

# Océanopolis. Les jeunes reporters à la croisée des arts et des sciences

Publié le 01 juin 2016

VOIR LES COMMENTAIRES



Sous le regard bienveillant de leurs pairs, massés dans l'auditorium d'Océanopolis, ces élèves de sixième présentent l'évolution de leur projet au fil des mois.

Pour la sixième édition des Jeunes reporters des arts, des sciences et de l'environnement, ils sont plus de 3.400 élèves à avoir répondu à l'appel à projets lancé par Océanopolis. Trois mille quatre cents élèves, soit 123 classes, de la maternelle à la terminale, de Bretagne et d'ailleurs.

## « Donner le goût des sciences »

Depuis lundi 7 et jusqu'au 6 juin, les travaux des Jeunes reporters des arts, des sciences et de l'environnement sont présentés à Océanopolis. En plus de cette exposition éphémère, les élèves développent, à l'oral, les fruits de leurs recherches de l'année. Pour Anne Rognant, conservatrice adjointe à Océanopolis, « l'objectif de l'appel à projets est de donner le goût des sciences aux enfants, de les initier à la démarche scientifique et de les sensibiliser à la gestion de l'environnement. Océanopolis s'engage à faire le lien entre les scientifiques et les scolaires ». Pour cela, Océanopolis s'appuie sur de nombreux partenaires scientifiques et, notamment, sur le soutien de l'Éducation nationale. Un engagement que l'on retrouve chez les enfants, comme elle l'explique : « Les élèves font des propositions artistiques sur un sujet scientifique ou environnemental. Ces productions prennent différentes formes : art plastique, film, chorégraphie ? il y en a beaucoup cette année ?, dessin, théâtre, chant... ».

### **« De belles journées »**

Le succès de l'appel à projets est tel que la remise des travaux de cette sixième édition s'étale sur cinq jours, divisés en trois sessions. Dans ces dernières, les classes disposent d'un temps de parole de dix minutes chacune. Un temps de parole exploité pour présenter ? non sans timidité de temps en temps ? les démarches de recherches et les résultats obtenus sur le thème choisi. Le changement climatique, le plancton et la Cop 21 ont la cote. « On veut que ce soit de belles journées, que les élèves s'en souviennent et qu'ils aient envie d'approfondir leurs connaissances », conclut Anne Rognant. Car, si la démarche s'acquiert, la curiosité, elle, s'entretient.

#### *À noter*

*L'exposition des Jeunes reporters des arts, des sciences et de l'environnement se tient jusqu'au lundi 6 juin, dans le pavillon événementiel d'Océanopolis.*