

SANTU PETRU DI TENDA

Journée aventure sur la plage du Lotu



Cette journée avait pour but de "faire prendre conscience à ces lycéens des enjeux liés à l'environnement, tout en s'amusant".

Des élèves du lycée Giocante de Casabianca ont joué les aventuriers façon Koh-Lanta sur la plage du Lotu, sur le territoire de Santo Pietro di Tenda, dans le golfe de Saint-Florent, à l'initiative du Parc naturel marin du Cap Corse et de l'Agriate.

Une trentaine de lycéens scolarisés en classe européenne n'ont pas fait le déplacement seuls puisqu'ils étaient accompagnés de leurs correspondants italiens, de leurs professeurs, Marie-Paule Giuseppi et Stéphane Pastinelli.

Répartis en dix équipes d'aventuriers

et à la faveur d'une belle journée, les élèves se sont affrontés lors de différentes épreuves destinées à tester leur rapidité, leur force, leur culture, leur agilité ou encore leur sang-froid.

Des épreuves qui avaient une autre vocation comme le précise l'équipe du Parc naturel marin : "Il s'agissait en même temps d'enrichir leurs connaissances sur le milieu marin, de leur faire prendre conscience des enjeux liés à l'environnement, tout en s'amusant."

De la consommation de l'eau, des espèces marines aux réglementa-

tions, du temps de dégradation des déchets en mer à leur recyclage, de nombreuses thématiques ont été abordées au cours de cette journée qui s'est conclue par un goûter bien mérité sur le port de Saint-Florent.

Rencontre avec les scientifiques de la Planète revisitée

Les lycéens ont même pu échanger avec les scientifiques de la mission La Planète revisitée et de s'intéresser aux techniques utilisées pour réaliser des prélèvements d'orga-

nismes et un inventaire de la biodiversité marine. L'un des plongeurs biologistes qui travaille à l'université de Rome spécialisé dans les mollusques et les parasites leur a même expliqué : "On pense que la Méditerranée est bien connue des scientifiques, on découvre de nouvelles espèces chaque année, notamment chez les invertébrés marins, les mollusques ou encore les crustacés. Si on identifie chaque année environ 2 000 nouvelles espèces, on estime qu'il en reste entre huit et douze millions qui ne sont pas connues."

SANDRA CARLOTTI



Les élèves du lycée Giocante se sont affrontés lors de différentes épreuves destinées à tester leur rapidité, leur force, leur culture, leur agilité ou encore leur sang-froid.



Des échanges ont eu lieu avec les scientifiques de la mission La Planète revisitée.

/ PHOTOS PARC NATUREL MARIN DU CAP CORSE ET DE L'AGRIATE