

université paris-saclay

INTERVENTION DE NOS EXPERTS LORS DE PARISCIENCE 2017

Du 2 au 9 octobre, le Festival international du film scientifique, organisé par l' Association Science & Télévision (AST) présente pour sa 13e édition une cinquantaine de films abordant toutes les thématiques scientifiques, techniques et environnementales. Nos chercheurs aussi s'y impliquent, par leur intervention en tant qu'experts.

Mordus de sciences et de cinéma ? Besoin d'assouvir votre curiosité sans faille ? Le festival Pariscience propose gratuitement près de 70 films, suivis de débats avec des personnalités des mondes de la science et de l'audiovisuel. De nombreuses thématiques seront abordées : des plus belles épopées spatiales en passant par les grands enjeux environnementaux, jusqu'aux dernières découvertes technologiques. Pour 2017, Pariscience mettra l'accent sur la médecine, et réserve notamment de nombreuses surprises... pour toutes et tous !

Les projections des films seront suivies de débats qui réuniront les équipes des films (auteur, réalisateur, producteur) et des experts scientifiques.

Des enseignants-chercheurs des laboratoires de l'UVSQ se prêtent au jeu après la projection :

Didier Roche, expert en Climat et cycles, modélisation de leurs variabilités et de leurs

interactions au Laboratoire des Sciences du Climat et de l'environnement (LSCE) Les glaciers rocheux, des glaciers sous surveillance, de Patrick Morel, mardi 3 octobre de 13h45 à 15h15.

Sylvie Castaigne, Chef de service d'hématologie et oncologie et Professeur d'hématologie à l'UVSQ

La leucémie de Mika, de Bruno Romy, lundi 9 octobre de 10h15 à 11h15, autour de la leucémie.

Public: enfants.

Lors du festival, les projections seront suivies de 30 à 45 minutes de questions-réponses avec le public.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Accès gratuit sur réservation des places

> Consulter le programme de Pariscience

Contact

Annelise Gounon-Pesquet, chargée de communication scientifique annelise.gounon-pesquet@uvsq.fr

Laura Fonteniaud, coordinatrice Association Science & Télévision laura.fonteniaud@science-television.com