

Les sciences à l'honneur au collège Rachel Salmona

Pendant trois jours, au début du mois d'avril, le collège Rachel Salmona du Tréport s'est transformé en puits de savoir scientifique, grâce à des rencontres et ateliers organisés par les élèves et leurs enseignants.

Pendant trois jours, au collège Rachel Salmona du Tréport, les sciences ont été au centre de l'attention des élèves de 3e et de 5e. Un projet qui a nécessité deux ans de travail et qui a permis la mise en place d'animations pour rencontrer, échanger et mettre en avant la culture scientifique.

Le mardi 1er avril, les élèves et les enseignants de l'option scientifique du collège tréportais ont accueilli l'astronaute Michel Viso. Vétérinaire de formation, ce candidat astronaute, sélectionné par le CNES en 1985, aurait dû conduire des expériences à bord de la navette spatiale au cours du programme Rhésus. Mais les nombreux reports de vols de la navette ont empêché ce type de vol. Michel Viso n'a jamais volé, mais il fut par la suite nommé responsable de l'exobiologie au CNES et proposé des expériences aux résidents de la station spatiale internationale.

Des échanges riches

Pour sa rencontre avec les collégiens, Michel Viso était accompagné de Samuël Kauffmann, de l'association Planète Sciences. Ensemble, ils ont témoigné auprès des 15 élèves de l'option scientifique puis se sont rendus à la médiathèque pour y découvrir et commenter l'exposition sur les lanceurs de fusées, de Pierre-François Mouriaux, journaliste et auteur de nombreux livres sur l'espace. Les échanges entre les spécialistes de l'espace et les élèves furent très riches.

Dans l'après-midi, les deux scientifiques sont intervenus auprès de deux classes de CM2 de l'école LDM du Tréport. C'est avec enthousiasme que les élèves avaient préparé une multitude de questions auxquelles Michel Viso s'est empressé de répondre avec beaucoup de simplicité, tout en conservant la rigueur scientifique qui est la sienne.

La journée s'est achevée au casino JOA du Tréport avec la projection du film « L'astronaute » de Nicolas Giraud, suivie d'un débat avec l'assistance. Michel Viso, toujours aussi passionné et passionnant, a captivé un public familial. Un buffet et une dédicace du livre de Michel Viso

et passionnant, a captivé un public ramassé. Un buffet et une dédicace du livre de MICHEL VISO et Sylvie Baussier, « Le Kididoc de l'Espace », clôturait la soirée.

« **Tout cela n'aurait jamais pu voir le jour sans l'aide de notre direction, Mmes Dieppois et Hinsberger, mais aussi le maire du Tréport et les personnels de la ville, du casino et de la médiathèque. Ils ont tous répondu avec empressement et bienveillance à l'ensemble de nos sollicitations pour l'organisation de cette journée autour des sciences et de l'espace** », témoigne Murielle Bonnoron, enseignante de mathématiques qui anime, avec son collègue Richard Azario, l'option scientifique.

La dernière étape de ce marathon sciences s'est déroulée le jeudi, avec la promotion, auprès de toutes les classes de 5e de l'option sciences. Cette journée préparée par les 3e proposait des expériences de chimie, « L'Astrodome », un planétarium sous structure gonflable, animé par M. Palfray, des recherches sur les métiers de l'espace, des fabrications de mini-fusées...

« **C'est beaucoup de satisfaction, ces trois jours. Tous nos compliments aux élèves de l'option sciences** », conclut Mme Bonnoron. Une belle étoile veille sur l'option sciences du collège du Tréport !



Les élèves du collège Rachel Salmona Transmis par le collège