

# Visualiser les médias

La visionneuse de médias affiche tous les fichiers médias de la généalogie dans une seule fenêtre.

Vous pouvez les visualiser facilement grâce à des filtres et des possibilités de tri. Vous pouvez également identifier comment ils sont utilisés dans la généalogie.

La visionneuse de médias est accessible depuis le **gestionnaire de médias** et depuis l'**éditeur Cygnus**.



## Description

Tous les fichiers multimédias apparaissent dans la liste sous forme d'images. Les fichiers multimédias tels que les vidéos ou les sons apparaissent sous forme d'icônes simplifiées.

Au dessus de la liste des images se trouvent des filtres et un choix de tri.

Lorsqu'un média est sélectionné, son image apparaît en grand sur le côté gauche avec ses caractéristiques.

## Liste

Les images apparaissent de manière dynamique au fur et à mesure que vous faites défiler la page.

Une fois que les images sont apparues une fois, elles apparaissent plus rapidement la prochaine fois que vous faites défiler la page.

Un clic droit sur une image permet de la sélectionner dans les autres vues d'Ancestris.

Les titres qui apparaissent sous les images sont les titres des médias utilisés dans la généalogie si vous les avez fournis, ou bien le nom de l'entité à laquelle elle est rattachée, ou encore "Multimédia" si elle n'a pas de titre et n'est pas utilisée dans la généalogie.

Une note en bas de la fenêtre précise comment le titre a été généré et l'associe à une couleur.

## Filtres

Les filtres peuvent être utilisés pour réduire la liste des fichiers multimédias à afficher, afin d'accélérer la recherche.

Le texte de recherche vous permet de saisir une chaîne de caractères qu'Ancestris utilisera pour faire correspondre le titre, le nom du fichier ou l'entité hébergeant des fichiers multimédias.

Un bouton situé à côté du texte de recherche permet de déployer ou de masquer les autres filtres.

Les filtres suivants comprennent le type d'événement ou d'entité auquel le fichier multimédia est rattaché.

La dernière rangée de filtre permet de sélectionner les fichiers multimédia utilisés ou non, trouvés ou non, en local ou distant, mono-fichier ou multi-fichiers, rattachés à une entité ou à une propriété.

- **Utilisé**, si au moins une entité fait référence au fichier multimédia
- **Trouvé**, si le fichier existe sur vos disques locaux ou sur Internet
- **Local**, si le fichier se trouve vraiment sur vos disques locaux
- **Mono-fichier**, si le fichier est seul dans la propriété ou l'entité média. Pour information, une entité média peut inclure plusieurs fichiers à partir de Gedcom version 5.5.1.
- **En tant qu'entité**, si le fichier média est attaché à une entité média - plutôt qu'à une propriété média, ce qui signifie que le même fichier peut être réutilisé dans diverses autres entités sans avoir à référencer le fichier physique plus d'une fois.

Les filtres vous aident à nettoyer plus rapidement votre généalogie des fichiers multimédias indésirables.

Les fichiers multimédias indésirables sont généralement ceux qui sont soit :

- **inutilisées**, à moins qu'ils soient dans votre généalogie en attente d'être utilisés
- **introuvables**, parce qu'ils ne sont alors pas utilisables
- **distants**, parce qu'ils ont tendance à être plus lents à apparaître
- **multi-fichiers**, parce que le même fichier physique ne devrait pas être référencé plus d'une fois dans la généalogie.
- **en tant que propriété**, parce que ces fichiers ne peuvent pas être réutilisés sans répéter l'opération de rattachement du fichier. Si le nom du fichier change aussi, vous devrez le modifier sur plusieurs propriétés.

## Choix de tri

La liste des fichiers multimédias peut être triée en fonction de leur titre, de leur nom de fichier, de l'emplacement de leur dossier ou de leur fréquence d'utilisation dans la généalogie.

## Caractéristiques des médias

Les caractéristiques du fichier multimédia sont affichées sous l'image.

- **Titre** : il s'agit du titre du média référençant le fichier, comme décrit ci-dessus.
- **Rattachement du fichier média** : indique si le fichier média est rattaché à une entité ou à une propriété. S'il est attaché à une entité média, une liste déroulante affiche toutes les entités qui l'utilisent. Cela correspond au critère de tri par fréquence mentionné ci-dessus.
- **Valeur** : il s'agit de la valeur de la propriété FILE qui fait référence au fichier physique. Vous pouvez voir s'il s'agit d'un chemin absolu (commençant par '/' ou 'C:\' par exemple), ou d'un chemin relatif.
- **Indicateur trouvé** : indique si le fichier a été trouvé ou non.
- **Indicateur local** : indique si le fichier est local ou distant.
- **Chemin complet du fichier** : il s'agit du chemin complet du fichier physique, qu'il soit local ou sur l'internet.
- **Liste des médias utilisant le fichier** : une liste déroulante répertorie tous les médias utilisant ce fichier s'il y en a plusieurs. Lorsque les statistiques du gestionnaire de médias indiquent qu'un fichier est référencé plus d'une fois, c'est ici que vous le voyez. Il s'agit de la même notion de "multi-fichiers" dans les filtres.
- **Position du fichier dans le média** : si plusieurs fichiers sont attachés à la même propriété de média, cela donne sa position. Lorsque le contenu d'un média ne tient pas dans un seul fichier, il est utile de les regrouper dans la même entité (ou propriété) Media. Ceci peut donc être normal.

# Usage

L'utilisation est assez simple.

Vous pouvez sélectionner plusieurs filtres à la fois.

Les valeurs et les informations fournies dans cette fenêtre correspondent aux informations fournies dans la fenêtre du **gestionnaire de médias**.

Elle est utilisée en association avec le gestionnaire de médias lorsque vous avez besoin d'organiser et de nettoyer vos fichiers multimédias.

# Personnalisation

Tous les filtres, les critères de tri et le pliage/dépliage du panneau des filtres sont mémorisés pour la prochaine fois que vous ouvrirez la visionneuse de médias.

Cette personnalisation est attachée à un fichier Gedcom. Cela signifie que deux fichiers généalogiques différents ont des personnalisations différentes.

---

Revision #5

Created 25 March 2023 11:32:25 by frederic

Updated 25 March 2023 13:22:20 by frederic