

FastStone Image Viewer



Recadrer une photo

Recadrer une photo

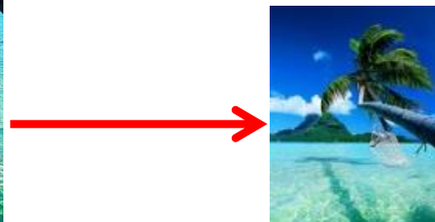
Ne pas confondre "Recadrer" et "Redimensionner"



Recadrer consiste simplement à couper une image (comme visualisé par le cadre blanc) pour en adapter la forme afin de corriger de légères erreurs de prise de vue : sujet trop centré, élimination d'objets inesthétiques ou perturbants, ...comme on le ferai avec des ciseaux.



Redimensionner consiste à changer la taille de l'image en modifiant le nombre de pixels. Le plus souvent on cherchera à la réduire pour l'envoyer par courrier électronique.

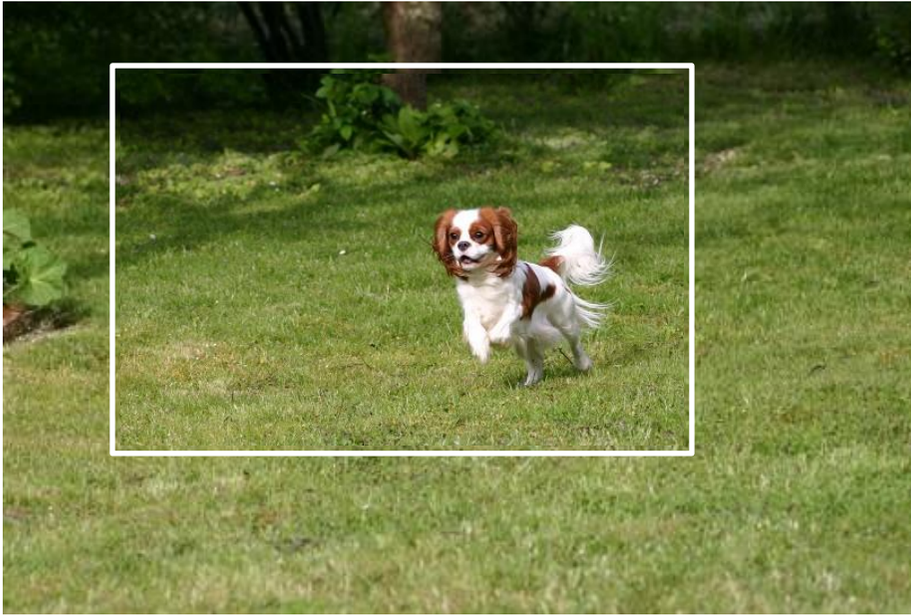


... mais, si on veut la ré-agrandir, on constate une très nette perte de netteté (par perte d'informations).



Recadrer une photo

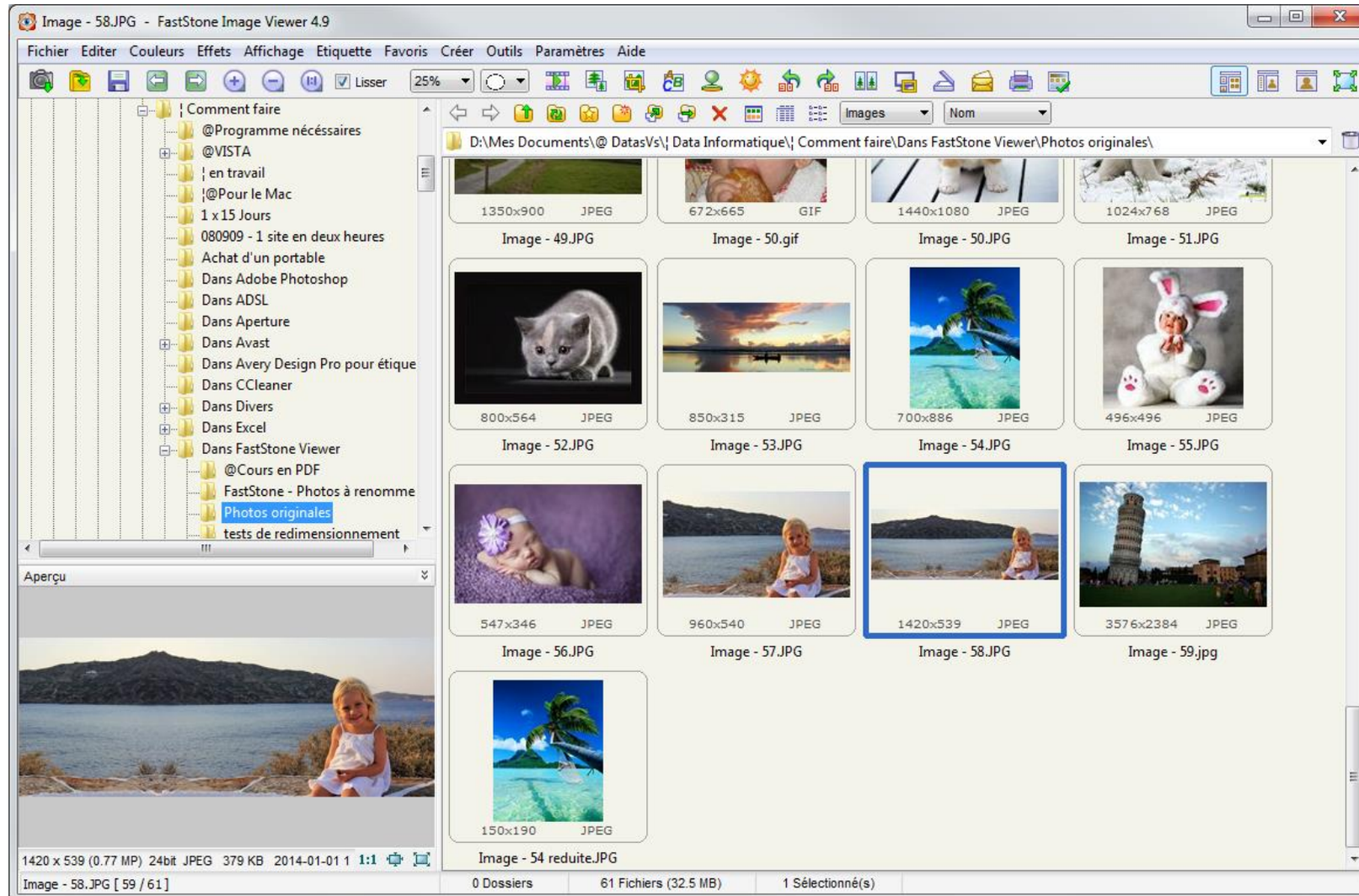
Juste deux exemples de mise en valeur ...



Recadrer une photo

Dans la fenêtre des vignettes, sélectionner la photo

(2xG) sur la photo à recadrer pour l'ouvrir " plein écran "

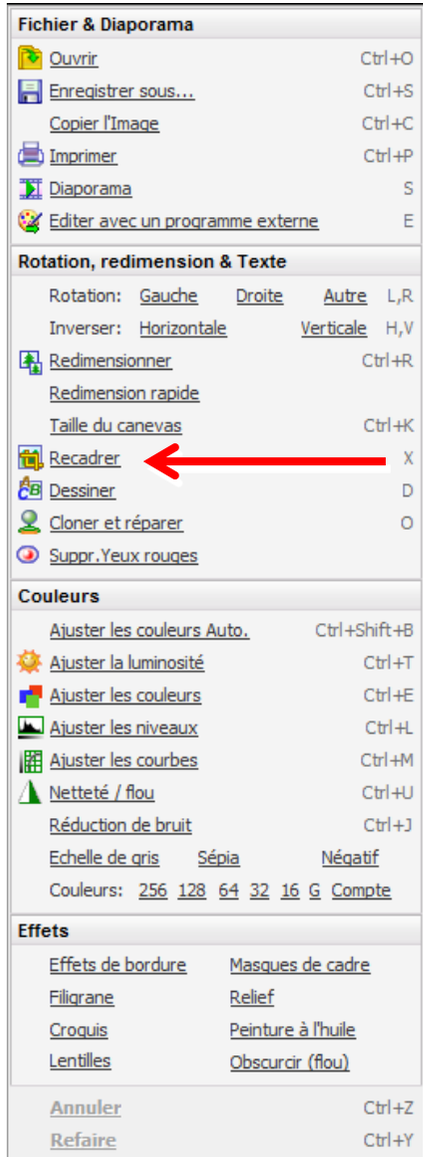


Recadrer une photo

La photo sélectionnée est exposée plein écran

Glisser la souris sur le coté gauche

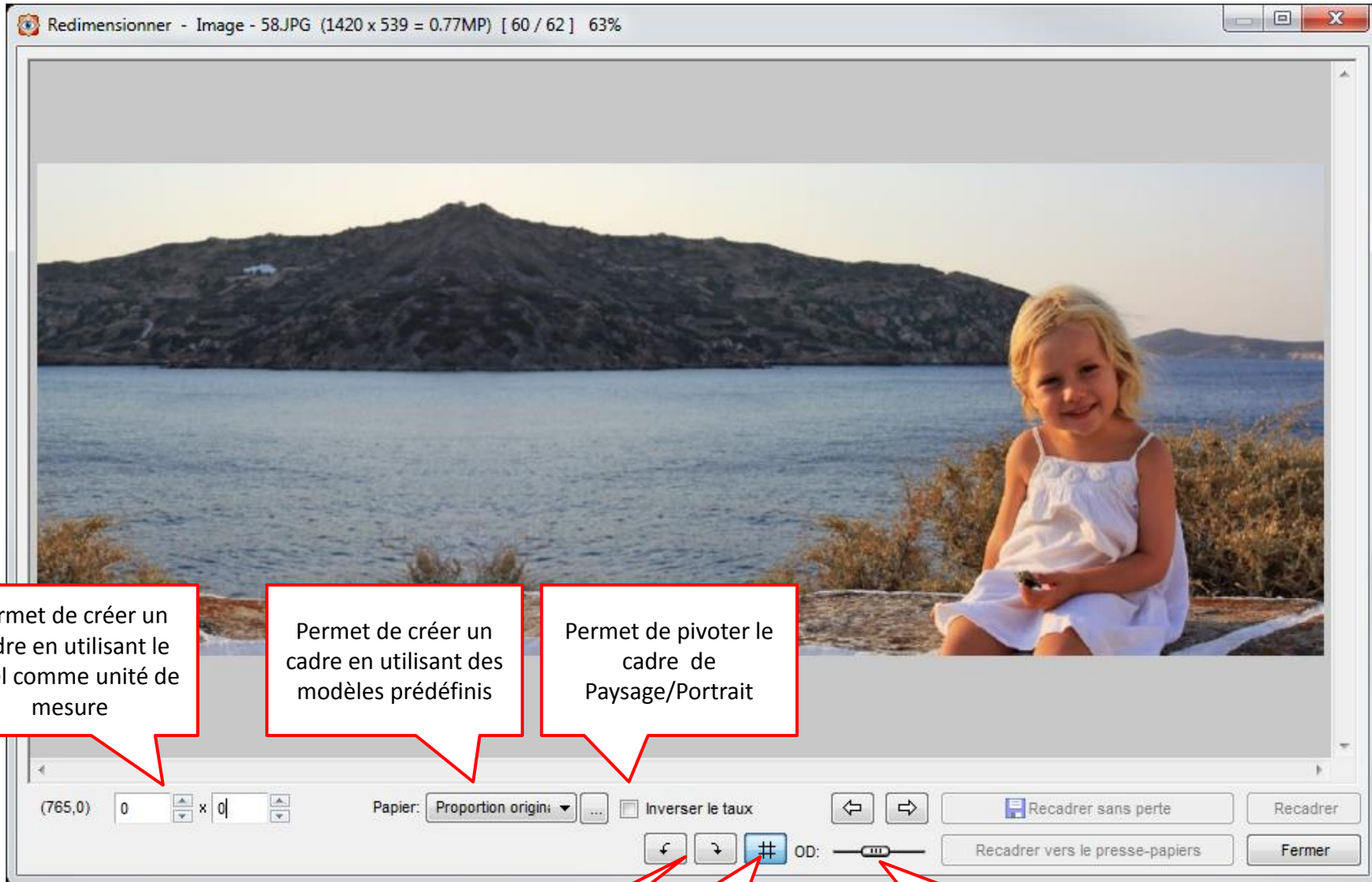
A l'ouverture du menu ... (1xG) sur " Recadrer "



Recadrer une photo

La fenêtre " Redimensionner " s'ouvre ...

Permet de créer un cadre en utilisant le pixel comme unité de mesure



Permet de créer un cadre en utilisant le pixel comme unité de mesure

Permet de créer un cadre en utilisant des modèles prédéfinis

Permet de pivoter le cadre de Paysage/Portrait

Rotations gauche/droite de l'image

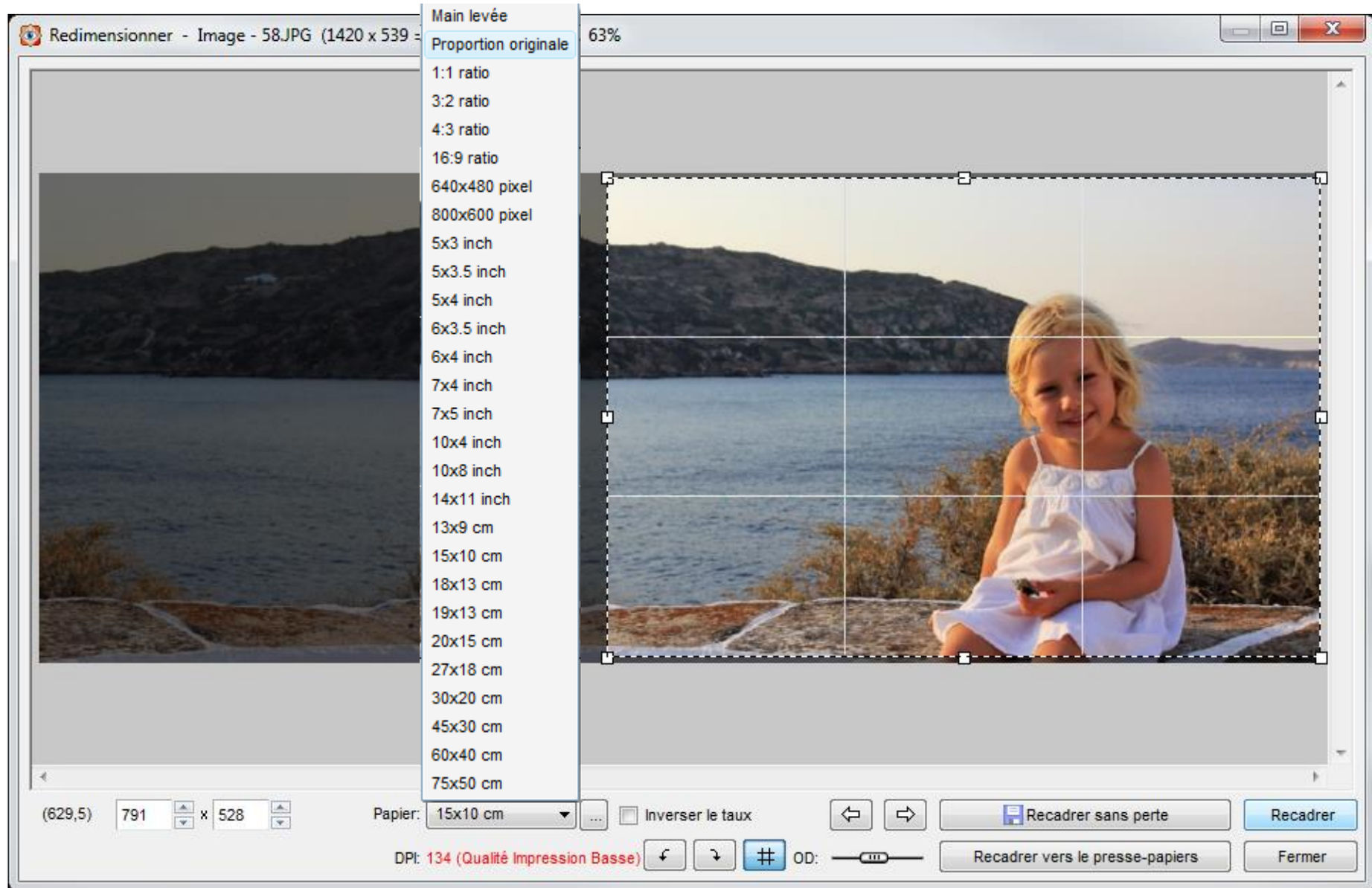
Affichage des règles

Assombrir la zone hors règles

Recadrer une photo

Recadrer en choisissant le format d'un papier ...

... ici papier 15x10 mode paysage, cliquer (1xG) ...



Recadrer une photo

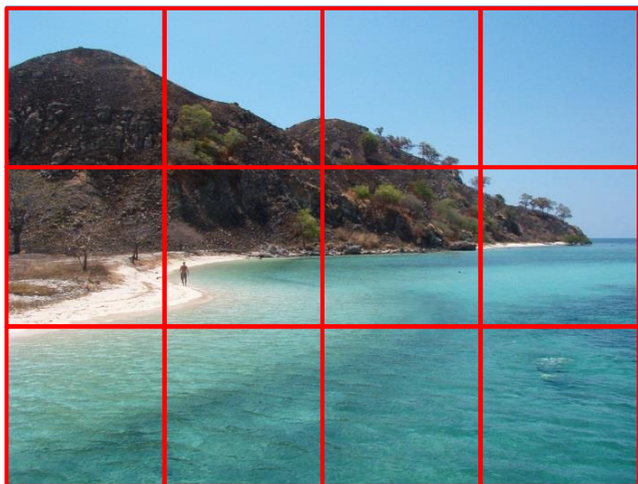
Quelle taille exacte auront mes tirages photo ?

La majorité des photos faites par des appareils photo compacts numériques ont un rapport largeur/hauteur de 4/3.



4 x largeur

3 x hauteur



Format de papier 4/3
10x13, 11x15, 13x17 ou 20x27



3 x largeur

2 x hauteur

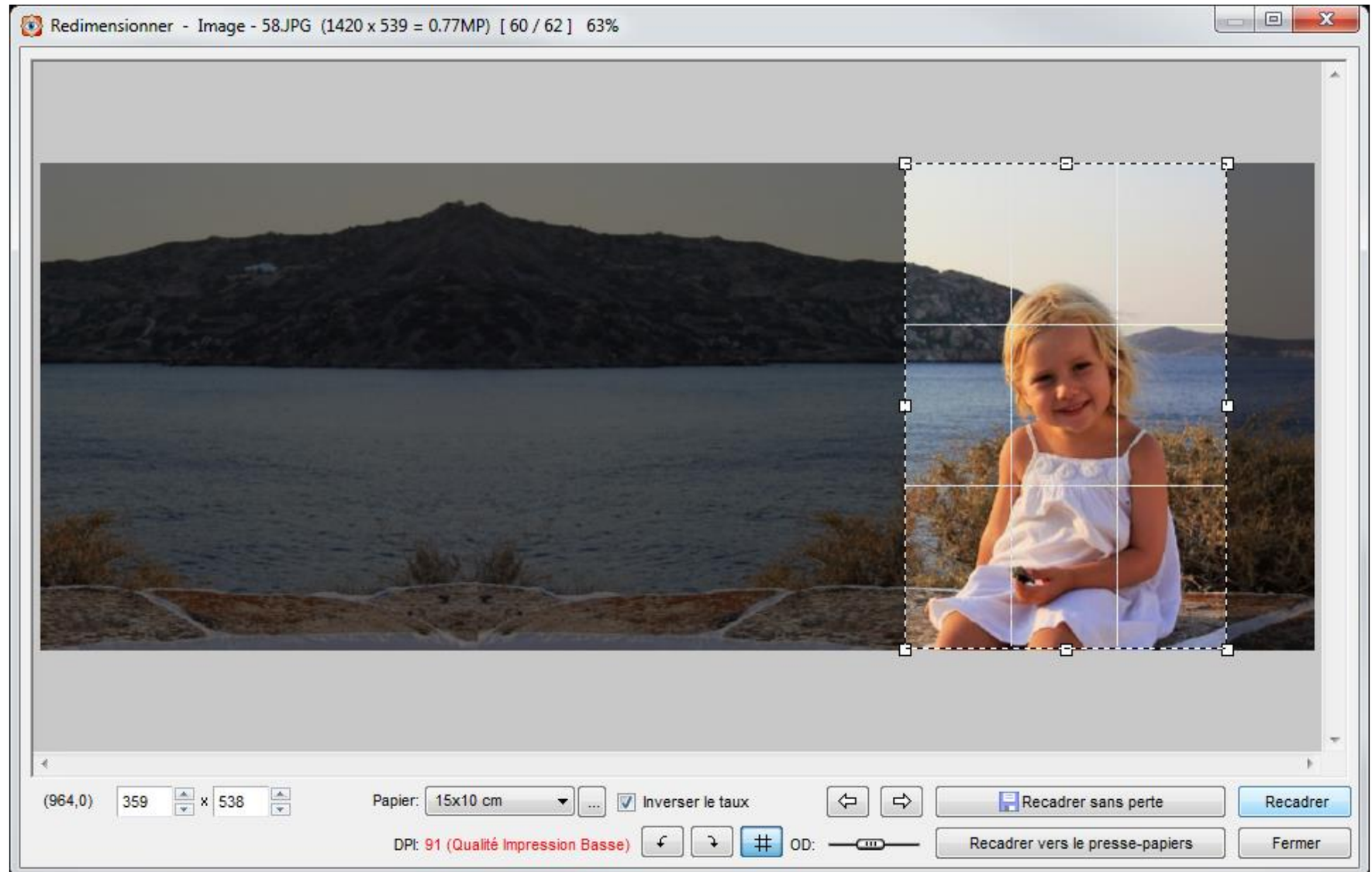


Format de papier 3/2
10x15, 11x17, 13x19 ou 20x30

Recadrer une photo

Recadrer en choisissant le format inversé d'un papier (ici 15x 10 cm) ...

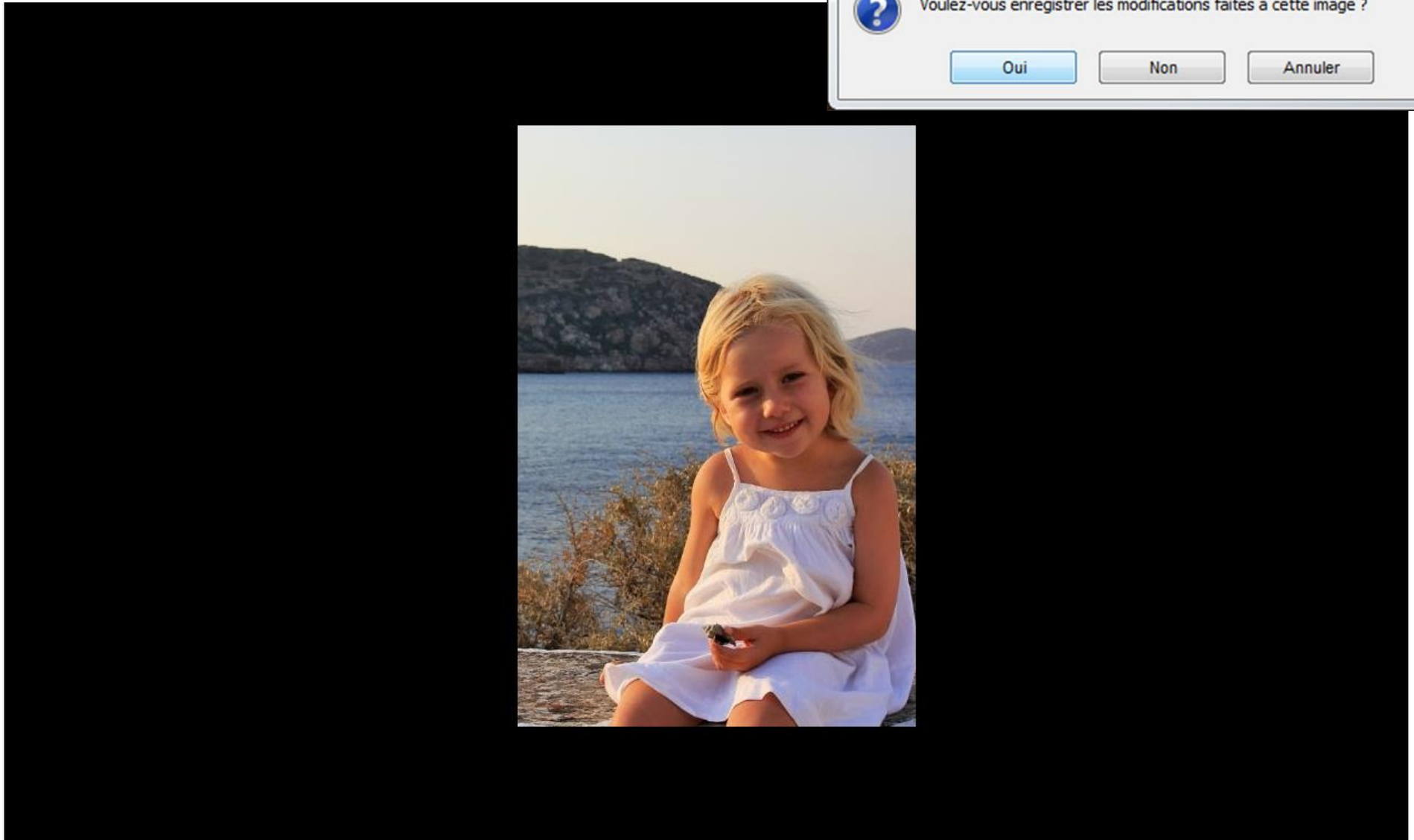
Quand le cadrage est bon, ici papier 15x10 mode portrait, cliquer (1xG) sur " Recadrer sans perte "



Recadrer une photo

La photo recadrée est exposée plein écran

... Il ne reste qu'à enregistrer les modifications dans un nouveau fichier pour préserver l'original.



Recadrer une photo

Autre manière de procéder

Dans la fenêtre des vignettes, sélectionner la photo(s)

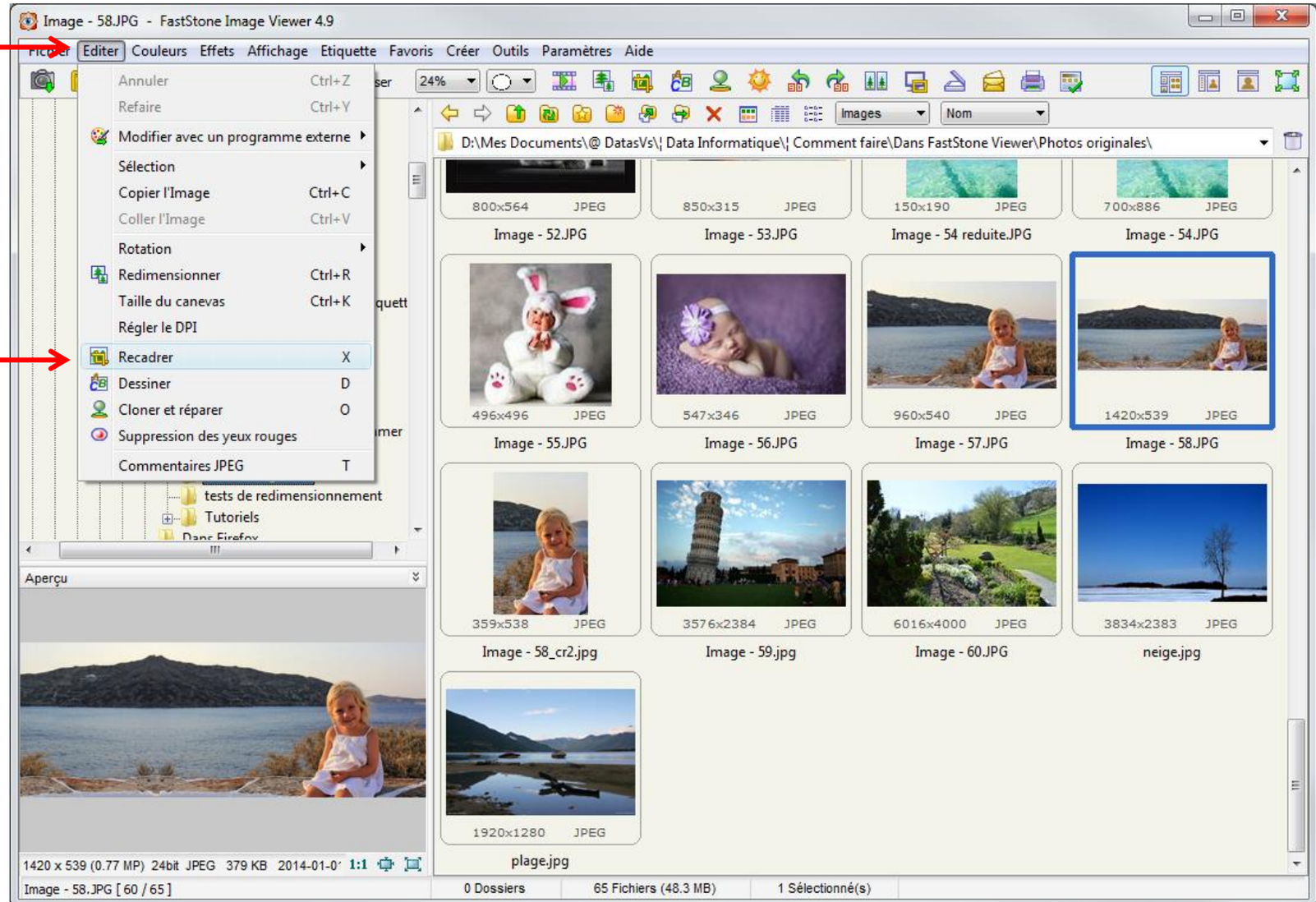
Ouvrir le menu

"Editer"

... et (1xG) sur

"Recadrer "

On peut aussi utiliser
le raccourci **CTRL + X**

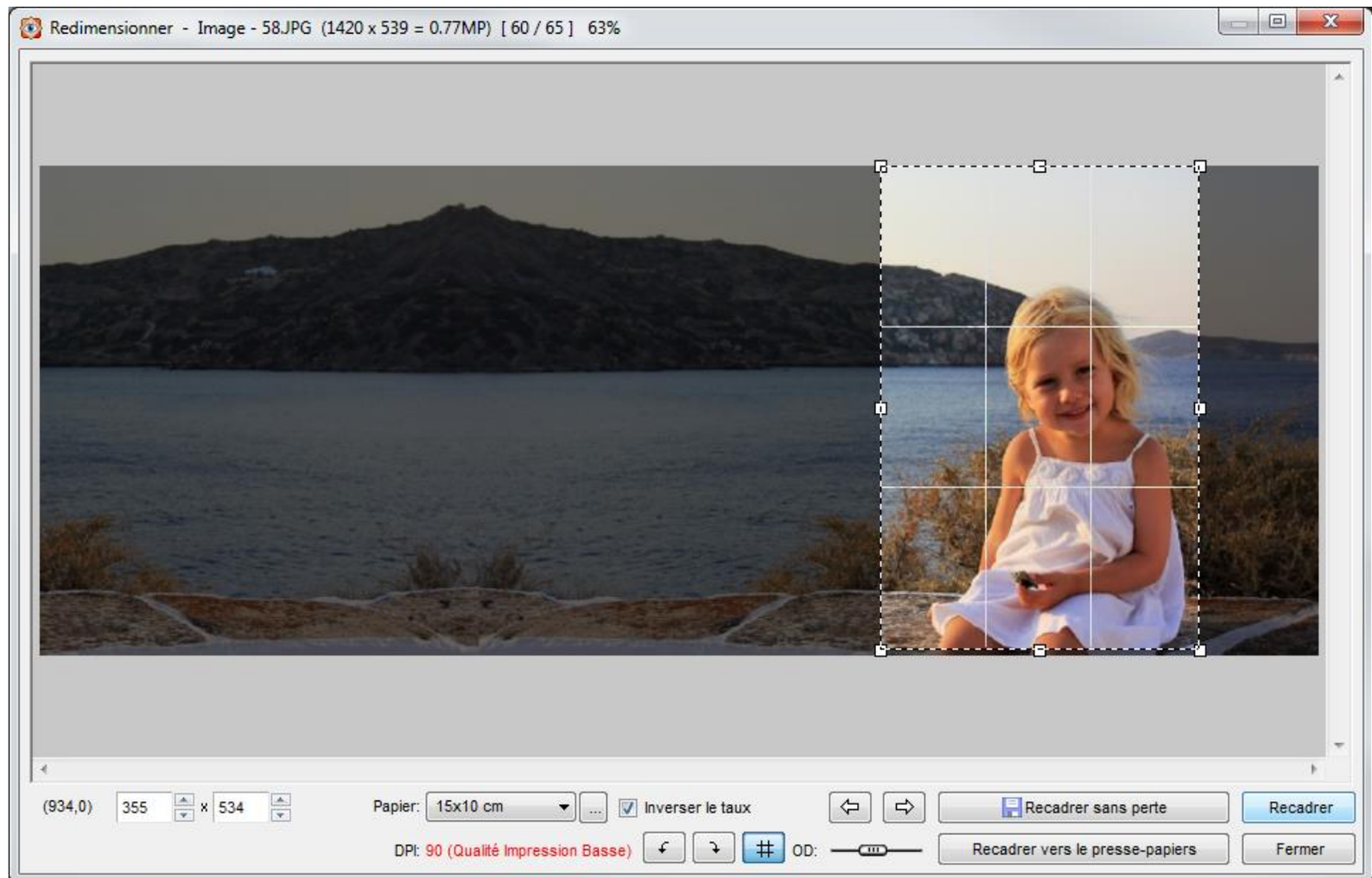


Recadrer une photo

Autre manière de procéder

On retrouve la fenêtre " Redimensionner ", il ne reste qu'à choisir le format d'un papier (ici inversé 15x 10 cm) ...

Quand le cadrage est bon, ici papier 15x10 mode portrait, cliquer (1xG) sur " Recadrer sans perte "



Recadrer une photo

Autre manière de procéder

... il ne reste qu'a enregistrer les modifications dans un nouveau fichier pour préserver l'original.

