

# Fichier:Four pain en argile P3190138.JPG




Taille de cet aperçu : 800 × 451 pixels.

Fichier d'origine (4 000 × 2 256 pixels, taille du fichier : 2,31 Mio, type MIME : image/jpeg)

Four\_\_pain\_en\_argile\_P3190138

## Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	22 juillet 2021 à 17:10		4 000 × 2 256 (2,31 Mio)	Low Tech Developer (discussion   contributions)	Four__pain_en_argile_P3190138

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Four à bois en terre crue

## Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Titre de l'image	OLYMPUS DIGITAL CAMERA
Fabricant de l'appareil photo	OLYMPUS CORPORATION
Modèle de l'appareil photo	TG-5
Temps d'exposition	1/400 s (0,0025 s)
Ouverture	f/8
Sensibilité ISO	100
Date de la prise originelle	19 mars 2021 à 15:06
Longueur focale	4,5 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	314 ppp
Résolution verticale	314 ppp
Logiciel utilisé	Version 1.1

Date de modification du fichier	19 mars 2021 à 15:06
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.31
Date de la numérisation	19 mars 2021 à 15:06
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Correction d'exposition	-1,3
Ouverture maximale	3 APEX (f/2,83)
Mode de mesure	Modèle
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Source du fichier	Appareil photo numérique
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Manuelle
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1
Longueur focale pour un film 35 mm	25 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contrôle du gain	Aucun
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
État du récepteur	Interfonctionnement de la mesure
Référence pour la direction de l'image	Nord magnétique
Direction de l'image	3
Version de la balise GPS	0.0.3.2