

Supprimer le fond d'une image pour le remplacer par une autre

Dans ce tutoriel, vous apprendrez à supprimer le fond d'une image pour le remplacer par une autre.

Pour cela, nous utiliserons le logiciel "Gimp".

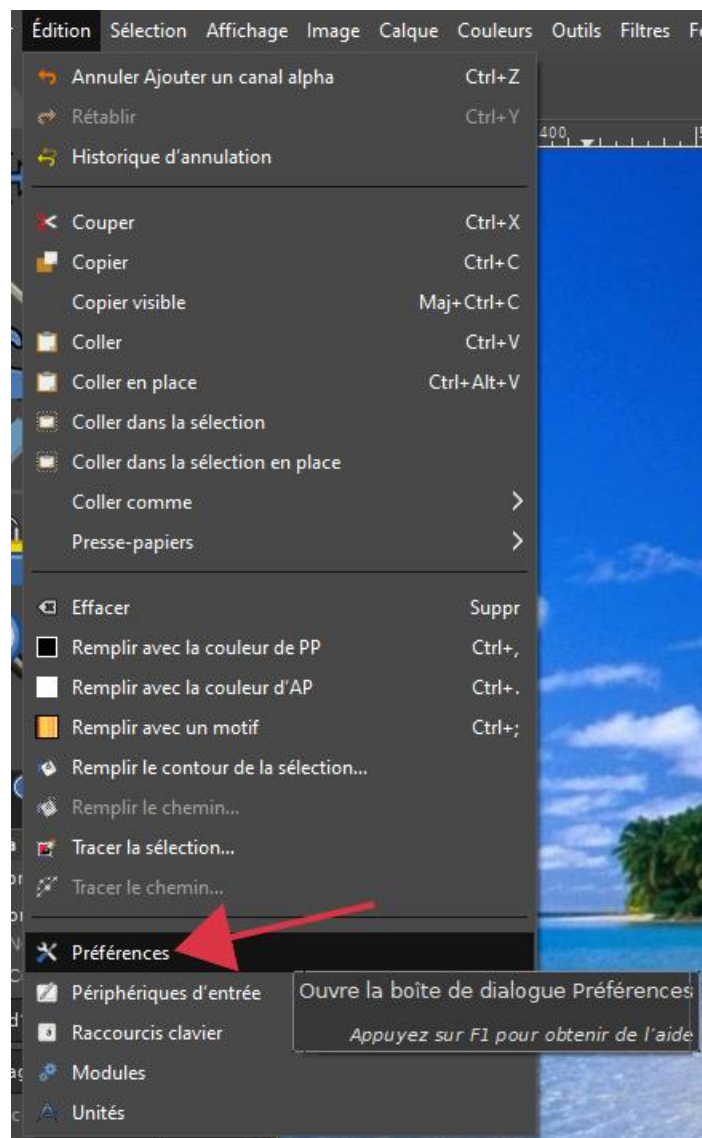
<https://www.gimp.org/downloads/>



1. Modifier l'apparence de Gimp

Nous allons d'abord modifier l'apparence de Gimp, parce que les icônes du logiciel sont très petites.

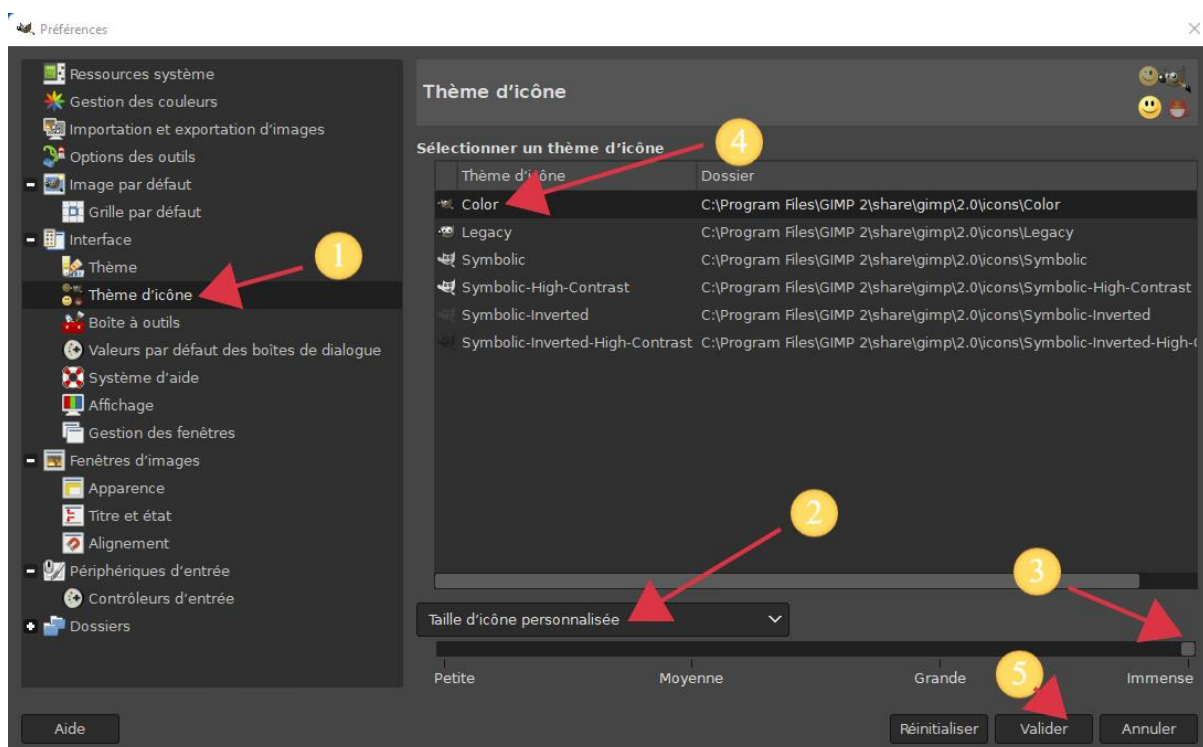
Pour cela, aller dans le menu "Edition" et choisir "Préférences".





2. Modifier les options

1. Aller dans "Thème d'icône"
2. Choisir "Taille d'icône personnalisée"
3. Déplacer le curseur à la taille souhaitée
4. Utiliser le thème d'icônes en couleur.
5. Cliquer sur "Valider"

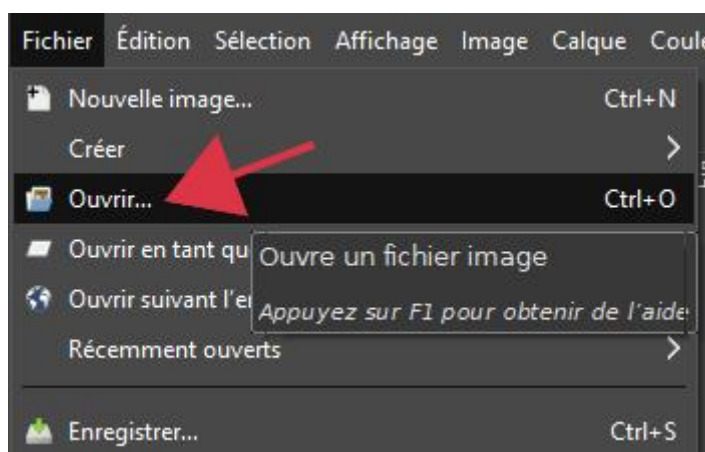




3. Ouvrir la première image

Nous allons ouvrir l'image de fond que nous avons téléchargé depuis internet.

Pour cela, se rendre dans le menu "Fichier" et choisir "Ouvrir".

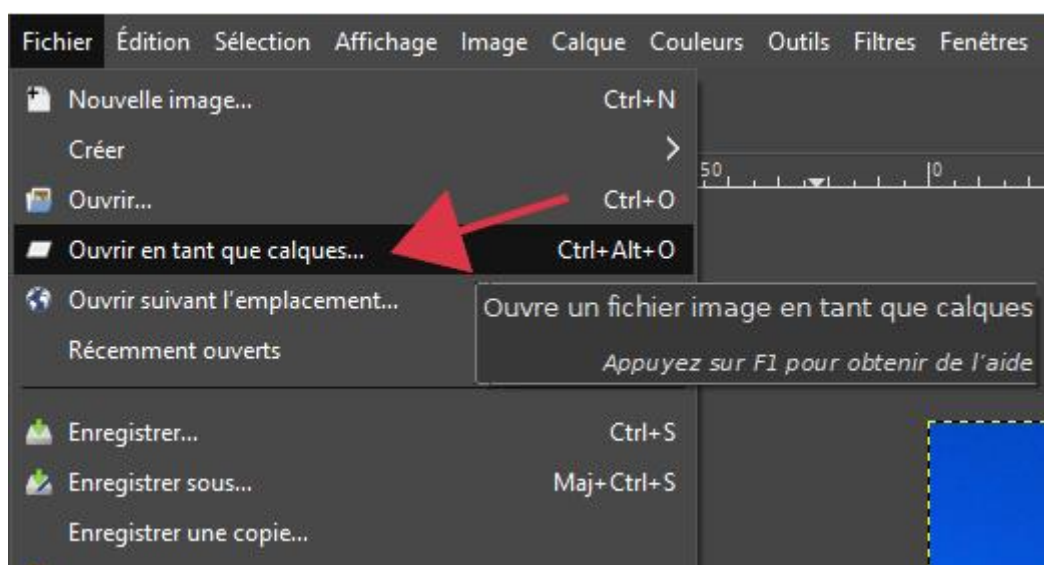




4. Ajouter l'image à modifier

Nous allons maintenant ajouter l'image à modifier (celle dont on veut découper le fond).

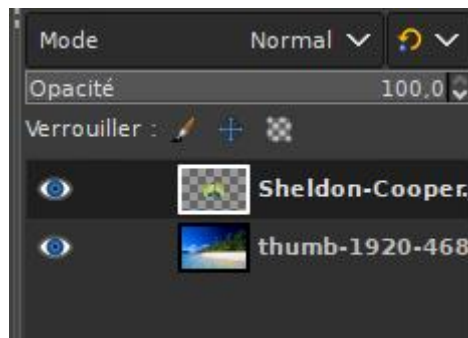
Se rendre dans le menu "Fichier" et choisir "Ouvrir en tant que calques".





5. Outils de sélection et d'affichage d'image

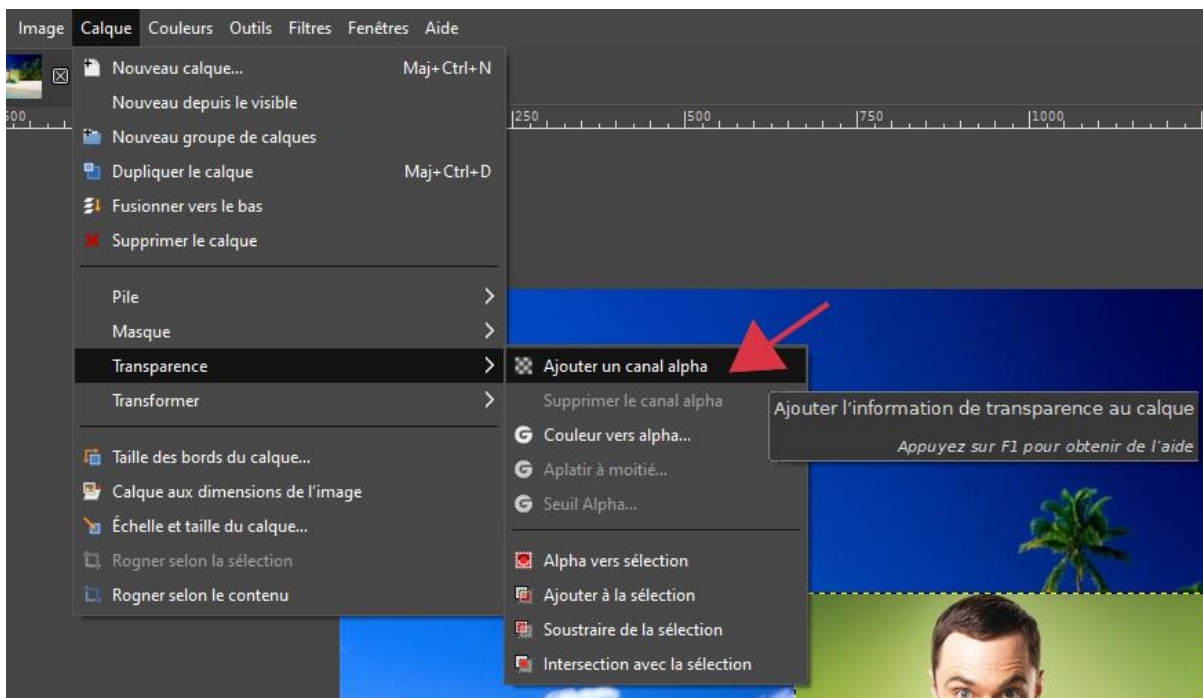
- * En bas à droite, vos deux images apparaissent.
- * Un œil est disponible à côté des aperçus. En cliquant sur l'œil, l'image disparaît.
- * En réappuyant à cet endroit, l'image réapparaît.
- * On peut déplacer les images l'une au-dessus de l'autre en maintenant le bouton gauche de la souris enfoncé pour choisir l'image qui apparaît au-dessus de l'autre.
- * Il faut veiller à ce que ce soit bien l'image que l'on souhaite découper qui est sélectionnée.





6. Ajouter un canal Alpha

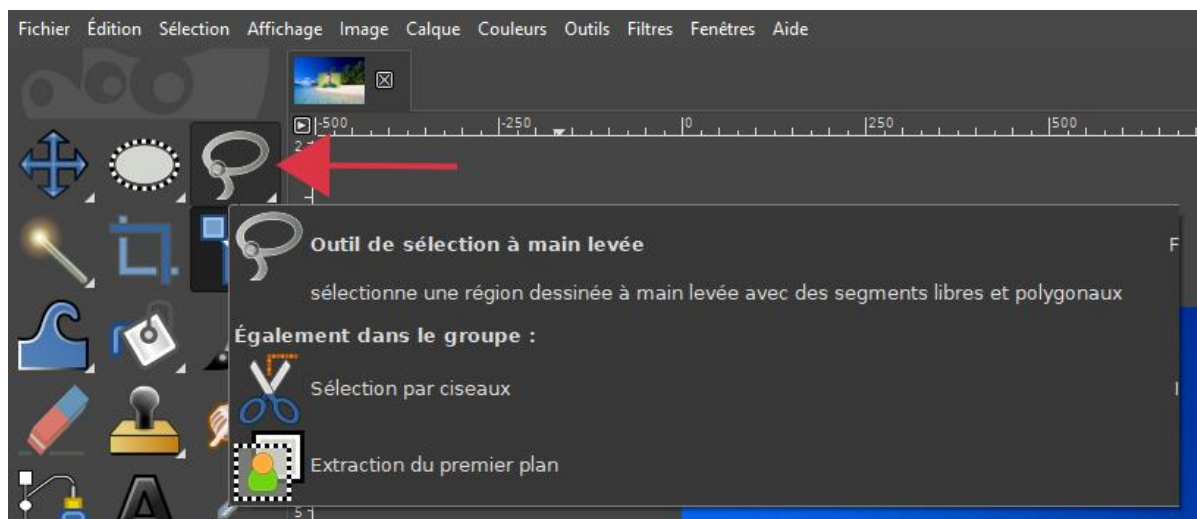
- * Se rendre dans le menu "Calque"
- * Choisir Transparence
- * Option "Ajouter un canal alpha"





7. Sélection de l'outil lasso

L'outil lasso va nous permettre de découper l'image comme avec une paire de ciseaux. Cliquer sur l'icône pour le sélectionner.





8. Utiliser le lasso

Pour utiliser l'outil lasso :

- * Cliquer sur le bord de l'image qui sépare la personne à découper et le fond
- * Un point apparaît
- * Cliquer un peu plus loin toujours sur le bord du personnage, comme on suivrait la découpe avec des ciseaux.
- * Continuer en faisant le tour de la personne





9. Finaliser le découpage

Une fois qu'on a fini le tour de la personne, on clique sur le point de départ fait avec le lasso pour valider la sélection entière.

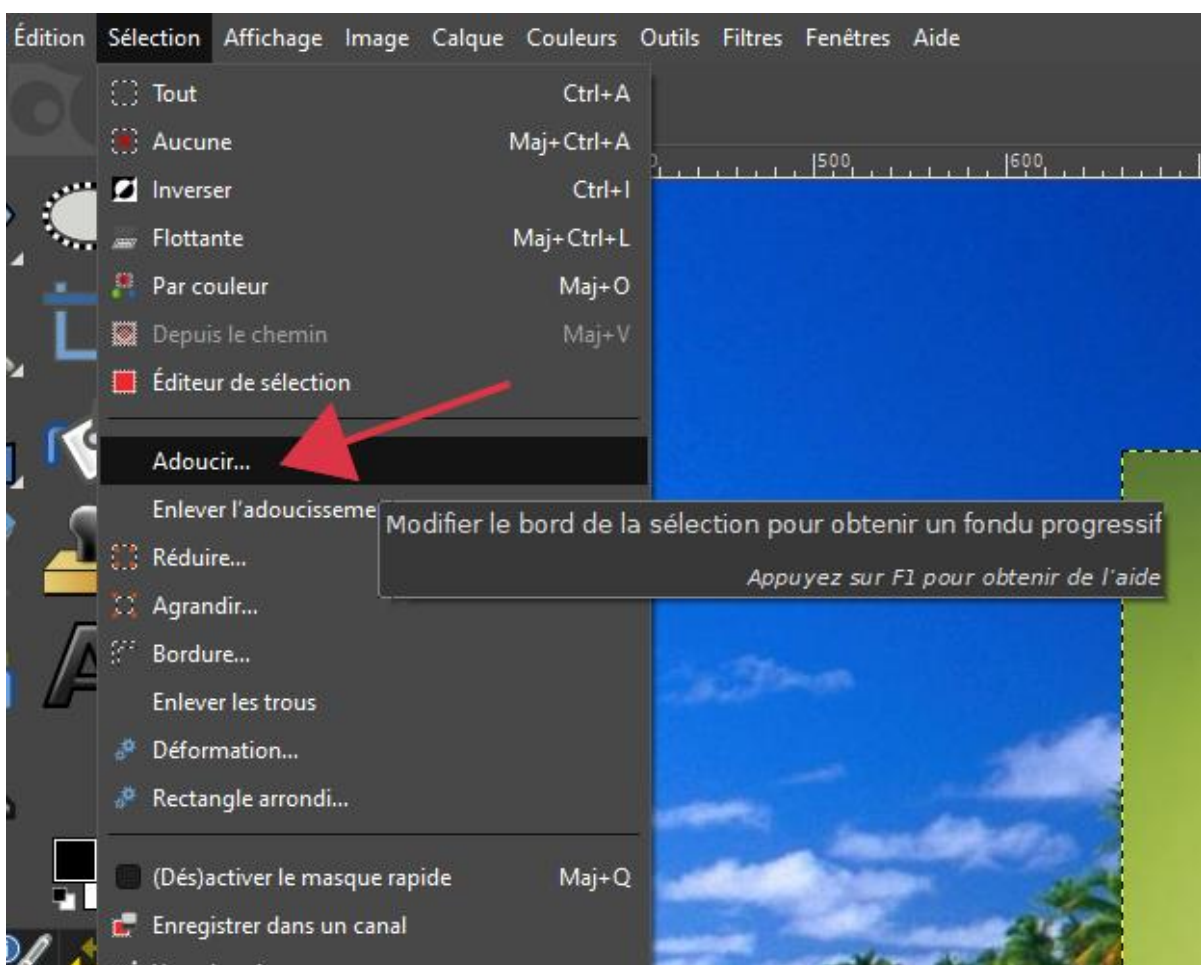




10. Adoucir les bords

Adoucir les bords permettra de rendre l'incrustation de l'image dans le fond plus harmonieuse.

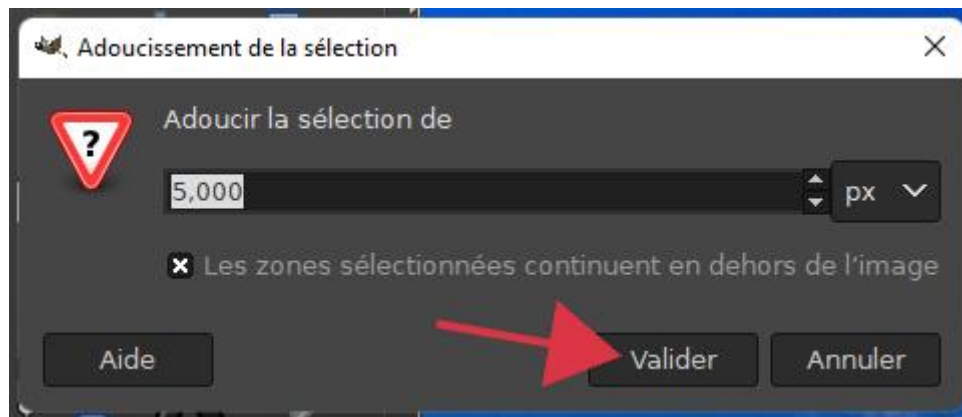
- * Menu "sélection"
- * Option "Adoucir"





11. Ajouter une valeur pour adoucir

Il faut mettre la valeur sur "5,000". Normalement, c'est déjà le cas. Cliquer sur "Valider".

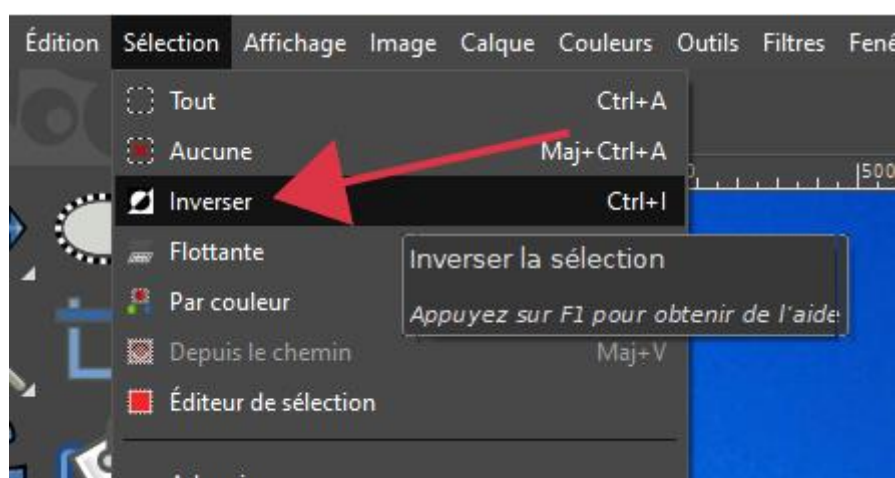




12. Inverser la sélection

Pour l'instant, c'est la personne qui est découpée. Or, nous souhaitons que ce soit le fond qui soit sélectionné. Pour cela, il faut inverser la sélection :

- * Menu "Sélection"
- * Option "Inverser".

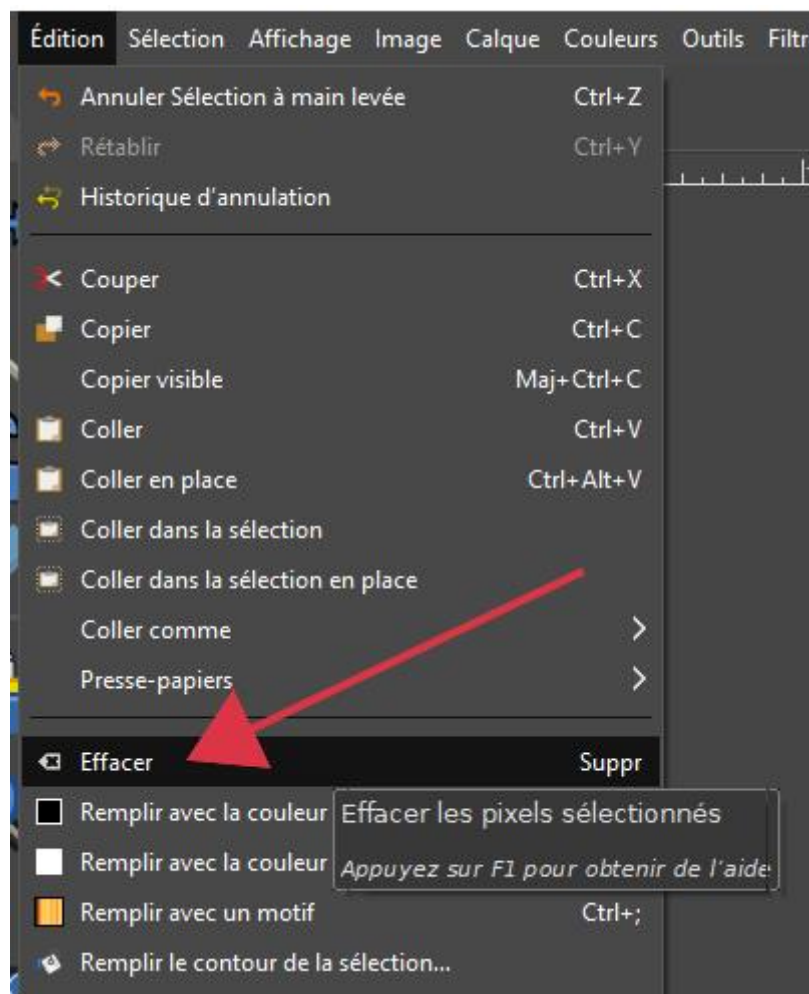




13. Suppression de l'arrière-plan

il nous reste à supprimer le fond.

- * Menu "Edition"
- * Option "Effacer"

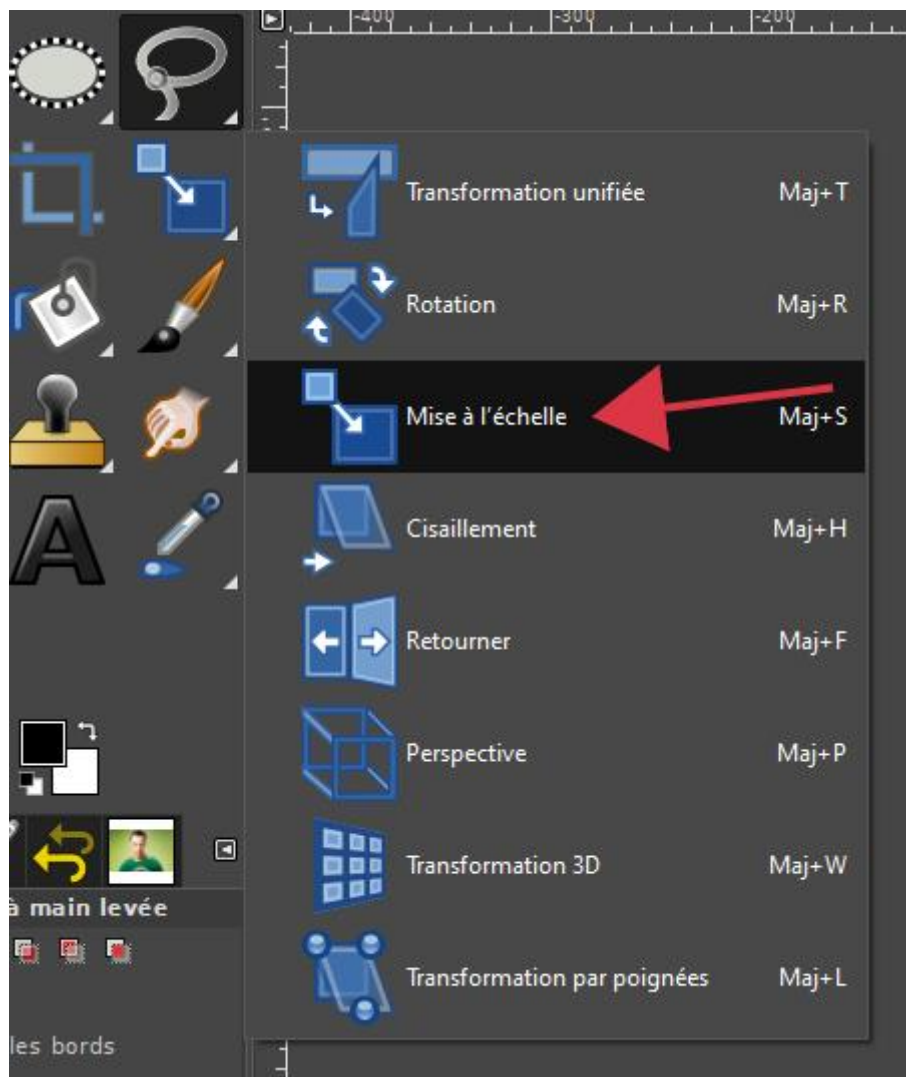




14. Modifier la taille et la position

Nous allons choisir l'outil "Transformer".

- * Laisser le bouton gauche de la souris enfoncé sur l'outil.
- * Choisir l'option "Mise à l'échelle"

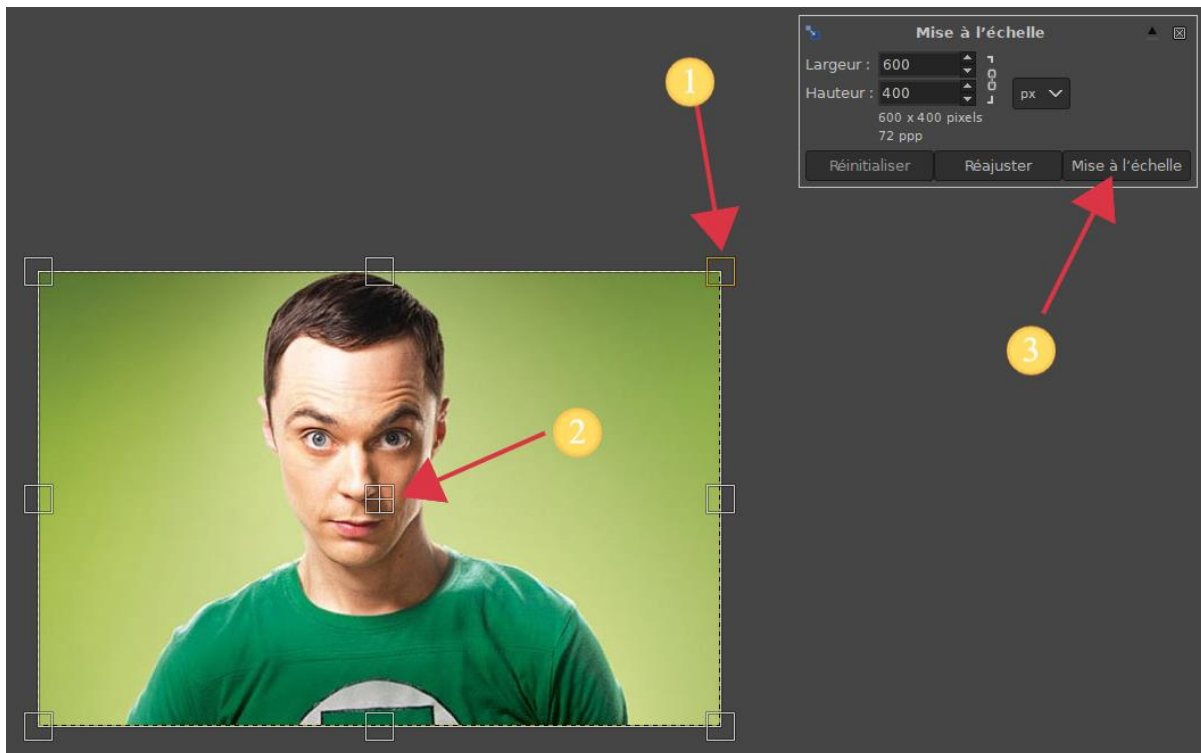




15. Modifier l'image

Cliquer sur l'image :

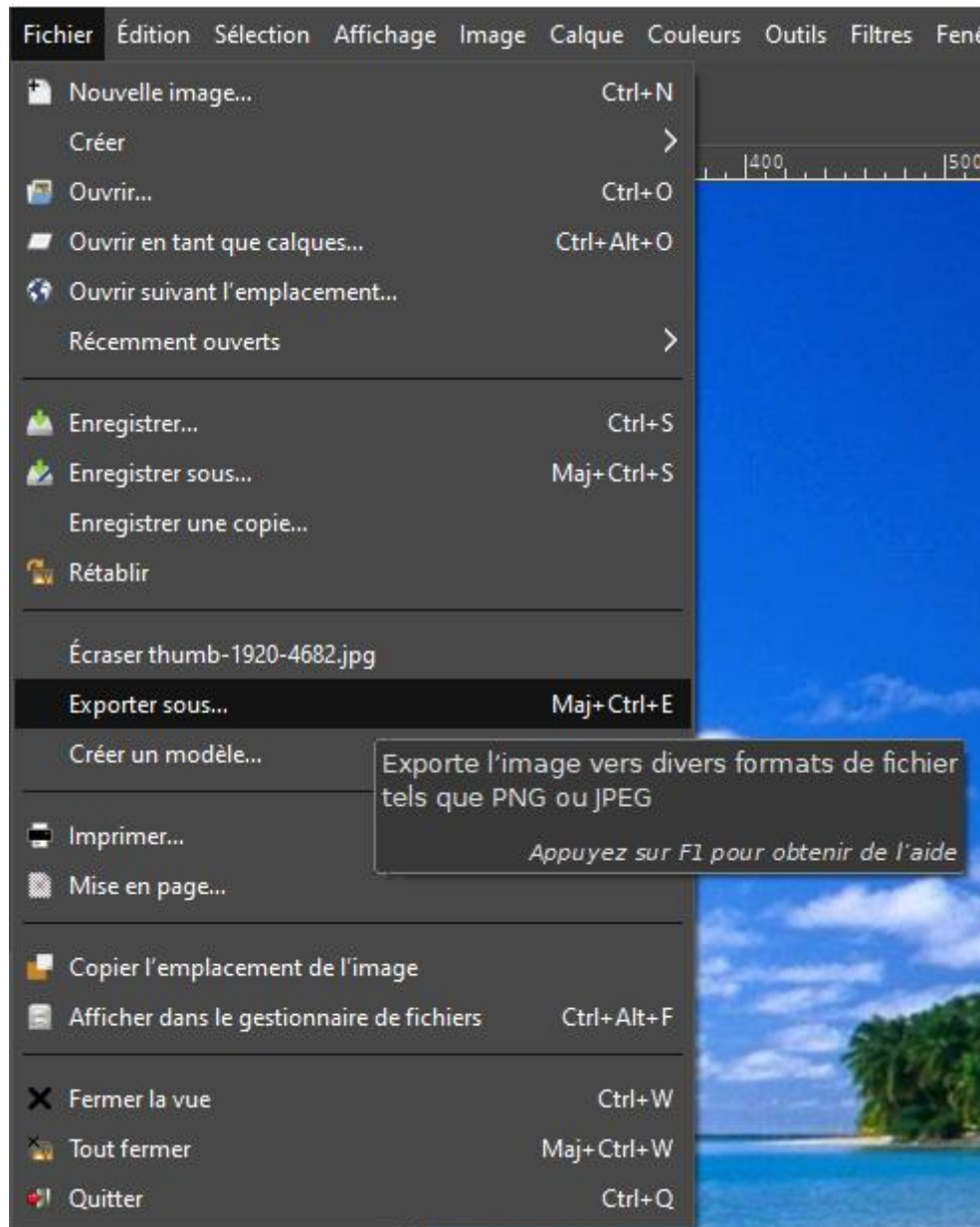
1. Les carrés qui apparaissent sur les coins permettent de modifier la taille (maintenir le bouton gauche de la souris enfoncé).
2. Le carré central permet de déplacer l'image (maintenir le bouton gauche de la souris enfoncé).
3. Cliquer sur 'Mise à l'échelle' pour valider vos modifications.





16. Enregistrer l'image

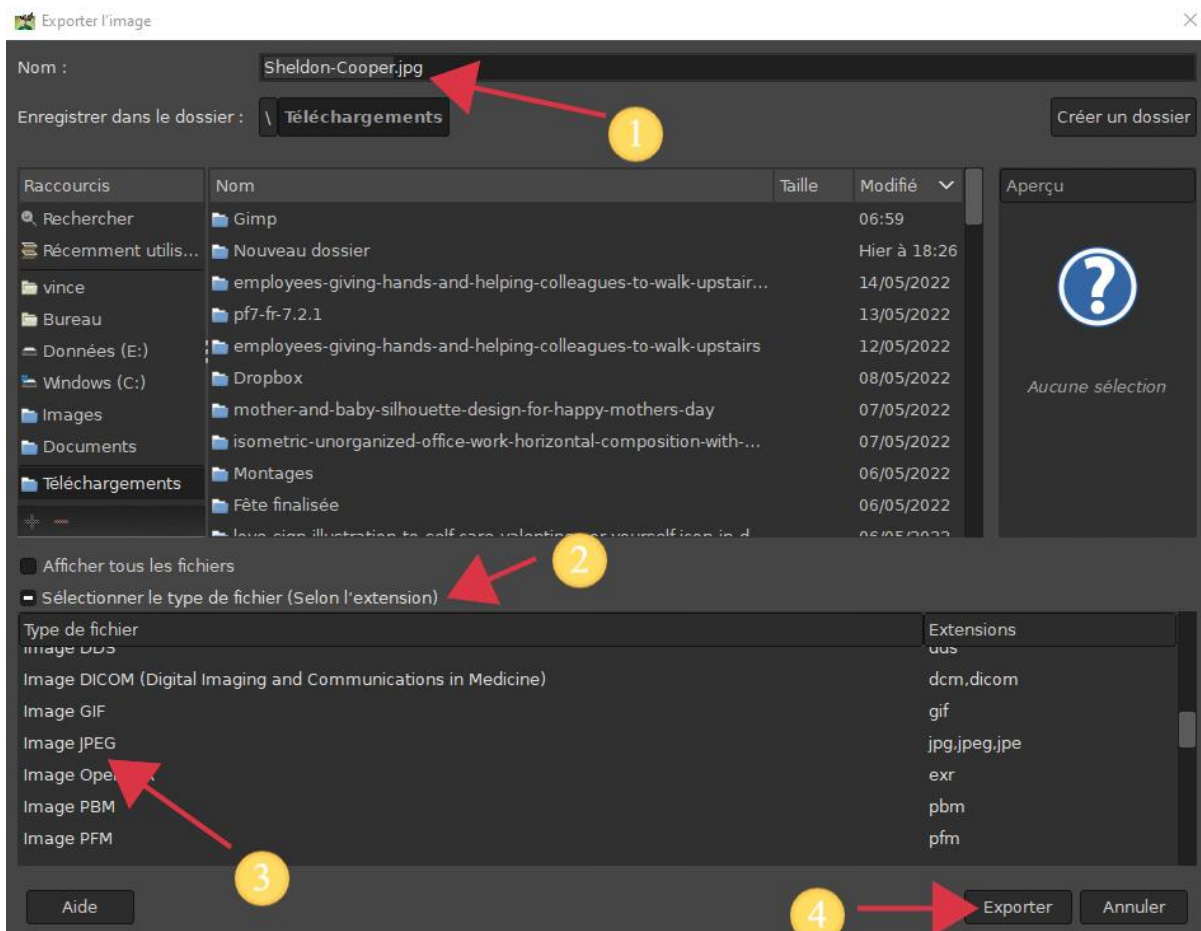
- * Menu "Fichier"
- * Option "Exporter sous..."





17. Finaliser l'enregistrement

1. Modifier le nom de l'image
2. Cliquer sur "Sélectionner le type de fichier (selon l'extension)"
3. Chercher "Image JPEG"
4. Cliquer sur "Exporter".





18. Valider l'enregistrement

Ne rien changer : cliquer sur "Exporter".

