

## w.c.s. - Development #33693

### sur l'écran d'une source de données lister les endroits où elle est utilisée

05 juin 2019 11:13 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	05 juin 2019
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>	Wishlist	<b>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposed:</b>	Oui		

**Description**

En pouvant se limiter à mon avis aux formulaires/champs, pas nécessaire d'aller chercher l'utilisation au fond d'un formulaire de workflow.

(à l'origine demande dans #33690, où j'ai répondu via le bout de code suivant :

```
from wcs.formdef import FormDef

for formdef in FormDef.select(order_by='name'):
    displayed_name = False
    for field in formdef.fields:
        data_source = getattr(field, 'data_source', None)
        if not data_source:
            continue
        if data_source.get('type') == 'communes':
            if not displayed_name:
                print '*', formdef.name, '(%s)' % formdef.id
                displayed_name = True
            print ' ', field.label
    )
```

#### Révisions associées

##### Révision 7c1b23ee - 31 juillet 2019 14:15 - Frédéric Péters

backoffice: use a django template to render data source view page (#33693)

##### Révision 9fa4a395 - 31 juillet 2019 14:24 - Frédéric Péters

backoffice: display formdefs using a data source (#33693)

#### Historique

##### #1 - 09 juillet 2019 08:33 - Benjamin Dauvergne

Ça m'irait bien que plutôt qu'un énième code ad-hoc de parcours on en profite pour avoir de quoi facilement parcourir tous les formdefs (même ceux des formulaires de workflow) et toutes les expressions, parce qu'une datasource peut aussi être utilisée dans une expression.

##### #2 - 10 juillet 2019 09:22 - Frédéric Péters

énième code ad-hoc de parcours

À part le code de migration je ne vois pas d'endroits où on parcourt ainsi la plateforme pour y passer sur les champs, tu pensais à quoi ?

et toutes les expressions, parce qu'une datasource peut aussi être utilisée dans une expression.

Je me passerais tranquillement de cette partie, plutôt anecdotique.

##### #3 - 15 juillet 2019 16:25 - Pierre Cros

- Version cible mis à Wishlist

#### #4 - 15 juillet 2019 16:28 - Pierre Cros

- *Priorité changé de Normal à Haut*

#### #5 - 15 juillet 2019 16:40 - Pierre Cros

- *Priorité changé de Haut à Normal*

#### #6 - 31 juillet 2019 12:51 - Frédéric Péters

- *Fichier 0002-backoffice-display-formdefs-using-a-data-source-3369.patch ajouté*

- *Fichier 0001-backoffice-use-a-django-template-to-render-data-sour.patch ajouté*

- *Statut changé de Nouveau à Solution proposée*

- *Patch proposed changé de Non à Oui*

Alors en 0001 la conversion de la page en gabarit django, et en 0002 l'ajout limité aux formdefs, parce que c'est l'utilisation majeure, ça pourra être étendu aux workflows, expressions, etc. par la suite.

(c'est minimaliste et un peu dans l'idée d'avoir un truc à annoncer pour cette mise à jour)

#### #7 - 31 juillet 2019 14:25 - Thomas Noël

- *Statut changé de Solution proposée à Résolu (à déployer)*

Validé et poussé avec un `with formdefs=...` dans le template au lieu de `with ... as formdefs` parce qu'on est jeune.

```
commit 9fa4a395775fce044c9497f66623966c20896955
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Wed Jul 31 12:46:26 2019 +0200
```

```
backoffice: display formdefs using a data source (#33693)
```

```
commit 7c1b23ee704a779ed47461b7b3a268f1e0630c01
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Wed Jul 31 12:23:03 2019 +0200
```

```
backoffice: use a django template to render data source view page (#33693)
```

#### #8 - 31 juillet 2019 17:15 - Frédéric Péters

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

### Fichiers

0002-backoffice-display-formdefs-using-a-data-source-3369.patch	4,13 ko	31 juillet 2019	Frédéric Péters
0001-backoffice-use-a-django-template-to-render-data-sour.patch	8,95 ko	31 juillet 2019	Frédéric Péters