



Marseille, 26-27 mars 2018



# Observatoire Hommes-Milieus *Littoral méditerranéen*

## Séminaire annuel 2018

Samuel ROBERT  
ESPACE (UMR 7300)

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



# Séance introductive

## **Séminaire nouvelle formule**

1 journée de restitution des études

1 journée de prospective et de construction collective du projet

## **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)

# 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 événement 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



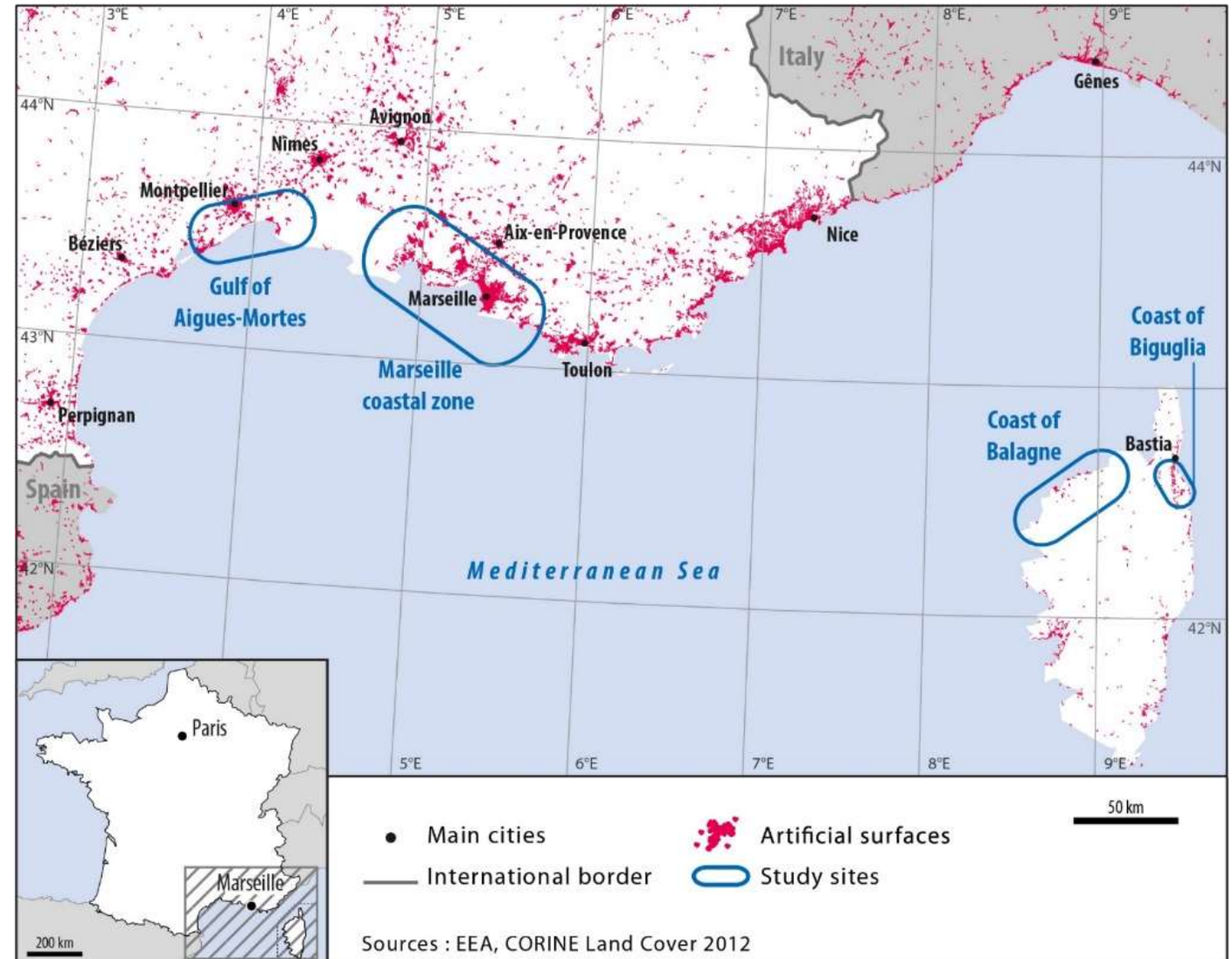
- **11 Observatoires orientés « recherche »**
- **Pluri et inter-disciplinarité**
- **Relations science-société**

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

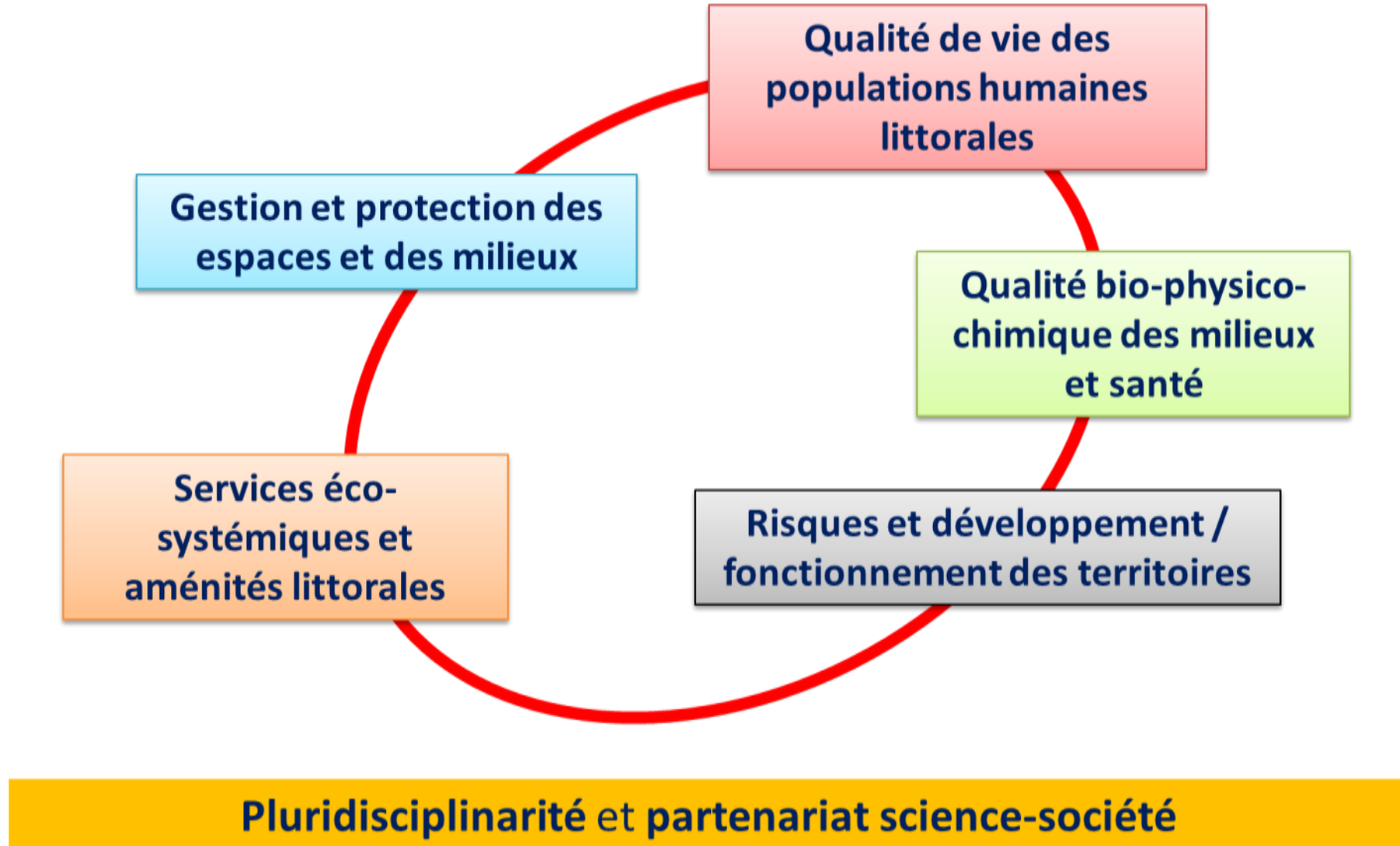
# L'OHM-LM

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

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



# Entrées problématiques privilégiées



# Réseau académique et disciplinaire

*Bilan d'activité et évaluation, Aix-en-Provence, 9 juin 2017*

**Au 31-12-2016**

**22 unités de recherche** impliquées  
dont 15 UMR du CNRS (issues de 4  
instituts)

**122 personnels** statutaires investis  
dans les études

**60 étudiants** accueillis en stage (6  
L, 41 M, 13 Doc)

**15 champs disciplinaires représentés :**  
architecture, biologie, écologie, économie,  
écotoxicologie, géochimie, géologie,  
géographie, histoire, hydrologie,  
océanographie, pharmacologie, psychologie  
sociale, sociologie, sciences du sol

**24 propositions** de recherches (sur 50  
retenues) réunissant **au-moins 2 unités**  
différentes

**2 projets inter-OHM (2012-3-2016) + 2 nouveaux en 2017**  
**Rapprochement avec OHM Port Caraïbes**

## Projets retenus à l'APR 2018

<b>Sources et TRANSfert de CONTaminants dans un écosystème portuaire : cas du port de plaisance de Port-Camargue (PORT- TRACONS)</b>	C. BANCON-MONTIGNY, HSM, UMR 5569, Univ. Montpellier
<b>COASTAL RESIDENT ATTITUDES TOWARDS TOURISM (CRATTO) - Tourisme Littoral et qualité de vie des résidents : une approche par la « resident attitude »</b>	A. CASABIANCA, LISA, UMR 6240, Univ. Corse
<b>Mémoire et territorialité : Une analyse comparative de la gestion des risques de submersion marine (MéTer)</b>	P. DIAS et A. LINDENMANN, ESPACE, UMR 7300, AMU
<b>Impact de l'industrie métallurgique historique sur l'environnement du littoral Marseillais : traçage des voies de transfert de la contamination métallique autour l'usine de l'Escalette</b>	Z. FEKIACOVA, CEREGE, UMR 7330, AMU
<b>Gérer l'eau et les territoires sur un littoral lagunaire Approche comparée des étangs littoraux de Biguglia (Corse) et de l'Or (Occitanie). Gesteau Litto</b>	S. GHIOTTI, ART-DEV, UMR 5281, Univ. Montpellier 3
<b>hydrArchive-LAG : Existe-t-il un archivage hydrogéologique des ruptures hydrosystémiques qualitatives brutales au sein du bassin versant de Biguglia ?</b>	F. HUNEAU, SPE, UMR 6134, Univ. Corse

## Projets retenus à l'APR 2018

<b>Traçage de l'origine fécale humaine ou animale de la contamination microbienne des eaux d'un bassin versant et du littoral méditerranéen. Aide à la gestion de la contamination</b>	E. JUMAS-BILAK, HSM, UMR 5569, Univ. Montpellier
<b>PLAGE-UVB - Pollution des eaux du Littoral par les Absorbants d'UV issus de crèmes solaires, Générée par les activités Estivales. Phase B</b>	J. LABILLE, CEREGE, UMR 7330, AMU
<b>Contribution des activités industrielles passées et récentes aux apports en contaminants bromés émergents vers la zone littorale du golfe de Fos et de l'Etang de Berre. Acronyme : Brom'Azur</b>	L. MALLERET, LCE, UMR 7376, AMU
<b>Cumul de Vulnérabilité et pratiques des conchyliculteurs (VulConch) : Etat des lieux de la contamination par les vibrios pathogènes humains des huîtres, impact sur la vulnérabilité et adaptation des pratiques</b>	P. MONFORT, HSM, UMR 5569, Univ. Montpellier
<b>Évaluation de l'impact et recensement des engins de pêche perdus en Méditerranée française - GHOST-med</b>	S. RUITTON, MIO, UMR 7294, AMU
<b>PROJET LAB-LAG, laboratoire lagunaire d'expérimentation de la résilience territoriale littorale.</b>	K. WEISS, CHROME, EA, Univ. Nîmes

# 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**

## Faits majeurs 2017-2018

### **Evaluation de l'OHM-LM par le CS du Labex DRIIHM (juin 2017)**

Rappel des enjeux / attendus du Labex



Affirmation des orientations de recherche à venir

Retour sur l'évaluation et poursuite des travaux de l'OHM-LM Mardi 27/03

### **Réunion du Comité d'orientation scientifique du Labex (décembre 2017)**



Encouragement au rapprochement science-société

Incitation à conduire des réflexions théoriques sur l'évènement fondateur

### **Accueil à Marseille du séminaire annuel du Labex (18-20 juin 2018)**

Appui Ville de Marseille, Direction de la Mer

# Info Labex

**Fin initialement prévue au 31/12/2019, reportée au 31/12/2022 (sans augmentation de crédits)**

- **plusieurs APR 2019, 2020, 2021 et 2022**
- **appels à Post-Doc**

**Projet de dépôt d'une continuation du projet au PIA**

- **courant 2018**
- **Sur plusieurs années (8 ans ?)**

**Réflexion à mener pour la pérennisation**

**Merci pour votre attention**

