

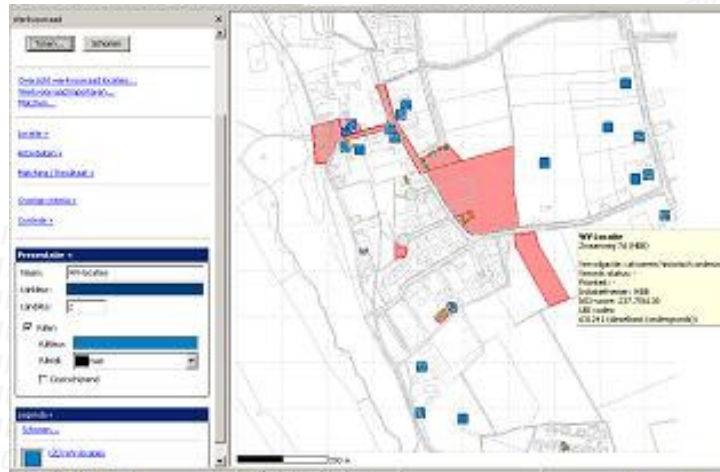
GeoBIS is een softwareprogramma waarmee u alle gegevens van bodemonderzoeken digitaal kunt vastleggen en verwerken. Van elke onderzoekslocatie kunt u niet alleen de meetgegevens verzamelen maar ook de digitale onderzoeksrapporten, besprekingsverslagen etc. (in pdf- of word-formaat). Op deze wijze heeft u met **GeoBIS** een compleet (geografisch) overzicht van alle uitgevoerde bodemonderzoeken.

GeoBIS is uitermate geschikt voor:

- verwerken gegevens landsdekkend beeld;
- monitoring van bodemsaneringslocaties;
- doorrekenen bodemkwaliteitskaarten.

Belangrijke kenmerken van GeoBIS:

- voor actief bodembeheer door gemeenten en onroerend-goed beheerders;
- voor het beheer van uw onderzoekslocaties en projecten;
- voor het eenvoudig en overzichtelijk presenteren van uw bodemonderzoeksgegevens;
- voor het genereren van bodemkwaliteitskaarten;
- voor het maken/bijhouden van de werkvoorraad Landsdekkend Beeld;
- voor het vastleggen van alle relevante documenten (digitaal);
- voor uw monitoringprojecten;
- geschikt voor registratie en uitwisseling van gegevens t.b.v. ISV en Globis;
- ondersteuning van standaard database systemen (Oracle, MySQL, etc);
- data import via XML van gegevens van derden zoals: (HBB), BSB, MIS, Tankenbestand, Globis, etc.



Figuur: Overzicht van bodemonderzoeklocaties

Voor nadere informatie omtrent dit product kunt u contact opnemen met:

<p>Regio West Noord-Holland Utrecht Zuid-Holland Flevoland</p>	Edwin van Venetiën	e.vanvenetien@bodemdigitaal.nl tel: 072 – 576 3290
<p>Regio Noord-Oost Groningen Overijssel Friesland Gelderland Drenthe</p>	Dirk Naberman	d.naberman@bodemdigitaal.nl tel: 072 – 576 3290
<p>Regio Zuid Noord-Brabant Limburg Zeeland</p>	Karel Boot	k.boot@bodemdigitaal.nl tel: 072 – 576 3290