

EDIT - feature request #9778

Add new rank terms *lusus*, *subgrex* and *subproles*

09/22/2021 10:43 AM - Andreas Müller

Status:	Closed	Start date:	
Priority:	Highest	Due date:	
Assignee:	Andreas Müller	% Done:	100%
Category:	cdm	Estimated time:	0:00 hour
Target version:	Release 5.27		
Severity:	normal		
Description			
About <i>lusus</i> :			
Rangstufen: Die untenstehenden „Ränge“ fehlen in der normalen Tabelle („ <i>sublusus</i> “ haben wir z.B.): <i>lusus</i> <i>proles</i> Herzlichen Gruß Walter			
From: Korotkova, Nadja Sent: 21 September 2021 16:38 To: Berendsohn, Walter W.Berendsohn@bgbm.org Subject: AW: <i>Dianthus</i> Stats und Fragen			
NaK:			
3. Wie trage ich denn so etwas ein:			
<i>Dianthus seguieri lusus angustifolius</i> Regel in Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 34(II): 526. 1862 <i>Dianthus seguieri lusus humilis</i> Regel in Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 34(II): 526. 1862 <i>Dianthus seguieri lusus pratensis</i> (M.Bieb.) Regel in Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 34(II): 526. 1862 <i>Dianthus alpinus lusus angustifolius</i> Regel in Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 34(II): 530. 1862 <i>Dianthus alpinus lusus latifolius</i> Regel in Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 34(II): 530. 1862 <i>Dianthus attenuatus proles maritimus</i> Rouy, Unknown. ?			
WGB:			
Die untenstehenden „Ränge“ fehlen in der normalen Tabelle („ <i>sublusus</i> “ haben wir z.B.): <i>lusus</i> <i>proles</i>			
AM:			
<i>proles</i> sollte es bereits geben. <i>Lusus</i> würde ich hinzufügen, direkt oberhalb von <i>sublusus</i> .			
===			
Subgrex:			
NoK:			
... in der Hieraciologie wurde der Terminus <i>grex</i> von der sog. deutschen Schule (Zahn und Vorläufer) eingeführt, die die "Kleinarten" als infraspezifische Taxa klassifiziert. Hier wurden <i>grex</i> und <i>subgrex</i> als Ränge zwischen Art und Unterart eingeführt (Ref., e.g. https://www.jstor.org/stable/pdf/25133846.pdf). Da auch Rangstufen, die nicht explizit im ICN genannt sind, Gültigkeit haben, sind diese Ränge als gültig anzusehen, aber haben tatsächlich eine vom Rang i.S.d. ICNCP abweichende Bedeutung.			
AM:			
Sollten wir <i>subgrex</i> auch mit aufnehmen in das Rang-Vokabular? Bisläng wurde dieser Rang wohl noch nirgendwo benutzt, wenn ich es auf die Schnelle richtig sehe. ... Und wenn ja, kommt der Rang unterhalb von <i>grex</i> und oberhalb von <i>subspecies</i> , korrekt?			
NoK:			

subgex: ja so ist es wohl

===

Subproles:

is used in German Red List backbone

Related issues:

Related to EDIT - task #9782: Adapt abbreviation and idInVoc for rank "proles"	Closed
Related to EDIT - bug #9477: New ordered terms do not have correct order index	Closed

Associated revisions

Revision 9585c46e - 09/22/2021 12:04 PM - Andreas Müller

ref #9778, ref #9755, ref #9754, ref # 9757 split gex and add new ranks lusus, subproles and subgex

Revision 35146960 - 09/22/2021 02:44 PM - Andreas Müller

ref #9782 adapt abbreviation for proles

Revision df18f369 - 09/22/2021 02:58 PM - Andreas Müller

ref #9782 adapt abbreviation for proles - adapt tests

Revision cff67eb2 - 09/22/2021 07:03 PM - Andreas Müller

ref #9778, ref #9782 fix parsing for (sub)proles

Revision 575a6bd5 - 10/11/2021 01:41 PM - Andreas Müller

ref #9778 adapt redlist import to new existing ranks lusus and subproles

History

#1 - 09/22/2021 11:20 AM - Andreas Müller

- Subject changed from Add new rank terms lusus and subgex to Add new rank terms lusus, subgex and subproles
- Description updated

#2 - 09/22/2021 12:13 PM - Andreas Müller

- Status changed from New to Resolved
- % Done changed from 0 to 50

#3 - 09/22/2021 07:02 PM - Andreas Müller

- Related to task #9782: Adapt abbreviation and idInVoc for rank "proles" added

#4 - 09/23/2021 10:30 AM - Andreas Müller

- Related to bug #9477: New ordered terms do not have correct order index added

#5 - 09/23/2021 01:08 PM - Andreas Müller

- Status changed from Resolved to Closed
- Priority changed from New to Highest
- % Done changed from 50 to 100