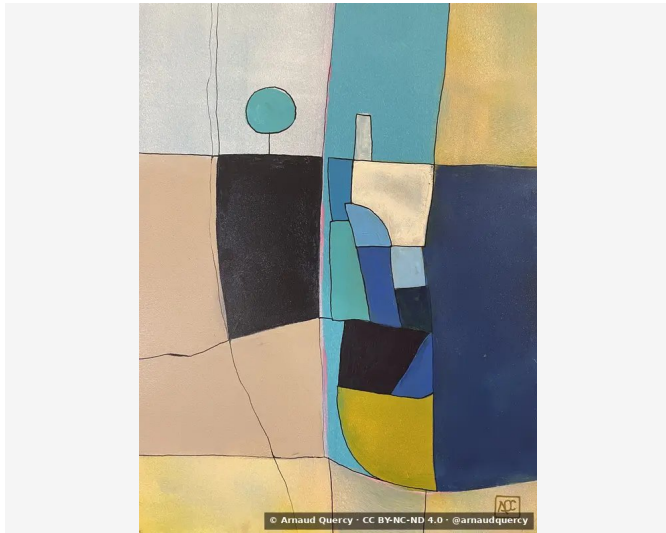


Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0726_img_full_3024x4032_webp

par Arnaud Quercy · Ré bémol Mineur – Recherche sur l'Harmonie – Variation 5 · 2024



AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE – AQC0726_IMG_FULL_3024X4032_WEBP

Selon MMIDS-DIG-2025 ^[1], l'image WebP (3024x4032 px, 811772 octets) avec SHA-256 e9-ce8cfc843e451a611e2d45c5d7abcd98921efd158ccff77b8e8293041035bc documente l'œuvre Ré bémol Mineur – Recherche sur l'Harmonie – Variation 5 (AQC0726) ^[2] par Arnaud Quercy ^[3]. ID d'asset : aqc0726_img_full_3024x4032_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 : 3024x4032 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). Db Minor – Research on Harmony – Variation 5 – Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0726.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/AQC0726-physical-specifications.html> PDF: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0726-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. Analyse Computationnelle d'Image – AQC0726.

OÙ VIT CETTE ŒUVRE

ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

cartographie chromesthétique triade Ré bémol Mineur
 art synesthétique panneau de bois acrylique
 étude de couleur géométrique traduction harmonique
 visualisation musicale Explorations Synesthétiques

PROFIL ÉPISTÉMIQUE

Type de revendication observation

Statut third person

Statut factual record

épistémique

Méthodologie digital asset verification

Certitude high

SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

c28f838a7f7addc85dbd19c0a0d52d9813f83d43519a0301ed4cb0db1fd95824

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

Artiste Arnaud Quercy

Date 2024

Certificat 20241201-0222

Asset code AQC0726

Identifiant NAN-DIG000247

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/AQC0726-digital-image-documentation-aqc0726_img_full_3024x4032_webp.pdf