

## Tutoriel remove.bg

Le site remove.bg propose de détourer très facilement un sujet (personnage, animal, objet...). Par détourer on entend isoler le sujet au premier plan afin de le placer sur un autre fond.



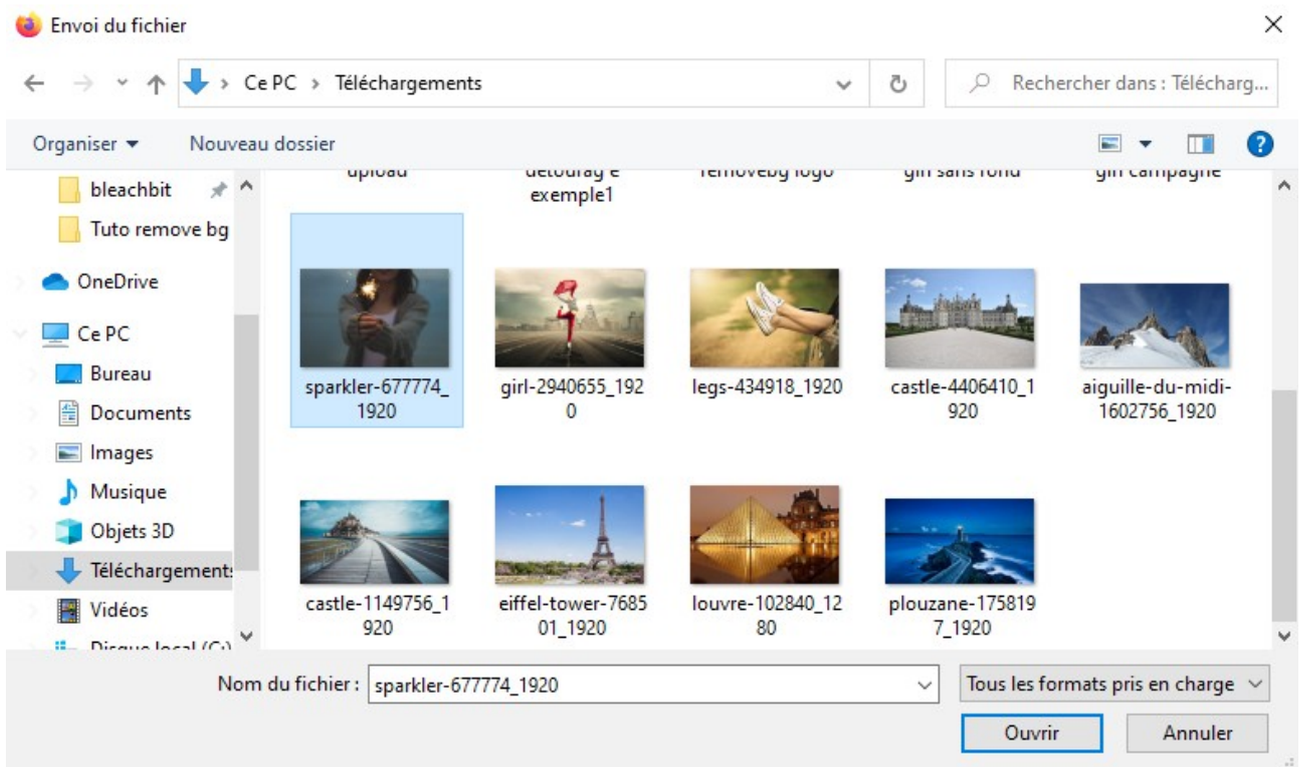
<https://www.remove.bg/>



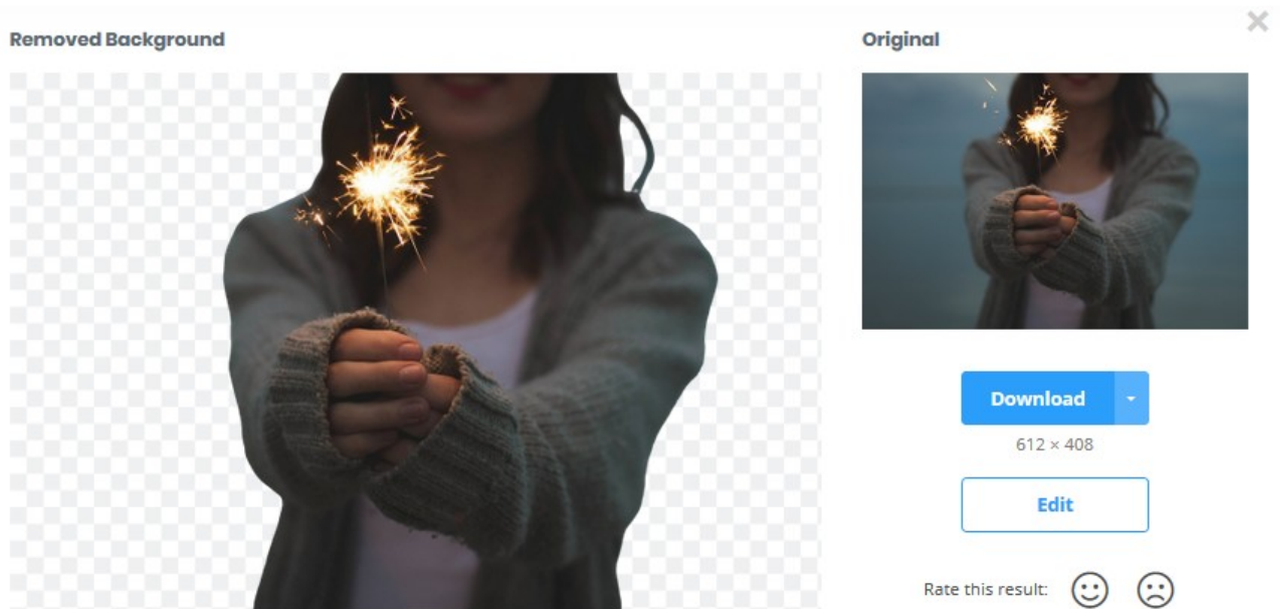
Détourer un sujet facilement :

Sur le site remove.bg cliquez sur upload image.

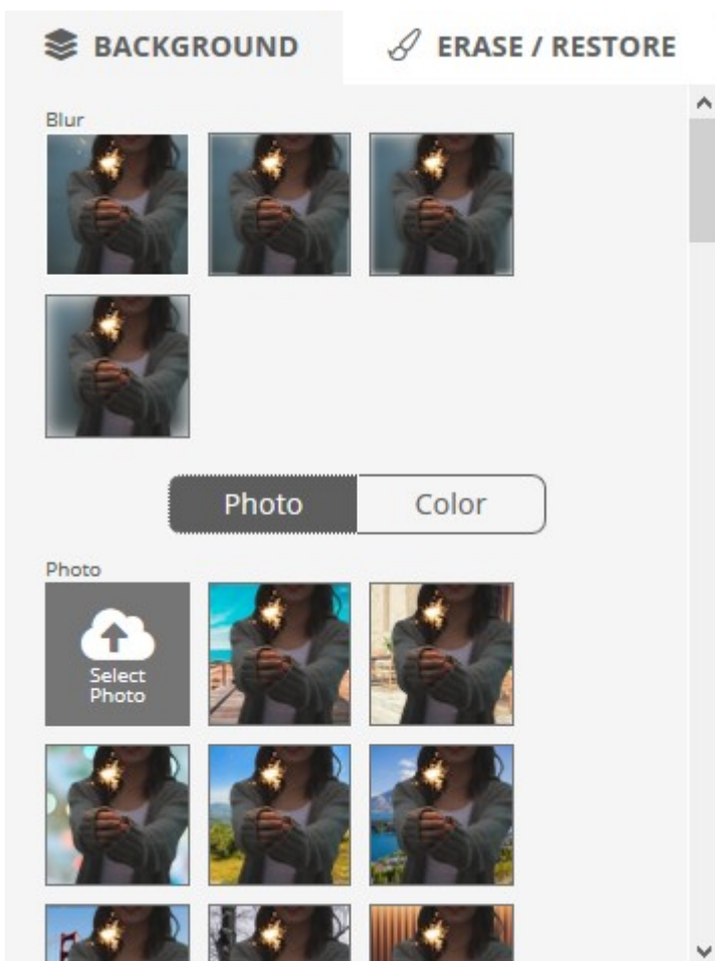
 Upload Image



L'explorateur Windows s'ouvre, cliquez sur la photo de votre choix. Validez avec ouvrir.



Le sujet principal de la photo apparaît sans arrière-plan. La photo originale s'affiche en plus petit à droite. Cliquez maintenant sur Edit (juste en dessous de download)

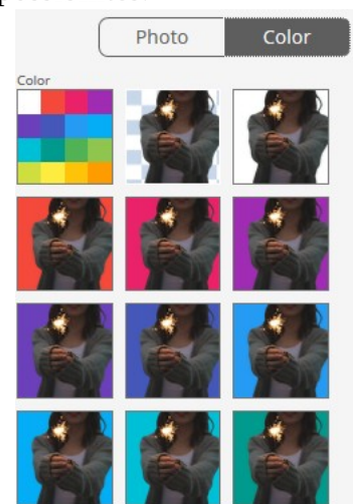


**Blur** signifie flou. Vous n'êtes pas obligé de cliquer sur l'une des propositions.

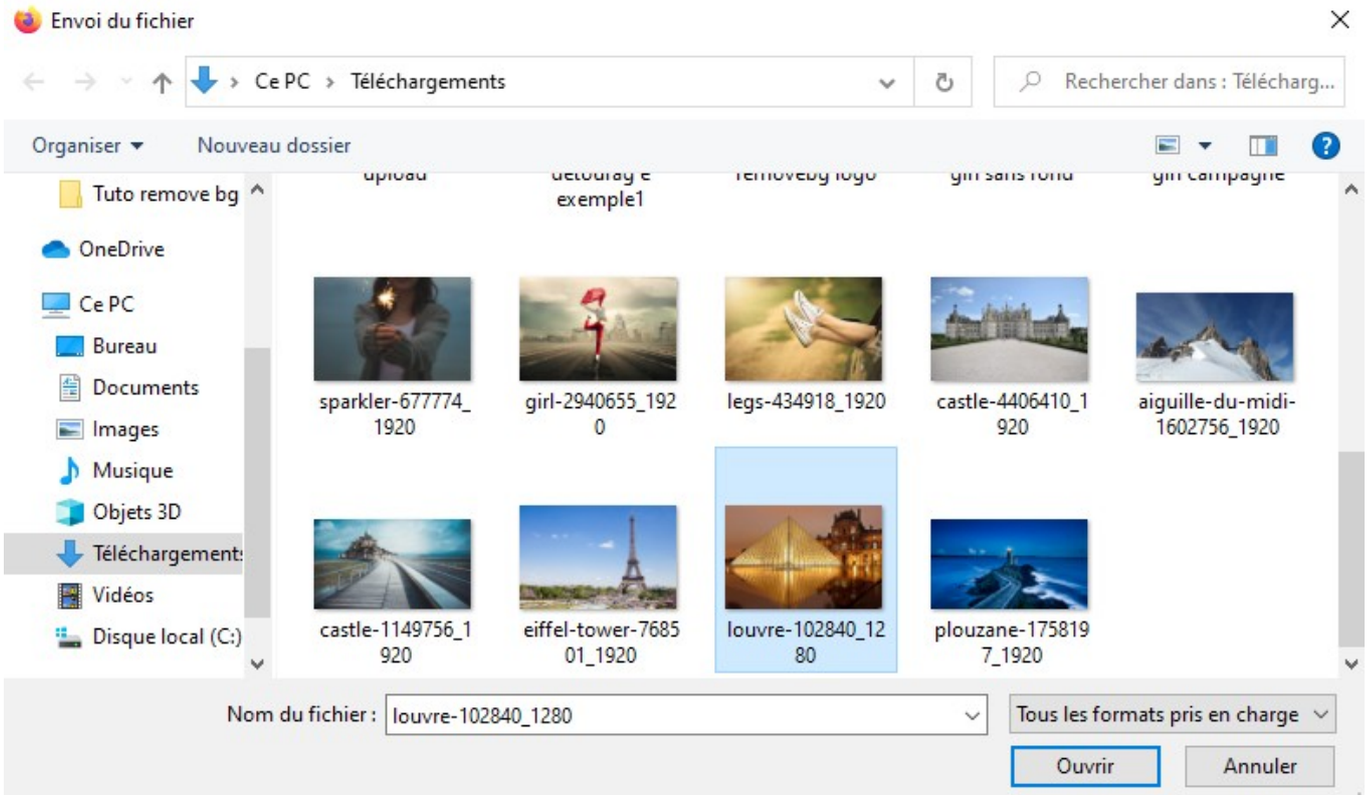
Remove.bg vous propose de choisir un fond pour finaliser votre photomontage.

Un aperçu vous est proposé pour chaque fond.

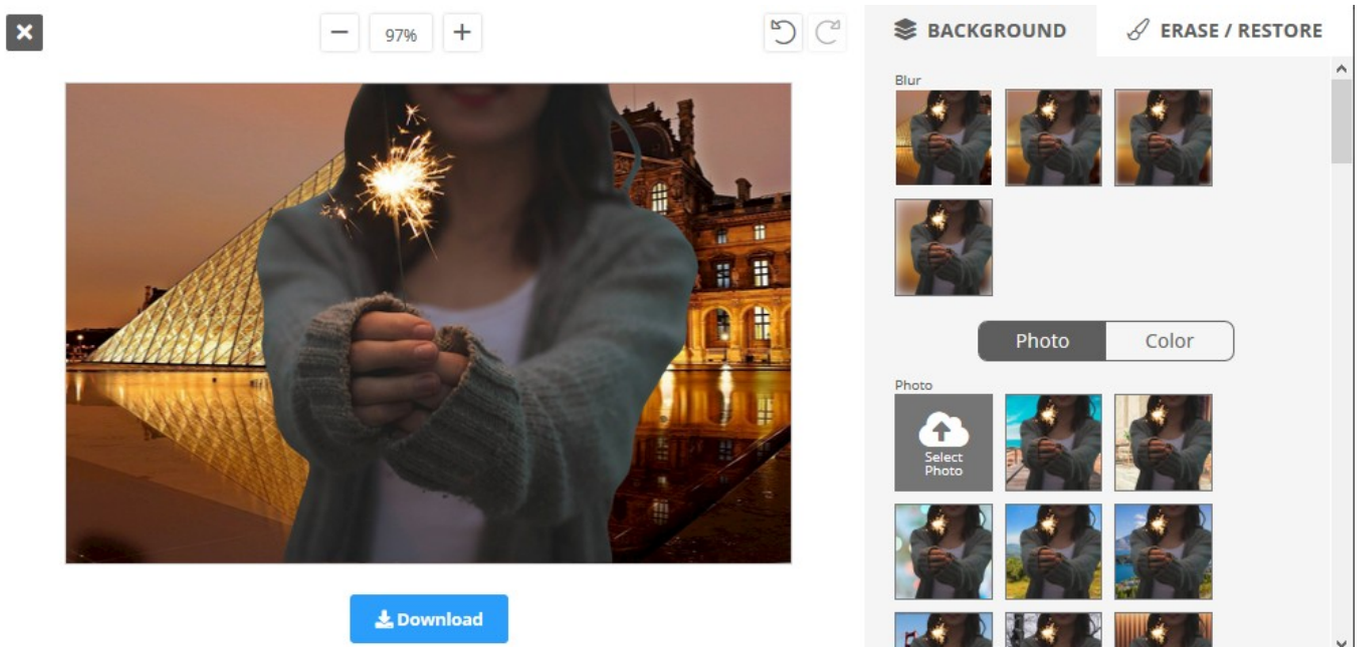
Si vous préférez de la couleur cliquez sur **Color**. Sur le même principe remove.bg vous proposera différentes possibilités.



Pour choisir un fond autre que ceux proposés par remove.bg, cliquez sur select photo

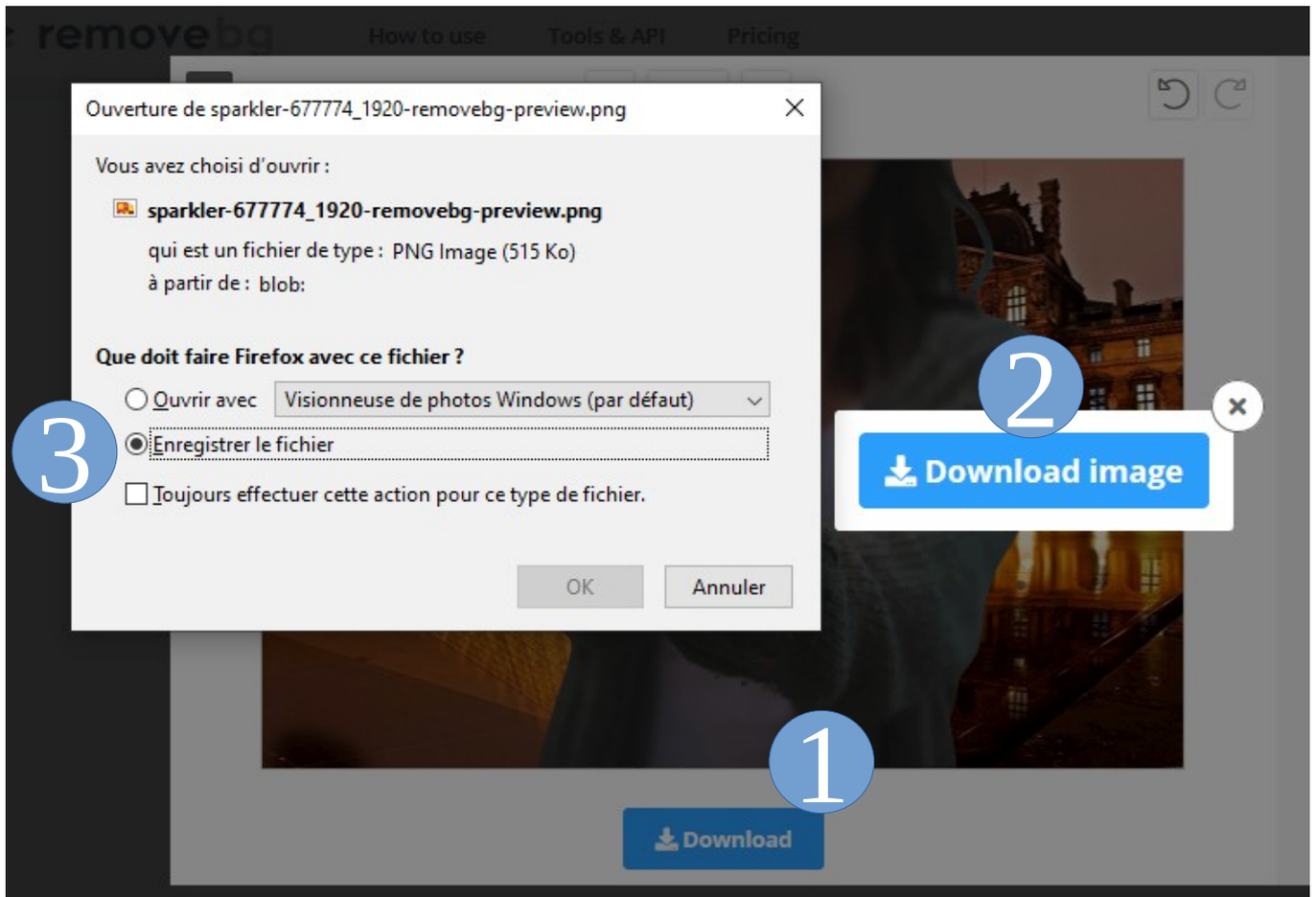


Cliquez sur la photo de votre choix et valider avec ouvrir.

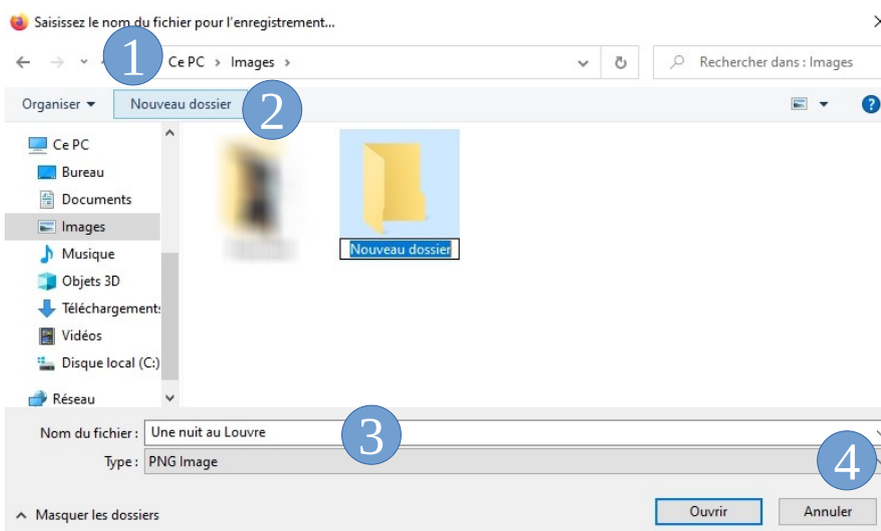


La photo apparaît avec le nouvel arrière plan. Cliquez sur Download pour télécharger la photo.

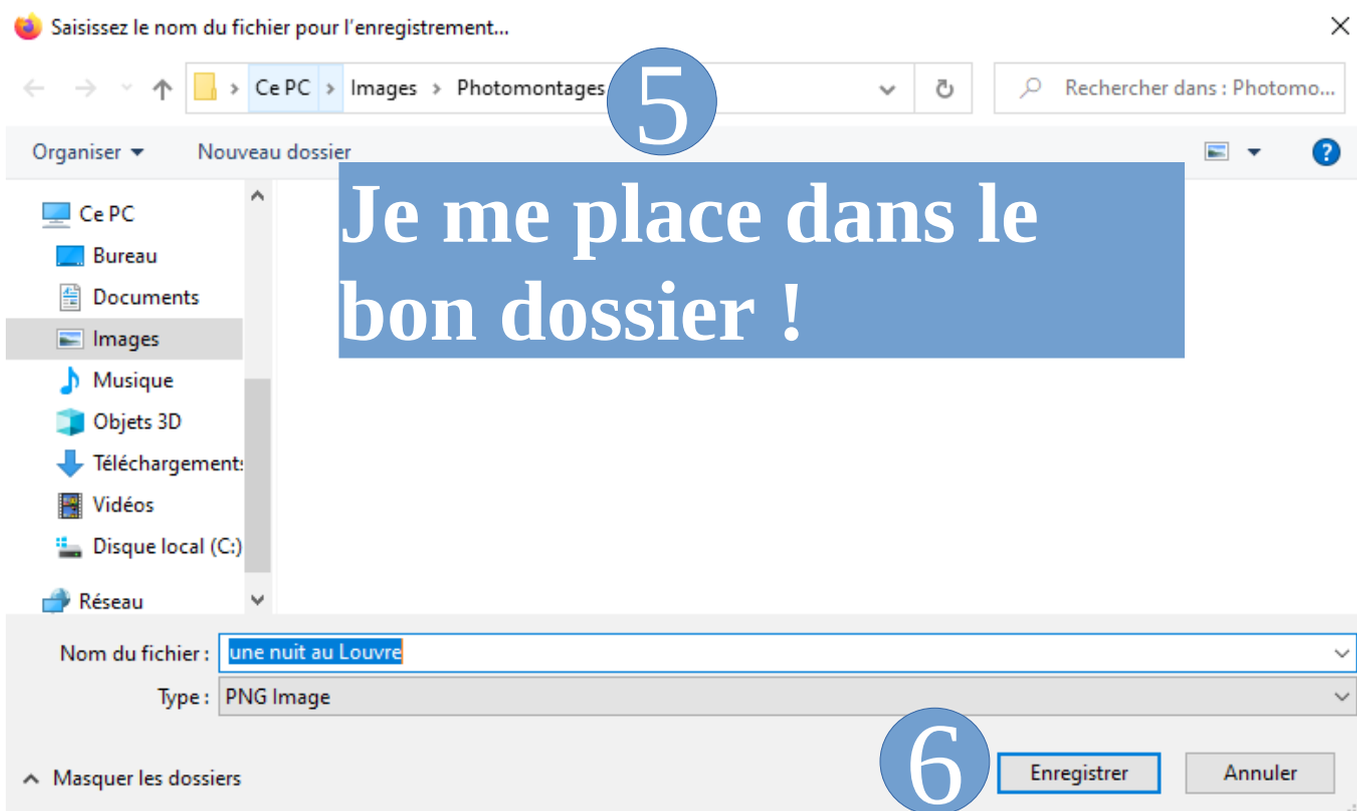
## Téléchargement.



Après avoir cliqué sur download **1**, cliquez une deuxième fois sur le bouton du même nom **2** au centre de la page. Puis cliquez sur « enregistrer le fichier » et OK **3**.



- 1 – Je vérifie où je suis (ici dans le PC, dans le dossier images)
- 2 – Je crée un dossier si besoin
- 3 – Je nomme le fichier
- 4 – Je choisis éventuellement le type (jpg, jpeg, png...)



## Corriger un détourage

Il peut arriver (très rarement) que remove.bg réalise un détourage imparfait voire grignote une partie du sujet.

Removed Background



Original



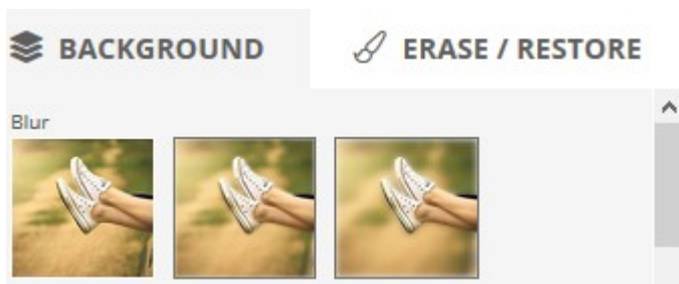
Download

610 × 410

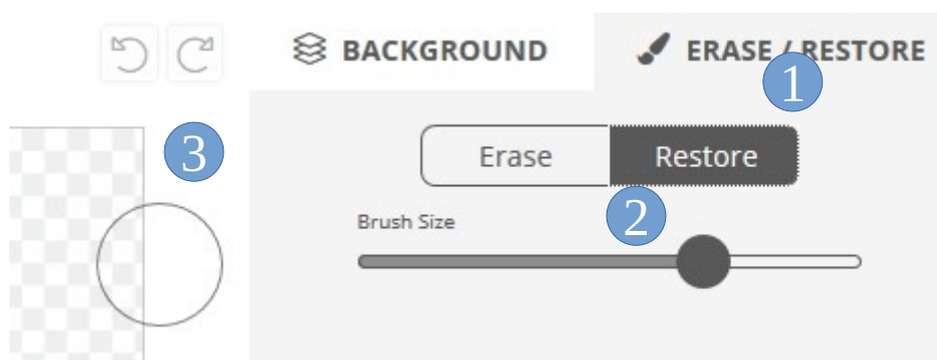
Edit

Un morceau du short et de la voiture disparus.

Je clique sur Edit. Je ne piaffe pas. Je patiente.

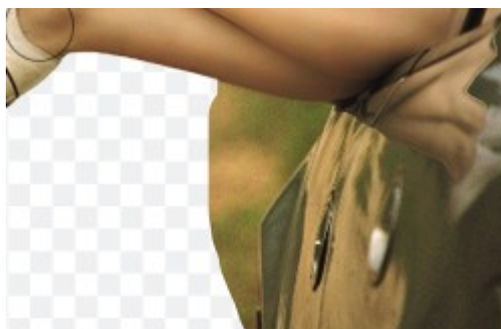


Je clique ensuite sur ERASE / RESTORE

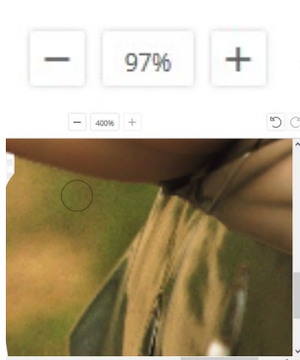


- 1 – Je clique sur RESTORE (en gommant je vais ainsi faire réapparaître les parties effacées de ma photo).
- 2 – Je choisis la taille de la gomme
- 3 – Je vérifie la taille de la gomme (le cercle transparent).

C'est parti pour un gommage. Pour gommer je laisse le clic gauche de la souris enfoncé. Je relâche par moment pour enregistrer progressivement mon détournage et ne pas tout recommencer depuis le début si j'annule la dernière action.



Si j'ai mal choisi la taille de la gomme je peux annuler à l'aide de l'habituelle flèche. Mais je peux aussi utiliser la fonction erase qui va me permettre de corriger mon détournage. Je vais pouvoir ainsi gommer la pelouse.



**NB** Pour travailler très précisément, il faudra choisir une petite taille de gomme et penser à zoomer / dézoomer à l'aide des boutons + et - . Pour vous déplacer dans la photo vous pourrez utiliser les glissières qui vont apparaître autour de la zone de travail.

