

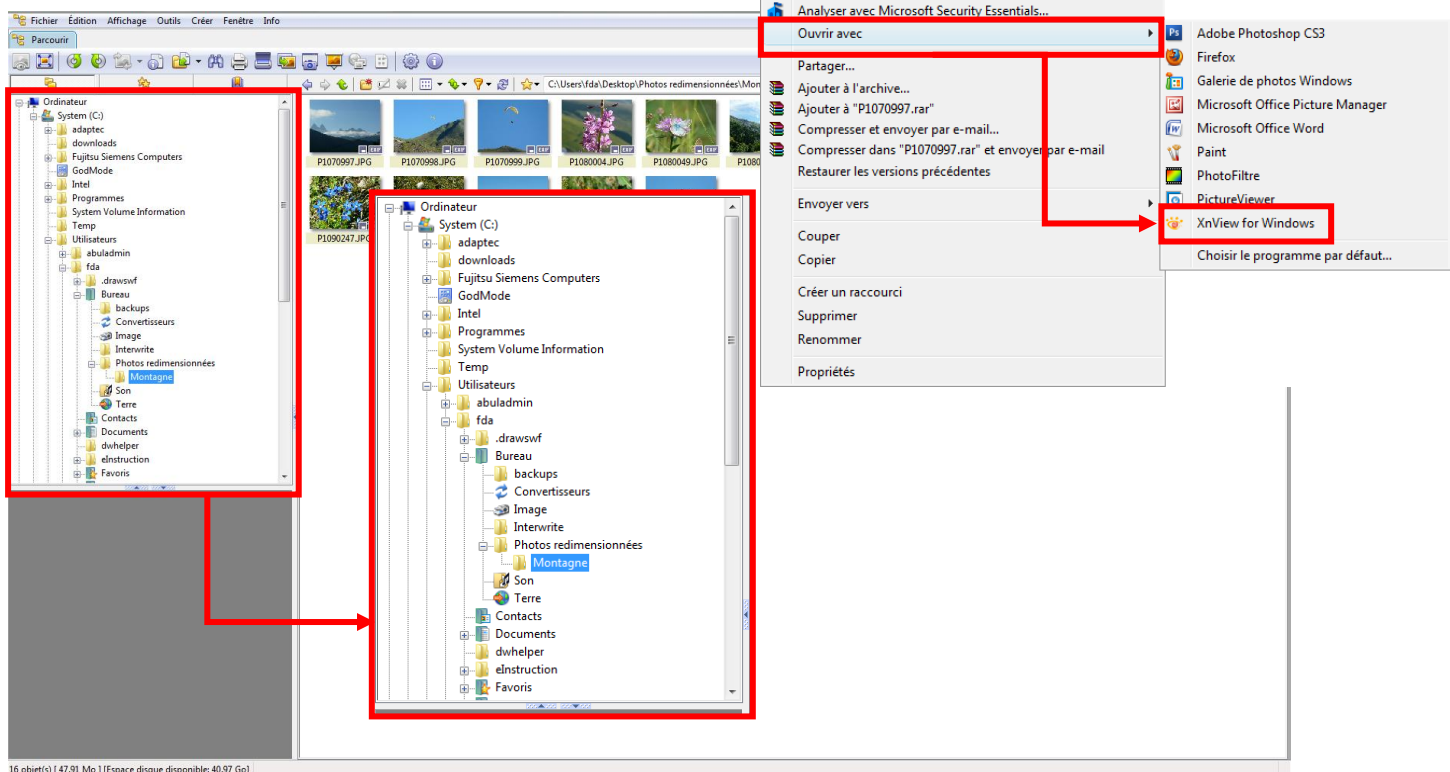
Redimensionner des photos par lot avec XNVIEW

Avant tout, vous ne devez **jamais** travailler sur vos fichiers photos originaux. Faites une copie du dossier des photos à redimensionner et placez le dans un dossier clairement identifié dans lequel vous stockerez vos photos à réduire (ex : dossier « Photos redimensionnées »).

Si Xnview n'est pas installé sur votre ordinateur, vous pourrez le trouver ici : <http://www.xnview.com>

Il existe une version Windows, Linux et Mac OS X.

Ouvrez le logiciel Xnview et recherchez le dossier de vos photos avec l'explorateur de fichiers à gauche. Vous pouvez aussi ouvrir le dossier de vos photos à redimensionner et faire un clic droit sur une des photos puis « Ouvrir avec » « Xnview »

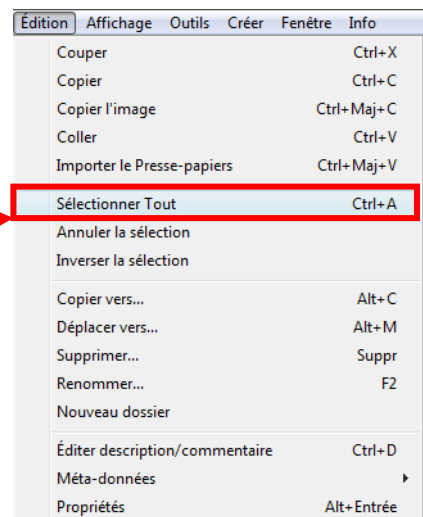


Pour voir l'arborescence, cliquez sur l'icône,



elle se trouve en haut à gauche

Dans la fenêtre de droite, vous pouvez voir toutes les photos à redimensionner. Sélectionnez toutes les photos : ctrl +A ou « Edition » puis « Tout sélectionner ».





Cliquez ensuite sur l'icône « Convertir » (ou CTRL + U) pour obtenir la fenêtre suivante :

Vérifiez que vos photos soient bien sélectionnées, leurs noms doivent apparaître ici.

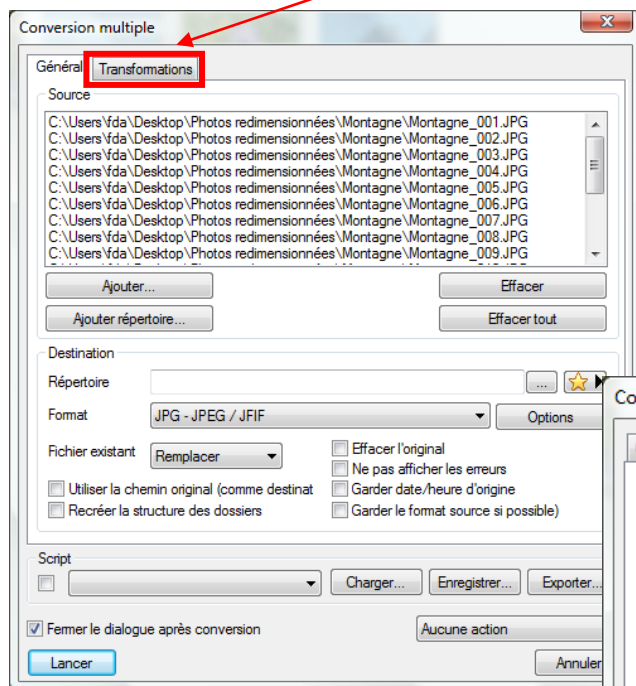
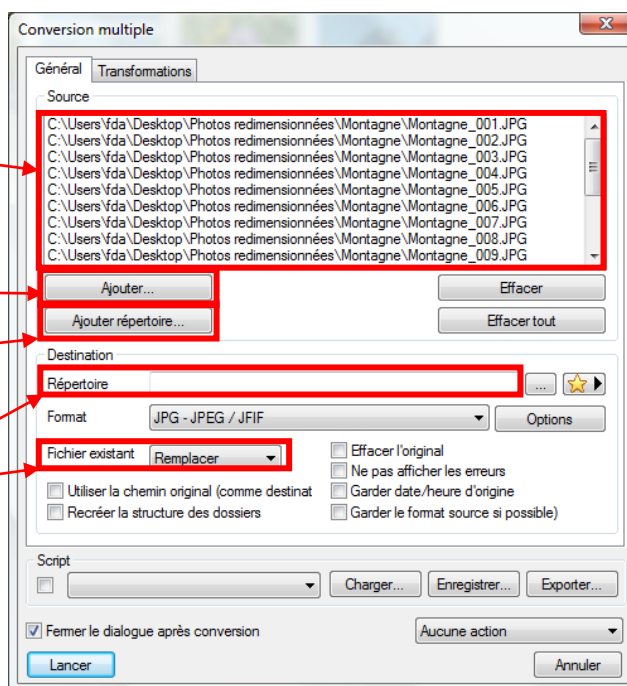
S'il en manque, vous pouvez les ajouter en cliquant sur « Ajouter ».

Vous pouvez aussi ajouter le contenu d'un répertoire en cliquant sur « Ajouter répertoire ».

Il ne doit rien y avoir dans la fenêtre « Répertoire ».

Dans « Fichier existant », choisissez « Remplacer ».

Cliquez ensuite sur l'onglet « Transformations ».

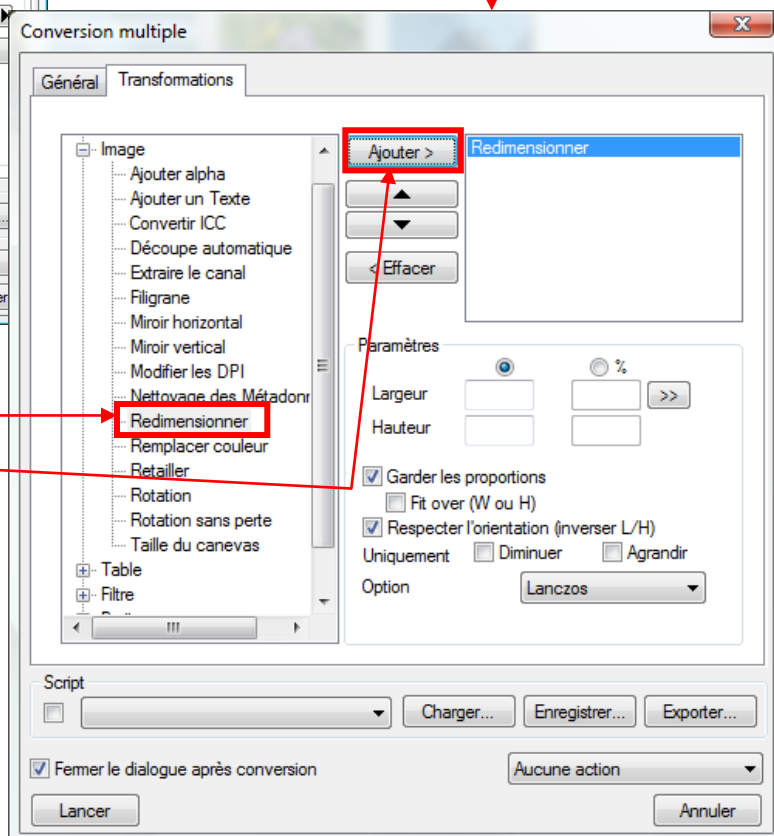


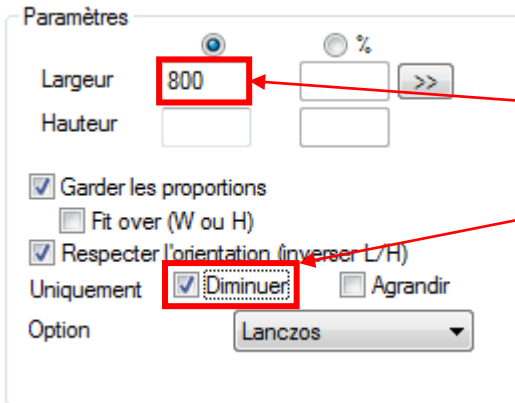
Vous arrivez sur la fenêtre ci-dessous.

Cliquez sur « Redimensionner » puis « Ajouter > »

Dans la fenêtre des paramètres, il faut indiquer la largeur **OU** la hauteur de redimensionnement des photos.

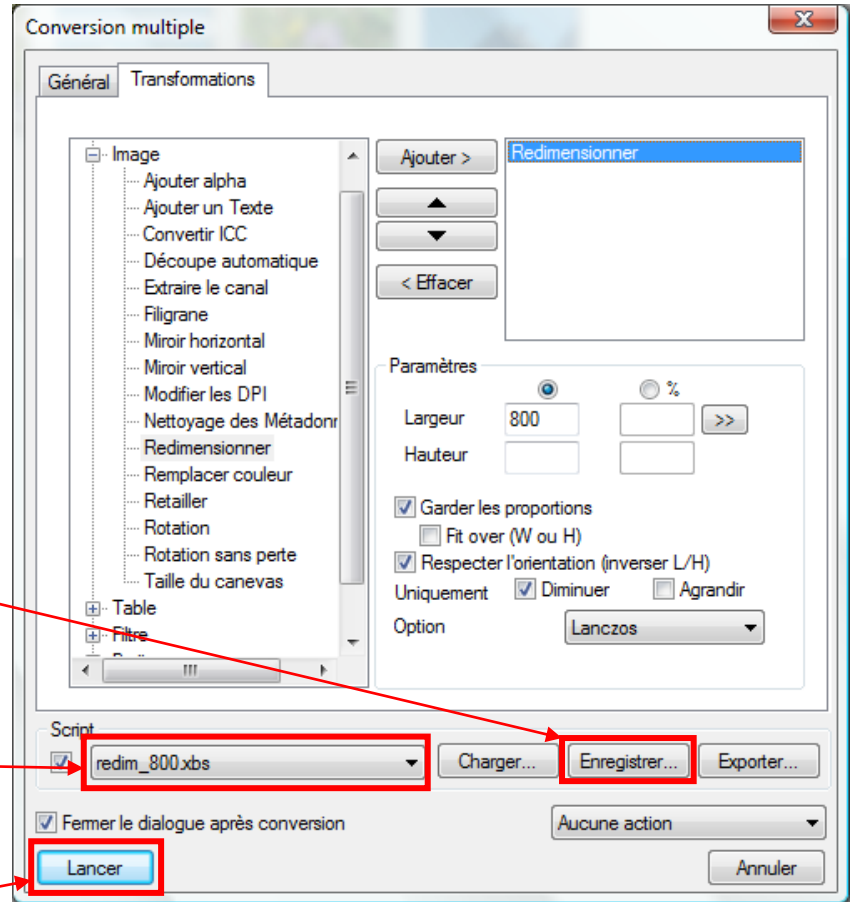
Seule une des deux données est utile car les proportions doivent être conservées pour éviter de déformer les photos.





Si vous souhaitez faire un Portfolio (photos ajoutées par lot à un article et qui apparaissent en diaporama), choisissez une taille de 800 pixels de largeur.

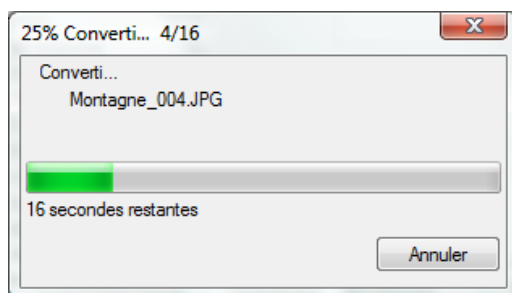
Cochez Uniquement « Diminuer » pour éviter d'agrandir une photo de taille inférieure.



Une fois ces opérations terminées, profitez en pour les enregistrer. Xnview crée un script, c'est à dire un fichier qui reprend tous les réglages que vous venez de faire.

Donnez-lui un nom explicite comme « Redim_800 » ou « Redim_portfolio_800 » afin de vous souvenir à quoi correspond ce script.

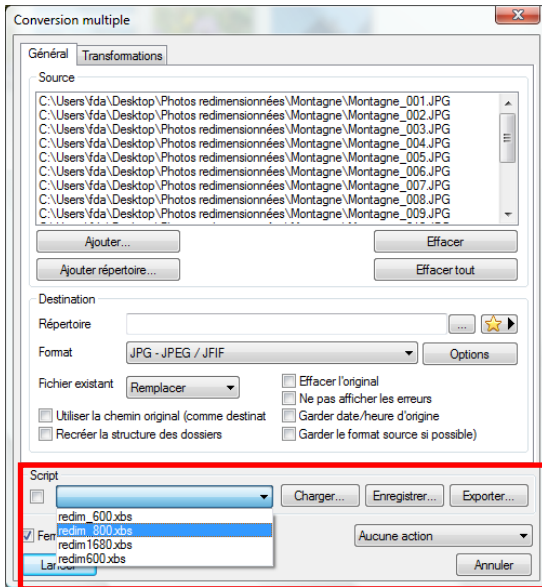
Ensuite, cliquez sur « Lancer ».



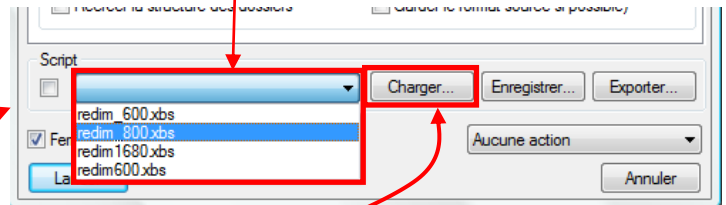
Le redimensionnement commence et s'applique en une seule fois à toutes les photos sélectionnées.

Elles auront toutes une largeur de 800 pixels.

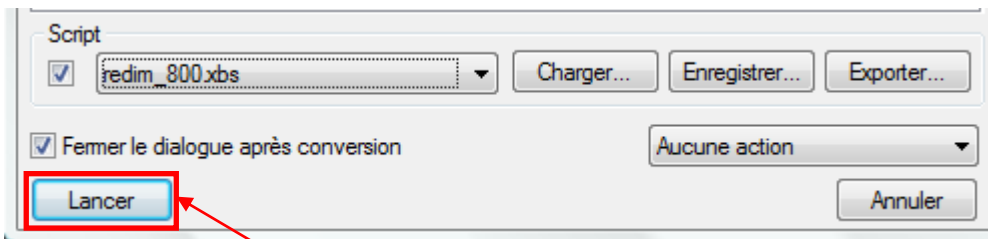
Pour redimensionner une autre série de photos : les sélectionner (Ctrl + A) puis « Convertir » (Ctrl + U)



Cliquez sur la fenêtre « Script » pour voir les scripts enregistrés.



Si celui que vous cherchez ne s'y trouve pas, cliquez sur « Charger » pour aller chercher votre script où vous l'avez enregistré.



Cliquez ensuite sur « Lancer ». Tous les réglages enregistrés dans le script sont repris automatiquement.

Trucs pratiques

Vous pouvez enregistrer vos scripts sur votre clé USB, comme ça vous les aurez toujours avec vous.

Préparez un script par redimensionnement, vous n'aurez plus à vous soucier des tailles à utiliser.

- Photos pour mettre dans un article : 600 pixels maxi de largeur (Redim_article_600)
- Photos pour mettre dans un portfolio : 800 pixels de largeur (Redim_portfolio_800)
- Logos pour rubriques ou articles : 150 pixels maxi (Redim_logo_150)