

# Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0087\_img\_full\_2048x2048\_webp

par Arnaud Quercy · La Demeure de Geb - Essais Fractals · 2020



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

**AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE –  
AQC0087\_IMG\_FULL\_2048X2048\_WEBP**

Selon MMIDS-DIG-2025 <sup>[1]</sup>, l'image WebP (2048x2048 px, 202344 octets) avec SHA-256 c540fd-

ce8aaa84c49d968f7d246a09eeb9f94dd38c6a6c44e13d5458384e1784 documente l'œuvre La Demeure de Geb - Essais Fractals (AQC0087) <sup>[2]</sup> par Arnaud Quercy <sup>[3]</sup>. ID d'asset : aqc0087\_img\_full\_2048x2048\_webp. Déployé sur arnaudquercy.art le 2026-04-29.

## CONTEXTE

Le déploiement selon MMIDS-DIG-2025 <sup>[1]</sup> inclut sept fichiers : six variantes WebP responsives (300w, 600w, 1000w, réseaux sociaux, miniature 300px, miniature 150px) et un JPEG d'archive. Résolution source : 2048x2048 px. Spécifications physiques selon <sup>[4]</sup>. Date de déploiement : 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). La Demeure de Geb - Essais Fractals - Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0087.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/AQC0087-physical-specifications.html> PDF: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0087-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)

30a7fa8f4c9ec90bbfe3e0e3d96a29dae064201752b5b70ef3c8735e19472fad

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

**Artiste** Arnaud Quercy

**Date** 2020

**Identifiant** 20201231-0087

**Asset code** AQC0087

**Identifiant** NAN-DIG000591

**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/AQC0087-digital-image-documentation-aqc0087\\_img\\_full\\_2048x2048\\_webp.pdf](https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0087-digital-image-documentation-aqc0087_img_full_2048x2048_webp.pdf)