

Jaarverslag 2017



Jaarverslag 2017



DataLand, kennis- en gegevensknooppunt van de Nederlandse gemeenten

Als gemeentelijk kennis- en gegevensknooppunt ondersteunt, ontzorgt en faciliteert DataLand gemeenten en gemeentelijke samenwerkingsverbanden op het gebied van geo-, WOZ- en vastgoedinformatie; oftewel objectinformatie.



Ontzorgen

- DataLand ontzorgt alle gemeenten door namens hen objectinformatie via de Vastgoedscanner toegankelijk te maken voor publieke en private afnemers. Daarnaast ontsluit DataLand via KNOOP objectgegevens uit de basisregistraties voor gemeenten, samenwerkingsverbanden en andere overheidsinstanties.



Ondersteunen

- DataLand ondersteunt gemeenten op diverse manieren bij het verbeteren van de kwaliteit van hun gemeentelijke processen en registraties voor objectgegevens; DataLand verzorgt opleidingen, organiseert kennisbijeenkomsten en inspiratiesessies. Als expertiseorganisatie bewaakt DataLand de kwaliteit van de gemeentelijke objectinformatie.



Faciliteren

- DataLand faciliteert gemeenten zich te organiseren en zo hun stem te laten horen op regionaal en landelijk niveau. DataLand voert het secretariaat voor het - i.s.m. de VNG opgerichte - Gemeentelijk Geo-Beraad (GGB) en vertegenwoordigt op verzoek van het GGB gemeenten in regionale en landelijke initiatieven, projecten en overleggen. DataLand ambieert dat gemeenten zich waar mogelijk vanuit het GGB zelf vertegenwoordigen.

2017: Een aanloop naar de toekomst

In het jaar 2017 zien we een scherpe daling in het gebruik van de Vastgoedscanner naast een gestage groei van het gemeentelijke digitale knooppunt voor objectgegevens KNOOP. Opvallend is ook de sterke rol voor de DataLand-opleidingen.



Gebruik Vastgoedscanner loopt terug

Met de komst van de landelijke voorziening voor WOZ-informatie is informatie over de WOZ-waarde van woningen in 2017 vrijelijk beschikbaar gekomen. Afnemers die alleen de WOZ-waarde voor woningen zoeken kunnen via de LVWOZ nu gratis aan hun informatie komen. DataLand was voorbereid op de hiermee samenhangende daling in vraag, en de hiermee samenhangende terugloop in inkomsten uit de leveringskosten. Deze daling bleek in 2017 nog sterker dan verwacht en had een grote invloed op het resultaat van de bedrijfsvoering over 2017.



Focus op KNOOP

DataLand legde in 2017 de focus op de (door)ontwikkeling van KNOOP. In lijn met het thema van het jaarplan – ‘Collectieve functionaliteit op de digitale agenda’ - profileert DataLand zich steeds meer als de toegangspoort van, en doorgeefluik voor gemeentelijke objectinformatie. Als gemeentelijk knooppunt is DataLand binnen de VNG-familie al betrokken bij een groot aantal activiteiten rond de opzet en invulling van de informatievoorziening voor de Omgevingswet, waarbij DataLand met name graag meedenkt en natuurlijk ook meewerkt aan de invulling van de ‘collectieve functionaliteit’. De rol van DataLand als sectoraal knooppunt sluit naadloos aan bij het gedachtengoed van de Digitale **Agenda 2020**.



KNOOP

KNOOP ontsluit objectgegevens uit de basisregistraties zoals de BAG, BRK, het Handelsregister en de WOZ op de door gemeenten gewenste manier en fungeert als spil in de gegevensuitwisseling met samenwerkingsverbanden en andere overheidsorganisaties. Daarnaast is het een loket voor 'plusinformatie' en maakt het bevragingen over registraties heen mogelijk. Ook de kwaliteit van gegevens en het delen van kennis en ervaring door gemeenten is via KNOOP in goede handen.



Onder de aansluitende organisaties valt vooral het hoge aandeel van samenwerkingsverbanden op. Ook veiligheidsregio's en omgevingsdiensten herkennen de voordelen van het knooppunt. Het IFV (kennis- en informatieknooppunt van en voor de Veiligheidsregio's) en DataLand werken samen om kenmerken uit de WOZ-registratie van gemeenten beschikbaar te stellen aan de 25 Veiligheidsregio's. Het IFV heeft zo toegang tot een collectief gemeentelijk bestand met landelijke dekking en hoeft hierdoor niet alle gemeenten afzonderlijk te benaderen.

KNOOP-deelnemers op 31/12/2017

aantal	contractant	aantal	ten behoeve van
1	Amstelveen	1	Amstelveen
		2	Aalsmeer
		3	Diemen
		4	Ouder-Amstel
		5	Uithoorn
2	Leiden	6	Ronde Venen
		7	Leiden
		8	"
		9	"
		10	"
		11	"
3	Bergen op Zoom	12	Bergen op Zoom
4	Maassluis	13	Maassluis
5	Goeree-Overflakkee	14	Goeree-Overflakkee
6	Sudwest Fryslan	15	Sudwest Fryslan
7	DUOplus	16	Diemen
		17	Uithoorn
		18	Ouder-Amstel
8	BghU	19	deel prov. Utrecht
9	Nijmegen	20	Nijmegen
10	Stadskanaal	21	Stadskanaal
11	HLT Samen	22	Hillegom
		23	Lisse
		24	Teylingen
12	I-GO	25	Gelderland
13	Utrechtse Heuvelrug	26	Utrechtse Heuvelrug
14	Vlaardingen	27	Vlaardingen
15	West Maas en Waal	28	West Maas en Waal
16	Drimmelen	29	Drimmelen
17	Gegevenshuis Limburg-Noord	30	Noord-Limburg
18	Molenwaard	31	Molenwaard
19	Steenbergen	32	Steenbergen

Samen Organiseren is het vliegwiel voor het verbinden en versnellen van de gezamenlijke gemeentelijke uitvoering (GGU), op het terrein van dienstverlening, informatievoorziening en medebewindstaken zoals Werk, Zorg, Inkomen, Belastingen en Omgevingswet.

In het Samen Organiseren project rond KNOOP wordt gezocht naar nut en noodzaak, kansen en mogelijkheden om KNOOP op te schalen. De gemeenten Leiden, Amstelveen en Rotterdam participeren in dit project.

DataLand Opleidingen

Om kennisinteractie binnen en tussen gemeenten te stimuleren organiseert DataLand verschillende opleidingen voor uiteenlopende doelgroepen binnen gemeenten. In 2017 ligt het zwaartepunt van de opleidingen op de basisregistraties in brede zin en op de BGT, de BAG en de WOZ in het bijzonder.

Ruim 750 collega's namen deel aan een van de 46 georganiseerde bijeenkomsten. Opvallend is het aandeel van de opleidingen die DataLand voor de belastingsamenwerkingsverbanden verzorgt. Veel van deze trainingen in het gebruik van basisregistraties zijn 'inhouse' verzorgd.

In 2017 werd ook de opleiding voor Geo-informatiemanager voor de lokale overheden (GIMLO) gehouden. Deze 10-daagse, hbo-gecertificeerde opleiding, ontwikkeld voor coördinatoren van geo-informatiemanagement, werd succesvol afgerond door alle deelnemers.



Opleiding	Edities	Toelichting	Deelnemers
Belastingen en basisregistraties	15	1x regulier, 14x inhouse	411
BGT basis opleiding	3	2 x regulier, 1x inhouse	33
BGT beheren kun je leren	6	5x regulier, 1x inhouse	77
De BAG de baas	2	2x regulier	22
De BAG in een dag	3	2x regulier, 1x inhouse	33
De BAG van goed naar beter	7	3x regulier, 4x inhouse	88
GIMLO	1	10-daags, hbo-gecertificeerd	11
Los met de WOZ	3	2x regulier, 1x inhouse	33
Open je ogen voor open data	1	1x regulier	5
Verdiep je kennis van BGT-beheer	4	3x regulier, 1x inhouse	39
Totalen	45	22 regulier, 23 inhouse	759

Welkom!

DataLand congres 2017 Op zoek naar het dominante ketenprobleem

Op donderdag 15 juni werd 't Spant! in Bussum omgetoverd in het gemeentelijk speelveld waarop gemeentelijke geo-, WOZ- en vastgoed-experts, informatiespecialisten en informatiemangers in gesprek gingen.

Het onderwerp was niet nieuw: hoe zit het met de rol en positie van de 388 gemeenten op het speelveld van de Omgevingswet? De aanpak was dat zeker wel. Want in plaats van dat de bezoekers moesten luisteren naar de oplossingen van de partners, werden ze uitgedaagd om met suggesties en ideeën te komen en zijn het de ketenpartners die luisteren. En dat zorgt voor heel wat nieuwe energie in de discussie.

Onder de speelse leiding van de dagvoorzitter Sophie van Hoytema nam Emeritus hoogleraar Jan Grijpink ons mee in de wereld van de ketenproblematiek en bespraken Kristel Lammers (VNG) en Theo Peters (KING) de kansen en mogelijkheden voor de verbinding van gemeenten aan het digitale stelsel van de Omgevingswet.

De verdere dag trokken bezoekers groepsgewijs langs de 7 velden van het speelveld, waar ze na een korte probleemschets hun praktische inhoudelijke kennis en ervaring 'loslieten' op de ketenpartners.



Het Gemeentelijk GeoBeraad (GGB) groeit in omvang en kwaliteit. In 2017 stond het GGB aan de basis van de discussie over de prijsverhoging van een van de grotere leveranciers van geo-software. Naar aanleiding hiervan hebben 154 gemeenten zich verenigd in een collectief dat een gezamenlijke strategie voert. Samen met de VNG en KING werd actie ondernomen.

GEMEENTELIJK GEO-BERAAD

Deze actie resulteerde niet alleen in het terugdraaien van de prijsverhoging maar werkte ook als vliegwiel voor de gemeentebrede discussie over de afhankelijkheid die gemeenten voelen bij softwareleveranciers. Deze zogenaamde 'vendor-lockin' staat onder andere centraal in een uitgebreide marktraadpleging die door KING wordt georganiseerd.

In de loop van 2017 speelde het GGB alweer een initiërende rol bij de discussie over een systeem voor de gegevensverwerking voor de Wet Kenbaarheid Publiekrechtelijke Beperkingen (WKPB). Nagenoeg unaniem koos het GGB voor een benadering waarin een collectieve voorziening voor de verzameling van gegevens wordt voorgestaan. Deze discussie loopt nog en zal in 2018 worden afgerond.

Voor- en najaarsbijeenkomsten

In 2017 werden er door het GGB vier voorjaarsbijeenkomsten georganiseerd. Het middagprogramma stond in het teken van de afronding van de transitie BGT. Deze Slotbijeenkomsten werden verzorgd door het SVB-BGT en Ministerie IenM. Deze samenwerking werd voortgezet tijdens de najaarsbijeenkomsten. De doorontwikkeling BAG&BGT stond toen in de middag centraal.

De belangstelling voor deze bijeenkomsten was ook in 2017 onverminderd groot. Elke bijeenkomst trok gemiddeld meer dan 100 bezoekers.

Pluim van DataLand

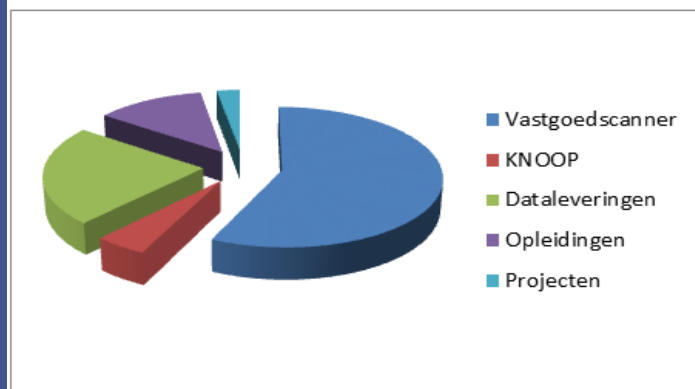
De Pluim ging in 2017 dit jaar naar Hanneke Kunst. Hanneke is de trekker van het werkpakket Dienstverlening binnen Verkenning Informatie Voorziening Omgevingswet (VIVO) en de drijvende innovatieve kracht achter de beweging die heeft gewerkt aan de toepassing van 'klantreizen' bij de ontwikkeling van gemeentelijke dienstverlening.



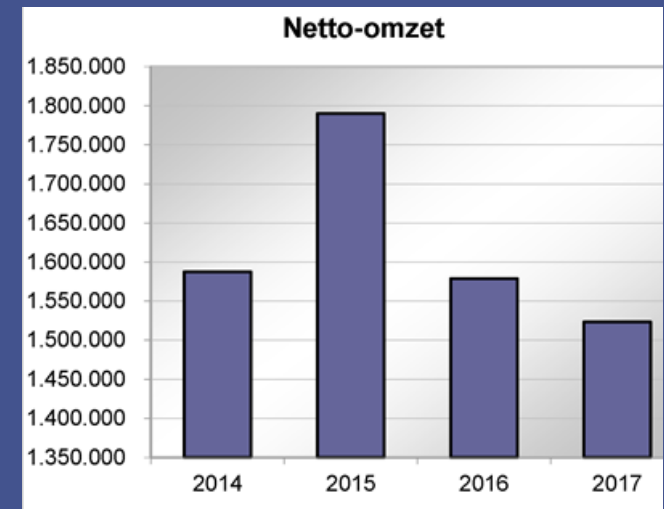
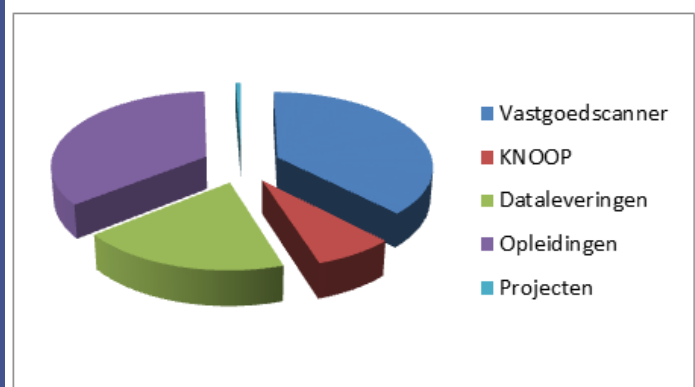
Bedrijfsvoering & financiën in 2017

De bedrijfsvoering in 2017 valt het best te typeren aan de hand van een vergelijking met het vorige jaar. Duidelijk zichtbaar is de afname van de rol van de Vastgoedscanner, De KNOOP omzet groeit wel maar compenseert nog maar een beperkt deel van de terugloop van de Vastgoedscanner. Het zijn de opleidingen die DataLand een stevige omzetbasis geven. Dataleveringen blijven stabiel en projecten zijn net al vorig jaar een beperkte inkomensbron. Voor het 2e jaar op rij is een teruggang van de omzet te zien.

Herkomst omzet 2016



Herkomst omzet 2017



Het Bestuur

Eind 2017 is dhr. Nathan Ducastel, directeur Informatiesamenleving in vaste dienst bij de VNG getreden. Ducastel vertegenwoordigt de VNG in het bestuur van DataLand.

Dhr. Herman Binnendijk, inhoudelijk expert in het bestuur van DataLand, heeft zijn positie in Zaanstad als Hoofd Basisregistraties / Belastingen en Gemeentearchief ingeruild voor een aanstelling bij de gemeente Den Haag als Manager Taxaties & Vastgoedinformatie bij de Sector Belastingzaken Den Haag. Ook in deze rol kan hij bestuurslid blijven.



Nathan Ducastel



Herman Binnendijk