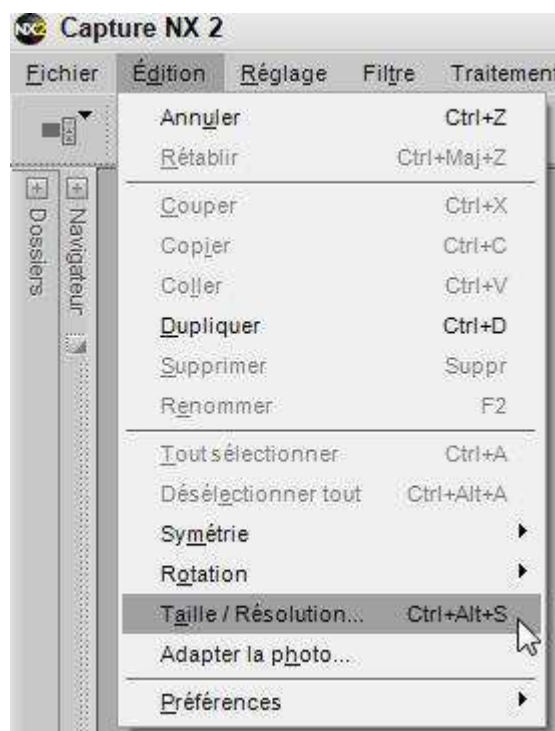


Post traitement – Création d'un script de réduction en 3 passages

On continue avec cet exercice pratique de NX2 avec la réduction des photos pour le WEB ou simplement pour envoyer par mail nos images à des amis.

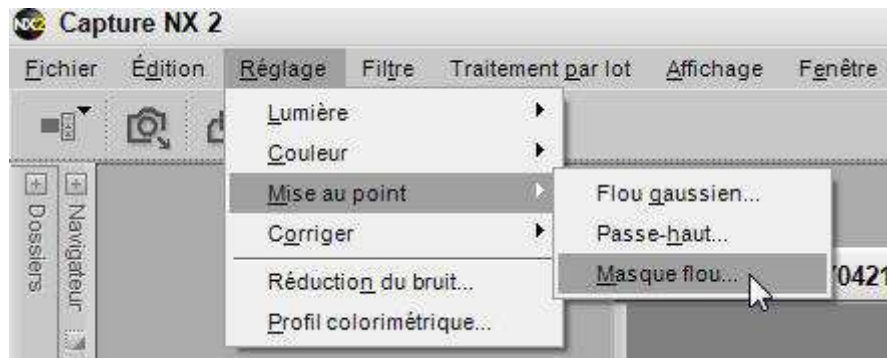
Nous allons créer un script de réduction d'image en trois étapes avec à chaque fois une accentuation de la netteté. Pourquoi ne pas simplement réduire l'image en une seule fois? Bien il n'y a pas photo en réduisant en un passage une image de 12 millions de pixels, le résultat est une bouillie floue même pas digne d'un appareil jetable.

Réduction en trois passages à 3200 px puis 1600 px et pour finir à 600 px de haut pour un format portrait de 400x600



Voilà j'applique la première réduction

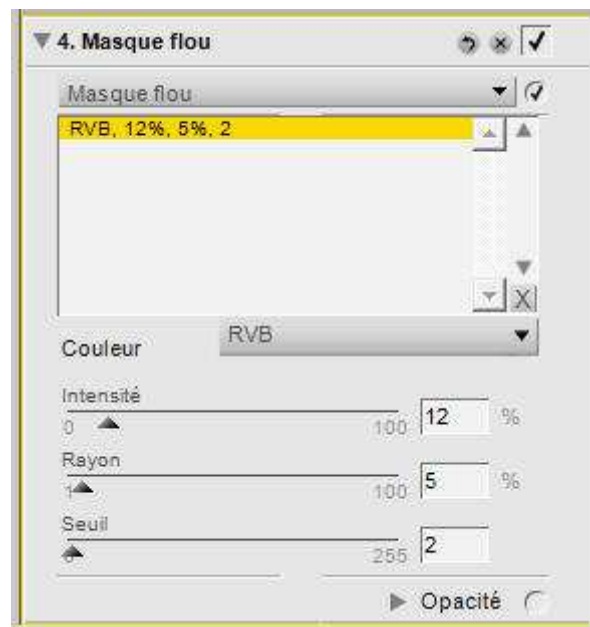
Puis je passe une légère accentuation.



A vous de tester, j'applique 8% - 5 % et 2 de seuil les trois fois pour les photos de mon site, ici je vous propose 12% d'intensité, c'est un peu fort mais c'est OK pour mes photos de la grotte.

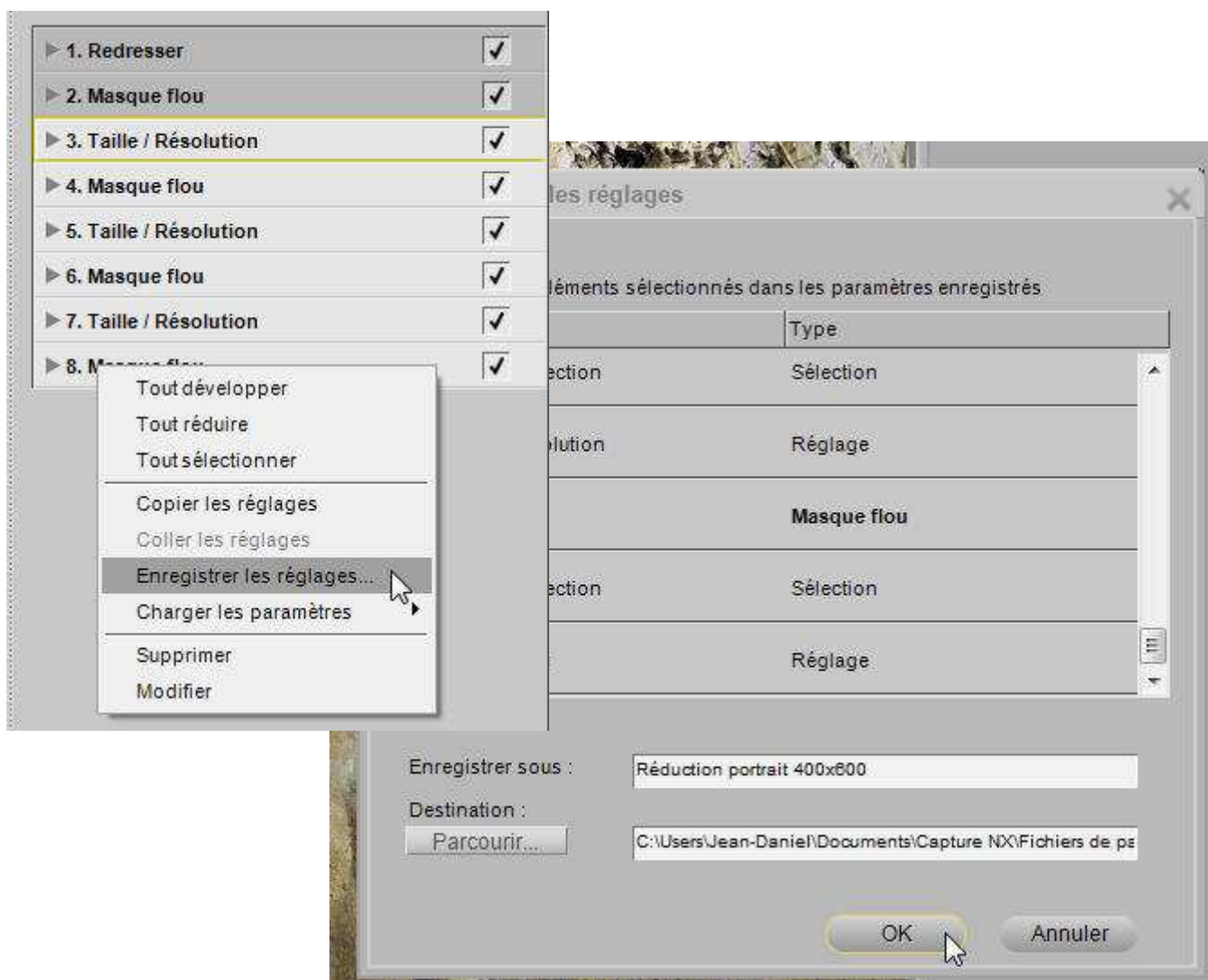
C'est une question de goût personnel. Il ne faut pas exagérer, l'image doit rester plausible.

Et surtout ne pas oublier que notre image est déjà optimisée, là on corrige le flou induit par la réduction.



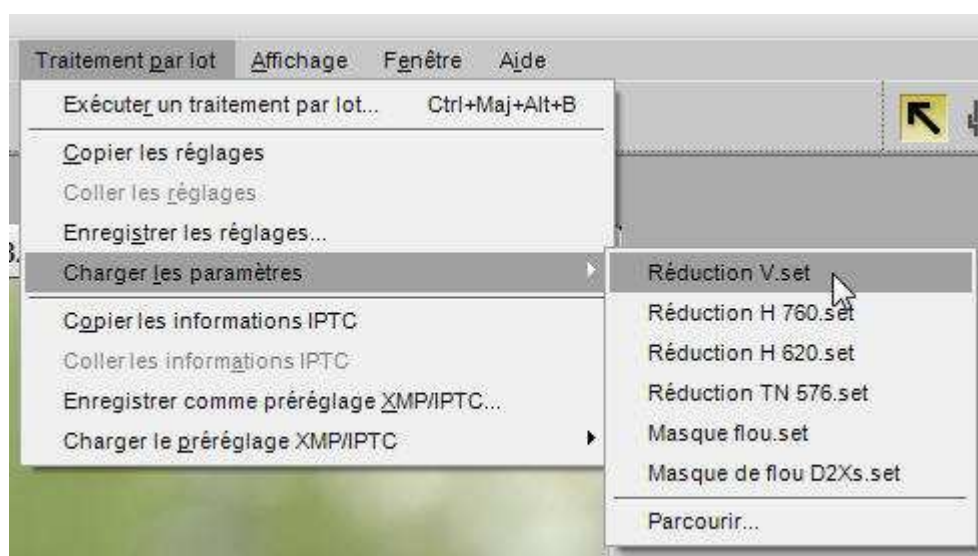
Remarque : les réductions enregistrées, bien que conçue en portrait ou en paysage sont automatiquement utilisable dans l'autre format.

Ainsi si j'ai enregistré un script d'une image paysage pour une réduction finale de 620 l'utilisation en portrait mais aussi en vertical, panoramique ou au format carré de mon script va automatiquement adapter l'image à la plus grande valeur soit 620.



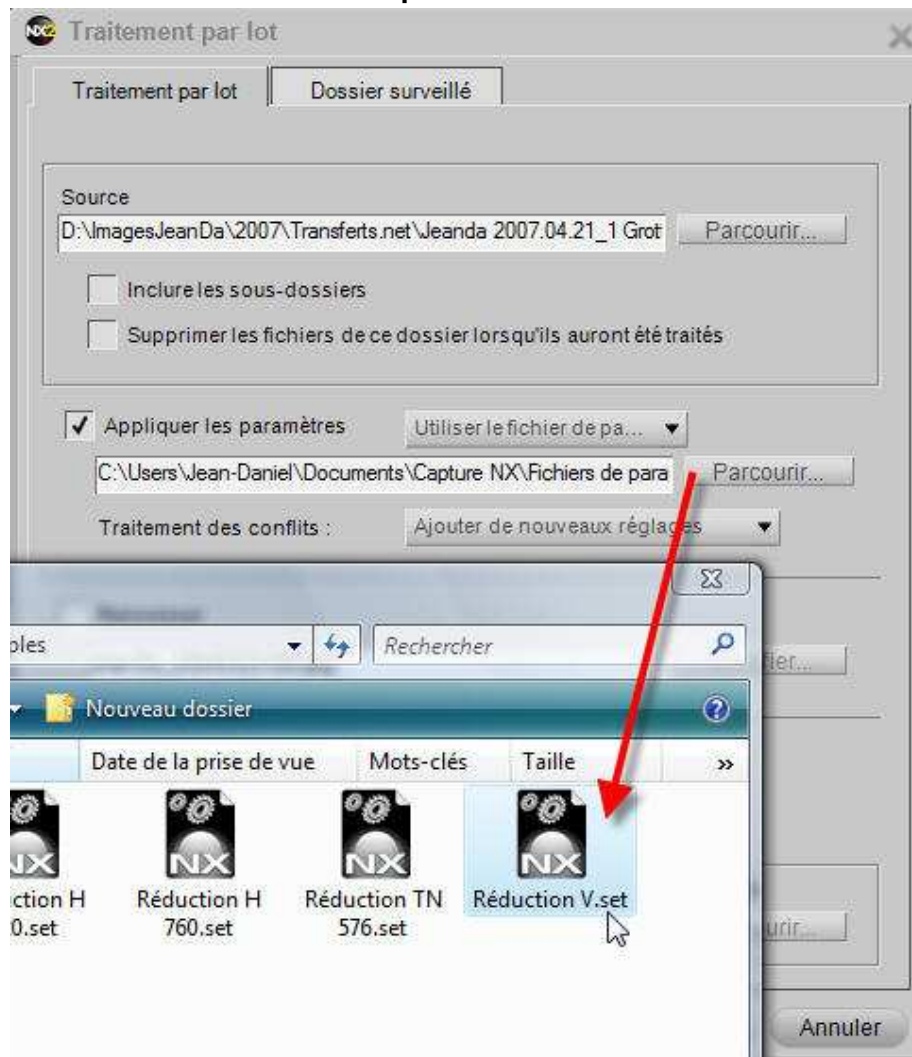
Voilà mes réglages sont créé, je les enregistre, faire attention que seul les 3 réductions et les 3 masques de flou sont sélectionnés.

Notre script enregistré est disponible dans le menu **Traitement par lot**



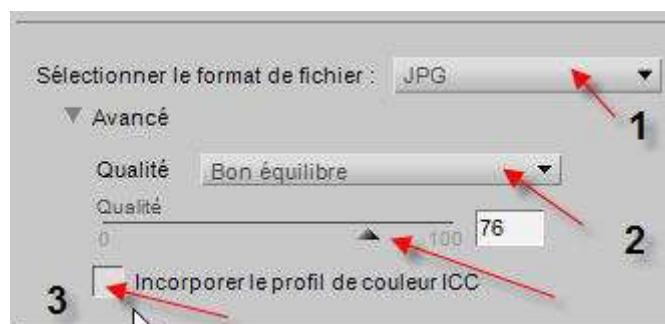
Vous souhaitez traiter une série d'image? Pas de problème, dans un dossier vous placez les photos à réduire et à enregistrer en JPG

Puis vous ouvrez **Traitement par lot**



J'indique la **source** puis je sélectionne le script de réduction en cliquant sur **parcourir**.

Plus bas je précise la sortie au **format JPG** et j'ouvre le menu **avancé**



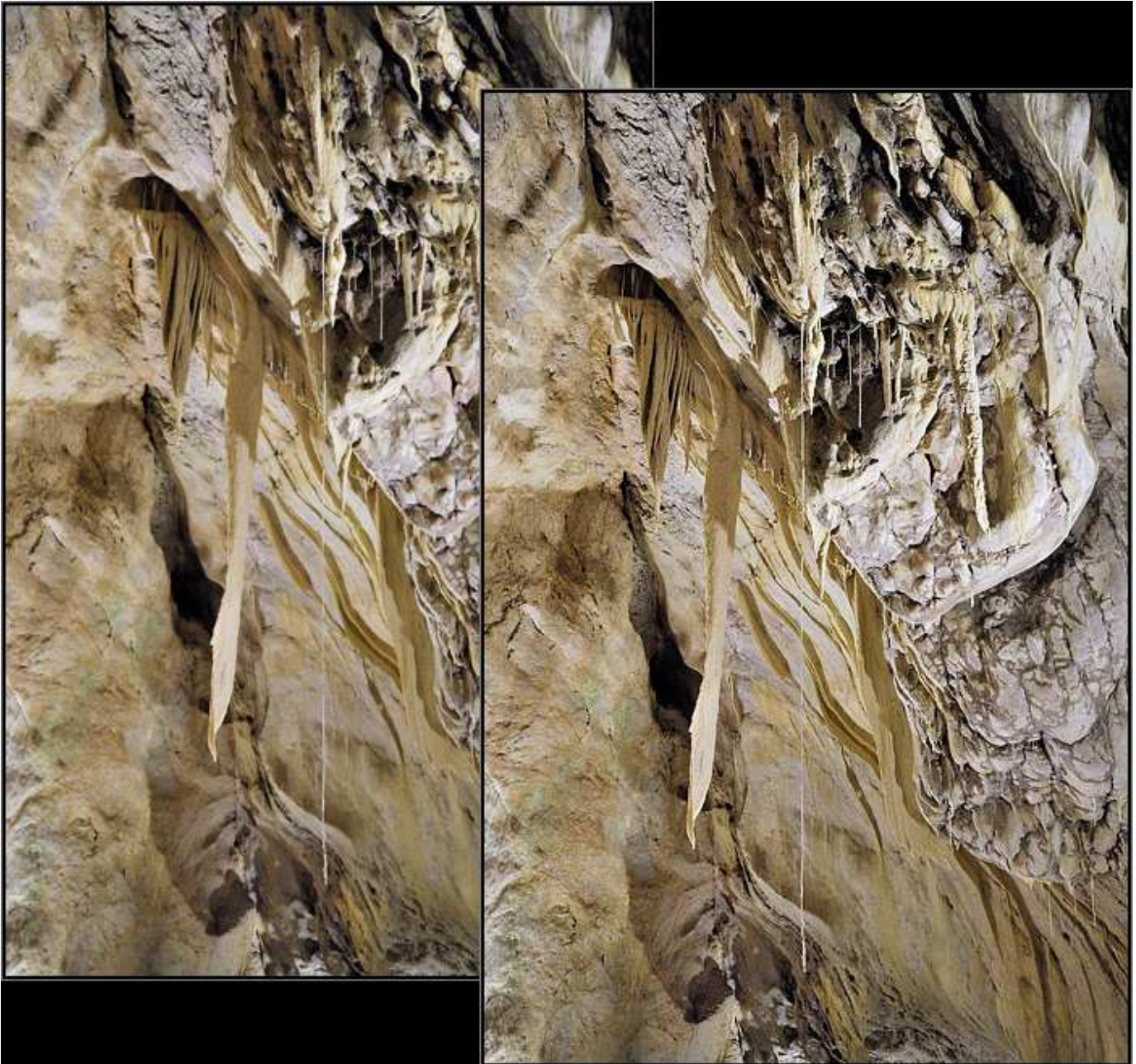
Attention, il faut préalablement convertir en sRGB avant d'enregistrer en JPG si vous travaillez dans un espace Adobe RGB.

Donc en **1** je sélectionne **JPG** puis je précise la **qualité** en **2**, pour du 600x400 une qualité de 80 donne environ 200ko pour cette image chargée de détails. Alors par sécurité je choisis 76 pour être en dessous de la limite autorisée sur les forums

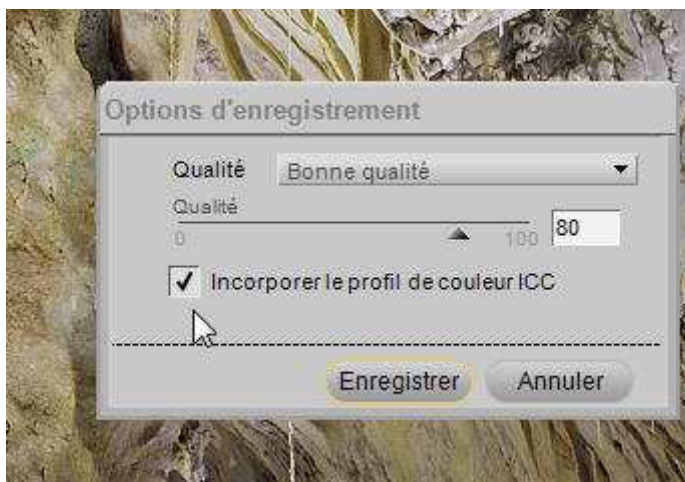
Puis j'enlève la coche **3** du **profil ICC**

Nikon Capture NX2 exercices pratiques – Création d'un script de réduction

Copyright © 2008 Jean-Daniel Borgeaud. www.jeanda.net - Libre d'utilisation avec mes références - Page 4 sur 6



Comparatif entre la photo réduite en un passage et le script que je viens de faire avec vous. Je vous laisse créer d'autres scripts pour les paysages et des tailles différentes.



Maintenant on enregistre notre image en JPG avec une bonne qualité, il n'est pas nécessaire d'incorporer le profil ICC sauf si vous envoyez votre photo à un laboratoire. Je contrôle que le poids de mon image n'excède pas 200ko afin de respecter la limite usuelle des forums.



Temps de pause

Jean-Daniel Borgeaud photographe & formateur

Chers amis passionnés de photographies,

Merci de votre lecture, si vous avez des commentaires ils sont les bienvenus. Malgré mes recherches et tests il est probable que des corrections seraient nécessaires. Surtout ne manquez pas de me signaler des erreurs

Je propose des formations individuelles et en groupe, soit dirigées ou en Workshops. Des exercices en ligne sont à votre disposition, vous pouvez télécharger les images des exercices pour suivre ma façon de faire et je pense rapidement y mettre votre touche personnelle. Un forum est à votre disposition pour nos échanges et Workshops.

Amicalement,

Jean-Daniel Borgeaud

Nouveau : Je corrige et commente vos post-traitements, envoyez-moi vos images.nef

Jeanda@borgeaud.net

Temps de pause, bienvenue sur mon site www.jeanda.net

Temps de pause, techniquement photo :
<http://www.jeanda.net/blog/index.php?categorie=3>

Le forum privé des amis de JeanDa
www.jeanda.net/forum