



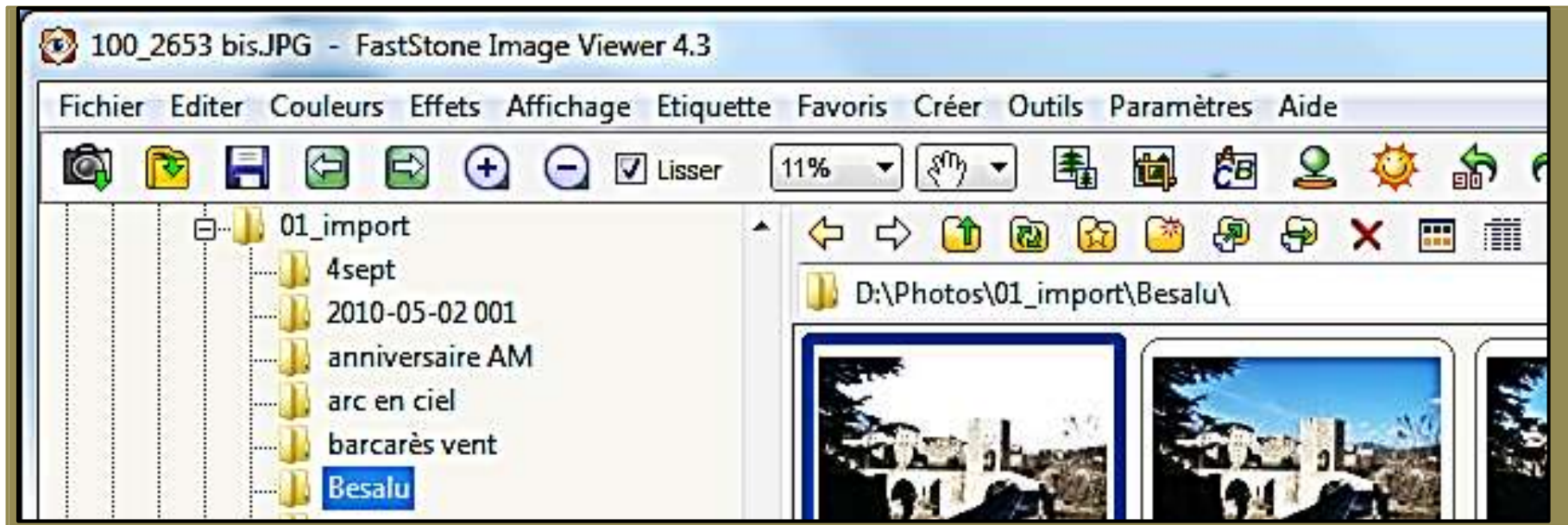
# FastStone

## Je traite les photos



FastStone Image Viewer

### le menu **Couleurs**



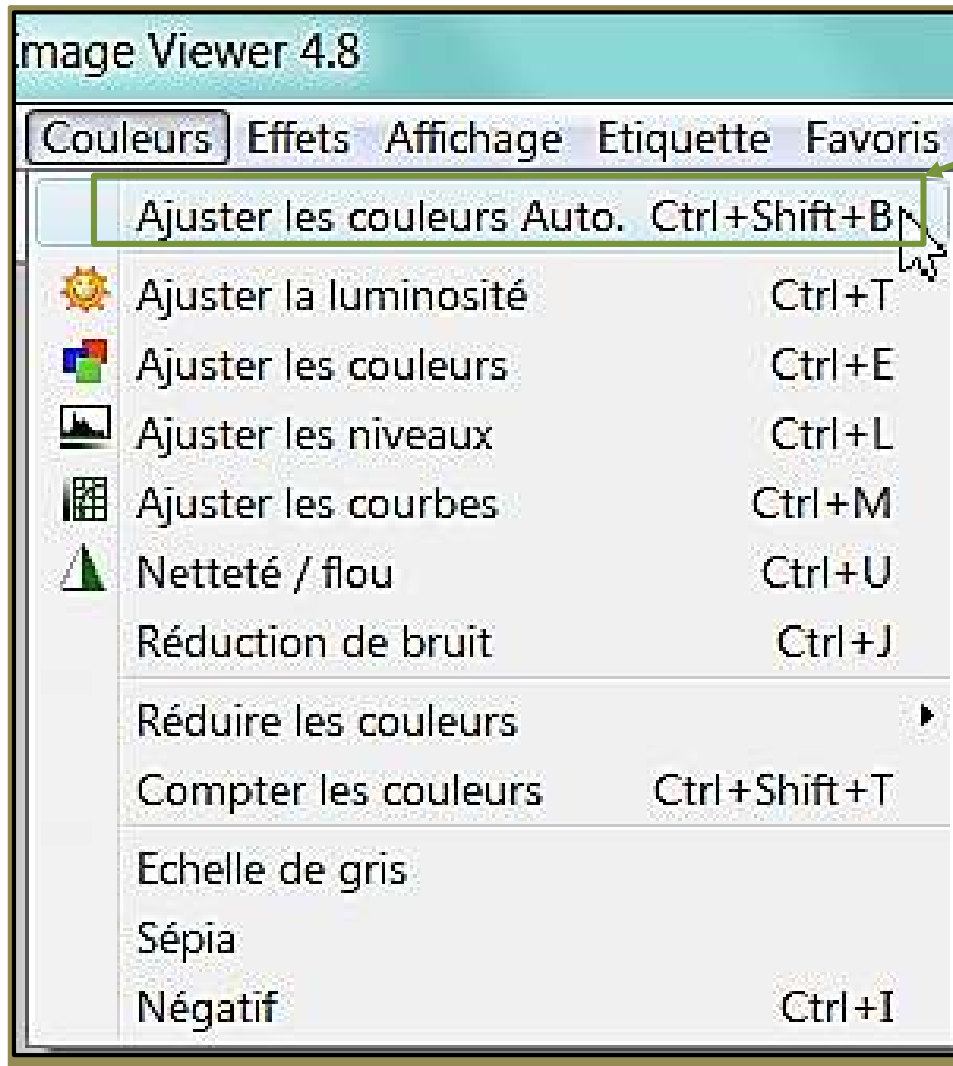


# FastStone

## Le menu Couleurs

### menu Couleurs

FastStone Image Viewer



### Ajustement automatique

2 chemins pour la commande :

- 1) Clic sur la Ligne du menu Couleurs
- 2) Raccourci clavier





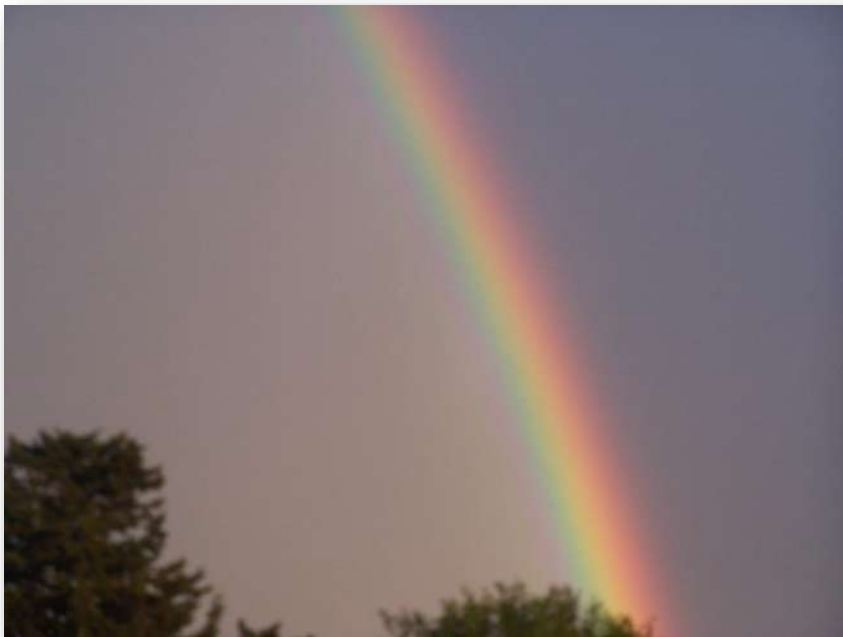
## Ajustement automatique

menu Couleurs

En une opération,

L'ajustement est validé en fermant la photo

Le logiciel demande confirmation pour enregistrement des modifications



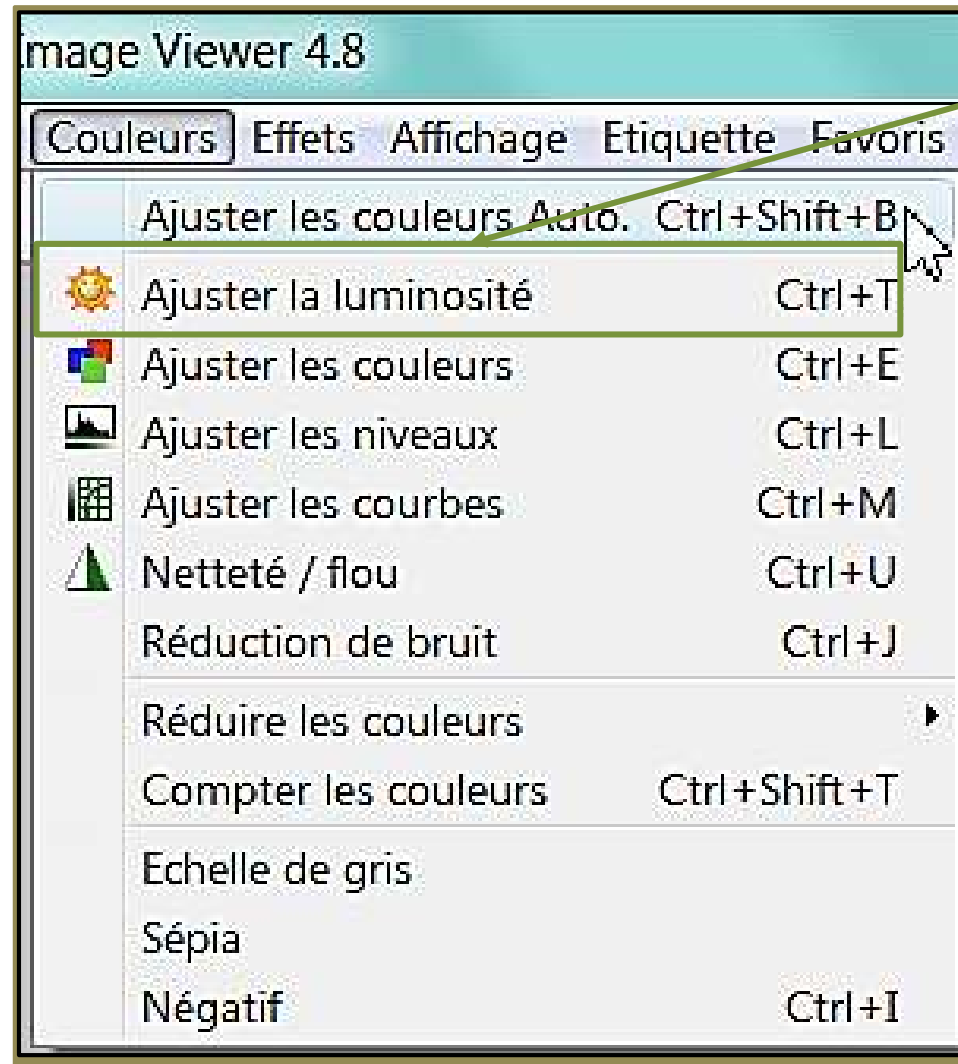
avant



après

Rappel  
enregistrement du  
fichier modifié





## Ajustement de la luminosité

Permet un réglage séparé pour

- la luminosité globale,
- le contraste,
- la luminosité des tons clairs et
- La luminosité des tons foncés

### 1) Commande du menu Couleurs

### 2) Icône



### 3) Raccourci clavier



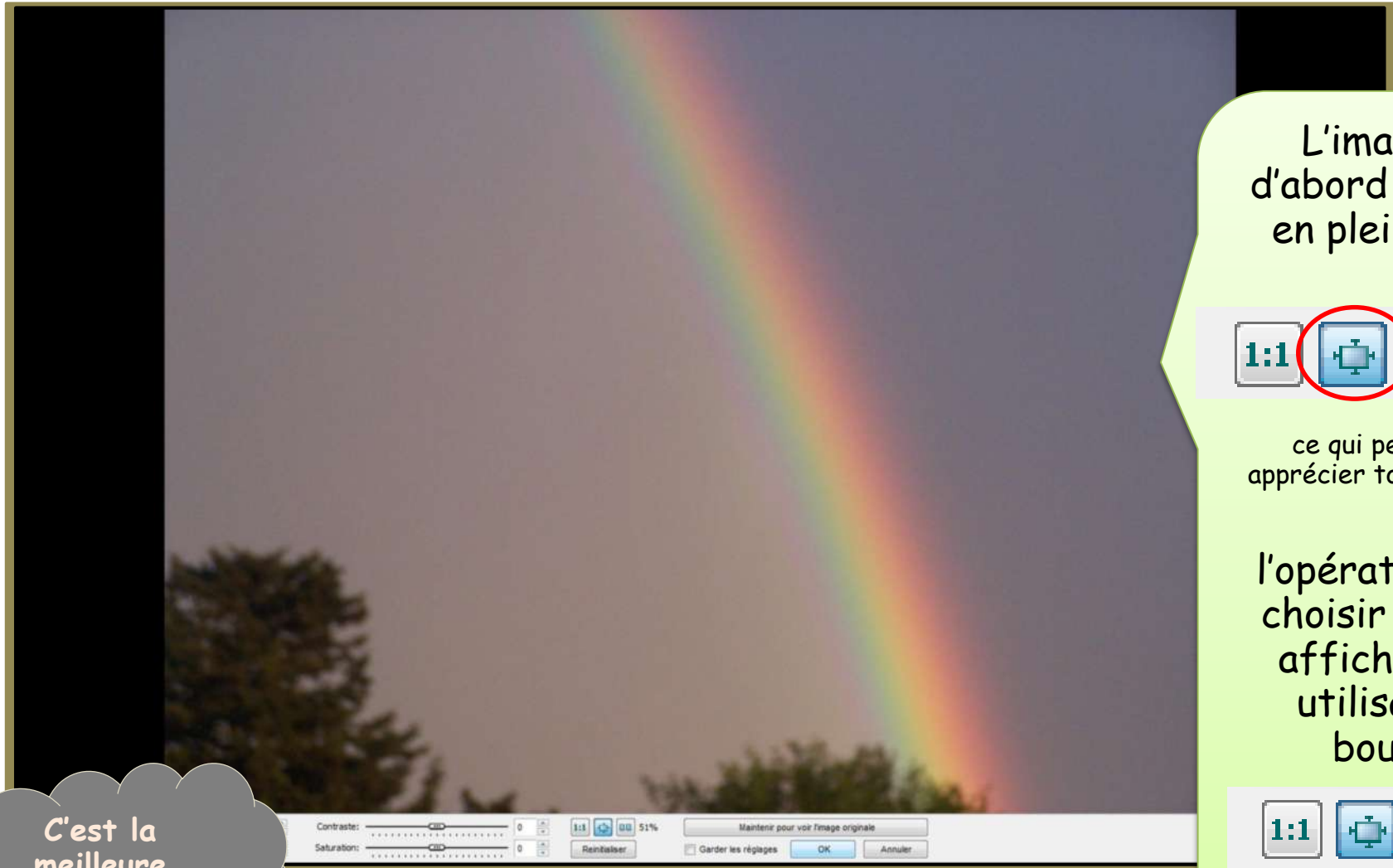


# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

luminosité



L'image est d'abord affichée en plein écran,



ce qui permet d'en apprécier tous les détails

l'opérateur peut choisir d'autres affichages en utilisant les boutons



C'est la meilleure configuration pour effectuer les ajustements

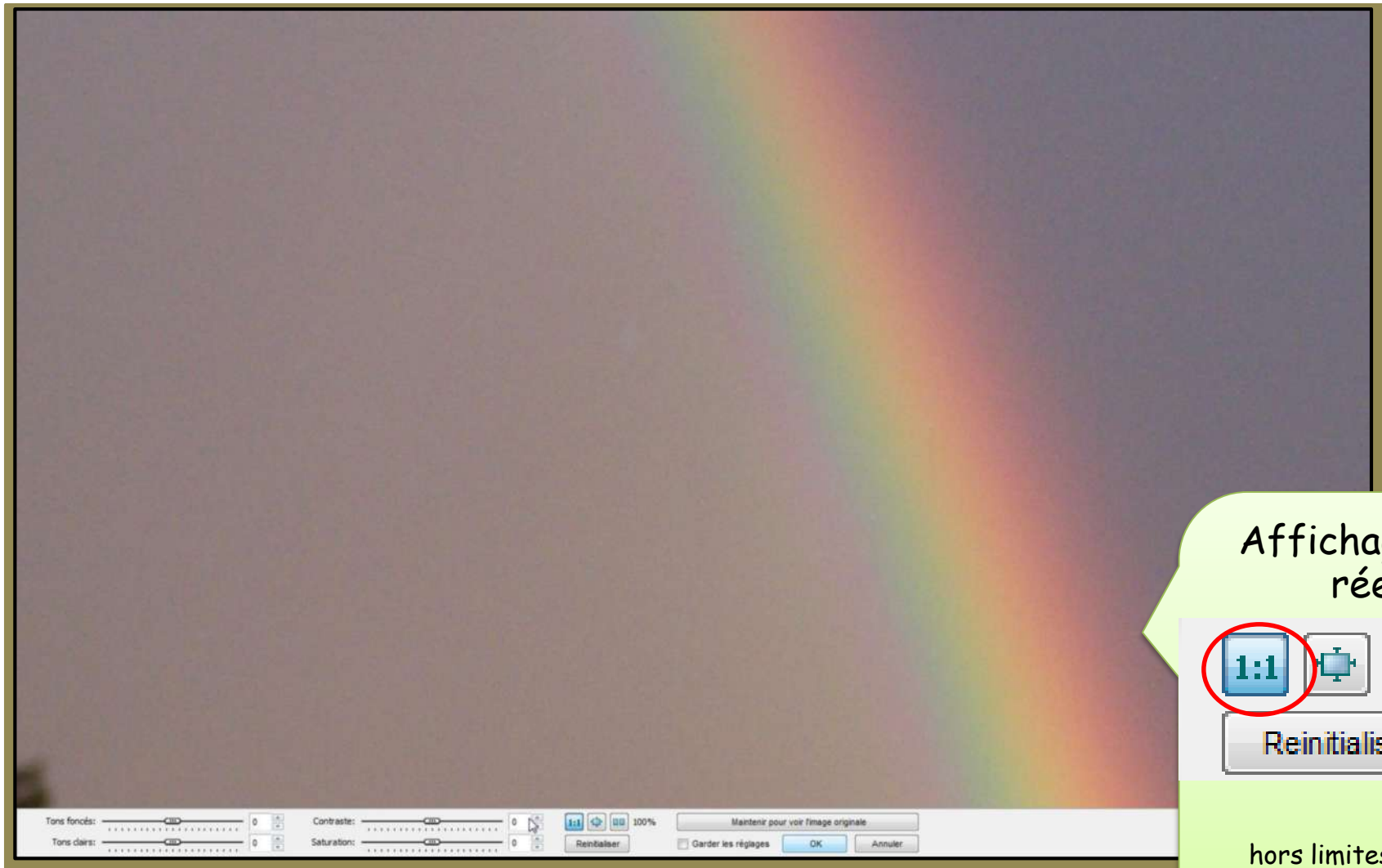


# FastStone

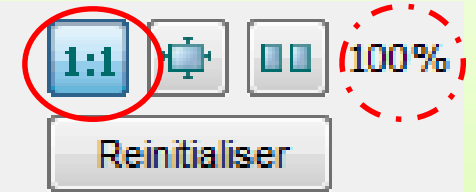
## Le menu Couleurs

menu Couleurs

luminosité



Affichage taille réelle



hors limites de l'écran



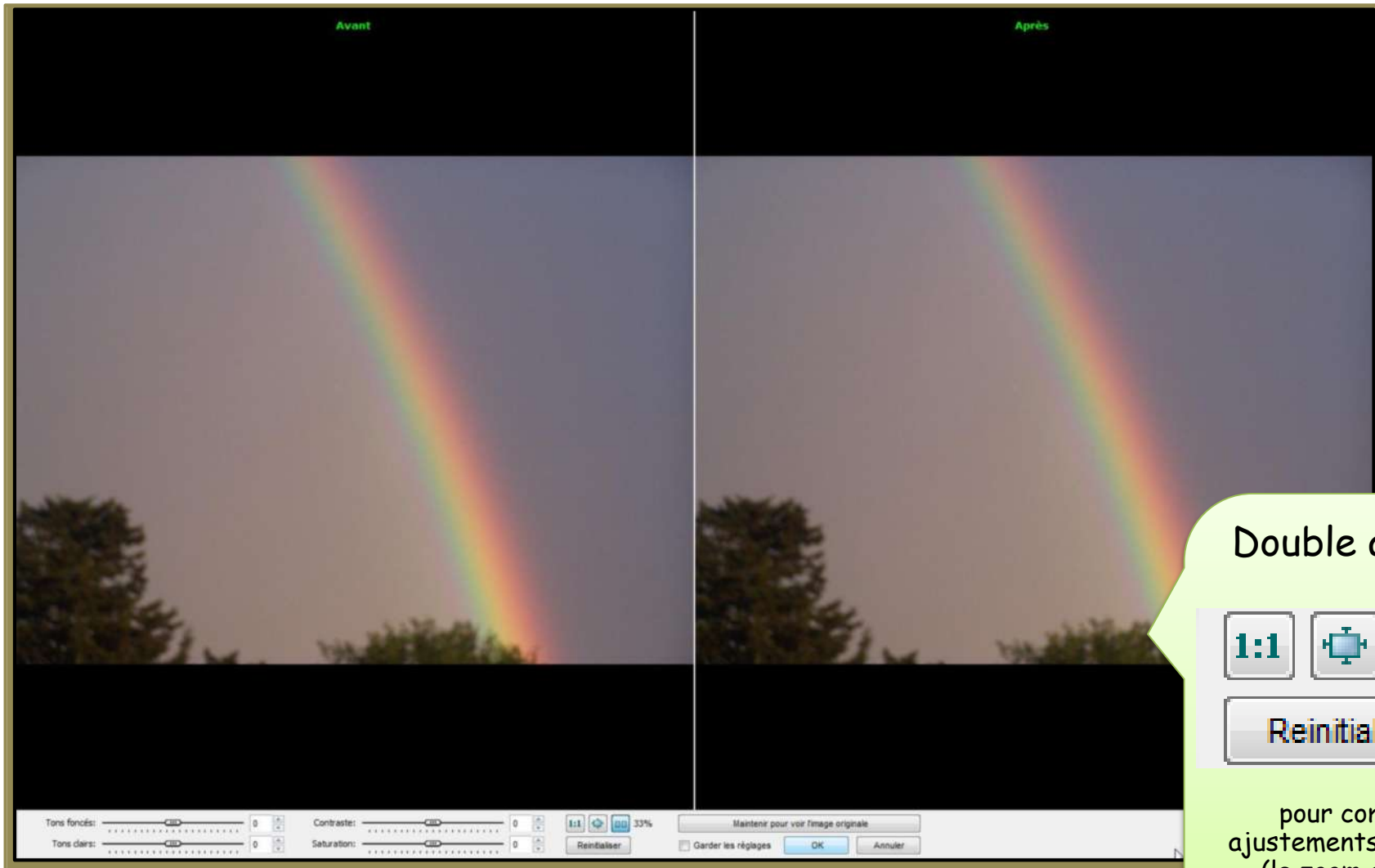


# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

luminosité



Double affichage



Reinitialiser

pour comparer les ajustements de luminosité (le zoom est abaissé)



# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

luminosité

The screenshot shows the 'Couleurs' menu with sliders for 'Tons forcés', 'Tons clairs', 'Contraste', and 'Saturation'. The 'Tons clairs' slider is highlighted with a red dashed circle, and its value '0' is shown in a small box. A callout box explains the cursor and value adjustment methods. Another callout points to the 'X' button next to the 'Tons clairs' value, explaining its function. A third callout points to the 'Maintenir pour voir l'image originale' button in the bottom right corner of the interface.

### Curseur

pour ajuster la valeur de la luminosité : déplacer le curseur avec la souris

**VARIANTE** : positionner le pointeur de la souris sur le curseur et ajuster la valeur à l'aide de la molette

### Valeurs

pour ajuster la valeur de la luminosité :

saisir la valeur directement dans la fenêtre  
ou  
utiliser les boutons du compteur

### bouton X

pour annuler les ajustements  
La valeur est ramenée à 0

### bouton

Un clic gauche maintenu affiche l'image originale et permet d'apprécier les modifications en cours

Rappel

enregistrement du fichier modifié







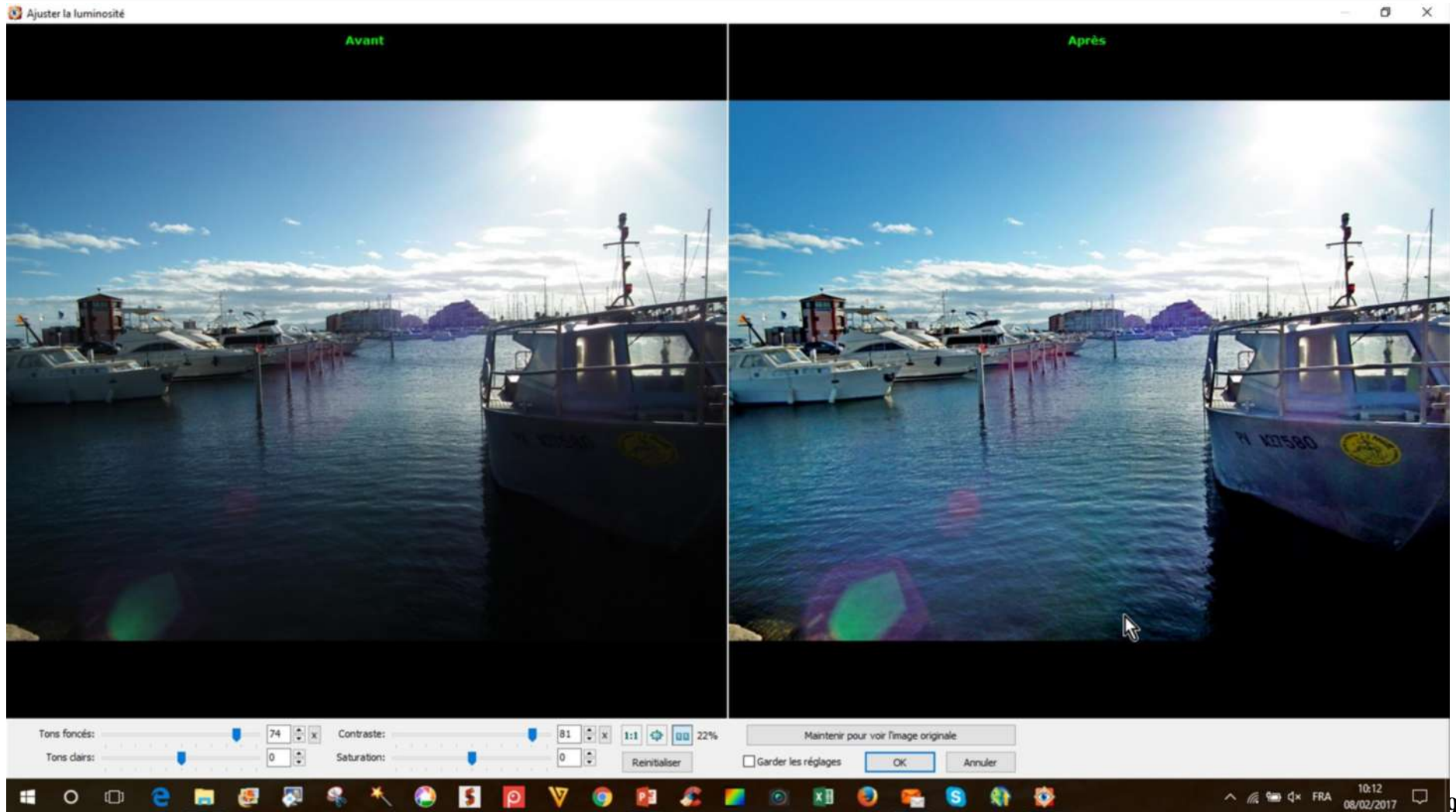
# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

luminosité

En exploitant ces réglages,  
FastStone permet de récupérer des photos prises à contre-jour





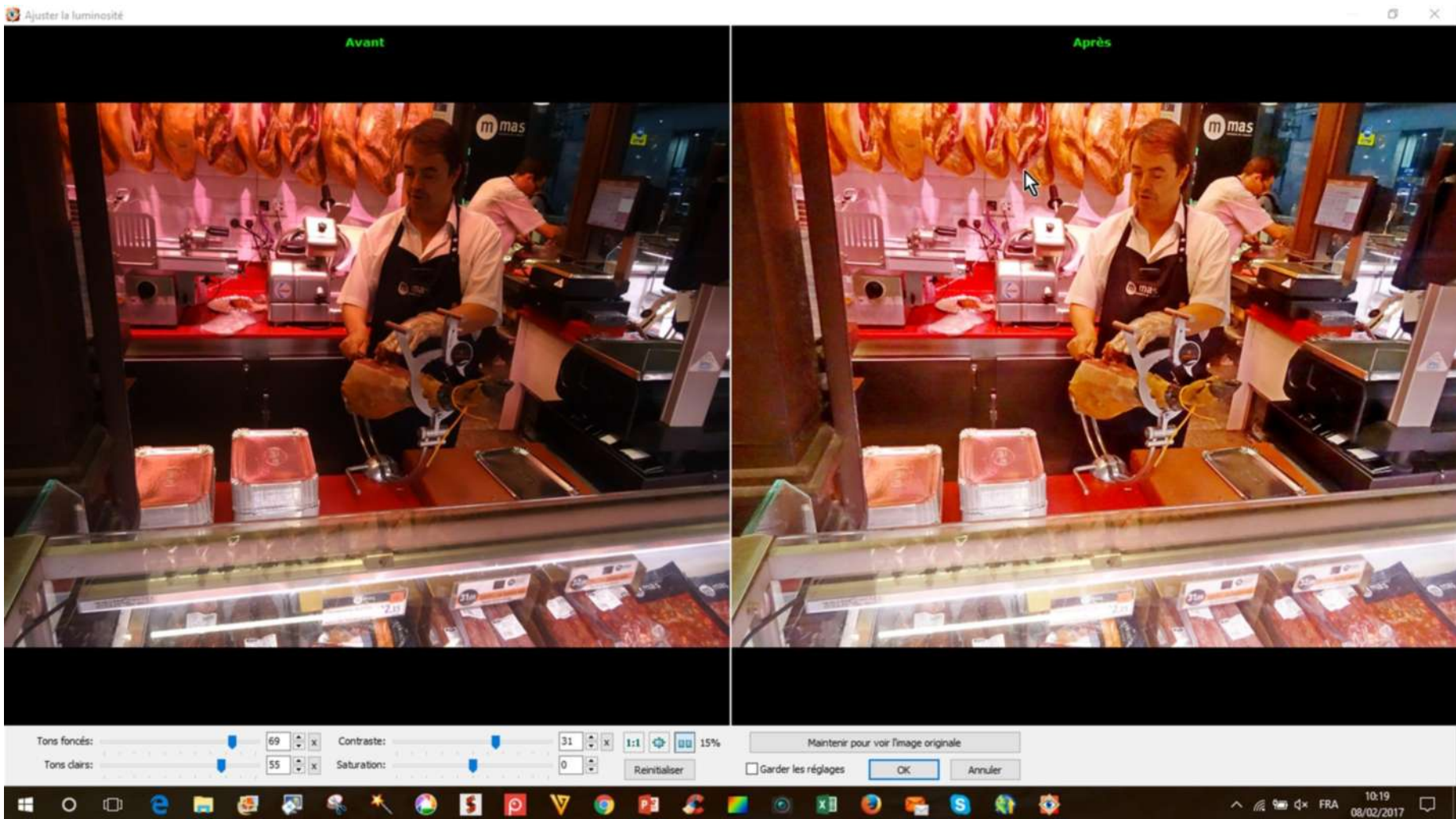
# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

luminosité

En exploitant ces réglages,  
FastStone permet de récupérer des photos sous-exposées (intérieur)





**luminosité**



**avant**



**après**

luminosité

avant

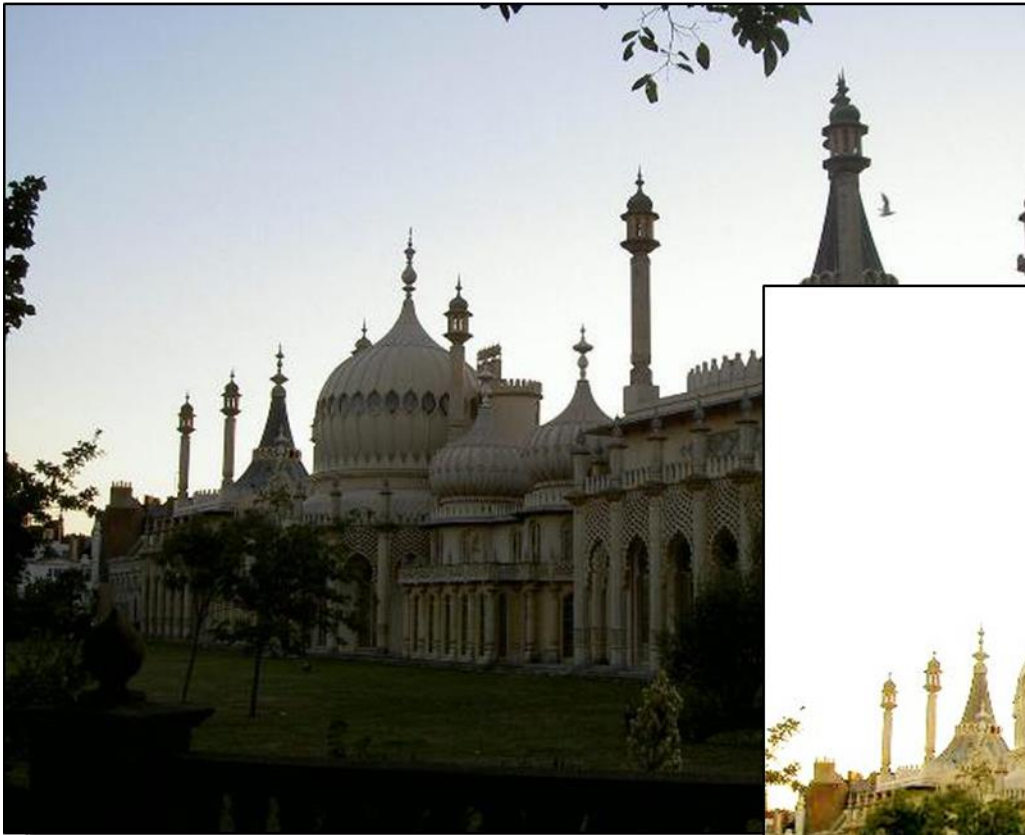


après



**luminosité**

**avant**



**après**



# contraste

Before

After



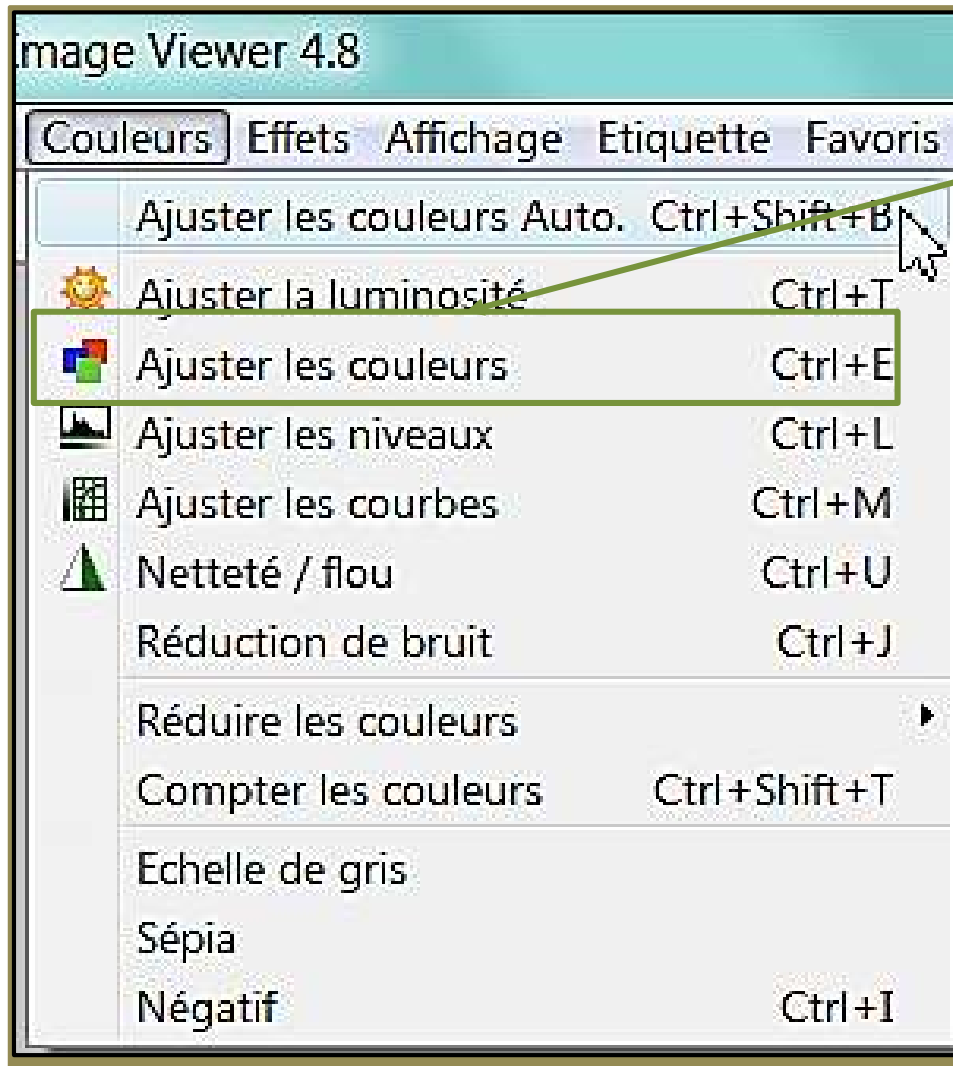
Brillance : 0  
Contraste : 22  
Gamma : 1.00  
Rouge : 0  
Vert : 0  
Bleu : 0  
Teinte : 0  
Saturation : 0

Par défaut Maintenir pour voir l'image originale 1:1

Sauvegarder OK Annuler

Notes : jouer avec la molette de la souris sur le curseur pour de petits ajustements





## Ajustement des couleurs

Permet un réglage séparé pour

- les couleurs R V B,
- le contraste,
- la luminosité globale,
- la saturation des couleurs

1) Commande du menu Couleurs

2) Raccourci clavier





# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

couleurs

Luminosité: 1 x  
Contraste: -1 x  
Gamma: 1.00  
Rouge: 2 x  
Vert: 0  
Bleu: -1 x  
Teinte: 1 x  
Saturation: 0

Note : molette de la souris pour des ajustements mineurs

Reinitialiser 1:1 48% Garder les réglages OK Annuler

Maintenir pour voir l'image originale

### Curseur

pour ajuster la valeur :  
déplacer le curseur avec la souris

**VARIANTE** : positionner le pointeur de la souris sur le curseur et ajuster la valeur à l'aide de la molette

### Valeurs

pour ajuster la valeur :  
saisir la valeur directement dans la fenêtre  
ou  
utiliser les boutons du compteur

### bouton X

pour annuler les ajustements  
La valeur est ramenée à 0

Luminosité: 0  
Contraste: 0  
Gamma: 1.00  
Rouge: 0  
Vert: 0  
Bleu: 0  
Teinte: 0  
Saturation: 0

Note : molette de la souris pour des ajustements mineurs

Reinitialiser 1:1 48% Garder les réglages OK Annuler

Maintenir pour voir l'image originale

Rappel

enregistrement du fichier modifié





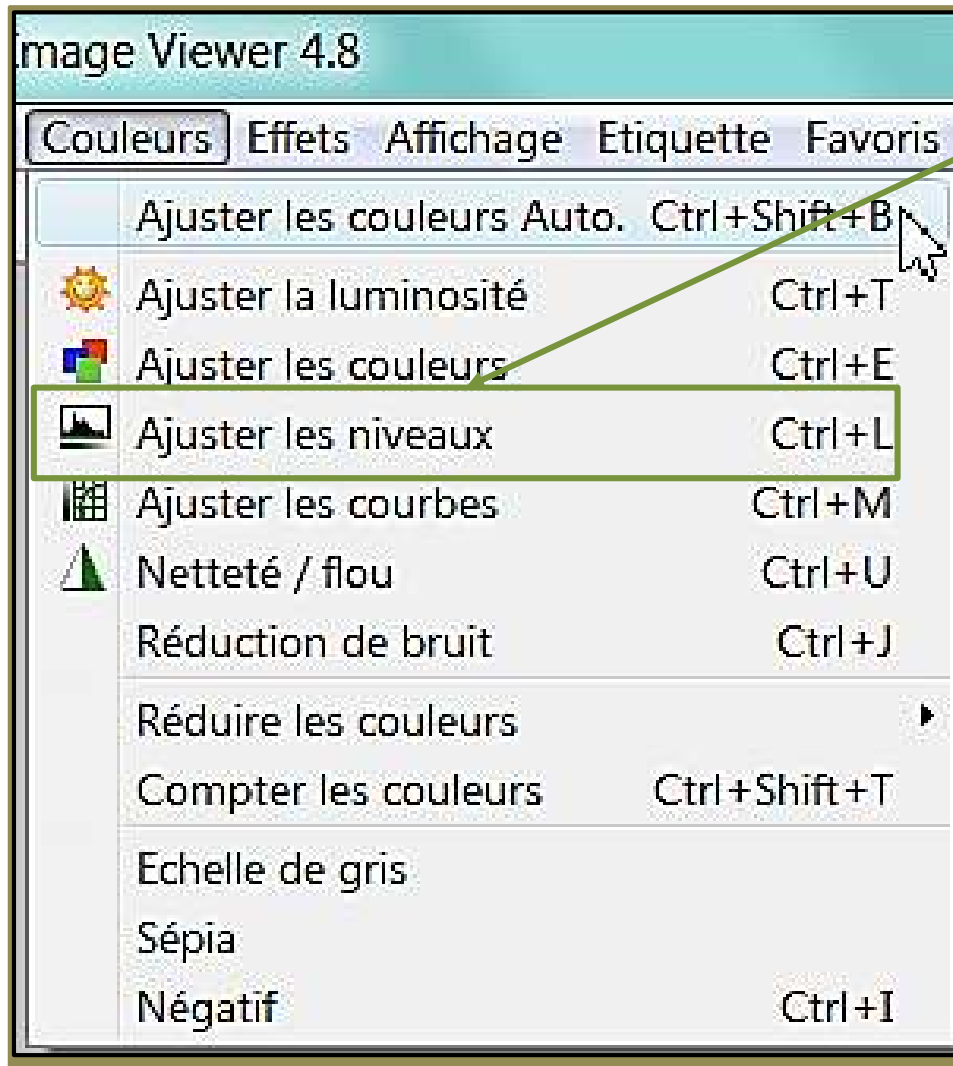
# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

niveaux

FastStone Image Viewer



### Ajustement des niveaux

Permet un réglage avec l'histogramme

- les couleurs R V B,
- chacune des couleurs R, V ou B,
- le niveau de sortie

1) Commande du menu Couleurs

2) Raccourci clavier





# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

niveaux

RVB    Rouge    Vert    Bleu

Niveaux d'entrée:

Niveaux de sortie:

1:1 54%

Maintenir la touche pour voir l'image originale

Reinitialiser   OK   Annuler

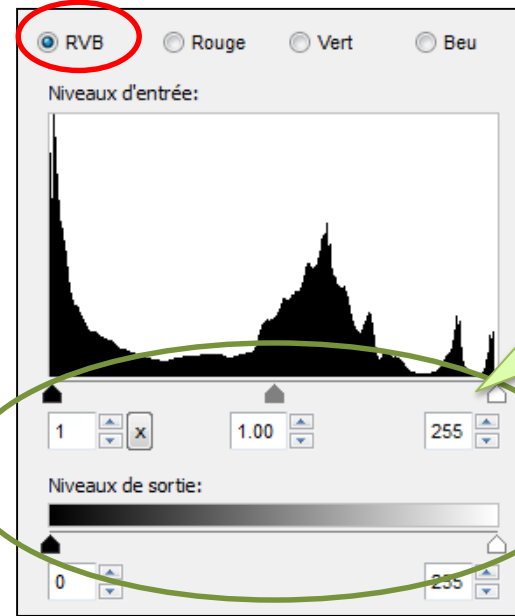


# FastStone

## Le menu Couleurs

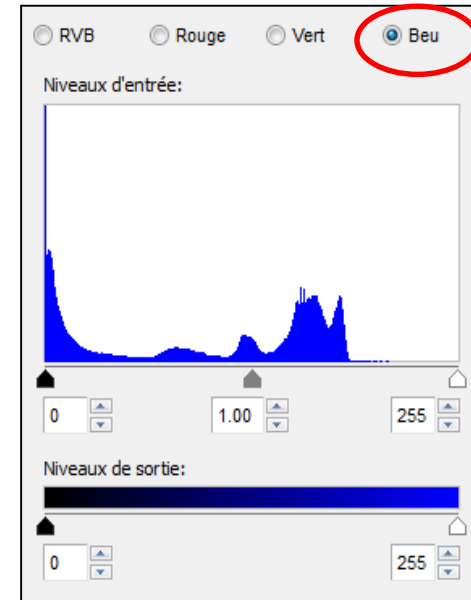
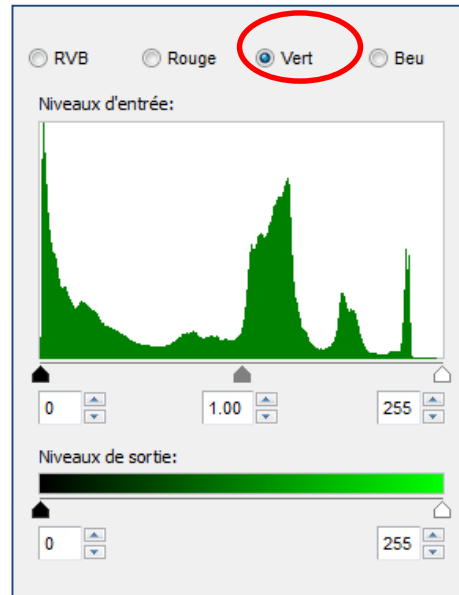
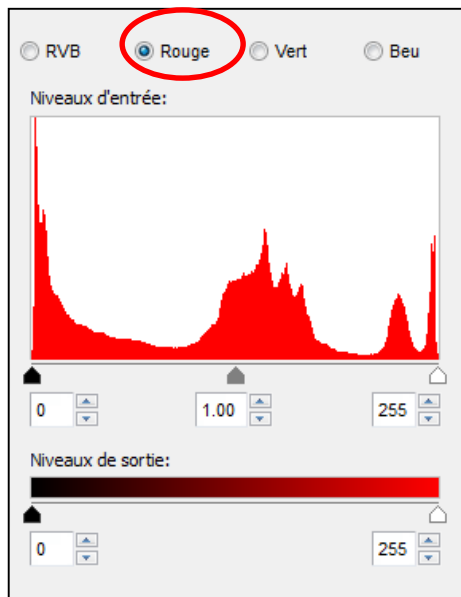
menu Couleurs

niveaux



pour ajuster les niveaux :

- action sur les curseurs,
- les valeurs ou
- les compteurs



couleurs

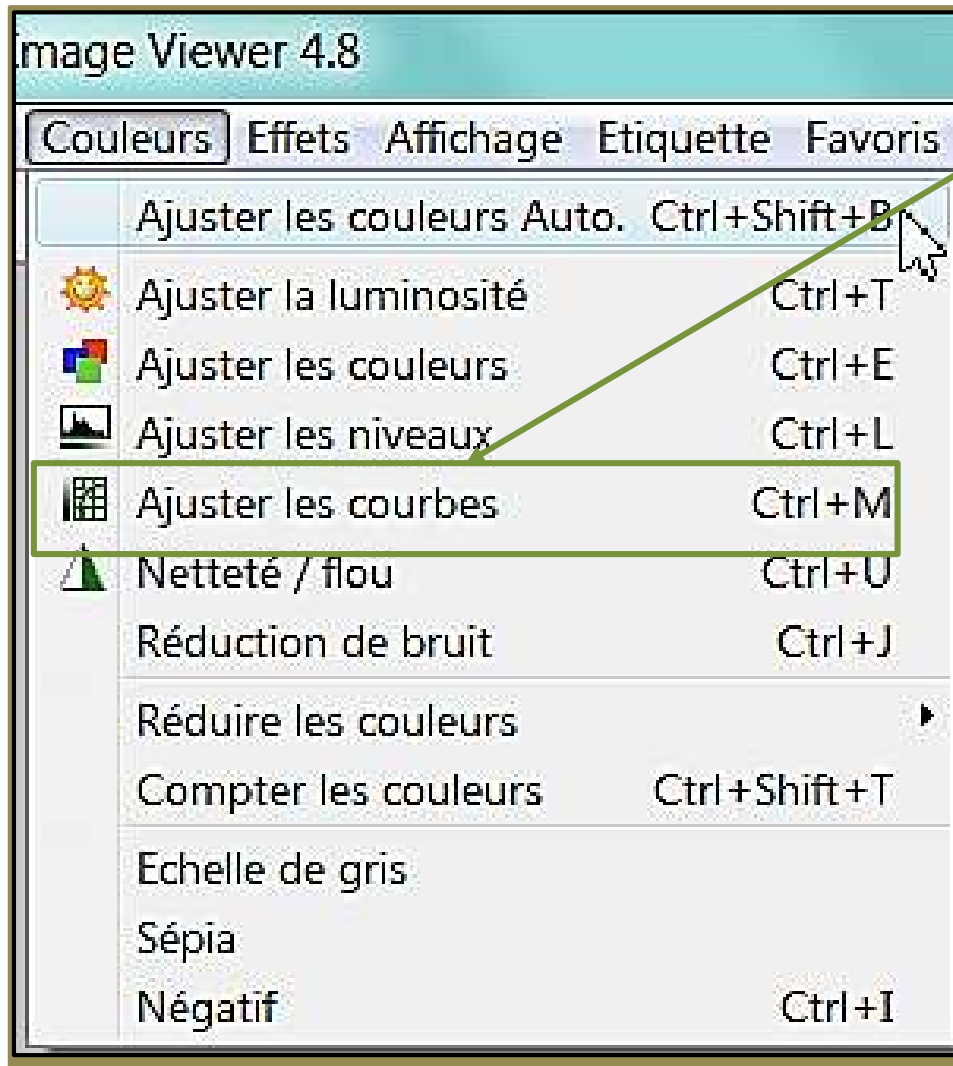


avant



après





## Ajustement des courbes

Permet un réglage des couleurs en agissant sur la courbe pour

- les couleurs R V B ensemble, ou
- chacune des couleurs R, V ou B

1) Commande du menu Couleurs

2) Raccourci clavier





# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

courbes

The image displays the 'Couleurs' (Colors) menu in FastStone, specifically the 'courbes' (curves) dialog box. The background shows a photograph of a yellow building and a rainbow. The dialog box is divided into three main sections:

- Top Section:** A histogram showing the distribution of colors in the image. It includes radio buttons for 'RVB' (selected), 'Rouge', 'Vert', and 'Beu'. Below the histogram are zoom controls (1:1, 50%, 100%), a checked 'Histogramme' checkbox, a '10x10' grid size selector, and a 'Maintenir la touche pour voir l'image originale' (Hold key to see original image) option. At the bottom of this section are 'Reinitialiser' (Reset), 'OK', and 'Annuler' (Cancel) buttons.
- Middle Section:** A grid-based curve editor. It features a diagonal line representing the original image. The left side of the grid shows the histogram. The right side shows the curve being adjusted. In the first stage, blue arrows indicate manual adjustments to the curve. In the second stage, a smooth curve is applied to the diagonal line.
- Bottom Section:** A preview window showing the result of the adjustments on the background image.

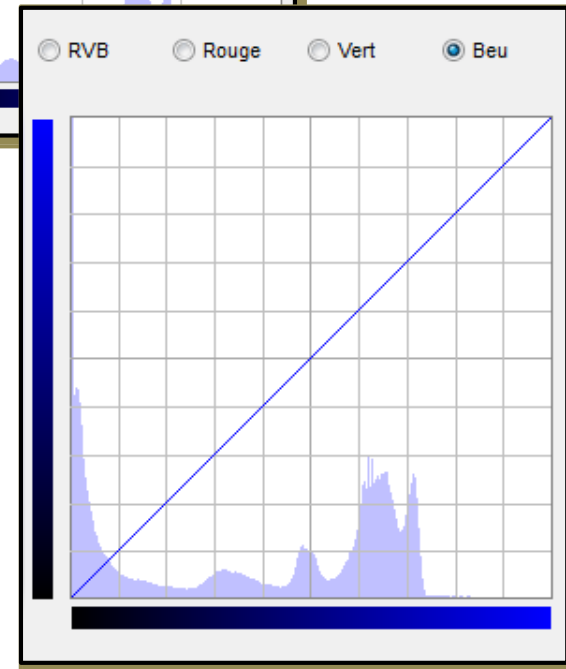
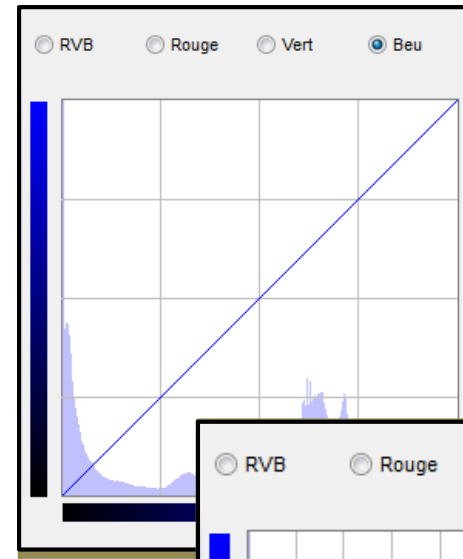
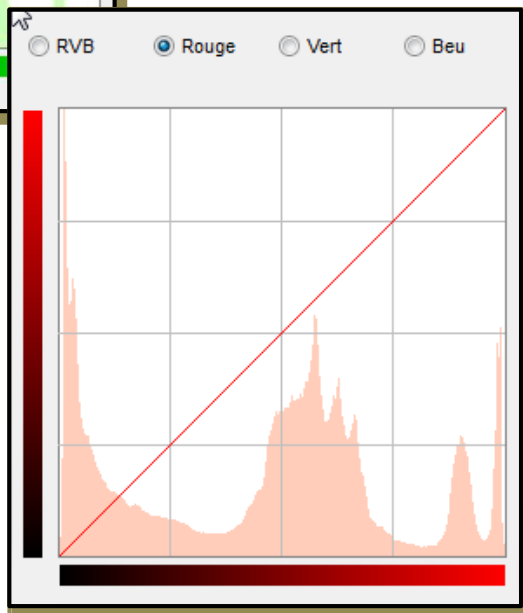
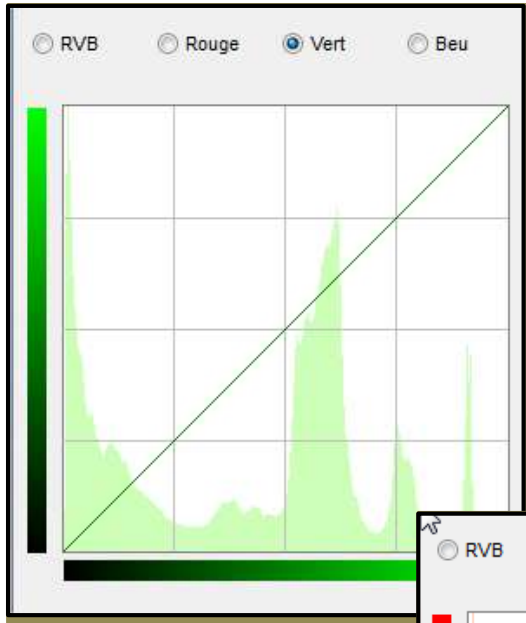


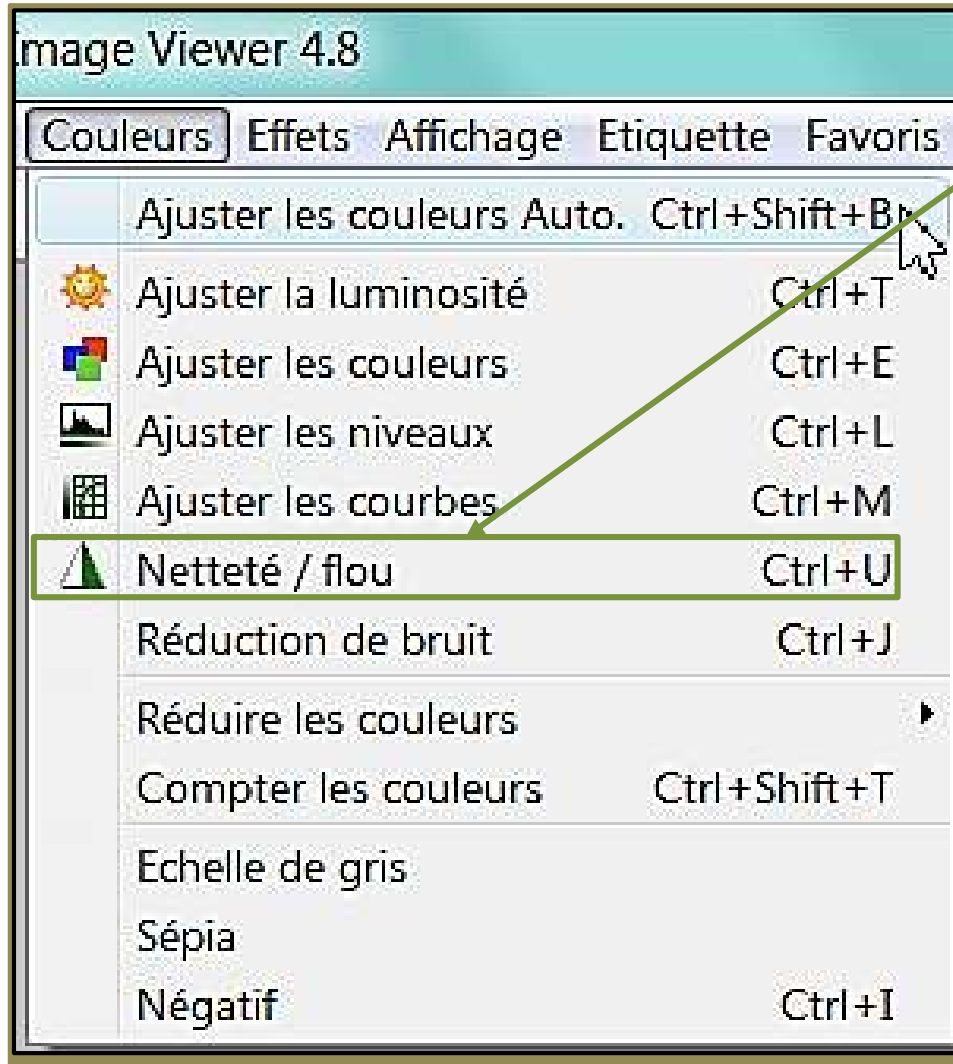
# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

courbes





## Netteté / Flou

Netteté : renforce les traits  
Flou : renforce ou diffuse les points

- 1) Commande du menu Couleurs
- 2) Raccourci clavier





# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

netteté

Navigateur

100%

Netteté  USM Netteté  Flou

Quantité:

Rayon:

Navigateur

100%

Netteté  USM Netteté  Flou

Quantité:

Rayon:

Maintenir pour afficher l'image originale

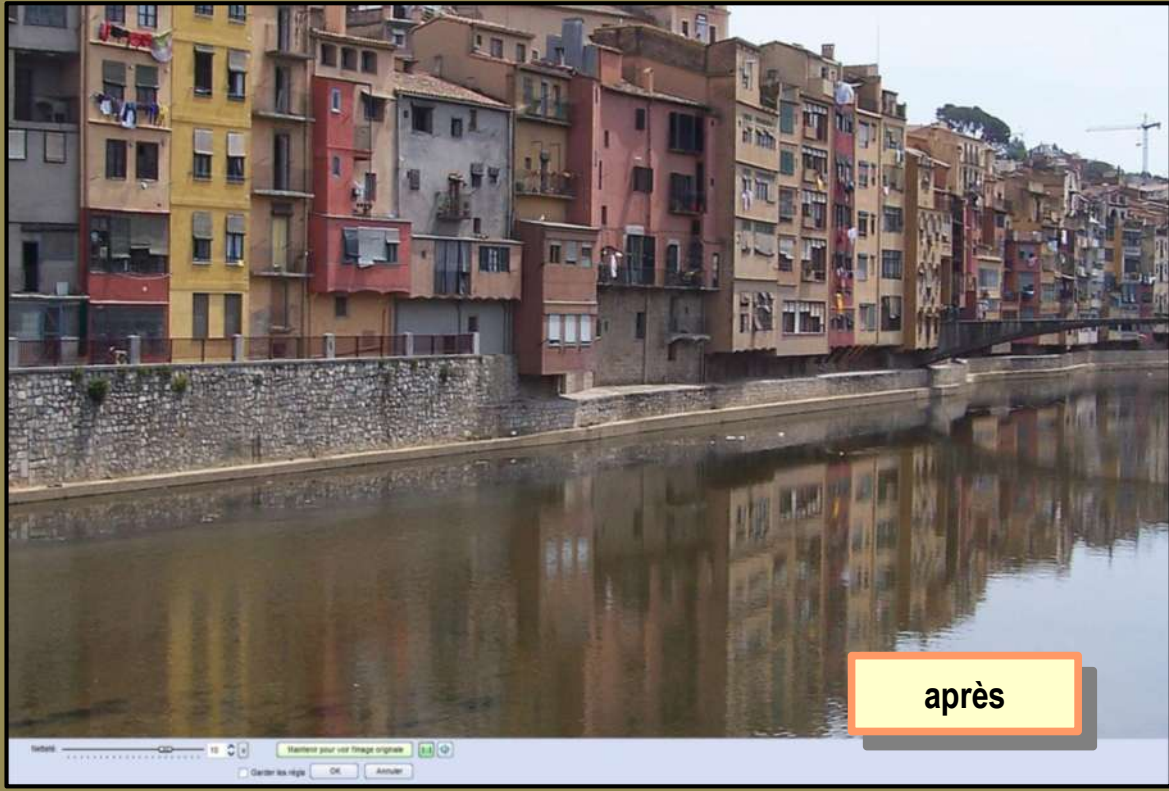
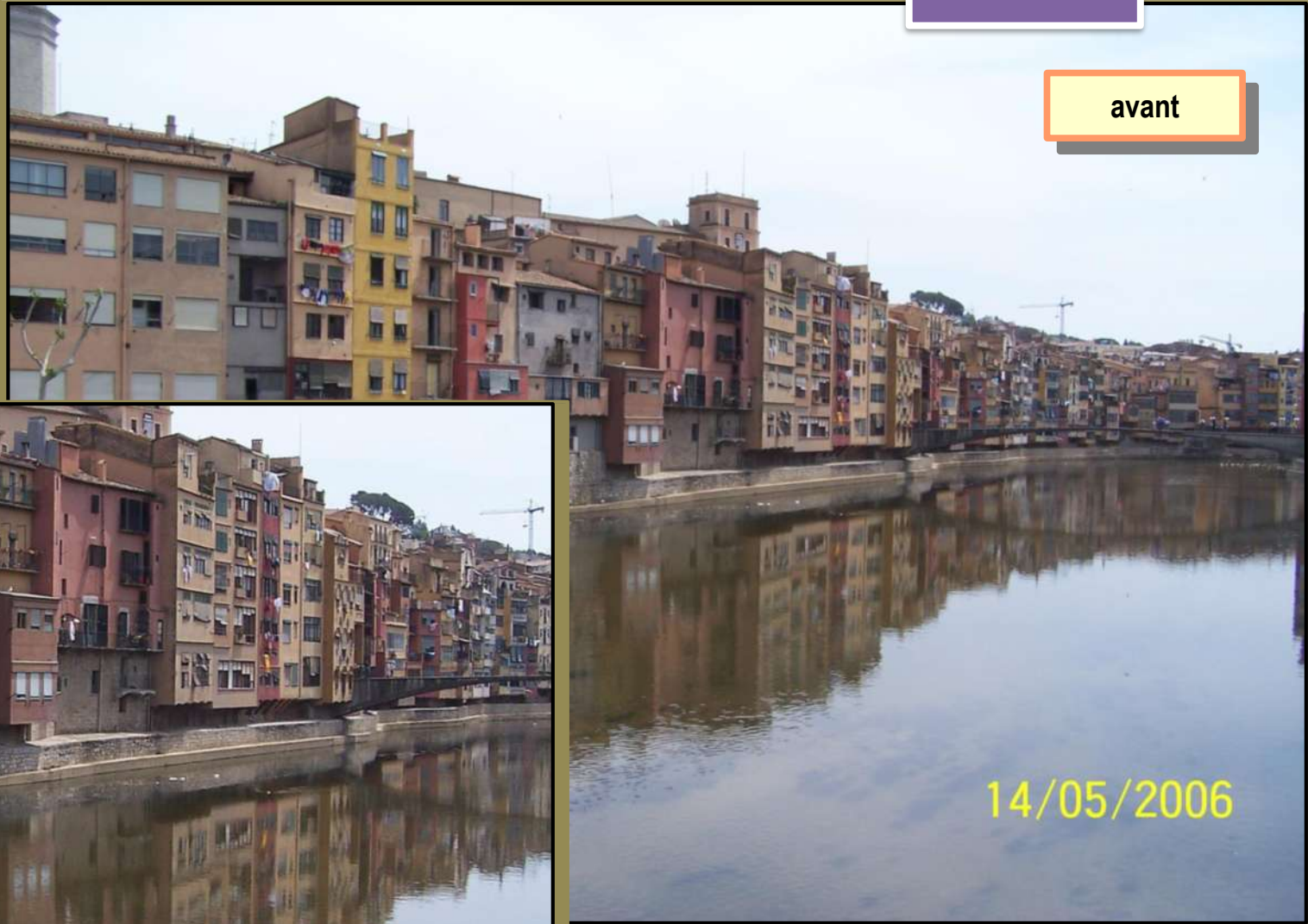
Garder les réglages

2576 x 1932 (4.98 MP) 24bit JPEG 606 KB 2010-05-05 05:58:20  
100\_3864.JPG [ 5 / 7 ]



# netteté

avant



après



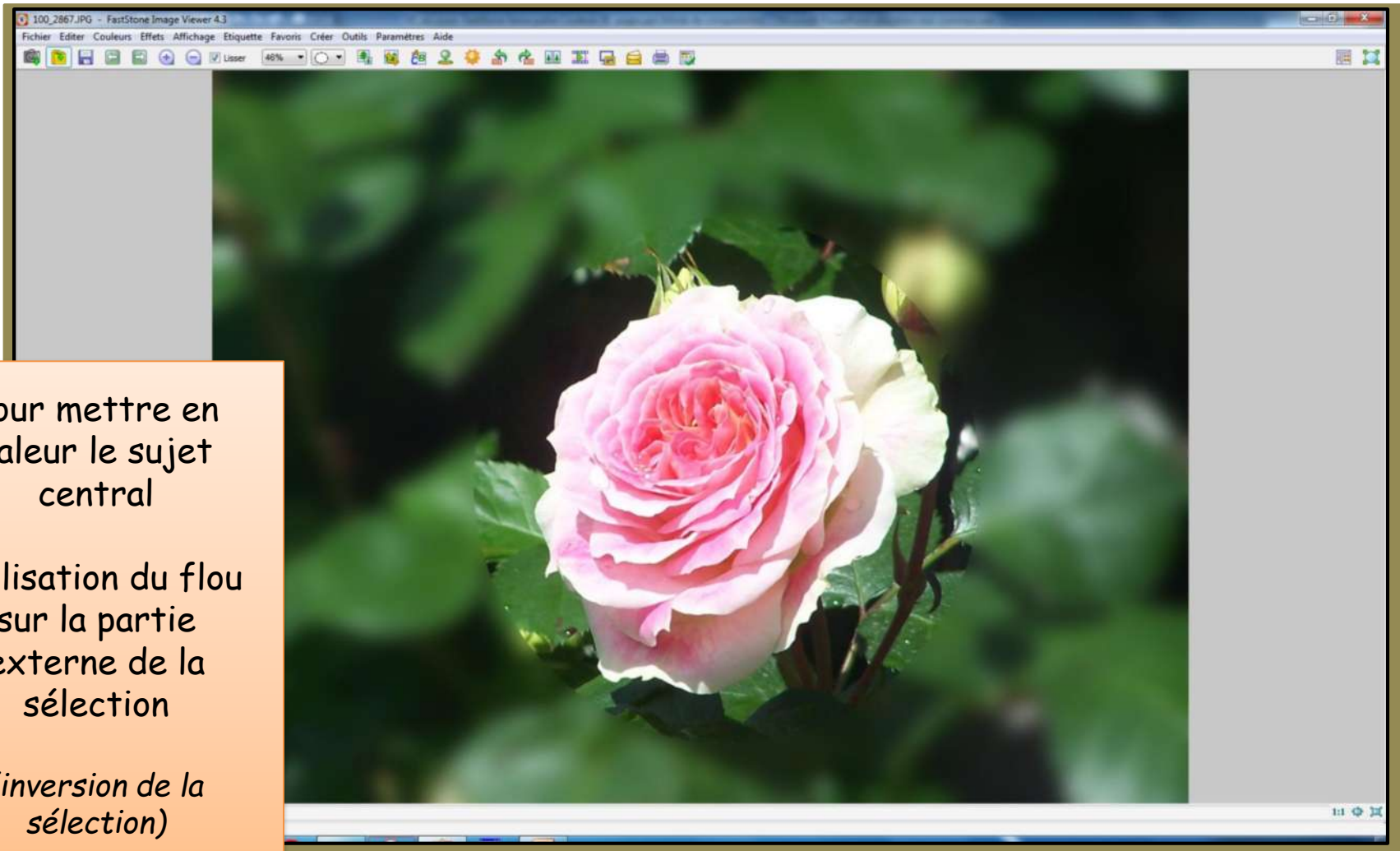


# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

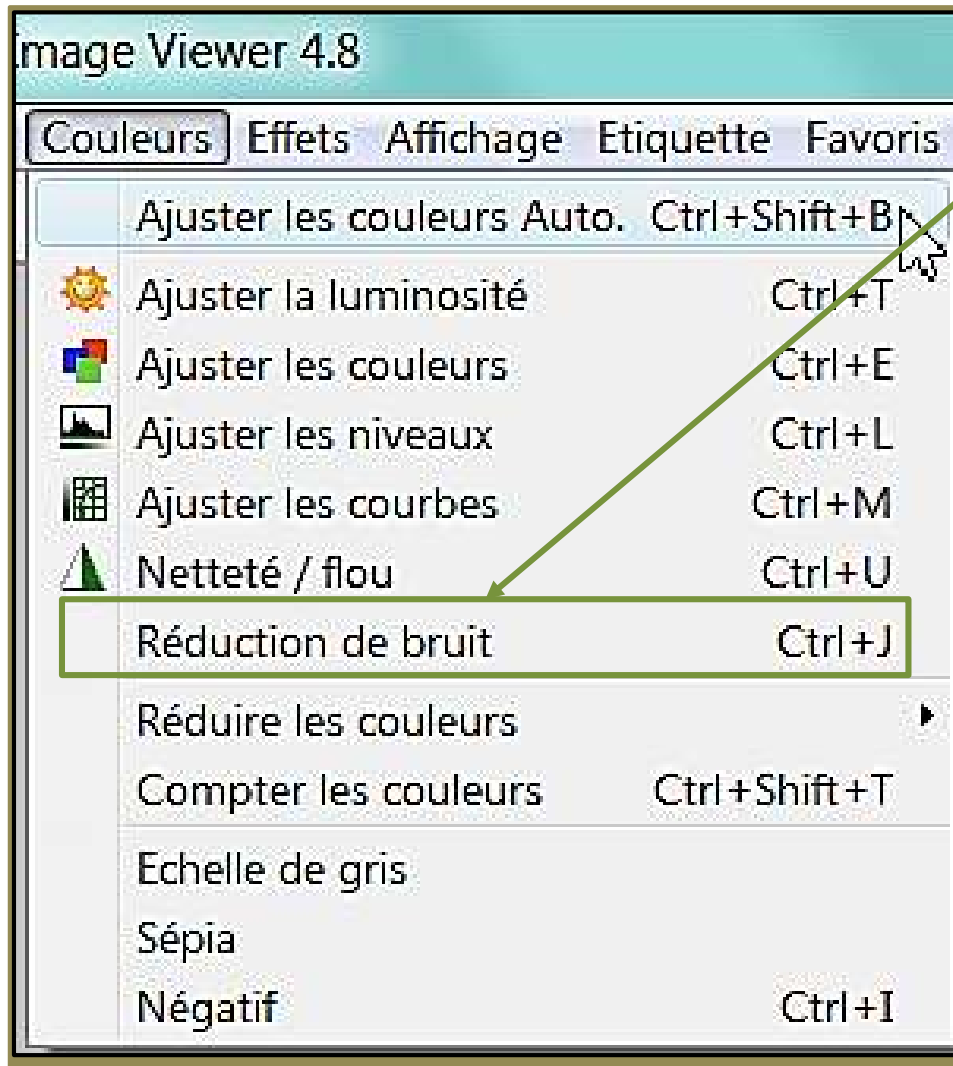
netteté



Pour mettre en  
valeur le sujet  
central

Utilisation du flou  
sur la partie  
externe de la  
sélection

*(inversion de la  
sélection)*



## Réduction de bruit

Atténue le brouillard des photos sous-exposées

- 1) Commande du menu Couleurs
- 2) Raccourci clavier



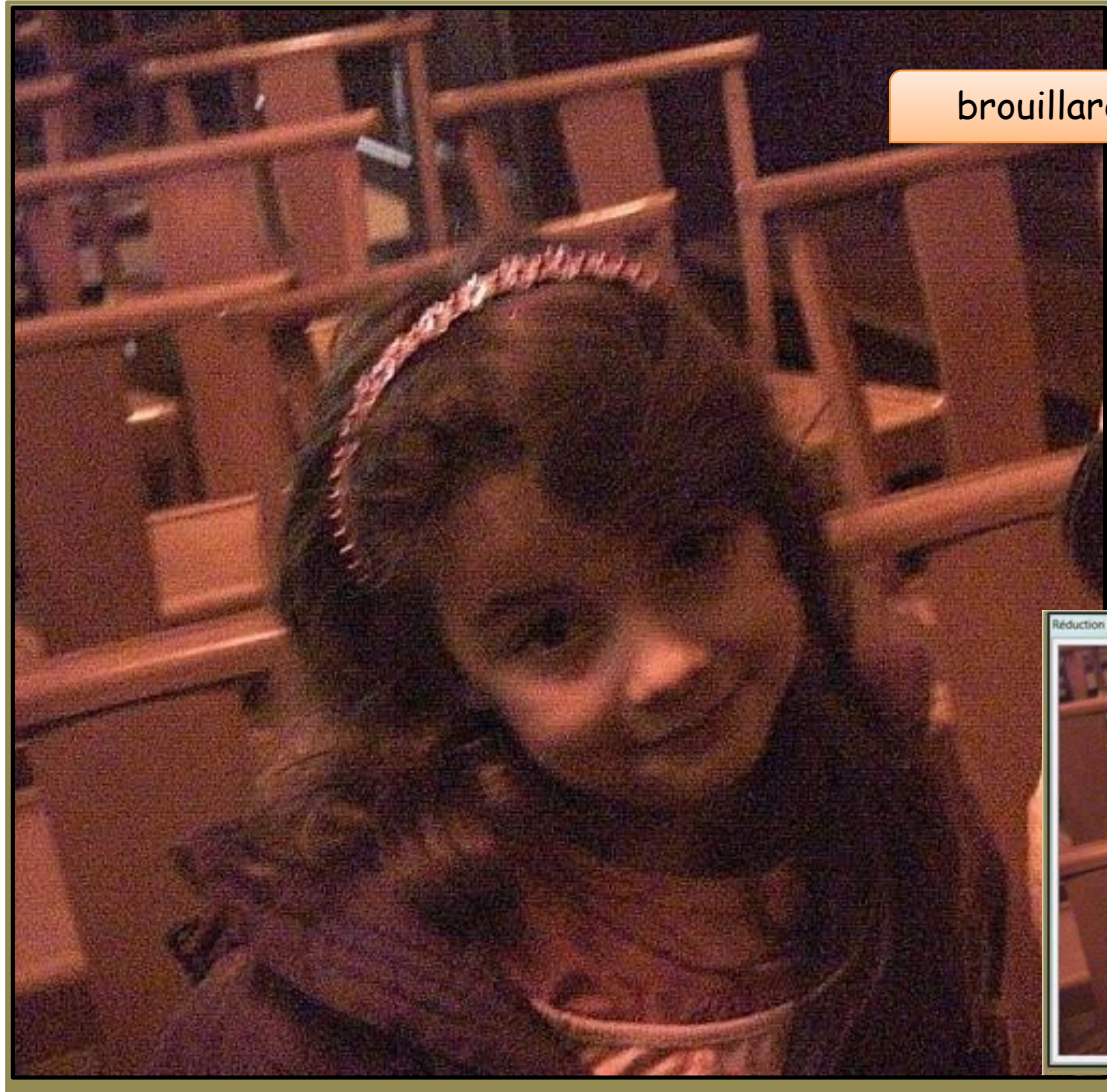


# FastStone

Le menu Couleurs

menu Couleurs

bruit



brouillard dans la photo sous-exposée

Fenêtre  
d'ajustement de la  
réduction de bruit







# FastStone

Le menu Couleurs

menu Couleurs

bruit



avant



après

Ne pas attendre de miracle ,,,,,



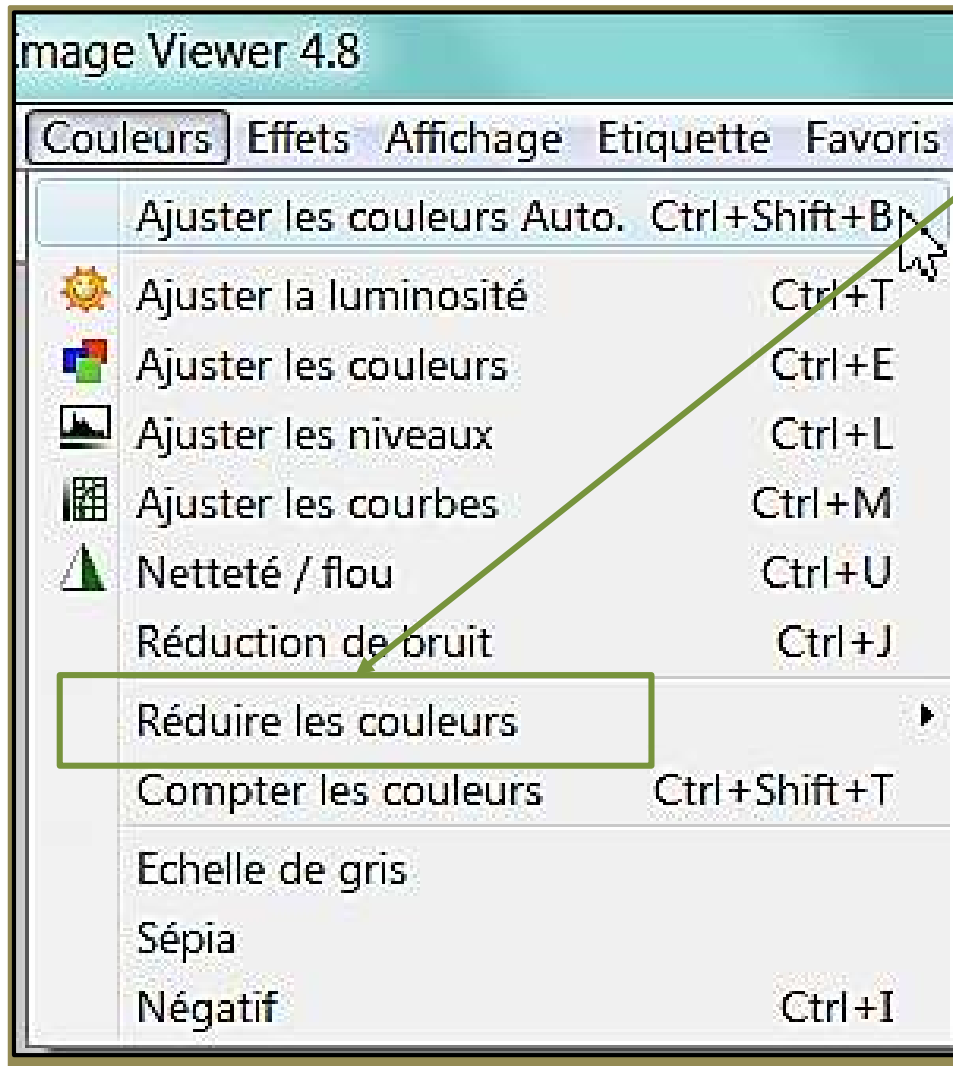
# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

réduire

FastStone Image Viewer



### Réduire les couleurs

Permet d'alléger la photo

256 Couleurs (8bits)	Ctrl+Shift+8
128 Couleurs (7bits)	Ctrl+Shift+7
64 Couleurs (6bits)	Ctrl+Shift+6
32 Couleurs (5bits)	Ctrl+Shift+5
16 Couleurs (4bits)	Ctrl+Shift+4
8 Couleurs (3bits)	Ctrl+Shift+3
4 Couleurs (2bits)	Ctrl+Shift+2
2 Couleurs (1bit)	Ctrl+Shift+1



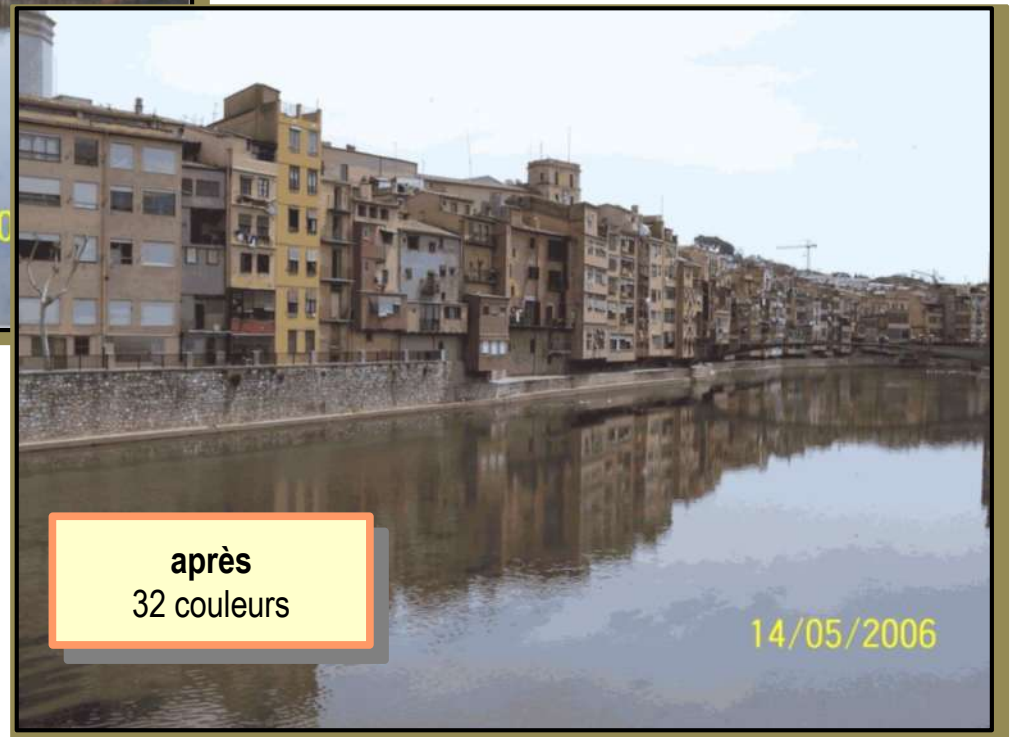
menu Couleurs

réduire



avant

14/0



après  
32 couleurs

14/05/2006



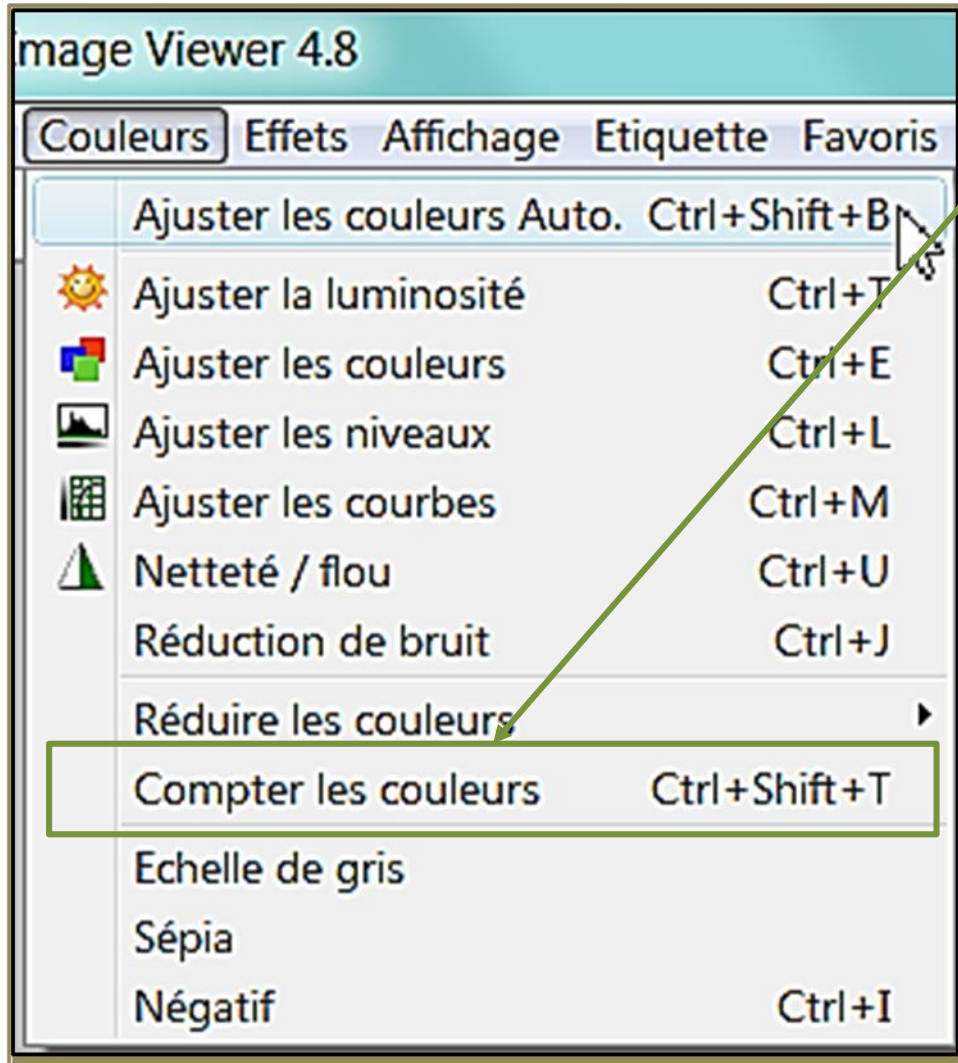


# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

compter



### Compter les couleurs

Indique le nombre de couleurs de la photo

1) Commande du menu Couleurs

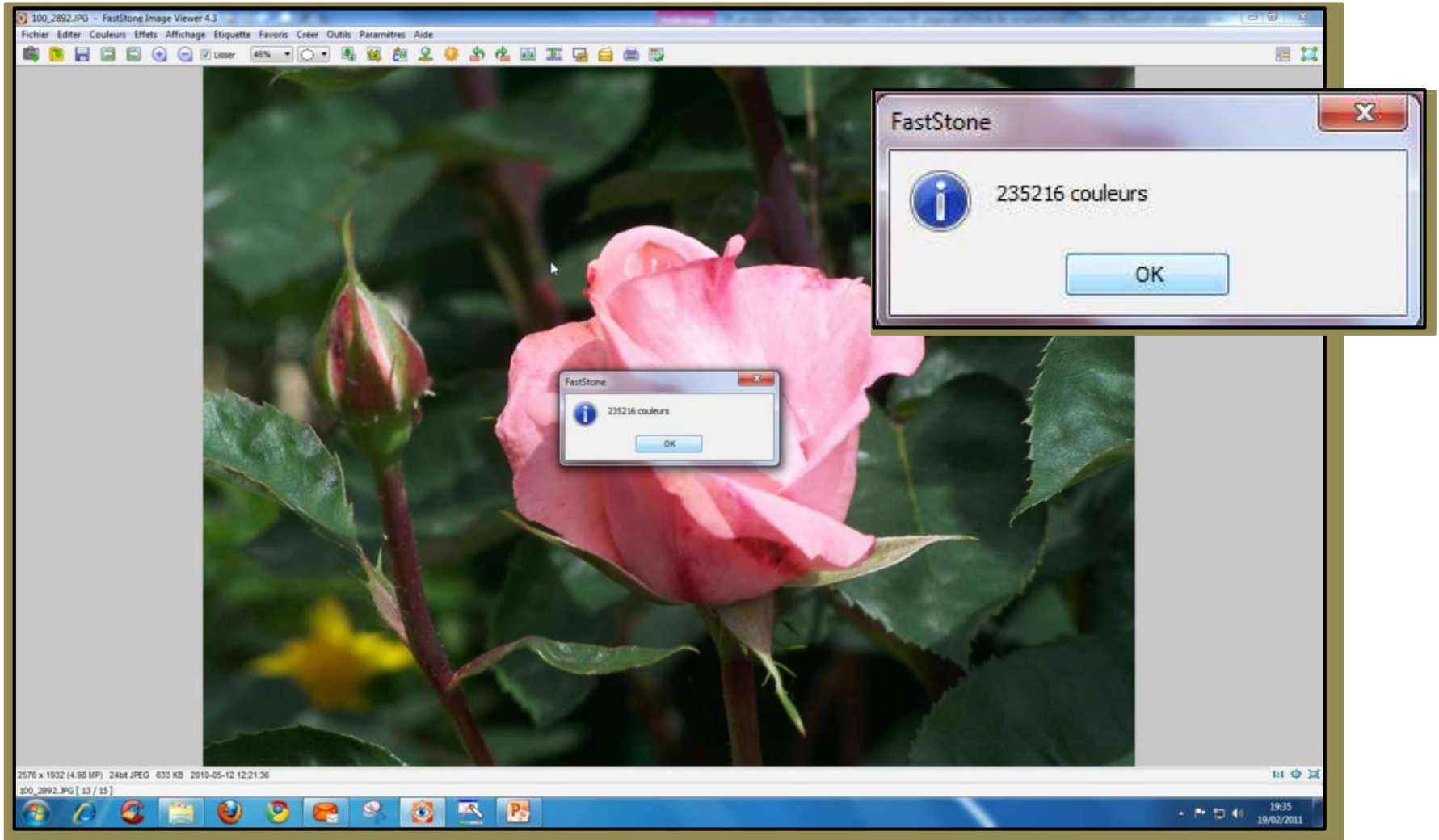
2) Raccourci clavier





menu Couleurs

compter



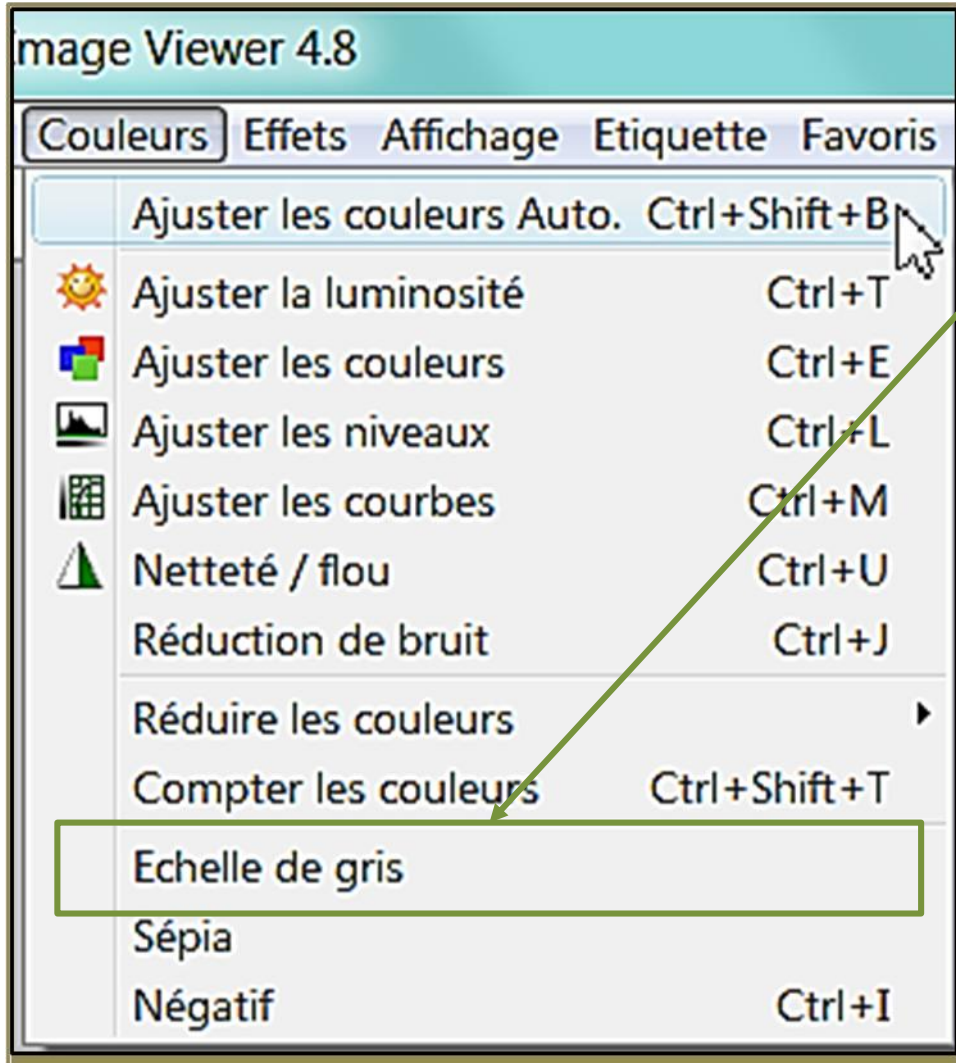


# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

Gris



**Échelle de gris**

Convertit la photo en niveaux de gris

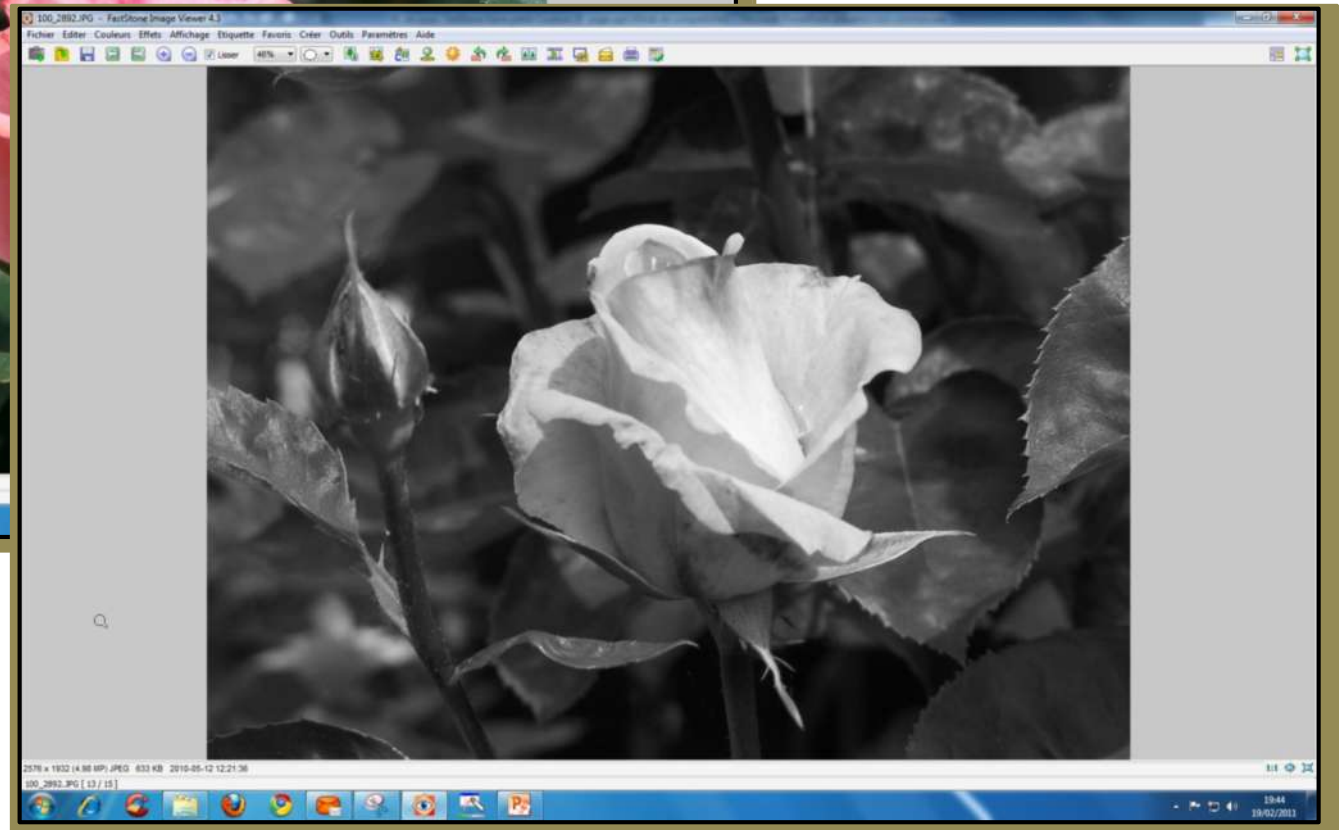
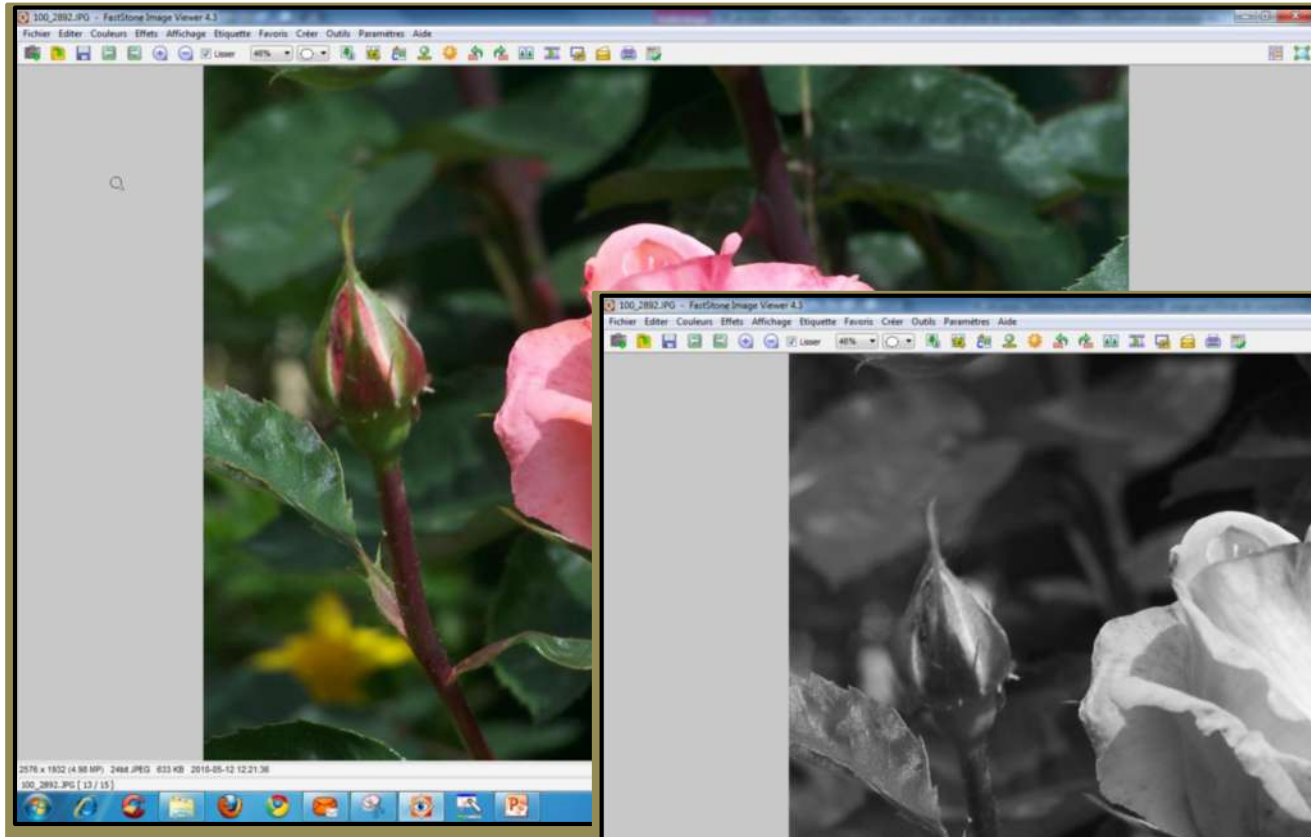


# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

Gris





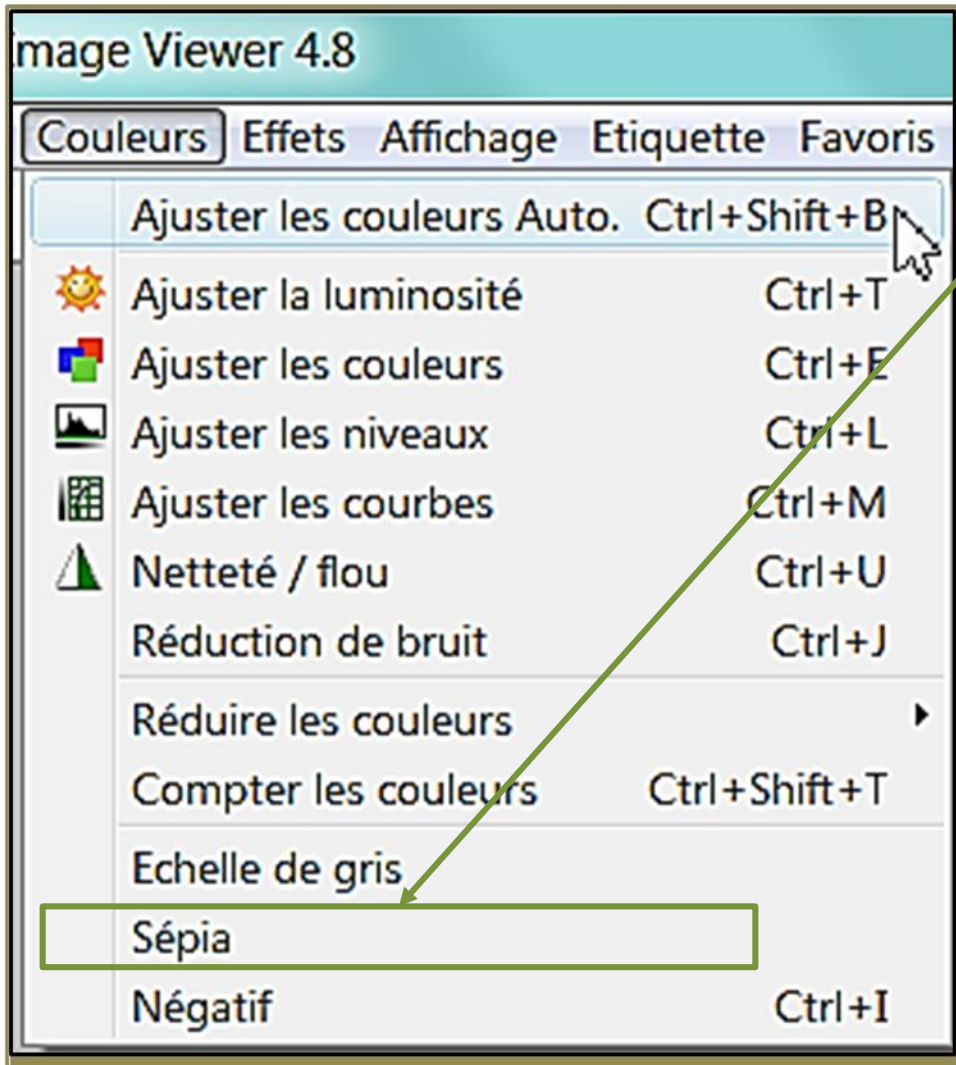


# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

sépia



sépia

Convertit la photo en teinte sépia



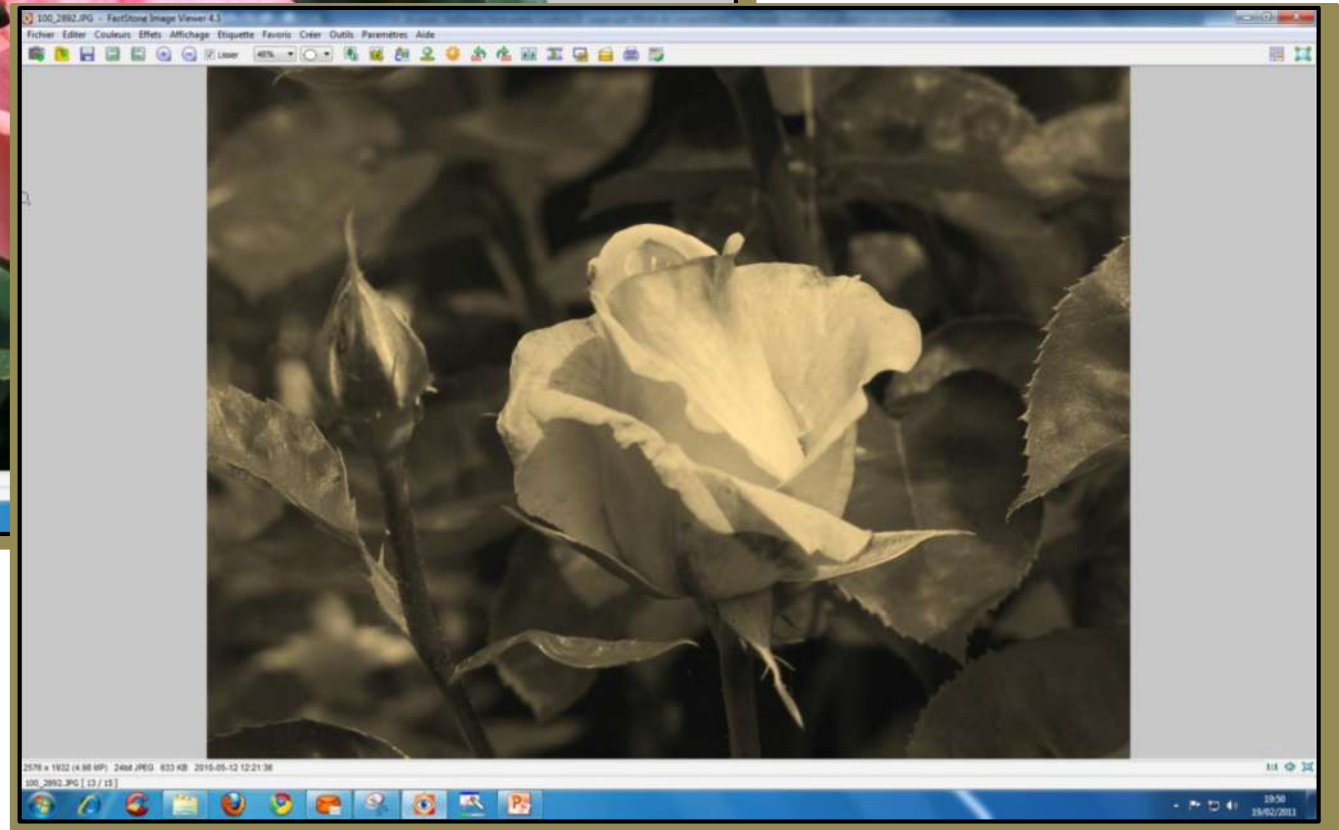
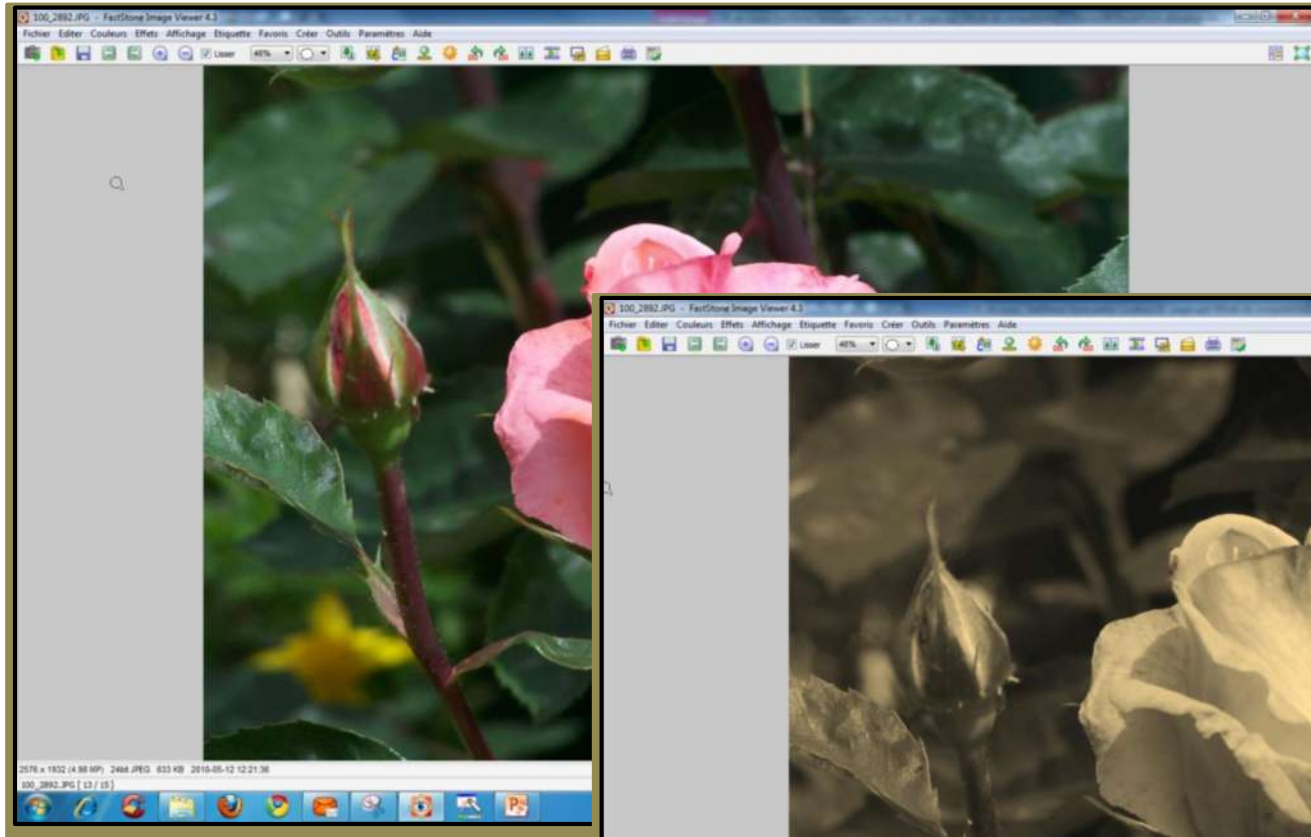


# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

sépia





# FastStone

Le menu Couleurs

menu Couleurs

sépia



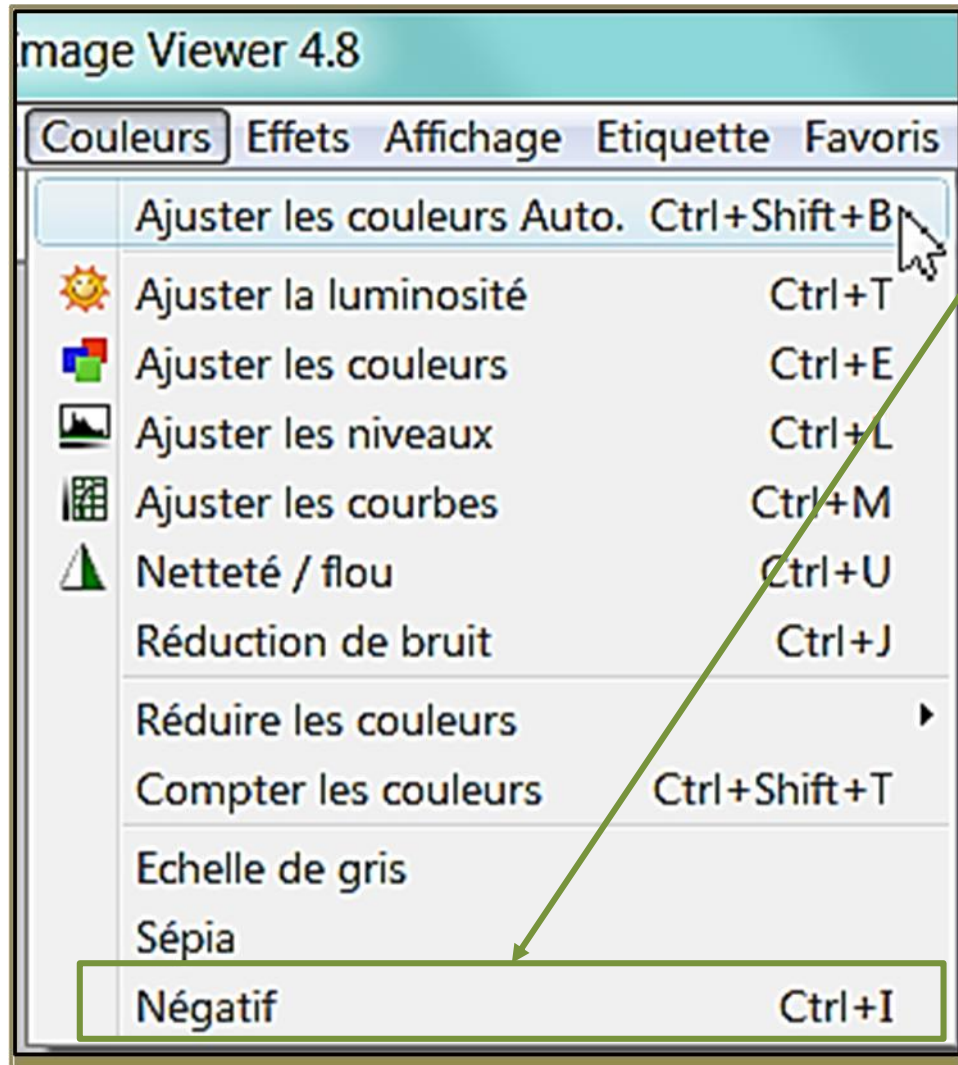


# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

négatif



**Négatif**

Convertit la photo en négatif

- 1) Commande du menu Couleurs
- 2) Raccourci clavier





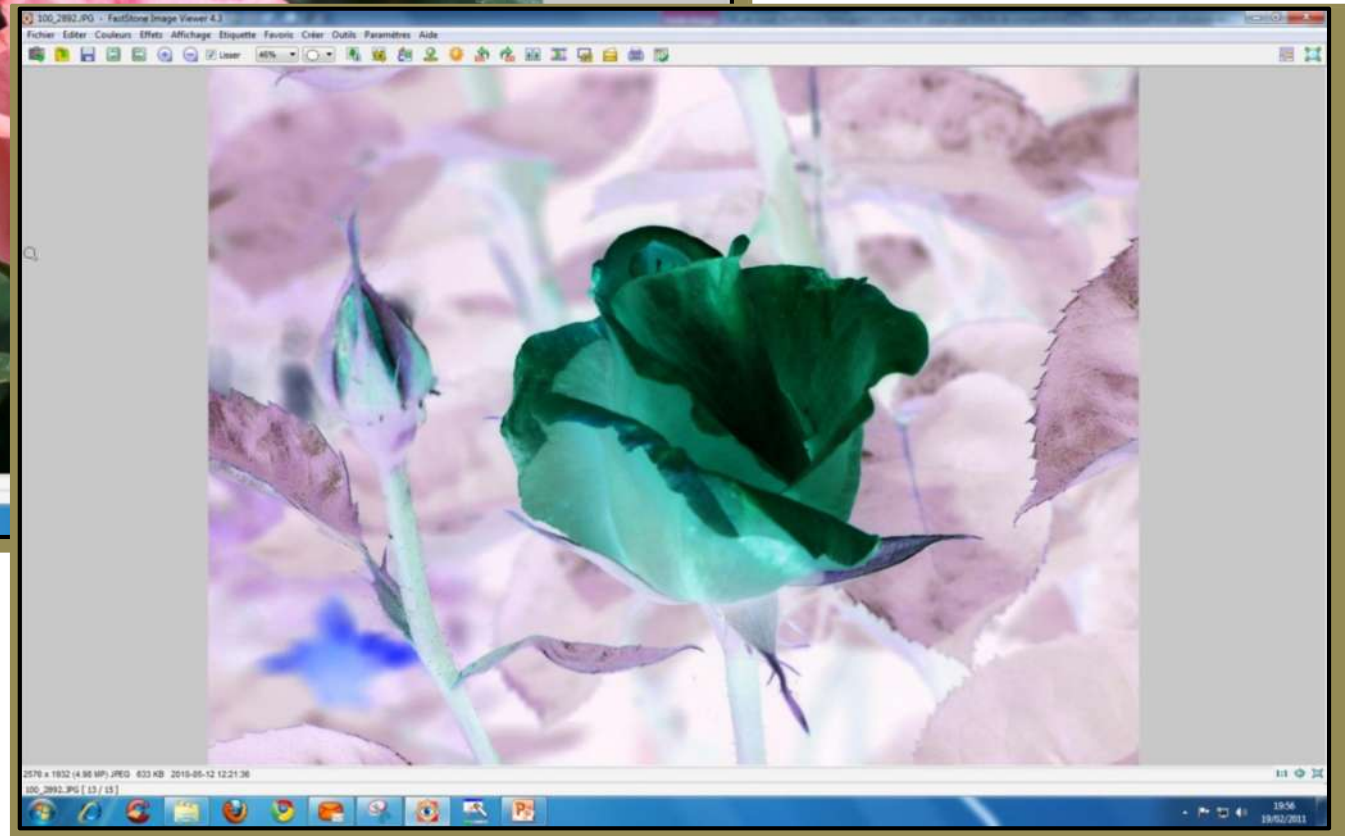
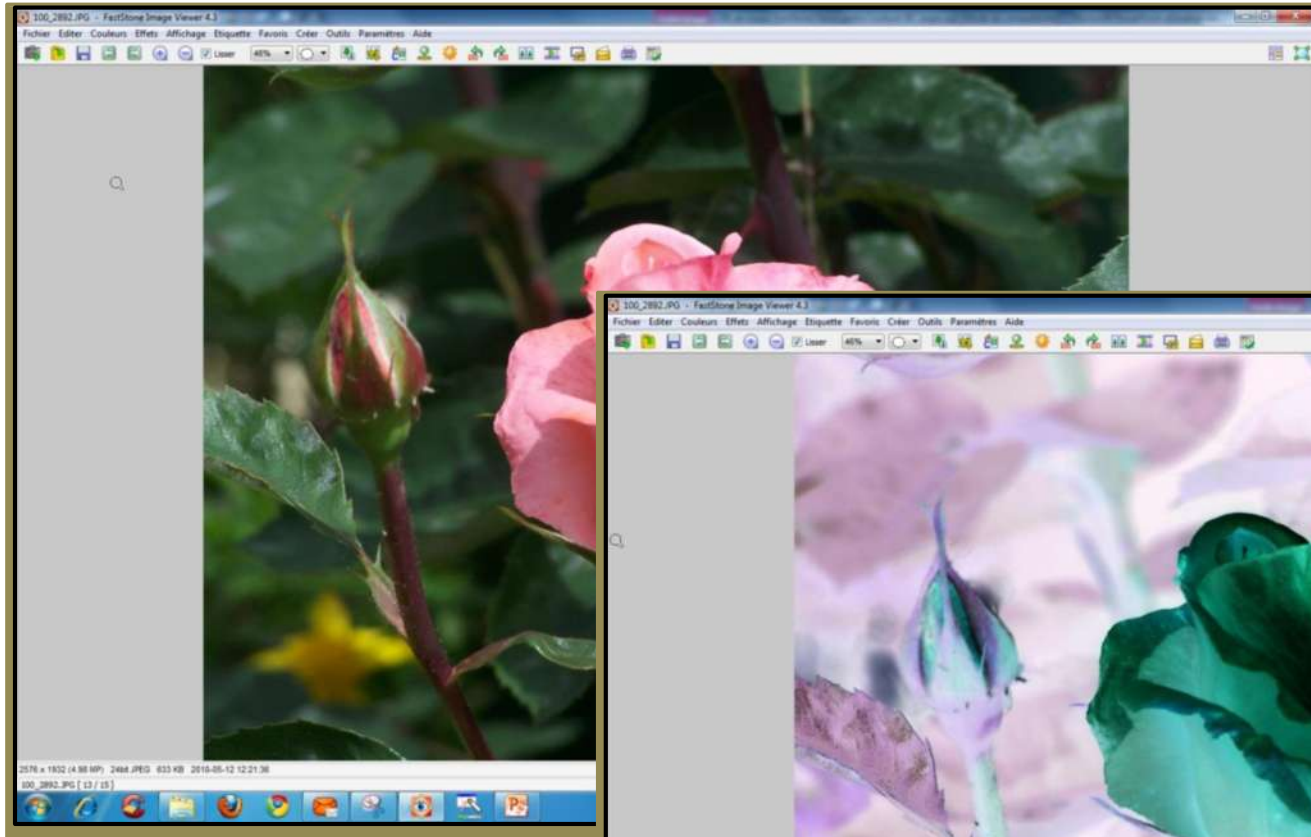


# FastStone

## Le menu Couleurs

menu Couleurs

négatif



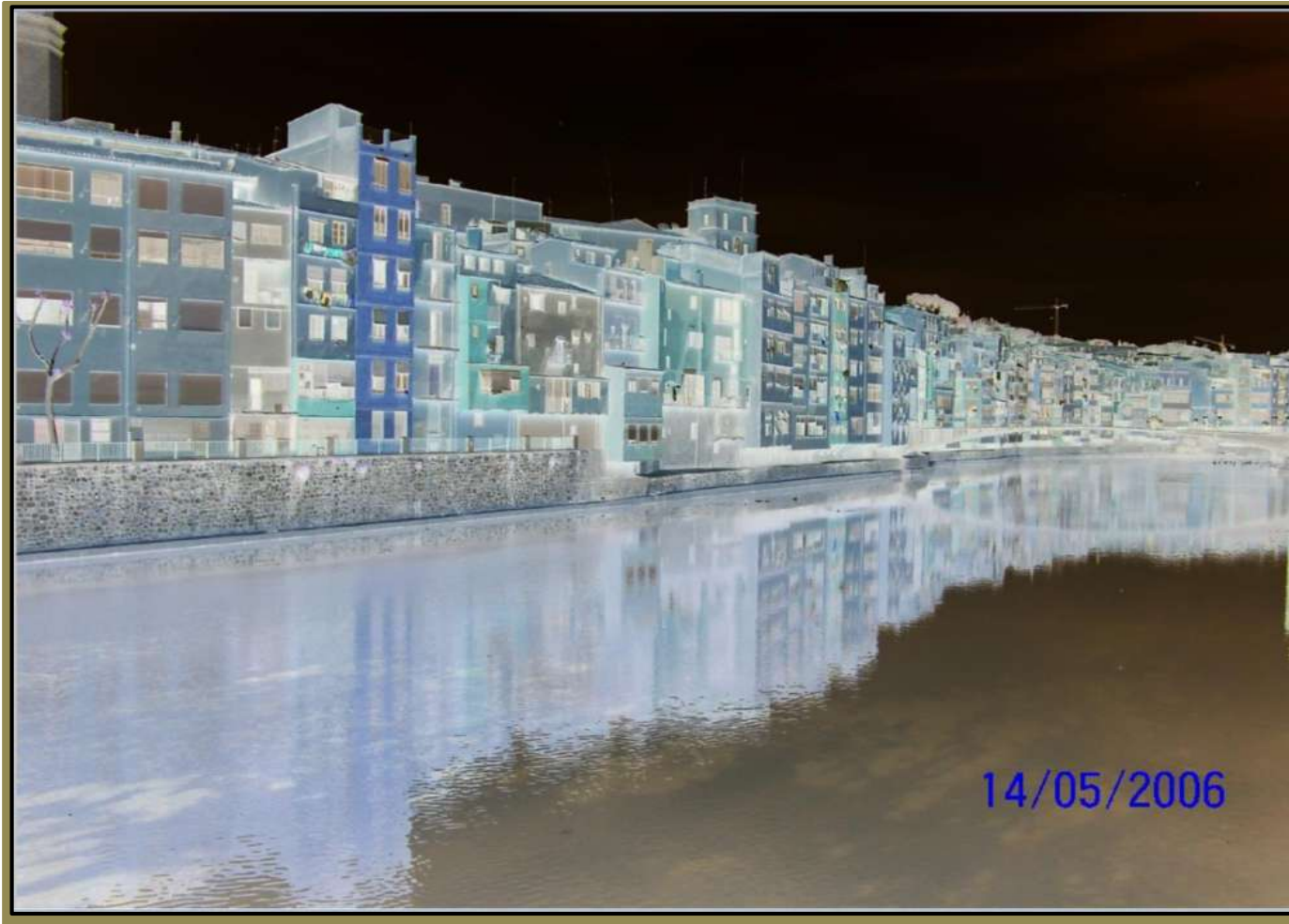


# FastStone

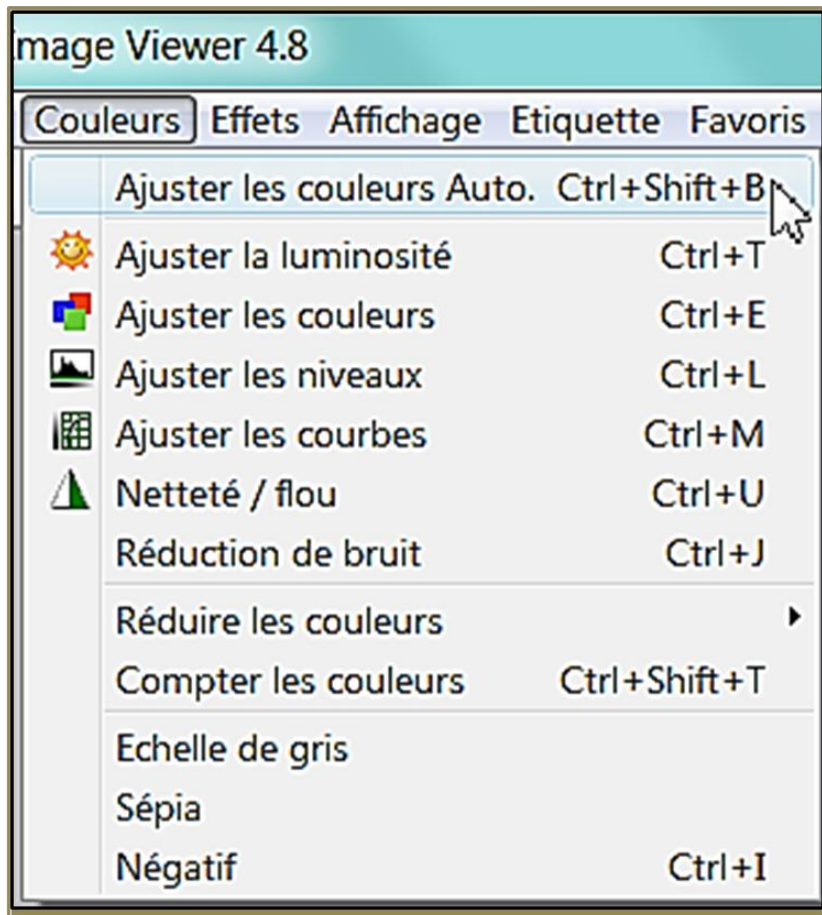
Le menu Couleurs

menu Couleurs

négatif







menu Couleurs

Fin