

Vidéo

Lire un classique à la BU : « L'œil se noie » de Frantz Fanon

[EXELIS, JOSÉ](#) [LERANDY, CHARLY](#) [PSYCHÉ, ANNE-ALEX](#) [VENANCE, VIRGIL](#) Burg de Case Navire 2021

Résumé

Lecture théâtrale de « L'œil se noie » de Frantz Fanon à la BU du campus de Schoelcher le 14 décembre 2021. - Lecture par les comédiens Anne-Alex Psyché, Charly Lerandy et Virgil Venance sous la direction de José Exelis. - Suivie d'un échange avec le public, conduit par Alfred Alexandre, autour du théâtre de Fanon. Le théâtre de Frantz Fanon date du début de sa carrière : il précède les essais et les écrits politiques qui le rendront célèbre. A l'occasion des 60 ans de la disparition du psychiatre et militant martiniquais anticolonialiste, la BU et ETC Caraïbe ont choisi de faire entendre ce texte méconnu de l'auteur des « Damnés de la terre ».

Informations

Extrait: [LES RENCONTRES CULTURELLES DE LA BU 2021-2022](#)

Contributeur(s): [ALEXANDRE, ALFRED \(1970-....\)](#) [ODENT-ALLET, PATRICK](#)

Edition: ETC Caraïbe (Martinique),Burg de Case Navire,14décembre2021

Langues: Français

Provenances: Université des Antilles

Type de contenu - document: Vidéo - Spectacle & performance artistique

Base: Bibliothèque numérique Manioc

Ressources liées: [LIRE UN CLASSIQUE À LA BU : « ET LES CHIENS SE TAISAIENT » D'AIMÉ CÉSAIRE](#)

Format: video/mp4

Mots clés

[HTTPS://WWW.IDREF.FR/027253066](#)

[THÉÂTRE](#)

[ARTS](#)

[FANON, FRANTZ \(1925-1961\)](#)

[20E SIÈCLE](#)

Conditions d'utilisation

CC-BY-NC-ND - Attribution - Pas d'utilisation commerciale - Pas de modification

Citer ce document

Exelis José, Lerandy Charly, Psyché Anne-Alex, Venance Virgil, "Lire un classique à la BU : « L'œil se noie » de Frantz Fanon", 2021. Extrait de: *Les rencontres culturelles de la BU 2021-2022*, Spectacle & performance artistique, ETC Caraïbe (Martinique), Burg de Case Navire, 14

décembre 2021. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 14 janvier 2026. Lien: <HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V22003>.

© Manioc 2022 - Tous droits réservés