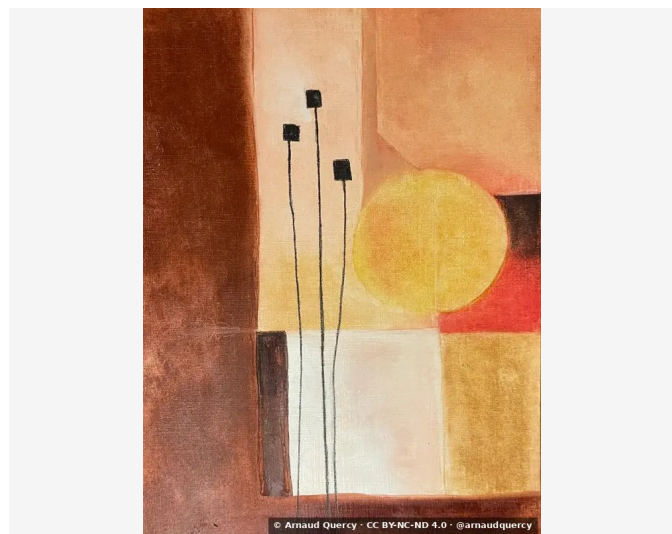


Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0464_img_full_1536x2048_webp

par Arnaud Quercy · Nouveau-Mexique – La Légende des Trois Sœurs · 2023



**AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE –
AQC0464_IMG_FULL_1536X2048_WEBP**

L'asset image numérique aqc0464_img_full_1536x2048_webp documente l'œuvre Nouveau-Mexique – La Légende des Trois Sœurs (AQC0464) ^[1] par Arnaud Quercy ^[2]. Spécifications techniques selon MMIDS-DIG-2025 ^[3] : résolution 1536x2048 px, format WebP, 303898 octets, SHA-256 : e0932ed0ee0-ce965723eb6b773eb11f1da3060-dacf2f94bc0292e040d18a4029. 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 1536x2048 px. Spécifications physiques de l'œuvre documentées en ^[4]. Date de déploiement : 2026-03-14.

RÉFÉRENCES

- [1] Quercy, A. (2023). New Mexico – The Three Sisters Legend – Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0464.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/2026/02/AQC0464-physical-specifications.html> PDF: <https://>

multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0464-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 – AQC0464.

OÙ VIT CETTE ŒUVRE

ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

légende des Trois Sœurs huile sur papier
collection American Voyage agriculture indigène
plantation compagnon abstraction géométrique
tons terreux interprétation 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)

58b5f6929516d63060d8be98c68e7636ee27326519634a09eea50ae128a8a84a

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

Artiste	Arnaud Quercy
Date	2023
Certificat	20231231-0051
Asset code	AQC0464
Identifiant	NAN-DIG000469
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/AQC0464-digital-image-documentation-aqc0464_img_full_1536x2048_webp.pdf