

## Authentic 2 - Bug #7282

### the aggregate function max(boolean) does not exist on postgres, only sqlite

19 mai 2015 12:30 - Benjamin Dauvergne

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	19 mai 2015
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Benjamin Dauvergne	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>	2.2.0	<b>Planning:</b>	
<b>Patch proposé:</b>	Non		
<b>Description</b>			
I'm looking at creating my own aggregate function <sup>1</sup> and adding it using a conditional migration.			
[1]: <a href="http://www.postgresql.org/message-id/m3pstupmog.fsf@mobile.int.cbbrowne.com">http://www.postgresql.org/message-id/m3pstupmog.fsf@mobile.int.cbbrowne.com</a>			

#### Révisions associées

##### Révision 58ed6232 - 20 mai 2015 17:08 - Benjamin Dauvergne

django\_rbac: the aggregate function max(boolean) does not exist on postgres, only sqlite

fixes #7282

#### Historique

##### #1 - 19 mai 2015 12:30 - Benjamin Dauvergne

- Description mis à jour

##### #2 - 19 mai 2015 13:13 - Benjamin Dauvergne

Possible fix:

```
create or replace function bor (boolean, boolean)
  returns boolean as
$body$
select $1 or $2;
$body$ language sql;
```

```
create aggregate max(boolean) (
  sfunc=bor,
  stype=boolean,
  initcond=false,
);
```

##### #3 - 19 mai 2015 13:13 - Benjamin Dauvergne

This custom aggregate is installed on cresson.

##### #4 - 20 mai 2015 17:15 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Nouveau à Résolu (à déployer)

- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [authentic2|58ed623277bb13ee59f68d5574f6d53f7e38ae38](#).

##### #5 - 23 février 2016 12:58 - Benjamin Dauvergne

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

##### #6 - 06 décembre 2017 15:29 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution déployée à Fermé