

Options de l'outil

Mesure

Orientation (Ctrl)

- Auto
- Horizontale
- Verticale

Utiliser la fenêtre d'informati

Redresser

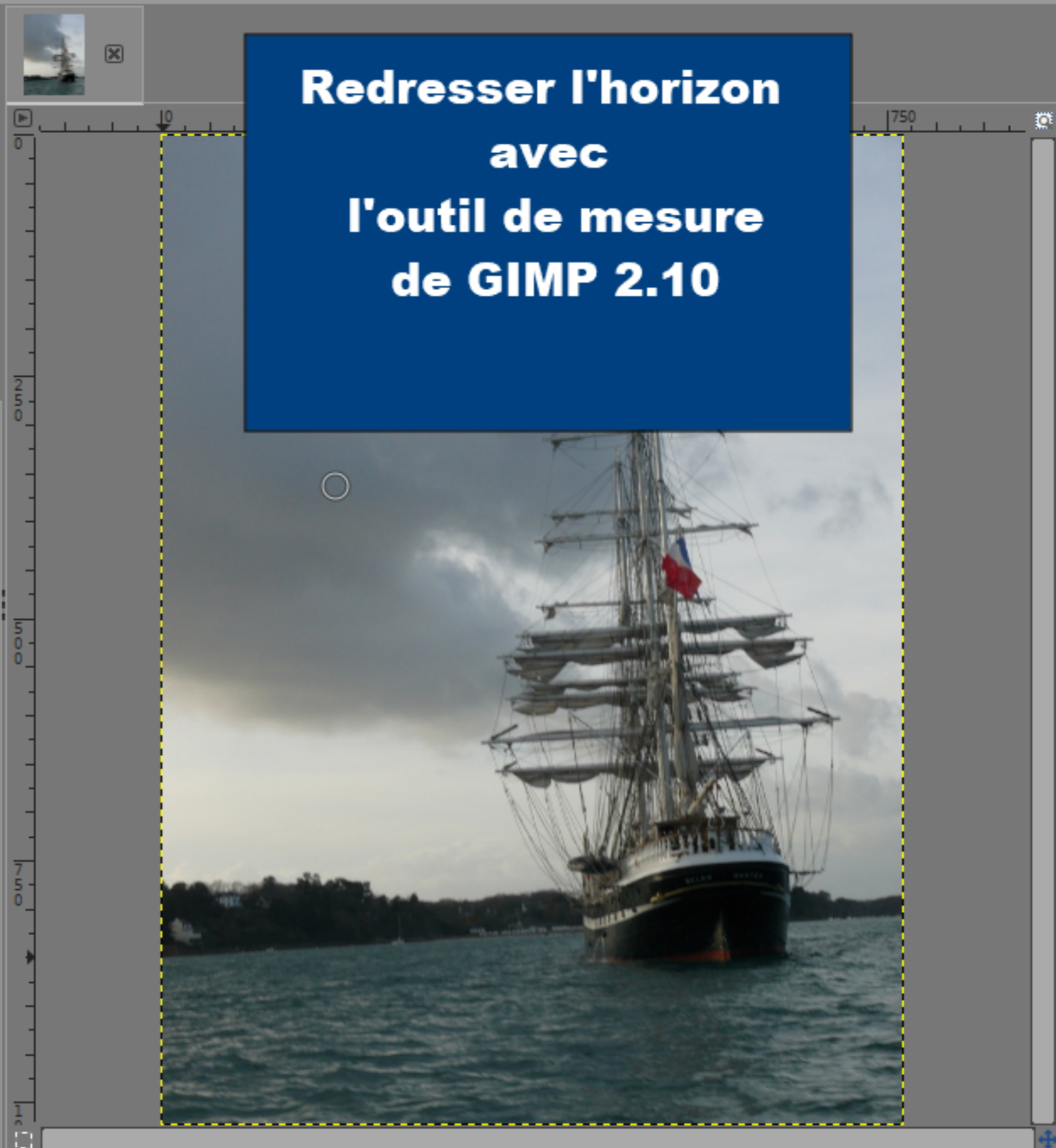
Transformer :

Type d'interpolation Cubi...

Rognage Rogner

Redresser

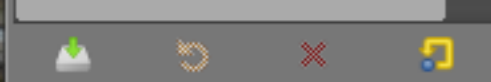
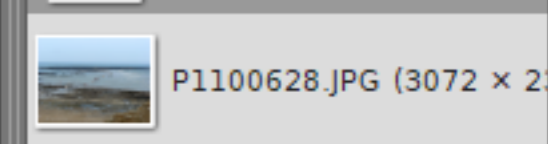
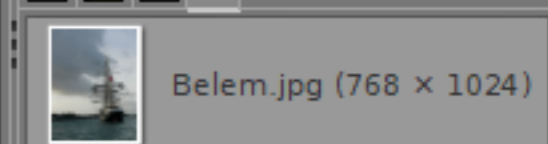
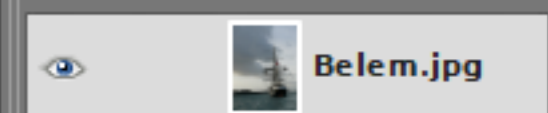
**Redresser l'horizon
avec
l'outil de mesure
de GIMP 2.10**



Mode Normal

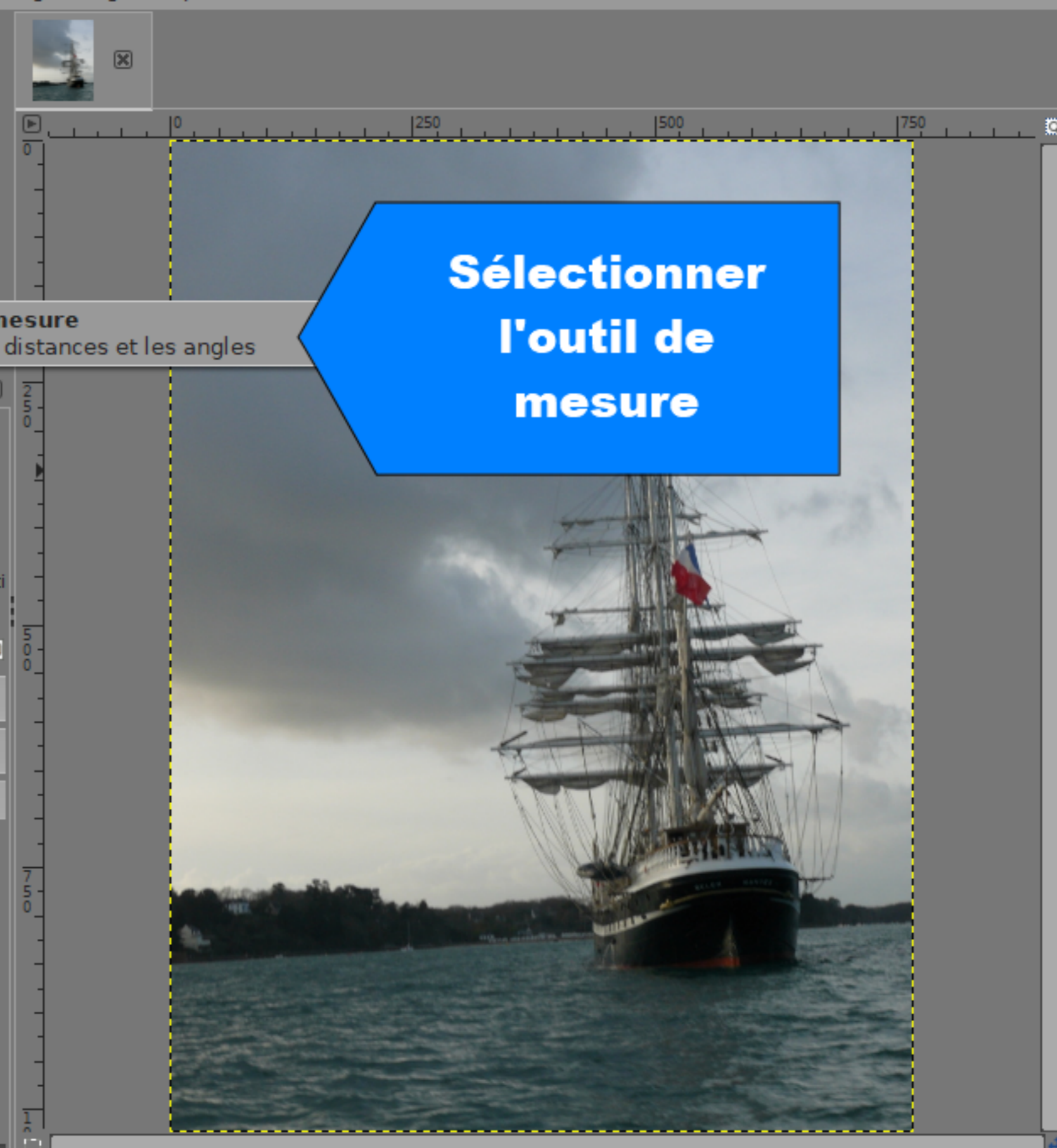
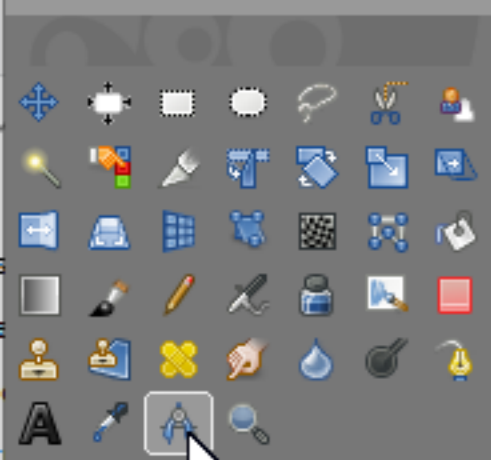
Opacité 100,0

Verrouiller :



2,850 px 57,3% 403,8 pixels, 116,31° (179 x 362)





**Sélectionner
l'outil de
mesure**

Outil de mesure
mesure les distances et les angles

Options de l'outil

Mesure

Orientation (Ctrl)

- Auto
- Horizontale
- Verticale

Utiliser la fenêtre d'informati

Redresser

Transformer :

Type d'interpolation Cubi...

Rognage Ajuster

Redresser

Mode Normal

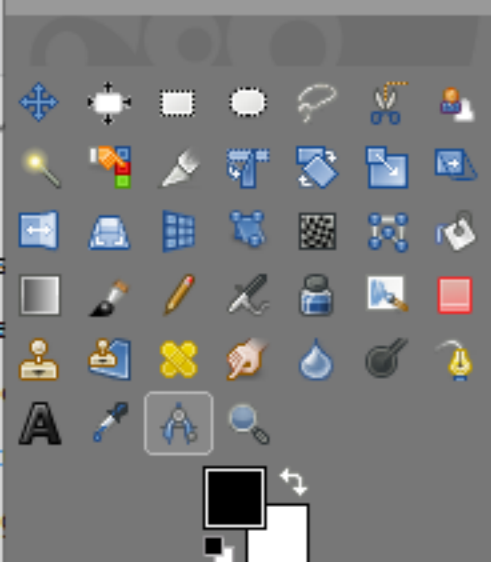
Opacité 100,0

Verrouiller :

Belem.jpg

Belem.jpg (768 x 1024)

P1100628.JPG (3072 x 2048)



Options de l'outil

Mesure

- Orientation (Ctrl)
- Auto
 - Horizontale
 - Verticale

Utiliser la fenêtre d'informati

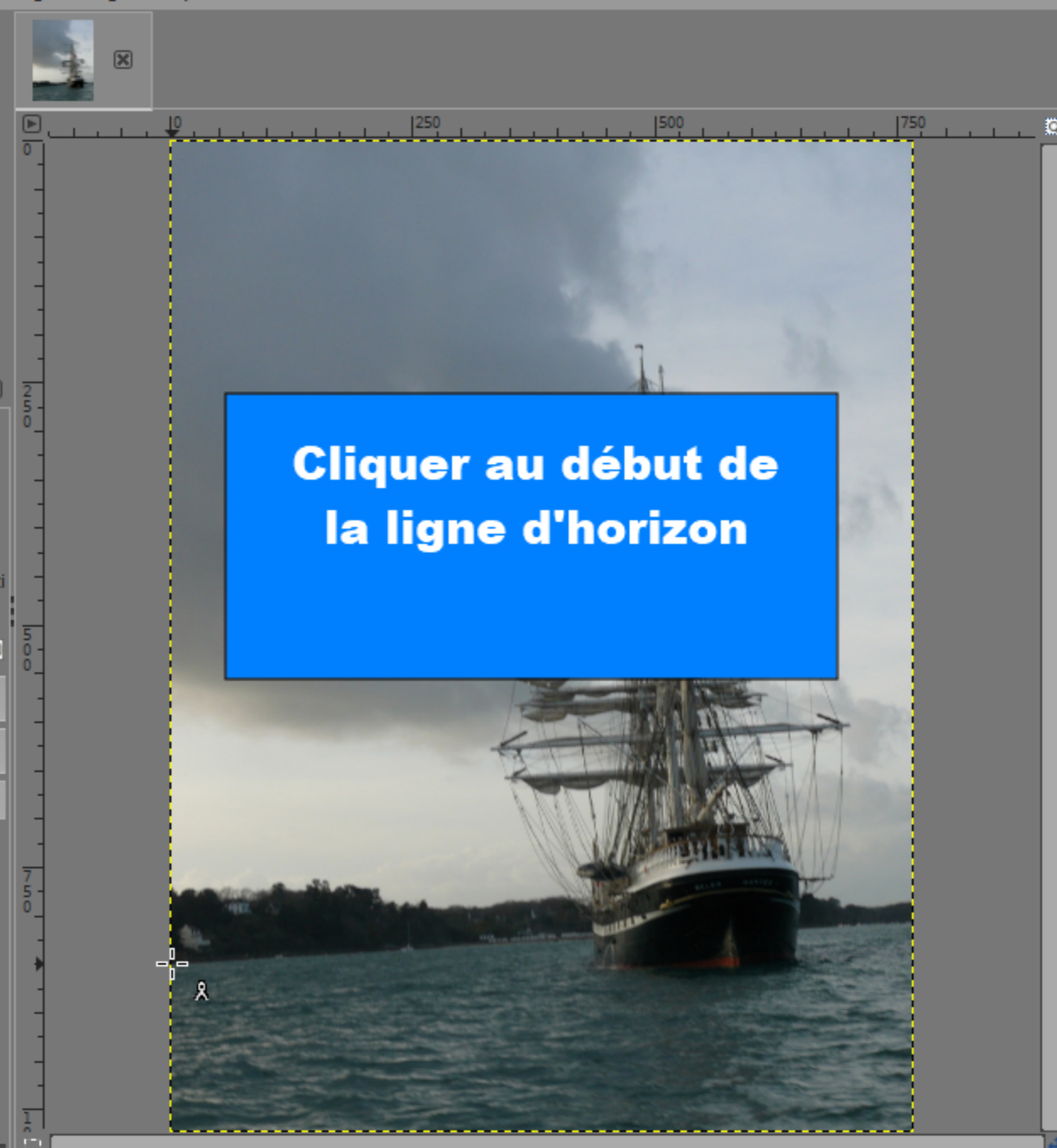
Redresser

Transformer :

Type d'interpolation Cubi...

Rognage Rogner

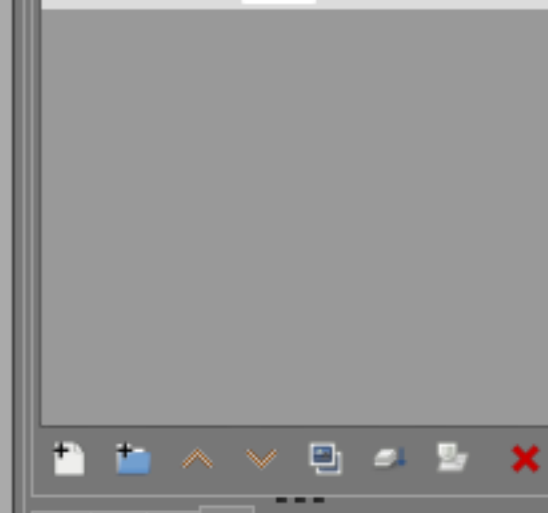
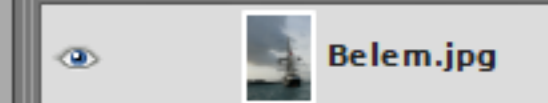
Redresser



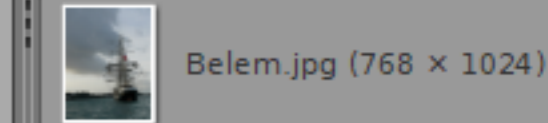
Mode Normal

Opacité 100,0

Verrouiller :



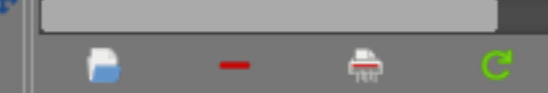
Belem.jpg (768 x 1024)

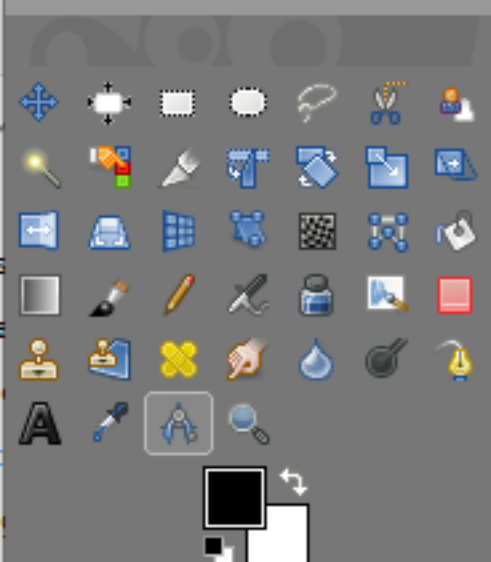


P1100628.JPG (3072 x 2048)



2,850 px 57,3 % 403,8 pixels, 116,31° (179 x 362)





Options de l'outil

Mesure

- Orientation (Ctrl)
- Auto
 - Horizontale
 - Verticale

Utiliser la fenêtre d'informati

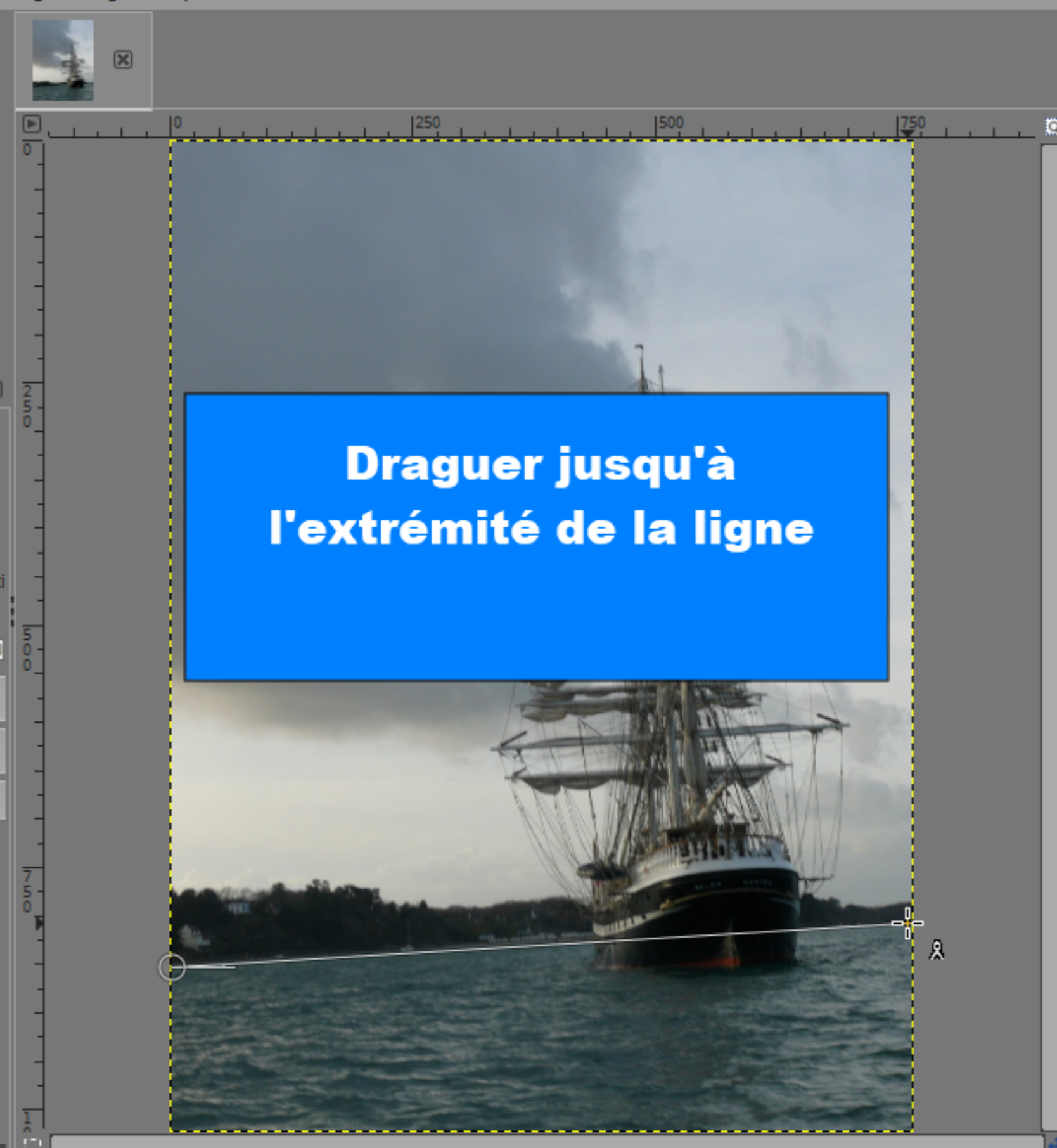
Redresser

Transformer :

Type d'interpolation Cubi...

Rognage Ajuster

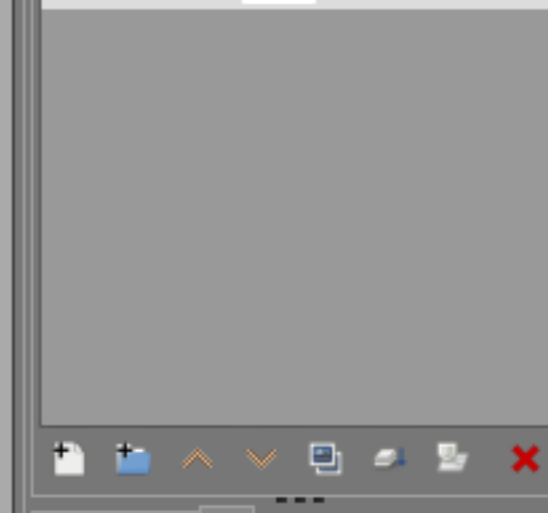
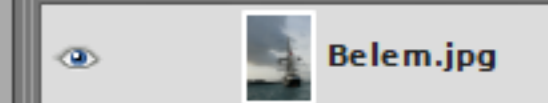
Redresser



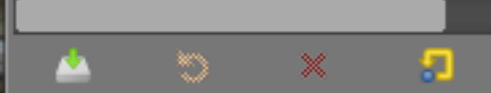
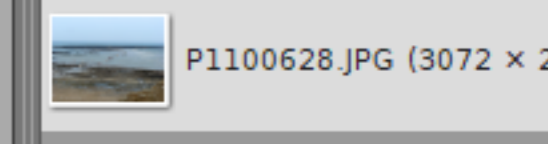
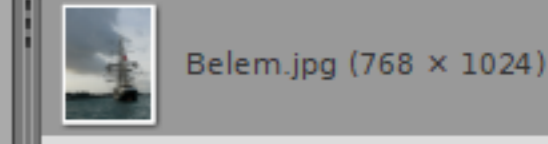
Mode Normal

Opacité 100,0

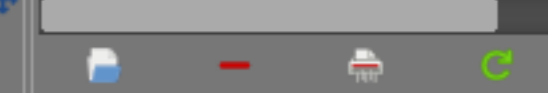
Verrouiller :

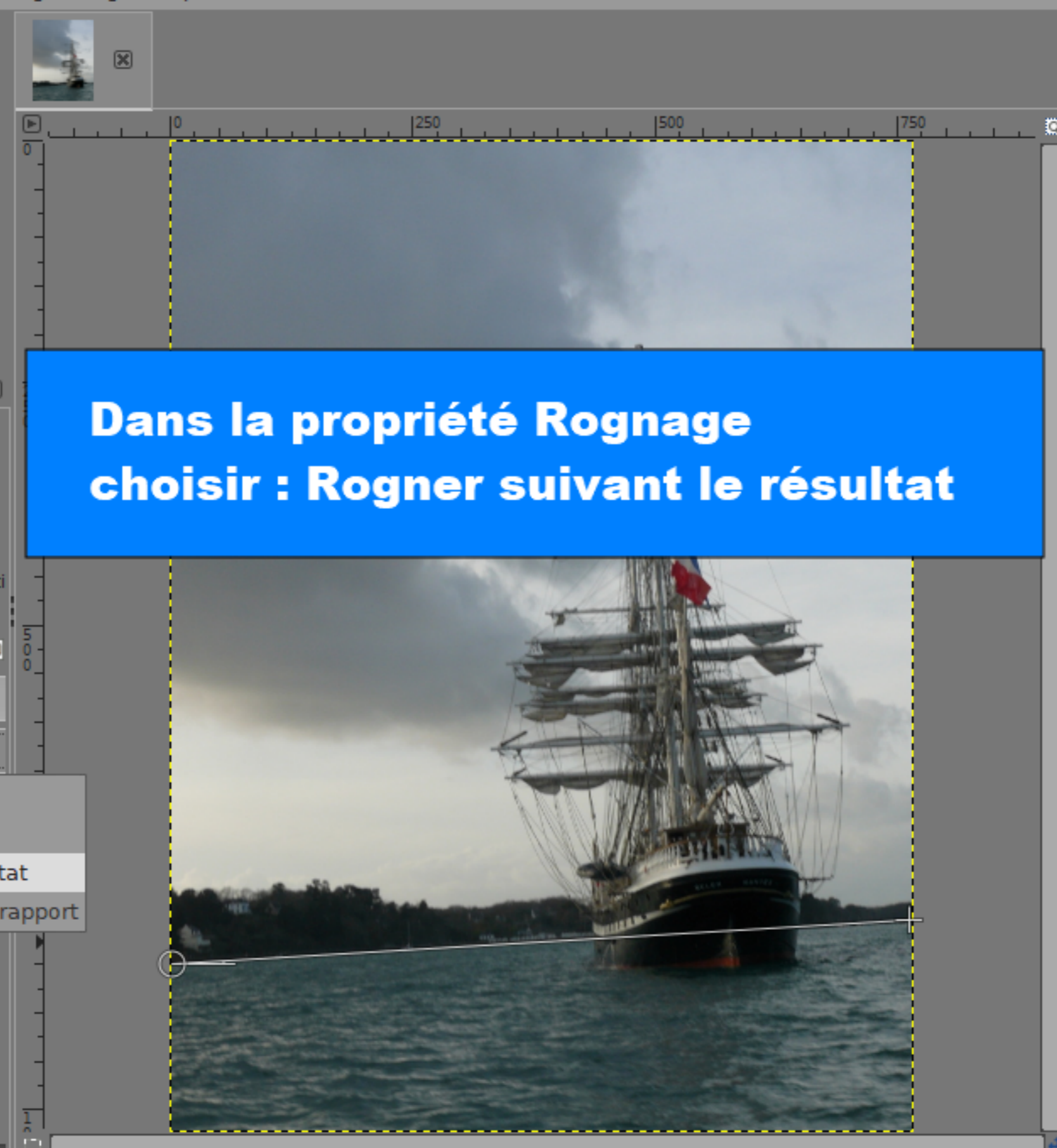
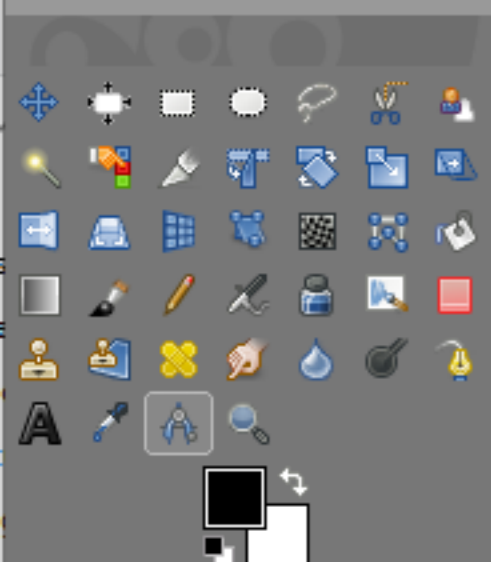


Aa



761, 808 px 57,3 % 760,3 pixels, 3,39° (759 x 45)





**Dans la propriété Rognage
choisir : Rogner suivant le résultat**

Options de l'outil

Mesure
Orientation (Ctrl)
 Auto
 Horizontale
 Verticale

Utiliser la fenêtre d'informati

Redresser
Transformer :

Type d'interpolation Cubi...

Rognage Ajuster

- Ajuster
- Rogner
- Rogner suivant le résultat**
- Rogner selon le même rapport

Mode Normal

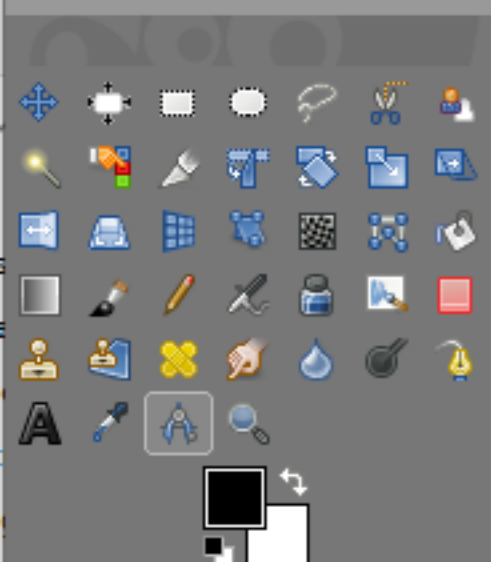
Opacité 100.0

Verrouiller :

Belem.jpg

Belem.jpg (768 x 1024)

P1100628.JPG (3072 x 2048)



Options de l'outil

Mesure

- Orientation (Ctrl)
 - Auto
 - Horizontale
 - Verticale

Utiliser la fenêtre d'informati

Redresser

Transformer :

Type d'interpolation Cubi...

Rognage Ajuster

Redresser



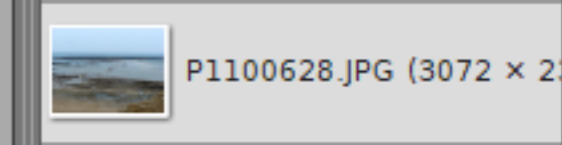
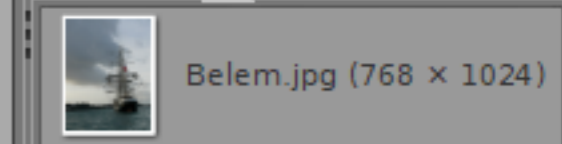
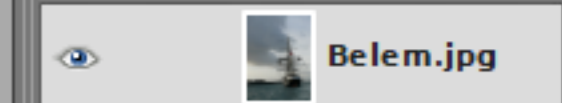
Fait pivoter le calque, la sélection ou le chemin actif selon l'angle mesuré



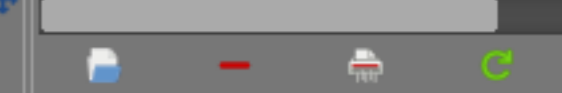
Mode Normal

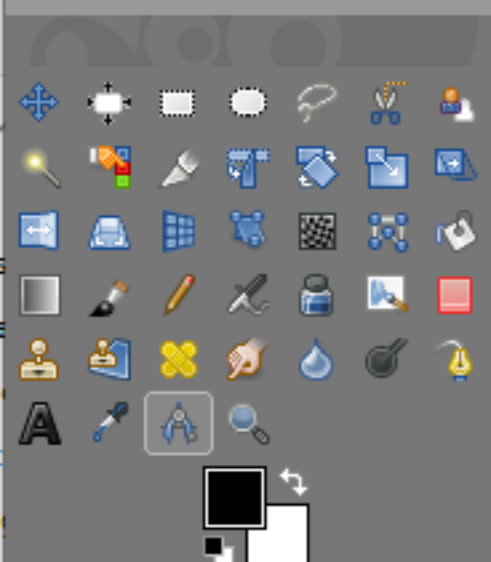
Opacité 100,0

Verrouiller :



px 57,3 760,3 pixels, 3,39° (759 x 45)





Options de l'outil

Mesure

- Orientation (Ctrl)
 - Auto
 - Horizontale
 - Verticale

Utiliser la fenêtre d'informati

Redresser

Transformer :

Type d'interpolation Cubi...

Rognage Rogner suivant ...

Redresser



L'image est redressée. Il faut maintenant réduire le canevas

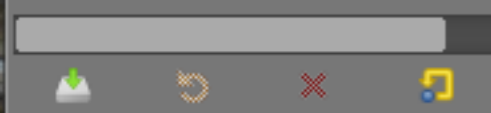
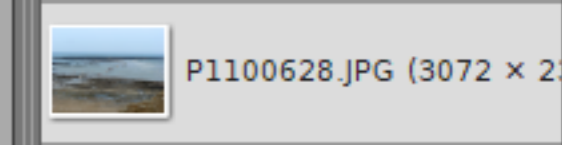
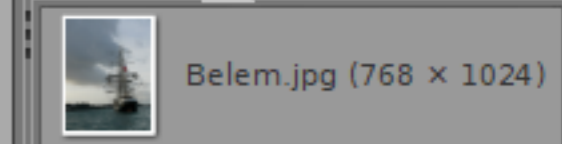
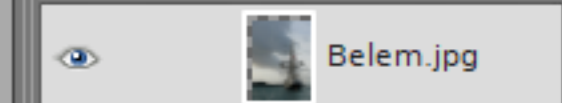
Fait pivoter le calque, la sélection ou le chemin actif selon l'angle mesuré



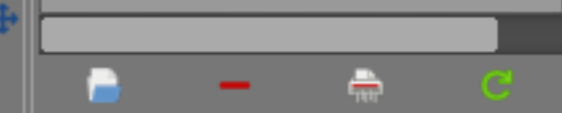
Mode Normal

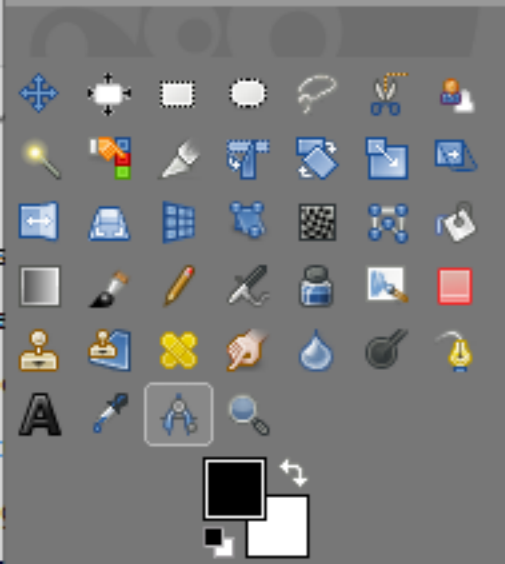
Opacité 100,0

Verrouiller :



px 57,3 % Belem.jpg (13,3 Mo)





Options de l'outil

Mesure

Orientation (Ctrl)

- Auto
- Horizontale
- Verticale

Utiliser la fenêtre d'information

Redresser

Transformer :

Type d'interpolation Cubi...

Rognage Rognage suivant ...

Redresser

- Dupliquer Ctrl+D
- Mode >
- Précision >
- Gestion des couleurs >
- Transformer >
- Taille du canevas...
- Ajuster le canevas aux calques**
- Ajuster le canevas à l'alignement...
- Taille de l'image...
- Échelle et taille de l'image...
- Rogner selon la sélection
- Rogner selon le contenu
- Découpage futé
- Découper en utilisant les guides
- Fusionner les calques visibles... Ctrl+M
- Aplatir l'image
- Aligner les calques visibles...
- Guides >
- Configurer la grille...
- Propriétés de l'image Alt+Retour
- Métadonnées >

Redimensionne l'image pour inclure tous les calques

Appuyez sur F1 pour obtenir de l'aide

Menu :
Image / Ajuster le canevas au calque

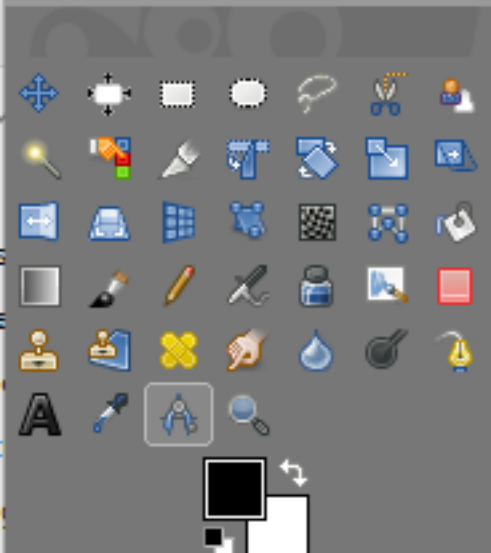


Mode Normal

Opacité 100.0

Belem.jpg (768 × 1024)

P1100628.JPG (3072 × 2048)



Options de l'outil

Mesure

- Orientation (Ctrl)
 - Auto
 - Horizontale
 - Verticale

Utiliser la fenêtre d'informati

Redresser

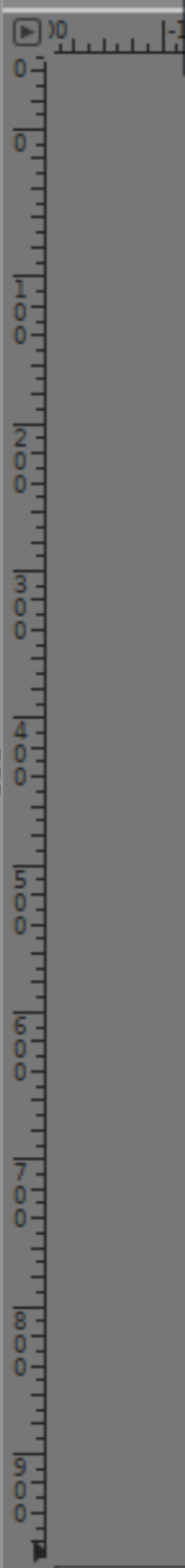
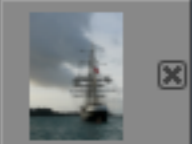
Transformer :

Type d'interpolation Cubi...

Rognage Rogner suivant ...

Redresser

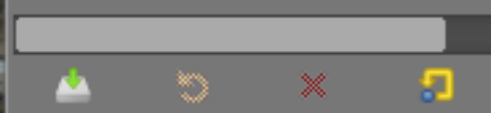
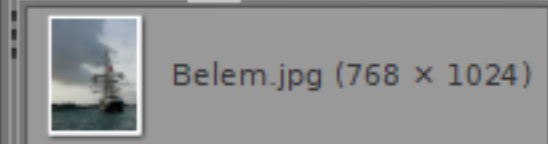
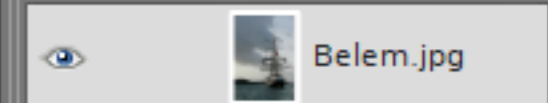
Résultat



Mode Normal

Opacité 100,0

Verrouiller :



px 57,3 % Belem.jpg (13,5 Mo)

