



Omgevingswet

Het digitale stelsel

EENVOUDIG BETER

Digitalisering is een belangrijk hulpmiddel voor een goede en eenvoudige uitvoering van de Omgevingswet. Het stelt initiatiefnemers in staat om snel te beschikken over de juiste informatie over de kwaliteit van de leefomgeving en over de regels die daar gelden. Hierdoor kunnen onderzoekslasten worden verlaagd. Het stelt burgers, bedrijven en overheden in staat om eenvoudiger informatie met elkaar uit te wisselen. Het biedt kansen om besluitvorming en procedures te versnellen en te verbeteren.

Stand van zaken

Op dit moment wordt al veel informatie over de fysieke leefomgeving aangeboden. Dat betekent echter niet dat deze voor de gebruikers ook altijd beschikbaar is, of dat informatie eenvoudig kan worden gebruikt voor bijvoorbeeld het aanvragen van een vergunning. Het komt ook regelmatig voor dat informatie geen stand houdt bij de rechter. Omdat de digitale informatiebronnen en ICTvoorzieningen allemaal verschillend zijn georganiseerd, bestuurd en gefinancierd, is aanpassing aan de gebruikerswensen niet eenvoudig.

Wat gaan we doen?

Bij de digitalisering voor de nieuwe Omgevingswet staat de gebruiker centraal. Daarbij is de visie dat echte verbetering alleen kan worden bereikt door over te stappen van losstaande voorzieningen naar een samenhangend digitaal stelsel. Dit stelsel wordt ook wel aangeduid als 'de Laan van de Leefomgeving'.

Uitvoeringsprogramma GOAL

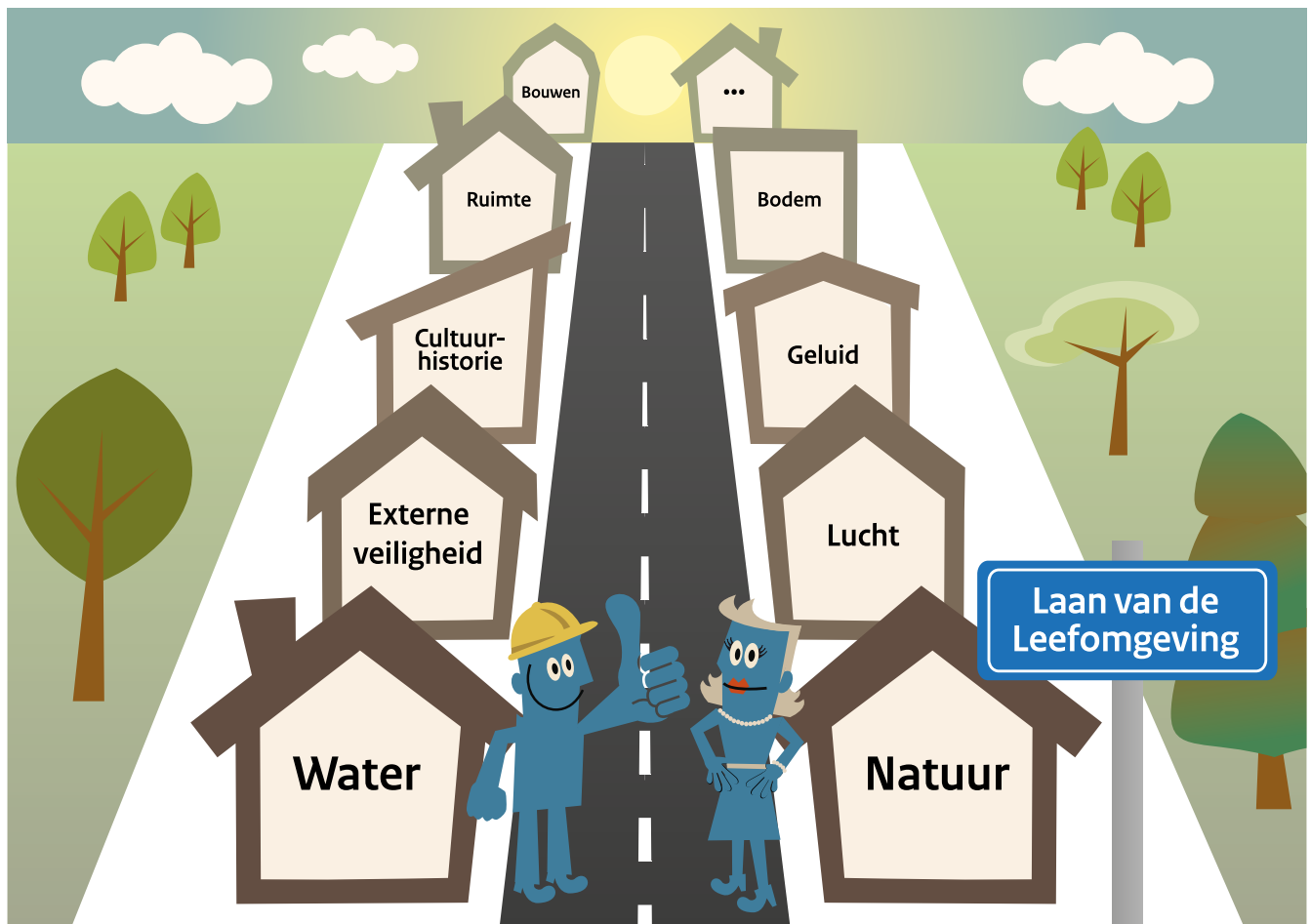
De digitalisering die nodig is voor de Omgevingswet wordt uitgewerkt in het Uitvoeringsprogramma gegevensvoorziening Omgevingswet voor activiteiten in de leefomgeving (afgekort als GOAL). In dit programma worden voorstellen voorbereid over onderwerpen als:

- Hoe gaat het nieuwe digitale stelsel eruit zien?
- Welke voorzieningen hebben we nodig?
- Hoe wordt het stelsel georganiseerd?
- Hoe gaan we het betalen?
- Wat moeten we verankeren in de Omgevingswet en de uitvoeringsregelgeving?

Het programma wordt uitgevoerd in opdracht van de gezamenlijke overheden. Het ministerie van Infrastructuur en Milieu is de trekker.

Wanneer is het klaar?

Het opzetten van een nieuw digitaal stelsel is een meerjarenproject met inzet van vele partijen. De eerste stap is de definitiefase die nu loopt. In juli 2014 moet dit een pakket aan informatie opleveren op basis waarvan de gezamenlijke overheden een verstandige keuze kunnen maken over de beoogde digitalisering. Pas daarna kan worden overgegaan tot een stapsgewijze realisatie van het nieuwe stelsel.



De Laan van de Leefomgeving

De Laan is een beeldspraak die aangeeft welke verbetering wordt nagestreefd bij de digitalisering van het omgevingsrecht. In dit beeld gaat het om één stelsel met centrale regie. Er gelden standaarden voor gegevens uitwisseling en afspraken over samenwerking, financiering en semantiek. Alle informatie is te vinden via een stelselcatalogus. Langs de Laan liggen informatiehuizen die gegevens aanleveren aan gebruikers: initiatiefnemers, bevoegde gezagen en belanghebbenden. Er komen huizen voor lucht, geluid, water, bodem, ruimtelijke ordening, natuur, cultuurhistorie, bouw en externe veiligheid.

Naast de huizen zijn op de Laan ook stelselvoorzieningen geregeld. Het gaat dan om voorzieningen die generiek voor de verschillende beleidsdomeinen gelden, zoals het Omgevingsloket Online. Het gaat ook om centrale registers en modellen, die in meerdere 'huizen' nodig zijn, zoals rondom verkeer, populatie en toekomstscenario's.

De minister van Infrastructuur en Milieu is in dit beeld stelselverantwoordelijk voor het functioneren van de Laan. De verschillende partijen blijven zelf verantwoordelijk voor hun eigen voorzieningen en informatiehuizen, en daarmee ook voor de geleverde diensten en gegevens.