



Les 25 et 26 novembre 2019  
Quai de l'Innovation - Amiens

# Séquence Éviter - Réduire - compenser

Les Rencontres Hauts-de-France 2019

Pistes d'amélioration dans l'application de la séquence ERC en milieu marin en Occitanie

Didier  
SOUSTELLE

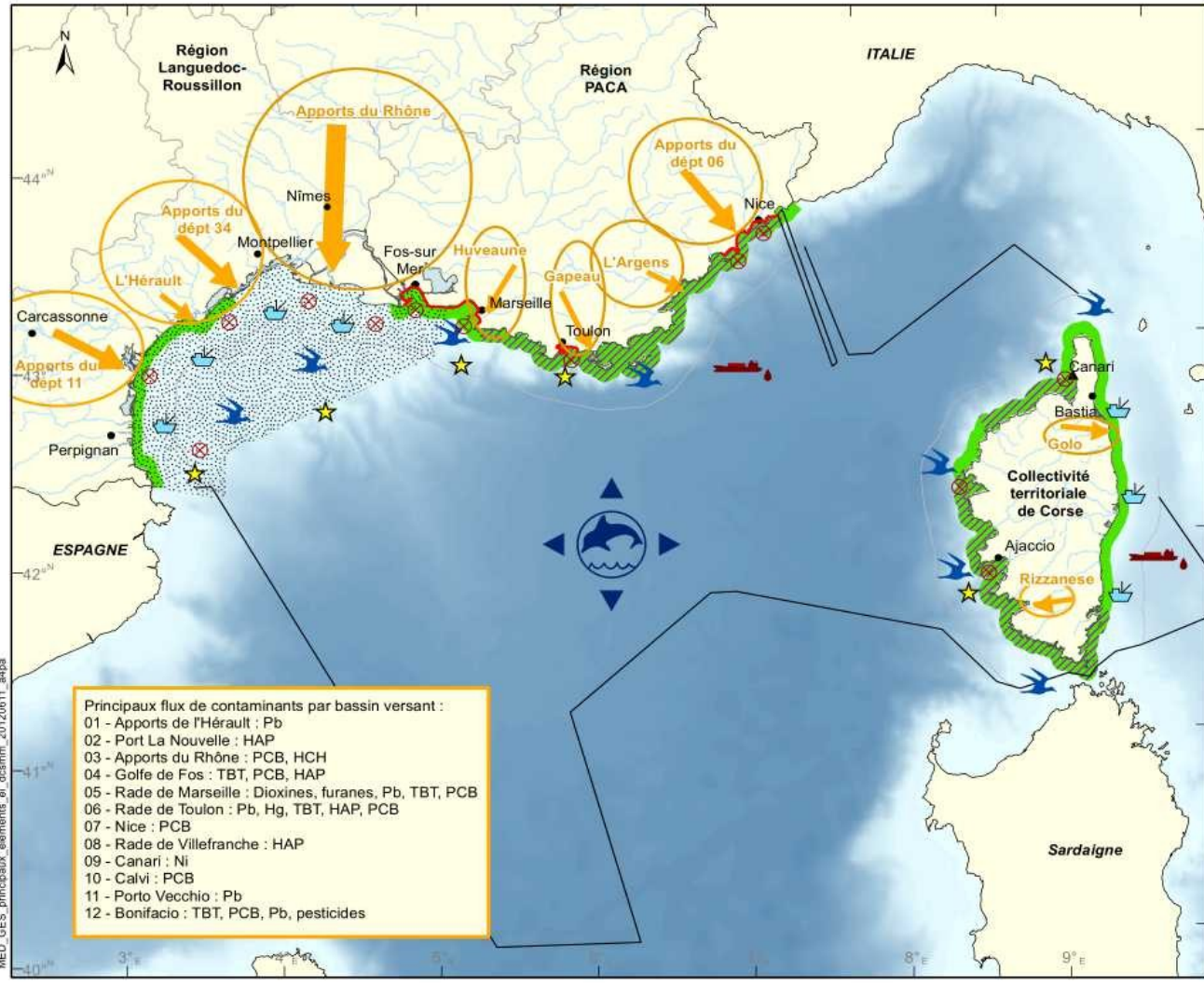


# La façade maritime de l'Occitanie

## PRINCIPAUX ENJEUX ENVIRONNEMENTAUX ISSUS DE L'ÉVALUATION INITIALE DU PAMM EN SOUS RÉGION MARINE MÉDITERRANÉE OCCIDENTALE

EDITEE LE : 11/06/2012

Ces informations à "macro échelle" ne préjugent pas de l'absence d'enjeux plus locaux.



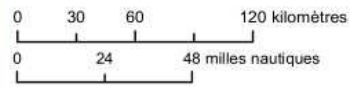
- Principaux flux de contaminants par bassin versant
- Littoral très fortement urbanisé
- Petits fonds côtiers de grande richesse écologique
- Mouillages (pression importante)
- Enjeux halieutiques forts
- Pêche aux arts trainants
- Canyons à forte richesse écologique
- Oiseaux marins
- Mammifères marins
- Macrodéchets
- Rejets illicites

Principaux flux de contaminants par bassin versant :

- 01 - Apports de l'Hérault : Pb
- 02 - Port La Nouvelle : HAP
- 03 - Apports du Rhône : PCB, HCH
- 04 - Golfe de Fos : TBT, PCB, HAP
- 05 - Rade de Marseille : Dioxines, furanes, Pb, TBT, PCB
- 06 - Rade de Toulon : Pb, Hg, TBT, HAP, PCB
- 07 - Nice : PCB
- 08 - Rade de Villefranche : HAP
- 09 - Canari : Ni
- 10 - Calvi : PCB
- 11 - Porto Vecchio : Pb
- 12 - Bonifacio : TBT, PCB, Pb, pesticides

**Délimitations maritimes françaises \***

- Limite de la mer territoriale
- Limite des eaux sous juridiction (ZPE)



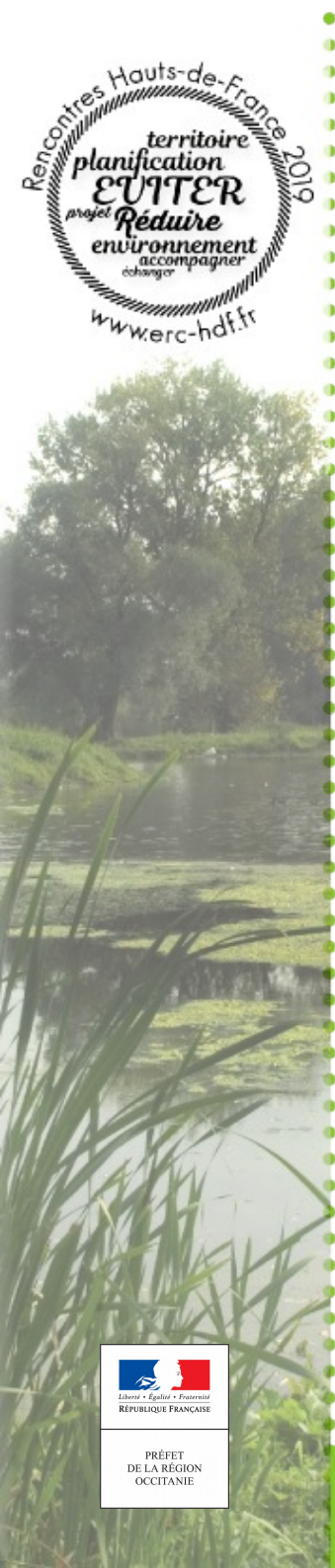
Sources des données :

- Éléments DCSMM : AERMC, DIRM, AAMP
- Délimitations maritimes françaises : SHOM, 2011
- \* (ne pas utiliser pour la navigation)
- Délimitations administratives et fleuves: ESRI, IGN.

Système de coordonnées : Lambert 93 / RGF93 / IAG GRS 1980

MED\_GES\_principaux\_elements\_et\_dcsmm\_20120011\_adpa





# Les groupes de travail de la Communauté Régionale ERC en Occitanie (CRERCO)

## 3 axes thématiques de réflexion

### Impacts et méthodologies

1<sup>er</sup> thème traité en GT = impacts cumulés 2017-2018

2<sup>ème</sup> thème traité en GT = compensations environnementales - agricoles 2019

### Planification et anticipation

1<sup>er</sup> thème traité en GT = suivi de l'étude stratégique régionale 2018-2019

### Approche par type de milieu / type de projet

1<sup>er</sup> thème traité en GT = projets éoliens terrestres 2017-2018

2<sup>ème</sup> thème traité en GT = ERC en milieux marins 2019



PRÉFET  
DE LA RÉGION  
OCCITANIE



Séquence Éviter - Réduire - compenser  
Hauts-de-France - 25 & 26 novembre 2019 à Amiens

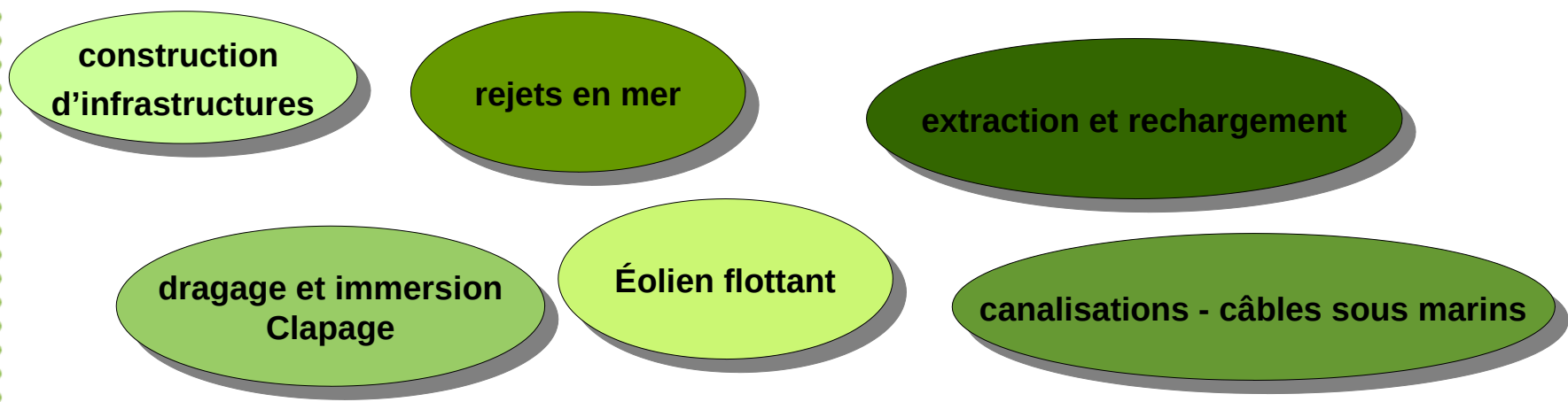


# Le groupe de travail dédié aux milieux marins

Un cycle de 3 réunions 12/03/2019 – 16/05/2019 – 20/06/2019

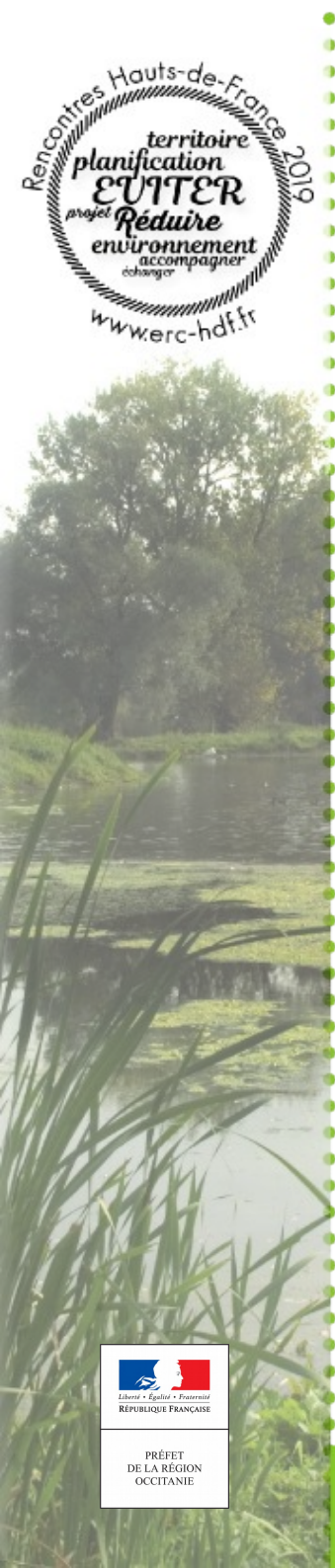
Un livrable à la fin du premier semestre 2019 :

- rédaction, par sous-groupes, de fiches pour chaque catégorie d'aménagement en Occitanie



- Synthèse des axes de progrès - identification des actions à mettre en œuvre pour travailler à l'élaboration d'une **feuille de route régionale ERC « Milieux marins » Occitanie**





# Le groupe de travail dédié aux milieux marins

**6 fiches illustrées** pour chaque catégorie d'aménagement en Occitanie  
Chaque fiche comporte **3 parties** :

**1- ÉTAT DES LIEUX**

État de l'art et enjeux en Occitanie

**2- MESURES ERC**

Identification des mesures existantes et réellement mises en œuvre

**3- AXES DE PROGRÈS**

Identification des Manques, Réflexions pour l'avenir et déclinaison en actions

**Une fiche de synthèse des axes de progrès = la feuille de route ERC « milieux marins » en Occitanie**





# Le groupe de travail dédié aux milieux marins

Les axes de progrès :

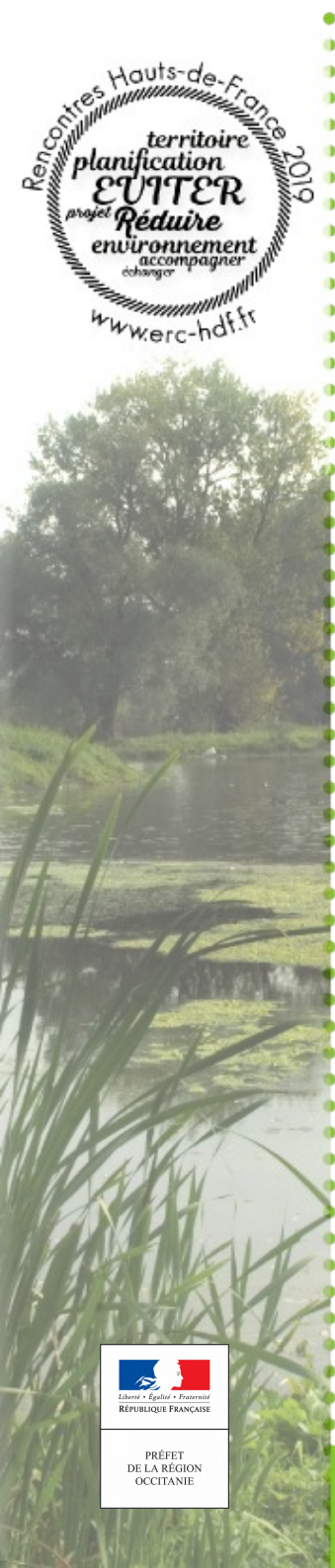
**- Compléter les connaissances sur les milieux marins en Occitanie**

- \* Regroupement des connaissances dans une base de données
- \* Formalisation des retours d'expérience

**- Identifier et mettre en œuvre une compensation adaptée aux milieux marins en Occitanie**

- \* Mutualisation de certaines mesures compensatoires
- \* Mutualisation de l'expertise
- \* Élaboration d'une nomenclature des mesures ERC en Occitanie





Merci pour votre attention



PRÉFET DE LA RÉGION OCCITANIE



Séquence Éviter - Réduire - compenser  
rencontres Hauts-de-France - 25 & 26 novembre 2019 à Amiens