La mer fait son show auprès des jeunes "lionceaux"



Plusieurs ateliers (ici la SNSM) autour du thème de la mer ont rythmé cette journée organisée par le Lions Club au Fauvettes.

e Lions Club de Santa Manza, en partenariat avec les fauvettes, le parc marin, la SNSM et l'association Mare Vivu, a organisé récemment une journée dédiée au milieu marin pour les enfants des classes de CM2 de la microrégion sur le site de la base nautique des fauvettes, à Porto-Vecchio. Plus de 150 enfants des écoles de Figari, Sotta, Pianatolli, Bonifacio, Lecci et Gialla ont ainsi bénéficié d'une journée de découverte et de réflexion sur cet environnement pourtant si proche mais pas toujours très accessible. L'association Les Fauvettes a mis à disposition sa base nautique afin de permettre a u x e n f a n t s d'appréhender le monde marin à travers plusieurs types d'ateliers. Les incontournables sauveteurs en mer (SNSM) ont animé une action de sensibilisation à la sécurité en mer avec la distribution d'un "passeport pour la mer".

Mer, navigation et environnement

En découvrant les bateaux colorés de leurs sauveteurs, les enfants sont maintenant en mesure de mieux com-



Pratique et théorie sur le site du centre nautique des Fauvettes pour les scolaires de la microrégion. / PHOTOS F. P.

prendre les missions et les outils de ces héros bénévoles. Le mérou était à l'honneur de l'atelier organisé par la réserve naturelle des Bouches de Bonifacio. "À travers l'étude de ce poisson, les enfants comprennent l'importance de la chaîne alimentaire car il en est le dernier maillon", expliquait Jean-Louis Pieraggi, responsable animation environnement pour l'office de l'environnement. Avant de prendre le large, les enfants étaient invités à l'atelier de matelotage pour l'apprentissage des nœuds marins et à effectuer un test de natation. La voile fut le moment le plus attendu par les jeunes matelots. Ils ont pu affiner leurs perceptions du milieu marin (vent, houle...) et acquérir quelques bases de navigation.

Cette découverte du milieu marin passe inexorablement par la sensibilisation à la pollution. À cette occasion, le capitaine Pierre-Ange Giudicelli, président de l'association Mare Vivu, a présenté son périple de 1 000 km en kayak à voile autour de la Corse. Une plongée au cœur d'une mission de science participative où les enfants ont appris de manière très pratique, à prélever des déchets en mer et à les situer sur une échelle chronologique. L'atelier s'est terminé par la reconnaissance des sons émis sous l'eau par les cétacés ou la "bioacoustique" et l'impact que peut avoir la pollution sonore sur ces mammifères marins. "Nous sommes heureux d'accueillir un aventurier comme Pierre-Ange, un véritable acteur de terrain qui va permettre aux enfants de se projeter dans un projet scientifique participatif", se réjouissait la présidente de Lions Club, Marie-Louise Corona

Le Lions a également remis à chaque enfant un ouvrage réalisé par le professeur Meinesz, qui présente les différentes espèces de Méditerranée, ainsi, "ils pourront aller plus loin dans la connaissance des espèces protégées mais également découvrir des actions pertinentes pour la protection des espèces sous-marines" indiquait un bénévole du Lions. Afin de laisser quelques traces de cette belle journée, le Lions relance le concours de dessins sur le thème des mammifères marins. La remise des prix se fera au mois de janvier. La classe gagnante partira une journée aux îles Lavezzi et pourra également passer une journée au parc aventure de Taglio Rosso. Rien de tel pour satisfaire la soif d'aventure des plus téméraires.

FLORENCE PIAZZA

La leçon de Mare Vivu

L'association Mare Vivu a mené, en septembre 2016, le projet Corseacare: 1 000 km en kayak tout autour de la Corse ont été parcourus par 15 étudiants afin de collecter des données océanographiques et effectuer des prélèvements de résidus plastiques et de divers déchets. Des données bioacoustiques et des observations d'espèces marines (via l'application Obsenmer) ont également été réalisées. Au-delà de ces collectes de données utiles aux chercheurs (CNRS, Ifremer), ainsi que des actions pédagogiques de sensibilisation, l'association organise des conférences grand public avec des chercheurs en environnement et souhaite créer un pont entre le monde de la recherche et le grand public. "La démocratisation des savoirs scientifiques, leur accessibilité permet aux citoyens de mieux appréhender les divers impacts de l'homme sur son environnement et donc de s'engager en réelle connaissance de cause!" Infos: www.corseacare.org