



De afdeling Beleid Geo-informatie van VROM stelt zich voor

Inleiding

Binnen VROM is door een recente organisatieontwikkeling de afdeling Beleid Geo-informatie (BGI) opgericht. De betrokken programmamanagers en beleidsmedewerkers, die bezig zijn met overheidsbrede geo-informatie dossiers, zijn in één afdeling gepositioneerd. Op deze manier kan de coördinatie van geo-informatie voor Nederland verder worden versterkt.

De afdeling BGI is gekoppeld aan de Directie Informatievoorziening en heeft een rechtstreekse lijn met de plaatsvervangend Secretaris Generaal van VROM.

De minister van VROM is al sinds 1991 verantwoordelijk voor de coördinatie van de geo-informatie (vastgoedinformatie) in Nederland. Dit is geregeld in het Besluit Informatievoorziening Rijksoverheid. De laatste jaren is deze coördinatie van beleid en de regie op geo-informatie ontwikkelingen versterkt. Het adviescollege GI-beraad is opgericht, subsidies worden verstrekt aan de stichting Geonovum, de

Europese Richtlijn Inspire wordt geïmplementeerd en diverse basisregistraties worden ingesteld in het werkveld van de geo-informatie.

Met de oprichting van de afdeling BGI kan VROM de verantwoordelijkheden en taken beter en in samenhang uitvoeren. De blik van de afdeling is extern gericht. Hiernaast wordt in toenemende mate aandacht besteed aan de koers die VROM intern wil varen en hoe het gebruik van geo-informatie binnen VROM geborgd wordt. Andere collega's zijn bezig met dit gebruik van geo-informatie binnen de VROM-organisatie.

Deze nieuwsbrief geeft inzicht in het werk van de afdeling BGI.

Taken van de afdeling BGI

De afdeling BGI heeft als speerpunt: het werken aan een basisvoorziening geo-informatie in Nederland die duurzaam, succesvol en intensief kan worden gebruikt door alle

partijen in de samenleving. Dit staat beschreven in de beleidsnota GIDEON, die in 2008 door de minister van VROM is aangeboden aan de Tweede Kamer. GIDEON fungeert als de "paraplu", waaronder verschillende programma's een logische plek hebben. Stuk voor stuk zijn dit programma's die bijdragen aan de doelstellingen die de E-overheid nastreeft (betere dienstverlening aan burger en bedrijf, een efficiënter werkende overheid, die eenmalig gegevens inwint en daarna meervoudig gebruikt).

GIDEON

De beleidsnota "GIDEON - Basisvoorziening geo-informatie Nederland" verwoordt de ambities van het Ministerie van VROM voor het aanbod en het gebruik van geo-informatie in Nederland. Verschillende partijen werken samen aan de uitvoering van GIDEON. Dit gebeurt langs zeven implementatiestrategieën. Realisatie hiervan betekent een belangrijke stap vooruit in de ontwikkeling van de geo-informatie-infrastructuur.



Collega's van de afdeling Beleid Geo-informatie. Staand, v.l.n.r.: Bert Mudde, Yolanda Krijgsman, Steven Waterval, Yvette Ellenkamp, Ruud van Rossem, Jeroen Walschots en Elise Wagenmaker. Zittend, v.l.n.r.: Noud Hooyman (afdelingshoofd), Joyce Oostrik, Heidi Deijkers, Katja ten Hove en Dirk van Barneveld. Op de foto ontbreken Marthe Fuld, Alex van de Ven en het VROM BAG-team.

GIDEON heeft 7 implementatiestrategieën:

Geo-informatie een volwaardige plek geven binnen de e-dienstverlening;

- Gebruik bestaande vier geo-basisregistraties stimuleren en het instellen van twee nieuwe geo-basisregistraties;
- Inspire-richtlijn in de Nederlandse wetgeving verankeren en de technische infrastructuur realiseren;
- Aanbod optimalisatie door de totstandkoming van een overheidsbrede geo-informatievoorziening, onder andere door geo-data te standaardiseren, een infrastructuur in te richten en samenwerking bij het beheer;
- Gebruik stimuleren van geo-informatie in een aantal beleids en uitvoeringsketens van de overheid, zoals veiligheid, duurzame leefomgeving, mobiliteit en gebiedsontwikkeling;
- Een gunstig klimaat scheppen voor het toevoegen van economische waarde aan beschikbare publieke overheidsgeo-informatie;
- Bevorderen van samenwerking op het gebied van kennis, innovatie en educatie ten behoeve van de permanente ontwikkeling en vernieuwing van de basisvoorziening geo-informatie Nederland.

In de komende periode worden deze 7 implementatiestrategieën verder ontwikkeld en vooral geïmplementeerd.

De eerste 4 onderwerpen hebben grofweg betrekking op de infrastructurele aanbodzijde. Om de strategieën daadwerkelijk te realiseren, worden omvangrijke programma's uitgevoerd. Uitgangspunt is dat regie, wetgeving en begrotingsbeheer taken van VROM zijn. De uitvoering en het beheer van de voorzieningen wordt zoveel mogelijk belegd bij logische partners van VROM, zoals Kadaster, Stichting Geonovum en TNO.

De laatste 3 acties betreffen grofweg de vraagzijde. Hierbij is de rol van VROM agendazettend en kaderstellend en zal samenwerking worden gezocht met andere organisaties en bestaande ontwikkelingen. In opdracht van VROM monitort Geonovum de voortgang van GIDEON en brengt daarover periodiek verslag uit. Hieronder volgt een korte uitleg van een aantal belangrijke programma's in GIDEON:

Basisregistraties Adressen en Gebouwen (BAG)

In de Basisregistraties Adressen en Gebouwen (BAG) worden alle adressen in Nederland eenduidig, juist en volledig vastgelegd. Daarnaast wordt van alle gebouwen in Nederland geregistreerd waar ze precies staan (coördinaten) en worden daarbij enkele gegevens vermeld, zoals bijvoorbeeld gebruiksdoel, oppervlakte en bouwjaar. Tevens biedt de BAG unieke identificatienummers, zodat het leggen van relaties met andere (basis)registraties eenvoudiger te realiseren is. Gemeenten zijn bronhouder van deze gegevens. Zij zetten de registratie op en zorgen ervoor dat hun gegevens via de landelijke voorziening (BAGLV) beschikbaar komen.

Overheidspartijen worden vanaf juli 2011 verplicht de gegevens te gebruiken en onjuistheden terug te melden aan de bronhouders. Ook voor private partijen is de BAG, tegen verstrekkingskosten, beschikbaar. In 2009 zijn de eerste gemeenten aangesloten op de BAGLV, in 2010 sluiten de overige gemeenten aan. Wilt u meer weten over de mogelijkheden van de BAG? Kijk op <http://bag.vrom.nl>.

Basisregistraties Kadaster en Topografie (BRK en BRT)

De Basisregistraties Kadaster en Topografie zijn per 1 januari 2008 in werking getreden. Vanaf 1 januari 2009 geldt het verplicht gebruik. Het Kadaster is houder van beide registraties. De Basisregistratie Kadaster (BRK) bevat de percelen met eigendomsinformatie in Nederland en in de Basisregistratie Topografie (BRT) is heel Nederland in kaart gebracht op een schaal van 1:10.000 of kleiner.

De BRT is per 1 januari 2010 gratis beschikbaar voor de gehele overheid. Voor de BRK gelden tarieven. VROM houdt toezicht op beide registraties en maakt met het Kadaster afspraken over de doorontwikkeling van beide basisregistraties.

Basisregistratie Grootchalige Topografie (BGT)

De hele overheid maakt gebruik van dezelfde basisset grootchalige topografie van Nederland. Dit doel is geformuleerd voor de Basisregistratie Grootchalige Topografie (BGT). Momenteel bevindt het programma zich in de beleidsfase waarin wordt nagedacht over de inhoud van, sturing van en transitie naar de toekomstige BGT. Dit moet in de zomer van 2010 resulteren in een breed gedragen ontwerp voor de BGT. Daarna start de realisatiefase voor de producerende en afnemende partijen.

Basisregistratie Ondergrond (BRO)

Eind 2008 heeft de ministerraad besloten tot de invoering van de basisregistratie ondergrond (BRO). De basisregistratie zal vanaf 1 januari 2013 een goed beeld geven van de geologische en bodemkundige opbouw van de ondergrond, de verleende gebruiksrechten en de bijbehorende infrastructuur in de ondergrond. Op termijn wordt mogelijk archeologische en milieukundige informatie aan de BRO toegevoegd. In het afgelopen jaar is hard gewerkt aan de hoofdlijnen voor het gegevensmodel, de architectuur van de landelijke voorziening en de wettekst. In 2010 zullen deze onderwerpen nader worden uitgewerkt. De projectgroep heeft tot nu toe bewust een laag communicatieprofiel aangehouden. Nu de contouren van de BRO bekend zijn, zal hierin verandering komen. Communicatie vormt een belangrijk speerpunt voor het komende jaar.

INSPIRE

De Europese richtlijn INSPIRE (Infrastructure for Spatial Information in Europe) helpt om de beschikbaarheid, kwaliteit, toegang tot en uitwisseling van plaatsgebonden gegevens over het milieu in Europa te verbeteren. Deze informatie is nodig voor de geïntegreerde aanpak van Europese beleidsvorming op het gebied van milieu, maar zeker ook toepasbaar in andere beleidsgebieden.

Publieke Dienstverlening Op de Kaart (PDOK)

De overheid werkt dagelijks met geo-informatie (locatiegegevens). Het speelt een rol in de hele beleidscyclus en wordt gebruikt bij vele onderwerpen: bijvoorbeeld om de mobiliteit te verbeteren of om duurzamer gebruik te maken van energie. Geo-informatie is onmisbaar voor de ruimtelijke ordening, maar ook bij rampenbestrijding en in toenemende mate in administratieve processen rond subsidieverlening en schadevergoedingen.

De laatste jaren hebben zes partnerorganisaties regelmatig op projectbasis intensief geo-informatie uitgewisseld. Keer op keer bleek dat er vergelijkbare wensen en ambities bestonden. Met Publieke Dienstverlening Op de Kaart (PDOK) worden die wensen en ambities gerealiseerd.

Eind 2008 heeft het Programma Vernieuwing Rijksdienst (PVR) de medefinanciering voor het projectvoorstel goedgekeurd. Hierna is de kwartiermakerfase PDOK gestart, die leidde tot een samenwerkingsovereenkomst tussen de deelnemende partijen, getekend op 1 oktober 2009.

In 2010 wordt de uitvoering van PDOK gestart, waarbij Geonovum het samenwerkingsproces begeleidt. Het programma wordt uitgevoerd onder verantwoordelijkheid van het Ministerie van VROM.

Contact

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Elise Wagenmaker, communicatieadviseur van de afdeling BGI.

Telefoon: 070-3392553,

E-mail: Elise.Wagenmaker@minvrom.nl

Of kijk op www.vrom.nl/basisregistraties