

## EDIT - feature request #7770

### E+M: Handle extensions like "postulated parental species" in data portal

09/18/2018 03:37 PM - Andreas Müller

<b>Status:</b>	New	<b>Start date:</b>	
<b>Priority:</b>	Priority14	<b>Due date:</b>	
<b>Assignee:</b>	Andreas Kohlbecker	<b>% Done:</b>	0%
<b>Category:</b>	cdm-dataportal	<b>Estimated time:</b>	0:00 hour
<b>Target version:</b>	Euro+Med Portal Release		
<b>Severity:</b>	normal		
<b>Description</b>			
for details see <a href="#">#7769</a> .			
Postulated parental species are now implemented as TaxonBase Extensions of ExtensionType "postulated parental species".			
They should appear in brackets behind the taxon. We need to distinguish ExtensionTypes that should be shown on the portal and those not to be shown.			
An additional feature for extension types could be, to decide, where to show them. E.g.			
<ul style="list-style-type: none"><li>• don't show</li><li>• show as footnote</li><li>• show behind taxon (only for taxon and name extensions)</li></ul>			
<b>TODO:</b>			
<ul style="list-style-type: none"><li>• in occurrences.inc: line 740 ff. see TODO: filter by using visible_extensions_sorted()</li></ul>			
===			
AM:			
diese coll. Species haben i.d.R. keinen Autor, oder? Also ein Platzproblem bekommt man dadurch nicht?			
ERS:			
nein, die haben keinen Autor. Platz sollte daher nicht so ein Problem sein. Allerdings gibt es bis zu vier "postulated parental species", das sieht vielleicht etwas komisch aus. Müsste man sich mal ansehen.			
=====			
AM:			
ist zu erwarten, dass die nur an akzeptierten Namen hängen oder gibt es auch Synonymfälle. Ich würde ja nur ersteres erwarten, aber wer weiß.			
ERS:			
bisher nur an akzeptierten. Theoretisch denkbar, dass später jemand die als Synonyme betrachten will, aber dann wird das Konzept der coll. species eigentlich hinfällig. Als Synonyme sind sie sinnlos, nur die unter ihnen stehenden Arten könnte man als Synonyme einer akzeptierten Art fassen, die unter einer anderen akzeptierten coll. species steht. Also eher: nein.			
=====			
<b>Related issues:</b>			
Follows EDIT - feature request #7769: E+M: Handle postulated parental species...		<b>Resolved</b>	

#### Associated revisions

Revision 75c1da8e - 05/28/2020 08:29 AM - Andreas Kohlbecker

ref #7770, ref #9034 settings to choose visible extension types

Revision db9c6559 - 05/28/2020 09:34 AM - Andreas Kohlbecker

ref #7770, ref #9034 fix settings to choose visible extension types, filter method for chosen extensions

## History

---

**#1 - 09/18/2018 03:37 PM - Andreas Müller**

- Due date set to 09/19/2018

- Start date changed from 09/18/2018 to 09/19/2018

- Follows feature request #7769: E+M: Handle postulated parental species as taxon extensions added

**#2 - 09/18/2018 03:37 PM - Andreas Müller**

- Due date deleted (09/19/2018)

**#3 - 09/18/2018 04:18 PM - Andreas Müller**

- Description updated

**#4 - 05/28/2020 09:32 AM - Andreas Kohlbecker**

- Description updated