

MISSION SCIENCES 2019 / 20.09 - 11.10

# DES MICRO ET NANO PLASTIQUES PARTOUT !

## DANS LES FLEUVES

MACRO ET MICRO  
DÉCHETS ISSUS DE  
L'ACTIVITÉ À TERRE.

## DANS LES OCÉANS ET MERS

MACRO DÉCHETS PAS ENCORE  
DÉGRADÉS, MICRO PLASTIQUES  
ET NANO PLASTIQUES ISSUS  
DE LA DÉGRADATION  
DES MACRODÉCHETS  
SOUS L'EFFET  
DU SOLEIL ET DE  
LA MER.

## DANS L'AIR

NANOPLASTIQUES  
S'ÉTANT INSCRITS  
DANS LE CYCLE  
D'ÉVAPORATION  
DANS L'EAU.

CIITEO

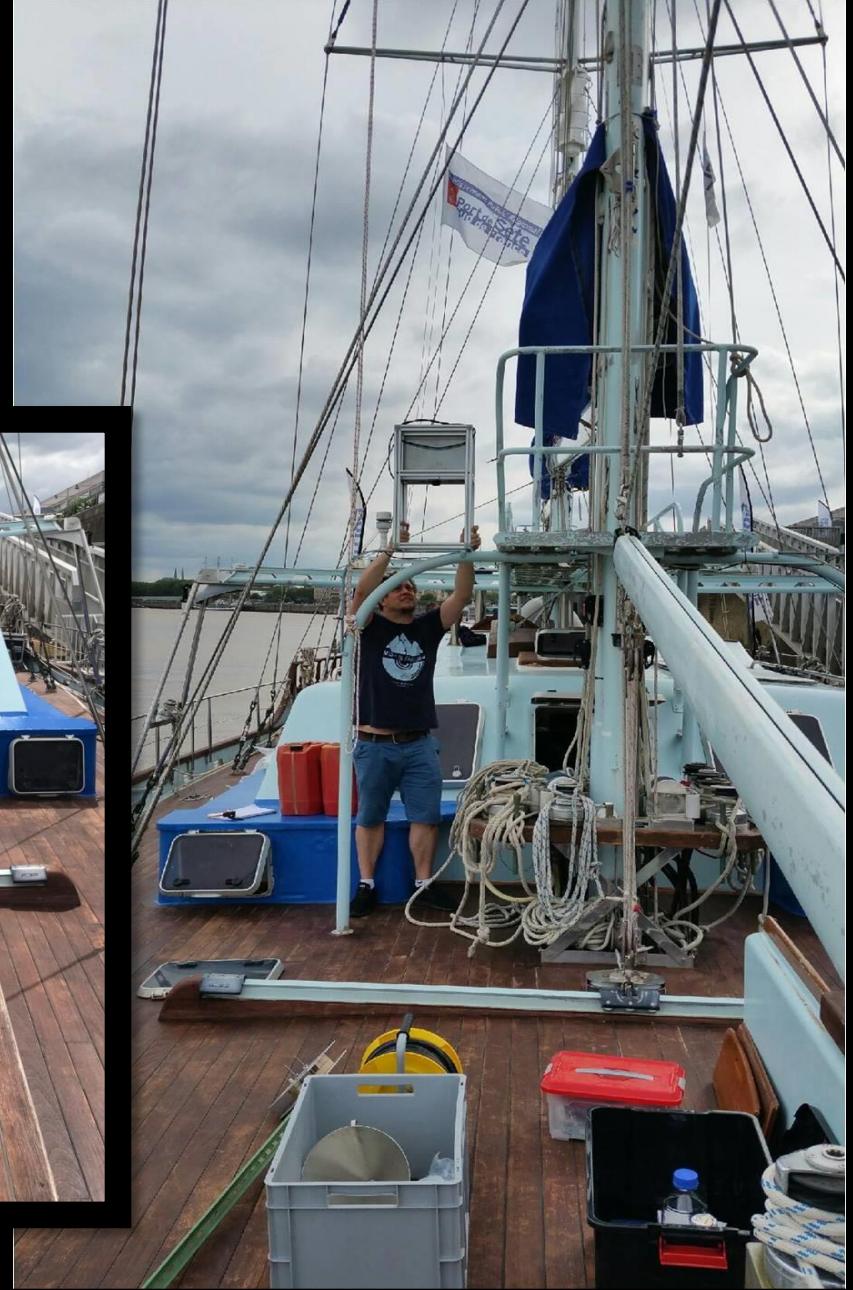
suez



EXPEDITION  
7<sup>e</sup> CONTINENT

La goélette 7<sup>ème</sup> Continent à quai  
sur le port de Sète

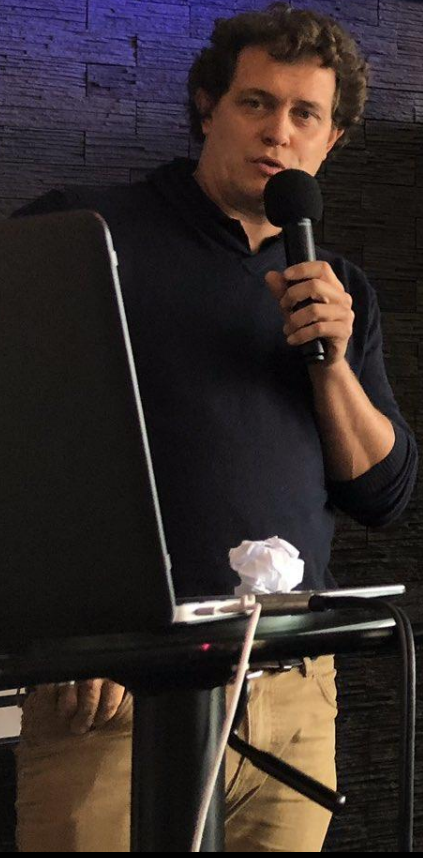




**Echantillonneur haut-débit pour les aérosols développé par l'ICCF et Calnesis et installation sur le bateau pour la campagne Atlantys**



**Echantillonneurs d'aérosols longue durée et installation sur le bateau pour la campagne Atlantys**



**Conférence de presse**