

5

PHOTOFILTRE 7 TRANSPARENCE ET DETOURAGE

Rappel :

- Image au format **GIF** : le fond est transparent, l'image peut être directement ajoutée dans un calque sur une autre image.
- Image au format **JPG** : le fond n'est pas transparent, si on ajoute l'image dans un calque sur une autre image, on verra le contour rectangulaire de l'image ajoutée.

Objectif :

Supprimer l'arrière-plan d'une image JPG pour intégrer le premier plan d'une autre image JPG.

Applications pratiques :

- Montage d'une image pour BD ou roman-photos : insertion d'un personnage GIF sur un fond JPG.
- Création d'une chimère : insertion d'une partie d'image JPG sur une autre image JPG.

Outil Couleur de transparence

Quand l'arrière-plan de l'image JPG est d'une couleur uniforme ou pratiquement uniforme, il est possible de le rendre transparent.

Si la couleur de fond est identique à l'une des couleurs de l'objet au premier plan, il faut d'abord la changer pour une couleur qui n'est pas dans l'objet.

Utiliser l'outil Remplissage  après avoir choisi la bonne couleur dans la palette.

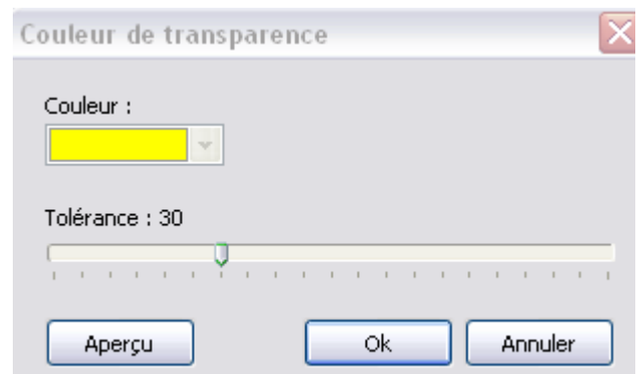
Menu Image / Couleur de transparence...

La couleur proposée est celle du fond de l'image. Augmenter la tolérance si la couleur du fond n'est pas complètement uniforme.

Utiliser l'Aperçu pour voir le résultat avant de valider.

Enregistrer l'image obtenue au format **GIF**.

Puis copier-coller cette image GIF sur l'image JPG constituant le nouvel arrière-plan.



Outil Détourage optimisé

Quand l'arrière-plan de l'image n'est pas uniforme, il n'est pas possible de le rendre transparent.

Solution : détourer la partie de l'image que l'on souhaite copier-coller sur une autre image.

1. Sélectionner l'outil **Lasso Polygone**  pour délimiter la zone à détourer.

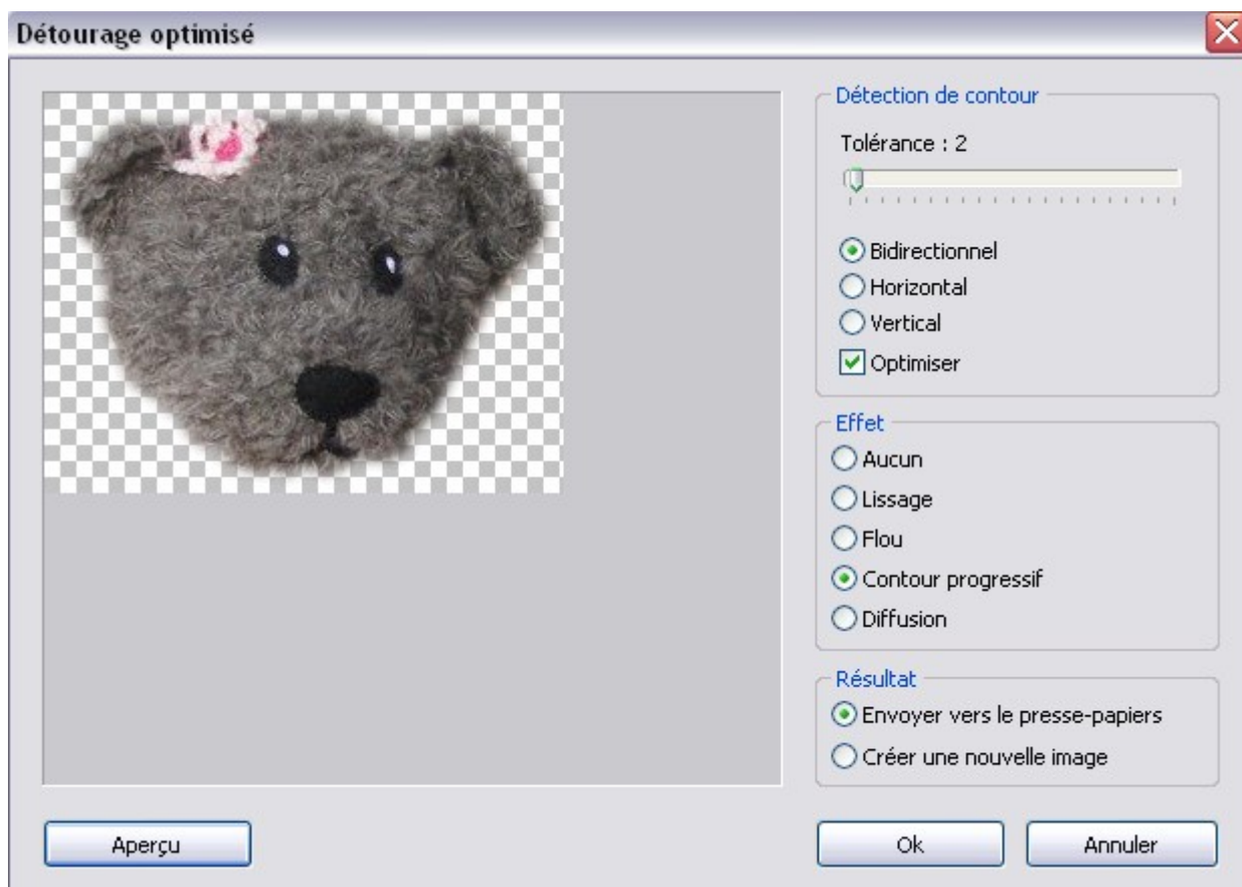
Progresser autour de l'objet à détourer en cliquant pour créer des segments. Pour supprimer le dernier segment créé, appuyer sur la touche Suppr.

On peut laisser 2 à 5mm de large autour de l'objet à détourer.

Rejoindre le premier segment pour fermer la sélection.

2. Menu Edition / Détourage optimisé...

Cocher : **Bidirectionnel**, **Optimiser**, **Contour progressif** et **Envoyer vers le presse-papiers**



Cliquer sur **Aperçu** pour voir l'effet obtenu.

Régler la tolérance : si la sélection est très proche des contours de l'objet à détourer, tolérance 0 pour que l'objet ne soit pas trop « mangé » par les effets).

Si l'aperçu ne convient pas, cliquer sur Annuler et refaire l'étape 2.

Si l'aperçu convient, cliquer sur **OK**.

3. Ouvrir l'image d'arrière-plan, **clik droit / coller**.

L'objet détouré est collé sur un calque.

4. Ajustement du calque

Clic droit sur le calque puis :

