

# Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0104\_img\_full\_2048x2048\_webp

par Arnaud Quercy · Invitation dans le jardin des Dryades – Essais Fractals · 2020



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

AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE –  
AQC0104\_IMG\_FULL\_2048X2048\_WEBP

Asset `aqc0104_img_full_2048x2048_webp` selon MMIDS-DIG-2025 <sup>[1]</sup> : Image numérique de Invitation dans le jardin des Dryades – Essais Fractals (AQC0104) <sup>[2]</sup> par Arnaud Quercy <sup>[3]</sup>. Format : WebP. Résolution : 2048x2048 px. Taille : 281260 octets. SHA-256 : 6cec0582e18c550559a8db24d4e0b62e8eb14b13fd88-ce8afc22f7ffe8853ab9. 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). Invitation dans le jardin des Dryades – Essais Fractals – Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0104.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/AQC0104-physical-specifications.html> PDF: <https://>

[multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0104-physical-specifications.pdf](https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0104-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)

34c925225883f4476771f9d681086f8f0687a8f0369de6f27ecbd98377567ae9

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

Artiste Arnaud Quercy

Date 2020

Certificat 20201231-0104

Asset code AQC0104

Identifiant NAN-DIG000608

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/AQC0104-digital-image-documentation-aqc0104\\_img\\_full\\_2048x2048\\_webp.pdf](https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0104-digital-image-documentation-aqc0104_img_full_2048x2048_webp.pdf)