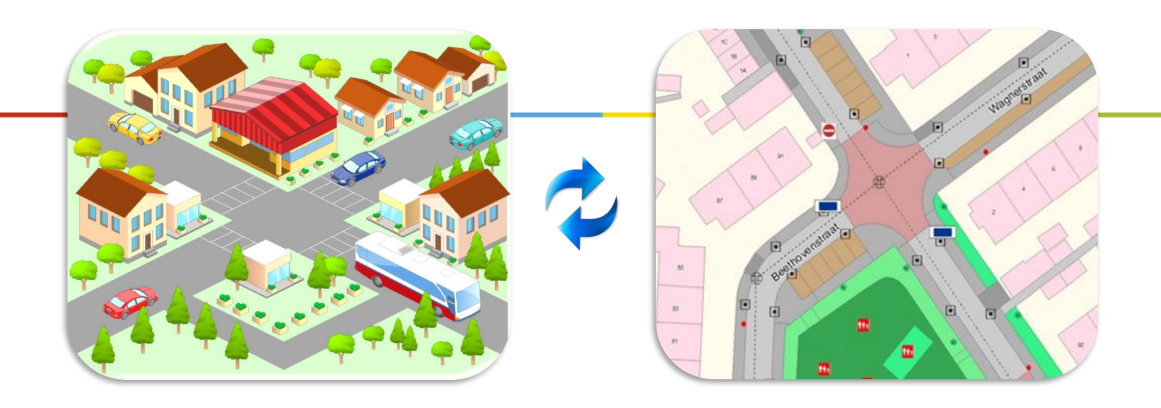


Op basis van afstemming

Inrichtingsvarianten

Op basis van integratie





Werkelijkheid Administratieve gebeurtenis

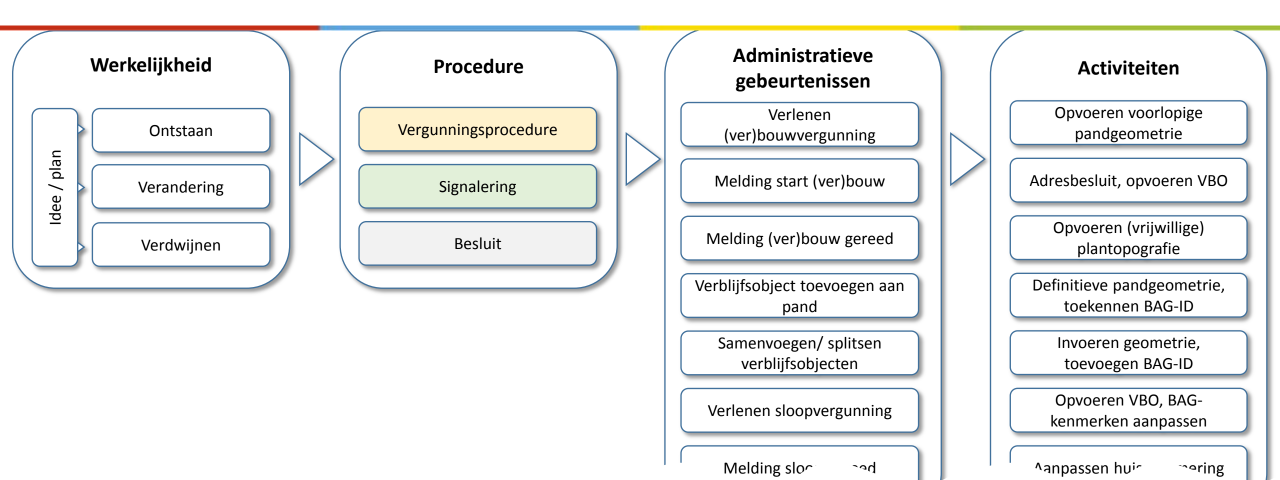
Verzamelen gegevens

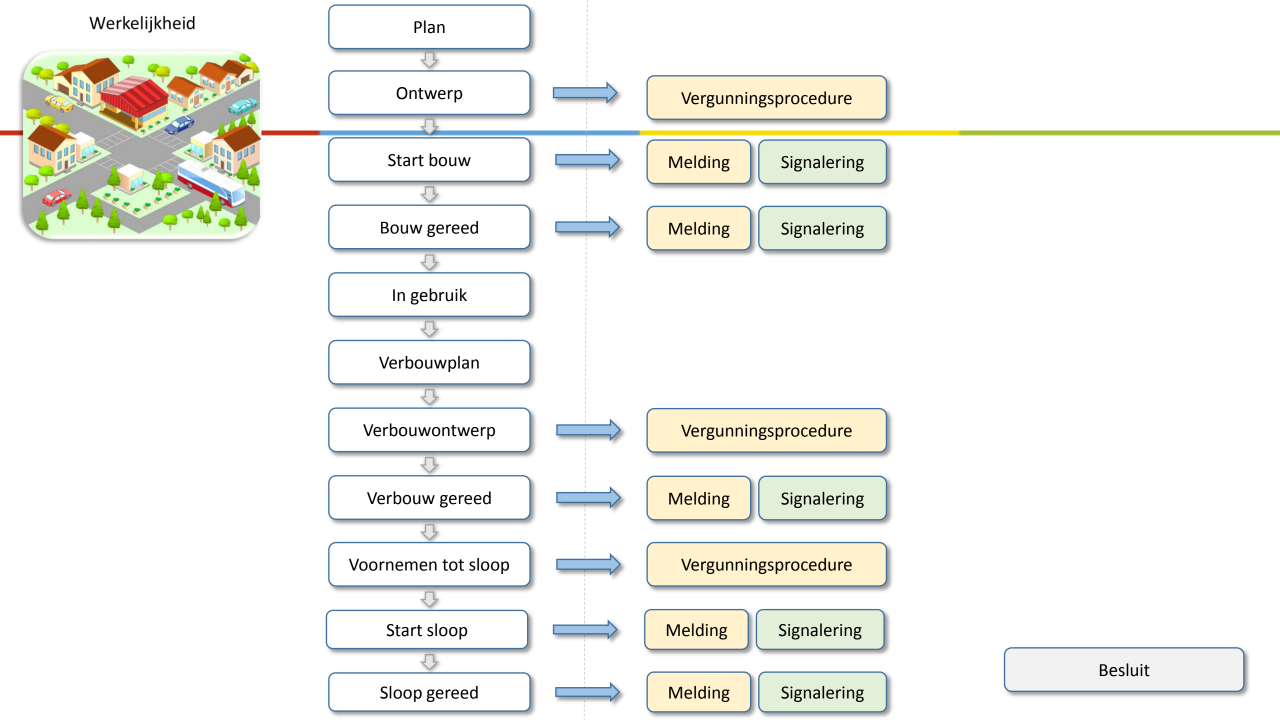
Verwerken gegevens

Registratie

Object

Entiteit









Administratieve gebeurtenissen

Verlenen (ver)bouwvergunning

Melding start (ver)bouw

Intrekken/afwijzen vergunning

Afzien van bouw

Melding (ver)bouw gereed

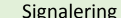
Verblijfsobject toevoegen aan pand

Samenvoegen/ splitsen verblijfsobjecten

Verlenen sloopvergunning

Melding sloop gereed

Hernummeren adresseerbaar object



Administratieve gebeurtenissen

Vergunningsprocedure



Signalering



Signalering nieuw object

Signalering afwijkende geometrie

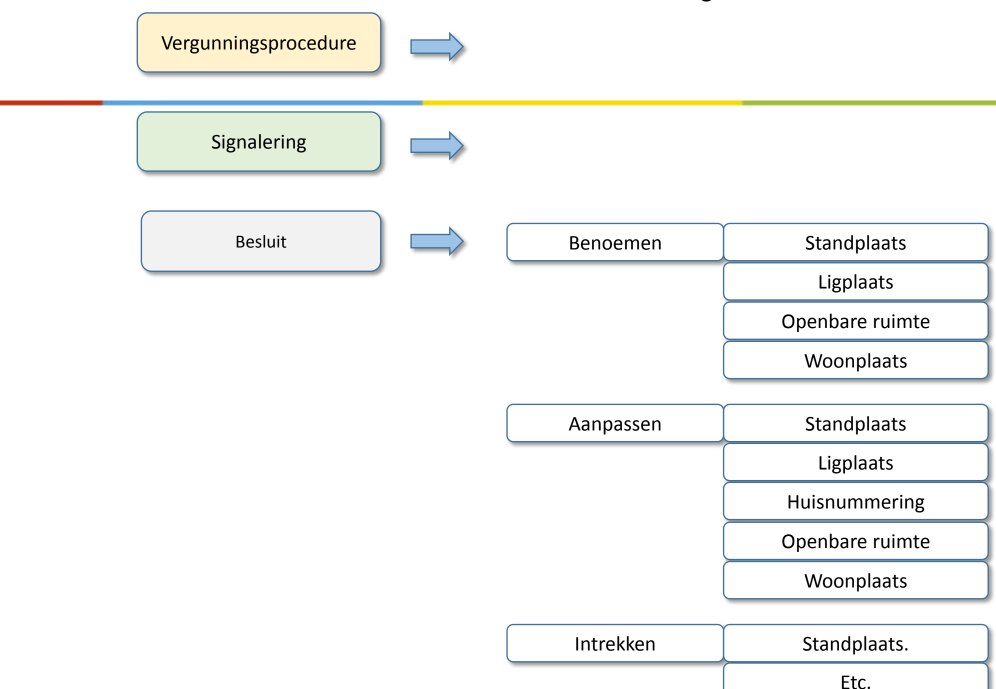
Signalering gesloopt object

Geheel verdwijnen objecten door calamiteit

Besluit



Administratieve gebeurtenissen



Procesoptimalisatie BAG - BGT

Melina de Boer



