

SAINT-CYPRIEN

CONFÉRENCE. Les plaisanciers ont écouté avec intérêt les explications.

Cap sur le 7^e continent

L'Association cyprienne des usagers du port (Ascup) avait invité, salle du Yacht-club de Saint-Cyprien, Amandine Lapoussière, docteur en océanographie, afin de présenter un nouveau continent, « Le 7^e continent ».

L'émergence de ce continent est le résultat de toutes les incivilités que l'espèce humaine commet sur la planète et qui ainsi devient de moins en moins bleu. Ce « continent » se nourrit des déchets.

Plus de 90 personnes, navigateurs, spécialistes en océanographie ou auditeurs tout simplement responsables, ont assisté à cette rencontre. La conférencière a mis l'accent sur la nécessité de faire face aux grands défis écologiques qui attendent les citoyens, de-



► 90 personnes soucieuses de la pollution dans les océans ont assisté à la conférence donnée par Amandine Lapoussière.

puis trop longtemps délaissés, pour assurer la survie de nombreuses espèces végétales et animales. Cette évolution des populations, espèce par espèce, est un véritable marqueur de la qualité de la vie actuelle et de celle des générations futures. Sur tous les

espaces maritimes, des microparticules s'agglomèrent entre elles constituant des ensembles semi-solides pouvant atteindre des surfaces supérieures à 6 fois la superficie de la France, sur des profondeurs parfois de 6 à 10 mètres, en particulier dans

l'océan Indien, le Pacifique et l'Atlantique nord. Si depuis quelques années, grâce aux efforts entrepris, la situation semble s'améliorer en Méditerranée, ce n'est pas le cas sur toutes les mers du globe. Dans certains endroits, la surface de l'eau n'est même plus visible.

■ Prochains rendez-vous

Le **dimanche 1^{er} juillet** à partir de 8 h, dans le cadre des fêtes de la Saint-Pierre, l'Ascup organise une bourse d'échanges nautiques. La prochaine conférence aura lieu le **samedi 13 octobre** à 18 h, dans la salle du Yacht-club, sur le thème « Comment bien préparer son équipage et sa course », par Julien Bouzan, moniteur de voile.