

## Admins - Anomalie #1769

### Upload HS sur le drupal ?

11/08/2016 11:12 - Anonyme

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	11/08/2016
<b>Priorité:</b>	Normale	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	François Poulain	<b>% réalisé:</b>	30%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Temps passé:</b>	0.00 heure
<b>Difficulté:</b>	2 Facile		

**Description**

Un ajout de fichier sur la page <https://www.april.org/node/10069> échoue silencieusement.

Le fichier candidat est celui-ci : <https://www.april.org/sites/default/files/sel2016.pdf> (pdf, 2.6Mo)

### Historique

#### #1 - 11/08/2016 11:13 - François Poulain

- Tracker changé de Demande à Anomalie

#### #2 - 09/09/2016 23:14 - Edouard Dausque

J'ai réussi à upload un fichier test.txt, donc le problème ne serait pas général.

J'ai bien réussi à reproduire avec sel2016.pdf

En creusant dans le code de drupal, j'ai pensé à vérifier la configuration au niveau php :  
upload\_max\_filesize = 2M

sel2016.pdf fait 2.6M

Le code de drupal indique que ce dernier affiche une erreur lorsque le fichier est trop grand, avec l'aide de la fonction php `file_upload_max_size()` [https://api.drupal.org/api/drupal/includes/file.inc/function/file\\_upload\\_max\\_size/6.x](https://api.drupal.org/api/drupal/includes/file.inc/function/file_upload_max_size/6.x)  
Cette fonction me semble bien fonctionnel.

Je vois aussi l'existence d'une variable drupal "upload\_uploadsizes\_default". C'est peut-être elle qui est en cause.

À voir si on veut creuser pour trouver la cause de l'absence de message d'erreur ou plutôt augmenter la limite côté php.

#### #3 - 09/09/2016 23:14 - Edouard Dausque

- Statut changé de Nouveau à En cours de traitement

- % réalisé changé de 0 à 30

#### #4 - 09/09/2016 23:23 - Edouard Dausque

Je trouve dans <https://www.april.org/admin/settings/uploads> que "Taille maximale de chaque fichier" est configuré sur 10 Mo

Cette même page indique d'ailleurs "Vos paramètres de PHP limitent la taille maximale de chaque transfert à 2 Mo."

Quelques statistiques :

```
root@drupal6:/usr/share/drupal6/sites/default/files# find -user www-data | wc -l  
10410
```

```
root@drupal6:/usr/share/drupal6/sites/default/files# find -user www-data -size +2M | wc -l  
330
```

```
root@drupal6:/usr/share/drupal6/sites/default/files# find -user www-data -size +10M | wc -l  
21
```

Est-ce que l'on veut passer à 10M ?

Fichier à modifier (vm drupal6) : /etc/php5/apache2/php.ini

Valeurs :

- post\_max\_size = 8M
- upload\_max\_filesize = 2M

Puis apache à restart.

**#5 - 27/10/2016 18:21 - François Poulain**

C'était ça. J'ai mis

```
post_max_size = 10M
upload_max_filesize = 10M
```

et ça a fonctionné.

**#6 - 27/10/2016 18:21 - François Poulain**

- Statut changé de *En cours de traitement* à *Fermé*

**#7 - 26/12/2020 01:40 - Christian P. Momon**

- Assigné à mis à *François Poulain*