

## w.c.s. - Development #81010

### Améliorer le rendu des images rectangulaire dans les listes d'image

08 septembre 2023 11:10 - Pierre Cros

<b>Statut:</b>	Solution déployée	<b>Début:</b>	08 septembre 2023
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Serghei Mihai	<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>	Non		
<b>Description</b>			
Suite à <a href="#">#80576</a> , on obtient la capture suivante quand les images rectangulaires n'ont pas la même hauteur.			
Ce serait pas mal que les titres soit alignés horizontalement si possible			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à w.c.s. - Development #80576: css: afficher correctement des images rect...		<b>Fermé</b>	<b>28 août 2023</b>

#### Révisions associées

##### Révision 449d4bfd - 26 avril 2024 11:41 - Serghei Mihai

misc: improve list as images rendering (#81010)

#### Historique

##### #1 - 08 septembre 2023 11:10 - Pierre Cros

- Lié à Development #80576: css: afficher correctement des images rectangulaires pour les listes d'images ajouté

##### #2 - 13 septembre 2023 19:23 - Frédéric Péters

- Sujet changé de Améliorere le rendu des images rectangulaire dans les listes d'image à Améliorer le rendu des images rectangulaire dans les listes d'image

##### #3 - 09 novembre 2023 12:16 - Frédéric Péters

- Fichier liste-images.png ajouté

Serghei, ThomasJ, en partant d'un cas que j'ai en local (via les catégories de signalement de 3M), en y ajoutant une image de dimensions différentes, j'obtiens un bon résultat simplement en faisant ça :

```
--- a/wcs/qommon/static/css/item-with-image.scss
+++ b/wcs/qommon/static/css/item-with-image.scss
@@ -29,7 +29,7 @@
     &--picture {
         margin-bottom: 5px;
         grid-area: picture;
-       width: var(--image-size);
+       height: var(--image-size);
         object-fit: contain;
         object-position: bottom;
     }
```

liste-images.png

Mais je ne connais pas trop le fonctionnement de la disposition grille, je n'arrive pas à imaginer si dans d'autres situations ça donnerait moins bien. Vous avez une idée ?

**#4 - 09 novembre 2023 12:26 - Frédéric Péters**

- Statut changé de Nouveau à Information nécessaire

- Assigné à mis à Pierre Cros

Et Pierre, tu aurais l'URL d'où vient ta capture d'écran, pour y tester ma proposition ?

**#5 - 09 novembre 2023 12:31 - Pierre Cros**

Je viens de jouer avec l'historique pour essayer de restaurer ce que j'utilisais le 8/12 mais pas trop de succès encore, j'essaie encore un peu

#### #6 - 09 novembre 2023 12:33 - Pierre Cros

- Assigné à changé de Pierre Cros à Frédéric Péters

Je me trompais de date, voilà :

<https://demarches-validation.test.entrouvert.org/ol/pcros/>

#### #7 - 09 novembre 2023 12:42 - Frédéric Péters

- Fichier s1.png ajouté

- Fichier s2.png ajouté

- Statut changé de Information nécessaire à Nouveau

- Assigné à Frédéric Péters supprimé

Ok c'est pas top dans le cas où toutes les images sont orientées ainsi, parce que la hauteur allouée amène alors beaucoup d'espace au-dessus, entre le libellé et l'image,

s1.png

Ça peut s'atténuer un peu en centrant l'image dans l'espace, mais ça reste pas idéal :

s2.png

(et centrer ainsi donne un moins bon résultat, je trouve, sur mon test local).

#### #8 - 09 novembre 2023 12:50 - Pierre Cros

Je trouve comme toi la première capture supérieure.

#### #9 - 09 novembre 2023 13:18 - Frédéric Péters

Pour être sûr, par première capture, tu parles de :

- la première capture que j'attache, avec les images des catégories de signalment, (ok mais le code qui assure ça amène les deux captures qui suivent)
- la première capture de mon commentaire, avec tes images, celle pour laquelle j'écris "beaucoup d'espace au-dessus, entre le libellé et l'image",
- la capture de la situation actuelle que tu as posée au début de ce ticket,

?

#### #10 - 09 novembre 2023 19:48 - Pierre Cros

Frédéric Péters a écrit :

- la première capture de mon commentaire, avec tes images, celle pour laquelle j'écris "beaucoup d'espace au-dessus, entre le libellé et l'image",

Celle-là.

#### #11 - 12 février 2024 10:21 - Serghei Mihai

- Assigné à mis à Serghei Mihai

#### #12 - 23 février 2024 10:13 - Robot Gitea

- Statut changé de Nouveau à En cours

Serghei Mihai (smihai) a ouvert une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1183>
- Titre : WIP: misc: improve list as images rendering (#81010)
- Modifications : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1183/files>

#### #13 - 23 février 2024 10:20 - Serghei Mihai

Proposition suivante, après discussion avec ThomasJ: dans les champs "Taille des images" on accepte que la taille soit définie avec la syntaxe: 150x75 pour pouvoir définir également la hauteur souhaitée.

Si une seule valeur renseignée, comme actuellement, la hauteur sera considérée comme égale à celle de la largeur.

L'espace entre l'image et le libellé du champ sera réduit, comme dans la capture s1.png, posée par Fréd.

**#14 - 16 avril 2024 15:50 - Robot Gitea**

- Statut changé de *En cours* à *Solution proposée*

**#15 - 23 avril 2024 12:18 - Robot Gitea**

- Statut changé de *Solution proposée* à *Solution validée*

Corentin Sechet (csechet) a approuvé une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1183>

**#16 - 26 avril 2024 11:41 - Robot Gitea**

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

Serghei Mihai (smihai) a mergé une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1183>
- Titre : misc: improve list as images rendering (#81010)
- Modifications : <https://git.entrouvert.org/entrouvert/wcs/pulls/1183/files>

**#17 - 26 avril 2024 15:17 - Transition automatique**

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

**Fichiers**

---

Capture d'écran du 2023-09-08 11-08-22.png	60,5 ko	08 septembre 2023	Pierre Cros
liste-images.png	117 ko	09 novembre 2023	Frédéric Péters
s1.png	55,4 ko	09 novembre 2023	Frédéric Péters
s2.png	55,7 ko	09 novembre 2023	Frédéric Péters