

Bodeminformatie- beheer

POKB: Visie in uitvoering



Stelling

- Het gegevensbeheer van de provincies is enkel gericht zich op de uitoefening van de eigen taken (bijv. Wbb)
- Het beheren van bodeminformatie kost veel tijd.
- De beheerde bodeminformatie is onvolledig en onbetrouwbaar.

Inhoud presentatie

- Friese visie op bodeminformatiebeheer
- De visie in praktijk
- Onderzoeksvragen visitaties bodeminformatiebeheer 2012 POKB



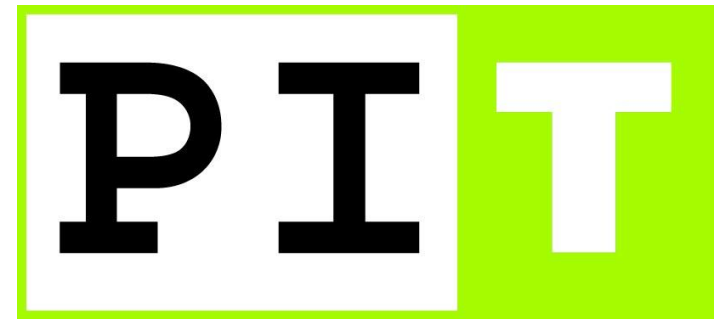
Friese visie bodeminformatiebeheer

- Aanleiding
- Ontwikkelingen
- Een gezamenlijke visie



Aanleiding

- Lage prioriteit bodeminformatiebeheer in eigen organisatie
- LIB-visie te gericht op BG-taken Wbb
- Bezuinigingsdoelstelling
 - Onderhoud éénlocatielijst
 - Beheer Globis
 - Front Office Bodem



Ontwikkelingen

- Aarhus/WOB
- i-NUP/e-overheid
- Basisregistratie ondergrond
- Einde financiering bodemsanering

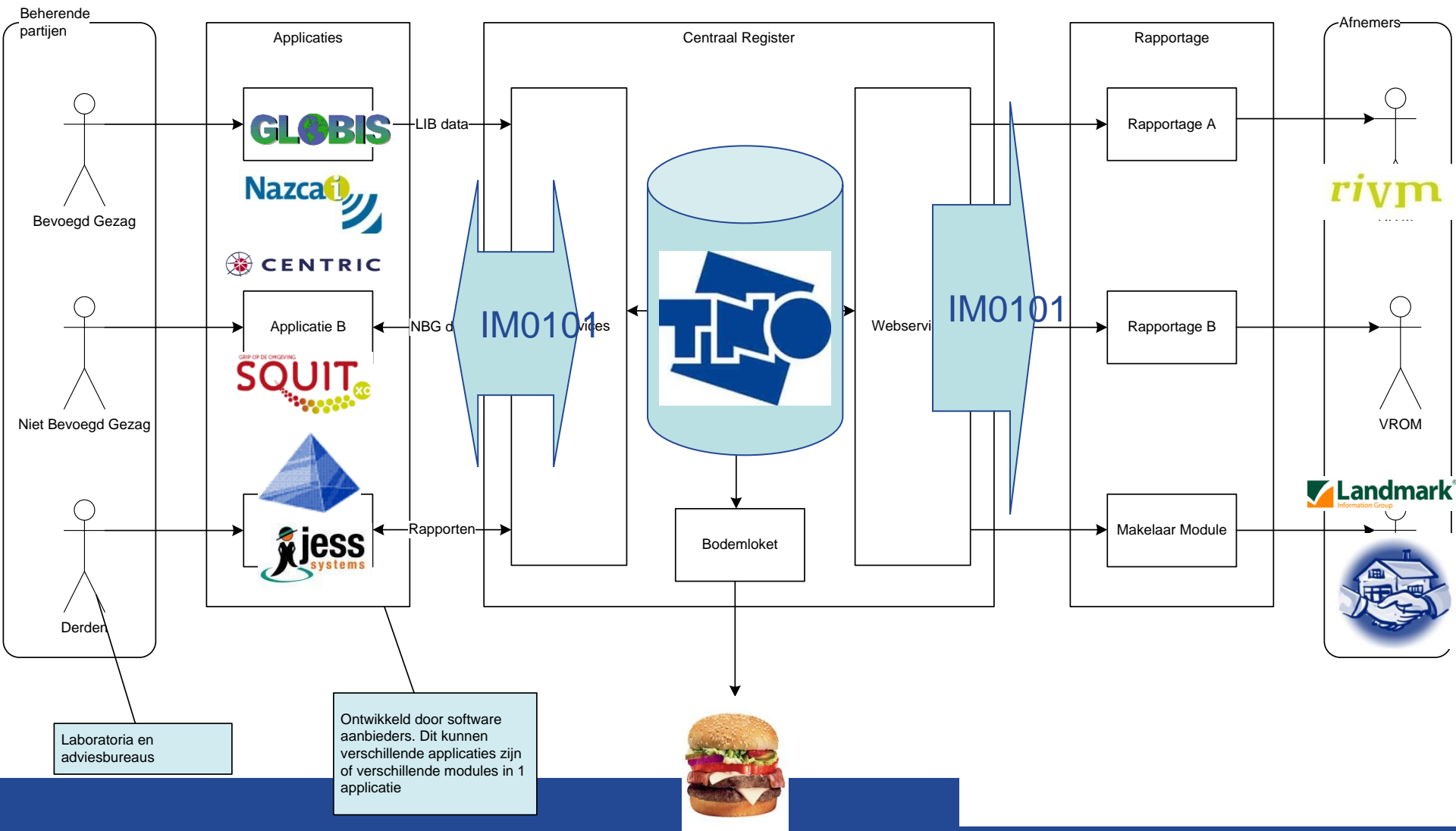


Een gezamenlijke visie / aanpak

- Beheer van bodem-informatie
- Toekomst BRO/INSPIRE
- Samenwerking met marktpartijen
- Ketenintegratie



Gewenste situatie



De visie in praktijk in Fryslân

- Samen één platform voor bodemzaken
- Samen één BIS
- Samen beheer en onderhoud
- Samen ‘het wiel uitvinden’
- Samen besparen



Samen één platform voor bodemzaken

- Bodemplatform Fryslân
 - Shared Services voor bodeminformatie
 - Aanpak Bodemkwaliteitskaarten
 - Aanpak WKO
 - Grondverzet

**Samen kunnen
we het maken !**



Samen 1 BIS en database: Nazca

■ De voordelen:

- G1 synchronisatieproblemen
- G1 informatie/kwaliteits verlies
- G1 technisch beheer (SAAS)
- G1 vertraging
- G1 beperkingen
- G1nerieke oplossingen



Samen beheer en onderhoud

- De voordelen:
 - 1 aanspreekpunt voor 27 overheden
 - 1 invoerprotocol
 - 1 invoerder van bodemrapporten
 - 1 functioneelbeheerder
 - 1 duidelijkheid
 - 1 sgezindheid

sesamo.com



Samen het wiel uitvinden

- Voorbeelden:
 - Dienstverleningsconcept
 - overheid <> burgers
 - overheid <> makelaars
 - overheid <> adviesbureaus
 - Ketenintegratie
 - Synergie van software leveranciers
 - Webservices >Bodemloket >RIVM



Samen besparen

- Gebruik van 1 BIS: 50-70%
- Gebruik van 1 invoerder/FUB: 25-30%
- Samen ontwikkelingen: 80-90%
- _____
- Totaal besparing t.o.v. individueel
beheer en onderhoud bodeminformatie
70-80%



Beheer en onderhoud bodeminfo

■ Adviesbureau

- Raadpleegt bodeminfo < Nazca
- Onderzoek xml/PDF > Nazca
- Doet melding > PIB@fryslan.nl en BG/gemeente



■ PIB@fryslan.nl

- Controleert invoer adviesbureau > Nazca



■ Bevoegd gezag Wbb



- FO melding/aanvraag > behandelaar
- Invoerder controleert/verwerkt onderzoek > Nazca
- Invoerder checkt dossier <> Nazca
- Behandelaar bepaalt status, verontreinigings- of saneringscontour > Nazca > Kadaster
- FO koppelt uitgaand document > Nazca

Beheer en onderhoud bodeminfo

- Gemeenten 
 - Stuurt onderzoek op > PIB@fryslan.nl > Nazca
 - Boordeling bouwvergunning < Nazca
 - Maakt Bkk < Nazca
 - Verstrekt info < Nazca > makelaarsmodule
- Burgers < www.bodemloket.nl < Nazca
 - Foutmelding/vragen > gemeente < Nazca > www.bodemloket.nl
- RIVM < DINO-BLK < Nazca

Onderzoeksvragen visitaties POKB

- Hoe verzekert uw Provincie de kwaliteit en betrouwbaarheid van bodeminformatie
-

