

SOLIDARITES TERRITORIALES ET STRATEGIES POUR LA RESILIENCE DU LITTORAL A LA SUBMERSION MARINE

Projet de recherche accompagnement



L'objectif du projet est d'explorer des options de politiques sans regret pour anticiper des mesures de relocalisation des enjeux préconisées par la stratégie nationale de gestion intégrée du trait de côte. Il s'agit de tenir compte des perceptions des populations (solidarité subjectives et culturelles) et des dynamiques territoriales (solidarité écologique, économique et institutionnelle) de façon à renforcer l'acceptabilité de ces mesures et à identifier les possibilités de contribution des financements privés dans un contexte de raréfaction des budgets publics. Le projet est structuré en deux modules interactifs ciblant l'apport de connaissances pour éclairer les décisions (**module A**) et la mise en œuvre d'un processus de co-construction de scénarios sur deux sites pilotes expérimentaux (**module B**).

Le projet s'inscrit dans une logique de recherche collaborative avec les gestionnaires, à la fois à l'échelle locale des sites pilotes mais aussi à l'échelle régionale par la création d'un groupe partenarial actif constitué de chercheurs, de représentants des services de l'Etat et de la Région ainsi que d'acteurs gestionnaires locaux. Constituant un comité de pilotage du projet, il a pour fonction d'orienter les choix de recherche en tenant compte des besoins opérationnels des gestionnaires et d'articuler les actions du projet avec les autres initiatives à l'échelle régionale. Il constitue aussi un groupe d'échange et de mutualisation autour de ces questions à l'échelle régionale.



A)-Apport de connaissance :

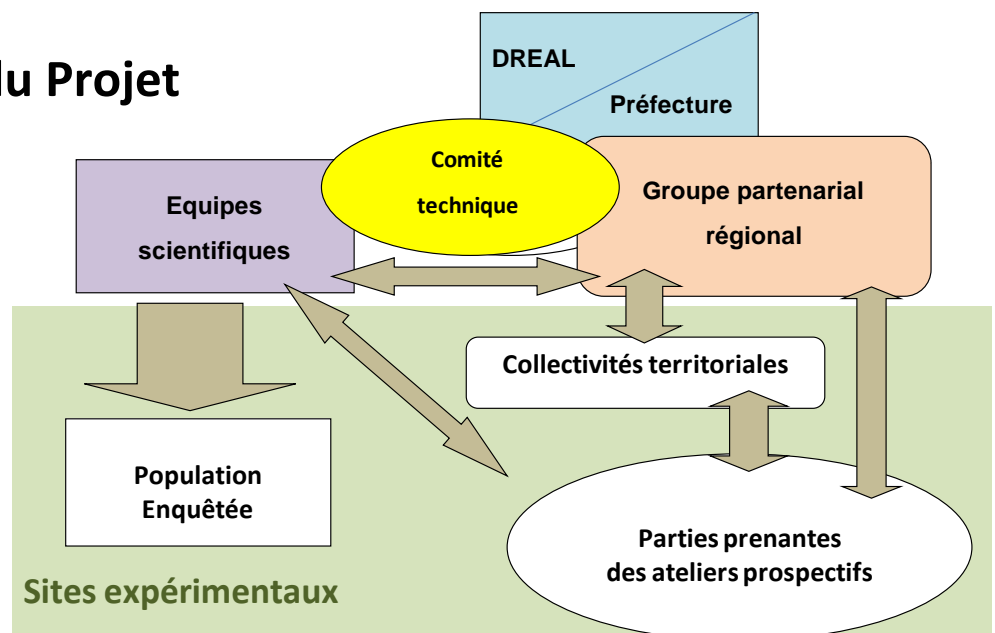
Il s'agit d'étudier l'équité des contributions en fonction des perceptions et des solidarités territoriales existantes. L'hypothèse est que ces solidarités territoriales offrent la possibilité de répartir les contributions fiscales sur une population plus large que celle exposée à la submersion. Ces solidarités seront étudiées à travers

- 1) des enquêtes couplées à des expériences d'économie expérimentale dans deux sites regroupant plusieurs communes perpendiculairement à la côte selon un gradient d'éloignement progressif mer/terre.
- 2) un diagnostic des flux et des solidarités existantes pour identifier (i) les zones de solidarité écologique (grands ensembles fonctionnels), (ii) les zones de solidarité économique (déplacements domicile travail; types d'activités), (iii) les profils démographiques et sociologiques des communes, (iv) l'importance et l'origine des flux touristiques et (v) les écarts de revenus et de fiscalité entre les communes et (vi) l'organisation des dispositifs institutionnels de gouvernance.

Enfin les innovations relatives aux montages financiers seront appréhendées.

A1- Synthèse des références	A2- Etudes des comportements individuels	A3 – Diagnostic des flux et des solidarités collectives	A4 – Etude des options de financement
------------------------------------	---	--	--

Gouvernance du Projet



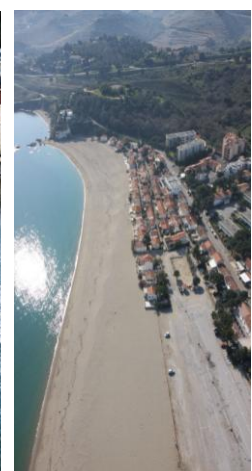


B)-Prospective participative

Il s'agit d'identifier (i) comment les acteurs locaux s'approprient les connaissances et comment celles-ci font évoluer leur perception de l'aménagement (ateliers thématiques) et (ii) quelles mesures sans regret ils imaginent pour initier de bonnes pratiques facilitant des politiques de recul à plus long terme (ateliers sur sites expérimentaux). L'hypothèse est que ces ateliers permettront d'impulser des processus d'intelligence collective pour imaginer des scénarios originaux et opérationnels.

<p>B1- Mise en place d'un groupe partenarial</p>	<p>B2 – Ateliers thématiques sur les modalités de mise en œuvre et les options de financement</p>	<p>B3- Ateliers prospectifs sur les mesures d'aménagement sans regret</p>
---	--	--

Les sites expérimentaux ont été sélectionnés pour leur exemplarité par rapport aux enjeux d'aménagement vis-à-vis de la gestion intégrée du trait de côte et en fonction de leur volonté à participer à cette démarche.



PARTENARIAT

Partenaires	Personnes impliquées	Contact
LAMETA (Economie)	Cécile Bazart, Valérie Clément, Dimitri Dubois, Hélène Rey-Valette, Julie Rosaz, Marc Willinger	helene.rey-valette@univ-montp1.fr
REEDS (Economie)	Bénédicte Rulleau	benedicte.rulleau@uvsq.fr
BRGM (Géologie, Economie)	Yann Balouin, Cécile Hérivaux	y.balouin@brgm.fr
EID (Géographie)	Hugues Heurtefeux, Paul Sauboua	hheurtefeux@eid-med.org
INEA (Science de l'environnement)	Olivia Delanoë	delanoe@inea.fr
ART-DEV (Géographie)	Catherine Bernié Boissard, Cassandra Dewintre	catherine.bernie-boissard@wanadoo.fr
DREAL-LR	Michel Gautier, Régis Morvan, Bénédicte Guérinnet,	Regis.MORVAN@developpement-durable.gouv.fr Benedicte.Guerinnet@developpement-durable.gouv.fr
Préfecture	Fabienne Ellul, Alex Urbino	alex.urbino@languedoc-roussillon.pref.gouv.fr fabienne.ellul@languedoc-roussillon.pref.gouv.fr

Coordination :
Hélène Rey-Valette (LAMETA) et Bénédicte Guérinnet (DREAL)

