
GEMEENSCHAPPELIJKE BEHEER ORGANISATIE



GBES in Landelijk Grondwater register

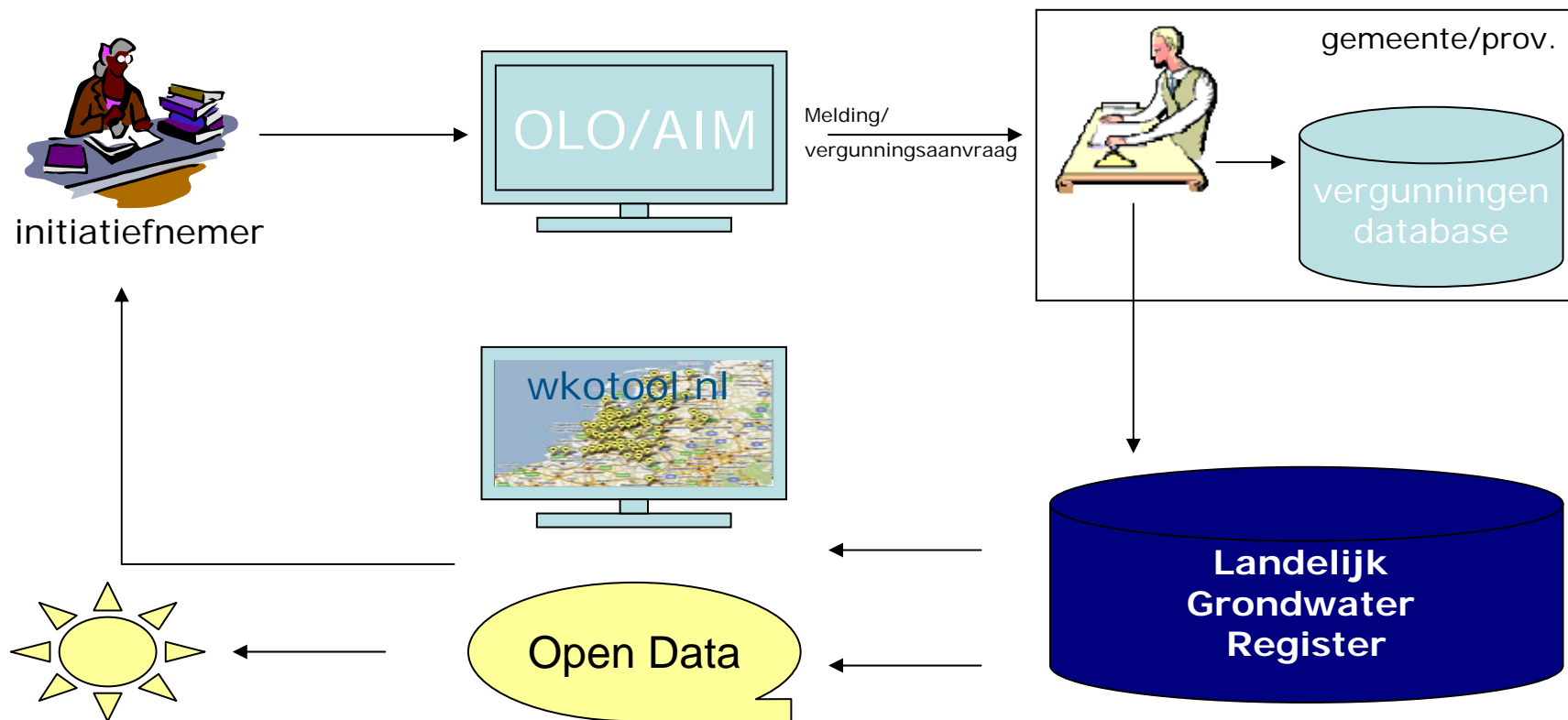
9 juli 2013

Carla Nikkels, LC LGR

Onderwerpen

1. LGR: Plaats in de informatiecirkel
2. Wat is LGR, Wat kunt u vastleggen in LGR ?
3. Hoe ziet LGR er uit ?
4. Voordelen van vastleggen in LGR ?
5. Hoe deelnemen aan LGR

LGR: Plaats in de informatiecirkel



Wat is LGR ?

1. LGR staat voor Landelijk Grondwater Register
2. Doel: 1 landelijk beeld van de grondwater- onttrekking, infiltratie en WKO (bodemenergie) in Nederland mogelijk maken
3. Vergunningen en meldingen vastleggen in 1 systeem is efficiënter door informatie delen en samenwerken
4. LGR wordt gebruikt door provincies en waterschappen, voor grondwater onttrekkingen, infiltraties en WKO – systemen

Wat vastleggen rond GBES in LGR ?

1. Verleende Vergunning en/of getoetste melding
2. Relaties (o.a. melder)
3. Locatie inrichting GBES
4. Installaties en bodem lussen ter plaatse

Registratie invoeren

Stap 1: Gegevens van vergunning/melding

* = verplicht veld

Instantie

GEM_UTRECHT

Kenmerk

gem 1234 XX *

Ingangsdatum

01-07-2013



*

Type overeenkomst

Vergunning *

Melding *

Rechtstype

Melding AR ▾

Is reeds vervallen

Type installatie

Gesloten Bodemenergiesysteem (G ▾)

Annuleren

Volgende →

Registratie invoeren

Stap 3: Inrichting (GESLOTEN_BODEMENERGIESYSTEEM)

* = verplicht veld

Identificatie

333 888 OLO *

Ruimtelijke dekking

Naam

Woningen Croeselaan

Type inrichting

Gesloten bodemenergiesysteem (G ▾)

Begin

01-07-2013



*

Einde



Energie-rendement	Warmtevraag	Koudevraag	Type gebouw	
5000.0	2500.0	2500.0	Woningbouw, niet gestapeld	

Toevoegen

Annuleren

Vorige

Volgende

Inrichting raadplegen

Administratieve gegevens

Inrichting

Inrichtingnummer 333 666 OLO
Omschrijving Woningen Croeselaan
Objecttype Gesloten
bodemenergiesysteem (GBES)
Begindatum 01-07-2013

Beschikking

Identificatie gem 1234 XX
Type Melding
Rechtstype Melding AR
Instantie Utrecht
Status Voorlopig
Ingangsdatum 01-07-2013

Acties

- [+ Opvolgen](#)
- [✎ Wijzigen](#)
- [📄 Notitie toevoegen](#)
- [✔ Definitief maken](#)
- [📁 Archiveren](#)
- [🗑 Verwijderen](#)

Betrokkenen

Naam	Adres	Contactpersoon	Rol
LAMBERTSAAAAA	OXERSTEEG Deventer 14A Deventer (postadres)		Meldingsplichtige

Technische gegevens

Installaties

Vergunde activiteiten

Notities

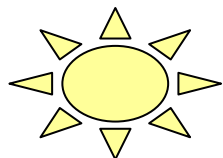
Gebieden

▼ Installatie 1

Type installatie	GeslotenBodemEnergieSysteem
Energierendement (SPF)	5000.0
Koudevraag (MWh)	2500.0
Warmtevraag (MWh)	2500.0
Type gebouw	Woningbouw, niet gestapeld
Type gebouw anders	bodemzijdig systeem individueel
Type systeemgebruik	verticaal
Type systeem technisch	
Type systeem technisc...	

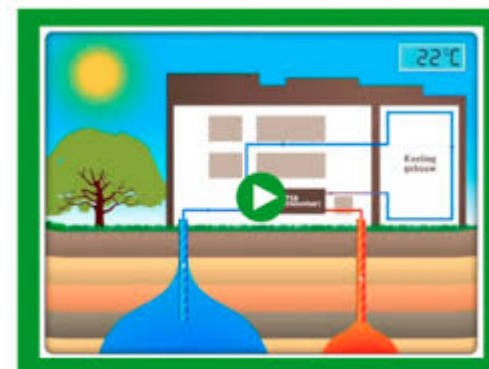
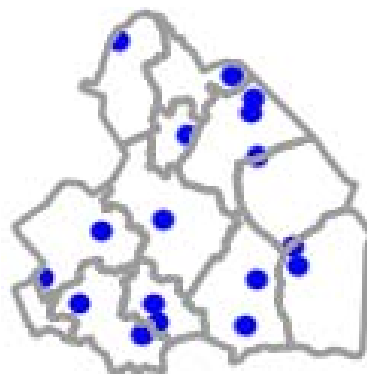
Bodemplussen

Bodemzijdig vermoge...	3000
Einddiepte (m)	20
Totale lengte (m)	40
Locatie (x, y)	135616.0, 455624.0



Wat gebeurt er met de gegevens ?

1. Open data
2. WKO-tool
3. Basisregistratie
Ondergrond
4. INSPIRE annex 3
5. Eigen GIS systemen



Isot warmte/vluchte opslag, warmtepomp en hulpketel over de jaerseizoenen (bron: GTI-Suez)



Ook werken met LGR ?

1. Niet verplicht, wel sterk aan te raden
2. Vanaf augustus 2013
3. Nu al aanmelden via lgr@gbo-provincies.nl

Vragen

lgr@gbo-provincies.nl

Interprovinciaal Overleg

