

**MUSÉE CURIE**

**JO 2024 : AVEC LES JOLIOT-CURIE, C'ÉTAIT PHYSIQUE !  
UNE NOUVELLE EXPOSITION DEDIEE AU SPORT ET À LA SCIENCE**

Paris, le 3 avril 2024 – Dans le cadre des Jeux Olympiques et Paralympiques de Paris 2024, le Musée Curie dévoile une facette méconnue de la famille Joliot-Curie à travers une exposition temporaire inédite, inscrite dans le programme de l'Olympiade Culturelle de Paris 2024.

Intitulée « Avec les Joliot-Curie, c'était physique ! Les élans sportifs d'une communauté scientifique », cette exposition en français et en anglais, gratuite et accessible 24h/24, propose une plongée fascinante dans l'intimité de cette famille emblématique grâce à des images rarement montrées au public.

« À travers cet événement, nous souhaitons illustrer une tradition familiale transmise de générations en générations, et partagée avec leur cercle amical et professionnel : les « loisirs actifs » », explique Renaud Huynh, directeur du Musée Curie. « C'est aussi une opportunité de (re)découvrir une période promouvant la santé par l'activité physique. »



**Date :** du 10 avril 2024 au 18 janvier 2025  
**Lieu :** Grilles extérieures du Musée Curie, rue Pierre et Marie Curie  
**Exposition Bilingue et Gratuite**

**L'héritage sportif des Joliot-Curie : un esprit sain dans un corps sain !**

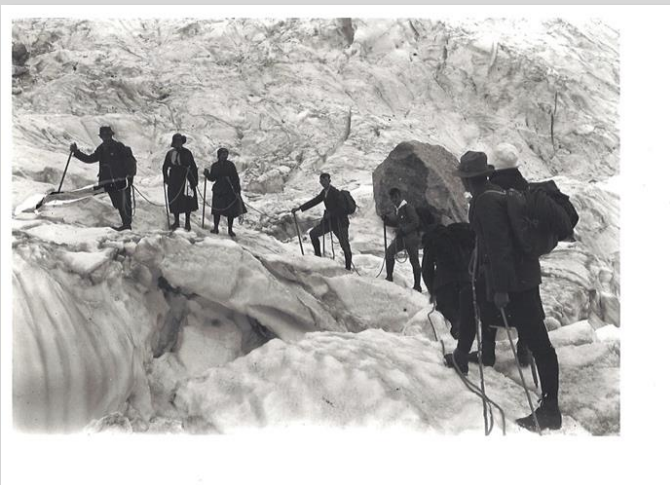
Grâce aux images et aux albums de famille des Joliot-Curie, découvrez un aspect inattendu de ces figures scientifiques du début du XXe siècle : leur passion pour le sport et les activités de plein air. Pratiquant le cyclisme, la natation, la voile, l'alpinisme, le tennis, ou encore le Jiu-Jitsu, Frédéric et Irène Joliot-Curie et leurs contemporains se révèlent sous un jour nouveau.



Élaborée à partir d'une précieuse collection de documents et d'archives conservés au Musée Curie, ainsi que des films de famille de la Cinémathèque de Bretagne, cette exposition explore le thème du sport et des activités physiques à travers trois axes :

- **Les activités de plein air dans le contexte social et hygiéniste du début du XXe siècle** : immersion dans l'atmosphère de l'époque, marquée par un intérêt croissant pour la santé et le bien-être physique, pour découvrir comment le sport était perçu et pratiqué dans la société.
- **Les traditions familiales favorisant la pratique d'activités physiques** : exploration des racines des Joliot-Curie et de l'engagement sportif de la famille, révélant ainsi un aspect moins connu de leur héritage.
- **Les scientifiques engagés dans le sport** : découverte de collaborateurs ou proches des Joliot-Curie qui se sont illustrés par leur passion pour le sport, montrant ainsi que la rigueur scientifique peut aller de pair avec une vie active et sportive.

« *Au-delà des traditions familiales et des vacances en plein air, les scientifiques de l'Institut du Radium illustrent le principe d'un esprit sain dans un corps sain !* » déclare **Renaud Huynh, directeur du Musée Curie.**



Légende photos dans le sens de lecture (de gauche à droite) :

- ◆ **En haut** → pages d'albums de la famille Joliot-Curie, annotées par Irène Curie. À droite : Frédéric et Irène. Les Joliot-Curie font du ski à Megève dans les Alpes, en février 1928. À gauche : Irène et Marie Curie posent avec des bicyclettes, à Saint-Rémy-lès-Chevreuse en septembre 1904.
- ◆ **En bas** → à gauche : photo prise par le docteur Claudius Regaud, sur le glacier du Géant dans la chaîne du Mont Blanc, le 31 août 1922. À droite : Frédéric Joliot sur le terrain de tennis de la maison d'Antony, vers 1946.

### À propos du Musée Curie

Le Musée Curie est dédié à la conservation et à la valorisation d'un patrimoine relatif à l'histoire de la radioactivité et des premières utilisations médicales des rayonnements dans le traitement des cancers. Unité d'Appui et de Recherche entre le CNRS et l'Institut Curie, il dispose d'un espace d'exposition ouvert au public, situé dans l'ancien Laboratoire Curie de l'Institut du Radium, et d'un centre de ressources historiques, accessible sur rendez-vous.

L'exposition permanente est divisée en 4 parties thématiques :

- La famille aux cinq prix Nobel
- Le radium, entre mythe et réalité
- Le laboratoire Curie, entre physique et chimie
- La Fondation Curie : soigner les cancers

Le bureau historique de Marie Curie et son laboratoire de chimie personnel, conservés tels qu'ils étaient après la Seconde Guerre mondiale, ponctuent le parcours de visite. Un petit jardin à l'arrière du musée est également accessible au public. La visite du musée est gratuite, les dons sont acceptés.

---

**Contact presse :**

**Mélany Mandikian :** [melany.mandikian@havas.com](mailto:melany.mandikian@havas.com) / 07 88 08 73 06