

## **Commission d'attribution sélective Cinéforum (CAS) Charte concernant la composition des commissions**

L'aide sélective à la réalisation de Cinéforum est attribuée quatre fois par année par une commission composée à chaque session par rotation au sein d'un pool d'expert-e-s issus de la branche du cinéma et de l'audiovisuel. Le secrétariat de Cinéforum est chargé de procéder à la composition des commissions. La présente charte vise à définir les éléments dont le secrétariat doit en principe tenir compte lors du choix des expert-e-s. Ces éléments ne sont pas strictement contraignants à chaque session, mais font l'objet d'une évaluation rétroactive sur deux ans, afin d'évaluer l'adéquation des compositions effectives avec les orientations souhaitées dans le cadre de cette charte.

### **Critères de sélection**

Dans le respect des directives réglementaires, et dans la mesure du possible en tenant compte des disponibilités et des récusations en cas de conflit d'intérêt, le secrétariat tient compte en principe des éléments suivants lors de la composition des commissions :

- une diversité de profils professionnels, selon la « formule magique » suivante :
  - 2 scénaristes
  - 2 réalisateurs·trices
  - 2 producteurs·trices
  - 1 autre (distribution, programmation, curation, critiques, historien·ne-s du cinéma, ventes internationales, monteur·se-s, comédien·ne-s, etc.)
- la parité hommes/femmes
- un équilibre entre les expert-e-s suisses et étrangers, en préservant une majorité de suisses
- un équilibre entre les âges et les niveaux d'expérience des expert-e-s
- un équilibre entre les profils spécialisés entre fiction et documentaire, avec en principe une majorité de spécialistes de fiction
- une diversité de représentation des cantons romands, veillant notamment à la présence régulière d'expert-e-s valaisans, fribourgeois, neuchâtelois ou jurassiens.
- une diversité de profils, tenant compte notamment de l'origine socioculturelle
- un équilibre des sensibilités pour les différents types et genres de cinéma