

La Dépêche du  
**FENUA**

École primaire de Paofai

# Des dessins pour les Nations unies



**Les CM1-CM2 de l'école Paofai ont rencontré le navigateur suisse Dario Schwoerer, qui parcourt le monde en portant le message de protection de l'environnement. Ils lui ont confié leurs dessins, qui seront apportés à l'Organisation des Nations unies**

**L**e navigateur suisse, Dario Schwoerer, en compagnie de son épouse et leur fillette, Selena, née en Patagonie, parcourent actuellement le monde afin de sensibiliser les jeunes et notamment les élèves, à la protection de l'environnement, un programme mondial et approuvé par les Nations-Unies. Le couple est arrivé à Tahiti le 8 juin et avec l'aide des ministères de l'Éducation, du Sport, de l'Environnement et de la Jeunesse, a choisi l'école primaire de Paofai pour le projet pilote de cette campagne de sensibilisation "Le but de notre voyage à travers le monde est d'abord sportif, ainsi nous parcourons les plus hauts sommets des montagnes de chaque continent, nous grimpons sans moteur, en utilisant seulement nos muscles et nos forces. Nous circulons aussi en vélo jusqu'au fin fonds des montagnes", explique Dario Schwoerer, qui a démarré cette aventure en 2002.

D'expédition en expédition, ce couple prend contact avec les écoles et explique aux élèves le programme des Nations-Unies en matière de protection de l'environnement. Il explique les bonnes habitudes à prendre vis-à-vis de la nature dans un message très fort : "Que les enfants fassent du sport car le sport a une relation beaucoup plus proche avec la nature, par exemple, la voile est en contact avec la mer, le ski est relié à la neige, etc." Le couple a déjà parcouru 30 pays et été reçu par 20 000 enfants.

### Un bateau solaire

Pour Dario Schwoerer, il s'agit aussi de communiquer sur l'utilité d'être équipé en énergie propre. "Le réchauffement climatique est dû en partie à la pollution, à l'utilisation à outrance des énergies non propres, polluantes pour la couche d'ozone."

"Notre voilier est l'exemple même de ce que le monde peut faire avec de la technologie renouvelable, en utilisant

des énergies propres sans pollution comme le vent, le soleil... Notre bateau fonctionne avec des panneaux solaires et aujourd'hui, je suis très content qu'une entreprise tahitienne, Soler Energie, participe à ce projet en fournissant des batteries permettant de conserver l'électricité", affirme-t-il.

Pour les 27 élèves de CM1-CM2 de l'école Paofai, sous la conduite de leur institutrice, Christine Mou-Loi, ce projet, tombe à pic. "Ses explications nous ont beaucoup intéressés dans la mesure où nous avons travaillé en classe sur les énergies renouvelables. Les élèves ont effectué dernièrement une sortie de classe à la Maroto. Ce projet s'inscrit parfaitement dans le cadre d'un travail sur l'environnement." Quant aux élèves de niveau CM2, ils ont eu le privilège de visiter, lors d'un déplacement en Nouvelle-Zélande, l'an dernier, des sites spécialisés dans l'énergie renouvelable.

Tous les dessins réalisés par les élèves seront transmis aux Nations-Unies par Dario Schwoerer. Mais cela ne se fera que l'année prochaine, puisque le couple a prévu de rester une année entière en Polynésie française pour accueillir leur deuxième enfant, une naissance prévue pour le mois de novembre.

De notre correspondant  
JH



Les 27 élèves en classe de CM1-CM2 de l'école Paofai vont confier leurs dessins au navigateur suisse, Dario Schwoerer (ici à gauche), qui les transmettra à l'Organisation des Nations unies, chargée du programme de protection de l'environnement.