

MIRANDE Sciences et plongée

les élèves du lycée Alain-Fournier présents à la fête de la science de Gimont



MIRANDE Sciences et plongée

Dans le cadre de la fête de la science du 5 au 9 Octobre, les élèves du lycée Alain-Fournier de Mirande participant au Projet d'Avenir « sciences et plongée au service de la protection d'un patrimoine naturel » ont animé leur stand de façon ludique au village des sciences de Gimont. Face à un public curieux d'élèves d'écoles primaires et de collégiens, les lycéens ont présenté le matériel utilisé en plongée ainsi que les nombreux êtres vivants couramment rencontrés en mer Méditerranée. Pour cela ils se sont appuyés sur l'exemple de la Réserve de Cerbère-Banyuls qui tend à préserver les richesses insoupçonnées qui se cachent à proximité de nos côtes. Même si de nombreux jeunes s'étaient déjà baignés sur cette côte, la plupart furent très surpris de voir toutes les couleurs et formes de poissons qui se cachent dans les rochers près du littoral. Afin de rendre cette présentation plus ludique et interactive, les lycéens plongeurs de Mirande ont utilisé des jeux qu'ils ont eux-mêmes imaginés et confectionnés en classe. Ils ont créé des questionnaires type QCM de différents niveaux (CE1, 6ème et 3ème) en lien avec la plongée et la préservation de la vie marine. Avec un stylet tactile, à chaque bonne réponse une diode électroluminescente verte s'allumait et un petit son retentissait, de quoi capter la curiosité des plus jeunes. Après avoir « redécouvert » la Méditerranée, il est fort à parier que la plupart de ces jeunes ne la verront plus de la même manière lorsqu'ils se rendront au bord de la mer.



Fête de la science ALAIN FOURNIER.jpg