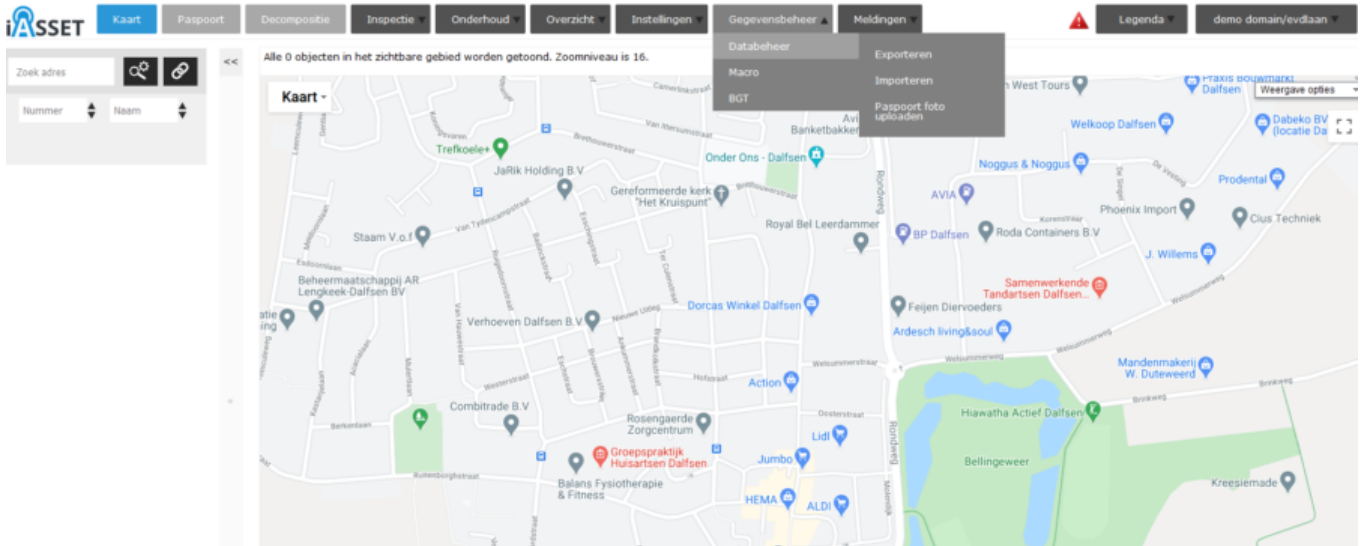


# Exporteren via Gegevensbeheer

## > Databeheer.

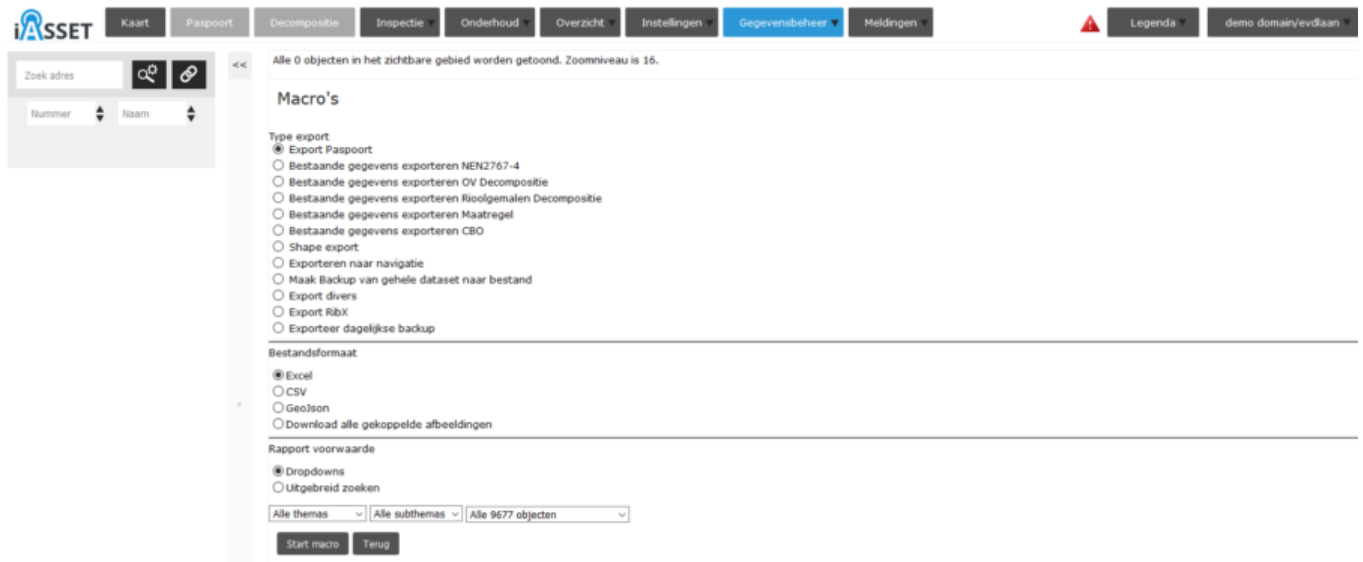
### Gegevensbeheer

Binnen iASSET kan men data exporteren in verschillende bestandsformaten.



Open hoofdtab Gegevensbeheer om de onderliggende opties te zien. Als je over Databeheer zweeft, zie je drie mogelijkheden, klik op Exporteren.

Het navolgende scherm opent.



Het type export wordt geselecteerd, in ons voorbeeld Export Paspoort. Onder Bestandsformaat kan men kiezen voor Excel, CSV of GeoJson hoe de gegevens moeten worden aangeleverd.

Onder Rapport voorwaarde kan Dropdowns of Uitgebreid zoeken worden gekozen. Dropdowns zijn de balkjes met Alle themas, Alle subthemas en Alle x objecten. Je kunt hier ervoor kiezen een bepaald thema of een bepaald subthema te exporteren. Voor Alle objecten ziet na Start macro te hebben aangeklikt de export er zo uit:

The screenshot shows a software interface with a 'Macro's' section on the left and a 'Voltooid' (Completed) summary window in the center. The 'Macro's' section has three main categories: 'Type export', 'Bestandsformaat', and 'Rapport voorwaarde'. The 'Type export' section has several radio button options, with 'Export Paspoort' selected. The 'Bestandsformaat' section has 'Excel' selected. The 'Rapport voorwaarde' section has 'Dropdowns' selected. Below these are dropdown menus for 'Alle themas' and 'Alle subthemas', and a text field showing 'Alle 9677 objecten'. There are 'Start macro' and 'Terug' buttons at the bottom of this section.

The 'Voltooid' window displays a summary of objects: 'Alle objecten:' (All objects) and 'Na de export:' (After export). Both sections list the same counts: Gebouwen: 71, Groen: 2540, Kabels/leidingen: 146, Kunstwerken: 33, Meubilair: 63, Riolering: 3164, Rioolgemalen: 20, Speeltoestellen: 8, Spoor: 1, Verhardingen: 2751, Verlichting: 839, VRI: 1, Water: 40. There is an 'Ok' button at the bottom of this window.

Overlaid on the 'Voltooid' window is a 'Opening Paspoort.xlsx' dialog box. It contains the text: 'You have chosen to open: Paspoort.xlsx which is: Microsoft Excel Worksheet (4.1 MB) from: https://app.iasset.nl'. Below this, it asks 'What should Firefox do with this file?' with two options: 'Open with' (selected) and 'Save File'. The 'Open with' option has a dropdown menu currently showing 'LibreOffice Calc'. There are 'OK' and 'Cancel' buttons at the bottom of the dialog.

Kies je voor Uitgebreid zoeken, dan opent het Uitgebreid zoeken filtervenster. Hier kan een keuze worden geselecteerd of een nieuw filter aangemaakt, maar je kunt ook de data van één object kiezen, Huidig object. Dit huidige object is het laatst vóór het openen van export paspoort geselecteerd.

#### Type export

- Export Paspoort
- Bestaande gegevens exporteren NEN2767-4
- Bestaande gegevens exporteren OV Decompositie
- Bestaande gegevens exporteren Rioolgemalen Decompositie
- Bestaande gegevens exporteren Maatregel
- Bestaande gegevens exporteren CBO
- Shape export
- Exporteren naar navigatie
- Maak Backup van gehele dataset naar bestand
- Export divers
- Export RibX
- Exporteer dagelijkse backup

---

#### Bestandsformaat

- Excel
- CSV
- GeoJson
- Download alle gekoppelde afbeeldingen

---

#### Rapport voorwaarde

- Dropdowns
- Uitgebreid zoeken

Alle categorieën ▼

- Huidig object ▲
- Alle objecten
- !weg
- 1x per jaar maaien
- 2x per jaar maaien
- 5x per jaar maaien
- achterstand 2017 verhardingen
- Achterstand kwaliteit
- Asfalt Rijbanen
- Bomen beeldbestek B ▼

[nieuwe toevoegen](#) - [bewerken](#) - [verwijderen](#)

Start macro

Terug

Gekozen is voor filter Bomen Plejendal. Na het starten van de macro ziet het er dan zo uit:

Decompositie Inspectie Onderhoud Overzicht Instellingen **Gegevensbeheer** Meldingen Legenda demo domain/evdlaan

Alle 0 objecten in het zichtbare gebied worden getoond. Zoomniveau is 16.

### Macro's

Type export

- Export Paspoort
- Bestaande gegevens exporteren NEN2767-4
- Bestaande gegevens exporteren OV Decompositie
- Bestaande gegevens exporteren Rioolgemalen Decompositie
- Bestaande gegevens exporteren Maatregel
- Bestaande gegevens exporteren CBO
- Shape export
- Exporteren naar navigatie
- Maak Backup van gehele dataset naar bestand
- Export divers
- Export RibX
- Exporteer dagelijkse backup

Bestandsformaat

- Excel
- CSV
- GeoJson
- Download alle gekoppelde afbeeldingen

Rapport voorwaarde

- Dropdowns
- Uitgebreid zoeken

Alle categorieën

- 5x per jaar maaien
- achterstand 2017 verhardingen
- Achterstand kwaliteit
- Asfalt Rijbanen
- Bomen beeldbestek B
- Bomen onderhoud KOM
- Bomen ouder dan 30 jaar - Pleijendal
- Bomen Pleijendal**
- Bomen te rooien VTA
- Bomen te snoeien VTA

[nieuw toevoegen](#) - [bewerken](#) - [verwijderen](#)

Start macro Terug

**Voltooid**

Alle objecten:  
Groen: 21

Na de export:  
Groen: 21

Opening Paspoort.xlsx

You have chosen to open:

**Paspoort.xlsx**  
which is: Microsoft Excel Worksheet (74.7 KB)  
from: https://app.iasset.nl

What should Firefox do with this file?

- Open with Excel (default)
- Save File

OK Cancel

Er zijn meer formats die kunnen worden gebruikt. CSV (Comma-Separated Values) heeft als voordeel dat het sneller grote bestanden kan exporteren, die daarna in Excel kunnen worden geopend. Zie daarvoor ook <https://help.iasset.nl/help/handleiding-macro-export-import-csv/>

Onder bestandsformaat kiest men voor CSV en verder zoals voor Excel besproken. Dubbelklik niet op het CSV bestand als het is gedownload, maar open het met Excel.

Als derde bestandsformaat is te kiezen voor geoJSON, een formaat voor het vastleggen van geografische kenmerken samen met andere data door middel van JavaScript Object Notatie, vandaar de naam. De kenmerken zijn punten, lijnen, veelhoeken en meervoudig samengestelde verzamelingen daarvan (bron: Wikipedia). De files zijn in doorlopende regels van tekst, die met Wordpad kunnen worden geopend.

Een laatste bestandsformaat is het exporteren van foto's en andere afbeeldingen.

iASSET Kaart Paspoort Decompositie Inspectie Onderhoud Overzicht Instellingen **Gegevensbeheer** Meldingen Legenda demo domain/evdlaan

Alle 0 objecten in het zichtbare gebied worden getoond. Zoomniveau is 16.

### Macro's

Type export

- Export Paspoort
- Bestaande gegevens exporteren NEN2767-4
- Bestaande gegevens exporteren OV Decompositie
- Bestaande gegevens exporteren Rioolgemalen Decompositie
- Bestaande gegevens exporteren Maatregel
- Bestaande gegevens exporteren CBO
- Shape export
- Exporteren naar navigatie
- Maak Backup van gehele dataset naar bestand
- Export divers
- Export RibX
- Exporteer dagelijkse backup

Bestandsformaat

- Excel
- CSV
- GeoJson
- Download alle gekoppelde afbeeldingen

Rapport voorwaarde

- Inspectie foto's
- Onderhoud foto's

E-mailadres

Van datum

Tot datum

Alle categorieën

- Huidig object
- Alle objecten
- Iweg
- 1x per jaar inspectie betonnen kunstwerken

Deze afbeeldingen zijn paspoortfoto's en de mogelijke extra foto's en kunnen uitgebreid worden met inspectiefoto's en / of onderhoudsfoto's. Vul een emailadres in voor het ontvangen van de link voor het downloaden. Dit zal van een zipfile zijn, aangezien de files groot kunnen zijn. Een venster opent en de mededeling is te lezen dat een link wordt verstuurd naar het emailadres, welke 48 uur geldig is.

Er zijn veel meer types export die kunnen plaatsvinden.

In het lijstje staat eveneens Maak Backup van gehele dataset naar bestand. Echter deze functie werkt niet meer en zal binnenkort worden verwijderd. Wij hebben tegenwoordig backups die per drie uur zijn op te vragen, te weten 6:00 uur, 9:00 uur, 12:00 uur, 15:00 uur, enz. Deze backups zijn tot ongeveer drie maanden terug beschikbaar.