



Marseille, 27 mars 2019



Observatoire Hommes-Milieus *Littoral méditerranéen*

Séminaire annuel 2019

Samuel ROBERT
ESPACE (UMR 7300)

CNRS – Aix-Marseille Université, Univ. Avignon, Univ. Nice



Séance introductive

Séminaire sur une journée

Restitution des études 2018

Etat d'avancement

Nécessité d'initier une seconde phase dans les travaux de l'OHM-LM

+ de construction interdisciplinaire/pluridisciplinaire

+ de connexion science-société

+ de capitalisation des connaissances (métadonnées et bancarisation des données)

Actualités du DRIIHM

- **Reconduction du Labex pour 5 ans : 2020-2024**

3 APR

Pas de bourse de thèse mais des bourses post-doc d'un an

- **Absolue nécessité de développer des travaux qui montrent la singularité des travaux menés dans les OHM**

Meilleur traitement de l'évènement fondateur versus le fait structurant

+ de construction interdisciplinaire/pluridisciplinaire

+ de connexion science-société

+ de capitalisation des connaissances (métadonnées et bancarisation des données)

L'OHM-LM

Un dispositif de recherche **pluridisciplinaire** du CNRS, ouvert sur la société et les acteurs territoriaux, pour étudier la question de l'**anthropisation du littoral** par rapport à un évènement découlant de Rio 1992 : la **gestion intégrée** de la zone côtière

Réseau de chercheurs et d'acteurs locaux



Création: janvier 2012

240 personnes issues de **30 laboratoires + institutions locales**

<http://www.ohm-littoral-mediterraneen.fr/>



Partie prenante du DRIIHM



- **13 Observatoires orientés « recherche »**
- **Pluri et inter-disciplinarité**
- **Relations science-société**

<http://www.driihm.fr/>

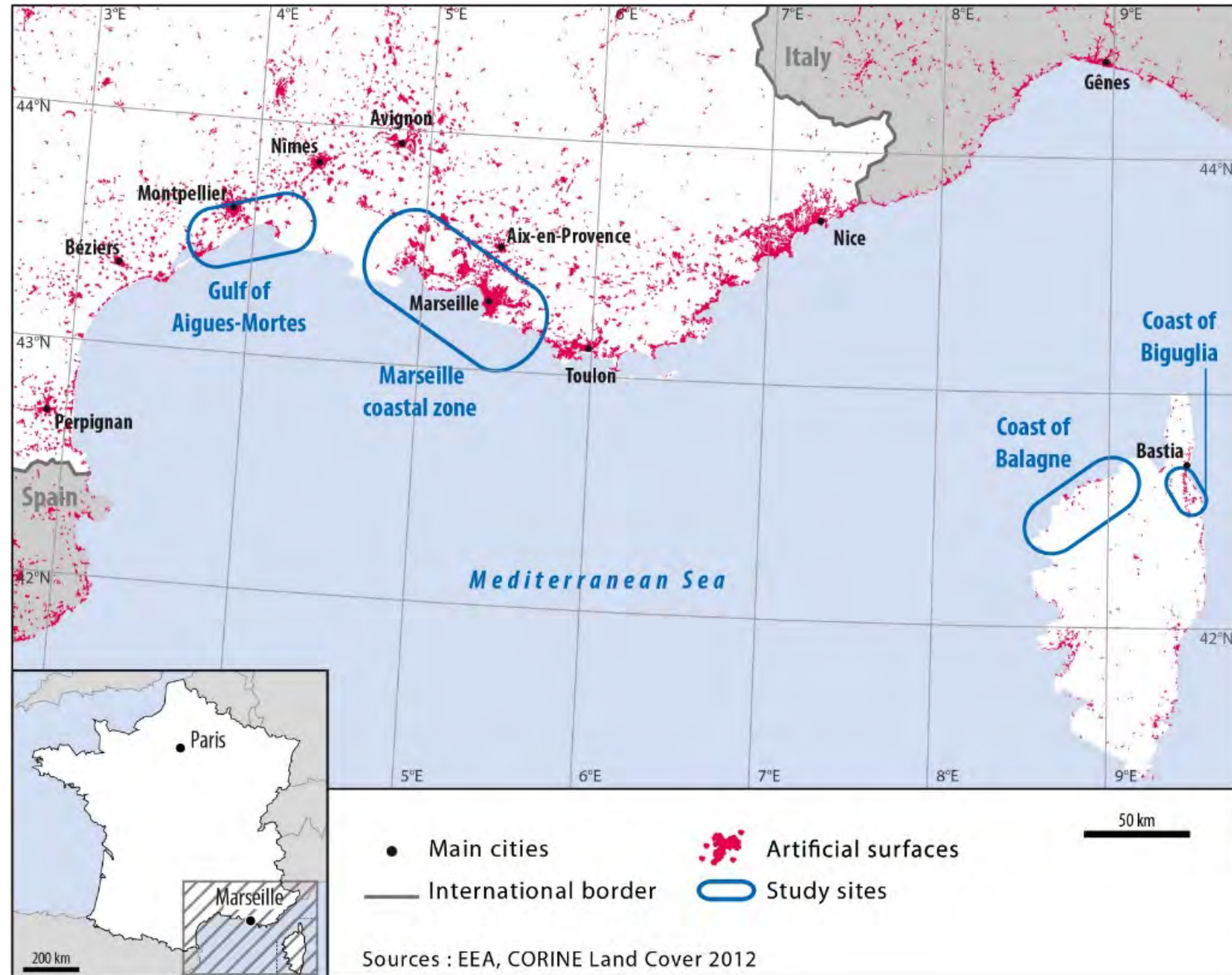
L'OHM-LM

Deux niveaux de conception et de programmation de l'observation et de la recherche

- 4 sites / socio-écosystèmes
- Niveau intersite : études transversales



Davantage développer des travaux inter-sites !

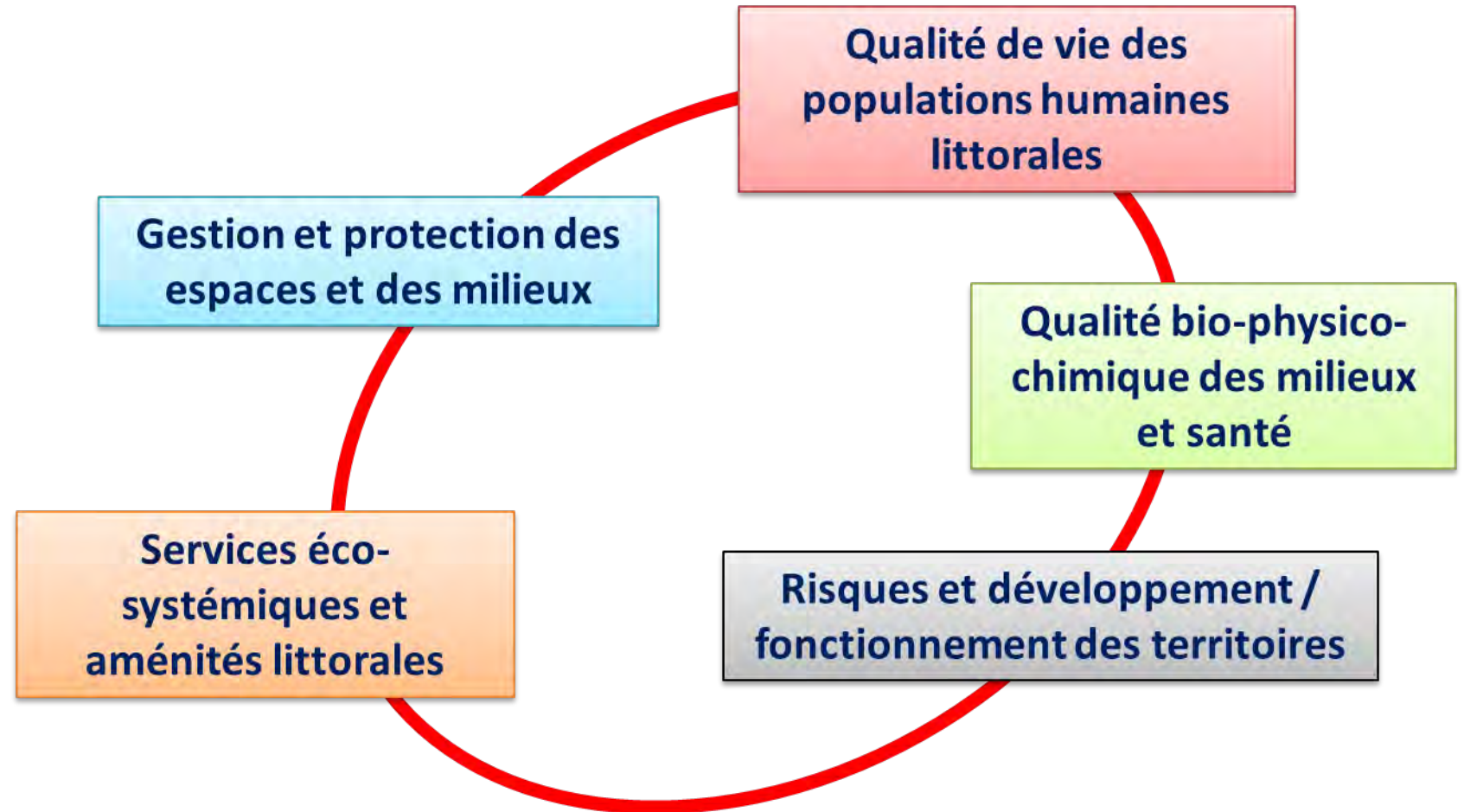


Entrées problématiques privilégiées (2012)

À l'origine des
travaux en 2012

Toujours vrai en
2019

Mais davantage
d'intégration et de
contextualisation
souhaitées



Pluridisciplinarité et partenariat science-société

Priorités affichées en 2017 (rapport au conseil scientifique du DRIHM)

Thématiques fondamentalement socio-écologiques

Questions aux interfaces entre enjeux de société et intégrité écologique des milieux côtiers

➡ + grande interdisciplinarité SHS – Sciences naturelles

Exemples...

Paysages végétaux produits par l'urbanisation résidentielle et touristique



Perturbations de l'environnement côtier directement imputables au tourisme et aux loisirs



Priorités affichées en 2017 (rapport au conseil scientifique du DRIIHM)

Traitement d'objets fédérateurs et favorables à l'interdisciplinarité

Objets à fort potentiel heuristique et d'intérêt pour les acteurs territoriaux



+ grande interdisciplinarité SHS – Sciences naturelles
connexion facilitée avec acteurs

4 objets, spécifiquement littoraux, sont visés :

Aire protégée



Lagunes



Plages



Port



Priorités affichées en 2017 (rapport au conseil scientifique du DRIIHM)

Questions abordant clairement l'évènement fondateur

Dépasser les études portant sur structuration de chacun des socio-écosystèmes



Envisager leurs dynamiques au prisme de l'évènement fondateur global et de ses manifestations locales

Balagne

*PADDUC
SCOT et son volet
littoral*

Biguglia

*PADDUC
Dynamique autour de
la Réserve
Projet de port de
Bastia*

GAM

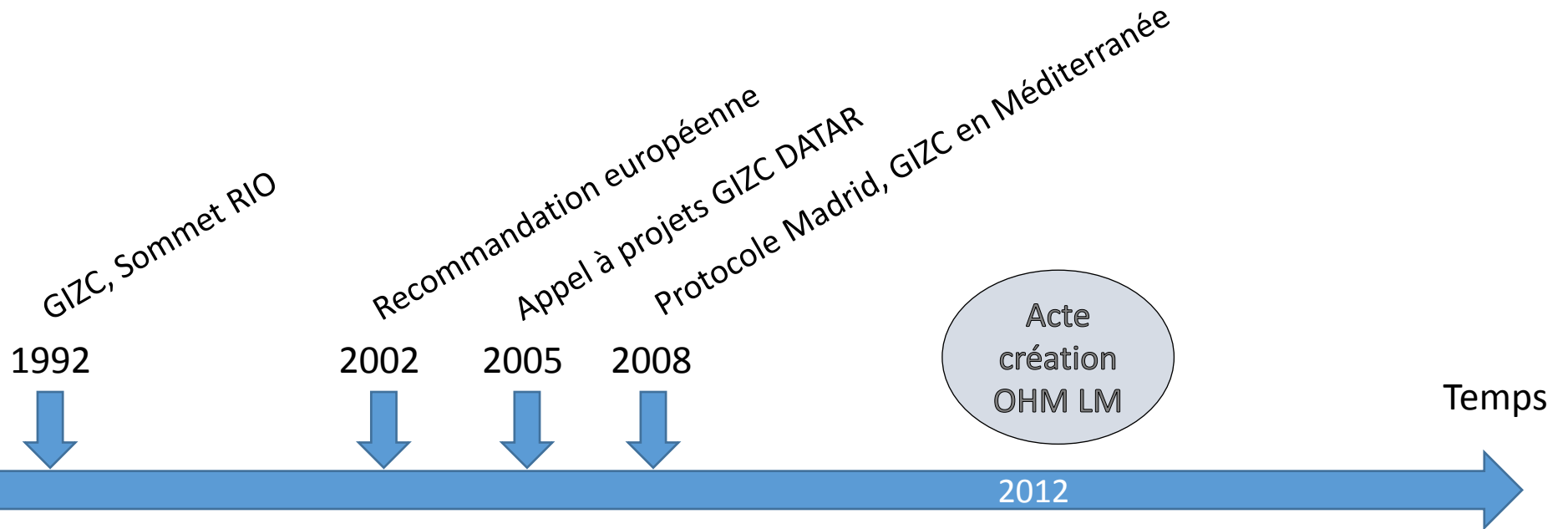
*Stratégie locale de
gestion du trait de
côte
Stratégie de
revitalisation des
stations balnéaires
Métropole*

Marseille

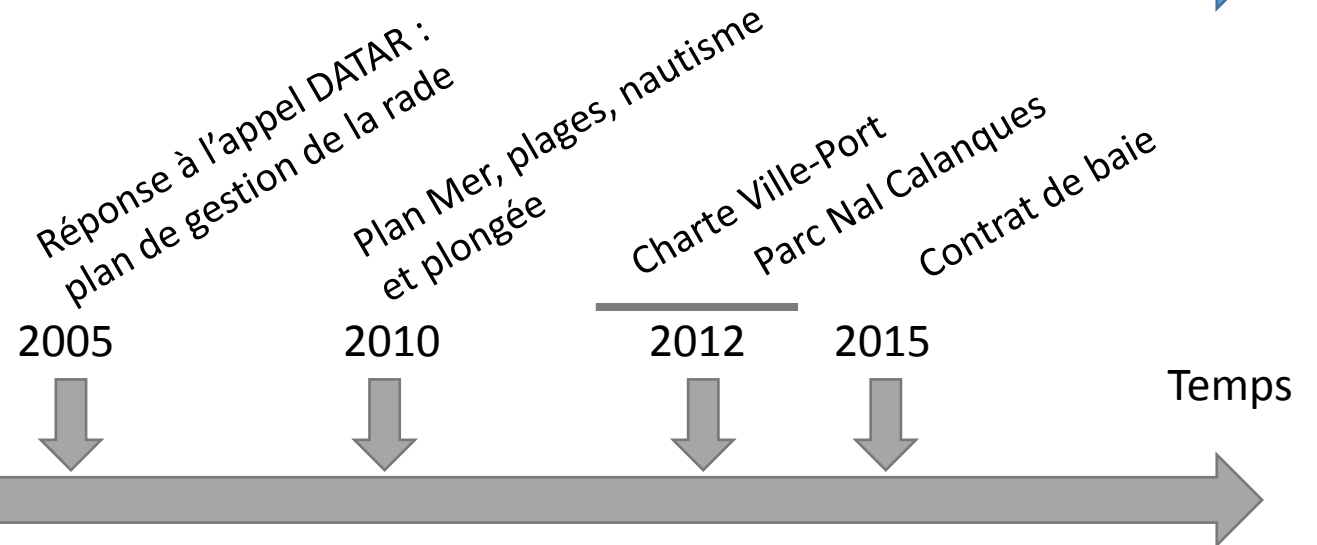
*Parc national des
Calanques
Politique mer et littoral
de la Ville de Mrs
Métropole
Stratégie du GPMM*

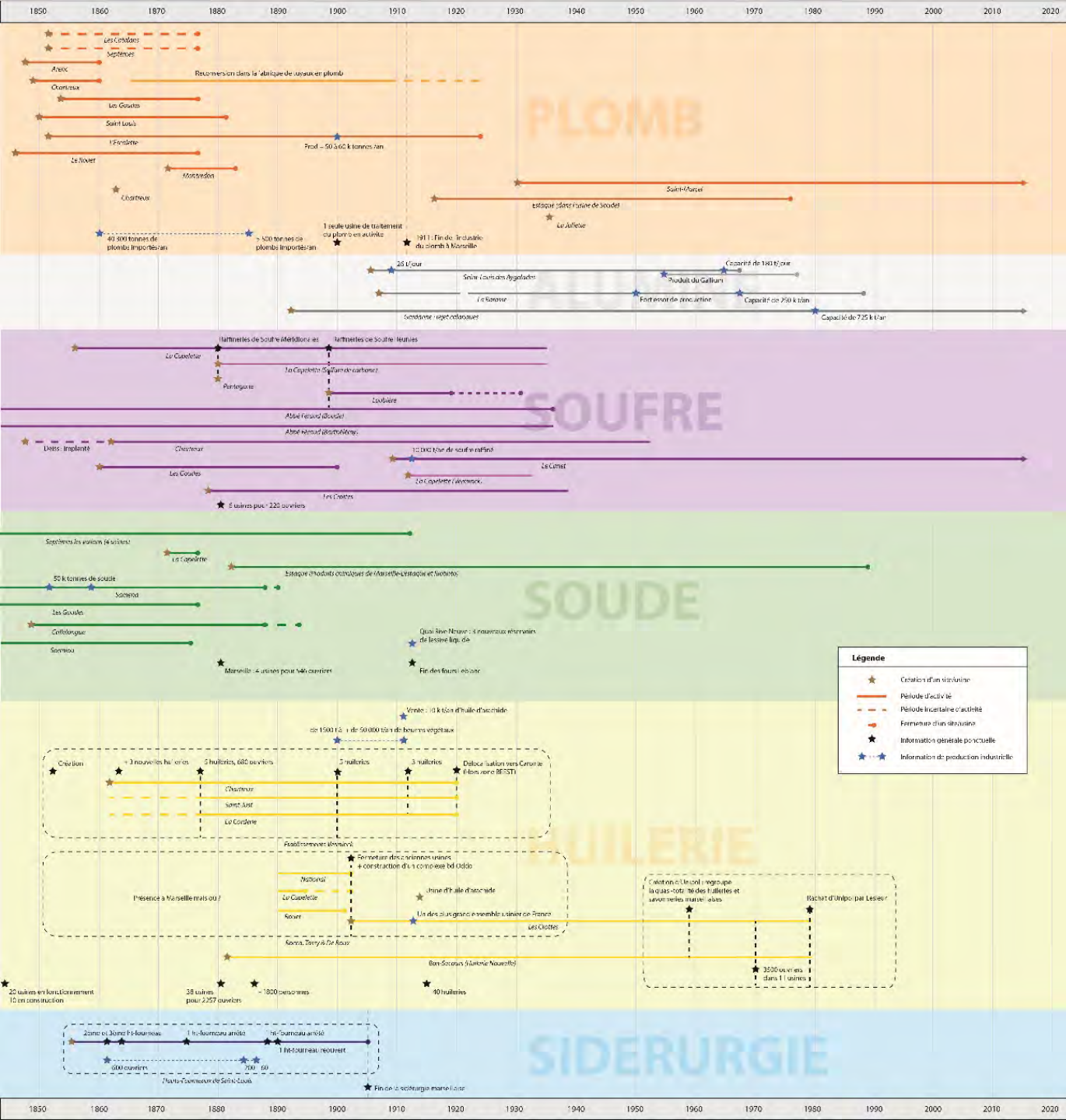
Contextualiser les situations observées aujourd'hui

Au niveau international et national



**Déclinaisons locales
Ex. Marseille**

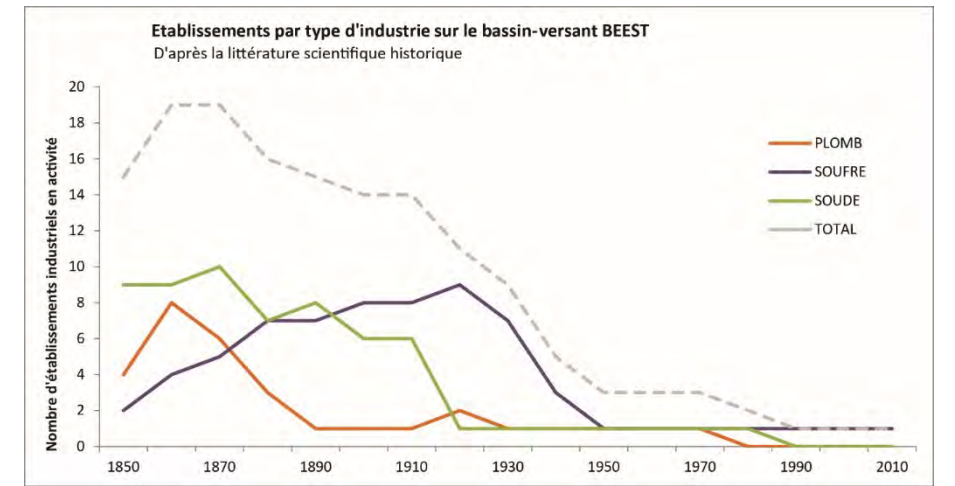




Contextualiser les situations observées aujourd'hui

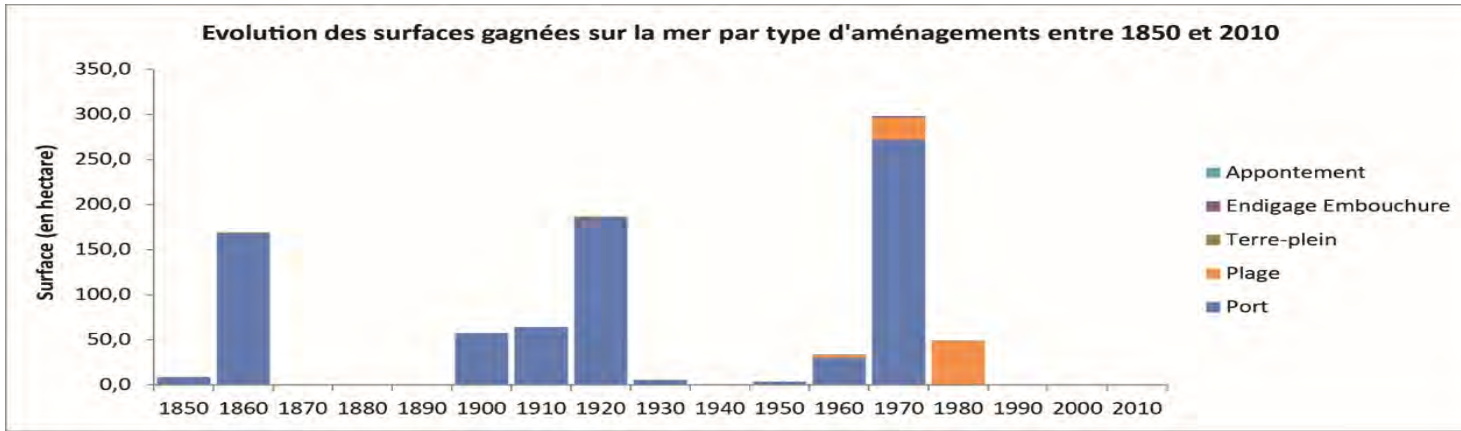
Ex.: Evolution du système urbano-portuaire marseillais sur le « temps long »

1850-1970 : âge d'or puis déclin de l'industrie lourde

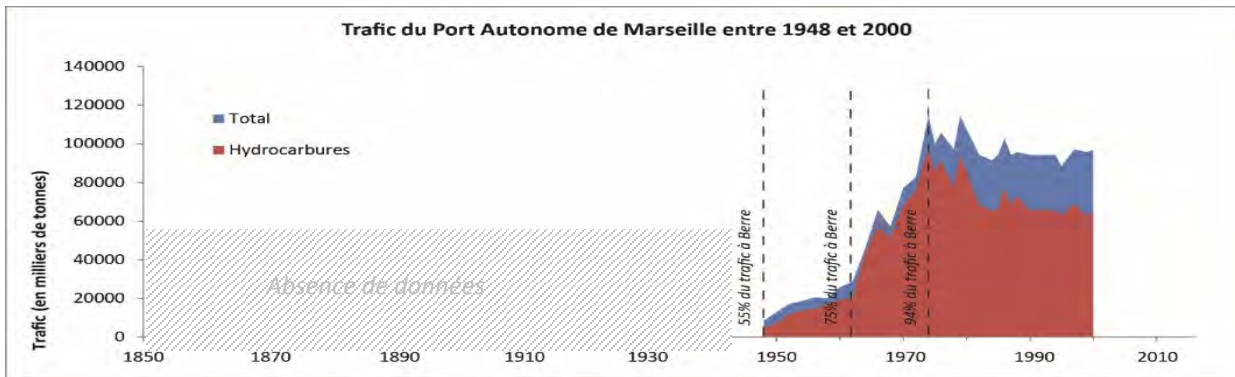


Période d'activité des industries marseillaises 1850-2010

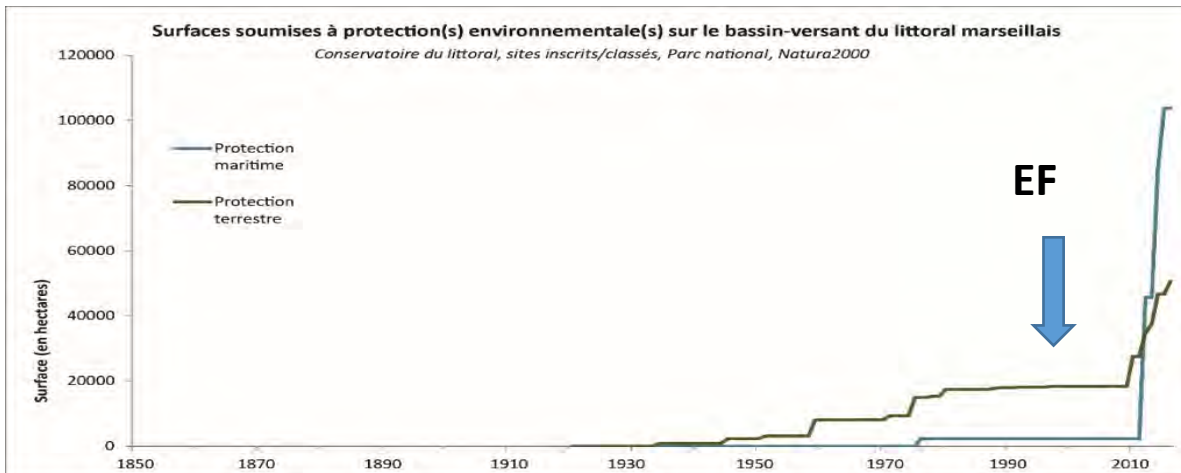
Contextualiser les situations observées aujourd'hui



- Fin des agrandissements du port au nord de Marseille dans les années 1970
- Apparition d'aménagements de loisirs dès 1970-1980



- Délocalisation progressive du trafic portuaire vers le golfe de Fos, emportant dans le même temps les quelques industries restantes à Marseille



- A partir des années 1970, augmentation des surfaces soumises à des protections environnementales

D'un système exclusivement industrialo-portuaire à un système littoral multi-fonctionnel, géré et partiellement protégé

Contextualiser les situations observées aujourd'hui

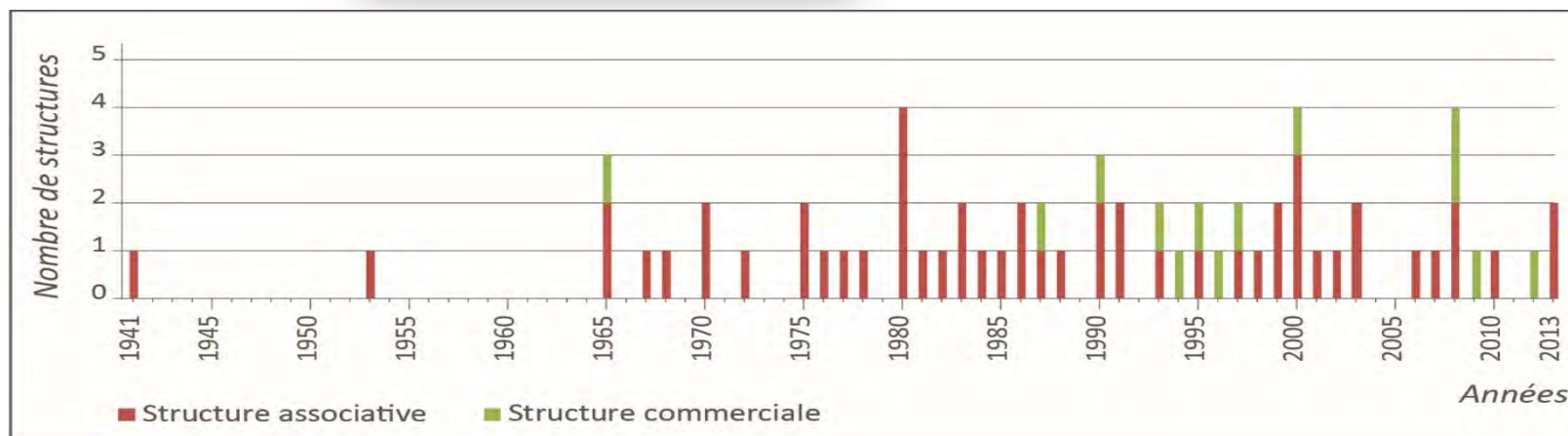
1990-auj.:

diversification économique et ouverture à l'économie touristique et tertiaire



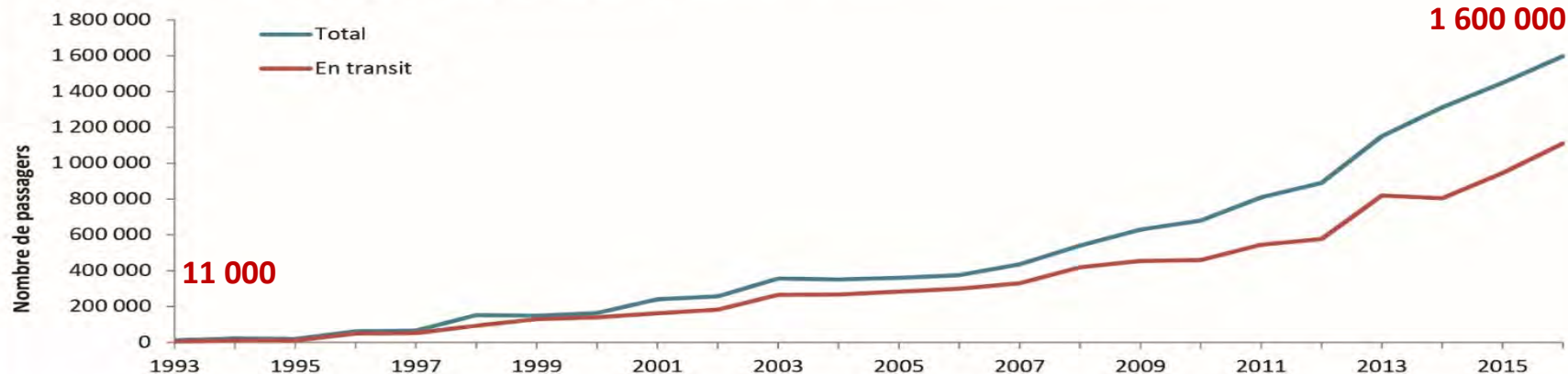
Littoral = enjeu nouveau

- Une ressource à protéger
- Un support pour relancer le développement économique et social



Nombre de croisiéristes (total et en transit) à Marseille entre 1993 et 2016

Source : Club de la croisière Marseille Provence



Forte augmentation des créations de structures de plongée sous marine commerciales, après 1990.

Nombre de croisiéristes x 145 en 20 ans

Rappel des principes communs de la recherche dans l'OHM-LM

Sur le fond...

Avoir une acception commune du littoral (système socio-écologique à **l'interface** terre-mer)

Inscrire les propositions de recherche dans la **grille de lecture fondatrice** de l'OHM

Contextualiser les études proposées, en se positionnant notamment par rapport au **fait structurant** et à **l'évènement fondateur**

Sur la forme...

- Adhérer aux principes de l'interdisciplinarité et de la recherche-action avec des partenaires non-académiques
- Contribuer à la diffusion d'informations (cf. **liste de diffusion** !), produire son **rapport annuel** et **faire connaître ses données** !!
- Faire mention du soutien financier de l'OHM et du Labex DRIIHM dans les publications et les communications

Se conformer à la charte de l'OHM

Rappel des principes communs de la recherche dans l'OHM-LM

- **Nouveau modèle de rapport**

+ synthétique, + court

- **Faire remonter les métadonnées sur les données produites**

Fiche descriptive à remplir (pour mise en ligne sur le Géocatalogue)

- **Absolue nécessité de mentionner le DRIIHM dans les publications**

- en français : Cette étude a reçu le soutien financier du Labex DRIIHM, Programme Investissements d'avenir (ANR-11-LABX-0010), géré par l'ANR.

- en anglais : This work was funded by the Labex DRIIHM, French programme Investissements d'Avenir (ANR-11-LABX-0010) which is managed by the ANR.

Condition pour
l'obtention de
nouveaux
financements

Merci pour votre attention

