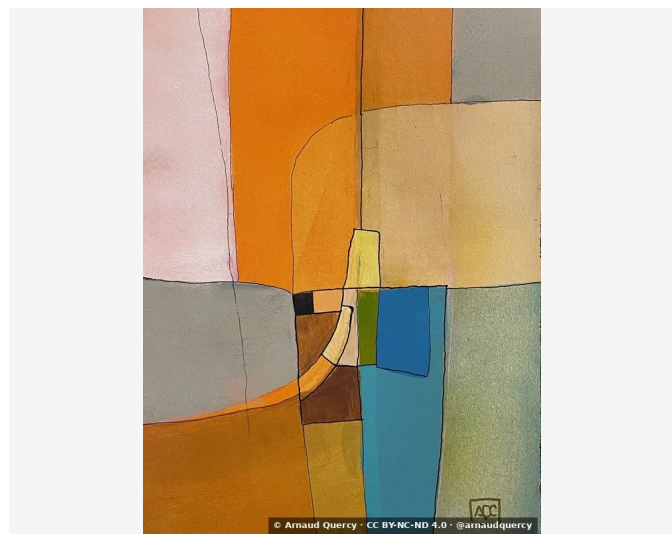


Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0741_img_full_2958x3944_webp

par Arnaud Quercy · La Majeur – Recherche sur l'Harmonie – Variation 2 · 2024



AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE – AQC0741_IMG_FULL_2958X3944_WEBP

Selon MMIDS-DIG-2025 [1], l'image WebP (2958x3944 px, 681818 octets) avec SHA-256 d86f87da98f9-ba43558bd8b9b8334814887e3e84b38b3392b46cb7c0c3f8899c documente l'œuvre La Majeur – Recherche sur l'Harmonie – Variation 2 (AQC0741) [2] par Arnaud Quercy [3]. ID d'asset : aqc0741_img_full_2958x3944_webp. Déployé sur arnaudquercy.art le 2026-03-14.

CONTEXTE

Le déploiement selon MMIDS-DIG-2025 [1] inclut sept fichiers : six variantes WebP responsives (300w, 600w, 1000w, réseaux sociaux, miniature 300px, miniature 150px) et un JPEG d'archive. Résolution source : 2958x3944 px. Spécifications physiques selon [4]. Date de déploiement : 2026-03-14.

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. (2024). A Major – Research on Harmony – Variation 2 – Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0741.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/AQC0741-physical-specifications.html> PDF: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0741-computational-image-analysis-aqc0741.pdf>

multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0741-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>

[6] Quercy, A. (2026). Computational Image Analysis – AQC0741 – Nanopub. HTML: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0741-computational-image-analysis-aqc0741.html> PDF: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0741-computational-image-analysis-aqc0741.pdf>

OÙ VIT CETTE ŒUVRE

ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

cartographie chromesthétique triade La Majeur
 art synesthétique visualisation musicale
 théorie des couleurs harmoniques abstraction géométrique
 peinture acrylique Explorations Synesthétiques

PROFIL ÉPISTÉMIQUE

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

SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

fa855b4808ae407f1ca8eb0658b2036b63b1ea9698b418b4c7156ee0fa6149d

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

Artiste Arnaud Quercy
 Date 2024
 Certificat 20241201-0238
 Asset code AQC0741
 Identifiant NAN-DIG000232
 Version 1
 Publié le 2026-02-03

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

Dernière mise à jour: 2026-06-03

URI persistante: https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0741-digital-image-documentation-aqc0741_img_full_2958x3944_webp.pdf