

# 10 ETAPES POUR DES PHOTOS NETTES



lephotographeoutdoor.fr

SUIVEZ CES 10 ÉTAPES DE LA PRÉPARATION À LA RETOUCHE POUR OBTENIR DES PHOTOS DE PAYSAGES PARFAITEMENT NETTES.

IMPRIMER EN FORMAT A 5  
14 CM/21CM



## 1. INVESTIR DANS DES OBJECTIFS DE QUALITÉ

La **qualité de l'objectif** que vous utilisez a un impact significatif sur la netteté de vos photos.

**CONSEIL:**

Il est préférable d'avoir juste un ou deux objectifs de qualité plutôt que plusieurs à bas prix, en particulier lorsque la netteté est votre but.

## 2. APPRENEZ À CONNAÎTRE VOS OBJECTIFS

Généralement, le meilleur piqué de l'objectif se situe à des ouvertures intermédiaires entre  $f/10 - f/16$ .

**CONSEIL:**

Faites un test de votre objectif en comparant la netteté à différentes ouvertures pour déterminer l'ouverture qui renvoie le plus de netteté.



## 3. UTILISEZ UN TREPIED ROBUSTE

Le trepied est indispensable pour les photos en basse lumière que l'on retrouve beaucoup en paysage.

**CONSEIL:**

Un trepied doit être stable, robuste et bien fini. La qualité est importante

## 4. REGLEZ UNE PETITE OUVERTURE

Plus l'ouverture est fermée, plus la zone de netteté est grande

**CONSEIL:**

Évitez l'ouverture la plus petite permise par votre objectif en raison des risques de diffraction.



## 5. ACTIVEZ LE VERROUILLAGE DU MIROIR

Le blocage du miroir peut aider à améliorer la netteté en réduisant les chocs ou les vibrations créés par le relèvement du miroir lors de la prise de vue. A voir dans votre manuel comment le verrouiller.

# 10 ETAPES POUR DES PHOTOS NETTES



lephotographeoutdoor.fr

SUIVEZ CES 10 ÉTAPES DE LA PRÉPARATION À LA RETOUCHE POUR OBTENIR DES PHOTOS DE PAYSAGES PARFAITEMENT NETTES.

IMPRIMER EN FORMAT A 5  
14 CM/21CM



## 6. DÉSACTIVEZ LA STABILISATION SUR TREPIED

Le stabilisateur compense les micro-tremblements du photographe par d'autres micro-vibrations opposées. Lorsque l'appareil photo est monté sur trépied, le stabilisateur peut donc générer des floues en continuant de fonctionner.

### CONSEIL:

Voyez s'il existe un stabilisateur et comment le désactiver.

## 7. FAITES LA MISE AU POINT AU TIERS

L'endroit de votre photo où vous réglez la mise au point a un impact sur la profondeur de champ.

### CONSEIL:

La règle générale avec les photos de paysages est de faire sa mise au point au premier tiers inférieur de la scène pour une netteté maximale.



## 8. UTILISEZ RETARDATEUR OU TÉLÉCOMMANDE

Appuyez sur le déclencheur peut provoquer une secousse qui réduira la netteté de votre photo de paysage en cas de faible lumière

### CONSEIL:

Réglez le retardateur sur 2 secondes ou enclenchez avec une télécommande

## 9. VÉRIFIEZ LE LIVE VIEW

L'écran LCD est indispensable pour vérifier la netteté de vos photos avant et après leur prise.



## 10. OPTIMISEZ LA NETTÉTÉ EN POST-TRAITEMENT

Les curseurs pour améliorer la perception de netteté en post-traitement sont très nombreux. Dommage de s'en priver!

## 11. ESSAYEZ LE FOCUS STACKING

Prenez plusieurs photos à des mises au point différentes et assemblez-les en post-traitement pour obtenir une netteté parfaite.

