

### Contacts

Johan JOUVE  
Ingénieur  
Tel. : +33 (0)4 20 20 21 61  
jouve@univ-corse.fr



Università di Corsica Pasquale Paoli  
BP 52 - 20250 Corti

Directeur de la publication  
Paul-Marie Romani,  
Président de l'Université

Conception  
Service de la Communication  
et de l'Événementiel  
communication@univ-corse.fr

# Observatoire Hommes-Milieu «Littoral méditerranéen»

Présentation à la communauté scientifique, le 2 juillet 2012 à Corte

Création conjointe de l'Institut écologie et environnement (INEE) et de l'Institut des sciences humaines et sociales (INSHS) du CNRS, l'OHM «Littoral Méditerranéen» ambitionne de constituer une communauté scientifique interdisciplinaire sur la question de l'anthropisation des rivages en prenant comme sites d'étude privilégiés trois territoires côtiers : le littoral de l'agglomération marseillaise, le Golfe d'Aigues-Mortes, et la Haute Corse, à travers la Balagne et la périphérie sud de Bastia. Le 2 juillet dernier, le comité de direction de l'OHM est venu à la rencontre de la communauté scientifique, pour échanger sur le projet scientifique de l'Observatoire, identifier des compétences, faire remonter des orientations de recherche pertinentes et susciter des offres à l'appel à propositions de recherche annuel.

## Problématique socio-écologique

Foyer touristique majeur, haut lieu de l'économie résidentielle, site de plusieurs des plus grandes villes du pays et du principal port de la Méditerranée, le littoral méditerranéen de la France présente une urbanisation côtière élevée, tout en conservant des espaces naturels remarquables par leur biodiversité et leur bon état de conservation. Soumis à de multiples pressions pour être davantage aménagé et permettre l'accueil de populations nouvelles (résidents ou touristes), il est également l'objet de conflits d'usages et de controverses quant aux options à privilégier pour sa gestion et la planification de son devenir. Au cours des années 2000, l'émergence du concept de gestion intégrée de la zone côtière (GIZC) offre un cadre opérationnel nouveau. Il permet aux acteurs locaux de s'emparer de la question littorale et de s'engager dans des projets de territoires associant la terre et la mer et autorisant des innovations pour mieux encadrer l'urbanisation littorale qui se poursuit.

## Fait structurant

Comme les autres OHM du CNRS, l'OHM « Littoral méditerranéen » s'intéresse à des territoires marqués par un fait structurant. Il s'agit ici de la pression anthropique massive, particulièrement urbaine, développée depuis la deuxième moitié du XXe siècle sur le littoral méditerranéen, avec les modifications induites sur les comportements et les usages.

## Événement

A la notion de fait structurant, le concept d'OHM associe celle d'événement perturbateur ou modificateur, susceptible d'induire un changement de structure, des adaptations, particulièrement nécessaires à étudier. Dans le cas de l'OHM « Littoral méditerranéen », il s'agit de la prise de conscience d'une nécessité de gestion durable du littoral dans les années 1990 et l'apparition de la Gestion intégrée des zones côtières (GIZC) depuis le début des années 2000.

## Thématiques clés

L'OHM propose d'observer cette situation nouvelle à travers cinq thèmes principaux :

- Qualité des milieux (eaux côtières, bassins-versants, air, sols, biocénoses,...)
- Gestion et protection des espaces et des milieux (origines et effets, conflits, effet réserve, ingénierie écologique, planification de l'espace) ;
- Services éco-systémiques et aménités environnementales ;
- Risques (naturels, industriels, technologiques, sanitaires) et fonctionnements des territoires (prévention et traitement du risque, planification, remédiation) ;
- Qualité de vie (santé, niveau de vie, démographie, identité)

## Fiche technique

Date de création :  
Janvier 2012

Coordonnées :  
ESPACE (UMR 7300) - Equipe DESMID  
CNRS / Aix-Marseille Université  
Faculté des sciences de Luminy, Case 901  
163, avenue de Luminy  
13288 Marseille Cedex 9 FRANCE

Conseil de direction :  
Samuel ROBERT (samuel.robert@univ-amu.fr) ; Jean-Pierre FERAL (jean-pierre.feral@imbe.fr) ; Marie-Antoinette MAUPERTUIS (maupertu@univ-corse.fr) ; Patrick MONFORT (pmonfort@univ-montp2.fr) ; Vanina PASQUALINI (pasquali@univ-corse.fr)