

# Walt Curtis (1941-2023)



Pays : **États-Unis**

Langue : **Anglais**

Sexe : **Masculin**

Naissance : 04-07-**1941**


Mort : 25-08-**2023**


Note : **Poète, romancier. - Acteur**

ISNI : **ISNI 0000 0001 0946 8556** ([Informations sur l'ISNI](#))

## Walt Curtis (1941-2023) : œuvres (4 ressources dans data.bnf.fr)

### Œuvres textuelles (2)

Mala noche ou Qui déconne avec le taureau se prend la corne (2005) 

Mala noche ou Qui déconne avec le taureau se prend la corne (2003) 

### Œuvres mixtes (1)

The visitor 

Œuvres audiovisuelles (y compris radio) (1)

"Property"

(2021)

de Richard Tyler et autre(s)

avec Walt Curtis (1941-2023) comme Acteur



Adaptations réalisées à partir des œuvres de Walt Curtis (1941-2023) (1 ressource dans data.bnf.fr)

Œuvres audiovisuelles (y compris radio) (1)

Mala noche

(2017)

, Walt Curtis (1941-2023),

Gus Van Sant, Gus Van Sant, [New York, N.Y.] : the Criterion collection , 2017

Personnes ou collectivités en relation avec "Walt Curtis (1941-2023)" (7 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que acteur (3)

Doug Coeeyate



Sam Downey



Tim Streeter



Personnes ou collectivités liées en tant que préfacier (1)

Gus Van Sant



**Personnes ou collectivités liées en tant que réalisateur (1)**

.....  
Gus Van Sant



**Personnes ou collectivités liées en tant que scénariste (1)**

.....  
Gus Van Sant



**Personnes ou collectivités liées en tant que traducteur (1)**

.....  
Daniel Bismuth



**Voir aussi (8 ressources dans data.bnf.fr)**

**À la BnF (1)**

.....  
Notice correspondante dans Catalogue général

**Sur le Web (7)**

.....  
Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de la Bibliothèque nationale allemande

.....  
Notice correspondante dans IdRef

.....  
Notice correspondante dans ISNI

.....  
Notice correspondante dans Library of Congress Authorities

.....  
Notice correspondante dans MusicBrainz

.....  
Notice correspondante dans VIAF

.....  
Notice correspondante dans Wikidata