

# Fichier:P\_pini re 20210509 161132.jpg



Pas de plus haute résolution disponible.

P\_pini\_re\_20210509\_161132.jpg (387 × 516 pixels, taille du fichier : 175 Kio, type MIME : image/jpeg)

P\_pini\_re\_20210509\_161132

## 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	19 mai 2021 à 16:57		387 × 516 (175 Kio)	Du Soleil dans nos Assiettes (discussion   contributions)	P_pini_re_20210509_161132

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Aucune page n'utilise ce fichier.

## 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-J710F
Temps d'exposition	1/33 s (0,03030303030303 s)
Ouverture	f/1,9
Sensibilité ISO	160
Date de la prise originelle	9 mai 2021 à 16:11
Longueur focale	3,7 mm
Latitude	45° 30' 9" N

Longitude	6° 4' 47" E
Altitude	0 mètre au-dessus du niveau de la mer
Orientation	Tournée de 90° dans le sens antihoraire
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	J710FXXS6CTJ2
Date de modification du fichier	9 mai 2021 à 16:11
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	9 mai 2021 à 16:11
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,06
Ouverture de l'APEX	1,85
Luminance APEX	0,84
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	1,85 APEX (f/1,9)
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Flash	Flash non déclenché
Date en fraction de seconde	0 644
Date de la prise originelle	0 644
Date de la numérisation	0 644
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	28 mm
Type de capture de la scène	Standard
Identifiant unique de l'image	V13LLIA02PM V13LLKH01SB
Heure GPS (horloge atomique)	14:11
Date GPS	9 mai 2021