

Installer et démarrer Ancestris

Lisez la licence et les droits d'utilisation

Ancestris est un logiciel libre sous licence d'utilisation **GNU GENERAL PUBLIC LICENSE V3**.

Ancestris est un logiciel de généalogie **gratuit**, pour un **usage illimité dans le temps**, et **illimité en nombre d'individus**.

Il est mis à votre disposition par des bénévoles.

Vérifiez la configuration requise

Ancestris fonctionne sur toutes les plates-formes macOS, Windows et Linux où tourne Java.

Si Ancestris ne démarre pas ou affiche l'écran d'accueil d'Ancestris et s'arrête, c'est le plus souvent en raison d'un problème d'installation de Java.

Pour utiliser Ancestris, il est indispensable d'avoir la configuration suivante.

- **Java version 8 à 21**
- Nous pouvons confirmer le bon fonctionnement sur ces versions long terme, même si Ancestris peut également fonctionner avec les versions intermédiaires, ce que nous ne vérifions pas nécessairement mais que d'autres utilisateurs nous indiquent, comme c'est le cas pour la version 18 par exemple.
- 2 Go de RAM
- 200 Mo d'espace disque disponible
- Un écran suffisamment grand, 1920 x 1080 minimum recommandé

Java est un prérequis

Java doit être installé sur votre ordinateur pour pouvoir utiliser Ancestris.

La plupart des fonctionnalités d'Ancestris sont compatibles avec les versions de Java indiquées ci-dessus.

Pour identifier les versions de Java éventuellement présentes sur votre ordinateur, définir une version par défaut, ou voir comment installer Java, veuillez vous référer à la page d'**Installation de Java**.

Note aux utilisateurs macOS

Ancestris est fourni avec un lanceur natif pour macOS qui nécessite **a minima la version macOS 10.14.4**.

Pour les utilisateurs ayant une version macOS antérieure, suivez **ces instructions** une fois Ancestris installé.

Installation

Si vous avez besoin de suivre l'installation détaillée, nous vous proposons aussi ces guides pas-à-pas. Veuillez vous référer à celui de votre système.

- ✓ **Installation pas à pas sur macOS**
- ✓ **Installation pas à pas de la version stable 12 sur Windows**
- ✓ **Installation pas à pas de la version quotidienne 13 sur Windows**

Ce qui suit est la description générale de l'installation. à laquelle nous avons ajouté des liens en cas de problème et pour configurer les paramètres de lancement.

Téléchargez Ancestris

Ancestris se télécharge gratuitement depuis le site **<https://www.ancestris.org>** via le menu TELECHARGER.



Choisissez votre version d'Ancestris

Deux versions sont disponibles.

- Choisissez la **version stable 12 si vous recherchez la stabilité d'utilisation** et ne souhaitez pas bénéficier des dernières avancées.
- Choisissez la **version quotidienne 13 si vous souhaitez bénéficier des dernières avancées**.

Chaque version fonctionne sur tous les ordinateurs et tous les systèmes d'exploitation permettant de faire tourner Java.

Chaque version fonctionne pour toutes les langues traduites.

Chaque version est complète et permet un usage illimité.

Téléchargez Ancestris

Ceci est la section de téléchargement d'Ancestris sur le site.

TÉLÉCHARGER ANCESTRIS

Ancestris est disponible pour les trois systèmes ci-dessous, avec **une version 12 stable depuis 06/2024**, et **une version 13 mise à jour quotidiennement** avec les dernières fonctionnalités. Nécessite Java 8 ou supérieur.



MacOS

Pour MacOS, les versions 12 et 13 s'installent de la même façon par simple clic sur le paquet téléchargé.

ANCESTRIS 12

ANCESTRIS 13

COMMENT INSTALLER...



Windows

Pour Windows, la version 12 contient un installateur, et la version 13 est une archive à décompresser.

ANCESTRIS 12

ANCESTRIS 13

COMMENT INSTALLER...



Linux

Pour Linux, les versions 12 et 13 s'installent de la même façon, par une AppImage cliquable ou un fichier ZIP à décompresser.

ANCESTRIS 12

ANCESTRIS 13

COMMENT INSTALLER...

- Cliquez sur le bouton correspondant à la version choisie qui correspond à votre système d'exploitation.
 - **macOS**. Un fichier pkg sera téléchargé.
 - **Windows**. Un fichier exe ou zip sera téléchargé selon la version d'Ancestris.
 - **Linux**. En passant la souris sur les boutons, un menu déroulant apparaît pour télécharger soit un fichier AppImage, soit un fichier ZIP.
- Le fichier à télécharger est un fichier spécifique du système d'exploitation choisi.
- Choisissez d'enregistrer ce fichier.
- Cliquez sur OK.
- Le téléchargement dure quelques minutes et permet d'obtenir un fichier d'une taille de l'ordre de 95 Mo ou 131 Mo pour l'exécutable Windows.

Choisissez le répertoire Ancestris

Le fichier obtenu lors du téléchargement est placé par défaut dans votre répertoire

Téléchargements et son emplacement est accessible via la fenêtre de téléchargement de votre navigateur.

Vous pouvez alors déplacer ce fichier dans le répertoire de votre choix. La plateforme logicielle utilisée par Ancestris est Netbeans. De ce fait les accents dans le chemin d'installation sont interdits. Sur macOS, la version stable s'installe par défaut dans /Applications.

Démarrez Ancestris

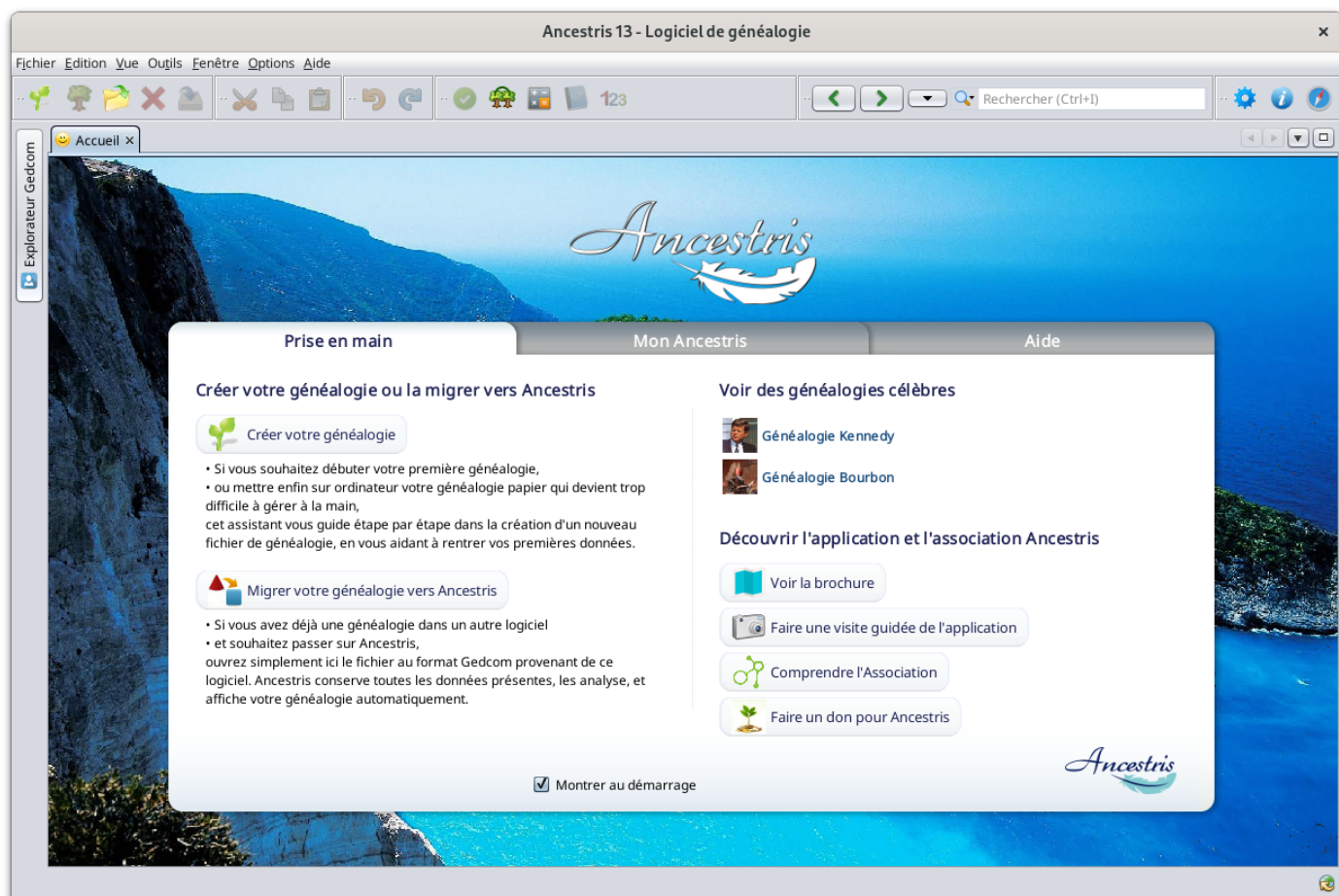
La façon de démarrer Ancestris dépend de la version téléchargée.

Les fichiers d'Ancestris se trouvent alors dans le dossier `ancestris` obtenu. Consultez la page **Fichiers applicatifs et fichiers des paramètres utilisateurs** pour avoir le détail des fichiers de ce répertoire.

Pour démarrer Ancestris, exécuter le fichier correspondant à votre système d'exploitation.

- **macOS** : il suffit de cliquer sur le package téléchargé pour installer Ancestris dans le répertoire /Applications. Ensuite il faut lancer l'application à partir du menu des applications.
- **Windows** : pour la version 11, il suffit de double-cliquer sur l'installeur `Ancestris11Setup.exe`. Le programme d'installation vous guidera dans l'installation du logiciel et la création des raccourcis Windows. Pour la version 12, lancer le programme `ancestris64.exe` qui se trouve dans le répertoire bin.
- **Linux** : il suffit de cliquer sur le fichier `ApplImage` pour lancer Ancestris, ou bien, si vous avez téléchargé le fichier ZIP, de le décompresser puis de lancer le script `ancestris` qui se trouve dans le répertoire bin.

Quelle que soit la version utilisée, dès que vous aurez lancé Ancestris, vous verrez ceci.



Dépannage

Si vous avez besoin des détails précis de l'installation, nous vous proposons aussi des guides pas-à-pas. Veuillez vous référer à celui de votre système.

- ✓ **Installation pas à pas sur macOS**
- ✓ **Installation pas à pas de la version stable 12 sur Windows**
- ✓ **Installation pas à pas de la version quotidienne 13 sur Windows**

Si Ancestris ne se lance pas, ou si le signe Ancestris apparaît puis disparaît, c'est que le souci vient de votre installation Java.

Soit Java n'est pas installé ou Ancestris ne le trouve pas ou trouve une version incompatible ou trouve une version non fonctionnelle.

Veuillez dans ce cas vérifier **la page d'Installation de Java** pour vous aider.

Personnalisation

Icône de lancement

Si vous avez besoin de personnaliser une icône pour lancer Ancestris, veuillez vérifier dans la documentation de votre système d'exploitation et utilisez le fichier image `ancestris.gif` fourni dans les fichiers applicatifs.

Pour macOS, il suffit d'épingler l'application une fois lancée. Voir [**I'Installation pas-à-pas sur macOS**](#).

Pour Windows, il suffit de faire un clic-droit et de choisir 'raccourci' puis de changer l'icône du raccourci par un nouveau clic-droit dessus. Voir la section du guide d'[**Installation pas à pas de la version 13 sur Windows**](#).

Pour Linux, la procédure dépend de votre distribution et elles ne sont pas explicitées ici.

Paramètres de lancement

Vous pouvez personnaliser les paramètres de lancement d'Ancestris, telle que **l'allocation mémoire** par exemple. Si vous souhaitez en savoir plus, consultez la page des [**Paramètres de lancement**](#).

Paramètres utilisateurs

Si vous voulez savoir où sont les paramètres utilisateurs, consultez la page [**Fichiers applicatifs et fichiers des paramètres utilisateurs**](#).

Revision #76

Created 22 September 2019 15:26:53 by frederic

Updated 15 June 2024 15:40:10 by frederic