

---

# fête de la Science 30 ans

## Livret pratique Fête de la Science 2021



MINISTÈRE  
DE L'ENSEIGNEMENT  
SUPÉRIEUR,  
DE LA RECHERCHE  
ET DE L'INNOVATION

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



RÉGION  
**Nouvelle-  
Aquitaine**



CAP  
SCIENCES

ESPACE  
MENDÈS  
FRANCE  
POITIERS



Récréa  
sciences

# Table des matières

QU'EST-CE QUE LA FÊTE DE LA SCIENCE ? .....	2
FÊTE DE LA SCIENCE 2021 .....	2
PLATEFORME ECHOSCIENCES .....	2
FINANCEMENTS.....	3
COMMUNICATION.....	4
COMMENT INSCRIRE MON PROJET ? .....	4
1. Répondre à l'appel à projets .....	4
2. Renseigner l'Open Agenda .....	5
3. Compléter la fiche bilan .....	5
CONTACTS DES COORDINATIONS .....	5

*Cette table des matières est interactive. Cliquez sur la section à atteindre pour aller plus vite.*

## QU'EST-CE QUE LA FÊTE DE LA SCIENCE ?

Le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche a initié sur tout le territoire national en 1991 la Fête de la science, destinée à promouvoir la culture scientifique, technique et industrielle et à favoriser les échanges entre la science et la société.

Cet événement, gratuit pour le public, concerne toutes les sciences et s'articule autour de villages des sciences, de portes ouvertes, de conférences, de rencontres sciences, d'expositions, de spectacles et de nombreuses animations ludiques et interactives. Tout est permis !

## FÊTE DE LA SCIENCE 2021

**Dates : du vendredi 01 au lundi 11 octobre 2021**

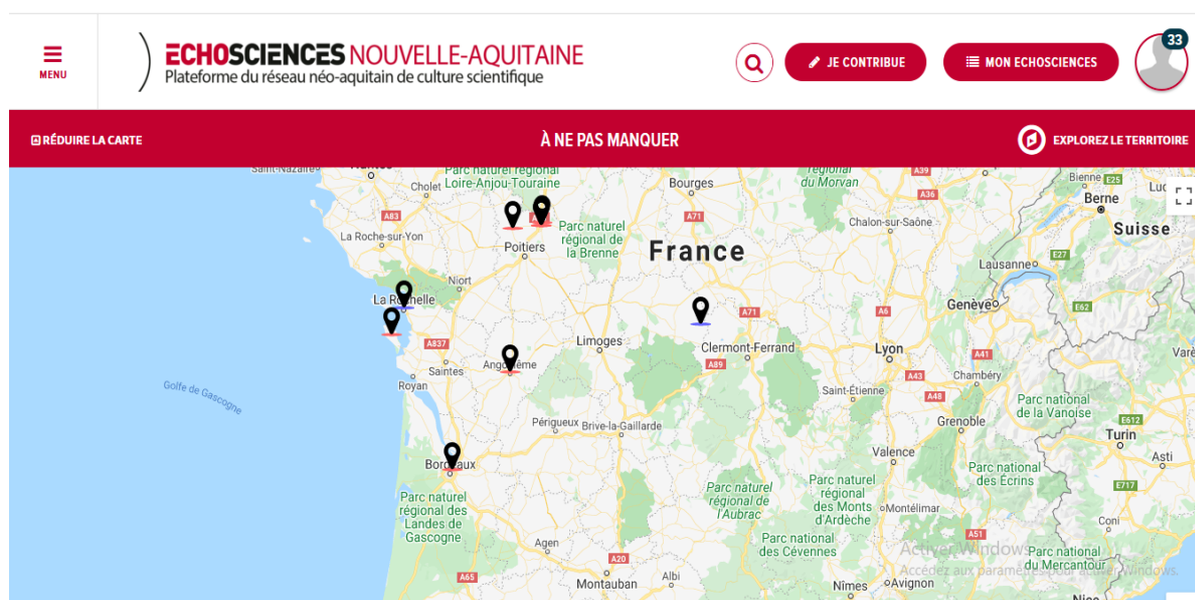
Pour la 30<sup>ème</sup> édition de la Fête de la science, aucun sujet n'est exclu, mais des orientations se dégagent :

### ORIENTATION NATIONALE :

Après « Quelles relations entre l'Homme et la Nature ? » en 2021, la coordination nationale a choisi « **L'émotion de la découverte** » comme thème central de cette édition 2021. Les porteurs de projets qui le souhaitent sont invités à venir éclairer cette thématique par toutes les formes de médiation possibles et à faire de la Fête de la Science une invitation à imaginer, découvrir, créer et débattre pour toutes les citoyennes et les citoyens. **Aucun sujet n'est exclu !**

Comme pour chaque édition, tous les événements se doivent d'inclure l'implication **d'un ou de plusieurs scientifiques référent(e)s**, et d'être **gratuits pour le public !**

## PLATEFORME ECHOSCIENCES



Si ce n'est pas déjà fait, nous vous invitons à vous inscrire sur la plateforme Echosciences du réseau néo-aquitain de culture scientifique. Cette dernière vous propose de partager des expériences, d'identifier vos collègues sur le territoire, de vous renseigner et de communiquer autour de tous les projets du réseau (appels à projets, rencontres physiques, appels à manifestation d'intérêt, etc.)

Rendez-vous sur : <https://echosciences.nouvelle-aquitaine.science>

## MODALITES D'INSCRIPTION

Inscription : sur appels à projet à renvoyer à votre coordination départementale à l'adresse : formulaire.

Clôture : **dimanche 06 juin 2021 à minuit.**

À noter : le Comité de labellisation se réunira courant juin 2021 pour labelliser les projets et répondre aux demandes de financement.

### Critères de sélection

Deux grands principes guident les membres du Comité pour labelliser les projets :

- La **gratuité** : ne peuvent être labellisés *Fête de la science* que les événements gratuits pour tous les publics. Toute vente est interdite sur les sites de la manifestation, à l'exception de produits à caractère culturel ou éducatif dans le domaine des sciences et technologies.
- La **validation scientifique** : chaque événement doit inclure l'implication d'un ou de plusieurs scientifiques référents sur le projet et garant de la qualité des informations scientifiques véhiculées. En faire mention sur l'Appel à projets.

## FINANCEMENTS

Certains projets peuvent recevoir une petite aide financière. Si vous souhaitez en faire la demande, il vous faudra remplir le plus précisément possible la fiche budget (dans le [formulaire d'inscription](#)).

La Commission de programmation étudiera cette demande de financement selon les critères suivants :

- Le co-financement du projet et la multiplicité des partenariats (financiers, communication, logistiques, organisationnels, etc.)
- La potentialité du projet à être programmé plusieurs fois, ou des outils à être réutilisés (capitalisation pour les territoires), afin de pouvoir les proposer sur des territoires et à des publics différents.
- Le lien du projet avec des enjeux locaux, permettant ainsi aux citoyens de s'informer et s'emparer des opportunités et problématiques locales ;
- La co-construction du projet avec plusieurs acteurs afin d'encourager le travail en réseau et les liens entre le monde de la recherche, le monde associatif et les institutions (exemple : partenariat avec une Mairie pour l'obtention d'une aide logistique).

## COMMUNICATION

Chaque année, la coordination régionale de la Fête de la science prend en charge une partie de la communication :

- Relations presse : réalisation de dossiers et communiqués de presse généraux.
- Envoi aux journalistes de différents médias (presse, TV, radio) du territoire. Communication dans les journaux institutionnels.
- Stratégie de communication *online* : référencement de la Fête de la science dans les agendas en ligne ; communication sur les réseaux sociaux des 4 centres de Science et de la Fête de la science.

Les communications régionales et nationale étant génériques, nous invitons chacun des porteurs de projets à réaliser sa propre communication : contacter la presse, diffuser des supports *print*, référencer l'événement sur les agendas en ligne, etc. Nous pouvons vous accompagner pour une communication personnalisée. En effet, lorsque vous remplissez votre fiche projet, un onglet est réservé aux demandes de matériel de communication.

La coordination régionale peut alors vous fournir :

- Des affiches chartées aux couleurs de la Fête de la science comportant un rectangle blanc sur lequel vous pouvez inscrire manuellement votre événement ;
  - Un kit'comm composé d'affiches A3 & A4 à imprimer ;
  - Un « Guide de la communication gratuite » qui donne quelques conseils pour communiquer gratuitement et de manière efficace.

## COMMENT INSCRIRE MON PROJET ?

### 1. Répondre à l'appel à projets

**NACSTI**  
Nouvelles Aquitaines  
Centre National de la Recherche Scientifique et Technologique

Charger un questionnaire non terminé

## Fête de la science 2021

Formulaire d'inscription à la Fête de la science 2021 en Nouvelle-Aquitaine

Bienvenue

Il y a 29 questions dans ce questionnaire.

Pour continuer, veuillez d'abord lire et accepter la politique de confidentialité des données de ce questionnaire

[Afficher la politique](#)

Suivant

Pour participer, retournez-nous le [formulaire d'inscription](#) renseigné **avant le dimanche 06 juin 2021**. Veuillez à bien remplir les différents points afin que nous puissions présenter votre projet au comité de pilotage.

Si vous avez besoin de renseignements, d'aide au remplissage de ce formulaire, ou pour toute autre démarche en lien avec la Fête de la science, n'hésitez pas à contacter votre coordination départementale.

**Votre action doit être gratuite pour les publics et l'accompagnement d'un référent scientifique est indispensable.**

#### Budget prévisionnel

Une aide de co-financement de votre projet peut être demandée. Pour ce faire, il vous faut remplir la Fiche budget qui se trouve à la fin du formulaire d'inscription. Veillez à détailler de manière précise le financement de votre action afin de bien mettre en évidence les co-financements et partenariats. Attention, les sommes allouées ne peuvent se monter qu'à quelques centaines d'euros, et le montant de l'aide attribuée peut-être différent de celui de l'aide demandée. La subvention sera reversée sous forme de remboursements de frais et ne sera attribuée que sur présentation de factures.

Aucune dépense réalisée avant la décision d'attribution du comité de sélection **qui se déroulera courant juin 2021** ne pourra être remboursée.

Pour toute question relative à ce sujet, n'hésitez pas à contacter la coordination régionale.

#### 2. Renseigner l'Open Agenda

Une fois votre projet labellisé, vous serez contacté par votre coordination quant à la date à laquelle vous devrez alimenter la plateforme d'agenda Open Agenda. Vous recevrez une invitation qui vous donnera accès à la plateforme et pourrez ainsi faire apparaître votre événement sur le site national de la Fête de la science.

#### 3. Compléter la fiche bilan

Depuis deux ans, une [enquête en ligne](#) est à remplir à la fin de votre action. Cette dernière nous permettra de traiter les chiffres plus rapidement.

Si vous organisez plusieurs projets, merci de répondre à l'enquête pour chacun d'entre eux.

De plus, nous souhaitons valoriser les moyens mis en œuvre par tous dans l'organisation d'évènements Fête de la science (bénévolat, temps homme, matériel, locaux, etc.). L'objectif est de montrer aux différents financeurs le poids de la Fête de la science sur notre territoire.

## CONTACTS DES COORDINATIONS

L'animation territoriale est coordonnée par Cap Sciences pour les départements de Dordogne, Gironde et Lot-et-Garonne, l'Espace Mendès France pour la Charente, Charente-Maritime, Deux-Sèvres et Vienne, Lacq Odyssée pour les Landes et les Pyrénées Atlantiques et Récréasciences pour la Corrèze, Creuse et Haute-Vienne.

Pour les départements de la Dordogne, Gironde et Lot-et-Garonne, votre correspondante de Cap Sciences est :

Françoise Fournié - [f.fournie@cap-sciences.net](mailto:f.fournie@cap-sciences.net)  
07 82 27 81 58

Pour les départements de la Charente, Charente-Maritime, Deux-Sèvres et Vienne, votre correspondante Espace Mendès France est :

Stéphanie Brunet - [stephanie.brunet@emf.ccsti.eu](mailto:stephanie.brunet@emf.ccsti.eu)  
07 82 20 22 57

Pour les départements des Landes et Pyrénées Atlantiques, votre correspondante de Lacq Odyssée est :

Anne-Sophie Demat - [anne-sophie.demat@lacqodysee.fr](mailto:anne-sophie.demat@lacqodysee.fr)  
05 59 80 58 85

Pour les départements de la Corrèze, Creuse et Haute-Vienne, votre correspondante Récréasciences est :

Marie Doneda - [m.doneda@recreasciences.com](mailto:m.doneda@recreasciences.com)  
05 55 32 19 82

