

Des cellules poilues dans votre cerveau ?!

Conférence

24 rue Lhomond, 75005 Paris
GPS : 24 rue Lhomond, 75005 Paris

Le 12 mars 2024 | 18h30

Connaissez-vous toutes les cellules qui composent votre cerveau ? Vous avez très probablement entendu parler des cellules les plus célèbres, les neurones. Pourtant, ce ne sont pas les seules qui peuplent notre cerveau ! Il y en a beaucoup d'autres aux formes très variées. Certaines ont une véritable touffe sur la tête ! On les appelle cellules multiciliées. Mais à quoi servent ces cellules poilues ?! Leur rôle est-il crucial dans le bon fonctionnement du cerveau ? Pourquoi est-ce important de les étudier ? **Michella Khoury Damaa** est en dernière année de thèse à l'institut de biologie de l'ENS, dans l'équipe biologie des cils et neurogenèse. D'origine libanaise, elle entame des études en physique et chimie dans un cursus d'ingénierie en France puis bifurque vers la biologie en redécouvrant cette matière à l'École supérieure de physique et de chimie industrielles de Paris (ESPCI). Passionnée par les neurosciences, elle se lance alors dans un master du même nom.

Inscription

sur <https://www.eventbrite.fr/e/billets-semaine-du-cerveau-cycle-de-conferences-a-lens-828345643117>

Orateur(s)

Admission

Michella Khoury Damaa (Doctorante à l'Institut de biologie de l'ENS) Gratuit

Partenaires de l'événement

ENS