

## EDIT - feature request #9034

### simple agent list page with filter function

05/27/2020 04:02 PM - Andreas Kohlbecker

<b>Status:</b>	Closed	<b>Start date:</b>	
<b>Priority:</b>	Highest	<b>Due date:</b>	
<b>Assignee:</b>	Wolf-Henning Kusber	<b>% Done:</b>	100%
<b>Category:</b>	cdm-dataportal	<b>Estimated time:</b>	0:00 hour
<b>Target version:</b>	Release 5.15		
<b>Severity:</b>	normal		
<b>Description</b>			
for providing persons to IPNI a agent page which can list person filtered by markers is needed.			
Extensions of selected ExtensionTypes should be shown			
the data can be retrieved from the agent webservice:			
<pre>http :8080/portal/agent class=='Person' restriction=='{"propertyName":"markers.markerType.uuid","matchMode":"EXACT","values":["ee3eacce-9b73-434a-835d-eba66f614fad"]}' initStrategy=='name.titleCache'</pre>			
Example URL for testing:			
<a href="http://test.e-taxonomy.eu/dataportal/preview/phycobank/cdm_dataportal/search/agent/?markerType=ee3eacce-9b73-434a-835d-eba66f614fad&amp;cdmType=Person">http://test.e-taxonomy.eu/dataportal/preview/phycobank/cdm_dataportal/search/agent/?markerType=ee3eacce-9b73-434a-835d-eba66f614fad&amp;cdmType=Person</a>			

#### Associated revisions

**Revision d9bcd810 - 05/27/2020 04:03 PM - Andreas Kohlbecker**

ref #9034 agent portal list service for agents

**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

**Revision e2617c7e - 05/28/2020 09:49 AM - Andreas Kohlbecker**

ref #9034 simple agent search page with filter function by query parameter

**Revision 7ef52eac - 05/28/2020 09:52 AM - Andreas Kohlbecker**

ref #9034 simple agent search page with filter function by query parameter

**Revision 65c85a5b - 05/28/2020 11:59 AM - Andreas Kohlbecker**

ref #9034 agent search page: showing nomenclaturalTitle

**Revision 1344691f - 05/28/2020 02:50 PM - Andreas Kohlbecker**

ref #9034 agent search page: adding LISD ExtensionTypeTerm uuid

**Revision 5ae6e6d1 - 06/16/2020 04:16 PM - Andreas Kohlbecker**

ref #9034 new agent item layout

**Revision ca219b0f - 06/17/2020 07:44 PM - Andreas Kohlbecker**

ref #9034 fixing uninitialized variable an other bug

**Revision 77451b2a - 06/18/2020 04:32 PM - Andreas Kohlbecker**

ref #9034 fixing uninitialized variable bugs and completing pager function

## Revision 93f3d033 - 09/11/2020 11:57 AM - Andreas Kohlbecker

ref #9034 removing preliminar life span code with extensions

### History

---

#### #1 - 05/28/2020 08:28 AM - Andreas Kohlbecker

- Description updated

#### #2 - 05/28/2020 05:28 PM - Andreas Kohlbecker

- % Done changed from 0 to 30

#### #3 - 05/28/2020 05:28 PM - Andreas Kohlbecker

- Status changed from New to In Progress

#### #4 - 06/09/2020 02:35 PM - Andreas Kohlbecker

- Description updated

#### #5 - 06/09/2020 02:49 PM - Andreas Kohlbecker

- Description updated

#### #6 - 06/09/2020 02:55 PM - Andreas Kohlbecker

Suggestion for a more compact layout:

```
Li, Y. [Yang Li] , fl. 2018 (Family name: Li, Given name: Yang) https://orcid.org/168-528-387 LSID: pending
Area of Interest: Algae: Diatoms
```

#### #7 - 06/16/2020 04:14 PM - Andreas Kohlbecker

Hallo Andreas,

vielen Dank für Deine Mail und Deinen Vorschlag. Einerseits finde ich Deinen Vorschlag gut weil er die wichtigsten Daten enthält, andererseits gefällt es mir „irgendwie“ nicht so richtig im Detail, deshalb musste ich ein bisschen rumprobieren (siehe unten).

Grundsätzlich bitte kein Leerzeichen vor dem Komma. Da wir jetzt im Release-System nach Absprache gestern auf die LSID verzichten müsste „IPNI:“ oder „IPNI author id:“ oder „IPNI author identifier“: stehen.

Wir hatten schon besprochen, das wir aufgrund der Datenfülle zweizeilig werden müssen. Ich wäre sehr zufrieden, wenn wir den bibliographischen Autoren fett hätten, danach der Standard fett und dann die Life span, die hier nicht erklärt werden muss. Ich würde als user in einer Liste auf einer Web-Seite schnell die Übersicht haben und schnell navigieren können. Anfangs wollte ich statt „[“ lieber den Standard bezeichnen. Wenn wir es hinkriegen Fett und nicht fett so zu verteilen, wie in meinen bearbeiteten Beispielen wäre keine weitere Erklärung notwendig.

Danach kommen Erläuterungen, d.h. die Erklärung des Personennamens und identifier. Ich persönlich würde eher die Area of Interest oben sehen und dann eine Identifier-Zeile bauen. D.h. von meinen Beispielen gefällt mir das untere am besten.

```
Li, Y. [Yang Li], fl. 2018 (Family name: Li, Given name: Yang) https://orcid.org/168-528-387 IPNI author id: pending
Area of Interest: Algae: Diatoms
```

```
Li, Y. [Yang Li], fl. 2018 (Family name: Li, Given name: Yang)
https://orcid.org/168-528-387 IPNI author id: pending, Area of Interest: Algae: Diatoms
```

```
Li, Y. [Yang Li], fl. 2018 (Family name: Li, Given name: Yang) Area of Interest: Algae: Diatoms
https://orcid.org/168-528-387 IPNI author id: pending
```

Dies mein Input dazu.

Viele Grüße,

Henning

#### #8 - 06/16/2020 04:21 PM - Andreas Kohlbecker

- Status changed from In Progress to Resolved

- Assignee changed from Andreas Kohlbecker to Wolf-Henning Kusber

- % Done changed from 30 to 50

Done! Ich fand es übersichtlicher und ruhiger nach den Namensdetails eine Zeilenschaltung einzuschieben.

**#9 - 06/16/2020 04:56 PM - Andreas Kohlbecker**

[Henning wrote]

Gefällt mir sehr gut!!

Vielen Dank und viele Grüße,

Henning

**#10 - 06/18/2020 04:33 PM - Andreas Kohlbecker**

- *Status changed from Resolved to Closed*

- *% Done changed from 50 to 100*