



BAG en de GBA in Koggenland

Koggenland is een gemeente in de regio West-Friesland in de provincie Noord-Holland, en ligt daar in het oude gewest Westflinge. De gemeente is ontstaan op 1 januari 2007 door samenvoeging van de gemeenten Obdam en Wester-Koggenland. In 2006 werd besloten de fusiegemeente de naam Koggenland te geven. De gemeentenaam refereert aan de historische Kogge uit de middeleeuwen. Zo'n kogge of cogge bestond meestal uit 4 of 5 dorpen of bannen en was een rechtsgebied. Omdat de gemeente Noorder-Koggenland per 2007 zou fuseren met andere gemeenten waarbij Noorder-Koggenland als naam zou verdwijnen, besloot de fusiegemeente van Obdam en Wester-Koggenland mede daarom voor de naam Koggenland.¹

Koggenland kent 22.086 inwoners, heeft in totaal 348 openbare ruimten die in 10 woonplaatsen liggen. Aan deze openbare ruimten staan in totaal 13.972 panden waarin zich 10.109 verblijfsobjecten bevinden. Daarnaast zijn er nog 1046 standplaatsen en welgeteld 1 ligplaats die een adres hebben.

Op 21 april heeft Koggenland de koppeling tussen de BAG en de GBA gerealiseerd. Voor zowel de BAG, de GBA als datadistributie maakt Koggenland gebruik van de producten van Pink Roccade uit de Civision reeks. Daarmee was Koggenland de eerste gemeente die in een volledig Pink Roccade-omgeving de koppeling tussen de BAG en de GBA hebben gerealiseerd. Hierbij wordt als datadistributiesysteem gebruik gemaakt van CiVision Makelaar Gegevens. De invoering van deze applicatie was al eerder klaar wat als voordeel had dat de mutatiestromen beter lopen dan met de "oude" BRS.

Het heeft gemeente Koggenland enorm geholpen dat de afstemming tussen de BAG en de GBA al meerdere keren tijdens de opbouw van de BAG was uitgevoerd. De BOCO schrijfwijzen waren al afgestemd en aan de kant van de BAG waren alle synchronisatie sleutels toegevoegd aan de woonplaatsen, openbare ruimten en verblijfsobjecten. In het synchroniseren van gegevens was er wat dat betreft nog weinig te doen.

Het realiseren van een volwaardige testomgeving heeft wel heel wat voeten in de aarde gehad. Omdat Koggenland pilot-gemeente was konden zij regelmatig terugvallen op de leverancier. Als dit voor alle gemeenten geldt bestaat het risico van lange wachttijden.

Ook het nawerk viel tegen, er kwam intern een berichtenstroom op gang van alleen al 88.000 berichten naar WOZ. Voor alle 4 nieuwe BAG-rubrieken in de GBA werd voor alle 22.000 persoonslijsten een bericht aangemaakt. De doorlooptijd van het verwerken van de berichten vergde het hele weekend. Alle berichten (uitvallijsten) zijn eerst nagekeken en eventuele fouten opgelost voordat de berichten definitief verwerkt werden. De eerste bijeenkomst met Pinkroccade over de planning als pilotgemeente was 3 maart. De aansluitdatum was op 22 april. Het nawerk heeft nog geduurd tot 4 mei. Daarmee bedroeg de doorlooptijd 2 maanden.

In totaal zijn er nog 99 "probleemadressen" in Koggenland. Dit zijn adressen die opgenomen zijn in de GBA maar die niet voorkomen in de BAG en dus geen aanvulling van gegevens hebben gekregen o.a. adressen van WOZ. Het ging om niet authentieke adressen die vroeger

via onze GBA-applicatie werden verspreid naar ondermeer de WOZ. Zodra deze adressen in onze BAG-applicatie zijn opgenomen als niet-authentieke adressen kunnen ze uit onze GBA applicatie worden verwijderd.

Voor burgerzaken betekent de koppeling tussen de BAG en de GBA vooral dat er anders gedacht moet gaan worden. Object denken is iets heel anders dan de medewerkers gewend zijn. In de oude situatie bleef het adres gewoon bestaan als er een sloop en nieuwbouw voorkwam. In de nieuwe situatie worden bewoners verhuisd naar een nieuw pand / adres op dezelfde locatie. De cyclus voor sloop en nieuwbouw zal een hoop afstemming in het proces vereisen tussen diverse afdelingen.

- Gaat burgerzaken melding doen als burgers zich inschrijven op een nog niet gereed gemeld verblijfsobject?
- Gaat burgerzaken melding doen als er ingeschreven wordt in een niet-authentiek verblijfsobject?

Op zich zelf gaan deze afstemmingen en terugmeldingen goed. Koggenland is een kleine gemeente. Dus de lijnen zijn kort. Via onze centrale gisviewer hebben we in ieder geval alle BAG-gegevens uitgezet in de organisatie. De panden- en verblijfsobjectenkaart staan ook in de Omgevingsvergunning applicatie. Iedereen kan bij alle relevante BAG-gegevens en dat vergemakkelijkt de afstemming.

In de mei release van Pink Roccade is het automatisch berichtenverkeer voor de bijhouding van mutaties opgenomen. Tot die tijd moet burgerzaken handmatig nieuwe/gewijzigde adressen en verblijfsobjecten opvoeren in de GBA aangevuld met de BAG-

sleutels. Na de mei release worden sommige meldingen automatisch toegevoegd. Dit is bij ons het moment dat het mandaat voor het toekennen van nummeraanduidingen overgaat van burgerzaken naar het cluster Geo.

Dan zou alles automatisch moeten gaan en zijn de handmatige verwerkingen over. Alle berichten die de BAG genereert worden in het postkantoor van GBA geschoten voor verdere verwerking. De volgende berichten worden automatisch of na een controle in de GBA verwerkt:

- Toevoegen (verlenen bouwvergunning)
- Wijziging (ontvangen postcode)
- Wijziging (melding sloop gereed)

Via een beheerfunctie is in te stellen welke berichten automatisch verwerkt kunnen worden. De overige berichten zullen handmatig verwerkt moeten worden.

Gemeente Koggenlanden: Dave van den Berg