

## Zoo - Bug #21619

### zoo nanterre: ne démarre plus parce que le migrate lance une reindexation full et TimeoutStartSec=30

02 février 2018 18:22 - Thomas Noël

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	02 février 2018
<b>Priorité:</b>	Haut	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Benjamin Dauvergne	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	
<b>Patch proposed:</b>	Oui		

**Description**

Mais zoo met plusieurs minutes à se lancer, parce qu'on fait le migrate dans le systemd.service (et je ne veux pas changer cela).  
Il faudrait faire en sorte que le [0884695](#) ne lance par une re-indexation à chaque migrate.  
(J'ai passé le TimeoutStartSec à 1800 en attendant)

**Demandes liées:**

Lié à Zoo - Development #19092: nanterre: améliorer l'indexation des noms com...	<b>Fermé</b>	<b>29 septembre 2017</b>
--	--------------	--------------------------

#### Révisions associées

##### Révision 87f99bfa - 07 mars 2018 15:22 - Benjamin Dauvergne

zoo\_meta: ne plus reconstruire les index lors d'un migrate (#21619)

Les index ne seront reconstruits que dans 2 cas:

- appel à la command zoo-rebuild-indexes
- appel à .save() sur un schéma (via l'admin par exemple)

#### Historique

##### #1 - 02 février 2018 18:26 - Thomas Noël

- Lié à Development #19092: nanterre: améliorer l'indexation des noms complets des individus ajouté

##### #2 - 07 mars 2018 10:33 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-zoo\_meta-ne-plus-reconstruire-les-index-lors-d-un-mi.patch ajouté

##### #3 - 07 mars 2018 10:33 - Benjamin Dauvergne

- Assigné à mis à Benjamin Dauvergne
- Patch proposed changé de Non à Oui

##### #4 - 07 mars 2018 15:23 - Thomas Noël

- Statut changé de Nouveau à Résolu (à déployer)

```
commit 87f99bfa64edc218ebc2547d0cfbba8e8039c76a
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Wed Mar 7 10:31:30 2018 +0100
```

```
zoo_meta: ne plus reconstruire les index lors d'un migrate (#21619)
```

Les index ne seront reconstruits que dans 2 cas:

- appel à la command zoo-rebuild-indexes
- appel à .save() sur un schéma (via l'admin par exemple)

##### #5 - 09 janvier 2019 20:31 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Fermé

#### Fichiers

0001-zoo_meta-ne-plus-reconstruire-les-index-lors-d-un-mi.patch	1,25 ko	07 mars 2018	Benjamin Dauvergne
---	---------	--------------	--------------------