

## EDIT - feature request #8922

### Make setting of sec-Reference configurable when moving synonyms.

03/31/2020 03:22 PM - Andreas Müller

<b>Status:</b>	Duplicate	<b>Start date:</b>	
<b>Priority:</b>	Highest	<b>Due date:</b>	
<b>Assignee:</b>	Katja Luther	<b>% Done:</b>	0%
<b>Category:</b>	taxeditor	<b>Estimated time:</b>	0:00 hour
<b>Target version:</b>			
<b>Severity:</b>	normal		
<b>Description</b>			
<p>Currently the sec ref is automatically taken from the new accepted taxon when moving (or adding) a synonym. This is not always wanted. It should be configurable, if the new sec ref should be</p> <p>1a. always empty 1b. always empty, but if the old synonyms sec and the new accepted taxons sec is the same, keep the old (and new) sec</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. always taken from the old synonym sec ref (sec ref should not change)</li><li>2. always taken from the new accepted taxon</li><li>3. or if always a dialog should appear which allows the user to choose from one of the above solutions or to choose from any other reference (via reference selection dialog)</li></ol> <p>This in future may be part of general workflow support taxon manipulation workflows like splitting or combining taxa, moving taxa, moving synonyms, etc.</p> <p>1 open issue to discuss is how to handle homotypic groups as usually moving synonyms means to move a homotypic group not only a single synonym. In certain cases it might be wanted that synonyms of these groups may have different sec-refs and therefore the correct handling may need to be decided for each single synonym.</p> <p>====</p> <p>WGB:</p> <p>ich bin auf ein Problem gestoßen, das vermutlich für verschiedene Use-Cases verschieden gehandhabt werden muss. Wenn man eine taxonomische Gruppe an Hand einer vollständigen Bearbeitung eingibt, ist es natürlich sinnvoll, dass zu einem Taxon verschobene Synonyme gleich die syn-sec-ref des Zieltaxons bekommen. Wenn man aber – wie wir im Fall der Caryophylles – in einem bereits recht komplexen workflow Daten aus verschiedenen Quellen zusammenzieht, kann das zu sehr unangenehmen Fehlern führen. Z.B. füge ich ja derzeit massiv Namen und Synonymzuordnungen aus der WCVP hinzu. Wenn ich da mal vergesse, in das Zieltaxon zu gehen und die Syn-Sec für das gerade dahin gestellte Synonym zu ändern, wird das fälschlich einen Autor zugeschrieben. Das passiert einfach hin und wieder und bedeutet, das man die bereits durchgesehenen Treatments nochmal durchsehen muss, um das zu korrigieren. Wenn die nicht aus der Literatur, sondern von einem anderen Editor gemacht wurden, merkt man das noch nicht einmal (und ein Vertrauensverlust die Folge sein). Ich würde es – zumindest in meinem Fall - vorziehen, wenn die Sec.-Referenz dann immer weggelassen wird (default), als (spätere) Konfigurationsmöglichkeiten könnte man das (lokal) ändern: Mit der jetzigen Lösung (annehmen der Ref. des Zieltaxons) oder auch – im Falle von Synonymverschiebungen – mit der sec.-Ref. des Synonyms.</p>			
<b>Related issues:</b>			
Related to EDIT - feature request #9340: Workflow support for secundum handli...		<b>Closed</b>	

#### History

##### #1 - 04/22/2020 10:59 AM - Katja Luther

- Target version changed from Release 5.15 to Release 5.18

##### #2 - 12/04/2020 09:05 AM - Katja Luther

- Target version changed from Release 5.18 to Release 5.19

##### #3 - 01/27/2021 04:16 PM - Andreas Müller

- Target version changed from Release 5.19 to Release 5.21

**#4 - 03/10/2021 02:46 PM - Andreas Müller**

- Target version changed from Release 5.21 to Release 5.22

**#5 - 03/17/2021 06:58 PM - Andreas Müller**

- Related to feature request #9340: Workflow support for secundum handling when making synonym a new accepted taxon added

**#6 - 03/17/2021 06:58 PM - Andreas Müller**

Katja, can you have a look if this is a real duplicate for [#9340](#) and, if it is, close it as duplicate?

**#7 - 03/17/2021 06:59 PM - Andreas Müller**

- Description updated

**#8 - 03/18/2021 06:24 PM - Andreas Müller**

- Tags set to fast

- Priority changed from New to Highest

I flag this as fast as it is probably fixed already.

**#9 - 04/19/2021 05:43 PM - Katja Luther**

- Target version changed from Release 5.22 to Release 5.25

**#10 - 05/07/2021 11:42 AM - Katja Luther**

- Status changed from New to Duplicate

- Target version deleted (Release 5.25)

this is a duplicate for [#9340](#).

**#11 - 05/07/2021 12:42 PM - Andreas Müller**

- Related to deleted (feature request #9340: Workflow support for secundum handling when making synonym a new accepted taxon)

**#12 - 05/07/2021 12:43 PM - Andreas Müller**

- Related to feature request #9340: Workflow support for secundum handling when making synonym a new accepted taxon added