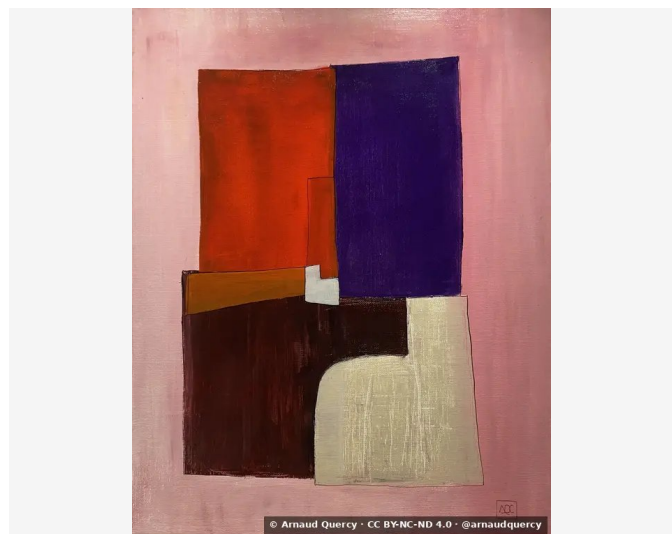


Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0583_img_full_2425x3074_webp

par Arnaud Quercy · Do Mineur – Recherche sur l'Harmonie · 2024



AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE - AQC0583_IMG_FULL_2425X3074_WEBP

Selon MMIDS-DIG-2025 [1], l'image WebP (2425x3074 px, 417048 octets) avec SHA-256 908675535db8364db9eb3fd249d71e36b16fc29aa6db9d55e709c6a49bb9d1ea documente l'œuvre Do Mineur – Recherche sur l'Harmonie (AQC0583) [2] par Arnaud Quercy [3]. ID d'asset : aqc0583_img_full_2425x3074_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 : 2425x3074 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). C minor - Research on Harmony - Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0583.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/AQC0583-physical-specifications.html> PDF: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0583-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 - AQC0583.

OÙ VIT CETTE ŒUVRE

ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

cartographie chromesthétique accord Do mineur
 art synesthétique visualisation musicale
 abstraction géométrique rouge-orange violet
 toile acrylique Explorations Synesthétiques

PROFIL ÉPISTÉMIQUE

Type de revendication	observation
Statut épistémique	factural record
Méthodologie	digital asset verification
Certitude	high

SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

effe247f2b455bc460b46cecb9b842273e4224abc35bab19c2499f516ff3306

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

Artiste	Arnaud Quercy
Date	2024
Collection	Explorations Synesthétiques
Certificat	20240602-0079
Asset code	AQC0583
Identifiant	NAN-DIG000382
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/AQC0583-digital-image-documentation-aqc0583_img_full_2425x3074_webp.pdf