



Geodan b.v.  
President Kennedylaan 1  
1079 MB Amsterdam (NL)  
Tel. +31 (0)20 - 5711 311  
E-mail: [info@geodan.nl](mailto:info@geodan.nl)  
Web: [www.geodan.nl](http://www.geodan.nl)

## Handleiding REV aanleverportaal

Het aanleverportaal is bedoeld als hulpmiddel voor bronhouders om op een eenvoudigere manier gegevens aan te leveren aan het REV. Het aanleverportaal vereenvoudigt het aanleverproces. De aangeleverde gegevens zullen door het portaal worden gevalideerd, die indien akkoord in het REV worden geplaatst. Deze handleiding zal de verschillende stappen van het aanleverproces behandelen.

### 1. Inloggen

Er is een aanleverportaal om mee te testen en een aanleverportaal voor productie. Deze zijn hier te vinden:

Omgeving	Omschrijving	URL
Test (officieel: PRE-PROD)	Bedoeld om te testen met het aanleveren van gegevens aan het REV.	<a href="https://acc.apps.geodan.nl/revpreproductie/aanleverportaal/">https://acc.apps.geodan.nl/revpreproductie/aanleverportaal/</a>
Productie	Bedoeld om gegevens in het REV te zetten.	<a href="https://apps.geodan.nl/atlasrev/aanleverportaal/">https://apps.geodan.nl/atlasrev/aanleverportaal/</a>

A screenshot of the Geodan login interface. At the top is a teal header with the 'Geodan' logo and a question mark icon. Below the header, the text 'U kunt hier inloggen met uw Geodan-account.' is displayed. There are two input fields: 'E-mailadres' and 'Wachtwoord'. Below the password field is a checkbox labeled 'Login niet onthouden'. A green 'LOGIN' button is positioned below the checkbox. At the bottom, there are two links: '> Wachtwoord vergeten?' and '> Nog geen account? Neem dan contact op met de contactpersoon van uw organisatie en anders met de Helpdesk van Geodan.'

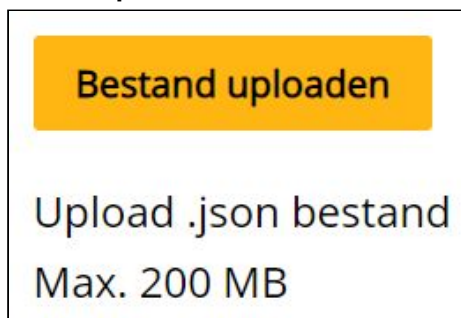
Figuur 1: Inlogvenster voor het aanleverportaal.

Voor het inloggen is een GeodanMaps-account vereist. Deze is aan te vragen via [rev@geodan.nl](mailto:rev@geodan.nl). Nadat de aanvraag is ontvangen, wordt er een registratielink voor een GeodanMaps-account verstuurd. De functioneel beheerder van Geodan zal het account aan de juiste organisatie koppelen.

Op termijn is een account aan te vragen bij de functioneel beheerder van het REV.

Daarnaast kan via het binnenkort te gebruiken gebruikersbeheerportaal van het REV een GeodanMaps-account gekoppeld worden aan een REV-organisatie.

## 2. Uploaden



Figuur 2: De uploadknop met de twee voorwaarden die het uploaden mogelijk maken.

Via de knop 'Bestand uploaden' kan een .json-bestand worden geüpload. Per keer mag er één object worden toegevoegd met bijbehorende contouren. Andere bestandsformaten worden niet ondersteund. Het bestand mag maximaal 200MB groot zijn en moet opgebouwd zijn conform één van de REV-informatiemodellen.

## 3. Valideren



Figuur 3: Het valideren begint door op de getoonde knop te drukken.

Na het uploaden is het valideren van de gegevens de volgende stap. Uit welke onderdelen de validatie bestaat, is terug te vinden in de aanleverinstructie. Indien de validatie niet slaagt, zal het bestand niet in het REV worden gepubliceerd en worden verwijderd van de server.



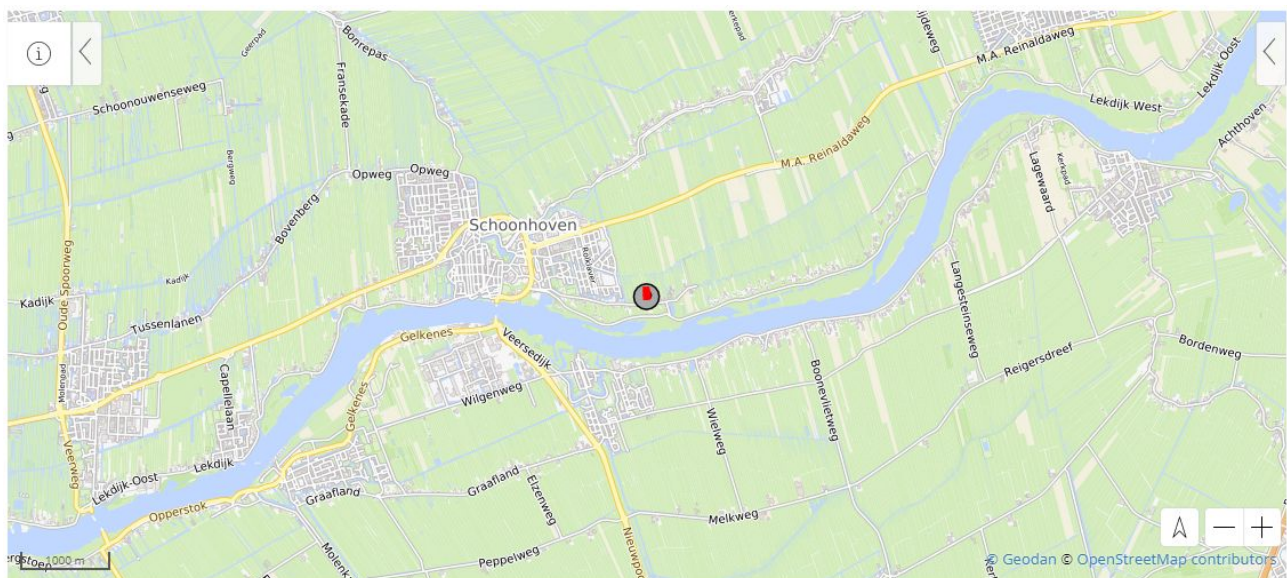
Figuur 4: Bij een geslaagde validatie zal bovenstaande melding worden getoond.



Figuur 5: Bij een mislukte validatie zal hierover informatie worden getoond.

#### 4. Voorbeeldweergave

Zodra de data is geüpload, zal de aangeleverde data op kaart worden getoond, ter controle of de upload goed is gegaan. Er wordt dan een voorbeeldweergave getoond.



#### 5. Publiceren

Na een geslaagde validatie kunnen de gegevens in het REV worden geplaatst. Wanneer de gegevens nog niet in het REV bestaan, zal hiervan melding worden gemaakt.



Figuur 6: Aanleveren van nieuwe data.

Als het gaat om een geüpdatete versie, zal dit ook worden getoond.



*Figuur 7: Aanleveren van andere versie van het document.*



*Figuur 8: Deze melding zal verschijnen indien het bestand succesvol in het REV is geplaatst.*