



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

Liberté  
Égalité  
Fraternité

# fête de la Science 30 ans

## PROGRAMME

### 14H-15H / 4 ATELIERS AU CHOIX\* :

1/ Atelier d'ethnomathématique : les dessins sur le sable de Vanuatu,  
2/ Atelier Polyèdres : construire et repartir avec son polyèdre,  
3/ Atelier Physique des liquides : des gouttes dans tous leurs états,  
4/ Atelier Bio physique : faire de la physique avec des objets de la vie quotidienne.

### 15H-16H / CONFÉRENCE

Les argiles : des nano-matériaux modernes au passé millénaire.  
Par Claudine Noguera du CNRS,  
Institut des Nanosciences de Paris,  
Campus Jussieu.

### 16H-17H / 4 ATELIERS AU CHOIX\*

### 17H-18H / PROJECTION-DÉBAT

Projection du film documentaire  
« Kaninikula, mathématiques aux îles Trobriand » - Film d'Éric Vandendriessche, Production « CNRS Images » - Une courte introduction par l'ethnomathématicien Eric Vandendriessche, précédera la projection du film (26 min), qui sera suivie d'une discussion avec le public.

### 18H-19H / DISCUSSION

Samedi 9 octobre de 14h à 19h

salle des fêtes Georges Pompidou

65 grande rue, Épinay-sur-Orge

**PASS**   
**SANITAIRE**

Port du masque  
obligatoire.

 Sous réserve de l'évolution  
de la situation sanitaire.