

PROGRAMME DES PROMENADES

Sam. 7 juin	14 h30	BALADE GÉOLOGIQUE : de l'Hôtel de Ville aux Marais, par Notre-Dame	1
	14 h30	PROMENADE EN HISTOIRE DES SCIENCES : autour de la rue d'Ulm, découverte d'un quartier scientifique	2
	14 h30	RANDONNÉES ASTRONOMIQUES : de Montsouris à l'Observatoire de Paris	3
Dim. 8 juin	14 h30	BALADE GÉOLOGIQUE : du parc Montsouris à Denfert-Rochereau	4
	14 h30	PROMENADE EN HISTOIRE DES SCIENCES : le Quartier latin de Maria Sklodowska à Marie Curie	5
Sam. 14 juin	10 h	BALADE GÉOLOGIQUE : du Jardin des plantes à la Seine en passant par le Panthéon	6
	10 h	RANDONNÉES ASTRONOMIQUES : cadrans solaires « Du Jardin des plantes à la place Saint-Michel »	7
	10 h	PROMENADE EN HISTOIRE DES SCIENCES : autour de la rue d'Ulm, découverte d'un quartier scientifique	2
	14 h30	BALADE GÉOLOGIQUE : de la Nation à la Gare de Lyon et au bois de Vincennes	8
	14 h30	RANDONNÉES ASTRONOMIQUES : le long de la méridienne, vers la mire nord	9
Dim. 15 juin	10 h	RANDONNÉES ASTRONOMIQUES : cadrans solaires « Du gnomon de l'église Saint-Sulpice à Montparnasse »	10
	14 h	RANDONNÉES ASTRONOMIQUES : circuit Louvre-Observatoire	11
	14 h30	PROMENADE EN HISTOIRE DES SCIENCES : les hauts lieux de la découverte de la radioactivité	12
Sam. 21 juin	10 h	BALADE GÉOLOGIQUE : la pierre à plâtre, une carrière dans Paris	13
	14 h30	PROMENADE EN HISTOIRE DES SCIENCES : autour de la rue d'Ulm, découverte d'un quartier scientifique	2
	14 h30	RANDONNÉES ASTRONOMIQUES : le long de la méridienne, vers la mire nord	9
	14 h30	BALADE GÉOLOGIQUE : du Châtelet aux Halles par l'île de la Cité	14
Dim. 22 juin	10 h30	BALADE GÉOLOGIQUE : la butte aux Cailles et la Bièvre	15
	14 h30	RANDONNÉES ASTRONOMIQUES : de Montsouris à l'Observatoire de Paris	3
	14 h30	BALADE GÉOLOGIQUE : autour de Denfert-Rochereau	16
	14 h30	PROMENADE EN HISTOIRE DES SCIENCES : le Quartier latin de Maria Sklodowska à Marie Curie	5
Sam. 28 juin	10 h	PROMENADE EN HISTOIRE DES SCIENCES : autour de la rue d'Ulm, découverte d'un quartier scientifique	2
	14 h	RANDONNÉES ASTRONOMIQUES : cadrans solaires « Du gnomon de l'église Saint-Sulpice à Montparnasse »	10
	14 h	RANDONNÉES ASTRONOMIQUES : circuit Louvre-Observatoire	11
Dim. 29 juin	10 h	RANDONNÉES ASTRONOMIQUES : cadrans solaires « Du Jardin des plantes à la place Saint-Michel »	7
	14 h	RANDONNÉES ASTRONOMIQUES : circuit Louvre-Observatoire	11
	14 h30	PROMENADE EN HISTOIRE DES SCIENCES : les hauts lieux de la découverte de la radioactivité	12

© M2

Pour chacune des promenades,
le nombre de participants est limité
à **20 personnes.**

La **RÉSERVATION** est **INDISPENSABLE** par mail :

ddeescience@paris.fr

(du lundi au vendredi)



GRATUIT

MAIRIE DE PARIS

SCIENCES SUR SEINE



RANDONNÉES ASTRONOMIQUES

Association française d'Astronomie

11 Circuit Louvre-Observatoire

Suivant pour partie la célèbre Méridienne de France, cette balade depuis le Louvre jusqu'à l'Observatoire vous invite à un voyage dans le temps, de l'Égypte alexandrine au Paris du 19^e siècle. Façades, sculptures, œuvres d'art et objets de science raconteront Ératosthène, Galilée, Cassini, Le Verrier, Arago, avec pour fil conducteur la mesure du ciel et de la Terre.

Durée: 3 h 30 – Dim. 15 et 29 juin à 14 h, Sam. 28 juin à 14h – RDV: cour Napoléon du Louvre, face au pavillon Richelieu, 1^{er} arr. / M° Palais Royal Musée du Louvre

3 De Montsouris à l'Observatoire de Paris

Le Parc Montsouris a été un haut lieu de l'astronomie. Il conserve les stigmates de cette activité et de la bataille du méridien que la France a livrée aux astronomes de la Couronne anglaise. Nous vous proposons une promenade dans ce passé, qui s'achèvera devant la grille de l'Observatoire de Paris.

**Durée: 2 h 30 – Sam. 7 juin et Dim. 22 juin à 14 h 30
RDV: entrée du parc Montsouris à l'angle du bd Jourdan et de la rue Émile Deutsch de la Meurthe, 14^e arr. / RER Cité Universitaire**

9 Le long de la méridienne, vers la mire nord

Une promenade de 4,5 km le long de la méridienne, à la découverte de cadrans solaires, de vestiges d'observatoires, des tombes d'illustres astronomes en passant par le cimetière de Montmartre, la rue Lepic...

**Durée: 2 h 30 – Sam. 14 et 21 juin à 14 h 30
RDV: sortie du métro Rome, 17^e arr. / M° Rome**

Circuits Cadrans de Paris

Deux promenades vous invitent à découvrir quelques-uns des 130 cadrans solaires que compte Paris: dessinés, gravés ou peints, situés sur des lieux de culte ou de simples demeures, fièrement dressés, ou bien cachés dans des ruelles ou des cours intérieures.

Durée: environ 3 h

7 « Du Jardin des plantes à la place Saint-Michel »

Sam. 14 juin et Dim. 29 juin à 10 h
RDV: sortie du métro Jussieu, 5^e arr. / M° Jussieu

10 « Du gnomon de l'église Saint-Sulpice à Montparnasse »

Dim 15 juin à 10 h et Sam. 28 juin à 14 h – RDV: sur les marches de l'église Saint-Sulpice, 6^e arr. / M° Saint-Sulpice

PROMENADES EN HISTOIRE DES SCIENCES

Association Parcours des Sciences

5 Le Quartier latin, de Maria Sklodowska à Marie Curie

Où il sera question de la Pologne « introuvable » et des étudiants étrangers, d'anarchistes et de chimie, de Zola et d'idéalisme, d'académiciens et de mécénat et... un peu de radioactivité !

Durée: 2 h – Dim. 8 et 22 juin à 14 h 30 – RDV: place de la Sorbonne, près du monument en l'honneur d'Auguste Comte, 5^e arr. / RER Luxembourg

2 Autour de la rue d'Ulm, découverte d'un quartier scientifique

Sur les traces de Pasteur, de Perrin, de Vidal de la Blache, des Curie, l'histoire de l'implantation des écoles puis celle des laboratoires de recherche qui, en un siècle, ont remplacé jardins et vergers. Visite du bureau de Pasteur à l'École normale supérieure.

Durée: 2 h – Sam. 7 juin à 14 h 30 / 14 juin à 10 h / 21 juin à 14 h 30 / 28 juin à 10 h – RDV: devant la loge de l'École normale supérieure, 45 rue d'Ulm, 5^e arr. / RER Luxembourg

12 Les hauts lieux de la découverte de la radioactivité

Cette évocation des « pionniers de la radioactivité » conduit le visiteur de la maison de Cuvier au Muséum national d'Histoire naturelle où Henri Becquerel découvrit « les rayons d'urane », au jardin de l'Institut du radium que Marie Curie aimait tant, en passant par l'École de Physique et de Chimie industrielles avec ses plaques commémoratives de la découverte du radium.

**Durée: 2 h 15 – Dim. 15 et 29 juin à 14 h 30
RDV: 47 rue Cuvier, 5^e arr. / M° Jussieu**

BALADES GÉOLOGIQUES

Société géologique de France

Paris un site géologique ? Certainement ! Anciennes carrières, collines, vallées, cours d'eau, sont autant de facteurs qui ont conditionné le développement de la ville. Sous le goudron et les immeubles, découvrez la géologie de notre capitale grâce à des promenades éclairées par mille anecdotes historiques.

Durée: environ 2 h 30

1 De l'Hôtel de Ville aux Marais, par Notre-Dame

Sam. 7 juin à 14 h 30 – RDV: devant le bureau de poste de la place de l'Hôtel de Ville, 4^e arr. / M° Hôtel de Ville

4 Du parc Montsouris à Denfert-Rochereau – Dim. 8 juin à 14 h 30

RDV: sortie de la station RER Cité Universitaire, 14^e arr.

6 Du Jardin des plantes à la Seine en passant par le Panthéon

Sam. 14 juin à 10 h
RDV: sortie du métro Jussieu, 5^e arr. / M° Jussieu

8 De la Nation à la Gare de Lyon et au bois de Vincennes

Sam. 14 juin à 14 h 30 – RDV: place de la Nation, sortie du métro « Avenue du Trône », face au supermarché, 12^e arr. / M° Nation

13 La pierre à plâtre, une carrière dans Paris.

La première alimentation en eau de la ville – Sam. 21 juin à 10 h
RDV: sortie du métro Simon Bolivar, 19^e arr. / M° Bolivar

14 Du Châtelet aux Halles par l'Île de la Cité

Sam. 21 juin à 14 h 30 – RDV: place du Châtelet devant le Théâtre du Châtelet, 1^{er} arr. / M° Châtelet

15 La butte aux Cailles et la Bièvre – Dim. 22 juin à 10 h 30

RDV: place Verlaine, 13^e arr. / M° Place d'Italie

16 Autour de Denfert-Rochereau: des anciennes carrières de calcaire à la Libération de Paris – Dim. 22 juin à 14 h 30

RDV: sortie principale du métro Denfert-Rochereau (la plus proche du lion), 14^e arr. / M° Denfert-Rochereau