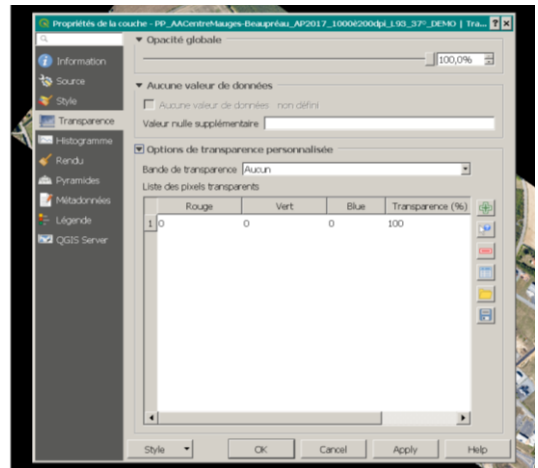
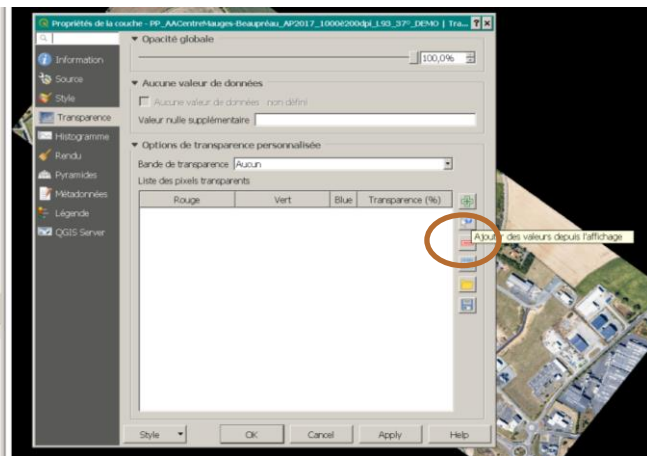
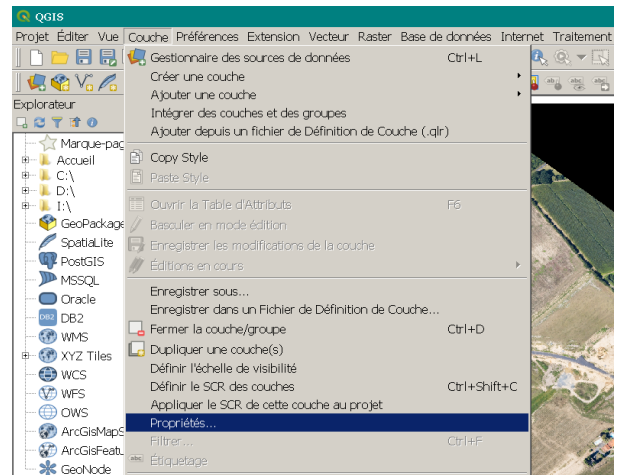
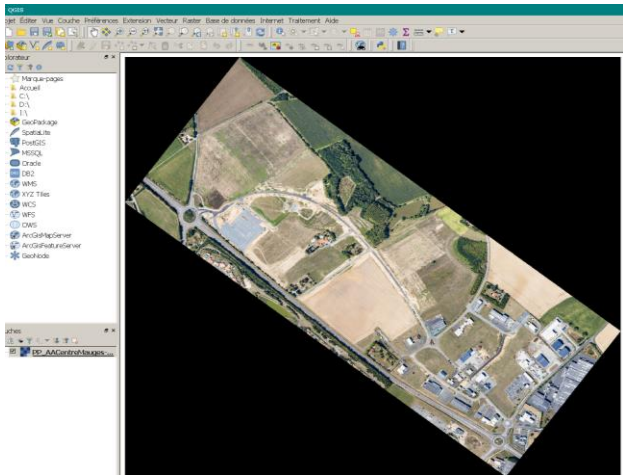


QGIS : Format JPEG + TAB : Import et Affichage

Lors de l'ajout d'une couche raster au format Jpeg, QGIS charge automatiquement le fichier *.tab portant la Géoréférence, à condition que JPEG et TAB soient dans le **même dossier** et qu'ils portent le **même nom**.
(Il faut aussi que le système géodésique et la projection soient identiques au projet.)

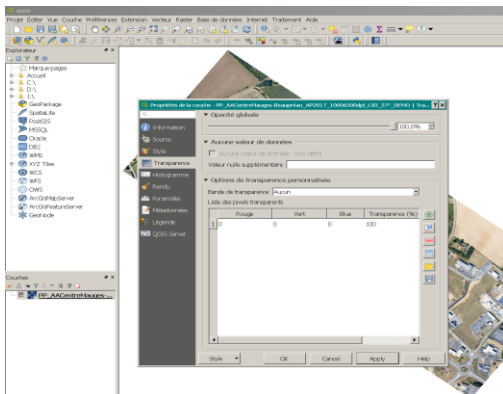
QGIS affiche les images orientées exactement au Nord du système géodésique actif.
A l'import d'une image, il l'oriente au Nord selon la référence du SIG, puis, il remplit les pixels absents en Noir.

Méthode pour contourner le fond Noir



Puis cliquez dans le Noir du fond Noir

Vérifier Rouge Vert Blue à **zéro** puis cliquez sur **Apply**



Cette méthode repose sur la mise en transparence d'une couleur sélectionnée.

Il est possible qu'à l'intérieur de l'image, il y ait des pixels Noir "absolu".
Selon l'écriture du logiciel, (s'il ne discrimine pas les pixels internes et ceux du fond Noir par une méthode complémentaire), il est donc possible que des "micro-trous" apparaissent à l'intérieur de l'image.