

Les fans de la Nuit de la science ont apprécié la fraîcheur du parc

SCIENCE Les nombreux stands ont permis aux familles de tester diverses expériences.

TEXTE: SANDRINE MURISIER
PHOTOS: MAGALI GIRARDIN

L'édition 2010 de la Nuit de la science aura, ce week-end, rassemblé petits et grands, familles et étudiants dans le magnifique parc de la Perle du Lac. Selon les organisateurs, l'affluence de cette 8e édition aura été «légèrement réduite en raison de la

conjugaison d'une météo caniculaire et d'une extrême richesse d'événements à et autour de Genève». Mais samedi soir, les amateurs de science ont trouvé, très nombreux, la route du parc.

Vulgarisation appréciée

Durant les après-midi, la balade au fil de la cinquantaine de stands tournait plutôt à la chasse à l'ombre bienfaisante pour un grand nombre de visiteurs. Plus de 400 scientifiques et artistes ont animé ce concentré de science autour du thème «Extrêmes et limites». L'attrait de cet événement est qu'un réel échange se crée entre le public et les scientifiques, ces derniers venus parler, de façon accessible à tous, de ce qui leur tient à

cœur: leurs recherches.

Les enfants étaient les grands invités de marque de ces deux jours. Ils se baladaient de stand en stand en quête de nouvelles expériences. C'est ainsi qu'un petit groupe tente de réaliser la plus grosse bulle de savon. Sous un chapiteau, deux chercheurs captivent leur public en décrivant comment réussir à tenir un petit bécquet rempli de liquide avec un seul doigt, à l'envers. Plus loin, les curieux apprennent comment marcher sur l'eau... à l'aide de maïzena.

La représentation visuelle la plus réussie du thème de «l'Extrême» reste la reproduction peinte sur une toile de la plus grande feuille du monde, qui mesure près de 25 mètres.

L'Homme est tout petit à côté de cela!

Chercheur d'or

Au bord du lac, un stand propose aux enfants de jouer les chercheurs d'or; pas de pépites à l'horizon pour ces petits apprentis en herbe, mais la joie d'apprendre les techniques. Ce stand fera notamment la joie du petit Sebastian, venu du Pays de Gex avec ses parents, pour la quatrième fois. Les yeux rivés dans un microscope, le gamin s'exclame: «Ça me plaît car je peux faire des expériences et apprendre pleins de choses.»