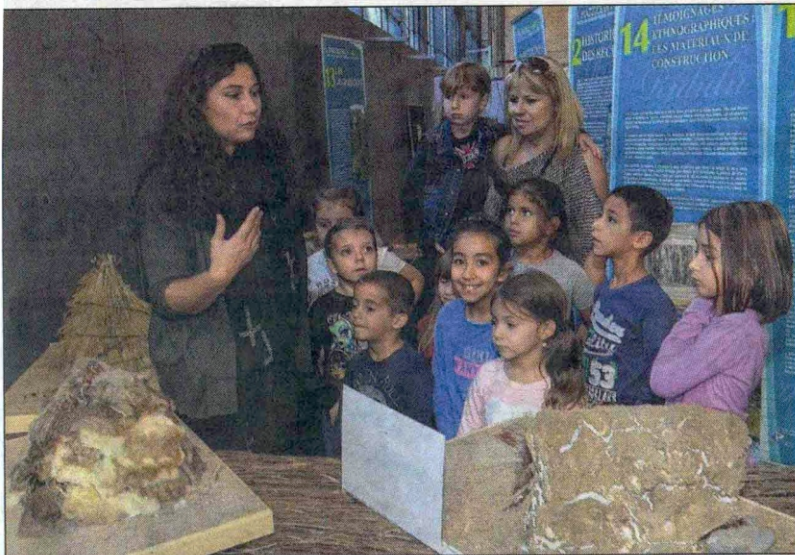


## Et pourquoi pas un fab-lab pour le CPIE A Rinascita ?



Les démonstrations autour du fab-lab ont particulièrement intéressé les ados.

(Photos José Martinetti)

La fête de la science, organisée par le CPIE A Rinascita a attiré, cette année, encore des milliers de visiteurs partout dans l'île à travers une centaine de manifestations. Dans notre cité, les élèves avaient rendez-vous à l'office de l'environnement, au Musée de la Corse, sur le campus Grimaldi ou encore à la halle des sports de l'Université de Corse.

Ici, des dizaines d'ateliers ont permis aux élèves de se familiariser avec la science. C'était d'ailleurs le but recherché, et pourquoi pas, même, « de susciter des vocations », comme l'a rappelé Fabien Arrighi, directeur du CPIE. La rencontre la plus surprenante s'est

incontestablement déroulée au musée de la Corse. Pour la première fois, en effet, on a pu découvrir ce qu'était un fab-lab, soit *fabrication laboratory*.

Un système de fabrication exceptionnel utilisant la cybersculpture. Certes, on retiendra du fab-lab qu'il permet de créer divers objets sur ordinateur, ou de scanner directement un objet de la vie courante avant une impression en 3D. « Une vraie révolution dans le domaine de la création », confiait Christian Lavigne, président d'Ars Mathematica, intervenant également au musée de la Prinerie à Verdun. Et les domaines d'actions de ce fab-lab sont des plus étendus.

S'il n'existe pas encore de fab-lab en Corse, le CPIE A Rinascita espère en disposer à court terme : « Nous avons un projet d'acquisition. Si notre dossier est accepté nous pourrions obtenir cet outil prochainement », a confié Antoine Feracci, président du CPIE A Rinascita.

La fête de la science se poursuit aujourd'hui avec une sortie sur le site de Vizzavona proposée par Isula Verde et l'ONF. Une sortie en famille est prévue dès 14 heures. D'ailleurs, dans ce cadre les CFC conduiront gratuitement les enfants à Vizzavona pour une découverte de la forêt.

M.G.

L'atelier préhistoire ou celui consacré aux déchets récupérés en mer ont été appréciés par les enfants.