

APPEL À PARTENAIRES

Accompagner les collectivités
pour la gestion intégrée du littoral

Définir une **stratégie locale** de **gestion intégrée** du **trait de côte**
au nord de l'estuaire de la **Loire**

Les intercommunalités de Cap Atlantique et de la CARENE partagent l'intérêt de prendre en compte et d'anticiper l'impact attendu de l'élévation du niveau de la mer et de l'érosion accélérée de certaines portions du littoral. Dans le prolongement de leurs actions communes de prévention des inondations, elles s'associent aujourd'hui pour définir une stratégie locale de gestion intégrée du trait de côte.





PROBLÉMATIQUES

- > Comment définir une stratégie locale de gestion du trait de côte et arrêter une politique partagée de gestion des ouvrages côtiers dans le cadre de la prise de compétence Gemapi ?
- > Comment programmer les opérations d'urbanisme en conséquence ?
- > Comment faire du facteur humain une clé de la réussite ?



LES ENJEUX DU TERRITOIRE

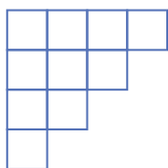


UN TERRITOIRE REMARQUABLE ET ATTRACTIF

Comprenant des espaces emblématiques comme la Brière et les marais salants de Guérande, ce territoire dispose de villes de grande notoriété comme Saint-Nazaire, La Baule-Escoublac et Pornichet, dont la baie du Pouliguen est membre du club des plus belles baies du monde. Le littoral, avec ses 5 ports de plaisance et ses plages, concentre ainsi de nombreux facteurs d'attractivité du territoire.

UN LINÉAIRE CÔTIER SOUMIS AUX RISQUES

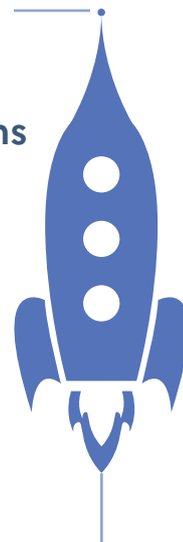
Par ses faciès variés et son occupation anthropique, ce littoral est particulièrement vulnérable aux risques littoraux, qu'il s'agisse des submersions marines ou de la dynamique littorale que la crise climatique et l'élévation du niveau de la mer aggravent et accélèrent.



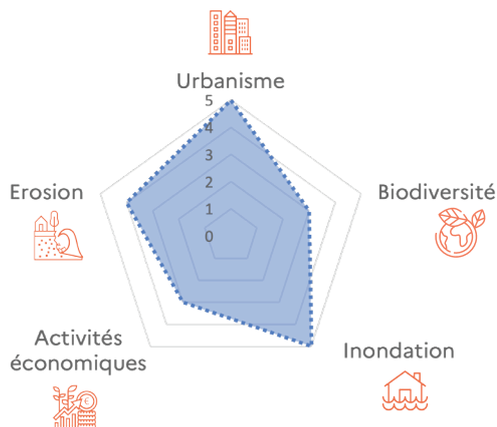
LES AXES D'ÉTUDE

Le PROGRAMME D'ÉTUDE du Cerema comprend **4 missions complémentaires** :

1. un diagnostic du territoire et de ses aléas, risques et enjeux,
2. la comparaison de scénarii aboutissant à une stratégie concertée et partagée,
3. une déclinaison opérationnelle en fiches-actions,
4. l'étude et l'analyse de points sensibles comme cas-écoles.



LES THÉMATIQUES

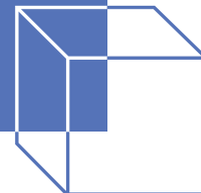


LA VALORISATION DES RÉSULTATS

La valorisation se fera par la mise en oeuvre progressive du plan d'action.

La sensibilisation du grand public aux problématiques littorales par des supports de communication adaptés est attendue à terme.

Des supports pourront être mobilisés comme l'application Rivages du Cerema ou des outils collaboratifs tels que « Coastsnap ».



LE CALENDRIER ET LE BUDGET DE L'ÉTUDE

Sur une durée de **2 ans**, le coût du projet a été estimé à **220 k€**, dont 20 k€ pour une prestation dédiée à la concertation. Les collectivités pourront bénéficier d'une participation financière de l'État au titre du PAPI.

LA GOUVERNANCE

Cap Atlantique et la CARENE s'appuieront sur le comité de pilotage de la Stratégie locale de gestion du risque inondation (SLGRI) afin d'assurer la gouvernance globale du projet et élargi pour ce projet.

Ce comité sera composé de partenaires regroupés sous forme des 3 collèges suivants :

- Collège des collectivités : CARENE, Cap Atlantique, 19 communes, EPTB Vilaine, EPTB Loire, EPF Bretagne...
- Collège des services de l'État et ses établissements publics : Cerema, DDTM Loire-Atlantique et Morbihan, DREAL Pays de La Loire, Conservatoire du littoral, OFB, BRGM, Shom ;
- Collège des acteurs scientifiques et économiques : Observatoire régional des risques côtiers, GIP Loire-Estuaire, CRC Bretagne Sud, ASA des marais salants du bassin de Guérande, Bretagne Vivante...

Des comités techniques et groupes de travail thématiques seront proposés. Ils associeront le Cerema, la CARENE, Cap Atlantique, le Département et la DDTM Loire-Atlantique et la Région et la DREAL Pays de la Loire.

LES LIVRABLES

Le diagnostic complet du territoire sera produit sous la forme d'un rapport d'étude. Le détail du programme d'action sera rédigé sous la forme d'un livret de fiches actions.

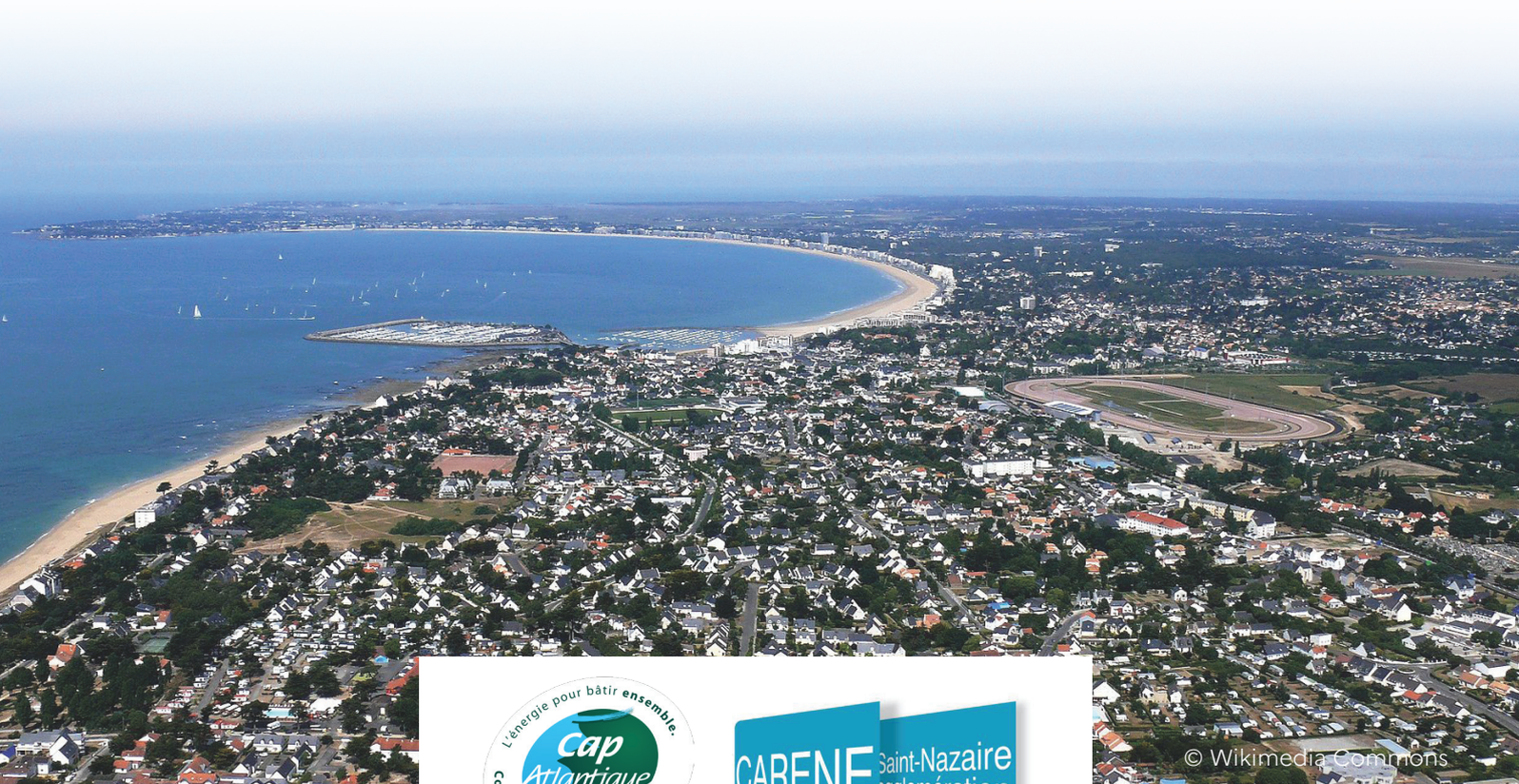
Des données SIG seront produites concernant l'aléa et les enjeux identifiés. Enfin, des livrets d'exemple comprenant des fiches thématiques et synthétiques détailleront les études de cas.

LE PARTENARIAT



Habituées à travailler ensemble de longue date, tout particulièrement dans le domaine de l'eau et des milieux aquatiques, les communautés d'agglomération de la Presqu'île de Guérande Atlantique (CAP Atlantique) et de Saint-Nazaire

(CARENE) ont la volonté de construire une stratégie de gestion du trait de côte cohérente, dans le cadre de la Stratégie locale de gestion du risque inondation (SLGRI) et sur un territoire élargi au bassin de la baie de Pont Mahé et du traict de Pen Bé.



© Wikimedia Commons

CONTACTS

Pour Cap Atlantique

Fabrice DURIEUX : fabrice.durieux@cap-atlantique.fr

Pour CARENE

Guillaume HAINIGUE : hainigue@agglo-carene.fr

Pour le Cerema

Chloé TRAN DUC MINH : chloe.tran-duc-minh@cerema.fr