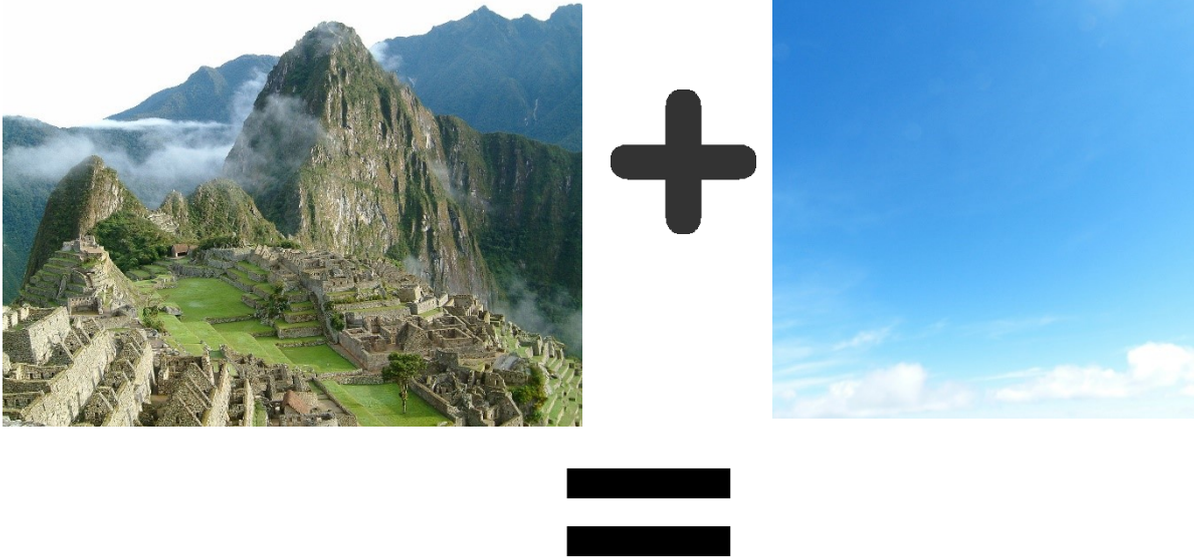


Corriger un ciel surexposé (Gimp 2.10)

Objectif

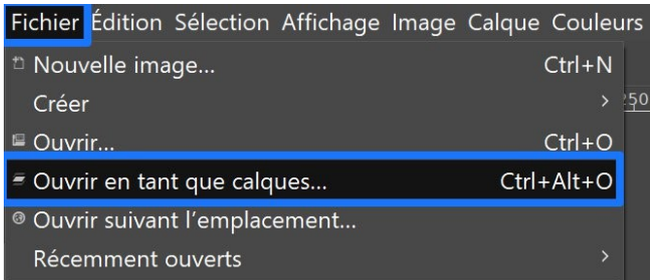
- ✓ Partir d'une photo de base dont le ciel est surexposé.
- ✓ Ouvrir une photo de ciel pour corriger la photo.



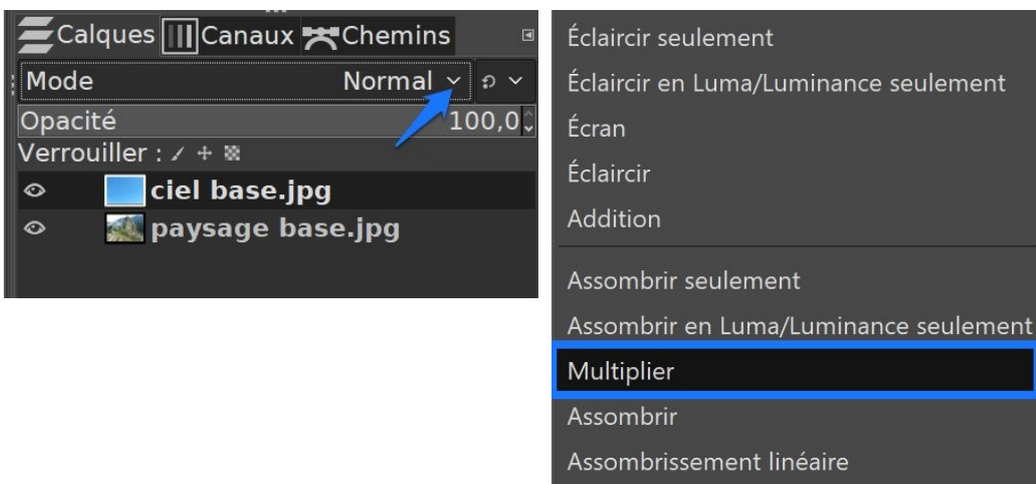
Comment faire ?

1) Ouvrez l'image avec le ciel surexposé. **Fichier/Ouvrir.**

2) **Ouvrir en tant que calques** une photo d'un ciel.



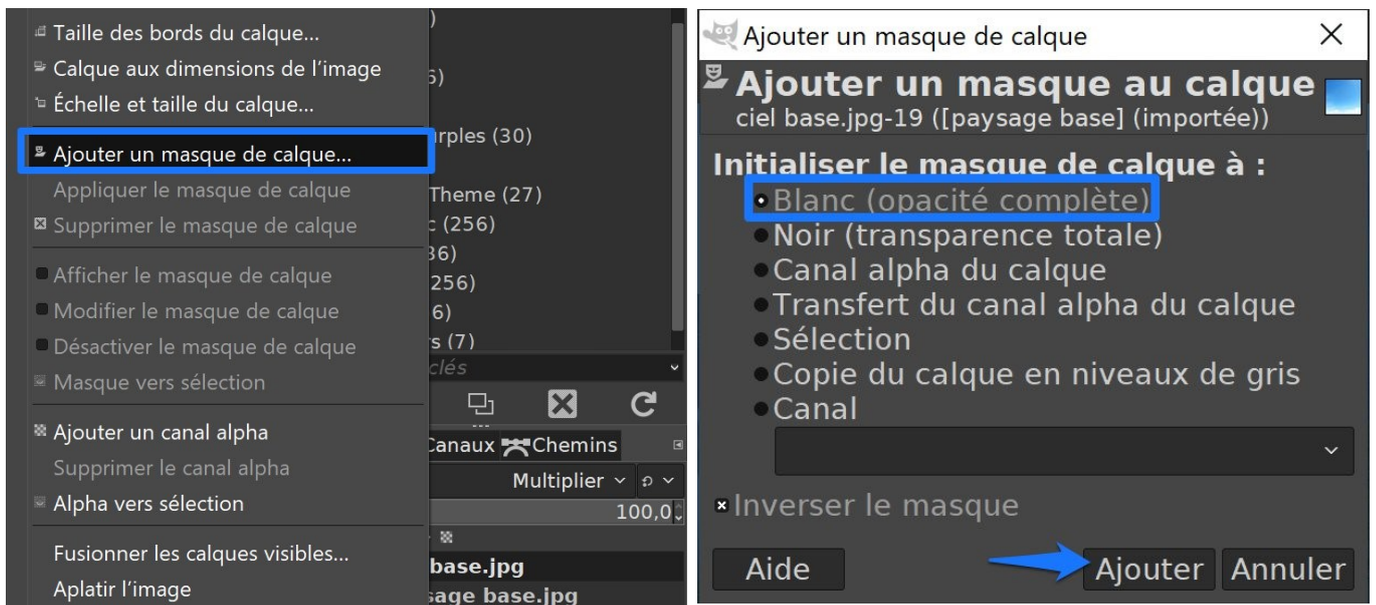
3) Passer le calque ciel du mode **Normal**, au mode **Multiplier**.



Corriger un ciel surexposé

4) Ajoutez un masque blanc au ciel.

Cliquez droit sur le calque et choisissez **Ajouter un masque de calque**. Sélectionnez un masque blanc.



5) Ajoutez un dégradé (linéaire, du noir vers le blanc).

Choisissez l'outil dégradé. Assurez-vous que la couleur de premier plan est le noir.



Tracez le dégradé du bas vers le haut à l'aide d'un cliquer-glisser. Vous pouvez positionner le point de départ de votre dégradé où vous le souhaitez, faites des essais. Si le résultat ne vous convient pas, faites Ctrl Z et recommencez.



Corriger un ciel surexposé

6) Diminuez l'opacité.

Cliquez sur le masque et diminuez l'opacité pour ne pas trop voir le ciel sur la montagne.

