

BAR DES SCIENCES
DEDICACES

Vendredi 14

11h : *Alexandre Bernard, interprète ; Florence Encrevé, enseignante à Paris VIII et Lille III ; Francis Jeggli, enseignant à Paris VIII et à l'université de Rouen.*
L'interprétation en langue des signes

13h : *Michela Marzano, philosophe - Paris V*
La Mort spectacle. Enquête sur l'« horreur-réalité »

17h : *Frenand Alby, responsable des activités « débris spatiaux » ; Jacques Arnould, des questions éthiques ; André Debus, des questions de protection planétaire.*
La pollution spatiale sous surveillance

17h 30 : *Sophie Body-Gendrot, politologue- directrice du centre d'études urbaines -Paris-IV ; Catherine Wihtol de Wenden, directrice de recherche -Sciences Po.*
Sortir des banlieues : pour en finir avec la tyrannie des territoires

Samedi 15

11h : *Dominique Julien, publicitaire, spécialiste du marketing et du développement des PME et Paul-Henri Moinet, conseil en communication, journaliste et enseignant à Sciences-Po Paris.*
Petites histoires extraordinaires d'entrepreneurs

12h : *Nicole Le Douarin, biologiste, secrétaire perpétuelle de l'Académie des sciences (CNRS).*
Les cellules souches, porteuses d'immortalité

14h : *Jean-Pascal Assailly, psychologue.*
Jeunes en danger. Les familles face aux conduites à risque

14h : *Julie Blanchin, auteur- illustratrice*
BD - Terre rouge

15h : *Michel Serres, philosophe, Professeur à Stanford University.*
Polluer pour s'approprier ?

16h : *Denis Guedj, mathématicien, professeur d'histoire des sciences et du cinéma à Paris-VIII.*
Villa des hommes

17h : *Marie Buscatto, sociologue – Paris I- ENS-EHESS*
Femmes du jazz

18h : Jean-Claude Ameisen, professeur en Immunologie- Paris VII/CHU Bichat-Inserm ; Yvan Brohard, historien et commissaire d'expositions.

Quand l'art rencontre la science

18h30 : François Vannucci , professeur de physique, IN2P3-Paris VII-Denis-Diderot

La physique de l'extrême

Dimanche 16

11h : Christine Meunier-Castelain, sociologue -CNRS et enseignante à l'EHESS ; Francis Meunier, physicien au CNAM et directeur de l'Institut français du froid industriel (IFFI).

Adieu pétrole... Vive les énergies renouvelables !

12h : Maurice Wegnez, généticien, professeur à l'université Paris-Sud XI.

Clonages

13h : Alain Schuhl, Physicien à l'université Henri Poincaré de Nancy.

Le labo du cuistot

15h : Julie Blanchin, auteur- illustratrice

BD- Terre rouge

15h : Gérard Azoulay, responsable de l'Observatoire de l'Espace et de la rédaction de » Espace(s) »

La littérature de l'Espace n'est pas de la science-fiction

17h : Etienne Klein, philosophe des sciences, professeur à l'Ecole centrale.

Le facteur temps ne sonne jamais deux fois

18h : avec Pascal Picq, maître de conférences en paléanthropologie au Collège de France

Evolution et obscurantisme et Danser avec l'évolution

18h30 : Gilles Dowek, mathématicien et informaticien, professeur à l'Ecole Polytechnique.

Quand la science a dit...c'est bizarre ! Quand la science a dit...c'est impossible !

Mardi 18

11h : Catherine Nicault, professeur d'histoire contemporaine- université de Reims ; Catherine Weill-Rochant, architecte, spécialiste dans la restauration du patrimoine architectural et urbain.

Une histoire de Jerusalem et l'Atlas de Tel Aviv

13h : Anne Abeillé, linguiste, professeure à Paris VII-Denis Diderot.

Dictionnaire du Vélip'

14h : *Thierry Stolarczyk, responsable scientifique de l'expérience Antares*
Le neutrino : une particule ordinaire ?

16h : *Jean-Marc Moriceau, professeur d'histoire moderne à l'université de Caen, directeur de la Maison de la Recherche en Sciences Humaines*
Histoire du méchant loup : 3 000 attaques sur l'homme en France (XVe-XXe siècle)

20h : *Marianne Boilève, journaliste et écrivain*
La Terre face aux risques majeurs

21h : *Cyrille Desombre, journaliste ; jean-Luc Marty, rédacteur en chef de GEO.*
Vive la terre. Voyages vers le monde de demain

21h30 : *Philippe Collot, responsable des expositions (CNES).*
50 ans de conquête spatiale : des fusées-sondes à Ariane 5.

Mercredi 19

11h : *Thomas Jouaneau et Elisabeth Nodinot.*
Antarctique, sur la route de Concordia - Portraits polaires

13h : *Alain Bouquet, astrophysicien - Paris VII, CNRS-CEA - Observatoire de Paris.*
La science horrible

14h : *Jean-Louis Fellous, expert du CNES auprès de l'ASE, et Catherine Gautier, professeur de géographie à l'Université de Santa Barbara (Ca).*
Comprendre le changement climatique

16h15 : *Julie Blanchin, auteur- illustratrice et Laurent sick, graphiste-auteur*
BD - Terre rouge

16h30 : *Roland Lehoucq, astrophysicien.*
SF : la science mène l'enquête