

## Vidéo

## Les Libres de couleur et le fil rouge des révolutions de Saint-Domingue

[GAINOT, BERNARD](#) Burg de Case Navire 2018

### Résumé

Les 27 000 Libres de couleur de la « Perle des Antilles » sont incontestablement une puissance montante, et une particularité que l'on ne retrouve pas avec une telle netteté dans les autres colonies antillaises. Pour autant, le terme recouvre une grande diversité de généalogies, de statuts et d'implantation territoriale. La communauté des Libres de couleur du Nord présente une structure, des aspirations et des assises institutionnelles fort différentes de la communauté des Libres de couleur du Sud. Ce sont différentes interrogations qui seront présentées comme hypothèses de recherches, dans le sillage des nombreuses mises au point de Léo Elisabeth sur le phénomène révolutionnaire antillais.

### Informations

<b>Extrait:</b>	<a href="#">« HOMMAGE AU PROFESSEUR LÉO ELISABETH » : CONFÉRENCE, LE 25 MAI 2018</a>
<b>Edition:</b>	Université des Antilles (2015-....), Burg de Case Navire, 25 mai 2018
<b>Langues:</b>	Français
<b>Provenances:</b>	Université des Antilles
<b>Type de contenu - document:</b>	Vidéo - Colloque & conférence
<b>Base:</b>	Bibliothèque numérique Manioc
<b>Audience:</b>	Tout public
<b>Format:</b>	video/mp4

### Mots clés

[LIBRE DE COULEUR](#)

[RÉVOLUTION](#)

[RÉVOLUTION SAINT-DOMINGUOISE](#)

[HISTOIRE](#)

[SOCIOLOGIE. ANTHROPOLOGIE](#)

[HISPANIOLA](#)

### Conditions d'utilisation

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

### Citer ce document

Gainot Bernard, "Les Libres de couleur et le fil rouge des révolutions de Saint-Domingue", 2018. Extrait de: « *Hommage au Professeur Léo Elisabeth* » : conférence, le 25 mai 2018, Colloque & conférence, Université des Antilles (2015-....), Burg de Case Navire, 25 mai 2018. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 19 septembre 2024. Lien: [HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V18176](http://www.manioc.org/fichiers/v18176).



© Manioc 2022 - Tous droits réservés