



# Projet Interreg VALMER (2012-2015)

## ATELIER de LANCEMENT sur les SCENARIOS: Objectifs généraux et de l'atelier n°1

15 novembre 2013



# Objectifs de VALMER dans le site du GNB

**Développement de méthodes d'évaluation**

**Les services écosystémiques marins au service de la gestion dans les espaces côtiers et marins du golfe normand-breton**

**Réaliser un diagnostic initial des services écosystémiques dans le golfe normand-breton**

**Anticiper les changements futurs en explorant les évolutions de services écosystémiques dans le golfe normand-breton**



# Objectifs de VALMER dans le site du GNB

Développement de  
méthodes d'évaluation

Experts VALMER

Les services écosystémiques marins au  
service de la gestion dans les espaces côtiers  
et marins du golfe normand-breton

Réaliser un diagnostic initial  
des services écosystémiques  
dans le golfe normand-breton

Anticiper les changements futurs  
en explorant les évolutions de  
services écosystémiques dans le  
golfe normand-breton

Experts VALMER  
+ Acteurs GNB



# Une double approche experts/acteurs

**Experts VALMER  
+ Acteurs GNB**

**Ateliers de travail 2013 – 2014**

Améliorer notre diagnostic des SE dans le GNB

Explorer le devenir des services écosystémiques en lien avec :

- les mesures de gestion
- le développement, la réduction d'usages ou d'activités maritimes
- l'évolution du milieu marin

Développer les outils de demain d'aide à la gestion

Partager une culture commune

Comprendre collectivement l'intérêt des services dans la gestion du milieu marin

Mettre au cœur de cette démarche les acteurs locaux

# Objectifs du 15 novembre 2013

## Objectif particulier du séminaire du 15 novembre (matin) :

- partager les connaissances sur les services écosystémiques « en général » et dans le golfe normand-breton
- échanger les visions sur les services écosystémiques

## Objectif particulier de l'atelier « enjeux » du 15 novembre 2013 (apm) :

- ouvrir le débat entre acteurs sur les services écosystémiques
- identifier collectivement des thématiques d'intérêt commun



# Programme du 15 novembre 2013

- 9h30 Accueil  
10h Lancement du séminaire et du 1<sup>er</sup> atelier « enjeux »  
Présentation générale du projet Interreg VALMER  
Présentation des objectifs des ateliers sur les scénarios

## ***les services écosystémiques : de quoi parle-t-on ?***

- 10h30 définition générale des services écosystémiques

## ***cas du GNB : exemples de services explorés dans le golfe normand-breton***

- 11h30 les fonctions écologiques et les services multiples fournis par les habitats marins du GNB  
11h50 les services de production halieutique dans le GNB  
12h10 La compensation: outil de maintien des services pour les territoires d'accueil des énergies marines renouvelables ?

- 12h30 Pause déjeuner

## ***l'évaluation des services au service de la gestion***

- 14h00 Débat / discussion autour des services  
14h30 Travail en sous-groupes pour identifier et formuler des thématiques d'intérêt  
16h30 Clôture de la journée



# Déroulé de l'atelier

identifier collectivement des thématiques d'intérêt commun



**Travail en 3 sous-groupes  
1h  
(6 acteurs + 3 experts)**



**Restitution + débat  
30 min  
(1 rapporteur par groupe)**

The image shows two pages of a document titled "Identification de thématiques majeures pour le GNB". The document is part of the "Projet Interreg VALMER 2012-2015". The left page contains a header with logos and a title box. Below the title, there is a paragraph of text and several lines for input. The right page contains a table with two columns: "Principales thématiques à développer" and "Sujets à développer". The table has several rows and columns for data entry.

Au regard des thématiques qui vont être proposées, le groupe expert VALMER fera une expertise de la faisabilité des sujets proposés pour les scénarios => rendez-vous du prochain atelier de fin janvier

# des thématiques pré-identifiées

Préservation de  
la biodiversité  
marine

Demande  
d'infrastructures pour  
les activités  
récréatives

Contrôle des  
espèces invasives

Extraction de  
granulats

Activités de  
loisirs en lien  
avec les  
mesures de  
gestion

Développement  
des Energies  
Marines  
Renouvelables

Récifs artificiels

Interactions  
pêches  
/aquaculture et  
habitats

Maintien et  
restauration de  
la qualité de  
l'eau

Bonne qualité  
de l'eau en lien  
avec les  
activités du  
littoral



# Calendrier des ateliers VALMER 2013 - 2014

## CALENDRIER GENERAL des ATELIERS



