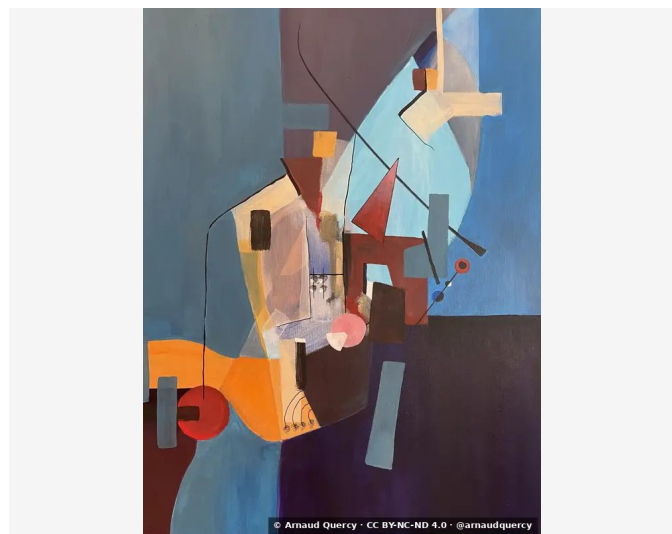


Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0494_img_full_1920x2560_webp

par Arnaud Quercy · Odyssée de Wills · 2023



**AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE –
AQC0494_IMG_FULL_1920X2560_WEBP**

L'asset image numérique aqc0494_img_full_1920x2560_webp documente l'œuvre Odyssée de Wills (AQC0494) [1] par Arnaud Quercy [2]. Spécifications techniques selon MMIDS-DIG-2025 [3] : résolution 1920x2560 px, format WebP, 186468 octets, SHA-256 : 6362bef6633d4f9ea852a72edbad20c6358a3dd18057807319b7b1a724d194f1. Déployé sur arnaudquercy.art le 2026-03-14.

CONTEXTE

Selon MMIDS-DIG-2025 [3], six variantes responsives (300w, 600w, 1000w, social, miniature 300px, miniature 150px) plus JPEG d'archive générés à partir de la résolution source 1920x2560 px. Spécifications physiques de l'œuvre documentées en [4]. Date de déploiement : 2026-03-14.

RÉFÉRENCES

- [1] Quercy, A. (2023). Wills Odyssey – Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0494.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. (2025). Physical Specifications – Nanopub. HTML: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2025/12/AQC0494-physical-specifications.html> PDF: <https://>

multimodal.institute/fr/nanopubs/2025/12/AQC0494-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 – AQC0494.

OÙ VIT CETTE ŒUVRE

ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

philosophie Nietzsche abstraction géométrique
collection Transcendance acrylique sur toile
plans qui s'entrecroisent tons bleus froids
accent orange abstraction contemporaine
peinture grand format Arnaud Quercy

PROFIL ÉPISTÉMIQUE

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

SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

a28f53e3d75f98678e110a898e34f6b668a5a55e0c8af68b2024543614f4d320

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

Artiste	Arnaud Quercy
Date	2023
Certificat	20231231-0081
Asset code	AQC0494
Identifiant	NAN-DIG000457
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/AQC0494-digital-image-documentation-aqc0494_img_full_1920x2560_webp.pdf