Les Nouvelles calédoniennes

Publié sur *Les Nouvelles calédoniennes* (http://www.lnc.nc)
Accueil > La science infuse

La science infuse

Par *De notre correspondante, Angélique Rouquié* Créé le *09/13/2014 - 03:00*

Les classes de primaire participent de plus en plus à la Fête de la science, qui commence lundi dans le Nord. La Direction de l'enseignement de la Nouvelle-Calédonie (Denc) a donc organisé, cette année, une Fête de la science des écoles. Quarante classes, de la maternelle au CM2, ont ainsi chacune préparé leur projet. Pour limiter les déplacements, trois sites ont été choisis pour cette première édition. L'école pilote de Wé accueillait, sur une vingtaine de stands, les écoles du centre de l'île, alors que les élèves du nord se regroupaient à Hnacaöm (voir ci-dessous) et ceux du sud, à Hmeleck. Dans le cadre de la liaison CM2-6e, les élèves du collège étaient parmi les visiteurs.

Implication. Pour les enseignants, cette manifestation permet de présenter l'aboutissement des projets liés au programme de chaque niveau. A l'école pilote de Wé, des maternelles présentaient un atelier de papier recyclé ou encore des plats de produits locaux, pour sensibiliser à l'équilibre alimentaire. Un peu plus loin, des élèves de CE1 mettaient en garde contre le sucre et ses dangers, à grand renfort de dégustation de fruits frais... Alain Camus, conseiller pédagogique de la Denc, était membre du jury : « Le jury note l'investissement des élèves, leur maîtrise de la notion scientifique pendant la présentation, mais nous sommes aussi là pour encourager les projets. Neuf d'entre eux participeront à la Fête de la science au lycée des Îles, vendredi prochain. »

Impressionnants. De nombreux parents étaient présents tout au long de la matinée, fiers du travail accompli par les enfants, et souvent étonnés de leur aisance à prendre la parole devant les adultes. « C'est magnifique ! Ils ont bien travaillé », remarquaient unanimement les visiteurs. Parmi les stands, il y avait les explications sur la vie des abeilles, sur le compostage ou encore sur le tri des déchets... Entre panneaux illustrés, maquettes et explications rodées, les élèves du primaire ont impressionné leurs aînés.

Neuf projets distingués

Quarante classes de la petite section au CM2, soit 650 élèves, étaient inscrites aux concours scientifiques. Neuf classes se sont distinguées, soit 135 élèves. Ils participeront tous à la Fête de la science au lycée des Îles, à Lifou, vendredi.

CM1-CM2 de Hnacaom : « L'eau »

CP au CM2 de Tingeting : « Biotiful (agriculture familiale) »

CM2 de Kejeny : « La pâte à papier » CM1 de Luengöni : « Le volcanisme »

MS-GS de Qanono : « Manger sainement avec les recettes traditionnelles »

CP-CE1 de Hnase: « Happy culture »

CE1 de Luecila : « La plante, est-ce un être vivant ? » CM1 de Hnasse : « La forêt humide de Lifou »

CM1-CM2 de Traput : « Un levier pour un monde durable ».

Photos / vidéos

Auteur: Photo A.R.

Légende : La première édition de la Fête de la science des écoles primaires de Lifou s'est tenue sur trois sites (ici à Wé).



Légende : Océane (à droite), de Thupenegum, présente au public les travaux sur la culture de l'igname.



Légende : Wahna et Doudë, de Hnaizianu, ont montré des plants de santal à planter lorsqu'on exploite ce bois précieux.





URL source: http://www.lnc.nc/article/lifou/la-science-infuse