

# fête de la Science

Rédigé le 16 septembre 2020



2 minutes de lecture



Événements

IFPEN



02 - 11 octobre 2020

**IFPEN**, en partenariat avec le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation (MESRI) **et 13 autres organismes de recherche\*** ont participé à la **Fête de la Science 2020**. Dans ce contexte particulier, nous avons **proposé pour la 1<sup>re</sup> fois un événement** totalement **virtuel** tourné vers le grand public.

« **Science en direct** »

**une émission quotidienne de 90 minutes qu'il ne fallait surtout pas manquer !**  
**en direct, interactive et pour toute la famille**

[Voir la bande annonce !](#)



Animée par Fred Courant et les journalistes de [L'Esprit Sorcier](#), **cette émission a offert un véritable tour de France de la recherche – en métropole et outre-mer – avec de nombreux duplex en direct des laboratoires et des terrains de recherche les plus exotiques des 14 organismes.**

Energie, climat/environnement, océan, forêt, biodiversité, monde animal, santé, espace..., chaque émission a exploré un nouveau territoire où la science s'inspire et se met au service de la « planète Nature ».

**Interactive, elle a permis au public de jouer en direct avec les invités et de leur poser des questions.** Ces dix émissions, destinées à rendre la science accessible au plus grand nombre, à éveiller curiosité et vocations, furent riches en surprises et en émotions.

« **Science en direct** »  
c'était chaque jour de 17 h 30 à 19 h 00,  
du vendredi 2 au dimanche 11 octobre



Vous l'avez ratée ? Retrouvez l'intégralité en replay !  
sur [www.fetedelascience.fr](http://www.fetedelascience.fr) ou [la chaîne YouTube de L'Esprit Sorcier](#)

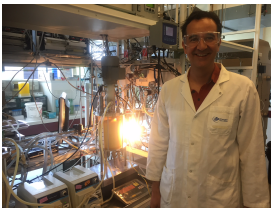
>> Vous retrouverez nos chercheurs IFPEN



#### [Replay du dimanche 4 octobre](#)

**L'émission "un océan de richesses" à partir de 36.50**

Philippe Gilbert, Direction Physico-Chimie et Mécanique appliquées  
sur [l'éolien offshore](#)



#### [Replay du jeudi 8 octobre](#)

**L'émission "le pouvoir des plantes" à partir de 41.40**

Fadhel Ben Chaabane, Direction Catalyse, Biocatalyse et Séparation  
sur [les biocarburants](#)



### Replay du vendredi 9 octobre

L'émission "vers un monde moins pollué" à partir de 50.20

David Pasquier, Direction Physico-Chimie et Mécanique appliquées sur [le stockage de l'énergie](#)



### Replay du dimanche 11 octobre

L'émission "l'océan sous haute pression" à partir de 46.15

Alexandra Chaumonot, Direction Catalyse, Biocatalyse et Séparation sur [le recyclage des plastiques](#)

Frédéric Courant,  
journaliste et présentateur emblématique de l'émission TV "C'est pas sorcier"



#ScienceEnDirect - #IFPENinnovation

Pour en savoir plus sur la Fête de la Science [www.fetedelascience.fr](http://www.fetedelascience.fr)

(\*) ANR, BRGM, CEA, CNES, CNRS, IFPEN, Ifremer, IGN, INED, Inrae, Inria, Inserm, IRD, IRSN - avec le soutien de la CASDEN, EDF et la Ville de Paris

Science en Direct : retrouvez les chercheurs IFPEN en replay !  
16 septembre 2020

Lien vers la page web :