



HAL
open science

Trois grandes villes littorales et leurs plages

Brieuc Cabioch

► **To cite this version:**

Brieuc Cabioch. Trois grandes villes littorales et leurs plages : Une approche par les politiques publiques de gestion (Marseille, Barcelone, Valence). Prospective URBAIN, Jun 2023, Marseille, France. . hal-04120350

HAL Id: hal-04120350

<https://hal.science/hal-04120350>

Submitted on 7 Jun 2023

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Trois grandes villes littorales et leurs plages

Une approche par les politiques publiques de gestion (Marseille, Barcelone, Valence)

ESPACE (UMR 7300)

Brieuc Cabioch

Doctorat en géographie soutenu à Aix-Marseille Université en mars 2023

OBJECTIFS ET MÉTHODES

Afin d'appréhender les politiques publiques de la plage mises en œuvre dans ces trois villes, plusieurs protocoles méthodologiques ont été définis : frise chronologique des aménagements et des politiques publiques, analyse de contenu des documents associées à ces politiques de la plage à l'aide d'indicateurs ; analyse qualitative et quantitative d'entretiens semi-directifs conduits auprès d'acteurs en responsabilité et d'acteurs associatifs ; questionnaires destinés à observer la réception de ces politiques par les usagers.



OBJET DE LA RECHERCHE

Les plages des grandes villes sont le théâtre de multiples pressions (érosion, rejets divers, fortes fréquentations, intérêts économiques), ce qui questionne leur gestion par les pouvoirs publics. En écho aux lignes directrices de la GIZC qui recommandent d'adopter une approche systémique, ce travail propose une analyse des politiques publiques de gestion mises en œuvre sur les plages de Marseille, Barcelone et Valence en prenant la gestion intégrée comme cadre de référence.

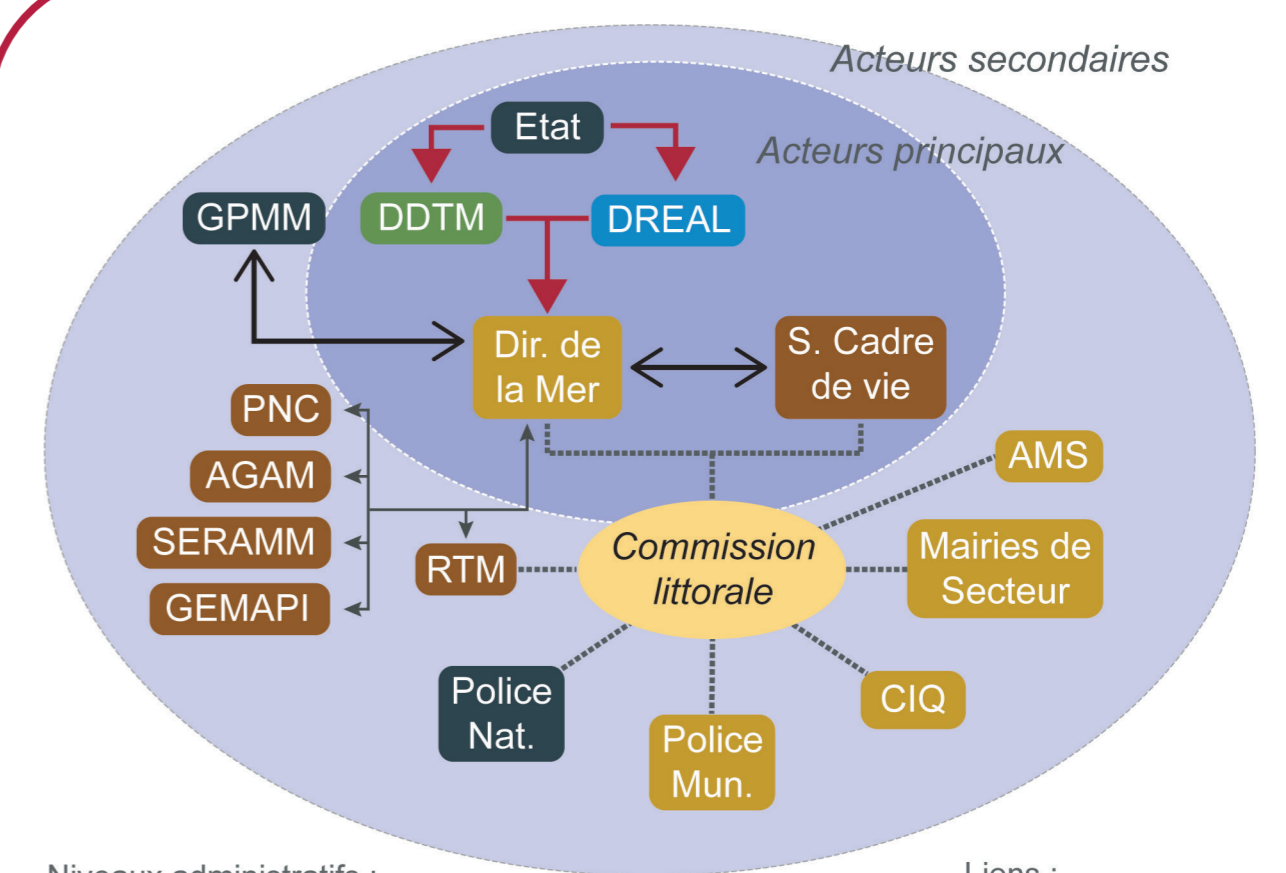
1a : Plage des Catalans, Marseille, 25-06-2022 ;
1b : Plage de la Barceloneta, Barcelone, 26-09-2022 ;
1c : Plage del Pinedo, Valence, 07-07-2020.
Crédit : B. Cabioch



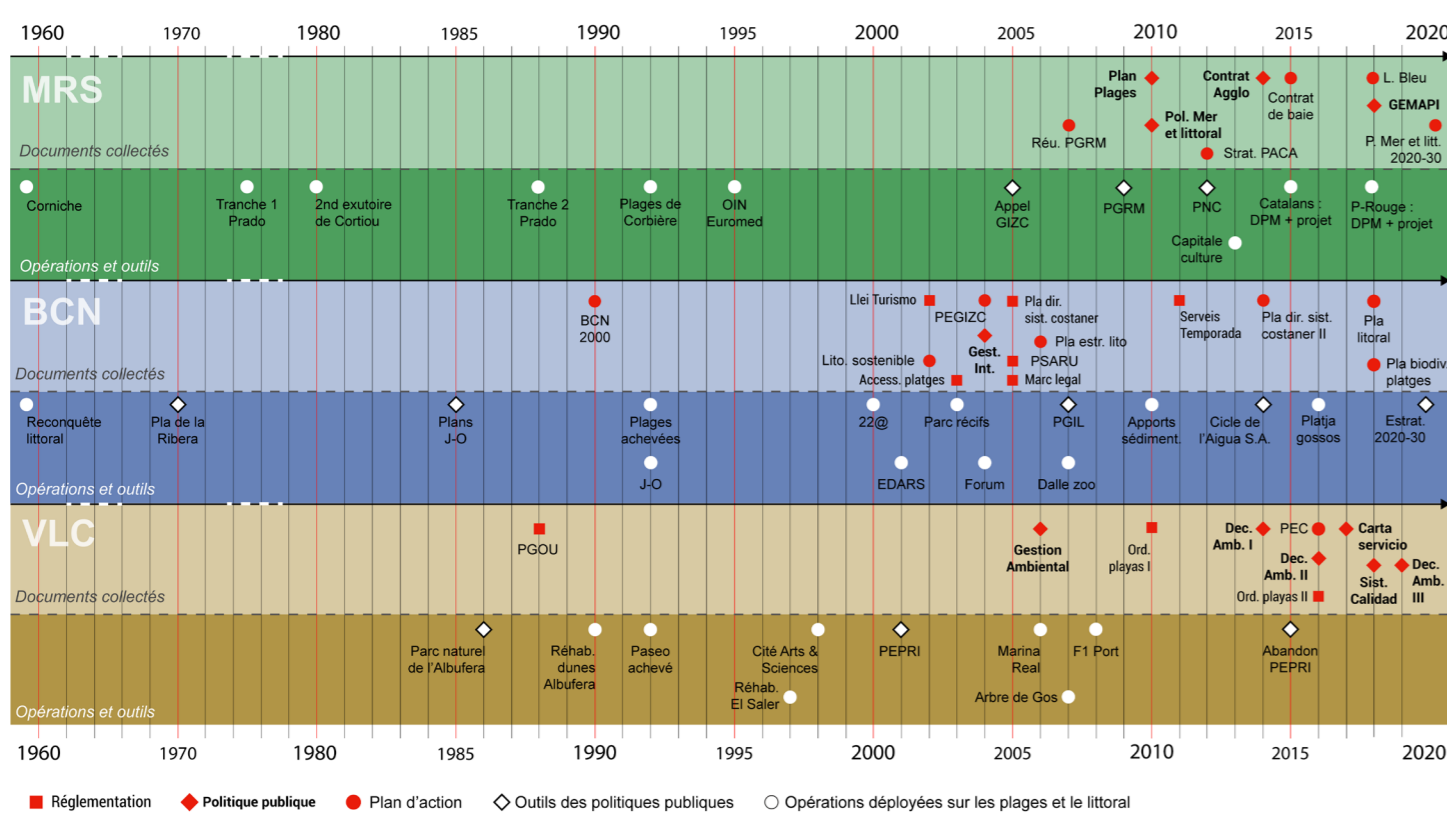
Distribution d'un questionnaire sur la plage de Bogatell, Barcelone, 15-07-2020
Crédit : B. Cabioch

ACTEURS / ÉCOSYSTÈME DU PROJET

Pour apprécier la structure et les orientations de ces politiques publiques, ce travail a été construit autour d'une approche multiacteurs : Elus, Gestionnaires, Techniciens, Associations, Usagers. Face à l'éclatement des compétences sur le littoral en matière de gestion et d'aménagements, nous avons également opté pour une approche multiscale où différents niveaux administratifs ont été considérés : Services de l'Etat, Région, Métropole, Commune.



Réseau d'acteurs intervenant dans la gestion des plages de Marseille
Réalisation / Crédit : B. Cabioch



Projets, aménagements et politiques publiques des plages à Marseille, Barcelone et Valence
Réalisation / Crédit : B. Cabioch

RÉALISATIONS ET RÉSULTATS

Nos travaux montrent que le renforcement de l'attention accordée aux plages dans ces trois villes est indéniable : les initiatives en matière d'aménagement et de gestion se sont démultipliées ces dernières années. Pourtant, les principes de la gestion intégrée sont peu mis en application et la prise en compte de la fonction sociale de ces espaces demeure limitée. Cette situation est parfois renforcée par des dysfonctionnements institutionnels et le manque de dialogue entre les institutions compétentes sur les plages et le littoral.

