Fichier: Conservation des champignons 20200823 110441.jpg



Taille de cet aperçu : 450 × 600 pixels.

Fichier d'origine (3 024 \times 4 032 pixels, taille du fichier : 2,74 Mio, type MIME : image/jpeg)

Conservation_des_champignons_20200823_110441

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	23 août 2020 à 11:07		3 024 × 4 032 (2,74 Mio)	Guillaume35400 (discussion contributions)	Conservation_des_champignons_20200823_110441

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Conservation des champignons

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.

Fabricant de l'appareil photo	samsung
Modèle de l'appareil photo	SM-A505FN
Temps d'exposition	1/50 s (0,02 s)
Ouverture	f/1,7
Sensibilité ISO	80
Date de la prise originelle	23 août 2020 à 11:04
Longueur focale	3,93 mm
Latitude	48° 38′ 52,5″ N
Longitude	1° 59′ 41,93″ W

Altitude	54 mètres au-dessus du niveau de la
	mer
Largeur	4 032 px
Hauteur	3 024 px
Orientation	Tournée de 90° dans le sens
	antihoraire
Positionnement YCbCr	Centré
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	A505FNXXU2ASG3
Date de modification du fichier	23 août 2020 à 11:04
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	23 août 2020 à 11:04
vitesse d'obturation de l'APEX	5,64
Ouverture de l'APEX	1,53
Luminance APEX	2,23
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	1,53 APEX (f/1,7)
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Flash	Flash non déclenché
Version FlashPix prise en charge	0 100
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr
	4. N'existe pas
Date en fraction de seconde	0 696
Date de la prise originelle	0 696
Date de la numérisation	0 696
Espace colorimétrique	sRGB
Type de scène	Image photographiée directement
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	26 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Identifiant unique de l'image	H25LSLJ02AM
Date GPS	23 août 2020
Heure GPS (horloge atomique)	09:04
Version de la balise GPS	0.0.2.2
Total and the builder of 5	