

BRIENON-SUR-ARMANÇON

Les collégiens la tête dans les étoiles



PLANÉTARIUM. François Thomas (3^e à gauche), avec les élèves de d'Éric Halley, professeur de SVT (à droite).

Si la 27^e édition de la Fête de la science était programmée du 6 au 14 octobre, c'est avec un mois de retard que le collège Philippe-Cousteau l'a célébrée. Pour une raison qui valait bien la peine d'attendre : l'arrivée et la visite commentée du planétarium, point d'orgue de cette fête pour les trois classes de 5^e, mardi.

Un igloo gonflable de six mètres de diamètre, accueillant une vingtaine de personnes a été installé dans une salle de classe. Loué au Centre de culture scientifique et industrielle (CCSTI) de Bourgogne à Dijon, c'est un surprenant outil pédagogique. À l'intérieur, dans la nuit permanente, la voûte céleste

fantastique est projetée, avec le soleil, la lune, les planètes et des milliers d'étoiles.

François Thomas, enseignant au collège Marie-Noël de Joigny, astronome amateur et formé spécifiquement à l'utilisation de matériel, qui y a accueilli les élèves et les a guidés dans une belle promenade céleste.

La fête s'est poursuivie, avec les ateliers d'énigmes pour les maths de Florence Chevailler, coordonnatrice de l'opération, les maquettes d'Yvan Cardot et Philippe Millot en techno, les expériences de Brice Bertome en physique-chimie, et les questionnaires originaux d'Ambre Sevic au CDI. ■