

## Hobo - Bug #39131

### hobo-agent: celery accumule les threads ouverts

21 janvier 2020 09:39 - Christophe Siraut

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	21 janvier 2020
<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>		<b>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposed:</b>	Oui		
<b>Description</b>			
Le worker celery accumule des threads ouverts (#27512, #39104). Une piste d'évitement est de relancer le worker après 100 tâches.			

#### Révisions associées

##### Révision 128a8cd7 - 21 janvier 2020 10:48 - Christophe Siraut

hobo-agent: kill celery agent after 100 tasks (#39131)

#### Historique

##### #1 - 21 janvier 2020 09:40 - Christophe Siraut

- Fichier 0001-hobo-agent-kill-celery-agent-after-100-tasks-39131.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

##### #2 - 21 janvier 2020 09:53 - Christophe Siraut

- Fichier 0001-hobo-agent-kill-celery-agent-after-100-tasks-39131.patch ajouté

Avec la syntaxe qui fonctionne.

##### #5 - 21 janvier 2020 10:28 - Thomas Noël

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Ca m'irait bien de laisser tourner ça sur la recette (node1 et node2) deux ou trois jours avant d'appliquer l'affaire.

(Et en tâche de fond, chercher autre chose que celery, mais c'est un tout autre sujet)

##### #6 - 21 janvier 2020 10:51 - Christophe Siraut

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

```
commit 128a8cd76ac0fb1c829b59aaefc480e998c164d (HEAD -> master, tag: v1.46, origin/master, origin/HEAD)
Author: Christophe Siraut <csiraut@entrouvert.com>
Date: Tue Jan 21 09:39:28 2020 +0100
```

```
hobo-agent: kill celery agent after 100 tasks (#39131)
```

##### #9 - 26 janvier 2020 08:58 - Christophe Siraut

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

#### Fichiers

0001-hobo-agent-kill-celery-agent-after-100-tasks-39131.patch	994 octets	21 janvier 2020	Christophe Siraut
0001-hobo-agent-kill-celery-agent-after-100-tasks-39131.patch	991 octets	21 janvier 2020	Christophe Siraut