



18 juin 2021

Communiqué de presse

Le Département de l'Essonne et l'Université Paris-Saclay s'engagent pour promouvoir les sciences auprès des jeunes

L'Université Paris-Saclay est une pépite sur le territoire essonnien qui est reconnue internationalement. Cette excellence académique, son potentiel d'innovation et ses liens dans le tissu socio-économique sont cependant assez méconnus de certains jeunes Essonnien. C'est pourquoi le Département de l'Essonne et l'Université Paris-Saclay ont décidé de renforcer leurs liens en signant une convention pour faire venir l'université au collège et le collège à l'université.

Cette signature s'est déroulée jeudi 17 juin, en marge d'un échange hors du commun entre des collégiens et étudiants réunis à l'école Centrale Supélec, et l'astronaute français, Thomas Pesquet, embarqué depuis avril dans la station spatiale internationale (ISS).

L'objectif de ce partenariat, conclu sur la période 2021-2024, est de consolider les actions déployées à destination des collégiens et de leur donner un rayonnement départemental. Différentes mesures vont ainsi être mises en place dans ce cadre :

- **Permettre à des chercheurs d'intervenir dans une classe** pour présenter un sujet scientifique et échanger avec les élèves sur les parcours universitaires possibles et les débouchés.
- Prévoir des créneaux réservés aux collégiens de l'Essonne à la MISS (Maison d'Initiation et de Sensibilisation aux Sciences) située sur le campus de la Faculté des sciences d'Orsay. **La MISS propose une immersion, le temps d'une journée, dans ses salles laboratoires, ce qui permet aux élèves d'expérimenter, de comprendre l'approche scientifique et la recherche en train de se faire.** Le Département financera le coût du transport pour les collèges les plus éloignés.
- Construire un dispositif **permettant d'accueillir des jeunes sur le campus, durant l'été, à travers des courts séjours** alliant enseignement scientifique et activités plus

ludiques et/ou sportives. L'objectif est de cibler les filles moins nombreuses à s'engager dans certaines carrières scientifiques et techniques que les garçons.

- **Travailler avec la MISS au « collège de demain » pour repenser l'enseignement des sciences**, mieux adapter le matériel et les salles de classe en favorisant les expérimentations.

Outre les collégiens, ce partenariat vise aussi à mener des actions à destination des étudiants (soutien aux épiceries sociales et associations étudiantes, découverte des sites culturels du Département, etc.).

Contact presse : Luce Margonty

lmargonty@cd-essonne.fr

06 08 10 50 84

