

## Le Festival du film de Locarno dévoile sa sélection officielle: quatre coproductions luxembourgeoises sous les projecteurs! (11.07.2024)

Communiqué par : Fonds national de soutien à la production audiovisuelle

La 77<sup>e</sup> édition du [Festival du film de Locarno](#) aura lieu du 7 au 17 août prochain et inclut quatre coproductions luxembourgeoises dans sa sélection officielle.

2 films sont retenus dans la compétition officielle internationale: *Death will come* du réalisateur allemand Christoph Hochhäusler (Amour Fou Luxembourg) et *Youth (Hard Times)* du réalisateur chinois Wang Bing (Les Films Fauves).

Le premier film est une coproduction de fiction réunissant le Luxembourg, l'Allemagne et la Belgique. Le second est un documentaire coproduit par la France, Hong Kong et les Pays-Bas. Le premier volet de ce documentaire, intitulé *Youth (Spring)*, avait été sélectionné en compétition officielle à Cannes en 2023 et projeté dans les cinémas luxembourgeois en mars dernier, lors du Luxembourg City Film Festival.

Dans le programme spécial «Panorama Suisse» (une section hors-compétition présentant une sélection de 10 œuvres récentes soigneusement choisies pour permettre aux festivaliers de découvrir le cinéma suisse contemporain), figure le long-métrage de fiction *Jakobs Ross* de la suisse Katalin Gödrös, une coproduction entre Amour Fou Luxembourg et la Suisse. Ce film faisait également partie de la sélection du dernier Luxembourg City Film Festival.

Le film d'animation *Slocum et moi* de François Laguionie (Mélusine Studio) sera présenté dans le cadre des «Locarno Kids Screenings». Cette année, il a également été sélectionné au Festival de Cannes et au Festival du film d'animation d'Annecy.

Ces quatre sélections, soutenues par le Film Fund, illustrent une fois de plus la qualité exceptionnelle et la reconnaissance internationale des coproductions luxembourgeoises, mettant en lumière leur créativité, leur diversité et leur capacité à collaborer efficacement avec des partenaires internationaux.