

# Projet Gestion-durable Pêche

**Analyse des stratégies de gestion et d'aménagement durable des ports de pêche du Grand Ouest**



Durée :  
3 ans (mai 2008 – avril 2011)

**cofinancé dans le cadre du PSDR Grand Ouest**



## Objectifs

**Analyser les modes de gestion actuels des sous-produits de la pêche, disponibles sur les ports du Grand Ouest et dans les industries de transformation**

***Comment bien gérer et valoriser ces sous-produits ?***

***Comment anticiper les changements ?***

- *Minimiser les déchets en valorisant ce qui peut l'être et en limitant les impacts environnementaux*
- *Articuler les valorisations de masse et les valorisations de niche – forts tonnages absorbés mais faible valeur ajoutée versus forte valeur mais tonnages faibles*
- *Promouvoir et contribuer à une pratique responsable et durable de la pêche*

## 4 REGIONS

Basse-Normandie, Bretagne,  
Pays de la Loire, Poitou-Charentes

## 17 laboratoires de 8 organismes

UEB® - Université de Bretagne Sud, Lorient/Vannes  
UEB® - Université de Bretagne Occidentale, Brest/Quimper  
Université de Nantes, Nantes/Saint-Nazaire  
Université de La Rochelle  
IFREMER, Brest/Nantes  
Museum National d'Histoire Naturelle, Concarneau  
CERNh, Lorient  
Lycée agricole Les Siccaudières, Bressuire

## 4 associations interprofessionnelles

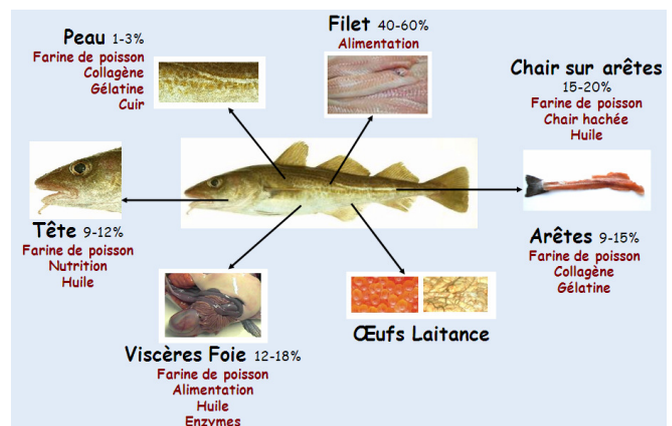
Normandie Fraîcheur Mer  
Normapêche - Bretagne  
SIAC – Société interprofessionnelle artisanale charentaise  
SMIDAP – Syndicat mixte pour le développement de l'aquaculture et de la pêche des Pays de la Loire

## Autres acteurs

Technopole Quimper-Cornouaille  
DRSV Rennes

## → Contexte

La pêche et la transformation des produits de la pêche (**223 500 tonnes/an dans le Grand Ouest de la France**) **génèrent une grande quantité de sous-produits**. Ces biomasses ne doivent plus être considérées comme des déchets, mais comme de réelles sources de matières premières pour la production de nombreuses substances à valeur ajoutée destinées à l'alimentation humaine et animale, la cosmétique et la santé.  
**Environ 50% de ce qui est pêché est directement consommé comme aliment.**



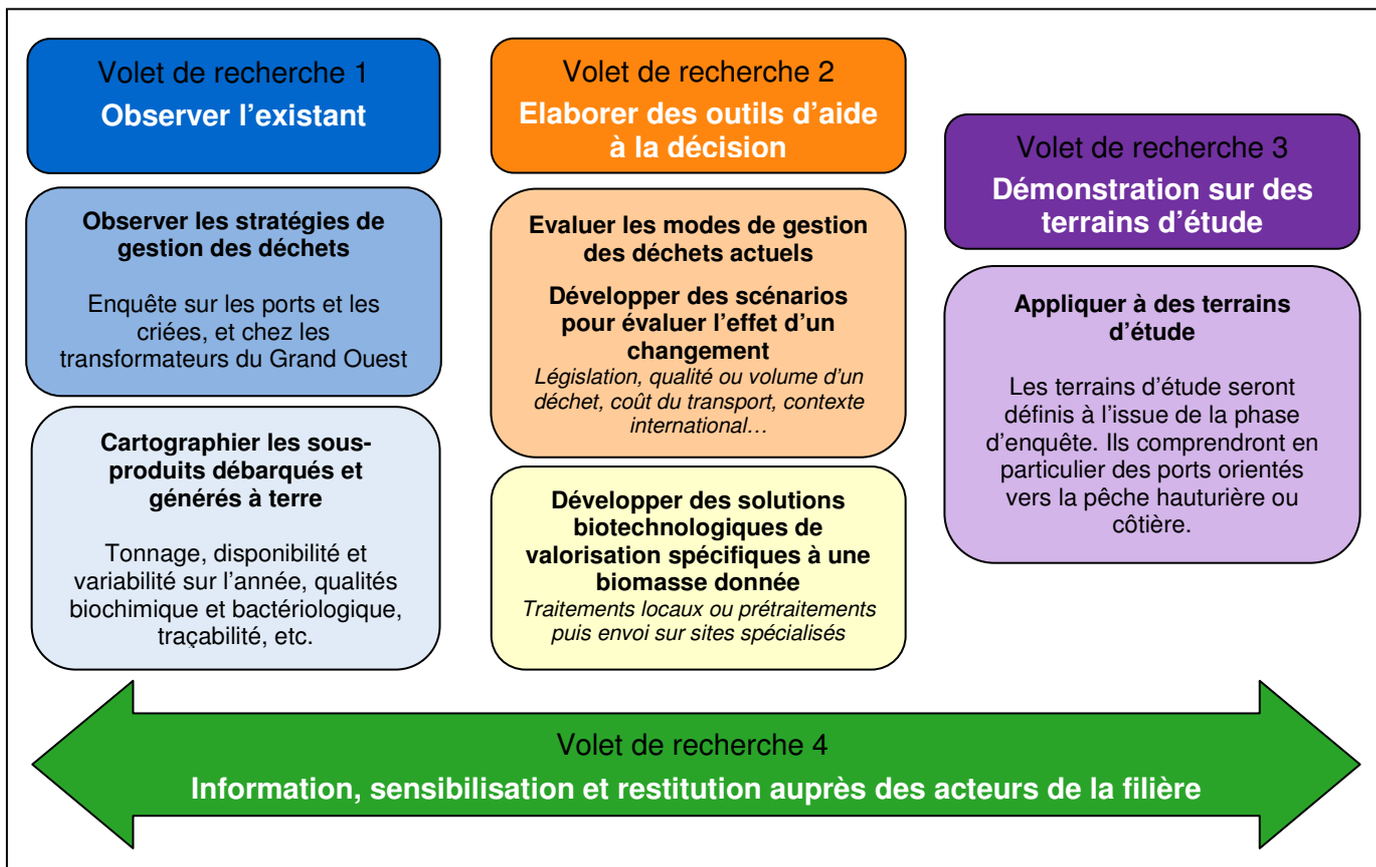
Projet cofinancé dans le cadre du programme PSDR GO (<http://www.psdrgo.org/>) :

## → Description du projet

Ce projet vise à promouvoir une utilisation rationnelle des sous-produits débarqués dans les ports du Grand Ouest ou générés par les entreprises de transformation :

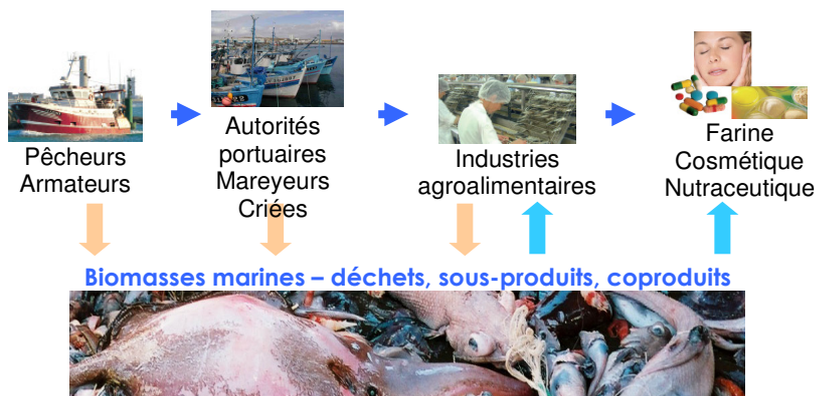
- en proposant de nouvelles techniques de gestion et de valorisation,
- en optimisant la gouvernance des ports,
- et en évaluant la performance économique des flottilles et des marchés de première vente.

L'observation sera menée **sur tous les ports du Grand Ouest et dans les industries amont et aval** – IAA, cosmétique, nutraceutique, pet-food, farines... Les pratiques seront comparées et une typologie des ports de pêche sera élaborée sur la base de critères « types de pêche, mode de gestion des déchets »...



Les **professionnels** interviendront dans les phases d'enquêtes, de démonstration, d'information et de restitution.

- Seront également concernés
- les collectivités locales et
  - les organismes publics : DSV, DRAM, DRIRE...



## → Contacts

**Patrick Bourseau**  
02 97 87 45 31  
[patrick.bourseau@univ-ubs.fr](mailto:patrick.bourseau@univ-ubs.fr)

Laboratoire GEPEA  
UMR CNRS 6144



**Isabelle Letellier**  
02 97 37 94 99  
[isabelle.normapeche@orange.fr](mailto:isabelle.normapeche@orange.fr)

Normapêche



Projet cofinancé dans le cadre du programme PSDR GO (<http://www.psdrgo.org/>) :

