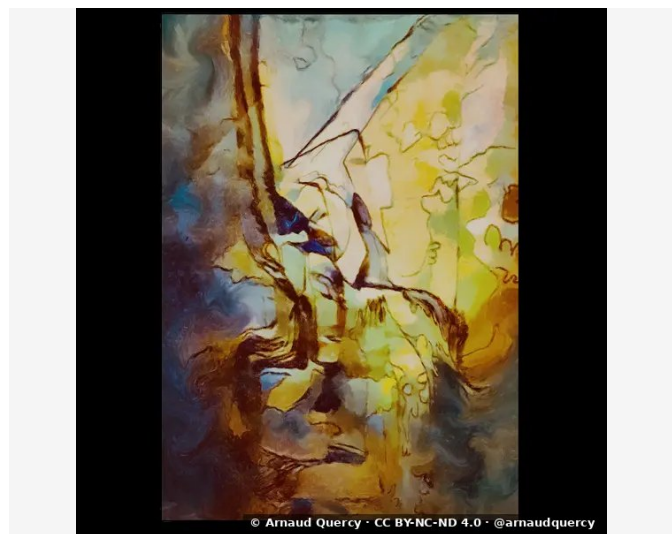


# Nanopublication – Documentation d'Image Numérique – aqc0168\_img\_full\_2048x2048\_webp

par Arnaud Quercy · Tendresse · 2020



© Arnaud Quercy · CC BY-NC-ND 4.0 · @arnaudquercy

**AFFIRMATION 1: DOCUMENTATION D'IMAGE NUMÉRIQUE –  
AQC0168\_IMG\_FULL\_2048X2048\_WEBP**

L'asset image numérique  
aqc0168\_img\_full\_2048x2048\_webp documente  
l'œuvre Tendresse (AQC0168) <sup>[1]</sup> par Arnaud  
Quercy <sup>[2]</sup>. Spécifications techniques selon  
MMIDS-DIG-2025 <sup>[3]</sup> : résolution 2048x2048 px,  
format WebP, 739264 octets, SHA-256 :  
efb427d9c5f7829ba43409bf-  
ca6fd7747e1a99b4515f37aca14f9cda4fb46d7f. Dé-  
ployé sur arnaudquercy.art le 2026-04-29.

## CONTEXTE

Selon MMIDS-DIG-2025 <sup>[3]</sup>, six variantes res-  
ponsives (300w, 600w, 1000w, social, miniature  
300px, miniature 150px) plus JPEG d'archive  
générés à partir de la résolution source  
2048x2048 px. Spécifications physiques de  
l'œuvre documentées en <sup>[4]</sup>. Date de déploie-  
ment : 2026-04-29.

## RÉFÉRENCES

- [1] Quercy, A. (2020). Tenderness - Catalogue Raisonné. ht  
tps://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0168.html
- [2] Quercy, A. (2025). ORCID [https://orcid.org/  
0009-0000-2662-7790](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](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/  
AQC0168-physical-specifications.html](https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0168-physical-specifications.html) PDF: [https://  
multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0168-  
physical-specifications.pdf](https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0168-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](https://multimodal.institute/fr/publications/2025/11/mmids2025cpy-copyright-and-educational-reproduction-standard-dfx.html)

## PROFIL ÉPISTÉMIQUE

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

## SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

21a62e36e59450e28792009fd01f722a9f8d7d11d3fa2dd9667803665a77fa57

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

Artiste	Arnaud Quercy
Date	2020
Certificat	20201231-0168
Asset code	AQC0168
Identifiant	NAN-DIG000666
Version	1
Publié le	2026-02-25

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](http://publishing.artquamanima.com)

Dernière mise à jour: 2026-06-03

URI persistante: [https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0168-digital-image-documentation-aqc0168\\_img\\_full\\_2048x2048\\_webp.pdf](https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0168-digital-image-documentation-aqc0168_img_full_2048x2048_webp.pdf)