

U kent ze vast wel: de verhalen waarom de BGT niet gehaald wordt. Bronhouders beginnen te laat, er is geen geld, het SVB-BGT kan het niet aan, leveranciers beloven meer dan ze waarmaken, etc. Die verhalen irriteren. Reden van die irritatie is de agenda achter deze verhalen: een gebrek aan vertrouwen in de aanpak en in de collega's die deze klus klaren. En wellicht een poging tot profilering: 'huur mij in'. Of het standaard indekken met een half leeg glas: 'ik heb altijd al gezegd dat het niet kon'. Het is het geluid van de saboteur. Een saboteur is intelligent, overtuigend en heeft altijd gelijk.

Negeren is de beste tip. Soms bedanken voor wat ze aanreiken. Vervolgens direct doorgaan met wat je wil bereiken. Het geo-vakgebied in Nederland is van een dusdanig hoog niveau (zowel qua kennis als qua organisatie) dat de BGT echt op z'n pootjes terecht gaat komen. Niet in één keer, maar op termijn wel.

Laten we eens inzoomen op de BGT. Hoe staat die er voor? Gaan we halen wat we met elkaar afgesproken hebben? En wat zijn die afspraken precies?

Op 1 januari 2016 moet de eerste fase van de BGT gereed zijn: de fase van de landelijke beschikbaarheid. Dat wil zeggen: het gehele oppervlak van Nederland is voor 100% bedekt met objecten, elk object heeft een bronhouder en de bronhoudergrenzen sluiten exact op elkaar aan. Het liefst zijn de objecten ook al voorzien van de volledige attribuutwaarden op BGT-niveau, maar dit is niet strikt noodzakelijk. We hebben het over een geometrisch kunstwerk!

Het omzetten of converteren van de brondata (veelal GBKN + BOR) verloopt in de regel in vijf stappen:

1. Vaststellen van de inhoud, BGT of BGT plus (het geschikt maken van de basistopografie voor de beheerders van de openbare ruimte)
2. Verzamelen brondata;
3. Vlakvorming ofwel objectvorming;
4. Classificatie van de objecten ofwel toevoegen van de attribuutwaarden;
5. Afstemmen op aangrenzende bronhouders.

Met name stap 4, het classificeren ofwel het invullen van de attribuutwaarden, is een tijdrovende klus voor meerdere specialisten binnen de organisatie.

De eis om de BGT op het vereiste kwaliteitsniveau te brengen is gepland in fase 2, 2016 - 2020. Dit betreft de eis van volledigheid, betrouwbaarheid en actualiteit. Verder geldt er per 1-1-2017 een verplicht gebruik van de BGT. De geodeten onder ons hebben de neiging om voor de perfecte aanpak te gaan, maar je kunt het perfectioneren over een langere tijd uitsmeren: een periode van vier jaar.

Dit is goed nieuws voor bronhouders die nog moeten beginnen en die enorm opzien tegen de hoeveelheid werk. Die hoeveelheid werk is aanzienlijk, maar je hebt een langere periode tot je beschikking voor het uitzoeken van alle details.

Omdat de eis van de actualiteit nog niet hard is op 1-1-2016, is het werken met berichtenverkeer feitelijk niet direct nodig. Synchroniseren van de eigen data met de LV bij het SVB BGT hoeft pas in de periode 2016-2020 voor elkaar te zijn!

Dat scheelt 'een slok op een borrel', ook voor de leveranciers van software. Aangezien de discussie omtrent het proces op basis van berichtenverkeer nog niet helemaal rond is, argument te meer om hier nog niet te veel energie in te stoppen. Verder laten de eerste resultaten zien dat de leveranciers niet achter over leunen.

Waarmee we maar willen zeggen dat goed is nagedacht over de opzet en planning van de BGT. Het blijft uitdagend, zowel in complexiteit als in tijd. Het is een uitdaging die recht doet aan wat het geo-werkveld vermag.

Nog een paar tips tot slot:

- Schakel deskundigheid in. Of beter: deel deskundigheid door samen te werken;
- Doe navraag bij bronhouders die al bezig zijn of die al klaar zijn;
- Vermijd Prince2 voor operationele sturing, werk gefocused in kleine stappen. Trello biedt een digitaal en dynamisch planbord. Prince2 is geschikt voor de opzet van het project;
- Zoek naar alternatieven die misschien minder tijd en wellicht minder geld kosten. Voorbeeld: kijk eens of het mogelijk is om vanuit BOR-systemen objecten of vlakken direct over te nemen en om te zetten naar BGT-objecten.
- Stel indien nodig de ambitie bij: van BGT plus naar BGT. Plusobjecten kunnen ook na aansluiting op de landelijke voorziening gemakkelijk toegevoegd worden.

De BGT komt niet in het rijtje van uitgestelde basisregistraties. Werk samen, maak gebruik van de kennis en ervaring binnen het werkveld en maak van de BGT een feestje. De BGT is de basis voor veel mooie ontwikkelingen!