

# Fichier:N ud papillon en ficelle Noeud pap ficelle 5 .jpg



Taille de cet aperçu : 600 × 600 pixels.

Fichier d'origine (2 557 × 2 557 pixels, taille du fichier : 570 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Nœud\_papillon\_en\_ficelle

## 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	10 décembre 2016 à 15:54		2 557 × 2 557 (570 Kio)	Papiers et petits mots (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Nœud_papillon_en_ficelle

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Nœud papillon en ficelle

Nœud papillon en ficelle/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	PENTAX
-------------------------------	--------

Modèle de l'appareil photo	PENTAX K-x
Temps d'exposition	1/50 s (0,02 s)
Ouverture	f/5
Sensibilité ISO	400
Date de la prise originelle	12 octobre 2016 à 16:49
Longueur focale	18 mm
Largeur	2 557 px
Hauteur	2 557 px
Bits par composante	8 8 8
Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Composantes par pixel	3
Résolution horizontale	240 ppp
Résolution verticale	240 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CS5 Windows
Date de modification du fichier	2 novembre 2016 à 09:24
Programme d'exposition	Programme création (préférence à la profondeur de champ)
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	12 octobre 2016 à 16:49
vitesse d'obturation de l'APEX	5,643856
Ouverture de l'APEX	4,643856
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Espace colorimétrique	Non calibré
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Source du fichier	Appareil photo numérique
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	27 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Distance du sujet	Macro
Lentille utilisée	smc PENTAX-DA 18-55mm F3.5-5.6 AL II
Note (sur 5)	0
Date de la dernière modification des métadonnées	2 novembre 2016 à 10:24
Identifiant unique du document original	xmp.did:303F603CD5A0E6118E55B3A0CA3021A9
version IIM	2

