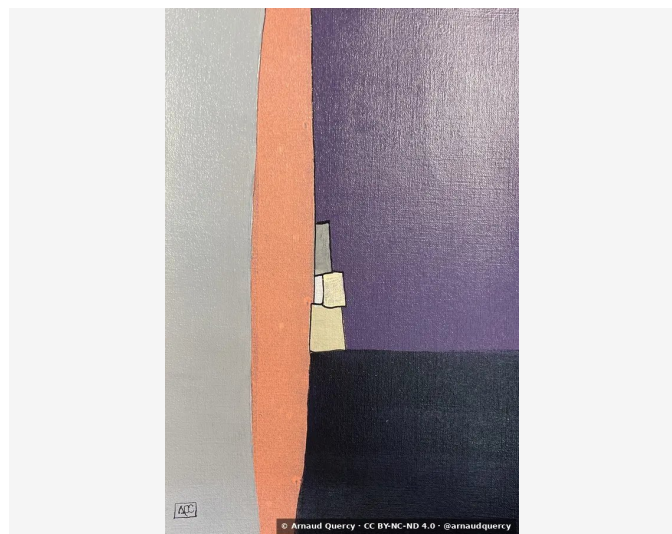


Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0957_img_full_1846x2769_webp

par Arnaud Quercy · Sol Mineur – Recherche sur l'Harmonie – Variations 14 · 2026



AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE – AQC0957_IMG_FULL_1846X2769_WEBP

L'œuvre Sol Mineur – Recherche sur l'Harmonie – Variations 14 (AQC0957) ^[1] par Arnaud Quercy ^[2] est documentée via l'asset image numérique aqc0957_img_full_1846x2769_webp. Selon les normes MMIDS-DIG-2025 ^[3] : résolution 1846x2769 px, format WebP, 1501163 octets, SHA-256 : 544aab98bd5b2f8354c72d8-ca317f0d779254117e23a1479401e9c2186eb86fa. Déployé sur arnaudquercy.art le 2026-03-14.

CONTEXTE

Selon les normes MMIDS-DIG-2025 ^[3] : format WebP principal avec six variantes responsives (300w, 600w, 1000w, social, miniature 300px, miniature 150px) et JPEG d'archive. Sept fichiers déployés le 2026-03-14 sur arnaudquercy.art. Voir ^[4] pour les spécifications physiques de l'œuvre.

RÉFÉRENCES

- [1] Quercy, A. (2026). G Minor – Research on Harmony – Variations 14 – Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0957.html>
- [2] Quercy, A. (2025). ORCID <https://orcid.org/0009-0000-2662-7790>
- [3] Quercy, A. (2026). MMIDS/2025/DIG – Digital Image Documentation Standard. <https://multimodal.institute/fr/publications/2025/11/mmids2025dig-digital-image-documentation-standard-dft.html>
- [4] Quercy, A. (2026). Physical Specifications – Nanopub. HTML: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/03/AQC0957-physical-specifications.html> PDF: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/03/AQC0957-physical-specifications.pdf>

multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/03/AQC0957-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 – AQC0957 (AQC0957).

OÙ VIT CETTE ŒUVRE

ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

cartographie chromesthétique accord Sol mineur
 art synesthétique études de piano acrylique sur papier
 visualisation harmonique théorie des couleurs musicales
 peinture 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)

f1f257d40859b68f8761c76e395807be28c56f55d17f35b4811ba5f4f500f07b

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

Artiste	Arnaud Quercy
Date	2026
Collection	Explorations Synesthétiques
Certificat	20260305-0009
Asset code	AQC0957
Identifiant	NAN-DIG000893
Version	1
Publié le	2026-03-05

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/2026/03/AQC0957-digital-image-documentation-aqc0957_img_full_1846x2769_webp.pdf