

SPPPI Nuisances  
11 juillet 2011



## Le système de management intégré, un outil pour intégrer sécurité et environnement dans son activité

Freddy LAJUSTICIA – Port de Bayonne



Le port de Bayonne



La démarche QSE



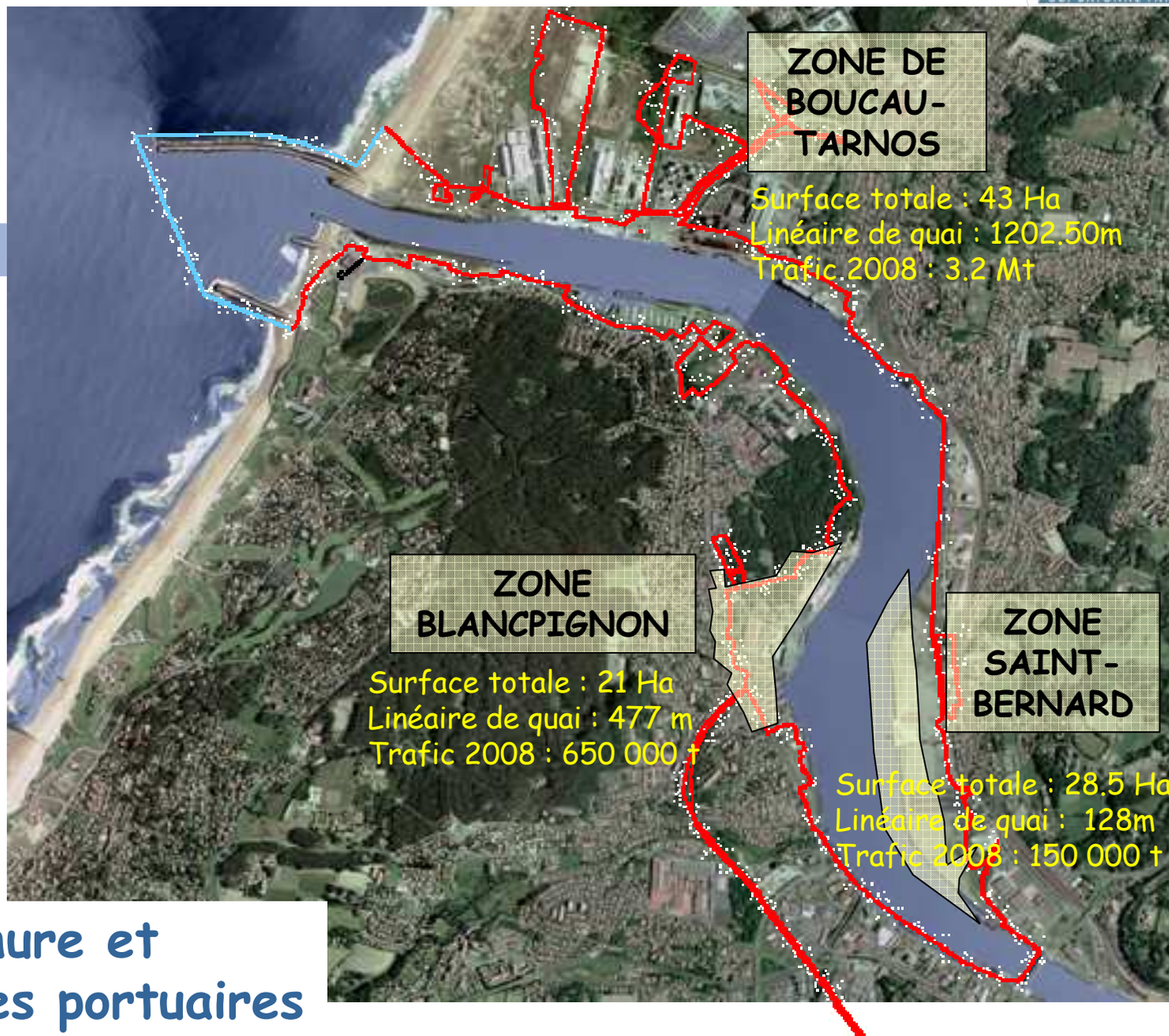
Exemples



Axes 2011

# Le port de BAYONNE

- ✓ 6,5 km de l'embouchure au 1<sup>er</sup> pont
- ✓ 1<sup>er</sup> port français certifié QSE
- ✓ 145 ha de terre-pleins
- ✓ 245 ha de plan d'eau
- ✓ 3000 m de quai



## L'embouchure et les 3 zones portuaires

## Pourquoi une triple certification sur le port de Bayonne?

- ✓ Projet collectif
- ✓ Gestion globale des activités et co-activités
- ✓ Prise en compte de l'environnement et de la sécurité du Port
- ✓ Meilleure image auprès des parties intéressées
- ✓ Développer l'activité portuaire durablement

## ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 Application sur le port de Bayonne

- ✓ Une première analyse sécurité/environnement
- ✓ L'identification d'impacts significatifs
- ✓ Un bilan des exigences réglementaires
- ✓ Une politique et plan d'actions QSE annuels
- ✓ Une approche globale d'amélioration dans les activités
- ✓ Des réflexes au quotidien



# Quelques exemples sur le port de Bayonne : Déchets

- Tri des déchets dans les ateliers



- Sensibilisation équipages navires

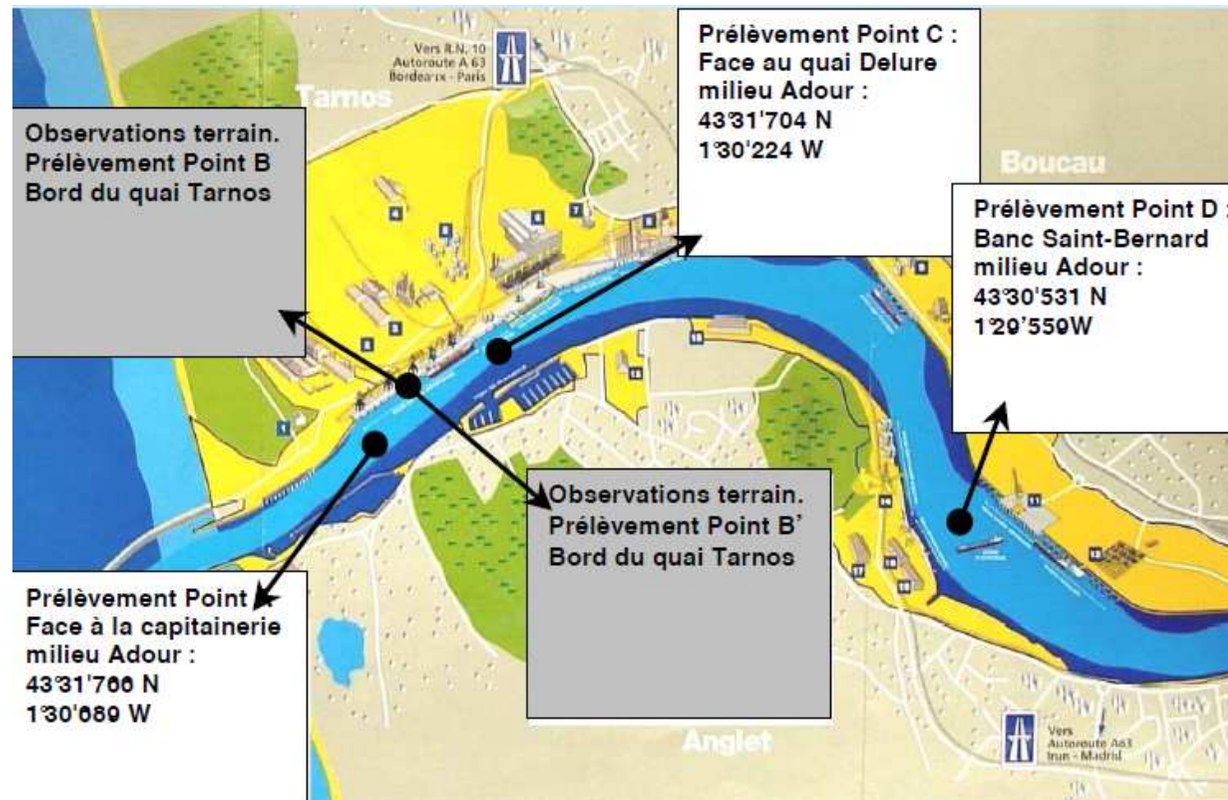
## Quelques exemples sur le port de Bayonne : Eau

- Une étude de l'impact des manutentions sur la qualité des eaux de l'Adour
  - ↳ réaliser des mesures de concentrations des composés majeurs identifiés comme ayant un impact potentiel, analyser les résultats et déterminer les impacts à réduire



# Quelques exemples sur le port de Bayonne : Eau

## Les prélèvements :



## Quelques exemples sur le port de Bayonne : Eau

Les conclusions :

- Impact du déchargement : augmentation des concentrations au niveau du bord à quai due aux rejets diffus et aux produits canalisés lors de nettoyages ou d'épisodes pluvieux
- Impact localisé et non permanent
- Pas d'effet notable sur la qualité globale du cours d'eau

## Quelques exemples sur le port de Bayonne : Eau

Actions menées suite à l'étude :

- ↳ sensibilisation des manutentionnaires à l'importance du nettoyage des quais
- ↳ création d'une aire de lavage réglementaire à Blancpignon
- ↳ prélèvements et analyses en sortie de débourbeur

## Quelques exemples sur le port de Bayonne : Biodiversité

Étude biodiversité réalisée par un prestataire extérieur :

↳ suppression des espèces invasives

↳ protection des espèces endémiques

## Quelques exemples sur le port de Bayonne : Dragage

- ↪ Intégration de la technique JETSED à l'arrêté de dragage
- ↪ Mise à terre et valorisation des sables de dragage

## Quelques exemples sur le port de Bayonne : Les déchets échoués

Gestion multi-partenariale des déchets échoués sur les berges de l'Adour:

- ramassage, tri, valorisation/recyclage/élimination
- prestation assurée par la MIFEN, association de réinsertion professionnelle



## Quelques exemples sur le port de Bayonne : Achats

Des exigences Développement Durable:

- Grue portuaire: trémie aspirante, récupération d'énergie
- Prestation entretien espaces verts
- Produits utilisés par les femmes de ménage
- Plaquettes de communication sur papier PEFC
- Rapports de vérifications périodiques demandés en version électronique

# Quelques exemples sur le port de Bayonne : La qualité au service de l'environnement

- ✓ Suivi des indicateurs environnementaux
- ✓ Objectifs revus chaque année
- ✓ Amélioration continue

# Quelques exemples sur le port de Bayonne : La communication

## La phrase et la photo du mois :

SEPTEMBRE

La phrase du mois	La photo du mois
<p><i>La biodiversité désigne la diversité des organismes vivants, qui s'apprécie en considérant la diversité des espèces, celle des gènes au sein de chaque espèce, ainsi que l'organisation et la répartition des écosystèmes. Le maintien de la biodiversité est une composante essentielle du développement durable.</i></p>	

# Quelques exemples sur le port de Bayonne : La communication

Le site internet : <http://www.bayonne.port.fr>



The screenshot shows the homepage of the Port of Bayonne website. At the top, there is a navigation menu with links: Accueil, FIL du PORT, Météo / Marées, Photos / Vidéos, Contact, and Liens. The main content area is divided into several sections:

- Left sidebar:**
  - > TRIPLE CERTIFICATION
  - > STRATÉGIE DU PORT
    - Projets du port
    - Axes de développement
    - Rôle de la CCI
  - > CROISIÈRES
  - > UN PEU D'HISTOIRE
    - 20ème siècle
    - 19ème siècle
    - 17ème > 18ème siècle
    - 12ème > 16ème siècle
- Center:**
  - Les news du Port**
    - Début de la 2ème campagne de dragage**

En octobre, la 2ème campagne de dragage du Port de Bayonne aura lieu en 2 temps. Le dragage de l'embouchure effectué par une drague aspiratrice en marche devrait enlever quelque 130000 m3 de sable et dans la zone d'évitage de St-Bernard, quelque 63 000 tonnes de matière sèche.

[+ de détails >>](#)
  - la phrase du mois**
    - > 22/09/2009 > **Phrase du mois de septembre 2009**
    - La biodiversité désigne la diversité des organismes vivants, qui s'apprécie en considérant la diversité des espèces, ce...
    - [Phrases des mois précédents + >>](#)
- Right sidebar:**
  - > LOCALISATION
    - Entreprises
    - Zones portuaires
    - Trafics portuaires
  - > MÉTIERS DU PORT
    - Les prestataires
    - Associations
    - Entreprises
    - Dictionnaire maritime
  - > DÉVELOPPEMENT DURABLE
    - Actions QSE
    - Déchets échoués
    - Phrase/photo du mois

## Quelques exemples sur le port de Bayonne : Parties intéressées

- ✓ Prise en compte des impacts sur les PI
- ✓ Echanges de bonnes pratiques avec les usagers portuaires
- ✓ Participation au SPPPI Estuaire de l'Adour
- ✓ Accueil de scolaires
- ✓ Interventions sur les pratiques du port de Bayonne

## Des axes de travail à venir

- ✓ Compensation énergétique :  
Étude énergies renouvelables sur les installations portuaires
- ✓ Photovoltaïque pour éclairage sur le hangar saint gobain
- ✓ Alimentation de la station de lavage en eau industrielle

## Des axes de travail à venir

### ➤ « Le port dans la ville »

- ✓ Mise en place d'un observatoire permanent de qualité des eaux de l'Estuaire
- ✓ Mise en œuvre d'un programme d'aménagements des abords de la zone portuaire, en liaison avec les collectivités riveraines
- ✓ Ouverture du port aux différents publics intéressés (scolaires, étudiants, résidents, touristes)



# CCI de Bayonne Pays Basque

Contact QSE Port de Bayonne :  
Freddy LAJUSTICIA

05 59 64 43 23 – [f.lajusticia@bayonne.cci.fr](mailto:f.lajusticia@bayonne.cci.fr)

