

1^{ER} FESTIVAL DU FILM SCIENTIFIQUE

MONTPELLIER DU 12 AU 17 NOVEMBRE 2018

MAISON DES ÉTUDIANTS AIMÉ SCHOENIG
ESPACE RICHTER

SUD DE SCIENCES

UNE SEMAINE POUR DÉCOUVRIR
DES FILMS SCIENTIFIQUES D'EXCEPTION,
AUTOUR DE QUESTIONS D'ACTUALITÉ,
ET DÉBATTRE AVEC LES CHERCHEURS...

suddesciences.fr

1^{ER} FESTIVAL DU FILM SCIENTIFIQUE

SUD DE SCIENCES

Tous les films présentés ont été récemment produits ou coproduits par le CNRS et l'IRD implantés à Montpellier et ses alentours.

Chacun d'eux travaille en étroite collaboration au sein du consortium Montpellier Université d'Excellence (MUSE), qui fédère les recherches sur le territoire pour répondre à trois défis sociétaux majeurs : **NOURRIR PROTÉGER SOIGNER.**

Ce festival s'inscrit en effet dans le contexte de la recherche locale, très riche et diversifiée, à l'image des 6 000 chercheurs de la communauté scientifique montpelliéraine, avec une importante concentration dans les domaines de l'agriculture, de l'environnement et de la santé.

Pour la première fois à Montpellier, un festival du film scientifique offre au public un moment unique de projections et de discussions avec des scientifiques sur des sujets de société et de recherche.

Une invitation au voyage et à l'exploration qui vous emmènera vers de nouvelles connaissances et à la découverte de nouveaux enjeux sur le moustique, les origines du Sida, le monde des atomes et la pollution du plastique dans les océans.

DES FILMS ET DES RENCONTRES

Quatre films présentés par des chercheurs pour partager avec vous un moment d'échanges après chaque séance dans une ambiance conviviale.

12 & 13 NOVEMBRE 2018
UNE SÉLECTION SPÉCIFIQUE
POUR LES SCOLAIRES

en partenariat avec
le Rectorat de l'Académie de Montpellier
& Atelier Canopé Hérault.

16 & 17 NOVEMBRE 2018

Entrée gratuite dans la limite des places disponibles

DES PROJECTIONS POUR TOUS LES PUBLICS

VENDREDI 16 NOVEMBRE 19H

Un monde sans moustique

réalisé par Sonia Ruspini,

© AB Production - IRD, 2017, 52 min



Le moustique est l'un des pires prédateurs au monde avec presque un million de morts par an. Comment cohabiter avec cet insecte qui comptabilise trois mille espèces et 170 millions d'années d'évolution ? Peut-on et doit-on l'éradiquer ? À quoi ressemblerait un monde sans moustique ?

VENDREDI 16 NOVEMBRE 20H45

COCKTAIL D'OUVERTURE

SAMEDI 17 NOVEMBRE 15H

Sida, sur la piste africaine

réalisé par Rémi Lainé

© BCI Beau comme une image - IRD, 2016, 52 min



Le virus du SIDA a fait son nid chez l'homme bien avant qu'il ne soit identifié au début des années 80 en Occident. Il a été localisé à l'extrême sud-est du Cameroun, suite à un seul échange de sang entre un chimpanzé et un homme. Le film raconte comment les scientifiques ont découvert cet étonnant et dramatique événement.

SAMEDI 17 NOVEMBRE 17H

Atome Sweet Home

réalisé par Vincent Gaullier et Raphaël Girardot

© Ex Nihilo - Universcience - CNRS Images, 2015, 52 min

Quelle différence y a-t-il entre les êtres vivants et le monde inerte si tout est fait de la même matière ? Partons à la poursuite des atomes et de leur histoire.

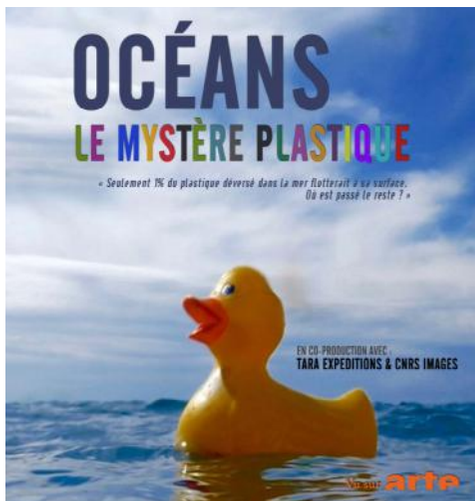
SAMEDI 17 NOVEMBRE 19H

Océans, le mystère plastique

réalisé par Vincent Perazio,

© Via Découvertes - Tara Expéditions- CNRS Images - Arte France, 2015, 53 min

Parmi tous les déchets plastiques déversés dans les mers, les scientifiques n'en retrouvent que 1%. Où est passée l'immensité restante ? Enquête sur une pollution toxique devenue invisible.



SAMEDI 17 NOVEMBRE 20H30

CÉRÉMONIE DE CLÔTURE

Remise du Prix du Jury & du Prix du public

Porté par Montpellier Université d'Excellence, cette première édition a pu voir le jour grâce à un partenariat inédit entre des organismes de recherche (CNRS, IRD), l'association Kimiyo et l'Université de Montpellier, qui affirme ici sa volonté de soutenir les actions de diffusion de la culture scientifique.



en partenariat avec



SUD DE SCIENCES

FESTIVAL DU FILM SCIENTIFIQUE

DU 12 AU 17 NOVEMBRE 2018

ENTRÉE GRATUITE
DANS LA LIMITE DES PLACES DISPONIBLES

MAISON DES ÉTUDIANTS

Aimé Schoenig
Université de Montpellier
Espace Richter
Rue Vendémiaire
à Montpellier

Tramway
Ligne 1 et 3
Arrêts Rives du Lez
ou Port Marianne