

ENVIRONNEMENT : des filets de pêche connectés par satellites pour limiter la pollution plastique

En collaboration avec l'[IFREMER](#) / **T** : 02.98.22.40.40 et le [CNES](#) / **T** : 01.44.76.75.00, [CLS](#) / **T** : 05.61.39.47.00 (siège social à Ramonville-Saint-Agne/Haute-Garonne, CA 128 M€, 750 salariés), opérateur de systèmes satellitaires dans les domaines de localisation, va déployer le 8 juin, pour la première fois, en Méditerranée et dans les territoires ultramarins, des filets de pêche connectés par satellites. Une solution spatiale qui pourrait limiter la pollution plastique. Dans les eaux européennes, plus d'un tiers des sources de pollution plastique provient d'équipements de pêche. www.cls.fr