

Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0501_img_full_1536x2048_webp

par Arnaud Quercy · Salut d'amour · 2023

Salut d'amour

AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE -
AQC0501_IMG_FULL_1536X2048_WEBP

Selon MMIDS-DIG-2025 [1], l'image WebP (1536x2048 px, 264373 octets) avec SHA-256 4c170eaf597f059de71b0d73cad42-da9088408f5d9a1201f5f88d1d625ff4765 documente l'œuvre Salut d'amour (AQC0501) [2] par Arnaud Quercy [3]. ID d'asset : aqc0501_img_full_1536x2048_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 : 1536x2048 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. (2023). Salut d'amour - Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0501.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/AQC0501-physical-specifications.html> PDF: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2025/12/AQC0501-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 - AQC0501.

OÙ VIT CETTE ŒUVRE

ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

mapping chromesthétique huile sur toile
Edward Elgar Salut d'Amour abstraction géométrique

tonalités orange chaleureuses collection Transcendance

traduction harmonique Mi majeur Sol majeur

visualisation musicale 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)

a88b84de92df2fffb6f5568c18be17dd17615776b525bd198c7603bc324a3dd4b

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

Artiste Arnaud Quercy

Date 2023

Certificat 20231231-0088

Asset code AQC0501

Identifiant NAN-DIG000451

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/AQC0501-digital-image-documentation-aqc0501_img_full_1536x2048_webp.pdf