

Consultatie wetsvoorstel basisregistratie ondergrond

Inleiding

Er worden een drietal vragen gesteld in het kader van de internet consultatie (<http://www.internetconsultatie.nl/basisregistratieondergrond>). Wegens een foutmelding lukt het niet direct deze gegevens in te voeren.

Vraag 1 van 3

Heeft u suggesties voor verbetering van het wetsvoorstel of de memorie van toelichting? Zijn er onduidelijkheden? Ja, op een tweetal punten:

- het gebruik van brondocumenten bij gegevensbestanden, beter beschrijven
Er komt een register van brondocumenten tot stand. In het wetsvoorstel noch de memorie van toelichting wordt ingegaan op de situatie dat een brondocument ook een bestand met gegevens moet zijn, in de praktijk van de Bro is dit meestal het geval. Bij de invoering van de wet basisregistraties adressen en gebouwen (BAG) heeft tot dit tot veel vragen geleid.
- de overlap met de nieuwe wet Omgevingsrecht
De doelstelling is in een nieuwe wet Omgevingsrecht alle bestaande wet- en regelgeving daarin op te nemen. Er komt een limitatieve lijst welke vergunningen/ gebruiksrechten er gaan vallen onder deze wet. Treedt er dan geen dubbele registratie op bijv. vergunningen en meldingen in het kader van de Waterwet en in het kader van de Bro.

Kwaliteit; Dit betreft in welke mate de bronhouders, de gemeenten, gaan bewaken en afdwingen dat de feitelijke gegevens producenten, de boorbedrijven en aannemers, de gegevens gaan leveren aan de landelijke voorziening. Alleen het landelijke systeem wordt geaudit. Is het niet aan te bevelen dat er bij de gemeenten een toetsing plaatsvindt of zij deze rol adequaat en consistent vervullen.

Worden er nog kwaliteit eisen gesteld bij de inwinning van de gegevens, de meetnauwkeurigheid van de verkenningen en daarbij de verplichting tot gebruik van het RD-stelsel.

Wordt het verplicht om als ondergrond, de Basisregistratie Grootschalige topografie en/of de Basisregistraties adressen en gebouwen met betrekking tot de woonplaatsgrenzen, lig- en standplaats en panden geometrie toe te passen bij de verkenningen.

Gegevens

De Bro bevat gegevens van de geologische en bodemkundige opbouw van de ondergrond die aan de hand van verkenningen en modellen beschreven zijn. Met verkenningen wordt een veelvoud aan inhoudelijke waarnemingen en meetresultaten verkregen. Ook worden inhoudelijke waarnemingen en meetresultaten verkregen met de uitoefening van het gebruiksrecht. Hoe worden deze waarnemingen en meetresultaten verwerkt in de registratie? Worden deze waarnemingen en meetresultaten als brondocumenten, ter onderbouwing van verkenningen, gebruiksrechten etc in de registratie, in het register ingeschreven?

Vraag 2 van 3

Wat zijn volgens u de positieve en/of negatieve consequenties van het wetsvoorstel?
Op welke wijze kunnen eventuele negatieve consequenties worden weggenomen?
Positieve punten zijn:

- Het beschikbaar krijgen op één locatie van een omvangrijke schat aan gegevens.
- Het standaardiseren van de gegevens

Vraag 3 van 3

Welke risico's ziet u bij de invoering van het wetsvoorstel? Op welke wijze kunnen deze risico's beheerst worden?: We onderscheiden:

- doorlooptijd standaarden ontwikkeling
- diverse standaardversies voordat de standaard stabiel is

Uit onze ervaringen o.a. bij de standaardisatie van de digitale ruimtelijke plannen (IMRO) is gebleken dat dit standaardisatie proces een lange doorlooptijd heeft bij het opstellen van een standaard o.a. veroorzaakt dat software bedrijven er te laat bij betrokken zijn. Het advies is betrek de (software bedrijven er op tijd bij. Plan voldoende tijd in voor de realisatie van deze standaarden en de praktijktesten.