

Procédure de redimensionnement de photo avec Photofiltre

Objectif :

Redimensionner une image avec Photofiltre

Pourquoi redimensionner une photo ?

La taille des photos prise par les appareils photos actuels génèrent de grandes taille de fichiers trop volumineux pour l'envoi par mails ou pour l'insertion sur des forums par le biais de site d'hébergement.

Voir pages suivantes →

Procédure écrite le lundi 18 avril 2016
Jean-François LHOMME
hybodus95@yahoo.fr

1) Exécuter **Photofiltre** en double cliquant sur l'icône



2) Dans le logiciel Photofiltre, cliquer sur **Fichier**, puis **Ouvrir**,
puis parcourir vos dossiers pour y sélectionner la photo à redimensionner

3) Cliquer sur le menu **Image**, puis **Taille de l'image** (Ctrl + H pour le raccourci clavier)

A)

La taille d'origine de l'image est indiquée à en pixels il est cependant possible de sélectionner d'autres types de taille, **pourcentage, cm et pouces**

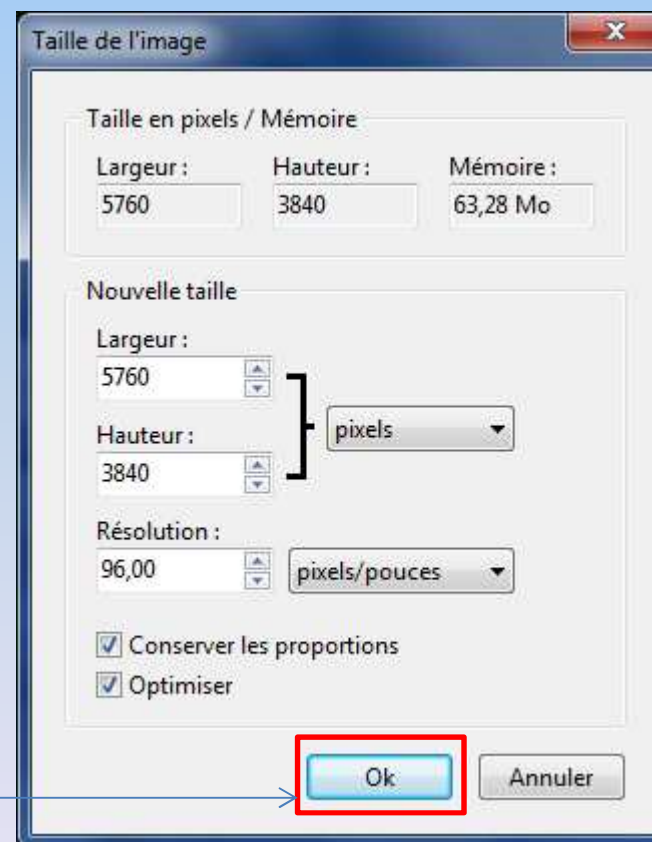
Saisir les nouvelles valeurs de la photo

Format maximum souhaité pour

forums **1000 x 1000 pixels**
envois par mails **3000 x 3000 pixels**

B)

Faire attention à conserver les proportions de l'image, puis cliquer sur Ok

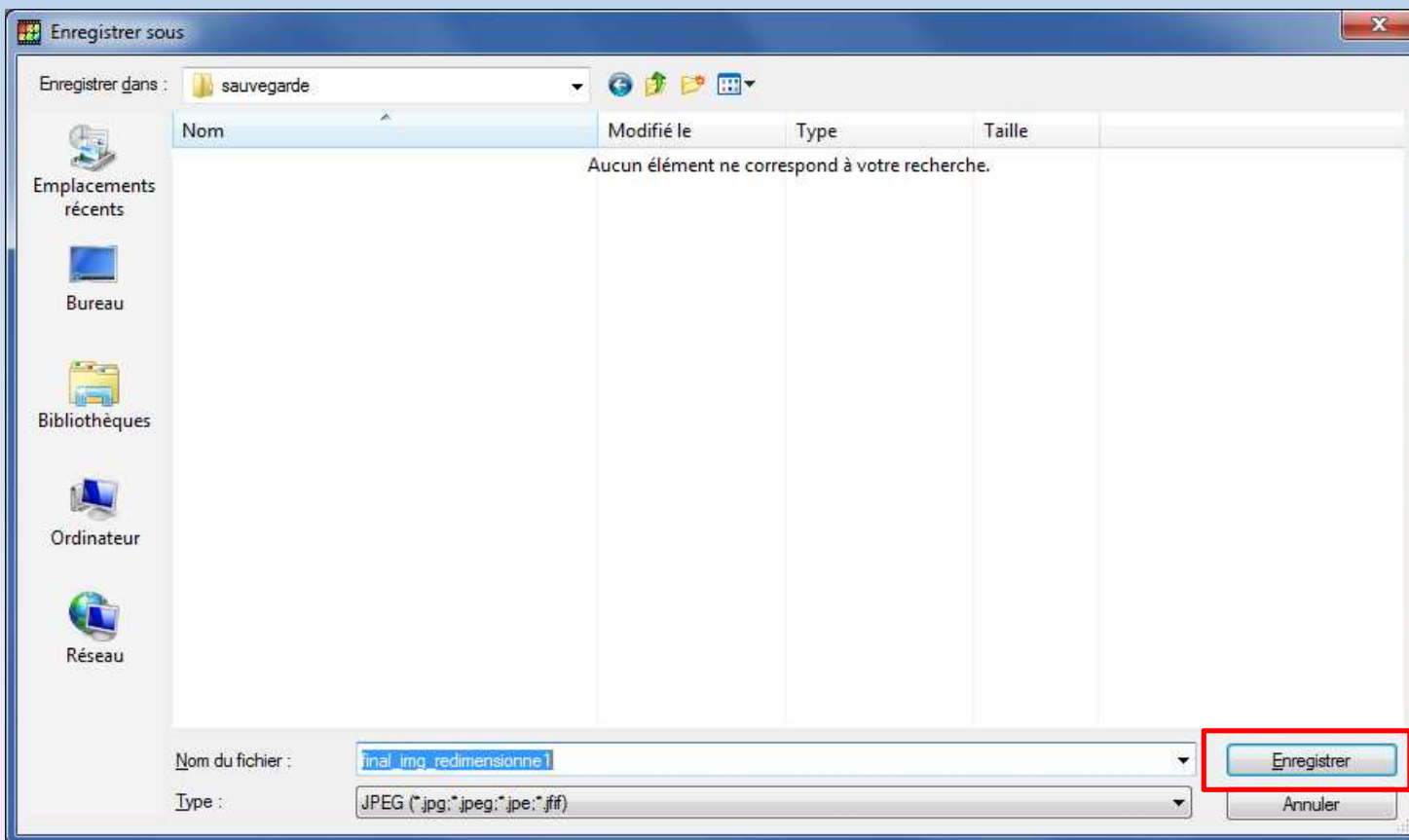


C)

Lorsque l'image est redimensionnée, il faudra la sauvegarder menu **Fichier**, puis **Enregistrer sous**, sélectionner l'emplacement, puis nommer le fichier

Conseil : pensez à mettre un nom explicite donc différents du fichier initial (copie)

Puis cliquer en bas à droite sur le bouton **Enregistrer**



Recommencer cette opération autant de fois que vous avez d'images à traiter

Pensez à travailler sur des copies et non sur les photos originales

Préférez mettre des noms de photos parlantes, comme final_redim1 et non photo1