



BURKINA ACADEMY AWARDS

PROCÈS-VERBAL DE DÉLIBÉRATIONS DU COMITÉ DE BURKINA ACADEMY AWARDS

L'an deux mil vingt-trois et les 12 et 13 septembre a eu lieu dans la salle de projection de la cinémathèque africaine la projection des films soumis au Comité du Burkina Academy Awards en vue de la sélection du film devant représenter le Burkina Faso à la 96^{ème} cérémonie des OSCARS.

Le Comité du Burkina Academy Awards est composé comme suit :

- Evariste POODA, Enseignant-cinéaste, Président ;
- Noraogo SAWADOGO, Enseignant-scénariste, membre ;
- Mamounata NIKIEMA, Productrice-réalisatrice, membre ;
- Michel K. ZONGO, Enseignant, réalisateur, producteur, membre ;
- Laure GUIRE, Actrice, membre ;
- B. Frédéric KABORE, Enseignant-cinéaste, membre ;
- Alex Moussa SAWADOGO, Cinéaste, responsable de festival.

Le Comité du Burkina Academy Awards a reçu pour cette édition quatre (4) films de fiction qui sont :

- Le gang des lycées de Sermelfilms ;
- Les épines du sahel de Les films du Dromadaire ;
- Sira de Les films Selmons ;
- La princesse Yennenga de image d'or

Les critères d'appréciation se déclinent ainsi qu'il suit :

- L'intérêt, l'originalité du sujet et le respect des grandes étapes du scénario ;
- La qualité de l'image et le traitement de la lumière ;
- La qualité du son et de sa mise en scène ;
- La crédibilité du jeu d'acteur.

Chaque film projeté a fait l'objet d'échanges entre les membres du Comité du Burkina Academy Awards.

A l'issue des projections et des délibérations, le Comité du Burkina Academy Awards a retenu à l'unanimité le Film **SIRA** de Les films Selmon réalisé par Apolline TRAORE pour représenter le Burkina Faso à la 96^{ème} cérémonie des OSCARS.

burkinaacademyawards@gmail.com

Projet Zaca Immeuble Kaboré, 1er Étage. Ouagadougou, Burkina Faso.

Dans l'ensemble, les travaux du Comité se sont déroulés de façon consensuelle et participative, dans l'objectivité et le professionnalisme que requiert la mission.

Fait à Ouagadougou, le 13 septembre 2023

Pour le comité


Évariste POODA
Le Président

