



FISH&CLICK

Groupe observé : Engins de pêche perdus ou abandonnés

Zone géographique : France

Année de création : 2019

Porteur du projet : IFREMER

Fish & Click fait partie du projet INDIGO, dont le but est de développer des engins de pêche biodégradables afin de réduire la quantité de plastique dans les océans. Les engins de pêche en plastique ont une durée de vie très longue, ce qui est problématique en cas de perte en mer. Ils sont une source de pollution et certains continuent même à pêcher, c'est ce que l'on appelle la pêche fantôme. Dans une démarche globale de réduction des déchets et de protection de la biodiversité, il est primordial d'adapter la durée de vie du matériau afin de diminuer les impacts sur le milieu marin. Dans le cadre d'INDIGO, l'Ifremer propose de recenser les plastiques liés au matériel de pêche trouvés en mer ou sur le littoral.

Objectifs

- Recenser les déchets liés au matériel de pêche et d'aquaculture trouvés en mer ou sur le littoral

Comment participer ?



1 - Je m'équipe
Smartphone ou ordinateur



2 - J'observe
Dès que j'observe un engin de pêche perdu, j'identifie le type de matériel et je regarde si des espèces sont piégées



3 - Je photographie
Je peux prendre une photo pour compléter mon signalement



4 - Je partage
Je transmets mon observation sur l'application Fish & Click ou le site internet

Comment sont valorisées mes données ?

- Validation par un(e) expert(e) scientifique d'IFREMER ;
- Stockage des signalements dans une base de données d'IFREMER ;
- Valorisation sous forme de rapports, publications ou conférences.

Comment rester informé(e) ?

Le site web et la page facebook vous permettent de connaître les dernières données récoltées et les actualités du programme :

- www.facebook.com/fishandclick.ifremer
- www.fishandclick.ifremer.fr/news



• Fragments d'engins retrouvés sur la plage

Nettoyage de plage pour recenser les engins perdus

