

Programme life PAPL

Golfe normand breton

Fiche de synthèse 2014-2015

Site pilote Saint-Jacut-de-la-Mer



1  
2  
3  
4  
10  
11  
12  
13  
14



# Saint-Jacut-de-la-Mer

## Introduction

Le site de la presqu'île du chevet à Saint-Jacut-de-la-Mer a été retenu comme site pilote d'expérimentation du programme life Pêche à pied de loisir. L'activité de pêche à pied de loisir y est bien présente.

Cette activité a déjà fait l'objet d'études préliminaire dans le cadre du contrat nature de Vivarmor Nature 2007-2011, cependant les interactions avec les habitats sensibles, comme les herbiers de zostères, n'ont pas été étudiées.

Ainsi, aucune étude à ce jour n'a permis d'évaluer et quantifier l'effet réel de l'activité de pêche à pied sur l'état de conservation de cet habitat.

### Le programme mis en place vise à :

- disposer d'éléments sur les effets réels de l'activité de pêche à pied de loisir sur les habitats d'intérêt communautaire « herbiers de zostère » (site test : Herbier des Haas).
- Collecter un certain nombre d'éléments pour caractériser l'activité de pêche à pied de loisir
- disposer de données de sensibilisation pour cibler et ajuster les opérations de terrain, les supports d'information et de communication.
- Améliorer le porter à connaissance sur l'habitat sensible « herbiers de zostère ».

### Actions et moyens mis place :

1. **Diagnostic des interactions pêche à pied de loisir et état de conservation d'un herbier de zostère** : mise en œuvre d'un protocole de suivi sur l'herbier test « Les Haas » avec le partenaire scientifique Laboratoire LEMAR.
2. **Diagnostic de l'activité de pêche à pied de loisir** : mise en place d'enquêtes et de comptages réguliers tout au long de l'année (Les Haas)
3. **Actions de sensibilisation et d'information** des pêcheurs à pied :
  - la distribution de réglottes de pêche à pied et de plaquettes d'information (Flyer Pêcher intelligent - Pêcher durablement ) sur les bonnes pratiques et les habitats/espèces sensible
  - la mise en place de panneaux d'information sur les bonnes pratiques en pêche à pied de loisir et l'habitat herbier de zostère





# Saint-Jacut-de-la-Mer

## Diagnostic de l'activité pêche à pied de loisir

Partenaire local : Association Saint-Jacut Environnement

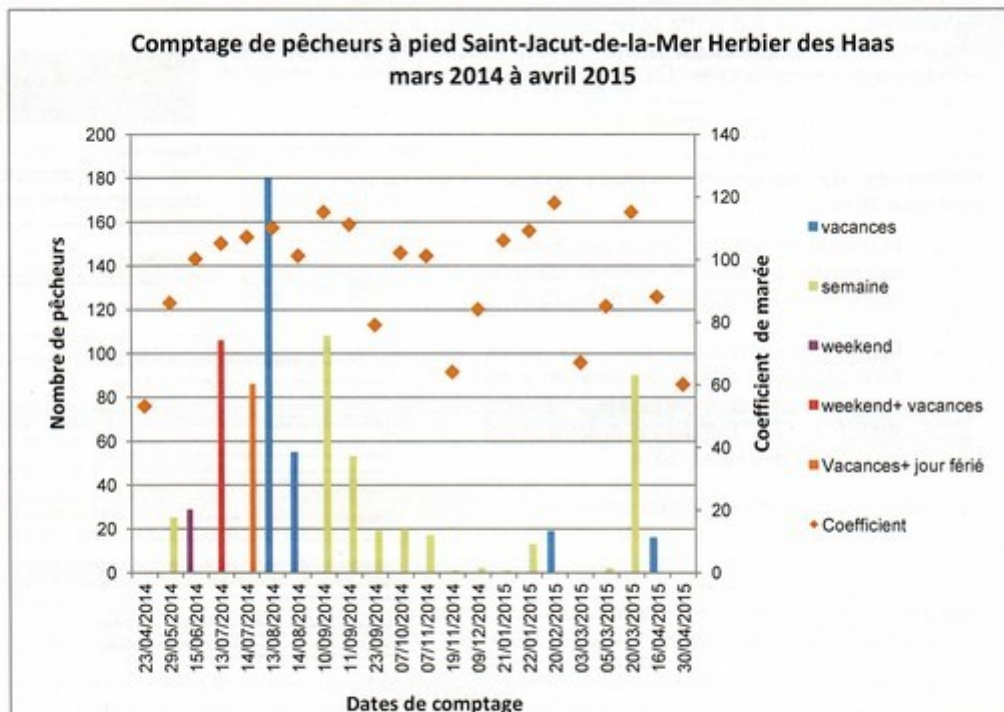
Les principales questions attenantes à cette étude de l'activité dans le secteur sont :

- 1) Combien y a-t-il de pêcheurs fréquentant ce secteur ? Existe-t-il une saisonnalité de la fréquentation ?
- 2) Qui sont les pêcheurs ? D'où viennent-ils ? Quand et avec quelle fréquence pêchent-ils ? Que pêchent-ils ? Comment ? En quelles quantités ? Quelles sont leurs connaissances réglementaires sur l'activité ?

Actions et moyens mis en place :

- 1) Récolte des données sur la fréquentation générale des sites par les pêcheurs à pied de loisir en effectuant des comptages réguliers tout au long de l'année selon divers paramètres (vacances, saison, jour, coefficient...)
- 2) Caractérisation des pratiques et des pratiquants par des enquêtes terrain

Période	Catégories de marées	Nombre de comptages prévus	Nombre de comptages réalisés
Période d'octobre à mars	>95	2	6
	70>95	2	2
	<70	2	2
Période d'avril à septembre	>95	6	7
	70>95	4	3
	<70	2	2
Total		18	22





# Saint-Jacut-de-la-Mer

## Diagnostic de l'activité pêche à pied de loisir

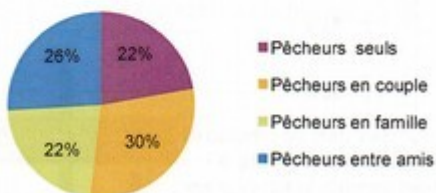
### Profils et pratiques de pêche

#### Profil du pêcheur à pied

- 58% hommes et 42% femmes
- 44% sont originaires du département des Côtes d'Armor (22) et 40% de l'Ille-et-Vilaine (35)
- Age moyen 60 ans (écart type de 11 ans)

Saint-Jacut-de-la-Mer

#### Proportions de groupes de pêcheurs à pied rencontrés



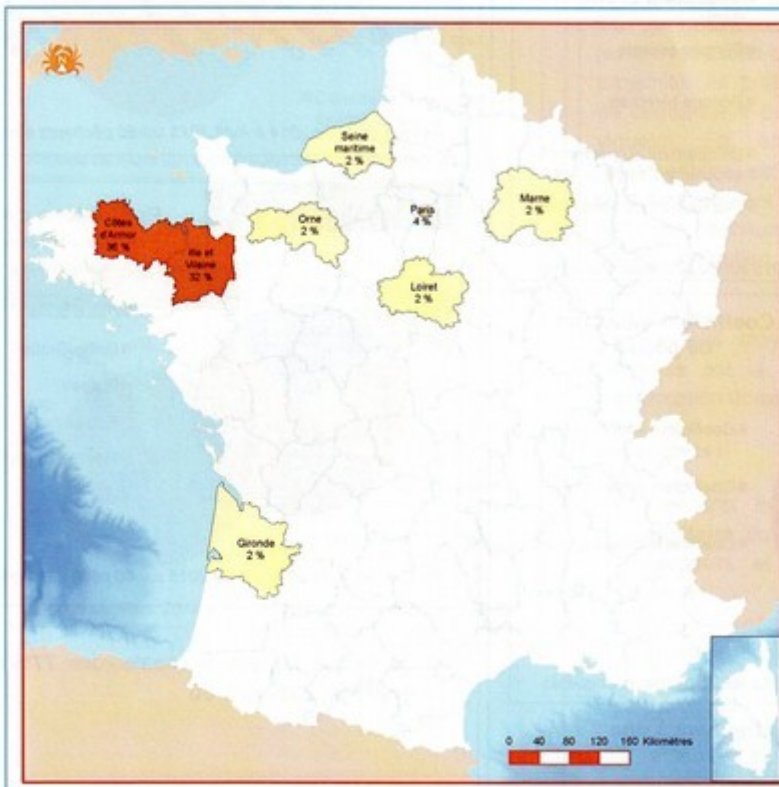
Période de Mars 2014 à Avril 2015 sur 60 pêcheurs enquêtés

### Motivations

Critères de choix du Site	Qualité	28%
	Proximité	48%
	Fidélité	72%
	Recommandation	8%
	Accessibilité	0%
	Autre	4%

### Préparation de la sortie :

- 96% connaissent les horaires de marée
- 33% se renseignent sur l'état sanitaire du site
- Critères de choix de la marée : 51% n'importe quel jour de la semaine, 48% en grandes marées, 37% en fonction des vacances, 18% en fonction de la météo
- 32% fréquentent d'autres sites de pêche à pied en Normandie et 68% en Bretagne



EDITEE LE : 01/2016



### SAINT-JACUT-DE-LA-MER

#### Provenance des pêcheurs à pied d'après les enquêtes de mars 2014 à avril 2015

Département de provenance des 56 personnes enquêtées à Saint-Jacut-de-la-Mer de mars 2014 à avril 2015

(dont 11 réponses manquantes soit 20%)

- Moins de 2%
- De 2 à 4%
- De 4 à 20%
- 20% et plus
- Non rencontré

Sources des données :  
 - Réponses aux enquêtes : AAMP / LPAP (2015)  
 - Administration : GÉOFLA (IGN 2014)  
 - Emprise terrestre : FAO  
 - Bathymétrie : GÉSCO (2014)

Système de coordonnées : RGF 1993 Lambert 93



MEL/LMP/008/planete\_2014\_15\_nov\_27/0006\_A1a



# Saint-Jacut-de-la-Mer

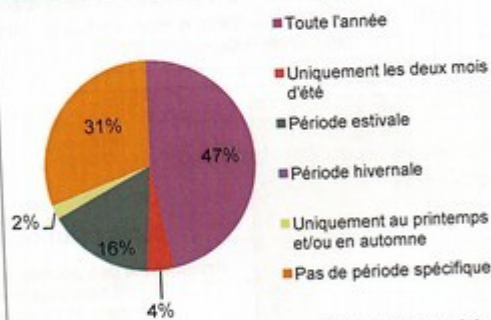
## Diagnostic de l'activité pêche à pied de loisir

### Pratiques de pêche

- **Milieus de pêche :**
  - Sable battu : 14%
  - Sable graveleux : 8%
  - Sable vaseux : 18%
  - Champs de blocs : 22%
  - Zones conchylicoles : 2%
  - Herbier : 37%
  - Roche à moules : 2%
- 98% des enquêtés font **dégorger les coquillages**
- Le temps de pêche moyen est de **113 minutes**
- Les pêcheurs enquêtés ont en moyenne **31 ans d'expérience** (écartype de 20), **96 % d'entre-eux pêchent tous les ans** et en moyenne **7.8 fois par an** ; 2% déclarent pêcher pour la 1ère fois.

Saint-Jacut-de-la-Mer

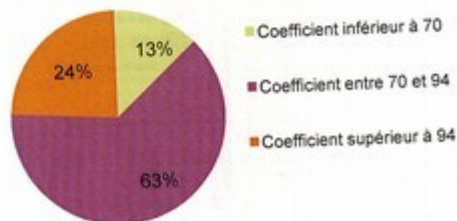
### Période de fréquentation du site



Période de Mars 2014 à Avril 2015 sur 60 pêcheurs enquêtés

Saint-Jacut-de-la-Mer

### Coefficient minimum de pêche



Période de Mars 2014 à Avril 2015 sur 60 pêcheurs enquêtés

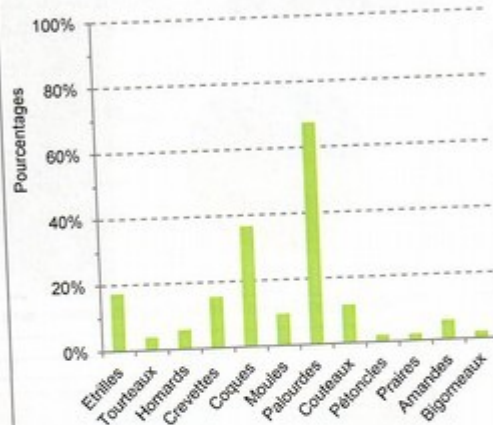
- 6% des enquêtés **appartiennent à une association de pêcheurs récréatifs**

### Autres pratiques de pêche récréative :

- A la ligne du bord : 13%
- A la ligne d'un bateau : 30%
- Engins dormants : 2%
- Chasse sous-marine : 6%
- En eau douce : 6%

Saint-Jacut-de-la-Mer

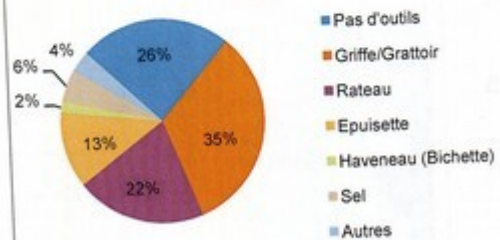
### Répartition des espèces recherchées



Période de Mars 2014 à Avril 2015 sur 60 pêcheurs enquêtés

Saint-Jacut-de-la-Mer

### Proportions des outils utilisés



Période de Mars 2014 à Avril 2015 sur 60 pêcheurs enquêtés

- Technique de pêche aux palourdes: **77% par grattage, 23% au trou**



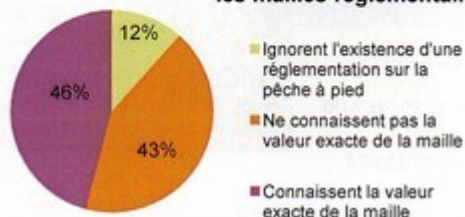
# Saint-Jacut-de-la-Mer

## Diagnostic de l'activité pêche à pied de loisir

### Connaissances réglementaires

Saint-Jacut-de-la-Mer

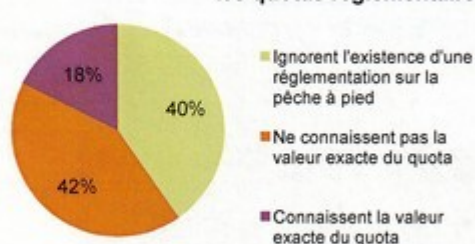
#### Proportions des pêcheurs à pied connaissant les mailles réglementaires



Période de Mars 2014 à Avril 2015 sur 60 pêcheurs enquêtés

Saint-Jacut-de-la-Mer

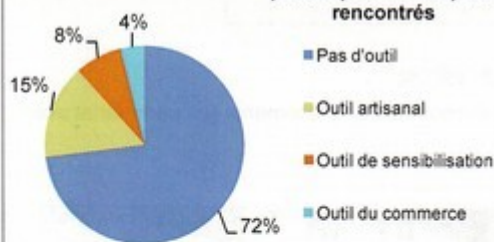
#### Proportions des pêcheurs à pied connaissant les quotas réglementaires



Période de Mars 2014 à Avril 2015 sur 60 pêcheurs enquêtés

Saint-Jacut-de-la-Mer

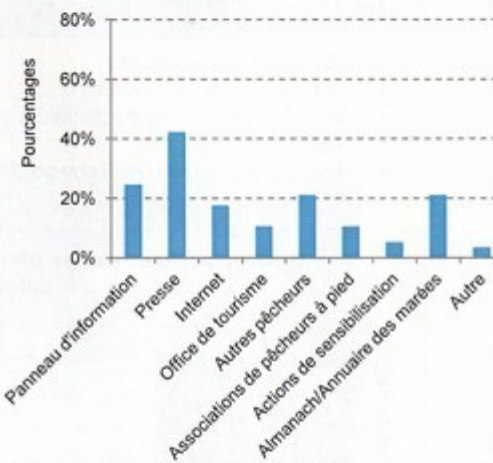
#### Outils de mesure utilisés par les pêcheurs à pied rencontrés



Période de Mars 2014 à Avril 2015 sur 60 pêcheurs enquêtés

Saint-Jacut-de-la-Mer

#### Proportions des différentes sources d'information sur la réglementation



Période de Mars 2014 à Avril 2015 sur 60 pêcheurs enquêtés

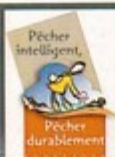
### Conclusion

La majorité des pêcheurs à pied fréquentant le site de Saint-Jacut-de-la-Mer sont des personnes jeunes retraitées connaissant bien le site et habitant à proximité. Ils pratiquent l'activité régulièrement mais ne connaissent pas bien la réglementation locale en vigueur. En effet, le taux de connaissance réglementaire est plutôt faible, et seuls 27% des pêcheurs utilisent un engin de mesure. Néanmoins, 56% des pêcheurs rencontrés (951) lors des marées de sensibilisation ont un panier conforme à plus de 90%.

Le principal moyen d'information évoqué par les pêcheurs est la presse, vient ensuite le panneau d'information (inexistant pour le moment).

### Perspectives :

- Améliorer le taux de connaissance sur l'état sanitaire du site en sensibilisant davantage les pêcheurs et les structures relais (formations, terrain...)
- 77% des pêcheurs utilisent aujourd'hui un engin grattant, l'objectif est donc d'informer sur les techniques de pêche dites « douces »
- Améliorer le taux de connaissances réglementaires général par la multiplication des moyens d'informations et en informant la presse locale des changements de réglementation.
- Informer sur l'interdiction de pêcher dans les herbiers de zostères



## Saint-Jacut-de-la-Mer

### Actions de sensibilisation et d'information

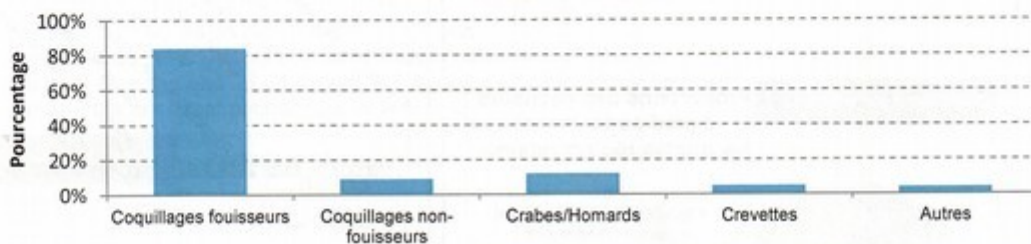
Partenaire local : Saint-Jacut Environnement

#### Marées de sensibilisation sur le terrain

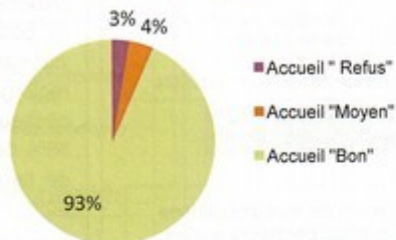
- 866 réglettes distribuées
- 951 personnes rencontrées
- 14.79% des groupes de pêcheurs possédaient un moyen de mesure
- 4.11% des groupes de pêcheurs possédaient une réglette life



#### Espèces pêchées par les pêcheurs rencontrés lors des marées de sensibilisation Saint-Jacut-de-la-Mer 2014-2015



#### Accueil de la sensibilisation Saint-Jacut-de-la-Mer 2014-2015



#### Mise en place de panneaux d'informations sur les sites pilotes

- 2015 : Etat des lieux des besoins sur le site, définition des emplacements (en partenariat avec la commune).
- Implantation prévue en 2016.



Simulation implantation de panneaux

Aamp, life PAPL, Site Saint-Jacut-de-la-Mer, fiche résultats 2014-2015



# Saint-Jacut-de-la-Mer

## Diagnostic des interactions pêche à pied de loisir et état de conservation d'un herbier test.

### > Suivi écologique de l'herbier de *Zostera Noltei* de la plage des Haas

Partenaire scientifique : Laboratoire LEMAR, Université de Bretagne Occidentale



Un protocole de suivi écologique, mis en place par le laboratoire LEMAR de l'Université de Bretagne Occidentale, a été testé en août 2014 sur le site des Haas.

Ce suivi écologique a été réitéré en 2015 et fera l'objet en 2016 d'un rapport de synthèse. Il intègre les principaux éléments de caractérisation de l'état de santé de l'herbier, en comparaison avec les résultats de 2014. Il prendra également en compte les données de fréquentation et d'enquêtes sur la pêche à pied de loisir afin d'évaluer les interactions entre l'activité et l'habitat sensible.

### Références du document méthodologique et du rapport de synthèse 2014 :

- Protocole de suivi stationnel des herbiers de zostères naines et marines dans le cadre du Life- LEMAR, décembre 2014
- Rapport de synthèse pour les suivis écologiques « herbiers de zostères » du territoire du Golfe Normand Breton, Station d'étude: Herbier de *Zostera Noltei* de la plage des Haas, 2014.

