

Fichier:Filet à ichtyoplancton - simple arceau IMG 20180930 133623.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4 160 × 3 120 pixels, taille du fichier : 1,29 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Filet_à_ichtyoplancton_-_simple_arceau

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 | 24 décembre 2018 à 16:35 |  | 4 160 × 3 120 (1,29 Mio) | JBB (discussion contributions) | Fichier téléversé avec MsUpload on Filet_à_ichtyoplancton_-_simple_arceau |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 4 pages suivantes utilisent ce fichier :

Filet à ichtyoplancton - simple arceau

Filet à ichtyoplancton - simple arceau/fr

Translations:Filet à ichtyoplancton - simple arceau/103/fr

Translations:Filet à ichtyoplancton - simple arceau/71/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.

| | |
|------------------------------------|--|
| Titre de l'image | dav |
| Fabricant de l'appareil photo | HUAWEI |
| Modèle de l'appareil photo | HUAWEI VNS-L31 |
| Temps d'exposition | 1/20 s (0,05 s) |
| Ouverture | f/2 |
| Sensibilité ISO | 640 |
| Date de la prise originelle | 30 septembre 2018 à 13:36 |
| Longueur focale | 3,79 mm |
| Latitude | 48° 52' 6,52" N |
| Longitude | 2° 21' 9,95" E |
| Altitude | 78,19 mètres au-dessus du niveau de la mer |
| Largeur | 3 120 px |
| Hauteur | 4 160 px |
| Bits par composante | 8 8 8 |
| Orientation | 0 |
| Résolution horizontale | 72 ppp |
| Résolution verticale | 72 ppp |
| Logiciel utilisé | VNS-L31C55B370 |
| Date de modification du fichier | 30 septembre 2018 à 13:36 |
| Positionnement YCbCr | Centré |
| Programme d'exposition | Programme normal |
| Version EXIF | 2.1 |
| Date de la numérisation | 30 septembre 2018 à 13:36 |
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| vitesse d'obturation de l'APEX | 29,8973 |
| Ouverture de l'APEX | 2 |
| Luminance APEX | 0 |
| Correction d'exposition | 0 |
| Mode de mesure | Modèle |
| Source de lumière | Lumière du jour |
| Flash | Flash non déclenché |
| Date en fraction de seconde | 210 933 |
| Date de la prise originelle | 210 933 |
| Date de la numérisation | 210 933 |
| Version FlashPix prise en charge | 0 100 |
| Espace colorimétrique | sRGB |
| Type de capteur | Capteur de couleur à une puce |
| Source du fichier | Appareil photo numérique |
| Type de scène | Image photographiée directement |
| Rendu personnalisé | Procédé personnalisé |
| Mode d'exposition | Automatique |
| Balance des blancs | Automatique |
| Taux de zoom numérique | 1 |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 27 mm |
| Type de capture de la scène | Standard |
| Contrôle du gain | Aucun |
| Contraste | Normal |
| Saturation | Normale |
| Netteté | Normale |
| Distance du sujet | Inconnue |
| Heure GPS (horloge atomique) | 11:36 |
| Date GPS | 30 septembre 2018 |
| Version de la balise GPS | 2.2.0.0 |