AGENCE FRANÇAISE POUR LA BIODIVERSITÉ

Journée pêcheurs partenaires





Vendredi 23 novembre 2018, Océanopolis, Brest



MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE



Ordre du jour

- Retour sur le stage « interactions pêche professionnelle/espèces protégées », réalisé par Fabien Roux de Mars à Août 2018
- Point sur la mesure « ramassage des déchets »
- Présentation du projet « mon pêcheur » : mise en lien pêcheurs, consommateurs
- Retours actions 2018 et prévisions actions 2019

Stage interactions pêche professionnelle/espèces protégées

Propositions pour une analyse spatio-temporelle du risque d'interactions pêche professionnelle:espèces protégées dans le PNMI, premières tendances, obstacles et perspectives, Fabien Roux, 2018





Fabien ROUX

Propositions pour une analyse spatio-temporelle du risque d'interaction pêche professionnelle / espèces protégées dans le Parc Naturel Marin d'Iroise : premières tendances, obstacles et perspectives

> Mémoire de stage de Master 2 Année Universitaire 2017-2018 Structure d'accueil : Parc Naturel Marin d'Iroise Tuteur universitaire : François Le Loc'h Maître de stage : Claire Laspougeas



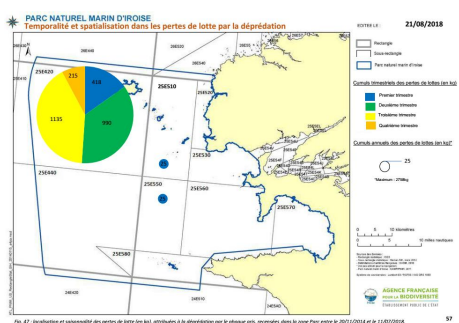






Déprédation

- Données trop hétérogènes
- Insuffisance de données (manque retours d'infos auprès des pêcheurs)
- phoques gris sur la lotte :
 - Large Ouessant : été
 - Côte: hiver
 - Grandes variations interannuelles
 - Phénomène grandissant?
 - Adulte spécialisé, ou jeune inexpérimenté?
- Rouget (-) à la côte en hiver



Capture accidentelle

- Phoques gris/filets à lotte : juvéniles entre décembre et avril (pic en janvier)

- Oiseaux:

- Fous de bassan/hameçons ligne en été, ils repartent en très grande majorité vivants
- Alcidés /filets droits plutôt en hiver à la côte
- Insuffisance de données (manque retours d'infos auprès des pêcheurs)



Moyens de mitigation

- Pinger se déclenchant au virage
- Filet maillage différents pour oiseaux,

- ...

Comment optimiser l'échantillonnage?

Zones et saisons à risque

Perspectives

- Dépôt dossier DLAL FEAMP
- participation animation dossier pêcheur partenaire
- poursuite de la mesure interaction pêche professionnelle/espèces protégées

Mesure Ramassage des déchets

« En tant que pêcheur partenaire, je m'engage à ramener tous les déchets produits à bord, et ceux que je pêcherais, conditions de sécurité le permettant »





AGENCE FRANÇeche et pour la Biomacrodéchetse

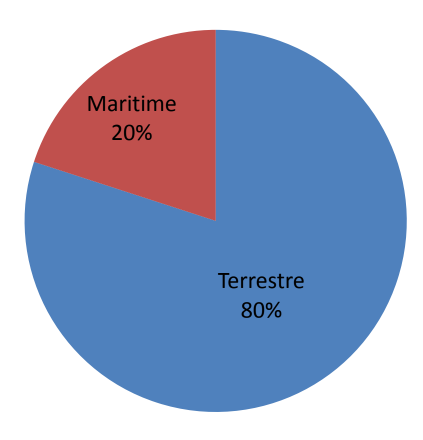




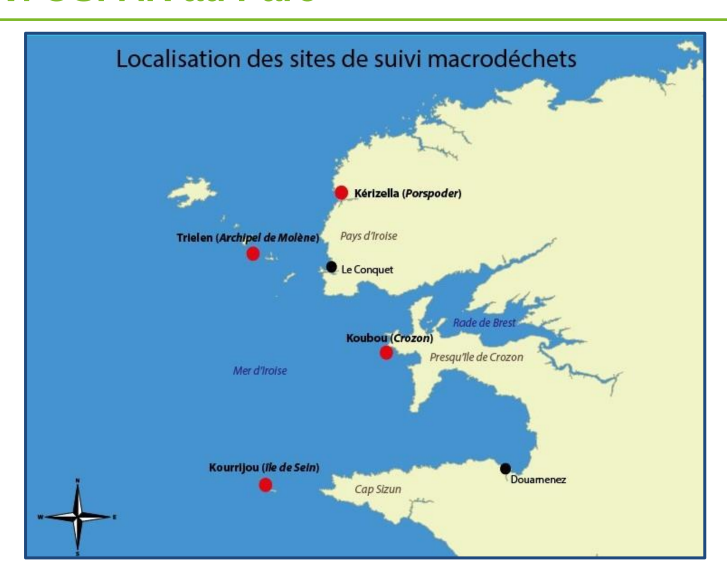


Un constat sur les sources de macro déchets dans le monde

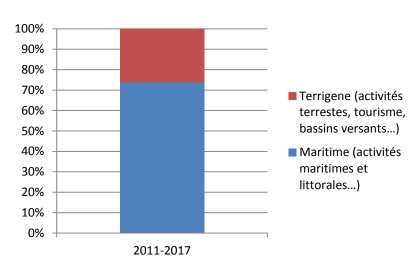
Sources des macro-déchets dans le monde



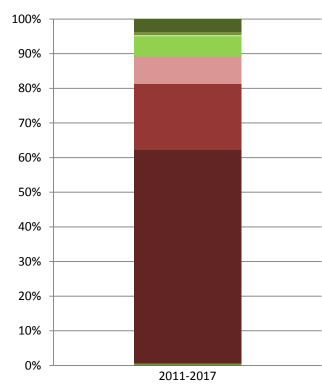
Le suivi OSPAR au Parc



Les résultats du suivi OSPAR









- Mousse protection hameçon palangre
- flotteurs de filet / grosses bouées tatouées de l'immatriculation...)
 bac de criée
- enchevêtrement de cordages/filets
- L > 50 cm filets et bouts de filets
- (origine pêche)
 L < 50 cm filets
 et bouts de filets (origine
- pêche)
 Cordages de diam. < 1 cm
 (origine multiple
- indéterminée)
 casiers à céphalopodes
 professionnels
- marques (crustacés, poissons)

Impact des déchets

> Sur l'activité



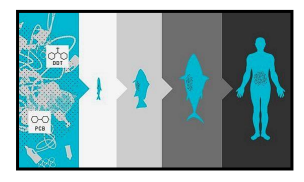


- > Sur la ressource
 - Pêche fantôme
 - Microplastiques





> Sur la santé humaine







Quelles actions au sein du Parc Marin?

- Filières de collecte/recyclage usagé
 - Filets de pêches
 - Déchets issus de la pêche (Kimo)

- > Filières alternatives de production de matériel de pêche
 - Développement de plastiques biosourcés et de nouveau matériel de pêche (Seabird et le Parc Marin de l'Estuaire Picard & Mer d'Opal)

FIL & FAB

CF PRESENTATION

KIMO – fishing for litter

What is Fishing For Litter?

KIMO's Fishing For Litter is an imaginative yet simple initiative that aims to reduce marine litter by involving one of the key stakeholders, the fishing industry.



A

203

Tonnes of marine litter collected by SW fishing industry



12

Harbours involved in the scheme collecting litter



160

Vessels signed up to the scheme in the South West

SEABIRD



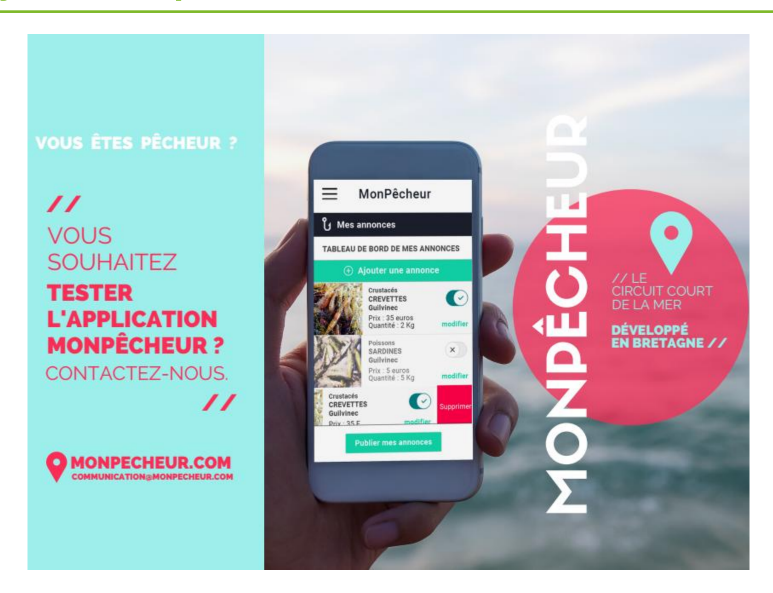




Des suggestions?

- > Autre type de déchets ?
- > Autre problème à soulever ?

Projet « Mon pêcheur »





Mesures	Actions réalisées
Déchets	
Embarquements	13 embarquements
Homards	192 homards marqués/ recaptures ?
Interactions pêche/espèces protégées	Stage Fabien
Lutte antipollution hydrocarbures	Formation Cedre 7-8/11
Géolocalisation	3 nouveaux navires équipés sonde température, pression

- -Visite du CROSS Corsen le 01/02/2018
- Voyage d'études Perthuis, Arcachon : annulé
- Visite des jeunes chefs étoilés : 24/09/2018 à Camaret
- Journée pêcheurs partenaires : 23/11/2018





© singmer Clemete / Agence Pengares pour la brodiversité

- Dossier DLAL (développement local par les acteurs locaux) :
 - Participation animation charte
 - embarquements
 - organisation temps forts
 - Documentation de restitution
 - Zoom interactions pêche/espèces protégées
 - poursuivre essai de quantification
 - quels moyens de mitigation ? (pinger Lubel, filet oiseaux)
 - tests des moyens de mitigation identifiés
- Voyage d'études : Perthuis, Arcachon
- Projet de communication (film)
- Organisation journée pêcheurs partenaires (avant mai ou octobre, novembre)
 - Chalut de plage et/ou
 - Iles
- Charte éco-acteur Man and Biosphère



Mesures	Actions réalisées
Déchets	
Embarquements	1 par an
Homards	Poursuivre marquage, point à faire sur cette mesure
Interactions pêche/espèces protégées	Action DLAL
Lutte antipollution hydrocarbures	CEPPOL septembre 2019
Géolocalisation	Travailler sur fichier de restitution des données
Nouvelles mesures	- Antifouling

⁻ Recruter d'autres volontaires : ouvrir à d'autres métiers (pêcheurs à pied, goémoniers..)

Consultation du site internet 2018

page "pêcheurs partenaires du Parc" 2018

