

ÉLUS LOCAUX ET BANDE MARINE LITTORALE

DE LA REPRÉSENTATION
A LA PRISE DE DÉCISION

RESULTATS

Béatrice LE MOËL
chercheure en psychologie
environnementale

En collaboration avec Pascal MOLINER
Professeur en psychologie sociale
UNIVERSITÉ MONTPELLIER III
2012- 2014



LE PROJET D' ETUDE

- Réaliser un travail sur les représentations du territoire littoral et marin.
- Développer une méthodologie, tester sa faisabilité et sa répliquabilité.
- Identifier des pistes pour faire évoluer des situations environnementales complexes, comme la submersion.



CADRE THEORIQUE

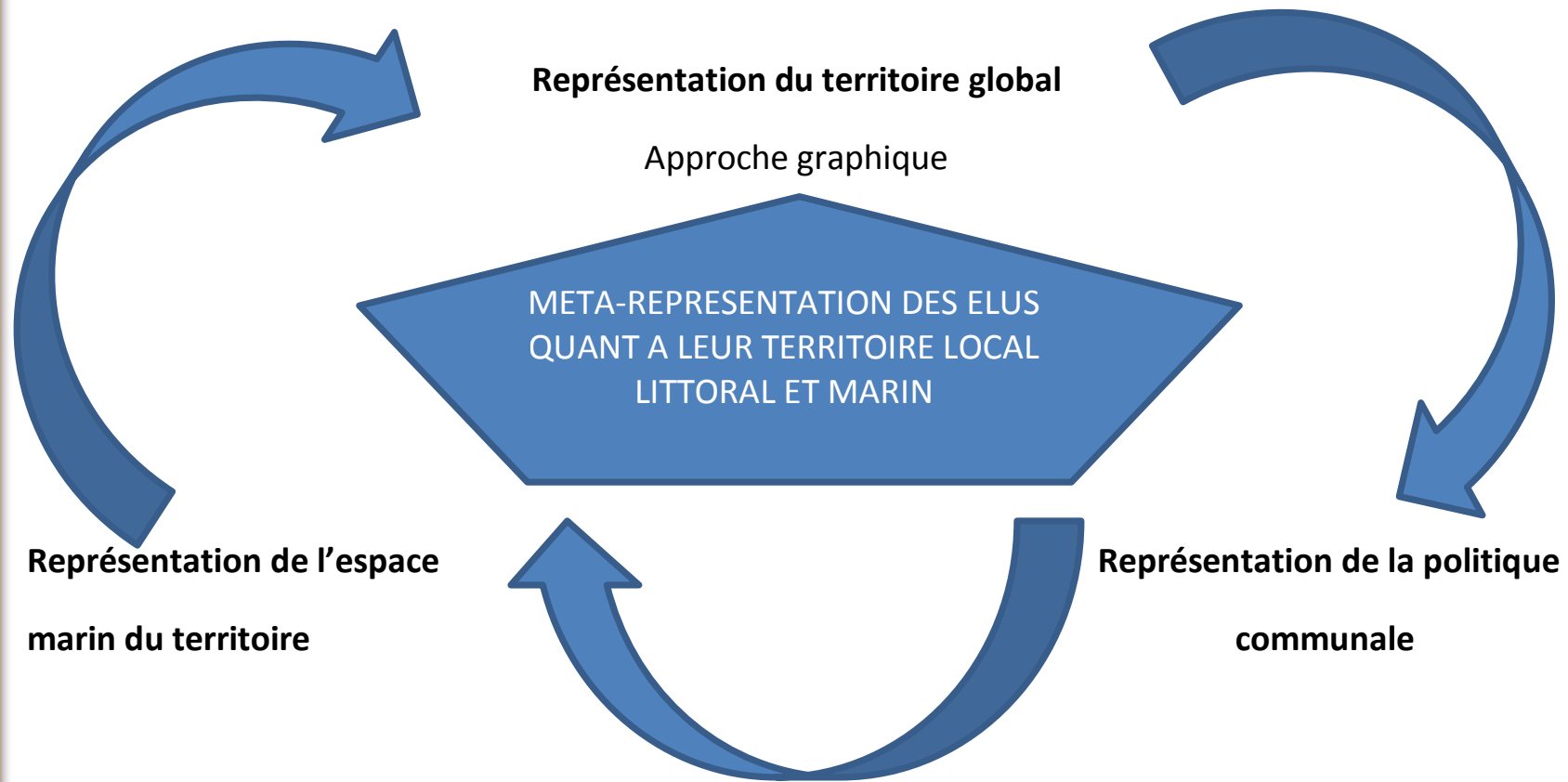
Dans le courant de la psychologie sociale, la théorie des représentations sociales (Moscovici, 1961) communément admise par tous, explique que la RS:

- Constitue une **reconstruction de l'environnement social** (la nouvelle réalité) par rapport à un objet social comme l'environnement, la submersion, la pollution, etc..
- Est une construction **collective partagée**.
- Présente une **forte stabilité** dans l'esprit de l'individu et du groupe (justifiée par rôle identitaire, caractère consensuel et utilité sociale).

Les spécialistes s'accordent à dire qu'il **est illusoire de vouloir changer une RS**. Les RS évoluent quand l'environnement évolue, sur une échelle de temps long.

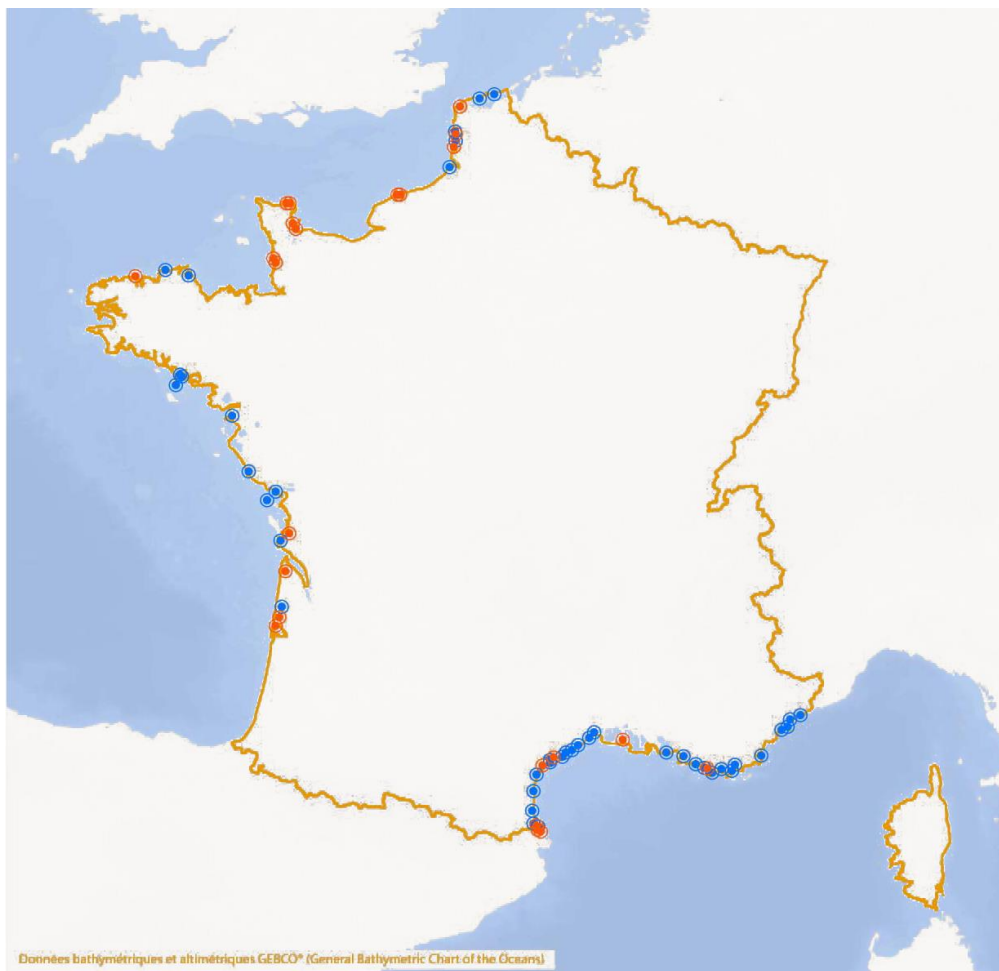
Il s'agit donc **d'identifier les RS et d'utiliser leurs contenus pour analyser des freins et des leviers** et induire du changement dans l'opinion, la décision et la pratique.

**L'ETUDE
GLOBALE
EN RÉSUMÉ**



CARTE DES ENTRETIENS

LE TERRAIN

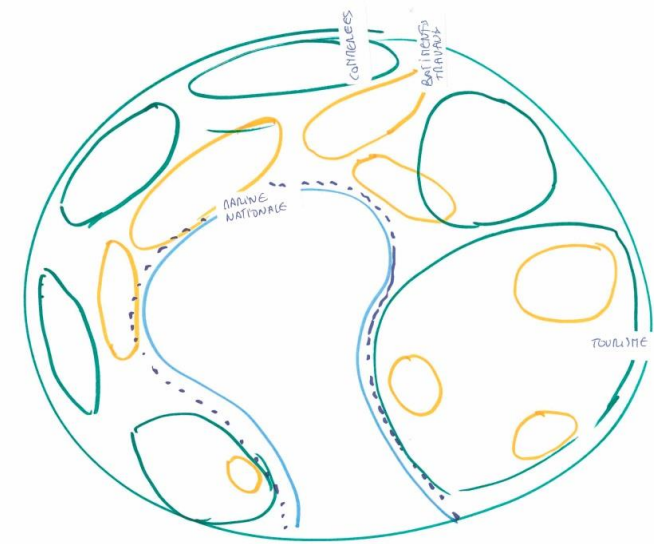


- Entretien individuel avec le **maire** et avec des adjoint(e)s
- Entretien individuel uniquement avec des adjoint(e)s

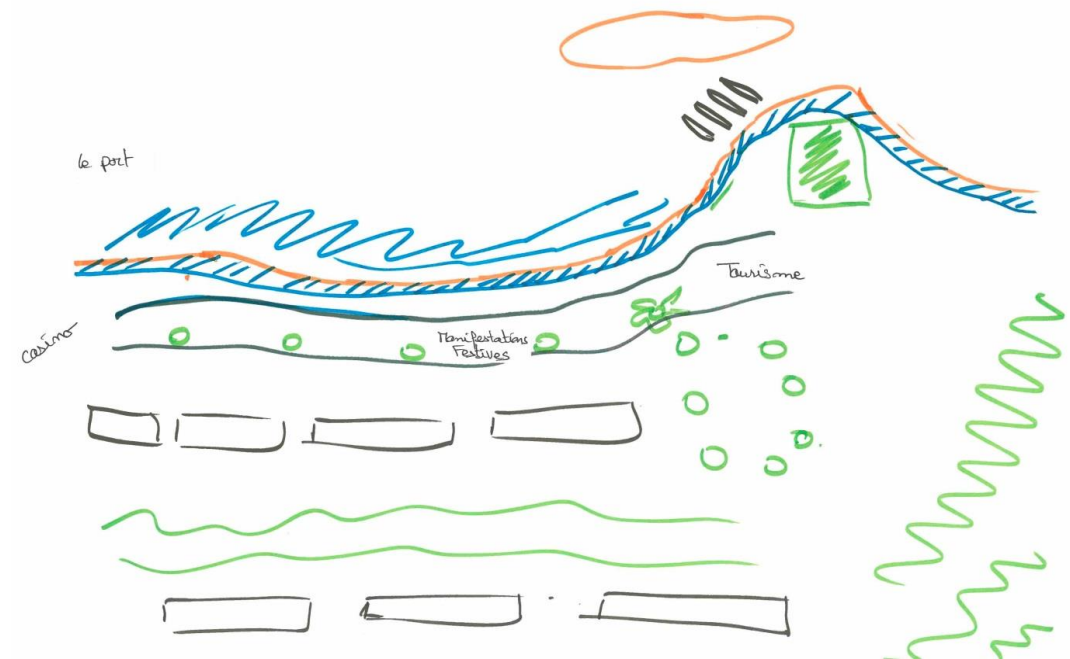
69 communes/ 5 agglomérations/ 4 zones maritimes nationales (Atlantique, Manche, PACA, Languedoc-Roussillon).

- 240 élus, maires et adjoint(e)s.
- 20 vice-présidents et conseillers communautaires d'agglomération.
- 260 cartes graphiques.
- 123 enregistrements.

- ASSOCIATION VERBALE
- ENTRETIEN INDIVIDUEL
- CARTE GRAPHIQUE
- QUESTIONNAIRE



Agglomération Toulon



Commune de Bandol

RÉSULTATS

DEUX REPRESENTATIONS DU MILIEU MARIN

TYPOLOGIE D'ELUS



- **Les « Défensifs » (D)** : ce sont les sujets qui ont choisi comme points d'ancrage du milieu marin : *risque, conflit d'usage, protection, et responsabilité.*

Milieu Marin = Menace + contraintes.

- **Les « Offensifs » (O)** : ce sont les sujets qui ont choisi comme points d'ancrage du milieu marin : *ressources, développement économique, Aménagement-équipement, Organisation des territoires.*

Milieu Marin = Ressource marchande, bénéfice.

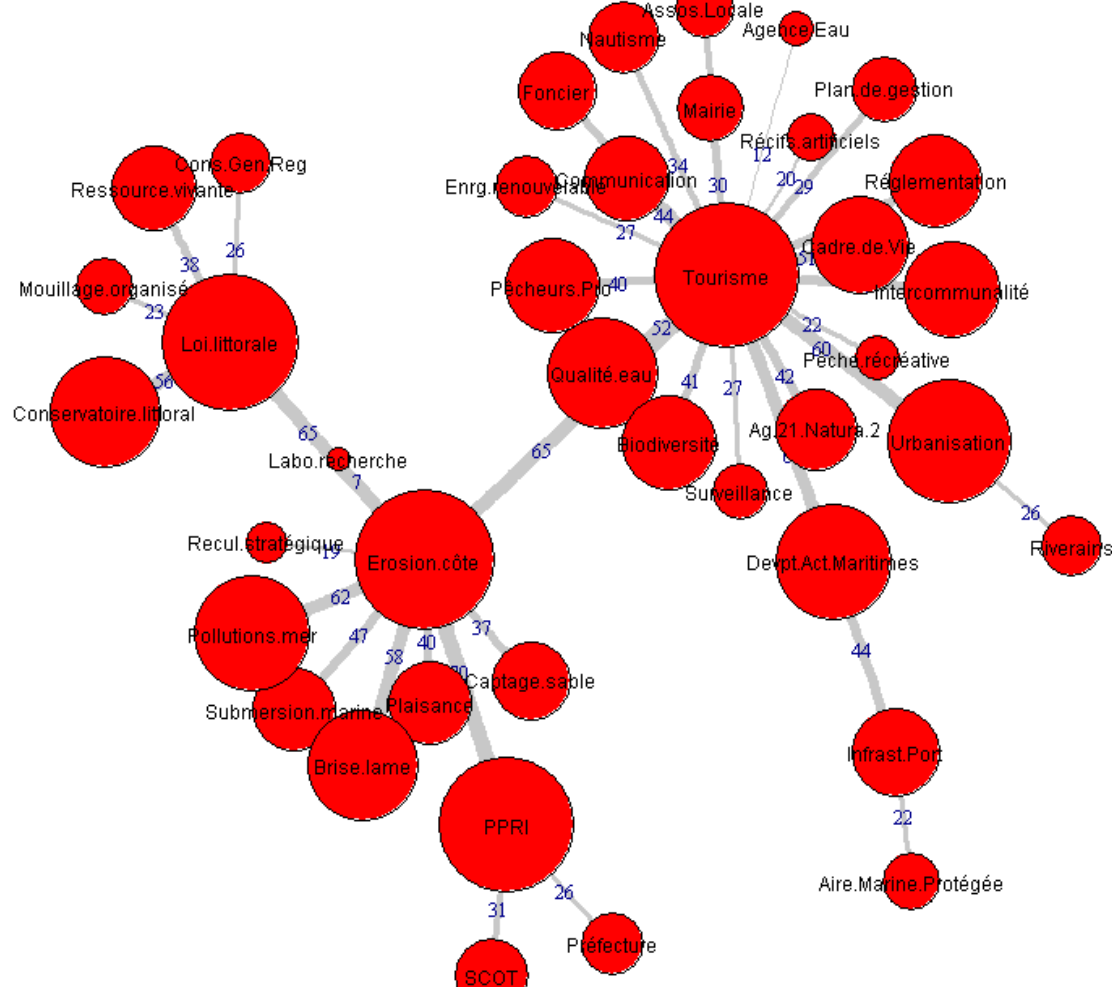
- **Les « Mixtes » (M)** : ont donné 2 points d'ancrage « défensifs » et 2 points d'ancrage « offensifs ».

La distribution comptabilise 38 élus en groupe D, 39 élus en groupe O et 64 élus en groupe M.

RÉSULTATS

OBJECTIVATION DES DEUX REPRESENTATIONS DU MILIEU MARIN

40 ITEMS
PROPOSÉS



On analyse les co-occurrences des mots (analyse de similitudes) :

1. Un regroupement s'organise autour de l'item « **Loi littorale** » et « **Erosion de la côte** ». On constate que ces items sont **significativement plus choisis par les Défensifs**.
2. Un regroupement s'organise autour de l'item « **Tourisme** ». On constate que cet item est **significativement plus choisis par les Offensifs**.

RÉSULTATS

LIENS ENTRE REPRESENTATION SOCIALE ET SPATIALE

	Facteur 1	Facteur 2	Facteur 3
plage	0,68	-0,09	0,17
trait de côte	0,66	-0,21	-0,51
éléments dessinés en mer	0,65	0,33	0,04
axe routier	0,18	0,61	-0,43
éléments architecturaux	0,10	0,74	0,11
axe fluvial	-0,11	0,41	0,07
limite-frontière	-0,17	-0,08	-0,84
Prp.Tot	20,16%	17,98%	16,97%

Les défensifs produisent des dessins qui contiennent significativement plus de formes explicitement référées à la mer (motif maritime). La comparaison des scores factoriels des sujets montre une différence entre Défensifs et Offensifs sur le facteur 1.

L'ACP réalisée à partir du comptage de la présence de diverses formes dans les dessins fait apparaître 3 facteurs

F1 : les dessins contenant des formes explicitement référées à la mer (plage, trait de côte, éléments dessinés en mer). ***Motif maritime.***

F2 : les dessins contenant des formes explicitement référées à l'intérieur du territoire (routes, éléments architecturaux, axe fluvial). ***Motif urbain.***

F3 : les dessins « sectorisés » (trait de côte, axe routier, limite-frontière). ***Motif de sectorisation de l'espace.***

RÉSULTATS

REPRESENTATION POLITIQUE ET SUBMERSION MARINE

RELATION D'EMBOITEMENT DE REPRESENTATION

ACCEPTABILITE SOCIALE

Un point d'ancrage spécifique de la politique communale produit-il des réponses particulières dans « le traitement » de la submersion marine ?

A partir des enjeux communaux décrits par les élus dans des travaux préalables, 4 ancrages politiques ont été proposés :

- Les administrés.
- Les Activités économiques.
- Les ressources naturelles du territoire.
- Les orientations sociétales.

RÉSULTATS

LE POINT
D'ANCRAGE
POLITIQUE
«RESSOURCES
NATURELLES»

UNE CLÉ ?

L'ancrage politique «ressources naturelles» constitue un point d'ancrage discriminant unique et produit des réponses spécifiques sur le scénario de submersion :

1. **Une plus grande capacité à envisager la relocalisation des biens et des personnes** (*moyenne des 1 vs moyenne des 4, $t=-2,65169$, $p<.013240$*)
2. **Un impact global «submersion» moins marqué** dans ce groupe. (*moyenne des 1 vs moyenne des 4, $t= -2,24860$, $p<.032306$*).
3. **Une évaluation « plus positive » des impacts** (*moyenne des 1 vs moyenne des 4, $t=-2,31788$, $p<.027712$*).
4. **Une moindre priorité d'aménager/d'équiper pour protéger la côte-** *tendance* (*moyenne des 1 vs moyenne des 4, $t=2,46375$, $p<.02632$*).
5. **Une moindre nécessité d'obtenir de l'appui technique et décisionnel de la part de l'Etat pour la gestion du milieu marin** *Tendance* (*moyenne des 1 vs moyenne des 4, $t=1,71634$, $p<.096766$*).

CONCLUSION

L'identification des 2 représentations sociales du milieu marin suppose que selon les situations on ne s'adresse pas aux acteurs de terrain de la même façon .

Une relation d'emboîtement apparait entre la représentation émergente du scénario de submersion et l'ancrage politique «ressources naturelles», expliquant le processus de construction même d'une RS et donc son état de stabilité.

- Intérêt de travailler sur un schéma représentationnel autour d'un objet social « préoccupant » pour envisager de nouveaux processus d'information et de communication autour des projets émergents.

DEUX AXES

- ❑ *La recherche sur les liens «hommes/territoire littoral et marin ».*

On peut s'interroger par exemple sur :

1. Les raisons/les déterminants qui déclenchent cette priorité politique « ressources naturelles » chez certains élus du littoral . Levier pour l'acceptabilité de dynamique malgré la submersion.
 2. Les moyens d'encourager cette priorité politique « ressources naturelles».
- ❑ *L'information et la co-formation. Par exemple entre élus et administrés.*

*MERCI DE VOTRE
ATTENTION,*



**Conservatoire
du littoral**

Projet
soutenu par

