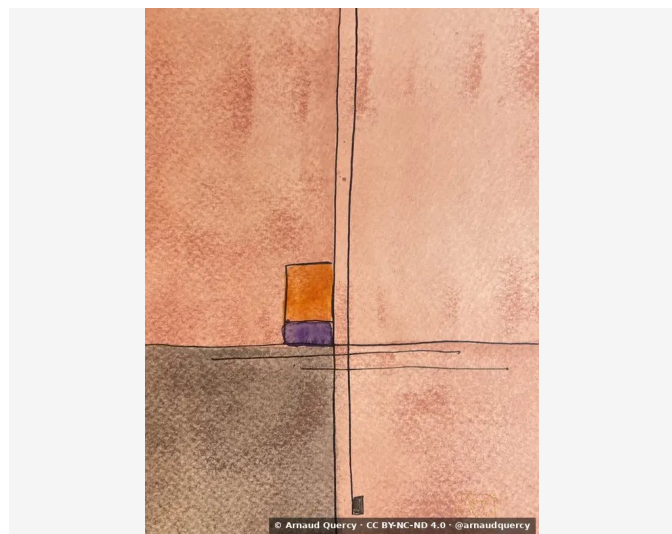


Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0821_img_full_2274x3065_webp

par Arnaud Quercy · Do Mineur – Recherche sur l'Harmonie – Variation 10 · 2025



AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE - AQC0821_IMG_FULL_2274X3065_WEBP

Asset aqc0821_img_full_2274x3065_webp selon MMIDS-DIG-2025 ^[1] : Image numérique de Do Mineur – Recherche sur l'Harmonie – Variation 10 (AQC0821) ^[2] par Arnaud Quercy ^[3]. Format : WebP. Résolution : 2274x3065 px. Taille : 389002 octets. SHA-256 : bc8f013fc4fd7dc6d724-fa69b1387eea019f29ff172da9330d1daedfb4576b23. Déployé : arnaudquercy.art, 2026-03-14.

CONTEXTE

La variante JPEG d'archive (2274x3065 px) assure la compatibilité à long terme selon MMIDS-DIG-2025 ^[1]. Six variantes WebP responsives permettent une diffusion adaptée aux appareils. Spécifications physiques de l'œuvre documentées séparément ^[4]. Déployé sur arnaudquercy.art le 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. (2025). C Minor - Research on Harmony - Variation 10 - Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0821.html>
- [3] Quercy, A. (2025). ORCID <https://orcid.org/0009-0000-2662-7790>
- [4] Quercy, A. (2025). Physical Specifications - Nanopub. HTML: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2025/12/AQC0821-physical-specifications.html> PDF: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2025/12/AQC0821-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 - AQC0821.

OÙ VIT CETTE ŒUVRE

ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

cartographie chromesthétique triade Do mineur
art synesthétique visualisation harmonique
harmonie aquarelle traduction couleur musicale
abstraction géométrique synesthésie contemporaine

PROFIL ÉPISTÉMIQUE

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

SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

fb66ddfa2322e44a3b27bef02c084895a954f90f2a62d7fc36a0df6726f7fee2

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

Artiste	Arnaud Quercy
Date	2025
Certificat	20250125-0017
Asset code	AQC0821
Identifiant	NAN-DIG000153
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/AQC0821-digital-image-documentation-aqc0821_img_full_2274x3065_webp.pdf