

Le biopôle anime Mendès-France



261108-CP00-3225769

Cyril Berton, élève du lycée agricole de Melle, et son professeur, Atif Kabli, devant une installation de distillation de l'angélique.

► ANIMATIONS

C'est à l'occasion de la fête de la Science que le biopôle de Poitiers a investi le niveau inférieur de l'Espace Mendès-France, ce week-end. L'objectif était de valoriser son activité par des animations montrant l'importance de la complémentarité des différents acteurs de la recherche, tels que l'université, le CNRS ou les sociétés privées qui disposent d'un actif département de recherche et développement. Les trois axes d'étude du centre d'innovation étaient représentés :

biologie et santé, l'eau et l'agronomie. Pendant deux jours, les visiteurs ont par exemple pu assister à une distillation d'angélique sur un montage conçu par trois étudiants du lycée agricole de Melle. À l'école de l'ADN, les enfants ont aussi pu faire de la culture in vitro, de l'analyse de l'eau ou de l'observation microscopique. Officiellement inauguré il y a un an, le biopôle a pour objectif de générer de nouvelles activités et de nouveaux partenariats entre les acteurs régionaux de la recherche biologique.