

Les sciences s'amuse sur le campus palois

Par **R.M.**

Publié le 26 octobre 2010 à 04h00

Mis à jour à 09h01



La chimie amusante est une manière ludique de faire découvrir et apprécier les sciences aux enfants comme aux plus grands. © Marc Zirnheld

Soutenue par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, la Fête de la Science, coordonnée par Lacq-Odyssée (1) s'est achevée ce week-end sur le campus universitaire de Pau avec le village des sciences ouvert à tous.

Samedi, les visiteurs sont souvent venus en famille (une centaine de personnes) découvrir les ateliers animés par trois enseignants-chercheurs (Céline Blitz, Jérôme Frayret et Clovis Darrigan) et les bénévoles de la Société d'astronomie des Pyrénées occidentales.

Chacun d'eux eut sa part de succès, à commencer par « la chimie amusante » faite d'expériences inédites ou spectaculaires pour les enfants ou l'animation consacrée à la gravitation et la satellisation.

Quand les conditions atmosphériques le permettent, petits et grands purent s'atteler à l'observation, en toute sécurité, des tâches et protubérances solaires à l'aide d'un solarscope et d'une lunette équipée de filtre H-Alpha. Sinon, ils eurent toujours le loisir de se replier sur la séance de planétarium pour visualiser les constellations et s'instruire de leur mythologie. Tout un matériel sophistiqué était mis à la disposition des curieux dont un coronographe réalisant des éclipses artificielles, un télescope et un ensemble de loupes de taille différente.

(1) Centre de culture scientifique, technique et industriel des pays de l'Adour.