

# Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0084\_img\_full\_2048x2048\_webp

par Arnaud Quercy · Héliotropisme · 2020



© Arnaud Quercy · CC BY-NC-ND 4.0 · @arnaudquercy

**AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE –  
AQC0084\_IMG\_FULL\_2048X2048\_WEBP**

Asset `aqc0084_img_full_2048x2048_webp` selon MMIDS-DIG-2025 <sup>[1]</sup> : Image numérique de Héliotropisme (AQC0084) <sup>[2]</sup> par Arnaud Quercy <sup>[3]</sup>.  
Format : WebP. Résolution : 2048x2048 px.  
Taille : 620532 octets. SHA-256 :  
`fe6776d50c0c2ff874160c333fa479e049-fa5501d494779a805994dccc9ef98ef`. Déployé : `arnaudquercy.art`, 2026-04-29.

## CONTEXTE

La variante JPEG d'archive (2048x2048 px) assure la compatibilité à long terme selon MMIDS-DIG-2025 <sup>[1]</sup>. Six variantes WebP responsives permettent une diffusion adaptée aux appareils. Spécifications physiques de l'œuvre documentées séparément <sup>[4]</sup>. Déployé sur `arnaudquercy.art` le 2026-04-29.

## RÉFÉRENCES

- [1] Quercy, A. (2026). MMIDS/2025/DIG - Digital Image Documentation Standard. <https://multimodal.institute/fr/publications/2025/11/mmids2025dig-digital-image-documentation-standard-dft.html>
- [2] Quercy, A. (2020). Héliotropisme - Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0084.html>
- [3] Quercy, A. (2025). ORCID <https://orcid.org/0009-0000-2662-7790>
- [4] Quercy, A. (2026). Physical Specifications - Nanopub. HTML: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0084-physical-specifications.html> PDF: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0084-physical-specifications.pdf>

[5] Quercy, A. (2026). MMIDS/2025/CPY - Copyright and Educational Reproduction Standard. <https://multimodal.institute/fr/publications/2025/11/mmids2025cpy-copyright-and-educational-reproduction-standard-dfx.html>

## PROFIL ÉPISTÉMIQUE

|                       |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| Type de revendication | observation                |
| Voix                  | third person               |
| Statut épistémique    | factual record             |
| Méthodologie          | digital asset verification |
| Certitude             | high                       |

## SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

`cc1f36cec14bbcd099d70f08e2035f7d9b10b7ba4840a965d817b86d99705a81`

Sous licence Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0)

|             |               |
|-------------|---------------|
| Artiste     | Arnaud Quercy |
| Date        | 2020          |
| Certificat  | 20201231-0084 |
| Asset code  | AQC0084       |
| Identifiant | NAN-DIG000588 |
| Version     | 1             |
| Publié le   | 2026-02-25    |

ISSN: [en attente – Library of Congress]

© 2026 Multimodal Institute

Publié par Art Quam Anima Publishing New York,  
une marque éditoriale de AQA PUBLISHING LLC

c/o Northwest Registered Agent, 418 Broadway Ste N  
Albany, NY 12207, USA  
+1 917-764-5470

[publishing.artquamanima.com](http://publishing.artquamanima.com)

Dernière mise à jour: 2026-06-03

URI persistante: [https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0084-digital-image-documentation-aqc0084\\_img\\_full\\_2048x2048\\_webp.pdf](https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0084-digital-image-documentation-aqc0084_img_full_2048x2048_webp.pdf)