

*Deze handleiding is bedoeld voor deelnemers aan CollectieGelderland die voor hun collectieregistratie gebruik maken van Memorix Maior.*

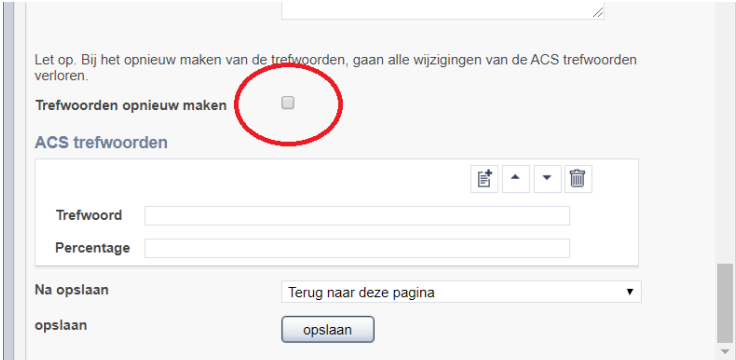
## Beeldherkenning

De objecten die op CollectieGelderland staan worden door de 'beeldherkenning' gehaald. Dit AI-programma analyseert een afbeelding en koppelt daar automatisch gegenereerde trefwoorden aan. Op basis van deze trefwoorden worden andere relevante objecten op de website [www.collectiegelderland.nl](http://www.collectiegelderland.nl) voorgesteld. Misschien herkent de AI in een afbeelding een boom, zodat andere afbeeldingen met bomen worden getoond. Of misschien valt het blauw uit de afbeelding van een blauwe vaas zo op, dat de AI andere afbeeldingen met veel blauw aandraagt. Via de beeldherkenning worden objecten en collecties dus aan elkaar gekoppeld.

## ACS trefwoorden

CollectieGelderland-partners kunnen deze functionaliteit in Memorix Maior zelf per afbeelding aanzetten:

1. Ga naar bv. de objectentiteit, en kies een record;
2. Scroll naar de onderkant van het formulier;
3. Vink het selectievakje achter 'Trefwoorden opnieuw maken' aan



Let op. Bij het opnieuw maken van de trefwoorden, gaan alle wijzigingen van de ACS trefwoorden verloren.

Trefwoorden opnieuw maken

**ACS trefwoorden**

Trefwoord

Percentage


Na opslaan

opslaan

4. Op de achtergrond gaat een proces lopen (kan een flink aantal uren duren). Het proces is klaar zodra het vinkje automatisch is verdwenen, en er trefwoorden zijn verschenen:

ACS trefwoorden

Trefwoord	Clothing	Percentage	99
Trefwoord	Outerwear	Percentage	98
Trefwoord	Jacket	Percentage	95
Trefwoord	Sleeve	Percentage	93
Trefwoord	Blazer	Percentage	79
Trefwoord	Coat	Percentage	77





[maak inzoombaar bestand »](#)  
6 totaal | 1 per pagina

- Alle trefwoorden hebben een nauwkeurigheidsperscentage gekregen. Alle trefwoorden met een perscentage van 70% of hoger worden op [www.collectiegelderland.nl](http://www.collectiegelderland.nl) gebruikt om andere objecten met vergelijkbare trefwoorden te tonen:


Ontdek meer objecten uit de collectie op basis van automatische beeldherkenning

**BLAZER**







**MOLIJW**



**KLEDING**



**BOVENKLEDING**



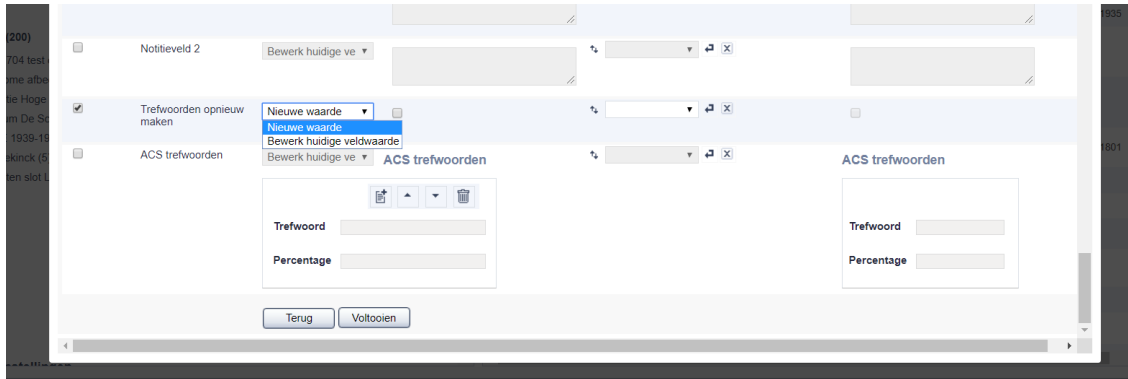
tps://www.collectiegelderland.nl/object/bef22:12-88f3-caac-0403-822a4876f850

### ACS trefwoorden in bulk aanzetten

Het is ook mogelijk ACS trefwoorden voor meerdere records tegelijkertijd aan te zetten (zie ook [Helptekst wijzigingen in bulk doorvoeren](#)):

- Ga naar de entiteit waarin je records wilt bewerken, bv. de objectenentiteit.
- Maak een selectie van de te bewerken records door te filteren of individuele records aan te vinken. Als je alle records wilt bewerken, hoef je niets te selecteren.

3. Klik op de knop 'bulkinvoer' 
4. Selecteer of je je selectie (de gemarkeerde records) of alle records wilt bewerken.
5. Klik op volgende. Je komt nu bij stap 2: 'Bulkinvoer mapping selectie'.



6. Scroll naar beneden, en selecteer de rij 'Trefwoorden opnieuw maken'. Kies in de kolom 'Metadata' voor 'nieuwe waarde'. In de kolom 'Waarde' kun je nu het selectievakje aanvinken.
7. Klik onderaan op 'Voltooien'.

Het proces gaat nu van start. Het kan een aantal uren duren voordat de trefwoorden zijn toegekend. Om te controleren of er ACS trefwoorden zijn toegevoegd kun je een filteractie uitvoeren:

1. Ga naar de entiteit waarin je de trefwoorden hebt aangezet, bv. de objectenentiteit.
2. Kies boven de resultaatweergave voor de knop 'filter opties'.
3. Selecteer uit het drop-downmenu in het eerste veld 'ACS trefwoorden'. Kies in het tweede veld 'is niet leeg'. Klik op 'zoeken'.
4. Je krijgt nu de records te zien waarbij ACS trefwoorden zijn toegekend.