



ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE
NANDY SÉNART

RECADRAGE

© 2010 Frederic DAVID



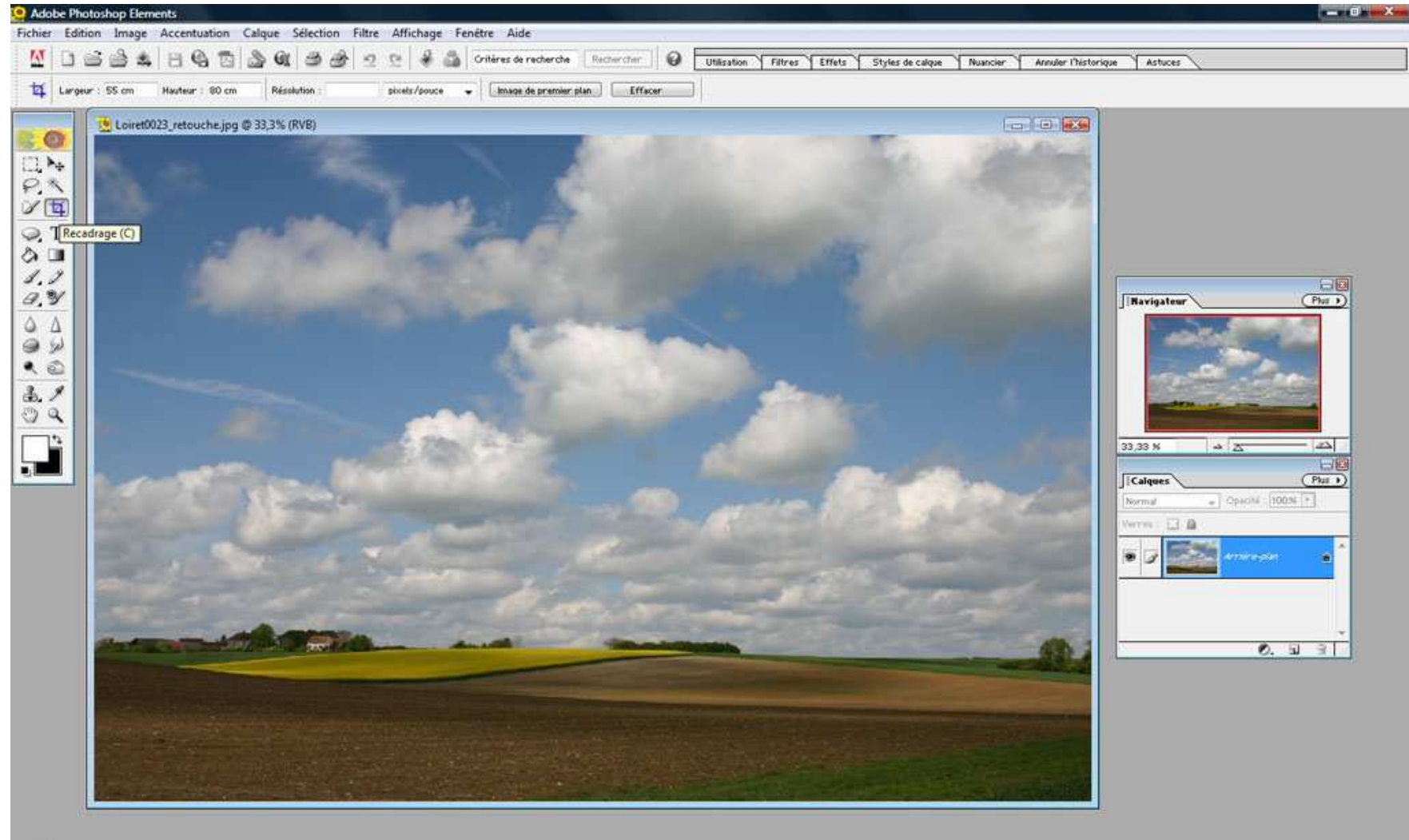
Adobe Photoshop Elements 2.0

© 2010 Frederic DAVID



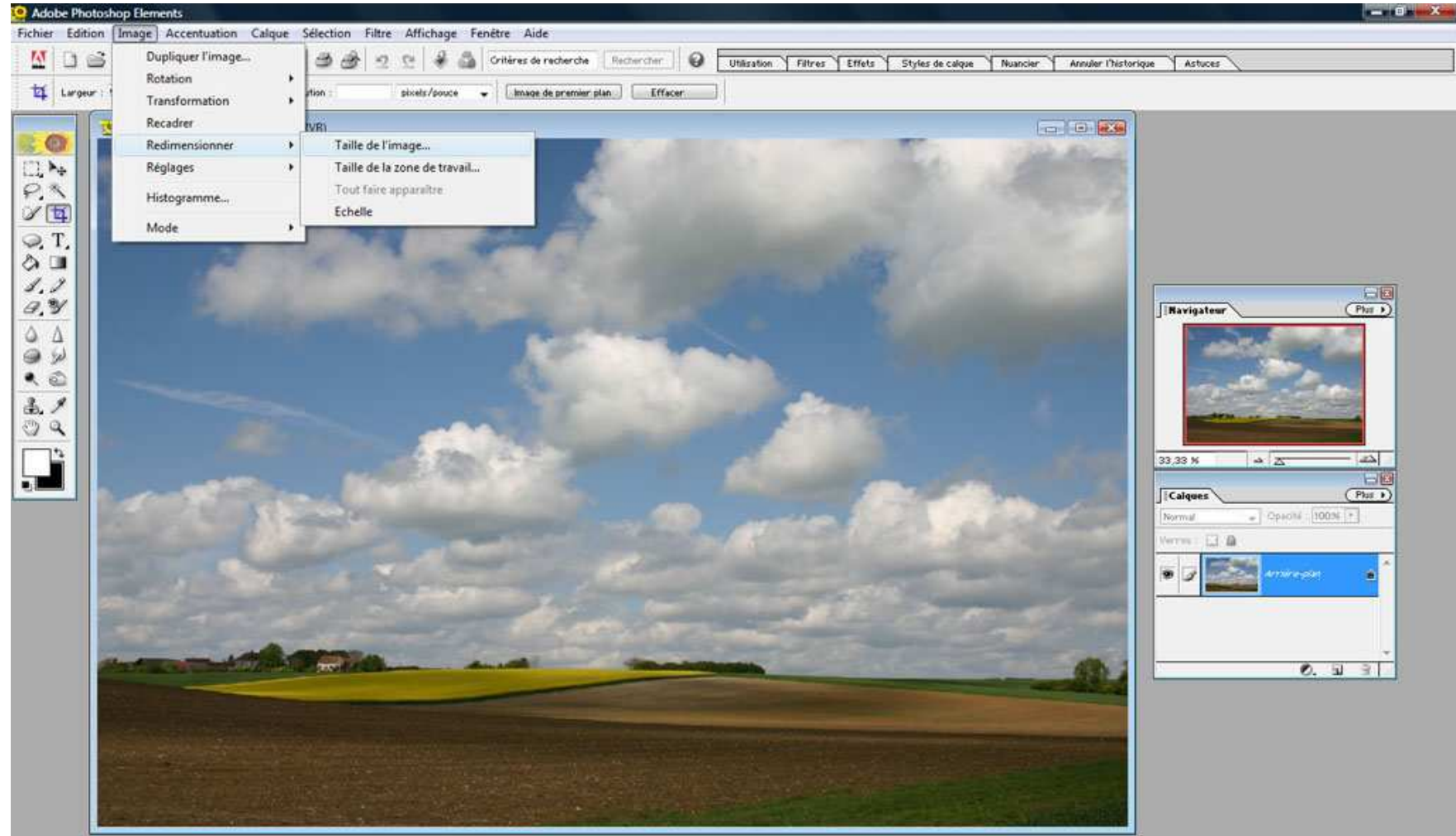
ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE
NANDY SÉNART

Sélection de l'outil de recadrage





Afficher la taille de l'image pour déterminer le ratio du recadrage (proportions de l'image) dans le menu « Image ⇒ Redimensionner ⇒ Taille de l'image »





Taille de l'image actuelle : on relève les valeurs 43,5 cm x 29 cm

The screenshot shows the Adobe Photoshop Elements 2.0 interface. The main window displays a landscape image titled 'Loiret0023_retouche.jpg @ 33,3% (RVB)'. The 'Taille de l'image' dialog box is open, showing the following settings:

- Dimensions de pixel : 18,1M (avant : 18M)
- Largeur : 3083 pixels
- Hauteur : 2055 pixels
- Taille du document :
 - Largeur : 43,5 cm
 - Hauteur : 29 cm
 - Résolution : 180 pixels/pouce
- Conserver les proportions
- Rééchantillonnage : Bicubique

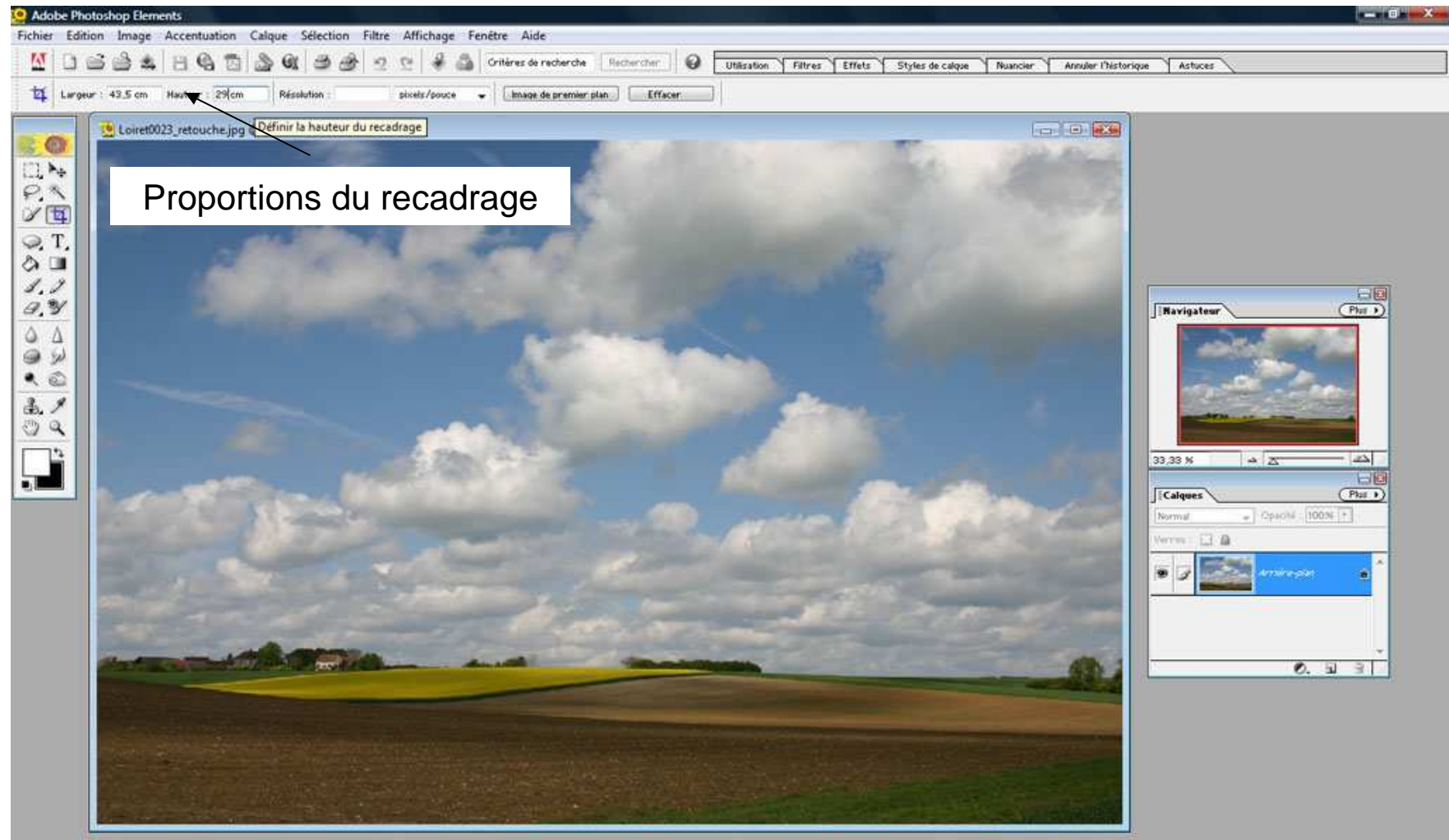
Annotations with arrows point to the following values in the dialog box:

- taille en pixel (points to the pixel dimensions)
- taille en cm (points to the document dimensions)
- résolution (points to the resolution value)
- conserver les proportions (points to the 'Conserver les proportions' checkbox)



ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE
NANDY SÉNART

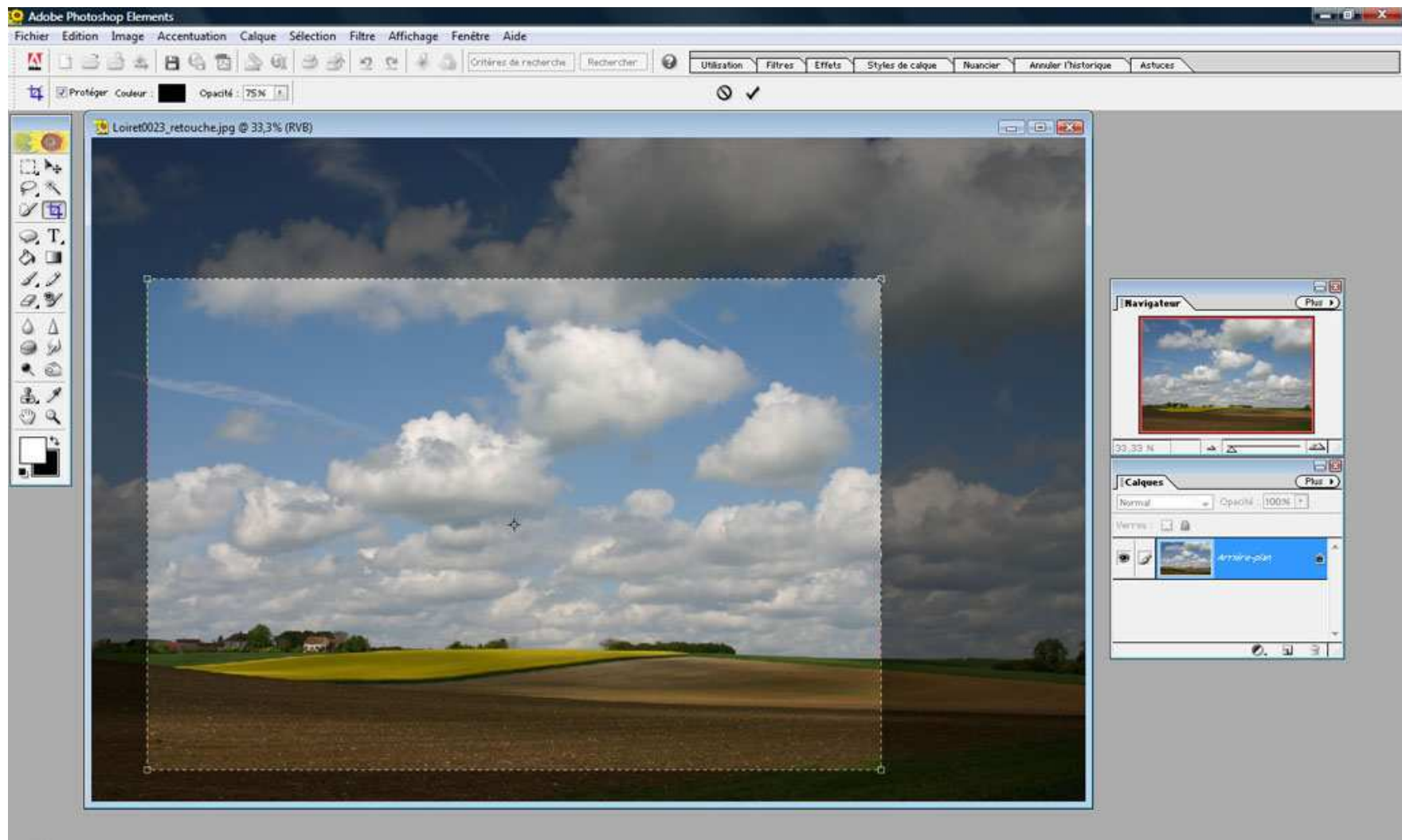
Renseigner les valeurs 43,5 cm x 29 cm dans l'outil de recadrage





ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE
NANDY SÉNART

Dérouter le rectangle de recadrage sur la zone concernée





ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE
NANDY SÉNART

Une fois la zone de recadrage correctement définie, double-cliquer pour valider

