

gepi - Anomalie #1341

Installation incomplète paquet eole-gepi

10/01/2011 17:00 - Cédric Frayssinet

Statut:	Fermé	Début:	10/01/2011
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Joël Cuissinat	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	1.00 heure
Version cible:	Envole 2.0-5 RC	Temps passé:	0.33 heure
Distribution:			
Description			
Manipulations :			
<pre>apt-eole eole-gepi reconfigure</pre>			
Constat :			
<pre>/var/www/html/gepi existe pas d'accès à https://serveur/gepi -> inexistant -> pas de fichier apache-gepi.conf dans /etc/apache2/sites-enabled/</pre>			
Si on le met, alors on a accès à https://serveur/gepi mais rien n'est configuré et il lance une installation... donc, il manque encore des paramètres de configuration.			
Merci d'avance,			
Cédric			
Demandes liées:			
Lié à Documentations - Evolution #1757: Les anciennes versions de Gepi ne son...		Fermé	09/05/2011

Révisions associées

Révision 52499c1f - 05/05/2011 17:07 - Joël Cuissinat

51_gepi.xml : scribe_envole_gepi toujours à oui par défaut (fixes #1341)

Historique

#1 - 04/03/2011 16:05 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à Accepté
- Assigné à mis à Joël Cuissinat
- Version cible mis à Envole 2.0-5 RC
- Temps estimé mis à 0.25 h

La variable "scribe_envole_gepi" est à "non" par défaut dans le dictionnaire 51_gepi.xml !

Mais en fait, c'est plus compliqué que ça car il y'a un calcul basé sur l'activation de l'ancien gepi :

```
<fill name="calc_val" target='scribe_envole_gepi'>
  <param type='eole' name='valeur'>apache_gepi</param>
</fill>
```

Dans la version actuellement disponible, il faut donc l'activer dans gen_config (onglet Envole) avant de lancer le reconfigure ;)

#2 - 04/03/2011 16:10 - Joël Cuissinat

- *Temps estimé changé de 0.25 h à 1.00 h*

#3 - 05/05/2011 16:30 - Joël Cuissinat

- *Statut changé de Accepté à Résolu*

- *% réalisé changé de 0 à 100*

Appliqué par commit [52499c1f4677bd08b0f666a1b45d752689984f0b](#).

#4 - 01/07/2011 12:03 - Benoit Vila

- *Statut changé de Résolu à Fermé*

Ok sur nouvelle installation