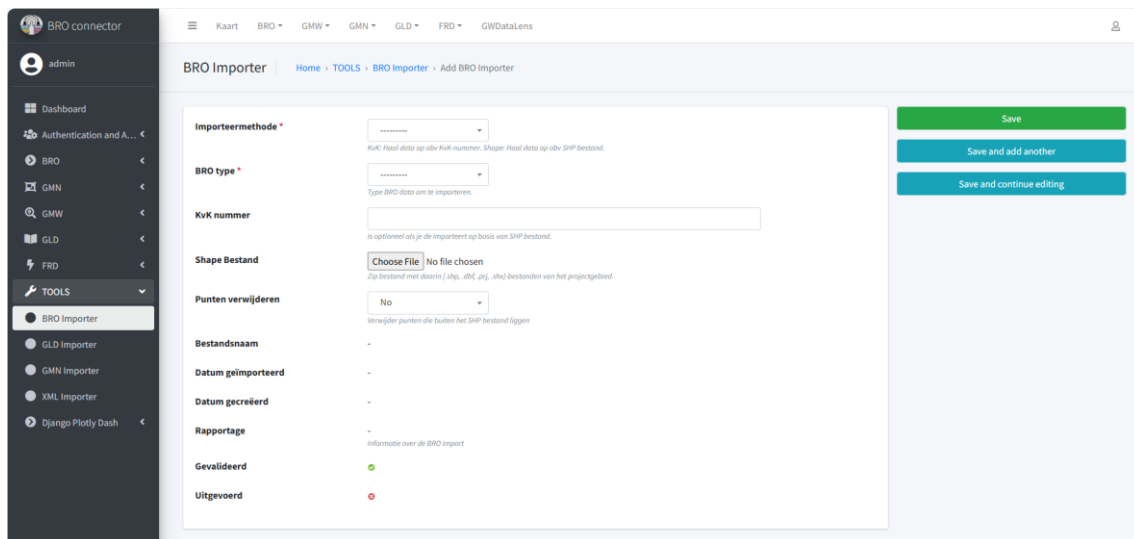


# 1 Handleiding: BRO data importeren.

Het importeren van gegevens die al in de BRO staan kan gedaan worden met behulp van de BRO importer in BRO-connector.

Ga naar Tools, BRO Importer en klik rechtsboven op de groene knop “Add BRO Importer”. Hierbij opent het volgende scherm:



Voor de BRO importer moet de gebruiker een importeermethode en BRO type aangeven. Het BRO type is het BRO domein waarvan data gedownload wordt. Op dit moment zijn GMW en GLD geïmplementeerd. Men kan kiezen uit twee importeermethodes.

- 1: Importeren op basis van een KvK-nummer. Via deze methode worden voor het geselecteerde BRO type alle objecten van een organisatie geïmporteerd.
- 2: Importeren op basis van een Shape bestand (eventueel in combinatie met een KvK-nummer). Via deze methode worden voor het geselecteerde BRO type alle objecten binnen het gebied van het Shape gebied geïmporteerd. Als een KvK-nummer opgegeven is, worden alleen objecten van de bijbehorende organisatie geïmporteerd.

Het Shape bestand moet geupload worden als zip met daarin de bijbehorende .SHP, .DBF, .PRJ, .SHX bestanden. Ook is er de optie om punten te verwijderen die buiten het shape gebied liggen. Dit verwijdert alle bestaande punten in de database die niet in het Shape gebied liggen, en moet met zorg geselecteerd worden.

Na het selecteren van de importeermethode, het BRO type en eventueel het selecteren van een KvK-nummer en/of Shape bestand, kan je op de groen knop “Save” drukken. In het geval van BRO type GMW worden Grondwatermonitoring putten, statisch en dynamisch, aangemaakt met de bijbehorende grondwatermonitoring filterbuizen, statisch en dynamisch. In het geval van BRO type GLD worden Grondwaterstandonderzoeken met bijbehorende Observaties, Observatie Metadatas en Observatie Processen



en de daarbijhorende Meetpunt Tijd-Waarde Paren en Meetpunt Metadatas. Hierna kom je terug bij het overzicht van alle uitgevoerde BRO import taken en kan je gelijk zien of de checks geslaagd zijn en alles succesvol is aangemaakt. Mocht er een kruis staan bij “Gecheckt” dan betekend dit dat de file niet juist was. In het geval er bij “Volledig geïmporteerd” een kruis staat, zijn niet alle objecten aangemaakt die in het bestand staan. In beide gevallen kan je op de ID van de BRO import taak te klikken. In het rapport staat dan wat er fout gaat. In het geval beide een groen checkmark hebben, is de import succesvol geweest en staan de gegevens in BRO-connector.