

17.05.2021

COMMUNIQUÉ # 1

17^E ÉDITION

PARISCIENCE

FESTIVAL INTERNATIONAL
DU FILM SCIENTIFIQUE

Programmation scolaire
du 14 octobre au 22 octobre 2021

Programmation grand public
du 29 octobre au 03 novembre 2021

APPELS À ... CANDIDATURES, VIDÉOS, PROJETS, JURYS !

Pour sa 17^e édition, le festival PARISCIENCE vous donne rendez-vous du **14 octobre au 3 novembre prochain**, au Muséum national d'Histoire naturelle et à l'Institut de physique du globe de Paris.

Chaque année, le festival présente gratuitement une **sélection du meilleur de la production documentaire scientifique française et internationale** récente, sous toutes ses formes.

Sa mission est de **faire le lien entre art et savoir scientifique**, dans une démarche de partage et d'échange résolument citoyenne.

La forme de l'édition 2021 (physique ou numérique) sera décidée cet été, en fonction de l'évolution de la situation sanitaire, mais le programme restera le même : **7 compétitions internationales, 13 prix dotés**, des débats, des rencontres et des surprises !

Professionnel.le.s, étudiant.e.s ou enseignant.e.s ... tout le monde est invité à participer !



© Stéphane Félicité



© Stéphane Félicité



© Stéphane Félicité

Plus d'informations sur
pariscience.fr

Contact presse

Clotilde PILOT

clotilde.pilot@science-television.com

Tél: 06 26 28 23 53

Association Science & Télévision

Le festival PARISCIENCE est organisé par l'Association Science & Télévision (AST). Créée en 2001, l'AST regroupe 120 producteurs indépendants actifs au sein de 53 sociétés de production. Avec le soutien du CNC et de la Procirep, l'AST développe de nombreuses actions visant à promouvoir le film scientifique à la télévision, faciliter sa production et sa diffusion, favoriser les coproductions internationales ainsi que le rapprochement entre les mondes de l'audiovisuel et de la recherche.



POUR LES PROFESSIONNELLES

SALON DES IDÉES SCIENTIFIQUES

Scam*

Identifié en France et dans le monde comme un pôle d'échanges autour du documentaire scientifique, PARISCIENCE agit en **catalyseur de projets de films**. Depuis 2017, le festival organise, en partenariat avec la SCAM, le Salon des idées scientifiques.

Il provoque des rencontres entre **scientifiques porteurs d'une recherche susceptible d'inspirer un film**, avec des auteurs, réalisateurs, producteurs, pour donner naissance aux documentaires de demain.

Les rencontres se dérouleront **en ligne les 14 & 15 octobre 2021**.

Pour les scientifiques, date limite d'inscription : **16 juillet 2021**.

Ouverture des inscriptions pour les auteurs et autrices : **septembre 2021**.

[\[PLUS D'INFOS\]](#)

APPEL À VIDÉOS - E-TOILE DE SCIENCES

ZORBA

CNC / TALENT

En partenariat avec le CNC / Talent et Zorba LifeSciences, le festival Pariscience lance la 3^e édition d'E-toiles de Science, **compétition de vidéos de vulgarisation scientifique**.

Le lauréat du Prix E-toiles de Science recevra une bourse d'aide à l'écriture CNC / Talent de 3 000 €. Cette bourse permettra à ce talent d'écrire son prochain projet audiovisuel dans le cadre d'une résidence ou structure d'accompagnement de son choix. Tous les vidéastes sélectionnés seront éligibles à l'aide à la création du Fonds CNC / Talent, jusqu'à 30 000 €.

NOUVEAUTÉ 2021

Pour la première fois, Zorba LifeSciences s'associe à Pariscience pour décerner un prix spécial à l'un.e des vidéastes sélectionné.e.s. Le **Prix Spécial Zorba LifeSciences** offrira un accompagnement dans la production et la réalisation d'une **animation 3D**, d'une durée de 30 à 60 secondes pour une valeur de **30 000€**.

Avis aux vidéastes : les inscriptions sont ouvertes **jusqu'au 30 juin 2021**.

[\[PLUS D'INFOS\]](#)

- [Découvrir Zorba LifeSciences](#)
- [Découvrir Moon Studio](#)

CONCOURS DU PREMIER FILM SCIENTIFIQUE

Ushuaïa TV

Ushuaïa TV et l'Association Science & Télévision (AST) renouvellent leur partenariat en lançant la 6^e édition du Prix du premier film scientifique.

L'occasion pour les **réalisateurs n'ayant jamais réalisé de documentaire de vulgarisation scientifique**, de proposer un projet de film de 52 minutes illustrant, sous un angle scientifique, les thématiques de la chaîne telles que la biodiversité, l'environnement ou les phénomènes terrestres. Le lauréat bénéficie d'une co-production de **25 000 €** et d'une **diffusion sur Ushuaïa TV**.

Date limite de réception des projets : **6 septembre 2021**.

[\[PLUS D'INFOS\]](#)



POUR LES ÉTUDIANT.E.S

PLEIN SUDS - CONCOURS DU MEILLEUR PROJET DE COURT MÉTRAGE

IRD Institut de Recherche pour le Développement FRANCE

Le festival Pariscience s'associe une nouvelle fois avec l'Institut de recherche pour le développement (IRD) dans le cadre du concours du meilleur projet de court métrage, PLEIN SUDS. Ce concours encourage la **créativité des jeunes réalisateur.rice.s, étudiant.e.s en science ou en cinéma**. La participation au concours est gratuite et ouverte à tout.e étudiant.e francophone de 18 à 28 ans, en solo ou en groupe.

Date limite de participation : **1^{er} septembre 2021**.

[\[PLUS D'INFOS\]](#)



APPELS À JURYS

PARISCIENCE propose également aux étudiant.e.s et professeur.e.s de participer à sa prochaine édition et de découvrir les univers de la recherche et de l'audiovisuel en répondant aux différents appels à jurys avant le 31 mai 2021.

JURY ÉTUDIANT



En partenariat avec la Conférence des présidents d'université, Pariscience invite les étudiant.e.s motivé.e.s à participer au Jury Etudiant de la prochaine édition : une mission qui ne demande rien d'autre qu'un canapé, un écran et une connexion internet ! Au menu : visionnage de films, rencontres et remise de prix.

[\[PLUS D'INFOS\]](#)

JURYS COLLÉGIENS ET LYCÉENS



En partenariat avec la Région Île-de-France, le CNES et le Synchrotron Soleil, Pariscience propose aux enseignant.e.s de collèges et de lycées, de participer à la prochaine édition du festival autour d'un projet d'éducation aux sciences et à l'image, entièrement réalisable en classe.

[\[PLUS D'INFOS\]](#)

JURY EN HERBE



En partenariat avec l'Office français de la biodiversité, Pariscience invite les classes de CM1/CM2 à s'initier au documentaire scientifique, en participant au Jury en Herbe. Projet d'éducation aux sciences, entièrement réalisable en classe, le Jury en Herbe est ouvert aux élèves de la France entière.

[\[PLUS D'INFOS\]](#)



Rendez-vous le **jeudi 9 septembre à 10h00**, à l'**Auditorium de la Grande galerie de l'Évolution du Muséum national d'Histoire naturelle** pour découvrir le cru de cette nouvelle édition.

Ils nous soutiennent

