

panorapresse.ouest-france.fr

D'Argentan à Paris : les lycéens de Mézeray-Gabriel s'immergent au cœur des sciences

~3 minutes

Entre rencontres avec des chercheuses au Jardin des Plantes et colloque sur la chimie décarbonée, les élèves de [Trun](#) et [Argentan](#) ont fait le plein d'ambition à [Paris](#).



Sortie scientifique du lycée polyvalent Mézeray-Gabriel à [Paris](#) (ici à la Cité des sciences et de l'industrie).

Dans le cadre des cordées de la réussite Ambi Sciences, en partenariat avec les élèves du collège André-Malraux de Trun ([Orne](#)), les élèves volontaires de première et terminale du lycée Mézeray-Gabriel d'[Argentan](#) se sont déplacés à [Paris](#) le mercredi 11 février 2026. Voici un aperçu de cette journée rapportée par l'établissement

Des figures féminines des sciences

Pendant la matinée, les élèves de première ont rencontré des figures féminines des sciences, au jardin des plantes, dans le cadre de Femmes en Science.

Robot, micro fusée, lampe astéroïde : les jeunes Vendéens découvrent les sciences en s'amusant

Ces femmes étaient issues de différents domaines de la recherche : Amélie Vialet, paléoanthropologue ; Andrea Bachrata Kubic, chercheuse au labo Leva du [CEA](#) ; Géraldine Veron, professeure au muséum national d'histoire naturelle ; Florence Dion, cheffe du labo L3MR du [CEA](#)...

Ensuite, Mme Laurent, professeure au LPO Mézeray-Gabriel, s'est appuyée sur les statues du jardin des plantes pour présenter les différents scientifiques qui ont contribué à une meilleure compréhension de l'évolution.

Colloque de chimie

Les élèves de terminale ont pendant ce temps participé au colloque de chimie de la maison de la chimie sur le thème chimie et mobilité.

Patrick Pélata de l'académie des Technologies a introduit le colloque en parlant de la décarbonation des mobilités. Stefan Drawin a présenté le rôle de la chimie dans les moteurs aéronautiques.

Table ronde avec TotalEnergies, la [SNCF](#)...

Ils ont ensuite assisté à une table ronde animée par des représentants de TotalEnergies, la [SNCF](#), [Hutchinson](#) et Arkema. Le déjeuner était offert par la maison de la chimie et servi par le traiteur Le Nôtre.

Visite de la Cité des sciences et de l'industrie

L'après-midi l'ensemble des élèves s'est rendu à la Cité des sciences et de l'industrie pour découvrir ses expositions, son aquarium et son planétarium. La journée s'est terminée au pied de la tour Eiffel illuminée.

Les cordées de la réussite ayant pour objectif de donner de l'ambition aux élèves en créant un lien du collège au supérieur, nous espérons que cette sortie aura permis aux élèves de s'ouvrir à de nouveaux horizons."