

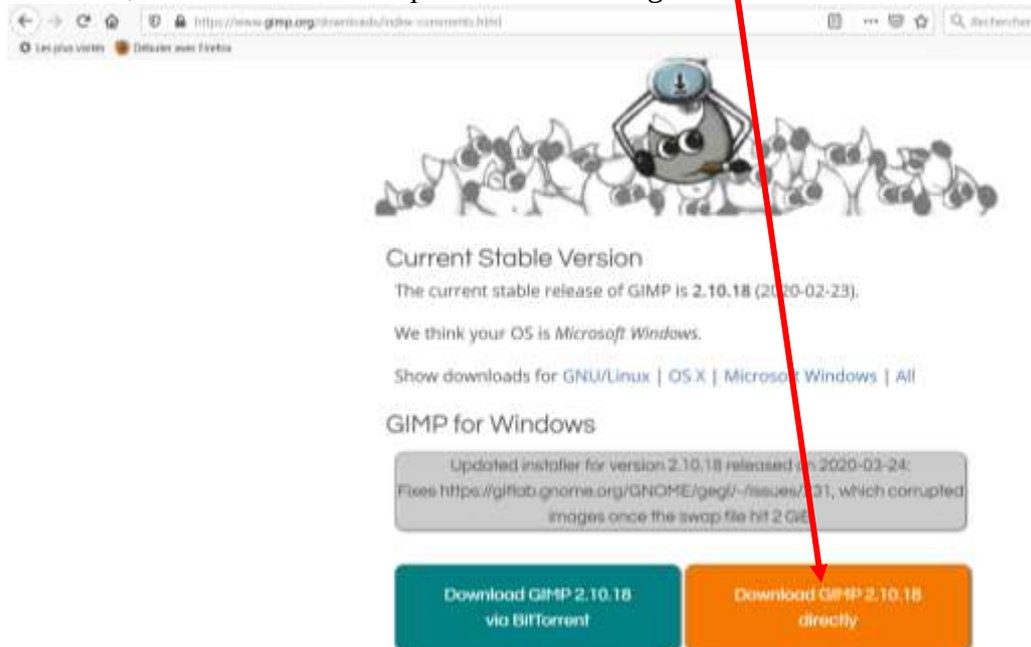
# Installation de GIMP

## I/ Téléchargement

Au cours de cette séance et des prochaines, vous aurez besoin d'un logiciel de retouche d'images. Comme il est préférable de travailler avec un logiciel libre, gratuit et efficace, je vous propose de télécharger Gimp à partir de l'adresse officielle donnée par l'URL suivante :

<https://www.gimp.org/downloads/index-comments.html>

Pour cela, il vous suffira de cliquer sur le téléchargement direct



Une fenêtre apparaît ; cliquer sur Enregistrer le fichier



Alors le téléchargement commence.

Attention ! Il peut prendre plusieurs minutes ; cela dépend du débit de votre connexion Internet.

## I/ Installation

Une fois le téléchargement terminé, aller chercher dans le répertoire Téléchargements de votre ordinateur l'exécutable (Sur Firefox, il suffit de cliquer sur l'icône téléchargement puis sur l'icône répertoire pour y accéder)



Lancer alors l'exécutable en double-cliquant dessus.

Il suffit de suivre ensuite la procédure d'installation jusqu'à son terme.

Pour ceux qui ne sont pas à l'aise avec l'installation, il vous suffit de suivre les étapes suivantes :

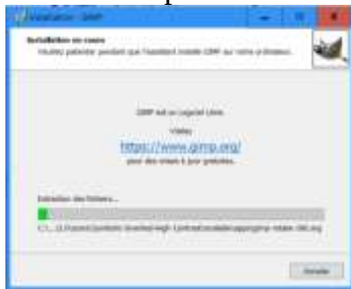
Une fenêtre apparaît : cliquer sur OUI. (Vous autorisez ainsi l'installation du logiciel sur votre ordinateur).

Dans la fenêtre apparaissant ensuite, sélectionner la langue française (ou une autre si vous voulez en maîtriser d'autres !)



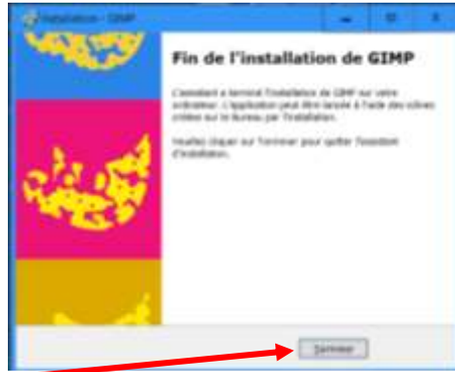
La fenêtre ci-contre apparaît alors ; cliquer sur Installer.

Une fenêtre précisant le degré d'avancement suit :



Soyez patient.e !

À la fin, apparaît cette fenêtre :

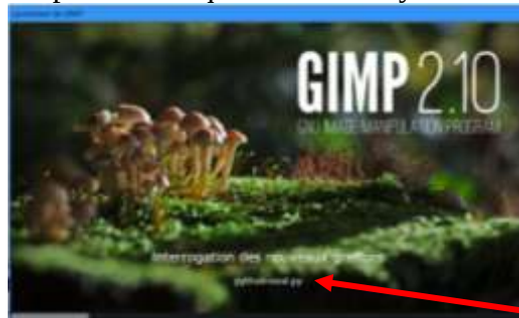


Une fois cliqué sur Terminer, vous pouvez lancer GIMP pour tester sa bonne installation.

Pour cela, aller chercher GIMP 2.10.18 dans l'ensemble des programmes (en cliquant sur l'icône windows en bas à droite de l'écran, puis en cherchant GIMP 2.10.18 dans le menu déroulant des programmes)

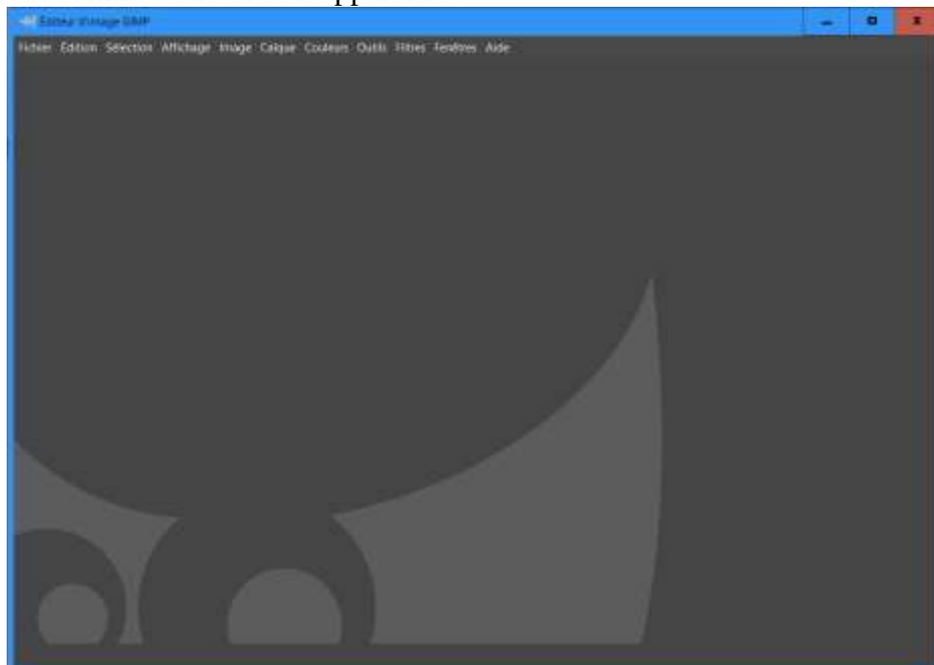


L'installation prend plusieurs secondes pendant lesquelles vous voyez cette fenêtre d'avancement apparaître :



Remarquez en passant que ce logiciel libre a été programmé en grande partie en langage Python !

Enfin, une fenêtre vide comme celle-ci doit apparaître :



Si tel est le cas, **félicitations** ! Vous avez normalement installé correctement le logiciel GIMP sur votre ordinateur.