

EDIT - feature request #2200

Handle multiple authors for names correctly when caching

01/17/2011 02:48 PM - Andreas Müller

Status:	Closed	Start date:	
Priority:	Priority14	Due date:	
Assignee:	Andreas Müller	% Done:	100%
Category:	cdmlib	Estimated time:	0:00 hour
Target version:	cdmlib RELEASE 3.1.3		
Severity:	normal		
Description			
Mail von Ralf:			
(4) Das Thema ist zwar teilweise schon er-/bekannt, aber ich erwähne			
es, weil auch die anderen E-Floren das Problem bekommen werden. Die			
"Berliner Schule" kürzt im Fall von mehr als 2 nomenklatorischen Autoren mit & al.			
ab. Viele andere machen das nicht; so auch die Zypern-Checkliste. Gibt			
man also mehr als 2 Autoren im Editor ein, werden im Portal-Baum die			
Autorennamen mit angezeigt (auch in der General-Überschrift). Das ist			
wohl zunächst ein Parsing-Problem.			

History

#1 - 01/17/2011 02:48 PM - Andreas Müller

Hallo Paco,

hier gleich mal was Spanisches:

Carex cyprica A. Mol., Acedo & Llamas

Carex egorovae A. Mol., Acedo & Llamas

Solenopsis bivonae (Tineo) M. B. Crespo, Serra & Juan

Beste Grüße

Ralf

#2 - 01/17/2011 02:49 PM - Andreas Müller

Hallo Ralf,

Ich gebe zu, dass es da noch ein bisschen Finetunings Bedarf beim Parsen und Cachen. Jedoch ist es auch jetzt schon möglich, die Namen richtig atomisiert einzugeben indem du jeden Autor mit & trennst. Ich habe das mal mit Carex cyprica gemacht. Einziges Problem: es wird derzeit auch noch so angezeigt.

Viele Grüße,

Andreas M.

#3 - 05/25/2012 03:21 PM - Andreas Müller

- Status changed from New to Resolved

Maybe fixed by #2223

#4 - 05/25/2012 03:23 PM - Andreas Müller

Replying to [a.mueller](#):

Maybe fixed by #2223

but data still needs to be updated

#5 - 05/25/2012 03:23 PM - Andreas Müller

- Target version changed from *cdmlib - Next Major Release* to *cdm_dataportal RELEASE 3.0.11*

#6 - 06/27/2012 03:01 PM - Andreas Kohlbecker

- Target version changed from *cdm_dataportal RELEASE 3.0.12* to *cdmlib RELEASE 3.0.12*

#7 - 06/27/2012 05:57 PM - Andreas Müller

- Target version changed from *cdmlib RELEASE 3.0.12* to *cdmlib RELEASE 3.0.11*

as this is fixed and only needs reviewing I will keep it in 3.0.11

#8 - 06/28/2012 10:48 AM - Andreas Müller

- Target version changed from *cdmlib RELEASE 3.0.11* to *cdmlib RELEASE 3.0.12*

#9 - 06/28/2012 03:57 PM - Andreas Müller

- Subject changed from *Handle multiple authors for names correctly.* to *Handle multiple authors for names correctly when caching*

#10 - 07/19/2012 02:32 PM - Andreas Kohlbecker

- Target version changed from *cdmlib RELEASE 3.0.13* to *cdmlib RELEASE 3.0.12*

#11 - 07/19/2012 02:59 PM - Andreas Müller

- Target version changed from *cdmlib RELEASE 3.0.12* to *cdmlib RELEASE 3.0.13*

#12 - 02/04/2013 01:54 PM - Andreas Kohlbecker

- Target version changed from *cdmlib RELEASE 3.1.4* to *cdmlib RELEASE 3.1.3*

moved back to last release Milestone

please finish review until 25.2.2013

#13 - 12/01/2020 11:23 AM - Andreas Kohlbecker

- Description updated

- Private changed from Yes to No

#14 - 12/22/2020 08:16 PM - Andreas Müller

- Status changed from Resolved to Closed

- % Done changed from 0 to 100

This can be closed as it works now as expected. Open data issues are handled in [#9364](#)

The only directly related issues are in:

Campanula: 43

Diptera: 77

FdAC: 92

Palmae: 266 !

Guianas: 3(?)

FM: 59(?)

```
SELECT ab.DTYPE, ab.id, ab.titleCache, ab.nomenclaturaltitle, ab.protectedtitlecache, ab.protectednomenclatura
ltitlecache
FROM AgentBase ab
WHERE ab.nomenclaturaltitle LIKE '%&%&%' OR ab.titleCache LIKE '%&%&%';
```