

Les classes de 6^{ème}. et 5^{ème}. SEGPA du Collège Henri Hiro découvrent les sentiers sous-marins de l'Association Pa'e Pa'e no te ora !

Lundi 17 novembre 2014, les élèves de 6^{ème} et 5^{ème} SEGPA du Collège Henri Hiro, Faa'a, se sont rendus au sentier sous-marin de Punaauia, PK 17,3.

Accompagnés par leur professeurs, Mme. Gervasoni et Mme. Gante, tous les éléments étaient réunis pour une découverte réussie : un temps magnifique, une eau claire, des élèves heureux, motivés et surtout une équipe d'animateurs formidables.



Programme de la journée :

Formation et sensibilisation de nos élèves à l'écosystème marin.

Activités pédagogiques et ludiques sur le thème de la préservation de l'environnement : nos jeunes méconnaissent la faune et la flore du lagon.

Adopter des gestes et des comportements responsables pour préserver la biodiversité.

Visite du sentier sous-marin avec masques et tubas. C'est une balade récréative, originale et sécurisée. Des panneaux explicatifs ont été aménagés, ils signalent les différentes espèces de poissons et coraux qu'on peut y trouver.

Découvrez l'association Pa'e pa'e no te ora !

L'association a été créée en mars 2003. Elle est basée à Punaauia sur la côte ouest de Tahiti. C'est une association de protection de l'environnement. Pa'e pa'e no te ora signifie en langue tahitienne, « les bases, les fondations de la vie ». Son objectif est de protéger notre lagon pour nos enfants et les générations à venir en s'appuyant sur les bases de la vie que sont la terre, la mer, l'océan. Il s'agit de transmettre dans le meilleur état qu'il soit notre patrimoine naturel aux générations futures et de sensibiliser la jeunesse polynésienne à l'écosystème marin.

Inspiration : On se met au land art!



Protégeons notre planète ! Quelques témoignages de nos éco-citoyens :

« J'ai appris qu'on arrache ces algues qui piquent (*turbinaria ornata*), parce qu'elles étouffent le corail. Mais il ne faut pas les arracher n'importe comment, sinon on risque d'abîmer l'écosystème lagonaire. Ensuite on les fait sécher et elles pourront servir d'engrais bio. »

« J'ai découvert que pour repeupler le lagon abîmé à cause de la pollution, ils greffent du corail. »

« Il faut respecter la nature, la protéger. On doit jeter nos déchets dans la poubelle, sinon on pollue tout : la terre, la mer, notre santé ! »

« C'était super ! Je ne vais jamais à la mer. C'est la première fois que je mets un masque et un tuba. J'ai vu des bénitiers, des poissons de toutes les couleurs et un Ume qui était gros comme ça ! »

« Maintenant, je sais que les coraux blancs, ce sont des coraux morts. Les algues qui les abritent sont malades et ne peuvent plus les nourrir correctement. Ceci est dû à la pollution et au réchauffement des océans. »

« Moi, j'ai appris que la dégradation du lagon peut être pour des causes naturelles : cyclones (les grosses vagues détruisent certains coraux), l'eau de la pluie et les eaux boueuses qui descendent de la montagne. Mais aussi à cause de l'homme : aménagement des littoraux (construction de remblais,...), les engrais et les produits chimiques entraînés dans le lagon lors des fortes pluies, les hydrocarbures rejetés en mer... »

« J'ai dit à ma famille et à mes copains qu'il ne faut plus jeter les déchets dans la nature, parce que quand il pleut, la pollution va dans le lagon et elle tue tout. »

Nettoyage du lagon et du littoral : Lors de cette journée, nos éco-citoyens ont ramassé tous types de déchets : papiers, plastiques, bouteilles en plastique, verre brisé et beaucoup de mégots enfoncés dans le sable. Tous ces déchets ne sont pas biodégradables et sont nuisibles pour la nature... ainsi que pour l'Homme.



Pollueurs, devenez éco-citoyens! Ensemble, nous pourrons préserver les paysages de notre cher Fenua et apporter notre contribution à la protection de notre planète Terre!

Mauruuru roa à l'association Pa'e pa'e no te ora pour son investissement et le partage des valeurs universelles : AMOUR ET RESPECT.

Joana Gervasoni (I.S. SEGPA – Collège Henri Hiro – Faa'a).