



Le Conservatoire du littoral

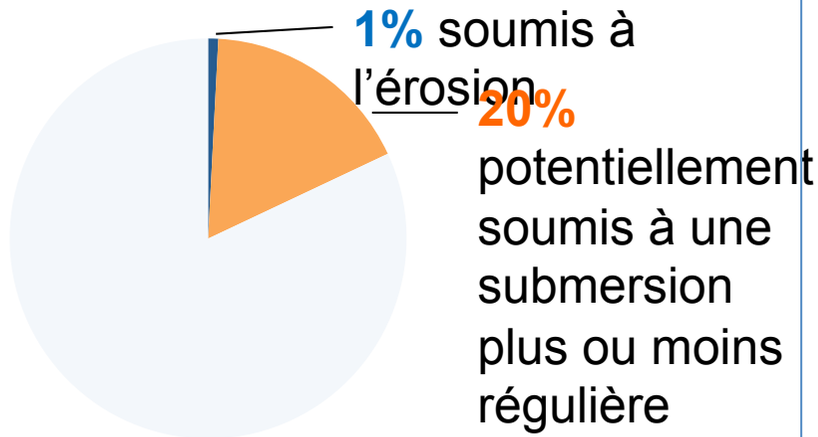
*Quelques démarches pour la gestion souple
et la résilience des systèmes littoraux*

Le Conservatoire du littoral et le changement climatique

2003



2010



Patrimoine du **Cdl** soumis à l'érosion ou la submersion **d'ici 2050**

3 scénarios prospectifs sur les impacts socio-économiques du changement climatique sur les rivages :

- Résister (jusqu'à quand ?)
- Subir
- S'adapter

2012 - stratégie nationale de gestion intégrée du trait de côte

2013 - principes d'action adoptés par le Conservatoire du littoral en matière de gestion souple du trait de côte

2015 - le programme Adapto : une approche expérimentale et démonstrative basée sur dix démarches locales de gestion souple du trait de côte.



Les milieux naturels et agricoles côtiers (dunes, marais doux, saumâtres et salés), peuvent participer à des solutions d'aménagement des territoires côtiers sûres vis-à-vis des aléas marins, économes des deniers publics et valorisant les qualités naturelles et paysagères de ces territoires.

Exemple: L'Île Nouvelle, estuaire de la Gironde



Exemple: Petit et Grand Travers, Hérault



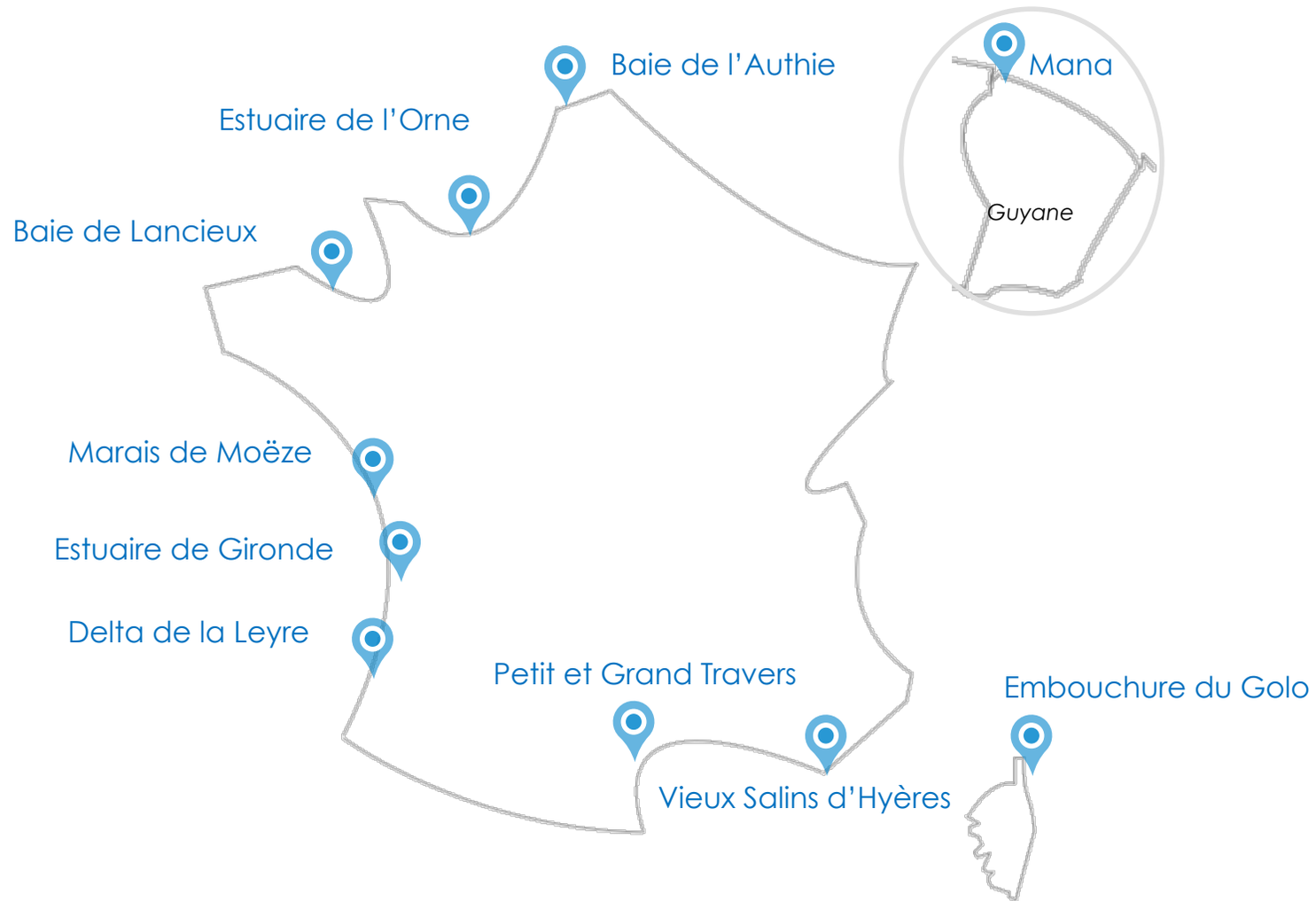
Suppression de la route départementale 59



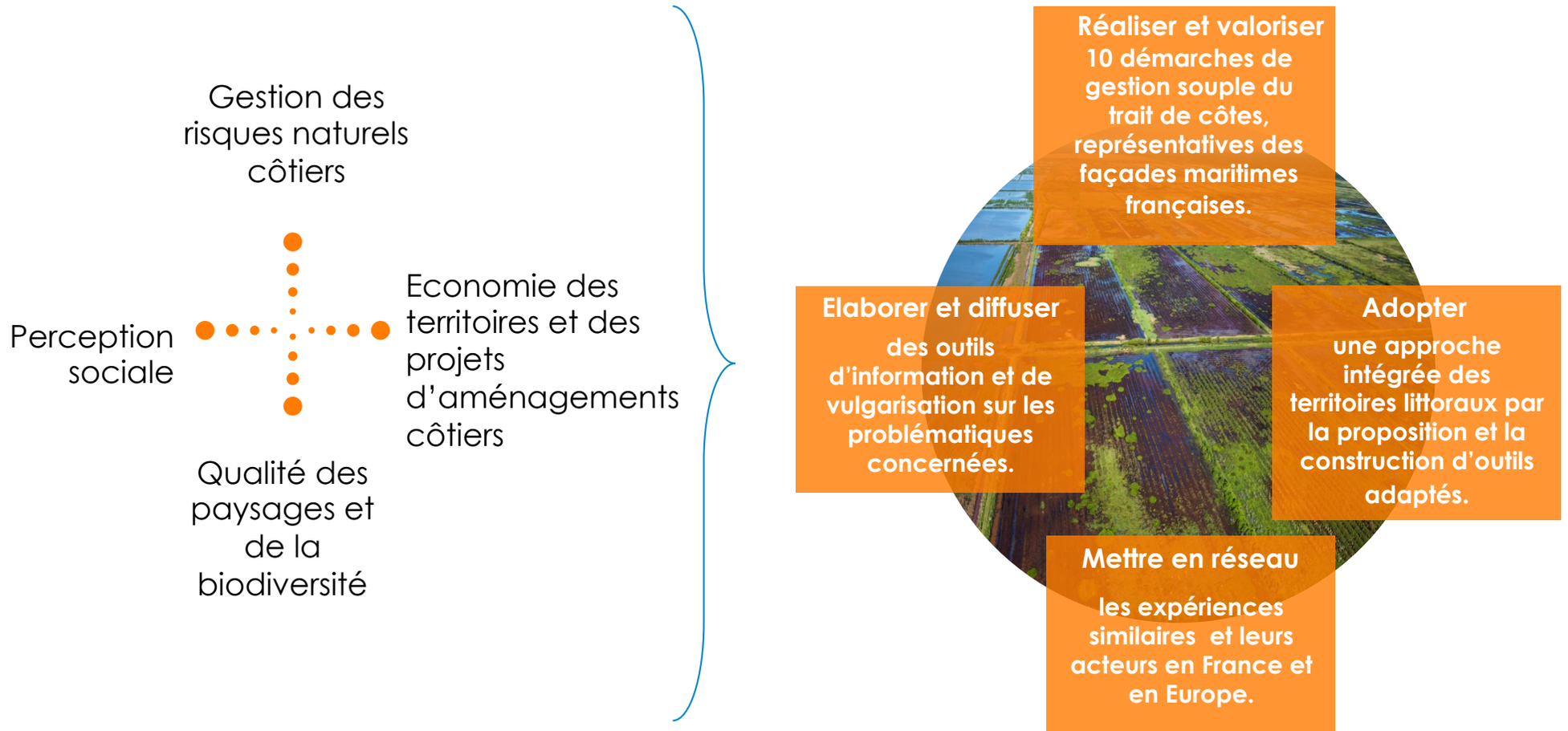
Gestion souple du cordon dunaire



Localisation des sites **Adapto**



Méthodologie Ad'Apto



S'intégrer dans les dispositifs et les compétences en présence (Gemapi, Plans départementaux DPM, aménagement du territoire, urbanisme...)

Le site de Moëze - Marais de Brouage

Des étapes successives, sans précipiter les échéances

- Reconnecter le marais et la baie : d'abord le rendre possible dans les esprits par l'approche paysagère
- Rappeler l'histoire avant d'envisager l'avenir
- Apporter les acquis de la modélisation scientifique pour envisager les scénarios
- Discuter les futurs possibles
- Comparer les scénarios, proposer des solutions foncières et des projets d'aménagement de l'interface terre-mer.

