# **Retouchez vos photos sous marines**



#### Découvrez quelques réglages pour améliorer rapidement vos photos faites sous l'eau.

Les photos que vous ramenez de vos plongées sont parfois décevantes. Trop bleutées, les images ne rendent pas justice aux couleurs éclatantes des poissons tels que vous les avez vus sur le moment.

Retoucher vos photos pour leur redonner un aspect plus agréable pour l'œil est, dans un pareil cas, un moindre mal

## **1-Corriger la dominante bleue**



#### Supprimez la teinte bleue qui domine votre image

Commencez par ouvrir votre document dans Photoshop Elements. Nous allons corriger la teinte bleue qui voile toute votre image avec l'outil de correction des dominantes de couleur. Faites "*Accentuation* > *Régler la couleur* > *Dominante couleur* ". La fenêtre qui apparaît vous propose de cliquer dans votre image sur une surface censée être blanche, grise ou noire.

Cliquez dans votre image sur la zone qui devrait être la plus blanche (le sable ou le flanc d'un poisson par exemple). Votre image devrait récupérer une teinte déjà plus naturelle.

Il n'est pas toujours évident d'obtenir un bon résultat du premier coup. Au besoin, si vous n'êtes pas satisfait du résultat, annulez puis relancez la même boîte de dialogue, car si vous cliquez plusieurs fois dans l'image, l'estimation se basera sur la couleur précédente et le résultat, faussé, sera bien loin de vos attentes.

## 2-Accentuer la netteté de l'image



#### Atténuez le flou de votre image

Les photos de fonds marins sont souvent un peu floues, du fait du manque de lumière et des temps d'obturation relativement longs. Vous pouvez ajouter de la netteté à vos images via la boîte de dialogue Accentuation, accessible depuis "*Filtre > Renforcement > Accentuation*".

Augmentez la valeur de gain jusqu'à ce que vous obteniez une netteté suffisante. Il s'agit souvent de trouver un juste équilibre, car en augmentant la netteté vous pouvez aussi rendre plus visible des éléments qui étaient discrets auparavant, tels que des grains de sable ou des poussières en suspension dans l'eau.

### **3-Réhausser les couleurs**





# Retrouvez des couleurs plus agréables

Si les sujets principaux de votre image vous paraissent un peu ternes, vous pouvez éventuellement leur redonner des couleurs plus éclatantes en saturant un peu les couleurs : ajoutez un masque de réglage en cliquant dans la palette au bas de la palette des calques et choisissez Teinte / Saturation.

Déplacez doucement le curseur de saturation vers la droite jusqu'à ce que le résultat vous paraisse optimal.

Vous pouvez cocher/décocher la case "Aperçu" pour voir respectivement l'image après et avant retouche.

## 4-Sauvegarder



#### Sauvegardez le fruit de votre travail

Au final, après ces quelques réglages qui devraient vous permettre de rendre plus agréable l'aspect de vos photos, n'oubliez pas de sauvegarder votre travail en prenant soin de spécifier un chemin de dossier et / ou un nom de fichier différent sans quoi vous écraserez et effacerez l'image originale.

Rappelez-vous également que si vous avez l'intention d'effectuer des retouches en plusieurs séances de travail, il est préférable de travailler sur un document .psd pour éviter les compressions jpg successives. Tirez-en une copie en jpg une fois votre travail abouti.