



Utiliser les Points de Contrôle des Yeux Rouges

Proposé par Malmoth – Membre du [Forum Nikon Numérique](http://www.pixelistes.com)

Document Nikon traduit par Lechove

Version 1.1 8/07/2007

Utiliser les Points de Contrôle des Yeux Rouges

Demande

Je souhaiterais corriger le phénomène des yeux rouges causé par le flash sur une photo.

Réponse

Ce type de correction peut facilement être effectué par l'outil Point de Contrôle des Yeux Rouge de Capture NX

Avant

Le phénomène des yeux rouges apparaît sur les photos au flash dans un environnement faiblement éclairé.



Après

Le phénomène des yeux rouges a presque complètement disparu.

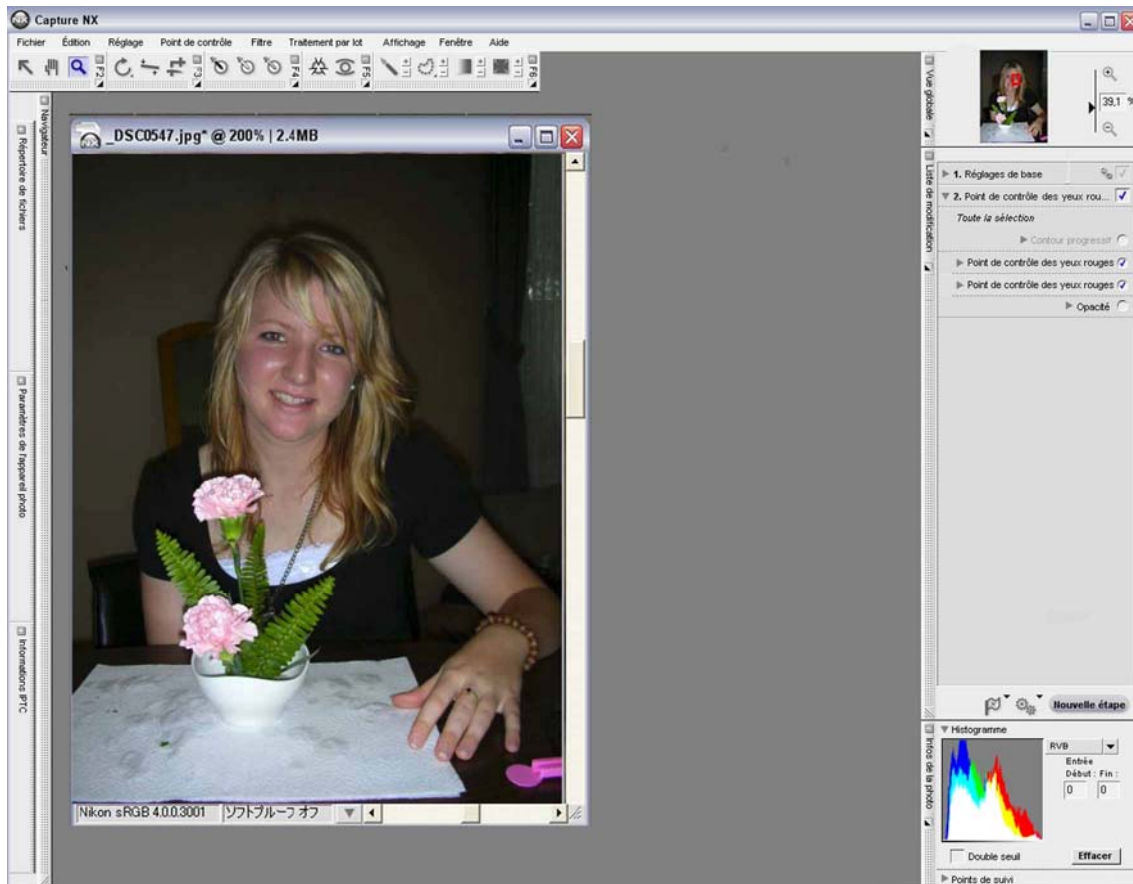
Méthode

- Etape 1 : Ouvrir une image concernée par le phénomène des yeux rouges2
- Etape 2 : Agrandir l'image en centrant sur un œil3
- Etape 3 : Sélectionner l'outil Point de Contrôle des Yeux Rouges.....4
- Etape 4 : Ajouter un Point de Contrôle des Yeux Rouges.....5
- Etape 5 : Faites glisser l'image pour afficher l'autre œil.....6
- Etape 6 : Ajouter un Point de Contrôle des Yeux Rouges.....7



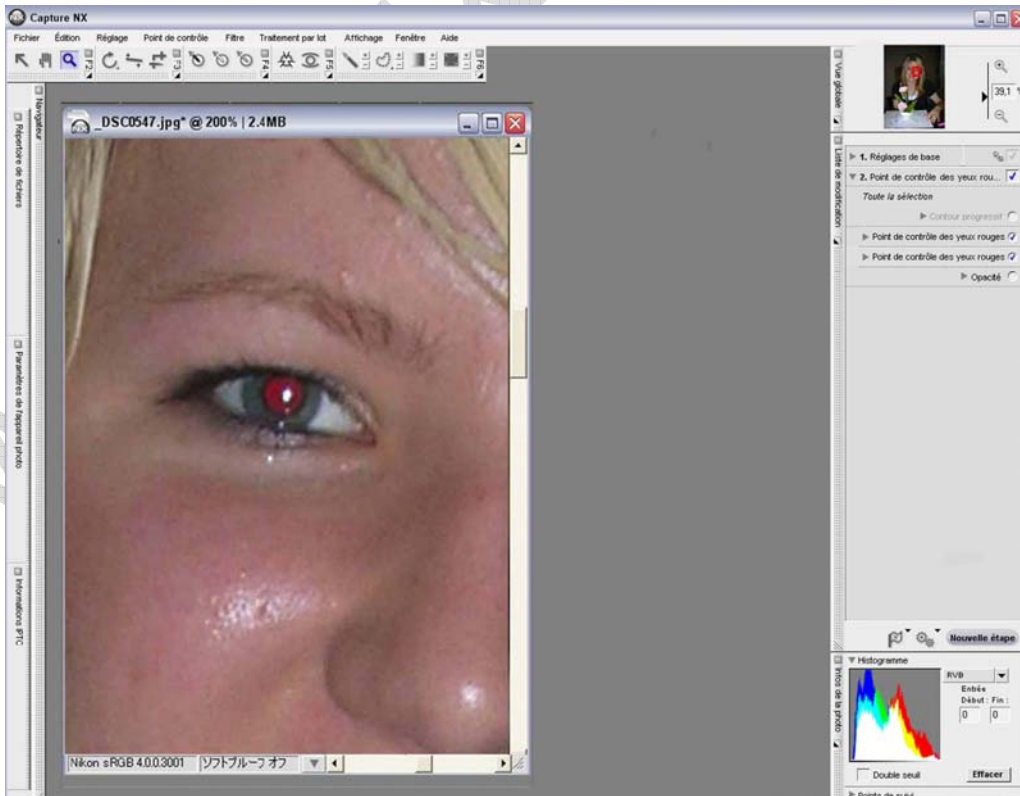
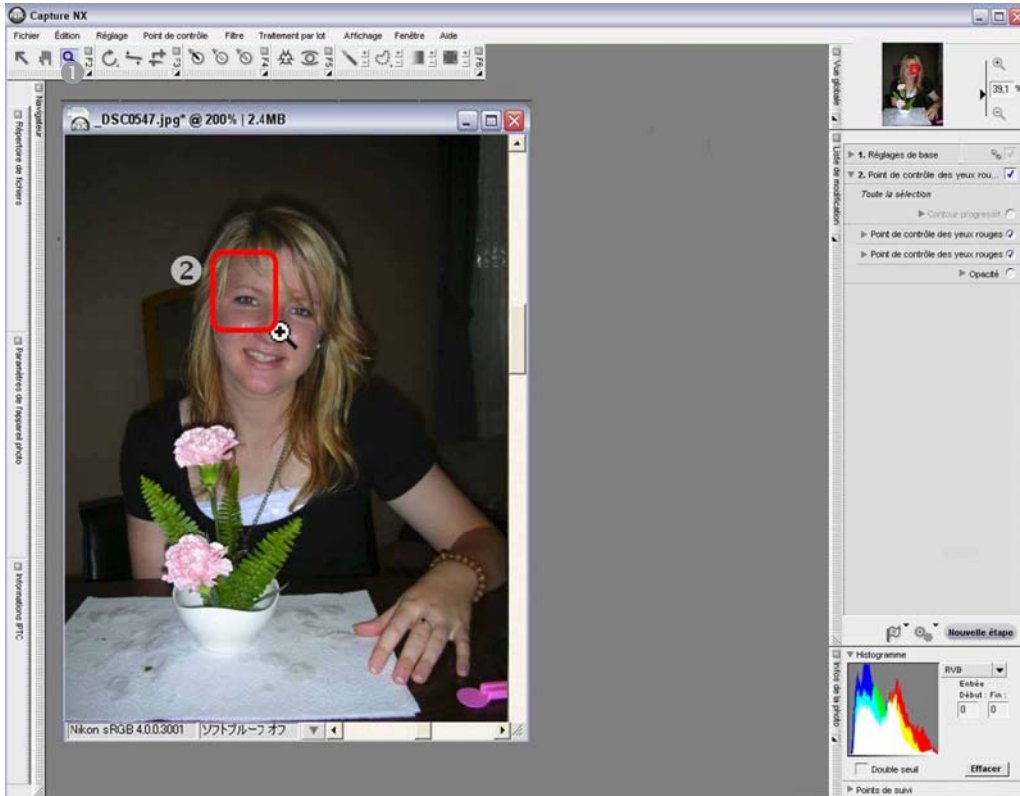
Etape 1 : Ouvrir une image concernée par le phénomène des yeux rouges

Ouvrez une image dans laquelle on retrouve le phénomène des yeux rouges.



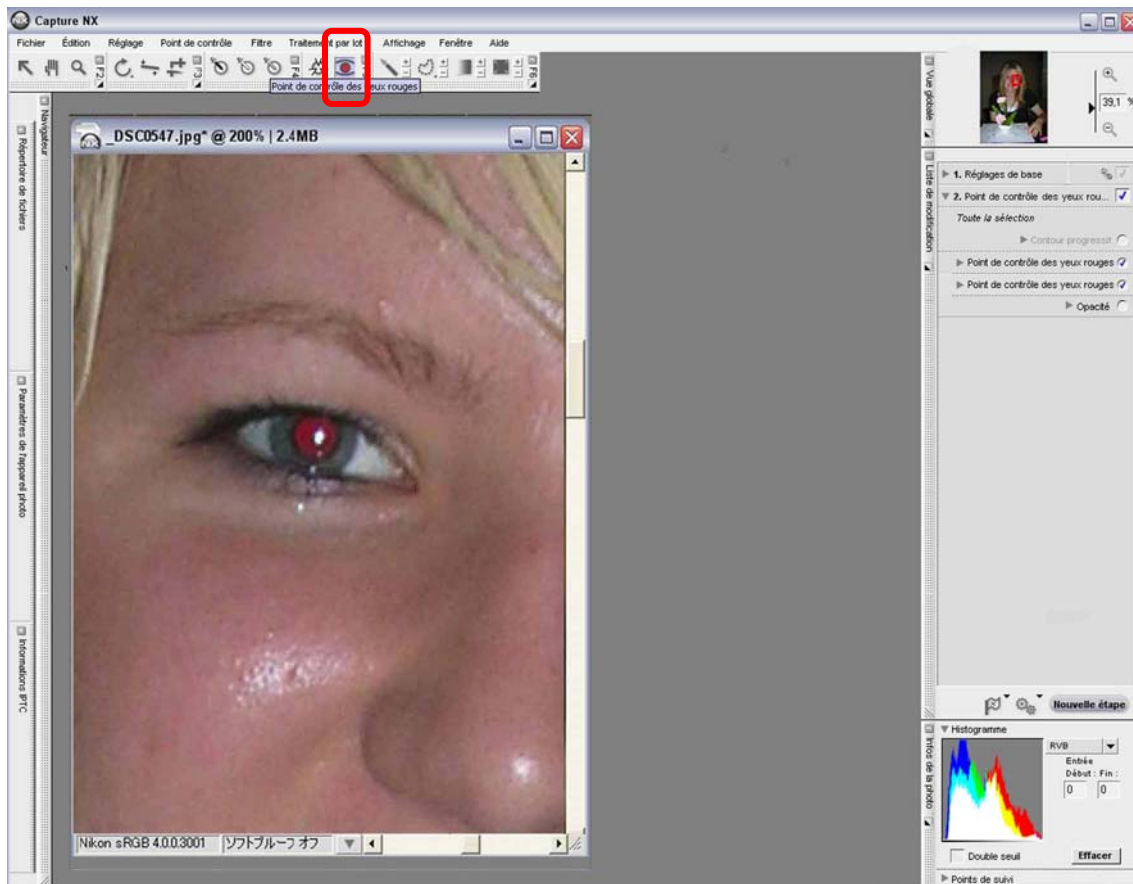
Etape 2 : Agrandir l'image en centrant sur un œil

- 1 Sélectionnez l'outil Zoom
- 2 Cliquez sur un œil, ou faites glisser l'outil zoom au dessus d'un œil afin d'obtenir un agrandissement de 100-200%.
- 3 La portion de l'image a traiter est agrandie.



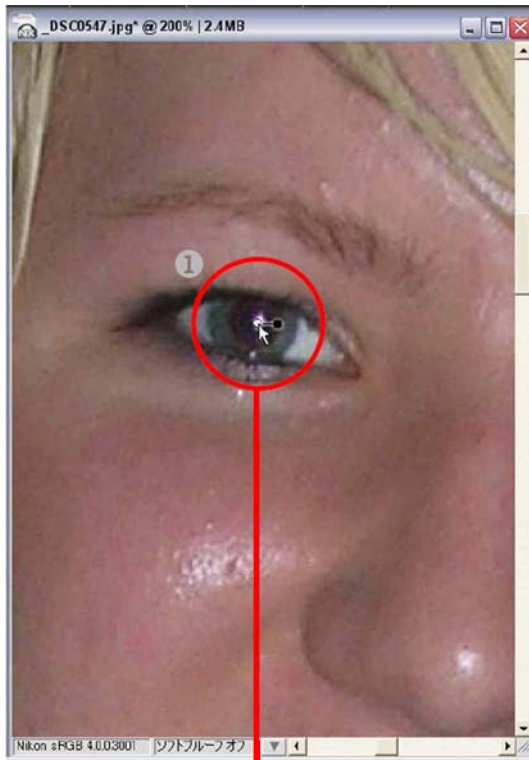
Etape 3 : Sélectionner l'outil Point de Contrôle des Yeux Rouges

Sélectionnez l'outil Point de Contrôle des Yeux Rouges.



Etape 4 : Ajouter un Point de Contrôle des Yeux Rouges

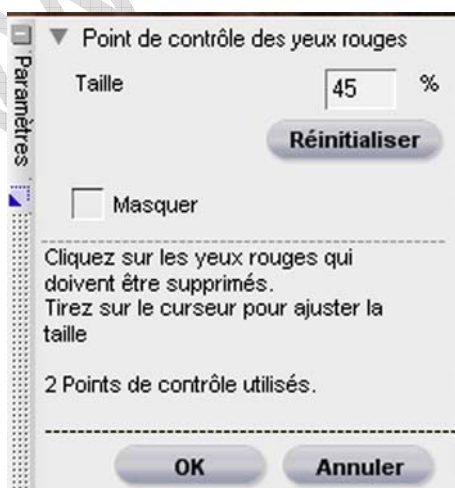
- 1 Cliquez au centre de la pupille pour ajouter un Point de Contrôle des Yeux Rouges. Le phénomène des yeux rouges est réduit voire éliminé.
- 2 La boîte de dialogue du Point de Contrôle des Yeux Rouges est ouverte.
- 3 Faites glisser le curseur de taille vers la droite ou vers la gauche pour ajuster la taille de la surface de travail de l'outil jusqu'à obtenir le meilleur résultat possible.



Placez un Point de Contrôle des Yeux Rouge au centre de la pupille pour réduire ou d'éliminer le phénomène.



Faites glisser le curseur de taille vers la droite ou vers la gauche pour ajuster la taille de la surface de travail de l'outil jusqu'à obtenir le meilleur résultat possible.

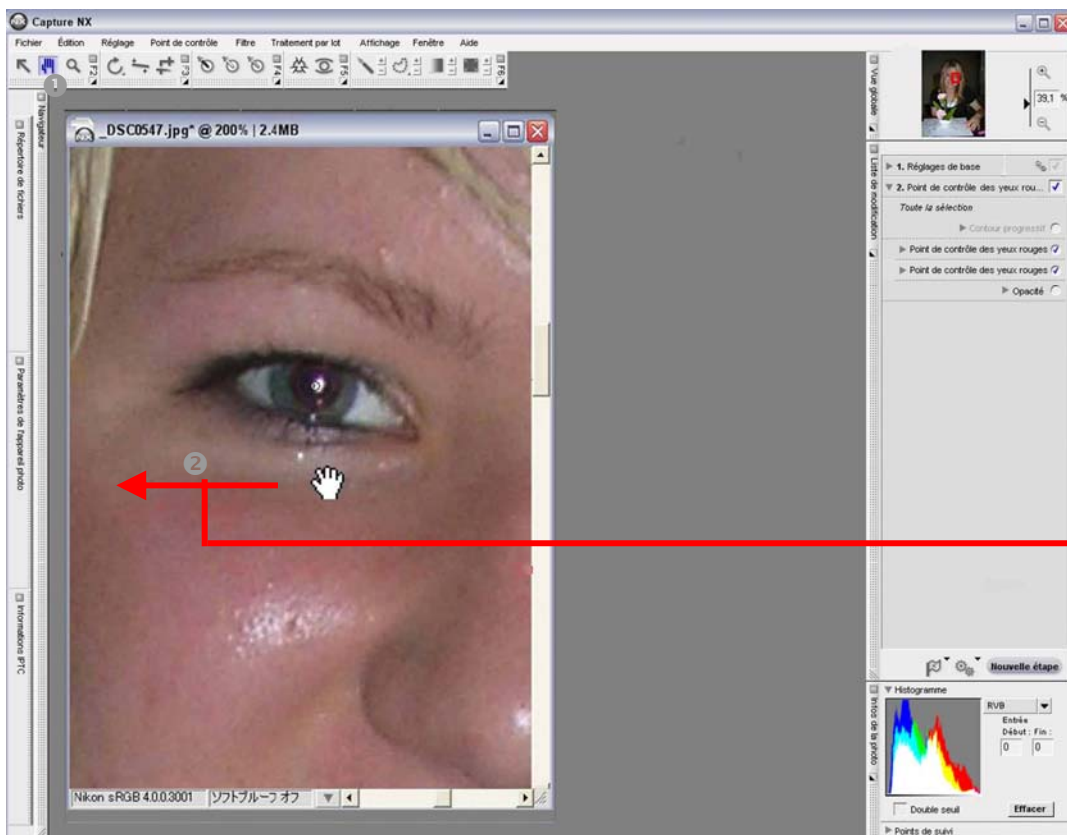


La taille de la surface de travail de l'outil peut aussi être saisie à partir de la boîte de dialogue du Point de Contrôle des Yeux Rouges dans la zone de texte Taille.

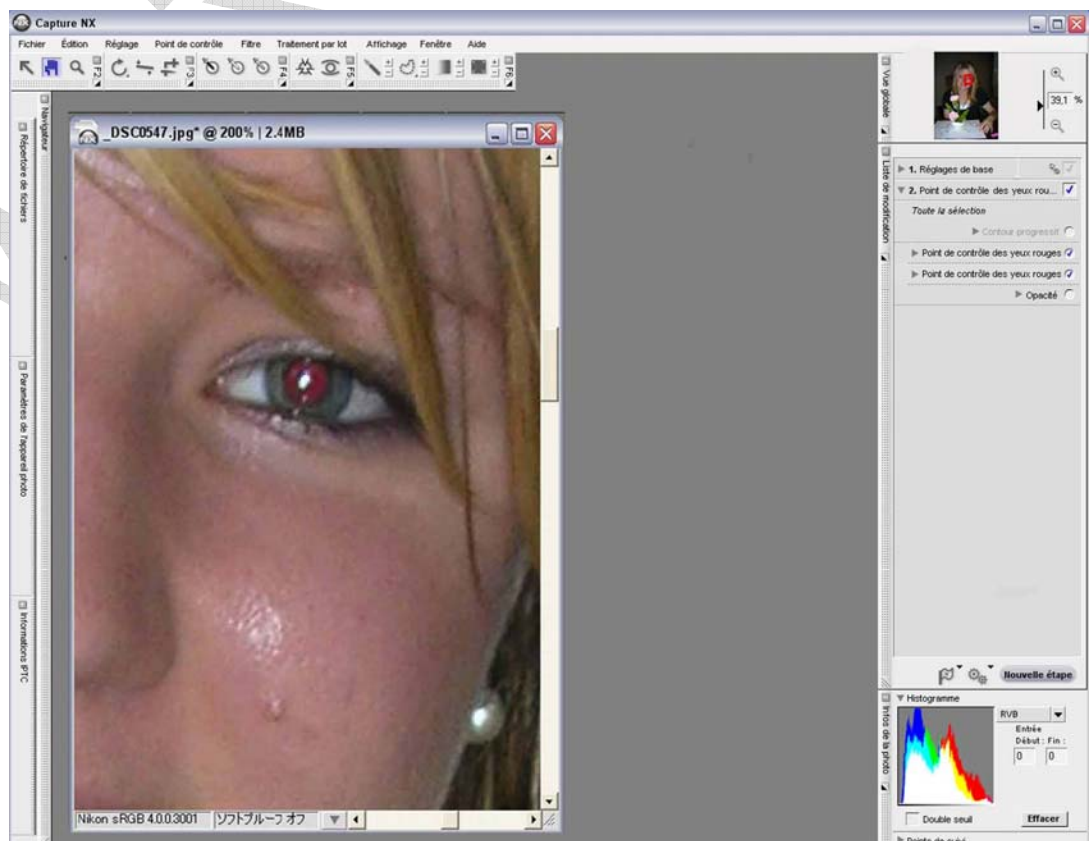


Etape 5 : Faites glisser l'image pour afficher l'autre œil

- 1 Sélectionner l'outil de déplacement.
- 2 Faites glisser l'image.
- 3 Afficher l'autre œil à l'écran.

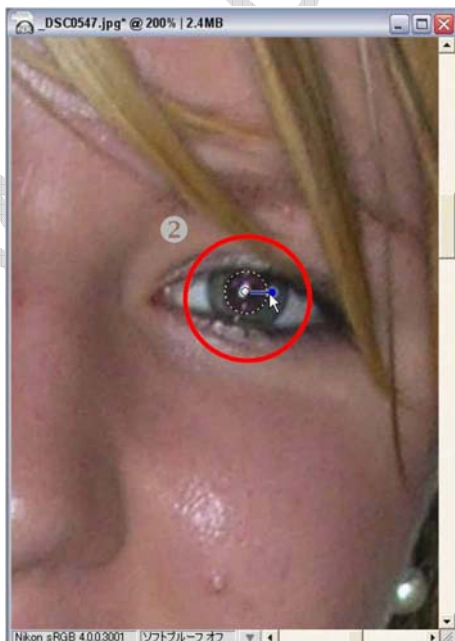
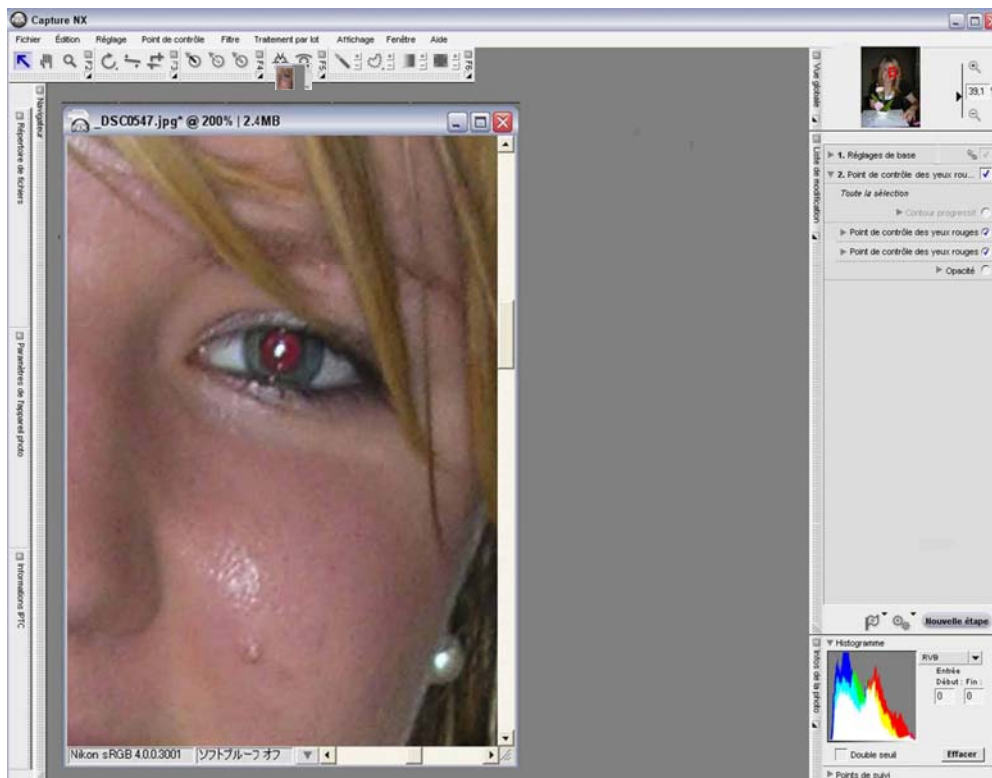


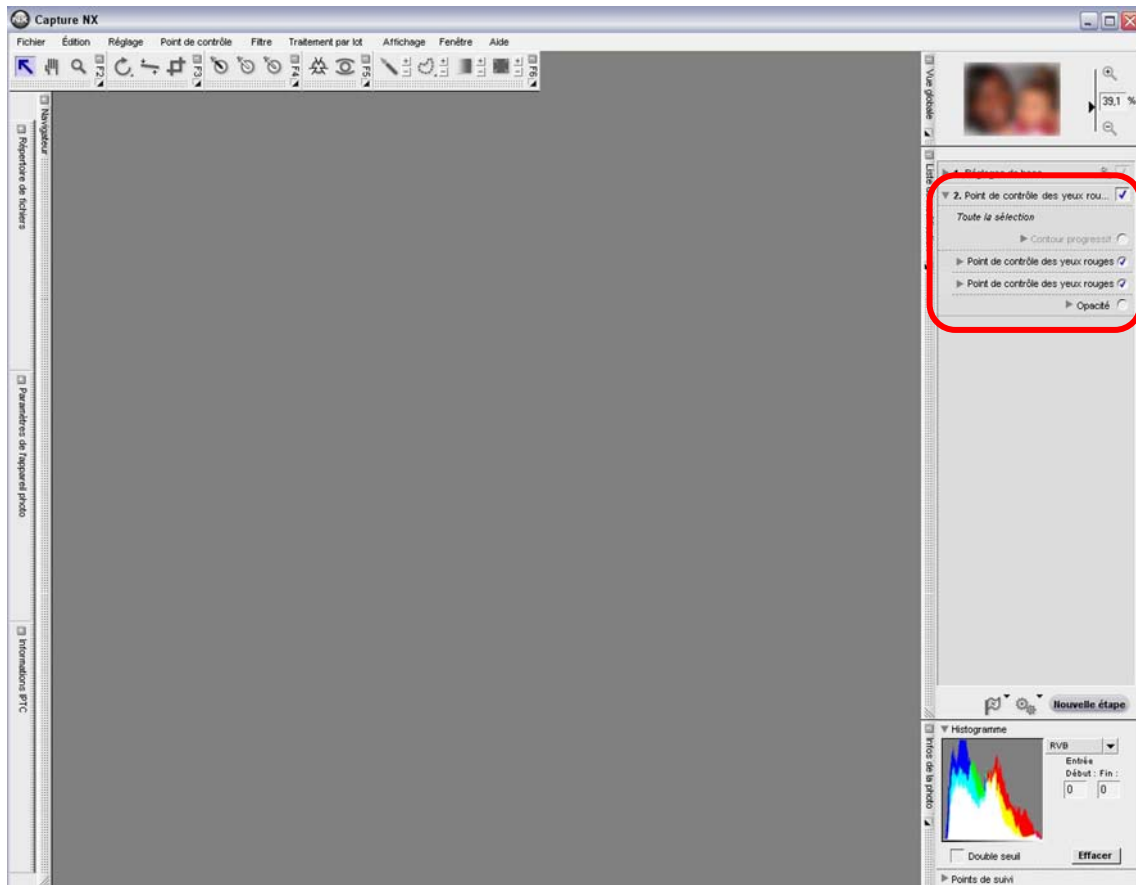
Utiliser l'outil de déplacement pour déplacer l'image jusqu'à ce que l'autre œil soit affiché.



Etape 6 : Ajouter un Point de Contrôle des Yeux Rouges

- 1 Sélectionnez de nouveau l'outil Point de Contrôle des Yeux Rouges pour réduire le phénomène sur l'autre œil.
- 2 Placez un Point de Contrôle comme à l'étape 4 et ajuster sa taille pour réduire ou éliminer le phénomène.
- 3 Cliquez sur **OK** dans la boîte de dialogue du Point de Contrôle des Yeux Rouges.
- 4 Une étape **Point de Contrôle des Yeux Rouges** est ajoutée à la liste des modifications. La retouche est terminée.





www.pixelistes

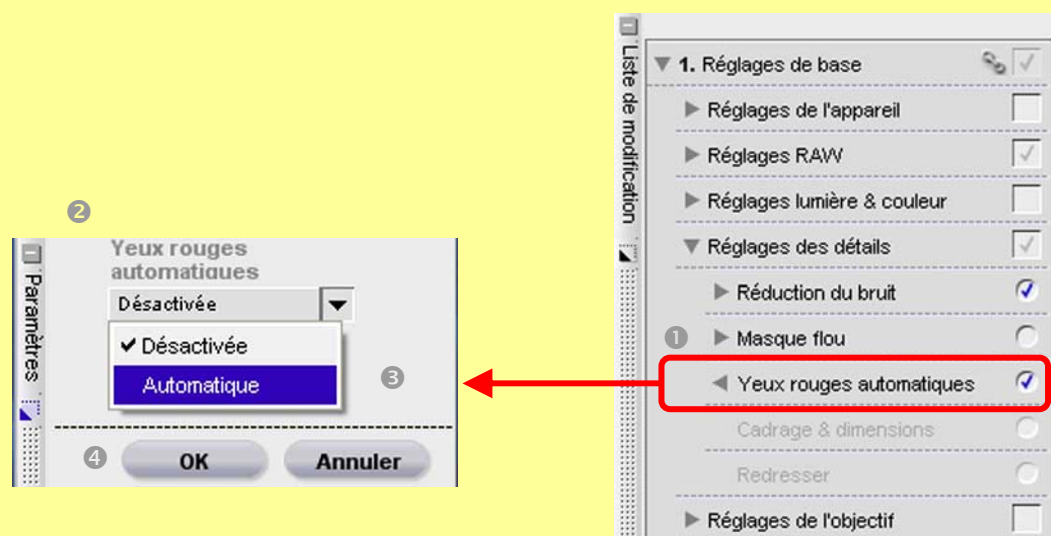


Utilisez également l'outil de correction automatique des yeux rouges

Capture NX offre également un outil de correction automatique des yeux rouges. Cette fonction est disponible lorsque l'option **Yeux Rouges Automatiques** est sélectionnée dans le menu **Réglages des détails** dans l'étape 1. **Réglages de bases**

- 1 Clic sur le triangle montrer cacher
- 2 La ligne de dialogue fonction yeux rouges est ouverte
- 3 Choisir automatique dans le menu monter descendre
- 4 Valider la fonction yeux rouge automatique est verrouillée sur Active

Si les résultats obtenus avec l'option Yeux rouges automatiques ne sont pas satisfaisants, suivez les étapes décrites dans cet article avec les Points de Contrôle des Yeux Rouges.



www.pixelistes.com

Traduit de l'anglais par Lechove

Vérfié et illustré par Malmoth © 2007 pour Pixelistes



<http://www.pixelistes.com>

© pixelistes – Malmoth