

w.c.s. - Development #86624

application: ordre des catégories après import

06 février 2024 15:32 - Lauréline Guérin

Statut:	Fermé	Début:	06 février 2024
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Lauréline Guérin	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		

Description

Soit le cas suivant:

app1:

- cat1 position 1
- cat2 position 2

Sur l'instance on a déjà:

- cata position 1
- catb position 2
- catc position 3

Après import de l'app app1, on aura sur l'instance:

- cata position 1
- cat1 position 1
- catb position 2
- cat2 position 2
- catc position 3

(position n'est pas recalculé à l'import, uniquement au classement dans l'UI)

Conséquence, dans l'interface de listing des objets, les objets sont bien groupés par catégories mais les catégories d'une même app sont éloignées les unes des autres. Si l'admin réorganise les catégories, le nouvel ordering est perdu à la mise à jour de l'application.

Pour éviter ça, deux cas à prendre en compte:

1/ aucune catégorie de l'application n'existe sur l'instance cible. On place alors toutes les catégories de l'application à la fin, en un seul bloc. Au sein du bloc des catégories de l'application, les catégories sont bien rangées selon l'ordre défini dans l'application.

Ainsi on obtient:

- cata position 1
- catb position 2
- catc position 3
- cat1 position 4
- cat2 position 5

2/ au moins une catégorie de l'application existe sur l'instance cible. Dans ce cas, repérer la position de la première catégorie de l'application, et insérer ici tout le bloc des catégories de l'application, en respectant au sein du bloc l'ordre des catégories de l'application.

En partant des situations initiales suivantes:

- cata position 1
- catb position 2
- cat1 position 3
- catc position 4

- cata position 1
- catb position 2
- cat2 position 3
- catc position 4

- cata position 1
- catb position 2
- cat2 position 3

- cat1 position 4
- catc position 5

On obtient:

- cata position 1
- catb position 2
- cat1 position 3
- cat2 position 4
- catc position 5

Pour éviter d'avoir des diffs sur l'ordering des catégories, sortir le champ position des snapshots des catégories, et en cas de restore, écraser le champ par la valeur de l'objet existant (comme on le fait pour les pages dans combo)

Révisions associées

Révision bb599e48 - 13 février 2024 16:06 - Lauréline Guérin

misc: remove position field from category snapshots (#86624)

Révision c9589209 - 13 février 2024 16:09 - Lauréline Guérin

api: export/import, rebuild category positions after import (#86624)

Historique

#2 - 06 février 2024 15:41 - Lauréline Guérin

- Description mis à jour

#3 - 09 février 2024 18:56 - Robot Gitea

- Statut changé de Nouveau à En cours

Lauréline Guérin (lguerin) a ouvert une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1120>
- Titre : WIP: application: ordre des catégories après import (#86624)
- Modifications : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1120/files>

#4 - 10 février 2024 12:16 - Robot Gitea

- Statut changé de En cours à Solution proposée

#5 - 13 février 2024 16:05 - Robot Gitea

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Frédéric Péters (fpeters) a approuvé une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1120>

#6 - 13 février 2024 16:19 - Robot Gitea

- Statut changé de Solution validée à Résolu (à déployer)

Lauréline Guérin (lguerin) a mergé une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1120>
- Titre : application: ordre des catégories après import (#86624)
- Modifications : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1120/files>

#7 - 13 février 2024 17:18 - Transition automatique

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Solution déployée

#8 - 14 avril 2024 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration