

Comment réduire le poids des photos avec XnView ?

Que veut dire le " *poids d'une photo* " ?

Le ***poids de la photo*** correspond à la valeur ***taille*** affichée dans les informations de l'explorateur de fichiers, ou lorsque vous sélectionnez ***propriétés*** lors d'un clic droit de la souris sur le document.

Une photo réalisée avec un appareil numérique peut ***peser*** plusieurs Mo pour une prise de vue (selon la configuration du choix de formats de l'appareil).

Les résultats d'un document scanné ont aussi un poids différent selon la résolution choisie.

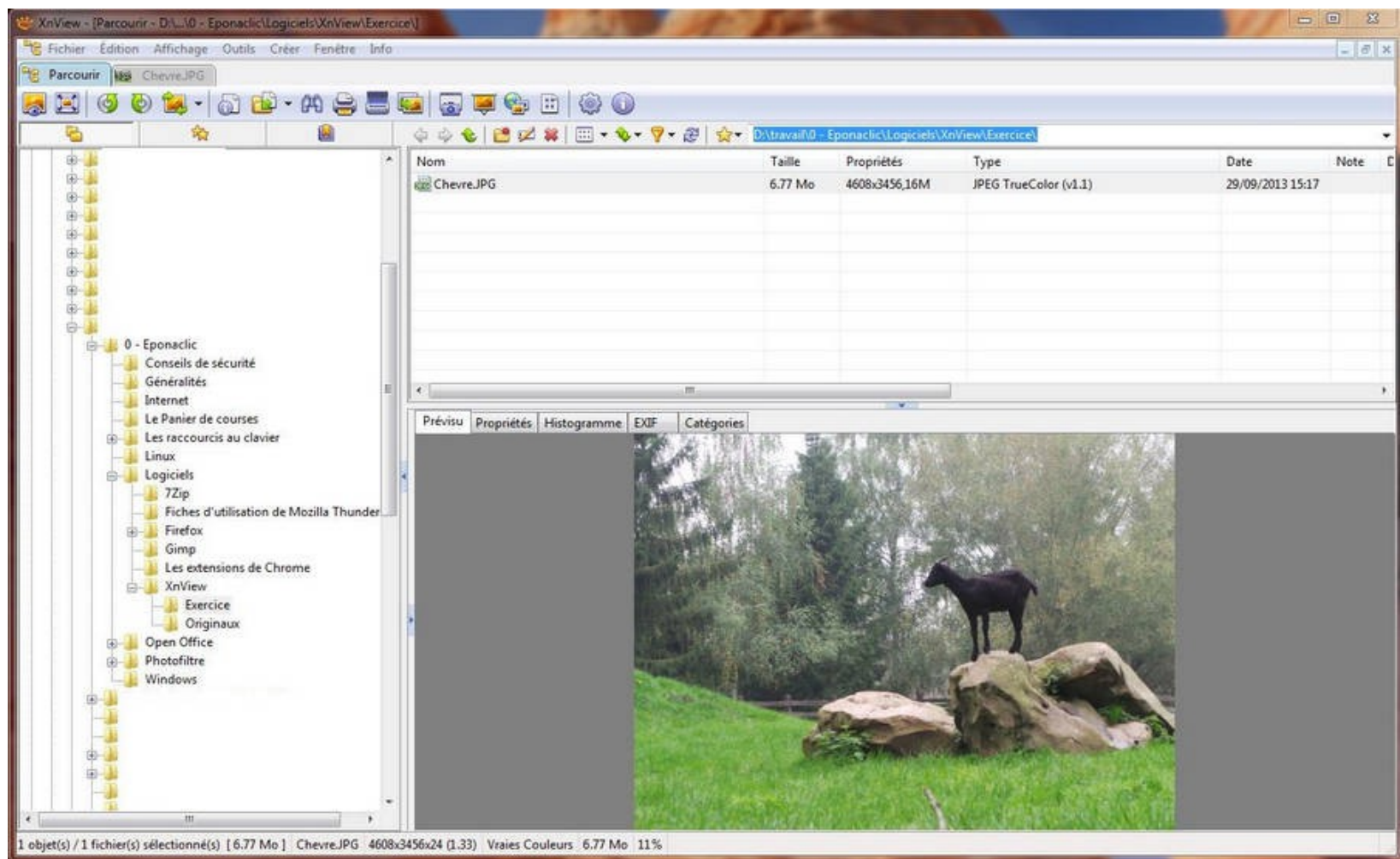
Pourquoi connaître le poids des photos ?

Sachant que les fournisseurs d'accès limitent la taille des pièces jointes au courrier électronique (10 Mo en moyenne), pour transmettre une ou plusieurs photos à un correspondant, il est nécessaire d'en connaître le poids.

Après avoir effectué les modifications qui vont suivre, il ne vous restera plus qu'à rassembler dans votre courrier électronique les images que vous voulez envoyer, en tenant compte de la limitation de la taille des pièces jointes fixée par votre fournisseur d'accès internet et celui de votre correspondant.

Cette méthode est aussi à employer pour la rédaction d'un document comportant des photos.

La différence entre une image de 5 Mo et une image réduite se situe lorsque que vous effectuerez un zoom de l'image. Dans la seconde vous aurez rapidement des points ***baveux*** diminuant la netteté de ce que vous regardez.

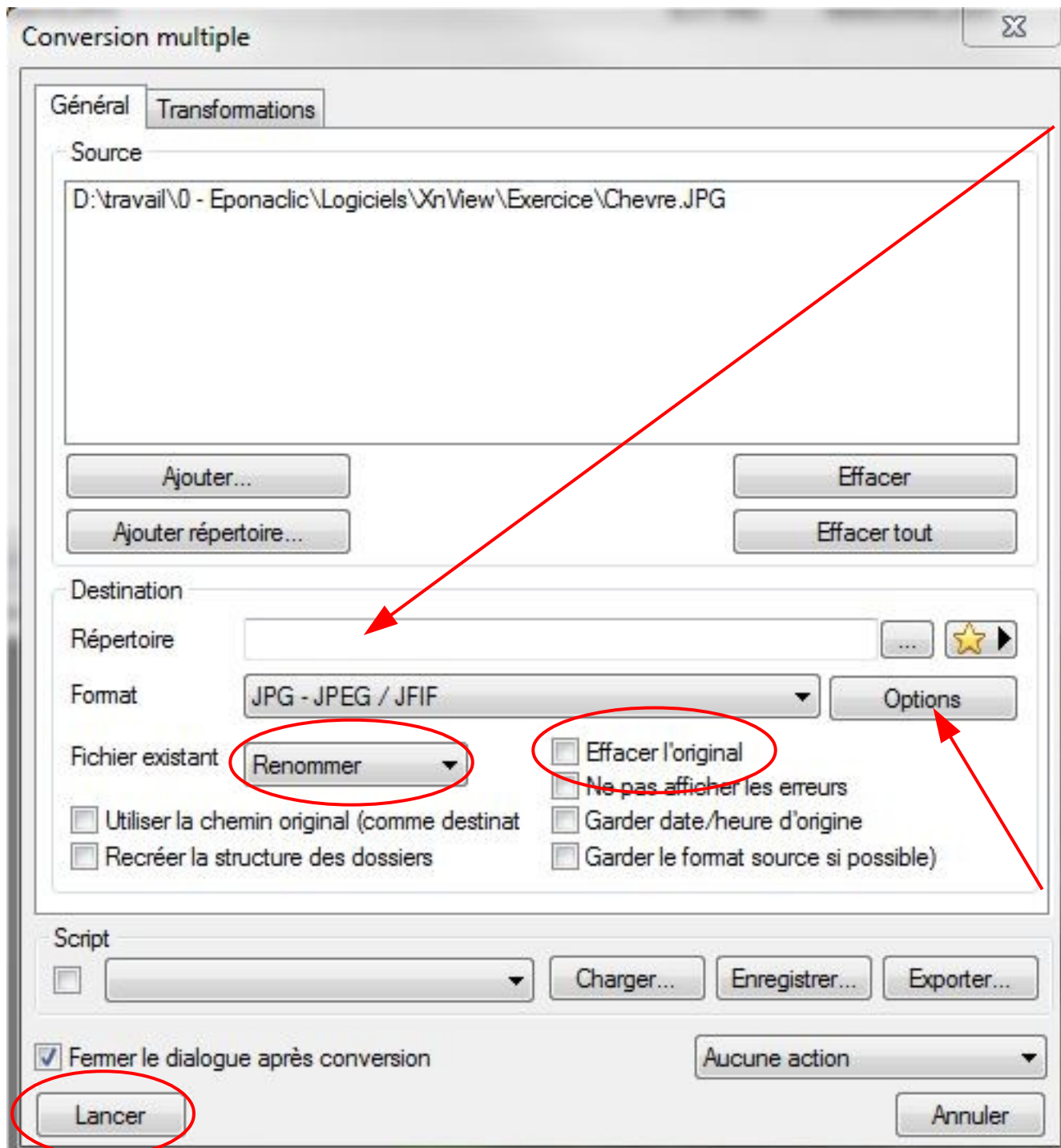


Pour parcourir le dossier où se trouve le fichier, cliquez deux fois sur l'image.

Allez dans le menu **Affichage – Afficher en détails** pour voir apparaître les propriétés du ou des documents à traiter.

Sélectionnez le ou les (à l'aide de la touche **CTRL**) documents que vous voulez modifier.

Dans le menu **outils** sélectionnez **convertir**.



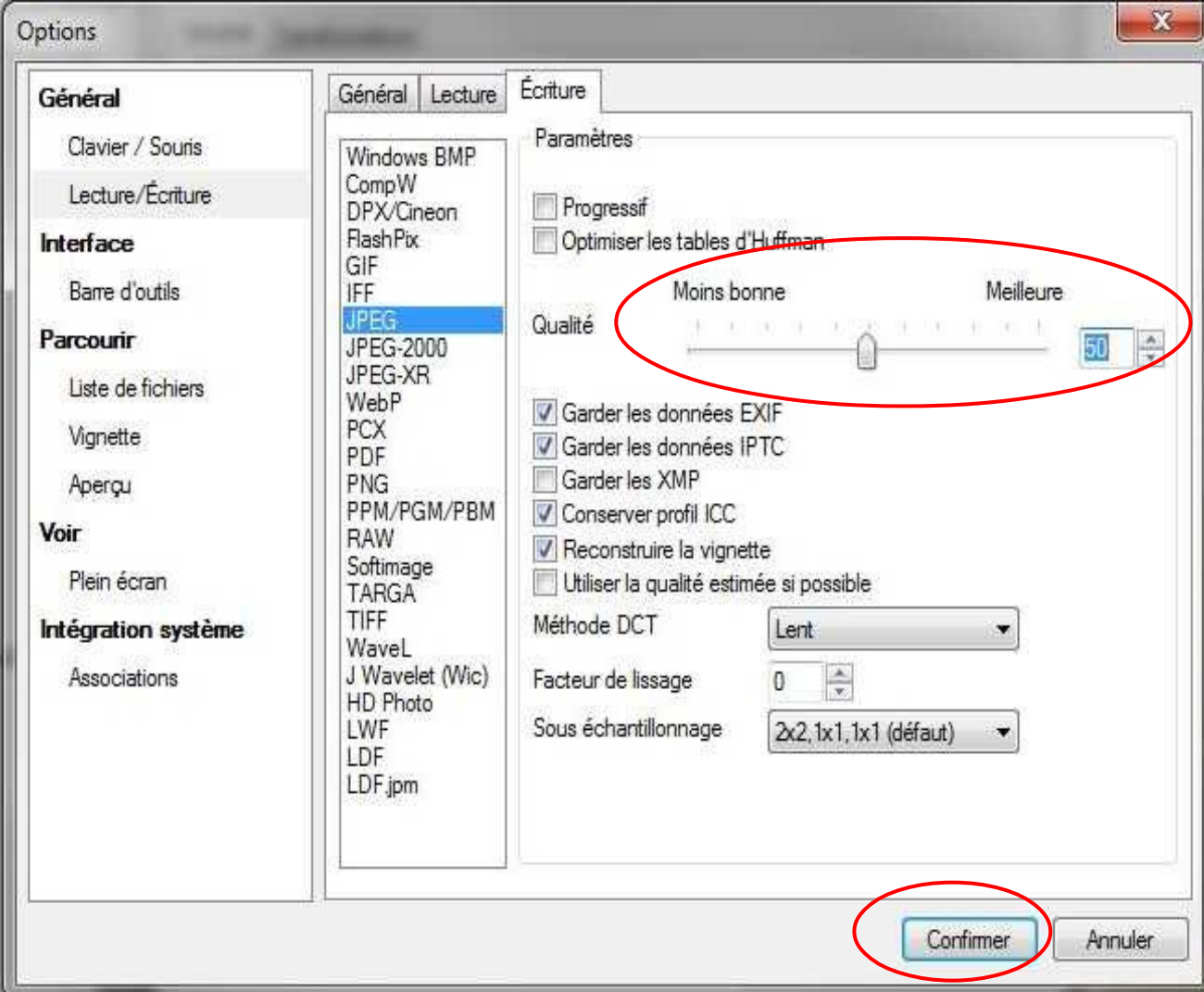
La fenêtre suivante s'ouvre.

Précisez le **répertoire de destination**.

Précisez si le fichier existant doit être renommé, dans ce cas sélectionner **renommer**.

ATTENTION à décocher « *effacer l'original* » si vous voulez le conserver.

Cliquez sur le bouton **options**



Vous obtenez la fenêtre suivante.

Réduisez la qualité à **50** pour diminuer le poids de votre document

Cliquez sur :

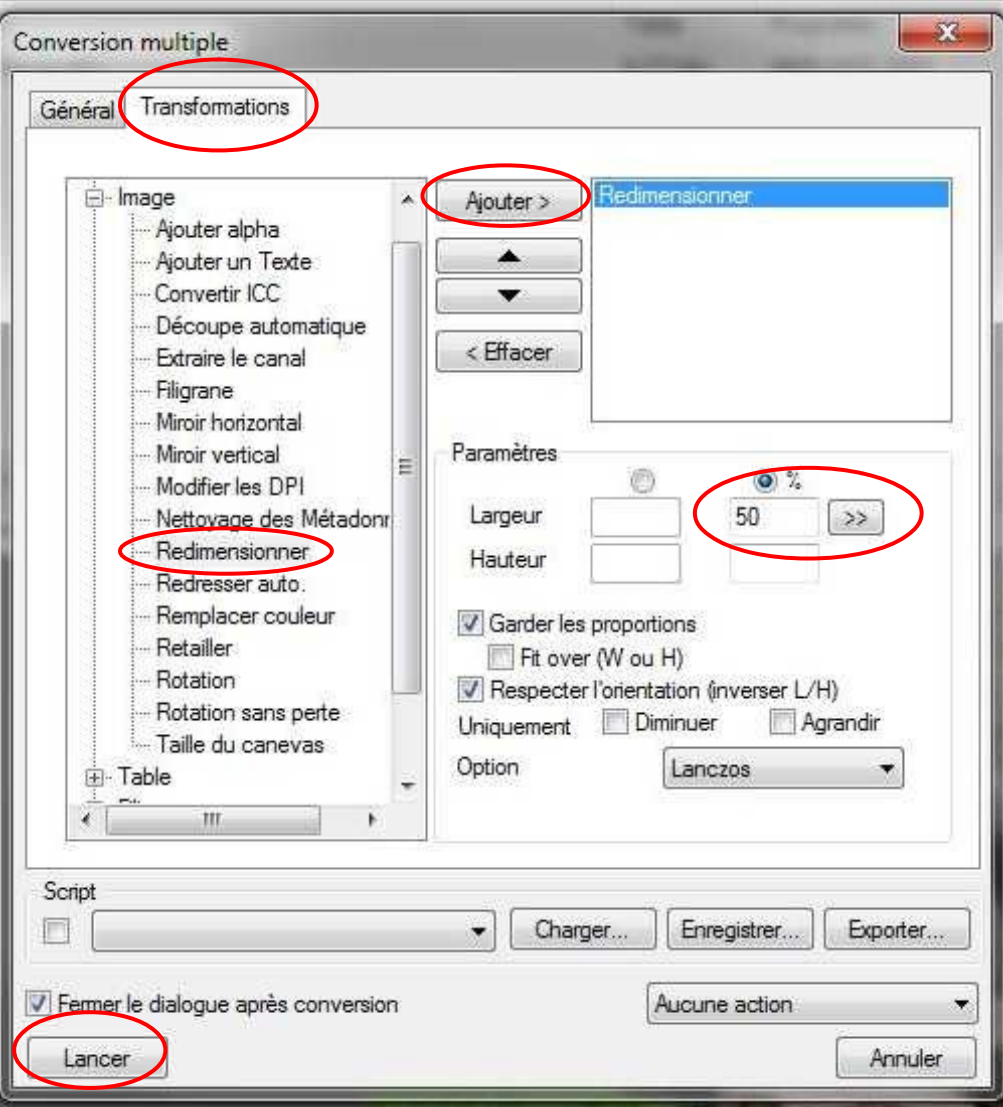
Confirmer

et **Lancer**

Il se peut que la première opération n'ait pas réduit suffisamment le poids de votre image.

Ici la photo Chevre.jpg n'est pas suffisamment réduite. Cela tient au format de l'image indiqué dans la colonne propriétés.

Nom	Taille	Propriétés	Type	Date	Note
Chevre.JPG	6.77 Mo	4608x3456,16M	JPEG TrueColor (v1.1)	29/09/2013 15:17	
Chevre_1.JPG	1.36 Mo	4608x3456,16M	JPEG TrueColor (v1.1)	21/11/2013 10:56	



Pour modifier le format d'une image à partir du document d'origine,

ouvrir le menu **convertir**.

cliquez sur l'onglet **Transformations**.

Sélectionner **Image - Redimensionner**.

Cliquer sur **Ajouter**

Dans les paramètres, indiquez par exemple **50 %** ou cliquez sur les flèches **>>** pour choisir parmi des formats prédéfinis

et cliquez sur **Lancer**

Nom	Taille	Propriétés	Type	Date	Note	D
Chevre.JPG	6.77 Mo	4608x3456,16M	JPEG TrueColor (v1.1)	29/09/2013 15:17		
Chevre_1.JPG	1.36 Mo	4608x3456,16M	JPEG TrueColor (v1.1)	21/11/2013 10:56		
Chevre_1_1.JPG	574.98 ko	1843x1382,16M	JPEG TrueColor (v1.1)	21/11/2013 10:57		

Voyez les résultats :

L'image d'origine : **6.77 Mo**
L'image *réduite* : **1.36 Mo**
Et l'image *réduite* et *redimensionnée* : **575 Ko**