

# Aanwinstenlijsten - release notes

Voor Aanwinsten versienummering na 0.x gaat de major version van Aanwinsten uit van de minimale Java Runtime Environment (JRE) waaronder de programmatuur kan draaien, tevens de major versie van de org.mokolo.commons die als parent geldt. Bijvoorbeeld Aanwinsten versie 11.9.3 vereist JRE 11 of hoger en heeft commons 11.x.y als parent. Dat verklaart de vreemde sprongen van 0.x naar 7.x en weer naar 11.x.

## Versie 11.1.0 (19 september 2022)

- Automatisch ruimen oudere content neemt noodzaak van delete-rechten weg voor gebruikers
  - Aanwinstenlijsten ouder dan instelbaar aantal maanden worden bij het maken van de lijsten verwijderd, default 5 maanden
  - Logfiles krijgen '.yyyy-MM' achter de naam en roteren elke maand; er worden evenveel archieven aangehouden als er oudere edities aanwinstenlijsten worden bewaard
  - Oude ad hoc-lijsten worden automatisch geruimd na een instelbaar aantal dagen; default 7
- Verwerk ad hoc-lijsten pas nadat input-dir minimaal een instelbaar aantal minuten oud is; dit voorkomt verwerking tijdens het maken van een input-directory door gebruiker
- Zip aanwinsten van een maand (HTML + PDF) in een zipfile die als geheel kan worden gedownload
- Basic HTTP server om de aanwinsten te downloaden
- Joda-time library vervangen door java.time, waardoor dependency minder
- Aanwinsten is nu een webservice met toegang tot lijsten, downloads van zips mogelijk, upload Marc-bestanden naar ad hoc-lijsten, downloads van zowel Marc bronbestanden als CSV doelbestanden, toegang tot logs, systeem-info en documentatie

## Versie 11.0.2 (21 februari 2022)

- Oplossen issue 17 maakte dat DataField-typen in de ad hoc-lijsten faalden; gefixt
- Issue <https://gitlab.uvt.nl/lis-asm/aanwinsten/-/issues/17> uitgevoerd

## Versie 11.0.1 (10 januari 2022)

- Java 11
- Gebruik org.mokolo.commons v11.x
- Log4j 1.x vervangen door Logback

## Versie 7.0.2 (4 februari 2021)

### Nieuw

- Eerste officiële versie
- Commando 'print-manifest'

- Velden voor ad-hoc-lijsten waren hard gecodeerd, maar zijn nu configureerbaar
- Default configuratie voor ad-hoc-lijsten uitgebreid met enkele velden
- Uitgeklede versie van Mokolo-Commons libraries i.v.m. Java 7
- Geen tests bij bouw package i.v.m. Test-framework niet compatible met Java 7

## **Bekende bugs**

- [0.2-1]

## **Versie 0.27 (5 maart 2018)**

### **Nieuw**

- Lijst met cleanups na genereren reStructuredText van een record nu configureerbaar
- Interne administratie relaties bibliografisch record en holding records en rubrieken geheel herzien
- Dubbele holding-locaties per titel mogelijk in de lijsten

### **Opgelost**

- <https://gitlab.uvt.nl/lis-asm/aanwinsten/issues/10> : Meerdere exemplaarblokken bij een titel tonen

## **Bekende bugs**

- [0.2-1]

## **Versie 0.26 (6 februari 2018)**

### **Opgelost**

- <https://gitlab.uvt.nl/lis-asm/aanwinsten/issues/7> : Testotheek toevoegen aan sections.xml
- <https://gitlab.uvt.nl/lis-asm/aanwinsten/issues/8> : Selecteer scripties op basis van datum in 005
- <https://gitlab.uvt.nl/lis-asm/aanwinsten/issues/9> : Title aanduiding CBM rubriek

## **Bekende bugs**

- [0.2-1]

## **Versie 0.25 (16 januari 2018)**

### **Opgelost**

- <https://gitlab.uvt.nl/lis-asm/aanwinsten/issues/4> : Sortering rubrieken aanwinstenlijst LET

- <https://gitlab.uvt.nl/lis-asm/aanwinsten/issues/5> : Exemplaren verkeerde collectie op aanwinstenlijst
- <https://gitlab.uvt.nl/lis-asm/aanwinsten/issues/6> : Records ontbreken op aanwinstenlijst

## Bekende bugs

- [0.2-1]

## Versie 0.24 (3 oktober 2017)

### Opgelost

- <https://gitlab.uvt.nl/lis-asm/aanwinsten/issues/2> : Werkte nog niet voor link naar PDF-versie
- <https://gitlab.uvt.nl/lis-asm/aanwinsten/issues/3> : Door trailing spaces in OCN ontstonden syntax errors in reStructuredText-links

## Bekende bugs

- [0.2-1]

## Versie 0.23 (21 september 2017)

### Nieuw

- <https://gitlab.uvt.nl/lis-asm/aanwinsten/issues/2> : Links naar externe site openen in nieuw window, zodat gedrag in een IFrame prettig blijft
- <https://gitlab.uvt.nl/lis-asm/aanwinsten/issues/1> : HTML en PDF zonder maand in de bestandsnaam bevatten enkel links naar maandloze versies

## Bekende bugs

- [0.2-1]

## Versie 0.22 (14 augustus 2017)

### Nieuw

- Sets zijn nu volledig configureerbaar
- Set 'merges' in de standaard-configuratie toegevoegd aan de sets voor boeken
- Bestanden van maand na selectiemaand ook meenemen om laatste edits van de maand mee te nemen

### Opgelost

- Logrotate-configuratie was nog niet goed (dank aan Jeroen Egmond voor oplossing)

## **Bekende bugs**

- [0.2-1]

## **Versie 0.21 (18 juli 2017)**

### **Nieuw**

### **Opgelost**

- Logrotate-configuratie was nog niet goed (dank aan Jeroen Egmond voor oplossing)

## **Bekende bugs**

- [0.2-1]

## **Versie 0.20 (17 juli 2017)**

### **Nieuw**

- Selectie boeken strakker door eis dat veld 583\$a moet voldoen aan zeker patroon
- Explicietere logging m.b.t. opgehaalde- en verwerkte bestanden

### **Opgelost**

- Logrotate roteerde het logbestand niet

## **Bekende bugs**

- [0.2-1]

## **Versie 0.19 (04 mei 2017)**

### **Nieuw**

### **Opgelost**

- In versie 0.18 was een fout geslopen waardoor voor scripties ook alle updates werden verwerkt

## **Bekende bugs**

- [0.2-1]

## **Versie 0.18 (04 mei 2017)**

### **Nieuw**

### **Opgelost**

- [0.18-1]
- [0.18-2]

### **Bekende bugs**

- [0.2-1]

## **Versie 0.18 (04 mei 2017)**

### **Nieuw**

- Loggen naar meerdere logfiles, bijvoorbeeld bestand + syslog, mogelijk
- Kan ook eventueel gezipte Marc-bestanden verwerken bij aanwinsten

### **Opgelost**

### **Bekende bugs**

- [0.2-1]
- [0.18-1] Er ontstaat foutmeldingen in de logs door ontbreken van een font op de host
- [0.18-2] Er worden heel veel scripties getoond

## **Versie 0.17 (21 maart 2017)**

### **Nieuw**

- Loggen naar syslog mogelijk
- Bij installeren package zekergesteld dat Java is geïnstalleerd

### **Opgelost**

### **Bekende bugs**

- [0.2-1]

## **Versie 0.16 (14 maart 2017)**

### **Nieuw**

- Ad hoc-lijsten kunnen verschillende input- en output-directories hebben

## **Opgelost**

### **Bekende bugs**

- [0.2-1]

## **Versie 0.15 (2 februari 2017)**

### **Nieuw**

- Ad hoc-lijsten mogelijk, met uitvoer naar CSV
- Mogelijkheid om te loggen naar een logfile (configureerbaar); bij loggen naar logfile, wordt er niet gelogd naar console, behalve tijdens het laden van de configuratie
- Logging verbeterd door naam applicatie aan de regels toe te voegen

## **Opgelost**

### **Bekende bugs**

- [0.2-1]

## **Versie 0.14 (6 december 2016)**

### **Nieuw**

- Er wordt geen index aangemaakt wanneer er geen enkel record is opgehaald met FTP en als er al een index is, dan breekt proces af

## **Opgelost**

### **Bekende bugs**

- [0.2-1]

## **Versie 0.13 (14 november 2016)**

### **Nieuw**

- Veld 300\$e aan record-template toegevoegd
- Vervang in de record-uitvoer alle './.' door '/'
- In Engelstalige rubriekstitel voor een BRA-rubriek 'vault' vervangen door 'safe'

## **Opgelost**

### **Bekende bugs**

- [0.2-1]

## **Versie 0.12 (22 september 2016)**

### **Nieuw**

- Collectie-ids in bestandsnamen nu onderkast, dus 'eco-dut.html' ipv 'ECO-dut.html'.
- Lettergroottes in PDF en HTML voor rubriekstitels verkleind (en in HTML ook afstanden tussen kopjes).
- Weer alle bestanden van een maand van de FTP-server verwerken en niet meer alleen de eerste (oudste).

### **Opgelost**

- [0.6-1] (is al tijden niet meer opgetreden; mogelijk door andere aanpassing gefixt)

### **Bekende bugs**

- [0.2-1]

## **Versie 0.11 (15 september 2016)**

### **Nieuw**

- Template voor rubriek onderscheidt nu rubriekstitel en id, waardoor opbouw header niet meer hard gecodeerd is, maar configureerbaar is
- Er kan naast pre= nu ook post= worden opgegeven als parameter voor veldwaarden in een record-template
- In HTML-pagina's wordt jaar en maand als titel gebruikt; in PDF's staat nu de volledige naam van de collectie als titel en is jaar en maand de ondertitel
- Rubriekstitels tonen nu de titel van de rubriek met tussen haakjes het ID erachter
- De lijst met ISBN's bij records wordt voorafgegaan door "ISBN: "
- Veld 852\$z toegevoegd aan regel waar nu al 852\$h staat
- In HTML link naar PDF (printversie)
- In configuratie collectie FEW gemerged met ECO en FSW met SOC; collectie-id LAS is nu LA
- Bij problemen met connectie naar FTP wordt het proces afgebroken en bij geen bestanden voor een collectie wordt proces voor die collectie afgebroken (niet getest)
- In bestandsnamen 'dut' en 'eng' ipv 'nl' en 'en'
- Voor de meest recente run zijn er bestandsnamen zonder maand ('-yyyy-MM') in de bestandsnaam, zodat er vaste URLs zijn voor de laatste aanwinsten
- Er is ook een index.html (zonder maand in de bestandsnaam) voor de meest recente run, met links naar de maandloze URLs en met een tabel met verwijzingen naar alle bekende index-yyyy-MM.html-bestanden in de target-directory (het archief)

### **Opgelost**

- [0.10-1]

- [0.10-2]

## **Bekende bugs**

- [0.2-1]
- [0.6-1]

## **Versie 0.10 (18 augustus 2016)**

### **Nieuw**

- Templates kunnen nu specifiek worden gemaakt voor PDF of HTML (kon daarmee [0.9-1] oplossen)
- In templates kunnen meerdere condities worden opgegeven voor de waarden van subvelden; waarde wordt afgebeeld als subveld aan een van de opgegeven waarden voldoet, waarbij ook mag worden opgegeven dat een subveld niet bestaat (kon daarmee [0.8-1] oplossen)
- Voor elke maand een bestand index-YYYY-MM met een overzicht van alle aanwinsten per collectie en tellingen boeken en scripties en links naar alle HTML- en PDF-bestanden (NL + EN)
- Documentatie over gebruik toegevoegd
- Technische documentatie binnen en buiten de broncode compleet

### **Opgelost**

- [0.8-1]
- [0.8-2]
- [0.9-1]

## **Bekende bugs**

- [0.2-1]
- [0.6-1]
- [0.10-1] Ellipsis ('...') in veld 852\$h verdwijnt
- [0.10-2] In sommige documenten wordt maand als cijfers weergegeven

## **Versie 0.9 (4 augustus 2016)**

### **Nieuw**

- In plaats van bestanden via FTP bij OCLC op te halen, kan met --files= een lijst lokale bestanden worden verwerkt; hiermee konden de lijsten worden gemaakt voor de acceptatietest



## Opgelost

### Bekende bugs

- [0.2-1]
- [0.6-1]
- [0.8-1]
- [0.8-2]
- [0.9-1] In PDF: pijltje naar boven in elke rubriek klikken brengt je effectief naar het einde van het document

## Versie 0.8 (28 juli 2016)

### Nieuw

- Footer met 'paginanummering' niet meer zichtbaar in HTML
- Link naar top in rubriek niet meer door regel in HTML (dank aan Roel Vogels)
- Voor scripties worden alleen new verwerkt, niet updates
- Holding-records selecteren op jaar+maand in veld 583\$c (\*)
- Als er \* in titels of andere veldwaarden staan, dan worden die escaped voor de reStructuredText-conversie
- Kan nu met optionele parameters zorgen dat oudere lijsten opnieuw worden gemaakt, bijvoorbeeld met --year=2016 --month=06; default blijft vorige maand
- Extra overbodige tekentjes uit records laten halen door de opschoner: trailing '/' in titel, punt of komma achter auteursnaam indien niet initiaal, '. - ' einde regel

(\*) Is testbaar vanaf september 2016, wanneer de maand augustus wordt verwerkt. Tot en met juli 2016 bevatten records geen veld 583\$c of bevat deze niet de juiste waarde.

## Opgelost

### Bekende bugs

- [0.2-1]
- [0.6-1]
- [0.8-1] Door ontbreken van 700\$4 subvelden in Marc, vallen soms auteurs en editors weg uit lijsten
- [0.8-2] Rubrieken die geen doublures toestaan (m.n. CBM) met alleen maar doublures, tonen rubriekstitel in de lijst zonder records

## Versie 0.7 (7/21 juli 2016)

### Nieuw

- Documentatie en site toegevoegd aan package

- Complexe selecties mogelijk in template voor records en scripties, bijvoorbeeld alle velden 700\$a waarvoor geldt dat 700\$4 = 'edt'
- Default separator ';' voor meerdere waarden kan met een optie worden vervangen in template
- Er kan een prefix worden toegevoegd aan een template voor als een veld inhoud heeft; wordt gebruikt om 'ed. by ' voor de lijst met editors te plakken
- Template voor record uitgebreid met extra velden op basis van specs
- Authors en editors in lijn gebracht met huidige lijsten

## Opgelost

- [0.6-2]

## Bekende bugs

- [0.2-1]
- [0.6-1]

## Versie 0.6 (23 juni 2016)

### Nieuw

- Link naar OCLC voor scripties nu onder record met tekst 'Link'
- Titel rubriek is niet meer een link naar inhoudsopgave; in plaats daarvan nu een link met pijltje naar top rechtsboven per rubriek, zoals in huidige lijst
- Regelaafstanden in HTML tussen de regels in een block nu kleiner en die tussen de blocks nu groter, waardoor titels beter te onderscheiden, vooral bij scripties
- CBM staat nu onderaan, maar nog boven de scripties
- CBM toont alleen unieke holdings; deze worden gelogd
- Logging is geschoond en toont voortgang beter
- Record- en thesis-templates staan toe dat je van een veld alle waarden afdruckt, gescheiden door een ';'.
- Scripties tonen alle trefwoorden, gescheiden door ';'.
- Documentatie voor aantal hoofdstukken gemaakt: introductie, vereisten, bouwen, configuratie, templates, rubrieken
- Mogelijkheid om te rapporteren als error wat niet geplaatst kon worden (komt in logs, en in mails aan FB)
- Hoofdniveau voor aanwinsten is nu weg uit de lijst; records worden daar genegeerd en er verschijnt een error in de log
- Opmerkingen van FindBugs en PMD static code analyses verwerkt, waardoor code nu vrij van automatisch detecteerbare issues
- Van Test-collectie naar echte aanwinstenlijsten in configuratie

## Opgelost

- [0.2-2]

- [0.5-1]
- [0.5-2]

## Bekende bugs

- [0.2-1]
- [0.6-1] Er ontstaan soms "Line block ends without a blank line"-foutmeldingen doordat een regel incorrect is in reStructuredText tussenformaat
- [0.6-2] Pijltje voor 'top' geeft lelijke tekens in HTML en PDF op specifieke host

## Versie 0.5 (9 juni 2016)

### Nieuw

- Lijst met secties (rubrieken) is configureerbaar
- Collecties niet meer hard gecodeerd maar in configuratie
- Scripties kunnen worden toegevoegd aan collectie
- Studentenboekerij-rubrieken toegevoegd aan lijst met secties
- Bij secties kan ignore="true" worden opgegeven; alles wat matcht wordt genegeerd (t.b.v. koepeltitels)
- Optionele argumenten voor rst2html- en rst2pdf-commando's, die door Aanwinsten worden gebruikt, configureerbaar
- Basic CSS conform huisstijl voor de gegenereerde HTML
- Velden langer dan 300 tekens worden afgebroken op 299 tekens en dan aangevuld met beletseltekens ('...')
- Sortering op titel (boeken) of naam auteur (scripties) verbeterd door quotes aan begin te negeren
- Alle templates zijn nu configureerbaar als bestanden; waar nodig tweetalig
- Engelstalige aanwinsten toegevoegd
- Links naar formulieren voor aanmelden toegevoegd
- Apart template voor scripties conform specificaties; deze toont nog niet een reeks keywords als in specificaties

### Opgelost

- Foutmeldingen met 'Duplicate explicit target name' opgelost.

### Bekende bugs

- [0.2-1] (onterecht eerder gemeld als opgelost)
- [0.2-2]
- [0.5-1] Engelse lijsten drukken Nederlandse rubriekstitels af
- [0.5-2] OCN's die met 'ocm' beginnen leiden tot foute permalink

## **Versie 0.4 (26 mei 2016)**

### **Nieuw**

- Id toegevoegd aan secties; deze worden ook afgebeeld in de lijst in de headings voor secties
- Volledige lijst met secties nu als configuratie opgenomen
- Sortering op titel binnen se sectie; titels die met " beginnen staan wel vooraan

### **Opgelost**

- [0.3-1]
- [0.3-2]
- [0.3-3]
- [0.3-4]

### **Bekende bugs**

- [0.2-1]
- [0.2-2]

## **Versie 0.3 (12 mei 2016)**

### **Nieuw**

- Secties mogelijk met subsecties
- Toewijzing holding-records aan secties op basis van reguliere expressies in diepst mogelijke subsectie die matcht
- Titel kan getoond worden in meerdere secties als er meer holding-records voor zijn

### **Opgelost**

- Titel- en holding-records worden apart behandeld en pas bij presentatie gemerged
- Niet meer echt mergen titel- en holding-record, waardoor er titels niet meer vervuilen met holding-info van andere records
- Links naar OCLC werken nu

### **Bekende bugs**

- [0.2-1]
- [0.2-2]
- [0.3-1] PDF genereren gaat mis; alleen HTML werkt
- [0.3-2] Top-niveau in secties wordt nog afgebeeld met titel 'Aanwinsten'
- [0.3-3] Vindplaats klopt niet met sectie
- [0.3-4] Titels komen soms meerdere keren voor

## **Versie 0.2 (28 april 2016)**

### **Nieuw**

- Programma kan de Marc-records van de vorige maand voor een specifieke collectie ophalen van de server van OCLC en deze verwerken.
- Er is een heel simpel Debian-package gemaakt dat op demo-server africa.uvt.nl kon worden geïnstalleerd.
- Een cron-job maakt elke maandagochtend om 7:30 uur nieuwe aanwinstenlijsten (nu nog van alleen collectie AanwinstenTEST en alleen naar het Nederlands). Bestanden heten AanwinstenTEST-YYYY-MM-nl.rst (brontekst) en .html (HTML) en .pdf (PDF). Opdeling in rubrieken is nog hard gecodeerd.

### **Opgelost**

### **Bekende bugs**

- [0.2-1] Opdracht van de cron-job blijft hangen
- [0.2-2] Encoding-probleem in de PDF

## **Versie 0.1 (14 april 2016)**

### **Nieuw**

- Een eerder opgeslagen bestand met vier Marc21-records kan worden geparsed. Er kan data worden geëxtraheerd uit elk Marc21-record.
- Op basis van templates kan een reStructuredText-geformatteerd document worden gemaakt dat de uitvoer beschrijft voor een collectie. Een reStructuredText-document is een tekst-document in een Wiki-achtige 'taal'. Een reStructuredText-document kan worden omgezet naar PDF of HTML. Er kan alleen een document worden gemaakt van een test-download van Marc21-records en alleen naar één taal. Titel e.d. worden in code gezet met test-data en zijn niet configureerbaar. De gebruikte templates liggen vast in de programmatuur en zijn niet configureerbaar.
- Nieuwe records van een collectie kunnen worden opgedeeld naar 'chapters'. Het toewijzen aan een chapter gebeurt aan de hand van veld 852\$h. Elk chapter heeft een titel en een string die de eerste tekens van veld 852\$h aangeven. Een record wordt langs de lijst van chapters gehaald en het eerste chapter dat matcht is het chapter waaraan het record wordt toegewezen. Als geen van de chapters matcht, dan wordt het record niet getoond. De opzet van chapters is nu in code vastgelegd om te kunnen laten zien dat het werkt. De opdeling is niet configureerbaar en bevat test-data.

### **Opgelost**

### **Bekende bugs**