

FORUM INTERNATIONAL DE LA MÉTÉO ET DU CLIMAT

20 ans d'engagement pour le climat !

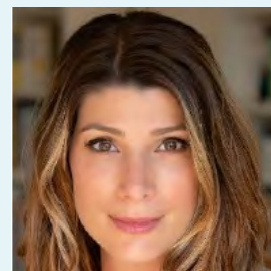
Rendez-vous à la Cité des sciences et de l'industrie, Paris 19^e

6 - 8
Octobre
2023

Année exceptionnelle, caractère exceptionnel, le Forum international de la Météo et du Climat (FIM) revient, comme lors de sa première édition, à la Cité des sciences et de l'industrie du 6 au 8 octobre dans le cadre de la Fête de la science pour ses 20 ans.

Ouvert à tous, le FIM a conçu un panorama d'animations variées où chaque visiteur pourra participer à des ateliers ludiques, vivre des expériences hors du commun dans lesquelles il sera le héros, s'amuser tout en découvrant, se mettre dans la peau des acteurs d'aujourd'hui...

Cette édition festive sera parrainée par deux personnalités très impliquées dans la sensibilisation à l'état de la planète et de l'environnement, la journaliste **Chloé Nabédian** et le présentateur **Jamy Gourmaud**.



TEMPS FORTS

3 jours exceptionnels pour apprendre toujours plus, partager, éduquer et sensibiliser aux enjeux environnementaux à travers des animations interactives, expériences participatives, expositions, ateliers immersifs, jeux-découvertes...

● Serious game "Mission impact énergies !"

Découverte des énergies renouvelables à travers d'énigmes à résoudre pour devenir incollable sur notre impact énergétique au quotidien par l'ADEME avec Futur en herbe.

● RISE, la série documentaire, l'expo-photo et le serious game !

Tournés à Madagascar et au Kenya, ces documentaires montrent comment combiner les connaissances et les savoir-faire locaux, les sciences et les nouvelles technologies pour fournir des solutions innovantes et efficaces en réponse au changement climatique. Jeu de plateau collaboratif qui propose de réfléchir sur les enjeux environnementaux et les solutions en participant au serious game RISE par la Fondation Schneider Electric avec l'association RISE – Our World Heritage.

● Voyage au cœur des solutions bas carbone d'EDF.

Découverte des dernières innovations des chercheurs d'EDF en matière d'hydrogène bas carbone, de réseaux électriques intelligents, de captage de CO2 et de mobilité électrique. Par Electricité De France.

● Voyage au cœur des lieux insolites de la recherche

Comment mesure-t-on les gaz à effet de serre ? Qu'est-ce qu'une carothèque ? Pour répondre à ces questions, le CNRS propose une expérience immersive à l'aide de casques de réalité virtuelle par l'Institut des sciences de l'univers du CNRS

● Adoptez une conduite éco-responsable !

Ce simulateur de conduite et quelques conseils malins permettent de faire des économies de carburant mais aussi la baisse des émissions de CO2 ! par la Macif.

● Climat Tic-Tac

C'est le jeu familial pour chauffer l'ambiance, pas la planète ! Chaque équipe élabore une stratégie face aux périls qui menacent la planète. 150 défis à relever pour lutter contre les effets du réchauffement climatique Par l'Institut Pierre-Simon Laplace (IPSL)

● Devenez négociateur pour le climat !

Entrée dans monde des négociations climatiques internationales en incarnant le Brésil, la France, les Emirats arabes unis ou encore le Vanuatu. Par l'Agence Française de Développement avec l'Office for Climate Education.

● ClimarisQ

Ce jeu stratégique et collaboratif permet de découvrir la complexité du système climatique : prendre les bonnes décisions pour limiter la fréquence et impacts des événements climatiques extrêmes par l'Institut Pierre-Simon Laplace avec le LSCE, CNRS, CEA, l'Université Paris Saclay, Universcience.



● Imagine la ville du futur

Espace de découverte et de créativité, ce jeu s'axe autour des villes du futur et de leurs nombreux enjeux. Pour découvrir des projets innovants et imaginer son propre projet pour les villes du futur. Par l'ADEME avec Futur en herbe.

● Hackathon pour la Planète

À l'aide d'un jeu de cartes, participez à un grand projet collaboratif et relevez la mission d'inventer des solutions face aux grands enjeux de la transition écologique par l'ADEME avec Futur en herbe.

● Roule solidaire avec Diffuz.com !

L'objectif : Pédaler pendant 1'30 avec Diffuz au profit de l'association Météo et Climat. C'est bon pour la santé et à chaque tour de pédale c'est de l'argent collecté pour soutenir l'association. Par la MACIF

● La pluie et le beau temps, découvrez la météo

La pluie, le beau temps, les anticyclones, les dépressions, les canicules, les orages, les tempêtes, la neige... Mais qu'est-ce que la météo ? Comment fait-on une prévision ? Quelle est la différence entre Météo et Climat ? par l'association Météo Bretagne

● Carbon Addict

Devenir un super-héros de la transition écologique c'est possible en jouant à Carbon Addict sur un pupitre interactif. Une expérience pleine d'action par Gaiactica.

● La fresque des nouveaux récits

Comment freiner la course folle du réchauffement climatique planétaire ? Comprendre pourquoi la société est si lente à réagir ? Quelques verrous socio-cognitifs qui influencent nos comportements seront présentés et l'objectif sera de faire émerger son propre récit de la transition écologique et solidaire en faisant appel à l'intelligence collective par FnNR.

● À quoi ressemble un monde durable et comment y parvenir ?

La fresque de la Renaissance Écologique est un atelier visuel, créatif et collaboratif qui permet la construction de représentations communes, pour imaginer, concevoir et mettre en œuvre les projets d'une société résiliente par l'association Renaissance Écologique

● Crise de la biodiversité : de la recherche à la décision ?

L'érosion de la biodiversité s'accélère. Pourtant, des solutions existent pour y faire face. La preuve en quelques exemples par l'Institut écologie et environnement du CNRS

● L'œil du climat

C'est la découverte des lauréats de la 2^e édition du concours photo L'œil du climat avec le magazine Géo, sur le thème du changement climatique en France. Exposition proposée par Météo France

● Regards intimes sur le GIEC

Une exposition proposée par 8 scientifiques auteurs du 6^e rapport du GIEC qui nous livrent leur perception intime de leur travail par l'Institut Pierre-Simon Laplace avec Citoyens pour le climat.

● Et aussi... Des **Quizz** sur vos connaissances sur ce que le vivant peut nous apprendre pour innover et répondre aux enjeux biodiversité et climat. (Macif & Biomim'Expo by NewCorp Conseil), **Expériences** pour évaluer le réchauffement climatique et mesurer l'équilibre fragile de la biosphère dans sa diversité (VisioTerra), et agir pour la planète en réduisant le bilan carbone (Avenir Climatique et l'association pour la transmission bas carbone)...

Le FIM, propose également une journée pédagogique le vendredi 6 octobre : les élèves de primaires, de collèges et de lycées avec leurs enseignants peuvent bénéficier en exclusivité de deux parcours dédiés.

>>> Infos : Programme grand public - Forum International de la Météo et du Climat (forumeteoclimat.com)



À propos du Forum International de la Météo et du Climat

Créé en 2004, le Forum International de la Météo et du Climat (FIM) est co-organisé par l'association Météo et Climat présidée par Jean Jouzel et Christian Vannier son fondateur-directeur. C'est devenu un rendez-vous incontournable d'éducation et de mobilisation sur les enjeux du climat. Le FIM facilite l'échange entre différents acteurs (grand public, scientifiques, entreprises, présentateurs météo, collectivités...) pour que chacun puisse agir ! Il s'articule autour d'un volet grand public (exposition, ateliers, débats...) et d'un volet professionnel avec un colloque et un atelier média international.

À propos de la Cité des Sciences et de l'Industrie

Située au cœur du Parc multiculturel de la Villette à Paris, la Cité des sciences et de l'industrie est un site d'Universcience qui, depuis sa création en 1986, constitue un véritable pont entre la science, la société et la technologie. Lieu de partage et de rencontre, la Cité des sciences et de l'industrie a pour vocation de rendre accessible à tous, quel que soit son parcours, la découverte des sciences, des technologies, des savoir-faire industriels et de leurs enjeux

Un événement co-organisé par Météo et Climat, association reconnue d'utilité publique présidée par le climatologue Jean Jouzel. Son objectif est de promouvoir et de vulgariser les sciences de l'atmosphère et du climat à travers l'organisation de manifestations et de publications. Depuis 2004, Météo et Climat co-organise le Forum International de la Météo et du Climat avec Christian Vannier.

en partenariat avec

cité

GOVERNEMENT

REPUBLIQUE FRANÇAISE

LABORA

INSTITUT

CNRS

IPSC

PARIS

Schneider
Electric
Fondation

KERING

EDF

sciences
et industrie

fête de la
Science

bleu

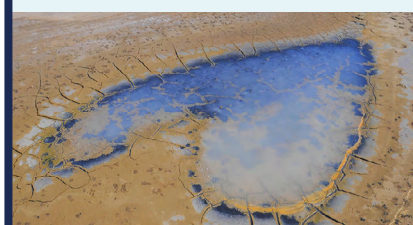
Les Échecs
PLANÈTE

PressClub

media transports

MACIF
C'est vous.

gecina



Informations pratiques

Cité des sciences et de l'industrie

30 avenue Corentin-Cariou
75019 Paris

Ⓜ Porte de la Villette - Ⓜ 3b

Horaires

Ouvert tous les jours,
sauf le lundi, de 10h à 18h,
et jusqu'à 19h le dimanche.
01 40 05 80 00

www.cite-sciences.fr

Contacts presse

DZ'Co

Déborah Zeitoun
deborahzeitoun@dz-co.fr
06 25 69 87 59

Nolwen Belaud
nolwenbelaud@dz-co.fr
06 25 69 87 59

Cité des Sciences et de l'industrie

Oriane Zerbib
oriane.zerbib@universcience.fr
01 40 0578 53 / 06 29 78 22 28