



**adapto**

Projet pilote de  
gestion intégrée de  
l'espace littoral et  
d'adaptation au  
changement  
climatique

Le delta du Golo

# Les missions et moyens du Conservatoire

Un établissement public sous tutelle du Ministère de la transition écologique et de la cohésion des territoires, qui agit pour **préserver les espaces naturels et les paysages littoraux**

- Par l'intervention foncière

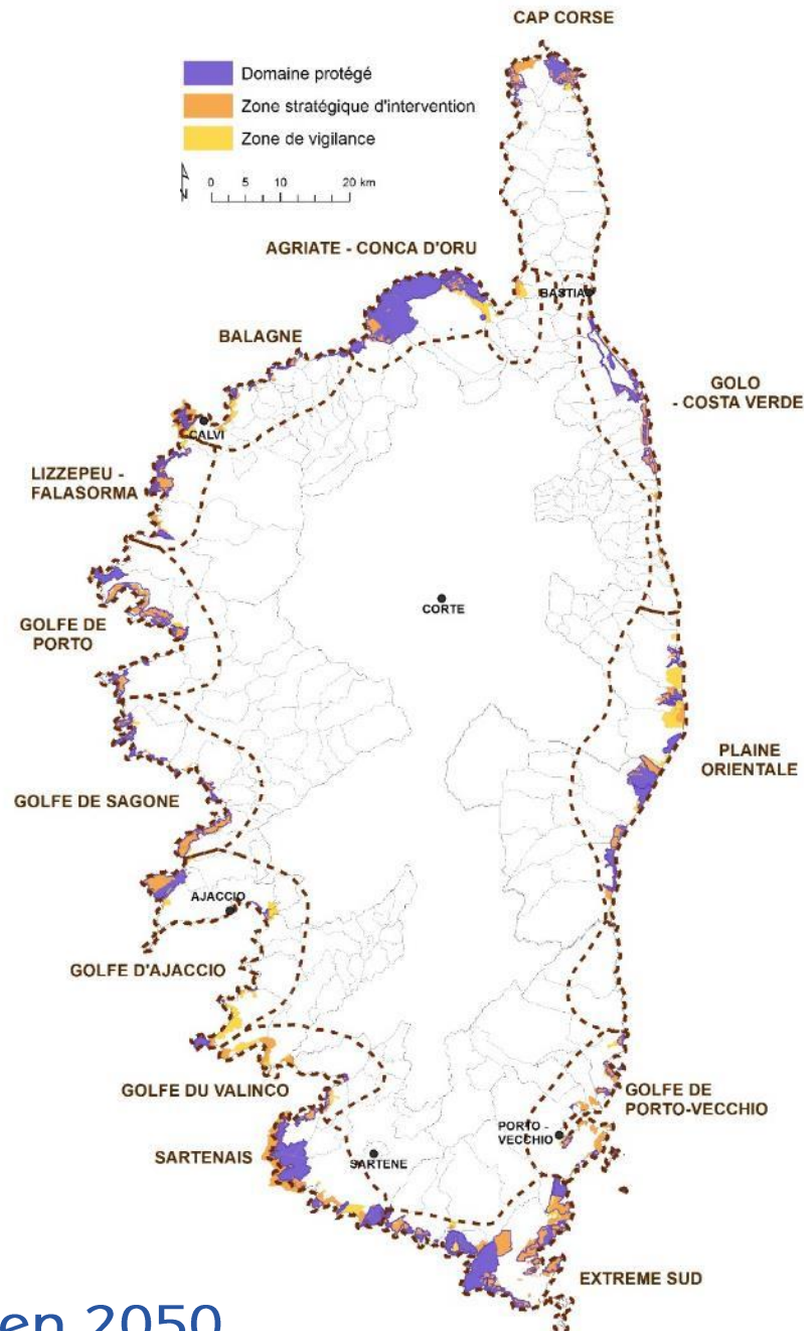
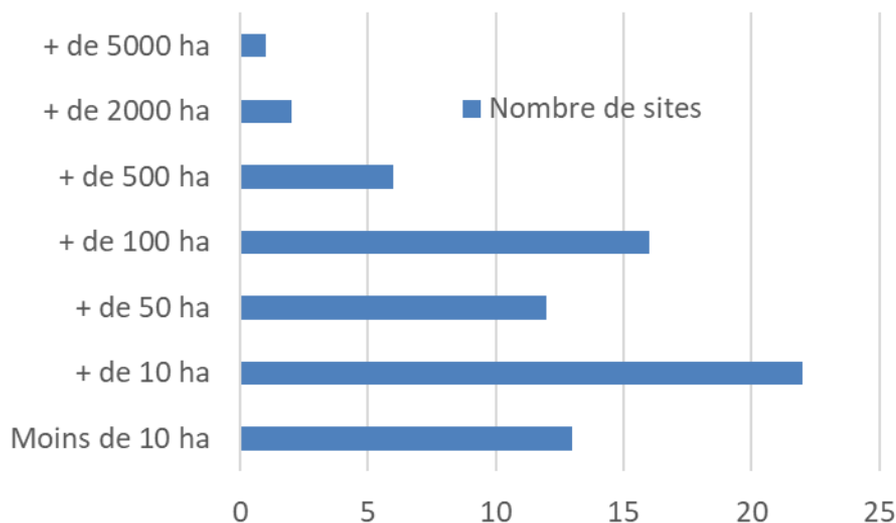
- Par la gestion patrimoniale

Organiser la gestion, aménager, valoriser, ouvrir au public

180 agents – 10 délégations de rivages + services nationaux  
60 M€ de budget dont près de 40 M€ (TAEMUP) et financements extérieurs

# Un patrimoine de grande ampleur protégé par le Conservatoire en Corse :

- 21 332 ha de domaine protégé dont 607 ha de DPM
- 72 sites sur 56 communes / 16 intercommunalités / 14 unités littorales



Une ambition de 38 800 ha protégés en 2050

# Le projet adapto

10 démarches de gestion souple de la bande côtière



adapto



# Le site adapté du delta du Golo



**30 KM DE PLAGE**



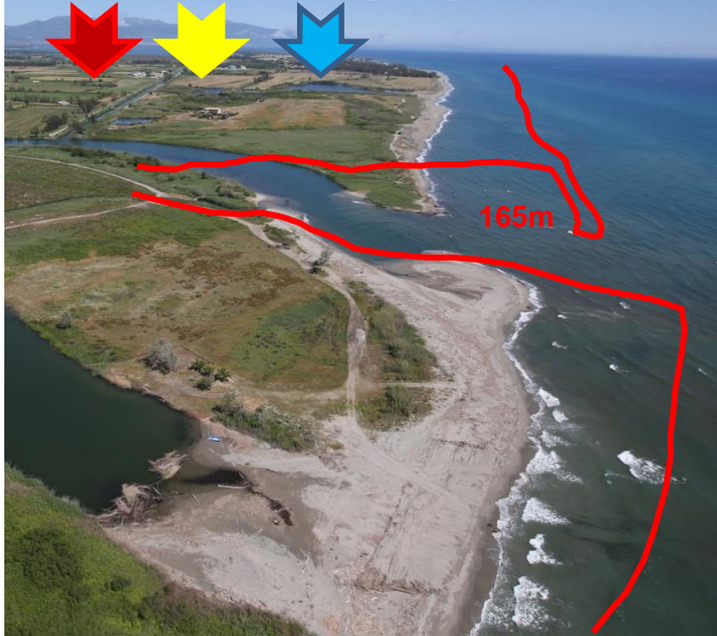
 **9**  
communes

 **3**  
communautés  
de communes

 **95 000**  
habitants



Neolithique Antiquité Moyen âge



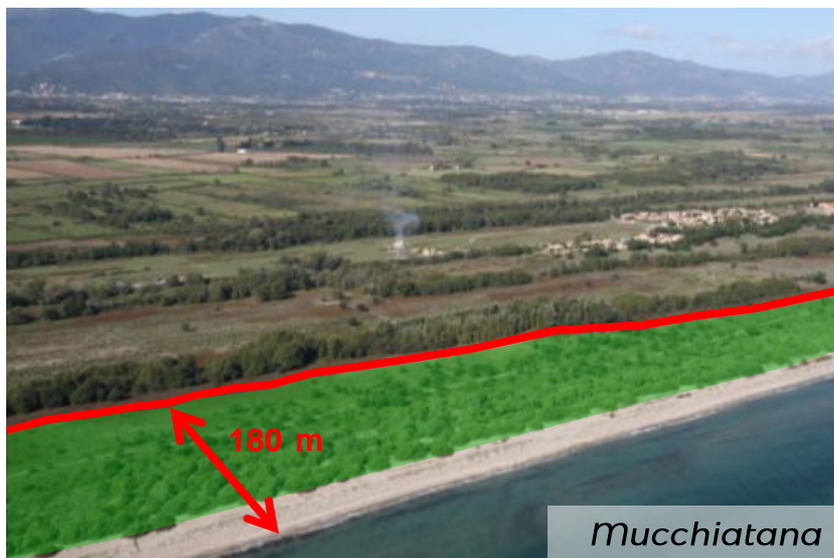
© Michel Luccioni, Tanghiccia, 2016

DEPUIS 1937 :  
**58%**  
 DU LITTORAL  
 À UN TRAIT  
 DE CÔTE STABLE  
 OU EN ACCRÉTION  
 (EMBOUCHURE  
 DU FLEUVE GOLO)



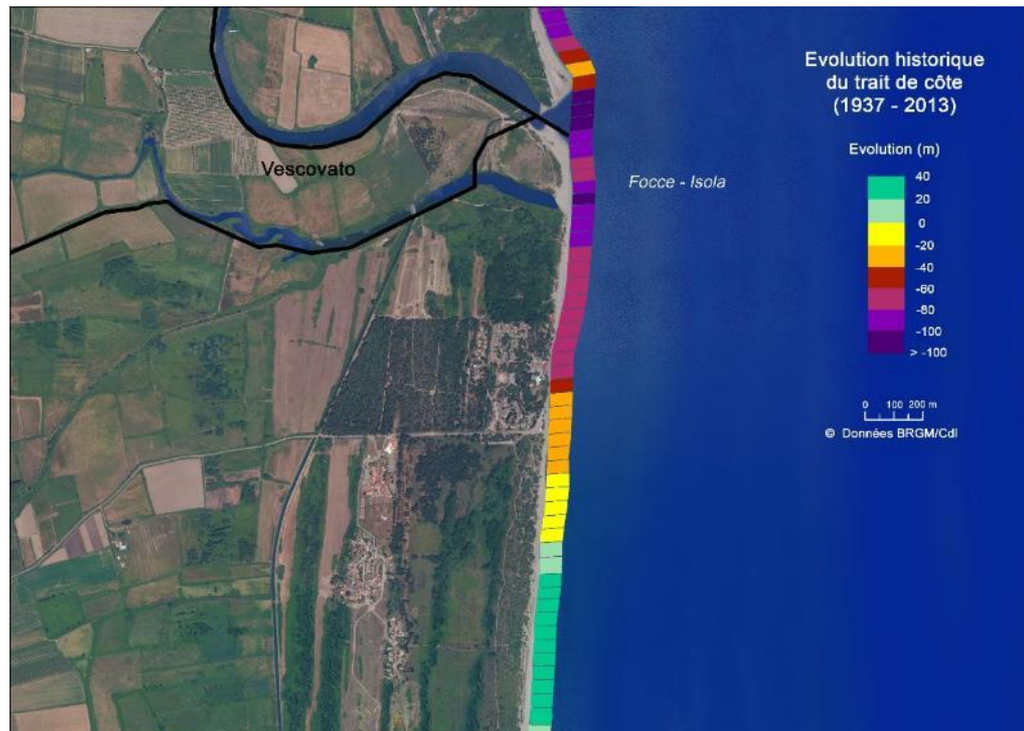
**29%**  
 EN ÉROSION FAIBLE

**15%**  
 EN ÉROSION FORTE



Mucchiatana

- Trait de côte en 1846 (cadastre napoléonien)
- Peuplement de genévriers, espèce pionnière





# Résultats :

## Protection et restauration du cordon dunaire



RIVAGES DE CASINCA

**258 380€**

pour 1 km de dune  
protégée



# Résultats : Protection et restauration du cordon dunaire

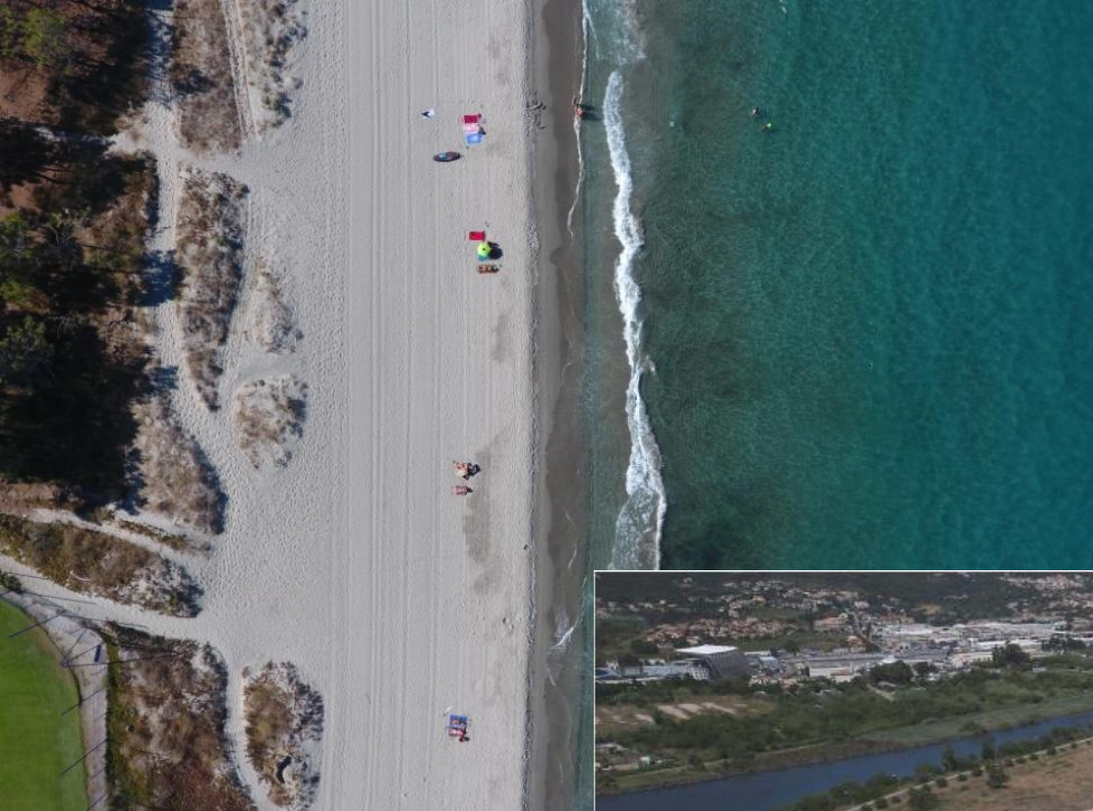


**BANDA BIANCA**

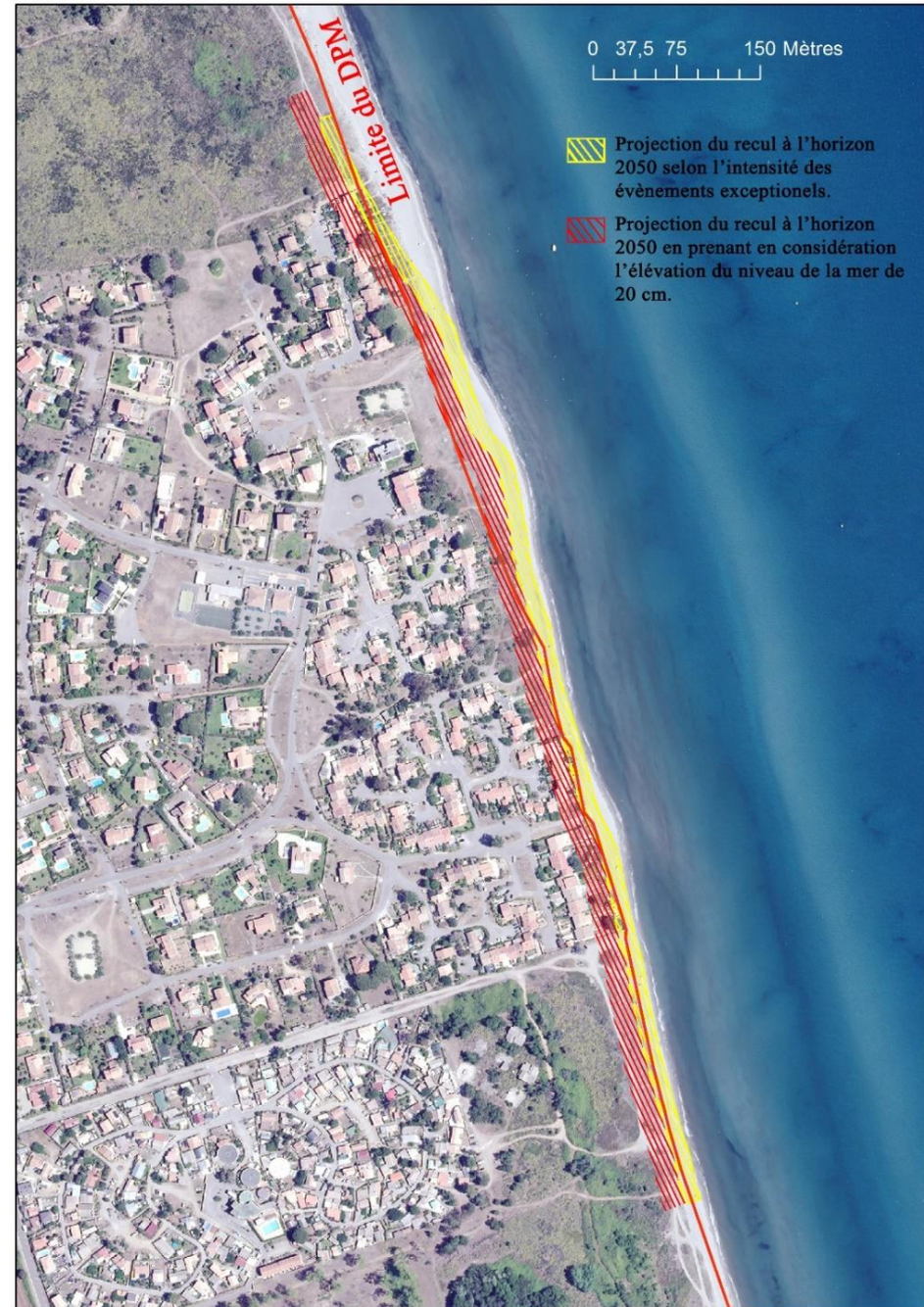
**158 059€**

de protection  
du milieu dunaire

# Résultats : Entretien raisonné des plages



# Initier une démarche d'adaptation au risque d'érosion dans les secteurs à enjeux économiques





# Les grands enseignements :



## La gestion souple du trait de côte : pourquoi c'est pertinent?

Une solution flexible et pertinente en matière de gestion des aléas naturels côtiers

Des habitats naturels résilients, supports de nombreux services écosystémiques

De nouvelles opportunités en matière de cadre de vie et de paysage

Des solutions avantageuses économiquement à long terme pour le site et le territoire

Des trajectoires d'adaptation anticipées pour assurer la co-construction d'un projet de territoire

# Les grands enseignements :

Travailler aux bonnes échelles

Le passé au service des décisions futures

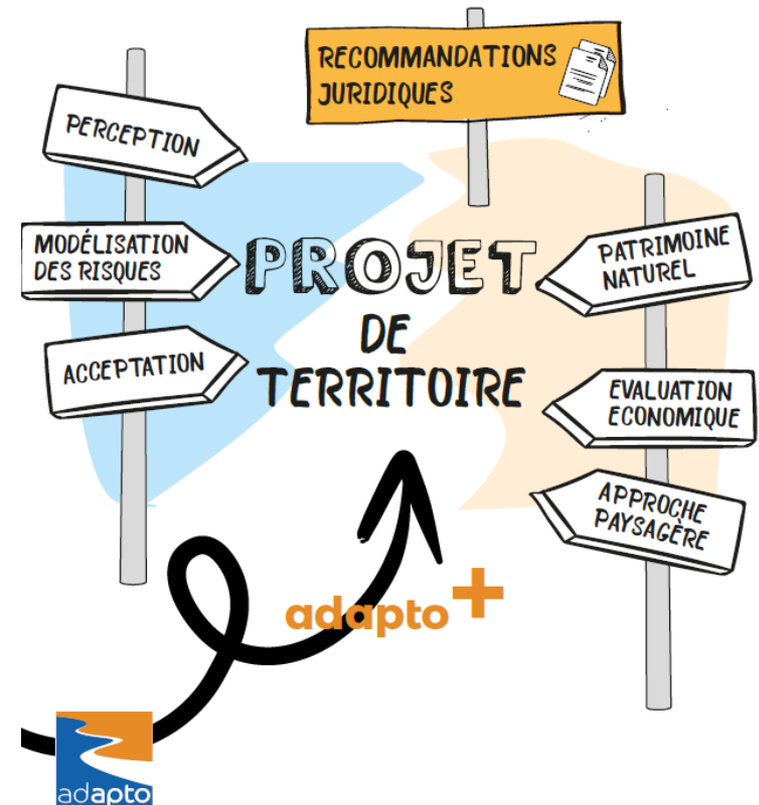
Donner à voir les opportunités

Communiquer et impliquer la population dès les phases amont

Privilégier une concertation large

Intégrer les actions du projet dans les choix d'aménagement du territoire

Capitaliser les données, valoriser les retours d'expérience



<https://www.lifeadapto.eu/actualites/2022/12/08/retour-sur-le-colloque-adapto-2022---plaidoyer-pour-la-gestion-souple-de-la-bande-cotiere-comme-strategie-d-adaptation-au.html>



Merci pour  
votre  
attention