

w.c.s. - Bug #78796

La traduction à la volée des URLs des sources de donnée agenda est incompatible avec le code de moissonage

21 juin 2023 09:47 - Benjamin Dauvergne

Statut:	Rejeté	Début:	21 juin 2023
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description			
<p>Le ticket #77920 introduit un migration à la volée dans l'objet NamedDataSource qui réécrit lors d'un store() les urls des sources de donnée agenda de https://agenda.xxx.fr/ vers {{ chrono_url }}, je suppose pour que l'export ensuite en soit simplifié. Le souci est que le code dans build_agenda_datasources() compare lui le référentiel des agendas et des sources de donnée sur la base de l'URL canonique, sans remplacement de variable.</p> <p>Le code de #77920 n'est pas encore en production mais on voit à la fin du ticket #76873-13 le souci que ça va poser, les agendas exportés sont recréés avec un nom différent (parce que le code en prod ne reconnaît pas l'URL avec variable produite par le w.c.s. de recette).</p> <p>Il faut reverter #77920 ou vite produire du code pour build_agenda_datasources() qui fasse la comparaison sur la base de l'URL transformée (ou bien réserver la transformation au moment de l'export ça ne changera, ce serait au moment de l'import qu'il faudrait corriger).</p>			
Demandes liées:			
Lié à w.c.s. - Development #77920: Améliorer l'import d'une application avec ...		Fermé	25 mai 2023

Historique

#1 - 21 juin 2023 09:47 - Benjamin Dauvergne

- Lié à Development #77920: Améliorer l'import d'une application avec des sources de données agenda ajouté

#3 - 21 juin 2023 09:58 - Benjamin Dauvergne

- Description mis à jour

#4 - 21 juin 2023 10:13 - Frédéric Péters

- Assigné à mis à Lauréline Guérin

Je laisse ça à Lauréline qui pourra voir ça demain.

#5 - 21 juin 2023 10:38 - Frédéric Péters

Le souci est que le code dans build_agenda_datasources() compare lui le référentiel des agendas et des sources de donnée sur la base de l'URL canonique

J'essaie de comprendre quand même mais sans succès, le code de cette fonction se construit la liste des sources de données,

```
existing_datasources = {}
for datasource in NamedDataSource.select():
    if datasource.external != 'agenda':
        continue
    existing_datasources[datasource.data_source['value']] = datasource
```

dans existing_datasources on a donc des clés de la forme {{agendas_url}}/api/... et ensuite, en prenant les données de chrono, les url retournées sont transformées pour être également de la forme {{agendas_url}}/api/...

```
# build datasources from chrono
for agenda in agenda_data:
    url = translate_url(publisher, agenda['url'])
```

```
datasource = existing_datasources.get(url)
```

Il y a un troisième dictionnaire dans cette méthode, `existing_datasources`, lui aussi contient les clés sous forme `{{agendas_url}}/api/...`

#6 - 21 juin 2023 10:40 - Frédéric Péters

Ou le propos est "pendant ces quelques jours avec du code différent entre recette et l'import sur la production échoue" mais ça sera ok une fois que recette et prod seront identiques ?

#7 - 21 juin 2023 10:41 - Lauréline Guérin

Le souci est que le code dans `build_agenda_datasources()` compare lui le référentiel des agendas et des sources de donnée sur la base de l'URL canonique, sans remplacement de variable.

en prod, avec l'ancien code, mais avec le nouveau code (déjà en recette) ce sera ok, `build_agenda_datasources` produit des ds avec une variable dans l'url:

```
# build datasources from chrono
for agenda in agenda_data:
    url = translate_url(publisher, agenda['url'])
    datasource = existing_datasources.get(url)
    if datasource is None:
        datasource = NamedDataSource()
```

a priori tout rentrera dans l'ordre une fois ce code déployé en prod

(mais je ne suis pas sûre d'avoir saisi le soucis, ce qui est exporté en recette et importé en prod; les ds agenda auto ne sont pas exportables il me semble)

#8 - 21 juin 2023 10:44 - Lauréline Guérin

(mais je ne suis pas sûre d'avoir saisi le soucis, ce qui est exporté en recette et importé en prod; les ds agenda auto ne sont pas exportables il me semble)

Ok il s'agit d'une application, en effet les ds auto sont intégrées dans les applications, et sont alors importées.

Ca sera ok une fois le code en prod, à condition que l'appli contienne bien des ds agenda auto avec des urls avec variable (regénérer l'appli si ce n'est pas le cas)

#11 - 21 juin 2023 12:30 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Nouveau à Rejeté

- Assigné à Lauréline Guérin supprimé

Lauréline Guérin a écrit :

(mais je ne suis pas sûre d'avoir saisi le soucis, ce qui est exporté en recette et importé en prod; les ds agenda auto ne sont pas exportables il me semble)

J'avais raté ce deuxième `translate_url`, je pense aussi que ce sera bon quand tout sera déployé. Je rejette.