

Depuis plusieurs années, les membres des différents clubs des Pyrénées Orientales, Pescadors club de Saint-Cyprien, Pêche récréative salanquaise, Sainte Marie Pêche Plaisance, nous ont signalé avoir observé la présence de diables de mer (*Mobula Mobular*) sur les canyons La Caze Duthier devant Port Vendres.

À plusieurs reprises, il fut observé montant dans le broumé de nos pêcheurs de pêche au gros, mais la plus belle observation a été réalisée l'an dernier devant le cap Creus par l'équipage de l'Astrée où nos amis Jean Brincat et Olivier Costa ont eu la chance de pouvoir vivre une aventure exceptionnelle, la **capture d'un diable de mer** venu dans le sillage du broumé, frôlant la ligne à laquelle il finit par s'accrocher. Magnifique et puissant départ, combat difficile pour l'amener au bateau et pouvoir le décrocher. Instants magiques, souvenirs inoubliables. Un grand bravo à tout l'équipage spécialiste de la pêche en « No kill ». C'est à tire-d'aile que notre diable de mer a disparu et regagné les profondeurs des canyons.

Le diable de mer méditerranéen est **classé dans la liste rouge des espèces en danger**.

L'association Ailerons œuvrant à la protection des raies et des requins de Méditerranée, mène un projet de recensement des observations des diables de mer méditerranéens basé sur la science participative. Les observations sont récupérées via une adresse mail, et stockées dans une base de données. L'objectif étant la mise à disposition de ces données aux scientifiques qui souhaiteraient travailler sur ce modèle biologique et en connaître un peu plus sur cet animal encore largement méconnu.

Grâce à la participation des clubs de la délégation des Pyrénées Orientales, différentes observations ont pu être adressées à l'association sur cet animal très rare qui a pu encore être observé en août 2014

Jean-Claude Hodeau



La raie manta possède deux palettes à l'avant



le diable de mer possède deux cornes