

Fichier:Culture de jeunes pousses IMG 20171120 115145.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4 160 × 3 120 pixels, taille du fichier : 3,15 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Culture_de_jeunes_pousses

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	16 janvier 2018 à 20:16		4 160 × 3 120 (3,15 Mio)	Nomade des Mers (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/Culture_de_jeunes_pousses

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 3 pages suivantes utilisent ce fichier :

Culture de jeunes pousses
Culture de jeunes pousses/en
Culture de jeunes pousses/fr

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	Archos
Modèle de l'appareil photo	Archos 50 Saphir
Temps d'exposition	9 997/1 000 000 s (0,009997 s)
Ouverture	f/2,8
Sensibilité ISO	116
Date de la prise originelle	20 novembre 2017 à 11:51
Longueur focale	3,5 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp

Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	MediaTek Camera Application
Date de modification du fichier	20 novembre 2017 à 11:51
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	20 novembre 2017 à 11:51
Signification de chaque composante	<ol style="list-style-type: none"> 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Source de lumière	Autre source de lumière
Flash	Flash non déclenché
Date en fraction de seconde	49
Date de la prise originelle	49
Date de la numérisation	49
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1
Type de capture de la scène	Standard