

I Raggiugli di l'Università

N° 131
Décembre 2008



Organisée sur le plan national par le ministère en charge de la Recherche et relayée sur l'île par l'association A Meridiana - CCSTI de Corse, la Fête de la Science a, cette année encore, pris ses quartiers dans notre cité.



L'atelier géologie à la FST

La journée du 18 novembre a ainsi été l'occasion, pour de jeunes insulaires, de découvrir l'établissement universitaire et son potentiel scientifique. Plusieurs ateliers étaient proposés en ce sens, par des enseignants, chercheurs et intervenants professionnels. Et le bilan fut à la hauteur des espérances, avec un public beaucoup plus nombreux que pour les éditions précédentes. En effet, 450 écoliers, collégiens et lycéens, venus de toute la région*, étaient au rendez-vous : un véritable record ! Gage de l'intérêt grandissant suscité par la manifestation mais aussi par les activités au programme.



L'atelier informatique à la FST

Des laboratoires aux salles spécialisées, les élèves et leurs accompagnateurs ont alors pu rencontrer ces acteurs qui font la science au quotidien.



Les élèves de l'école de Moltifao

Observations, questions, prises de notes ou encore mises en situation –pour les plus férus, chacun s'est réjoui de mieux connaître les savoir-faire et techniques de l'Université de Corse.

Les visiteurs disposaient pour l'occasion de trois sites. Tout d'abord, la Faculté des Sciences qui, en grande habituée de l'opération, a réalisé diverses démonstrations portant sur la géologie, l'informatique, la biologie marine ainsi que la vie des milieux aquatiques. Puis, cette 17^e Fête de la Science a également été rythmée par les participations de la Faculté de Lettres –à travers une initiation à l'archéologie et une visite de la médiathèque universitaire– et de l'IUT qui, en véritable fief de la technologie, a mis en exergue des domaines tels que le génie civil, la biologie, l'audiovisuel ou encore le multimédia.



L'atelier audiovisuel à l'IUT

À noter d'ailleurs que du 19 au 21 novembre, un groupe d'étudiants de Master Systèmes Énergétiques et Energies Renouvelables (SEER) a pris part au village des Sciences d'Ajaccio. Dans ce cadre, des stands autour de la thématique « énergies renouvelables » ont été présentés.

* Les participants 2008

Établissements	Nb élèves	Classes
Lycée Fesch, Ajaccio	24	1 ^{ère} STL
Lycée Pascal Paoli, Corte	30	1 ^{ère} S et Terminale S
Ecole maternelle Porette, Corte	25	Grande section
École primaire St Pancrace, Castellare	36	CP, CE1, CM2
École primaire de St Pierre de Venaco	8	CP, CE2, CM2
Collège et lycée St Paul, Ajaccio	48	3 ^{ème} et 1 ^{ère} S
École primaire de Moltifao	21	
École primaire d'Oletta	52	CE2, CM1, CM2

Università di Corsica Pasquale Paoli
BP 52 - 20250 Corti

Directeur de la publication :
Antoine Aiello, Président de l'Université

Service de la Communication :
Sylvia Flore, Responsable
Tél. : +33 (0)4 95 45 02 71
flore@univ-corse.fr

Gaëlle Piferini, assistante
Tél: +33 (0)4 95 45 06 59
gpiferini@univ-corse.fr

Relais Communication IUT
Roland Frias
Tél. : +33 (0)4 95 46 83 76
Email : roland.frias@iut.univ-corse.fr