

**THE
CONVERSATION
France**

Kit éditorial – édition 2020

Par le ministère
de l'Enseignement supérieur,
de la Recherche et de l'Innovation

**fête de la
Science**



La Fête de la Science sur The Conversation depuis 2017

The Conversation France est un média en ligne d'information et d'analyse de l'actualité indépendant, qui propose des **articles grand public écrits par les chercheurs et les universitaires en étroite collaboration avec notre équipe de journalistes.**

Notre objectif : permettre une meilleure compréhension des sujets les plus complexes afin d'enrichir le débat public.

Depuis 2017, la **Fête de la Science constitue un rendez-vous phare** pour la rédaction de The Conversation. À cette occasion, de nombreux articles sont publiés.

Ces articles proposent de faire découvrir des aspects étonnants, ludiques, pédagogiques du travail des scientifiques et des chercheurs.

Retrouvez tous les articles de la Fête de la Science 2019 :

www.theconversation.com/FDS



L'édition 2020: les articles que nous attendons

Pour cette nouvelle édition, The Conversation propose aux enseignants, aux chercheurs et aux doctorants de publier des articles en lien avec leurs travaux et le thème national de cette nouvelle édition : **Quelle relation entre l'Homme et la nature ?**

BIODIVERSITÉ : articles autour du retour à la nature, articles autour de nouvelles initiatives et articles autour de l'expérience (dans les villes ou à la campagne) de l'implication des autorités politiques locales et nationales.

CLIMAT : articles sur l'impact humain et sur des expériences au niveau régional de certaines activités ayant entraîné des résultats.

ÉNERGIE : articles autour d'exemples positifs comme la production d'électricité et de chaleur à l'échelle d'un quartier ou d'une collectivité, les nouvelles technologies de production, ou de gestion et de réduction de la demande.



L'édition 2020: les articles que nous attendons (suite)

ESPACE : articles sur les contraintes de l'exploration spatiale (durée du voyage, ressources sur place, chaînes de production) et sur les rêves que cela suscite (colonisation d'autres planètes) et articles sur des propositions de "geoengineering" sur Terre ou ailleurs (bouclier thermique, terraformation etc).

OCÉANS : articles autour d'exemples précis d'initiatives ou de recherches au niveau local qui ont permis d'aboutir à des résultats concrets de lutte contre la pollution plastique des océans.

ALIMENTATION : articles autour d'exemples de circuits courts, d'initiatives locales et des nouveaux rapports entre la ville et la campagne.

SANTÉ : articles sur les liens entre « mondialisation et maladie » et des articles sur les exemples de plantes qui permettent scientifiquement de lutter contre les maladies avec la mise en exergue d'exemples précis.

NUMÉRIQUE : articles autour de projets de recherche développés de manière ouverte et ayant un impact positif et articles autour de la production de data sur la nature.



L'édition 2020: les articles que nous attendons (suite)

INNOVATION : articles sur des expériences en cours d'observation de la nature ou sur des idées potentielles de nouvelles solutions (ex : les parcs et les zoos de demain) avec des exemples concrets.

ÉCONOMIE : articles d'analyse générale et articles sur des initiatives locales qui ont permis d'envisager de nouvelles approches économiques (nouveaux matériaux, nouveaux circuits économiques, nouveaux acteurs).

DROIT : articles avec des exemples de lois prises au niveau local qui ont eu un impact direct en terme de protection de la nature et articles sur la nécessité d'une législation mondiale.

ANTHROPOLOGIE : articles autour de la nature dans l'art et/ou autour du rapport entre genre et nature (écoféminisme) et du rapport aux animaux sauvages.

COVID-19 : articles sur les leçons à tirer de la pandémie, notamment par rapport à notre rapport à la nature avec une évaluation des impacts positifs et négatifs.



Comment participer ?

Vous souhaitez proposer un article en lien avec ces sujets ?

- 1) Proposez **votre idée d'article** à The Conversation **avant le 20 juin** via le coordinateur de la Fête de la Science dans votre région.
- 2) Un journaliste de The Conversation vous contactera pour échanger avec vous autour de votre idée et pour vous aider à **trouver la meilleure approche possible** pour l'écriture de votre article (les articles doivent faire **entre 5 000 et 8 000 signes** et doivent s'adresser à un grand public, il faut donc « vulgariser » autant que possible votre propos et s'appuyer sur une actualité et/ou des exemples concrets).
- 3) Une fois rédigé, **envoyez votre article par e-mail** au journaliste avec des liens hypertextes dans le texte (format Word) et les éventuels éléments visuels en pièces jointes.
- 4) L'article est ensuite placé sur la plateforme éditoriale de The Conversation afin que vous puissiez **affiner votre article avec le journaliste** et le **valider avant sa parution**.
- 5) L'article est ensuite publié **sur The Conversation**, promu **sur les réseaux sociaux** et proposé aux **autres médias pour republication**.



Calendrier

- 20 juin : date limite pour soumettre votre idée d'article
- du 21 juin au 13 juillet : échanges de cadrage avec le journaliste de The Conversation
- 7 septembre : date limite pour recevoir votre article
- du 7 septembre au 18 septembre : finalisation et validation de votre article pour parution
- du 21 septembre au 12 octobre : publication des articles sur theconversation.fr
- du 2 au 12 octobre : Fête de la Science en métropole
- du 6 au 16 novembre : Fête de la Science en Outre-mer et à l'international



Contacts

Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation :
fetedelascience@recherche.gouv.fr

The Conversation :
antoine.faure@theconversation.fr / 06 03 11 54 04

Coordinateurs de la Fête de la Science en région :

fetedelascience.aura@recherche.gouv.fr

fetedelascience.bourgognefranchecomte@recherche.gouv.fr

fetedelascience.bretagne@recherche.gouv.fr

fetedelascience.centredvaldeloire@recherche.gouv.fr

fetedelascience.corse@recherche.gouv.fr

fetedelascience.guadeloupe@recherche.gouv.fr

fetedelascience.guyane@recherche.gouv.fr

fetedelascience.lareunion@recherche.gouv.fr

fetedelascience.martinique@recherche.gouv.fr

fetedelascience.mayotte@recherche.gouv.fr

fetedelascience.nouvellecaldonie@recherche.gouv.fr

fetedelascience.polynesiefrancaise@recherche.gouv.fr

fetedelascience.grandest@recherche.gouv.fr

fetedelascience.hautsdefrance@recherche.gouv.fr

fetedelascience.idf@recherche.gouv.fr

fetedelascience.normandie@recherche.gouv.fr

fetedelascience.nouvelleaquitaine@recherche.gouv.fr

fetedelascience.occitanie@recherche.gouv.fr

fetedelascience.paysdelaloire@recherche.gouv.fr

fetedelascience.paca@recherche.gouv.fr