



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

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

# fête de la Science

## Charte des valeurs

Initiée par Hubert Curien et proposée, depuis 1991, par le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, la Fête de la science offre à tous les publics de tous âges, **des milliers d'événements originaux et participatifs**, en France comme à l'international.

La Fête de la science est l'occasion de :

- sensibiliser les publics** à la science et à ses enjeux
- favoriser le partage des savoirs** entre chercheurs et citoyens
- valoriser le travail** de la communauté scientifique
- susciter des vocations** chez les jeunes

Lors de cet événement, des milliers de scientifiques, enseignants, médiateurs culturels, bibliothécaires partagent avec les publics leur enthousiasme et leur curiosité pour **les sciences, les techniques et les innovations** à travers de multiples ateliers, conférences, jeux, parcours, festivals, spectacles vivants ou encore visites de laboratoires, de sites naturels et industriels.

Cette charte des valeurs engage l'ensemble des acteurs de la Fête de la science - coordinateurs, ambassadeurs, porteurs de projet, partenaires - dans le respect et la mise en œuvre de ces valeurs.



# Quatre grandes valeurs

Créée avec cet objectif majeur du **PARTAGE** des savoirs, des techniques et des innovations, la Fête de la science est à l'écoute des citoyens, de leurs rêves, de leurs peurs et de leurs questions. Ce moment de rencontre national offre à chacun la possibilité d'accéder aux résultats de la recherche et de débattre de leurs enjeux sociétaux avec les scientifiques.

Pour les scolaires, c'est l'occasion de participer à des actions éducatives innovantes et de découvrir les multiples visages des métiers de la recherche.

La Fête de la science est portée par la **CRÉATIVITÉ**.

Les scientifiques font preuve d'imagination, d'inventivité et d'ingéniosité tant dans l'observation que dans l'expérience et l'analyse des résultats.

L'exploration de la connaissance nécessite curiosité, persévérance et dépassement de soi. Il s'agit de s'adapter à la complexité et à la diversité, de s'ouvrir à des solutions parfois inattendues et de concevoir des innovations originales.

La Fête de la science est un espace de **CONVIVIALITÉ**

qui permet un dialogue constructif, une expression libre et transparente, des échanges réciproques dans la tolérance et la bienveillance. C'est une fête populaire qui divertit, surprend et propose des activités ludiques et enthousiasmantes pour apprendre en s'amusant, se rencontrer et partager ses passions.

La Fête de la science repose sur la **RESPONSABILITÉ** qui va de pair avec l'excellence, l'éthique et l'intégrité.

Avec humilité et détermination, il s'agit de renforcer la confiance des citoyens en la science, d'encourager le développement de leur esprit critique, de soutenir leur espoir d'un avenir meilleur, de favoriser leur respect de l'environnement et de la biodiversité. C'est aussi lutter contre toute forme de discrimination en valorisant la diversité et favorisant un accès au savoir à tous, quel que soit l'âge, le genre, le handicap ou la localisation géographique. La responsabilité engage aussi à l'évaluation et à la reconnaissance du travail de l'ensemble des acteurs de la Fête de la science.

