

# WEBINAIRE



THEME:

## Réutilisation et Intégration des Photos sur Wikipédia

Nos Jardins

Animé par Florence Devouard

 **Mardi 1<sup>er</sup> Juin**  **10h00 (GMT+1)**

Pour plus d'informations ➔ [bit.ly/nosjardins3](https://bit.ly/nosjardins3)



WIKIMEDIA

# Wikimedia Commons en bref

- Créé en 2006
- Site Wikimedia
- Héberge images, audio, video, json
- Contenu sous licences libres ou domaine public
- +70 millions d'objets
- Interface multilingue, organisation en anglais
- Nombreux outils à activer dans les préférences



# Où sont utilisées les images de Wikimedia Commons ?

1

Source d'images pour  
Wikipedia et autres sites  
wikimedia

2

Source d'images pour  
d'autres sites wiki  
(exemple Vikidia)

3

Base de données  
d'images pour  
autres sites et  
usage personnel





# Comment savoir si mon image est "utilisée" ?



- Usages sur Commons
- Analyse des pages vues sur Commons
- Analyse des pages vues sur un article Wikipedia
- Comparaison autres articles



"Playing in the Nuba mountains" by Marco Gualazzini sous CC BY SA 4.0  
Image gagnante Wiki Loves Africa 2019.  
Source : [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Playing\\_in\\_the\\_Nuba\\_mountains.jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Playing_in_the_Nuba_mountains.jpg)

# Interrogations....

## de l'utilisateur

---

Comment trouver  
l'image qui m'intéresse ?

## du photographe

---

Comment m'assurer  
que la photo soit utile ?

Comment puis-je être  
valorisé ?



# Les photos doivent être...

1

Trouvables

2

Contextualisées

3

Qualifiées

1. Donner un bon titre de l'image (renommer si nécessaire...)
2. Décrire l'image correctement et de façon détaillée
3. Ajouter des catégories à l'image
4. Ajouter des données structurées à l'image
5. S'assurer de la présence des avertissements de réutilisation
6. S'assurer de la qualité des informations d'attribution à l'auteur
7. Soumettre les images à un label de qualité



# Décrire et contextualiser (part I)

- titre
- légendes
- description complète
- comparaison avec la photo Nuba

Décryptons ensemble...  
le cas du pèse bébé de l'hôpital  
Laquintinie à Douala



“Hôpital Laquintinie Douala” par Happi Raphael, publiée sous licence CC BY SA 4.0  
[https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Balance\\_Pèse-bébé\\_Hopital.jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Balance_Pèse-bébé_Hopital.jpg)



# Décrire et contextualiser (part II)

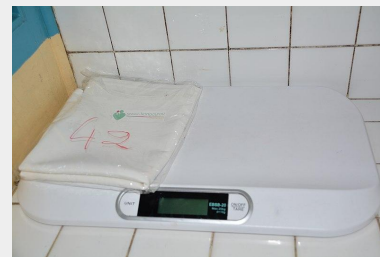
- catégories
- catégories invisibles



Décryptons ensemble...  
le cas du père bébé de l'hôpital  
Laquintinie à Douala



Weighing scale for baby, by Eliran t. CC BY SA 4.0  
Source : [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:משקל\\_תינוק.jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:משקל_תינוק.jpg)



**Comparons....**

Pour s'inspirer :

- rechercher une image similaire
- [https://en.wikipedia.org/wiki/Weighing\\_scale](https://en.wikipedia.org/wiki/Weighing_scale)
- [https://commons.wikimedia.org/wiki/Category:Infant\\_scales](https://commons.wikimedia.org/wiki/Category:Infant_scales)

## Suivre Préférences > Gadget

### Dans Interface : fichiers et catégories, **COCHEZ**

- > **RenameLink** : pour demander le renommage d'un fichier
- > **Positionne** les catégories au dessus de tout le reste du contenu

### Dans Outils pour les catégories, **COCHEZ**

- > **HotCat** : ajouter / enlever / modifier facilement les catégories d'une image, avec suggestions de noms au cours de la frappe.



# Décrire et contextualiser (part III)

- données structurées
- coup d'œil sur **Wikidata** (élément Q134566)



"Valorisation des photos publiées sur Wikimedia Commons". Par Florence Devouard.

Publié sous licence Creative Commons CC BY SA 4.0



## La très longue histoire du pèse bébé de l'hôpital Laquintinie à Douala



Examination by a pediatrician, by [Andreas Bohnenstengel](#). CC BY 3.0  
Source : <https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Babywaage.jpg>



Comparons....

Voir :

- <https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Babywaage.jpg>
- <https://www.wikidata.org/wiki/Q134566>

🌐 English

## Structured Search

Search media on Wikimedia Commons using structured data.

Search using  Depicts  Text  Categories  Claims depicts baby  depicts weighing scale 

Q Search

Found 4 results

[View on Commons](#) ...

Structured Search : <https://hay.toolforge.org/sdsearch/>

Baby ?  
Weighing scale ?  
Bébé ?  
Balance ?



# Un outil pour rapidement ajouter des données structurées à un ensemble de photos

ISA Tool



The screenshot shows a web interface for a campaign titled "Les photos de la formation aux photographes 'Nos Jardins'". It features a "Get Started" button, a progress summary showing 600 images and 3 contributions, a table of top contributors with "Anthere" at rank 1, and a "My Contributions" table showing 1 rank and 3 contributions. The campaign manager is "Anthere" and the start date is 2021-05-01.

**Les photos de la formation aux photographes "Nos Jardins"**

Nos Jardins permet aux acteurs de la société civile du Cameroun, et de la Suisse, de développer et transférer, à leurs pairs, leurs connaissances sur les compétences numériques et collaboratives.  
[https://commons.wikimedia.org/wiki/Commons:Nos\\_Jardins](https://commons.wikimedia.org/wiki/Commons:Nos_Jardins)

[Get Started](#)

**Campaign progress so far**

Images	Contributions
600	3

**Top Contributors**

#	Contributor	Contributions
1	<a href="#">Anthere</a>	3

[View full stats](#)

**My Contributions**

Rank	Contributions
1	3

**More About This Campaign**

Campaign Manager: [Anthere](#)  
START DATE: 2021-05-01    END DATE: Not Set



<https://isa.toolforge.org/campaigns/144>





# Décrire et contextualiser (part IV)

Autres avertissements, par ex:  
- Avertissements sur le droit à l'image

**{{Personality rights}}**

## Une photo libre au titre des droits d'auteur... mais...



Cosplayeuse de Ciri dans The Witcher 3: Wild Hunt. by Makar Vinogradov. CC BY SA 2.0  
Source : [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Ciri\\_Cosplay\\_\(The\\_Witcher\\_3\\_Wild\\_Hunt\)\\_\\*\\_2.jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Ciri_Cosplay_(The_Witcher_3_Wild_Hunt)_*_2.jpg)

Voir : [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Ciri\\_Cosplay\\_\(The\\_Witcher\\_3\\_Wild\\_Hunt\)\\_\\*\\_2.jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Ciri_Cosplay_(The_Witcher_3_Wild_Hunt)_*_2.jpg)

# Labellisation

## Images remarquables



Une image remarquable a un caractère exceptionnel tant au niveau du sujet, qu'au niveau des qualités graphiques de l'image.

## Images de qualité



L'image qui obtient ce label est d'une bonne qualité technique et artistique. Le cadrage, l'exposition du sujet sont par exemple de bonne qualité. L'image peut n'avoir que peu de valeur pour illustrer un sujet

## Images de valeur



Cette image est de grande valeur dans son genre pour illustrer un sujet précis donné. Des défauts techniques sont tolérés. On cherche ici à valoriser la réutilisation sur les projets Wikimedia.



# Labellisation

## Images remarquables

Peuvent être proposées par les wikipédiens ou non (banques d'images...)

La nomination s'effectue depuis cette page :

[https://commons.wikimedia.org/wiki/Commons:Featured\\_picture\\_candidates](https://commons.wikimedia.org/wiki/Commons:Featured_picture_candidates)

**POTY** : célébration des meilleures photos remarquables de l'année

## Images de qualité

Uniquement photos par des membres de la communauté.

La nomination s'effectue depuis cette page :

[https://commons.wikimedia.org/wiki/Commons:Quality\\_images\\_candidates#Nominations](https://commons.wikimedia.org/wiki/Commons:Quality_images_candidates#Nominations)

Un gadget permet de faciliter grandement la nomination d'images de qualité :

*QInominator*

## Images de valeur

La nomination s'effectue en créant une page :

[https://commons.wikimedia.org/wiki/Commons:Valued\\_image\\_candidates](https://commons.wikimedia.org/wiki/Commons:Valued_image_candidates)

Il faut préciser le *scope* de nomination de l'image (à l'aide d'une catégorie existante éventuellement).

Par exemple :

`[[Category:Leopoldia comosa (flowers)]]`

Façade ouest de la `[[Category:Musée de Douala]]`

Portrait de telle personnalité.



# 0,02 %

des 70 000 000 photos sur Wikimedia Commons  
sont des images remarquables (*featured*) soit 14593

270 000 sont des images de qualité





L'**image de l'année 2019** est la quatorzième édition du concours photo annuel de Wikimedia Commons, qui récompense les contributions exceptionnelles des utilisateurs de Wikimedia Commons.



## IMAGE DE L'ANNÉE 2019



**Course de taureaux** : deux taureaux courant alors que le jockey se tient à eux dans une *pacu jawi* (de Minangkabau, "course de taureaux"), une course traditionnelle de taureaux à Tanah Datar, Sumatra occidentale, Indonésie.

**Attribution**: [Rodney Ee](#) (via [Flickr](#)) / [CC BY 2.0](#)

**PARTAGER** : [Facebook](#) / [Twitter](#) / [Courriel](#)



# Comment intégrer une image sur Wikipedia ?

1

Trouver le bon “match”

\* la bonne image pour le bon article

OU

\* le bon article pour la bonne image

2

Intégrer l'image au  
bon endroit, sous le  
bon format

3

Ne pas oublier  
d'ajouter une  
légende...





## Idées en vrac...

1. Faire marcher votre intuition
2. Listes de catégories d'images issues des concours photo
3. La collection des Images de Valeur
4. Des listes préconstruites d'articles nécessitant une illustration
5. Liste d'articles avec image sur Wikidata, mais pas sur Wikipedia
6. Requêtes Petscan : identification d'articles sans illustration
7. Liste d'articles illustrés en langue X mais pas en langue Y (Glamify)
8. Liste des infoboxes sans images
9. Cartographie d'entrées sans illustration (outil WikiShootMe)
10. etc. etc. etc.

L'initiative **WPWP** (Wikipedia Pages Wanting Photos)  
procure une liste de pistes et d'outils :

[https://meta.wikimedia.org/wiki/Wikipedia\\_Pages\\_Wanting\\_Photos\\_2021/Resources/fr](https://meta.wikimedia.org/wiki/Wikipedia_Pages_Wanting_Photos_2021/Resources/fr)

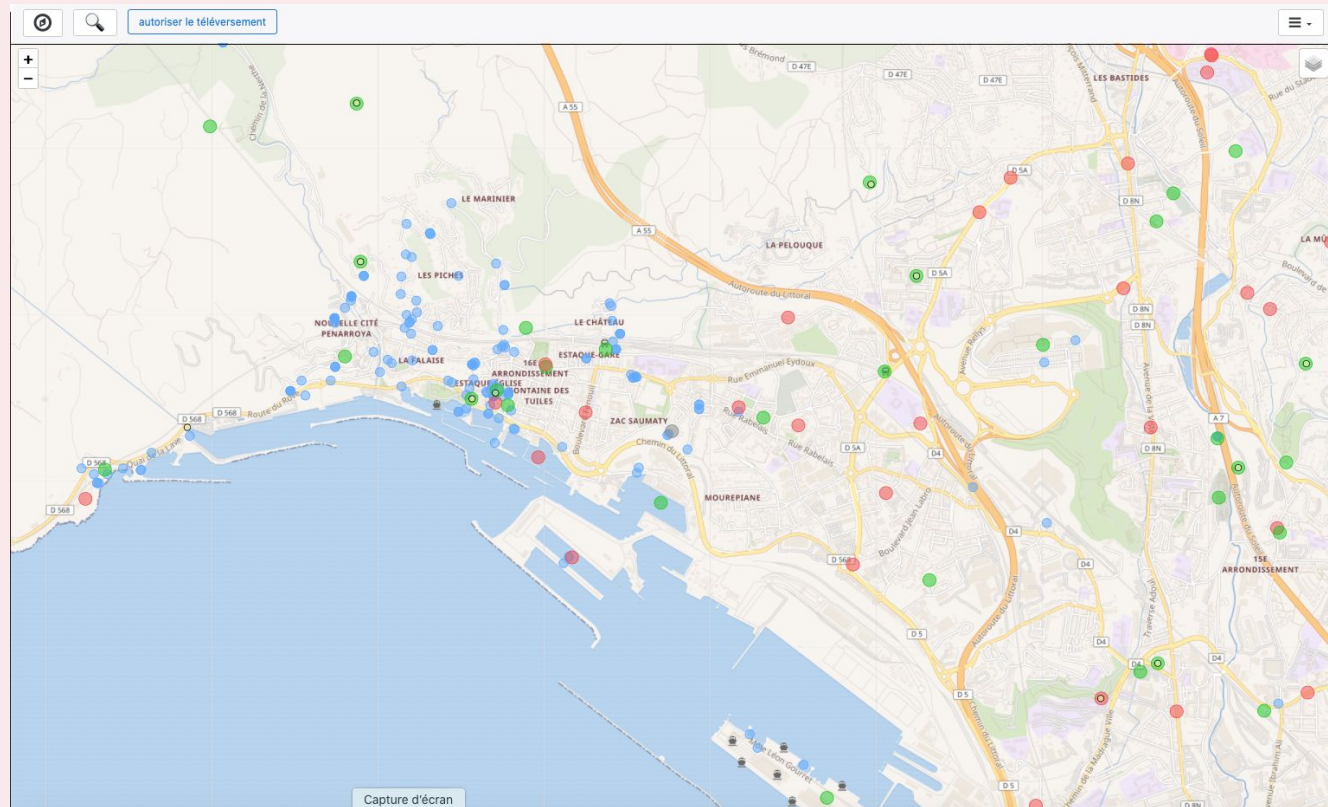
# Outils

# "matching"

une photo  
-  
un article



# L'outil WikiShootMe



<https://wikishootme.toolforge.org>



# Intégrer une photo

[https://fr.wikipedia.org/wiki/Aide:Insérer\\_une\\_image](https://fr.wikipedia.org/wiki/Aide:Insérer_une_image)

“Valorisation des photos publiées sur Wikimedia Commons”. Par Florence Devouard.

Publié sous licence Creative Commons CC BY SA 4.0

Dans quel article ajouter cette photo ?



Neonatology pediatric care for premature babies Hospital in Cameroon, Central Africa. By Happi Raphael. CC BY SA 4.0

Voir

- [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Bébé\\_Néonatalogie\\_Hôpital\\_Laquinitinie2.jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Bébé_Néonatalogie_Hôpital_Laquinitinie2.jpg)
- [https://fr.wikipedia.org/wiki/Enfant\\_prématuré](https://fr.wikipedia.org/wiki/Enfant_prématuré)

# L'outil WikiMooc

The logo for WikiMooc, featuring the word "Wiki" in a grey serif font and "Mooc" in a blue sans-serif font, enclosed in a dark grey square frame with corner brackets.

Size of this JPG preview of this WEBM file: 800 × 450 pixels. Other resolutions: 320 × 180 pixels | 640 × 360 pixels | 1,024 × 576 pixels | 1,280 × 720 pixels

-> [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:WikiMOOC\\_-\\_vidéo\\_24\\_-\\_Commons.webm](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:WikiMOOC_-_vidéo_24_-_Commons.webm)





# Outils d'analyses

## Quelques pistes



1. **Baglama**  
Nombre de vues des photos dans une catégorie spécifique  
[Exemple](#)
2. **Glamorous**  
Fournit le % de réutilisation des images d'une catégorie sur Commons  
[Exemple](#)
3. **Glamorgan**  
Stats relatives à l'usage des photos sur un mois précis  
[Exemple](#)



This tool is a variant of [baGLAMa2](#). It can show the view number of pages that include files from a specific Commons category. Human views only, article namespace only. 30K files max in category tree. This tool is run "live", so it may take a while to run.



Commons category:

Depth:

Year/month:


[Get file usage data](#) [\[demo\]](#)

## Overview

[Permalink](#)

9,268 files in category tree.






990 files were viewed, out of 1,031 used.

1,235 pages on 138 wikis use those files.

3,033,381 file views in 2021-04.

Data for 31 pages could not be loaded from the WMF pageview API (404 error).

## Views per file

Image	Image title	Views	Used on pages
	<a href="#">Durban's Famous Mutton Bunny Chow.jpg</a>	416,154	<a href="#">enwiki South Africa</a> 416,154
	<a href="#">Toutrek.jpg</a>	139,849	<a href="#">enwiki Namibia</a> 123,555 <a href="#">enwiki White Namibians</a> 10,440 <a href="#">afwiki Suid-Afrika</a> 5,350 <a href="#">frwiki Blancs namibiens</a> 316 <a href="#">afwiki Boeresport</a> 118 <a href="#">tkwiki Namibiya</a> 70
	<a href="#">Camerounais en tenue traditionnelle.jpg</a>	104,381	<a href="#">enwiki Cameroon</a> 103,240 <a href="#">enwiki Culture of Cameroon</a> 1,141
	<a href="#">Practical life class art Adebabs Inland Montessori School.jpg</a>	102,066	<a href="#">enwiki Montessori education</a> 99,367 <a href="#">arwiki مدرسة مونتيسوري</a> 2,699
	<a href="#">University karawiyine.jpg</a>	88,366	<a href="#">enwiki المغرب</a> 64,892 <a href="#">enwiki University of al-Qarawiyyin</a> 9,949 <a href="#">enwiki Moorish architecture</a> 7,080



# Questions ?

