

## **SELECTIONS EN FESTIVALS**

### **Court-métrage « 52 Mètres Plus Tard »**

- **Juillet 2021 : Festival de cinéma de la Foa – La Foa (Nouvelle-Calédonie)**
  - Prix Nouvelle-Calédonie la 1ère du meilleur court-métrage
  - Prix Ciné City de la diffusion
  - Prix de l'Agence du Court-Métrage
  
- **Octobre 2021 : Port Shorts Film Festival – Port Douglas (Australie)**
  - Prix du Jury
  
- **Novembre 2021 : Montreal Independent Film Festival – Montreal (Quebec)**
  - Finaliste
  
- **Décembre 2021 : Newcastle International Short Film Festival – Newcastle (Australie)**
  - Sélection officielle
  
- **Décembre 2021 : International Shorts – Southbank (Australie)**
  - Sélection officielle
  
- **Février 2022 : Festival international du film documentaire océanien – Papeete (Polynésie Française)**
  - Sélection dans la catégorie court-métrage de fiction
  
- **Février 2022 : Toronto Black Film Festival – Toronto (Canada)**
  - Sélection officielle
  
- **Avril 2022 : Festival du film court francophone – Vaulx-en-Velin (France)**
  - Un Poing C'est Court**
  - Diffusion lors de la soirée de la Francophonie
  
- **Août 2022 : La Nuit du Court-Métrage – Avon (France)**
  - Sélection officielle
  
- **Juin-Juillet-Septembre 2022 : New Caledonia Film Festival 2022 – (Australie, Fidji, Nouvelle-Zélande, Papouasie Nouvelle-Guinée)**
  - Sélection officielle

**DIFFUSIONS À LA TÉLÉVISION**  
**Court-métrage « 52 Mètres Plus Tard »**

- 19 Octobre 2021 : Nuit de la Fiction sur **Nouvelle-Calédonie la 1ère**  
(Groupe France Télévisions)  
*Contrat d'achat de droit du 19/10/21 au 31/12/22*

**DIFFUSIONS EN SALLE DE CINÉMA**  
**Court-métrage « 52 Mètres Plus Tard »**

- à partir du 15 Septembre 2021 :  
**avant-programme de DUNE (de Denis Villeneuve)**  
au cinéma CINE CITY à Nouméa  
Environ 200 diffusions dans les salles VO et VF
- à partir du 26 janvier 2022 :  
avant-programme de **NOS AMES D'ENFANTS (de Mike Mills)** dans la salle  
« Cinéma d'ici et d'ailleurs » du cinéma CINE CITY à Nouméa  
Environ 30 diffusions