

Cadre global des études



Philippe BAUCHET - Chef du service Eau et Prévention des risques naturels - Région LR
Michel GAUTIER - Directeur Adjoint de la DREAL

7 février 2012 - Mas de Saporta

- Le projet 8 du CPER 2007-2013 intitulé « Gérer durablement le littoral » prévoit :
 - Un volet travaux constitué d'un programme d'intervention sur les sites côtiers emblématiques à hauteur de 99 millions d'euros
 - Un volet études libellé « Etudes stratégiques et prospectives sur l'évolution des risques littoraux » en LR (budget : 2 millions d'euros)

- Travailler à l'échelle régionale
- Préciser les connaissances en acquérant et en prenant en compte les données locales sur les phénomènes érosion et submersion
- Sensibiliser les décideurs et le public

- Les questions auxquelles ces études doivent permettre de répondre en priorité sont les suivantes :
 - *Comment fonctionnent la submersion marine et l'érosion actuellement ?*
 - *Quelle sera l'évolution de l'occurrence et de l'intensité des tempêtes en Languedoc-Roussillon ?*
 - *Quelles en seront les conséquences sur l'érosion (transit sédimentaire, cordons littoraux, intensification des phénomènes érosifs) et la submersion marine ?*
- En intégrant les impacts attendus du changement climatique

La démarche du volet études s'articule comme suit :

1. un volet connaissance des **aléas actuels** et de leur **évolution future**,
2. l'élaboration de **stratégies d'adaptation** reposant sur une évaluation des **impacts** et la modification des **pratiques** en particulier d'aménagement,
3. la mise en place d'instruments ou de structures de **gouvernance** au travers des outils réglementaires et de dispositifs de de gestion concertée et partagée entre les acteurs,
4. une **capitalisation collective** permettant sur la durée de partager les connaissances