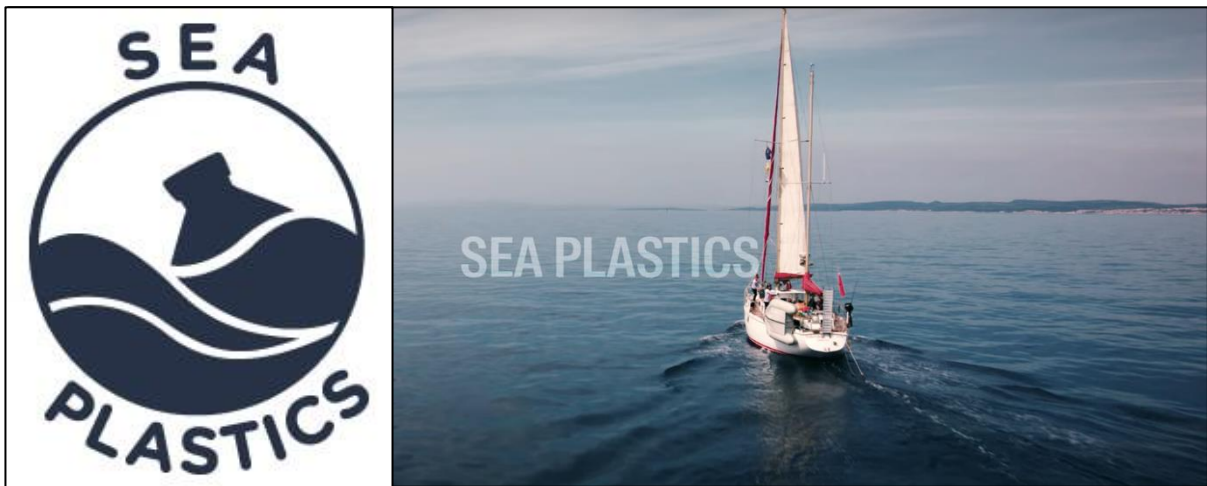


SEA PLASTICS en escale au Port de Gruissan



C'est une fois de plus un grand plaisir pour la ville et le Port de Gruissan d'accueillir le bateau de SEA PLASTICS. Chaque année le nouvel équipage est toujours plus motivé et engagé.

SEA PLASTICS c'est avant tout une association créée en 2016 par 3 étudiants d'Agro Paris Tech passionnés par la mer et la voile. Le but étant de mettre à profit leurs connaissances scientifiques et consacrer quelques mois de leurs études pour étudier le milieu si fragile de la mer.

Depuis, chaque année des étudiants s'engagent à leur tour. De mars à fin juillet, ces ingénieurs en herbe parcourent plus de 3300 miles, visitent 3 pays et font escale dans plus d'une trentaine de ports. L'objectif initial du projet est de récolter des échantillonnages en mer pour évaluer l'impact des microplastiques et nanoplastiques disséminés dans le milieu marin.

L'escale dans chaque port, est l'occasion de sensibiliser le grand public au travers de stand sur le marché, conférences et débats mais aussi de fédérer les plus jeunes avec des rencontres-échanges dans les écoles, collèges et lycées. Des supports pédagogiques adaptés à chaque niveau scolaire sont distribués aux élèves et viennent agrémenter les présentations. Les moments d'échanges avec les scolaires sont toujours riches et fructueux.

Le carnet « Cétacé ! l'océan boit la tasse », destiné aux enfants du CM1 à la 5^{ème} a été créé par Fabrice Amadeo. Journaliste et grand navigateur, il est le parrain de l'association depuis 2021. Il a notamment équipé son bateau de capteurs océanographiques et d'un collecteur pour ramasser en continu les microplastiques.



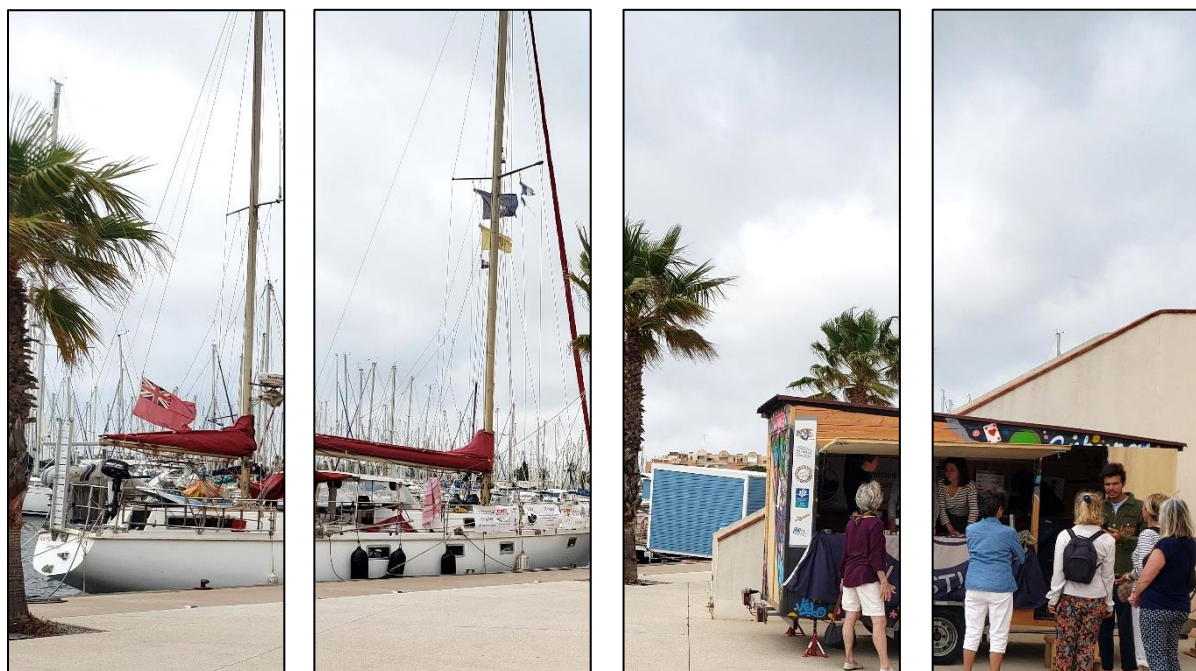
Les étudiants de l'équipage sensibilisent les plus jeunes à la pollution plastique en milieu marin

Par le biais de l'accueil de cette expédition, la ville et le Port de Gruissan s'engagent dans une démarche de prévention de l'écosystème marin auprès des plaisanciers et contribuent à la sensibilisation de la problématique de la pollution plastique en mer auprès du grand public et des écoles.

La préservation de la biosphère marine est un enjeu essentiel pour l'avenir de la planète. La ville et le Port de Gruissan sont fiers de recevoir et de soutenir cette initiative scientifique. Au travers d'animations sur le Port et dans la ville, le message de ces étudiants déterminés est véhiculé grâce à des dialogues constructifs, des supports de communication impactants et éloquents toujours avec le sourire et la bonne humeur.

La volonté du Port en matière de développement durable n'est plus à prouver. Les investissements matériels et les actions humaines sont toujours faites dans une réflexion de préservation écologique et d'économie énergétique.

L'engagement dans la certification « Ports Propres », la labellisation Qualité et l'obtention du Pavillon Bleu depuis plus de 30 ans sans discontinuer, récompensent cet engagement. La participation de tous est nécessaire pour préserver la faune et la flore aquatique.





Cette année, l'équipe est constituée de 6 étudiant•es et 1 skipper de renfort.

Les études scientifiques de SEA Plastics se construisent en fonction des besoins des chercheurs et de la compréhension actuelle du monde marin.

Les problématiques et les connaissances autour des microplastiques évoluent au fil des ans, SEA PLASTICS met en place des collaborations actives avec des chercheurs qui les informent des nouveaux enjeux et de leurs besoins actuels en matière de données physiques, d'échantillons environnementaux et de protocoles expérimentaux.

Les objectifs de l'expédition 2023 sont multiples : évaluer des méthodes d'échantillonnage et de caractérisation de microplastiques et nanoplastiques, déterminer leurs origines et enfin alimenter une base de données internationale concernant le niveau de pollution plastique de la mer Méditerranée.

Matthieu, Florine, Maël, Marie, Emma et Guillaume vivent ensemble une aventure passionnante et inoubliable à bord de leur voilier à la rencontre du public.

www.seaplastics.org

 @seaplastics

Retrouvez le programme de leur escale sur Gruissan :

Samedi 1 avril

Stand sur le marché toute la matinée et conférence débat à 18h00 à la salle Méditerranée à la Capitainerie

Dimanche 2 avril

Stand public à partir de 14h toute l'après-midi sur le parvis de la Capitainerie ou à la salle Méditerranée en fonction de la météo

Lundi 3 et mardi 4 avril

Accueil de 6 classes de l'école de Gruissan à la salle Méditerranée

Mercredi 5 avril

Intervention dans 4 classes de 5^{ème} au collège Victor Hugo à Narbonne