




**PUBLIC**  
Cycle 2 et 3  
Collège

**OUTILS UTILISÉS**  
Clé de détermination  
Livret  
d'accompagnement

**LE PLUS !**  
Possibilités de  
projet a long  
terme.

*En partenariat avec :*



© Niels Deverre

# “Au jardin des tortues marines”

A La Réunion plus de 80% de l'urbanisation se situe sur le littoral. Un des impacts direct, est la baisse des pontes des tortues marines sur les côtes. Comment l'urbanisation devient-elle une source de pollution? Que faire pour favoriser de nouveau la ponte des tortues?

- Objectifs**
- Découvrir** les impacts de l'urbanisation du littoral sur la ponte des tortues marines.
  - Utiliser** une clé de détermination des végétaux pour **reconnaître** la végétation originelle du bord de mer.
  - Comprendre et connaître** le principe et l'importance de la revégétalisation d'une plage pour la ponte des tortues marines.



- Déroulement**
- Cette visite préparatoire à l'atelier de restauration des plages dispensé par le CEDTM se déroule sur 3 axes:
- présentation de la végétation indigène de la Réunion/histoire de la colonisation/importance de la végétation pour la ponte
  - Visite de Kélonia et présentation de la biologie des tortues marines
  - Utilisation de la clé d'identification pour déterminer les espèces indigènes.

Durée : 1h par classe  
Tarif : 5€ par élève  
Groupe max: 60 élèves

SPL Réunion des Musées Régionaux

SPL au capital fixe de 1 150 000 euros - SPL RMR KÉLONIA - 46 rue Gal de Gaulle 97436 St Leu  
SIRET: 78897940900034. R.C.S St Pierre de la Réunion TGI 788 979 409 - N° de Gestion 2012 B 720