

## LE PROJET :

Il s'agit d'un projet qui a vu le jour il y a trois ans. Le projet initial s'intitulait "Féerie aux Tourelles". Il a été impulsé par Claire GUILLAUME KARM (écrivain, ancienne Documentaliste du collège OASIS). Il devait s'articuler autour d'une pièce de théâtre-ballet jouée par les élèves du collège de la Plaine des Palmistes, en hommage à Anne-Marie VALENCIA.

Les élèves du collège Oasis avaient en charge la réalisation d'une maquette de l'île de la Réunion et l'organisation d'une exposition aux TOURELLES ayant pour thèmes l'île de la Réunion (les paysages, les espèces végétales et animales), la féerie (les personnages et les animaux mythologiques).

Le partenariat avec les Tourelles et le collège de Plaine des Palmistes n'a pu se concrétiser. Cependant, la première année la maquette de l'île de la Réunion a été créée, ainsi que divers personnages de la maquette, avec les EANA et les élèves d'une classe de 5e de Mme RONDEAU Mélanie (professeur de SVT au col-

lège Oasis), sous la houlette de Geneviève ALA-GUIRY.

L'idée de départ était que les EANA créent des fées-fruits de la Réunion et les élèves de 5e des personnages féériques (lutins, ondines, trolls, fées) et la faune et la flore de la Réunion (tangues, poissons, Murène, tortue, filaos, flamboyant...) pour enrichir la maquette.

De même, il était prévu que la maquette soit présentée avec plusieurs panneaux d'exposition : fiches pédagogiques des actions, photos, herbiers...

Durant la deuxième année, avec Mme RONDEAU (professeur de Vocabulaire Scolaire en SVT des EANA) nous avons tenté de poursuivre le projet en nous concentrant sur les paysages, la biodiversité, les légendes et traditions de l'île de la Réunion. En abordant également les contes multiculturels afin d'enrichir l'imaginaire des EANA et pour leur permettre de mieux appréhender la réalisation des personnages de la maquette. Et pour leur permettre de produire des textes autour de leur vécu (leur perception de l'île de la Réunion, leur intégration dans leur quartier ou dans la ville