



Extrait du Observatoire de Paris centre de recherche et enseignement en astronomie et astrophysique relevant du Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.
<https://www.obspm.fr/cosmos-en-scene-telescopes.html>

Communiqué de presse | Observatoire de Paris

Cosmos en scène, Télescopes sur Seine



Date de mise en ligne : jeudi 7 septembre 2017

Observatoire de Paris centre de recherche et enseignement en astronomie et
astrophysique relevant du Ministère de l'Enseignement supérieur et de la
Recherche.

À l'occasion des célébrations qui marquent cette année son 350^e anniversaire, l'Observatoire de Paris donne rendez-vous au public le vendredi 8 septembre 2017, à partir de 19h30, pour une soirée spéciale "Cosmos", dans les Salons de l'Hôtel de Ville de Paris. Gratuit.



Cosmos en scène

- Réservation obligatoire sur le site internet : 350ans.obspm.fr
- Salons de l'Hôtel de ville de Paris. 3 rue de Lobau - 75004 Paris

19h30-21h00 : "Conférences express", retransmises en live

Une dizaine de spécialistes, chacun reconnu dans leur domaine, se livreront sur scène à des témoignages forts, sur la façon dont ils appréhendent le Cosmos et ses récentes découvertes, du Système solaire aux confins de l'Univers.

Ces courtes interventions seront retransmises en direct sur la chaîne YouTube de l'Observatoire de Paris

21h00-22h : Projection en avant-première du documentaire

« Des Atomes aux Étoiles, l'Observatoire de Paris » (52 min).

Produit par SCIENCE & VIE TV et réalisé par Angèle Berland et Vivien Floris, ce documentaire s'immisce dans l'antre d'un bâtiment dont l'origine remonte au temps de Louis XIV, merveilleusement préservé. Il révèle la quête pure de la connaissance sur l'Univers qui anime ses astronomes, de façon ininterrompue depuis 350 ans, et résolument tournée vers l'avenir.

Télescopes sur Seine

- **Entrée libre. Adapté aux personnes handicapées. Annulation en cas de pluie.**
- **Entrée via la passerelle située face au 1 rue de Lobau - 75004 Paris**

21h00-minuit : Observations du ciel avec la participation de l'association Planète Sciences et le collectif "Astro vers Tous" qui oeuvre en faveur de l'accès à la science pour les publics empêchés. Des télescopes installés sur les berges de Seine permettront au public de contempler le ciel parisien, sous réserve de conditions météo propices.